

Santé

**Accidents de la circulation
sur la voie publique
avec tués et blessés**

La Direction générale Statistique et Information économique propose des informations statistiques impartiales. Les informations sont diffusées conformément à la loi, notamment pour ce qui concerne leur confidentialité.

Nous classons les statistiques en huit domaines :

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

Tous droits de traduction, d'adaptation, de reproduction par tous procédés, y compris la photographie et le microfilm sont soumis à 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 – 44 rue de Louvain

Santé

**Accidents de la circulation
sur la voie publique
avec tués et blessés**

Année 2005

Sommaire

Définitions	3
--------------------------	---

Accidents de roulage sur la voie publique avec tués et/ou blessés

- Evolution du nombre d'accidents – Période 1983 – 2005 – Graphique	7
- Evolution du nombre de victimes – Période 1983 – 2005 – Graphique	7
- Evolution du nombre d'accidents – Période 1955 – 2005	8
- Evolution du nombre de victimes – Période 1955 – 2005	9
- Répartition des accidents et des victimes suivant le mois de l'accident Période 2000 – 2005	10
- Répartition des accidents suivant le mois – Graphique	11
- Evolution de la population et nombre de voitures particulières – Graphique	11
- Evolution du nombre d'accidents par région – Période 2003 – 2005	12
- Evolution du nombre de victimes par région – Période 2003 – 2005	12
- Répartition en % des accidents suivant les régions – Graphique	13
- Répartition en % des victimes selon le genre d'utilisateur – Graphique	13
- Nombre d'accidents par province	14
- Nombre de victimes par province	14
- Moyenne journalière du nombre d'accidents et du nombre de victimes Période 1955 – 2005	15
- Evolution du nombre d'accidents par région selon la survenance en ou hors agglomération Période 1996 – 2005	16
- Evolution du nombre de victimes par région selon la survenance en ou hors agglomération Période 1996 – 2005	16
- Evolution du nombre de tués et de mortellement blessés (décédés 30 j) par région selon la survenance en ou hors agglomération – Période 1996 – 2005	17
- Evolution du nombre de blessés graves par région selon la survenance en ou hors agglomération – Période 1996 – 2005	17
- Evolution du nombre de blessés légers par région selon la survenance en ou hors agglomération – Période 1996 – 2005	18

- Nombre d'accidents selon la survenance en ou hors agglomération par région et selon le type de route	19
- Nombre de victimes selon la survenance en ou hors agglomération par région et selon le type de route	20
- Evolution de quelques données générales qui déterminent le degré de danger des différents genres de véhicules – Période 1993 – 2005	21
- Longueur du réseau routier belge au 1 ^{er} janvier (en km)	21
- Distances routières parcourues annuellement en Belgique (en milliards de véhicules-km)	21
- Nombre d'accidents au cours des différents jours de la semaine	22
- Nombre de victimes au cours des différents jours de la semaine	22
- Nombre d'accidents selon l'heure de l'accident	23
- Nombre de victimes selon l'heure de l'accident	24
- Nombre d'accidents selon l'heure et le jour	25
- Nombre d'accidents mortels (avec décédés 30 jours) selon l'heure et le jour	26
- Nombre d'accidents avec blessés graves selon l'heure et le jour	27
- Nombre d'accidents avec blessés légers selon l'heure et le jour	28
- Nombre de victimes selon l'heure et le jour de l'accident	29
- Nombre de décédés 30 jours selon l'heure et le jour de l'accident	30
- Nombre de blessés graves selon l'heure et le jour de l'accident	31
- Nombre de blessés légers selon l'heure et le jour de l'accident	32
- Nombre de décédés 30 jours selon l'heure et le jour de l'accident – Graphique	33
- Nombre de blessés graves selon l'heure et le jour de l'accident – Graphique	33
- Nombre d'accidents pendant la semaine ou le week-end	34
- Nombre de victimes pendant la semaine ou le week-end	34
- Nombre de décédés 30 jours par classe d'âges pendant la semaine ou le week-end	35
- Nombre de blessés graves par classe d'âges pendant la semaine ou le week-end	36
- Evolution du nombre de victimes selon le genre d'usager Conducteurs et passagers de voitures – Graphique – Période 1981 – 2005	37
- Evolution du nombre de victimes selon le genre d'usager Conducteurs et passagers de bicyclettes – Graphique – Période 1981 – 2005	37
- Evolution du nombre de victimes selon le genre d'usager Piétons – Graphique – Période 1981 – 2005	38
- Evolution du nombre de victimes selon le genre d'usager Conducteurs et passagers de motos – Graphique – Période 1981 – 2005	38
- Nombre total de victimes d'après le genre d'usager – Belgique	39

- Nombre total de victimes d'après le genre d'utilisateur – Région de Bruxelles-Capitale	40
- Nombre total de victimes d'après le genre d'utilisateur – Région flamande	41
- Nombre total de victimes d'après le genre d'utilisateur – Région wallonne	42
- Nombre de conducteurs victimes d'un accident d'après le genre d'utilisateur	43
- Nombre de passagers victimes d'un accident d'après le genre d'utilisateur	44
- Nombre d'accidents selon la survenance en ou hors agglomération d'après la luminosité	45
- Nombre de victimes selon la survenance en ou hors agglomération d'après la luminosité	46
- Nombre d'accidents suivant les conditions atmosphériques	47
- Nombre de victimes suivant les conditions atmosphériques	48
- Nombre d'accidents suivant l'état de la route	49
- Nombre de victimes suivant l'état de la route	50
- Répartition du nombre d'accidents par type de route selon les circonstances atmosphériques et la luminosité	51
- Répartition du nombre d'accidents mortels par type de route selon les circonstances atmosphériques et la luminosité	51
- Nombre d'accidents d'après certaines caractéristiques du lieu de l'accident	52
- Nombre de victimes d'après certaines caractéristiques du lieu de l'accident	53
- Nombre d'accidents en fonction des mouvements ou intentions des usagers et de leur dynamique.....	54
- Nombre de victimes selon les facteurs de l'accident – Graphique	55
A. Propres à l'utilisateur de la route	55
B. Propres au véhicule et/ou à la remorque	55
C. Propres à la route ou aux conditions de circulation	55
- Nombre de victimes selon les facteurs de l'accident et la gravité des conséquences	56
- Nombre de conducteurs et piétons victimes d'un accident selon le résultat du test d'alcoolémie	57
- Nombre de conducteurs victimes suivant leur état (ivresse, influence de médicaments,...)	58
- Répartition des décédés 30 jours et blessés graves d'après la classe d'âges (en %) – Graphiques	58
A Ensemble des usagers de la route	59
B Voitures (conducteurs et passagers)	59
C Piétons	60
D Motocyclettes (conducteurs et passagers)	60
E Cyclomoteurs (conducteurs et passagers)	61
F Cyclistes et leurs passagers	61
- Nombre de conducteurs, passagers et piétons victimes d'un accident par classe d'âges	62
- Nombre de conducteurs victimes d'un accident par classe d'âges et sexe	63

- Nombre de passagers victimes d'un accident par classe d'âges et sexe	64
- Nombre de conducteurs et passagers de voitures victimes d'un accident par classe d'âges	65
- Nombre de conducteurs de voitures victimes d'un accident par classe d'âges et sexe	66
- Nombre de passagers de voitures victimes d'un accident par classe d'âges et sexe	67
- Nombre de conducteurs et passagers de motos victimes d'un accident par classe d'âges	68
- Nombre de conducteurs de motos victimes d'un accident par classe d'âges	69
- Nombre de passagers de motos victimes d'un accident par classe d'âges	70
- Nombre de conducteurs et passagers de cyclomoteurs victimes par classe d'âges	71
- Nombre de conducteurs de cyclomoteurs victimes d'un accident par classe d'âges	72
- Nombre de passagers de cyclomoteurs victimes d'un accident par classe d'âges	73
- Nombre de conducteurs et passagers de bicyclettes victimes d'un accident par classe d'âges	74
- Nombre de piétons victimes d'un accident par classe d'âges	75

Résultats par commune

- Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement	78
- Nombre d'accidents et victimes par province et région	94

Définitions

Définitions

Seuls les accidents de la circulation avec blessés et tués qui se sont produits sur la voie publique sont repris dans cette statistique.

Sont donc exclus : les collisions et accidents qui se sont produits sur les terrains privés ou lors de compétitions sportives.

Les accidents n'ayant occasionné que des dégâts matériels ne sont plus repris depuis 1973.

Pour établir des tableaux statistiques, on s'est basé sur les définitions suivantes :

Accident :

Un accident entre deux usagers de la route ou plus est considéré comme un seul accident.

Nature de l'accident :

La nature de l'accident ne concerne que la première collision (par ex. une voiture heurte une autre voiture puis un arbre : il s'agit ici d'une collision entre deux usagers de la route).

Tué :

Toute personne impliquée dans un accident de roulage, tuée sur le coup ou décédée AVANT son admission à l'hôpital.

Mortellement blessé :

Toute personne qui décède des suites d'un accident dans les 30 jours suivant la date de l'accident, mais qui n'est pas décédée sur place ou avant son admission à l'hôpital.

Décédé 30 jours :

Toute personne tuée sur le coup ou décédée dans les 30 jours qui suivent la date de l'accident. Cette définition est utilisée lorsqu'on regroupe les « tués » avec les « mortellement blessés ».

Blessé grave :

Toute personne blessée dans un accident de roulage dont l'état nécessite l'hospitalisation pour une durée supérieure à 24 heures.

Blessé léger :

Toute personne blessée dans un accident de roulage pour laquelle la définition de mortellement ou gravement blessé n'est pas d'application.

Accident du week-end :

Accident survenant entre vendredi 22 heures et lundi 5 h 59.

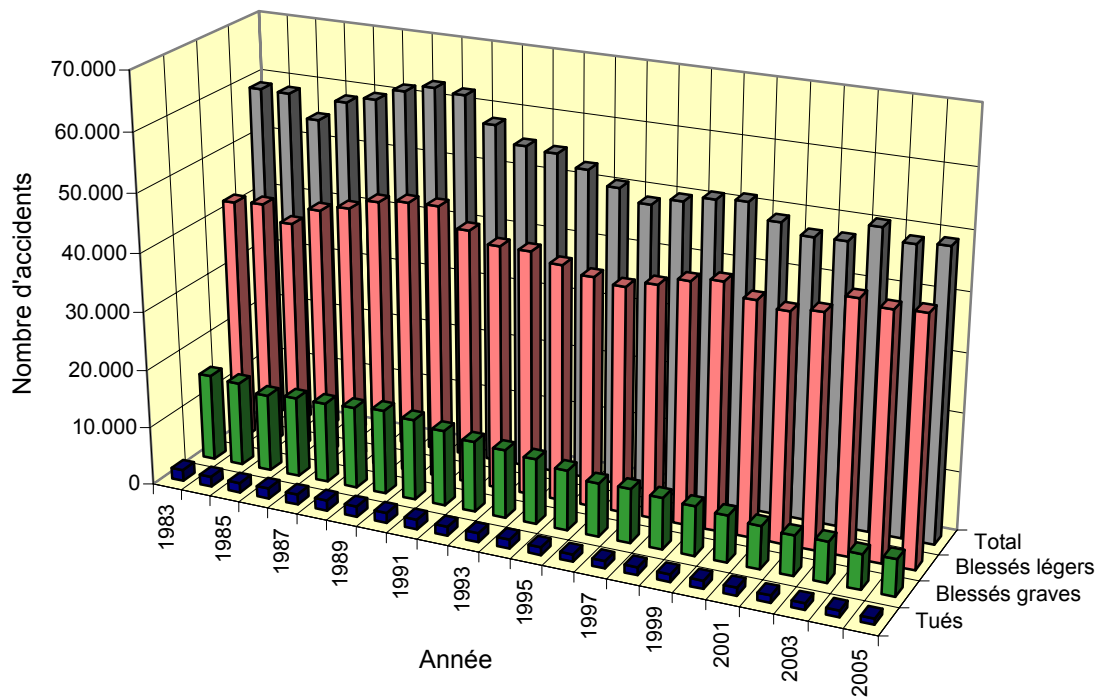
Quelques chiffres

En comparant les résultats de l'année 2005 avec ceux de l'année 2004, nous constatons que le nombre total d'accidents a augmenté de 1,3 % (49.286 en 2005 contre 48.670 accidents en 2004). Alors que le nombre d'accidents mortels a diminué de 9 %, soit 997 contre 1.094, on constate cependant une hausse de 5 % des accidents avec des blessés graves (6.260 contre 5.949). Quant aux accidents avec blessés légers, ils ont augmenté de 1 %, soit 42.029 contre 41.627.

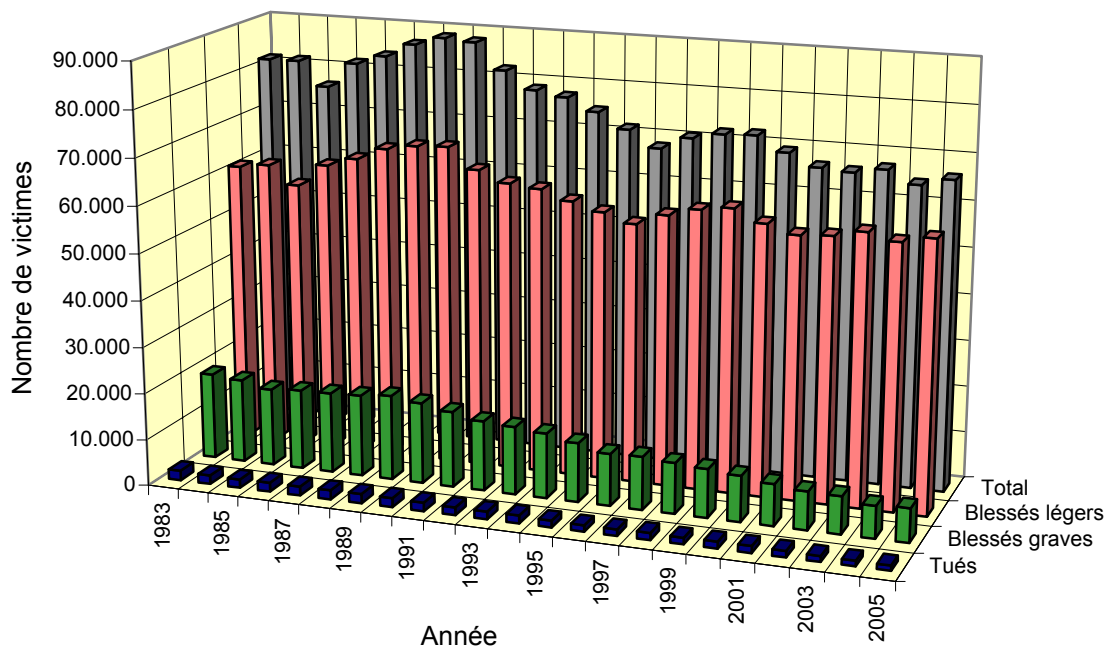
En ce qui a trait au nombre total de victimes, on enregistre une augmentation de 3,5 % (leur nombre est passé de 64.155 en 2004 à 66.399 en 2005) et dans le détail, une diminution de 6 % du nombre de tués (1.089 en 2005 contre 1.163 en 2004), une augmentation de 6 % du nombre de blessés graves (7.253 en 2005 contre 6.850 en 2004) et une augmentation de 3 % du nombre de blessés légers (58.057 contre 56.142).

**Accidents de roulage sur la voie publique
avec tués et/ou blessés**

Evolution du nombre d'accidents



Evolution du nombre de victimes



Accidents de la route 2005

Evolution du nombre d'accidents

Année	Nombre total d'accidents	*	Nombre d'accidents avec									
			tués	*	mortelle- ment blessés	*	décédés 30 jours	*	blessés graves	*	blessés légers	*
1955	39.144		779		**		779		8.238		30.127	
1960	60.200		1.029		**		1.029		11.837		47.334	
1965	73.277		1.272		**		1.272		14.483		57.522	
1966	69.168	-6	1.169	-8	**		1.169	-8	13.774	-5	54.225	-6
1967	69.523	1	1.222	5	**		1.222	5	14.111	2	54.190	0
1968	70.009	1	1.235	1	**		1.235	1	14.717	4	54.057	0
1969	73.646	5	1.290	4	**		1.290	4	15.526	5	56.830	5
1970	76.968	5	1.400	9	**		1.400	9	19.619	26	55.949	-2
1971	71.811	-7	1.588	13	**		1.588	13	18.416	-6	51.807	-7
1972	75.883	6	1.666	5	**		1.666	5	19.731	7	54.486	5
1973	66.427	-12	1.674	0	984		2.658	60	17.272	-12	46.497	-15
1974	63.539	-4	1.574	-6	819	-17	2.393	-10	16.506	-4	44.640	-4
1975	60.376	-5	1.460	-7	701	-14	2.161	-10	15.792	-4	42.423	-5
1976	62.548	4	1.536	5	728	4	2.264	5	16.057	2	44.227	4
1977	63.123	1	1.597	4	701	-4	2.298	2	15.830	-1	44.995	2
1978	63.814	1	1.644	3	728	4	2.372	3	16.645	5	44.797	0
1979	60.212	-6	1.572	-4	544	-25	2.116	-11	15.750	-5	42.346	-5
1980	60.758	1	1.616	3	557	2	2.173	3	15.915	1	42.670	1
1981	59.024	-3	1.564	-3	454	-18	2.018	-7	15.091	-5	41.915	-2
1982	57.407	-3	1.464	-6	406	-11	1.870	-7	14.601	-3	40.936	-2
1983	58.778	2	1.479	1	412	1	1.891	1	14.864	2	42.023	3
1984	58.659	0	1.369	-7	363	-12	1.732	-8	14.471	-3	42.456	1
1985	54.826	-7	1.308	-4	352	-3	1.660	-4	13.287	-8	39.879	-6
1986	58.515	7	1.456	11	330	-6	1.786	8	13.764	4	42.965	8
1987	59.669	2	1.390	-5	380	15	1.770	-1	13.809	0	44.090	3
1988	61.756	3	1.432	3	339	-11	1.771	0	14.029	2	45.956	4
1989	62.982	2	1.488	4	312	-8	1.800	2	14.515	3	46.667	2
1990	62.446	-1	1.574	6	190	-39	1.764	-2	13.864	-4	46.818	0
1991	58.223	-7	1.471	-7	209	10	1.680	-5	12.965	-6	43.578	-7
1992	55.438	-5	1.380	-6	173	-17	1.553	-8	12.113	-7	41.772	-4
1993	54.933	-1	1.346	-2	171	-1	1.517	-2	11.680	-4	41.736	0
1994	53.018	-3	1.415	5	149	-13	1.564	3	11.160	-4	40.294	-3
1995	50.744	-4	1.228	-13	109	-27	1.337	-15	10.267	-8	39.140	-3
1996	48.750	-4	1.122	-9	115	6	1.237	-7	9.123	-11	38.390	-2
1997	50.078	3	1.150	2	105	-9	1.255	1	9.229	1	39.594	3
1998	51.167	2	1.224	6	121	15	1.345	7	8.784	-5	41.038	4
1999	51.601	1	1.173	-4	126	4	1.299	-3	8.461	-4	41.841	2
2000	49.065	-5	1.253	7	103	-18	1.356	4	7.990	-6	39.719	-5
2001	47.444	-3	1.288	3	90	-13	1.378	2	7.319	-8	38.747	-2
2002	47.619	0	1.145	-11	118	31	1.263	-8	6.834	-7	39.522	2
2003	50.675	6	1.034	-10	108	-8	1.142	-10	6.910	1	42.624	8
2004	48.790	-4	953	-8	143	32	1.096	-4	5.960	-14	41.734	-2
2005	49.286	1	876	-8	121	-15	997	-9	6.260	5	42.029	1

* Augmentation ou diminution en % par rapport à l'année précédente.

** Jusqu'en 1972, les chiffres concernant les accidents avec mortellement blessés sont compris dans ceux des accidents avec blessés graves ou avec blessés légers

Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Evolution du nombre de victimes

Année	Nombre total de victimes	*	Nombre de victimes									
			Tués	*	Mortelle- ment blessés	*	Décédés 30 jours	*	Blessés graves	*	Blessés légers	*
1955	51.185		828		**		828		9.687		40.670	
1960	79.747		1.097		**		1.097		13.894		64.756	
1965	100.786		1.392		**		1.392		17.847		81.547	
1966	94.985	-6	1.291	-7	**		1.291	-7	16.848	-6	76.846	-6
1967	96.131	1	1.359	5	**		1.359	5	17.552	4	77.220	0
1968	97.940	2	1.392	2	**		1.392	2	18.447	5	78.101	1
1969	102.103	4	1.430	3	**		1.430	3	19.305	5	81.368	4
1970	107.777	6	1.544	8	**		1.544	8	24.585	27	81.648	0
1971	99.502	-8	1.766	14	**		1.766	14	23.050	-6	74.686	-9
1972	106.538	7	1.829	4	**		1.829	4	24.882	8	79.827	7
1973	97.660	-8	1.866	2	1.049		2.915	59	22.194	-11	72.551	-9
1974	90.486	-7	1.779	-5	886	-16	2.665	-9	20.654	-7	67.167	-7
1975	84.478	-7	1.589	-11	757	-15	2.346	-12	19.389	-6	62.743	-7
1976	86.551	2	1.712	8	776	3	2.488	6	19.813	2	64.250	2
1977	88.340	2	1.758	3	764	-2	2.522	1	19.764	0	66.054	3
1978	89.863	2	1.811	3	778	2	2.589	3	20.911	6	66.363	0
1979	84.105	-6	1.745	-4	581	-25	2.326	-10	19.803	-5	61.976	-7
1980	84.700	1	1.790	3	606	4	2.396	3	19.929	1	62.375	1
1981	81.804	-3	1.734	-3	482	-20	2.216	-8	18.975	-5	60.613	-3
1982	79.757	-3	1.628	-6	436	-10	2.064	-7	18.313	-3	59.380	-2
1983	81.487	2	1.653	2	437	0	2.090	1	18.603	2	60.794	2
1984	81.571	0	1.506	-9	387	-11	1.893	-9	18.019	-3	61.659	1
1985	76.315	-6	1.431	-5	370	-4	1.801	-5	16.732	-7	57.782	-6
1986	81.812	7	1.596	12	355	-4	1.951	8	17.239	3	62.622	8
1987	83.856	2	1.518	-5	404	14	1.922	-1	17.361	1	64.573	3
1988	86.818	4	1.606	6	361	-11	1.967	2	17.604	1	67.247	4
1989	88.669	2	1.658	3	335	-7	1.993	1	18.308	4	68.368	2
1990	88.160	-1	1.739	5	237	-29	1.976	-1	17.479	-5	68.705	0
1991	82.528	-6	1.661	-4	212	-11	1.873	-5	16.332	-7	64.323	-6
1992	78.781	-5	1.496	-10	176	-17	1.672	-11	15.081	-8	62.028	-4
1993	77.675	-1	1.486	-1	174	-1	1.660	-1	14.630	-3	61.385	-1
1994	75.030	-3	1.543	4	149	-14	1.692	2	14.003	-4	59.335	-3
1995	71.754	-4	1.338	-13	111	-26	1.449	-14	12.717	-9	57.588	-3
1996	68.259	-5	1.238	-7	118	6	1.356	-6	11.221	-12	55.682	-3
1997	70.907	4	1.257	2	107	-9	1.364	1	11.432	2	58.111	4
1998	72.260	2	1.373	9	127	19	1.500	10	10.909	-5	59.851	3
1999	72.543	0	1.269	-8	128	1	1.397	-7	10.421	-4	60.725	1
2000	69.431	-4	1.364	7	106	-17	1.470	5	9.847	-6	58.114	-4
2001	66.780	-4	1.394	2	92	-13	1.486	1	8.949	-9	56.345	-3
2002	66.342	-1	1.234	-11	119	29	1.353	-9	8.230	-8	56.759	1
2003	67.470	2	1.097	-11	116	-3	1.213	-10	8.083	-2	58.174	2
2004	64.794	-4	1.009	-8	153	32	1.162	-4	6.913	-14	56.719	-3
2005	66.399	2	959	-5	130	-15	1.089	-6	7.253	5	58.057	2

* Augmentation ou diminution en % par rapport à l'année précédente.

