

**Statistiques sur les technologies de
l'information et de la communication
(TIC)**

**Enquête auprès de la population
belge**

La Direction générale Statistique et Information économique fournit des informations statistiques impartiales. L'information est diffusée conformément à la législation, en particulier en matière de protection de la vie privée.

Les statistiques sont classées en huit domaines principaux :

- Généralités
- Territoire et environnement
- Population
- Société
- Économie et finances
- Agriculture et activités assimilées
- Industrie
- Services, commerce et transport

Tous les droits sont réservés. Tous droits de traduction, d'adaptation, de reproduction, par tous procédés, y compris la photographie et le micro-film sont soumis à l'autorisation préalable de la Direction générale Statistique et Information économique. Toutefois, la citation de courts extraits, à titre explicatif ou justificatif, dans un article, un compte-rendu ou un livre, est autorisée moyennant indication claire et précise de la source.

Éditeur responsable : N. DEMEESTER

© 2007, **SPF ECONOMIE**

DIRECTION GENERALE STATISTIQUE ET INFORMATION ECONOMIQUE | éditeur

B-1000 Bruxelles – rue de Louvain 44

**Statistiques sur les technologies de
l'information et de la communication
(TIC)**

**Enquête auprès de la population
belge**

2007

Table des matières

Introduction et méthodologie

Introduction.....	3
Utilité des statistiques sur les TIC.....	3
Organisation.....	4
Contenu.....	5
Méthodologie.....	6
Précision.....	6
Références.....	8

Les TIC dans les ménages

Disponibilité d'un PC et d'Internet dans le ménage.....	11
Raisons d'avoir ou non un accès à Internet dans le ménage.....	12

Les TIC chez les individus

Ordinateur: accès et utilisation.....	15
Internet: accès et utilisation.....	15
Téléphones mobiles: accès et utilisation.....	16
Activités en ligne.....	17
Commerce électronique.....	18
Administration en ligne.....	19
Apprentissage en ligne et compétences numériques.....	20
Barrière numérique et dépendance à Internet.....	22
La fracture numérique.....	22

Annexes

Tableaux.....	28
Questionnaire.....	252

Statistique et information économique

Introduction et méthodologie

1. Introduction

Cette publication présente les principaux résultats de l'enquête sur les TIC menée auprès des ménages et des individus par la Direction générale Statistique et Information économique en 2005, 2006 et 2007. Il est ici surtout question de la méthodologie et des résultats de l'année 2007, bien que plusieurs tableaux comportent des comparaisons avec les années précédentes. Une analyse longitudinale de toutes les données est impossible puisque le questionnaire change chaque année.

Le premier chapitre est consacré à la méthodologie mise en oeuvre. Dans les chapitres 2 et 3, nous aborderons brièvement les résultats obtenus pour les ménages et les individus. Les annexes comportent surtout des données agrégées qui fournissent des informations complémentaires sur les TIC.

2. Utilité des statistiques sur les TIC

Depuis 1990, les technologies de l'information et de la communication (TIC) ont connu un véritable boom. Sur un certain nombre d'aspects cruciaux, les TIC se démarquent clairement des anciennes technologies de communication telles que la téléphonie fixe, le fax, la télévision, le magnétoscope ou la radio. Elles sont souvent mobiles et peuvent être utilisées à plusieurs endroits (par exemple un ordinateur portable ou un téléphone mobile). La communication est généralement plus rapide, de meilleure qualité, plus facile à stocker et à envoyer, quel que soit le format de l'information et qu'il s'agisse de texte, de musique, de photos ou de matériel vidéo. La convergence IP s'impose de plus en plus dans les faits, puisque le code binaire permet de transmettre n'importe quel type d'information via une adresse IP (Internet).

Les personnes sont capables de créer elles-mêmes de nouvelles informations et de les rendre accessibles au monde entier. Les nouvelles méthodes de wikis et de blogs ne requièrent que des connaissances limitées. Elles permettent l'échange d'idées ou les rencontres virtuelles avec d'autres personnes, tout comme l'e-mail et le dialogue en ligne (chat), mais de façon plus personnelle et privée pour ces derniers. Les gens peuvent communiquer entre eux et avoir accès d'une autre manière à une foule d'informations, de biens et de services, d'où l'impact énorme des TIC sur les loisirs. Les TIC ont fait leur entrée dans l'économie, les écoles, les administrations, etc. Les gens achètent des biens et des services en ligne, comparent les prix de plusieurs magasins en ligne, lisent sur Internet les commentaires sur les produits avant de se décider à acheter, etc. Les écoles investissent dans l'infrastructure informatique et tout programme d'enseignement comporte des cours d'informatique. Les pouvoirs publics donnent la possibilité à leurs citoyens de communiquer avec eux, d'effectuer sa déclaration d'impôts en ligne, facilitent l'accès aux formulaires, etc. Les TIC font désormais partie intégrante de notre société.

Il est donc indispensable de disposer de statistiques claires et fiables sur les TIC.

3. Organisation

Le Conseil européen de Lisbonne a fixé à l'Europe l'objectif de devenir dans un délai de dix ans l'économie fondée sur la connaissance la plus compétitive et la plus dynamique du monde. Si l'on veut mesurer les progrès accomplis, il est nécessaire de disposer d'indicateurs appropriés. Cette enquête vise à satisfaire aux règlements 808/2004, 1099/2005 et 1031/2006 du Parlement européen et du Conseil de l'Union européenne [1]. Ces règlements sont contraignants et applicables dans chaque État membre. De cette manière, des statistiques comparables pourront être établies entre les États membres. La coordination européenne est assurée par Eurostat, le bureau statistique de l'Union Européenne. Les concepts employés par Eurostat pour cette enquête sont détaillés dans [2].

Au niveau belge, pour des raisons organisationnelles, l'enquête TIC est associée à l'enquête sur les forces du travail. Elle couvre l'ensemble de la population vivant en ménages privés sur le territoire belge, à l'exception donc des ménages collectifs tels que les maisons de retraite, les prisons, les couvents, etc. Cette définition comprend également les personnes absentes pour une courte période pour des raisons d'études, de congé ou de mission. Le ménage se définit comme une unité simple constituée soit par une personne vivant habituellement seule, soit par deux ou plusieurs personnes qui, unies ou non par des liens de parenté, occupent habituellement un même logement et y vivent en commun.

Les ménages sont tenus de participer à l'enquête sur les forces du travail. Une personne doit répondre aux questions de l'enquête TIC pour chaque ménage dont un membre au moins appartient à la classe d'âges de 16 à 74 ans. Au cas où plus d'une personne dans le ménage appartient à la classe d'âges de 16 à 74 ans, c'est la personne qui a eu son anniversaire en dernier qui doit répondre aux questions.

L'enquête a été menée au travers d'entretiens en face-à-face sur base de formulaires papier (PAPI) ou sur pc tablettes (CAPI). A titre exceptionnel, pour des personnes de plus de 65 ans, certains entretiens ont été effectués par téléphone.

La période de référence de cette enquête annuelle est toujours le premier trimestre de l'année. Le travail de terrain est donc effectué au deuxième trimestre de l'année (semaines de référence 14 à 28).

Le questionnaire comporte une partie A consacrée au ménage et une partie B sur la personne qui répond. Pour cette raison, il est autorisé de répondre pour une autre personne dans la partie A mais pas dans la partie B dans laquelle la personne doit impérativement répondre elle-même.

4. Contenu

Grâce à l'association avec l'enquête sur les forces du travail, nous avons un accès facile au contexte démographique de la personne interviewée. Dans les tableaux, les répondants peuvent ainsi être répartis selon la région, le sexe, l'âge, le niveau d'instruction, le statut social, la composition du ménage et la densité de population. En ce qui concerne la région, pour des raisons pratiques, nous utilisons *Bruxelles* au lieu de Région de Bruxelles-Capitale. Pour le niveau d'instruction, nous avons utilisé les codes de la classification CITE. Un *niveau d'instruction faible* correspond à un niveau CITE 0-2 (aucune instruction, enseignement primaire ou enseignement secondaire inférieur), un *niveau d'instruction moyen* à un niveau CITE 3-4 (enseignement secondaire supérieur) et un *niveau d'instruction élevé* à un niveau CITE 5-6 (universitaire ou un autre enseignement supérieur). Le statut social est réparti selon les concepts de l'Organisation Internationale du Travail en *salariés, indépendants, chômeurs, étudiants* et autres ne participant pas au marché du travail. Cette dernière catégorie comprend les pensionnés, les prépensionnés, les femmes et les hommes au foyer et les autres personnes ne faisant pas partie du marché du travail. Pour des raisons pratiques, cette dernière catégorie est reprise dans les tableaux sous la dénomination *inactifs*, même si elle ne comprend pas les étudiants. En ce qui concerne la densité de population, une *zone à forte densité de population* est un ensemble de communes comptant chacune plus de 500 habitants par kilomètre carré et conjointement une population totale de plus de 50 000 habitants. Une *zone à densité moyenne de population* est un ensemble de communes qui comptent chacune plus de 100 habitants par kilomètre carré et dont une population totale s'élève à plus de 50 000 habitants ou qui est limitrophe d'une zone à forte densité de population. Une *zone à faible densité de population* est un ensemble de communes qui n'appartient ni à une zone à forte densité de population, ni à une zone à densité moyenne de population.

Comme indiqué plus haut, le questionnaire de l'enquête TIC change d'une année à l'autre. Certaines questions reviennent d'année en année, d'autres disparaissent et réapparaissent parfois par la suite, d'autres ne sont posées qu'une seule fois. Eurostat met chaque année l'accent sur un thème différent. En 2006, l'administration en ligne (e-government) était à l'honneur, en 2007 c'était le tour de l'apprentissage en ligne (e-learning) et des compétences numériques (e-skills). En 2008, le thème privilégié sera les services avancés, en 2009 le commerce électronique (e-commerce) et en 2010 la sécurité numérique (e-security). En 2007, le questionnaire a fourni grosso modo des informations sur:

- L'accès et l'utilisation de l'ordinateur: disponibilité, fréquence et lieu d'utilisation de l'ordinateur
- L'accès à Internet et son utilisation: disponibilité, accès à large bande ou non, fréquence et lieu d'utilisation de l'Internet
- Les activités en ligne: l'e-mail, le dialogue en ligne, le téléphone par Internet, la recherche d'informations sur les voyages, la santé, l'emploi ou l'actualité, le téléchargement de musique, de jeux et de vidéos, la banque en ligne (e-banking), la vente de biens
- Le commerce électronique : fréquence et type de biens et services acquis
- L'administration en ligne : obtenir des informations auprès des pouvoirs publics, les contacter par e-mail, télécharger des formulaires, envoyer des formulaires remplis
- Les compétences numériques et l'éducation à l'informatique: le fait de suivre un cours d'informatique, les raisons pour ne pas l'avoir fait, les connaissances informatiques, les connaissances en matière d'Internet, la manière dont ces connaissances ont été acquises

- Les barrières numériques (e-barriers) et la dépendance à Internet : raisons de ne pas avoir Internet à la maison, raisons pour prendre un accès Internet à domicile, seuils pour augmenter ou supprimer l'utilisation d'Internet, dépendance à Internet
- La fracture numérique

En collaboration avec le SPP intégration sociale, quelques questions ont été intégrées au questionnaire belge de 2007. Elles sont abordées dans cette publication sans faire de distinction.

5. Méthodologie

L'échantillon est tiré du Registre national qui contient tous les habitants de Belgique, quelle que soit leur nationalité. L'extraction de l'échantillon date de février 2007 mais le travail de terrain s'est déroulé d'avril à juin 2007, avec comme conséquence que certaines personnes n'ont pas pu être contactées pour cause de déménagement, de décès, etc.

Le plan de sondage est analogue à celui de l'enquête sur les forces du travail: un sondage à deux degrés avec stratification selon douze strates. Le tirage a d'abord été effectué pour les communes, ensuite pour les ménages. Les douze strates correspondent aux dix provinces mais en considérant la Région de Bruxelles-Capitale séparément et en scindant la province de Liège en partie francophone et germanophone. Dans une même strate, chaque ménage a la même probabilité d'être sélectionné. La probabilité de chaque individu d'être sélectionné est, quant à elle, inversement proportionnelle au nombre de personnes de 16 à 74 ans qu'abrite le ménage auquel l'individu appartient. L'échantillon initial de l'enquête sur les forces du travail comptait 14 924 ménages dont 14 669 pouvaient être utilisés pour l'enquête TIC. En effet, 255 ménages n'abritaient pas de personnes âgées de 16 à 74 ans. Le taux de réponse final de l'enquête s'élève à 71% puisque 1707 ménages n'ont pas été contactés, 454 ont refusé et 2087 sont à ranger parmi les autres non-réponses. Les différentes années présentent un taux de réponse similaire.

L'extrapolation ou la pondération de données (que l'on appelle aussi le calibrage) vise à rectifier certaines distorsions dans l'échantillon final. Ici aussi, les douze strates du plan de sondage ont été prises comme strates de calibrage. Dans chaque strate, nous avons effectué le calibrage de dix-huit variables: un premier groupe de douze variables constitué en combinant l'âge (16-24, 25-34, 35-44, 45-54, 55-64, 65-74) avec le genre et un deuxième groupe de six variables basé sur le type de ménage (*un adulte sans enfant, une famille monoparentale, deux adultes sans enfants, deux adultes avec enfants, trois adultes ou plus sans enfants, trois adultes ou plus avec enfants*)

La description ci-dessous donne les poids individuels nécessaires au calcul des indicateurs de la partie B du questionnaire. Il existe également des poids au niveau du ménage qui sont calculés simplement en divisant le poids individuel par le nombre de personnes du ménage qui entrent en ligne de compte pour cette enquête.

6. Précision

Chaque enquête comporte une part d'incertitude puisque seul un échantillon de la population est interrogé. La précision de l'enquête peut se mesurer sur base de la racine carrée de la variance de l'échantillon (l'erreur-type). La variance d'échantillon doit être bien calculée, en tenant compte du plan de sondage retenu. Vous trouverez ci-dessous le tableau qui a aussi été fourni à Eurostat. Sur base de ce tableau, il est clair que l'enquête TIC, notamment grâce à la taille de l'échantillon, fournit des estimations d'un niveau de précision convenable. Notez que les salariés et les indépendants ont été repris conjointement dans ce tableau alors qu'ils sont toujours traités séparément dans les tableaux suivants. La raison en est que, depuis cette année, Eurostat les agrège en un seul groupe. Cependant, pour cette publication nous avons choisi de faire la distinction entre indépendants et salariés.

<i>Indicateur et sous-indicateur</i>		<i>Nombre de répondants</i>	<i>Pourcentage estimé</i>	<i>Erreur-type</i>
9.1	Pourcentage de ménages ayant une connexion Internet	6253	60%	0,84%
9.2	Pourcentage de ménages ayant une connexion à large bande	5827	56%	0,87%
9.3	Le pourcentage d'individus qui, au cours des trois derniers mois, ont utilisé Internet quotidiennement ou au moins une fois par semaine.	6043	63%	0,94%
9.3.1	Le groupe ci-dessus mais restreint aux : hommes	3248	67%	0,50%
9.3.2	Le groupe ci-dessus mais restreint aux : femmes	2795	59%	0,63%
9.3.3	Le groupe ci-dessus mais restreint aux : personnes âgées de 16 à 24 ans	762	88%	0,95%
9.3.4	Le groupe ci-dessus mais restreint aux : personnes âgées de 25 à 34 ans	1376	77%	0,85%
9.3.5	Le groupe ci-dessus mais restreint aux : personnes âgées de 35 à 44 ans	1648	75%	0,74%
9.3.6	Le groupe ci-dessus mais restreint aux : personnes âgées de 45 à 54 ans	1204	63%	0,81%
9.3.7	Le groupe ci-dessus mais restreint aux : personnes âgées de 55 à 64 ans	793	44%	1,03%
9.3.8	Le groupe ci-dessus mais restreint aux : personnes âgées de 65 à 74 ans	260	18%	1,24%
9.3.9	Le groupe ci-dessus mais restreint aux : personnes ayant un niveau d'instruction faible	1355	41%	0,98%
9.3.10	Le groupe ci-dessus mais restreint aux : personnes ayant un niveau d'instruction moyen	2262	69%	0,77%
9.3.11	Le groupe ci-dessus mais restreint aux : personnes ayant un niveau d'instruction élevé	2426	87%	0,48%
9.3.12	Le groupe ci-dessus mais restreint aux : étudiants	510	93%	0,83%
9.3.13	Le groupe ci-dessus mais restreint aux : salariés et indépendants	4187	76%	0,50%
9.3.14	Le groupe ci-dessus mais restreint aux : chômeurs	419	52%	1,95%
9.3.15	Le groupe ci-dessus mais restreint aux : inactifs	927	31%	0,99%
9.4	Pourcentage d'individus qui, au cours des trois derniers mois, ont téléchargé des formulaires officiels des pouvoirs publics.	1094	11%	0,55%
9.5	Pourcentage d'individus qui, au cours des trois derniers mois, ont commandé des biens ou des services à usage privé.	1485	15%	0,63%

Il convient de souligner que ces degrés de précisions sont propres aux cellules spécifiques et, pour cette raison, ne peuvent certainement pas être généralisés. Dans les tableaux repris dans l'annexe, certaines cellules sont basées sur un nombre relativement restreint de répondants, ce qui augmente évidemment le degré d'imprécision. Le tableau de l'échantillon net donne une indication des cellules à traiter avec la

prudence nécessaire. Les pourcentages estimés des rubriques 9.3 et 9.5 ne correspondent pas aux pourcentages des tableaux en annexe car, dans ces derniers, nous donnons des chiffres relatifs pour ces (sous-)indicateurs et non des chiffres calculés sur la population totale.

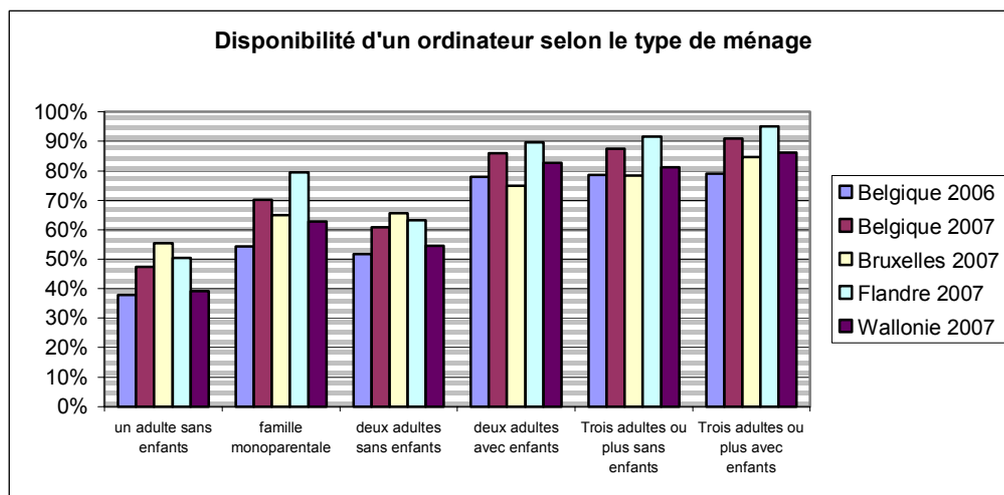
7. Références

- [1] EUR-Lex, <http://eur-lex.europa.eu/>.
- [2] Eurostat (2007), Methodological Manual for Statistics on the Information Society (Version 2.0), http://europa.eu.int/estatref/info/sdds/en/isoc/isoc_metmanual_2007.pdf
- [3] Hüsing, T. and Selhofer, H. (2004), DIDIX: a digital divide index for measuring inequality in IT diffusion. *IT and Society*, 1(7):21-38.
- [4] Statistics Belgium, ICT Enquête, <http://www.statbel.fgov.be/ict/>.

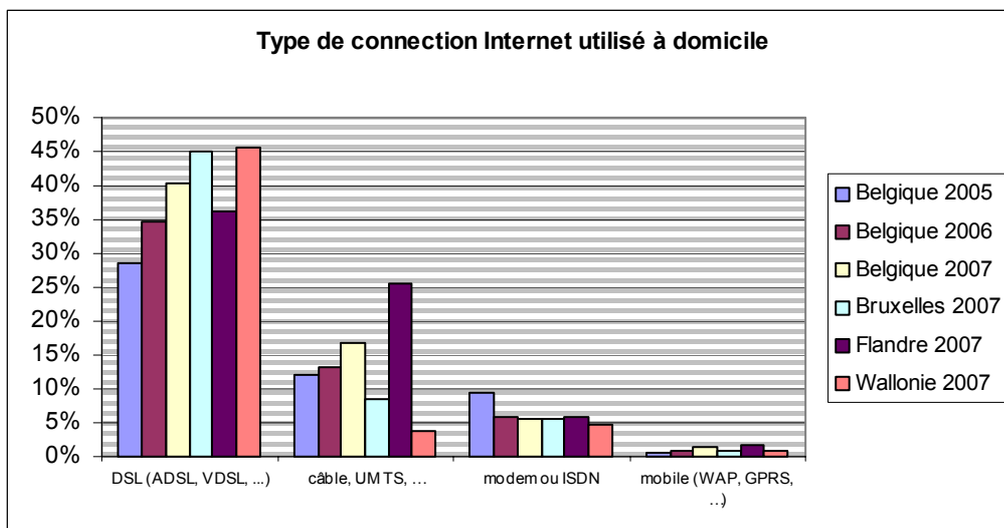
Les TIC dans les ménages

1. Disponibilité d'un PC ou de l'Internet dans le ménage

En 2007, 67% des ménages belges comptant au moins une personne âgée entre 16 et 74 ans possèdent un ou plusieurs PC. En 2006, ce chiffre ne dépassait pas 57%. La hausse se manifeste partout, même si elle est plus importante dans les familles monoparentales et en Wallonie. Les ménages sans enfants et les zones à faible densité de population affichent les chiffres les plus faibles. A noter que ce sont surtout les ménages flamands, et en particulier les ménages avec enfants, qui possèdent plus d'un PC.



L'accès à l'Internet connaît aussi une hausse en 2007. Cette année, 60% des ménages belges ont une connexion Internet alors que cet indicateur ne se chiffrait qu'à 54% en 2006 et 50% en 2005. La hausse est surtout sensible dans les familles monoparentales. A nouveau, les scores des ménages sans enfants et des zones à faible densité de population sont les plus faibles. Tout comme les années précédentes, la connexion à large bande est particulièrement populaire en Belgique et supplante de plus en plus les connexions plus lentes (ligne téléphonique, wap, gprs,...). L'Internet par le câble est particulièrement populaire en Flandre même si les connexions de type DSL sont leaders du marché dans toutes les régions.

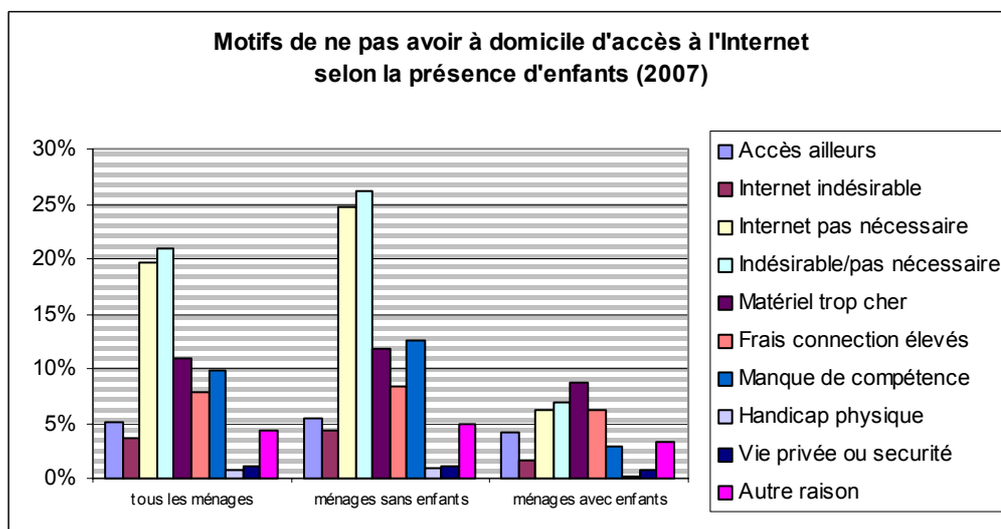


L'ordinateur de bureau reste le modèle le plus fréquent pour la connexion Internet dans le ménage, même si l'ordinateur portable gagne en popularité. Les autres appareils tels que la télévision interactive, les consoles de jeux, les téléphones mobiles et les pc tablettes (PDA) viennent loin derrière. Remarquons toutefois que seuls les téléviseurs sur lesquels une netbox permettant un accès total au world wide web a été installée, ont été retenus dans la catégorie télévision interactive. Les diverses formes de télévision numérique, qui règnent actuellement dans ce media, n'en font pas partie.

2. Raisons d'avoir ou non une connexion Internet dans le ménage

Eurostat demande en premier lieu les raisons de ne pas avoir de connexion à large bande invoquées par les ménages qui n'en disposent pas pour l'instant. Compte tenu du taux élevé de connexions à large bande en Belgique, les chiffres obtenus pour ces indicateurs sont cependant peu pertinents.

En 2007, 20% des ménages belges qui n'ont pas de connexion Internet, estiment qu'ils n'en ont pas besoin. Si l'on y ajoute les ménages qui ne veulent pas l'Internet, nous obtenons un pourcentage plus ou moins similaire à celui de 2006. Les autres raisons importantes de ne pas avoir de connexion Internet (les frais d'équipement et/ou de connexion trop élevés ou le manque de compétences) enregistrent, elles aussi, un statu quo par rapport à 2006. Les ménages avec enfants ont nettement plus de difficultés à donner des raisons de ne pas avoir de connexion Internet.

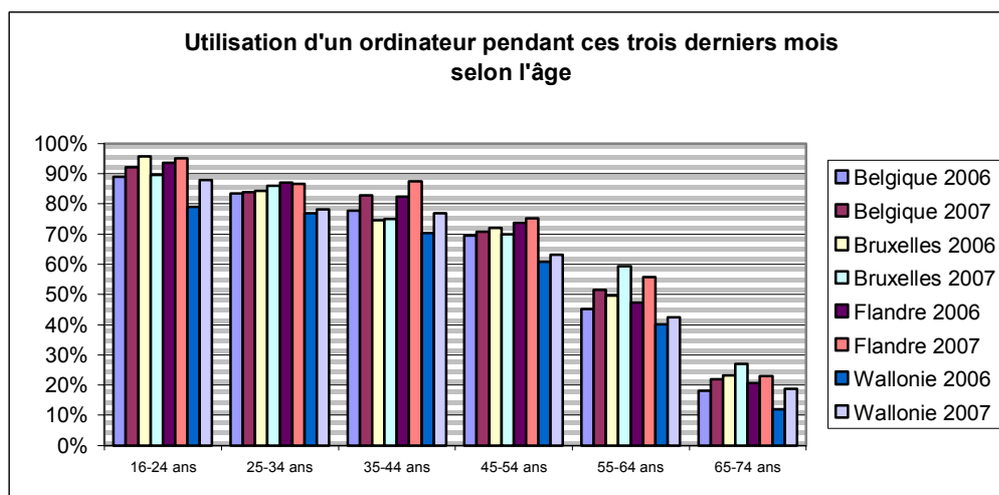


Ce sont principalement les familles monoparentales et, de manière plus générale, les familles avec enfants qui ont installé une connexion Internet au cours des douze derniers mois. Nous avons cherché à connaître les motivations des 6% de ménages belges qui ont installé récemment une connexion Internet. L'obtention d'informations à la maison est leur principale motivation, suivie de près par l'utilisation de l'e-mail ou le dialogue en ligne. Les raisons les moins souvent mises en avant sont le commerce électronique et l'administration en ligne.

Les TIC chez les individus

1. Ordinateur: accès et utilisation

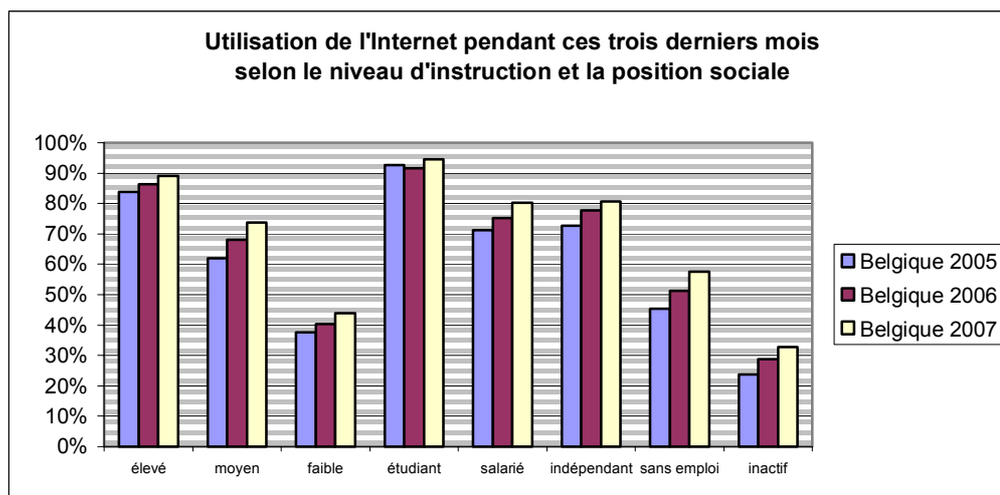
Au cours des trois derniers mois, l'utilisation de l'ordinateur au sein de la population belge (individus âgés de 16 à 74 ans) a progressé de 67% en 2006 à 70% en 2007. Cette hausse est perceptible quasi partout, mais surtout là où les pourcentages étaient faibles en 2006. Nous pouvons donc escompter que la fracture digitale se résorbe, même si ce processus s'avère plutôt lent. En toute logique, le nombre d'individus qui n'ont encore jamais utilisé un ordinateur recule, même si les personnes ayant un niveau de formation faible, les personnes âgées, les chômeurs et les inactifs (hors étudiants) restent fortement représentés dans cette catégorie.



Entre 2006 et 2007, la répartition de la fréquence d'utilisation de l'ordinateur ne présente quasi aucune différence. Seuls 5% des individus qui ont utilisé un ordinateur au cours des trois derniers mois ne sont pas des utilisateurs hebdomadaires. Le domicile et le lieu de travail sont les principaux endroits où l'on utilise l'Internet. Il est remarquable de constater que la région de Bruxelles-Capitale enregistre le score le plus faible pour l'utilisation de l'ordinateur à la maison, alors que ses résultats sont meilleurs que ceux de la Wallonie pour l'utilisation de l'ordinateur en général. On utilise plus fréquemment un ordinateur à l'hôtel, à l'aéroport, etc.

2. Internet: accès et utilisation

L'utilisation de l'Internet au cours des trois derniers mois connaît une hausse plus nette que l'utilisation de l'ordinateur. Passant de 58% en 2005 à 62% en 2006, la fraction de la population belge ayant utilisé l'Internet au cours des trois derniers mois atteint maintenant 67%. Ici aussi, on voit la fracture digitale se résorber progressivement. A l'instar de l'utilisation de l'ordinateur, les personnes dont le niveau d'instruction est faible, les personnes âgées et les personnes ayant le statut de chômeur ou d'inactif (hors étudiants) sont fortement représentées parmi la population belge qui n'a encore jamais utilisé l'Internet.

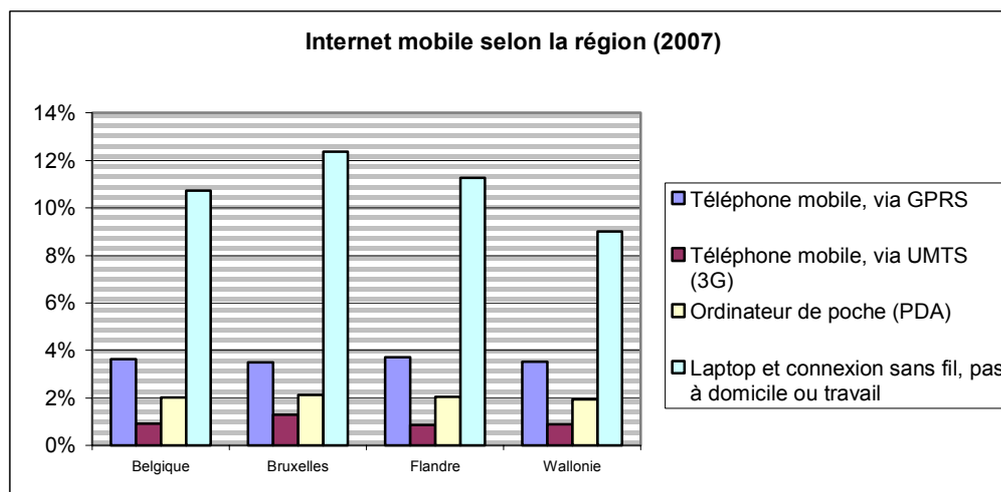


La fréquence d'utilisation de l'Internet en 2007 reste quasi identique à celle de 2006. En ce qui concerne le lieu, les chiffres nous révèlent que 89% de la population belge ayant utilisé l'Internet au cours des trois derniers mois, l'a fait à son domicile. Ici aussi la Région de Bruxelles-Capitale, avec un score de 81%, traîne en queue de peloton alors que cette région connaît le plus fort taux d'utilisation de l'Internet. Dans cette région, les internautes consultent cependant souvent l'Internet à un autre endroit que le domicile ou dans les cybercafés.

3. Téléphones mobiles: accès et utilisation

En 2007, l'utilisation du téléphone mobile enregistre un quasi statu quo par rapport à 2006. Près de neuf belges sur dix utilisent un téléphone mobile.

L'on entend par Internet mobile, le fait de consulter Internet au moyen d'une connexion sans fil. Pour les ordinateurs portables, nous demandons aussi que la connexion ne s'effectue pas à la maison ou au travail, étant donné que de nombreux ménages et entreprises disposent d'un réseau sans fil. Nous constatons que ces formes d'Internet mobile sont encore peu implantées en Belgique et que la répartition entre les régions présente de fortes ressemblances. Avec un score de 11%, l'ordinateur portable atteint à lui seul un pourcentage supérieur à celui du téléphone mobile et de l'ordinateur de poche ensemble.



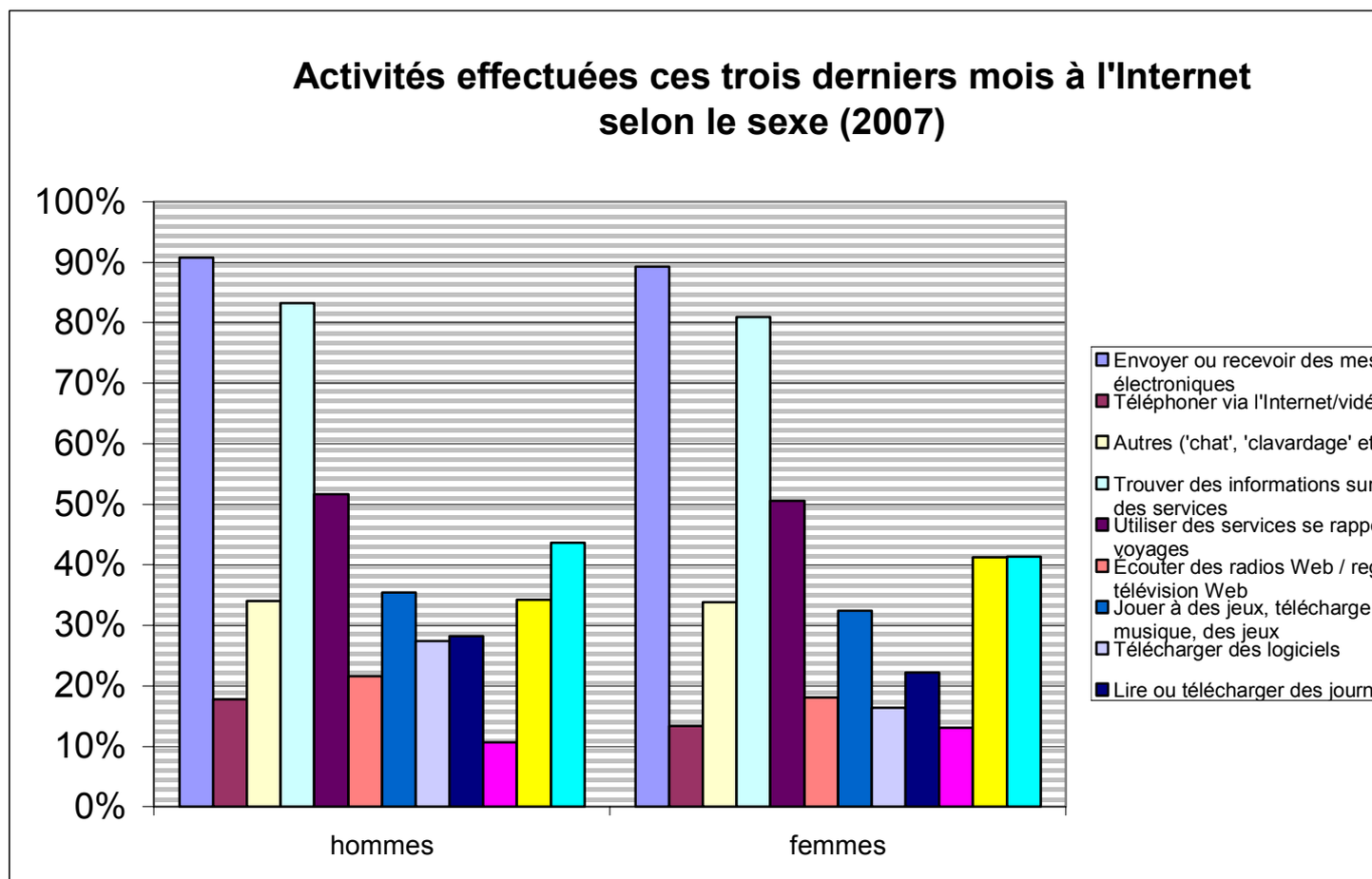
4. Activités en ligne

Nous abordons ici les différentes activités effectuées sur l'Internet par la population belge ayant utilisé Internet au cours des trois derniers mois. Les catégories marquées par un astérisque dans les tableaux en annexe sont récapitulatives et portent généralement sur les postes qui les précèdent.

Au niveau de la communication, l'Internet est surtout utilisé pour l'envoi et la réception d'e-mails; quasi tous les groupes, même la population plus âgée, obtiennent un bon score dans ce domaine. Un répondant sur trois dialogue en ligne; il s'agit surtout de jeunes. La téléphonie en ligne gagne en popularité mais reste calée à 16%.

La recherche générale d'informations sur les biens et les services est une autre activité importante. Viennent ensuite la recherche d'informations sur les voyages, d'autres types d'informations, d'informations sur la santé et les jeux en ligne. Une personne sur quatre lit les journaux ou les magazines en ligne, mais seulement 3% d'entre elles se sont enregistrées.

Les deux sexes présentent d'importantes différences. Les femmes vont plus rechercher des informations sur la santé que les hommes qui, eux, sont davantage adeptes du téléchargement de programmes, du téléphone en ligne et de la lecture en ligne de journaux et de magazines.

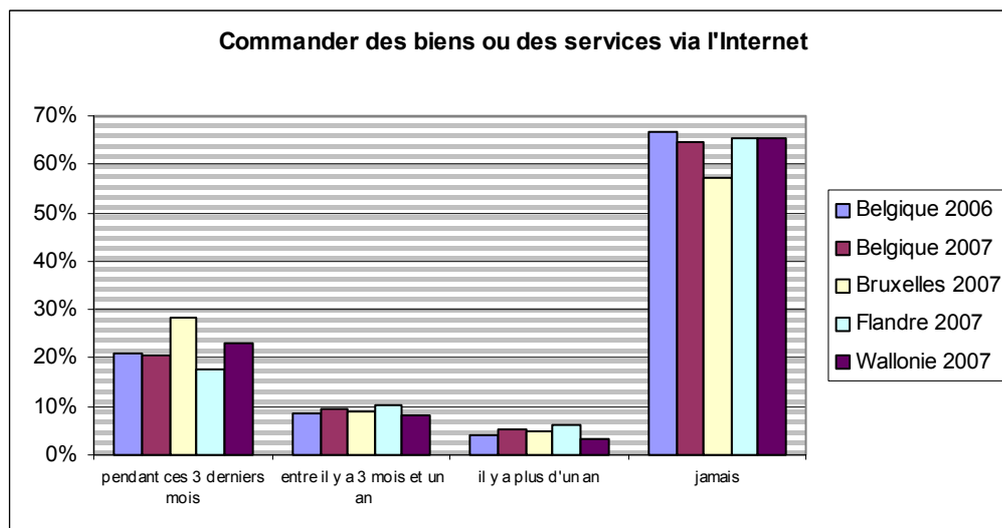


Les activités liées à la vente de biens et de services ou à la banque en ligne, la communication avec les pouvoirs publics ainsi que la formation et l'enseignement sont abordées dans les sections suivantes.

5. Commerce électronique

La banque en ligne connaît à nouveau un bel essor, passant de 46% en 2006 à 52% en 2007. Cette hausse touche toutes les catégories. Remarquons que les chiffres ne montrent quasi aucune différence entre les trois régions. La vente de biens et de services observe un quasi statu quo. Cependant, ces chiffres ne portent que sur les personnes qui ont utilisé Internet au cours des trois derniers mois.

Environ un Belge sur cinq qui a un jour utilisé Internet déclare avoir commandé des biens ou des services via l'Internet. Pour les personnes qui affirment avoir un jour commandé des biens ou des services via l'Internet, cette proportion atteint cependant une personne sur trois. Étonnamment, la Flandre est en queue de peloton. En règle générale, les pourcentages de 2007 sont semblables à ceux de 2006 et nous constatons même un recul des chiffres de nombreux biens et services.

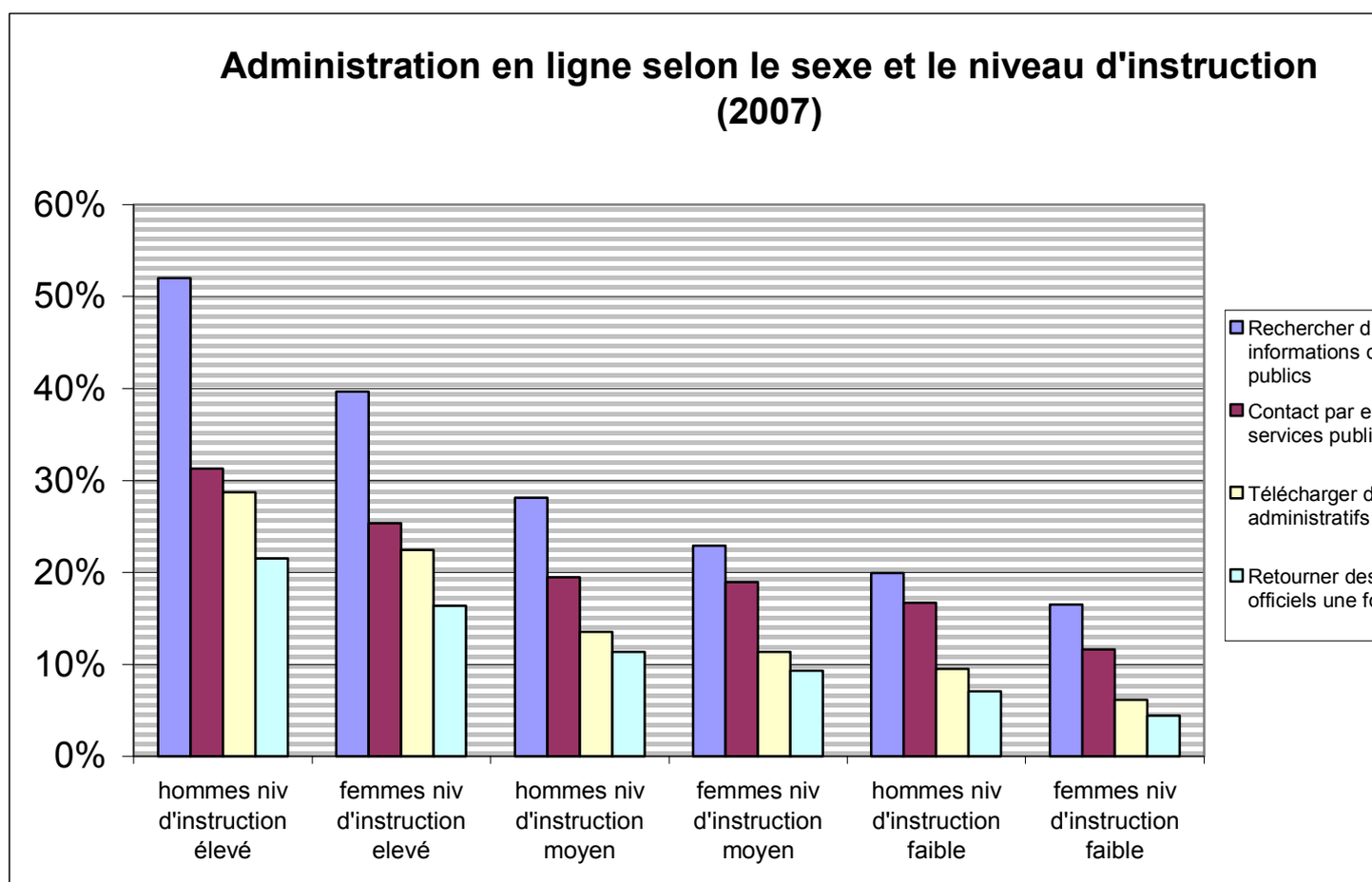


Les vacances et les voyages restent les biens et les services les plus commandés par l'Internet, suivis par les tickets pour les événements. La rubrique qui regroupe (avec un astérisque) les films, la musique, les livres, les cours en ligne atteint un pourcentage identique à celui des voyages et des vacances. Les biens et services à télécharger directement accusent une baisse de 25% à 18%. Au niveau du genre, nous constatons une différence entre les femmes qui recherchent plutôt de l'habillement et des équipements de sports et les hommes (qui commandent généralement davantage sur Internet) qui achètent du matériel informatique (software et hardware) et du matériel électronique.

6. Administration en ligne

En 2007, l'administration en ligne s'inscrit en net recul par rapport à 2006. L'explication de ce résultat réside probablement dans le questionnaire de 2006 qui était axé sur ces activités, rendant ainsi les répondants davantage conscients des différents aspects de l'administration en ligne. De plus, la comparaison est en partie boiteuse parce que l'ordre et le nombre de questions portant sur l'administration en ligne étaient très différents.

Il est donc plus adéquat de comparer 2007 avec 2005 étant donné que les questions de ces deux années n'étaient pas explicitement centrées sur l'administration en ligne. Nous constatons qu'en 2005, 32% et en 2007, 35% des Belges qui ont utilisé l'Internet au cours des trois derniers mois ont eu recours à l'administration en ligne. Ces pourcentages sont quasi identiques dans les différentes Régions mais sont nettement plus élevés chez les hommes et les personnes ayant un niveau d'instruction élevé.



7. Enseignement en ligne et compétences numériques

Comme nous l'avons déjà mentionné, en 2007, Eurostat a souhaité mettre l'accent sur l'apprentissage en ligne et les compétences numériques. De nombreuses questions sont d'ailleurs neuves et ne peuvent donc pas faire l'objet de comparaisons avec les années précédentes.

Environ un Belge sur cinq qui a utilisé l'Internet au cours des trois derniers mois a suivi un cours (quel que soit le sujet) ; les premiers concernés sont les jeunes et les personnes de faible niveau d'instruction. Parmi les personnes qui ont suivi une formation, 64% ont utilisé l'Internet pour du travail de recherche, 41% pour échanger des messages sur le contenu de la formation, 31% pour télécharger du matériel de formation et 22% pour vérifier la disponibilité de livres à la bibliothèque.

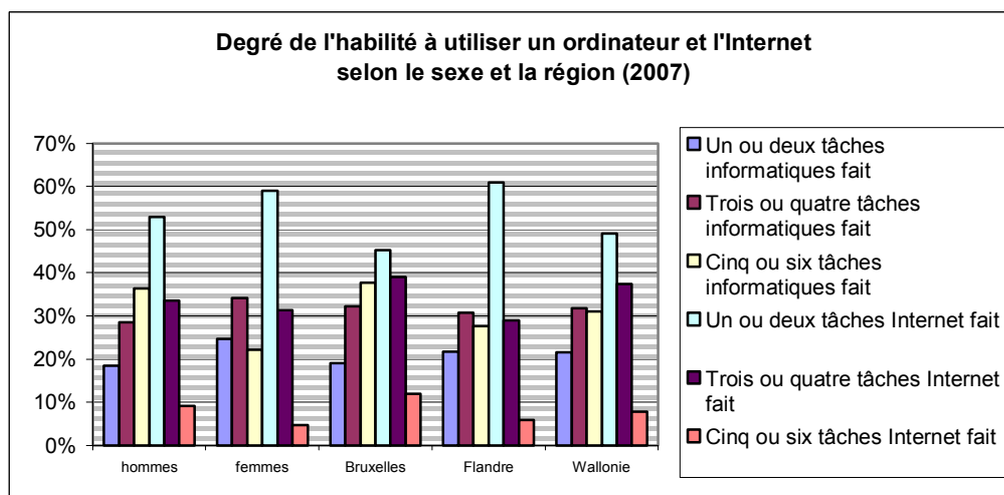
Les cours d'informatique obtiennent les mêmes résultats qu'en 2006. Parmi les Belges qui ont déjà utilisé un ordinateur, un sur deux déclare avoir suivi un cours d'informatique, mais pour la moitié d'entre eux, ce cours remonte à plus de trois ans. La principale raison avancée pour ne pas avoir suivi

de cours est le fait de disposer de compétences informatiques suffisantes. Les frais, l'offre et le degré de difficulté sont rarement cités comme obstacles à suivre des cours d'informatique.

De même, c'est le statu quo en ce qui concerne les différentes connaissances informatiques. Les deux nouveaux sujets introduits nous apprennent que 21% des Belges qui ont un jour utilisé un ordinateur ont aussi déjà connecté un ordinateur à un réseau et que 25% d'entre eux ont déjà identifié et résolu des problèmes informatiques. Parmi les Belges qui ont un jour utilisé un ordinateur, 30% sont des utilisateurs confirmés (qui ont exécuté cinq à six tâches informatiques différentes).

En 2007, nous constatons cependant une légère progression des connaissances Internet par rapport à 2006, principalement en ce qui concerne l'envoi d'e-mails, le dialogue en ligne et le téléphone en ligne. Trois nouveaux sujets, introduits en 2007, nous apprennent que 27% des Belges qui ont un jour utilisé l'Internet sont parvenus à aller chercher un programme sur l'Internet et à l'installer et que 36% sont capables de protéger l'ordinateur contre les virus, les adware et les spyware. Seuls 7% des Belges qui ont un jour utilisé l'Internet sont des utilisateurs confirmés.

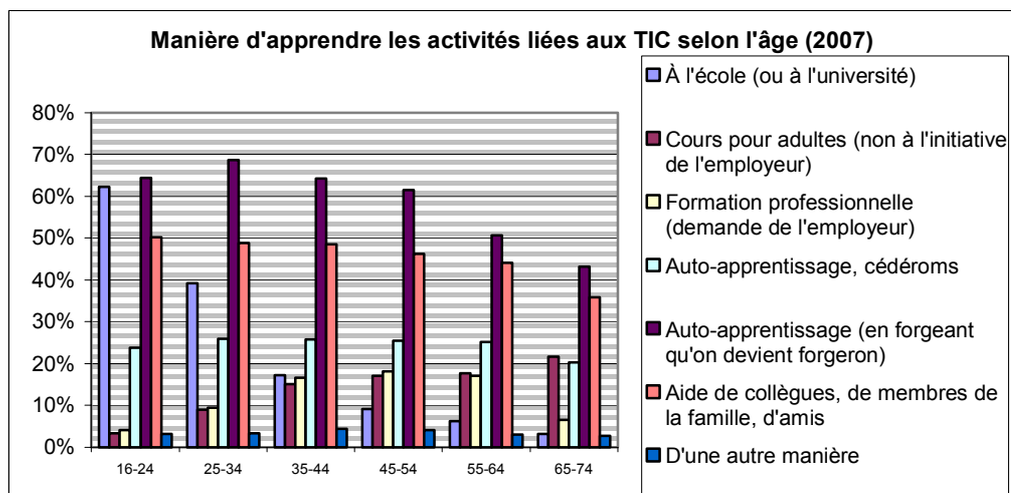
Les hommes obtiennent de meilleurs scores que les femmes en ce qui concerne cinq ou six compétences liées à l'informatique ou à l'Internet. Au niveau de la répartition régionale, les utilisateurs les plus confirmés se trouvent dans la Région de Bruxelles-Capitale, suivie par la Wallonie et la Flandre.



Environ un Belge sur quatre qui a utilisé l'Internet au cours des trois derniers mois a contracté un virus informatique en surfant. Ce phénomène est surtout fréquent chez les étudiants. Un Belge sur cinq qui a utilisé l'Internet au cours des trois derniers mois, réalise toujours ou presque toujours des fichiers de sauvegarde (backups). C'est surtout le cas des indépendants. Environ un tiers des Belges qui ont utilisé l'Internet au cours des trois derniers mois réalise parfois des fichiers de sauvegarde et environ quatre sur dix jamais, tandis qu'un sur dix ne conserve pas de fichiers sur son ordinateur et ne doit donc pas faire de fichier de sauvegarde.

L'autoapprentissage (la pratique) ou l'apprentissage sur le tas avec l'aide d'autres personnes (collègues ou amis) se généralisent de plus en plus comme modes d'acquisition des connaissances informatiques. L'enseignement et la formation sont aussi importants mais maintiennent le statu quo par rapport à 2006.

Enfin, il apparaît que seulement la moitié des Belges non pensionnés estiment disposer de connaissances informatiques suffisantes pour se lancer dans un nouveau travail ou un travail différent.