** Jusqu'en 1972, les chiffres concernant les mortellement blessés sont compris dans ceux des blessés graves ou blessés légers

Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

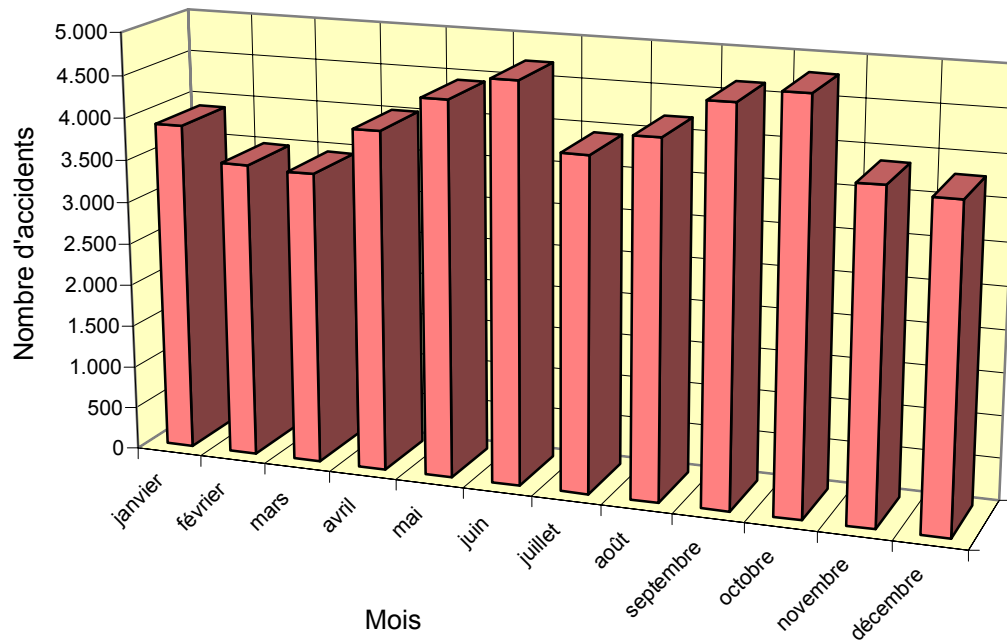
Répartition des accidents et des victimes suivant le mois de l'accident

Mois	Nombre total d'accidents					Nombre d'accidents mortels				
	2001	2002	2003	2004	2005	2001	2002	2003	2004	2005
Total	47.444	47.619	50.675	48.790	49.286	1.378	1.263	1.142	1.096	997
Janvier	3.608	3.686	3.817	3.553	3.899	106	91	96	96	92
Février	3.301	3.403	3.361	3.215	3.496	88	99	63	79	66
Mars	3.882	3.990	3.933	3.801	3.460	95	92	92	90	73
Avril	3.605	4.053	4.073	3.965	4.023	105	117	91	86	85
Mai	4.305	4.548	4.503	4.561	4.439	117	103	102	95	91
Juin	4.216	4.559	4.845	4.604	4.718	128	117	105	99	109
Juillet	3.971	3.922	4.260	3.970	3.940	136	125	121	103	88
Août	3.988	4.209	4.266	4.234	4.199	128	94	106	100	71
Septembre	4.317	4.517	4.768	4.680	4.649	124	126	94	82	91
Octobre	4.484	4.386	4.574	4.383	4.803	119	105	97	90	86
Novembre	4.247	3.221	4.297	3.857	3.873	128	107	99	82	74
Décembre	3.520	3.127	3.979	3.967	3.787	104	87	76	94	71

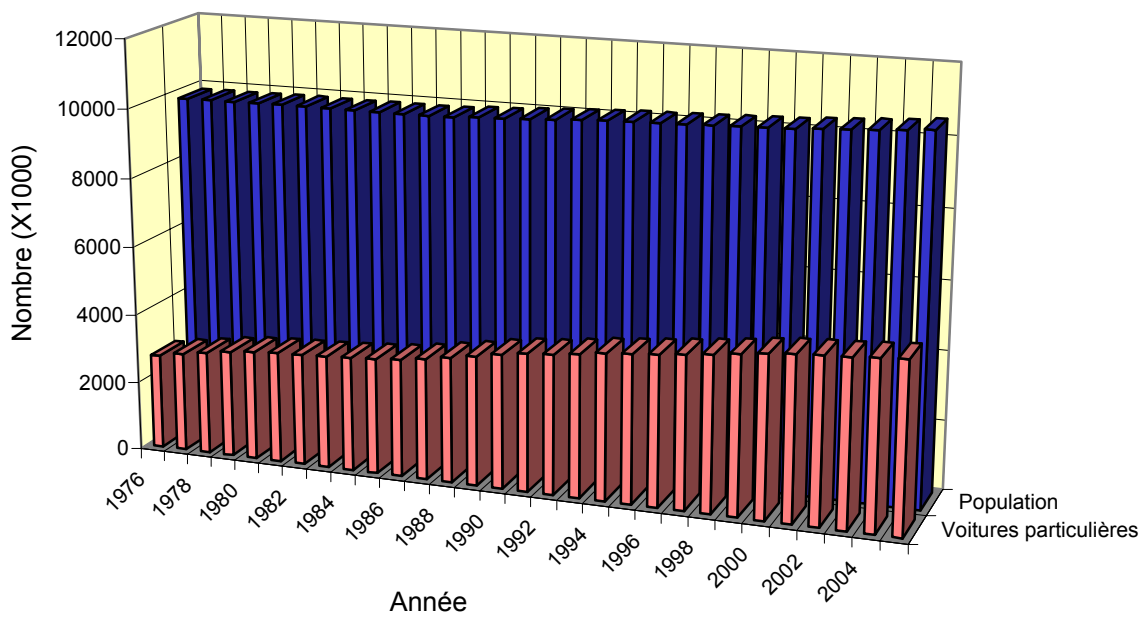
Mois	Nombre total de victimes					Nombre de décédés 30 jours*				
	2001	2002	2003	2004	2005	2001	2002	2003	2004	2005
Total	66.780	66.342	67.470	64.794	66.399	1.486	1.353	1.213	1.162	1.089
Janvier	5.108	5.130	5.222	4.513	5.106	118	97	99	104	97
Février	4.585	4.743	4.486	4.093	4.680	93	105	67	80	73
Mars	5.545	5.438	5.261	4.870	4.638	106	101	102	97	78
Avril	5.145	5.698	5.650	5.188	5.471	109	120	101	90	90
Mai	5.888	6.333	6.010	6.168	5.993	121	117	107	99	97
Juin	5.925	6.340	6.468	6.092	6.366	137	123	114	103	122
Juillet	5.715	5.635	5.726	5.417	5.596	153	133	128	111	101
Août	5.595	5.948	5.910	5.772	5.746	140	104	112	109	76
Septembre	6.160	6.199	6.186	6.210	6.042	135	136	97	88	98
Octobre	6.163	6.023	5.855	5.794	6.449	124	116	100	97	98
Novembre	5.906	4.540	5.588	5.320	5.182	137	110	105	87	79
Décembre	5.045	4.315	5.108	5.356	5.130	113	91	81	97	80

Mois	Nombre de blessés graves					Nombre de blessés légers				
	2001	2002	2003	2004	2005	2001	2002	2003	2004	2005
Total	8.949	8.230	8.083	6.913	7.253	56.345	56.759	58.174	56.719	58.057
Janvier	700	647	627	464	495	4.290	4.386	4.496	3.946	4.514
Février	605	594	521	414	471	3.887	4.044	3.899	3.599	4.137
Mars	671	715	664	466	508	4.768	4.622	4.495	4.307	4.052
Avril	642	723	655	542	584	4.394	4.855	4.894	4.556	4.796
Mai	830	770	713	652	640	4.937	5.446	5.190	5.418	5.256
Juin	833	863	796	639	725	4.955	5.355	5.558	5.349	5.519
Juillet	849	704	712	648	679	4.713	4.798	4.885	4.658	4.816
Août	824	737	810	662	661	4.631	5.107	4.988	5.002	5.009
Septembre	790	786	725	672	652	5.235	5.277	5.364	5.451	5.292
Octobre	794	630	696	597	715	5.245	5.277	5.058	5.101	5.636
Novembre	760	521	585	576	597	5.009	3.908	4.898	4.657	4.507
Décembre	651	539	579	583	527	4.281	3.685	4.448	4.676	4.523

Répartition des accidents suivant le mois de l'accident



Evolution de la population et du nombre de voitures particulières



Accidents de la route 2005

Evolution du nombre d'accidents par région

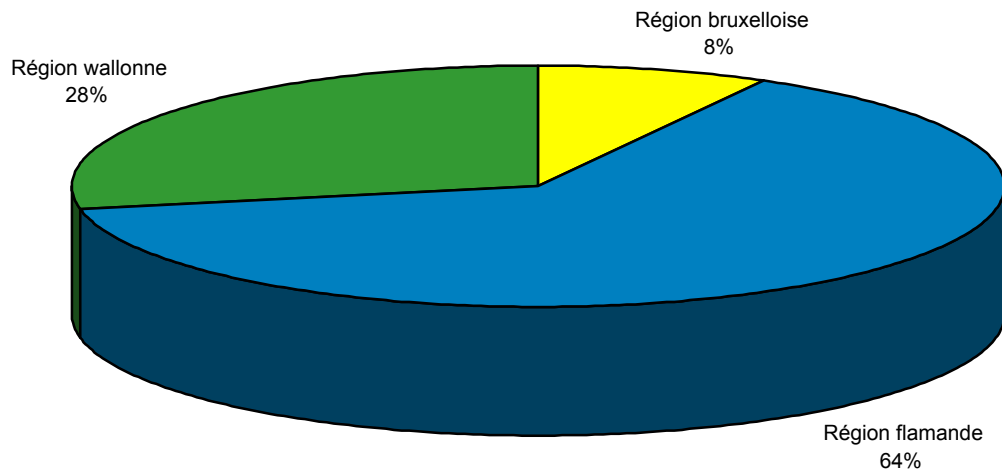
	Nombre d'accidents avec											
	Total			décédés 30 jours*			blessés graves			blessés légers		
	2003	2004	2005	2003	2004	2005	2003	2004	2005	2003	2004	2005
Belgique	50.675	48.790	49.286	1.142	1.096	997	6.910	5.960	6.260	42.624	41.734	42.029
Région de Bruxelles-Capitale	2.753	2.997	3.941	30	35	28	167	197	251	2.556	2.765	3.662
Région flamande	32.919	31.572	31.423	603	579	527	4.357	3.843	3.947	27.959	27.150	26.949
Région wallonne	15.003	14.221	13.922	509	482	442	2.385	1.920	2.063	12.109	11.819	11.417

Evolution du nombre de victimes par région

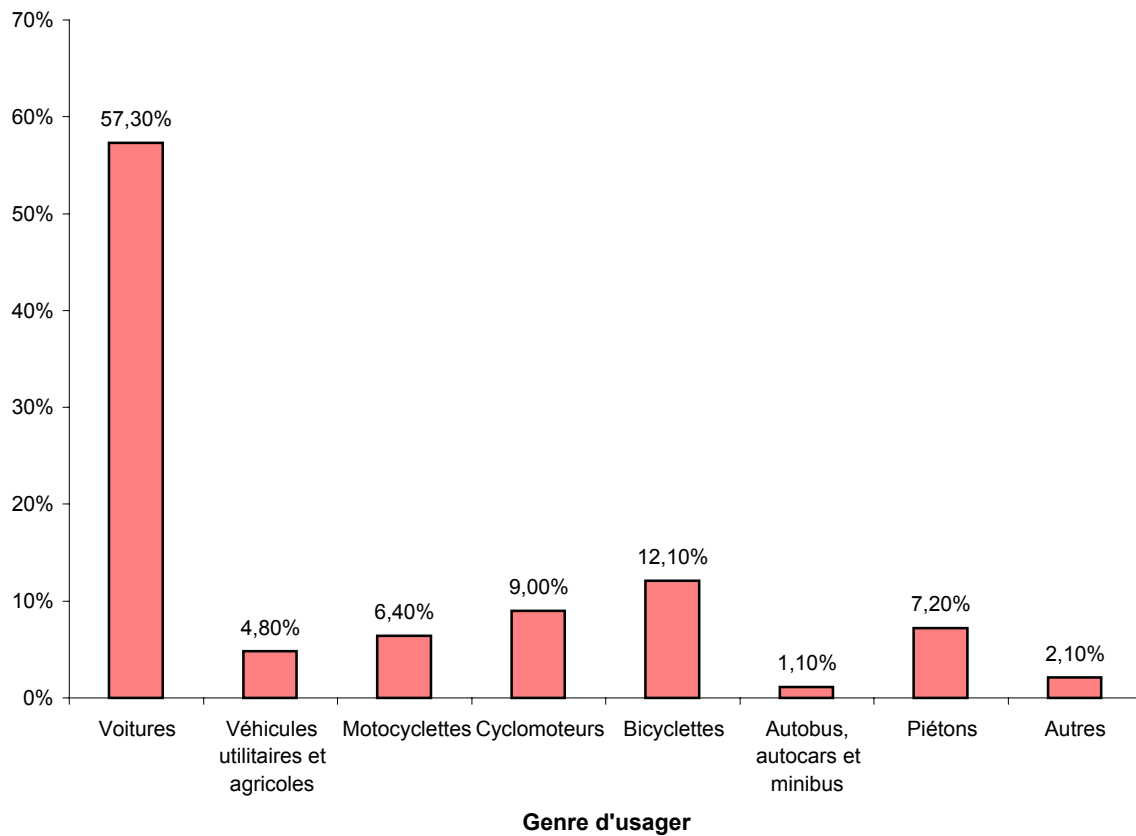
	Nombre de victimes											
	Total			Décédés 30 jours*			Blessés graves			Blessés légers		
	2003	2004	2005	2003	2004	2005	2003	2004	2005	2003	2004	2005
Belgique	67.470	64.794	66.399	1.213	1.162	1.089	8.083	6.913	7.253	58.174	56.719	58.057
Région de Bruxelles-Capitale	3.480	3.732	5.019	30	37	28	186	220	289	3.264	3.475	4.702
Région flamande	43.184	41.539	41.830	628	614	566	4.968	4.365	4.437	37.589	36.560	36.827
Région wallonne	20.806	19.523	19.550	555	511	495	2.929	2.328	2.527	17.322	16.684	16.528

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Répartition en % des accidents suivant les régions



Répartition en % des victimes selon le genre d'usager



Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents par province

Provinces et régions	Total	Nombre d'accidents avec				
		tués	mortellement blessés	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Belgique	49.286	876	121	997	6.260	42.029
<i>Région de Bruxelles-Capitale</i>	3.941	19	9	28	251	3.662
<i>Région flamande</i>	31.423	458	69	527	3.947	26.949
Prov. Anvers	8.923	111	23	134	1.177	7.612
Prov. Limbourg	4.007	81	13	94	565	3.348
Prov. Flandre orientale	7.826	88	19	107	920	6.799
Prov. Brabant flamand	4.281	70	4	74	504	3.703
Prov. Flandre occidentale	6.386	108	10	118	780	5.488
<i>Région wallonne</i>	13.922	399	43	442	2.063	11.417
Prov. Brabant wallon	1.378	19	9	28	143	1.207
Prov. Hainaut	4.727	149	21	170	704	3.853
Prov. Liège	4.348	79	11	90	537	3.721
Prov. Luxembourg	1.368	67	2	69	298	1.001
Prov. Namur	2.101	85	-	85	380	1.636

Nombre de victimes par province

Provinces et régions	Total	Nombre de victimes				
		Tués	Mortellement blessés	Décédés 30 jours*	Blessés graves	Blessés légers
Belgique	66.399	959	130	1.089	7.253	58.057
<i>Région de Bruxelles-Capitale</i>	5.019	19	9	28	289	4.702
<i>Région flamande</i>	41.830	496	70	566	4.437	36.827
Prov. Anvers	11.748	116	24	140	1.303	10.305
Prov. Limbourg	5.811	92	13	105	640	5.066
Prov. Flandre orientale	10.226	95	19	114	1.032	9.080
Prov. Brabant flamand	5.795	76	4	80	565	5.150
Prov. Flandre occidentale	8.250	117	10	127	897	7.226
<i>Région wallonne</i>	19.550	444	51	495	2.527	16.528
Prov. Brabant wallon	1.790	20	10	30	156	1.604
Prov. Hainaut	6.776	168	27	195	875	5.706
Prov. Liège	5.961	84	11	95	633	5.232
Prov. Luxembourg	1.972	71	3	74	385	1.513
Prov. Namur	3.050	101	-	101	477	2.472

Accidents de la route 2005

Moyenne journalière du nombre d'accidents et du nombre de victimes

Année	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	Décédés 30 jours*	Blessés graves	Blessés légers
1955	107	140	2	27	111
1960	165	218	3	38	177
1965	201	276	4	49	223
1966	190	260	4	46	211
1967	190	263	4	48	212
1968	192	268	4	51	214
1969	202	280	4	53	223
1970	211	295	4	67	224
1971	197	273	5	63	205
1972	208	292	5	68	219
1973	182	268	8	61	199
1974	174	248	7	57	184
1975	165	231	6	53	172
1976	171	237	7	54	176
1977	173	242	7	54	181
1978	175	246	7	57	182
1979	165	230	6	54	170
1980	166	232	7	55	171
1981	162	224	6	52	166
1982	157	219	6	50	163
1983	161	223	6	51	167
1984	161	223	5	49	169
1985	150	209	5	46	158
1986	160	224	5	47	172
1987	163	230	5	48	177
1988	169	238	5	48	184
1989	173	243	5	50	187
1990	171	242	5	48	188
1991	160	226	5	45	176
1992	152	216	5	41	170
1993	151	213	5	40	168
1994	145	206	5	38	163
1995	139	197	4	35	158
1996	134	187	4	31	153
1997	137	194	4	31	159
1998	140	198	4	30	164
1999	141	199	4	29	166
2000	134	190	4	27	159
2001	130	183	4	25	154
2002	130	183	4	23	156
2003	139	185	3	22	159
2004	134	178	3	19	155
2005	135	182	3	20	159

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Evolution du nombre d'accidents par région selon la survenance en ou hors agglomération

	Agglomération	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Belgique	Total	48.750	50.078	51.167	51.601	49.065	47.444	47.619	50.675	48.790	49.286
	En	26.379	26.712	27.030	27.118	24.896	24.444	25.505	28.260	27.307	27.718
	Hors	22.366	23.365	24.134	24.483	24.168	22.999	22.114	22.287	21.311	21.473
	Inconnu	5	1	3	-	1	1	-	128	172	94
Région de Bruxelles-Capitale	Total	2.959	2.750	2.957	3.063	2.707	2.231	1.901	2.753	2.997	3.941
	En	2.817	2.595	2.811	2.891	2.545	2.072	1.780	2.613	2.852	3.816
	Hors	142	154	146	172	162	158	121	125	93	115
	Inconnu	-	1	-	-	-	1	-	15	52	10
Région flamande	Total	31.505	33.050	33.581	34.353	33.023	32.073	32.120	32.919	31.572	31.423
	En	15.132	15.747	15.767	16.041	14.967	15.127	15.853	16.863	16.096	15.915
	Hors	16.368	17.303	17.812	18.312	18.056	16.946	16.267	15.974	15.405	15.453
	Inconnu	5	-	2	-	-	-	-	82	71	55
Région wallonne	Total	14.286	14.278	14.629	14.185	13.335	13.140	13.598	15.003	14.221	13.922
	En	8.430	8.370	8.452	8.186	7.384	7.245	7.873	8.784	8.359	7.986
	Hors	5.856	5.908	6.176	5.999	5.950	5.895	5.725	6.189	5.812	5.906
	Inconnu	-	-	1	-	1	-	-	31	49	30

Evolution du nombre de victimes par région selon la survenance en ou hors agglomération

	Agglomération	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Belgique	Total	68.259	70.907	72.260	72.543	69.431	66.780	66.343	67.470	64.794	66.399
	En	34.516	35.078	35.537	35.420	32.575	31.736	33.006	35.471	33.921	35.023
	Hors	33.737	35.828	36.719	37.123	36.855	35.043	33.337	31.859	30.668	31.269
	Inconnu	6	1	4	-	1	1	-	140	206	107
Région de Bruxelles-Capitale	Total	3.805	3.595	3.869	4.022	3.621	2.982	2.452	3.480	3.732	5.019
	En	3.622	3.387	3.655	3.791	3.389	2.770	2.282	3.287	3.525	4.859
	Hors	183	207	214	231	232	211	170	177	145	151
	Inconnu	-	1	-	-	-	1	-	15	62	10
Région flamande	Total	43.682	46.476	47.139	47.816	46.291	44.643	44.233	43.184	41.539	41.830
	En	19.225	20.080	20.161	20.255	18.943	19.013	19.913	20.518	19.464	19.520
	Hors	24.451	26.396	26.975	27.561	27.348	25.630	24.320	22.573	21.983	22.248
	Inconnu	6	-	3	-	-	-	-	93	91	62
Région wallonne	Total	20.772	20.836	21.252	20.705	19.519	19.155	19.658	20.806	19.523	19.550
	En	11.669	11.611	11.721	11.374	10.243	9.953	10.811	11.666	10.931	10.645
	Hors	9.103	9.225	9.530	9.331	9.275	9.202	8.847	9.108	8.540	8.869
	Inconnu	-	-	1	-	1	-	-	32	52	35

Accidents de la route 2005

Evolution du nombre de tués et de mortellement blessés (décédés 30 j) par région selon la survenance en ou hors agglomération

	Agglomération	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Belgique	Total	1.356	1.364	1.500	1.397	1.470	1.486	1.353	1.213	1.162	1.089
	En	368	408	410	409	403	453	373	350	295	255
	Hors	988	956	1.090	988	1.067	1.033	980	790	765	778
	Inconnu	-	-	-	-	-	-	-	73	102	56
Région de Bruxelles-Capitale	Total	31	40	38	50	44	37	37	30	37	28
	En	24	36	29	46	38	26	34	16	16	16
	Hors	7	4	9	4	6	11	3	2	3	2
	Inconnu	-	-	-	-	-	-	-	12	18	10
Région flamande	Total	787	751	855	806	871	848	721	628	614	566
	En	176	179	201	200	187	216	160	144	124	105
	Hors	611	572	654	606	684	632	561	445	450	435
	Inconnu	-	-	-	-	-	-	-	39	40	26
Région wallonne	Total	538	573	607	541	555	601	595	555	511	495
	En	168	193	180	163	178	211	179	190	155	134
	Hors	370	380	427	378	377	390	416	343	312	341
	Inconnu	-	-	-	-	-	-	-	22	44	20

Evolution du nombre de blessés graves par région selon la survenance en ou hors agglomération

	Agglomération	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Belgique	Total	11.221	11.432	10.909	10.421	9.847	8.949	8.230	8.083	6.913	7.253
	En	4.345	4.327	4.109	3.829	3.412	3.110	3.162	3.218	2.849	2.922
	Hors	6.876	7.105	6.800	6.592	6.435	5.839	5.068	4.856	4.051	4.326
	Inconnu	-	-	-	-	-	-	-	8	13	6
Région de Bruxelles-Capitale	Total	201	223	231	229	195	184	163	186	220	289
	En	183	203	213	214	179	170	141	175	196	278
	Hors	18	20	18	15	16	14	22	11	17	11
	Inconnu	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
Région flamande	Total	7.204	7.358	6.838	6.714	6.334	5.725	5.234	4.968	4.365	4.437
	En	2.508	2.407	2.245	2.165	1.975	1.805	1.847	1.789	1.637	1.660
	Hors	4.696	4.951	4.593	4.549	4.359	3.920	3.387	3.174	2.723	2.774
	Inconnu	-	-	-	-	-	-	-	4	5	4
Région wallonne	Total	3.816	3.851	3.840	3.478	3.318	3.040	2.833	2.929	2.328	2.527
	En	1.654	1.717	1.651	1.450	1.258	1.135	1.174	1.254	1.016	983
	Hors	2.162	2.134	2.189	2.028	2.060	1.905	1.659	1.671	1.311	1.541
	Inconnu	-	-	-	-	-	-	-	4	1	2

Accidents de la route 2005

Evolution du nombre de blessés légers par région selon la survenance en ou hors agglomération

	Agglomération	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Belgique	Total	55.682	58.111	59.851	60.725	58.114	56.345	56.759	58.174	56.719	58.057
	En	29.803	30.343	31.018	31.182	28.760	28.173	29.470	31.903	30.777	31.846
	Hors	25.873	27.767	28.829	29.543	29.353	28.171	27.289	26.212	25.851	26.165
	Inconnu	6	1	4	-	1	1	-	59	90	45
Région de Bruxelles-Capitale	Total	3.573	3.332	3.600	3.743	3.382	2.761	2.252	3.264	3.475	4.702
	En	3.415	3.148	3.413	3.531	3.172	2.574	2.107	3.096	3.314	4.564
	Hors	158	183	187	212	210	186	145	164	124	138
	Inconnu	-	1	-	-	-	1	-	3	37	-
Région flamande	Total	35.691	38.367	39.446	40.296	39.086	38.070	38.277	37.589	36.560	36.827
	En	16.541	17.494	17.715	17.890	16.781	16.992	17.906	18.585	17.703	17.755
	Hors	19.144	20.873	21.728	22.406	22.305	21.078	20.371	18.954	18.810	19.040
	Inconnu	6	-	3	-	-	-	-	50	46	32
Région wallonne	Total	16.418	16.412	16.805	16.686	15.646	15.514	16.230	17.322	16.684	16.528
	En	9.847	9.701	9.890	9.761	8.807	8.607	9.458	10.222	9.760	9.527
	Hors	6.571	6.711	6.914	6.925	6.838	6.907	6.772	7.094	6.917	6.987
	Inconnu	-	-	1	-	1	-	-	6	7	13

Nombre d'accidents selon la survenance en ou hors agglomération par région et selon le type de route

Région	Type 1ère route*	Nombre d'accidents			
		Agglomération			
		En	Hors	Inconnu	Total
Belgique	Total	27.718	21.473	94	49.286
	Autoroute	27	3.696	5	3.728
	Route régionale, provinciale ou communale	27.691	17.778	89	45.558
Région de Bruxelles-Capitale	Total	3.816	115	10	3.941
	Autoroute	6	68	-	74
	Route régionale, provinciale ou communale	3.810	47	10	3.867
Région flamande	Total	15.915	15.453	55	31.423
	Autoroute	10	2.357	5	2.371
	Route régionale, provinciale ou communale	15.906	13.096	50	29.052
Région wallonne	Total	7.986	5.906	30	13.922
	Autoroute	12	1.271	-	1.283
	Route régionale, provinciale ou communale	7.975	4.635	30	12.639

* Par manque de qualité dans l'information qui nous a été transmise, nous n'avons pas pu établir de distinction fiable entre les routes régionales ou provinciales et les routes communales

Accidents de la route 2005

Nombre de victimes selon la survenance en ou hors agglomération par région et selon le type de route

Région	Type 1ère route*	Nombre de victimes								
		Décédés 30 jours**			Blessés graves			Blessés légers		
		En	Hors	Inconnu	En	Hors	Inconnu	En	Hors	Inconnu
		Agglomération								
Belgique	Total	255	778	56	2.922	4.326	6	31.846	26.165	45
	Autoroute	-	161	-	12	756	1	32	4.771	4
	Route régionale, provinciale ou communale	255	617	56	2.910	3.569	5	31.815	21.394	41
Région de Bruxelles- Capitale	Total	16	2	10	278	11	-	4.564	138	-
	Autoroute	-	2	-	1	6	-	6	84	-
	Route régionale, provinciale ou communale	16	-	10	277	5	-	4.558	54	-
Région flamande	Total	105	435	26	1.660	2.774	4	17.755	19.040	32
	Autoroute	-	82	-	6	436	1	9	3.120	4
	Route régionale, provinciale ou communale	105	353	26	1.654	2.337	3	17.746	15.920	28
Région wallonne	Total	134	341	20	983	1.541	2	9.527	6.987	13
	Autoroute	-	77	-	5	314	-	17	1.567	-
	Route régionale, provinciale ou communale	134	264	20	978	1.227	2	9.510	5.420	13

* Par manque de qualité dans l'information qui nous a été transmise, nous n'avons pas pu établir de distinction fiable entre les routes régionales ou provinciales et les routes communales

** Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Evolution de quelques données générales qui déterminent le degré de danger des différents genres de véhicules

Année	Population au 31 décembre	Nombre de véhicules			
		Voitures pour personnes (au 1er août)	Autobus et autocars (au 1er août)	Camions, camionnettes, tracteurs (au 1er août)	Motos (au 1er août)
1993	10.100.631	4.109.601	14.974	412.912	175.400
1994	10.130.574	4.210.197	14.880	429.479	187.499
1995	10.143.047	4.273.451	14.667	442.463	200.258
1996	10.170.226	4.339.231	14.660	457.160	212.432
1997	10.192.264	4.415.343	14.667	476.583	225.317
1998	10.213.752	4.491.734	14.588	495.464	241.110
1999	10.239.085	4.583.615	14.673	524.088	260.567
2000	10.263.414	4.678.376	14.722	548.431	277.838
2001	10.309.725	4.739.850	14.676	572.636	293.630
2002	10.355.844	4.787.359	14.769	587.426	305.510
2003	10.396.421	4.820.868	15.060	603.499	315.480
2004	10.445.852	4.874.426	15.328	625.518	322.762
2005	10.511.382	4.918.544	15.391	652.083	346.293

Longueur du réseau routier belge au 1er janvier (en km)

Année	Total	Autoroutes	Routes régionales	Routes provinciales	Routes communales (estimation)
1993	141.629	1.658	12.718	1.353	125.900
1994	142.430	1.665	12.634	1.331	126.800
1995	143.175	1.666	12.583	1.326	127.600
1996	143.800	1.674	12.600	1.326	128.200
1997	144.914	1.679	12.509	1.326	129.400
1998	145.850	1.682	12.542	1.326	130.300
1999	146.482	1.691	12.542	1.349	130.900
2000	147.121	1.702	12.550	1.349	131.520
2001	148.216	1.727	12.600	1.349	132.540
2002	149.028	1.729	12.610	1.349	133.330
2003	149.739	1.729	12.531	1.349	134.130
2004	150.567	1.747	12.531	1.349	134.940
2005

Distances routières parcourues annuellement en Belgique (en milliards de véhicules-km) (a)

Année	Total	Autoroutes	Routes régionales et routes provinciales	
			Routes provinciales	Routes communales
1993	76,56	24,02	33,80	18,73
1994	79,25	25,14	34,93	19,17
1995	80,26	25,93	35,14	19,19
1996	81,42	26,71	35,53	19,18
1997	83,00	26,87	36,49	19,64
1998	86,07	28,54	37,59	19,94
1999	89,11	30,08	38,49	20,53
2000	90,04	30,53	38,64	20,86
2001	91,47	31,19	39,15	21,13
2002	92,68	31,75	39,58	21,35
2003	93,08	32,00	39,64	21,45
2004	94,56	32,60	40,23	21,73
2005

Les chiffres se rapportent aux véhicules belges et étrangers. Les estimations sont effectuées en utilisant la méthode GcLR (estimation la plus probable).

(a) Source : SPF Mobilité et Transports.

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents au cours des différents jours de la semaine

Jour	Nombre d'accidents avec					
	Total	tués	mortellement blessés	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	49.286	876	121	997	6.260	42.029
Lundi	6.874	131	16	147	778	5.948
Mardi	6.663	78	16	94	789	5.779
Mercredi	7.156	127	19	146	760	6.250
Jeudi	7.203	108	21	129	833	6.241
Vendredi	7.712	124	16	140	954	6.617
Samedi	7.290	161	15	176	1.057	6.057
Dimanche	6.389	147	18	165	1.089	5.135

Nombre de victimes au cours des différents jours de la semaine

Jour	Nombre de victimes					
	Total	Tués	Mortellement blessés	Décédés 30 jours*	Blessés graves	Blessés légers
Total	66.399	959	130	1.089	7.253	58.057
Lundi	8.853	140	16	156	871	7.826
Mardi	8.661	83	17	100	883	7.678
Mercredi	9.314	134	20	154	857	8.303
Jeudi	9.443	119	23	142	927	8.374
Vendredi	10.336	138	17	155	1.114	9.067
Samedi	10.457	183	17	200	1.281	8.976
Dimanche	9.335	162	20	182	1.320	7.833

*Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Nombre d'accidents selon l'heure de l'accident

Heure de l'accident	Total	Nombre d'accidents avec				
		tués	mortellement blessés	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	49.286	876	121	997	6.260	42.029
Entre :						
0 et 1 h.	931	37	2	39	163	728
1 et 2 h.	868	40	5	45	132	691
2 et 3 h.	736	33	2	35	114	587
3 et 4 h.	731	33	1	34	151	546
4 et 5 h.	786	24	4	28	164	594
5 et 6 h.	855	38	4	42	160	652
6 et 7 h.	1.177	23	3	26	195	957
7 et 8 h.	2.293	46	2	48	232	2.013
8 et 9 h.	2.674	20	1	21	260	2.393
9 et 10 h.	1.880	23	5	28	203	1.649
10 et 11 h.	2.113	30	2	32	272	1.809
11 et 12 h.	2.393	20	4	24	277	2.092
12 et 13 h.	2.679	25	3	28	312	2.339
13 et 14 h.	2.638	34	4	38	268	2.333
14 et 15 h.	2.892	35	5	40	326	2.526
15 et 16 h.	3.326	43	12	55	369	2.902
16 et 17 h.	4.137	52	11	63	480	3.594
17 et 18 h.	4.244	62	8	70	454	3.720
18 et 19 h.	3.401	48	11	59	471	2.871
19 et 20 h.	2.589	49	12	61	330	2.199
20 et 21 h.	1.888	26	8	34	293	1.562
21 et 22 h.	1.608	44	4	48	229	1.331
22 et 23 h.	1.384	47	5	52	245	1.087
23 et 24 h.	1.056	42	3	45	160	852
heure inconnue	4	2	-	2	-	2

*Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre de victimes selon l'heure de l'accident

Heure de l'accident	Nombre de victimes					
	Total	Tués	Mortellement blessés	Décédés 30 jours*	Blessés graves	Blessés légers
Total	66.399	959	130	1.089	7.253	58.057
Entre :						
0 et 1 h.	1.330	41	2	43	192	1.095
1 et 2 h.	1.224	42	5	47	167	1.010
2 et 3 h.	1.003	33	3	36	139	828
3 et 4 h.	985	34	1	35	188	763
4 et 5 h.	1.019	28	4	32	196	791
5 et 6 h.	1.136	44	4	48	201	887
6 et 7 h.	1.592	26	4	30	225	1.337
7 et 8 h.	2.928	53	2	55	267	2.606
8 et 9 h.	3.408	20	1	21	282	3.105
9 et 10 h.	2.424	24	5	29	229	2.166
10 et 11 h.	2.857	33	3	36	307	2.514
11 et 12 h.	3.175	20	5	25	313	2.838
12 et 13 h.	3.491	26	4	30	349	3.113
13 et 14 h.	3.571	40	5	45	295	3.231
14 et 15 h.	3.940	40	5	45	373	3.522
15 et 16 h.	4.445	46	12	58	429	3.958
16 et 17 h.	5.566	55	11	66	542	4.959
17 et 18 h.	5.711	66	8	74	523	5.114
18 et 19 h.	4.623	52	11	63	537	4.023
19 et 20 h.	3.598	51	12	63	388	3.148
20 et 21 h.	2.620	27	10	37	349	2.234
21 et 22 h.	2.274	45	5	50	268	1.955
22 et 23 h.	1.969	61	5	66	299	1.605
23 et 24 h.	1.504	50	3	53	196	1.255
heure inconnue	4	2	-	2	-	2

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents selon l'heure et le jour

Heure de l'accident	Total	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
Total	49.286	6.874	6.663	7.156	7.203	7.712	7.290	6.389
Entre :								
0 et 1 h.	931	100	84	71	115	117	220	223
1 et 2 h.	868	88	68	69	61	113	243	224
2 et 3 h.	736	72	65	61	53	78	217	191
3 et 4 h.	731	55	47	39	57	89	238	207
4 et 5 h.	786	70	56	28	63	83	244	242
5 et 6 h.	855	81	77	90	80	92	217	218
6 et 7 h.	1.177	151	138	136	159	143	208	243
7 et 8 h.	2.293	421	392	382	393	335	180	191
8 et 9 h.	2.674	464	480	458	497	475	160	140
9 et 10 h.	1.880	301	275	295	283	283	248	195
10 et 11 h.	2.113	322	265	320	303	315	327	262
11 et 12 h.	2.393	306	300	361	367	326	431	302
12 et 13 h.	2.679	368	360	557	340	395	353	305
13 et 14 h.	2.638	367	325	466	377	396	399	308
14 et 15 h.	2.892	398	357	470	398	388	518	364
15 et 16 h.	3.326	458	476	464	508	592	449	380
16 et 17 h.	4.137	643	681	583	695	719	431	385
17 et 18 h.	4.244	728	693	639	667	639	472	407
18 et 19 h.	3.401	462	491	522	530	596	406	394
19 et 20 h.	2.589	352	317	374	388	435	383	342
20 et 21 h.	1.888	231	223	253	274	330	285	293
21 et 22 h.	1.608	208	197	214	237	278	229	246
22 et 23 h.	1.384	133	172	177	206	267	235	194
23 et 24 h.	1.056	93	126	125	154	226	199	133
heure inconnue	4	-	1	-	1	2	-	-

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents mortels (avec décédés 30 jours*) selon l'heure et le jour

Heure de l'accident	Total	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
Total	997	147	94	146	129	140	176	165
Entre :								
0 et 1 h.	39	6	2	5	6	4	11	5
1 et 2 h.	45	7	6	5	3	5	10	9
2 et 3 h.	35	6	4	-	3	3	9	10
3 et 4 h.	34	1	2	3	5	4	11	8
4 et 5 h.	28	2	-	1	-	3	8	14
5 et 6 h.	42	5	-	2	1	4	17	13
6 et 7 h.	26	3	4	4	2	2	4	7
7 et 8 h.	48	8	3	7	7	6	6	11
8 et 9 h.	21	6	3	2	6	1	-	3
9 et 10 h.	28	4	6	7	1	4	1	5
10 et 11 h.	32	6	3	5	1	7	8	2
11 et 12 h.	24	4	2	4	5	1	7	1
12 et 13 h.	28	3	2	7	4	4	6	2
13 et 14 h.	38	6	4	8	8	8	3	1
14 et 15 h.	40	10	2	8	7	5	5	3
15 et 16 h.	55	8	9	10	5	11	4	8
16 et 17 h.	63	8	11	9	9	13	6	7
17 et 18 h.	70	13	7	12	12	7	6	13
18 et 19 h.	59	12	6	4	9	8	9	11
19 et 20 h.	61	9	4	12	8	9	12	7
20 et 21 h.	34	4	1	4	4	6	5	10
21 et 22 h.	48	7	4	7	8	6	12	4
22 et 23 h.	52	7	4	10	7	11	7	6
23 et 24 h.	45	2	4	10	7	8	9	5
heure inconnue	2	-	1	-	1	-	-	-

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents avec blessés graves selon l'heure et le jour

Heure de l'accident	Total	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
Total	6.260	778	789	760	833	954	1.057	1.089
Entre :								
0 et 1 h.	163	21	10	14	22	21	41	34
1 et 2 h.	132	18	5	10	10	24	37	27
2 et 3 h.	114	9	6	12	1	13	38	37
3 et 4 h.	151	12	9	4	19	18	56	32
4 et 5 h.	164	17	8	5	15	12	53	52
5 et 6 h.	160	10	14	16	6	15	54	45
6 et 7 h.	195	12	21	12	27	22	46	54
7 et 8 h.	232	35	39	35	37	36	19	31
8 et 9 h.	260	50	35	35	38	44	31	29
9 et 10 h.	203	31	36	25	27	32	19	34
10 et 11 h.	272	48	30	39	33	35	44	44
11 et 12 h.	277	31	31	30	44	27	51	61
12 et 13 h.	312	42	46	43	41	34	48	57
13 et 14 h.	268	35	28	50	40	40	33	42
14 et 15 h.	326	38	37	52	48	43	60	47
15 et 16 h.	369	35	60	38	54	61	57	64
16 et 17 h.	480	67	79	57	68	87	63	58
17 et 18 h.	454	82	61	68	66	66	49	62
18 et 19 h.	471	59	67	65	79	83	56	61
19 et 20 h.	330	31	47	48	46	65	47	46
20 et 21 h.	293	33	31	35	36	63	44	51
21 et 22 h.	229	22	27	30	28	40	34	49
22 et 23 h.	245	26	41	16	28	46	48	41
23 et 24 h.	160	14	20	19	17	27	31	31
heure inconnue	-	-	-	-	-	-	-	-

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents avec blessés légers selon l'heure et le jour

Heure de l'accident	Total	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
Total	42.029	5.948	5.779	6.250	6.241	6.617	6.057	5.135
Entre :								
0 et 1 h.	728	73	72	52	86	92	169	184
1 et 2 h.	691	64	57	54	48	84	196	188
2 et 3 h.	587	57	55	49	49	63	170	144
3 et 4 h.	546	42	35	32	33	67	171	167
4 et 5 h.	594	51	47	21	48	68	183	176
5 et 6 h.	652	66	63	73	72	72	146	160
6 et 7 h.	957	136	112	120	130	119	157	182
7 et 8 h.	2.013	378	350	340	348	293	155	149
8 et 9 h.	2.393	409	442	422	453	430	129	109
9 et 10 h.	1.649	266	233	263	255	248	228	156
10 et 11 h.	1.809	268	232	276	268	274	275	215
11 et 12 h.	2.092	271	267	327	318	297	372	240
12 et 13 h.	2.339	323	312	507	295	357	300	246
13 et 14 h.	2.333	326	293	409	329	347	363	265
14 et 15 h.	2.526	350	317	410	343	340	453	313
15 et 16 h.	2.902	414	407	415	449	520	388	308
16 et 17 h.	3.594	567	591	517	618	619	362	320
17 et 18 h.	3.720	633	625	559	589	566	417	331
18 et 19 h.	2.871	391	418	453	442	505	341	322
19 et 20 h.	2.199	312	266	314	333	362	324	289
20 et 21 h.	1.562	194	191	214	234	260	236	232
21 et 22 h.	1.331	179	167	177	201	232	183	193
22 et 23 h.	1.087	100	128	151	171	210	179	148
23 et 24 h.	852	76	101	96	130	191	159	98
heure inconnue	2	-	-	-	-	2	-	-