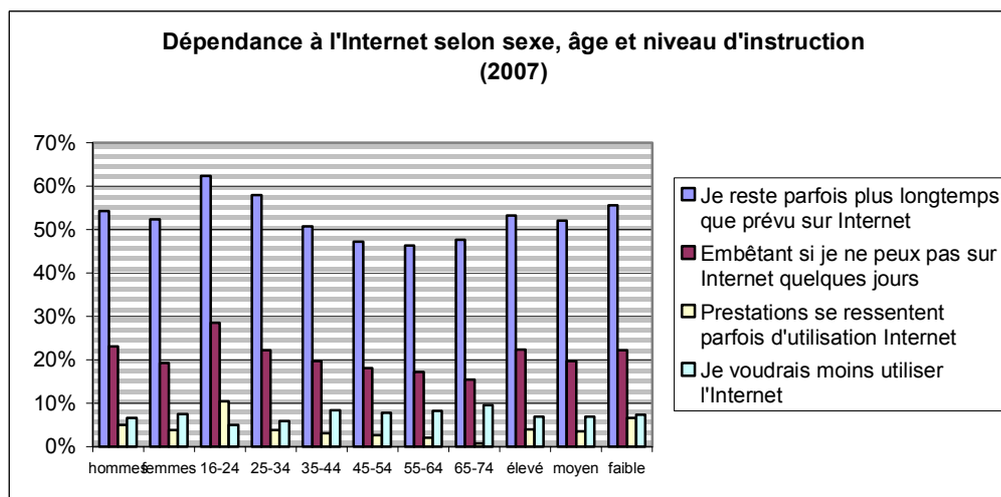


8. Barrières numériques et dépendance à Internet

Trois Belges sur cinq qui n'ont encore jamais utilisé l'Internet, ne le jugent pas nécessaire (pas d'intérêt, pas utile), alors deux sur cinq déclarent ne pas disposer de compétences suffisantes. Le coût du matériel et de la connexion constitue aussi un obstacle important à l'utilisation d'Internet.

Un Belge sur cinq qui a utilisé l'Internet au cours des trois derniers mois souhaite l'utiliser davantage. Les étudiants, les chômeurs et les personnes avec un niveau d'instruction faible sont principalement dans ce cas. Le manque de temps est le plus gros frein à une utilisation plus intensive de l'Internet. Les autres obstacles – mais nettement moins importants ceux-ci – sont le manque de connaissances, le manque de maîtrise des langues étrangères et les coûts supplémentaires liés à l'acquisition de temps de connexion ou de volumes de chargement plus importants.

A l'autre extrémité, nous voyons apparaître dans la société des formes de dépendance à l'Internet qui ont été examinées sur base de quatre questions. Peu de différences apparaissent en fonction du genre, du niveau d'instruction ou du statut social. Environ 50% des Belges qui ont utilisé l'Internet au cours des trois derniers mois restent parfois plus longtemps que prévu sur l'Internet et ne pas pouvoir aller sur l'Internet pendant quelques jours pose problème à environ un Belge sur cinq. Les deux autres questions n'obtiennent pas de scores élevés.



9. La fracture numérique

La disparité en matière de pratique de l'informatique entre les jeunes et les personnes âgées, entre les personnes à niveau d'instruction élevé et faible, entre les pauvres et les riches, etc. est bien connue. Ce phénomène porte le nom de fracture digitale. A l'heure où les TIC se font de plus en plus présentes dans la société, la diffusion de ces innovations au sein de la population n'est pas uniforme. La fracture digitale connaît un double mouvement. D'une part, elle se résorbe au fur et à mesure que de nouveaux utilisateurs apparaissent mais s'accroît d'autre part par l'isolement de plus en plus grand des personnes qui n'ont pas accès aux TIC. Pour cette raison, la réduction de la fracture digitale compte parmi les objectifs belges et européens.

Nous calculons ici la variante belge du *digital divide index* (DIDIX), tel que proposé dans un article de Hüsing et Selhofer [3]. Cet indice composé est calculé par groupe à risque, le mot risque ne devant pas être interprété ici dans son sens courant. Ainsi, le groupe à risque des femmes ne signifie en effet pas que le fait d'être une femme soit un risque mais bien que les femmes ont une plus forte probabilité (un risque) que les hommes de moins utiliser les TIC. Les groupes à risque utilisés ne sont pas exhaustifs et sont basés sur des informations (logiques) recueillies a priori.

Groupe à risque	Contenu
Objectif	Personnes résidant dans une région d'objectif européen; pour la Belgique nous avons choisi a priori le Hainaut
Urbanisation	Personnes résidant dans des zones à faible densité de population en Belgique
Enfants	Personnes de ménages sans enfants, en d'autres termes les ménages dont tous les membres ont 16 ans ou plus.
Revenus	Personnes de ménages dont les revenus mensuels se situent dans le quantile de revenus le plus bas, fixé en Belgique à des revenus allant de € 0 à € 1200.
Instruction	Personnes ayant un niveau d'instruction faible, fixé

	comme étant les catégories CITE 0-2 (aucune instruction, enseignement primaire, enseignement secondaire inférieur)
Statut	Personnes ayant le statut de chômeur ou autre et n'étant donc ni étudiantes, salariées ou indépendantes.
Profession	Personnes effectuant du travail manuel, fixé comme étant les catégories ISCO 6-9
Genre	Personnes de sexe féminin
Âge	Personnes de 50 ans ou plus

A la différence de l'article de Hüsing et Selhofer (2004), l'indice belge est composé de quatre ou sept indicateurs qui contribuent tous de manière identique à l'indice. Le choix entre quatre ou sept a été effectué suite à la faible quantité de données disponibles en 2005. Le tableau ci-dessous reprend les sept indicateurs utilisés pour lesquels il faut rappeler que la liste n'est pas exhaustive et est basée sur des informations logiques recueillies a priori.

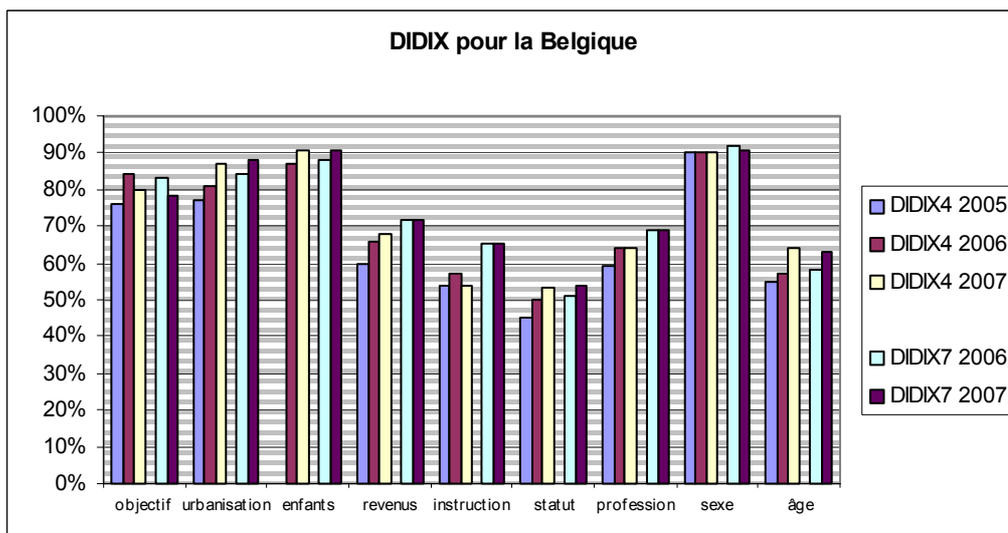
Indicateur	Contenu	Disponible en		
		2005	2006	2007
Utilisation de l'ordinateur (uo)	Pourcentage de personnes ayant utilisé un ordinateur au cours des trois derniers mois	Non	Oui	Oui
Ordinateur à la maison (om)	Pourcentage de personnes ayant utilisé un ordinateur à la maison au cours des trois derniers mois	Non	Oui	Oui
Utilisation de l'Internet (ui)	Pourcentage de personnes ayant utilisé l'Internet au cours des trois derniers mois	Oui	Oui	Oui
Internet à la maison (im)	Pourcentage de personnes ayant utilisé l'Internet à la maison au cours des trois derniers mois	Oui	Oui	Oui
Administration en ligne (al)	Pourcentage de personnes ayant effectué des opérations d'administration en ligne au cours des trois derniers mois (notamment, recueillir des informations sur des sites Internet des pouvoirs publics, télécharger des formulaires officiels, envoyer des formulaires remplis).	Oui	Oui	Oui
Commerce électronique (ce)	Pourcentage de personnes ayant commandé des biens ou des services via l'Internet au cours des 3 derniers mois.	Oui	Oui	Oui
Enseignement en ligne (el)	Pourcentage de personnes ayant suivi une formation en informatique au cours des trois derniers mois.	Non	Oui	Oui

Par indicateur et par groupe à risque, nous calculons la fraction de l'indicateur basé sur le groupe à risque divisé par l'indicateur basé sur la population totale. Le DIDIX4 ou le DIDIX7 de la Belgique est

ensuite calculé en prenant la moyenne arithmétique de respectivement quatre ou sept de ces fractions. Les chiffres repris dans le tableau ci-dessous pour les années 2005, 2006 et 2007 sont des pourcentages.

Année	Groupe à risque	Indicateur							DIDIX 4	DIDIX 7
		uo	om	ui	im	al	ce	el		
2005	Objectif	-	-	81	75	72	75	-	76	-
2005	Urbanisation	-	-	80	74	71	84	-	77	-
2005	Enfants	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	Revenus	-	-	73	65	58	44	-	60	-
2005	Instruction	-	-	67	68	40	39	-	54	-
2005	Statut	-	-	50	50	44	37	-	45	-
2005	Profession	-	-	72	76	44	45	-	59	-
2005	Genre	-	-	93	91	88	87	-	90	-
2005	Âge	-	-	55	57	60	48	-	55	-
2006	Objectif	82	78	80	78	95	84	84	84	83
2006	Urbanisation	87	83	84	80	83	77	94	81	84
2006	Enfants	91	89	90	89	88	80	89	87	88
2006	Revenus	77	73	75	69	70	51	88	66	72
2006	Instruction	67	67	65	65	54	44	95	57	65
2006	Statut	56	57	54	55	52	40	43	50	51
2006	Profession	77	80	73	76	52	55	69	64	69
2006	Genre	94	93	94	92	92	84	96	90	92
2006	Âge	62	63	59	61	60	49	48	57	58
2007	Objectif	84	81	83	81	77	79	59	80	78
2007	Urbanisation	85	82	83	79	88	97	103	87	88
2007	Enfants	92	91	91	90	93	88	91	91	91
2007	Revenus	74	70	73	68	67	65	87	68	72
2007	Instruction	69	67	66	65	41	43	101	54	65
2007	Statut	59	60	57	58	53	43	44	53	54
2007	Profession	81	81	79	80	44	53	63	64	69
2007	Genre	95	93	95	94	86	85	93	90	91
2007	Âge	67	68	64	66	72	52	50	64	63

Plus ces chiffres se rapprochent de 100 (%), moins l'indicateur du groupe à risque s'écarte de la population totale. Nous pouvons donc affirmer que la fracture digitale se résorbe quand le DIDIX4 ou le DIDIX7 se rapprochent de cent. Remarquez qu'un mauvais choix au niveau du contenu du groupe à risque (par exemple, considérer les hommes plutôt que les femmes comme groupe à risque) a comme conséquence des fractions qui dépassent cent, ce qui est deux fois le cas ici. Par manque de données, le tableau 2005 n'est pas entièrement rempli.



Globalement, la fracture digitale se résorbe, même si l'on constate clairement une stabilisation pour certains groupes à risque comme le niveau d'instruction, la profession, le genre. Par rapport à 2005, le DIDIX4 de 2007 présente une nette amélioration pour les zones à faible densité de population, les ménages du quantile de revenus le plus bas, pour les chômeurs et les inactifs et pour les personnes de plus de cinquante ans. Cependant, la classification des groupes à risque montre que le revenu, le niveau d'instruction, le statut, la profession et l'âge constituent toujours d'importants facteurs d'exclusion numérique.

Tableaux

Statistiques des TIC auprès des ménages

Exactement un ou plus d'un ordinateur à domicile

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Exactement un ordinateur	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Tous les ménages	53	56	53	52
Type de ménage				
un adulte sans enfants	42	50	44	35
famille monoparentale	64	61	71	59
deux adultes sans enfants	50	55	50	48
deux adultes avec enfants	66	63	64	70
Trois adultes ou plus sans enfants	59	63	56	65
Trois adultes ou plus avec enfants	62	77	56	67
ménages sans enfants	48	53	49	46
ménages avec enfants	65	66	63	67
Densité de la population				
dans une région très peuplée	53	56	53	49
dans une région moyennement peuplée	54		53	57
dans une région faiblement peuplée	49			49
Plus d'un ordinateur	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Tous les ménages	14	8	18	9
Type de ménage				
un adulte sans enfants	6	5	6	4
famille monoparentale	6	4	9	3
deux adultes sans enfants	11	11	13	6
deux adultes avec enfants	20	12	25	13
Trois adultes ou plus sans enfants	28	15	36	16
Trois adultes ou plus avec enfants	29	8	39	19
ménages sans enfants	12	8	15	7
ménages avec enfants	20	9	26	12
Densité de la population				
dans une région très peuplée	13	8	18	8
dans une région moyennement peuplée	16		19	10
dans une région faiblement peuplée	8			8

Statistiques des TIC auprès des ménages

Disponibilité d'un ordinateur et de l'Internet à domicile

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Un ou plus d'un ordinateur	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Tous les ménages	57	67	57	64	64	72	46	61
Type de ménage								
un adulte sans enfants	38	47	47	55	42	50	27	39
famille monoparentale	54	70	51	65	68	80	42	63
deux adultes sans enfants	52	61	60	66	56	63	41	55
deux adultes avec enfants	78	86	72	75	84	90	67	83
Trois adultes ou plus sans enfants	79	88	82	78	85	92	65	81
Trois adultes ou plus avec enfants	79	91	69	85	87	95	69	86
ménages sans enfants	51	60	54	60	57	65	39	53
ménages avec enfants	74	85	66	75	83	90	63	80
Densité de la population								
dans une région très peuplée	56	66	57	64	63	72	43	57
dans une région moyennement peuplée	60	70			65	71	50	67
dans une région faiblement peuplée	48	58			60		47	58
Sait pas Internet présent								
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Tous les ménages	1	1	1	1	0	1	1	2
Type de ménage								
un adulte sans enfants	1	1	2	0	1	1	1	2
famille monoparentale	0	1	1	0	0	0	1	2
deux adultes sans enfants	1	1	1	1	0	1	1	2
deux adultes avec enfants	0	0	1	0	0	0	0	1
Trois adultes ou plus sans enfants	1	1	0	0	0	1	1	2
Trois adultes ou plus avec enfants	0	1	0	1	0	0	0	1
ménages sans enfants	1	1	1	1	0	1	1	2
ménages avec enfants	0	1	1	1	0	0	0	1
Densité de la population								
dans une région très peuplée	1	1	1	1	0	1	0	1
dans une région moyennement peuplée	1	2			0	1	1	3
dans une région faiblement peuplée	3	1			5		3	1

Statistiques des TIC auprès des ménages

Disponibilité d'un ordinateur et de l'Internet à domicile

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Connexion Internet	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Tous les ménages	50	54	60	48	51	58	56	60	65	41	45	53
Type de ménage												
un adulte sans enfants	30	33	40	37	40	48	34	37	43	19	25	31
famille monoparentale	44	48	59	39	47	51	51	59	72	40	38	49
deux adultes sans enfants	40	47	54	49	54	60	43	49	56	31	40	46
deux adultes avec enfants	71	75	80	64	64	71	77	81	85	62	66	74
Trois adultes ou plus sans enfants	74	78	84	68	79	78	78	84	88	65	66	76
Trois adultes ou plus avec enfants	78	82	86	55	71	80	86	88	91	73	74	79
ménages sans enfants	43	47	54	44	48	55	48	52	58	33	38	45
ménages avec enfants	69	72	78	58	61	68	76	80	84	61	63	70
Densité de la population												
dans une région très peuplée	49	52	60	48	51	58	54	58	66	39	41	49
dans une région moyennement peuplée	54	58	63				57	61	65	45	51	58
dans une région faiblement peuplée	41	44	50				51	60		40	44	50
Accès à large bande	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Tous les ménages	41	48	56	38	44	53	46	53	61	32	40	49
Type de ménage												
un adulte sans enfants	23	29	37	28	34	44	27	32	40	14	22	28
famille monoparentale	33	41	55	30	40	45	39	50	68	29	32	46
deux adultes sans enfants	31	42	49	38	50	57	34	43	51	23	36	44
deux adultes avec enfants	57	67	75	53	55	63	64	74	80	47	58	70
Trois adultes ou plus sans enfants	62	71	79	59	67	70	67	77	84	51	60	70
Trois adultes ou plus avec enfants	69	75	80	48	56	74	76	83	84	64	68	76
ménages sans enfants	34	42	50	35	42	50	39	46	54	25	34	42
ménages avec enfants	56	65	73	48	52	62	64	73	79	47	55	67
Densité de la population												
dans une région très peuplée	40	46	56	38	44	53	45	51	62	31	36	45
dans une région moyennement peuplée	44	52	58				48	55	60	34	46	55
dans une région faiblement peuplée	29	38	47				32	60		29	37	47

Statistiques des TIC auprès des ménages

Appareils sur lesquels on a accès à l'Internet à domicile

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Ordinateur de bureau	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Tous les ménages	45	42	50	37	38	42	51	49	54	37	33	46
Type de ménage												
un adulte sans enfants	24	22	28	27	25	30	28	26	31	16	16	23
famille monoparentale	41	34	50	32	37	40	48	44	63	36	24	42
deux adultes sans enfants	35	36	43	35	40	43	38	40	45	27	28	39
deux adultes avec enfants	63	62	69	49	53	59	71	69	72	54	52	66
Trois adultes ou plus sans enfants	69	66	74	60	68	63	74	73	77	62	51	72
Trois adultes ou plus avec enfants	75	70	78	53	56	72	83	81	82	68	57	72
ménages sans enfants	38	36	43	33	34	37	43	42	47	29	27	38
ménages avec enfants	62	59	68	47	50	57	71	68	73	53	48	63
Densité de la population												
dans une région très peuplée	43	40	48	37	38	42	49	47	54	34	30	42
dans une région moyennement peuplée	49	46	53				53	51	54	40	37	51
dans une région faiblement peuplée	37	32	44				41	55		36	31	44
Ordinateur portable												
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Tous les ménages	11	15	22	15	17	24	13	18	26	8	10	16
Type de ménage												
un adulte sans enfants	8	11	16	12	15	23	10	12	16	4	6	11
famille monoparentale	5	8	13	9	7	14	5	12	15	4	5	10
deux adultes sans enfants	9	13	19	18	18	28	10	14	21	6	9	13
deux adultes avec enfants	17	21	29	22	22	25	18	24	33	14	15	21
Trois adultes ou plus sans enfants	16	23	34	20	24	26	19	28	41	10	14	23
Trois adultes ou plus avec enfants	12	18	33	11	16	21	12	22	40	11	12	26
ménages sans enfants	10	14	20	14	17	25	12	16	23	6	9	14
ménages avec enfants	14	19	27	17	17	22	16	23	33	11	12	20
Densité de la population												
dans une région très peuplée	12	15	23	15	17	24	13	18	27	7	9	15
dans une région moyennement peuplée	11	15	23				12	18	25	8	10	18
dans une région faiblement peuplée	8	8	12				21	11		6	8	12

Statistiques des TIC auprès des ménages

Appareils sur lesquels on a accès à l'Internet à domicile

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Téléviseur accès Internet	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Tous les ménages	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1
Type de ménage												
un adulte sans enfants	0	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0
famille monoparentale	1	0	1	0	0	0	1	0	1	2	1	0
deux adultes sans enfants	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0
deux adultes avec enfants	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0
Trois adultes ou plus sans enfants	0	1	1	0	1	1	0	2	1	0	0	1
Trois adultes ou plus avec enfants	1	1	2	0	0	3	0	1	2	1	0	2
ménages sans enfants	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1
ménages avec enfants	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1
Densité de la population												
dans une région très peuplée	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1
dans une région moyennement peuplée	0	1	1				0	1	1	0	0	1
dans une région faiblement peuplée	0	0	0				0	0		0	0	0
Console de jeux	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Tous les ménages	1	1	2	0	1	1	1	1	2	1	0	2
Type de ménage												
un adulte sans enfants	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
famille monoparentale	0	1	2	0	0	2	1	1	3	0	0	2
deux adultes sans enfants	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1
deux adultes avec enfants	1	1	4	0	2	3	1	1	4	1	1	4
Trois adultes ou plus sans enfants	1	1	3	2	2	0	1	1	3	1	0	3
Trois adultes ou plus avec enfants	2	2	6	0	0	6	3	3	4	2	2	10
ménages sans enfants	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1
ménages avec enfants	1	1	4	0	1	3	1	1	4	1	1	5
Densité de la population												
dans une région très peuplée	1	1	2	0	1	1	1	1	3	0	0	3
dans une région moyennement peuplée	0	1	1				0	1	1	1	1	2
dans une région faiblement peuplée	1	0	0				0	0		1	0	0

Statistiques des TIC auprès des ménages

Appareils sur lesquels on a accès à l'Internet à domicile

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Téléphone mobile	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Tous les ménages	1	1	0	1	0	1	1	2	0	1	1	0
Type de ménage												
un adulte sans enfants	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0
famille monoparentale	1	1	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0
deux adultes sans enfants	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0
deux adultes avec enfants	1	2	1	1	0	0	1	2	1	2	1	0
Trois adultes ou plus sans enfants	1	2	0	1	1	0	2	3	0	1	1	0
Trois adultes ou plus avec enfants	1	2	0	0	0	2	1	2	0	0	2	0
ménages sans enfants	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0
ménages avec enfants	1	2	0	1	0	1	1	2	1	1	1	0
Densité de la population												
dans une région très peuplée	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0
dans une région moyennement peuplée	1	1	0				1	2	0	1	0	0
dans une région faiblement peuplée	1	0	0				0	0		1	0	0
Ordinateur de poche	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Tous les ménages	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0
Type de ménage												
un adulte sans enfants	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
famille monoparentale	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
deux adultes sans enfants	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
deux adultes avec enfants	1	1	0	2	1	0	1	1	0	0	1	0
Trois adultes ou plus sans enfants	0	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Trois adultes ou plus avec enfants	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
ménages sans enfants	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
ménages avec enfants	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0
Densité de la population												
dans une région très peuplée	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0
dans une région moyennement peuplée	0	1	0				0	1	0	0	0	0
dans une région faiblement peuplée	0	0	0				0	0		0	0	0

Statistiques des TIC auprès des ménages

Type de connexion Internet utilisé à domicile

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

DSL (ADSL, VDSL, ...)	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Tous les ménages	29	35	40	30	37	45	28	33	36	30	37	46
Type de ménage												
un adulte sans enfants	15	21	26	21	28	36	15	19	21	12	19	26
famille monoparentale	22	29	41	20	32	41	19	29	41	25	27	41
deux adultes sans enfants	22	29	36	32	43	49	21	25	32	22	34	40
deux adultes avec enfants	41	49	54	42	47	53	38	46	48	45	55	66
Trois adultes ou plus sans enfants	44	53	54	47	53	57	42	51	49	50	56	65
Trois adultes ou plus avec enfants	50	60	60	43	45	71	46	60	52	58	64	70
ménages sans enfants	24	30	35	27	35	42	24	28	32	23	31	39
ménages avec enfants	40	48	53	38	43	54	38	47	48	44	51	62
Densité de la population												
dans une région très peuplée	27	32	38	30	37	45	25	29	35	28	33	41
dans une région moyennement peuplée	31	39	43				30	37	38	33	43	52
dans une région faiblement peuplée	28	36	45				27	26		28	36	45
Câble, UMTS, ...	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Tous les ménages	12	13	17	8	7	8	18	21	26	2	3	4
Type de ménage												
un adulte sans enfants	8	8	11	7	6	8	12	13	19	2	2	2
famille monoparentale	12	12	15	10	8	4	19	21	28	5	4	6
deux adultes sans enfants	9	13	14	6	7	9	13	18	20	2	2	3
deux adultes avec enfants	17	19	22	12	8	11	26	29	33	2	3	4
Trois adultes ou plus sans enfants	18	19	25	12	16	13	25	27	36	2	3	5
Trois adultes ou plus avec enfants	19	16	21	5	11	4	30	24	34	6	4	6
ménages sans enfants	10	12	15	7	7	9	16	18	23	2	2	3
ménages avec enfants	17	17	21	10	8	8	26	27	33	3	4	5
Densité de la population												
dans une région très peuplée	13	14	18	8	7	8	19	23	28	3	3	5
dans une région moyennement peuplée	13	13	16				18	18	23	2	3	3
dans une région faiblement peuplée	1	2	2				5	34		0	1	2

Statistiques des TIC auprès des ménages

Type de connexion Internet utilisé à domicile

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Modem ou ISDN	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Tous les ménages	10	6	6	9	7	5	10	6	6	9	5	5
Type de ménage												
un adulte sans enfants	7	4	3	9	5	4	7	5	3	5	3	3
famille monoparentale	11	6	6	8	7	7	12	7	6	10	6	5
deux adultes sans enfants	9	5	5	11	5	3	9	6	6	7	4	5
deux adultes avec enfants	13	8	8	11	8	10	13	7	8	16	8	6
Trois adultes ou plus sans enfants	12	7	7	9	11	7	12	7	7	14	6	7
Trois adultes ou plus avec enfants	9	6	10	6	15	8	9	5	12	8	6	7
ménages sans enfants	8	5	5	9	6	4	9	6	5	8	4	4
ménages avec enfants	12	7	8	9	9	9	12	7	9	13	8	6
Densité de la population												
dans une région très peuplée	9	6	5	9	7	5	10	6	5	8	5	5
dans une région moyennement peuplée	9	5	6				9	6	7	10	5	5
dans une région faiblement peuplée	12	6	5				20	0		11	6	5
Mobile (WAP, GPRS, ...)												
Tous les ménages	0	1	1	0	0	1	1	1	2	0	1	1
Type de ménage												
un adulte sans enfants	0	1	1	0	0	2	0	1	1	0	1	0
famille monoparentale	1	1	2	1	0	0	1	2	4	0	0	2
deux adultes sans enfants	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1
deux adultes avec enfants	1	1	2	0	1	0	1	1	2	1	1	2
Trois adultes ou plus sans enfants	0	1	2	0	2	1	1	2	2	0	1	1
Trois adultes ou plus avec enfants	0	1	1	1	0	0	0	1	2	0	1	1
ménages sans enfants	0	1	1	0	0	1	1	1	2	0	0	1
ménages avec enfants	1	1	2	0	0	0	1	1	2	0	1	1
Densité de la population												
dans une région très peuplée	0	1	2	0	0	1	0	1	2	0	0	1
dans une région moyennement peuplée	1	1	1				1	1	1	1	1	1
dans une région faiblement peuplée	0	1	0				0	0		0	1	0

Statistiques des TIC auprès des ménages

Motifs de ne pas avoir à domicile d'accès à large bande

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Trop cher	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Tous les ménages	1	1	1	1
Type de ménage				
un adulte sans enfants	1	0	0	1
famille monoparentale	1	2	1	0
deux adultes sans enfants	1	1	1	0
deux adultes avec enfants	1	2	1	1
Trois adultes ou plus sans enfants	1	2	0	1
Trois adultes ou plus avec enfants	0	1	1	0
ménages sans enfants	1	1	0	1
ménages avec enfants	1	2	1	0
Densité de la population				
dans une région très peuplée	1	1	0	1
dans une région moyennement peuplée	1		1	1
dans une région faiblement peuplée	1			1
Pas nécessaire	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Tous les ménages	1	0	1	0
Type de ménage				
un adulte sans enfants	0	0	1	0
famille monoparentale	0	1	0	0
deux adultes sans enfants	1	0	2	0
deux adultes avec enfants	1	1	1	0
Trois adultes ou plus sans enfants	1	0	1	1
Trois adultes ou plus avec enfants	1	0	2	0
ménages sans enfants	1	0	1	0
ménages avec enfants	1	1	1	0
Densité de la population				
dans une région très peuplée	1	0	1	0
dans une région moyennement peuplée	1		1	0
dans une région faiblement peuplée	0			0

Statistiques des TIC auprès des ménages

Motifs de ne pas avoir à domicile d'accès à large bande

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Pas disponible	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Tous les ménages	0	0	0	0
Type de ménage				
un adulte sans enfants	0	0	0	0
famille monoparentale	0	0	0	0
deux adultes sans enfants	0	0	0	0
deux adultes avec enfants	0	0	0	0
Trois adultes ou plus sans enfants	0	0	0	0
Trois adultes ou plus avec enfants	0	0	0	0
ménages sans enfants	0	0	0	0
ménages avec enfants	0	0	0	0
Densité de la population				
dans une région très peuplée	0	0	0	0
dans une région moyennement peuplée	0		0	0
dans une région faiblement peuplée	0			0
Accès ailleurs	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Tous les ménages	0	0	0	0
Type de ménage				
un adulte sans enfants	0	0	0	0
famille monoparentale	0	0	0	0
deux adultes sans enfants	0	0	0	0
deux adultes avec enfants	0	1	0	1
Trois adultes ou plus sans enfants	0	0	0	0
Trois adultes ou plus avec enfants	0	0	0	0
ménages sans enfants	0	0	0	0
ménages avec enfants	0	0	0	0
Densité de la population				
dans une région très peuplée	0	0	0	0
dans une région moyennement peuplée	0		0	0
dans une région faiblement peuplée	0			0

Statistiques des TIC auprès des ménages

Motifs de ne pas avoir à domicile d'accès à l'Internet

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Accès ailleurs	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Tous les ménages	6	5	9	8	5	5	6	4
Type de ménage								
un adulte sans enfants	10	9	14	12	9	9	8	6
famille monoparentale	7	7	6	12	6	6	8	7
deux adultes sans enfants	5	4	5	2	5	4	4	4
deux adultes avec enfants	5	4	5	6	4	5	6	2
Trois adultes ou plus sans enfants	3	2	3	1	3	1	3	2
Trois adultes ou plus avec enfants	2	3	6	3	1	1	3	4
ménages sans enfants	6	5	10	8	6	5	6	5
ménages avec enfants	5	4	6	7	4	4	6	3
Densité de la population								
dans une région très peuplée	7	6	9	8	6	6	7	4
dans une région moyennement peuplée	5	4			5	4	6	4
dans une région faiblement peuplée	4	4			5		4	4
Internet indésirable								
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Tous les ménages	3	4	3	4	3	4	4	3
Type de ménage								
un adulte sans enfants	4	4	4	5	4	5	5	3
famille monoparentale	3	2	0	1	3	1	4	3
deux adultes sans enfants	4	6	4	5	4	7	4	4
deux adultes avec enfants	1	2	2	1	1	1	3	2
Trois adultes ou plus sans enfants	2	1	4	2	1	1	2	3
Trois adultes ou plus avec enfants	1	1	0	2	1	1	2	2
ménages sans enfants	4	4	4	4	3	5	4	3
ménages avec enfants	2	2	1	1	1	1	3	2
Densité de la population								
dans une région très peuplée	3	3	3	4	3	3	3	3
dans une région moyennement peuplée	3	4			3	5	3	3
dans une région faiblement peuplée	5	5			8		5	5

Statistiques des TIC auprès des ménages

Motifs de ne pas avoir à domicile d'accès à l'Internet

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Internet pas nécessaire	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Tous les ménages	21	20	15	15	19	18	25	24
Type de ménage								
un adulte sans enfants	29	29	19	20	28	28	35	37
famille monoparentale	13	9	7	11	11	9	16	9
deux adultes sans enfants	29	28	17	17	28	27	33	33
deux adultes avec enfants	7	6	8	6	6	4	10	10
Trois adultes ou plus sans enfants	9	7	8	6	7	5	14	11
Trois adultes ou plus avec enfants	7	4	2	5	5	2	11	7
ménages sans enfants	25	25	17	18	24	23	31	31
ménages avec enfants	8	6	7	7	7	4	11	9
Densité de la population								
dans une région très peuplée	20	18	15	15	19	16	25	25
dans une région moyennement peuplée	21	20			20	20	23	21
dans une région faiblement peuplée	30	30			5		31	30
Indésirable/pas nécessaire	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Tous les ménages	23	21	17	16	21	19	27	26
Type de ménage								
un adulte sans enfants	31	31	22	21	31	29	38	38
famille monoparentale	15	9	7	11	14	9	18	9
deux adultes sans enfants	31	30	20	19	31	29	35	35
deux adultes avec enfants	8	7	10	7	7	5	11	11
Trois adultes ou plus sans enfants	10	8	12	7	7	6	15	13
Trois adultes ou plus avec enfants	8	4	2	6	6	2	12	8
ménages sans enfants	28	26	20	19	26	24	33	32
ménages avec enfants	9	7	8	8	7	5	13	10
Densité de la population								
dans une région très peuplée	22	20	17	16	20	17	27	27
dans une région moyennement peuplée	22	22			22	21	24	23
dans une région faiblement peuplée	33	31			14		34	31

Statistiques des TIC auprès des ménages

Motifs de ne pas avoir à domicile d'accès à l'Internet

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Matériel trop cher	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Tous les ménages	11	11	19	16	7	8	17	15
Type de ménage								
un adulte sans enfants	17	18	22	19	11	16	22	21
famille monoparentale	25	22	28	27	14	14	34	27
deux adultes sans enfants	10	9	16	13	6	7	15	13
deux adultes avec enfants	8	7	19	13	4	3	12	11
Trois adultes ou plus sans enfants	5	4	6	11	3	2	10	7
Trois adultes ou plus avec enfants	7	6	19	8	3	3	8	11
ménages sans enfants	12	12	19	16	7	9	17	15
ménages avec enfants	10	9	21	15	5	4	16	14
Densité de la population								
dans une région très peuplée	14	12	19	16	8	8	20	17
dans une région moyennement peuplée	8	8			4	7	14	10
dans une région faiblement peuplée	13	17			0		13	17
Frais connection élevés								
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Tous les ménages	7	8	10	10	4	6	10	9
Type de ménage								
un adulte sans enfants	10	13	13	12	6	14	13	13
famille monoparentale	14	16	11	20	9	9	19	21
deux adultes sans enfants	6	6	6	7	4	5	10	8
deux adultes avec enfants	5	5	10	9	3	3	7	6
Trois adultes ou plus sans enfants	3	3	5	5	1	2	7	4
Trois adultes ou plus avec enfants	4	4	12	5	2	3	5	7
ménages sans enfants	7	8	10	10	4	8	11	9
ménages avec enfants	6	6	10	10	3	4	9	9
Densité de la population								
dans une région très peuplée	7	9	10	10	4	8	11	11
dans une région moyennement peuplée	6	5			3	5	10	6
dans une région faiblement peuplée	8	12			0		9	12

Statistiques des TIC auprès des ménages

Motifs de ne pas avoir à domicile d'accès à l'Internet

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Manque de compétence	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Tous les ménages	7	10	7	8	6	10	9	10
Type de ménage								
un adulte sans enfants	11	16	9	9	10	18	14	17
famille monoparentale	7	5	10	7	6	3	8	5
deux adultes sans enfants	10	13	8	10	9	15	11	12
deux adultes avec enfants	2	3	4	9	2	1	2	4
Trois adultes ou plus sans enfants	2	3	2	3	2	3	4	4
Trois adultes ou plus avec enfants	2	2	2	2	2	1	3	3
ménages sans enfants	9	13	8	9	8	13	11	12
ménages avec enfants	3	3	5	7	2	2	3	4
Densité de la population								
dans une région très peuplée	7	10	7	8	6	9	9	11
dans une région moyennement peuplée	7	10			6	11	9	6
dans une région faiblement peuplée	9	16			5		9	16
Handicap physique								
Tous les ménages	1	1	1	1	0	1	1	1
Type de ménage								
un adulte sans enfants	1	1	1	1	1	1	2	2
famille monoparentale	0	0	1	1	0	0	0	0
deux adultes sans enfants	0	1	0	1	0	1	0	0
deux adultes avec enfants	0	0	0	0	0	0	0	0
Trois adultes ou plus sans enfants	0	0	0	1	0	0	0	1
Trois adultes ou plus avec enfants	0	0	0	0	0	0	0	0
ménages sans enfants	1	1	1	1	1	1	1	1
ménages avec enfants	0	0	0	0	0	0	0	0
Densité de la population								
dans une région très peuplée	1	1	1	1	0	1	1	1
dans une région moyennement peuplée	0	1			0	1	1	1
dans une région faiblement peuplée	0	1			0		0	1

Statistiques des TIC auprès des ménages

Motifs de ne pas avoir à domicile d'accès à l'Internet

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Vie privée ou sécurité	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Tous les ménages	1	1	0	1	0	1	2	1
Type de ménage								
un adulte sans enfants	1	1	1	2	0	2	2	1
famille monoparentale	1	1	0	1	0	1	1	2
deux adultes sans enfants	1	1	0	2	1	1	2	1
deux adultes avec enfants	0	1	0	1	0	0	1	1
Trois adultes ou plus sans enfants	0	0	0	1	0	0	1	1
Trois adultes ou plus avec enfants	0	1	0	1	0	1	1	1
ménages sans enfants	1	1	1	2	1	1	2	1
ménages avec enfants	0	1	0	1	0	1	1	1
Densité de la population								
dans une région très peuplée	1	1	0	1	1	1	1	1
dans une région moyennement peuplée	1	1			0	1	2	1
dans une région faiblement peuplée	2	1			0		3	1
Autre raison	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Tous les ménages	6	4	4	4	6	4	6	5
Type de ménage								
un adulte sans enfants	8	6	4	3	9	6	8	7
famille monoparentale	5	4	8	8	4	2	4	5
deux adultes sans enfants	7	5	5	5	8	5	7	6
deux adultes avec enfants	3	4	2	2	3	3	4	4
Trois adultes ou plus sans enfants	3	2	2	2	3	2	5	2
Trois adultes ou plus avec enfants	2	2	5	3	1	2	3	1
ménages sans enfants	7	5	4	4	7	5	7	6
ménages avec enfants	3	3	4	4	3	3	4	4
Densité de la population								
dans une région très peuplée	5	4	4	4	6	5	6	4
dans une région moyennement peuplée	6	4			6	4	7	6
dans une région faiblement peuplée	6	5			17		6	5

Statistiques des TIC auprès des ménages

Ménages connectés ces 12 derniers mois à l'Internet

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Nouveaux connectés	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Tous les ménages	6	8	6	6
Type de ménage				
un adulte sans enfants	5	7	5	5
famille monoparentale	11	12	8	14
deux adultes sans enfants	6	6	6	6
deux adultes avec enfants	8	11	8	8
Trois adultes ou plus sans enfants	5	5	4	6
Trois adultes ou plus avec enfants	7	15	6	5
ménages sans enfants	5	6	5	5
ménages avec enfants	8	12	8	8
Densité de la population				
dans une région très peuplée	6	8	6	6
dans une région moyennement peuplée	6		6	6
dans une région faiblement peuplée	6			6
Moins cher	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Tous les ménages	1	2	1	2
Type de ménage				
un adulte sans enfants	1	1	1	1
famille monoparentale	2	3	1	4
deux adultes sans enfants	1	0	1	1
deux adultes avec enfants	2	4	2	2
Trois adultes ou plus sans enfants	1	1	1	1
Trois adultes ou plus avec enfants	2	6	1	3
ménages sans enfants	1	1	1	1
ménages avec enfants	2	4	1	3
Densité de la population				
dans une région très peuplée	2	2	1	2
dans une région moyennement peuplée	1		1	1
dans une région faiblement peuplée	2			2

Statistiques des TIC auprès des ménages

Ménages connectés ces 12 derniers mois à l'Internet

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Information à domicile	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Tous les ménages	3	4	3	3
Type de ménage				
un adulte sans enfants	3	4	3	2
famille monoparentale	6	6	4	7
deux adultes sans enfants	3	2	4	3
deux adultes avec enfants	4	6	4	4
Trois adultes ou plus sans enfants	3	3	2	3
Trois adultes ou plus avec enfants	3	4	4	2
ménages sans enfants	3	4	3	3
ménages avec enfants	4	6	4	4
Densité de la population				
dans une région très peuplée	3	4	3	3
dans une région moyennement peuplée	3		3	3
dans une région faiblement peuplée	3			3
Pour faire du télétravail	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Tous les ménages	1	1	1	1
Type de ménage				
un adulte sans enfants	1	1	1	0
famille monoparentale	1	0	0	1
deux adultes sans enfants	1	1	0	1
deux adultes avec enfants	1	0	1	0
Trois adultes ou plus sans enfants	0	1	0	0
Trois adultes ou plus avec enfants	0	1	0	0
ménages sans enfants	0	1	0	1
ménages avec enfants	1	0	1	1
Densité de la population				
dans une région très peuplée	1	1	1	0
dans une région moyennement peuplée	1		0	1
dans une région faiblement peuplée	0			0

Statistiques des TIC auprès des ménages

Ménages connectés ces 12 derniers mois à l'Internet

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Tout le monde a l'Internet	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Tous les ménages	1	2	1	1
Type de ménage				
un adulte sans enfants	1	1	1	1
famille monoparentale	3	1	4	3
deux adultes sans enfants	1	1	2	1
deux adultes avec enfants	2	3	2	1
Trois adultes ou plus sans enfants	1	1	1	2
Trois adultes ou plus avec enfants	1	4	2	0
ménages sans enfants	1	1	1	1
ménages avec enfants	2	3	2	1
Densité de la population				
dans une région très peuplée	1	2	1	1
dans une région moyennement peuplée	1		1	1
dans une région faiblement peuplée	1			1
Pour e-government	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Tous les ménages	0	1	0	1
Type de ménage				
un adulte sans enfants	0	0	0	0
famille monoparentale	1	0	0	2
deux adultes sans enfants	0	2	0	0
deux adultes avec enfants	0	0	0	0
Trois adultes ou plus sans enfants	1	0	1	1
Trois adultes ou plus avec enfants	0	0	0	0
ménages sans enfants	0	1	0	1
ménages avec enfants	0	0	0	1
Densité de la population				
dans une région très peuplée	0	1	0	1
dans une région moyennement peuplée	0		0	1
dans une région faiblement peuplée	0			0

Statistiques des TIC auprès des ménages

Ménages connectés ces 12 derniers mois à l'Internet

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Pour e-mail et le chat	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Tous les ménages	2	3	2	2
Type de ménage				
un adulte sans enfants	2	3	2	2
famille monoparentale	4	4	3	5
deux adultes sans enfants	2	3	2	2
deux adultes avec enfants	3	3	3	3
Trois adultes ou plus sans enfants	2	1	2	2
Trois adultes ou plus avec enfants	2	6	2	0
ménages sans enfants	2	3	2	2
ménages avec enfants	3	4	3	3
Densité de la population				
dans une région très peuplée	2	3	2	2
dans une région moyennement peuplée	2		2	2
dans une région faiblement peuplée	1			1
Pour le PC-banking	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Tous les ménages	1	1	1	1
Type de ménage				
un adulte sans enfants	1	1	0	1
famille monoparentale	2	1	1	2
deux adultes sans enfants	1	1	1	1
deux adultes avec enfants	2	1	1	2
Trois adultes ou plus sans enfants	1	1	1	1
Trois adultes ou plus avec enfants	1	2	1	1
ménages sans enfants	1	1	1	1
ménages avec enfants	2	1	1	2
Densité de la population				
dans une région très peuplée	1	1	1	1
dans une région moyennement peuplée	1		1	2
dans une région faiblement peuplée	1			1

Statistiques des TIC auprès des ménages

Ménages connectés ces 12 derniers mois à l'Internet

Le taux des ménages belges dont un membre a l'âge de 16 à 74 ans

Pour e-commerce	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Tous les ménages	0	0	0	0
Type de ménage				
un adulte sans enfants	0	0	0	0
famille monoparentale	1	0	2	0
deux adultes sans enfants	0	0	0	0
deux adultes avec enfants	1	0	0	1
Trois adultes ou plus sans enfants	0	0	0	0
Trois adultes ou plus avec enfants	0	0	0	0
ménages sans enfants	0	0	0	0
ménages avec enfants	1	0	0	1
Densité de la population				
dans une région très peuplée	0	0	0	0
dans une région moyennement peuplée	0		0	0
dans une région faiblement peuplée	0			0
Pour les divertissements	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Tous les ménages	1	1	1	1
Type de ménage				
un adulte sans enfants	1	1	0	1
famille monoparentale	1	2	0	2
deux adultes sans enfants	1	1	0	1
deux adultes avec enfants	1	1	1	2
Trois adultes ou plus sans enfants	0	1	0	1
Trois adultes ou plus avec enfants	2	2	2	1
ménages sans enfants	1	1	0	1
ménages avec enfants	1	2	1	1
Densité de la population				
dans une région très peuplée	1	1	1	1
dans une région moyennement peuplée	1		0	1
dans une région faiblement peuplée	0			0

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation d'un ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Pendant ces 3 derniers mois	70	74	66	92	84	83	71	52	22	91	77	48
Entre il y a 3 mois et un an	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	3	3
Il y a plus d'un an	4	4	4	1	3	3	4	6	6	2	4	4
Jamais	24	21	28	4	10	12	23	41	69	6	16	45

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation d'un ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans

Pendant ces 3 derniers mois

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	67	70	71	72	70	73	60	64
Sexe								
hommes	70	74	74	75	74	77	63	68
femmes	63	66	69	70	65	69	57	61
Âge								
16-24 ans	89	92	96	89	94	95	79	88
25-34 ans	84	84	84	86	87	87	77	78
35-44 ans	78	83	75	75	82	87	70	77
45-54 ans	69	71	72	70	74	75	61	63
55-64 ans	45	52	50	59	47	56	40	42
65-74 ans	18	22	23	27	21	23	12	19
Niveau d'instruction								
élevé	90	91	88	92	93	94	84	85
moyen	74	77	75	75	78	80	65	72
faible	45	48	52	50	45	49	42	46
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	89	93	95	93	95	97	77	86
hommes 25-54 ans	79	81	78	78	83	84	71	74
hommes 55-74 ans	42	48	47	53	45	50	35	41
femmes 16-24 ans	89	91	96	87	93	93	82	90
femmes 25-54 ans	75	78	77	78	78	81	67	71
femmes 55-74 ans	26	31	32	40	26	33	22	25
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	92	93	92	94	95	95	86	89
femmes niveau d'instruction élevé	88	89	85	90	92	92	82	82
hommes niveau d'instruction moyen	77	81	74	81	82	83	67	76
femmes niveau d'instruction moyen	71	73	76	70	74	76	62	68
hommes niveau d'instruction faible	51	53	56	50	53	56	46	50
femmes niveau d'instruction faible	39	43	48	50	37	43	39	41
Position sociale								
étudiant	94	96	97	100	97	97	89	93
salarié	81	84	83	85	84	87	73	77
indépendant	82	83	84	86	84	83	75	80
sans emploi	55	61	63	61	58	66	50	58
inactif	33	36	41	40	34	38	29	32

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation d'un ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans

Entre il y a 3 mois et un an

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	2	2	1	2	2	2	2	2
Sexe								
hommes	2	2	2	2	2	2	3	2
femmes	2	2	1	3	2	2	2	2
Âge								
16-24 ans	2	2	1	1	1	2	4	2
25-34 ans	3	3	3	2	3	3	2	3
35-44 ans	2	2	1	2	2	2	2	2
45-54 ans	2	2	1	5	2	2	2	2
55-64 ans	2	2	1	2	2	2	2	1
65-74 ans	1	2	1	3	1	2	1	1
Niveau d'instruction								
élevé	1	1	1	2	1	1	2	1
moyen	2	3	3	4	2	2	2	3
faible	2	3	1	2	2	3	3	2
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	2	1	1	0	1	1	5	2
hommes 25-54 ans	2	3	2	2	2	2	3	3
hommes 55-74 ans	2	2	1	1	2	2	1	1
femmes 16-24 ans	2	3	1	1	1	3	4	3
femmes 25-54 ans	2	2	2	3	2	2	2	2
femmes 55-74 ans	1	2	1	4	1	2	1	2
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	1	1	0	1	1	1	2	1
femmes niveau d'instruction élevé	1	1	1	2	1	1	2	1
hommes niveau d'instruction moyen	2	2	4	3	2	2	2	3
femmes niveau d'instruction moyen	2	3	2	6	2	2	3	3
hommes niveau d'instruction faible	3	3	1	1	3	3	4	3
femmes niveau d'instruction faible	2	2	1	2	2	3	2	2
Position sociale								
étudiant	1	2	1	0	1	2	2	1
salarié	2	2	1	1	2	2	2	3
indépendant	1	2	3	0	1	2	2	2
sans emploi	4	3	3	4	3	3	5	3
inactif	2	2	1	6	2	2	2	1

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation d'un ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans

Il y a plus d'un an

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	4	4	4	4	4	3	4	4
Sexe								
hommes	3	4	4	3	3	3	4	4
femmes	4	4	4	5	4	3	4	5
Âge								
16-24 ans	2	1	1	1	2	1	3	2
25-34 ans	3	3	3	4	3	3	3	3
35-44 ans	2	3	4	2	2	1	2	5
45-54 ans	4	4	4	3	3	3	4	4
55-64 ans	7	6	6	6	6	5	7	7
65-74 ans	6	6	9	9	6	6	6	6
Niveau d'instruction								
élevé	2	2	2	2	2	2	3	3
moyen	4	4	6	5	4	4	5	4
faible	4	4	4	4	4	4	4	5
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	1	2	0	0	1	1	1	3
hommes 25-54 ans	2	3	3	3	2	2	2	4
hommes 55-74 ans	7	6	10	5	6	6	9	6
femmes 16-24 ans	3	1	1	2	3	1	5	2
femmes 25-54 ans	4	3	4	3	3	3	4	4
femmes 55-74 ans	6	6	6	10	6	5	5	7
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	2	2	2	1	1	1	3	3
femmes niveau d'instruction élevé	2	3	2	3	3	2	2	4
hommes niveau d'instruction moyen	3	4	6	4	3	3	4	4
femmes niveau d'instruction moyen	6	4	6	7	5	4	6	5
hommes niveau d'instruction faible	4	5	5	4	4	4	4	5
femmes niveau d'instruction faible	4	4	4	4	4	4	4	5
Position sociale								
étudiant	1	1	0	0	1	1	1	1
salarié	2	2	2	2	2	2	3	3
indépendant	2	2	1	2	2	1	3	4
sans emploi	7	7	5	9	6	6	8	6
inactif	7	6	9	7	6	6	6	7

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation d'un ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans

Jamais

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	28	24	23	21	25	22	34	29
Sexe								
hommes	24	21	20	21	21	18	31	26
femmes	31	28	26	22	29	26	37	33
Âge								
16-24 ans	7	4	3	9	3	2	14	7
25-34 ans	11	10	10	8	7	7	18	16
35-44 ans	17	12	21	20	13	9	25	16
45-54 ans	25	23	23	22	21	20	34	30
55-64 ans	46	41	43	32	44	38	51	50
65-74 ans	75	69	67	61	73	69	82	73
Niveau d'instruction								
élevé	7	6	9	4	4	4	12	10
moyen	19	16	17	15	15	14	28	21
faible	49	45	43	44	48	44	51	47
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	8	4	4	7	3	0	17	9
hommes 25-54 ans	16	14	17	16	12	11	24	19
hommes 55-74 ans	49	45	43	42	47	42	55	52
femmes 16-24 ans	6	5	2	11	4	3	10	5
femmes 25-54 ans	20	17	17	16	16	14	27	23
femmes 55-74 ans	68	61	62	46	66	60	72	66
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	5	4	6	4	3	3	9	7
femmes niveau d'instruction élevé	8	7	12	4	5	6	15	12
hommes niveau d'instruction moyen	17	13	16	12	13	11	27	17
femmes niveau d'instruction moyen	21	20	17	18	18	17	29	24
hommes niveau d'instruction faible	42	39	38	44	40	37	47	42
femmes niveau d'instruction faible	55	51	47	43	57	51	55	53
Position sociale								
étudiant	4	2	2	0	1	0	8	5
salarié	15	11	14	12	11	9	22	17
indépendant	15	14	12	12	13	14	20	14
sans emploi	35	29	29	26	34	25	37	32
inactif	58	55	48	47	57	54	64	59

Statistiques des TIC auprès des individus

Fréquence d'utilisation d'un ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé un ordinateur

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Tous les jours ou presque tous les jours	77	79	75	84	77	75	78	71	68	86	74	68
Au moins une fois par semaine (pas tous les jours)	18	17	20	13	18	20	18	23	22	11	20	26
Au moins une fois par mois (pas chaque semaine)	4	3	4	2	4	4	3	5	8	2	4	5
Moins d'une fois par mois	1	1	1	1	1	1	1	1	2	0	1	2

Statistiques des TIC auprès des individus

Fréquence d'utilisation d'un ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé un ordinateur

Tous les jours ou presque tous les jours

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	75	77	75	77	76	77	74	76
Sexe								
hommes	77	79	79	78	77	79	77	79
femmes	73	75	71	76	74	75	72	73
Âge								
16-24 ans	78	84	71	71	82	86	73	83
25-34 ans	76	77	75	78	78	77	73	77
35-44 ans	77	75	78	80	76	74	78	77
45-54 ans	76	78	78	81	76	79	74	74
55-64 ans	69	71	73	74	65	71	75	68
65-74 ans	57	68	60	71	57	68	54	66
Niveau d'instruction								
élevé	85	86	87	89	86	87	81	83
moyen	72	74	69	71	71	73	73	77
faible	67	68	61	61	68	69	69	67
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	80	85	78	76	81	86	79	88
hommes 25-54 ans	78	79	80	79	78	78	77	79
hommes 55-74 ans	71	73	75	76	70	74	72	70
femmes 16-24 ans	76	82	64	66	83	87	68	78
femmes 25-54 ans	75	75	74	80	75	74	74	73
femmes 55-74 ans	58	65	63	71	51	65	70	62
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	89	91	91	91	90	91	85	89
femmes niveau d'instruction élevé	81	83	82	87	83	84	78	77
hommes niveau d'instruction moyen	73	77	75	73	72	76	75	81
femmes niveau d'instruction moyen	70	71	64	69	70	70	71	73
hommes niveau d'instruction faible	69	68	63	58	70	69	70	67
femmes niveau d'instruction faible	65	68	59	63	65	70	67	68
Position sociale								
étudiant	82	88	73	74	89	92	72	86
salarié	78	78	81	81	77	77	78	77
indépendant	81	82	82	85	80	82	81	79
sans emploi	62	68	59	67	62	66	63	71
inactif	60	65	63	65	58	65	64	65

Statistiques des TIC auprès des individus

Fréquence d'utilisation d'un ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé un ordinateur