Accidents de la route 2005

Nombre de victimes selon l'heure et le jour de l'accident

Heure de l'accident	Total	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
Total	66.399	8.853	8.661	9.314	9.443	10.336	10.457	9.335
Entre :								
0 et 1 h.	1.330	120	115	100	153	150	323	368
1 et 2 h.	1.224	127	82	89	75	153	356	341
2 et 3 h.	1.003	89	78	87	67	107	296	278
3 et 4 h.	985	64	58	46	73	112	321	310
4 et 5 h.	1.019	90	67	35	78	103	317	328
5 et 6 h.	1.136	114	93	108	101	110	312	299
6 et 7 h.	1.592	196	170	178	213	204	291	340
7 et 8 h.	2.928	545	481	475	498	421	251	257
8 et 9 h.	3.408	570	595	600	641	591	218	193
9 et 10 h.	2.424	385	353	370	349	365	348	253
10 et 11 h.	2.857	407	360	390	381	414	504	402
11 et 12 h.	3.175	379	380	457	471	411	628	448
12 et 13 h.	3.491	465	462	714	425	496	489	440
13 et 14 h.	3.571	478	435	635	514	513	543	452
14 et 15 h.	3.940	542	459	592	533	532	744	539
15 et 16 h.	4.445	572	651	588	690	784	619	542
16 et 17 h.	5.566	814	880	770	920	963	636	583
17 et 18 h.	5.711	972	902	842	871	865	679	580
18 et 19 h.	4.623	589	663	687	707	827	578	574
19 et 20 h.	3.598	466	424	500	516	607	557	528
20 et 21 h.	2.620	305	288	345	373	466	406	438
21 et 22 h.	2.274	265	277	295	314	408	337	378
22 et 23 h.	1.969	182	220	245	272	385	385	280
23 et 24 h.	1.504	116	167	165	207	348	319	182
heure inconnue	4	-	1	-	1	2	-	-

Accidents de la route 2005

Nombre de décédés 30 jours* selon l'heure et le jour de l'accident

Heure de l'accident	Total	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
Total	1.089	156	100	154	142	155	200	182
Entre :								
0 et 1 h.	43	6	2	5	6	4	15	5
1 et 2 h.	47	7	6	5	4	5	10	10
2 et 3 h.	36	6	4	-	3	3	9	11
3 et 4 h.	35	1	2	3	5	4	12	8
4 et 5 h.	32	3	-	1	-	3	10	15
5 et 6 h.	48	5	-	2	1	5	20	15
6 et 7 h.	30	3	4	4	2	2	4	11
7 et 8 h.	55	11	3	8	8	6	6	13
8 et 9 h.	21	6	3	2	6	1	-	3
9 et 10 h.	29	4	7	7	1	4	1	5
10 et 11 h.	36	6	4	6	1	7	9	3
11 et 12 h.	25	4	2	4	5	1	8	1
12 et 13 h.	30	3	2	7	5	5	6	2
13 et 14 h.	45	7	5	8	12	9	3	1
14 et 15 h.	45	10	2	9	9	7	5	3
15 et 16 h.	58	8	10	11	5	11	4	9
16 et 17 h.	66	8	11	11	10	13	6	7
17 et 18 h.	74	15	8	12	12	8	6	13
18 et 19 h.	63	13	6	4	10	8	10	12
19 et 20 h.	63	9	4	12	8	10	13	7
20 et 21 h.	37	5	1	4	5	6	6	10
21 et 22 h.	50	7	5	8	8	6	12	4
22 et 23 h.	66	7	4	11	7	18	10	9
23 et 24 h.	53	2	4	10	8	9	15	5
heure inconnue	2	-	1	-	1	-	-	-

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre de blessés graves selon l'heure et le jour de l'accident

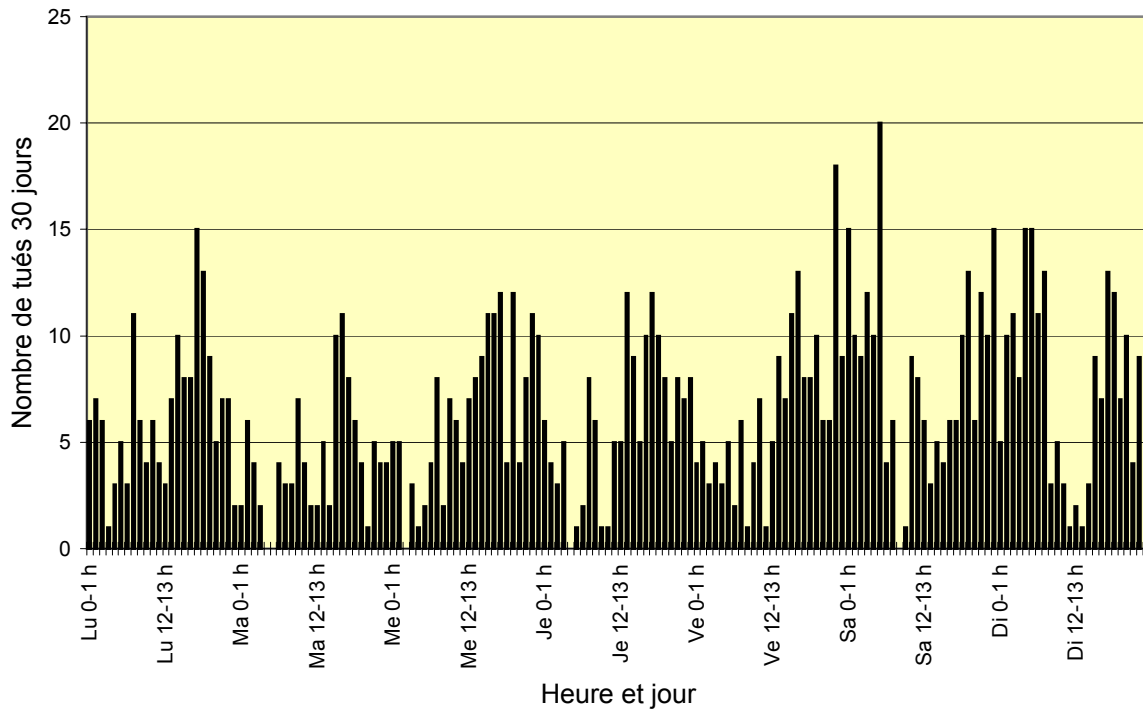
Heure de l'accident	Total	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
Total	7.253	871	883	857	927	1.114	1.281	1.320
Entre :								
0 et 1 h.	192	22	13	21	24	21	46	44
1 et 2 h.	167	25	9	14	11	26	41	39
2 et 3 h.	139	10	6	14	1	16	42	51
3 et 4 h.	188	18	10	6	19	19	74	41
4 et 5 h.	196	23	10	5	19	13	65	59
5 et 6 h.	201	13	16	16	6	17	69	63
6 et 7 h.	225	12	23	13	36	24	57	61
7 et 8 h.	267	37	41	43	44	38	26	37
8 et 9 h.	282	52	38	37	42	45	36	33
9 et 10 h.	229	31	40	28	32	36	24	39
10 et 11 h.	307	52	32	45	35	36	55	52
11 et 12 h.	313	32	34	34	47	33	62	70
12 et 13 h.	349	48	52	44	47	37	55	65
13 et 14 h.	295	40	31	52	45	43	35	49
14 et 15 h.	373	45	41	60	54	49	70	54
15 et 16 h.	429	40	75	44	58	78	65	69
16 et 17 h.	542	77	86	63	78	100	70	69
17 et 18 h.	523	91	66	76	70	76	65	79
18 et 19 h.	537	65	78	72	82	94	70	76
19 et 20 h.	388	33	50	52	50	80	59	64
20 et 21 h.	349	34	34	41	42	83	51	64
21 et 22 h.	268	26	28	33	30	46	44	62
22 et 23 h.	299	29	44	22	29	68	58	47
23 et 24 h.	196	15	23	22	24	36	43	33
heure inconnue	-	-	-	-	-	-	-	-

Accidents de la route 2005

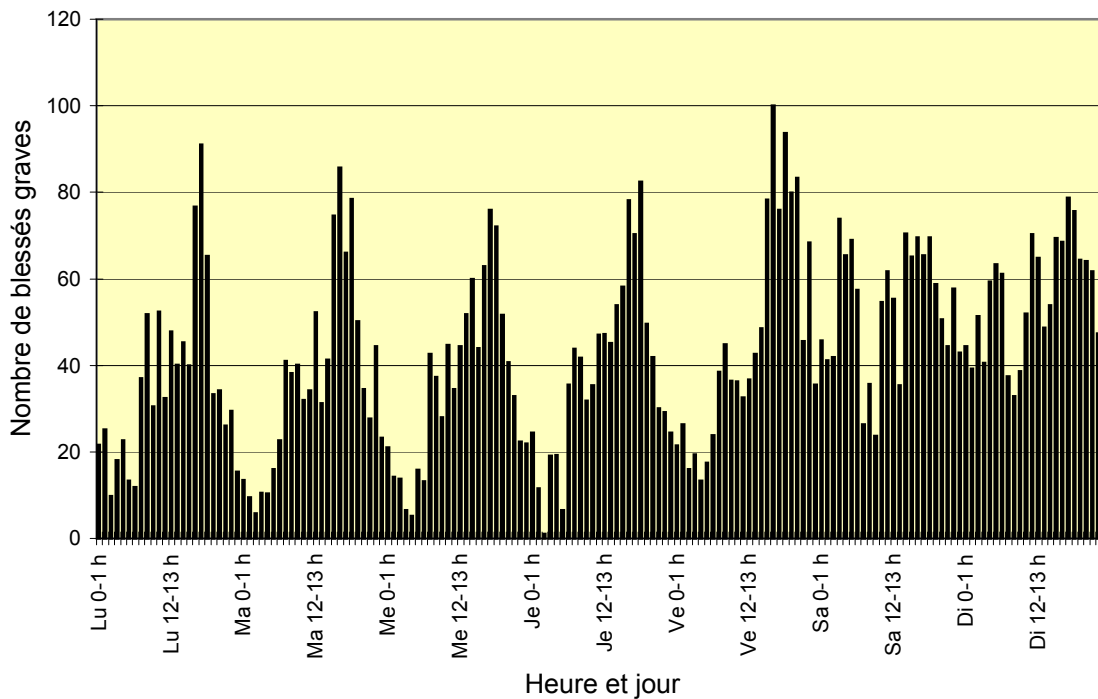
Nombre de blessés légers selon l'heure et le jour de l'accident

Heure de l'accident	Total	Lundi	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
Total	58.057	7.826	7.678	8.303	8.374	9.067	8.976	7.833
Entre :								
0 et 1 h.	1.095	93	100	74	123	124	263	319
1 et 2 h.	1.010	95	66	70	60	122	305	292
2 et 3 h.	828	73	69	73	63	88	246	216
3 et 4 h.	763	45	46	37	49	89	235	261
4 et 5 h.	791	64	57	29	59	86	241	254
5 et 6 h.	887	95	77	90	93	88	223	221
6 et 7 h.	1.337	182	144	161	175	178	230	268
7 et 8 h.	2.606	497	437	424	446	376	219	207
8 et 9 h.	3.105	512	554	561	593	546	183	157
9 et 10 h.	2.166	351	306	335	316	325	323	209
10 et 11 h.	2.514	349	324	339	344	370	440	347
11 et 12 h.	2.838	343	344	419	419	378	559	377
12 et 13 h.	3.113	414	407	663	373	454	428	374
13 et 14 h.	3.231	431	399	576	457	461	505	403
14 et 15 h.	3.522	487	416	523	470	477	668	482
15 et 16 h.	3.958	524	566	533	627	695	550	464
16 et 17 h.	4.959	730	783	696	832	850	560	507
17 et 18 h.	5.114	866	828	754	789	781	607	488
18 et 19 h.	4.023	511	578	611	614	725	498	486
19 et 20 h.	3.148	423	370	437	459	517	485	457
20 et 21 h.	2.234	265	252	301	326	376	350	363
21 et 22 h.	1.955	232	245	254	276	356	280	313
22 et 23 h.	1.605	146	172	212	236	299	317	224
23 et 24 h.	1.255	98	140	133	175	304	261	144
heure inconnue	2	-	-	-	-	2	-	-

Nombre de décédés 30 jours* selon l'heure et le jour de l'accident



Nombre de blessés graves selon l'heure et le jour de l'accident



* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents pendant la semaine ou le week-end

Nombre d'accidents avec	En semaine			Le week-end			Total des périodes
	Total	durant le jour	durant la nuit	Total	durant le jour	durant la nuit	
Total accidents	34.646	31.702	2.944	14.640	10.233	4.407	49.286
tués	526	411	115	350	169	181	876
mortellement blessés	84	75	9	37	20	17	121
Total décédés 30 jours	610	486	124	387	189	198	997
blessés graves	3.955	3.480	476	2.305	1.490	815	6.260
blessés légers	30.081	27.737	2.344	11.948	8.554	3.394	42.029

Nombre de victimes pendant la semaine ou le week-end

Nombre de victimes	En semaine			Le week-end			Total des périodes
	Total	durant le jour	durant la nuit	Total	durant le jour	durant la nuit	
Total victimes	45.268	41.449	3.819	21.131	14.775	6.355	66.399
tués	563	444	119	396	180	216	959
mortellement blessés	89	80	9	41	23	18	130
Total décédés 30 jours	652	524	128	437	203	234	1.089
Blessés graves	4.438	3.890	548	2.816	1.786	1.030	7.253
Blessés légers	40.179	37.035	3.143	17.878	12.787	5.091	58.057

jour = de 06.00 h. à 21.59 h.

nuit = de 22.00 h. à 05.59 h.

week-end = du vendredi 22.00 h. au lundi 05.59 h.

Accidents de la route 2005

Nombre de décédés 30 jours* par classe d'âges pendant la semaine ou le week-end

Classe d'âges	En semaine			Le week-end			Total des périodes
	Total	durant le jour	durant la nuit	Total	durant le jour	durant la nuit	
Total	652	524	128	437	203	234	1089
de 0 à 5 ans	9	9	-	6	3	3	15
de 6 à 9 ans	3	3	-	1	1	-	4
de 10 à 14 ans	14	14	-	4	3	1	18
de 15 à 17 ans	17	14	3	14	5	9	31
de 18 à 20 ans	39	30	9	43	17	26	82
de 21 à 24 ans	50	36	14	64	21	43	114
de 25 à 29 ans	58	41	17	60	26	34	118
de 30 à 34 ans	54	37	17	44	12	32	98
de 35 à 39 ans	54	43	11	35	10	25	89
de 40 à 44 ans	45	30	15	42	22	20	87
de 45 à 49 ans	50	37	13	31	16	15	81
de 50 à 54 ans	38	30	8	19	10	9	57
de 55 à 59 ans	41	35	6	17	10	7	58
de 60 à 64 ans	32	28	4	13	10	3	45
de 65 à 69 ans	36	33	3	5	2	3	41
de 70 à 74 ans	32	31	1	17	13	4	49
75 ans et plus	80	73	7	22	22	-	102
âge inconnu	-	-	-	-	-	-	-

*décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

jour = de 06.00 h. à 21.59 h.

nuit = de 22.00 h. à 05.59 h.

week-end = du vendredi 22.00 h. au lundi 05.59 h.

Accidents de la route 2005

Nombre de blessés graves par classe d'âges pendant la semaine ou le week-end

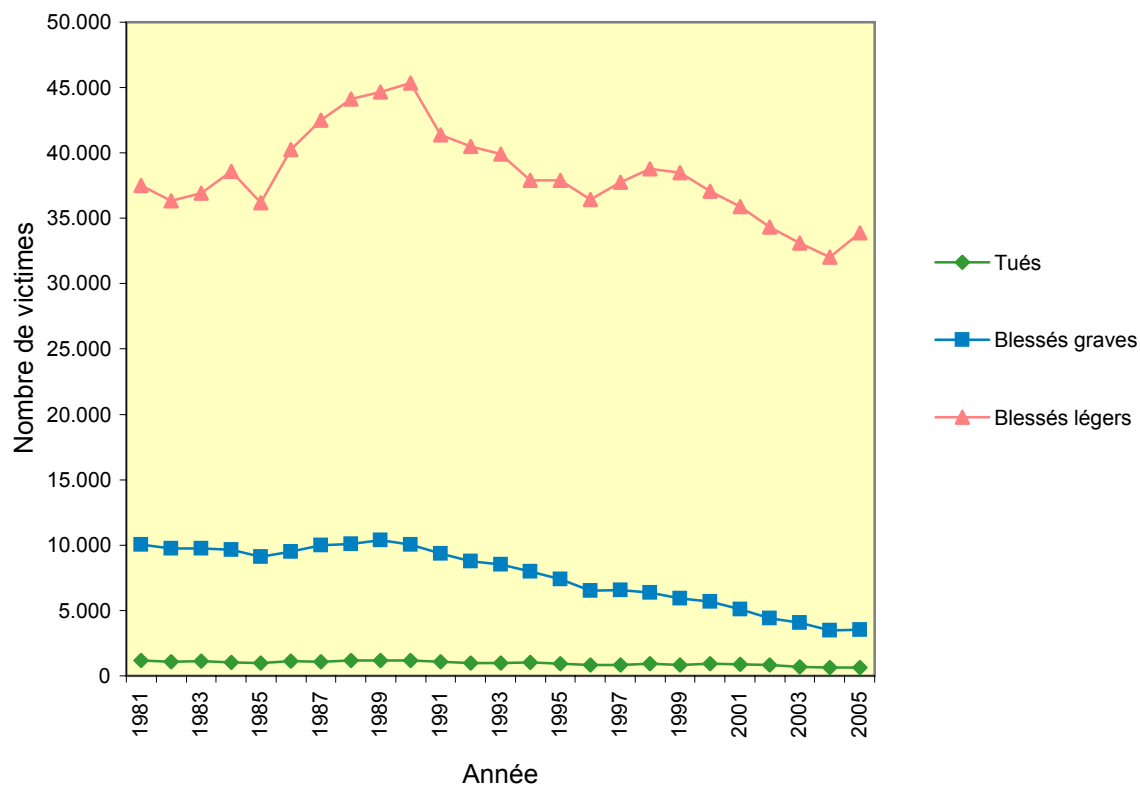
Classe d'âges	En semaine			Le week-end			Total des périodes
	Total	durant le jour	durant la nuit	Total	durant le jour	durant la nuit	
Total	4.438	3.890	548	2.816	1.786	1.030	7.253
de 0 à 5 ans	61	56	5	43	35	8	104
de 6 à 9 ans	78	77	1	30	25	4	107
de 10 à 14 ans	143	143	-	66	63	3	209
de 15 à 17 ans	221	201	21	134	83	51	355
de 18 à 20 ans	310	256	54	291	147	144	601
de 21 à 24 ans	404	324	81	387	202	185	791
de 25 à 29 ans	397	303	93	354	174	179	750
de 30 à 34 ans	394	331	64	289	170	120	684
de 35 à 39 ans	400	336	64	246	153	93	646
de 40 à 44 ans	391	347	44	222	157	65	614
de 45 à 49 ans	328	285	43	219	141	78	548
de 50 à 54 ans	261	236	26	134	110	24	395
de 55 à 59 ans	252	221	30	131	94	37	383
de 60 à 64 ans	177	169	8	58	45	13	235
de 65 à 69 ans	145	140	5	61	54	7	206
de 70 à 74 ans	154	154	-	52	48	3	206
75 ans et plus	321	312	9	100	83	16	421
âge inconnu	-	-	-	-	-	-	-

jour = de 06.00 h. à 21.59 h.

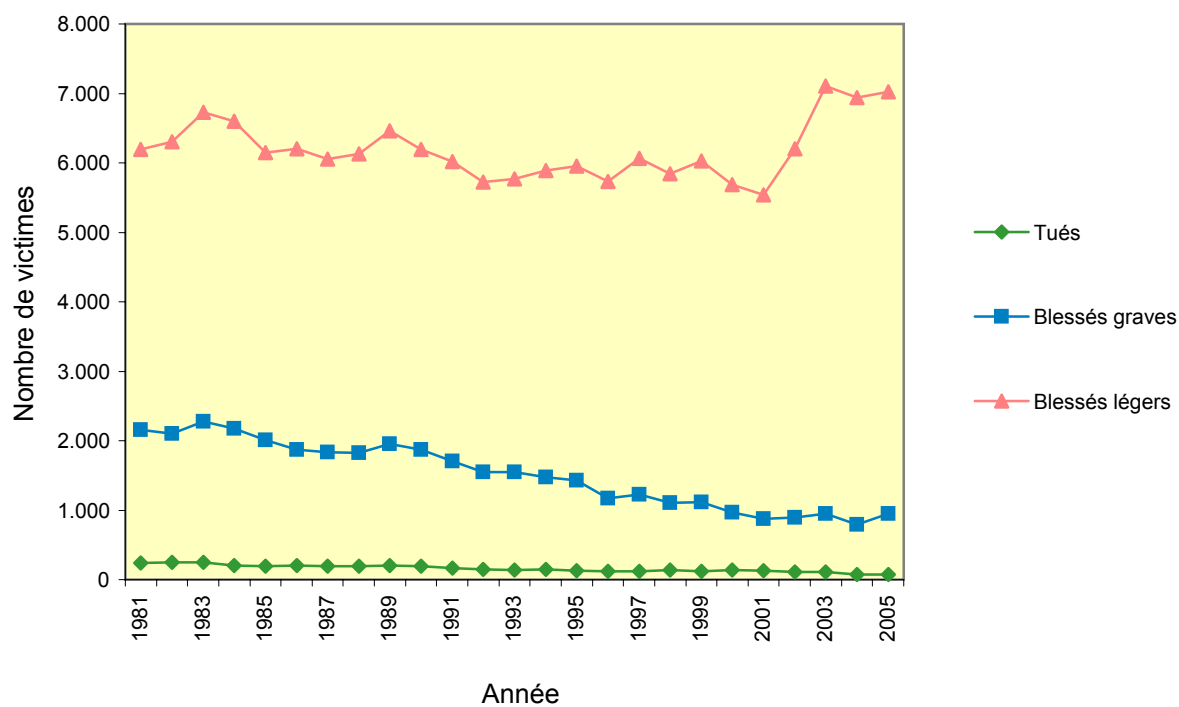
nuit = de 22.00 h. à 05.59 h.

week-end = du vendredi 22.00 h. au lundi 05.59 h.

**Evolution du nombre de victimes selon le genre d'usager
Conducteurs et passagers de voitures**



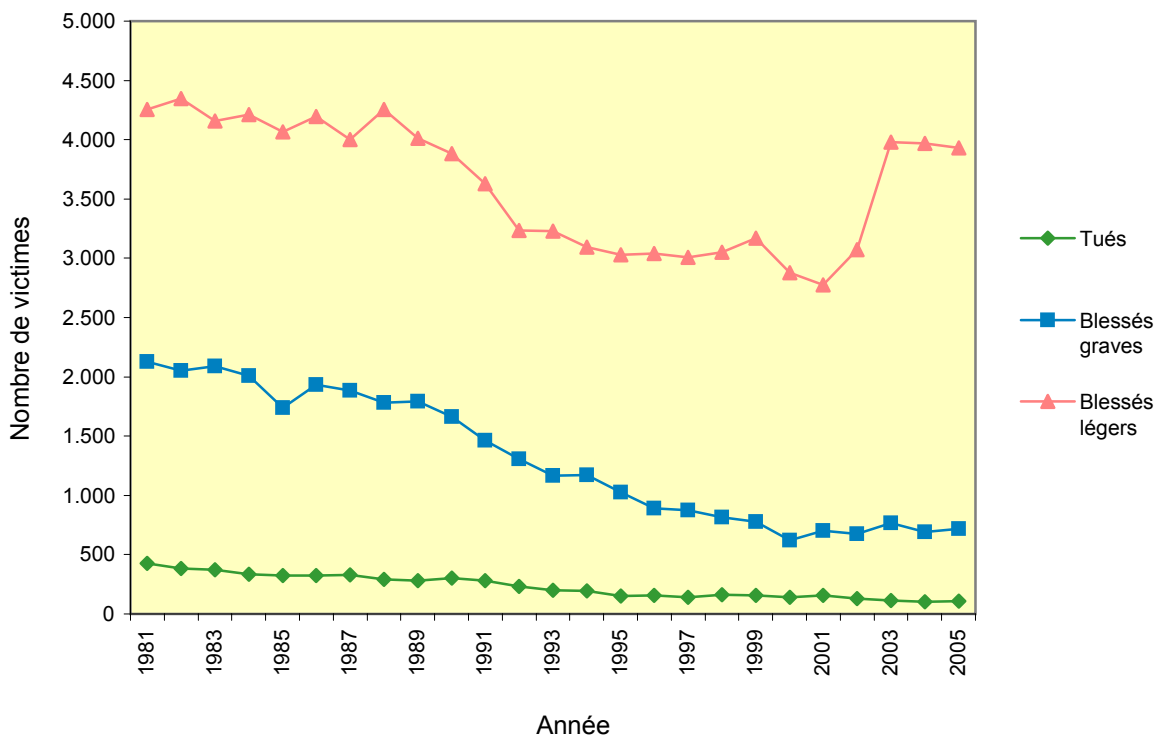
**Evolution du nombre de victimes selon le genre d'usager
Conducteurs et passagers de bicyclettes**



Accidents de la route 2005

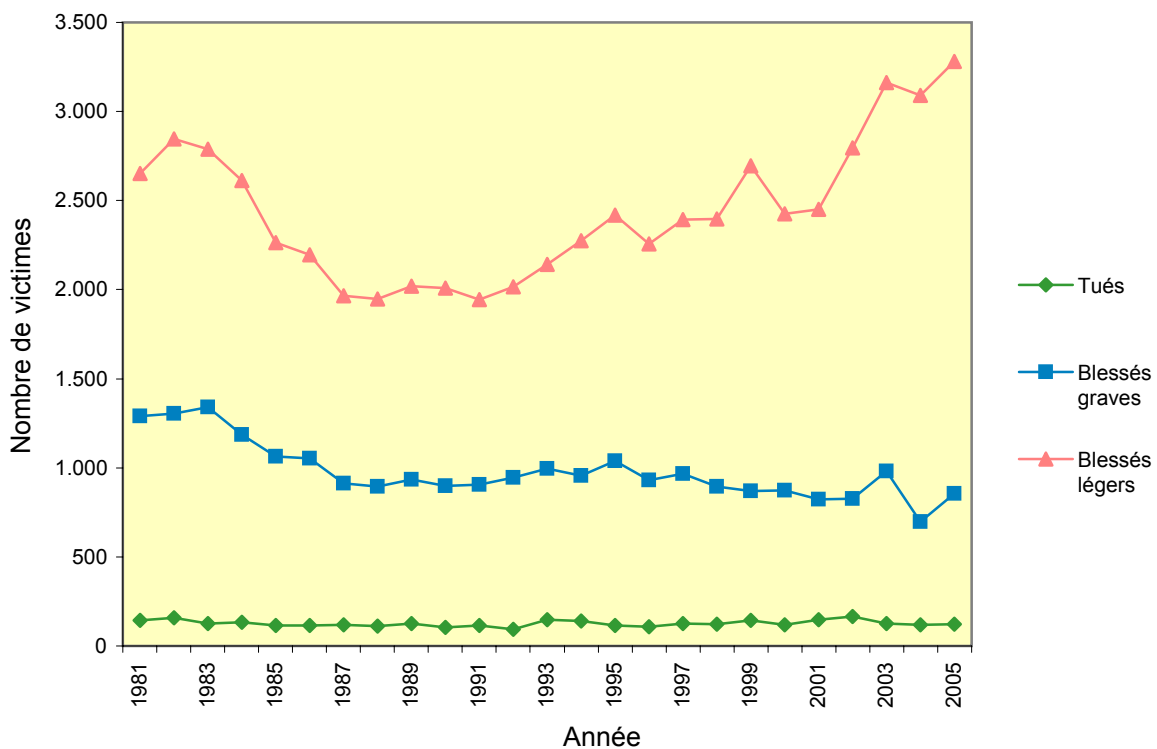
Evolution du nombre de victimes selon le genre d'usager

Piétons



Evolution du nombre de victimes selon le genre d'usager

Conducteurs et passagers de motos



Nombre total de victimes d'après le genre d'utilisateur - Belgique

Genre des usagers**	Nombre de victimes (conducteurs et passagers)					
	Total	tués	mortellement blessés	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total général	66.399	959	130	1.089	7.253	58.057
Voiture voyageurs	33.230	512	59	571	3.152	29.507
Voiture mixte	4.792	50	3	53	360	4.379
Minibus	159	-	-	-	12	147
Camionnette	2.341	43	1	44	276	2.022
Camion	379	2	1	3	42	335
Tracteur + semi-remorque	354	12	1	13	69	272
Tracteur	18	-	-	-	2	16
Tracteur agricole	82	1	-	1	14	66
Autobus	490	-	-	-	14	476
Autocar	68	-	-	-	5	63
Moto < 400 cc	850	16	-	16	139	695
Moto > 400 cc	3.412	99	8	107	717	2.587
Cyclomoteur A	3.013	16	2	18	295	2.700
Cyclomoteur B	2.911	9	3	12	311	2.588
Cyclomoteur à 3 ou 4 roues	42	-	-	-	7	35
Bicyclette	8.042	54	17	71	951	7.020
Véhicule attelé	34	1	-	1	9	24
Personne handicapée en fauteuil roulant	15	-	-	-	3	12
Piéton	4.758	75	33	108	720	3.931
Cavalier	14	-	-	-	4	10
Tram	46	-	-	-	-	46
Autre usager	761	6	2	8	89	664
Inconnu	587	63	-	63	64	460

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre total de victimes d'après le genre d'usager Région de Bruxelles-Capitale

Genre des usagers**	Nombre de victimes (conducteurs et passagers)					
	Total	tués	mortellement blessés	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	5.019	19	9	28	289	4.702
Voiture voyageurs	2.086	6	3	9	72	2.005
Voiture mixte	418	1	2	3	25	391
Minibus	10	-	-	-	-	10
Camionnette	91	-	-	-	10	81
Camion	8	-	-	-	2	6
Tracteur + semi-remorque	2	-	-	-	-	2
Tracteur	-	-	-	-	-	-
Tracteur agricole	-	-	-	-	-	-
Autobus	104	-	-	-	3	101
Autocar	2	-	-	-	-	2
Moto < 400 cc	128	-	-	-	10	119
Moto > 400 cc	325	-	-	-	35	289
Cyclomoteur A	120	-	-	-	1	118
Cyclomoteur B	137	-	-	-	7	130
Cyclomoteur à 3 ou 4 roues	5	-	-	-	-	5
Bicyclette	354	-	-	-	13	341
Véhicule attelé	-	-	-	-	-	-
Personne handicapée en fauteuil roulant	-	-	-	-	-	-
Piéton	1.097	2	4	6	107	984
Cavalier	-	-	-	-	-	-
Tram	14	-	-	-	-	14
Autre usager	53	-	-	-	2	52
Inconnu	65	10	-	10	3	52

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Nombre total de victimes d'après le genre d'utilisateur Région flamande

Genre des usagers**	Nombre de victimes (conducteurs et passagers)					
	Total	tués	mortellement blessés	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	41.830	496	70	566	4.437	36.827
Voiture voyageurs	19.926	247	29	276	1.764	17.886
Voiture mixte	2.814	26	-	26	179	2.609
Minibus	107	-	-	-	5	102
Camionnette	1.617	21	1	22	165	1.430
Camion	239	-	-	-	23	217
Tracteur + semi-remorque	246	8	1	9	51	185
Tracteur	12	-	-	-	2	10
Tracteur agricole	45	-	-	-	6	39
Autobus	226	-	-	-	10	217
Autocar	20	-	-	-	-	20
Moto < 400 cc	388	6	-	6	70	312
Moto > 400 cc	1.881	56	5	61	399	1.421
Cyclomoteur A	1.873	10	-	10	181	1.682
Cyclomoteur B	2.211	5	1	6	224	1.982
Cyclomoteur à 3 ou 4 roues	21	-	-	-	3	19
Bicyclette	7.023	49	16	65	843	6.115
Véhicule attelé	20	1	-	1	6	14
Personne handicapée en fauteuil roulant	14	-	-	-	3	11
Piéton	2.210	31	16	47	403	1.761
Cavalier	6	-	-	-	4	3
Tram	32	-	-	-	-	32
Autre usager	557	5	1	6	64	488
Inconnu	341	31	-	31	36	274

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre total de victimes d'après le genre d'usager Région wallonne

Genre des usagers**	Nombre de victimes (conducteurs et passagers)					
	Total	tués	mortellement blessés	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	19.550	444	51	495	2.527	16.528
Voiture voyageurs	11.218	259	27	286	1.316	9.616
Voiture mixte	1.559	23	1	24	156	1.379
Minibus	42	-	-	-	7	35
Camionnette	633	22	-	22	101	510
Camion	132	2	1	3	17	112
Tracteur + semi-remorque	107	4	-	4	18	85
Tracteur	7	-	-	-	-	7
Tracteur agricole	37	1	-	1	9	27
Autobus	159	-	-	-	1	158
Autocar	46	-	-	-	5	41
Moto < 400 cc	334	10	-	10	59	265
Moto > 400 cc	1.206	43	3	46	284	877
Cyclomoteur A	1.021	6	2	8	113	900
Cyclomoteur B	563	4	2	6	80	477
Cyclomoteur à 3 ou 4 roues	15	-	-	-	4	11
Bicyclette	665	5	1	6	94	564
Véhicule attelé	14	-	-	-	4	10
Personne handicapée en fauteuil roulant	1	-	-	-	-	1
Piéton	1.451	42	13	55	210	1.186
Cavalier	8	-	-	-	-	8
Tram	-	-	-	-	-	-
Autre usager	150	1	1	2	23	125
Inconnu	181	22	-	22	25	134

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Nombre de conducteurs victimes d'un accident d'après le genre d'usager

Genre des usagers**	Conducteurs					
	Total	tués	mortellement blessés	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	51.712	813	103	916	5.967	44.830
Voiture voyageurs	22.633	398	33	431	2.209	19.992
Voiture mixte	3.147	38	2	40	262	2.846
Minibus	64	-	-	-	6	58
Camionnette	1.750	33	1	34	218	1.498
Camion	314	2	1	3	37	274
Tracteur + semi-remorque	331	11	1	12	61	258
Tracteur	16	-	-	-	2	14
Tracteur agricole	75	1	-	1	12	62
Autobus	86	-	-	-	7	80
Autocar	15	-	-	-	-	15
Moto < 400 cc	778	16	-	16	126	636
Moto > 400 cc	3.070	97	8	105	641	2.324
Cyclomoteur A	2.723	15	2	17	279	2.427
Cyclomoteur B	2.686	7	3	10	284	2.392
Cyclomoteur à 3 ou 4 roues	36	-	-	-	7	30
Bicyclette	7.998	54	17	71	946	6.981
Véhicule attelé	13	1	-	1	5	7
Personne handicapée en fauteuil roulant	15	-	-	-	3	12
Piéton	4.758	75	33	108	720	3.931
Cavalier	12	-	-	-	4	9
Tram	23	-	-	-	-	23
Autre usager	672	4	2	6	80	585
Inconnu	497	61	-	61	59	377

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre de passagers victimes d'un accident d'après le genre d'usager

Genre des usagers**	Passagers					
	Total	tués	mortellement blessés	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	14.687	146	27	173	1.287	13.227
Voiture voyageurs	10.598	114	26	140	943	9.515
Voiture mixte	1.645	12	1	13	98	1.534
Minibus	95	-	-	-	6	89
Camionnette	592	10	-	10	58	524
Camion	65	-	-	-	4	61
Tracteur + semi-remorque	23	1	-	1	8	14
Tracteur	2	-	-	-	-	2
Tracteur agricole	7	-	-	-	3	4
Autobus	403	-	-	-	7	396
Autocar	53	-	-	-	5	48
Moto < 400 cc	72	-	-	-	13	59
Moto > 400 cc	341	2	-	2	76	263
Cyclomoteur A	290	1	-	1	17	273
Cyclomoteur B	224	2	-	2	26	196
Cyclomoteur à 3 ou 4 roues	6	-	-	-	-	6
Bicyclette	44	-	-	-	5	40
Véhicule attelé	21	-	-	-	4	17
Personne handicapée en fauteuil roulant	-	-	-	-	-	-
Piéton	-	-	-	-	-	-
Cavalier	1	-	-	-	-	1
Tram	23	-	-	-	-	23
Autre usager	89	2	-	2	8	79
Inconnu	90	2	-	2	5	83

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents selon la survenance en et hors agglomération d'après la luminosité

Luminosité	Agglomération	Nombre d'accidents avec			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	Total	49.286	997	6.260	42.029
	En	27.718	243	2.674	24.802
	Hors	21.473	700	3.581	17.192
	Inconnu	94	54	6	34
Jour	Total	33.346	481	3.852	29.013
	En	19.395	117	1.701	17.576
	Hors	13.894	333	2.147	11.414
	Inconnu	58	31	4	23
Aube - crépuscule	Total	2.433	46	295	2.092
	En	1.275	10	120	1.145
	Hors	1.158	36	175	947
	Inconnu	-	-	-	-
Nuit, éclairage allumé	Total	12.012	376	1.816	9.820
	En	6.697	109	805	5.783
	Hors	5.310	266	1.009	4.035
	Inconnu	5	1	2	2
Nuit, sans éclairage public	Total	1.268	70	282	916
	En	220	6	38	175
	Hors	1.048	64	244	741
	Inconnu	-	-	-	-
Inconnu	Total	227	24	15	188
	En	132	1	9	122
	Hors	64	1	6	57
	Inconnu	31	22	-	9

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre de victimes en et hors agglomération d'après la luminosité

Luminosité	Agglomération	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	Total	66.399	1.089	7.253	58.057
	En	35.023	255	2.922	31.846
	Hors	31.269	778	4.326	26.165
	Inconnu	107	56	6	45
Jour	Total	44.566	525	4.386	39.655
	En	24.189	121	1.828	22.240
	Hors	20.312	372	2.554	17.385
	Inconnu	66	32	4	30
Aube - crépuscule	Total	3.206	48	357	2.801
	En	1.540	10	131	1.399
	Hors	1.666	38	226	1.401
	Inconnu	-	-	-	-
Nuit, éclairage allumé	Total	16.595	418	2.145	14.032
	En	8.857	117	912	7.829
	Hors	7.731	300	1.231	6.200
	Inconnu	6	1	2	3
Nuit, sans éclairage public	Total	1.772	73	350	1.349
	En	288	6	42	240
	Hors	1.484	67	308	1.109
	Inconnu	-	-	-	-
Inconnu	Total	261	25	16	219
	En	149	1	10	138
	Hors	76	1	6	69
	Inconnu	35	23	-	12

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Nombre d'accidents suivant les conditions atmosphériques

Conditions atmosphériques	Nombre d'accidents avec			
	Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	49.286	997	6.260	42.029
Normales	40.867	771	5.235	34.861
Pluie	4.509	100	528	3.881
Pluie et brouillard	2	1	1	-
Pluie et vent violent, rafales	30	-	9	21
Pluie et chutes de neige	7	-	-	7
Pluie et grêle	3	-	-	3
Pluie et autre	1	-	-	1
Brouillard	364	7	72	285
Vent violent, rafales	96	4	16	76
Vent violent, rafales et chutes de neige	4	-	-	4
Vent violent, rafales et grêle	1	-	-	1
Chutes de neige	754	16	94	643
Chutes de neige et autre	1	-	-	1
Grêle	68	5	11	52
Autre (fumée épaisse, etc)	168	2	15	151
Inconnues	2.411	91	279	2.041

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre de victimes suivant les conditions atmosphériques

Conditions atmosphériques	Nombre de victimes			
	Total	Décédés 30 jours*	Blessés graves	Blessés légers
Total	66.399	1.089	7.253	58.057
Normales	55.020	848	6.056	48.116
Pluie	6.251	108	622	5.521
Pluie et brouillard	4	1	1	2
Pluie et vent violent, rafales	33	-	10	23
Pluie et chutes de neige	7	-	-	7
Pluie et grêle	6	-	-	6
Pluie et autre	1	-	-	1
Brouillard	483	7	81	395
Vent violent, rafales	129	5	18	106
Vent violent, rafales et chutes de neige	6	-	-	6
Vent violent, rafales et grêle	1	-	-	1
Chutes de neige	999	18	112	869
Chutes de neige et autre	2	-	-	2
Grêle	98	5	14	78
Autre (fumée épaisse, etc)	212	2	16	194
Inconnues	3.146	95	322	2.728

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents suivant l'état de la route

Etat de la route	Nombre d'accidents avec			
	Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	49.286	997	6.260	42.029
Sec	28.898	489	3.639	24.770
Sec et propre	4.203	114	641	3.448
Sec et sale (sable, gravier, feuilles)	23	1	10	13
Humide, mouillé, flaques	10.211	217	1.227	8.767
Humide, mouillé, flaques et verglas, neige	44	1	7	36
Humide, mouillé, flaques et propre	814	28	118	668
Humide, mouillé, flaques et sale (sable, gravier, feuilles)	27	1	9	16
Verglas, neige	1.031	21	141	869
Verglas, neige et propre	32	3	6	23
Verglas, neige et sale (sable, gravier, feuilles)	4	-	-	4
Propre	2.876	58	368	2.450
sale (sable, gravier, feuilles)	208	4	17	187
Inconnu	916	60	79	776

* Décédés 30 jours = tués + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre de victimes suivant l'état de la route

Etat de la route	Nombre de victimes			
	Total	Décédés 30 jours*	Blessés graves	Blessés légers
Total	66.399	1.089	7.253	58.057
Sec	38.532	534	4.158	33.839
Sec et propre	5.908	129	790	4.989
Sec et sale (sable, gravier, feuilles)	29	1	11	17
Humide, mouillé, flaques	14.105	234	1.426	12.445
Humide, mouillé, flaques et verglas, neige	68	1	7	60
Humide, mouillé, flaques et propre	1.185	30	150	1.005
Humide, mouillé, flaques et sale (sable, gravier, feuilles)	35	2	12	21
Verglas, neige	1.388	25	168	1.195
Verglas, neige et propre	49	3	9	37
Verglas, neige et sale (sable, gravier, feuilles)	5	-	-	5
Propre	3.791	64	413	3.314
sale (sable, gravier, feuilles)	244	4	17	223
Inconnu	1.059	62	93	903

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Répartition du nombre d'accidents par type de route selon les circonstances atmosphériques et la luminosité

Luminosité et circonstances atmosphériques	Type de la 1ère route		
	Total	Autoroute	Route régionale, provinciale et communale*
Total	49.286	3.728	45.558
Total par temps normal	40.867	3.284	37.583
Total par temps de pluie	4.553	342	4.210
Total le jour	35.779	2.369	33.410
De jour par temps normal	30.784	2.118	28.667
De jour par temps de pluie	2.696	202	2.494
Total la nuit	13.280	1.348	11.932
De nuit par temps normal	10.032	1.157	8.875
De nuit par temps de pluie	1.851	140	1.711

Répartition du nombre d'accidents mortels par type de route selon les circonstances atmosphériques et la luminosité

Luminosité et circonstances atmosphériques	Type de la 1ère route		
	Total	Autoroute	Route régionale, provinciale et communale*
Total	997	141	856
Total par temps normal	771	126	645
Total par temps de pluie	101	13	88
Total le jour	527	70	457
De jour par temps normal	447	63	384
De jour par temps de pluie	26	5	21
Total la nuit	446	71	375
De nuit par temps normal	324	63	261
De nuit par temps de pluie	75	8	67

* Par manque de qualité dans l'information qui nous a été transmise, nous n'avons pas pu établir de distinction fiable entre les routes régionales ou provinciales et les routes communales

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents d'après certaines caractéristiques du lieu de l'accident