Au moins une fois par semaine (pas tous les jours)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	19	18	20	18	19	18	20	19
Sexe								
hommes	17	17	16	17	17	17	19	17
femmes	21	20	23	19	21	20	21	20
Âge								
16-24 ans	17	13	24	26	15	12	20	13
25-34 ans	19	18	19	14	18	19	20	17
35-44 ans	17	20	16	16	18	22	17	19
45-54 ans	19	18	15	15	18	17	21	21
55-64 ans	26	23	23	20	28	23	21	27
65-74 ans	33	22	33	22	33	23	33	21
Niveau d'instruction								
élevé	12	11	10	10	11	10	15	15
moyen	23	20	25	22	23	21	21	16
faible	24	26	29	29	24	25	24	25
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	15	13	19	21	14	13	17	9
hommes 25-54 ans	17	18	14	15	17	18	18	17
hommes 55-74 ans	22	20	21	17	22	19	23	25
femmes 16-24 ans	20	14	29	31	16	10	24	16
femmes 25-54 ans	20	20	20	15	20	21	20	21
femmes 55-74 ans	36	27	30	24	42	28	24	26
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	9	8	7	9	7	7	13	10
femmes niveau d'instruction élevé	16	15	14	11	15	13	17	19
hommes niveau d'instruction moyen	21	18	21	18	22	19	20	14
femmes niveau d'instruction moyen	24	23	28	26	24	24	22	18
hommes niveau d'instruction faible	22	27	27	32	21	27	23	26
femmes niveau d'instruction faible	27	24	32	27	27	23	25	24
Position sociale								
étudiant	16	11	23	26	9	8	24	11
salarié	17	18	14	14	18	19	16	20
indépendant	15	13	11	13	16	13	16	12
sans emploi	30	23	35	21	31	29	27	19
inactif	31	27	30	26	33	27	27	25

Statistiques des TIC auprès des individus

Fréquence d'utilisation d'un ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé un ordinateur

Au moins une fois par mois (pas chaque semaine)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	4	4	5	3	4	3	4	4
Sexe								
hommes	4	3	4	3	4	3	3	3
femmes	4	4	6	3	4	4	5	5
Âge								
16-24 ans	3	2	5	2	3	1	4	3
25-34 ans	4	4	6	4	3	3	6	5
35-44 ans	4	4	5	3	5	3	3	4
45-54 ans	4	3	4	2	4	3	3	4
55-64 ans	5	5	2	4	6	5	3	5
65-74 ans	6	8	7	1	5	8	12	10
Niveau d'instruction								
élevé	2	2	3	1	2	2	3	2
moyen	5	4	5	3	5	4	5	5
faible	6	5	8	8	7	4	4	6
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	3	1	3	2	4	1	1	1
hommes 25-54 ans	4	3	5	3	4	3	3	3
hommes 55-74 ans	5	5	2	3	6	6	4	4
femmes 16-24 ans	4	3	6	3	2	2	7	4
femmes 25-54 ans	4	4	5	3	4	4	5	5
femmes 55-74 ans	5	6	5	4	5	5	5	9
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	2	1	2	1	2	1	1	1
femmes niveau d'instruction élevé	3	2	4	1	1	3	5	3
hommes niveau d'instruction moyen	4	4	4	3	5	4	4	3
femmes niveau d'instruction moyen	5	5	6	3	4	4	5	6
hommes niveau d'instruction faible	6	4	8	8	7	3	3	5
femmes niveau d'instruction faible	6	6	9	7	6	5	6	7
Position sociale								
étudiant	2	1	4	0	2	0	3	1
salarié	4	3	5	3	4	3	4	3
indépendant	3	4	5	2	3	4	2	6
sans emploi	7	7	4	7	6	4	8	9
inactif	6	7	6	5	7	6	6	8

Statistiques des TIC auprès des individus

Fréquence d'utilisation d'un ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé un ordinateur

Moins d'une fois par mois

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	1	1	1	2	1	1	2	1
Sexe								
hommes	1	1	1	2	1	1	1	1
femmes	1	1	1	2	1	1	2	1
Âge								
16-24 ans	1	1	0	1	1	1	2	2
25-34 ans	1	1	0	4	1	1	1	1
35-44 ans	2	1	2	1	2	1	2	0
45-54 ans	1	1	2	1	1	1	1	1
55-64 ans	1	1	2	2	1	1	1	1
65-74 ans	4	2	0	6	5	1	1	3
Niveau d'instruction								
élevé	1	0	0	1	1	0	0	0
moyen	1	1	1	4	1	1	2	2
faible	2	2	2	2	2	2	3	2
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	2	1	0	2	2	1	3	2
hommes 25-54 ans	1	1	1	2	1	1	1	1
hommes 55-74 ans	2	1	2	4	2	1	1	1
femmes 16-24 ans	1	1	1	0	0	0	2	2
femmes 25-54 ans	1	1	1	2	1	1	2	1
femmes 55-74 ans	2	2	1	2	2	1	1	3
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	1	0	1	0	1	0	0	0
femmes niveau d'instruction élevé	0	0	0	1	1	0	0	0
hommes niveau d'instruction moyen	1	1	0	6	1	1	1	1
femmes niveau d'instruction moyen	2	1	2	1	1	1	3	2
hommes niveau d'instruction faible	3	2	2	2	2	1	4	2
femmes niveau d'instruction faible	2	2	1	2	2	3	2	1
Position sociale								
étudiant	0	0	0	0	0	0	1	1
salarié	1	1	1	2	1	1	2	1
indépendant	1	1	2	0	0	1	1	2
sans emploi	2	2	2	4	1	1	2	2
inactif	2	2	1	4	3	1	3	2

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage d'un ordinateur ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé un ordinateur

À domicile

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	87	89	80	83	90	92	84	87
Sexe								
hommes	89	91	83	85	91	92	86	89
femmes	86	88	77	81	90	92	81	84
Âge								
16-24 ans	90	91	79	79	94	95	86	87
25-34 ans	83	85	73	77	88	89	78	82
35-44 ans	88	90	82	86	91	92	83	87
45-54 ans	87	90	85	87	89	91	86	89
55-64 ans	88	91	88	89	90	92	86	88
65-74 ans	96	96	89	95	97	99	97	89
Niveau d'instruction								
élevé	89	91	85	86	91	93	86	88
moyen	86	89	74	80	90	92	81	86
faible	87	88	79	80	91	90	84	86
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	90	93	81	87	93	95	87	91
hommes 25-54 ans	88	89	83	83	90	91	85	87
hommes 55-74 ans	91	94	87	91	91	95	90	93
femmes 16-24 ans	89	89	77	72	94	95	85	83
femmes 25-54 ans	84	88	75	82	88	90	80	85
femmes 55-74 ans	90	90	90	89	92	93	85	81
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	91	93	90	87	91	94	90	92
femmes niveau d'instruction élevé	87	89	81	85	90	93	82	84
hommes niveau d'instruction moyen	88	91	76	85	91	92	83	88
femmes niveau d'instruction moyen	84	88	73	74	88	91	79	84
hommes niveau d'instruction faible	87	88	80	80	89	90	84	87
femmes niveau d'instruction faible	88	87	77	80	93	91	83	84
Position sociale								
étudiant	93	92	85	84	98	96	88	89
salarié	85	88	79	80	87	90	81	85
indépendant	91	91	90	92	91	91	89	88
sans emploi	80	84	69	80	89	90	75	81
inactif	93	94	81	90	96	96	90	91

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage d'un ordinateur ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé un ordinateur

Sur le lieu de travail (pas à domicile)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	39	40	37	37	41	43	35	33
Sexe								
hommes	40	40	39	37	42	43	37	36
femmes	37	39	36	37	39	43	34	30
Âge								
16-24 ans	15	15	8	12	16	18	14	11
25-34 ans	49	51	48	45	52	56	42	42
35-44 ans	50	51	48	49	52	55	45	43
45-54 ans	48	50	51	43	50	55	44	43
55-64 ans	29	30	27	37	29	29	29	27
65-74 ans	5	5	7	4	4	3	6	11
Niveau d'instruction								
élevé	60	62	57	56	64	68	53	53
moyen	34	34	29	27	35	36	32	31
faible	16	18	13	13	16	21	18	15
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	15	15	9	11	14	16	19	14
hommes 25-54 ans	51	52	50	46	54	56	44	46
hommes 55-74 ans	26	27	25	32	26	27	28	25
femmes 16-24 ans	15	16	8	13	19	21	9	8
femmes 25-54 ans	47	49	48	46	49	55	44	39
femmes 55-74 ans	19	19	18	26	18	17	20	21
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	65	65	58	57	69	70	57	60
femmes niveau d'instruction élevé	57	59	56	54	60	66	49	46
hommes niveau d'instruction moyen	35	35	31	24	37	37	32	33
femmes niveau d'instruction moyen	33	33	27	30	33	35	33	29
hommes niveau d'instruction faible	18	20	15	13	18	23	21	18
femmes niveau d'instruction faible	14	16	12	13	13	18	16	12
Position sociale								
étudiant	6	5	5	9	3	3	11	7
salarié	57	59	60	58	59	62	52	51
indépendant	46	48	55	46	45	47	42	52
sans emploi	5	5	6	1	3	8	8	4
inactif	5	5	7	3	5	4	6	6

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage d'un ordinateur ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé un ordinateur

Dans un établissement d'enseignement

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	9	11	7	8	10	12	9	9
Sexe								
hommes	9	9	6	7	10	10	8	8
femmes	10	12	7	8	11	14	9	11
Âge								
16-24 ans	32	37	20	22	37	44	25	28
25-34 ans	5	4	3	4	5	5	4	4
35-44 ans	3	4	2	4	3	5	3	3
45-54 ans	5	6	7	5	4	6	6	6
55-64 ans	2	3	1	3	2	3	2	2
65-74 ans	1	4	0	7	2	4	0	5
Niveau d'instruction								
élevé	5	6	5	3	5	7	6	6
moyen	9	10	8	12	10	10	8	9
faible	14	18	8	10	17	22	12	13
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	33	34	20	20	37	39	28	27
hommes 25-54 ans	4	4	4	5	4	4	3	3
hommes 55-74 ans	2	3	1	2	2	2	3	4
femmes 16-24 ans	30	40	20	25	37	48	23	30
femmes 25-54 ans	5	6	4	3	5	6	6	6
femmes 55-74 ans	1	4	0	6	2	4	0	2
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	6	6	6	5	5	7	6	5
femmes niveau d'instruction élevé	5	7	3	2	6	7	5	8
hommes niveau d'instruction moyen	8	8	6	13	9	9	7	7
femmes niveau d'instruction moyen	11	12	9	11	12	13	11	11
hommes niveau d'instruction faible	14	15	7	5	16	18	12	12
femmes niveau d'instruction faible	15	22	10	15	19	27	11	15
Position sociale								
étudiant	47	55	28	32	58	69	34	40
salarié	3	4	2	3	3	5	4	5
indépendant	3	3	5	1	3	3	2	4
sans emploi	7	4	1	7	10	5	8	2
inactif	3	4	4	4	3	4	1	3

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage d'un ordinateur ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé un ordinateur

Au domicile d'une autre personne

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	7	8	9	8	6	7	9	9
Sexe								
hommes	8	7	8	9	7	6	10	9
femmes	6	8	9	7	4	8	8	10
Âge								
16-24 ans	14	17	15	12	14	16	14	20
25-34 ans	10	11	13	12	8	10	13	13
35-44 ans	4	4	5	5	3	4	6	4
45-54 ans	3	3	4	6	2	2	4	4
55-64 ans	3	2	2	3	2	2	6	3
65-74 ans	2	4	6	3	1	3	3	6
Niveau d'instruction								
élevé	6	6	7	6	5	6	8	6
moyen	7	8	9	13	6	7	9	9
faible	9	9	12	8	8	7	9	13
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	16	15	13	15	17	14	16	17
hommes 25-54 ans	7	6	8	9	6	5	9	7
hommes 55-74 ans	4	3	3	3	2	2	7	3
femmes 16-24 ans	11	19	16	10	10	19	12	22
femmes 25-54 ans	5	6	8	6	3	5	6	6
femmes 55-74 ans	2	3	4	3	1	2	4	5
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	7	7	8	8	6	6	9	7
femmes niveau d'instruction élevé	4	5	5	3	3	5	6	5
hommes niveau d'instruction moyen	7	7	7	12	6	6	10	8
femmes niveau d'instruction moyen	6	10	10	13	5	9	8	10
hommes niveau d'instruction faible	10	8	10	9	9	7	11	11
femmes niveau d'instruction faible	8	10	15	6	6	8	8	16
Position sociale								
étudiant	14	18	12	11	14	19	13	18
salarié	6	6	8	7	5	5	7	6
indépendant	5	5	4	6	3	4	10	5
sans emploi	13	14	15	16	9	10	17	17
inactif	5	5	7	4	3	4	8	7

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage d'un ordinateur ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé un ordinateur

À d'autres endroits (aéroport, hôtel, etc.)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	3	5	9	10	3	4	3	6
Sexe								
hommes	4	5	10	11	4	4	4	6
femmes	3	4	8	8	1	3	2	5
Âge								
16-24 ans	5	5	15	13	5	4	3	5
25-34 ans	4	7	10	13	2	4	5	9
35-44 ans	3	5	5	10	3	4	3	5
45-54 ans	2	4	7	4	1	3	3	5
55-64 ans	2	3	6	4	1	3	2	3
65-74 ans	2	3	5	2	2	2	0	8
Niveau d'instruction								
élevé	3	6	6	8	3	5	3	7
moyen	4	4	12	11	3	3	4	5
faible	3	4	10	11	2	2	3	6
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	6	5	13	13	6	3	3	6
hommes 25-54 ans	4	6	9	13	3	4	5	7
hommes 55-74 ans	3	3	11	3	2	2	2	3
femmes 16-24 ans	5	6	17	13	3	5	3	5
femmes 25-54 ans	2	4	7	8	1	3	2	5
femmes 55-74 ans	0	4	0	4	0	3	1	6
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	5	7	8	10	4	6	4	8
femmes niveau d'instruction élevé	2	5	4	6	1	4	3	6
hommes niveau d'instruction moyen	5	4	14	11	4	3	4	5
femmes niveau d'instruction moyen	2	4	10	11	1	3	2	6
hommes niveau d'instruction faible	3	5	8	14	3	2	4	7
femmes niveau d'instruction faible	3	4	13	9	2	3	2	4
Position sociale								
étudiant	6	6	12	13	7	5	3	6
salarié	2	4	5	9	2	3	2	6
indépendant	4	6	4	7	3	6	4	6
sans emploi	11	9	23	14	7	6	10	9
inactif	3	3	13	9	1	2	4	5

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage d'un ordinateur ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé un ordinateur

Sur le lieu de travail et nulle part ailleurs

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	8	6	8	6	7	5	10	6
Sexe								
hommes	7	5	6	5	6	5	8	5
femmes	9	6	10	8	8	5	12	7
Âge								
16-24 ans	2	2	2	4	2	1	3	2
25-34 ans	9	6	11	6	8	6	11	7
35-44 ans	9	7	10	7	7	6	12	9
45-54 ans	11	7	10	10	10	7	13	6
55-64 ans	9	6	6	7	9	5	11	8
65-74 ans	2	1	2	0	2	0	1	3
Niveau d'instruction								
élevé	9	6	10	7	8	5	11	7
moyen	8	6	10	7	7	5	11	7
faible	5	5	3	4	5	6	7	4
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	2	2	2	2	1	1	2	2
hommes 25-54 ans	8	7	8	5	7	7	9	7
hommes 55-74 ans	7	4	3	4	7	4	9	5
femmes 16-24 ans	3	2	3	6	2	1	4	2
femmes 25-54 ans	11	7	13	9	9	7	15	8
femmes 55-74 ans	8	6	7	6	7	4	10	9
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	7	5	7	5	7	4	8	6
femmes niveau d'instruction élevé	11	6	13	10	9	5	15	8
hommes niveau d'instruction moyen	7	5	8	5	6	5	8	7
femmes niveau d'instruction moyen	10	7	11	9	8	6	14	8
hommes niveau d'instruction faible	6	5	4	4	5	6	7	4
femmes niveau d'instruction faible	5	5	3	4	3	5	7	5
Position sociale								
étudiant	1	1	2	3	0	0	1	1
salarié	12	8	14	10	10	7	15	10
indépendant	8	7	7	5	7	7	9	8
sans emploi	2	1	0	0	0	2	4	1
inactif	1	1	1	0	1	1	1	1

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage d'un ordinateur ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé un ordinateur

Nulle part ailleurs qu'un établissement d'enseignement

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	1	0	1	1	0	0	1	0
Sexe								
hommes	1	0	0	0	0	0	1	0
femmes	1	0	1	1	0	0	1	1
Âge								
16-24 ans	2	2	1	3	1	2	5	1
25-34 ans	1	0	0	0	0	0	1	0
35-44 ans	0	0	1	0	0	0	1	0
45-54 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 ans	0	0	0	1	0	0	0	0
65-74 ans	0	0	0	2	0	0	0	1
Niveau d'instruction								
élevé	0	0	0	0	0	0	0	0
moyen	1	0	1	0	0	0	2	0
faible	1	1	1	2	1	1	2	1
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	3	1	2	0	1	2	5	0
hommes 25-54 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
hommes 55-74 ans	0	0	0	1	0	0	0	0
femmes 16-24 ans	1	2	0	6	0	1	4	2
femmes 25-54 ans	1	0	1	0	0	0	1	0
femmes 55-74 ans	0	0	0	1	0	0	0	0
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	0	0	0	0	0	0	0	0
femmes niveau d'instruction élevé	0	0	1	0	0	0	0	1
hommes niveau d'instruction moyen	1	0	1	0	0	0	2	0
femmes niveau d'instruction moyen	1	0	1	1	0	0	1	0
hommes niveau d'instruction faible	1	1	1	1	1	2	1	0
femmes niveau d'instruction faible	1	1	0	4	0	1	3	1
Position sociale								
étudiant	3	2	2	4	1	2	7	1
salarié	0	0	0	0	0	0	0	0
indépendant	0	0	0	0	0	0	0	0
sans emploi	1	0	0	0	2	0	2	0
inactif	1	0	2	1	0	0	1	1

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation d'un téléphone mobile

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans

Oui

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	87	88	90	91	87	88	85	87
Sexe								
hommes	89	89	91	93	89	89	86	89
femmes	85	87	89	90	85	87	84	85
Âge								
16-24 ans	95	95	95	95	96	96	94	94
25-34 ans	97	95	97	98	98	95	95	95
35-44 ans	92	94	92	96	93	94	90	94
45-54 ans	88	90	92	91	88	90	88	90
55-64 ans	79	83	83	88	79	83	78	81
65-74 ans	59	60	69	66	61	61	53	57
Niveau d'instruction								
élevé	93	94	93	95	94	94	90	93
moyen	91	91	93	95	91	91	90	90
faible	79	81	85	85	78	80	78	81
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	96	95	96	96	96	97	95	92
hommes 25-54 ans	93	94	95	95	94	94	91	94
hommes 55-74 ans	75	76	75	82	77	76	71	75
femmes 16-24 ans	95	95	94	95	97	95	93	95
femmes 25-54 ans	91	92	93	95	91	93	91	92
femmes 55-74 ans	66	70	79	76	66	71	64	68
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	92	94	93	96	93	93	90	93
femmes niveau d'instruction élevé	93	94	93	95	95	94	90	93
hommes niveau d'instruction moyen	93	92	92	94	94	92	91	93
femmes niveau d'instruction moyen	90	90	94	96	89	90	89	88
hommes niveau d'instruction faible	82	83	87	88	83	83	80	83
femmes niveau d'instruction faible	75	78	82	82	73	77	76	78
Position sociale								
étudiant	94	95	94	95	94	95	93	94
salarié	94	94	95	97	94	94	93	94
indépendant	94	94	93	96	95	95	93	93
sans emploi	84	90	88	89	82	89	84	90
inactif	71	73	81	80	71	72	68	72

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation d'un téléphone mobile

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans

Non

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	13	12	10	9	13	12	15	13
Sexe								
hommes	11	11	9	7	11	11	14	11
femmes	15	13	11	10	15	13	16	15
Âge								
16-24 ans	5	5	5	5	4	4	6	6
25-34 ans	3	5	3	2	2	5	5	5
35-44 ans	8	6	8	4	7	6	10	6
45-54 ans	12	10	8	9	12	10	12	10
55-64 ans	21	17	17	12	21	17	22	19
65-74 ans	41	40	31	34	39	39	47	43
Niveau d'instruction								
élevé	7	6	7	5	6	6	10	7
moyen	9	9	7	5	9	9	10	10
faible	21	19	15	15	22	20	22	19
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	4	5	4	4	4	3	5	8
hommes 25-54 ans	7	6	5	5	6	6	9	6
hommes 55-74 ans	25	24	25	18	23	24	29	25
femmes 16-24 ans	5	5	6	5	3	5	7	5
femmes 25-54 ans	9	8	7	5	9	7	9	8
femmes 55-74 ans	34	30	21	24	34	29	36	32
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	8	6	7	4	7	7	10	7
femmes niveau d'instruction élevé	7	6	7	5	5	6	10	7
hommes niveau d'instruction moyen	7	8	8	6	6	8	9	7
femmes niveau d'instruction moyen	10	10	6	4	11	10	11	12
hommes niveau d'instruction faible	18	17	13	12	17	17	20	17
femmes niveau d'instruction faible	25	22	18	18	27	23	24	22
Position sociale								
étudiant	6	5	6	5	6	5	7	6
salarié	6	6	5	3	6	6	7	6
indépendant	6	6	7	4	5	5	7	7
sans emploi	16	10	12	11	18	11	16	10
inactif	29	27	19	20	29	28	32	28

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation de l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Pendant ces 3 derniers mois	67	70	63	91	82	79	67	47	19	89	74	44
Entre il y a 3 mois et un an	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3
Il y a plus d'un an	2	2	2	1	2	2	2	3	3	1	2	3
Jamais	29	25	32	5	13	16	29	48	76	8	21	51

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation de l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans

Pendant ces 3 derniers mois

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	58	62	67	65	68	72	60	65	69	51	54	60
Sexe												
hommes	62	66	70	69	71	74	64	70	73	55	58	64
femmes	53	58	63	61	66	69	56	61	66	46	50	57
Âge												
16-24 ans	83	86	91	86	96	89	87	93	95	76	73	86
25-34 ans	74	79	82	79	82	86	79	83	85	63	70	74
35-44 ans	69	73	79	74	70	76	72	78	84	60	64	72
45-54 ans	57	64	67	60	69	68	60	68	70	50	54	59
55-64 ans	36	40	47	42	44	56	38	41	49	30	37	40
65-74 ans	12	14	19	19	21	25	12	15	21	10	10	15
Niveau d'instruction												
élevé	84	86	89	87	86	91	88	90	92	75	79	82
moyen	62	68	74	67	73	75	65	72	77	56	59	68
faible	38	40	44	40	48	49	40	41	45	34	37	42
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	83	86	91	86	94	92	87	93	96	76	71	84
hommes 25-54 ans	69	74	77	74	75	78	72	79	81	62	66	70
hommes 55-74 ans	32	36	43	40	42	49	33	38	45	27	32	38
femmes 16-24 ans	83	87	91	85	97	86	87	92	94	76	75	88
femmes 25-54 ans	63	69	74	70	74	78	68	73	78	53	59	66
femmes 55-74 ans	19	21	28	25	28	38	19	22	29	16	19	22
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	87	89	92	91	90	93	90	91	94	79	84	87
femmes niveau d'instruction élevé	81	84	87	82	82	89	86	89	91	71	74	78
hommes niveau d'instruction moyen	65	71	77	68	72	80	68	76	80	58	61	72
femmes niveau d'instruction moyen	59	65	70	66	73	70	61	68	73	53	56	65
hommes niveau d'instruction faible	44	46	49	45	50	50	46	49	50	40	41	46
femmes niveau d'instruction faible	32	34	39	36	45	49	34	34	39	27	33	37
Position sociale												
étudiant	93	92	95	95	97	98	98	97	97	83	81	89
salarié	71	75	80	79	80	83	74	79	83	64	65	73
indépendant	73	78	81	76	81	85	75	80	81	67	72	77
sans emploi	45	51	58	51	60	61	47	54	61	42	46	54
inactif	24	29	33	30	38	40	24	29	34	21	26	29

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation de l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans

Entre il y a 3 mois et un an

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3
Sexe												
hommes	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3
femmes	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3
Âge												
16-24 ans	2	3	2	1	1	0	2	2	1	3	5	4
25-34 ans	3	3	3	3	3	2	2	3	4	5	3	3
35-44 ans	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3
45-54 ans	2	2	2	2	1	4	1	1	2	2	2	3
55-64 ans	2	2	2	1	2	3	2	2	2	1	1	2
65-74 ans	1	1	2	1	1	4	1	1	1	0	1	1
Niveau d'instruction												
élevé	2	2	2	2	1	2	2	2	1	3	2	3
moyen	3	3	3	2	3	3	2	2	3	4	3	3
faible	2	2	3	3	1	2	2	2	3	2	3	3
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	3	4	2	0	1	0	3	3	1	3	7	3
hommes 25-54 ans	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	4
hommes 55-74 ans	1	2	2	1	2	3	2	2	2	1	1	2
femmes 16-24 ans	2	2	3	1	1	1	1	2	2	3	4	5
femmes 25-54 ans	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3
femmes 55-74 ans	1	1	2	1	1	4	1	1	2	1	1	1
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	1	2	1	2	1	2	1	2	0	2	1	3
femmes niveau d'instruction élevé	3	2	2	1	2	2	3	2	1	3	2	2
hommes niveau d'instruction moyen	3	3	3	2	3	1	2	3	3	4	3	3
femmes niveau d'instruction moyen	3	3	3	2	3	5	3	2	3	3	4	3
hommes niveau d'instruction faible	2	2	3	3	2	3	2	2	4	2	3	3
femmes niveau d'instruction faible	2	2	2	2	1	2	1	2	3	2	2	2
Position sociale												
étudiant	1	2	2	0	0	0	0	1	1	2	3	4
salarié	3	3	3	1	1	2	3	3	3	3	3	3
indépendant	2	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	5
sans emploi	5	4	3	6	3	3	4	4	4	5	5	3
inactif	1	2	2	3	3	5	1	2	2	1	2	2

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation de l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans

Il y a plus d'un an

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3
Sexe												
hommes	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2
femmes	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3
Âge												
16-24 ans	2	2	1	2	1	1	1	1	1	3	4	2
25-34 ans	2	2	2	2	2	2	1	3	2	3	2	2
35-44 ans	2	2	2	3	2	1	2	2	1	2	2	4
45-54 ans	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	3
55-64 ans	1	2	3	2	1	3	1	2	3	3	2	4
65-74 ans	1	2	3	1	1	3	1	2	3	1	2	3
Niveau d'instruction												
élevé	2	1	1	2	1	1	1	1	1	3	2	2
moyen	2	3	2	2	3	3	1	2	2	2	3	3
faible	1	2	3	2	1	2	1	2	2	2	3	4
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	1	1	1	1	1	0	0	1	1	4	2	1
hommes 25-54 ans	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3
hommes 55-74 ans	1	2	2	1	1	3	1	1	2	2	3	3
femmes 16-24 ans	2	3	2	3	1	2	1	2	1	2	5	3
femmes 25-54 ans	2	2	2	2	2	1	1	2	2	3	2	4
femmes 55-74 ans	1	2	3	2	1	4	1	3	3	1	2	4
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1
femmes niveau d'instruction élevé	2	2	2	2	1	2	1	2	1	3	2	3
hommes niveau d'instruction moyen	2	2	2	3	3	2	1	2	2	2	2	2
femmes niveau d'instruction moyen	2	3	3	2	3	3	1	3	2	3	4	4
hommes niveau d'instruction faible	1	2	3	1	2	2	1	2	2	2	3	4
femmes niveau d'instruction faible	1	2	3	2	1	1	1	2	2	1	2	3
Position sociale												
étudiant	1	1	1	1	0	0	0	0	1	3	2	1
salarié	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	3
indépendant	1	2	1	1	3	2	1	1	1	1	2	2
sans emploi	2	3	5	3	4	4	2	2	4	2	5	5
inactif	2	2	3	3	2	3	1	2	3	2	2	4

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation de l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans

Jamais

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	39	34	29	31	28	24	37	31	26	45	41	34
Sexe												
hommes	35	30	25	28	26	22	33	27	23	40	37	30
femmes	43	37	32	34	30	26	40	35	30	49	44	37
Âge												
16-24 ans	13	8	5	12	2	10	10	4	2	18	18	8
25-34 ans	21	16	13	16	14	10	17	11	10	30	25	20
35-44 ans	26	23	16	20	25	20	23	18	13	34	31	22
45-54 ans	40	33	29	37	28	26	38	28	26	46	41	35
55-64 ans	61	56	48	56	52	38	59	55	46	66	60	55
65-74 ans	87	83	76	78	77	68	86	82	75	89	87	81
Niveau d'instruction												
élevé	12	11	8	10	12	5	9	7	6	20	17	13
moyen	33	26	21	29	21	20	32	23	18	38	35	26
faible	59	56	51	55	49	47	57	55	50	63	58	52
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	12	9	6	13	4	8	9	3	2	17	20	12
hommes 25-54 ans	27	22	18	21	21	18	24	17	14	33	30	23
hommes 55-74 ans	65	60	52	58	55	46	64	59	51	70	64	57
femmes 16-24 ans	14	8	4	12	1	11	11	5	3	19	16	5
femmes 25-54 ans	32	26	21	25	22	18	28	22	18	41	35	28
femmes 55-74 ans	79	75	67	72	69	54	79	75	66	82	78	73
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	10	8	6	6	8	5	8	6	5	16	13	9
femmes niveau d'instruction élevé	14	12	10	14	15	6	10	8	7	23	21	16
hommes niveau d'instruction moyen	31	24	18	27	22	17	29	19	16	35	34	24
femmes niveau d'instruction moyen	36	29	24	30	21	22	35	26	22	41	37	28
hommes niveau d'instruction faible	53	49	45	51	46	45	51	47	44	56	53	46
femmes niveau d'instruction faible	66	62	56	60	53	48	64	63	56	70	63	58
Position sociale												
étudiant	6	6	3	4	2	1	2	1	1	12	14	6
salarié	25	20	15	19	17	14	23	16	12	30	29	21
indépendant	24	20	16	21	14	13	22	18	16	31	26	16
sans emploi	48	41	34	41	33	31	47	41	31	52	44	38
inactif	73	67	62	65	58	52	73	67	62	75	70	66

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas utiliser l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui n'a jamais utilisé l'Internet

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
L'Internet est indésirable	8	10	7	11	4	6	7	8	12	4	8	9
L'Internet n'est pas nécessaire	60	61	59	31	42	49	54	63	72	56	56	61
Le matériel est trop cher	20	22	19	51	30	26	20	20	15	14	18	22
Les frais de connexion sont trop élevés	16	18	15	27	19	22	17	16	12	12	14	17
Manque de compétences en informatique	38	36	39	30	35	43	39	37	37	30	33	41
A cause de déficiences visuelles	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2
A cause de difficultés à utiliser un clavier	3	4	3	5	3	3	3	4	4	3	2	4
A cause d'autres problèmes moteurs	1	2	1	0	1	2	2	1	1	1	1	1
Inquiétudes au sujet de la vie privée ou de la sécurité	3	3	2	3	2	5	1	3	3	3	3	2
Aucune des raisons ci-dessus, mais d'autres raisons	12	11	13	4	16	13	14	11	12	17	14	11

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas utiliser l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui n'a jamais utilisé l'Internet

L'Internet est indésirable

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	8	9	10	5
Sexe				
hommes	10	9	13	7
femmes	7	8	8	4
Âge				
16-24 ans	11	8	0	18
25-34 ans	4	9	7	0
35-44 ans	6	4	6	8
45-54 ans	7	7	9	3
55-64 ans	8	9	9	6
65-74 ans	12	13	14	6
Niveau d'instruction				
élevé	4	5	5	3
moyen	8	12	9	6
faible	9	8	11	6
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	16	0	0	24
hommes 25-54 ans	8	6	10	5
hommes 55-74 ans	12	14	14	6
femmes 16-24 ans	4	13	0	0
femmes 25-54 ans	5	7	6	3
femmes 55-74 ans	8	9	10	5
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	6	7	7	4
femmes niveau d'instruction élevé	4	4	5	3
hommes niveau d'instruction moyen	10	15	12	6
femmes niveau d'instruction moyen	7	9	7	5
hommes niveau d'instruction faible	11	8	14	7
femmes niveau d'instruction faible	7	9	9	4
Position sociale				
étudiant	22	100	0	24
salarié	6	8	7	5
indépendant	6	5	8	2
sans emploi	6	10	8	3
inactif	10	8	12	6

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas utiliser l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui n'a jamais utilisé l'Internet

L'Internet n'est pas nécessaire

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	60	48	60	61
Sexe				
hommes	61	45	62	63
femmes	59	50	59	60
Âge				
16-24 ans	31	19	25	38
25-34 ans	42	38	45	40
35-44 ans	49	36	50	51
45-54 ans	54	41	54	55
55-64 ans	63	53	60	68
65-74 ans	72	67	70	75
Niveau d'instruction				
élevé	56	57	55	56
moyen	56	60	53	59
faible	61	43	64	63
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	40	34	25	46
hommes 25-54 ans	53	43	55	55
hommes 55-74 ans	68	48	67	72
femmes 16-24 ans	18	9	25	17
femmes 25-54 ans	47	33	49	47
femmes 55-74 ans	68	70	65	72
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	59	49	57	64
femmes niveau d'instruction élevé	54	63	54	53
hommes niveau d'instruction moyen	59	66	59	58
femmes niveau d'instruction moyen	53	55	48	61
hommes niveau d'instruction faible	62	38	64	64
femmes niveau d'instruction faible	61	47	63	61
Position sociale				
étudiant	19	0	13	22
salarié	53	47	51	56
indépendant	58	57	57	61
sans emploi	45	33	51	45
inactif	65	52	65	68

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas utiliser l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui n'a jamais utilisé l'Internet

Le matériel est trop cher

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	20	24	16	26
Sexe				
hommes	22	25	16	30
femmes	19	24	16	23
Âge				
16-24 ans	51	42	26	67
25-34 ans	30	21	23	38
35-44 ans	26	30	21	31
45-54 ans	20	24	16	25
55-64 ans	20	25	15	25
65-74 ans	15	18	14	15
Niveau d'instruction				
élevé	14	26	6	20
moyen	18	23	13	22
faible	22	25	18	28
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	56	62	34	61
hommes 25-54 ans	24	24	17	33
hommes 55-74 ans	19	22	16	23
femmes 16-24 ans	44	28	20	81
femmes 25-54 ans	23	27	19	27
femmes 55-74 ans	15	20	14	17
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	16	37	5	21
femmes niveau d'instruction élevé	14	18	6	20
hommes niveau d'instruction moyen	20	24	13	28
femmes niveau d'instruction moyen	16	22	14	18
hommes niveau d'instruction faible	24	24	19	32
femmes niveau d'instruction faible	21	25	17	25
Position sociale				
étudiant	53	0	35	62
salarié	19	22	16	21
indépendant	11	39	2	24
sans emploi	40	38	30	47
inactif	19	21	16	23

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas utiliser l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui n'a jamais utilisé l'Internet

Les frais de connexion sont trop élevés

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	16	15	15	18
Sexe				
hommes	18	16	15	23
femmes	15	15	15	15
Âge				
16-24 ans	27	29	19	29
25-34 ans	19	9	18	23
35-44 ans	22	18	16	30
45-54 ans	17	18	16	18
55-64 ans	16	16	15	17
65-74 ans	12	10	13	11
Niveau d'instruction				
élevé	12	16	11	11
moyen	14	18	12	17
faible	17	14	16	20
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	38	62	27	37
hommes 25-54 ans	20	13	15	28
hommes 55-74 ans	15	14	14	16
femmes 16-24 ans	10	6	14	10
femmes 25-54 ans	18	19	17	18
femmes 55-74 ans	13	12	13	12
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	16	23	12	19
femmes niveau d'instruction élevé	9	10	11	8
hommes niveau d'instruction moyen	17	14	12	24
femmes niveau d'instruction moyen	12	21	11	12
hommes niveau d'instruction faible	18	16	16	23
femmes niveau d'instruction faible	17	13	17	17
Position sociale				
étudiant	21	0	26	21
salarié	16	10	15	18
indépendant	9	37	0	24
sans emploi	30	30	28	32
inactif	14	12	14	15

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas utiliser l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui n'a jamais utilisé l'Internet

Manque de compétences en informatique

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	38	41	41	32
Sexe				
hommes	36	41	39	31
femmes	39	42	43	33
Âge				
16-24 ans	30	68	24	20
25-34 ans	35	41	38	31
35-44 ans	43	46	47	38
45-54 ans	39	42	38	39
55-64 ans	37	40	40	33
65-74 ans	37	32	43	26
Niveau d'instruction				
élevé	30	38	32	26
moyen	33	31	36	30
faible	41	45	44	34
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	25	72	17	18
hommes 25-54 ans	38	40	39	35
hommes 55-74 ans	36	37	40	28
femmes 16-24 ans	37	65	29	24
femmes 25-54 ans	41	47	42	38
femmes 55-74 ans	38	34	43	30
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	25	46	25	19
femmes niveau d'instruction élevé	32	32	36	28
hommes niveau d'instruction moyen	31	17	34	29
femmes niveau d'instruction moyen	35	41	37	31
hommes niveau d'instruction faible	39	47	43	33
femmes niveau d'instruction faible	41	43	45	35
Position sociale				
étudiant	13	0	0	18
salarié	38	42	40	33
indépendant	43	52	42	41
sans emploi	40	41	40	40
inactif	38	40	42	30

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas utiliser l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui n'a jamais utilisé l'Internet

A cause de déficiences visuelles

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	2	2	2	1
Sexe				
hommes	2	3	2	2
femmes	1	1	2	1
Âge				
16-24 ans	1	0	0	2
25-34 ans	1	0	1	1
35-44 ans	1	0	0	2
45-54 ans	2	0	2	2
55-64 ans	1	1	1	1
65-74 ans	2	7	2	1
Niveau d'instruction				
élevé	2	11	0	3
moyen	1	0	2	1
faible	2	1	2	1
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	2	0	0	3
hommes 25-54 ans	2	0	2	2
hommes 55-74 ans	2	7	2	2
femmes 16-24 ans	0	0	0	0
femmes 25-54 ans	1	0	1	1
femmes 55-74 ans	2	2	2	1
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	4	24	0	3
femmes niveau d'instruction élevé	1	0	0	3
hommes niveau d'instruction moyen	2	0	1	3
femmes niveau d'instruction moyen	1	0	2	0
hommes niveau d'instruction faible	2	2	2	1
femmes niveau d'instruction faible	1	1	2	1
Position sociale				
étudiant	0	0	0	0
salarié	1	0	0	1
indépendant	0	0	0	0
sans emploi	2	0	2	2
inactif	2	4	2	1

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas utiliser l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui n'a jamais utilisé l'Internet

A cause de difficultés à utiliser un clavier

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	3	2	4	4
Sexe				
hommes	4	3	4	5
femmes	3	2	3	3
Âge				
16-24 ans	5	21	0	2
25-34 ans	3	0	1	5
35-44 ans	3	0	3	5
45-54 ans	3	0	1	5
55-64 ans	4	2	5	2
65-74 ans	4	2	5	3
Niveau d'instruction				
élevé	3	12	3	1
moyen	2	1	2	2
faible	4	2	4	5
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	8	52	0	3
hommes 25-54 ans	4	0	3	6
hommes 55-74 ans	4	1	5	3
femmes 16-24 ans	0	0	0	0
femmes 25-54 ans	2	0	0	4
femmes 55-74 ans	3	3	5	2
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	5	23	3	2
femmes niveau d'instruction élevé	2	4	3	0
hommes niveau d'instruction moyen	2	0	2	3
femmes niveau d'instruction moyen	2	1	2	2
hommes niveau d'instruction faible	5	2	5	6
femmes niveau d'instruction faible	4	1	4	4
Position sociale				
étudiant	8	0	0	11
salarié	2	0	1	3
indépendant	2	20	1	1
sans emploi	5	1	3	7
inactif	4	2	5	3

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas utiliser l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui n'a jamais utilisé l'Internet

A cause d'autres problèmes moteurs

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	1	1	1	2
Sexe				
hommes	2	1	1	3
femmes	1	1	1	1
Âge				
16-24 ans	0	0	0	0
25-34 ans	1	1	2	0
35-44 ans	2	1	0	4
45-54 ans	2	0	2	2
55-64 ans	1	1	1	1
65-74 ans	1	2	1	1
Niveau d'instruction				
élevé	1	0	1	1
moyen	1	1	1	1
faible	1	1	1	2
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	0	0	0	0
hommes 25-54 ans	3	1	2	4
hommes 55-74 ans	1	2	1	2
femmes 16-24 ans	0	0	0	0
femmes 25-54 ans	1	1	1	1
femmes 55-74 ans	1	1	1	0
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	2	0	0	4
femmes niveau d'instruction élevé	1	0	1	0
hommes niveau d'instruction moyen	2	2	2	3
femmes niveau d'instruction moyen	0	0	0	0
hommes niveau d'instruction faible	2	1	1	2
femmes niveau d'instruction faible	1	1	1	1
Position sociale				
étudiant	0	0	0	0
salarié	1	1	1	1
indépendant	0	0	0	1
sans emploi	1	0	1	0
inactif	2	1	1	2

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas utiliser l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui n'a jamais utilisé l'Internet

Inquiétudes au sujet de la vie privée ou de la sécurité

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	3	3	2	3
Sexe				
hommes	3	2	2	3
femmes	2	3	2	3
Âge				
16-24 ans	3	0	0	5
25-34 ans	2	0	2	2
35-44 ans	5	1	4	6
45-54 ans	1	1	1	1
55-64 ans	3	6	2	3
65-74 ans	3	5	3	3
Niveau d'instruction				
élevé	3	0	2	5
moyen	3	6	2	3
faible	2	2	2	3
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	5	0	0	7
hommes 25-54 ans	2	1	2	3
hommes 55-74 ans	3	5	3	4
femmes 16-24 ans	0	0	0	0
femmes 25-54 ans	2	1	2	3
femmes 55-74 ans	3	6	2	3
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	3	0	3	4
femmes niveau d'instruction élevé	4	0	2	6
hommes niveau d'instruction moyen	3	4	1	4
femmes niveau d'instruction moyen	3	6	3	3
hommes niveau d'instruction faible	3	2	3	3
femmes niveau d'instruction faible	2	3	2	2
Position sociale				
étudiant	8	0	0	11
salarié	2	2	2	3
indépendant	0	0	0	0
sans emploi	3	1	4	2
inactif	3	4	3	3

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas utiliser l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui n'a jamais utilisé l'Internet

Aucune des raisons ci-dessus, mais d'autres raisons

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	12	11	14	11
Sexe				
hommes	11	13	13	9
femmes	13	9	14	12
Âge				
16-24 ans	4	6	8	2
25-34 ans	16	11	17	15
35-44 ans	13	15	13	13
45-54 ans	14	19	14	13
55-64 ans	11	6	14	8
65-74 ans	12	9	13	10
Niveau d'instruction				
élevé	17	12	22	13
moyen	14	9	16	12
faible	11	12	12	10
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	3	10	0	2
hommes 25-54 ans	12	15	13	11
hommes 55-74 ans	11	11	13	9
femmes 16-24 ans	6	4	14	0
femmes 25-54 ans	16	16	15	16
femmes 55-74 ans	12	5	14	9
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	20	15	27	13
femmes niveau d'instruction élevé	15	10	18	13
hommes niveau d'instruction moyen	13	8	15	11
femmes niveau d'instruction moyen	14	10	16	12
hommes niveau d'instruction faible	10	14	10	8
femmes niveau d'instruction faible	12	9	13	11
Position sociale				
étudiant	9	0	26	3
salarié	15	13	16	13
indépendant	12	7	9	20
sans emploi	8	15	11	5
inactif	12	10	13	10

Statistiques des TIC auprès des individus

Fréquence d'utilisation d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Tous les jours ou presque tous les jours	73	77	69	82	74	70	73	68	65	81	71	66
Au moins une fois par semaine (pas tous les jours)	21	19	24	15	20	24	22	27	28	16	22	27
Au moins une fois par mois (pas chaque semaine)	4	3	5	3	5	5	4	4	5	2	5	5
Moins d'une fois par mois	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1

Statistiques des TIC auprès des individus

Fréquence d'utilisation d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Tous les jours ou presque tous les jours

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	66	72	73	68	72	73	67	73	74	64	71	72
Sexe												
hommes	70	74	77	69	76	76	72	75	77	66	72	77
femmes	62	69	69	66	67	70	62	70	70	61	69	68
Âge												
16-24 ans	69	77	82	59	70	68	74	80	85	62	73	80
25-34 ans	67	72	74	71	71	78	69	73	74	62	68	72
35-44 ans	65	72	70	69	75	73	64	70	68	65	73	72
45-54 ans	67	71	73	70	76	76	67	72	74	66	69	68
55-64 ans	65	68	68	69	69	71	62	65	68	70	73	69
65-74 ans	56	61	65	68	58	60	54	61	66	56	60	64
Niveau d'instruction												
élevé	73	81	81	79	83	86	74	82	81	68	78	77
moyen	62	68	71	57	62	64	63	68	71	63	69	73
faible	62	65	66	56	63	59	64	66	67	60	65	67
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	71	78	84	61	77	71	79	78	86	58	76	85
hommes 25-54 ans	70	74	76	72	77	77	70	75	76	68	72	75
hommes 55-74 ans	68	70	73	68	72	77	67	70	73	70	70	73
femmes 16-24 ans	66	77	80	56	65	65	68	82	85	66	70	75
femmes 25-54 ans	62	69	68	68	70	74	62	69	68	59	68	67
femmes 55-74 ans	56	60	59	69	59	58	51	54	59	63	72	59
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	79	86	87	84	87	90	80	88	88	75	81	84
femmes niveau d'instruction élevé	67	76	75	74	79	82	69	76	75	62	74	70
hommes niveau d'instruction moyen	66	69	75	57	70	69	67	68	74	66	72	79
femmes niveau d'instruction moyen	59	66	66	57	56	59	59	67	67	59	65	67
hommes niveau d'instruction faible	64	66	67	55	64	56	68	68	68	57	63	67
femmes niveau d'instruction faible	60	65	66	58	63	62	58	64	66	64	67	66
Position sociale												
étudiant	75	80	84	62	70	70	82	86	88	68	73	82
salarié	66	72	73	72	76	76	66	71	73	64	73	71
indépendant	72	80	78	75	84	85	70	80	77	76	76	77
sans emploi	53	62	69	51	60	69	52	63	66	56	61	70
inactif	60	61	64	68	58	59	61	61	64	56	63	66

Statistiques des TIC auprès des individus

Fréquence d'utilisation d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Au moins une fois par semaine (pas tous les jours)

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	25	22	21	24	21	21	25	22	21	28	23	21
Sexe												
hommes	24	20	19	22	19	19	23	20	19	27	22	19
femmes	27	24	24	25	22	24	27	25	24	29	24	24
Âge												
16-24 ans	23	18	15	29	22	28	19	16	12	29	20	16
25-34 ans	25	22	20	22	22	15	25	21	21	28	23	20
35-44 ans	26	22	24	22	17	21	27	23	26	27	21	22
45-54 ans	26	24	22	25	18	20	25	24	21	26	27	24
55-64 ans	28	25	27	18	22	23	31	27	27	25	22	27
65-74 ans	31	33	28	24	36	36	33	32	29	31	35	24
Niveau d'instruction												
élevé	21	16	16	17	13	12	21	15	16	25	18	19
moyen	28	26	22	31	26	29	28	26	23	29	24	19
faible	27	26	27	29	28	31	26	26	27	29	26	27
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	22	16	14	26	20	27	15	16	12	33	15	13
hommes 25-54 ans	24	21	20	22	18	17	24	20	20	25	23	20
hommes 55-74 ans	25	23	22	21	23	18	26	23	22	24	24	23
femmes 16-24 ans	24	19	16	32	24	29	22	15	12	25	24	18
femmes 25-54 ans	27	25	25	23	20	19	27	26	25	30	25	25
femmes 55-74 ans	34	32	34	18	29	36	38	37	35	31	23	31
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	17	12	11	14	10	9	17	10	11	19	17	15
femmes niveau d'instruction élevé	25	19	21	19	16	15	24	20	21	29	19	24
hommes niveau d'instruction moyen	27	25	20	30	24	26	26	26	21	28	22	16
femmes niveau d'instruction moyen	30	27	25	32	27	33	29	27	25	31	27	22
hommes niveau d'instruction faible	28	25	27	30	30	32	25	23	27	32	26	26
femmes niveau d'instruction faible	27	29	28	27	26	29	28	30	27	24	27	29
Position sociale												
étudiant	20	16	15	30	23	28	14	11	11	27	22	16
salarié	25	22	22	20	16	18	26	23	22	27	21	23
indépendant	23	17	16	21	11	12	25	16	17	19	21	14
sans emploi	33	29	23	36	31	22	32	30	25	32	28	20
inactif	30	30	29	21	33	34	30	30	30	32	29	25

Statistiques des TIC auprès des individus

Fréquence d'utilisation d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Au moins une fois par mois (pas chaque semaine)

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	6	5	4	6	7	4	6	4	4	6	5	5
Sexe												
hommes	5	4	3	5	4	4	5	4	3	5	4	4
femmes	7	5	5	6	9	5	7	4	5	7	5	6
Âge												
16-24 ans	6	4	3	8	7	4	5	3	2	7	6	4
25-34 ans	5	5	5	6	8	5	5	4	5	6	7	6
35-44 ans	7	4	5	5	7	6	7	4	5	6	4	4
45-54 ans	5	3	4	4	4	2	5	3	4	4	2	6
55-64 ans	4	6	4	3	5	4	5	7	4	4	3	5
65-74 ans	10	5	5	2	6	0	11	5	4	10	5	10
Niveau d'instruction												
élevé	4	3	2	2	4	1	4	2	2	4	3	3
moyen	7	5	5	8	10	6	7	5	5	6	5	6
faible	7	6	5	9	8	8	7	6	5	8	6	5
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	6	5	2	9	3	2	5	4	2	6	7	2
hommes 25-54 ans	4	4	4	4	5	4	4	4	3	5	4	5
hommes 55-74 ans	6	5	4	5	3	4	6	5	4	5	3	4
femmes 16-24 ans	6	4	3	7	10	6	6	2	2	7	5	5
femmes 25-54 ans	7	5	5	6	9	5	8	4	5	7	5	6
femmes 55-74 ans	5	7	5	0	9	3	6	9	5	6	4	9
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	3	1	1	2	3	1	2	1	1	3	1	2
femmes niveau d'instruction élevé	5	4	3	3	5	2	6	3	3	5	4	4
hommes niveau d'instruction moyen	5	5	4	8	6	5	6	5	4	4	4	5
femmes niveau d'instruction moyen	8	6	6	7	13	7	9	4	5	7	6	8
hommes niveau d'instruction faible	6	7	5	9	6	8	6	6	4	7	8	6
femmes niveau d'instruction faible	8	5	5	10	10	8	8	5	6	8	4	4
Position sociale												
étudiant	4	4	1	7	7	2	2	3	1	4	5	2
salarié	6	4	4	5	7	4	6	4	4	5	4	5
indépendant	4	3	6	2	5	3	4	4	6	3	2	8
sans emploi	10	7	8	10	8	9	12	5	8	9	8	7
inactif	7	6	5	5	6	5	6	7	4	9	4	7

Statistiques des TIC auprès des individus

Fréquence d'utilisation d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Moins d'une fois par mois

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	2	1	1	3	1	1	2	1	1	3	2	1
Sexe												
hommes	2	1	1	3	0	1	1	1	1	3	2	0
femmes	3	1	2	4	1	1	3	1	1	3	2	2
Âge												
16-24 ans	2	1	1	4	0	0	2	1	1	2	1	1
25-34 ans	2	1	1	1	0	2	2	1	1	5	2	2
35-44 ans	2	2	1	4	1	0	2	2	2	2	2	1
45-54 ans	3	1	1	1	2	1	2	1	1	3	2	1
55-64 ans	3	1	1	10	3	2	3	1	1	0	2	0
65-74 ans	3	1	2	5	0	3	2	2	2	3	0	2
Niveau d'instruction												
élevé	2	1	1	2	0	1	1	1	0	3	1	1
moyen	3	2	2	4	2	1	2	1	2	2	2	2
faible	3	2	1	6	1	2	3	2	1	4	3	1
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	2	2	1	3	0	0	1	2	1	3	1	1
hommes 25-54 ans	2	1	1	3	0	1	1	1	0	3	2	0
hommes 55-74 ans	1	2	1	5	2	1	1	1	2	1	2	0
femmes 16-24 ans	3	1	1	4	1	0	4	0	0	1	1	2
femmes 25-54 ans	3	2	2	2	1	1	3	2	2	4	3	2
femmes 55-74 ans	5	1	1	13	3	3	5	0	1	0	1	1
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	1	1	0	0	0	1	0	1	0	2	1	0
femmes niveau d'instruction élevé	2	1	1	3	0	1	2	1	1	3	2	2
hommes niveau d'instruction moyen	2	1	1	5	1	0	1	1	1	2	2	1
femmes niveau d'instruction moyen	3	2	2	3	3	1	4	2	2	2	2	3
hommes niveau d'instruction faible	2	2	1	6	0	3	1	2	1	3	3	1
femmes niveau d'instruction faible	5	1	1	5	1	1	6	1	1	4	2	1
Position sociale												
étudiant	1	0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	0
salarié	3	2	1	4	1	2	2	2	1	4	2	1
indépendant	1	0	0	2	0	0	1	0	0	1	1	2
sans emploi	4	2	1	3	0	0	5	2	0	3	3	2
inactif	3	2	2	6	3	2	2	1	2	3	3	2

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage de l'Internet ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
À domicile	89	90	88	90	84	90	91	91	94	90	89	88
Sur le lieu de travail (pas à domicile)	34	35	33	12	45	44	44	27	5	57	27	12
Dans un établissement d'enseignement	10	9	12	35	4	4	5	3	2	7	10	17
Au domicile d'une autre personne	8	8	9	17	12	5	3	3	5	7	8	10
À d'autres endroits	5	5	4	5	6	5	4	2	2	5	5	5
Bibliothèque	1	1	1	2	0	1	1	0	0	1	1	1
Bureau de poste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maison communale, service public	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0
Association, asbl	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0
Cybercafé	2	2	1	2	3	1	1	0	0	1	1	2
Hotspot	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0
Seulement sur le lieu de travail (pas à domicile)	5	5	5	1	6	6	6	5	1	6	5	3
Nulle part ailleurs q'un établissement d'enseignement	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1
À d'autres endroits et nulle part ailleurs	2	2	2	2	3	1	1	1	1	1	2	3

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage de l'Internet ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