Caractéristiques de la route	Agglomération	Nombre d'accidents avec			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Chantier/travaux ayant une incidence sur la chaussée	Total	529	11	73	444
	En	251	3	25	223
	Hors	278	8	48	222
	Inconnu	-	-	-	-
Pont, viaduc	Total	1.244	33	180	1.031
	En	438	11	42	384
	Hors	806	22	138	646
	Inconnu	-	-	-	-
Tunnel	Total	234	3	18	213
	En	133	2	10	121
	Hors	102	1	8	93
	Inconnu	-	-	-	-
Passage à niveau (voie ferrée)	Total	172	7	28	137
	En	96	3	17	76
	Hors	76	4	11	61
	Inconnu	-	-	-	-
Rond point	Total	1.183	12	107	1.064
	En	794	4	50	739
	Hors	390	8	57	325
	Inconnu	-	-	-	-
Aucune de ces mentions	Total	45.924	931	5.854	39.139
	En	26.008	220	2.529	23.259
	Hors	19.821	657	3.319	15.846
	Inconnu	94	54	6	34

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre de victimes d'après certaines caractéristiques du lieu de l'accident

Caractéristiques du lieu de l'accident	Agglomération	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Chantier/travaux ayant une incidence sur la chaussée	Total	715	13	79	622
	En	288	3	25	260
	Hors	426	10	54	362
	Inconnu	-	-	-	-
Pont, viaduc	Total	1.732	34	221	1.477
	En	569	11	54	505
	Hors	1.163	23	168	972
	Inconnu	-	-	-	-
Tunnel	Total	341	3	24	313
	En	189	2	15	172
	Hors	152	1	9	142
	Inconnu	-	-	-	-
Passage à niveau (voie ferrée)	Total	269	11	32	226
	En	162	3	19	140
	Hors	107	8	13	86
	Inconnu	-	-	-	-
Rond point	Total	1.440	12	118	1.310
	En	933	4	53	876
	Hors	507	8	65	434
	Inconnu	-	-	-	-
Aucune de ces mentions	Total	61.903	1.016	6.779	54.108
	En	32.882	232	2.756	29.894
	Hors	28.914	728	4.016	24.169
	Inconnu	107	56	6	45

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

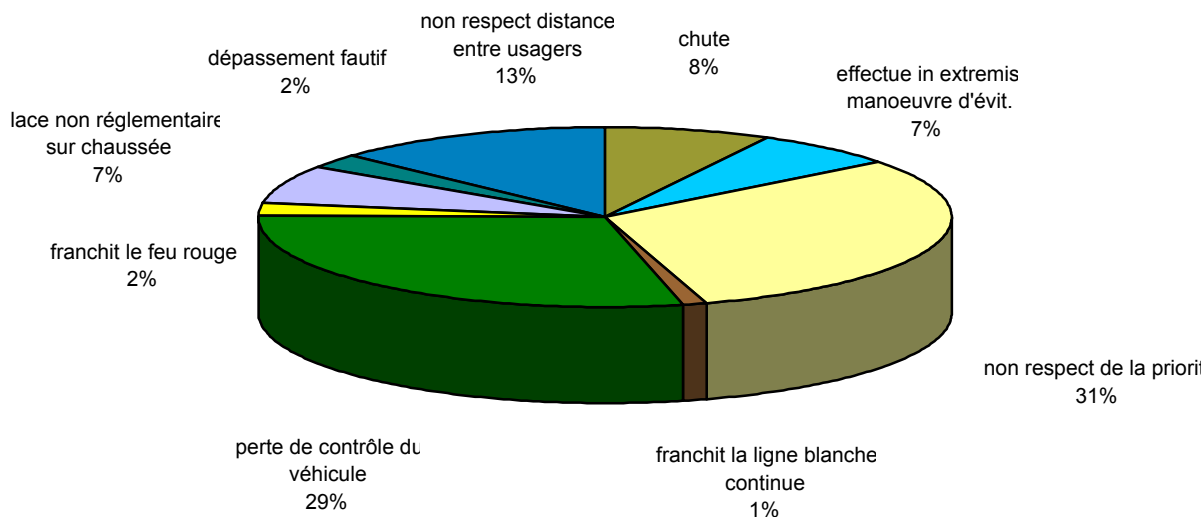
Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents en fonction des mouvements ou intentions des usagers et de leur dynamique

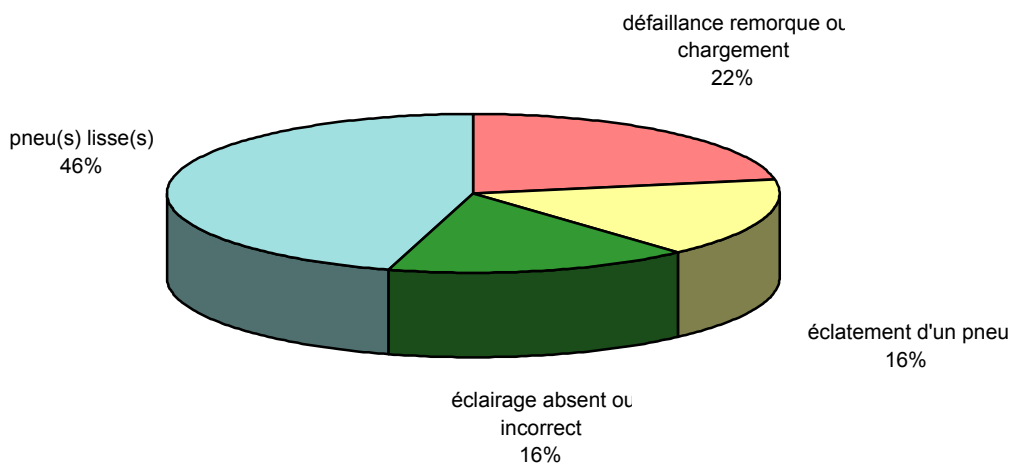
Mouvement ou intention de l'utilisateur (1)	Total	Dynamique				
		Roule à vitesse + ou - constante	Freine en vue de s'arrêter	Démarre ou accélère	Est immobile	Inconnu
Poursuit sa route tout droit (ou en courbe) dans le bon sens	43.180	31.018	7.252	3.131	-	1.780
Roule à contresens	1.145	960	73	55	-	57
Perd contrôle et quitte la route vers la gauche	4.992	3.866	457	134	-	535
Perd contrôle et quitte la route vers la droite	5.581	4.303	482	141	-	655
Tourne ou se prépare à tourner à gauche (sauf*)	9.717	3.524	834	4.009	757	592
Tourne ou se prépare à tourner à droite (sauf*)	4.394	1.922	612	1.384	183	293
Décroche ou dépasse vers la gauche (sauf*)	3.381	2.533	302	368	-	178
Décroche ou dépasse vers la droite (sauf*)	1.087	802	144	83	-	57
Fait demi-tour (sauf*)	974	223	46	608	-	98
Fait marche arrière (sauf*)	666	172	33	407	-	53
Est en panne sur la route	71	-	-	-	69	2
* Mouvement lié à l'arrêt/stationnement						
Est arrêté au bord de la route et ouvre la portière	625	-	-	-	622	3
Est arrêté au bord de la route la portière fermée	2.037	-	-	-	2.017	20
Prend ou quitte un stationnement	1.196	203	150	779	2	62
Entre ou sort d'un garage ou d'un autre lieu privé	1.105	261	143	627	3	70
Autre	365	92	65	26	156	26
Inconnu	2.256	38	7	6	18	2.187

(1) Seuls les 2 premiers usagers (lorsqu'il y en a au moins 2) non compris les piétons, sont repris dans ce tableau

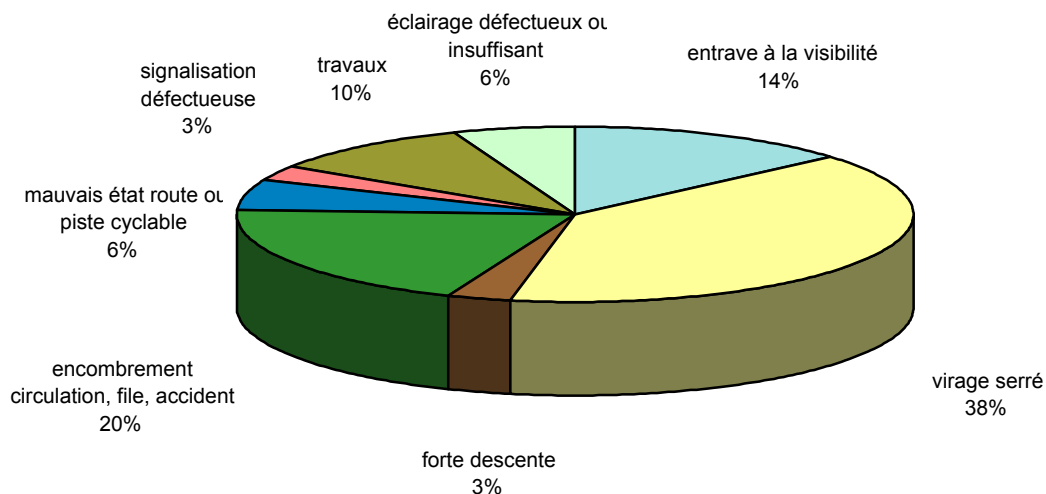
Nombre de victimes selon les facteurs de l'accident propres à l'utilisateur de la route



Nombre de victimes selon les facteurs de l'accident propres au véhicule et/ou à la remorque



Nombre de victimes selon les facteurs de l'accident propres à la route ou aux conditions de circulation



Accidents de la route 2005

Nombre de victimes selon les facteurs de l'accident et la gravité des conséquences

Facteurs de l'accident	Nombre de victimes			
	Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Propres à l'utilisateur de la route				
Franchit le feu rouge	1.060	9	94	957
Non respect de la priorité	15.286	131	1.433	13.721
Franchit la ligne blanche continue	551	20	90	441
Dépassement fautif	1.185	27	157	1.001
Effectue in extremis manoeuvre d'évitement (obstacle subit)	3.418	79	410	2.929
Place non réglementaire sur chaussée	3.472	61	435	2.976
Perte de contrôle du véhicule	14.516	438	2.372	11.706
Non respect distance entre usagers	6.581	49	393	6.139
Chute	3.837	33	542	3.262
Propres au véhicule et/ou la remorque				
Eclairage absent ou incorrect (feux avant/arrière)	173	4	33	136
Pneu(s) lisse(s)	490	19	91	380
Eclatement d'un pneu (avant l'accident !)	174	2	19	153
Défaillance remorque ou du chargement	241	3	23	215
Propres à la route ou aux conditions de circulation				
Mauvais état route ou piste cyclable (ornières, verglas, boue, inondation ...)	504	6	73	425
Signalisation défectueuse	228	2	28	198
Eclairage défectueux ou insuffisant	518	36	114	368
Travaux	931	13	100	818
Encombrement circulation, file, accident	1.801	20	96	1.685
Forte descente (7% ou +)	282	7	38	236
Virage serré	3.573	65	578	2.930
Entrave à la visibilité (relief, obstacle fixe, véhicule immobile ...)	1.241	17	143	1.082

* Décédés 30 jours = tués + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre de conducteurs et piétons victimes d'un accident selon le résultat du test d'alcoolémie

Test d'alcoolémie	Conducteurs et piétons					
	Total	tués	mortellement blessés	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	51.712	813	103	916	5.967	44.830
Non pratiqué	3.071	131	11	142	528	2.401
Refusé par le conducteur	90	1	-	1	8	81
Positif	2.076	-	-	-	168	1.908
Négatif	13.751	5	5	10	791	12.950
Inconnu	32.724	676	87	763	4.471	27.490

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

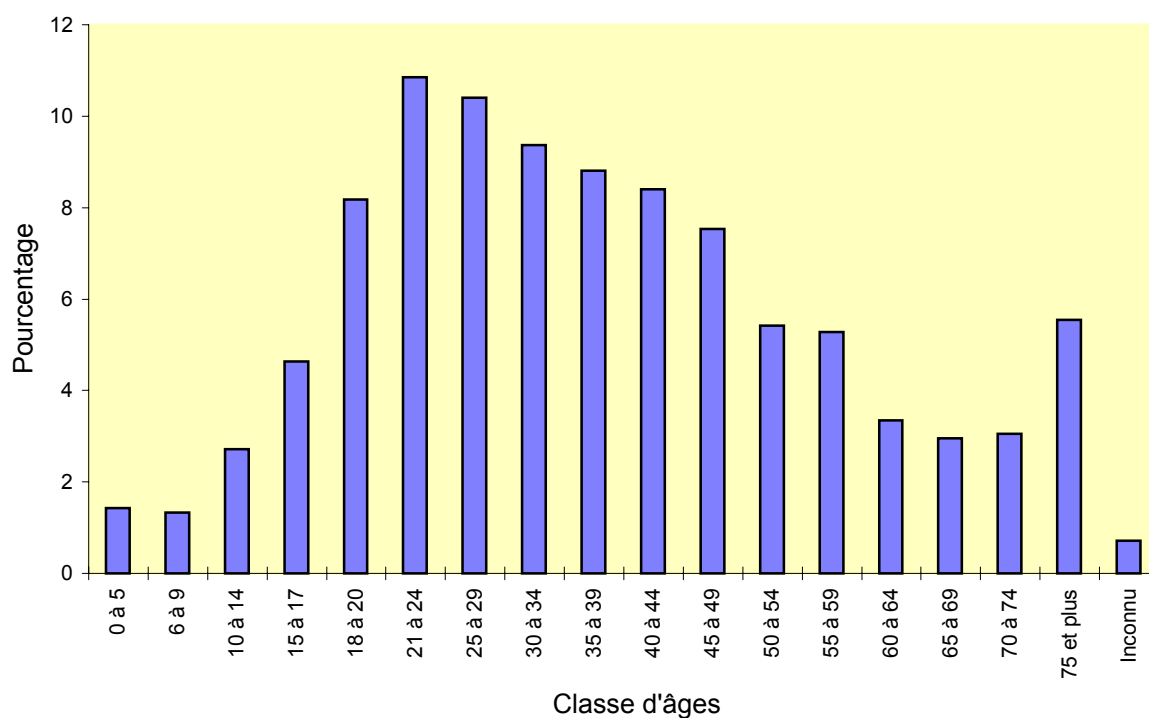
Nombre de conducteurs victimes suivant leur état (ivresse, influence de médicaments, ...)

Etat	Nombre de conducteurs victimes			
	Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	51.712	916	5.967	44.830
Normal	4.702	41	571	4.090
Ivresse manifeste	531	6	116	410
Sous l'influence de médicaments ou drogues	10	-	2	8
Malade, fatigué	122	2	25	95
Autre ou inconnu	46.348	867	5.253	40.228

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

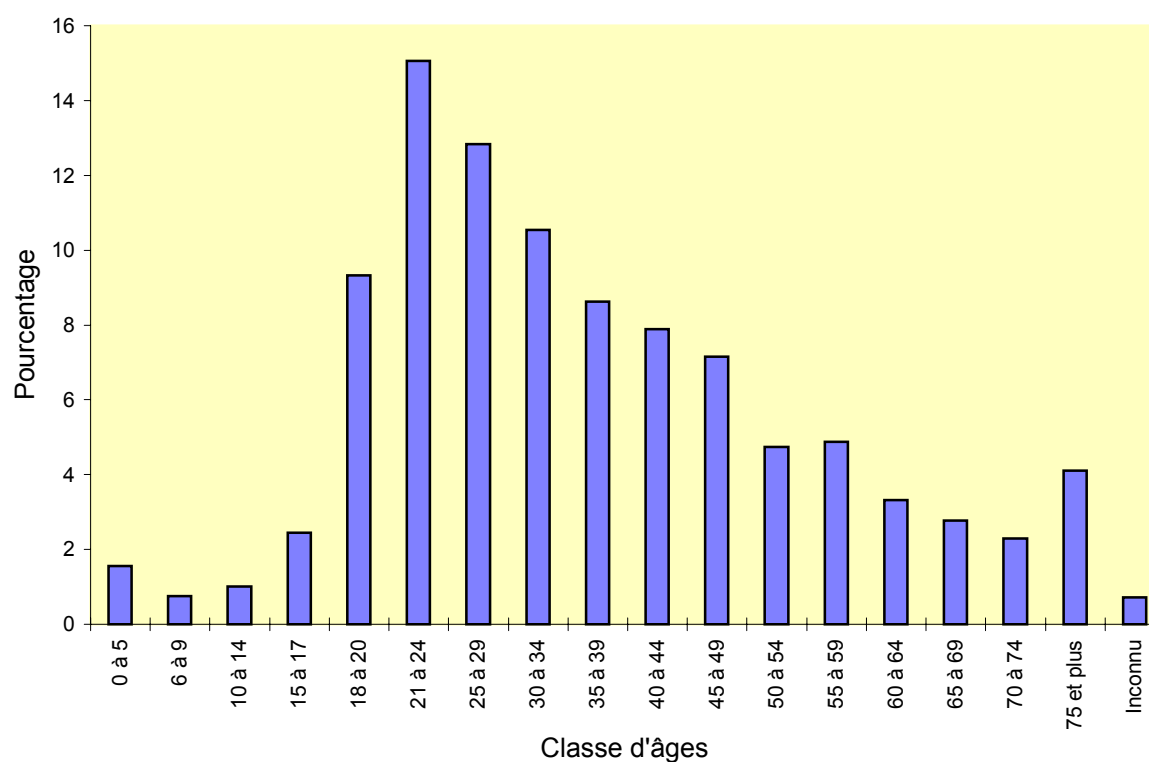
Répartition des décédés 30 jours* et blessés graves d'après la classe d'âges (en %)

A. Ensemble des usagers de la route



Répartition des décédés 30 jours* et blessés graves d'après la classe d'âges (en %)

B. Voitures (conducteurs et passagers)

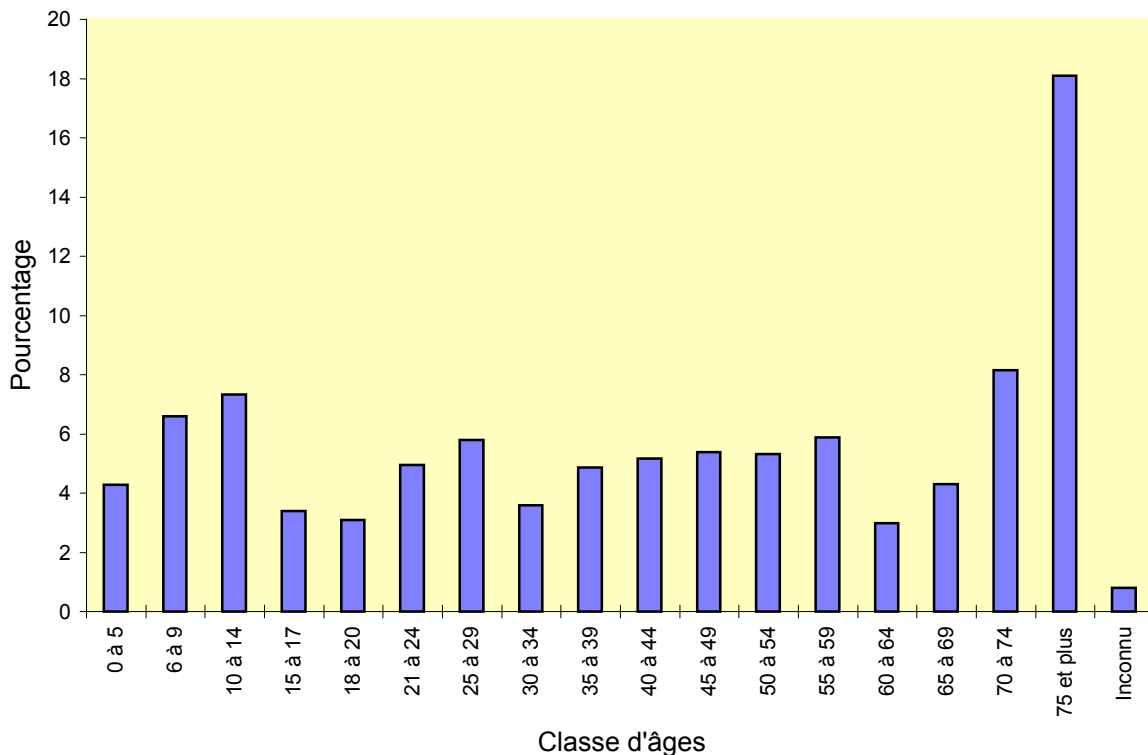


* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

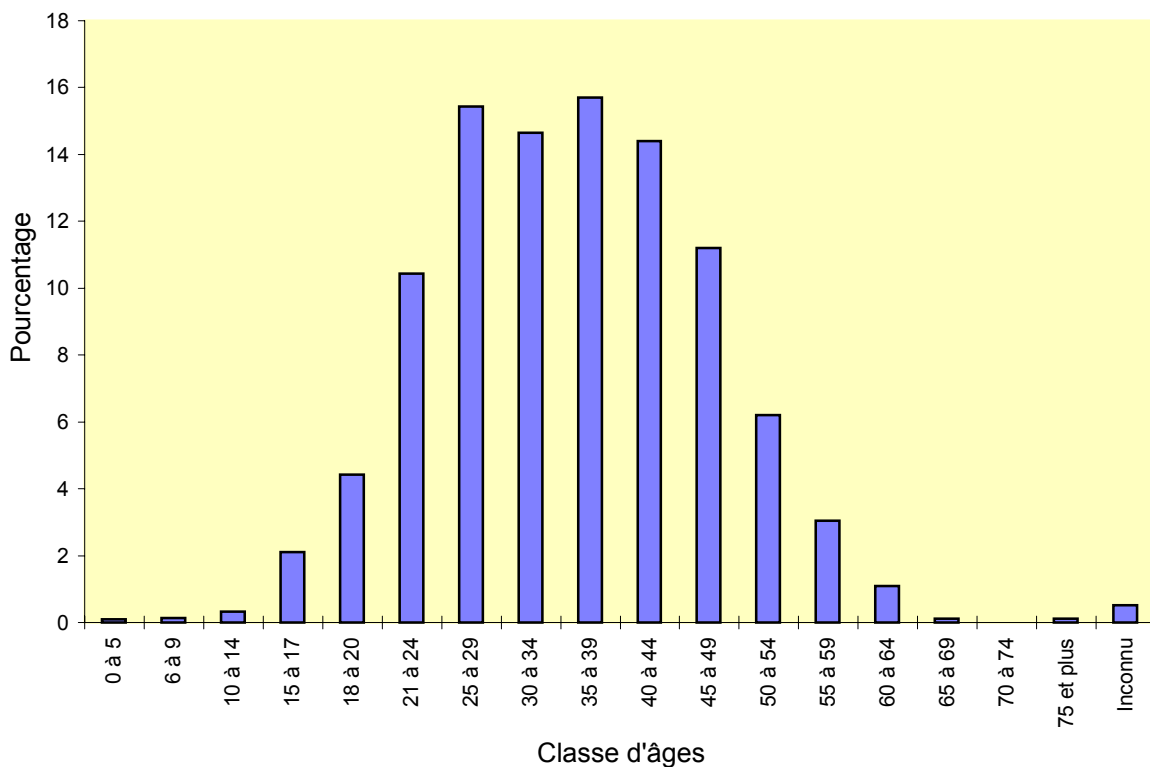
Répartition des décédés 30 jours* et blessés graves d'après la classe d'âges (en %)