À domicile

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	81	86	89	68	76	81	86	89	92	75	82	87
Sexe												
hommes	83	87	90	73	79	83	88	89	91	76	84	90
femmes	79	85	88	63	74	79	85	89	92	74	80	84
Âge												
16-24 ans	81	87	90	63	74	79	89	91	94	71	85	86
25-34 ans	73	79	84	62	69	76	77	84	87	67	72	81
35-44 ans	84	86	90	71	77	81	88	90	92	80	82	88
45-54 ans	85	89	91	75	85	84	90	90	91	79	87	93
55-64 ans	85	88	91	79	83	88	87	90	93	83	87	90
65-74 ans	89	94	94	89	93	85	95	95	99	75	93	86
Niveau d'instruction												
élevé	81	87	90	73	81	85	85	89	92	75	83	89
moyen	81	85	89	64	70	78	86	89	91	75	80	86
faible	82	86	88	64	76	76	89	89	92	75	83	86
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	83	88	93	68	76	86	91	91	95	71	86	91
hommes 25-54 ans	82	86	89	72	79	81	86	88	90	77	82	89
hommes 55-74 ans	89	90	92	88	84	87	91	90	93	84	91	92
femmes 16-24 ans	79	87	87	57	72	72	88	91	93	71	83	81
femmes 25-54 ans	79	83	88	63	72	79	84	88	91	74	78	85
femmes 55-74 ans	81	89	92	73	88	88	85	92	96	76	84	84
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	83	89	91	80	85	87	86	91	92	79	86	92
femmes niveau d'instruction élevé	79	85	89	65	76	82	85	88	92	72	80	86
hommes niveau d'instruction moyen	83	86	90	67	69	82	88	89	91	77	83	89
femmes niveau d'instruction moyen	78	84	87	60	70	74	83	89	91	73	77	83
hommes niveau d'instruction faible	83	86	89	66	78	74	89	88	91	74	83	89
femmes niveau d'instruction faible	82	86	88	62	74	78	88	91	93	76	83	82
Position sociale												
étudiant	85	90	92	62	78	82	94	94	95	78	86	90
salarié	79	84	88	66	75	79	83	87	90	74	80	86
indépendant	88	88	90	83	82	89	90	90	91	83	88	90
sans emploi	69	77	83	64	65	77	78	86	88	63	74	82
inactif	89	91	93	80	83	82	94	95	96	81	87	91

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage de l'Internet ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Sur le lieu de travail (pas à domicile)

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	31	35	34	33	35	36	33	36	37	25	31	28
Sexe												
hommes	31	36	35	31	36	38	34	37	37	27	31	31
femmes	30	33	33	35	33	35	32	34	36	23	31	26
Âge												
16-24 ans	9	11	12	6	7	11	9	14	12	9	8	10
25-34 ans	42	43	45	45	43	47	47	46	49	30	38	33
35-44 ans	39	46	44	37	48	47	43	47	47	31	43	38
45-54 ans	37	43	44	43	47	41	39	44	47	31	40	37
55-64 ans	27	26	27	40	27	34	25	26	27	29	26	25
65-74 ans	4	6	5	11	8	4	2	5	4	6	8	10
Niveau d'instruction												
élevé	51	57	57	52	55	58	54	60	61	43	52	48
moyen	25	27	27	19	25	23	28	28	29	19	25	25
faible	11	13	12	11	10	10	12	13	14	10	14	11
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	6	11	10	3	10	13	7	12	10	7	10	10
hommes 25-54 ans	41	45	45	39	47	46	45	48	48	34	39	40
hommes 55-74 ans	24	25	27	35	24	30	23	25	27	24	26	24
femmes 16-24 ans	11	12	13	10	5	9	11	16	15	11	5	11
femmes 25-54 ans	38	43	43	44	45	45	41	43	47	27	42	33
femmes 55-74 ans	19	17	16	30	20	22	15	15	13	24	20	18
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	55	62	61	50	57	62	58	66	65	51	54	54
femmes niveau d'instruction élevé	46	53	53	53	54	55	49	54	58	35	49	43
hommes niveau d'instruction moyen	25	28	29	16	26	21	28	30	30	20	23	29
femmes niveau d'instruction moyen	24	26	26	23	24	26	27	26	28	17	28	22
hommes niveau d'instruction faible	12	14	13	10	11	10	13	13	15	9	15	12
femmes niveau d'instruction faible	11	12	11	11	9	10	11	11	13	12	13	9
Position sociale												
étudiant	4	4	3	1	3	7	3	3	2	6	7	5
salarié	46	50	51	55	57	57	47	51	53	38	47	44
indépendant	36	45	45	41	51	49	37	45	44	33	40	47
sans emploi	3	4	3	2	4	1	4	2	6	3	5	2
inactif	4	5	4	6	6	4	3	4	4	4	6	5

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage de l'Internet ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Dans un établissement d'enseignement

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	8	10	10	8	8	7	9	11	12	8	9	9
Sexe												
hommes	7	10	9	8	9	7	8	10	10	6	9	7
femmes	9	11	12	8	8	7	10	12	13	9	8	11
Âge												
16-24 ans	26	34	35	24	25	20	30	40	42	19	24	28
25-34 ans	3	5	4	6	5	3	2	5	4	4	5	4
35-44 ans	3	3	4	3	1	4	2	3	4	4	3	3
45-54 ans	4	5	5	2	7	6	4	4	5	3	8	4
55-64 ans	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	4	2
65-74 ans	3	1	2	0	0	8	1	1	1	10	3	1
Niveau d'instruction												
élevé	5	6	7	4	6	4	5	6	7	5	7	6
moyen	9	11	10	11	10	12	8	12	10	9	9	8
faible	13	15	17	11	11	9	15	18	21	9	11	13
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	23	35	33	25	27	16	26	41	39	16	27	27
hommes 25-54 ans	4	4	4	4	4	6	4	3	4	4	5	2
hommes 55-74 ans	2	2	2	1	3	2	1	1	3	5	6	2
femmes 16-24 ans	30	32	37	23	23	24	35	40	44	22	21	30
femmes 25-54 ans	3	5	5	5	4	3	2	5	6	4	5	5
femmes 55-74 ans	3	2	2	2	0	6	3	4	2	5	0	1
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	5	6	5	3	7	5	6	5	6	5	8	5
femmes niveau d'instruction élevé	4	6	8	6	4	3	4	6	9	5	6	7
hommes niveau d'instruction moyen	9	9	8	12	8	12	8	9	9	9	7	5
femmes niveau d'instruction moyen	9	13	11	11	11	12	8	15	11	9	10	11
hommes niveau d'instruction faible	9	16	15	12	12	7	10	18	19	5	13	12
femmes niveau d'instruction faible	18	15	19	10	10	11	21	20	24	13	9	15
Position sociale												
étudiant	37	51	51	35	36	30	42	63	62	26	33	40
salarié	3	4	4	2	3	4	3	3	5	4	5	4
indépendant	2	2	2	0	3	2	2	2	2	1	3	2
sans emploi	5	6	6	5	2	5	4	7	8	6	6	4
inactif	3	3	3	2	3	4	3	3	4	5	2	2

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage de l'Internet ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Au domicile d'une autre personne

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	8	9	8	7	10	10	6	8	7	11	11	10
Sexe												
hommes	8	11	8	6	10	12	7	10	7	11	12	9
femmes	8	7	9	8	10	8	6	5	8	12	10	11
Âge												
16-24 ans	15	18	17	9	16	13	13	18	16	20	19	19
25-34 ans	10	12	12	11	14	14	9	10	11	13	16	13
35-44 ans	5	5	5	5	7	8	3	4	4	7	8	5
45-54 ans	3	3	3	3	5	6	2	2	2	6	3	4
55-64 ans	4	6	3	4	4	4	3	5	3	7	9	4
65-74 ans	5	5	5	0	5	7	3	4	4	12	9	7
Niveau d'instruction												
élevé	6	7	7	5	8	8	5	6	6	8	8	7
moyen	8	9	8	10	11	12	6	8	8	11	13	8
faible	11	12	10	8	14	12	9	11	8	16	13	14
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	17	23	16	10	17	14	17	24	16	21	22	16
hommes 25-54 ans	6	8	7	6	9	12	5	7	6	8	10	7
hommes 55-74 ans	4	6	4	1	4	7	2	5	4	8	11	3
femmes 16-24 ans	12	13	18	9	15	13	10	11	17	18	16	22
femmes 25-54 ans	7	6	6	8	10	8	5	4	6	10	9	7
femmes 55-74 ans	5	5	4	6	5	2	4	4	3	8	7	6
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	6	8	7	4	9	10	6	8	6	6	9	8
femmes niveau d'instruction élevé	6	5	6	6	7	5	5	3	6	10	7	7
hommes niveau d'instruction moyen	8	10	8	10	12	12	6	8	8	10	14	7
femmes niveau d'instruction moyen	7	8	9	10	10	12	5	6	9	12	12	10
hommes niveau d'instruction faible	12	14	10	7	11	15	9	14	8	18	15	11
femmes niveau d'instruction faible	10	10	11	10	17	8	9	8	7	14	11	18
Position sociale												
étudiant	12	17	17	9	12	12	12	19	18	16	15	17
salarié	7	7	7	7	11	9	6	6	6	9	9	7
indépendant	4	5	5	2	2	8	3	4	4	6	9	6
sans emploi	17	15	15	12	16	16	13	9	14	22	21	16
inactif	7	8	6	5	9	7	4	5	4	13	12	8

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage de l'Internet ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

À d'autres endroits

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	5	5	5	13	13	12	4	4	4	6	4	4
Sexe												
hommes	6	6	5	13	14	13	4	5	4	7	5	4
femmes	5	4	4	14	13	10	3	3	3	5	3	4
Âge												
16-24 ans	8	8	5	23	23	15	6	7	4	7	3	5
25-34 ans	6	6	6	12	15	14	4	4	4	8	7	6
35-44 ans	4	4	5	13	9	13	3	3	4	5	4	4
45-54 ans	4	3	4	10	8	8	2	3	4	6	3	3
55-64 ans	3	3	2	3	9	5	3	3	2	3	2	1
65-74 ans	5	4	2	14	3	8	5	4	0	3	5	6
Niveau d'instruction												
élevé	5	4	5	8	8	9	4	4	4	6	4	4
moyen	6	5	5	15	14	12	4	4	4	6	4	4
faible	5	5	5	21	20	16	2	4	3	6	3	5
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	8	8	4	23	20	13	5	9	2	7	3	5
hommes 25-54 ans	6	5	6	12	12	15	4	4	5	7	6	5
hommes 55-74 ans	3	5	2	4	12	5	4	4	3	2	4	1
femmes 16-24 ans	8	7	6	22	26	16	6	5	6	7	3	4
femmes 25-54 ans	4	3	4	12	10	9	2	2	3	4	3	4
femmes 55-74 ans	3	1	2	9	1	7	2	1	0	4	2	3
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	5	6	6	7	10	10	5	5	6	7	5	5
femmes niveau d'instruction élevé	5	3	3	10	7	9	3	3	3	6	3	3
hommes niveau d'instruction moyen	6	6	4	15	16	15	5	5	4	7	5	3
femmes niveau d'instruction moyen	5	3	5	16	13	9	4	2	4	4	3	5
hommes niveau d'instruction faible	5	6	5	23	18	18	2	4	2	6	5	5
femmes niveau d'instruction faible	5	5	5	20	23	15	2	4	3	5	2	5
Position sociale												
étudiant	8	10	5	21	24	16	5	10	5	8	3	3
salarié	4	3	4	10	7	9	3	2	4	4	3	4
indépendant	3	4	4	5	7	10	3	4	4	4	3	4
sans emploi	16	14	9	26	28	19	14	11	6	13	11	8
inactif	5	5	4	12	14	14	3	3	2	5	5	5

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage de l'Internet ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Bibliothèque

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	1	1	1	0	1	1	1	1
Sexe								
hommes	1	1	1	1	2	1	1	0
femmes	1	1	1	0	1	1	0	1
Âge								
16-24 ans	2	2	3	1	3	3	1	1
25-34 ans	1	0	0	0	1	0	1	0
35-44 ans	1	1	2	0	1	1	1	0
45-54 ans	1	1	1	0	2	1	0	0
55-64 ans	1	0	1	0	1	0	0	0
65-74 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
Niveau d'instruction								
élevé	1	1	2	0	2	1	1	1
moyen	1	1	0	1	1	1	1	0
faible	2	1	2	0	2	1	0	1
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	3	1	2	2	4	2	1	0
hommes 25-54 ans	1	1	1	0	1	1	1	0
hommes 55-74 ans	1	0	1	0	1	0	0	0
femmes 16-24 ans	2	3	3	1	2	4	0	2
femmes 25-54 ans	1	1	1	0	1	1	1	1
femmes 55-74 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	1	1	2	1	2	1	1	0
femmes niveau d'instruction élevé	1	1	2	0	1	1	0	1
hommes niveau d'instruction moyen	1	1	0	1	1	1	1	0
femmes niveau d'instruction moyen	1	1	0	1	1	2	0	1
hommes niveau d'instruction faible	2	0	2	0	2	1	0	0
femmes niveau d'instruction faible	1	2	3	0	2	2	0	2
Position sociale								
étudiant	3	3	5	2	4	4	1	2
salarié	1	1	1	0	1	1	1	0
indépendant	0	1	1	0	0	1	0	1
sans emploi	2	1	1	1	4	0	1	1
inactif	1	0	0	1	1	0	0	0

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage de l'Internet ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Bureau de poste

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	0	0	0	0	0	0	0	0
Sexe								
hommes	0	0	0	0	0	0	0	0
femmes	0	0	0	0	0	0	0	0
Âge								
16-24 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
25-34 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
35-44 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
45-54 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
55-64 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
Niveau d'instruction								
élevé	0	0	0	0	0	0	0	0
moyen	0	0	0	0	0	0	0	0
faible	0	0	0	0	0	0	0	0
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
hommes 25-54 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
hommes 55-74 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
femmes 16-24 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
femmes 25-54 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
femmes 55-74 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	0	0	0	0	0	1	0	0
femmes niveau d'instruction élevé	0	0	0	0	0	0	0	0
hommes niveau d'instruction moyen	0	0	0	0	0	0	0	0
femmes niveau d'instruction moyen	0	0	0	0	0	0	0	0
hommes niveau d'instruction faible	0	0	0	0	0	0	0	0
femmes niveau d'instruction faible	0	0	0	0	0	0	0	0
Position sociale								
étudiant	0	0	0	0	0	0	0	0
salarié	0	0	0	0	0	0	0	0
indépendant	0	0	0	0	0	0	0	0
sans emploi	0	0	0	0	0	0	0	1
inactif	0	0	0	1	0	0	0	0

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage de l'Internet ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Maison communale, service public

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	0	0	1	1	0	0	1	1
Sexe								
hommes	0	0	0	1	0	0	0	0
femmes	0	1	1	0	0	0	1	1
Âge								
16-24 ans	1	1	1	2	1	0	1	1
25-34 ans	0	0	0	0	0	0	1	1
35-44 ans	0	0	0	0	0	0	0	1
45-54 ans	0	1	0	0	0	1	0	1
55-64 ans	0	0	1	0	0	0	1	0
65-74 ans	0	0	0	2	0	0	0	1
Niveau d'instruction								
élevé	0	0	0	0	0	0	0	1
moyen	0	0	0	1	0	0	1	1
faible	0	0	1	0	0	0	1	0
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	1	1	0	2	1	0	0	1
hommes 25-54 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
hommes 55-74 ans	0	0	2	1	0	0	1	0
femmes 16-24 ans	1	1	3	1	1	1	2	0
femmes 25-54 ans	0	1	0	0	0	1	0	1
femmes 55-74 ans	0	0	0	1	0	0	0	1
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	0	0	0	0	0	0	0	0
femmes niveau d'instruction élevé	0	0	0	0	0	0	0	1
hommes niveau d'instruction moyen	0	0	0	2	0	0	1	0
femmes niveau d'instruction moyen	0	1	0	0	0	0	1	1
hommes niveau d'instruction faible	0	0	0	0	0	0	1	1
femmes niveau d'instruction faible	0	1	3	1	0	1	0	0
Position sociale								
étudiant	1	0	2	1	1	0	1	0
salarié	0	0	0	0	0	0	0	0
indépendant	0	0	0	0	0	0	0	0
sans emploi	2	2	1	1	2	1	2	4
inactif	0	0	0	1	0	0	1	1

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage de l'Internet ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Association, asbl

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	0	0	1	1	0	0	1	1
Sexe								
hommes	1	0	0	1	0	0	1	1
femmes	0	0	1	0	0	0	0	1
Âge								
16-24 ans	0	1	0	1	0	0	0	1
25-34 ans	1	0	1	0	0	0	1	1
35-44 ans	0	0	0	0	0	0	1	1
45-54 ans	0	1	1	2	0	0	0	1
55-64 ans	1	0	2	0	0	0	1	0
65-74 ans	1	0	0	0	0	0	1	1
Niveau d'instruction								
élevé	1	0	1	1	0	0	1	1
moyen	0	1	0	1	0	0	1	1
faible	0	0	0	0	0	0	0	0
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	0	0	0	3	1	0	0	0
hommes 25-54 ans	1	1	0	1	0	0	1	1
hommes 55-74 ans	1	0	1	0	0	0	2	0
femmes 16-24 ans	0	1	1	0	0	0	0	1
femmes 25-54 ans	0	0	1	0	0	0	0	1
femmes 55-74 ans	0	0	1	0	0	0	0	0
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	1	1	1	1	1	0	2	1
femmes niveau d'instruction élevé	0	0	1	1	0	0	0	0
hommes niveau d'instruction moyen	1	1	0	3	0	0	1	0
femmes niveau d'instruction moyen	0	1	1	0	0	0	0	2
hommes niveau d'instruction faible	0	0	0	0	0	0	0	0
femmes niveau d'instruction faible	0	0	0	0	0	0	0	0
Position sociale								
étudiant	0	0	0	2	0	0	0	0
salarié	0	0	0	1	0	0	1	0
indépendant	1	0	0	0	1	0	1	1
sans emploi	1	1	2	1	0	0	1	3
inactif	1	0	1	1	0	0	2	1

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage de l'Internet ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Cybercafé

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	2	2	10	7	1	1	2	1
Sexe								
hommes	3	2	10	8	2	1	2	2
femmes	2	1	10	6	1	1	1	1
Âge								
16-24 ans	4	2	19	9	2	0	2	2
25-34 ans	3	3	12	11	1	1	4	2
35-44 ans	2	1	6	7	1	1	1	1
45-54 ans	1	1	3	3	0	1	1	1
55-64 ans	1	0	5	2	1	0	1	0
65-74 ans	1	0	0	0	1	0	3	1
Niveau d'instruction								
élevé	1	1	4	4	1	1	2	1
moyen	2	1	12	8	1	1	2	2
faible	3	2	17	12	2	1	2	1
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	4	2	14	9	3	0	2	2
hommes 25-54 ans	3	2	9	9	1	1	3	2
hommes 55-74 ans	2	0	7	2	1	0	2	0
femmes 16-24 ans	4	2	23	9	2	1	1	2
femmes 25-54 ans	1	1	7	6	1	1	1	1
femmes 55-74 ans	0	0	0	1	0	0	1	0
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	2	2	4	5	1	0	2	2
femmes niveau d'instruction élevé	1	1	5	3	0	1	1	0
hommes niveau d'instruction moyen	3	1	15	9	2	1	3	1
femmes niveau d'instruction moyen	1	1	9	8	0	1	1	2
hommes niveau d'instruction faible	3	3	16	14	2	1	2	2
femmes niveau d'instruction faible	3	2	18	10	2	0	1	1
Position sociale								
étudiant	4	1	18	7	3	0	2	1
salarié	1	1	5	5	1	1	1	1
indépendant	1	1	3	5	0	0	0	1
sans emploi	8	6	24	15	3	4	5	4
inactif	3	1	11	11	1	0	3	1

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage de l'Internet ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Hotspot

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	1	0	0	1
Sexe				
hommes	1	1	1	1
femmes	0	0	0	0
Âge				
16-24 ans	0	0	0	0
25-34 ans	1	0	1	1
35-44 ans	1	1	1	1
45-54 ans	1	1	1	0
55-64 ans	0	1	0	0
65-74 ans	0	0	0	0
Niveau d'instruction				
élevé	1	1	1	1
moyen	0	0	0	1
faible	0	0	0	0
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	0	0	0	0
hommes 25-54 ans	1	1	1	2
hommes 55-74 ans	0	0	0	0
femmes 16-24 ans	0	0	0	0
femmes 25-54 ans	0	0	0	0
femmes 55-74 ans	0	1	0	0
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	1	1	1	2
femmes niveau d'instruction élevé	0	1	0	0
hommes niveau d'instruction moyen	1	0	1	1
femmes niveau d'instruction moyen	0	0	0	0
hommes niveau d'instruction faible	0	0	0	0
femmes niveau d'instruction faible	0	0	0	0
Position sociale				
étudiant	0	0	0	0
salarié	1	0	1	1
indépendant	1	2	1	1
sans emploi	0	0	0	1
inactif	0	0	0	0

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage de l'Internet ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Seulement sur le lieu de travail (pas à domicile)

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	10	7	5	12	8	6	8	6	4	11	9	6
Sexe												
hommes	9	6	5	11	7	4	7	6	5	11	7	5
femmes	10	8	5	14	9	8	9	7	4	11	11	7
Âge												
16-24 ans	2	2	1	2	1	3	2	2	1	3	1	2
25-34 ans	15	9	6	17	11	6	15	8	6	16	12	6
35-44 ans	10	9	6	14	12	8	9	7	5	12	12	8
45-54 ans	10	9	6	16	8	10	8	8	6	13	10	5
55-64 ans	11	8	5	16	7	6	9	7	5	14	8	7
65-74 ans	2	1	1	0	3	2	1	1	0	6	1	4
Niveau d'instruction												
élevé	14	10	6	18	12	8	11	8	5	17	12	7
moyen	9	7	5	8	9	6	9	6	5	9	9	7
faible	4	4	3	6	1	2	4	4	3	5	4	3
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	2	1	1	1	2	2	1	1	1	3	1	0
hommes 25-54 ans	11	8	6	14	9	5	10	7	6	13	9	6
hommes 55-74 ans	8	6	5	11	5	3	6	6	4	10	5	6
femmes 16-24 ans	3	2	2	4	1	3	3	3	1	2	1	5
femmes 25-54 ans	13	11	7	18	12	10	11	9	6	14	14	7
femmes 55-74 ans	12	7	4	13	7	7	10	5	2	15	9	8
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	13	8	5	15	9	6	11	7	5	18	10	6
femmes niveau d'instruction élevé	15	12	7	21	14	11	12	10	5	17	15	8
hommes niveau d'instruction moyen	8	6	5	7	9	3	7	5	5	10	7	6
femmes niveau d'instruction moyen	10	8	6	10	9	10	11	6	5	9	11	7
hommes niveau d'instruction faible	4	4	3	8	1	3	4	4	3	5	4	2
femmes niveau d'instruction faible	4	4	2	5	1	2	3	4	2	6	5	4
Position sociale												
étudiant	1	0	1	0	1	2	1	0	0	0	1	1
salarié	15	11	7	21	13	10	12	9	6	18	14	9
indépendant	10	9	8	14	14	8	9	7	8	13	10	8
sans emploi	1	1	1	1	0	0	0	0	2	1	2	0
inactif	1	1	0	3	1	1	0	1	0	2	1	0

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage d'un ordinateur ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Nulle part ailleurs qu'un établissement d'enseignement

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	1	1	0	3	1	1	1	0	0	2	1	1
Sexe												
hommes	1	0	0	2	1	1	0	0	0	2	1	0
femmes	2	1	1	3	1	1	1	1	0	3	2	1
Âge												
16-24 ans	4	2	1	8	2	2	2	1	1	7	4	2
25-34 ans	1	1	0	3	0	0	0	0	0	2	1	1
35-44 ans	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0
45-54 ans	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
55-64 ans	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65-74 ans	3	0	0	0	0	2	1	0	0	8	0	0
Niveau d'instruction												
élevé	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
moyen	2	1	0	5	1	1	0	0	0	3	2	1
faible	3	1	1	4	1	1	2	1	1	4	1	1
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	3	1	1	6	2	0	1	1	1	5	1	2
hommes 25-54 ans	1	0	0	2	0	1	0	0	0	1	0	0
hommes 55-74 ans	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
femmes 16-24 ans	6	2	2	10	2	3	4	1	1	10	6	2
femmes 25-54 ans	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1
femmes 55-74 ans	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
femmes niveau d'instruction élevé	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
hommes niveau d'instruction moyen	1	0	0	5	1	1	0	0	0	3	1	0
femmes niveau d'instruction moyen	2	1	1	6	1	1	1	1	0	4	2	1
hommes niveau d'instruction faible	2	1	1	3	1	2	1	1	1	3	0	1
femmes niveau d'instruction faible	4	2	1	5	0	1	3	1	1	6	3	2
Position sociale												
étudiant	6	3	2	13	3	2	3	2	2	9	6	3
salarié	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
indépendant	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
sans emploi	2	1	1	3	0	0	1	2	1	4	1	0
inactif	2	0	1	1	0	0	1	0	0	3	0	1

Statistiques des TIC auprès des individus

Lieu d'usage d'un ordinateur ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

À d'autres endroits et nulle part ailleurs

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	3	1	2	9	6	6	1	1	1	3	1	2
Sexe												
hommes	3	2	2	9	7	6	1	1	1	4	2	1
femmes	2	1	2	10	6	6	1	1	1	3	0	2
Âge												
16-24 ans	4	1	2	16	9	10	1	0	1	5	1	2
25-34 ans	3	3	3	7	9	8	2	1	1	4	3	3
35-44 ans	2	1	1	10	4	6	1	1	1	2	1	1
45-54 ans	2	0	1	7	2	1	0	0	1	3	0	1
55-64 ans	1	1	1	2	7	2	1	0	1	1	1	1
65-74 ans	2	1	1	11	0	2	1	1	0	0	3	3
Niveau d'instruction												
élevé	1	1	1	5	2	3	0	0	1	2	1	0
moyen	3	2	2	11	10	6	1	1	1	4	2	2
faible	3	2	3	18	10	11	1	1	1	3	2	2
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	4	1	1	15	9	6	2	0	0	6	1	2
hommes 25-54 ans	2	2	2	8	6	7	1	1	1	4	2	1
hommes 55-74 ans	1	2	1	1	9	2	1	1	1	0	1	1
femmes 16-24 ans	3	2	3	17	10	13	0	1	2	4	0	2
femmes 25-54 ans	2	1	2	8	5	5	1	1	1	2	0	2
femmes 55-74 ans	2	0	1	9	0	1	1	0	0	2	1	2
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	1	1	1	2	2	4	0	0	1	2	1	0
femmes niveau d'instruction élevé	2	1	1	7	2	3	0	1	0	3	0	1
hommes niveau d'instruction moyen	3	2	2	12	11	8	1	1	1	5	2	1
femmes niveau d'instruction moyen	3	1	2	10	8	5	1	1	1	3	1	3
hommes niveau d'instruction faible	4	3	2	18	11	9	1	1	1	4	3	3
femmes niveau d'instruction faible	3	2	3	17	9	13	1	1	2	2	0	2
Position sociale												
étudiant	3	1	2	13	7	9	0	0	1	5	0	1
salarié	1	1	1	7	4	4	0	0	1	2	1	1
indépendant	1	1	1	2	3	2	0	1	1	1	0	0
sans emploi	12	8	4	20	21	9	11	4	2	11	6	5
inactif	3	2	2	11	8	10	1	1	1	4	3	2

Statistiques des TIC auprès des individus

Internet mobile

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Téléphone mobile, via GPRS	4	5	3	4	4	4	4	2	1	4	4	3
Téléphone mobile, via UMTS (3G)	1	1	1	1	1	2	1	1	0	2	1	0
Ordinateur de poche (PDA)	2	3	1	1	1	3	3	2	0	3	2	1
Laptop et connexion sans fil, pas à domicile ou travail	11	12	9	10	12	12	11	9	5	16	9	5
Aucun des appareils ci-dessus	86	84	88	86	85	84	85	89	94	81	86	91

Statistiques des TIC auprès des individus

Internet mobile

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Téléphone mobile, via GPRS

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	4	3	4	4
Sexe				
hommes	5	5	5	4
femmes	3	2	3	3
Âge				
16-24 ans	4	2	5	4
25-34 ans	4	4	3	4
35-44 ans	4	3	3	5
45-54 ans	4	4	5	3
55-64 ans	2	5	2	1
65-74 ans	1	0	2	0
Niveau d'instruction				
élevé	4	5	4	3
moyen	4	1	4	4
faible	3	3	3	4
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	5	5	6	5
hommes 25-54 ans	5	4	5	4
hommes 55-74 ans	3	7	3	2
femmes 16-24 ans	3	0	4	3
femmes 25-54 ans	3	3	2	4
femmes 55-74 ans	1	0	2	0
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	6	6	7	4
femmes niveau d'instruction élevé	2	4	2	2
hommes niveau d'instruction moyen	4	2	5	4
femmes niveau d'instruction moyen	3	1	3	3
hommes niveau d'instruction faible	3	6	3	3
femmes niveau d'instruction faible	3	1	2	4
Position sociale				
étudiant	4	3	4	4
salarié	4	4	4	3
indépendant	6	7	6	5
sans emploi	3	1	2	4
inactif	2	2	2	3

Statistiques des TIC auprès des individus

Internet mobile

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Téléphone mobile, via UMTS (3G)

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	1	1	1	1
Sexe				
hommes	1	2	1	1
femmes	1	0	1	1
Âge				
16-24 ans	1	0	0	1
25-34 ans	1	2	1	0
35-44 ans	2	3	2	2
45-54 ans	1	0	1	1
55-64 ans	1	1	1	0
65-74 ans	0	0	0	0
Niveau d'instruction				
élevé	2	3	1	1
moyen	1	0	1	1
faible	0	0	0	0
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	1	0	1	2
hommes 25-54 ans	1	3	1	1
hommes 55-74 ans	1	1	1	0
femmes 16-24 ans	0	0	0	0
femmes 25-54 ans	1	0	1	1
femmes 55-74 ans	1	1	1	0
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	2	5	2	2
femmes niveau d'instruction élevé	1	1	1	1
hommes niveau d'instruction moyen	1	0	1	1
femmes niveau d'instruction moyen	1	0	1	1
hommes niveau d'instruction faible	0	0	0	1
femmes niveau d'instruction faible	0	0	0	0
Position sociale				
étudiant	0	0	0	0
salarié	1	2	1	1
indépendant	2	4	1	2
sans emploi	0	0	1	1
inactif	1	0	0	1

Statistiques des TIC auprès des individus

Internet mobile

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Ordinateur de poche (PDA)

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	2	2	2	2
Sexe				
hommes	3	4	3	3
femmes	1	1	1	1
Âge				
16-24 ans	1	0	1	2
25-34 ans	1	2	1	2
35-44 ans	3	3	3	3
45-54 ans	3	3	3	2
55-64 ans	2	3	2	1
65-74 ans	0	0	0	0
Niveau d'instruction				
élevé	3	4	3	3
moyen	2	1	2	2
faible	1	0	1	0
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	2	0	1	3
hommes 25-54 ans	3	4	3	3
hommes 55-74 ans	2	4	2	1
femmes 16-24 ans	0	0	0	0
femmes 25-54 ans	2	1	2	1
femmes 55-74 ans	0	0	1	0
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	5	6	5	6
femmes niveau d'instruction élevé	1	1	1	1
hommes niveau d'instruction moyen	2	3	2	3
femmes niveau d'instruction moyen	1	0	2	1
hommes niveau d'instruction faible	1	1	1	0
femmes niveau d'instruction faible	0	0	1	0
Position sociale				
étudiant	1	0	1	2
salarié	2	3	2	2
indépendant	4	5	4	5
sans emploi	1	1	1	1
inactif	1	1	1	1

Statistiques des TIC auprès des individus

Internet mobile

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Laptop et connexion sans fil, pas à domicile ou travail

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	11	12	11	9
Sexe				
hommes	12	14	12	11
femmes	9	10	11	7
Âge				
16-24 ans	10	9	10	9
25-34 ans	12	17	13	9
35-44 ans	12	15	13	10
45-54 ans	11	8	12	9
55-64 ans	9	12	9	8
65-74 ans	5	3	5	5
Niveau d'instruction				
élevé	16	19	16	14
moyen	9	10	10	8
faible	5	2	7	4
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	10	8	10	10
hommes 25-54 ans	13	16	13	12
hommes 55-74 ans	10	13	10	9
femmes 16-24 ans	9	9	10	9
femmes 25-54 ans	10	12	12	7
femmes 55-74 ans	5	5	5	4
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	19	23	17	20
femmes niveau d'instruction élevé	13	16	15	9
hommes niveau d'instruction moyen	10	10	10	9
femmes niveau d'instruction moyen	9	10	10	8
hommes niveau d'instruction faible	7	2	9	6
femmes niveau d'instruction faible	3	2	5	2
Position sociale				
étudiant	11	12	11	11
salarié	11	14	11	10
indépendant	18	19	21	11
sans emploi	5	7	6	3
inactif	7	6	7	6

Statistiques des TIC auprès des individus

Internet mobile

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Aucun des appareils ci-dessus

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	86	85	85	88
Sexe				
hommes	84	82	84	85
femmes	88	88	86	90
Âge				
16-24 ans	86	89	86	87
25-34 ans	85	81	84	87
35-44 ans	84	83	83	86
45-54 ans	85	88	84	88
55-64 ans	89	83	88	91
65-74 ans	94	97	93	95
Niveau d'instruction				
élevé	81	77	80	83
moyen	86	89	86	88
faible	91	95	90	92
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	85	88	85	83
hommes 25-54 ans	83	81	82	84
hommes 55-74 ans	87	78	88	90
femmes 16-24 ans	88	91	86	90
femmes 25-54 ans	86	85	85	90
femmes 55-74 ans	93	95	92	96
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	77	74	78	76
femmes niveau d'instruction élevé	84	81	83	89
hommes niveau d'instruction moyen	86	88	85	87
femmes niveau d'instruction moyen	87	89	86	89
hommes niveau d'instruction faible	89	92	88	91
femmes niveau d'instruction faible	94	98	93	94
Position sociale				
étudiant	86	85	85	86
salarié	85	83	85	86
indépendant	78	77	75	84
sans emploi	93	92	92	93
inactif	91	92	90	92

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

	Total		Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		Total	hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élévé	moyen	faible
Envoyer ou recevoir des messages électroniques	90	91	89	93	91	89	88	89	88	93	94	89	85
Téléphoner via l'Internet/vidéoconférences	16	18	13	16	19	14	14	14	15	11	20	14	12
Autres ('chat', 'clavardage' etc.)	34	34	34	67	36	24	23	24	15	13	26	36	43
Communication (*)	92	93	91	97	93	91	90	91	89	94	95	91	89
Trouver des informations sur des biens et des services	82	83	81	75	85	83	85	83	81	81	89	83	71
Utiliser des services se rapportant aux voyages	51	52	51	42	52	54	52	54	55	54	64	48	38
Écouter des radios Web / regarder la télévision Web	20	22	18	33	23	15	16	15	10	10	21	17	23
Jouer à des jeux, télécharger de la musique, des jeux	34	35	32	58	34	25	29	25	20	21	26	35	44
Télécharger des logiciels	22	27	16	32	22	20	18	20	20	12	25	21	19
Lire ou télécharger des journaux ou revues en ligne	25	28	22	22	28	24	24	24	28	31	34	23	18
Abonné aux journaux ou revues en ligne	3	3	2	1	3	3	3	3	3	2	5	2	1
Pas abonné aux journaux ou revues en ligne	23	25	20	21	25	21	22	21	25	28	29	21	17
Chercher du travail, poser sa candidature à un emploi	12	11	13	14	20	8	11	8	3	0	12	13	10
Recherche d'informations de services en ligne (*)	92	92	91	92	93	91	92	91	90	89	94	92	88
Recherche d'informations concernant la santé	38	34	41	28	38	40	40	40	43	40	44	36	31
Rechercher d'autres informations ou services	43	44	41	43	43	45	41	45	40	38	48	40	38
Chercher d'informations ou des services en ligne (*)	94	95	94	95	95	94	95	94	93	92	96	94	92
Utiliser un service de banque en ligne	52	55	49	34	59	57	57	57	55	43	65	50	36
Vente de biens ou de services	12	13	11	10	15	11	14	11	9	7	14	12	9
Vente de biens ou de services ou banque en ligne (*)	55	58	51	38	63	59	59	59	57	44	68	53	39

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Rechercher des informations des pouvoirs publics	31	34	28	18	36	31	36	36	29	46	26	18
Contact par e-mail avec les services publics	21	23	20	17	23	21	23	23	19	28	19	14
Télécharger des formulaires administratifs officiels	16	17	14	9	18	16	19	20	11	25	13	8
Retourner des formulaires officiels une fois complétés	12	14	11	8	13	12	15	17	10	19	10	6
Contacts avec les services publics (*)	35	37	31	21	40	35	40	40	32	50	29	21
Pour consulter l'offre d'éducation et de formation	20	19	21	29	20	19	20	9	6	24	18	18
Suivre un cours en ligne (dans n'importe quelle matière)	3	4	3	5	4	3	3	1	2	4	2	3
Consulter Internet dans un but d'apprentissage	25	26	24	30	25	22	24	22	22	30	22	22
Formation (*)	34	34	33	43	33	31	34	25	24	39	31	31

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Envoyer ou recevoir des messages électroniques

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	85	88	90	89	88	92	86	89	91	79	86	88
Sexe												
hommes	85	88	91	89	89	92	87	88	91	79	87	89
femmes	84	88	89	90	87	92	86	89	91	79	85	85
Âge												
16-24 ans	84	91	93	86	88	92	86	92	96	81	87	89
25-34 ans	85	87	91	91	88	92	87	89	93	77	83	87
35-44 ans	84	87	88	88	89	91	86	88	88	79	84	87
45-54 ans	85	87	89	90	87	91	86	86	88	81	88	89
55-64 ans	86	89	88	89	87	91	87	88	90	81	89	83
65-74 ans	80	87	93	97	93	95	82	84	94	68	93	90
Niveau d'instruction												
élevé	90	93	94	95	94	96	91	94	95	84	91	92
moyen	85	85	89	87	81	91	86	86	91	81	84	86
faible	77	84	85	80	86	85	79	84	86	72	83	85
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	83	90	94	86	91	95	85	91	96	76	87	89
hommes 25-54 ans	85	87	90	90	89	91	87	87	90	80	87	89
hommes 55-74 ans	85	88	91	90	85	90	87	89	91	80	88	90
femmes 16-24 ans	86	91	93	86	86	89	86	94	96	85	88	88
femmes 25-54 ans	84	86	89	90	87	92	86	88	89	78	83	86
femmes 55-74 ans	83	88	87	93	94	93	84	85	89	77	92	77
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	92	95	95	96	94	96	93	95	95	87	93	94
femmes niveau d'instruction élevé	88	92	93	94	95	96	90	94	94	82	88	89
hommes niveau d'instruction moyen	85	85	91	86	81	90	86	85	92	81	85	88
femmes niveau d'instruction moyen	85	85	88	89	80	92	86	87	89	80	84	84
hommes niveau d'instruction faible	77	84	85	80	87	85	80	84	85	70	82	87
femmes niveau d'instruction faible	78	83	85	80	84	84	78	83	87	75	83	82
Position sociale												
étudiant	87	93	95	89	93	96	88	94	96	84	90	93
salarié	85	88	90	91	89	92	86	88	91	80	86	88
indépendant	88	89	91	92	89	92	89	89	91	83	89	89
sans emploi	78	82	83	76	74	88	82	89	86	74	77	79
inactif	81	85	87	93	88	90	83	85	87	73	85	84

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Téléphoner via l'Internet/vidéoconférences

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	13	16	19	29	11	14	14	15
Sexe								
hommes	14	18	24	33	12	16	15	17
femmes	11	13	14	24	9	12	13	12
Âge								
16-24 ans	13	16	17	28	13	15	12	14
25-34 ans	16	19	24	38	14	16	17	17
35-44 ans	12	14	21	27	9	12	15	14
45-54 ans	11	14	16	22	10	14	11	13
55-64 ans	11	15	12	25	9	13	16	14
65-74 ans	11	11	7	11	10	10	15	11
Niveau d'instruction								
élevé	17	20	26	35	15	17	17	17
moyen	10	14	15	23	9	13	13	15
faible	11	12	12	22	9	11	13	11
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	15	18	16	36	15	15	14	17
hommes 25-54 ans	15	18	28	35	12	16	16	18
hommes 55-74 ans	12	15	13	19	12	15	14	14
femmes 16-24 ans	11	14	17	19	10	14	10	12
femmes 25-54 ans	11	13	14	25	10	12	13	12
femmes 55-74 ans	9	12	8	25	4	10	18	13
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	21	25	32	40	18	22	21	23
femmes niveau d'instruction élevé	13	15	19	30	11	13	13	12
hommes niveau d'instruction moyen	11	15	20	29	9	13	13	17
femmes niveau d'instruction moyen	10	13	11	18	8	12	12	12
hommes niveau d'instruction faible	11	13	13	24	11	12	12	11
femmes niveau d'instruction faible	9	12	11	20	7	10	13	12
Position sociale								
étudiant	14	17	20	23	14	17	11	16
salarié	12	15	20	31	10	14	15	13
indépendant	14	18	22	39	13	14	16	20
sans emploi	11	17	16	24	10	16	10	16
inactif	13	14	15	22	11	13	15	15

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Autres ('chat', 'clavardage' etc.)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	30	34	35	38	28	31	33	39
Sexe								
hommes	31	34	40	38	29	31	32	39
femmes	29	34	29	37	27	31	34	39
Âge								
16-24 ans	64	67	63	70	64	65	65	71
25-34 ans	30	36	38	43	27	33	33	40
35-44 ans	19	23	22	25	17	21	24	27
45-54 ans	19	24	28	25	15	21	23	31
55-64 ans	13	15	7	18	13	14	17	17
65-74 ans	10	13	4	13	9	13	19	13
Niveau d'instruction								
élevé	22	26	28	30	21	23	23	29
moyen	29	36	27	40	28	33	33	40
faible	43	43	56	50	38	39	46	48
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	67	67	75	71	70	64	59	71
hommes 25-54 ans	24	29	35	34	20	26	28	34
hommes 55-74 ans	12	14	7	15	11	14	15	16
femmes 16-24 ans	61	68	52	69	58	67	70	71
femmes 25-54 ans	21	27	26	32	19	23	25	32
femmes 55-74 ans	14	15	5	19	12	13	20	16
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	22	28	31	30	21	26	22	31
femmes niveau d'instruction élevé	22	24	24	29	21	21	24	28
hommes niveau d'instruction moyen	29	35	35	44	27	33	32	40
femmes niveau d'instruction moyen	29	36	21	36	28	34	33	41
hommes niveau d'instruction faible	43	40	61	47	41	35	44	46
femmes niveau d'instruction faible	41	47	52	53	35	43	49	52
Position sociale								
étudiant	68	71	68	70	68	71	68	73
salarié	25	29	29	32	24	27	29	33
indépendant	14	21	25	28	11	19	16	25
sans emploi	32	42	36	46	27	35	35	47
inactif	22	21	25	28	19	17	26	25

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Communication (*)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	90	92	90	94	90	93	88	90
Sexe								
hommes	90	93	92	92	90	93	89	92
femmes	89	91	89	95	90	92	87	87
Âge								
16-24 ans	94	97	91	96	96	98	90	95
25-34 ans	89	93	90	95	90	94	86	89
35-44 ans	88	90	91	92	89	90	86	88
45-54 ans	88	91	90	93	87	90	89	91
55-64 ans	89	89	89	91	88	91	91	84
65-74 ans	89	94	93	95	87	96	95	90
Niveau d'instruction								
élevé	94	95	95	97	95	95	92	92
moyen	87	91	84	92	88	92	86	89
faible	87	89	91	91	86	89	86	89
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	94	97	95	95	96	98	90	97
hommes 25-54 ans	89	92	92	92	88	92	88	91
hommes 55-74 ans	89	92	87	90	89	93	90	91
femmes 16-24 ans	93	96	88	98	96	98	90	93
femmes 25-54 ans	88	90	88	95	89	91	86	87
femmes 55-74 ans	89	87	94	94	86	90	93	77
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	95	96	94	96	95	96	94	94
femmes niveau d'instruction élevé	93	94	95	97	94	94	90	90
hommes niveau d'instruction moyen	87	93	86	91	87	94	86	91
femmes niveau d'instruction moyen	87	90	82	93	88	91	86	86
hommes niveau d'instruction faible	88	89	94	87	87	88	86	91
femmes niveau d'instruction faible	86	90	87	95	85	91	86	86
Position sociale								
étudiant	94	98	95	98	96	98	92	97
salarié	90	92	92	93	90	93	88	90
indépendant	89	92	90	93	89	92	89	90
sans emploi	84	87	78	92	89	89	80	84
inactif	87	89	91	94	86	89	88	87

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Trouver des informations sur des biens et des services

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	75	82	82	80	80	80	76	84	85	70	77	78
Sexe												
hommes	75	83	83	82	83	81	76	85	85	72	77	79
femmes	75	80	81	78	77	78	77	83	84	68	77	76
Âge												
16-24 ans	68	76	75	73	72	64	70	81	80	61	66	68
25-34 ans	79	86	85	88	84	81	80	89	88	72	82	81
35-44 ans	81	83	85	81	83	86	83	83	88	76	81	79
45-54 ans	74	83	83	81	79	85	74	86	83	73	78	83
55-64 ans	72	81	81	71	81	79	72	82	83	72	77	80
65-74 ans	65	76	81	74	74	82	66	77	82	59	72	79
Niveau d'instruction												
élevé	81	89	89	87	91	87	82	91	90	77	83	86
moyen	74	81	83	77	73	80	76	83	86	69	78	78
faible	67	72	71	69	68	65	69	75	74	63	68	68
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	66	75	77	73	76	66	67	81	83	61	61	70
hommes 25-54 ans	79	86	85	85	85	86	80	87	86	74	81	82
hommes 55-74 ans	72	81	83	80	84	79	69	82	85	75	76	80
femmes 16-24 ans	70	76	72	74	67	62	75	80	77	60	71	67
femmes 25-54 ans	77	82	84	83	80	82	78	84	87	73	80	79
femmes 55-74 ans	68	78	79	61	74	81	72	79	78	60	76	79
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	83	90	90	90	94	89	83	93	91	79	83	88
femmes niveau d'instruction élevé	80	88	88	84	89	86	81	90	90	76	83	84
hommes niveau d'instruction moyen	76	84	85	80	78	77	77	87	86	71	78	83
femmes niveau d'instruction moyen	73	77	81	73	68	82	75	78	84	66	78	74
hommes niveau d'instruction faible	66	72	73	66	70	70	66	75	76	65	67	67
femmes niveau d'instruction faible	70	73	69	72	66	61	74	76	71	60	69	69
Position sociale												
étudiant	68	75	73	74	74	61	71	80	77	58	64	69
salarié	78	84	85	85	85	85	78	86	87	75	81	81
indépendant	82	86	85	76	90	85	83	87	86	79	82	82
sans emploi	67	72	76	75	63	78	70	77	84	60	71	68
inactif	69	78	80	76	74	77	70	81	81	64	74	79

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Utiliser des services se rapportant aux voyages

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	49	51	54	53	50	53	45	46
Sexe								
hommes	48	52	56	55	49	53	44	48
femmes	49	51	52	52	50	54	47	43
Âge								
16-24 ans	37	42	31	35	40	49	32	33
25-34 ans	53	52	61	56	54	55	45	46
35-44 ans	53	52	60	60	54	53	49	48
45-54 ans	50	54	56	52	50	54	49	56
55-64 ans	51	55	67	65	48	57	51	49
65-74 ans	50	54	61	54	44	53	63	55
Niveau d'instruction								
élevé	62	64	71	69	62	64	56	60
moyen	46	48	47	43	48	51	44	42
faible	34	38	33	35	34	40	34	36
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	34	38	31	31	38	44	27	30
hommes 25-54 ans	52	54	61	60	53	54	46	53
hommes 55-74 ans	52	58	69	59	47	59	58	55
femmes 16-24 ans	40	47	31	39	42	54	37	36
femmes 25-54 ans	53	52	58	53	53	54	50	46
femmes 55-74 ans	48	51	61	66	48	52	44	43
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	63	67	72	73	63	66	58	65
femmes niveau d'instruction élevé	60	61	70	65	61	62	54	56
hommes niveau d'instruction moyen	44	49	49	41	46	50	40	48
femmes niveau d'instruction moyen	49	46	45	45	50	52	47	34
hommes niveau d'instruction faible	36	37	37	36	37	39	32	33
femmes niveau d'instruction faible	32	41	29	35	30	42	36	39
Position sociale								
étudiant	34	41	32	28	36	46	32	35
salarié	54	55	64	63	54	56	49	51
indépendant	50	54	62	57	48	55	52	51
sans emploi	37	34	41	38	39	39	32	29
inactif	48	50	51	49	48	52	46	47

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Écouter des radios Web / regarder la télévision Web

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	18	20	19	24	18	19	17	21
Sexe								
hommes	20	22	22	27	20	20	19	23
femmes	15	18	15	21	15	17	15	19
Âge								
16-24 ans	27	33	13	26	31	33	24	34
25-34 ans	20	23	26	32	19	21	19	24
35-44 ans	16	16	20	22	17	15	13	17
45-54 ans	12	15	18	20	10	14	12	14
55-64 ans	11	10	14	14	8	9	15	11
65-74 ans	8	10	8	4	5	10	19	11
Niveau d'instruction								
élevé	18	21	25	27	18	21	15	19
moyen	16	17	13	20	17	16	16	18
faible	18	23	15	21	18	21	21	27
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	32	35	18	33	38	34	24	37
hommes 25-54 ans	18	20	25	28	17	18	18	21
hommes 55-74 ans	11	11	12	10	9	11	16	14
femmes 16-24 ans	22	30	8	19	23	31	24	32
femmes 25-54 ans	13	16	18	23	14	15	11	16
femmes 55-74 ans	9	8	13	14	6	8	15	6
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	21	25	29	33	21	25	17	22
femmes niveau d'instruction élevé	15	18	21	21	15	17	13	16
hommes niveau d'instruction moyen	19	18	15	19	20	16	18	21
femmes niveau d'instruction moyen	13	16	11	21	14	16	13	15
hommes niveau d'instruction faible	19	23	17	24	19	21	22	26
femmes niveau d'instruction faible	17	23	12	19	17	21	19	28
Position sociale								
étudiant	30	35	16	24	34	35	27	37
salarié	17	19	18	26	17	18	17	18
indépendant	13	15	26	17	11	14	12	19
sans emploi	16	22	19	26	16	21	15	21
inactif	12	13	19	17	11	11	12	15

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Jouer à des jeux, télécharger de la musique, des jeux

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	32	34	33	33	31	33	34	37
Sexe								
hommes	34	35	36	36	33	34	35	39
femmes	31	32	31	30	30	32	32	35
Âge								
16-24 ans	59	58	53	54	63	59	54	59
25-34 ans	33	34	38	36	30	32	37	39
35-44 ans	26	29	24	25	25	27	29	33
45-54 ans	20	25	24	25	18	24	22	26
55-64 ans	19	20	16	20	16	19	25	23
65-74 ans	21	21	21	13	22	25	18	15
Niveau d'instruction								
élevé	24	26	27	27	24	24	23	30
moyen	32	35	30	34	30	33	35	38
faible	45	44	49	42	44	45	44	44
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	64	63	59	66	68	61	59	65
hommes 25-54 ans	28	31	33	32	26	29	31	33
hommes 55-74 ans	19	20	15	14	17	19	25	26
femmes 16-24 ans	54	54	47	42	57	57	49	53
femmes 25-54 ans	25	28	27	27	23	26	28	32
femmes 55-74 ans	20	21	20	23	18	23	23	14
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	26	28	30	31	26	26	25	31
femmes niveau d'instruction élevé	23	24	23	23	23	23	22	28
hommes niveau d'instruction moyen	33	37	33	37	31	35	39	41
femmes niveau d'instruction moyen	30	32	27	31	30	31	31	35
hommes niveau d'instruction faible	44	43	49	43	43	42	43	45
femmes niveau d'instruction faible	46	46	50	41	44	48	46	43
Position sociale								
étudiant	60	62	60	51	65	65	52	60
salarié	29	31	31	30	28	30	31	33
indépendant	16	19	22	22	14	19	18	18
sans emploi	30	39	26	45	26	31	37	43
inactif	29	28	26	22	27	27	33	32

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Télécharger des logiciels

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	21	22	24	25	21	20	22	25
Sexe								
hommes	26	27	30	30	26	25	25	31
femmes	15	16	16	19	14	15	18	19
Âge								
16-24 ans	28	32	23	27	32	33	24	31
25-34 ans	23	22	26	27	23	19	20	26
35-44 ans	20	18	24	23	19	16	21	21
45-54 ans	16	20	24	26	13	17	21	24
55-64 ans	18	20	15	20	16	18	24	23
65-74 ans	15	12	17	8	12	11	22	15
Niveau d'instruction								
élevé	24	25	30	30	24	23	22	29
moyen	20	21	19	23	19	20	21	23
faible	19	19	19	15	18	17	22	24
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	36	40	27	35	43	42	27	38
hommes 25-54 ans	24	25	32	31	22	22	24	30
hommes 55-74 ans	23	22	25	17	21	20	29	27
femmes 16-24 ans	20	23	19	18	20	23	21	25
femmes 25-54 ans	15	15	18	20	14	13	17	17
femmes 55-74 ans	9	12	4	17	6	10	16	13
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	33	33	37	36	33	30	29	38
femmes niveau d'instruction élevé	16	19	21	24	16	16	16	21
hommes niveau d'instruction moyen	23	26	24	29	23	24	24	29
femmes niveau d'instruction moyen	16	15	14	17	15	15	18	15
hommes niveau d'instruction faible	23	23	25	18	22	22	23	27
femmes niveau d'instruction faible	14	14	12	13	11	11	20	20
Position sociale								
étudiant	31	32	27	25	35	32	25	32
salarié	20	22	22	27	19	20	20	25
indépendant	20	19	32	22	17	16	22	26
sans emploi	20	20	17	23	17	19	26	19
inactif	18	17	22	17	16	15	20	23

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Lire ou télécharger des journaux ou revues en ligne

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	26	25	32	35	25	26	23	19
Sexe								
hommes	29	28	38	36	28	29	26	23
femmes	22	22	27	35	22	23	20	15
Âge								
16-24 ans	25	22	17	24	27	26	23	16
25-34 ans	28	28	42	40	28	27	21	24
35-44 ans	25	24	39	40	24	24	22	18
45-54 ans	23	24	30	32	21	26	26	18
55-64 ans	28	28	30	37	28	29	27	21
65-74 ans	26	31	22	39	26	34	30	18
Niveau d'instruction								
élevé	34	34	47	50	34	34	28	25
moyen	22	23	24	27	22	23	22	20
faible	18	18	17	17	18	21	20	12
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	26	24	22	23	27	26	25	20
hommes 25-54 ans	29	28	44	39	28	29	26	24
hommes 55-74 ans	31	33	31	39	32	35	29	26
femmes 16-24 ans	24	21	13	24	28	25	21	13
femmes 25-54 ans	21	22	32	38	20	23	19	16
femmes 55-74 ans	23	23	24	36	21	24	26	13
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	41	39	57	52	42	40	30	30
femmes niveau d'instruction élevé	27	29	37	47	26	28	25	21
hommes niveau d'instruction moyen	24	26	25	24	24	25	25	27
femmes niveau d'instruction moyen	20	19	23	30	20	21	19	12
hommes niveau d'instruction faible	20	19	19	17	18	23	23	11
femmes niveau d'instruction faible	16	16	14	17	17	19	16	12
Position sociale								
étudiant	27	23	21	20	29	27	24	17
salarié	25	26	35	42	25	27	22	20
indépendant	26	26	38	33	23	26	28	22
sans emploi	25	20	29	26	25	22	22	17
inactif	27	26	35	34	26	27	25	20

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Abonné aux journaux ou revues en ligne

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	3	4	3	1
Sexe				
hommes	3	4	3	2
femmes	2	4	2	1
Âge				
16-24 ans	1	1	1	0
25-34 ans	3	4	3	3
35-44 ans	3	6	3	1
45-54 ans	3	5	3	2
55-64 ans	3	3	5	0
65-74 ans	2	3	2	3
Niveau d'instruction				
élevé	5	7	5	2
moyen	2	1	2	1
faible	1	1	1	0
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	1	0	1	1
hommes 25-54 ans	3	5	3	2
hommes 55-74 ans	4	6	5	2
femmes 16-24 ans	1	2	1	0
femmes 25-54 ans	2	5	2	1
femmes 55-74 ans	2	0	3	0
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	6	8	7	4
femmes niveau d'instruction élevé	4	7	4	1
hommes niveau d'instruction moyen	2	1	2	1
femmes niveau d'instruction moyen	1	1	1	1
hommes niveau d'instruction faible	1	0	0	1
femmes niveau d'instruction faible	1	1	1	0
Position sociale				
étudiant	1	2	2	1
salarié	3	4	3	2
indépendant	4	12	4	1
sans emploi	1	1	2	0
inactif	3	2	3	1

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Pas abonné aux journaux ou revues en ligne

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	23	31	24	18
Sexe				
hommes	25	32	26	21
femmes	20	31	21	14
Âge				
16-24 ans	21	23	24	16
25-34 ans	25	36	24	21
35-44 ans	22	34	22	18
45-54 ans	21	27	23	16
55-64 ans	25	34	25	21
65-74 ans	28	36	32	15
Niveau d'instruction				
élevé	29	43	28	23
moyen	21	26	21	19
faible	17	16	21	11
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	23	23	25	19
hommes 25-54 ans	25	34	25	21
hommes 55-74 ans	28	33	30	24
femmes 16-24 ans	20	22	24	13
femmes 25-54 ans	20	32	20	15
femmes 55-74 ans	21	36	22	13
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	33	45	33	26
femmes niveau d'instruction élevé	25	40	24	20
hommes niveau d'instruction moyen	24	23	23	26
femmes niveau d'instruction moyen	18	29	20	11
hommes niveau d'instruction faible	18	17	23	11
femmes niveau d'instruction faible	15	16	18	12
Position sociale				
étudiant	22	18	25	16
salarié	24	38	24	18
indépendant	22	21	22	21
sans emploi	19	24	20	17
inactif	23	31	24	19

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Chercher du travail, poser sa candidature à un emploi

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	15	12	23	19	13	9	16	14
Sexe								
hommes	14	11	25	19	12	9	14	11
femmes	16	13	21	19	14	10	18	18
Âge								
16-24 ans	22	14	29	16	21	12	20	18
25-34 ans	24	20	34	28	20	16	28	24
35-44 ans	12	11	23	21	11	9	13	13
45-54 ans	7	8	7	17	6	7	9	8
55-64 ans	3	3	9	6	2	2	4	3
65-74 ans	2	0	0	3	1	0	5	0
Niveau d'instruction								
élevé	15	12	24	20	13	11	14	12
moyen	14	13	21	18	13	10	15	18
faible	15	10	24	20	11	6	19	13
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	19	12	29	14	18	12	19	13
hommes 25-54 ans	14	12	27	23	12	10	14	13
hommes 55-74 ans	4	2	9	6	2	1	5	2
femmes 16-24 ans	24	17	29	17	24	13	21	23
femmes 25-54 ans	15	14	21	23	12	10	19	18
femmes 55-74 ans	2	3	3	5	1	2	3	3
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	14	13	24	22	12	11	15	11
femmes niveau d'instruction élevé	15	12	23	18	14	11	13	12
hommes niveau d'instruction moyen	12	11	27	13	12	10	10	13
femmes niveau d'instruction moyen	16	15	15	23	14	10	21	23
hommes niveau d'instruction faible	14	8	23	22	11	5	18	9
femmes niveau d'instruction faible	16	12	25	18	12	8	20	18
Position sociale								
étudiant	15	9	21	4	15	10	12	10
salarié	13	10	18	17	13	9	14	11
indépendant	5	4	15	5	2	4	7	3
sans emploi	52	55	63	70	51	48	47	56
inactif	10	6	17	15	6	2	14	9

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Recherche d'informations de services en ligne (*)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	91	92	91	91	92	93	91	90
Sexe								
hommes	92	92	92	92	92	93	92	91
femmes	91	91	90	90	91	93	90	89
Âge								
16-24 ans	92	92	91	84	93	94	90	90
25-34 ans	94	93	94	92	94	94	94	93
35-44 ans	91	92	91	94	91	94	91	88
45-54 ans	90	91	89	95	90	91	90	91
55-64 ans	88	90	88	89	88	90	89	91
65-74 ans	86	89	89	90	86	91	86	84
Niveau d'instruction								
élevé	94	94	95	95	95	95	91	92
moyen	91	92	87	89	91	93	92	91
faible	88	88	90	86	88	89	90	87
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	92	93	92	91	93	94	91	92
hommes 25-54 ans	93	92	93	92	93	93	92	91
hommes 55-74 ans	88	92	89	90	86	92	90	91
femmes 16-24 ans	92	90	90	78	93	94	90	88
femmes 25-54 ans	91	93	91	94	91	93	91	90
femmes 55-74 ans	88	88	87	87	89	88	86	87
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	95	95	96	95	96	95	92	93
femmes niveau d'instruction élevé	93	94	94	94	94	95	90	92
hommes niveau d'instruction moyen	92	93	89	87	92	93	93	93
femmes niveau d'instruction moyen	89	91	86	92	89	92	91	88
hommes niveau d'instruction faible	88	89	89	91	87	89	89	87
femmes niveau d'instruction faible	90	88	91	81	89	89	90	88
Position sociale								
étudiant	91	92	89	84	92	94	90	91
salarié	92	93	93	93	92	93	92	91
indépendant	91	90	94	89	90	91	90	86
sans emploi	89	91	89	95	90	92	88	90
inactif	89	90	88	87	89	91	89	90

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Recherche d'informations concernant la santé

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	36	38	38	34	37	38	35	38
Sexe								
hommes	33	34	35	28	33	34	32	36
femmes	40	41	41	41	41	42	38	39
Âge								
16-24 ans	28	28	25	26	29	28	26	29
25-34 ans	40	38	47	38	40	37	37	40
35-44 ans	38	40	38	34	39	40	36	41
45-54 ans	36	40	36	34	36	40	39	42
55-64 ans	40	43	45	41	40	45	39	40
65-74 ans	41	40	31	34	44	43	39	34
Niveau d'instruction								
élevé	44	44	51	42	45	44	38	44
moyen	35	36	30	29	35	36	35	37
faible	28	31	25	26	26	31	31	32
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	23	25	20	18	25	26	18	25
hommes 25-54 ans	35	36	39	30	34	34	36	40
hommes 55-74 ans	37	40	42	33	37	42	36	38
femmes 16-24 ans	33	32	30	35	33	31	34	32
femmes 25-54 ans	42	43	44	42	43	44	38	42
femmes 55-74 ans	44	46	41	45	46	49	42	39
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	42	41	47	40	42	39	38	45
femmes niveau d'instruction élevé	46	47	54	45	47	49	39	43
hommes niveau d'instruction moyen	30	33	29	21	30	33	32	35
femmes niveau d'instruction moyen	40	40	32	38	42	40	39	39
hommes niveau d'instruction faible	25	28	21	14	24	29	27	30
femmes niveau d'instruction faible	31	35	28	37	30	35	35	35
Position sociale								
étudiant	28	27	32	21	28	26	26	30
salarié	37	39	42	37	36	39	37	39
indépendant	32	33	30	34	33	31	33	36
sans emploi	37	39	36	39	44	39	29	40
inactif	45	46	38	35	48	50	41	41

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Rechercher d'autres informations ou services

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	42	43	47	43	40	40	47	48
Sexe								
hommes	43	44	48	43	40	41	47	50
femmes	42	41	46	44	39	38	46	47
Âge								
16-24 ans	40	43	38	50	41	40	39	46
25-34 ans	44	43	49	40	40	40	50	53
35-44 ans	46	41	51	39	44	39	48	47
45-54 ans	42	45	54	41	37	42	49	52
55-64 ans	39	40	38	55	36	36	46	44
65-74 ans	37	38	46	31	34	40	43	33
Niveau d'instruction								
élevé	49	48	62	50	46	46	50	54
moyen	40	40	38	40	38	38	46	46
faible	37	38	32	34	34	34	43	45
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	39	42	35	50	39	41	38	42
hommes 25-54 ans	45	44	53	40	41	41	50	54
hommes 55-74 ans	41	43	46	43	38	41	46	46
femmes 16-24 ans	42	44	41	49	43	39	40	51
femmes 25-54 ans	43	42	49	40	40	39	48	47
femmes 55-74 ans	35	35	32	56	30	32	46	35
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	52	50	63	50	50	46	51	58
femmes niveau d'instruction élevé	46	47	61	49	42	45	50	51
hommes niveau d'instruction moyen	39	42	42	44	35	39	47	49
femmes niveau d'instruction moyen	41	38	35	36	40	36	45	43
hommes niveau d'instruction faible	37	38	30	26	34	37	44	43
femmes niveau d'instruction faible	36	37	34	41	33	30	41	47
Position sociale								
étudiant	40	43	44	54	40	40	39	45
salarié	43	43	49	41	40	41	49	49
indépendant	45	44	58	48	40	38	53	55
sans emploi	40	40	43	38	40	32	39	47
inactif	39	41	37	40	37	38	43	48

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Chercher des informations ou des services en ligne (*)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	94	94	94	94	94	95	94	94
Sexe								
hommes	94	95	95	95	94	95	95	94
femmes	93	94	93	93	93	95	93	94
Âge								
16-24 ans	95	95	93	90	96	97	93	95
25-34 ans	96	95	96	93	96	96	96	95
35-44 ans	94	95	95	96	93	95	94	93
45-54 ans	93	94	92	97	93	94	93	94
55-64 ans	91	93	91	94	90	92	92	93
65-74 ans	89	92	89	92	88	94	92	88
Niveau d'instruction								
élevé	96	96	97	97	97	96	94	96
moyen	94	94	91	93	94	95	95	94
faible	91	92	92	89	90	93	93	91
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	95	97	95	97	96	98	93	95
hommes 25-54 ans	95	94	95	94	95	94	95	94
hommes 55-74 ans	90	93	91	94	89	94	93	92
femmes 16-24 ans	94	94	90	84	96	96	93	94
femmes 25-54 ans	93	95	94	95	93	95	94	94
femmes 55-74 ans	91	91	90	93	91	91	92	91
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	97	96	97	97	97	96	95	95
femmes niveau d'instruction élevé	95	97	97	96	96	96	93	97
hommes niveau d'instruction moyen	95	95	93	93	94	95	96	96
femmes niveau d'instruction moyen	93	94	89	94	93	95	93	92
hommes niveau d'instruction faible	91	93	92	92	90	93	92	91
femmes niveau d'instruction faible	91	91	91	86	89	92	94	91
Position sociale								
étudiant	94	95	92	91	95	96	93	94
salarié	95	95	96	95	94	95	95	95
indépendant	93	92	95	94	93	92	93	92
sans emploi	91	93	90	98	91	95	91	91
inactif	92	93	90	89	91	94	94	94

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Utiliser un service de banque en ligne

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	46	52	43	52	48	52	42	53
Sexe								
hommes	49	55	48	55	50	55	47	55
femmes	42	49	39	48	45	48	38	51
Âge								
16-24 ans	26	34	22	31	29	35	23	33
25-34 ans	55	59	52	59	59	58	48	61
35-44 ans	53	57	50	56	55	56	50	59
45-54 ans	46	57	45	52	47	58	43	58
55-64 ans	48	55	44	64	47	54	51	56
65-74 ans	42	43	55	42	39	38	43	56
Niveau d'instruction								
élevé	58	65	57	65	60	65	53	66
moyen	45	50	39	48	47	49	42	53
faible	30	36	25	30	30	35	30	39
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	27	33	27	33	29	36	23	28
hommes 25-54 ans	54	62	53	60	55	61	52	63
hommes 55-74 ans	53	56	54	64	52	54	55	58
femmes 16-24 ans	26	34	18	29	29	33	22	39
femmes 25-54 ans	49	54	46	53	52	53	42	55
femmes 55-74 ans	37	47	39	52	34	44	42	52
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	63	71	64	71	65	72	59	70
femmes niveau d'instruction élevé	52	59	49	60	55	58	47	62
hommes niveau d'instruction moyen	47	53	42	50	49	52	45	56
femmes niveau d'instruction moyen	42	47	36	46	45	46	39	49
hommes niveau d'instruction faible	32	38	27	32	32	39	35	39
femmes niveau d'instruction faible	26	33	24	29	28	31	25	39
Position sociale								
étudiant	21	28	21	23	23	28	18	32
salarié	50	57	50	60	52	56	47	59
indépendant	62	68	64	73	62	67	62	69
sans emploi	38	42	36	43	41	43	35	40
inactif	42	49	36	42	44	48	42	52

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Vente de biens ou de services

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	11	12	10	12	11	10	12	16
Sexe								
hommes	13	13	12	14	13	11	13	17
femmes	8	11	8	10	8	9	10	14
Âge								
16-24 ans	9	10	3	7	9	10	10	10
25-34 ans	14	15	14	12	14	13	15	22
35-44 ans	13	14	14	16	14	11	12	19
45-54 ans	9	11	12	15	8	9	11	14
55-64 ans	7	9	4	9	6	8	10	12
65-74 ans	4	7	1	7	3	4	8	15
Niveau d'instruction								
élevé	12	14	16	17	11	12	14	18
moyen	11	12	5	9	11	11	11	16
faible	9	9	5	7	9	6	10	14
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	11	10	3	13	14	10	7	8
hommes 25-54 ans	15	15	15	16	14	13	16	20
hommes 55-74 ans	8	10	6	9	7	7	12	18
femmes 16-24 ans	7	10	3	2	4	10	13	11
femmes 25-54 ans	10	12	11	12	9	9	9	16
femmes 55-74 ans	4	7	0	9	3	7	6	5
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	15	16	19	19	13	13	17	20
femmes niveau d'instruction élevé	10	13	14	14	9	11	10	16
hommes niveau d'instruction moyen	13	13	5	11	14	12	12	18
femmes niveau d'instruction moyen	8	11	4	6	8	10	11	14
hommes niveau d'instruction faible	11	10	5	10	12	7	12	15
femmes niveau d'instruction faible	6	7	4	5	6	5	8	12
Position sociale								
étudiant	8	9	3	5	9	8	10	10
salarié	12	13	14	14	11	11	13	17
indépendant	12	15	12	17	12	14	12	16
sans emploi	12	12	5	8	16	11	11	14
inactif	7	9	6	10	7	5	10	16

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Vente de biens ou de services ou banque en ligne (*)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	48	55	45	54	51	54	45	56
Sexe								
hommes	52	58	50	59	53	58	49	58
femmes	45	51	40	50	48	50	40	54
Âge								
16-24 ans	30	38	23	35	34	39	27	36
25-34 ans	57	63	54	62	61	61	50	66
35-44 ans	56	59	53	59	58	58	51	62
45-54 ans	49	59	48	53	50	59	46	60
55-64 ans	49	57	44	65	48	55	52	59
65-74 ans	43	44	55	46	40	39	45	60
Niveau d'instruction								
élevé	60	68	59	68	62	67	54	69
moyen	47	53	40	50	50	52	44	55
faible	34	39	27	34	35	37	34	43
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	32	37	27	39	35	41	27	29
hommes 25-54 ans	57	64	56	62	59	64	54	67
hommes 55-74 ans	54	59	54	68	53	55	56	64
femmes 16-24 ans	29	38	19	31	32	37	27	43
femmes 25-54 ans	51	56	47	55	54	55	44	58
femmes 55-74 ans	38	48	39	52	36	46	43	53
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	65	74	67	73	67	74	60	73
femmes niveau d'instruction élevé	54	62	50	62	57	61	48	65
hommes niveau d'instruction moyen	50	56	43	53	53	55	47	58
femmes niveau d'instruction moyen	44	50	38	47	46	49	41	52
hommes niveau d'instruction faible	37	42	28	36	37	42	39	45
femmes niveau d'instruction faible	30	35	25	32	32	32	28	41
Position sociale								
étudiant	25	32	21	27	27	31	22	35
salarié	53	60	53	62	55	59	49	62
indépendant	65	70	65	73	65	69	62	71
sans emploi	42	45	36	46	47	44	39	45
inactif	44	50	37	45	46	49	44	56

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Rechercher des informations des pouvoirs publics

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	28	41	31	41	49	34	27	35	31	25	51	30
Sexe												
hommes	29	43	34	43	52	37	28	37	33	26	52	34
femmes	26	40	28	39	46	32	25	34	28	23	50	26
Âge												
16-24 ans	17	33	18	21	42	13	17	28	19	15	42	16
25-34 ans	32	44	36	47	51	41	31	38	34	25	52	36
35-44 ans	32	45	31	43	57	37	29	40	30	35	52	32
45-54 ans	31	42	36	51	46	39	31	35	35	25	55	38
55-64 ans	27	44	36	44	48	42	27	35	38	23	59	32
65-74 ans	22	35	29	53	30	30	18	31	29	17	51	29
Niveau d'instruction												
élevé	39	51	46	53	58	50	38	47	45	34	58	45
moyen	24	38	26	35	40	24	23	32	25	24	51	28
faible	17	32	18	23	42	15	17	24	19	14	43	18
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	16	33	18	24	38	14	15	26	19	15	44	17
hommes 25-54 ans	34	45	37	47	56	42	33	40	35	30	54	39
hommes 55-74 ans	28	44	39	50	53	43	26	36	41	25	58	35
femmes 16-24 ans	17	34	18	19	45	13	18	29	20	15	41	16
femmes 25-54 ans	29	42	31	46	48	37	27	36	31	27	52	30
femmes 55-74 ans	24	39	28	42	31	34	24	31	28	17	58	25
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	44	54	52	55	64	55	44	50	51	40	59	54
femmes niveau d'instruction élevé	34	49	40	50	52	46	32	44	40	29	58	36
hommes niveau d'instruction moyen	26	39	28	37	41	22	24	34	27	26	51	32
femmes niveau d'instruction moyen	23	36	23	34	39	27	21	29	22	21	51	23
hommes niveau d'instruction faible	16	33	20	24	42	20	16	25	21	13	47	18
femmes niveau d'instruction faible	18	31	16	22	43	11	18	24	17	16	39	18
Position sociale												
étudiant	18	35	16	21	40	10	18	29	17	17	43	17
salarié	31	43	35	50	56	42	28	37	34	29	53	34
indépendant	31	43	36	40	51	37	31	36	36	26	55	34
sans emploi	26	42	29	40	43	37	27	34	32	19	52	24
inactif	24	39	29	35	36	27	24	33	26	22	54	35

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Contact par e-mail avec les services publics

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	21	25	18	27
Sexe				
hommes	23	26	19	30
femmes	20	24	17	24
Âge				
16-24 ans	17	15	15	22
25-34 ans	23	26	18	32
35-44 ans	21	25	17	27
45-54 ans	23	29	19	31
55-64 ans	23	34	21	25
65-74 ans	19	22	17	23
Niveau d'instruction				
élevé	28	32	24	37
moyen	19	24	16	25
faible	14	11	12	20
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	17	21	14	22
hommes 25-54 ans	23	27	18	33
hommes 55-74 ans	26	28	26	28
femmes 16-24 ans	17	9	17	21
femmes 25-54 ans	21	26	18	26
femmes 55-74 ans	16	35	11	19
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	31	34	26	42
femmes niveau d'instruction élevé	25	31	21	32
hommes niveau d'instruction moyen	19	22	16	26
femmes niveau d'instruction moyen	19	26	16	24
hommes niveau d'instruction faible	17	14	13	24
femmes niveau d'instruction faible	12	9	11	15
Position sociale				
étudiant	17	14	14	22
salarié	22	27	18	28
indépendant	24	29	20	34
sans emploi	26	25	22	31
inactif	19	24	15	24

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Télécharger des formulaires administratifs officiels

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	13	12	16	18	13	17	12	11	16	15	14	16
Sexe												
hommes	14	13	17	20	15	18	12	12	17	17	15	17
femmes	12	11	14	16	12	16	11	11	15	13	13	13
Âge												
16-24 ans	7	6	9	9	6	4	6	6	10	8	6	8
25-34 ans	16	15	18	22	17	16	15	14	19	16	16	18
35-44 ans	15	15	16	18	16	22	13	14	16	18	16	16
45-54 ans	15	14	19	24	15	24	13	12	19	17	17	19
55-64 ans	16	12	20	22	11	25	13	9	20	20	17	19
65-74 ans	8	6	11	15	9	10	7	4	10	6	11	15
Niveau d'instruction												
élevé	21	19	25	24	19	26	19	19	26	22	20	25
moyen	11	9	13	14	8	13	9	8	12	14	12	13
faible	6	7	8	11	9	6	4	5	8	8	10	9
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	5	6	9	9	8	5	4	6	10	7	6	7
hommes 25-54 ans	17	15	19	24	17	22	15	14	18	20	18	20
hommes 55-74 ans	14	13	22	22	15	20	12	11	22	18	17	21
femmes 16-24 ans	8	6	9	9	5	4	8	7	10	9	6	9
femmes 25-54 ans	13	14	16	18	15	18	12	13	17	14	15	15
femmes 55-74 ans	13	7	13	18	6	23	12	4	11	15	15	13
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	23	21	29	27	20	27	22	21	29	25	22	30
femmes niveau d'instruction élevé	18	17	22	21	18	24	17	16	23	19	19	20
hommes niveau d'instruction moyen	12	10	14	14	11	13	9	8	13	17	13	14
femmes niveau d'instruction moyen	10	9	11	14	6	12	9	9	11	10	11	12
hommes niveau d'instruction faible	6	8	10	15	10	8	4	6	9	8	11	11
femmes niveau d'instruction faible	6	6	6	7	7	4	5	4	6	7	9	7
Position sociale												
étudiant	7	7	7	8	9	5	6	7	8	8	5	5
salarié	15	14	18	22	17	22	13	13	18	18	16	17
indépendant	18	18	23	27	19	18	15	15	23	23	23	24
sans emploi	9	10	15	16	6	15	9	8	13	6	14	16
inactif	10	8	13	12	6	11	10	7	12	12	11	16

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Retourner des formulaires officiels une fois complétés

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	8	12	12	10	12	12	7	11	13	8	14	11
Sexe												
hommes	8	12	14	10	13	13	8	11	14	9	15	14
femmes	7	12	11	9	11	11	7	11	12	7	14	8
Âge												
16-24 ans	4	8	8	4	8	2	3	7	10	5	11	6
25-34 ans	9	13	13	11	11	10	9	13	13	8	15	14
35-44 ans	9	14	12	10	13	14	8	14	12	9	16	11
45-54 ans	9	11	15	14	13	19	9	10	15	8	13	13
55-64 ans	8	14	17	10	16	19	7	10	19	10	20	11
65-74 ans	5	8	10	6	27	8	3	5	9	10	11	13
Niveau d'instruction												
élevé	12	15	19	14	13	17	11	15	20	11	16	18
moyen	6	11	10	5	10	10	6	9	11	8	14	9
faible	4	9	6	6	12	3	4	7	7	3	13	6
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	3	8	7	4	10	2	2	6	8	5	12	7
hommes 25-54 ans	10	13	14	12	13	16	10	12	14	10	15	16
hommes 55-74 ans	7	13	18	10	19	14	6	10	20	10	17	13
femmes 16-24 ans	5	9	9	4	6	3	4	8	11	6	11	6
femmes 25-54 ans	8	13	12	11	11	11	8	12	13	7	14	9
femmes 55-74 ans	8	12	11	7	18	18	6	6	10	10	21	7
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	13	17	22	15	16	19	12	17	21	13	17	24
femmes niveau d'instruction élevé	11	14	16	13	10	15	10	14	18	10	16	12
hommes niveau d'instruction moyen	7	10	11	5	9	11	6	8	12	10	15	11
femmes niveau d'instruction moyen	5	11	9	5	11	9	5	10	10	6	14	8
hommes niveau d'instruction faible	4	9	7	7	13	2	4	7	8	2	12	7
femmes niveau d'instruction faible	4	9	4	5	10	4	4	6	5	4	13	3
Position sociale												
étudiant	4	8	6	2	9	4	3	5	9	6	13	4
salarié	9	13	14	13	11	15	8	12	14	9	15	13
indépendant	9	15	16	15	18	13	9	13	16	9	18	18
sans emploi	5	14	13	8	11	11	6	16	17	4	14	10
inactif	5	10	10	5	13	8	5	7	10	6	14	10

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Contacts avec les services publics (*)

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	32	49	35	46	56	36	30	42	35	31	62	34
Sexe												
hommes	33	50	37	48	59	38	31	43	37	32	62	38
femmes	30	48	31	43	54	34	28	40	31	29	61	30
Âge												
16-24 ans	20	41	21	24	51	13	19	33	23	21	52	19
25-34 ans	36	53	40	52	59	43	34	46	39	30	64	41
35-44 ans	36	52	35	47	61	40	33	47	34	41	62	35
45-54 ans	35	48	40	56	51	41	34	42	40	30	63	41
55-64 ans	32	50	40	47	59	43	30	39	40	33	70	38
65-74 ans	26	45	32	58	58	30	21	37	31	23	62	34
Niveau d'instruction												
élevé	44	59	50	57	64	52	42	54	50	42	67	49
moyen	28	45	29	40	47	25	26	37	29	29	61	31
faible	19	41	21	28	55	17	19	30	22	18	55	21
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	19	41	20	26	51	14	17	32	22	20	55	18
hommes 25-54 ans	38	52	41	54	60	43	36	46	40	36	63	43
hommes 55-74 ans	33	50	43	54	67	45	28	41	44	35	66	42
femmes 16-24 ans	22	41	21	22	51	13	21	34	24	23	50	19
femmes 25-54 ans	33	50	35	49	55	39	31	43	34	31	63	34
femmes 55-74 ans	29	47	30	46	49	35	27	34	29	26	73	29
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	49	61	56	60	69	56	47	57	55	47	66	57
femmes niveau d'instruction élevé	39	56	44	54	58	49	37	51	44	37	68	41
hommes niveau d'instruction moyen	30	46	32	41	48	22	27	38	32	33	63	35
femmes niveau d'instruction moyen	26	44	26	38	47	28	24	36	25	25	60	27
hommes niveau d'instruction faible	18	41	24	31	54	21	17	31	24	17	56	23
femmes niveau d'instruction faible	21	40	18	24	56	12	21	28	19	20	55	20
Position sociale												
étudiant	22	41	19	23	50	10	21	34	21	23	53	18
salarié	35	51	38	55	61	43	32	44	37	35	63	38
indépendant	37	51	41	47	61	40	36	43	42	37	66	39
sans emploi	27	53	33	45	51	39	27	44	36	20	65	29
inactif	28	45	31	38	50	28	27	35	28	26	62	37

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Pour consulter l'offre d'éducation et de formation

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	20	19	21	20
Sexe				
hommes	19	20	19	19
femmes	21	18	22	20
Âge				
16-24 ans	29	20	33	24
25-34 ans	20	19	20	21
35-44 ans	19	21	20	18
45-54 ans	20	20	19	23
55-64 ans	9	12	9	10
65-74 ans	6	6	7	3
Niveau d'instruction				
élevé	24	22	24	24
moyen	18	18	18	18
faible	18	14	19	18
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	28	21	31	25
hommes 25-54 ans	19	21	18	20
hommes 55-74 ans	9	11	9	8
femmes 16-24 ans	30	19	36	23
femmes 25-54 ans	21	19	21	21
femmes 55-74 ans	8	10	7	10
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	23	25	23	21
femmes niveau d'instruction élevé	24	18	25	26
hommes niveau d'instruction moyen	17	19	17	18
femmes niveau d'instruction moyen	19	16	19	19
hommes niveau d'instruction faible	17	10	16	19
femmes niveau d'instruction faible	20	18	23	15
Position sociale				
étudiant	37	21	44	29
salarié	18	19	18	18
indépendant	16	14	15	18
sans emploi	27	25	27	27
inactif	11	13	11	11

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Suivre un cours en ligne (dans n'importe quelle matière)

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	3	3	3	4
Sexe				
hommes	4	5	3	5
femmes	3	2	2	4
Âge				
16-24 ans	5	5	4	6
25-34 ans	4	4	4	5
35-44 ans	3	2	3	4
45-54 ans	3	2	2	4
55-64 ans	1	2	1	2
65-74 ans	2	2	1	4
Niveau d'instruction				
élevé	4	5	3	6
moyen	2	3	2	3
faible	3	1	3	4
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	6	9	5	8
hommes 25-54 ans	3	4	3	4
hommes 55-74 ans	2	2	1	3
femmes 16-24 ans	3	0	3	4
femmes 25-54 ans	3	2	3	4
femmes 55-74 ans	1	2	0	2
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	5	6	4	5
femmes niveau d'instruction élevé	4	3	3	6
hommes niveau d'instruction moyen	3	5	2	4
femmes niveau d'instruction moyen	2	1	1	2
hommes niveau d'instruction faible	3	1	2	5
femmes niveau d'instruction faible	3	1	4	3
Position sociale				
étudiant	5	3	4	8
salarié	3	3	3	3
indépendant	4	1	3	8
sans emploi	5	7	6	4
inactif	1	3	1	3

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Consulter Internet dans un but d'apprentissage

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	25	24	29	16
Sexe				
hommes	26	25	30	17
femmes	24	23	28	14
Âge				
16-24 ans	30	31	36	20
25-34 ans	25	23	29	19
35-44 ans	22	24	26	13
45-54 ans	24	22	29	15
55-64 ans	22	19	28	10
65-74 ans	22	16	28	9
Niveau d'instruction				
élevé	30	27	34	21
moyen	22	26	26	14
faible	22	17	28	13
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	30	30	35	22
hommes 25-54 ans	25	26	29	17
hommes 55-74 ans	24	16	31	10
femmes 16-24 ans	30	32	37	18
femmes 25-54 ans	23	20	27	14
femmes 55-74 ans	19	21	22	8
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	32	29	36	22
femmes niveau d'instruction élevé	28	23	33	19
hommes niveau d'instruction moyen	24	29	26	15
femmes niveau d'instruction moyen	21	22	25	12
hommes niveau d'instruction faible	23	11	30	14
femmes niveau d'instruction faible	21	22	26	11
Position sociale				
étudiant	35	31	43	24
salarié	23	25	27	14
indépendant	24	17	28	18
sans emploi	22	23	27	18
inactif	22	18	29	9

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités effectuées ces 3 derniers mois sur Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Formation (*)

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	34	32	36	28
Sexe				
hommes	34	32	37	28
femmes	33	31	36	29
Âge				
16-24 ans	43	37	48	36
25-34 ans	33	31	35	32
35-44 ans	31	34	33	26
45-54 ans	34	33	36	29
55-64 ans	25	23	30	15
65-74 ans	24	18	29	11
Niveau d'instruction				
élevé	39	36	42	35
moyen	31	32	33	26
faible	31	24	36	25
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	42	33	46	37
hommes 25-54 ans	33	35	35	29
hommes 55-74 ans	27	18	34	14
femmes 16-24 ans	45	41	50	35
femmes 25-54 ans	32	30	34	29
femmes 55-74 ans	22	25	24	14
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	40	38	43	33
femmes niveau d'instruction élevé	38	33	40	36
hommes niveau d'instruction moyen	31	36	33	26
femmes niveau d'instruction moyen	30	28	32	26
hommes niveau d'instruction faible	31	15	36	26
femmes niveau d'instruction faible	31	31	35	24
Position sociale				
étudiant	52	41	59	44
salarié	31	32	34	26
indépendant	31	24	33	28
sans emploi	35	38	37	31
inactif	27	24	32	17

Statistiques des TIC auprès des individus

Participation à un cours ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Oui

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	19	14	21	16
Sexe				
hommes	18	13	19	16
femmes	20	16	23	15
Âge				
16-24 ans	41	30	46	36
25-34 ans	14	10	16	11
35-44 ans	13	11	14	10
45-54 ans	14	16	16	10
55-64 ans	10	4	12	9
65-74 ans	13	6	18	3
Niveau d'instruction				
élevé	17	12	20	14
moyen	18	15	19	15
faible	23	17	27	19
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	38	30	40	36
hommes 25-54 ans	13	11	15	12
hommes 55-74 ans	10	5	12	6
femmes 16-24 ans	45	30	53	36
femmes 25-54 ans	14	13	16	9
femmes 55-74 ans	12	5	15	9
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	17	12	19	15
femmes niveau d'instruction élevé	17	13	20	13
hommes niveau d'instruction moyen	17	15	18	16
femmes niveau d'instruction moyen	18	15	20	14
hommes niveau d'instruction faible	19	13	21	17
femmes niveau d'instruction faible	29	21	35	22
Position sociale				
étudiant	56	42	64	48
salarié	13	12	15	9
indépendant	13	7	13	14
sans emploi	15	9	20	12
inactif	10	6	12	7

Statistiques des TIC auprès des individus

Participation à un cours ces 3 derniers mois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Non

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	81	86	79	84
Sexe				
hommes	82	87	81	84
femmes	80	84	77	85
Âge				
16-24 ans	59	70	54	64
25-34 ans	86	90	84	89
35-44 ans	87	89	86	90
45-54 ans	86	84	84	90
55-64 ans	90	96	88	91
65-74 ans	87	94	82	97
Niveau d'instruction				
élevé	83	88	80	86
moyen	82	85	81	85
faible	77	83	73	81
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	62	70	60	64
hommes 25-54 ans	87	89	85	88
hommes 55-74 ans	90	95	88	94
femmes 16-24 ans	55	70	47	64
femmes 25-54 ans	86	87	84	91
femmes 55-74 ans	88	95	85	91
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	83	88	81	85
femmes niveau d'instruction élevé	83	87	80	87
hommes niveau d'instruction moyen	83	85	82	84
femmes niveau d'instruction moyen	82	85	80	86
hommes niveau d'instruction faible	81	87	79	83
femmes niveau d'instruction faible	71	79	65	78
Position sociale				
étudiant	44	58	36	52
salarié	87	88	85	91
indépendant	87	93	87	86
sans emploi	85	91	80	88
inactif	90	94	88	93

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation de l'Internet ces 3 derniers mois pour

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 mois participé à un cours

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Effectuer des recherches pour un cours/une formation	64	61	67	80	61	41	54	51	44	54	64	74
Échanger des messages sur le contenu de la formation	41	39	42	55	40	27	26	19	17	34	44	44
Télécharger du matériel d'apprentissage	31	33	28	38	31	27	23	14	11	32	36	21
Vérifier la disponibilité d'un livre ou d'un article	22	22	22	28	28	17	14	10	3	23	26	16

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation de l'Internet ces 3 derniers mois pour

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 mois participé à un cours

Effectuer des recherches pour un cours/une formation

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	64	64	66	58
Sexe				
hommes	61	67	64	53
femmes	67	62	68	65
Âge				
16-24 ans	80	74	87	63
25-34 ans	61	63	61	59
35-44 ans	41	54	40	39
45-54 ans	54	64	49	67
55-64 ans	51	24	52	52
65-74 ans	44	47	46	19
Niveau d'instruction				
élevé	54	53	54	53
moyen	64	64	65	63
faible	74	81	81	58
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	72	73	81	52
hommes 25-54 ans	53	64	51	54
hommes 55-74 ans	56	42	58	51
femmes 16-24 ans	87	75	93	74
femmes 25-54 ans	51	57	49	55
femmes 55-74 ans	40	19	40	47
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	56	57	57	53
femmes niveau d'instruction élevé	52	49	52	53
hommes niveau d'instruction moyen	63	70	63	59
femmes niveau d'instruction moyen	66	58	66	68
hommes niveau d'instruction faible	64	80	73	45
femmes niveau d'instruction faible	83	82	87	71
Position sociale				
étudiant	83	77	91	65
salarié	49	52	49	49
indépendant	54	51	50	63
sans emploi	69	72	81	49
inactif	50	70	47	54

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation de l'Internet ces 3 derniers mois pour

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 mois participé à un cours

Échanger des messages sur le contenu de la formation

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	41	32	44	33
Sexe				
hommes	39	43	41	35
femmes	42	23	48	30
Âge				
16-24 ans	55	34	65	34
25-34 ans	40	32	44	34
35-44 ans	27	32	28	22
45-54 ans	26	36	21	40
55-64 ans	19	13	18	25
65-74 ans	17	0	14	81
Niveau d'instruction				
élevé	34	38	35	29
moyen	44	29	47	41
faible	44	28	52	28
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	48	45	56	32
hommes 25-54 ans	36	46	33	39
hommes 55-74 ans	23	0	20	40
femmes 16-24 ans	61	23	73	37
femmes 25-54 ans	27	23	29	22
femmes 55-74 ans	14	19	12	20
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	41	46	40	42
femmes niveau d'instruction élevé	27	30	30	15
hommes niveau d'instruction moyen	44	37	44	44
femmes niveau d'instruction moyen	44	20	49	37
hommes niveau d'instruction faible	31	47	35	20
femmes niveau d'instruction faible	54	17	65	36
Position sociale				
étudiant	57	32	69	36
salarié	30	37	29	28
indépendant	34	28	31	42
sans emploi	36	27	43	29
inactif	20	10	19	25

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation de l'Internet ces 3 derniers mois pour

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 mois participé à un cours

Télécharger du matériel d'apprentissage

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	31	17	37	17
Sexe				
hommes	33	18	40	18
femmes	28	17	34	16
Âge				
16-24 ans	38	7	49	19
25-34 ans	31	26	38	11
35-44 ans	27	22	30	18
45-54 ans	23	29	24	17
55-64 ans	14	0	14	15
65-74 ans	11	0	11	19
Niveau d'instruction				
élevé	32	27	37	20
moyen	36	17	45	16
faible	21	3	26	16
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	39	8	52	19
hommes 25-54 ans	30	27	35	17
hommes 55-74 ans	17	0	18	20
femmes 16-24 ans	37	6	47	19
femmes 25-54 ans	23	25	26	13
femmes 55-74 ans	8	0	7	10
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	36	25	44	20
femmes niveau d'instruction élevé	29	30	31	19
hommes niveau d'instruction moyen	39	21	46	24
femmes niveau d'instruction moyen	33	13	44	6
hommes niveau d'instruction faible	19	0	26	10
femmes niveau d'instruction faible	23	4	26	23
Position sociale				
étudiant	39	7	52	20
salarié	26	25	28	16
indépendant	28	56	31	15
sans emploi	30	18	45	9
inactif	13	0	13	16

Statistiques des TIC auprès des individus

Utilisation de l'Internet ces 3 derniers mois pour

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 mois participé à un cours

Vérifier la disponibilité d'un livre ou d'un article

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	22	27	23	18
Sexe				
hommes	22	29	22	19
femmes	22	26	24	17
Âge				
16-24 ans	28	21	32	20
25-34 ans	28	28	30	22
35-44 ans	17	35	16	13
45-54 ans	14	33	10	20
55-64 ans	10	47	10	3
65-74 ans	3	0	3	0
Niveau d'instruction				
élevé	23	37	22	20
moyen	26	30	30	15
faible	16	11	15	20
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	29	23	34	19
hommes 25-54 ans	19	33	16	22
hommes 55-74 ans	10	36	9	5
femmes 16-24 ans	27	18	30	21
femmes 25-54 ans	21	30	21	14
femmes 55-74 ans	6	30	6	0
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	24	42	20	28
femmes niveau d'instruction élevé	23	33	24	11
hommes niveau d'instruction moyen	25	34	27	18
femmes niveau d'instruction moyen	27	26	33	11
hommes niveau d'instruction faible	16	0	18	14
femmes niveau d'instruction faible	17	18	13	27
Position sociale				
étudiant	30	21	34	23
salarié	19	36	19	14
indépendant	21	52	17	23
sans emploi	15	15	16	13
inactif	3	7	3	3

Statistiques des TIC auprès des individus

Utiliser l'Internet plus

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Oui

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	21	30	19	24
Sexe				
hommes	20	31	18	22
femmes	23	28	20	26
Âge				
16-24 ans	26	36	21	32
25-34 ans	22	27	19	25
35-44 ans	20	32	17	21
45-54 ans	21	29	18	24
55-64 ans	19	23	20	14
65-74 ans	22	23	24	17
Niveau d'instruction				
élevé	18	22	16	18
moyen	21	30	18	24
faible	28	43	24	31
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	24	37	16	34
hommes 25-54 ans	20	31	18	20
hommes 55-74 ans	18	23	19	14
femmes 16-24 ans	28	34	25	31
femmes 25-54 ans	21	28	18	26
femmes 55-74 ans	22	22	24	16
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	16	23	14	15
femmes niveau d'instruction élevé	19	21	18	20
hommes niveau d'instruction moyen	20	35	17	23
femmes niveau d'instruction moyen	22	25	20	25
hommes niveau d'instruction faible	26	41	23	27
femmes niveau d'instruction faible	31	44	25	35
Position sociale				
étudiant	28	34	24	32
salarié	19	26	18	21
indépendant	17	31	15	18
sans emploi	31	40	23	35
inactif	23	30	22	22

Statistiques des TIC auprès des individus

Utiliser l'Internet plus

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Non

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	79	70	81	76
Sexe				
hommes	80	69	82	78
femmes	77	72	80	74
Âge				
16-24 ans	74	64	79	68
25-34 ans	78	73	81	75
35-44 ans	80	68	83	79
45-54 ans	79	71	82	76
55-64 ans	81	77	80	86
65-74 ans	78	77	76	83
Niveau d'instruction				
élevé	82	78	84	82
moyen	79	70	82	76
faible	72	57	76	69
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	76	63	84	66
hommes 25-54 ans	80	69	82	80
hommes 55-74 ans	82	77	81	86
femmes 16-24 ans	72	66	75	69
femmes 25-54 ans	79	72	82	74
femmes 55-74 ans	78	78	76	84
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	84	77	86	85
femmes niveau d'instruction élevé	81	79	82	80
hommes niveau d'instruction moyen	80	65	83	77
femmes niveau d'instruction moyen	78	75	80	75
hommes niveau d'instruction faible	74	59	77	73
femmes niveau d'instruction faible	69	56	75	65
Position sociale				
étudiant	72	66	76	68
salarié	81	74	82	79
indépendant	83	69	85	82
sans emploi	69	60	77	65
inactif	77	70	78	78

Statistiques des TIC auprès des individus

Obstacles à une utilisation plus intensive d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui veut utiliser davantage l'Internet

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Compétences insuffisantes en langues étrangères	11	10	11	8	12	9	12	12	18	6	11	14
Manque de temps	55	55	55	53	57	63	58	39	34	61	56	49
Connexion trop lente	7	7	7	8	6	10	5	5	7	8	5	8
Coût supplémentaire pour plus de temps/de volume	10	11	9	10	13	9	8	10	8	7	11	11
Le coût du contenu en ligne	8	9	7	6	11	8	7	9	5	8	8	9
Le contenu pas suffisamment intéressant	3	3	2	2	2	5	2	2	5	4	2	3
Manque de connaissances ou de compétences	16	14	17	7	8	19	19	31	34	16	13	19
Préoccupations de sécurité/de protection de vie privée	9	8	11	4	8	12	11	12	15	11	9	8
Aucune des raisons ci-dessus	19	19	19	25	19	16	17	15	18	17	20	20

Statistiques des TIC auprès des individus

Obstacles à une utilisation plus intensive d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui veut utiliser davantage l'Internet

Compétences insuffisantes en langues étrangères

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	11	11	8	14
Sexe				
hommes	10	8	10	12
femmes	11	15	7	16
Âge				
16-24 ans	8	4	7	11
25-34 ans	12	9	10	17
35-44 ans	9	12	5	15
45-54 ans	12	21	11	11
55-64 ans	12	22	8	19
65-74 ans	18	0	18	25
Niveau d'instruction				
élevé	6	9	5	9
moyen	11	12	8	16
faible	14	13	13	16
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	5	0	5	6
hommes 25-54 ans	12	10	11	14
hommes 55-74 ans	11	7	10	18
femmes 16-24 ans	11	8	8	17
femmes 25-54 ans	10	16	6	15
femmes 55-74 ans	16	28	12	24
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	8	8	4	15
femmes niveau d'instruction élevé	5	11	5	4
hommes niveau d'instruction moyen	11	8	12	11
femmes niveau d'instruction moyen	11	17	4	21
hommes niveau d'instruction faible	10	7	11	11
femmes niveau d'instruction faible	18	18	16	21
Position sociale				
étudiant	8	5	5	14
salarié	9	12	7	11
indépendant	7	10	6	5
sans emploi	16	8	12	21
inactif	18	18	16	21

Statistiques des TIC auprès des individus

Obstacles à une utilisation plus intensive d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui veut utiliser davantage l'Internet

Manque de temps

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	55	48	59	51
Sexe				
hommes	55	52	57	53
femmes	55	45	62	48
Âge				
16-24 ans	53	35	63	47
25-34 ans	57	54	62	52
35-44 ans	63	53	69	57
45-54 ans	58	54	60	55
55-64 ans	39	45	38	40
65-74 ans	34	34	36	28
Niveau d'instruction				
élevé	61	57	60	64
moyen	56	55	62	46
faible	49	34	55	47
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	49	40	53	50
hommes 25-54 ans	59	58	62	56
hommes 55-74 ans	42	37	41	49
femmes 16-24 ans	56	29	70	45
femmes 25-54 ans	59	49	66	53
femmes 55-74 ans	33	48	34	21
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	58	57	57	63
femmes niveau d'instruction élevé	63	57	63	65
hommes niveau d'instruction moyen	54	61	58	46
femmes niveau d'instruction moyen	57	46	66	46
hommes niveau d'instruction faible	53	36	55	56
femmes niveau d'instruction faible	45	33	54	38
Position sociale				
étudiant	56	38	64	53
salarié	63	58	67	58
indépendant	77	71	75	83
sans emploi	28	30	22	31
inactif	31	31	32	30

Statistiques des TIC auprès des individus

Obstacles à une utilisation plus intensive d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui veut utiliser davantage l'Internet

Connexion trop lente

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	7	9	6	7
Sexe				
hommes	7	9	6	8
femmes	7	9	7	6
Âge				
16-24 ans	8	11	11	2
25-34 ans	6	4	6	7
35-44 ans	10	12	7	13
45-54 ans	5	6	2	9
55-64 ans	5	17	3	6
65-74 ans	7	12	8	3
Niveau d'instruction				
élevé	8	9	7	12
moyen	5	10	3	6
faible	8	8	10	5
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	6	6	9	4
hommes 25-54 ans	8	8	5	12
hommes 55-74 ans	5	18	4	1
femmes 16-24 ans	8	16	13	0
femmes 25-54 ans	6	7	5	8
femmes 55-74 ans	7	13	5	10
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	11	13	8	17
femmes niveau d'instruction élevé	6	5	6	8
hommes niveau d'instruction moyen	5	6	4	7
femmes niveau d'instruction moyen	5	16	3	5
hommes niveau d'instruction faible	6	6	6	5
femmes niveau d'instruction faible	11	10	15	6
Position sociale				
étudiant	10	17	14	4
salarié	6	9	5	8
indépendant	7	10	3	12
sans emploi	5	2	3	8
inactif	6	6	7	6

Statistiques des TIC auprès des individus

Obstacles à une utilisation plus intensive d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui veut utiliser davantage l'Internet

Coût supplémentaire pour plus de temps/de volume

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	10	15	8	11
Sexe				
hommes	11	16	10	12
femmes	9	13	6	10
Âge				
16-24 ans	10	14	12	7
25-34 ans	13	14	10	15
35-44 ans	9	18	5	10
45-54 ans	8	11	4	15
55-64 ans	10	13	11	7
65-74 ans	8	33	4	7
Niveau d'instruction				
élevé	7	14	5	8
moyen	11	17	7	15
faible	11	14	12	9
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	10	11	16	5
hommes 25-54 ans	12	18	7	17
hommes 55-74 ans	11	17	13	4
femmes 16-24 ans	10	18	9	9
femmes 25-54 ans	8	11	6	11
femmes 55-74 ans	8	19	5	11
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	7	16	5	6
femmes niveau d'instruction élevé	8	12	5	10
hommes niveau d'instruction moyen	13	17	9	18
femmes niveau d'instruction moyen	8	16	5	11
hommes niveau d'instruction faible	12	16	14	8
femmes niveau d'instruction faible	10	12	9	10
Position sociale				
étudiant	12	12	16	7
salarié	8	13	5	10
indépendant	4	2	2	12
sans emploi	19	23	20	16
inactif	13	25	9	15

Statistiques des TIC auprès des individus

Obstacles à une utilisation plus intensive d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui veut utiliser davantage l'Internet

Le coût du contenu en ligne

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	8	9	6	10
Sexe				
hommes	9	11	8	9
femmes	7	7	5	11
Âge				
16-24 ans	6	9	5	5
25-34 ans	11	11	7	18
35-44 ans	8	8	7	10
45-54 ans	7	12	5	9
55-64 ans	9	0	9	14
65-74 ans	5	16	3	6
Niveau d'instruction				
élevé	8	7	6	14
moyen	8	14	7	7
faible	9	8	7	11
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	5	13	3	4
hommes 25-54 ans	10	12	8	13
hommes 55-74 ans	9	0	12	2
femmes 16-24 ans	7	6	7	7
femmes 25-54 ans	8	8	5	12
femmes 55-74 ans	7	8	2	25
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	8	7	6	15
femmes niveau d'instruction élevé	8	7	5	13
hommes niveau d'instruction moyen	8	15	8	5
femmes niveau d'instruction moyen	8	13	6	9
hommes niveau d'instruction faible	10	11	10	10
femmes niveau d'instruction faible	7	4	3	12
Position sociale				
étudiant	6	13	5	4
salarié	7	9	6	8
indépendant	5	6	2	10
sans emploi	18	10	19	21
inactif	9	8	6	16

Statistiques des TIC auprès des individus

Obstacles à une utilisation plus intensive d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui veut utiliser davantage l'Internet

Le contenu pas suffisamment intéressant

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	3	4	3	3
Sexe				
hommes	3	5	3	3
femmes	2	2	2	2
Âge				
16-24 ans	2	3	2	2
25-34 ans	2	2	3	1
35-44 ans	5	5	3	7
45-54 ans	2	6	3	0
55-64 ans	2	2	1	4
65-74 ans	5	0	6	6
Niveau d'instruction				
élevé	4	6	3	4
moyen	2	2	3	0
faible	3	3	2	4
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	3	6	1	3
hommes 25-54 ans	4	4	4	3
hommes 55-74 ans	2	3	3	1
femmes 16-24 ans	1	0	2	0
femmes 25-54 ans	2	4	2	2
femmes 55-74 ans	3	0	2	9
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	6	6	5	7
femmes niveau d'instruction élevé	3	6	2	3
hommes niveau d'instruction moyen	1	2	2	0
femmes niveau d'instruction moyen	2	1	3	1
hommes niveau d'instruction faible	4	6	3	4
femmes niveau d'instruction faible	1	0	0	3
Position sociale				
étudiant	2	5	2	1
salarié	3	3	2	3
indépendant	3	3	4	1
sans emploi	3	5	4	2
inactif	3	2	3	4

Statistiques des TIC auprès des individus

Obstacles à une utilisation plus intensive d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui veut utiliser davantage l'Internet

Manque de connaissances ou de compétences

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	16	15	13	20
Sexe				
hommes	14	11	11	21
femmes	17	19	16	19
Âge				
16-24 ans	7	15	3	11
25-34 ans	8	9	7	11
35-44 ans	19	16	16	26
45-54 ans	19	12	15	29
55-64 ans	31	35	28	41
65-74 ans	34	32	32	43
Niveau d'instruction				
élevé	16	10	15	21
moyen	13	13	11	17
faible	19	22	15	23
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	8	0	4	13
hommes 25-54 ans	14	12	10	22
hommes 55-74 ans	25	29	20	40
femmes 16-24 ans	7	30	1	9
femmes 25-54 ans	17	12	16	21
femmes 55-74 ans	41	40	40	44
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	12	10	6	25
femmes niveau d'instruction élevé	19	10	22	18
hommes niveau d'instruction moyen	14	9	11	21
femmes niveau d'instruction moyen	12	18	11	14
hommes niveau d'instruction faible	16	15	14	19
femmes niveau d'instruction faible	22	28	15	26
Position sociale				
étudiant	4	13	0	7
salarié	13	11	11	20
indépendant	18	19	20	12
sans emploi	21	10	19	28
inactif	33	33	30	38

Statistiques des TIC auprès des individus

Obstacles à une utilisation plus intensive d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui veut utiliser davantage l'Internet

Préoccupations de sécurité/de protection de vie privée

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	9	11	8	11
Sexe				
hommes	8	7	7	10
femmes	11	16	8	12
Âge				
16-24 ans	4	9	2	4
25-34 ans	8	7	7	11
35-44 ans	12	13	10	17
45-54 ans	11	13	9	15
55-64 ans	12	26	11	9
65-74 ans	15	0	14	27
Niveau d'instruction				
élevé	11	11	8	20
moyen	9	8	8	10
faible	8	14	7	7
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	3	3	0	5
hommes 25-54 ans	9	7	8	12
hommes 55-74 ans	11	14	10	12
femmes 16-24 ans	5	15	3	3
femmes 25-54 ans	12	15	9	16
femmes 55-74 ans	15	25	14	15
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	9	7	5	19
femmes niveau d'instruction élevé	13	17	9	20
hommes niveau d'instruction moyen	9	8	9	9
femmes niveau d'instruction moyen	8	7	7	11
hommes niveau d'instruction faible	6	5	6	6
femmes niveau d'instruction faible	10	21	8	8
Position sociale				
étudiant	5	4	3	7
salarié	9	11	7	11
indépendant	10	5	7	19
sans emploi	11	14	9	11
inactif	15	21	14	15