C. Piétons



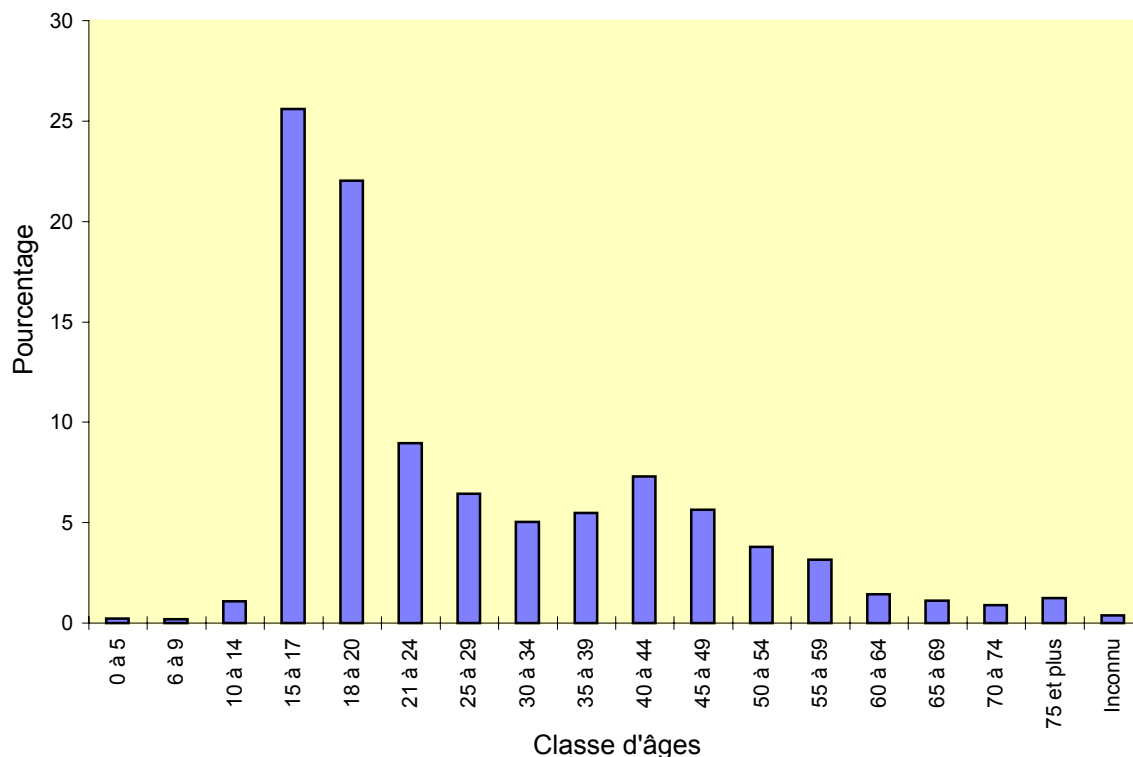
Répartition des décédés 30 jours* et blessés graves d'après la classe d'âges (en %)

D. Motocyclistes (conducteurs et passagers)



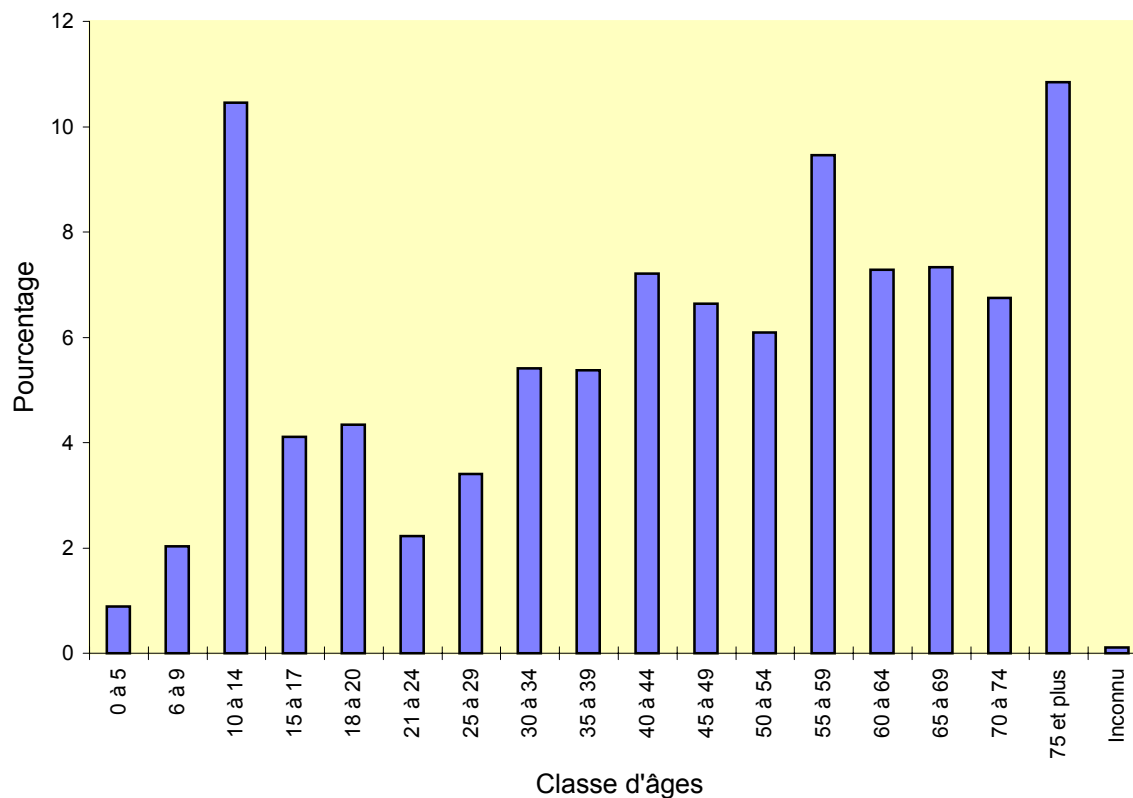
Répartition des décédés 30 jours* et blessés graves d'après la classe d'âges (en %)

E. Cyclomoteurs (conducteurs et passagers)



Répartition des décédés 30 jours* et blessés graves d'après la classe d'âges (en %)

F. Cyclistes et leurs passagers



* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre de conducteurs, passagers et piétons victimes d'un accident par classe d'âges

Classe d'âges	Nombre total des conducteurs, passagers et piétons victimes			
	Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	66.399	1.089	7.253	58.057
de 0 à 5 ans	1.339	15	104	1.220
de 6 à 9 ans	1.332	4	107	1.221
de 10 à 14 ans	2.613	18	209	2.386
de 15 à 17 ans	4.296	31	355	3.909
de 18 à 20 ans	5.950	82	601	5.267
de 21 à 24 ans	7.587	114	791	6.682
de 25 à 29 ans	7.470	118	750	6.602
de 30 à 34 ans	6.313	98	684	5.532
de 35 à 39 ans	5.705	89	646	4.971
de 40 à 44 ans	5.341	87	614	4.640
de 45 à 49 ans	4.544	81	548	3.915
de 50 à 54 ans	3.458	57	395	3.006
de 55 à 59 ans	2.866	58	383	2.425
de 60 à 64 ans	1.759	45	235	1.479
de 65 à 69 ans	1.636	41	206	1.389
de 70 à 74 ans	1.539	49	206	1.284
75 ans et plus	2.127	96	367	1.664
âge inconnu	524	6	54	464

Accidents de la route 2005

Nombre de conducteurs victimes d'un accident par classe d'âges et sexe

Classe d'âges	Sexe	Nombre de conducteurs victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	H	33.492	735	4.317	28.440
	F	17.997	179	1.631	16.186
de 0 à 5 ans	H	251	5	27	218
	F	124	1	9	115
de 6 à 9 ans	H	348	-	58	291
	F	214	1	17	196
de 10 à 14 ans	H	1.031	11	95	924
	F	630	3	65	562
de 15 à 17 ans	H	2.121	13	181	1.927
	F	946	3	59	884
de 18 à 20 ans	H	2.995	57	329	2.609
	F	1.247	6	106	1.135
de 21 à 24 ans	H	3.814	77	457	3.279
	F	1.912	9	143	1.760
de 25 à 29 ans	H	4.010	89	502	3.420
	F	2.062	14	134	1.914
de 30 à 34 ans	H	3.533	74	459	3.000
	F	1.843	11	134	1.697
de 35 à 39 ans	H	3.177	68	444	2.665
	F	1.728	10	131	1.588
de 40 à 44 ans	H	2.959	70	404	2.484
	F	1.581	12	146	1.423
de 45 à 49 ans	H	2.491	62	343	2.087
	F	1.361	14	127	1.220
de 50 à 54 ans	H	1.806	42	255	1.509
	F	1.091	11	88	992
de 55 à 59 ans	H	1.444	42	219	1.183
	F	927	10	120	798
de 60 à 64 ans	H	881	23	139	719
	F	561	14	66	481
de 65 à 69 ans	H	761	20	110	630
	F	520	12	57	451
de 70 à 74 ans	H	721	30	105	586
	F	498	13	80	405
75 ans et plus	H	995	51	166	778
	F	686	35	147	504
âge inconnu	H	156	1	24	130
	F	65	-	3	62

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre de passagers victimes d'un accident par classe d'âges et sexe

Classe d'âges	Sexe	Nombre de passagers victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	H	5.599	88	580	4.931
	F	8.914	81	670	8.163
de 0 à 5 ans	H	478	4	29	444
	F	451	5	17	429
de 6 à 9 ans	H	346	2	22	322
	F	418	1	10	407
de 10 à 14 ans	H	437	2	26	409
	F	507	2	22	483
de 15 à 17 ans	H	510	10	61	440
	F	710	5	54	651
de 18 à 20 ans	H	745	10	88	647
	F	952	9	77	866
de 21 à 24 ans	H	889	23	107	758
	F	955	5	82	868
de 25 à 29 ans	H	618	11	74	532
	F	761	4	40	718
de 30 à 34 ans	H	372	10	44	318
	F	546	3	41	502
de 35 à 39 ans	H	265	6	33	226
	F	526	5	38	482
de 40 à 44 ans	H	255	-	20	235
	F	536	5	43	488
de 45 à 49 ans	H	172	3	18	151
	F	517	2	61	454
de 50 à 54 ans	H	143	2	17	125
	F	405	2	33	369
de 55 à 59 ans	H	102	1	13	88
	F	386	4	31	351
de 60 à 64 ans	H	50	3	7	40
	F	266	5	21	239
de 65 à 69 ans	H	51	1	10	40
	F	299	8	28	263
de 70 à 74 ans	H	48	-	4	44
	F	270	6	17	247
75 ans et plus	H	77	-	6	72
	F	362	10	48	304
âge inconnu	H	41	-	2	39
	F	46	-	4	41

Accidents de la route 2005

Nombre de conducteurs et passagers de voitures victimes d'un accident par classe d'âges

Classe d'âges	Nombre total des conducteurs et passagers de voitures victimes			
	Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	38.022	624	3.512	33.886
de 0 à 5 ans	879	9	55	815
de 6 à 9 ans	699	3	28	668
de 10 à 14 ans	788	3	38	746
de 15 à 17 ans	916	15	86	815
de 18 à 20 ans	3.395	55	331	3.009
de 21 à 24 ans	5.321	90	533	4.699
de 25 à 29 ans	5.106	77	454	4.575
de 30 à 34 ans	4.064	55	381	3.628
de 35 à 39 ans	3.488	53	304	3.131
de 40 à 44 ans	3.097	50	277	2.770
de 45 à 49 ans	2.540	40	256	2.245
de 50 à 54 ans	1.935	26	170	1.739
de 55 à 59 ans	1.608	35	167	1.406
de 60 à 64 ans	1.021	23	114	884
de 65 à 69 ans	917	26	89	803
de 70 à 74 ans	825	20	75	730
75 ans et plus	1.110	39	131	940
âge inconnu	312	5	25	282

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre de conducteurs de voitures victimes d'un accident par classe d'âges et sexe

Classe d'âges	Sexe	Nombre de conducteurs de voitures victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	H	15.526	389	1.759	13.378
	F	10.181	81	710	9.390
de 0 à 5 ans	H	1	-	-	1
	F	-	-	-	-
de 6 à 9 ans	H	-	-	-	-
	F	-	-	-	-
de 10 à 14 ans	H	5	-	-	5
	F	-	-	-	-
de 15 à 17 ans	H	34	2	1	31
	F	4	-	-	4
de 18 à 20 ans	H	1.419	37	157	1.225
	F	529	2	37	490
de 21 à 24 ans	H	2.394	57	264	2.073
	F	1.349	7	100	1.242
de 25 à 29 ans	H	2.352	54	276	2.022
	F	1.577	10	83	1.484
de 30 à 34 ans	H	1.933	36	225	1.672
	F	1.390	8	87	1.295
de 35 à 39 ans	H	1.587	38	164	1.385
	F	1.268	6	87	1.175
de 40 à 44 ans	H	1.394	39	154	1.201
	F	1.060	6	78	976
de 45 à 49 ans	H	1.157	30	142	985
	F	845	7	61	777
de 50 à 54 ans	H	814	17	89	708
	F	655	7	43	606
de 55 à 59 ans	H	660	25	80	555
	F	523	5	49	469
de 60 à 64 ans	H	433	13	63	356
	F	299	3	22	274
de 65 à 69 ans	H	371	9	41	321
	F	233	8	14	212
de 70 à 74 ans	H	374	13	36	325
	F	178	1	20	156
75 ans et plus	H	504	18	55	431
	F	222	11	28	182
âge inconnu	H	94	1	13	80
	F	50	-	-	50

Accidents de la route 2005

Nombre de passagers de voitures victimes d'un accident par classe d'âges et sexe

Classe d'âges	Sexe	Nombre de passagers de voitures victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	H	4.586	74	467	4.044
	F	7.518	75	540	6.903
de 0 à 5 ans	H	432	4	22	406
	F	416	5	15	396
de 6 à 9 ans	H	312	2	19	291
	F	381	1	8	372
de 10 à 14 ans	H	357	2	19	336
	F	422	1	19	402
de 15 à 17 ans	H	364	9	47	308
	F	509	4	37	468
de 18 à 20 ans	H	625	10	75	540
	F	813	6	60	747
de 21 à 24 ans	H	756	21	95	640
	F	812	5	72	734
de 25 à 29 ans	H	521	9	63	449
	F	646	4	32	610
de 30 à 34 ans	H	276	8	36	232
	F	454	3	29	422
de 35 à 39 ans	H	209	4	23	182
	F	420	5	30	385
de 40 à 44 ans	H	191	-	18	173
	F	447	5	27	415
de 45 à 49 ans	H	134	1	8	125
	F	402	2	44	356
de 50 à 54 ans	H	110	-	9	101
	F	350	2	28	320
de 55 à 59 ans	H	81	1	9	71
	F	341	3	29	309
de 60 à 64 ans	H	40	2	7	31
	F	250	5	21	223
de 65 à 69 ans	H	42	1	7	34
	F	268	8	27	233
de 70 à 74 ans	H	33	-	3	30
	F	239	6	16	217
75 ans et plus	H	66	-	6	60
	F	313	10	42	261
âge inconnu	H	36	-	1	35
	F	37	-	3	33

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre de conducteurs et passagers de motos victimes d'un accident par classe d'âges

Classe d'âges	Nombre total de conducteurs et passagers de motos victimes			
	Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	4.262	123	856	3.282
de 0 à 5 ans	2	-	1	1
de 6 à 9 ans	10	-	1	9
de 10 à 14 ans	31	-	3	28
de 15 à 17 ans	113	-	21	92
de 18 à 20 ans	233	4	39	190
de 21 à 24 ans	469	10	92	367
de 25 à 29 ans	612	27	124	461
de 30 à 34 ans	565	23	120	422
de 35 à 39 ans	631	16	138	477
de 40 à 44 ans	597	20	121	456
de 45 à 49 ans	456	8	102	347
de 50 à 54 ans	279	8	53	219
de 55 à 59 ans	147	7	23	117
de 60 à 64 ans	35	-	11	25
de 65 à 69 ans	23	-	1	22
de 70 à 74 ans	7	-	-	7
75 ans et plus	5	-	1	4
âge inconnu	45	-	5	40

Accidents de la route 2005

Nombre de conducteurs de motos victimes d'un accident par classe d'âges

Classe d'âges	Conducteurs de motos victimes			
	Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	3.848	121	767	2.960
de 0 à 5 ans	-	-	-	-
de 6 à 9 ans	-	-	-	-
de 10 à 14 ans	3	-	-	3
de 15 à 17 ans	80	-	13	67
de 18 à 20 ans	192	3	28	161
de 21 à 24 ans	408	10	80	319
de 25 à 29 ans	567	26	117	423
de 30 à 34 ans	527	23	112	392
de 35 à 39 ans	598	16	132	450
de 40 à 44 ans	547	20	106	421
de 45 à 49 ans	415	8	88	319
de 50 à 54 ans	266	8	50	208
de 55 à 59 ans	137	7	23	107
de 60 à 64 ans	34	-	11	23
de 65 à 69 ans	21	-	1	20
de 70 à 74 ans	7	-	-	7
75 ans et plus	5	-	1	4
âge inconnu	42	-	5	37

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre de passagers de motos victimes d'un accident par classe d'âges

Classe d'âges	Passagers de motos victimes			
	Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	413	2	89	322
de 0 à 5 ans	2	-	1	1
de 6 à 9 ans	10	-	1	9
de 10 à 14 ans	28	-	3	25
de 15 à 17 ans	33	-	7	25
de 18 à 20 ans	41	1	11	29
de 21 à 24 ans	60	-	12	48
de 25 à 29 ans	46	1	7	38
de 30 à 34 ans	38	-	8	30
de 35 à 39 ans	33	-	6	27
de 40 à 44 ans	50	-	15	35
de 45 à 49 ans	42	-	14	28
de 50 à 54 ans	13	-	3	10
de 55 à 59 ans	10	-	-	10
de 60 à 64 ans	1	-	-	1
de 65 à 69 ans	2	-	-	2
de 70 à 74 ans	-	-	-	-
75 ans et plus	-	-	-	-
âge inconnu	3	-	-	3

Accidents de la route 2005

Nombre de conducteurs et passagers de cyclomoteurs victimes d'un accident par classe d'âges

Classe d'âges	Nombre total de conducteurs et passagers de cyclomoteurs victimes			
	Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	5.966	30	612	5.324
de 0 à 5 ans	3	-	1	1
de 6 à 9 ans	11	-	1	9
de 10 à 14 ans	79	1	6	72
de 15 à 17 ans	1.896	5	159	1.732
de 18 à 20 ans	1.290	9	133	1.148
de 21 à 24 ans	621	2	55	563
de 25 à 29 ans	388	1	40	347
de 30 à 34 ans	308	1	31	275
de 35 à 39 ans	279	2	33	243
de 40 à 44 ans	321	1	46	274
de 45 à 49 ans	267	3	33	231
de 50 à 54 ans	156	1	23	132
de 55 à 59 ans	138	1	19	118
de 60 à 64 ans	56	1	8	47
de 65 à 69 ans	54	-	7	47
de 70 à 74 ans	28	1	5	22
75 ans et plus	48	1	7	40
âge inconnu	25	-	3	22

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre de conducteurs de cyclomoteurs victimes d'un accident par classe d'âges

Classe d'âges	Conducteurs de cyclomoteurs victimes			
	Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	5.446	27	570	4.849
de 0 à 5 ans	-	-	-	-
de 6 à 9 ans	4	-	-	4
de 10 à 14 ans	24	-	2	21
de 15 à 17 ans	1.693	4	145	1.544
de 18 à 20 ans	1.189	8	120	1.061
de 21 à 24 ans	558	2	53	503
de 25 à 29 ans	362	1	39	322
de 30 à 34 ans	298	1	31	265
de 35 à 39 ans	259	2	31	226
de 40 à 44 ans	315	1	46	268
de 45 à 49 ans	257	3	32	222
de 50 à 54 ans	153	1	22	129
de 55 à 59 ans	133	1	18	114
de 60 à 64 ans	56	1	8	47
de 65 à 69 ans	54	-	7	47
de 70 à 74 ans	27	1	5	21
75 ans et plus	48	1	7	40
âge inconnu	18	-	3	15

Accidents de la route 2005

Nombre de passagers de cyclomoteurs victimes d'un accident par classe d'âges

Classe d'âges	Passagers de cyclomoteurs victimes			
	Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	521	3	43	475
de 0 à 5 ans	3	-	1	1
de 6 à 9 ans	7	-	1	6
de 10 à 14 ans	56	1	4	51
de 15 à 17 ans	204	1	14	188
de 18 à 20 ans	101	1	13	87
de 21 à 24 ans	62	-	2	60
de 25 à 29 ans	26	-	1	24
de 30 à 34 ans	10	-	-	10
de 35 à 39 ans	20	-	2	17
de 40 à 44 ans	6	-	-	6
de 45 à 49 ans	10	-	1	9
de 50 à 54 ans	3	-	1	2
de 55 à 59 ans	5	-	1	4
de 60 à 64 ans	-	-	-	-
de 65 à 69 ans	-	-	-	-
de 70 à 74 ans	1	-	-	1
75 ans et plus	-	-	-	-
âge inconnu	7	-	-	7

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre de conducteurs et passagers de bicyclettes victimes d'un accident par classe d'âges