Statistiques des TIC auprès des individus

Obstacles à une utilisation plus intensive d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui veut utiliser davantage l'Internet

Aucune des raisons ci-dessus

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	19	18	19	20
Sexe				
hommes	19	18	20	18
femmes	19	19	17	21
Âge				
16-24 ans	25	24	22	29
25-34 ans	19	23	19	16
35-44 ans	16	16	15	18
45-54 ans	17	14	19	14
55-64 ans	15	8	17	12
65-74 ans	18	0	22	15
Niveau d'instruction				
élevé	17	16	19	14
moyen	20	15	18	23
faible	20	23	19	20
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	24	28	19	28
hommes 25-54 ans	18	17	21	15
hommes 55-74 ans	16	6	20	9
femmes 16-24 ans	26	19	25	31
femmes 25-54 ans	16	21	14	17
femmes 55-74 ans	15	6	16	17
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	22	11	28	19
femmes niveau d'instruction élevé	13	21	13	11
hommes niveau d'instruction moyen	19	14	19	20
femmes niveau d'instruction moyen	20	18	17	26
hommes niveau d'instruction faible	18	29	16	16
femmes niveau d'instruction faible	22	18	23	24
Position sociale				
étudiant	24	20	21	28
salarié	18	16	17	19
indépendant	13	14	14	9
sans emploi	23	34	28	16
inactif	19	12	21	20

Statistiques des TIC auprès des individus

Dépendance à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Je reste parfois plus longtemps que prévu sur Internet	53	54	52	62	58	51	47	46	48	53	52	56
Embêtant si je ne vais pas sur Internet quelques jours	21	23	19	29	22	20	18	17	15	22	20	22
Prestations se ressentent parfois d'utilisation Internet	4	5	4	10	4	3	3	2	1	4	4	7
Je voudrais moins utiliser l'Internet	7	7	8	5	6	8	8	8	10	7	7	7

Statistiques des TIC auprès des individus

Dépendance à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Je reste parfois plus longtemps que prévu sur Internet

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	53	53	52	57
Sexe				
hommes	54	56	52	57
femmes	52	49	51	56
Âge				
16-24 ans	62	58	63	63
25-34 ans	58	58	57	60
35-44 ans	51	49	49	56
45-54 ans	47	50	45	52
55-64 ans	46	38	45	52
65-74 ans	48	51	48	46
Niveau d'instruction				
élevé	53	56	51	57
moyen	52	49	51	55
faible	56	50	54	59
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	62	66	64	59
hommes 25-54 ans	53	55	50	57
hommes 55-74 ans	50	44	47	57
femmes 16-24 ans	62	51	62	66
femmes 25-54 ans	51	51	50	55
femmes 55-74 ans	42	38	43	42
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	55	57	53	59
femmes niveau d'instruction élevé	52	55	49	55
hommes niveau d'instruction moyen	53	53	52	54
femmes niveau d'instruction moyen	51	44	50	56
hommes niveau d'instruction faible	56	56	52	61
femmes niveau d'instruction faible	56	45	57	57
Position sociale				
étudiant	64	59	64	65
salarié	52	53	51	55
indépendant	46	51	43	49
sans emploi	58	54	57	61
inactif	51	46	51	54

Statistiques des TIC auprès des individus

Dépendance à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Embêtant si je ne vais pas sur Internet quelques jours

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	21	33	19	23
Sexe				
hommes	23	34	20	26
femmes	19	31	17	19
Âge				
16-24 ans	29	32	30	26
25-34 ans	22	35	18	24
35-44 ans	20	35	15	24
45-54 ans	18	29	16	20
55-64 ans	17	33	14	18
65-74 ans	15	17	14	20
Niveau d'instruction				
élevé	22	37	20	21
moyen	20	30	17	22
faible	22	27	19	26
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	29	32	28	30
hommes 25-54 ans	22	36	18	26
hommes 55-74 ans	19	30	16	22
femmes 16-24 ans	28	32	31	21
femmes 25-54 ans	18	31	15	19
femmes 55-74 ans	14	27	11	13
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	26	42	24	23
femmes niveau d'instruction élevé	19	32	16	18
hommes niveau d'instruction moyen	21	30	18	27
femmes niveau d'instruction moyen	18	31	17	17
hommes niveau d'instruction faible	22	25	18	28
femmes niveau d'instruction faible	23	29	21	23
Position sociale				
étudiant	28	29	29	26
salarié	20	33	17	21
indépendant	20	36	17	22
sans emploi	27	34	19	33
inactif	18	30	15	19

Statistiques des TIC auprès des individus

Dépendance à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Prestations se ressentent parfois d'utilisation Internet

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	4	9	3	5
Sexe				
hommes	5	10	4	6
femmes	4	7	3	5
Âge				
16-24 ans	10	15	10	10
25-34 ans	4	5	3	5
35-44 ans	3	12	1	4
45-54 ans	3	7	2	4
55-64 ans	2	1	2	3
65-74 ans	1	8	0	0
Niveau d'instruction				
élevé	4	9	3	5
moyen	4	6	3	4
faible	7	11	5	8
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	13	12	14	12
hommes 25-54 ans	3	10	1	4
hommes 55-74 ans	3	5	2	3
femmes 16-24 ans	8	17	6	9
femmes 25-54 ans	3	6	2	4
femmes 55-74 ans	1	1	0	2
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	4	12	2	5
femmes niveau d'instruction élevé	4	6	3	4
hommes niveau d'instruction moyen	4	8	4	4
femmes niveau d'instruction moyen	3	4	2	4
hommes niveau d'instruction faible	7	8	6	9
femmes niveau d'instruction faible	6	13	4	7
Position sociale				
étudiant	14	17	14	12
salarié	3	8	2	4
indépendant	5	14	3	5
sans emploi	4	2	3	5
inactif	2	4	1	3

Statistiques des TIC auprès des individus

Dépendance à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Je voudrais moins utiliser l'Internet

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	7	12	7	6
Sexe				
hommes	7	10	7	5
femmes	8	14	7	8
Âge				
16-24 ans	5	12	5	4
25-34 ans	6	9	5	5
35-44 ans	8	12	8	8
45-54 ans	8	10	9	5
55-64 ans	8	20	6	9
65-74 ans	10	17	9	8
Niveau d'instruction				
élevé	7	11	6	7
moyen	7	9	7	7
faible	7	15	8	5
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	4	9	4	3
hommes 25-54 ans	7	9	8	5
hommes 55-74 ans	7	17	7	5
femmes 16-24 ans	6	14	5	5
femmes 25-54 ans	8	12	7	7
femmes 55-74 ans	10	22	6	16
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	6	10	6	5
femmes niveau d'instruction élevé	8	13	6	8
hommes niveau d'instruction moyen	7	5	7	5
femmes niveau d'instruction moyen	8	14	6	8
hommes niveau d'instruction faible	7	17	8	4
femmes niveau d'instruction faible	7	14	7	5
Position sociale				
étudiant	6	12	6	4
salarié	7	11	7	6
indépendant	9	14	8	10
sans emploi	6	13	4	4
inactif	8	13	7	7

Statistiques des TIC auprès des individus

Infection par un virus informatique à cause de l'utilisation d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Oui

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	26	29	24	28
Sexe				
hommes	27	30	27	27
femmes	24	29	21	29
Âge				
16-24 ans	32	28	33	34
25-34 ans	24	25	22	28
35-44 ans	25	33	24	26
45-54 ans	27	34	25	29
55-64 ans	21	26	20	22
65-74 ans	17	31	12	24
Niveau d'instruction				
élevé	25	30	22	28
moyen	25	27	24	27
faible	29	30	29	29
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	35	25	38	34
hommes 25-54 ans	26	31	26	26
hommes 55-74 ans	22	30	21	24
femmes 16-24 ans	29	30	27	33
femmes 25-54 ans	24	29	21	29
femmes 55-74 ans	17	24	14	21
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	27	31	26	26
femmes niveau d'instruction élevé	23	29	19	29
hommes niveau d'instruction moyen	27	29	26	29
femmes niveau d'instruction moyen	23	25	21	26
hommes niveau d'instruction faible	28	28	30	26
femmes niveau d'instruction faible	30	32	28	34
Position sociale				
étudiant	34	21	36	37
salarié	24	28	23	25
indépendant	24	40	22	22
sans emploi	32	33	27	36
inactif	24	30	22	28

Statistiques des TIC auprès des individus

Infection par un virus informatique à cause de l'utilisation d'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Non

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	74	71	76	72
Sexe				
hommes	73	70	73	73
femmes	76	71	79	71
Âge				
16-24 ans	68	72	67	66
25-34 ans	76	75	78	72
35-44 ans	75	67	76	74
45-54 ans	73	66	75	71
55-64 ans	79	74	80	78
65-74 ans	83	69	88	76
Niveau d'instruction				
élevé	75	70	78	72
moyen	75	73	76	73
faible	71	70	71	71
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	65	75	62	66
hommes 25-54 ans	74	69	74	74
hommes 55-74 ans	78	70	79	76
femmes 16-24 ans	71	70	73	67
femmes 25-54 ans	76	71	79	71
femmes 55-74 ans	83	76	86	79
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	73	69	74	74
femmes niveau d'instruction élevé	77	71	81	71
hommes niveau d'instruction moyen	73	71	74	71
femmes niveau d'instruction moyen	77	75	79	74
hommes niveau d'instruction faible	72	72	70	74
femmes niveau d'instruction faible	70	68	72	66
Position sociale				
étudiant	66	79	64	63
salarié	76	72	77	75
indépendant	76	60	78	78
sans emploi	68	67	73	64
inactif	76	70	78	72

Statistiques des TIC auprès des individus

Fréquence de réalisation des copies de sécurité

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Toujours ou presque toujours	20	22	18	18	19	19	24	20	20	28	18	12
Parfois	32	34	29	36	33	29	32	29	21	33	32	29
Jamais ou presque jamais	39	37	43	38	39	42	36	40	46	35	39	46
Pas d'application (je ne conserve aucun fichier)	9	8	10	8	9	9	8	10	14	5	11	12

Statistiques des TIC auprès des individus

Fréquence de réalisation des copies de sécurité

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Toujours ou presque toujours

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	20	24	20	20
Sexe				
hommes	22	26	21	23
femmes	18	21	18	16
Âge				
16-24 ans	18	15	21	15
25-34 ans	19	23	16	22
35-44 ans	19	21	20	17
45-54 ans	24	34	23	22
55-64 ans	20	30	17	24
65-74 ans	20	29	16	27
Niveau d'instruction				
élevé	28	32	26	29
moyen	18	20	18	18
faible	12	12	12	12
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	19	18	19	18
hommes 25-54 ans	23	28	21	24
hommes 55-74 ans	24	32	21	28
femmes 16-24 ans	18	13	22	12
femmes 25-54 ans	19	22	19	17
femmes 55-74 ans	14	27	10	20
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	34	35	33	36
femmes niveau d'instruction élevé	21	28	20	22
hommes niveau d'instruction moyen	18	24	16	21
femmes niveau d'instruction moyen	18	16	20	15
hommes niveau d'instruction faible	13	12	13	14
femmes niveau d'instruction faible	11	13	11	10
Position sociale				
étudiant	19	17	22	15
salarié	20	26	19	20
indépendant	31	33	31	32
sans emploi	15	18	12	16
inactif	17	20	16	17

Statistiques des TIC auprès des individus

Fréquence de réalisation des copies de sécurité

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Parfois

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	32	26	31	34
Sexe				
hommes	34	28	35	33
femmes	29	24	28	35
Âge				
16-24 ans	36	24	36	39
25-34 ans	33	28	34	33
35-44 ans	29	24	28	34
45-54 ans	32	26	31	34
55-64 ans	29	26	31	26
65-74 ans	21	28	18	26
Niveau d'instruction				
élevé	33	29	34	33
moyen	32	27	31	35
faible	29	20	28	34
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	33	22	36	31
hommes 25-54 ans	35	29	36	35
hommes 55-74 ans	29	29	30	28
femmes 16-24 ans	39	25	36	47
femmes 25-54 ans	27	24	26	33
femmes 55-74 ans	24	24	25	23
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	35	34	37	31
femmes niveau d'instruction élevé	30	23	30	35
hommes niveau d'instruction moyen	34	22	36	34
femmes niveau d'instruction moyen	29	33	26	36
hommes niveau d'instruction faible	30	23	30	33
femmes niveau d'instruction faible	28	17	26	34
Position sociale				
étudiant	37	26	35	42
salarié	32	26	33	34
indépendant	30	28	30	30
sans emploi	28	28	28	27
inactif	25	22	23	31

Statistiques des TIC auprès des individus

Fréquence de réalisation des copies de sécurité

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Jamais ou presque jamais

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	39	40	41	35
Sexe				
hommes	37	37	37	35
femmes	43	44	46	36
Âge				
16-24 ans	38	45	38	36
25-34 ans	39	37	43	33
35-44 ans	42	47	44	37
45-54 ans	36	36	38	33
55-64 ans	40	33	43	38
65-74 ans	46	32	49	42
Niveau d'instruction				
élevé	35	34	37	32
moyen	39	41	41	34
faible	46	51	48	41
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	40	48	38	40
hommes 25-54 ans	35	34	36	33
hommes 55-74 ans	39	33	41	37
femmes 16-24 ans	37	43	37	33
femmes 25-54 ans	44	46	48	36
femmes 55-74 ans	45	33	49	42
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	28	26	27	30
femmes niveau d'instruction élevé	42	42	45	34
hommes niveau d'instruction moyen	38	41	40	35
femmes niveau d'instruction moyen	40	42	44	33
hommes niveau d'instruction faible	45	54	47	40
femmes niveau d'instruction faible	48	49	50	43
Position sociale				
étudiant	39	43	39	37
salarié	39	39	41	35
indépendant	33	34	34	31
sans emploi	42	44	49	35
inactif	44	44	47	37

Statistiques des TIC auprès des individus

Fréquence de réalisation des copies de sécurité

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 3 derniers mois utilisé l'Internet

Pas d'application (je ne conserve aucun fichier)

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	9	10	8	11
Sexe				
hommes	8	9	7	9
femmes	10	11	9	13
Âge				
16-24 ans	8	16	6	10
25-34 ans	9	12	7	12
35-44 ans	9	7	8	12
45-54 ans	8	4	8	11
55-64 ans	10	11	9	12
65-74 ans	14	11	17	5
Niveau d'instruction				
élevé	5	6	4	7
moyen	11	12	9	13
faible	12	17	11	13
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	9	12	7	11
hommes 25-54 ans	8	9	7	9
hommes 55-74 ans	7	6	8	7
femmes 16-24 ans	7	19	4	8
femmes 25-54 ans	10	9	8	14
femmes 55-74 ans	16	16	17	16
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	3	5	3	4
femmes niveau d'instruction élevé	6	7	4	10
hommes niveau d'instruction moyen	9	13	8	10
femmes niveau d'instruction moyen	12	10	11	17
hommes niveau d'instruction faible	11	12	10	13
femmes niveau d'instruction faible	13	21	13	12
Position sociale				
étudiant	6	14	4	6
salarié	8	9	7	10
indépendant	6	5	5	8
sans emploi	16	10	11	22
inactif	14	14	14	14

Statistiques des TIC auprès des individus

Commander des biens ou des services via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Pendant ces 3 derniers mois	20	23	18	17	27	22	19	16	9	29	18	13
Entre il y a 3 mois et un an	10	10	9	10	12	9	9	7	5	12	9	7
Il y a plus d'un an	5	6	5	5	5	6	6	4	3	7	5	4
Jamais	65	62	68	69	56	62	65	72	83	52	68	76

Statistiques des TIC auprès des individus

Commander des biens ou des services via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Pendant ces 3 derniers mois

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	11	21	20	17	27	29	11	19	18	11	22	23
Sexe												
hommes	13	23	23	20	29	33	13	22	19	12	25	25
femmes	10	19	18	15	25	24	9	17	16	9	20	20
Âge												
16-24 ans	11	16	17	8	15	13	13	16	18	10	16	16
25-34 ans	19	26	27	28	31	35	18	24	23	17	27	33
35-44 ans	16	26	22	24	33	37	15	25	19	15	26	25
45-54 ans	10	19	19	16	28	29	10	17	18	9	22	21
55-64 ans	6	16	16	10	26	29	5	14	13	7	19	20
65-74 ans	1	7	9	4	7	9	1	6	8	1	10	13
Niveau d'instruction												
élevé	23	29	29	33	39	42	21	26	25	21	31	30
moyen	12	19	18	11	19	18	12	17	16	11	22	23
faible	4	14	13	6	14	15	4	14	11	4	13	15
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	11	18	19	8	15	18	13	19	22	7	17	14
hommes 25-54 ans	17	26	25	26	33	38	16	24	20	15	28	29
hommes 55-74 ans	6	16	18	13	26	29	5	13	14	6	19	24
femmes 16-24 ans	12	13	15	8	16	8	12	12	14	13	16	18
femmes 25-54 ans	13	21	21	21	29	30	12	20	19	12	22	23
femmes 55-74 ans	2	11	9	3	15	18	2	9	7	2	14	11
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	27	32	33	38	42	49	25	29	27	26	35	36
femmes niveau d'instruction élevé	19	25	26	28	37	36	18	22	24	17	26	25
hommes niveau d'instruction moyen	13	20	21	12	18	20	13	19	19	12	22	27
femmes niveau d'instruction moyen	10	17	15	10	20	17	10	14	12	11	21	19
hommes niveau d'instruction faible	5	16	13	8	17	19	5	16	11	4	16	14
femmes niveau d'instruction faible	4	11	12	4	9	11	3	12	10	4	9	17
Position sociale												
étudiant	12	16	17	9	17	12	13	15	18	11	16	16
salarié	16	24	23	26	34	37	15	21	19	16	26	26
indépendant	19	26	27	27	36	44	17	24	23	20	26	30
sans emploi	5	19	16	7	13	15	5	21	14	5	21	17
inactif	4	12	14	8	18	16	3	10	11	3	14	19

Statistiques des TIC auprès des individus

Commander des biens ou des services via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Entre il y a 3 mois et un an

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	5	8	10	7	11	9	5	9	10	4	7	8
Sexe												
hommes	6	9	10	8	10	9	6	10	11	4	7	9
femmes	4	8	9	5	12	10	4	8	10	3	6	8
Âge												
16-24 ans	6	8	10	8	8	6	7	10	11	4	5	8
25-34 ans	7	10	12	9	13	9	8	11	13	4	8	10
35-44 ans	6	9	9	9	9	12	6	9	9	4	7	8
45-54 ans	5	8	9	4	12	11	5	7	10	5	8	8
55-64 ans	3	7	7	4	10	8	3	8	8	3	4	5
65-74 ans	1	5	5	2	22	5	1	4	4	0	1	8
Niveau d'instruction												
élevé	9	11	12	11	14	12	9	11	14	8	10	10
moyen	5	7	9	7	8	9	5	8	9	3	5	7
faible	3	7	7	2	9	4	3	7	7	2	5	8
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	9	10	9	9	7	5	11	12	11	5	7	8
hommes 25-54 ans	6	9	11	9	10	9	6	10	12	5	8	10
hommes 55-74 ans	3	7	7	5	14	8	3	8	7	2	4	6
femmes 16-24 ans	4	6	11	7	9	8	3	8	12	3	3	9
femmes 25-54 ans	5	9	9	6	13	11	6	9	9	4	8	8
femmes 55-74 ans	2	5	7	2	12	7	2	5	8	1	3	5
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	11	12	14	13	13	12	10	11	15	11	12	12
femmes niveau d'instruction élevé	7	11	11	8	15	13	8	11	12	5	7	8
hommes niveau d'instruction moyen	5	7	8	7	7	9	6	9	9	4	5	8
femmes niveau d'instruction moyen	4	7	9	8	9	8	4	7	10	3	5	6
hommes niveau d'instruction faible	3	8	7	4	8	2	4	10	9	2	4	7
femmes niveau d'instruction faible	2	5	6	1	11	6	2	4	5	1	6	9
Position sociale												
étudiant	6	9	9	10	9	5	8	11	10	2	5	10
salarié	6	9	10	7	12	10	6	10	11	5	8	9
indépendant	8	7	11	10	10	8	8	6	13	8	9	7
sans emploi	4	5	8	4	12	13	6	4	10	2	2	5
inactif	2	8	7	5	11	7	2	9	8	2	5	6

Statistiques des TIC auprès des individus

Commander des biens ou des services via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Il y a plus d'un an

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	3	4	5	2	3	5	3	5	6	2	3	3
Sexe												
hommes	3	5	6	2	4	6	4	6	7	2	4	4
femmes	2	3	5	3	1	4	3	3	6	1	3	3
Âge												
16-24 ans	3	4	5	2	4	7	4	5	6	3	3	2
25-34 ans	4	3	5	4	2	6	5	4	5	2	3	5
35-44 ans	3	4	6	2	2	2	4	5	8	1	3	4
45-54 ans	3	4	6	3	3	6	4	5	7	2	2	4
55-64 ans	1	4	4	1	2	6	1	4	5	1	5	3
65-74 ans	0	3	3	0	7	2	0	1	4	0	5	0
Niveau d'instruction												
élevé	4	5	7	4	4	5	5	5	8	3	3	5
moyen	3	4	5	2	3	6	3	4	6	2	4	3
faible	1	3	4	0	1	4	2	4	6	1	2	2
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	4	6	5	3	8	9	4	6	7	3	4	2
hommes 25-54 ans	4	5	6	1	3	5	5	6	7	2	3	5
hommes 55-74 ans	1	5	4	1	2	7	1	5	5	0	6	3
femmes 16-24 ans	3	2	4	1	0	5	4	3	5	2	2	1
femmes 25-54 ans	3	3	5	4	2	4	4	4	7	1	2	3
femmes 55-74 ans	0	2	4	1	4	3	0	1	5	0	4	1
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	5	6	7	3	5	6	6	7	8	4	4	6
femmes niveau d'instruction élevé	4	4	6	6	2	4	5	4	7	2	3	3
hommes niveau d'instruction moyen	3	5	5	1	4	7	3	5	6	2	4	5
femmes niveau d'instruction moyen	3	3	4	3	1	6	3	3	5	2	3	2
hommes niveau d'instruction faible	2	4	5	1	1	5	3	6	6	1	3	2
femmes niveau d'instruction faible	1	2	4	0	0	3	1	2	5	0	1	3
Position sociale												
étudiant	3	4	4	2	4	8	4	3	5	3	4	1
salarié	3	4	6	3	3	4	4	5	7	2	3	5
indépendant	3	4	4	0	2	6	4	4	5	2	6	2
sans emploi	3	1	5	3	1	6	4	2	9	1	2	2
inactif	1	4	4	2	3	5	1	4	4	0	3	3

Statistiques des TIC auprès des individus

Commander des biens ou des services via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Jamais

	Belgique			Bruxelles			Flandre			Wallonie		
	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007	2005	2006	2007
Total	42	67	65	43	60	57	44	67	66	40	68	65
Sexe												
hommes	43	63	62	43	57	52	44	63	63	42	65	61
femmes	41	71	68	43	62	62	43	72	68	37	72	70
Âge												
16-24 ans	66	72	69	70	73	74	66	70	65	65	76	74
25-34 ans	49	61	56	43	54	50	52	62	59	46	62	52
35-44 ans	49	61	62	46	56	49	52	60	64	45	63	63
45-54 ans	41	69	65	40	56	55	43	71	66	38	68	67
55-64 ans	28	73	72	29	61	57	31	75	74	23	72	72
65-74 ans	11	85	83	15	64	83	11	89	84	9	84	79
Niveau d'instruction												
élevé	51	55	52	42	43	41	55	58	53	48	56	55
moyen	47	70	68	51	70	67	48	71	69	45	69	67
faible	32	76	76	36	76	77	33	74	77	31	80	75
Âge et sexe												
hommes 16-24 ans	65	66	66	68	70	68	62	63	61	68	73	75
hommes 25-54 ans	46	60	58	43	54	47	48	60	61	44	61	56
hommes 55-74 ans	25	72	71	24	57	57	26	74	74	21	70	67
femmes 16-24 ans	67	78	71	72	75	80	69	77	69	63	80	72
femmes 25-54 ans	46	67	64	44	57	55	49	68	65	42	68	66
femmes 55-74 ans	16	81	80	22	69	72	17	84	81	14	79	83
Sexe et niveau d'instruction												
hommes niveau d'instruction élevé	47	50	46	40	40	34	51	53	49	43	48	45
femmes niveau d'instruction élevé	55	60	58	44	46	48	59	62	57	53	64	64
hommes niveau d'instruction moyen	48	68	65	53	70	64	49	67	67	46	68	61
femmes niveau d'instruction moyen	46	73	72	50	69	69	47	75	72	44	71	73
hommes niveau d'instruction faible	37	72	75	37	73	74	37	69	74	38	77	76
femmes niveau d'instruction faible	28	82	77	36	80	80	29	82	80	24	83	72
Position sociale												
étudiant	73	72	70	75	70	76	73	71	67	72	76	73
salarié	50	62	61	45	52	49	52	64	63	47	63	60
indépendant	45	63	58	41	51	42	49	67	60	39	60	61
sans emploi	40	75	71	45	74	67	39	74	66	40	75	77
inactif	20	76	75	21	68	72	20	77	78	19	78	71

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Alimentation ou épicerie	5	5	5	1	5	8	5	5	2	6	6	2
Articles ménagers (meubles, jouets, etc.)	13	11	15	9	15	16	10	12	5	12	15	11
Films, musique	17	18	15	23	20	15	12	11	7	17	17	14
Livres, périodiques, journaux, cours en ligne	20	20	20	21	19	18	21	24	17	24	17	14
Habillement, articles de sport	20	15	27	23	24	21	17	8	8	16	24	22
Logiciels et mises à niveau de logiciels	16	20	11	18	14	15	17	19	25	18	14	17
Films, musique, livres, cours en ligne, logiciels (*)	38	41	34	42	38	35	38	41	38	43	34	33
Matériel informatique	12	14	9	12	12	10	15	12	12	13	11	10
Appareils électroniques (y compris appareils photo)	13	16	9	16	12	10	13	14	11	12	14	12
Actions, services financiers, assurances	5	7	3	3	5	5	5	7	12	6	4	3
Voyages ou séjours de vacances	38	40	36	24	37	36	50	49	45	49	31	23
Tickets pour manifestations (concerts, films etc.)	29	28	30	30	31	31	29	18	15	35	25	19
Billets de loterie ou paris	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	2	0
Autres	16	18	14	18	16	15	15	18	16	14	17	22

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Alimentation ou épicerie

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	6	5	7	5	5	4	6	7
Sexe								
hommes	6	5	7	5	5	4	7	9
femmes	6	5	7	5	6	5	5	5
Âge								
16-24 ans	1	1	0	0	1	1	1	0
25-34 ans	6	5	9	3	5	5	6	7
35-44 ans	9	8	9	9	8	6	9	12
45-54 ans	5	5	4	8	4	4	7	7
55-64 ans	5	5	5	3	4	5	5	6
65-74 ans	11	2	0	0	21	0	0	4
Niveau d'instruction								
élevé	7	6	8	6	7	4	9	10
moyen	4	6	7	6	4	5	2	7
faible	5	2	1	2	4	2	8	3
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	0	1	0	0	0	1	1	0
hommes 25-54 ans	7	7	8	7	6	4	9	11
hommes 55-74 ans	5	5	4	2	5	4	3	8
femmes 16-24 ans	1	1	0	0	2	1	1	0
femmes 25-54 ans	6	6	8	6	6	6	6	7
femmes 55-74 ans	8	2	4	3	9	3	7	0
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	7	6	7	5	7	3	9	12
femmes niveau d'instruction élevé	7	6	9	6	6	6	8	7
hommes niveau d'instruction moyen	3	7	12	7	3	6	2	8
femmes niveau d'instruction moyen	4	4	4	6	6	4	1	4
hommes niveau d'instruction faible	5	2	0	3	4	0	10	4
femmes niveau d'instruction faible	4	3	2	0	4	5	5	1
Position sociale								
étudiant	1	1	0	0	1	1	0	0
salarié	6	6	7	5	5	5	7	7
indépendant	9	9	7	10	10	4	8	18
sans emploi	6	5	17	6	2	8	6	2
inactif	5	2	2	4	5	0	5	5

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Articles ménagers (meubles, jouets, etc.)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	12	13	10	11	11	12	15	15
Sexe								
hommes	11	11	8	8	10	12	14	12
femmes	13	15	12	15	12	12	16	18
Âge								
16-24 ans	6	9	4	15	5	8	10	10
25-34 ans	14	15	13	10	13	15	15	17
35-44 ans	15	16	12	11	16	14	14	21
45-54 ans	13	10	5	9	10	10	22	11
55-64 ans	9	12	9	17	5	12	16	10
65-74 ans	2	5	9	17	0	3	0	4
Niveau d'instruction								
élevé	13	12	9	9	13	13	17	12
moyen	12	15	11	11	10	13	15	18
faible	9	11	9	26	8	6	12	14
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	5	6	0	10	5	8	8	0
hommes 25-54 ans	13	13	10	8	12	13	16	15
hommes 55-74 ans	7	11	5	6	5	12	13	10
femmes 16-24 ans	7	13	7	22	4	9	12	17
femmes 25-54 ans	15	15	12	12	15	14	17	20
femmes 55-74 ans	10	11	17	32	4	7	18	6
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	11	11	6	8	12	12	13	10
femmes niveau d'instruction élevé	16	13	12	9	14	13	21	14
hommes niveau d'instruction moyen	11	13	11	5	9	13	18	14
femmes niveau d'instruction moyen	12	17	11	19	13	14	11	24
hommes niveau d'instruction faible	10	10	9	15	10	7	12	12
femmes niveau d'instruction faible	8	14	10	41	5	6	14	16
Position sociale								
étudiant	6	8	5	5	3	8	13	10
salarié	13	13	9	11	13	13	15	13
indépendant	11	12	11	8	10	11	13	17
sans emploi	11	20	6	22	11	13	13	26
inactif	13	13	19	14	7	11	22	17

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Films, musique

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	19	17	22	17	20	17	17	16
Sexe								
hommes	21	18	23	21	23	17	17	18
femmes	17	15	21	13	15	17	18	13
Âge								
16-24 ans	21	23	25	17	21	25	19	21
25-34 ans	24	20	19	23	25	19	25	20
35-44 ans	21	15	33	17	20	16	18	13
45-54 ans	11	12	17	10	13	11	5	14
55-64 ans	14	11	17	14	13	14	14	5
65-74 ans	8	7	0	0	12	0	5	21
Niveau d'instruction								
élevé	20	17	25	17	19	16	18	19
moyen	22	17	13	20	23	18	21	15
faible	14	14	25	13	16	17	6	12
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	20	22	13	24	24	23	10	22
hommes 25-54 ans	23	18	28	22	24	17	18	19
hommes 55-74 ans	12	10	9	11	10	10	16	9
femmes 16-24 ans	23	23	34	7	16	27	31	20
femmes 25-54 ans	16	13	19	13	15	14	16	12
femmes 55-74 ans	15	11	20	14	17	14	7	5
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	24	19	30	19	23	18	21	23
femmes niveau d'instruction élevé	15	14	20	15	13	14	15	14
hommes niveau d'instruction moyen	22	19	11	30	26	19	15	18
femmes niveau d'instruction moyen	21	14	14	8	19	17	28	11
hommes niveau d'instruction faible	15	11	15	13	17	11	9	11
femmes niveau d'instruction faible	14	19	38	13	14	25	3	13
Position sociale								
étudiant	18	22	22	19	17	22	20	22
salarié	19	16	23	17	20	16	17	16
indépendant	23	17	30	26	23	18	17	10
sans emploi	26	23	17	18	33	24	24	24
inactif	13	10	12	8	14	11	11	10

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Livres, périodiques, journaux, cours en ligne

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	25	20	32	21	25	21	21	18
Sexe								
hommes	26	20	38	22	24	20	24	17
femmes	23	20	26	19	25	21	17	20
Âge								
16-24 ans	17	21	18	13	21	20	8	25
25-34 ans	28	19	32	20	28	21	25	15
35-44 ans	27	18	42	25	26	17	22	16
45-54 ans	22	21	37	28	19	21	22	18
55-64 ans	29	24	21	10	31	29	28	24
65-74 ans	22	17	26	15	7	19	57	15
Niveau d'instruction								
élevé	31	24	39	26	30	24	27	24
moyen	21	17	19	13	22	18	18	15
faible	17	14	24	5	17	17	13	12
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	18	16	16	13	20	14	13	21
hommes 25-54 ans	27	19	45	26	24	20	25	15
hommes 55-74 ans	30	26	23	11	28	31	36	23
femmes 16-24 ans	16	27	19	12	23	29	1	28
femmes 25-54 ans	25	18	28	20	26	19	20	17
femmes 55-74 ans	24	18	21	11	26	19	22	19
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	33	26	47	29	31	26	28	23
femmes niveau d'instruction élevé	28	23	30	23	28	21	25	26
hommes niveau d'instruction moyen	21	15	19	14	20	16	26	13
femmes niveau d'instruction moyen	19	20	19	12	25	22	9	17
hommes niveau d'instruction faible	17	14	27	3	17	18	14	11
femmes niveau d'instruction faible	16	13	19	8	17	15	13	13
Position sociale								
étudiant	19	24	15	22	23	23	12	26
salarié	26	19	36	22	25	21	22	15
indépendant	26	19	34	24	26	17	23	20
sans emploi	19	20	14	15	30	25	11	18
inactif	26	19	37	13	22	18	29	21

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Habillement, articles de sport

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	20	20	20	16	18	18	26	27
Sexe								
hommes	16	15	15	10	14	13	20	19
femmes	27	27	24	22	24	23	34	37
Âge								
16-24 ans	25	23	25	27	20	20	38	29
25-34 ans	25	24	20	17	22	21	34	35
35-44 ans	21	21	21	18	19	17	25	28
45-54 ans	15	17	19	10	14	15	16	21
55-64 ans	5	8	13	2	4	10	4	7
65-74 ans	5	8	0	17	0	7	24	7
Niveau d'instruction								
élevé	17	16	18	12	16	15	20	21
moyen	21	24	20	19	17	20	30	33
faible	27	22	24	29	24	18	34	26
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	22	17	27	17	15	18	40	16
hommes 25-54 ans	16	15	16	10	15	13	19	21
hommes 55-74 ans	2	9	0	2	2	11	3	8
femmes 16-24 ans	29	30	23	43	27	24	35	39
femmes 25-54 ans	28	28	24	23	25	24	36	40
femmes 55-74 ans	12	7	28	5	8	8	12	5
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	12	10	15	7	9	11	15	12
femmes niveau d'instruction élevé	24	23	22	18	23	21	28	32
hommes niveau d'instruction moyen	15	20	14	12	12	17	23	29
femmes niveau d'instruction moyen	29	29	24	27	26	25	37	38
hommes niveau d'instruction faible	25	14	18	24	25	14	29	12
femmes niveau d'instruction faible	30	34	33	37	23	25	42	42
Position sociale								
étudiant	26	22	28	32	19	20	41	23
salarié	21	21	22	14	19	19	26	26
indépendant	14	17	12	17	14	12	14	25
sans emploi	20	25	4	13	17	22	31	33
inactif	15	17	17	19	13	7	17	29

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Logiciels et mises à niveau de logiciels

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	15	16	20	17	13	17	17	15
Sexe								
hommes	19	20	25	23	17	20	20	18
femmes	10	11	14	9	7	13	13	10
Âge								
16-24 ans	12	18	11	14	12	17	13	21
25-34 ans	13	14	17	12	12	14	15	15
35-44 ans	15	15	19	20	13	13	20	14
45-54 ans	17	17	30	18	16	22	13	8
55-64 ans	20	19	21	26	17	20	27	13
65-74 ans	14	25	32	0	0	30	31	26
Niveau d'instruction								
élevé	17	18	24	17	14	18	19	17
moyen	14	14	12	17	12	14	17	12
faible	12	17	14	14	13	20	11	14
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	16	18	17	24	18	16	9	23
hommes 25-54 ans	19	20	26	23	17	20	19	17
hommes 55-74 ans	26	23	27	21	20	25	38	20
femmes 16-24 ans	7	18	5	0	3	19	19	20
femmes 25-54 ans	10	9	15	8	9	11	12	8
femmes 55-74 ans	6	14	16	25	4	15	6	5
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	22	24	28	23	20	26	23	22
femmes niveau d'instruction élevé	10	10	19	11	7	10	12	11
hommes niveau d'instruction moyen	19	16	19	27	19	15	19	16
femmes niveau d'instruction moyen	7	10	6	5	3	13	15	6
hommes niveau d'instruction faible	12	16	20	15	10	18	13	14
femmes niveau d'instruction faible	14	18	7	12	19	23	9	15
Position sociale								
étudiant	10	17	11	9	9	16	12	19
salarié	15	15	19	17	14	15	16	13
indépendant	21	20	37	26	14	20	28	17
sans emploi	9	18	4	12	7	20	13	20
inactif	16	18	22	16	12	22	20	12

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Films, musique, livres, cours en ligne, logiciels (*)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	43	38	48	38	43	40	41	35
Sexe								
hommes	47	41	54	44	47	42	44	39
femmes	38	34	42	31	38	38	36	29
Âge								
16-24 ans	38	42	36	23	41	44	30	40
25-34 ans	48	38	40	40	49	38	50	35
35-44 ans	45	35	62	42	44	34	39	34
45-54 ans	38	38	53	41	38	42	33	29
55-64 ans	45	41	47	36	41	47	51	34
65-74 ans	37	38	53	15	20	40	63	43
Niveau d'instruction								
élevé	47	43	54	42	46	43	43	45
moyen	43	34	33	33	42	36	46	29
faible	35	33	48	26	38	41	25	26
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	39	38	24	30	44	37	28	41
hommes 25-54 ans	48	41	60	48	48	41	44	38
hommes 55-74 ans	49	45	49	34	42	49	64	42
femmes 16-24 ans	37	46	46	12	36	54	33	40
femmes 25-54 ans	39	31	41	32	40	34	37	26
femmes 55-74 ans	32	32	48	31	29	39	27	19
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	52	49	64	47	52	48	46	51
femmes niveau d'instruction élevé	40	36	44	36	39	37	39	37
hommes niveau d'instruction moyen	47	36	33	45	46	36	50	34
femmes niveau d'instruction moyen	37	31	33	18	37	38	40	23
hommes niveau d'instruction faible	35	33	42	27	37	39	28	26
femmes niveau d'instruction faible	35	34	57	24	39	44	19	26
Position sociale								
étudiant	35	40	33	22	36	43	33	38
salarié	44	38	49	40	44	39	40	34
indépendant	49	40	66	51	45	40	45	36
sans emploi	43	41	30	31	51	46	41	42
inactif	43	35	52	27	39	39	46	33

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Matériel informatique

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	12	12	16	14	9	10	18	15
Sexe								
hommes	16	14	20	19	13	12	21	18
femmes	7	9	12	8	3	7	14	12
Âge								
16-24 ans	12	12	10	15	11	9	16	16
25-34 ans	14	12	17	13	8	8	24	17
35-44 ans	10	10	18	15	7	8	14	12
45-54 ans	9	15	17	11	7	14	11	17
55-64 ans	19	12	13	21	15	9	30	12
65-74 ans	9	12	9	0	5	14	18	12
Niveau d'instruction								
élevé	13	13	20	15	9	11	19	16
moyen	12	11	12	13	10	10	17	14
faible	9	10	6	13	6	6	17	14
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	16	12	14	20	16	12	17	10
hommes 25-54 ans	15	15	22	19	11	12	20	20
hommes 55-74 ans	20	14	13	20	16	12	33	14
femmes 16-24 ans	8	11	6	7	4	6	15	21
femmes 25-54 ans	7	8	13	7	3	7	13	9
femmes 55-74 ans	12	8	12	17	8	7	20	5
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	19	17	26	20	14	14	23	20
femmes niveau d'instruction élevé	7	8	13	7	2	7	13	10
hommes niveau d'instruction moyen	16	14	8	17	15	11	19	18
femmes niveau d'instruction moyen	8	8	15	7	4	7	14	9
hommes niveau d'instruction faible	9	9	11	16	5	6	18	12
femmes niveau d'instruction faible	8	12	0	10	7	6	14	18
Position sociale								
étudiant	9	11	8	12	7	8	13	17
salarié	12	11	16	11	9	9	16	15
indépendant	17	16	26	21	11	13	27	20
sans emploi	12	11	6	21	2	10	26	8
inactif	13	14	16	19	9	12	19	14

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Appareils électroniques (y compris appareils photo)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	14	13	13	13	13	13	14	12
Sexe								
hommes	16	16	15	17	16	16	16	14
femmes	10	9	11	9	10	9	12	10
Âge								
16-24 ans	12	16	11	28	14	18	9	9
25-34 ans	17	12	17	15	16	11	20	13
35-44 ans	12	10	15	12	12	8	12	13
45-54 ans	11	13	9	11	12	15	10	11
55-64 ans	15	14	5	3	13	16	23	16
65-74 ans	8	11	0	17	10	9	10	13
Niveau d'instruction								
élevé	14	12	13	13	13	12	15	12
moyen	14	14	13	11	15	15	14	14
faible	12	12	11	16	11	12	13	11
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	15	21	17	48	18	22	5	10
hommes 25-54 ans	16	15	17	15	16	14	17	16
hommes 55-74 ans	14	11	0	5	13	14	25	10
femmes 16-24 ans	8	11	5	0	6	13	15	9
femmes 25-54 ans	11	8	11	10	10	7	11	8
femmes 55-74 ans	13	18	12	5	12	16	15	30
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	17	15	14	17	17	16	17	12
femmes niveau d'instruction élevé	10	8	12	8	9	7	11	11
hommes niveau d'instruction moyen	17	17	14	14	18	18	15	18
femmes niveau d'instruction moyen	11	9	12	8	10	11	14	8
hommes niveau d'instruction faible	13	12	18	22	11	11	16	12
femmes niveau d'instruction faible	9	12	2	10	10	13	9	10
Position sociale								
étudiant	10	15	9	0	12	19	7	10
salarié	13	12	12	13	12	12	16	12
indépendant	20	15	24	16	17	12	23	19
sans emploi	13	11	7	29	21	9	9	4
inactif	13	14	11	8	15	15	10	15

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Actions, services financiers, assurances

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	5	5	7	5	3	5	7	6
Sexe								
hommes	6	7	7	7	4	6	9	7
femmes	3	3	6	3	1	3	5	4
Âge								
16-24 ans	2	3	2	0	0	5	6	0
25-34 ans	4	5	7	4	2	3	5	8
35-44 ans	6	5	11	5	4	4	10	7
45-54 ans	3	5	5	8	2	4	4	7
55-64 ans	11	7	6	6	9	9	17	5
65-74 ans	7	12	9	15	7	16	4	4
Niveau d'instruction								
élevé	6	6	9	7	4	5	9	8
moyen	3	4	4	3	1	4	6	5
faible	3	3	3	0	3	3	4	3
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	0	2	4	0	0	3	0	0
hommes 25-54 ans	6	7	7	7	4	6	10	9
hommes 55-74 ans	12	11	10	13	11	14	17	7
femmes 16-24 ans	4	4	0	0	0	7	13	0
femmes 25-54 ans	3	3	8	3	1	1	3	5
femmes 55-74 ans	6	2	0	0	4	3	15	0
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	9	9	8	9	7	8	13	10
femmes niveau d'instruction élevé	3	3	9	4	1	2	3	4
hommes niveau d'instruction moyen	3	5	7	5	2	4	5	5
femmes niveau d'instruction moyen	3	4	2	0	0	4	8	4
hommes niveau d'instruction faible	3	4	3	0	2	4	5	5
femmes niveau d'instruction faible	4	1	2	0	4	0	4	2
Position sociale								
étudiant	2	3	2	0	0	5	8	0
salarié	5	5	9	5	3	4	7	5
indépendant	8	10	11	12	4	6	13	18
sans emploi	2	1	0	2	4	0	1	2
inactif	6	5	3	2	5	6	10	5

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Voyages ou séjours de vacances

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	36	38	53	56	34	37	32	33
Sexe								
hommes	34	40	49	57	32	38	30	37
femmes	39	36	58	55	36	36	35	27
Âge								
16-24 ans	20	24	28	47	21	23	16	22
25-34 ans	35	37	59	58	29	36	33	28
35-44 ans	43	36	61	50	43	34	35	32
45-54 ans	38	50	58	62	36	50	33	45
55-64 ans	39	49	40	65	37	47	43	46
65-74 ans	44	45	60	53	40	58	37	24
Niveau d'instruction								
élevé	48	49	61	65	47	47	41	43
moyen	27	31	51	37	25	31	24	29
faible	20	23	25	39	18	23	23	21
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	19	22	22	49	22	17	12	27
hommes 25-54 ans	36	43	54	58	35	42	31	37
hommes 55-74 ans	39	47	48	59	32	46	48	43
femmes 16-24 ans	22	26	33	44	18	29	23	18
femmes 25-54 ans	42	37	65	54	38	36	38	29
femmes 55-74 ans	43	53	37	69	50	55	32	38
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	46	51	56	63	45	48	42	48
femmes niveau d'instruction élevé	50	47	68	67	49	45	39	36
hommes niveau d'instruction moyen	26	33	56	45	26	32	18	33
femmes niveau d'instruction moyen	29	27	48	29	24	29	32	23
hommes niveau d'instruction faible	19	25	20	43	18	24	19	21
femmes niveau d'instruction faible	24	22	33	35	17	21	30	20
Position sociale								
étudiant	20	24	34	52	19	19	17	27
salarié	38	40	59	58	36	39	35	34
indépendant	47	44	62	60	46	40	38	46
sans emploi	22	22	38	43	16	24	20	10
inactif	32	44	43	52	28	51	32	31

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Tickets pour manifestations (concerts, films etc.)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	29	29	29	27	31	33	23	23
Sexe								
hommes	28	28	28	27	31	30	22	25
femmes	29	30	30	27	30	36	25	20
Âge								
16-24 ans	34	30	18	40	39	31	26	27
25-34 ans	30	31	35	28	30	35	27	23
35-44 ans	30	31	30	26	33	38	25	23
45-54 ans	21	29	29	25	24	33	13	22
55-64 ans	24	18	16	17	25	20	27	14
65-74 ans	27	15	17	0	26	17	40	16
Niveau d'instruction								
élevé	34	35	35	31	37	41	27	26
moyen	25	25	22	24	27	27	23	23
faible	21	19	12	10	24	23	17	18
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	32	26	17	36	37	22	22	32
hommes 25-54 ans	28	30	32	27	30	35	21	25
hommes 55-74 ans	27	19	11	19	28	21	34	17
femmes 16-24 ans	36	36	19	46	43	43	30	23
femmes 25-54 ans	28	30	32	27	29	37	25	20
femmes 55-74 ans	19	14	24	9	18	18	16	8
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	35	35	33	31	38	40	30	27
femmes niveau d'instruction élevé	33	36	37	29	36	43	22	24
hommes niveau d'instruction moyen	23	24	19	19	27	24	15	24
femmes niveau d'instruction moyen	28	27	24	30	27	30	32	20
hommes niveau d'instruction faible	22	20	16	13	26	21	16	22
femmes niveau d'instruction faible	17	18	7	7	20	26	18	13
Position sociale								
étudiant	31	28	24	27	36	24	22	37
salarié	31	32	32	30	33	37	25	22
indépendant	28	29	37	32	28	28	23	27
sans emploi	16	22	11	16	13	39	22	7
inactif	19	18	19	5	19	20	18	19

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Billets de loterie ou paris

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	1	1	1	1	0	1	1	1
Sexe								
hommes	1	1	2	1	1	1	1	1
femmes	0	0	0	0	0	0	1	1
Âge								
16-24 ans	0	1	0	4	0	2	0	0
25-34 ans	1	1	1	0	0	2	2	2
35-44 ans	1	0	1	0	0	0	2	0
45-54 ans	1	0	1	1	2	0	0	0
55-64 ans	1	0	0	2	1	0	0	0
65-74 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
Niveau d'instruction								
élevé	1	0	1	0	0	0	1	0
moyen	1	2	2	2	1	2	0	1
faible	1	0	0	3	1	0	2	0
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	0	3	0	6	0	3	0	0
hommes 25-54 ans	1	1	2	0	1	1	1	1
hommes 55-74 ans	1	0	0	3	1	0	0	0
femmes 16-24 ans	0	0	0	0	1	0	0	0
femmes 25-54 ans	0	0	0	0	0	0	2	1
femmes 55-74 ans	0	0	0	0	0	0	0	0
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	1	0	1	0	0	0	1	0
femmes niveau d'instruction élevé	0	0	0	0	0	0	1	0
hommes niveau d'instruction moyen	1	3	4	4	1	3	1	1
femmes niveau d'instruction moyen	0	0	0	0	0	0	0	1
hommes niveau d'instruction faible	1	0	0	5	1	0	0	0
femmes niveau d'instruction faible	1	0	0	0	0	0	4	1
Position sociale								
étudiant	1	0	0	0	1	0	1	0
salarié	1	1	1	1	0	1	1	1
indépendant	0	0	0	4	1	0	0	0
sans emploi	1	0	0	0	0	0	3	0
inactif	0	0	2	0	0	0	0	0

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés via l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Autres

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	14	16	9	16	14	15	17	18
Sexe								
hommes	15	18	9	16	15	18	17	17
femmes	13	14	8	16	12	12	16	19
Âge								
16-24 ans	12	18	11	26	10	17	17	20
25-34 ans	12	16	7	15	14	15	13	19
35-44 ans	14	15	5	13	15	17	17	13
45-54 ans	17	15	12	18	17	14	19	16
55-64 ans	17	18	17	16	14	12	24	30
65-74 ans	7	16	0	21	9	13	9	20
Niveau d'instruction								
élevé	13	14	9	14	12	14	18	15
moyen	13	17	10	25	12	16	16	16
faible	18	22	5	11	21	20	16	26
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	11	27	10	26	11	29	11	21
hommes 25-54 ans	16	15	8	14	17	16	17	15
hommes 55-74 ans	15	19	13	20	11	13	24	29
femmes 16-24 ans	14	9	12	26	9	1	25	19
femmes 25-54 ans	12	16	7	15	12	14	14	18
femmes 55-74 ans	19	16	15	11	20	12	21	27
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	15	15	8	13	15	15	17	15
femmes niveau d'instruction élevé	11	13	10	15	9	12	18	16
hommes niveau d'instruction moyen	13	18	14	25	12	20	16	14
femmes niveau d'instruction moyen	14	14	7	25	13	9	17	20
hommes niveau d'instruction faible	19	25	8	16	21	23	19	29
femmes niveau d'instruction faible	14	18	0	5	20	15	10	23
Position sociale								
étudiant	14	17	6	32	13	12	22	24
salarié	13	16	9	16	14	16	15	18
indépendant	17	17	7	10	19	22	19	9
sans emploi	13	17	11	9	12	13	15	23
inactif	15	13	8	22	13	10	23	15

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés et téléchargés directement

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Films, musique	7	9	5	10	9	7	4	4	7	8	8	4
Livres, périodiques, journaux, cours en ligne	4	4	5	5	5	3	4	5	4	6	4	3
Logiciels et mises à niveau de logiciel	10	13	7	11	9	10	10	14	14	12	8	11
Films, musique, livres, cours en ligne, logiciels (*)	18	21	15	21	19	16	17	17	20	21	16	16

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés et téléchargés directement

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Films, musique

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	10	7	12	9	9	7	12	7
Sexe								
hommes	10	9	11	11	10	8	11	8
femmes	10	5	12	7	8	5	13	5
Âge								
16-24 ans	12	10	10	13	10	9	18	9
25-34 ans	14	9	9	13	14	9	18	8
35-44 ans	11	7	20	9	9	7	11	6
45-54 ans	4	4	11	2	2	4	3	4
55-64 ans	6	4	7	8	5	4	7	3
65-74 ans	5	7	0	0	8	0	5	21
Niveau d'instruction								
élevé	10	8	12	8	8	7	13	8
moyen	12	8	5	14	11	8	15	8
faible	8	4	22	8	8	4	4	4
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	10	12	4	17	11	10	9	14
hommes 25-54 ans	12	8	14	11	11	9	13	7
hommes 55-74 ans	4	5	4	7	3	4	7	7
femmes 16-24 ans	16	7	16	7	9	8	29	5
femmes 25-54 ans	9	5	12	7	7	5	10	5
femmes 55-74 ans	10	4	8	8	12	3	7	5
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	11	9	13	9	10	9	13	10
femmes niveau d'instruction élevé	8	5	11	6	6	6	13	5
hommes niveau d'instruction moyen	11	10	7	19	11	9	13	8
femmes niveau d'instruction moyen	12	6	4	7	10	5	18	8
hommes niveau d'instruction faible	7	4	11	6	8	4	5	4
femmes niveau d'instruction faible	10	4	36	10	9	5	2	3
Position sociale								
étudiant	13	10	15	14	10	9	18	12
salarié	9	7	10	7	8	7	12	6
indépendant	12	8	21	17	9	7	13	6
sans emploi	17	7	13	11	16	5	19	8
inactif	7	4	7	5	8	3	4	6

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés et téléchargés directement

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Livres, périodiques, journaux, cours en ligne

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	9	4	9	4	9	5	9	3
Sexe								
hommes	9	4	8	5	8	4	9	3
femmes	10	5	9	3	11	6	8	4
Âge								
16-24 ans	4	5	5	2	6	7	1	2
25-34 ans	10	5	8	3	11	6	9	4
35-44 ans	10	3	13	6	10	2	8	3
45-54 ans	9	4	9	4	6	3	14	7
55-64 ans	13	5	3	4	16	8	11	1
65-74 ans	4	4	0	15	0	5	22	0
Niveau d'instruction								
élevé	11	6	10	5	12	6	11	6
moyen	7	4	6	4	8	4	7	2
faible	5	3	6	1	6	4	4	2
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	3	3	0	0	5	4	1	2
hommes 25-54 ans	9	3	10	6	8	3	11	3
hommes 55-74 ans	14	7	4	3	17	11	12	1
femmes 16-24 ans	6	7	10	5	8	12	0	1
femmes 25-54 ans	10	5	10	2	11	5	9	6
femmes 55-74 ans	8	1	0	8	8	0	14	0
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	12	5	10	7	12	5	12	4
femmes niveau d'instruction élevé	11	6	10	2	11	7	11	8
hommes niveau d'instruction moyen	7	3	3	2	5	4	10	2
femmes niveau d'instruction moyen	8	4	7	7	11	4	4	3
hommes niveau d'instruction faible	5	2	3	1	6	2	3	2
femmes niveau d'instruction faible	7	3	9	0	6	6	7	2
Position sociale								
étudiant	2	6	0	8	2	8	3	2
salarié	10	4	10	4	11	5	9	4
indépendant	10	4	15	7	7	4	12	4
sans emploi	8	3	0	0	18	6	1	1
inactif	8	3	5	5	7	3	13	2

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés et téléchargés directement

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Logiciels et mises à niveau de logiciels

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	10	10	13	13	9	12	11	7
Sexe								
hommes	14	13	19	17	12	14	14	10
femmes	6	7	7	7	5	9	7	4
Âge								
16-24 ans	10	11	3	8	11	13	11	9
25-34 ans	9	9	11	11	8	9	9	9
35-44 ans	10	10	13	16	8	10	14	8
45-54 ans	12	10	26	14	12	14	5	2
55-64 ans	15	14	13	12	12	17	23	9
65-74 ans	8	14	15	0	0	21	21	7
Niveau d'instruction								
élevé	11	12	17	14	10	13	12	9
moyen	10	8	9	11	9	8	13	6
faible	8	11	6	6	8	15	8	7
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	13	12	4	13	17	11	8	12
hommes 25-54 ans	13	13	22	19	11	13	13	9
hommes 55-74 ans	19	15	16	12	15	20	31	9
femmes 16-24 ans	6	11	2	0	3	15	14	6
femmes 25-54 ans	6	6	8	7	6	7	6	4
femmes 55-74 ans	3	10	8	8	0	14	6	5
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	16	16	23	19	14	17	15	13
femmes niveau d'instruction élevé	6	7	10	8	5	9	7	3
hommes niveau d'instruction moyen	14	9	15	19	13	8	15	7
femmes niveau d'instruction moyen	5	6	5	2	3	8	10	4
hommes niveau d'instruction faible	9	13	9	8	8	17	11	8
femmes niveau d'instruction faible	6	9	2	3	9	13	3	7
Position sociale								
étudiant	9	12	4	9	9	13	11	12
salarié	10	10	13	11	9	11	10	7
indépendant	16	12	30	24	10	12	21	8
sans emploi	6	9	4	10	5	14	8	5
inactif	10	11	11	13	10	14	11	7

Statistiques des TIC auprès des individus

Biens ou services commandés et téléchargés directement

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a ces 12 derniers mois commandé par Internet

Films, musique, livres, cours en ligne, logiciels (*)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	25	18	27	21	24	19	28	15
Sexe								
hommes	28	21	29	27	26	20	30	18
femmes	22	15	25	13	21	17	24	11
Âge								
16-24 ans	23	21	16	15	25	24	23	18
25-34 ans	27	19	18	25	27	18	32	17
35-44 ans	26	16	40	22	23	15	28	16
45-54 ans	22	17	37	17	18	19	22	12
55-64 ans	31	17	23	16	30	22	36	10
65-74 ans	15	20	15	15	8	21	33	21
Niveau d'instruction								
élevé	28	21	29	22	26	21	31	20
moyen	25	16	17	22	23	16	31	13
faible	21	16	32	12	22	22	15	11
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	23	20	4	17	28	18	16	25
hommes 25-54 ans	28	21	33	29	25	20	31	18
hommes 55-74 ans	33	22	24	22	30	26	43	15
femmes 16-24 ans	24	23	26	12	20	31	31	11
femmes 25-54 ans	22	13	26	14	21	14	23	12
femmes 55-74 ans	19	10	17	8	20	14	21	5
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	31	25	34	29	30	24	32	24
femmes niveau d'instruction élevé	23	16	25	14	20	18	28	14
hommes niveau d'instruction moyen	28	18	20	31	25	17	35	15
femmes niveau d'instruction moyen	21	13	16	12	20	14	26	10
hommes niveau d'instruction faible	20	16	21	11	21	20	17	12
femmes niveau d'instruction faible	23	16	47	14	24	24	12	9
Position sociale								
étudiant	20	24	15	22	20	25	22	23
salarié	26	18	27	19	25	19	28	15
indépendant	29	19	48	36	20	16	35	16
sans emploi	26	16	16	18	27	20	28	11
inactif	24	14	23	13	24	16	26	12

Statistiques des TIC auprès des individus

Cours portant sur l'utilisation de l'ordinateur suivi la dernière fois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Pendant ces 3 derniers mois	9	9	8	21	5	6	6	5	6	7	8	12
Entre il y a 3 mois et un an	7	6	7	11	5	5	8	4	4	7	7	5
Entre il y a un an et il y a trois ans	12	11	12	15	11	10	11	11	11	14	11	9
Il y a plus de trois ans	26	26	26	14	34	27	26	29	22	36	25	15
Jamais suivi de cours	48	49	46	40	46	51	49	51	57	36	50	59

Statistiques des TIC auprès des individus

Cours portant sur l'utilisation de l'ordinateur suivi la dernière fois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Pendant ces 3 derniers mois

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	9	9	11	7	9	9	9	8
Sexe								
hommes	9	9	10	6	9	9	9	8
femmes	9	8	13	8	8	9	9	7
Âge								
16-24 ans	20	21	27	20	19	23	20	18
25-34 ans	7	5	9	3	6	5	7	5
35-44 ans	6	6	8	3	6	7	6	5
45-54 ans	7	6	7	8	7	7	7	5
55-64 ans	5	5	6	4	6	6	4	4
65-74 ans	5	6	0	4	6	8	2	3
Niveau d'instruction								
élevé	7	7	12	4	6	8	7	6
moyen	9	8	8	9	8	8	10	7
faible	12	12	15	10	13	14	10	10
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	22	22	23	25	22	22	20	21
hommes 25-54 ans	6	6	7	2	6	7	7	5
hommes 55-74 ans	6	6	4	3	7	6	4	5
femmes 16-24 ans	18	19	31	15	15	23	19	15
femmes 25-54 ans	7	6	9	6	7	6	7	5
femmes 55-74 ans	4	6	5	4	5	8	3	2
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	7	8	9	2	6	10	7	7
femmes niveau d'instruction élevé	7	6	14	5	6	7	6	5
hommes niveau d'instruction moyen	8	9	3	14	9	8	9	8
femmes niveau d'instruction moyen	9	7	12	5	8	7	10	6
hommes niveau d'instruction faible	12	10	16	5	12	11	10	9
femmes niveau d'instruction faible	12	14	13	15	13	16	11	10
Position sociale								
étudiant	28	27	31	26	28	30	29	24
salarié	6	6	11	5	6	7	6	5
indépendant	6	5	3	3	6	4	6	7
sans emploi	10	5	6	4	13	7	10	5
inactif	4	6	5	3	5	7	3	4

Statistiques des TIC auprès des individus

Cours portant sur l'utilisation de l'ordinateur suivi la dernière fois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Entre il y a 3 mois et un an

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	7	7	5	5	8	7	6	6
Sexe								
hommes	6	6	5	5	7	6	5	7
femmes	8	7	6	6	9	7	6	6
Âge								
16-24 ans	10	11	8	5	10	12	10	12
25-34 ans	7	5	4	6	8	5	4	4
35-44 ans	6	5	6	4	6	5	6	5
45-54 ans	7	8	6	9	8	8	5	7
55-64 ans	7	4	3	3	9	4	3	4
65-74 ans	5	4	3	3	6	5	2	2
Niveau d'instruction								
élevé	9	7	7	6	10	7	6	9
moyen	7	7	3	6	8	7	6	6
faible	6	5	6	4	6	5	5	5
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	9	10	9	3	7	11	13	10
hommes 25-54 ans	6	6	5	6	6	6	4	7
hommes 55-74 ans	6	3	2	1	8	3	2	3
femmes 16-24 ans	11	13	7	8	14	13	7	14
femmes 25-54 ans	8	6	6	6	8	6	6	4
femmes 55-74 ans	6	5	5	4	8	6	4	5
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	7	8	7	5	8	8	5	10
femmes niveau d'instruction élevé	10	7	7	7	11	7	7	7
hommes niveau d'instruction moyen	6	6	4	5	7	6	7	6
femmes niveau d'instruction moyen	7	8	2	7	9	9	6	7
hommes niveau d'instruction faible	5	5	4	5	5	5	4	5
femmes niveau d'instruction faible	7	4	8	3	7	5	5	5
Position sociale								
étudiant	10	12	10	6	10	13	9	12
salarié	8	7	6	7	8	7	7	7
indépendant	4	4	2	1	6	4	2	6
sans emploi	6	4	4	5	8	4	5	3
inactif	6	4	3	4	7	5	3	3

Statistiques des TIC auprès des individus

Cours portant sur l'utilisation de l'ordinateur suivi la dernière fois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Entre il y a un an et il y a trois ans

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	12	12	10	8	14	14	9	8
Sexe								
hommes	11	11	9	8	13	13	8	7
femmes	13	12	10	8	15	15	11	9
Âge								
16-24 ans	16	15	16	11	18	17	12	11
25-34 ans	12	11	9	8	13	13	10	7
35-44 ans	11	10	8	7	14	13	7	6
45-54 ans	12	11	9	6	14	14	10	8
55-64 ans	10	11	6	9	11	12	7	7
65-74 ans	8	11	8	6	10	13	3	8
Niveau d'instruction								
élevé	15	14	10	9	18	17	11	10
moyen	12	11	11	6	13	13	10	9
faible	9	9	8	8	11	12	7	6
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	15	14	11	15	18	16	10	10
hommes 25-54 ans	10	10	10	7	12	13	8	7
hommes 55-74 ans	9	9	5	6	11	12	6	5
femmes 16-24 ans	17	15	20	7	18	18	14	12
femmes 25-54 ans	13	11	8	8	15	14	10	8
femmes 55-74 ans	10	13	8	10	11	14	7	11
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	14	14	13	10	17	18	9	8
femmes niveau d'instruction élevé	16	15	7	9	19	17	12	12
hommes niveau d'instruction moyen	11	10	8	6	12	11	8	8
femmes niveau d'instruction moyen	13	12	13	7	14	14	12	9
hommes niveau d'instruction faible	8	8	5	7	10	10	7	5
femmes niveau d'instruction faible	11	10	12	9	12	13	8	6
Position sociale								
étudiant	12	13	12	11	14	17	9	8
salarié	13	13	10	8	15	15	10	9
indépendant	10	10	10	5	10	12	9	6
sans emploi	15	10	12	7	17	15	14	8
inactif	9	8	8	7	10	9	6	6

Statistiques des TIC auprès des individus

Cours portant sur l'utilisation de l'ordinateur suivi la dernière fois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Il y a plus de trois ans

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	27	26	28	28	27	27	26	24
Sexe								
hommes	26	26	27	27	27	26	25	25
femmes	28	26	29	29	28	27	27	23
Âge								
16-24 ans	19	14	15	16	21	13	15	14
25-34 ans	32	34	34	34	31	34	31	33
35-44 ans	29	27	30	31	29	28	28	25
45-54 ans	28	26	29	22	29	28	26	23
55-64 ans	29	29	33	34	29	30	28	25
65-74 ans	22	22	23	31	19	21	29	19
Niveau d'instruction								
élevé	37	36	34	38	36	36	38	34
moyen	27	25	28	23	28	26	24	23
faible	15	15	18	17	15	15	15	14
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	17	12	20	8	18	11	13	14
hommes 25-54 ans	28	28	28	30	29	28	27	27
hommes 55-74 ans	29	30	30	36	28	31	30	26
femmes 16-24 ans	20	16	10	24	24	16	17	14
femmes 25-54 ans	30	30	34	30	30	31	30	27
femmes 55-74 ans	24	23	31	30	23	23	25	20
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	38	37	31	39	40	36	39	38
femmes niveau d'instruction élevé	35	35	38	36	33	36	38	31
hommes niveau d'instruction moyen	25	25	31	16	26	26	22	24
femmes niveau d'instruction moyen	29	25	25	29	30	26	26	23
hommes niveau d'instruction faible	15	15	18	18	15	14	14	14
femmes niveau d'instruction faible	16	16	18	16	16	17	16	13
Position sociale								
étudiant	17	11	14	14	19	10	14	12
salarié	30	30	30	31	30	30	30	28
indépendant	29	30	28	26	30	33	27	25
sans emploi	24	22	31	32	24	24	22	17
inactif	25	23	31	28	25	22	24	23

Statistiques des TIC auprès des individus

Cours portant sur l'utilisation de l'ordinateur suivi la dernière fois

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Jamais suivi de cours

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	45	48	45	51	42	44	50	54
Sexe								
hommes	47	49	49	53	44	46	53	54
femmes	42	46	42	50	39	41	47	55
Âge								
16-24 ans	36	40	34	47	32	35	43	45
25-34 ans	43	46	43	49	41	42	48	51
35-44 ans	47	51	48	55	45	47	52	58
45-54 ans	46	49	49	55	42	44	52	57
55-64 ans	49	51	51	51	45	47	58	59
65-74 ans	61	57	67	57	59	52	64	67
Niveau d'instruction								
élevé	33	36	36	44	30	31	38	41
moyen	46	50	50	55	43	47	50	55
faible	57	59	53	61	55	55	63	66
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	38	42	38	49	35	40	43	45
hommes 25-54 ans	49	50	49	54	46	47	55	54
hommes 55-74 ans	51	52	59	54	46	48	58	61
femmes 16-24 ans	34	37	31	46	29	30	43	45
femmes 25-54 ans	42	47	43	50	39	42	46	56
femmes 55-74 ans	55	53	51	51	53	49	61	63
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	33	33	39	44	29	29	40	37
femmes niveau d'instruction élevé	33	37	33	43	31	33	37	44
hommes niveau d'instruction moyen	49	51	54	58	47	49	54	54
femmes niveau d'instruction moyen	42	48	47	52	39	44	47	55
hommes niveau d'instruction faible	60	62	58	64	57	59	66	67
femmes niveau d'instruction faible	54	56	48	58	52	50	59	65
Position sociale								
étudiant	33	37	32	44	29	30	40	44
salarié	43	45	43	49	41	41	49	51
indépendant	51	51	57	65	48	47	55	56
sans emploi	44	58	47	53	38	50	49	67
inactif	56	59	53	57	53	57	64	63

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas suivre un cours informatique

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
J'ai déjà des connaissances suffisantes en informatique	41	44	38	38	48	43	38	39	29	51	40	31
J'utilise rarement un ordinateur	13	12	14	6	11	12	17	20	25	8	14	19
Pas le temps	8	8	8	2	10	12	9	6	3	7	9	8
Coûts de formation	1	1	2	1	2	2	2	1	1	0	1	3
Absence d'offre adaptée	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2
Cours sont trop difficiles	1	1	1	1	1	1	1	1	4	0	1	3
Aucune des raisons ci-dessus	11	10	12	8	9	11	11	15	19	8	11	15

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas suivre un cours informatique

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

J'ai déjà des connaissances suffisantes en informatique

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	41	48	40	41
Sexe				
hommes	44	52	43	45
femmes	38	43	37	36
Âge				
16-24 ans	38	40	36	40
25-34 ans	48	56	48	46
35-44 ans	43	51	42	44
45-54 ans	38	43	39	35
55-64 ans	39	45	38	40
65-74 ans	29	31	28	31
Niveau d'instruction				
élevé	51	62	50	48
moyen	40	42	40	39
faible	31	29	28	36
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	39	43	36	44
hommes 25-54 ans	47	54	46	45
hommes 55-74 ans	42	52	40	45
femmes 16-24 ans	36	38	36	37
femmes 25-54 ans	40	48	40	38
femmes 55-74 ans	29	30	29	28
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	55	69	52	52
femmes niveau d'instruction élevé	48	55	48	44
hommes niveau d'instruction moyen	43	42	44	42
femmes niveau d'instruction moyen	37	42	37	36
hommes niveau d'instruction faible	36	33	32	42
femmes niveau d'instruction faible	25	25	23	28
Position sociale				
étudiant	36	37	31	42
salarié	45	53	43	45
indépendant	49	58	51	40
sans emploi	36	47	34	33
inactif	32	33	32	33

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas suivre un cours informatique

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

J'utilise rarement un ordinateur

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	13	10	12	16
Sexe				
hommes	12	9	12	15
femmes	14	11	13	18
Âge				
16-24 ans	6	3	5	7
25-34 ans	11	7	11	13
35-44 ans	12	11	11	15
45-54 ans	17	14	14	22
55-64 ans	20	16	17	26
65-74 ans	25	27	24	28
Niveau d'instruction				
élevé	8	6	6	11
moyen	14	12	13	16
faible	19	16	17	21
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	6	3	6	8
hommes 25-54 ans	12	10	11	16
hommes 55-74 ans	19	14	18	21
femmes 16-24 ans	5	2	5	6
femmes 25-54 ans	14	10	13	18
femmes 55-74 ans	24	24	20	34
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	6	4	4	8
femmes niveau d'instruction élevé	9	8	8	14
hommes niveau d'instruction moyen	13	10	13	14
femmes niveau d'instruction moyen	15	14	14	19
hommes niveau d'instruction faible	19	18	17	21
femmes niveau d'instruction faible	18	14	17	21
Position sociale				
étudiant	3	0	3	4
salarié	12	8	11	16
indépendant	11	7	10	14
sans emploi	20	16	18	24
inactif	23	22	21	26

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas suivre un cours informatique

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Pas le temps

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	8	8	8	8
Sexe				
hommes	8	9	8	8
femmes	8	7	8	9
Âge				
16-24 ans	2	4	2	1
25-34 ans	10	8	10	12
35-44 ans	12	11	12	12
45-54 ans	9	10	9	11
55-64 ans	6	6	6	4
65-74 ans	3	7	2	3
Niveau d'instruction				
élevé	7	5	7	9
moyen	9	10	9	9
faible	8	11	8	7
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	2	0	2	1
hommes 25-54 ans	11	12	10	12
hommes 55-74 ans	5	5	7	2
femmes 16-24 ans	3	8	3	1
femmes 25-54 ans	11	7	11	12
femmes 55-74 ans	4	7	3	6
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	5	5	5	6
femmes niveau d'instruction élevé	9	6	8	11
hommes niveau d'instruction moyen	10	13	9	11
femmes niveau d'instruction moyen	8	6	8	8
hommes niveau d'instruction faible	8	12	8	7
femmes niveau d'instruction faible	8	10	8	7
Position sociale				
étudiant	2	3	3	2
salarié	10	10	9	11
indépendant	16	15	16	17
sans emploi	4	6	4	4
inactif	4	6	4	5

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas suivre un cours informatique

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Coûts de formation

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	1	3	1	2
Sexe				
hommes	1	2	1	1
femmes	2	3	1	2
Âge				
16-24 ans	1	1	1	1
25-34 ans	2	4	1	1
35-44 ans	2	4	1	3
45-54 ans	2	4	2	2
55-64 ans	1	1	1	1
65-74 ans	1	0	1	2
Niveau d'instruction				
élevé	0	1	0	1
moyen	1	5	1	1
faible	3	4	3	2
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	1	1	2	0
hommes 25-54 ans	2	3	1	2
hommes 55-74 ans	0	1	0	1
femmes 16-24 ans	1	2	0	1
femmes 25-54 ans	2	4	1	2
femmes 55-74 ans	1	1	1	1
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	0	0	0	1
femmes niveau d'instruction élevé	0	1	0	1
hommes niveau d'instruction moyen	1	2	1	2
femmes niveau d'instruction moyen	2	7	1	1
hommes niveau d'instruction faible	3	5	3	2
femmes niveau d'instruction faible	3	4	3	3
Position sociale				
étudiant	1	1	1	1
salarié	1	2	1	1
indépendant	1	0	1	1
sans emploi	4	5	4	4
inactif	3	6	2	2

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas suivre un cours informatique

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Absence d'offre adaptée

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	1	1	1	2
Sexe				
hommes	1	0	1	1
femmes	1	1	1	2
Âge				
16-24 ans	1	0	1	1
25-34 ans	1	1	1	3
35-44 ans	1	1	1	2
45-54 ans	1	0	1	1
55-64 ans	2	1	2	2
65-74 ans	2	3	1	2
Niveau d'instruction				
élevé	1	1	1	2
moyen	1	0	1	1
faible	2	1	2	2
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	0	0	0	0
hommes 25-54 ans	1	0	1	1
hommes 55-74 ans	2	0	1	3
femmes 16-24 ans	1	0	1	1
femmes 25-54 ans	1	1	1	2
femmes 55-74 ans	2	3	2	2
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	1	0	1	2
femmes niveau d'instruction élevé	1	2	1	2
hommes niveau d'instruction moyen	1	0	1	1
femmes niveau d'instruction moyen	1	1	1	1
hommes niveau d'instruction faible	2	1	2	2
femmes niveau d'instruction faible	2	1	2	3
Position sociale				
étudiant	1	0	0	1
salarié	1	1	1	2
indépendant	0	0	0	0
sans emploi	2	1	2	2
inactif	2	1	2	3

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas suivre un cours informatique

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Cours sont trop difficiles

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	1	1	2	1
Sexe				
hommes	1	0	2	0
femmes	1	1	2	1
Âge				
16-24 ans	1	0	1	1
25-34 ans	1	0	1	0
35-44 ans	1	1	2	1
45-54 ans	1	0	2	1
55-64 ans	1	1	2	0
65-74 ans	4	1	5	2
Niveau d'instruction				
élevé	0	0	0	0
moyen	1	1	1	1
faible	3	1	4	1
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	1	0	1	1
hommes 25-54 ans	1	1	2	0
hommes 55-74 ans	2	1	2	0
femmes 16-24 ans	1	0	1	1
femmes 25-54 ans	1	1	1	1
femmes 55-74 ans	2	2	3	1
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	0	0	0	0
femmes niveau d'instruction élevé	0	0	0	0
hommes niveau d'instruction moyen	1	1	1	1
femmes niveau d'instruction moyen	1	1	1	1
hommes niveau d'instruction faible	3	1	4	0
femmes niveau d'instruction faible	3	1	4	3
Position sociale				
étudiant	0	0	0	0
salarié	1	0	1	0
indépendant	1	1	1	1
sans emploi	3	1	5	2
inactif	3	1	4	2

Statistiques des TIC auprès des individus

Raisons pour ne pas suivre un cours informatique

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Aucune des raisons ci-dessus

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	11	11	10	13
Sexe				
hommes	10	9	10	11
femmes	12	13	10	14
Âge				
16-24 ans	8	15	5	11
25-34 ans	9	8	8	12
35-44 ans	11	8	10	12
45-54 ans	11	8	10	13
55-64 ans	15	17	16	13
65-74 ans	19	23	17	23
Niveau d'instruction				
élevé	8	8	7	9
moyen	11	9	10	14
faible	15	20	14	15
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	8	10	7	9
hommes 25-54 ans	9	7	9	10
hommes 55-74 ans	16	18	15	18
femmes 16-24 ans	8	20	3	13
femmes 25-54 ans	12	9	11	15
femmes 55-74 ans	17	19	18	12
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	7	6	6	11
femmes niveau d'instruction élevé	8	9	8	8
hommes niveau d'instruction moyen	10	8	10	11
femmes niveau d'instruction moyen	12	11	10	16
hommes niveau d'instruction faible	13	17	13	12
femmes niveau d'instruction faible	16	22	14	19
Position sociale				
étudiant	7	16	3	10
salarié	9	8	9	10
indépendant	8	10	6	12
sans emploi	17	13	13	21
inactif	18	18	18	18

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Copier ou déplacer un fichier ou un dossier	78	80	77	89	83	78	76	67	55	88	77	68
Utiliser les outils copier et coller	70	71	69	82	76	69	67	58	45	83	68	58
Appliquer des formules de calcul simples dans tableur	53	56	50	61	58	53	51	42	28	69	51	36
Compresser des fichiers	41	47	34	52	48	39	36	30	20	54	38	28
Raccorder et installer de nouveaux appareils	49	58	39	62	56	48	45	37	28	60	47	40
Écrire un programme informatique	10	15	5	15	11	11	8	6	4	16	9	6
Connecter des ordinateurs à un réseau	21	29	13	28	25	20	19	14	7	25	22	15
Détecter et résoudre des problèmes informatiques	25	34	16	33	28	25	22	18	12	32	24	18
Aucune des activités ci-dessus	17	16	19	8	14	16	20	26	39	8	18	27

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Copier ou déplacer un fichier ou un dossier

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	79	78	83	85	78	77	79	78
Sexe								
hommes	80	80	83	88	79	77	81	81
femmes	78	77	83	83	77	76	78	75
Âge								
16-24 ans	89	89	89	91	90	90	86	87
25-34 ans	83	83	85	87	84	81	81	83
35-44 ans	77	78	85	85	76	75	79	80
45-54 ans	77	76	79	86	77	76	76	73
55-64 ans	67	67	74	78	63	65	75	69
65-74 ans	60	55	62	79	60	52	59	53
Niveau d'instruction								
élevé	89	88	89	92	89	88	90	86
moyen	77	77	79	82	77	76	78	78
faible	68	68	77	78	66	64	69	71
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	89	89	90	95	90	90	87	86
hommes 25-54 ans	80	80	84	86	80	78	81	82
hommes 55-74 ans	69	68	71	86	67	64	74	71
femmes 16-24 ans	89	89	89	86	91	90	86	87
femmes 25-54 ans	78	77	83	86	78	77	77	75
femmes 55-74 ans	60	59	70	72	55	58	68	57
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	91	90	90	94	91	89	94	90
femmes niveau d'instruction élevé	87	86	89	90	87	87	87	81
hommes niveau d'instruction moyen	79	79	82	85	78	78	80	80
femmes niveau d'instruction moyen	76	75	77	79	75	74	77	77
hommes niveau d'instruction faible	69	69	75	79	68	64	70	75
femmes niveau d'instruction faible	67	67	80	76	64	65	69	67
Position sociale								
étudiant	92	93	95	94	94	93	90	92
salarié	81	80	85	88	80	79	81	82
indépendant	81	81	84	86	78	80	87	81
sans emploi	75	70	77	79	78	70	72	68
inactif	64	61	70	74	62	59	64	61

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Utiliser les outils copier et coller

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	69	70	81	85	64	64	77	78
Sexe								
hommes	71	71	79	86	66	64	78	79
femmes	67	69	82	84	61	63	75	76
Âge								
16-24 ans	80	82	87	90	77	77	84	89
25-34 ans	75	76	81	86	71	71	80	83
35-44 ans	68	69	83	84	62	61	76	80
45-54 ans	68	67	78	87	62	62	77	74
55-64 ans	55	58	75	78	46	53	68	65
65-74 ans	47	45	53	74	44	38	54	51
Niveau d'instruction								
élevé	81	83	89	92	77	79	88	87
moyen	67	68	75	82	62	62	77	78
faible	58	58	73	76	50	48	66	69
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	81	81	82	92	79	75	85	87
hommes 25-54 ans	72	71	81	85	67	65	79	80
hommes 55-74 ans	58	59	68	85	52	52	69	68
femmes 16-24 ans	79	83	92	89	74	78	83	90
femmes 25-54 ans	68	70	81	86	62	64	76	78
femmes 55-74 ans	45	49	68	69	36	43	58	52
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	85	85	90	93	82	81	91	90
femmes niveau d'instruction élevé	78	81	88	91	72	77	85	85
hommes niveau d'instruction moyen	69	69	75	84	64	63	79	78
femmes niveau d'instruction moyen	65	67	76	79	60	60	75	77
hommes niveau d'instruction faible	59	58	67	75	54	47	66	72
femmes niveau d'instruction faible	56	57	80	76	46	48	66	66
Position sociale								
étudiant	86	86	94	93	82	81	89	92
salarié	71	73	84	89	66	66	80	82
indépendant	69	71	80	80	62	66	84	80
sans emploi	66	64	68	80	66	56	66	65
inactif	51	52	68	71	44	43	60	61

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Appliquer des formules de calcul simples dans tableur

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	54	53	61	59	54	53	52	51
Sexe								
hommes	58	56	64	64	58	54	55	55
femmes	51	50	59	55	50	51	48	46
Âge								
16-24 ans	62	61	61	56	69	66	50	55
25-34 ans	61	58	68	63	62	58	57	56
35-44 ans	54	53	63	62	53	51	54	54
45-54 ans	51	51	56	63	50	51	51	48
55-64 ans	42	42	59	53	38	40	45	42
65-74 ans	31	28	33	43	30	29	36	20
Niveau d'instruction								
élevé	69	69	75	73	69	70	67	65
moyen	51	51	56	56	51	49	50	53
faible	40	36	46	40	41	36	38	35
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	64	64	63	63	70	65	54	61
hommes 25-54 ans	59	57	67	65	59	56	57	56
hommes 55-74 ans	45	42	51	60	43	39	50	45
femmes 16-24 ans	60	59	59	49	68	66	47	49
femmes 25-54 ans	52	51	60	60	50	50	52	49
femmes 55-74 ans	30	32	51	41	25	34	33	25
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	76	76	80	80	77	76	74	73
femmes niveau d'instruction élevé	62	62	70	66	61	63	60	58
hommes niveau d'instruction moyen	53	54	60	63	53	51	53	57
femmes niveau d'instruction moyen	49	48	53	48	48	48	48	47
hommes niveau d'instruction faible	43	36	45	35	44	35	40	38
femmes niveau d'instruction faible	37	35	47	44	36	37	36	30
Position sociale								
étudiant	68	65	67	57	78	71	51	59
salarié	56	57	66	67	55	55	56	57
indépendant	60	58	65	68	58	57	63	59
sans emploi	49	40	58	48	51	44	43	33
inactif	35	33	44	41	33	32	37	32

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Compresser des fichiers

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	42	41	49	49	39	38	44	42
Sexe								
hommes	48	47	53	58	46	44	50	49
femmes	35	34	46	39	32	32	37	35
Âge								
16-24 ans	53	52	53	55	55	52	49	52
25-34 ans	47	48	52	53	44	45	49	50
35-44 ans	42	39	55	50	40	36	44	42
45-54 ans	36	36	47	48	33	34	41	37
55-64 ans	30	30	40	35	26	29	36	31
65-74 ans	17	20	21	28	16	20	21	17
Niveau d'instruction								
élevé	54	54	60	60	52	54	54	52
moyen	38	38	43	46	36	36	42	42
faible	32	28	40	32	28	24	35	33
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	60	58	59	75	65	57	52	55
hommes 25-54 ans	48	47	56	58	46	44	51	51
hommes 55-74 ans	33	34	34	40	29	33	41	36
femmes 16-24 ans	45	45	47	36	45	46	45	48
femmes 25-54 ans	35	34	47	44	32	32	38	34
femmes 55-74 ans	18	18	34	26	13	18	22	17
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	65	67	65	71	64	67	65	65
femmes niveau d'instruction élevé	43	43	55	50	40	42	43	40
hommes niveau d'instruction moyen	43	44	49	55	41	40	46	49
femmes niveau d'instruction moyen	33	32	38	37	31	30	38	35
hommes niveau d'instruction faible	36	31	40	41	34	25	39	38
femmes niveau d'instruction faible	26	24	40	25	19	21	31	27
Position sociale								
étudiant	60	55	58	53	64	55	54	55
salarié	43	44	55	55	41	41	46	46
indépendant	40	43	49	56	34	39	49	48
sans emploi	36	33	43	42	32	30	37	33
inactif	24	22	33	27	21	21	27	23

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Raccorder et installer de nouveaux appareils

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	49	49	54	57	47	47	52	51
Sexe								
hommes	59	58	62	64	58	57	61	60
femmes	39	39	47	49	35	37	43	41
Âge								
16-24 ans	59	62	60	61	60	63	57	60
25-34 ans	56	56	61	60	54	54	57	59
35-44 ans	50	48	58	61	47	45	54	50
45-54 ans	42	45	44	51	39	44	48	45
55-64 ans	39	37	42	50	34	34	47	39
65-74 ans	34	28	41	37	33	26	34	30
Niveau d'instruction								
élevé	58	60	65	68	56	58	61	59
moyen	47	47	48	50	45	45	50	50
faible	42	40	45	43	39	37	47	44
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	67	69	68	69	71	70	60	68
hommes 25-54 ans	60	59	63	65	58	58	63	61
hommes 55-74 ans	49	45	50	58	45	41	56	50
femmes 16-24 ans	51	54	53	54	48	55	54	53
femmes 25-54 ans	38	39	48	51	35	37	42	41
femmes 55-74 ans	21	22	30	35	17	20	28	20
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	72	74	74	79	70	73	73	75
femmes niveau d'instruction élevé	45	46	56	57	42	45	48	45
hommes niveau d'instruction moyen	57	56	56	58	56	55	59	58
femmes niveau d'instruction moyen	36	37	40	43	34	34	41	41
hommes niveau d'instruction faible	50	45	50	45	48	42	53	51
femmes niveau d'instruction faible	33	34	40	41	27	31	40	35
Position sociale								
étudiant	64	65	66	62	66	65	61	64
salarié	50	52	56	62	48	49	54	54
indépendant	53	53	60	62	48	51	63	55
sans emploi	42	42	48	50	37	40	44	42
inactif	36	31	41	36	32	29	41	35

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Écrire un programme informatique

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	10	10	12	11	10	10	10	10
Sexe								
hommes	15	15	19	15	14	15	14	16
femmes	5	5	6	7	6	5	5	5
Âge								
16-24 ans	14	15	14	13	18	17	7	13
25-34 ans	12	11	14	13	12	11	12	11
35-44 ans	11	11	12	11	9	11	13	12
45-54 ans	7	8	11	9	7	7	7	9
55-64 ans	8	6	9	6	7	6	9	7
65-74 ans	3	4	3	7	1	3	8	5
Niveau d'instruction								
élevé	16	16	18	17	15	15	17	17
moyen	9	9	9	5	9	10	8	9
faible	5	6	7	7	6	5	4	6
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	19	22	20	17	24	25	9	19
hommes 25-54 ans	14	15	20	16	13	14	15	16
hommes 55-74 ans	10	8	13	10	8	7	13	9
femmes 16-24 ans	9	7	8	9	11	8	4	6
femmes 25-54 ans	5	5	6	7	5	5	6	5
femmes 55-74 ans	1	3	0	3	1	3	3	2
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	25	26	27	23	23	25	28	30
femmes niveau d'instruction élevé	8	6	9	10	8	6	7	4
hommes niveau d'instruction moyen	12	13	13	8	12	13	11	13
femmes niveau d'instruction moyen	5	5	5	2	5	6	5	5
hommes niveau d'instruction faible	7	7	12	8	8	7	4	7
femmes niveau d'instruction faible	3	4	1	6	3	3	4	5
Position sociale								
étudiant	15	15	14	9	20	17	6	14
salarié	11	11	14	13	10	11	11	11
indépendant	9	9	14	7	8	7	11	15
sans emploi	9	9	9	10	8	11	9	7
inactif	6	4	6	8	5	4	8	5

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Connecter des ordinateurs à un réseau

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	21	18	23	19
Sexe				
hommes	29	24	31	27
femmes	13	11	14	10
Âge				
16-24 ans	28	20	32	24
25-34 ans	25	18	27	24
35-44 ans	20	19	21	19
45-54 ans	19	18	21	15
55-64 ans	14	15	14	13
65-74 ans	7	5	9	5
Niveau d'instruction				
élevé	25	24	27	23
moyen	22	14	24	20
faible	15	11	16	15
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	38	26	42	33
hommes 25-54 ans	30	25	32	29
hommes 55-74 ans	17	17	16	17
femmes 16-24 ans	19	14	21	16
femmes 25-54 ans	12	12	13	10
femmes 55-74 ans	6	7	7	3
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	38	32	39	38
femmes niveau d'instruction élevé	14	16	16	9
hommes niveau d'instruction moyen	29	19	31	28
femmes niveau d'instruction moyen	13	9	15	12
hommes niveau d'instruction faible	20	14	21	18
femmes niveau d'instruction faible	9	8	9	10
Position sociale				
étudiant	29	18	32	28
salarié	23	21	25	19
indépendant	23	23	23	24
sans emploi	16	14	14	17
inactif	11	7	11	10

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Détecter et résoudre des problèmes informatiques

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	25	23	25	26
Sexe				
hommes	34	30	33	36
femmes	16	15	17	15
Âge				
16-24 ans	33	26	34	34
25-34 ans	28	25	28	30
35-44 ans	25	26	24	28
45-54 ans	22	20	23	21
55-64 ans	18	18	18	16
65-74 ans	12	8	12	12
Niveau d'instruction				
élevé	32	32	32	31
moyen	24	17	25	25
faible	18	13	17	22
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	41	29	41	46
hommes 25-54 ans	35	32	34	37
hommes 55-74 ans	22	24	22	20
femmes 16-24 ans	25	23	27	22
femmes 25-54 ans	15	15	15	15
femmes 55-74 ans	9	7	9	7
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	46	43	46	47
femmes niveau d'instruction élevé	19	20	19	17
hommes niveau d'instruction moyen	32	22	32	34
femmes niveau d'instruction moyen	16	13	17	15
hommes niveau d'instruction faible	23	17	20	29
femmes niveau d'instruction faible	12	10	13	13
Position sociale				
étudiant	35	24	36	36
salarié	27	26	27	26
indépendant	24	25	23	29
sans emploi	20	20	15	24
inactif	15	13	15	16

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Aucune des activités ci-dessus

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	18	17	13	11	19	19	17	15
Sexe								
hommes	16	16	12	10	17	19	16	13
femmes	19	19	14	12	21	20	19	18
Âge								
16-24 ans	8	8	6	6	7	9	11	8
25-34 ans	14	14	12	11	14	16	15	12
35-44 ans	19	16	12	12	21	19	18	13
45-54 ans	19	20	16	11	20	21	19	20
55-64 ans	29	26	15	15	33	29	22	25
65-74 ans	36	39	32	17	37	43	38	35
Niveau d'instruction								
élevé	8	8	6	5	9	9	7	8
moyen	19	18	18	14	20	20	18	16
faible	27	27	18	19	29	32	26	22
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	8	8	8	5	6	9	10	8
hommes 25-54 ans	16	16	12	12	17	18	16	12
hommes 55-74 ans	27	26	17	7	29	30	23	21
femmes 16-24 ans	8	8	6	8	7	8	12	8
femmes 25-54 ans	19	18	14	11	20	20	19	17
femmes 55-74 ans	36	35	24	23	42	37	29	35
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	6	6	4	3	7	8	5	5
femmes niveau d'instruction élevé	10	10	9	6	11	10	10	11
hommes niveau d'instruction moyen	18	17	16	14	19	18	16	14
femmes niveau d'instruction moyen	21	20	19	14	22	22	19	18
hommes niveau d'instruction faible	25	26	20	17	25	32	25	19
femmes niveau d'instruction faible	29	29	14	20	33	32	27	26
Position sociale								
étudiant	5	5	0	3	4	6	7	4
salarié	16	15	11	9	17	17	15	12
indépendant	16	15	14	13	18	17	11	14
sans emploi	21	25	17	16	20	27	24	26
inactif	33	32	25	20	35	36	32	29

Statistiques des TIC auprès des individus

Degré de l'habileté à utiliser un ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Une ou deux tâches informatiques faites	21	18	25	18	18	24	22	26	26	17	23	26
Trois ou quatre tâches informatiques faites	31	28	34	36	32	29	33	26	23	33	31	29
Cinq ou six tâches informatiques faites	30	36	22	38	36	30	25	20	12	43	27	18

Statistiques des TIC auprès des individus

Degré de l'habileté à utiliser un ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Une ou deux tâches informatiques faites

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	20	21	16	19	22	22	19	22
Sexe								
hommes	17	18	16	15	18	19	15	19
femmes	24	25	17	23	25	25	23	24
Âge								
16-24 ans	18	18	17	19	18	17	20	19
25-34 ans	17	18	13	17	18	19	17	16
35-44 ans	19	24	14	14	21	26	16	24
45-54 ans	24	22	19	20	26	21	20	23
55-64 ans	24	26	22	26	25	26	23	26
65-74 ans	26	26	27	31	29	23	19	32
Niveau d'instruction								
élevé	17	17	12	15	18	16	17	18
moyen	21	23	18	20	23	24	19	22
faible	23	26	21	26	25	26	21	25
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	17	16	15	12	17	16	18	17
hommes 25-54 ans	16	18	14	14	18	18	14	19
hommes 55-74 ans	20	23	27	25	21	22	16	22
femmes 16-24 ans	20	19	19	26	19	17	21	21
femmes 25-54 ans	23	25	16	20	26	26	22	23
femmes 55-74 ans	31	30	18	30	33	29	30	35
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	11	10	13	10	11	9	12	12
femmes niveau d'instruction élevé	22	22	12	19	25	23	22	23
hommes niveau d'instruction moyen	19	20	18	13	20	22	15	20
femmes niveau d'instruction moyen	24	25	18	27	25	26	23	23
hommes niveau d'instruction faible	22	25	20	28	24	25	18	24
femmes niveau d'instruction faible	25	27	23	25	27	27	24	27
Position sociale								
étudiant	14	17	17	21	11	15	19	20
salarié	20	20	15	14	22	21	18	21
indépendant	18	18	11	15	20	19	14	17
sans emploi	25	24	20	25	26	24	26	24
inactif	25	29	21	32	28	29	20	27

Statistiques des TIC auprès des individus

Degré de l'habileté à utiliser un ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Trois ou quatre tâches informatiques faites

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	32	31	35	32	32	31	31	32
Sexe								
hommes	29	28	28	28	29	29	30	28
femmes	36	34	42	36	35	33	33	36
Âge								
16-24 ans	35	36	41	40	33	36	37	35
25-34 ans	35	32	33	27	37	32	31	36
35-44 ans	31	29	31	32	31	28	32	30
45-54 ans	32	33	36	37	33	34	31	29
55-64 ans	27	26	41	28	25	25	26	29
65-74 ans	25	23	29	28	25	22	25	23
Niveau d'instruction								
élevé	34	33	34	28	35	33	31	33
moyen	33	31	34	35	32	32	34	30
faible	29	29	37	36	27	26	28	33
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	27	31	34	31	23	32	34	29
hommes 25-54 ans	29	28	26	27	30	29	30	27
hommes 55-74 ans	29	27	29	31	30	25	25	31
femmes 16-24 ans	42	41	47	47	43	40	39	42
femmes 25-54 ans	36	34	40	35	37	33	33	36
femmes 55-74 ans	24	24	47	25	18	24	27	23
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	29	26	27	23	31	27	25	26
femmes niveau d'instruction élevé	39	39	42	33	39	39	37	40
hommes niveau d'instruction moyen	31	30	26	34	29	31	35	25
femmes niveau d'instruction moyen	36	34	41	36	36	33	34	35
hommes niveau d'instruction faible	27	29	31	32	26	26	27	34
femmes niveau d'instruction faible	31	29	45	40	29	24	30	32
Position sociale								
étudiant	37	36	43	43	34	36	40	34
salarié	32	32	34	34	33	32	31	32
indépendant	36	33	33	25	38	35	34	33
sans emploi	29	29	30	27	34	28	23	30
inactif	26	24	34	26	24	22	28	29

Statistiques des TIC auprès des individus

Degré de l'habileté à utiliser un ordinateur

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Cinq ou six tâches informatiques faites

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	30	30	36	38	28	28	33	31
Sexe								
hommes	38	36	44	47	36	33	39	39
femmes	22	22	27	29	19	21	25	22
Âge								
16-24 ans	39	38	36	35	43	39	33	38
25-34 ans	35	36	42	45	31	33	37	37
35-44 ans	31	30	43	42	27	27	34	33
45-54 ans	25	25	29	32	21	23	30	27
55-64 ans	21	20	23	30	16	19	29	21
65-74 ans	12	12	13	23	10	11	18	9
Niveau d'instruction								
élevé	41	43	47	52	38	41	45	41
moyen	26	27	31	32	25	24	29	32
faible	21	18	24	19	19	16	25	20
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	48	45	44	52	54	43	38	46
hommes 25-54 ans	38	38	48	48	35	34	41	41
hommes 55-74 ans	25	24	26	36	19	22	36	26
femmes 16-24 ans	30	31	29	19	31	34	28	29
femmes 25-54 ans	22	23	30	33	18	21	27	23
femmes 55-74 ans	9	10	11	21	7	9	13	7
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	54	57	57	64	52	55	58	57
femmes niveau d'instruction élevé	28	29	37	41	25	28	32	27
hommes niveau d'instruction moyen	33	33	41	40	31	29	33	41
femmes niveau d'instruction moyen	20	20	22	23	17	19	24	23
hommes niveau d'instruction faible	26	19	28	23	24	16	29	24
femmes niveau d'instruction faible	15	15	18	15	10	15	20	15
Position sociale								
étudiant	44	41	39	33	50	42	34	42
salarié	31	32	40	44	28	29	35	35
indépendant	30	33	42	47	24	29	41	37
sans emploi	26	22	32	32	21	21	28	20
inactif	16	14	20	21	14	12	20	15

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Utiliser un moteur de recherche	92	93	92	96	93	93	92	89	86	96	92	89
Envoyer des messages électroniques avec pièce jointe	82	83	81	88	85	82	81	74	68	90	82	72
Envoyer des messages à des 'chatrooms'	29	30	28	53	32	24	21	15	9	29	29	30
Utiliser l'Internet pour téléphoner	16	18	14	19	21	15	12	15	6	22	14	12
Utiliser des réseaux pair-à-pair	14	18	10	28	16	10	9	7	2	13	14	15
Concevoir une page Web	11	15	8	18	12	10	10	7	2	14	10	9
Télécharger et installer des programmes informatiques	27	34	20	35	31	25	23	23	13	35	25	20
Protéger votre ordinateur des virus ou ad/spyware	36	44	27	40	38	35	33	33	26	44	33	29
Créer et gérer un blog personnel	10	11	9	19	10	7	8	4	3	10	8	12
Aucune des activités ci-dessus	4	4	5	2	4	4	5	7	11	2	4	8

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Utiliser un moteur de recherche

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	92	92	93	94	93	93	91	91
Sexe								
hommes	93	93	93	94	94	93	91	92
femmes	92	92	94	93	92	93	90	90
Âge								
16-24 ans	95	96	95	95	96	96	93	95
25-34 ans	94	93	95	94	94	93	92	92
35-44 ans	92	93	93	94	92	93	91	91
45-54 ans	91	92	90	96	92	92	90	89
55-64 ans	89	89	93	89	90	91	86	84
65-74 ans	80	86	83	86	81	89	74	78
Niveau d'instruction								
élevé	95	96	97	97	97	96	92	93
moyen	92	92	93	94	92	92	92	91
faible	88	89	88	86	88	90	87	87
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	96	96	94	98	97	96	95	95
hommes 25-54 ans	93	92	93	94	93	92	92	92
hommes 55-74 ans	88	90	91	90	90	92	83	86
femmes 16-24 ans	95	96	97	91	96	97	92	96
femmes 25-54 ans	92	93	94	95	92	94	90	90
femmes 55-74 ans	86	85	90	86	85	88	85	78
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	96	97	98	98	98	97	93	97
femmes niveau d'instruction élevé	95	94	95	96	96	96	91	90
hommes niveau d'instruction moyen	93	92	92	96	93	92	92	92
femmes niveau d'instruction moyen	92	92	94	93	92	92	92	90
hommes niveau d'instruction faible	88	88	85	86	89	89	88	87
femmes niveau d'instruction faible	87	90	91	87	86	91	86	88
Position sociale								
étudiant	96	96	100	96	96	97	95	96
salarié	93	94	95	96	93	94	91	93
indépendant	94	94	93	93	96	96	91	92
sans emploi	91	88	92	93	92	87	89	86
inactif	86	86	84	86	87	88	84	82

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Envoyer des messages électroniques avec pièce jointe

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	79	82	80	87	79	82	78	82
Sexe								
hommes	79	83	79	86	79	82	79	84
femmes	78	81	81	88	78	81	78	79
Âge								
16-24 ans	82	88	79	89	83	88	81	89
25-34 ans	82	85	82	88	82	85	80	84
35-44 ans	78	82	80	82	77	82	78	81
45-54 ans	78	81	82	92	77	81	79	79
55-64 ans	73	74	79	86	72	73	73	73
65-74 ans	63	68	60	78	63	69	64	64
Niveau d'instruction								
élevé	88	90	91	95	89	90	85	88
moyen	76	82	75	87	76	81	77	82
faible	69	72	66	73	68	72	72	74
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	81	87	73	95	81	86	82	88
hommes 25-54 ans	80	84	81	84	80	83	79	84
hommes 55-74 ans	73	77	74	84	73	76	73	77
femmes 16-24 ans	83	89	84	84	85	90	79	90
femmes 25-54 ans	78	82	82	90	77	82	79	78
femmes 55-74 ans	67	67	73	84	65	66	69	62
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	91	93	91	95	92	91	87	94
femmes niveau d'instruction élevé	86	88	91	95	85	88	84	83
hommes niveau d'instruction moyen	76	83	77	85	75	82	76	84
femmes niveau d'instruction moyen	76	81	74	89	76	80	77	81
hommes niveau d'instruction faible	70	73	59	71	70	71	73	75
femmes niveau d'instruction faible	69	72	74	75	66	72	71	71
Position sociale								
étudiant	88	91	88	93	89	90	87	92
salarié	80	84	84	90	79	83	80	84
indépendant	79	85	83	84	78	84	82	87
sans emploi	71	75	64	82	74	76	72	71
inactif	67	69	68	77	68	69	65	68

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Envoyer des messages à des 'chatrooms'

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	27	29	33	36	24	25	31	36
Sexe								
hommes	29	30	35	38	26	26	34	37
femmes	25	28	31	34	22	24	27	34
Âge								
16-24 ans	51	53	56	56	50	45	51	65
25-34 ans	31	32	39	43	27	27	35	37
35-44 ans	20	24	25	27	17	21	26	30
45-54 ans	16	21	24	29	13	18	21	24
55-64 ans	13	15	9	21	12	13	16	16
65-74 ans	9	9	4	13	9	8	12	11
Niveau d'instruction								
élevé	25	29	31	34	22	26	27	31
moyen	27	29	26	36	26	25	31	35
faible	30	30	46	39	25	22	35	41
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	56	53	60	60	54	44	56	68
hommes 25-54 ans	24	28	33	37	20	24	30	32
hommes 55-74 ans	15	15	9	14	15	13	19	19
femmes 16-24 ans	46	52	53	52	44	47	45	62
femmes 25-54 ans	21	24	28	31	18	20	24	29
femmes 55-74 ans	7	12	7	23	5	11	10	10
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	29	32	36	38	26	30	34	33
femmes niveau d'instruction élevé	20	26	26	30	19	23	20	29
hommes niveau d'instruction moyen	27	30	27	40	25	26	31	36
femmes niveau d'instruction moyen	27	28	26	32	26	24	32	34
hommes niveau d'instruction faible	31	29	44	34	26	20	38	41
femmes niveau d'instruction faible	28	32	47	43	23	25	31	41
Position sociale								
étudiant	58	56	63	55	59	48	56	67
salarié	24	27	29	36	21	24	29	31
indépendant	18	19	31	23	15	17	19	24
sans emploi	28	35	30	41	22	29	34	38
inactif	16	17	21	22	14	12	18	25

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Utiliser l'Internet pour téléphoner

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	14	16	21	30	12	14	15	15
Sexe								
hommes	15	18	27	35	13	16	17	18
femmes	12	14	16	26	11	12	13	12
Âge								
16-24 ans	16	19	19	34	16	18	15	15
25-34 ans	17	21	28	39	15	17	16	20
35-44 ans	12	15	21	31	10	13	16	15
45-54 ans	12	12	20	18	11	12	13	12
55-64 ans	11	15	14	28	9	12	16	17
65-74 ans	7	6	7	7	6	6	12	6
Niveau d'instruction								
élevé	18	22	27	38	17	19	19	22
moyen	12	14	19	27	10	13	15	14
faible	10	12	15	20	9	10	11	11
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	17	21	18	39	17	18	16	20
hommes 25-54 ans	16	19	32	37	13	16	17	18
hommes 55-74 ans	11	14	14	19	9	13	16	17
femmes 16-24 ans	15	17	19	28	15	19	14	10
femmes 25-54 ans	12	14	16	26	10	12	12	13
femmes 55-74 ans	9	10	10	26	7	7	13	11
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	22	28	32	45	19	24	24	28
femmes niveau d'instruction élevé	15	17	21	31	15	14	13	15
hommes niveau d'instruction moyen	13	15	26	29	10	13	17	16
femmes niveau d'instruction moyen	10	13	12	25	9	12	13	11
hommes niveau d'instruction faible	10	12	18	23	9	10	10	12
femmes niveau d'instruction faible	10	11	13	18	9	10	12	10
Position sociale								
étudiant	17	20	22	33	17	19	16	17
salarié	13	16	22	33	11	14	16	14
indépendant	15	18	28	36	13	15	17	20
sans emploi	12	17	18	25	10	15	12	15
inactif	11	12	16	21	10	9	13	14

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Utiliser des réseaux pair-à-pair

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	13	14	14	17	12	11	17	18
Sexe								
hommes	17	18	19	24	15	14	20	23
femmes	10	10	8	11	8	9	14	13
Âge								
16-24 ans	25	28	23	30	25	22	25	37
25-34 ans	15	16	16	22	13	12	17	22
35-44 ans	11	10	9	13	9	10	14	11
45-54 ans	9	9	12	14	6	8	15	11
55-64 ans	7	7	3	5	4	6	12	9
65-74 ans	2	2	0	0	1	2	7	2
Niveau d'instruction								
élevé	13	13	15	17	12	11	15	16
moyen	13	14	10	19	12	12	17	19
faible	15	15	16	17	12	11	19	20
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	31	33	35	40	33	25	25	46
hommes 25-54 ans	15	16	18	24	12	13	20	19
hommes 55-74 ans	7	7	2	5	5	6	13	9
femmes 16-24 ans	19	23	12	21	17	20	25	29
femmes 25-54 ans	8	8	7	10	6	7	11	9
femmes 55-74 ans	3	3	3	3	1	2	9	6
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	18	19	20	24	17	16	21	25
femmes niveau d'instruction élevé	8	8	9	10	7	8	9	8
hommes niveau d'instruction moyen	16	17	14	26	15	14	19	21
femmes niveau d'instruction moyen	10	12	7	13	8	9	15	17
hommes niveau d'instruction faible	17	17	24	21	14	12	19	24
femmes niveau d'instruction faible	12	12	7	12	9	10	19	16
Position sociale								
étudiant	29	31	25	34	32	24	26	42
salarié	12	13	12	17	10	12	17	16
indépendant	8	8	18	17	6	6	10	11
sans emploi	13	13	13	15	7	8	19	17
inactif	8	6	5	7	6	5	14	8

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Concevoir une page Web

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	11	11	16	14	9	10	13	13
Sexe								
hommes	15	15	20	18	13	13	17	17
femmes	7	8	11	10	6	7	9	9
Âge								
16-24 ans	16	18	20	15	16	18	15	18
25-34 ans	13	12	18	15	11	11	14	14
35-44 ans	11	10	13	15	9	9	13	11
45-54 ans	9	10	17	14	5	8	14	12
55-64 ans	7	7	4	12	5	5	10	9
65-74 ans	3	2	9	2	1	2	6	2
Niveau d'instruction								
élevé	15	14	21	19	12	13	17	14
moyen	9	10	8	9	9	10	11	13
faible	9	9	15	10	7	7	11	12
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	21	23	24	21	21	23	22	23
hommes 25-54 ans	14	14	21	19	12	13	17	16
hommes 55-74 ans	9	8	7	12	7	6	13	11
femmes 16-24 ans	10	13	16	9	10	14	8	13
femmes 25-54 ans	7	7	11	11	5	6	10	8
femmes 55-74 ans	1	3	3	8	0	2	3	3
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	21	21	26	26	17	19	25	23
femmes niveau d'instruction élevé	9	8	16	12	7	8	9	6
hommes niveau d'instruction moyen	12	13	10	14	11	12	14	16
femmes niveau d'instruction moyen	6	7	7	4	5	6	9	9
hommes niveau d'instruction faible	11	10	19	7	9	8	13	12
femmes niveau d'instruction faible	6	9	9	12	4	7	9	11
Position sociale								
étudiant	19	19	26	12	18	19	17	19
salarié	11	11	15	16	9	10	13	12
indépendant	11	12	17	18	8	10	17	15
sans emploi	12	11	12	13	9	11	15	10
inactif	6	5	10	7	5	3	8	8

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Télécharger et installer des programmes informatiques

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	27	33	24	33
Sexe				
hommes	34	41	30	42
femmes	20	25	18	23
Âge				
16-24 ans	35	30	33	41
25-34 ans	31	41	26	38
35-44 ans	25	34	23	28
45-54 ans	23	28	20	29
55-64 ans	23	27	20	28
65-74 ans	13	18	12	15
Niveau d'instruction				
élevé	35	43	32	38
moyen	25	30	22	31
faible	20	19	16	28
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	43	41	42	48
hommes 25-54 ans	34	43	28	41
hommes 55-74 ans	26	32	22	35
femmes 16-24 ans	27	20	24	34
femmes 25-54 ans	19	28	17	21
femmes 55-74 ans	12	17	11	11
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	47	56	42	54
femmes niveau d'instruction élevé	23	30	22	24
hommes niveau d'instruction moyen	31	37	27	39
femmes niveau d'instruction moyen	19	23	17	23
hommes niveau d'instruction faible	24	20	19	34
femmes niveau d'instruction faible	16	18	12	21
Position sociale				
étudiant	38	27	36	46
salarié	29	39	25	34
indépendant	27	39	22	34
sans emploi	20	26	15	21
inactif	17	19	15	20

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Protéger votre ordinateur des virus ou ad/spyware

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	36	45	31	43
Sexe				
hommes	44	50	38	54
femmes	27	40	22	32
Âge				
16-24 ans	40	45	36	46
25-34 ans	38	45	32	47
35-44 ans	35	48	30	40
45-54 ans	33	39	28	41
55-64 ans	33	51	28	39
65-74 ans	26	32	20	42
Niveau d'instruction				
élevé	44	54	39	49
moyen	33	43	27	42
faible	29	29	24	38
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	48	51	42	57
hommes 25-54 ans	44	49	38	53
hommes 55-74 ans	38	51	31	50
femmes 16-24 ans	33	39	30	35
femmes 25-54 ans	26	40	21	32
femmes 55-74 ans	22	41	17	25
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	57	63	52	64
femmes niveau d'instruction élevé	31	46	27	35
hommes niveau d'instruction moyen	40	47	34	53
femmes niveau d'instruction moyen	25	39	19	32
hommes niveau d'instruction faible	34	30	27	45
femmes niveau d'instruction faible	24	29	20	28
Position sociale				
étudiant	41	46	35	50
salarié	37	48	32	43
indépendant	38	53	32	49
sans emploi	30	36	20	35
inactif	28	35	22	37

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Créer et gérer un blog personnel

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	10	12	6	17
Sexe				
hommes	11	13	7	18
femmes	9	11	5	16
Âge				
16-24 ans	19	19	11	35
25-34 ans	10	15	6	16
35-44 ans	7	9	5	12
45-54 ans	8	9	5	12
55-64 ans	4	6	3	5
65-74 ans	3	7	1	7
Niveau d'instruction				
élevé	10	12	7	15
moyen	8	11	5	16
faible	12	14	6	21
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	19	14	10	37
hommes 25-54 ans	10	14	7	15
hommes 55-74 ans	4	6	3	7
femmes 16-24 ans	20	25	12	33
femmes 25-54 ans	7	8	4	12
femmes 55-74 ans	3	8	1	3
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	13	16	10	19
femmes niveau d'instruction élevé	7	7	5	11
hommes niveau d'instruction moyen	9	11	5	15
femmes niveau d'instruction moyen	8	11	4	16
hommes niveau d'instruction faible	10	9	5	20
femmes niveau d'instruction faible	14	19	8	22
Position sociale				
étudiant	22	21	13	38
salarié	8	12	6	14
indépendant	7	7	6	12
sans emploi	12	16	4	17
inactif	5	7	3	9

Statistiques des TIC auprès des individus

Activités liées à l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Aucune des activités ci-dessus

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	5	4	5	4	5	4	5	5
Sexe								
hommes	5	4	5	4	5	4	4	4
femmes	6	5	5	4	6	4	6	6
Âge								
16-24 ans	2	2	3	3	2	1	4	2
25-34 ans	4	4	4	3	4	5	4	4
35-44 ans	6	4	3	3	6	3	5	4
45-54 ans	6	5	8	4	6	5	5	6
55-64 ans	7	7	6	6	7	6	7	9
65-74 ans	13	11	12	7	12	9	19	19
Niveau d'instruction								
élevé	2	2	3	1	2	2	3	2
moyen	5	4	4	3	6	4	5	4
faible	9	8	9	9	9	7	8	9
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	2	1	5	0	1	2	1	1
hommes 25-54 ans	5	4	5	4	5	5	4	4
hommes 55-74 ans	8	7	9	7	8	6	10	9
femmes 16-24 ans	3	2	2	6	2	1	6	3
femmes 25-54 ans	6	4	5	2	6	4	5	6
femmes 55-74 ans	9	10	7	6	9	9	7	14
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	2	1	2	1	1	2	2	0
femmes niveau d'instruction élevé	3	3	4	1	3	2	4	4
hommes niveau d'instruction moyen	5	4	5	4	5	4	3	3
femmes niveau d'instruction moyen	6	5	4	3	6	5	6	6
hommes niveau d'instruction faible	8	8	12	9	7	8	8	8
femmes niveau d'instruction faible	9	7	6	9	11	6	8	10
Position sociale								
étudiant	1	1	0	2	2	2	2	1
salarié	5	3	3	3	5	3	4	3
indépendant	4	3	5	4	4	2	5	3
sans emploi	7	8	7	5	6	8	8	9
inactif	9	10	13	8	8	9	10	14

Statistiques des TIC auprès des individus

Degré de l'habileté à utiliser l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
Une ou deux tâches Internet faites	56	53	59	38	50	61	63	67	75	55	57	55
Trois ou quatre tâches Internet faites	33	34	31	47	37	29	28	22	13	33	32	32
Cinq ou six tâches Internet faites	7	9	5	13	8	6	4	4	1	9	6	5

Statistiques des TIC auprès des individus

Degré de l'habileté à utiliser l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Une ou deux tâches Internet faites

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	58	56	50	45	62	61	54	49
Sexe								
hommes	55	53	44	42	59	58	50	47
femmes	62	59	56	49	65	65	59	52
Âge								
16-24 ans	40	38	32	32	42	44	40	29
25-34 ans	54	50	42	38	58	56	51	44
35-44 ans	64	61	57	50	67	66	60	56
45-54 ans	66	63	59	53	71	66	60	59
55-64 ans	71	67	73	55	74	72	64	61
65-74 ans	74	75	71	75	79	79	62	65
Niveau d'instruction								
élevé	58	55	48	43	62	60	55	52
moyen	60	57	58	49	61	61	57	50
faible	56	55	43	46	62	62	50	45
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	36	37	29	32	37	45	37	24
hommes 25-54 ans	58	54	44	40	63	58	52	51
hommes 55-74 ans	68	67	68	61	72	71	57	61
femmes 16-24 ans	45	39	36	32	48	43	44	34
femmes 25-54 ans	65	63	59	51	67	68	62	56
femmes 55-74 ans	77	72	77	60	80	78	73	63
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	51	49	40	36	55	53	47	46
femmes niveau d'instruction élevé	65	62	56	50	68	66	64	58
hommes niveau d'instruction moyen	59	55	53	45	60	58	57	49
femmes niveau d'instruction moyen	61	60	61	53	63	65	57	52
hommes niveau d'instruction faible	54	55	40	50	62	63	44	45
femmes niveau d'instruction faible	59	54	46	42	63	62	56	44
Position sociale								
étudiant	34	34	26	31	33	39	39	27
salarié	61	58	55	44	64	62	55	55
indépendant	65	62	49	47	69	68	62	53
sans emploi	55	48	52	45	61	54	50	45
inactif	67	65	54	60	73	72	62	54

Statistiques des TIC auprès des individus

Degré de l'habileté à utiliser l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Trois ou quatre tâches Internet faites

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	29	33	34	39	27	29	32	37
Sexe								
hommes	31	34	36	37	28	31	35	39
femmes	27	31	33	42	26	27	29	36
Âge								
16-24 ans	45	47	50	47	44	43	44	54
25-34 ans	33	37	40	43	31	33	35	42
35-44 ans	25	29	32	38	23	26	27	33
45-54 ans	23	28	20	35	22	25	26	31
55-64 ans	19	22	19	33	16	19	24	24
65-74 ans	10	13	14	18	9	11	13	14
Niveau d'instruction								
élevé	31	33	37	41	29	30	32	35
moyen	29	32	30	37	28	29	30	38
faible	28	32	36	38	23	27	35	39
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	46	45	47	36	45	40	47	57
hommes 25-54 ans	29	33	35	39	26	31	33	36
hommes 55-74 ans	20	22	22	27	16	20	27	25
femmes 16-24 ans	44	49	53	58	43	46	42	51
femmes 25-54 ans	25	29	29	39	23	25	26	34
femmes 55-74 ans	12	16	12	30	10	12	16	18
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	35	36	43	42	33	34	36	37
femmes niveau d'instruction élevé	26	31	30	41	25	27	27	33
hommes niveau d'instruction moyen	29	33	31	34	28	31	30	39
femmes niveau d'instruction moyen	29	31	29	39	29	27	30	36
hommes niveau d'instruction faible	29	31	29	30	24	26	39	39
femmes niveau d'instruction faible	27	34	43	45	22	29	29	40
Position sociale								
étudiant	50	51	56	50	51	48	47	58
salarié	27	31	31	40	25	28	31	35
indépendant	25	30	31	35	24	25	26	38
sans emploi	32	36	31	42	30	32	34	37
inactif	19	21	28	27	15	17	21	27

Statistiques des TIC auprès des individus

Degré de l'habileté à utiliser l'Internet

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé l'Internet une fois

Cinq ou six tâches Internet faites

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	7	7	10	12	6	6	8	8
Sexe								
hommes	9	9	14	18	8	7	10	10
femmes	5	5	7	6	3	4	6	5
Âge								
16-24 ans	12	13	14	18	12	12	11	15
25-34 ans	9	8	14	16	7	6	9	9
35-44 ans	5	6	7	8	4	5	8	6
45-54 ans	4	4	11	9	2	4	8	4
55-64 ans	3	4	2	6	3	3	4	5
65-74 ans	1	1	0	0	0	1	5	1
Niveau d'instruction								
élevé	9	9	12	15	7	8	10	10
moyen	6	6	7	11	4	6	8	7
faible	6	5	11	7	5	4	7	7
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	16	16	19	32	16	13	14	17
hommes 25-54 ans	8	9	15	17	6	7	10	9
hommes 55-74 ans	3	4	0	5	3	3	5	5
femmes 16-24 ans	8	10	9	5	7	10	9	12
femmes 25-54 ans	4	4	7	7	3	3	6	4
femmes 55-74 ans	1	2	3	4	0	1	3	2
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	12	14	15	22	11	12	15	15
femmes niveau d'instruction élevé	5	5	9	8	4	4	4	4
hommes niveau d'instruction moyen	7	8	10	18	6	7	9	9
femmes niveau d'instruction moyen	4	5	5	5	2	4	8	6
hommes niveau d'instruction faible	7	6	18	11	6	4	7	7
femmes niveau d'instruction faible	5	4	4	3	3	4	7	6
Position sociale								
étudiant	14	13	17	17	14	12	12	15
salarié	6	7	10	13	5	6	8	7
indépendant	5	5	14	13	3	4	8	5
sans emploi	6	7	8	8	3	6	8	8
inactif	4	3	4	5	3	2	5	4

Statistiques des TIC auprès des individus

Manière d'apprendre les activités liées aux TIC

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

	Total	Sexe		Âge						Niveau d'instruction		
		hommes	femmes	16-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	élevé	moyen	faible
À l'école (ou à l'université)	27	26	28	62	39	17	9	6	3	31	25	23
Cours pour adultes (non à l'initiative de l'employeur)	13	12	14	3	9	15	17	18	22	16	13	8
Formation professionnelle (demande de l'employeur)	13	13	13	4	9	17	18	17	7	20	11	5
Auto-apprentissage, cédéroms	25	28	22	24	26	26	25	25	20	32	24	18
Auto-apprentissage (en forgeant qu'on devient forgeron)	62	64	60	64	69	64	62	51	43	67	63	55
Aide de collègues, de membres de la famille, d'amis	47	45	50	50	49	48	46	44	36	50	48	43
D'une autre manière	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4

Statistiques des TIC auprès des individus

Manière d'apprendre les activités liées aux TIC

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

À l'école (ou à l'université)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	26	27	23	24	28	29	24	23
Sexe								
hommes	25	26	23	26	25	27	25	23
femmes	28	28	24	23	31	31	24	23
Âge								
16-24 ans	62	62	48	41	72	70	49	54
25-34 ans	36	39	31	38	41	45	28	28
35-44 ans	16	17	14	17	15	18	17	16
45-54 ans	11	9	10	11	9	10	15	8
55-64 ans	5	6	5	5	4	5	8	8
65-74 ans	3	3	1	0	2	3	8	5
Niveau d'instruction								
élevé	29	31	24	27	30	34	30	28
moyen	26	25	23	21	28	27	23	22
faible	24	23	23	23	25	24	21	21
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	60	58	40	44	67	65	52	49
hommes 25-54 ans	20	22	23	26	20	23	21	19
hommes 55-74 ans	5	6	4	5	3	5	8	9
femmes 16-24 ans	65	67	56	39	78	76	45	59
femmes 25-54 ans	21	22	18	23	23	25	20	15
femmes 55-74 ans	4	5	3	3	3	5	8	6
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	27	32	25	30	26	33	32	32
femmes niveau d'instruction élevé	31	31	23	24	34	35	27	24
hommes niveau d'instruction moyen	24	25	21	20	25	27	21	21
femmes niveau d'instruction moyen	28	26	25	22	31	28	24	23
hommes niveau d'instruction faible	24	20	22	25	25	19	21	19
femmes niveau d'instruction faible	24	26	25	21	26	30	20	23
Position sociale								
étudiant	66	66	49	39	77	76	54	58
salarié	24	26	21	26	26	27	21	22
indépendant	18	20	17	13	17	23	19	16
sans emploi	25	19	26	31	26	24	24	11
inactif	9	7	9	9	8	5	13	11

Statistiques des TIC auprès des individus

Manière d'apprendre les activités liées aux TIC

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Cours pour adultes (non à l'initiative de l'employeur)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	12	13	7	7	15	16	9	7
Sexe								
hommes	11	12	5	6	13	15	9	7
femmes	13	14	8	8	16	17	8	8
Âge								
16-24 ans	3	3	1	3	3	3	4	3
25-34 ans	10	9	6	6	12	11	9	6
35-44 ans	15	15	9	7	18	20	10	8
45-54 ans	16	17	11	11	19	21	9	11
55-64 ans	17	18	10	8	21	22	12	10
65-74 ans	17	22	5	12	22	29	6	8
Niveau d'instruction								
élevé	14	16	9	8	15	20	12	10
moyen	13	13	7	7	16	16	8	8
faible	9	8	3	6	13	11	6	5
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	4	3	1	4	4	3	6	3
hommes 25-54 ans	12	12	6	6	14	15	9	7
hommes 55-74 ans	16	18	6	8	20	23	11	10
femmes 16-24 ans	2	4	1	2	2	4	3	4
femmes 25-54 ans	15	15	10	9	19	19	10	10
femmes 55-74 ans	18	19	11	11	24	26	9	8
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	13	14	7	7	14	17	13	10
femmes niveau d'instruction élevé	15	17	11	8	17	22	12	10
hommes niveau d'instruction moyen	12	12	4	5	14	16	8	6
femmes niveau d'instruction moyen	14	14	9	9	18	16	8	10
hommes niveau d'instruction faible	9	8	3	6	11	10	6	5
femmes niveau d'instruction faible	10	9	3	5	14	13	6	4
Position sociale								
étudiant	2	1	2	2	1	2	3	1
salarié	12	13	7	7	14	16	9	8
indépendant	15	18	5	10	20	21	9	13
sans emploi	16	14	10	6	24	21	11	10
inactif	17	16	9	11	22	21	9	8

Statistiques des TIC auprès des individus

Manière d'apprendre les activités liées aux TIC

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Formation professionnelle (demande de l'employeur)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	13	13	13	12	13	14	12	10
Sexe								
hommes	13	13	12	11	14	13	12	12
femmes	13	13	14	13	13	15	12	9
Âge								
16-24 ans	3	4	2	1	3	5	3	3
25-34 ans	11	9	6	8	12	11	11	7
35-44 ans	17	17	21	15	17	18	16	14
45-54 ans	19	18	18	19	20	19	17	16
55-64 ans	18	17	29	22	17	17	16	15
65-74 ans	9	7	15	16	8	5	9	7
Niveau d'instruction								
élevé	20	20	19	18	20	22	18	18
moyen	12	11	11	9	12	13	11	9
faible	6	5	7	5	6	5	7	5
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	3	4	0	2	3	5	4	3
hommes 25-54 ans	15	14	13	11	16	15	14	14
hommes 55-74 ans	17	16	24	20	17	16	16	13
femmes 16-24 ans	3	4	4	1	2	5	2	3
femmes 25-54 ans	16	15	15	15	16	18	15	10
femmes 55-74 ans	13	12	26	21	11	11	13	11
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	22	23	18	16	24	25	22	22
femmes niveau d'instruction élevé	17	18	19	20	17	19	15	14
hommes niveau d'instruction moyen	12	10	10	10	12	11	10	10
femmes niveau d'instruction moyen	12	13	11	9	12	16	12	7
hommes niveau d'instruction faible	6	5	5	4	6	5	6	6
femmes niveau d'instruction faible	7	5	10	6	5	6	9	4
Position sociale								
étudiant	2	1	2	1	2	1	3	2
salarié	18	18	18	17	18	20	17	15
indépendant	6	5	6	7	5	5	7	3
sans emploi	9	5	6	5	7	5	12	4
inactif	11	10	18	13	10	10	9	9

Statistiques des TIC auprès des individus

Manière d'apprendre les activités liées aux TIC

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Auto-apprentissage, cédéroms

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	20	25	20	28	19	23	22	27
Sexe								
hommes	24	28	23	34	23	25	27	30
femmes	15	22	17	22	14	21	17	25
Âge								
16-24 ans	18	24	20	17	15	23	24	28
25-34 ans	20	26	20	26	20	24	20	29
35-44 ans	21	26	22	30	20	25	23	27
45-54 ans	19	25	18	35	19	23	21	29
55-64 ans	21	25	18	33	19	23	25	27
65-74 ans	16	20	17	35	16	20	15	15
Niveau d'instruction								
élevé	27	32	24	38	27	31	29	33
moyen	17	24	15	24	16	22	21	27
faible	14	18	18	15	12	16	17	22
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	21	24	26	21	17	21	28	29
hommes 25-54 ans	25	29	23	35	25	27	27	31
hommes 55-74 ans	25	27	21	43	23	25	29	28
femmes 16-24 ans	15	24	14	12	13	24	20	27
femmes 25-54 ans	15	23	18	24	15	21	16	25
femmes 55-74 ans	12	19	14	25	10	19	14	18
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	34	37	28	49	34	34	36	38
femmes niveau d'instruction élevé	21	28	21	27	21	28	22	28
hommes niveau d'instruction moyen	22	26	18	26	21	24	26	31
femmes niveau d'instruction moyen	12	21	13	21	10	20	16	24
hommes niveau d'instruction faible	17	20	22	15	14	18	22	23
femmes niveau d'instruction faible	11	16	14	14	9	13	12	21
Position sociale								
étudiant	21	25	25	16	17	25	27	27
salarié	20	26	19	31	19	24	23	29
indépendant	22	30	31	42	20	28	23	31
sans emploi	16	22	13	22	18	20	16	23
inactif	17	20	16	24	17	18	18	23

Statistiques des TIC auprès des individus

Manière d'apprendre les activités liées aux TIC

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Auto-apprentissage (en forgeant qu'on devient forgeron)

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	55	62	59	66	55	62	53	61
Sexe								
hommes	59	64	61	68	60	63	56	65
femmes	51	60	56	64	50	61	50	57
Âge								
16-24 ans	56	64	59	71	57	64	53	63
25-34 ans	60	69	64	69	60	70	57	67
35-44 ans	59	64	64	68	59	65	56	62
45-54 ans	53	62	54	60	53	61	53	63
55-64 ans	48	51	49	63	47	48	49	54
65-74 ans	36	43	40	48	36	45	36	36
Niveau d'instruction								
élevé	62	67	67	73	64	68	57	62
moyen	54	63	57	64	53	62	55	63
faible	48	55	47	57	48	52	48	59
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	59	65	60	69	61	63	54	68
hommes 25-54 ans	62	66	64	68	63	66	58	66
hommes 55-74 ans	49	54	53	64	46	51	53	60
femmes 16-24 ans	53	64	58	73	53	66	51	57
femmes 25-54 ans	52	63	59	65	51	64	52	61
femmes 55-74 ans	39	41	37	54	40	41	37	35
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	67	70	72	75	69	70	61	67
femmes niveau d'instruction élevé	58	65	63	71	58	67	53	58
hommes niveau d'instruction moyen	58	64	60	65	59	64	56	66
femmes niveau d'instruction moyen	48	61	54	63	45	61	53	59
hommes niveau d'instruction faible	51	57	47	59	50	53	53	64
femmes niveau d'instruction faible	44	52	48	56	44	51	43	52
Position sociale								
étudiant	57	66	61	77	59	65	52	64
salarié	57	65	63	68	57	64	56	64
indépendant	64	66	70	68	62	67	66	64
sans emploi	51	59	53	62	56	58	44	59
inactif	42	49	43	52	41	49	44	49

Statistiques des TIC auprès des individus

Manière d'apprendre les activités liées aux TIC

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

Aide de collègues, de membres de la famille, d'amis

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	43	47	38	49	46	48	37	46
Sexe								
hommes	41	45	35	49	46	45	35	43
femmes	44	50	41	50	46	51	40	48
Âge								
16-24 ans	45	50	41	44	48	49	41	53
25-34 ans	44	49	46	54	47	50	36	44
35-44 ans	44	48	38	52	48	49	38	47
45-54 ans	43	46	31	43	48	47	37	46
55-64 ans	36	44	26	52	37	44	37	42
65-74 ans	27	36	25	49	28	38	26	27
Niveau d'instruction								
élevé	46	50	42	56	49	52	41	45
moyen	43	48	34	49	46	48	37	47
faible	38	43	35	38	40	42	35	46
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	45	46	40	36	50	45	36	51
hommes 25-54 ans	43	46	37	52	47	46	35	43
hommes 55-74 ans	34	41	23	51	36	42	33	37
femmes 16-24 ans	46	54	41	51	46	54	46	56
femmes 25-54 ans	45	50	42	49	48	52	39	48
femmes 55-74 ans	34	43	29	52	33	43	37	38
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	43	48	39	59	48	48	36	43
femmes niveau d'instruction élevé	48	52	45	54	50	55	46	46
hommes niveau d'instruction moyen	43	46	33	48	48	46	35	44
femmes niveau d'instruction moyen	42	50	35	50	45	49	39	50
hommes niveau d'instruction faible	38	40	31	33	40	39	34	43
femmes niveau d'instruction faible	39	47	40	43	40	46	36	49
Position sociale								
étudiant	47	52	47	45	49	49	42	57
salarié	44	49	38	53	49	50	37	46
indépendant	41	47	42	53	42	48	39	45
sans emploi	39	42	40	41	38	44	39	41
inactif	36	41	28	46	37	40	35	40

Statistiques des TIC auprès des individus

Manière d'apprendre les activités liées aux TIC

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans qui a utilisé un ordinateur une fois

D'une autre manière

	Belgique		Bruxelles		Flandre		Wallonie	
	2006	2007	2006	2007	2006	2007	2006	2007
Total	3	4	4	4	2	3	4	4
Sexe								
hommes	3	4	5	4	3	3	3	5
femmes	3	4	3	4	2	3	4	4
Âge								
16-24 ans	1	3	1	3	1	3	2	3
25-34 ans	3	3	5	3	1	3	5	4
35-44 ans	3	4	4	7	2	4	3	5
45-54 ans	4	4	7	3	4	4	5	5
55-64 ans	3	3	3	2	3	3	2	3
65-74 ans	7	3	3	4	7	2	7	4
Niveau d'instruction								
élevé	2	4	2	2	1	3	3	6
moyen	3	4	5	6	3	4	4	3
faible	4	4	6	3	4	3	5	5
Âge et sexe								
hommes 16-24 ans	2	3	0	6	2	2	3	3
hommes 25-54 ans	3	4	6	4	2	4	3	5
hommes 55-74 ans	5	3	5	1	5	3	4	4
femmes 16-24 ans	1	4	3	1	0	5	2	3
femmes 25-54 ans	4	4	4	4	3	3	6	5
femmes 55-74 ans	3	3	1	4	3	2	3	3
Sexe et niveau d'instruction								
hommes niveau d'instruction élevé	2	5	3	3	2	4	2	7
femmes niveau d'instruction élevé	2	3	2	2	1	2	4	4
hommes niveau d'instruction moyen	3	3	7	7	2	3	4	3
femmes niveau d'instruction moyen	3	4	3	6	3	5	4	2
hommes niveau d'instruction faible	4	3	5	4	4	3	4	4
femmes niveau d'instruction faible	4	4	6	3	3	3	5	6
Position sociale								
étudiant	1	3	1	4	1	3	2	3
salarié	3	3	3	4	2	3	4	4
indépendant	3	4	4	3	3	4	1	6
sans emploi	4	4	8	4	3	4	4	5
inactif	5	4	5	3	5	4	5	4

Statistiques des TIC auprès des individus

Degré de l'habileté informatique suffisant pour nouveau travail

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans

Oui

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	42	45	46	35
Sexe				
hommes	47	49	51	39
femmes	37	41	41	30
Âge				
16-24 ans	65	53	75	50
25-34 ans	60	61	64	52
35-44 ans	52	49	55	46
45-54 ans	41	47	46	31
55-64 ans	21	27	24	14
65-74 ans	1	2	1	1
Niveau d'instruction				
élevé	66	69	71	55
moyen	46	44	50	40
faible	21	21	23	18
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	66	62	78	49
hommes 25-54 ans	55	54	59	48
hommes 55-74 ans	18	22	20	13
femmes 16-24 ans	63	44	73	51
femmes 25-54 ans	46	52	50	37
femmes 55-74 ans	7	12	8	4
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	72	72	76	64
femmes niveau d'instruction élevé	61	65	66	48
hommes niveau d'instruction moyen	52	49	55	45
femmes niveau d'instruction moyen	40	39	44	35
hommes niveau d'instruction faible	25	23	27	21
femmes niveau d'instruction faible	17	18	19	14
Position sociale				
étudiant	66	59	77	52
salarié	56	58	59	48
indépendant	53	56	56	45
sans emploi	33	40	40	26
inactif	9	12	10	8

Statistiques des TIC auprès des individus

Degré de l'habileté informatique suffisant pour nouveau travail

Le taux de la population belge à l'âge de 16 à 74 ans

Non

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	44	45	40	52
Sexe				
hommes	40	42	35	47
femmes	48	48	44	56
Âge				
16-24 ans	35	47	25	50
25-34 ans	40	39	36	48
35-44 ans	48	51	45	54
45-54 ans	58	53	54	67
55-64 ans	59	57	56	65
65-74 ans	11	10	10	13
Niveau d'instruction				
élevé	25	24	20	34
moyen	45	48	42	52
faible	57	64	52	62
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	34	38	22	51
hommes 25-54 ans	45	45	41	52
hommes 55-74 ans	32	34	29	36
femmes 16-24 ans	37	56	27	49
femmes 25-54 ans	53	48	50	61
femmes 55-74 ans	45	41	42	51
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	18	19	14	24
femmes niveau d'instruction élevé	31	29	25	42
hommes niveau d'instruction moyen	41	46	37	48
femmes niveau d'instruction moyen	50	50	47	56
hommes niveau d'instruction faible	53	63	47	59
femmes niveau d'instruction faible	60	65	56	65
Position sociale				
étudiant	34	41	23	48
salarié	44	42	41	52
indépendant	47	44	44	55
sans emploi	67	60	60	74
inactif	41	45	38	45

Statistiques des TIC auprès des individus

Echantillon net

2007	Belgique	Bruxelles	Flandre	Wallonie
Total	10404	1552	5047	3805
Sexe				
hommes	5214	746	2579	1889
femmes	5190	806	2468	1916
Âge				
16-24 ans	904	142	420	342
25-34 ans	1805	335	850	620
35-44 ans	2216	377	1053	786
45-54 ans	2010	266	960	784
55-64 ans	1895	263	905	727
65-74 ans	1574	169	859	546
Niveau d'instruction				
élevé	2875	604	1337	934
moyen	3532	411	1829	1292
faible	3997	537	1881	1579
Âge et sexe				
hommes 16-24 ans	428	57	208	163
hommes 25-54 ans	3067	485	1465	1117
hommes 55-74 ans	1719	204	906	609
femmes 16-24 ans	476	85	212	179
femmes 25-54 ans	2964	493	1398	1073
femmes 55-74 ans	1750	228	858	664
Sexe et niveau d'instruction				
hommes niveau d'instruction élevé	1390	296	647	447
femmes niveau d'instruction élevé	1485	308	690	487
hommes niveau d'instruction moyen	1816	185	978	653
femmes niveau d'instruction moyen	1716	226	851	639
hommes niveau d'instruction faible	2008	265	954	789
femmes niveau d'instruction faible	1989	272	927	790
Position sociale				
étudiant	549	88	253	208
salarié	4804	712	2434	1658
indépendant	817	125	426	266
sans emploi	876	204	260	412
inactif	3358	423	1674	1261

Questionnaire

N° de groupe / ménage :	_ _ _ _ _ / _ _
Nom :
Prénom :
Gsm :	numéro : / jour : heure :
Tél. :	numéro : / jour : heure :

ENQUETE CONTINUE SUR LES FORCES DE TRAVAIL
Module ad hoc 'TIC et Internet' – Partie A
Deuxième trimestre 2007 : semaines de référence 14 à 26

Pour terminer, l'Office statistique de l'UE (Eurostat) demande quelques renseignements complémentaires sur l'utilisation d'ordinateurs et d'internet.

A compléter pour un des membres du ménage de 16 à 74 ans.

N. ACCÈS AUX TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION

Passez à la question: ↓

01. Quelqu'un dans le ménage a-t-il à sa disposition, à domicile, un ordinateur? (quel que soit le type: ordinateur de bureau, ordinateur portable, PDA)	
- Oui, un ordinateur	1 02
- Oui, plus d'un ordinateur	2 02
- Non	3 02
02. Quelqu'un, dans le ménage, a-t-il accès à l'internet à domicile (que cet accès soit utilisé ou non)?	
- Oui	1 03
- Non	2 06
- Ne sait pas	3 09
03. Avec lequel des appareils ci-dessous la connexion avec l'internet est-elle réalisée à domicile?	
- Ordinateur de bureau	1 ↘
- Ordinateur portable.....	2 ↘
- Téléviseur avec accès internet propre (p.ex. Netbox)	3 ↘
- Console de jeux	4 ↘
- Autre (c'est-à-dire aucun des précédents)	5 ↘
- Ne sait pas	6 ↘
- Si la réponse 5 est oui (autrement allez à la question 04) :	
- Par le téléphone mobile.....	7 ↘
- Par un ordinateur de poche (PDA...)	8 04
04. Quel est le type de connexion internet qui est utilisé?	
- Modem (par la ligne téléphonique ordinaire) ou ISDN.....	1 ↘
- DSL (p.ex. ADSL, VDSL, SDSL etc.)	2 ↘
- Autre connexion à large bande (p.ex. câble, UMTS etc.) ...	3 ↘
- Téléphone mobile avec accès à bande étroite (WAP, GPRS, etc.)	4 *

* Si les réponses 2 et 3 sont non, alors question 05, autrement allez à la question 07

Passez à la question: ↓

05. Quelles sont les motifs de ne pas avoir à domicile d'accès à large bande?	
- Trop cher	1 ↘
- L'internet n'est pas nécessaire	2 ↘
- Pas disponible à l'endroit où j'habite	3 ↘
- Ai accès à l'internet ailleurs (p.e. au travail).....	4 ↘
- Aucun des motifs ci-dessus, mais un autre	5 07
06. Quelles sont les motifs de ne pas avoir à domicile d'accès à l'internet?	
- Ai accès à l'internet ailleurs	1 ↘
- L'internet est indésirable (car contenu nocif etc.).....	2 ↘
- L'internet n'est pas nécessaire (ne m'intéresse pas, n'est pas utile etc.).....	3 ↘
- Le matériel est trop cher.....	4 ↘
- Les frais de connexion sont trop élevés (téléphone etc.) ...	5 ↘
- Manque de compétences en informatique	6 ↘
- Handicap physique	7 ↘
- Inquiétudes au sujet de la vie privée ou de la sécurité	8 ↘
- Aucun des motifs ci-dessus, mais un autre	9 09
07. Depuis quand votre ménage a-t-il accès à l'internet?	
- Ces 12 derniers mois.....	1 08
- Plus longtemps que ces 12 derniers mois	2 09
* Pour la question 08, le répondant coche maximum trois réponses, ensuite passer à la question 09	
08. Quelles sont vos principales motivations pour prendre un accès internet à domicile?	
- Parce que prendre l'internet à domicile est devenu moins cher et plus facile	1 *
- Pour avoir accès à domicile à des informations sur les offres d'emploi, les voyages, l'immobilier, etc.....	2 *
- Pour faire du télétravail	3 *
- Parce que tout le monde a l'internet à l'heure actuelle	4 *
- Pour pouvoir utiliser les services publics en ligne	5 *
- Pour l'e-mail et le chat	6 *
- Pour le PC-banking	7 *
- Pour faire des achats via internet	8 *
- Pour les divertissements, comme par exemple jouer en ligne ou télécharger de la musique ou des films	9 *

N° de groupe / ménage : | | | | | | | | / | | | |

Nom :

Prénom:

Gsm : numéro: / jour : heure :

Tél. : numéro: / jour : heure :

ENQUETE CONTINUE SUR LES FORCES DE TRAVAIL
Module ad hoc 'TIC et Internet' – Partie B'
Deuxième trimestre 2007 : semaines de référence 14 à 26

Pour terminer, l'Office statistique de l'UE (Eurostat) demande quelques renseignements complémentaires sur l'utilisation d'ordinateurs et d'internet.

A compléter pour un des membres du ménage de 16 à 74 ans.

O. L'UTILISATION DE TÉLÉPHONES MOBILES ET D'ORDINATEURS

Passez à la question: ↓

09. Quand avez-vous utilisé un ordinateur pour la dernière fois?	
- Pendant ces 3 derniers mois	1 10
- Entre il y a 3 mois et un an	2 12
- Il y a plus d'un an	3 12
- Jamais	4 12
10. Combien de fois avez-vous utilisé un ordinateur ces 3 derniers mois?	
- Tous les jours ou presque tous les jours	1 11
- Au moins une fois par semaine (mais pas tous les jours) ..	2 11
- Au moins une fois par mois (mais pas chaque semaine) ...	3 11
- Moins d'une fois par mois	4 11
11. Où avez-vous utilisé un ordinateur ces 3 derniers mois?	
- À domicile	1 ↗
- Sur le lieu de travail (pas à domicile)	2 ↗
- Dans un établissement d'enseignement	3 ↗
- Au domicile d'une autre personne	4 ↗
- À d'autres endroits	5 12
12. Utilisez-vous un téléphone mobile?	
- Oui	1 13
- Non	2 13

P. UTILISATION D'INTERNET

Passez à la question: ↓

13. Quand avez-vous utilisé l'internet pour la dernière fois?	
- Pendant ces 3 derniers mois	1 15
- Entre il y a 3 mois et un an	2 26
- Il y a plus d'un an	3 26
- Jamais	4 14
14. Quelles sont les raisons pour ne pas utiliser l'internet?	
- L'internet est indésirable (car contenu nocif etc.)	1 ↗
- L'internet n'est pas nécessaire (pas d'intérêt, pas utile etc.)	2 ↗
- Le matériel est trop cher	3 ↗
- Les frais de connexion sont trop élevés (téléphone etc.) ..	4 ↗
- Manque de compétences en informatique	5 ↗
- A cause de déficiences visuelles	6 ↗
- A cause de difficultés à utiliser un clavier	7 ↗
- A cause d'autres problèmes moteurs	8 ↗
- Inquiétudes au sujet de la vie privée ou de la sécurité	9 ↗
- Aucune des raisons ci-dessus, mais d'autres raisons	10 29
15. Combien de fois avez-vous utilisé l'internet ces 3 derniers mois?	
- Tous les jours ou presque tous les jours	1 16
- Au moins une fois par semaine (mais pas tous les jours) ..	2 16
- Au moins une fois par mois (mais pas chaque semaine) ...	3 16
- Moins d'une fois par mois	4 16
16. Où avez-vous utilisé l'internet ces 3 derniers mois?	
- À domicile	1 ↗
- Sur le lieu de travail (pas à domicile)	2 ↗
- Dans un établissement d'enseignement	3 ↗
- Au domicile d'une autre personne	4 ↗
- À d'autres endroits	5 ↗
- Si la réponse 5 est oui (autrement allez à la question 17):	
- Bibliothèque	6 ↗
- Bureau de poste	7 ↗
- Maison communale, service public	8 ↗
- Association, asbl	9 ↗
- Cybercafé	10 ↗
- Hotspot	11 17

Passez à la question: ↓

17. Vous servez-vous d'un des appareils suivants pour naviguer sur l'internet?		
- Téléphone mobile, via GPRS	1	☞
- Téléphone mobile, via UMTS (3G)	2	☞
- Ordinateur de poche (PDA)	3	☞
- Ordinateur portable (laptop) via une connexion sans fil en dehors de votre domicile ou de votre lieu de travail	4	☞
- Aucun des appareils ci-dessus	5	18
18. Quelles activités sur l'internet, parmi les suivantes, avez-vous effectuées, à des fins privées, ces 3 derniers mois?		
[Communication]		
- Envoyer ou recevoir des messages électroniques	1	☞
- Téléphoner via l'internet / vidéoconférences	2	☞
- Autres ('chat', 'clavardage' etc.)	3	☞
[Recherche d'informations et utilisation de services en ligne]		
- Trouver des informations sur des biens ou des services....	4	☞
- Utiliser des services se rapportant aux voyages	5	☞
- Écouter des radios Web / regarder la télévision Web	6	☞
- Jouer à des jeux ou télécharger de la musique, des jeux ou des images	7	☞
- Télécharger des logiciels	8	☞
- Lire ou télécharger des journaux ou revues en ligne	9	☞
- Si réponse 9 est oui (sinon à la catégorie 11):		
- Vous êtes-vous abonné?.....	10	☞
- Chercher du travail ou poser sa candidature à un emploi ..	11	☞
- Recherche d'informations concernant la santé (p.ex. maladies, alimentation, améliorer son état de santé, etc.) .	12	☞
- Rechercher d'autres informations ou services	13	☞
[Vente de biens ou de services, banque en ligne]		
- Utiliser un service de banque en ligne	14	☞
- Vente de biens ou de services (p.ex. enchères en ligne) ...	15	☞
[Contacts avec les services publics]		
- Rechercher des informations dans les sites des pouvoirs publics	16	☞
- Contact par e-mail	17	☞
- Télécharger des formulaires administratifs officiels.....	18	☞
- Retourner des formulaires officiels une fois complétés	19	☞
[Formation]		
- Rechercher des informations sur l'offre en matière d'éducation et de formation	20	☞
- Suivre un cours en ligne (dans n'importe quelle matière) ..	21	☞
- Consulter Internet dans un but d'apprentissage	22	19
19. Avez-vous participé à un cours ces trois derniers mois? (toute formation, pas uniquement formation informatique ou Internet, y compris à l'école ou à l'université)		
- Oui	1	20
- Non	2	21

Passez à la question: ↓

20. Ces trois derniers mois, avez-vous utilisé Internet pour:		
- Effectuer des recherches pour un cours ou une formation..	1	☞
- Échanger des messages sur le contenu de la formation.....	2	☞
- Télécharger du matériel d'apprentissage	3	☞
- Vérifier la disponibilité d'un livre ou d'un article (destiné au cours ou à la formation) à la bibliothèque	4	21
21. Voudriez-vous utiliser davantage Internet?		
- Oui	1	22
- Non	2	23
22. Quels sont les obstacles à une utilisation plus intensive d'Internet?		
- Compétences insuffisantes en langues étrangères	1	☞
- Manque de temps	2	☞
- Connexion trop lente	3	☞
- Coût supplémentaire pour un temps de connexion plus long ou le téléchargement en volume	4	☞
- Le coût du contenu en ligne	5	☞
- Le contenu (pas suffisamment intéressant pour utiliser davantage l'Internet)	6	☞
- Manque de connaissances ou de compétences (les sites Internet ne sont pas conviviaux)	7	☞
- Préoccupations en matière de sécurité et de protection de la vie privée	8	☞
- Aucune des raisons ci-dessus	9	23
23. Parmi les affirmations suivantes, laquelle s'applique à votre utilisation privée d'Internet?		
- Je reste parfois plus longtemps que prévu sur Internet.....	1	☞
- Ça me dérange si je ne peux pas aller sur Internet pendant quelques jours	2	☞
- Mes prestations au travail ou à l'école se ressentent parfois de mon utilisation de l'Internet	3	☞
- Je voudrais moins utiliser l'Internet	4	24
24. Du fait de l'utilisation de l'Internet, votre ordinateur a-t-il été infecté par un virus informatique qui a causé une perte de temps ou d'information au cours des 12 derniers mois?		
- Oui	1	25
- Non	2	25
25. A quelle fréquence réalisez-vous des copies de sécurité des fichiers conservés sur votre ordinateur par exemple sur un CD ou sur un autre ordinateur?		
- Toujours ou presque toujours	1	26
- Parfois	2	26
- Jamais ou presque jamais	3	26
- Pas d'application (je ne conserve aucun fichier sur un ordinateur)	4	26

Q. COMMERCE EN LIGNE	
Passez à la question: ↓	
26. Quand pour la dernière fois avez-vous acheté ou commandé par internet, pour usage personnel, des biens et des services? (non en envoyant simplement un e-mail)	
- Pendant ces 3 derniers mois	1 27
- Entre il y a 3 mois et un an	2 27
- Il y a plus d'un an.....	3 29
- Jamais	4 29
27. Quel type de biens ou de services avez-vous commandé, pour usage privé, via l'internet ces 12 derniers mois?	
- Alimentation ou épicerie	1 ↕
- Articles ménagers (p.ex. meubles, jouets etc.)	2 ↕
- Films, musique	3 ↕
- Livres, périodiques, journaux, cours en ligne	4 ↕
- Habillement, articles de sport.....	5 ↕
- Logiciels et mises à niveau logicielles (y compris jeux d'ordinateur et vidéo)	6 ↕
- Matériel informatique	7 ↕
- Appareils électroniques (y compris appareils photo)	8 ↕
- Actions, services financiers, assurances	9 ↕
- Voyages ou séjours de vacances	10 ↕
- Tickets pour manifestations (concerts, films etc.)	11 ↕
- Billets de loterie ou paris.....	12 ↕
- Autres	13 *
* Si les réponses 3, 4 ou 6 sont oui, passez à la question 28, sinon passez à la question 29	
28. Y avait-il aussi, parmi les produits que vous avez commandés par l'internet, des produits qui n'ont pas été livrés par la poste, mais qui pouvaient être téléchargés ou qui avaient été rendus directement accessibles sur le web?	
- Films, musique	1 ↕
- Livres (électroniques), périodiques, journaux, cours en ligne.....	2 ↕
- Logiciels et mises à niveau logicielles (y compris jeux d'ordinateur et vidéo)	3 29

R. COMPÉTENCES EN INFORMATIQUE	
Passez à la question: ↓	
<i>Continuez avec la question 29, sauf si la réponse 4 de la question 09 est oui (jamais utilisé un ordinateur) alors continuez avec la question 32</i>	
29. Quand avez-vous pour la dernière fois suivi un cours (de trois heures au moins) portant sur l'utilisation de l'ordinateur?	
- Pendant ces 3 derniers mois	1 31
- Entre il y a 3 mois et un an	2 31
- Entre il y a trois ans et il y a un an.....	3 31
- Il y a plus de trois ans.....	4 30
- Jamais suivi de cours	5 30
30. Pour quelle raison n'avez-vous pas suivi l'année dernière un cours sur l'utilisation d'un ordinateur?	
- J'ai déjà des connaissances suffisantes en informatique....	1 ↕
- J'utilise rarement un ordinateur	2 ↕
<i>- Si la réponse 1 et 2 est non (autrement question 31) :</i>	
- Pas le temps	3 ↕
- Coûts de formation.....	4 ↕
- Absence d'offre adaptée	5 ↕
- Cours sont trop difficiles	6 ↕
- Aucune des raisons ci-dessus	7 31
31. Lesquelles, parmi les activités –liées à l'ordinateur– suivantes, avez-vous déjà accomplies?	
- Copier ou déplacer un fichier ou un dossier.....	1 ↕
- Utiliser les outils copier et coller	2 ↕
- Appliquer des formules de calcul simples dans un tableur..	3 ↕
- Compresser des fichiers (zipper)	4 ↕
- Raccorder et installer de nouveaux appareils (p.ex. imprimante, modem)	5 ↕
- Écrire un programme informatique dans un langage de programmation	6 ↕
- Connecter des ordinateurs à un réseau	7 ↕
- Détecter et résoudre des problèmes informatiques	8 ↕
- Aucune des activités ci-dessus.....	9 32

Passez à la question: ↓

Continuez avec la question 32, sauf si réponse 4 de la question 13 est oui (jamais utilisé Internet) alors continuez avec la question 34

32. Lesquelles, parmi les activités –liées à l'internet– suivantes, avez-vous déjà accomplies?		
- Utiliser un moteur de recherche pour trouver des informations (p.ex. Google, Yahoo).....	1	↔
- Envoyer des messages électroniques avec pièce jointe	2	↔
- Envoyer des messages à des 'chatrooms' ('salons de clavardage'), à des groupes de nouvelles (newsgroups) ou à des forums de discussion en ligne	3	↔
- Utiliser l'internet pour téléphoner	4	↔
- Utiliser des réseaux pair-à-pair pour échanger de la musique, des films etc	5	↔
- Concevoir une page Web	6	↔
- Trouver et télécharger sur le net des programmes informatiques et les installer	7	↔
- Protéger votre ordinateur des virus, des adware ou des spyware	8	↔
- Créer et gérer un blog personnel	9	↔
- Aucune des activités ci-dessus.....	10	*

* Si au moins une réponse de 1 à 8 de question 31 ou au moins une réponse de 1 à 9 de question 32 est oui, allez à la question 33, sinon à la question 34

33. Où avez-vous appris ces activités?		
- À l'école (ou à l'université).....	1	↔
- Cours pour adultes (mais non à l'initiative de l'employeur).	2	↔
- Formation professionnelle (à la demande de l'employeur).	3	↔
- Auto-apprentissage, au moyen de livres, cédéroms etc. ...	4	↔
- Auto-apprentissage, selon le principe « c'est en forgeant qu'on devient forgeron »	5	↔
- Aide de collègues, de membres de la famille, d'amis	6	↔
- D'une autre manière	7	*

* Continuez avec la question 34, sauf si le répondant est pensionné (voir auprès d'EFT), dans ce cas allez à la question 35

34. Pensez-vous disposer de connaissances informatiques suffisantes si vous deviez commencer à travailler ou changer de travail dans un délai d'un an?		
- Oui	1	35
- Non	2	35

QUESTION FACULTATIVE : REVENU DU MÉNAGE

35. Si le revenu du ménage n'est pas indiqué dans le module général: le revenu mensuel net moyen du ménage se situe entre:		
- Zéro et 900 €	1	X
- 900 € et 1.200 €	2	X
- 1.200 € et 1.500 €	3	X
- 1.500 € et 1.900 €	4	X
- 1.900 € et 2.400 €	5	X
- 2.400 € et 3.000 €	6	X
- 3.000 € et 3.900 €	7	X
- Supérieur à 3.900 €	8	X

Statistique et information économique

Statistique et information économique

Nous diffusons de nombreux produits qui reflètent sous forme de chiffres la réalité socio-économique belge.

Ces produits, repris dans notre catalogue, sont disponibles auprès de nos centres régionaux ou auprès de notre service de documentation – vente de Bruxelles. Notre catalogue vous sera envoyé sur simple demande (voir adresses sur la page suivante).

Vous trouverez également un extrait de nos données, ainsi que la liste de nos publications sur notre site Internet : <http://statbel.fgov.be>

Dans cinq grandes villes du pays, nous mettons à la disposition du public :

- Des annuaires et des publications spécialisées ainsi qu'une sélection de disquettes et de cédéroms.
- Une salle de lecture où il est possible de consulter nos publications mais aussi des publications statistiques d'autres ministères ou d'institutions belges et internationales.

Toutes nos bibliothèques sont accessibles les jours ouvrables de 9h à 12h et de 13h à 16h.

La Direction générale Statistique et Information économique relève du SPF Economie, PME, Classes moyennes et Energie. Une de nos missions est de répondre aux besoins des autorités, des entreprises et des citoyens par une information chiffrée sur la situation réelle du pays dans différents domaines d'actualité

Où trouver l'information statistique et économique?

Sur nos sites Internet <http://statbel.fgov.be> (statistiques) et <http://economie.fgov.be> (économie)

Dans cinq grandes villes du pays, la Direction générale Statistique et Information économique met à la disposition du public :

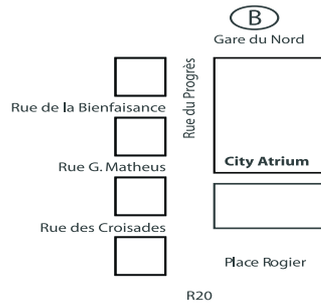
- ◇ Des annuaires et des publications spécialisées ainsi qu'une sélection de disquettes et de cédéroms.
- ◇ Une salle de lecture où il est possible de consulter nos publications, ainsi que celles d'autres ministères ou d'institutions belges et internationales.

Toutes nos bibliothèques sont accessibles les jours ouvrables de 8h30 à 16h30 (Bxl) ou de 9h à 12h et de 13h à 16h (autres).

Bruxelles City Atrium C

Rue du Progrès 50, 1210 Bruxelles
 tél. 02/277.55.03 – 02/277.55.04 fax 02/277.55.19
 e-mail : info@economie.fgov.be

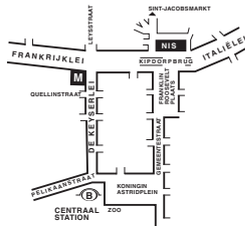
Train (B) : Gare du Nord
 Métro (M) : ligne 2, station Rogier
 Trams : 3, 52, 55, 56, 81, 90
 arrêts Rogier ou Nord
 Bus STIB : 38, 58, 61
 arrêts Rogier ou Nord
 Bus De Lijn : 318, 351, 358, 410, 526, 554
 arrêt Nord



Anvers

Italiëlei 124 - bus 85, 2000 Antwerpen
 tél. 03/229.07.00 fax 03/233.28.30
 e-mail : info.antwerpen@economie.fgov.be

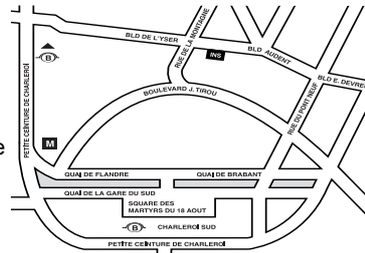
Train (B) : Centraal Station
 Métro (M) : arrêt Opera
 Tram-Bus : accès facile (Fr. Rooseveltplaats)



Charleroi

Tour Biarent, Bd Audent 14/5, 6000 Charleroi
 tél. 071/27.44.14 fax 071/27.44.19
 e-mail : info.charleroi@economie.fgov.be

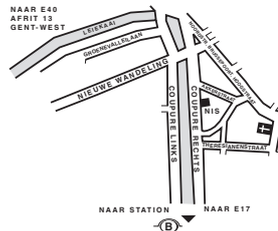
Train (B) : Charleroi Sud, 20 min depuis la gare (Place Buisset, Rue du Collège, Place Charles II, Boulevard Tirou, rue de la Montagne)
 Bus : arrêt Tirou
 Autoroute : petite ceinture de Charleroi - sortie Gare du Sud
 Parking (P) : payant face à l'INS



Gand

Coupure rechts 620, 9000 Gent
 tél. 09/267.27.27 fax 09/267.27.29
 e-mail : info.gent@economie.fgov.be

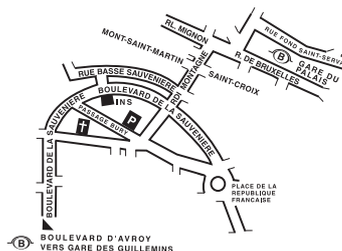
Train (B) : Gent St. Pieters
 Tram-Bus : 40, 43 arrêt Theresianenstraat
 Autoroute : accès aisé par autoroute E40 (sortie N° 13 - Gent - West/Drongen)
 Parking (P) : au long de la "Coupure Rechts"



Liège

Bd de la Sauvenière 73-75, 4000 Liège
 tél. 02/277.55.78 fax 04/222.49.94
 e-mail : info.liege@economie.fgov.be

Train (B) : Gare des Guillemins ou Gare du Palais
 Tram-Bus : (Guillemins) 1 et 4 arrêt Sauvenière
 Parking (P) : Neujean (à 20 m - même trottoir)
 Mercure (en face)





Imprimé par l'imprimerie de la
Direction générale Statistique et Information économique
B-1000 Bruxelles

Novembre 2007