Classe d'âges	Nombre total de conducteurs et passagers de bicyclettes victimes			
	Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	8.042	71	951	7.020
de 0 à 5 ans	60	-	9	51
de 6 à 9 ans	198	-	21	177
de 10 à 14 ans	1.162	10	97	1.055
de 15 à 17 ans	808	3	39	766
de 18 à 20 ans	441	1	43	396
de 21 à 24 ans	418	-	23	395
de 25 à 29 ans	444	1	34	409
de 30 à 34 ans	454	2	53	399
de 35 à 39 ans	475	3	52	420
de 40 à 44 ans	564	-	74	490
de 45 à 49 ans	562	4	64	494
de 50 à 54 ans	508	4	58	445
de 55 à 59 ans	491	5	92	395
de 60 à 64 ans	354	8	66	280
de 65 à 69 ans	365	9	66	291
de 70 à 74 ans	348	10	59	279
75 ans et plus	362	11	100	251
âge inconnu	28	-	1	27

Accidents de la route 2005

Nombre de piétons victimes d'un accident par classe d'âges

Classe d'âges	Nombre de piétons victimes			
	Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Total	4.758	108	720	3.931
de 0 à 5 ans	340	5	30	305
de 6 à 9 ans	346	1	54	292
de 10 à 14 ans	402	3	58	341
de 15 à 17 ans	251	4	24	223
de 18 à 20 ans	205	2	24	180
de 21 à 24 ans	254	3	38	213
de 25 à 29 ans	297	4	44	249
de 30 à 34 ans	268	4	26	238
de 35 à 39 ans	257	-	40	216
de 40 à 44 ans	271	5	38	228
de 45 à 49 ans	256	8	37	212
de 50 à 54 ans	235	6	38	191
de 55 à 59 ans	235	3	46	186
de 60 à 64 ans	160	5	20	136
de 65 à 69 ans	189	3	33	154
de 70 à 74 ans	239	15	53	171
75 ans et plus	503	36	114	353
âge inconnu	49	1	6	42

* Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Résultats par commune

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Région de Bruxelles-Capitale	3.941	5.019	28	289	4.702
Anderlecht	438	530	3	40	487
Auderghem	123	150	2	9	139
Berchem-Sainte-Agathe	48	59	-	3	56
Bruxelles	1.127	1.487	7	62	1.419
Etterbeek	133	168	-	13	155
Evere	53	63	4	5	54
Forest	122	142	-	4	138
Ganshoren	64	76	-	5	72
Ixelles	300	359	1	9	350
Jette	95	135	1	13	121
Koekelberg	56	78	-	5	73
Molenbeek-Saint-Jean	226	302	1	30	271
Saint-Gilles	147	201	3	9	190
Saint-Josse-ten-Noode	70	77	1	4	72
Schaerbeek	380	483	-	39	444
Uccle	254	347	2	24	321
Watermael-Boitsfort	42	45	1	1	43
Woluwe-Saint-Lambert	139	172	-	7	165
Woluwe-Saint-Pierre	125	144	2	8	133
Province d'Anvers					
Arrondissement d'Anvers	5.290	6.854	73	706	6.075
Aartselaar	72	107	-	8	99
Anvers	2.846	3.602	26	347	3.229
Boechout	62	79	-	1	78
Boom	68	95	3	2	90
Borsbeek	57	88	3	7	78
Brasschaat	183	227	2	40	185
Brecht	121	156	3	38	114
Edegem	113	138	-	14	124
Essen	57	78	2	8	68
Hemiksem	73	73	1	-	72
Hove	27	29	-	3	26
Kalmthout	70	87	-	6	82
Kapellen	109	138	1	13	125
Kontich	141	203	2	28	173
Lint	14	22	1	1	19
Malle	76	100	-	14	86
Mortsel	115	132	1	5	126
Niel	48	48	-	12	36
Ranst	108	167	4	13	149

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Rumst	65	84	-	3	81
Schelle	13	14	-	13	1
Schilde	91	120	2	17	101
Schoten	177	227	4	26	198
Stabroek	70	96	2	10	84
Wijnegem	82	110	3	11	96
Wommelgem	103	131	-	10	121
Wuustwezel	76	115	7	19	89
Zandhoven	103	173	4	13	156
Zoersel	59	92	-	14	78
Zwijndrecht	90	121	2	11	108
Arrondissement de Malines	1.379	1.850	25	219	1.605
Berlaar	43	56	2	9	44
Bonheiden	62	81	2	13	66
Bornem	80	108	2	11	95
Duffel	60	78	1	10	67
Heist-op-den-Berg	171	253	4	25	224
Lierre	207	276	-	41	235
Malines	345	452	5	50	397
Nijlen	76	105	2	14	89
Putte	60	84	1	11	72
Puurs	97	126	1	14	111
Sint-Amands	14	21	1	5	15
Sint-Katelijne-Waver	60	84	-	6	78
Willebroek	103	126	4	10	112
Arrondissement de Turnhout	2.254	3.045	42	378	2.625
Arendonk	51	69	1	14	54
Baerle-Duc	8	12	-	3	9
Balen	88	132	2	14	116
Beerse	58	75	3	8	64
Dessel	29	41	1	2	37
Geel	209	289	4	43	242
Grobbendonk	72	102	1	11	90
Herentals	184	227	8	12	207
Herenthout	26	27	-	5	22
Herselt	74	101	2	9	91
Hoogstraten	94	137	1	20	116
Hulshout	36	44	1	8	35
Kasterlee	75	98	7	18	73
Laakdal	82	112	2	19	91
Lille	91	129	-	14	116
Meerhout	38	54	-	9	45
Merksplas	45	55	-	4	50

*Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Tableau 41

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Mol	210	288	1	35	252
Olen	87	139	-	12	127
Oud-Turnhout	65	92	1	6	85
Ravels	64	82	2	24	56
Retie	57	77	-	21	55
Rijkevorsel	46	62	-	8	53
Turnhout	279	343	2	22	318
Vorselaar	21	21	-	5	16
Vosselaar	37	51	1	2	48
Westerlo	129	187	2	28	157

Province du Limbourg

Arrondissement de Hasselt	2.167	3.219	55	288	2.877
As	31	54	-	1	53
Beringen	143	201	8	20	172
Bourg-Léopold	96	126	3	26	97
Diepenbeek	102	148	6	18	124
Genk	423	633	9	31	592
Gingelom	18	26	-	4	22
Halen	40	65	1	11	53
Ham	33	53	1	3	49
Hasselt	481	694	9	54	631
Herck-la-Ville	51	62	3	17	42
Heusden-Zolder	134	197	2	11	184
Lummen	112	180	4	20	156
Nieuwerkerken	23	32	1	1	29
Opglabbeek	43	66	3	3	60
Saint-Trond	215	348	1	26	321
Tessenderlo	61	87	2	16	69
Zonhoven	138	213	-	20	193
Zutendaal	24	36	2	6	28
Arrondissement de Maaseik	1.077	1.520	38	228	1.255
Bocholt	44	73	1	14	57
Bree	73	100	2	18	80
Dilsen-Stokkem	114	169	5	19	145
Hamont-Achel	42	60	-	16	44
Hechtel-Eksel	80	121	8	22	91
Houthalen-Helchteren	181	272	3	19	250
Kinrooi	44	63	2	7	54
Lommel	157	190	6	19	165
Maaseik	89	142	1	29	112
Meeuwen-Gruitrode	39	62	-	8	54

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Neerpelt	47	54	2	7	45
Overpelt	83	107	4	23	80
Peer	85	107	4	26	78
Arrondissement de Tongres	763	1.072	12	125	934
Alken	51	80	1	4	75
Bilzen	101	135	3	24	108
Fourons	12	17	-	5	12
Heers	19	24	1	1	22
Hoeselt	24	34	-	3	30
Kortesseem	24	38	1	5	32
Lanaken	110	146	1	18	127
Looz	38	50	1	7	42
Maasmechelen	206	299	1	39	259
Riemst	39	54	2	7	46
Tongres	127	182	1	11	170
Wellen	11	14	-	1	12
Province de Flandre orientale					
Arrondissement d'Alost	1.358	1.779	20	167	1.592
Alost	527	652	8	37	607
Denderleeuw	54	71	1	4	67
Erpe-Mere	99	144	2	23	120
Grammont	147	195	3	30	162
Haaltert	63	85	1	13	71
Herzele	68	94	1	4	88
Lede	63	78	1	14	63
Ninove	205	278	3	26	249
Sint-Lievens-Houtem	28	39	-	3	36
Zottegem	105	142	-	12	130
Arrondissement d'Audenarde	483	646	13	82	551
Audenarde	152	198	3	27	168
Brakel	44	53	-	4	48
Horebeke	3	3	-	1	2
Kluisbergen	19	34	1	6	26
Kruishoutem	59	83	4	11	68
Lierde	20	33	-	2	30
Maarkedal	26	34	1	6	27
Renaix	77	95	-	5	90
Wortegem-Petegem	24	29	1	5	23
Zingem	28	41	1	9	31
Zwalm	31	43	2	5	36

*Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Tableau 41

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Arrondissement d'Eeklo	503	678	9	110	559
Assenede	70	102	1	8	93
Eeklo	149	196	-	33	163
Kaprijke	40	52	1	17	34
Maldegem	139	190	4	30	155
Sint-Laureins	32	44	-	11	33
Zelzate	72	95	3	12	80
Arrondissement de Gand	3.077	3.998	45	389	3.564
Aalter	121	169	1	14	155
De Pinte	46	66	1	5	61
Deinze	161	192	2	28	162
Destelbergen	97	113	-	5	108
Evergem	131	166	5	28	133
Gand	1.721	2.206	15	191	2.000
Gavere	43	72	1	7	64
Knesselare	32	44	2	7	35
Lochristi	102	127	7	22	98
Lovendegem	43	65	1	7	57
Melle	66	89	1	3	84
Merelbeke	139	191	2	9	181
Moerbeke	27	40	1	4	35
Nazareth	78	96	1	12	83
Nevele	49	65	1	13	51
Oosterzele	59	96	2	10	84
Sint-Martens-Latem	38	48	-	7	41
Waarschoot	25	32	-	1	30
Wachtebeke	29	32	-	6	27
Zomergem	11	11	1	-	10
Zulte	59	76	1	10	65
Arrondissement de Saint-Nicolas	1.392	1.795	13	171	1.610
Beveren	256	319	4	33	282
Kruibeke	88	131	1	14	116
Lokeren	229	276	-	20	256
Saint-Nicolas	507	667	3	55	609
Sint-Gillis-Waas	76	91	1	16	74
Stekene	73	81	2	13	66
Tamise	163	229	2	20	207
Arrondissement de Termonde	1.013	1.331	14	113	1.204
Berlare	73	92	2	9	81
Buggenhout	53	69	-	2	67
Hamme	113	137	2	9	126
Laarne	71	113	3	7	104

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Lebbeke	71	88	1	3	84
Termonde	242	316	3	21	292
Waasmunster	89	118	1	13	104
Wetteren	148	198	-	27	171
Wichelen	42	52	1	9	42
Zele	111	149	1	15	134
Province du Brabant flamand					
Arrondissement de Hal-Vilvorde	2.369	3.211	44	257	2.910
Affligem	49	67	2	8	57
Asse	121	160	4	10	146
Beersel	74	92	3	5	84
Biéville	9	16	-	2	14
Dilbeek	179	245	4	12	229
Drogenbos	13	16	-	-	16
Gammerages	25	38	1	8	29
Gooik	28	49	1	5	42
Grimbergen	151	199	3	16	180
Hal	193	294	5	24	265
Herne	12	16	1	1	14
Hoeilaart	50	65	-	4	61
Kampenhout	31	38	1	4	33
Kapelle-op-den-Bos	23	31	1	3	27
Kraainem	60	80	1	-	79
Lennik	46	55	-	4	50
Liedekerke	36	42	-	5	36
Linkebeek	10	10	-	-	10
Londerzeel	59	84	3	10	71
Machelen	76	103	1	7	95
Meise	79	99	2	21	76
Merchtem	58	72	-	6	66
Opwijk	32	46	-	2	44
Overijse	122	161	-	11	150
Pepingen	28	35	1	2	32
Rhode-Saint-Genèse	38	47	-	5	42
Roosdaal	23	28	-	-	28
Sint-Pieters-Leeuw	129	189	1	24	163
Steenokkerzeel	16	18	-	2	16
Ternat	72	97	-	7	91
Vilvorde	151	184	2	16	166
Wemmel	63	94	-	5	89
Wezembeek-Oppem	41	55	1	1	53
Zaventem	215	315	6	19	290
Zemst	58	73	-	7	66

*Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Tableau 41

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Arrondissement de Louvain	1.912	2.584	36	308	2.240
Aarschot	139	184	5	16	163
Begijnendijk	34	47	2	5	41
Bekkevoort	32	44	2	9	33
Bertem	57	80	3	12	66
Bierbeek	30	39	-	14	25
Boortmeerbeek	45	74	-	11	63
Boutersem	26	28	-	6	22
Diest	135	183	4	23	156
Geetbets	15	29	-	5	25
Glabbeek	13	24	3	5	17
Haacht	43	53	-	8	44
Herent	77	103	1	8	94
Hoegaarden	10	12	-	2	10
Holsbeek	19	20	-	13	7
Huldenberg	21	21	-	4	18
Keerbergen	48	57	1	6	50
Kortenaken	11	13	1	1	11
Kortenberg	34	48	-	2	46
Landen	45	56	-	4	52
Léau	31	63	1	11	51
Linter	10	16	1	8	7
Louvain	533	654	1	56	598
Lubbeek	32	56	-	4	52
Montaigu-Zichem	105	146	2	24	121
Oud-Heverlee	26	36	4	4	28
Rotselaar	74	109	1	8	100
Tervuren	70	98	2	7	89
Tielt-Winge	47	67	1	12	54
Tirlemont	125	189	1	20	168
Tremelo	26	35	-	2	33

Province de Flandre occidentale

Arrondissement d'Ostende	863	1.107	7	124	976
Bredene	58	79	-	10	69
De Haan	64	90	-	12	78
Gistel	83	114	1	21	92
Ichtegem	70	101	1	21	79
Middelkerke	135	175	3	24	147
Ostende	401	482	1	26	455
Oudenburg	52	65	1	9	56

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Arrondissement d'Ypres	499	675	17	78	580
Heuvelland	53	73	1	8	64
Langemark-Poelkapelle	38	51	2	4	45
Messines	1	2	-	-	2
Poperinge	84	95	4	14	77
Vleteren	14	31	-	8	23
Wervik	68	92	-	13	78
Ypres	187	259	6	23	231
Zonnebeke	55	72	4	8	60
Arrondissement de Bruges	1.887	2.362	31	222	2.110
Beernem	73	99	1	14	84
Blankenberge	90	106	2	9	94
Bruges	869	1.034	12	68	954
Damme	95	120	4	13	103
Jabbeke	83	113	6	17	90
Knokke-Heist	265	341	2	39	300
Oostkamp	120	158	1	19	138
Torhout	136	190	-	12	178
Zedelgem	117	146	2	17	127
Zuienkerke	39	56	1	13	42
Arrondissement de Courtrai	1.447	1.836	31	208	1.597
Anzegem	42	54	2	7	44
Avelgem	37	45	1	6	38
Courtrai	505	618	3	58	558
Deerlijk	64	92	-	10	82
Espierres-Helchin	2	2	-	-	2
Harelbeke	150	176	2	19	156
Kuurne	51	64	1	11	53
Lendelede	26	40	1	5	34
Menin	172	205	4	22	178
Waregem	188	243	11	34	198
Wevelgem	123	169	3	19	147
Zwevegem	87	128	3	18	107
Arrondissement de Dixmude	233	318	7	58	253
Dixmude	81	106	2	21	83
Houthulst	32	50	2	11	36
Koekelare	33	38	-	10	27
Kortemark	73	107	3	14	90
Lo-Reninge	15	18	-	2	16

*Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Arrondissement de Furnes	378	540	11	65	464
Alveringem	18	23	1	3	19
Furnes	101	165	4	16	145
Koksijde	116	159	2	17	140
La Panne	75	95	1	12	82
Nieuport	69	97	3	17	78
Arrondissement de Roulers	699	890	18	83	789
Hooglede	42	59	1	2	56
Ingelmunster	39	44	1	7	36
Izegem	119	151	2	10	139
Ledegem	40	59	-	7	52
Lichtervelde	46	61	1	6	55
Moorslede	34	41	2	7	32
Roulers	342	419	7	31	380
Staden	36	55	4	12	39
Arrondissement de Tielt	380	522	5	59	458
Ardooie	58	85	1	8	76
Dentergem	22	34	-	-	34
Meulebeke	26	34	2	2	30
Oostrozebeke	24	32	-	4	29
Pittem	23	38	-	3	35
Ruiselede	26	30	-	5	26
Tielt	106	143	1	17	125
Wielsbeke	38	47	1	6	40
Wingene	59	79	-	15	64
Province du Brabant wallon					
Arrondissement de Nivelles	1.378	1.790	30	156	1.604
Beauvechain	15	18	-	-	18
Braine-l'Alleud	139	171	4	20	147
Braine-le-Château	43	54	2	2	50
Chastre	9	10	-	2	8
Chaumont-Gistoux	29	32	1	5	26
Court-Saint-Etienne	52	65	-	3	62
Genappe	50	77	1	12	64
Grez-Doiceau	40	60	2	6	52
Hélécine	15	18	-	2	16
Incourt	10	18	-	-	18
Ittre	34	46	-	2	44
Jodoigne	49	59	1	6	52
La Hulpe	15	22	-	2	19

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Lasne	31	37	1	8	28
Mont-Saint-Guibert	30	44	1	1	42
Nivelles	114	168	2	16	150
Orp-Jauche	14	21	-	6	15
Ottignies-Louvain-la-Neuve	132	163	3	10	150
Perwez	44	64	4	7	53
Ramillies	16	27	-	5	21
Rebecq	24	25	-	1	24
Rixensart	60	73	2	9	62
Tubize	37	50	-	6	44
Villers-la-Ville	33	45	-	3	42
Walhain	34	42	2	3	37
Waterloo	115	131	2	1	128
Wavre	195	251	2	18	232
Province du Hainaut					
Arrondissement d'Ath	288	418	23	77	318
Ath	92	139	12	14	113
Beloeil	49	67	2	14	52
Bernissart	52	72	8	11	53
Brugellette	8	16	-	2	14
Chièvres	18	26	-	3	23
Ellezelles	26	36	-	15	21
Flobecq	3	4	-	2	2
Frasnes-lez-Anvaing	39	57	1	16	40
Arrondissement de Charleroi	1.631	2.351	51	282	2.018
Aiseau-Presles	21	36	-	4	32
Chapelle-lez-Herlaimont	52	70	2	9	59
Charleroi	854	1.206	16	113	1.076
Châtelet	117	166	8	15	143
Courcelles	94	137	4	15	119
Farciennes	35	48	1	6	41
Fleurus	100	162	7	27	128
Fontaine-l'Evêque	52	70	3	9	57
Gerpennes	56	84	3	13	69
Les Bons Villers	24	31	1	5	25
Manage	88	134	-	22	112
Montigny-le-Tilleul	31	47	1	12	34
Pont-à-celles	57	75	-	14	61
Seneffe	50	86	5	17	63

*Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Arrondissement de Mons	773	1.181	33	139	1.009
Boussu	49	77	2	5	70
Colfontaine	30	41	2	2	38
Dour	27	36	2	4	30
Frameries	35	49	2	8	39
Hensies	31	44	2	9	33
Honnelles	6	9	2	1	6
Jurbise	33	56	2	5	50
Lens	19	29	2	6	22
Mons	337	529	12	58	458
Quaregnon	54	76	1	7	68
Quévy	26	44	1	7	35
Quiévrain	23	29	1	8	20
Saint-Ghislain	103	162	2	21	139
Arrondissement de Mouscron	307	420	12	43	364
Comines-Warneton	60	71	3	10	58
Mouscron	247	349	9	34	306
Arrondissement de Soignies	629	872	28	128	716
Braine-le-Comte	67	84	4	9	71
Ecaussinnes	33	42	4	4	33
Enghien	46	61	3	12	46
La Louvière	256	353	6	26	321
Le Roeulx	47	61	2	7	51
Lessines	57	81	3	27	51
Silly	29	61	3	25	33
Soignies	94	129	3	18	109
Arrondissement de Thuin	580	821	27	122	672
Anderlues	51	76	-	8	68
Beaumont	64	91	7	13	71
Binche	107	134	2	10	122
Chimay	56	80	3	16	61
Erquelinnes	40	56	3	10	43
Estinnes	26	38	6	12	20
Froidchapelle	18	26	-	3	23
Ham-sur-Heure-Nalinnes	26	37	2	3	32
Lobbès	22	34	-	6	28
Merbes-le-Château	14	23	2	3	17
Momignies	27	37	1	8	28
Morlanwelz	49	70	-	7	63
Sivry-Rance	18	25	-	3	22
Thuin	61	95	1	19	75

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Arrondissement de Tournai	520	714	21	84	609
Antoing	20	23	2	3	19
Brunehaut	13	25	1	1	23
Celles	24	32	1	-	31
Estaimpuis	43	49	1	11	37
Leuze-en-Hainaut	43	64	1	19	43
Mont-de-l'Enclus	12	15	-	2	13
Pecq	25	35	-	5	30
Péruwelz	77	104	3	9	93
Rumes	6	12	-	-	12
Tournai	257	355	12	34	309
Province de Liège					
Arrondissement de Huy	454	653	14	96	544
Amay	51	67	2	8	57
Anthisnes	15	26	-	5	21
Burdinne	4	4	-	2	2
Clavier	21	32	2	6	23
Engis	20	28	2	2	24
Ferrières	32	42	1	10	31
Hamoir	14	16	-	6	10
Héron	27	47	-	2	45
Huy	98	130	3	7	120
Marchin	17	28	-	1	27
Modave	23	42	1	7	33
Nandrin	27	38	-	14	25
Ouffet	2	5	-	1	4
Tinlot	17	22	-	6	16
Verlaine	8	9	-	1	8
Villers-le-Bouillet	32	56	3	11	42
Wanze	46	60	-	5	55
Arrondissement de Liège	2.426	3.276	42	271	2.963
Ans	144	193	-	14	178
Awans	28	33	-	2	31
Aywaille	62	77	2	14	62
Bassenge	39	56	3	8	46
Beyne-Heusay	21	29	-	1	28
Blégny	37	45	1	8	37
Chaufontaine	62	86	1	9	76
Comblain-au-Pont	17	25	-	5	20
Dalhem	17	23	3	2	17
Esneux	56	73	1	7	65

*Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Tableau 41

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Flémalle	101	125	4	14	107
Fléron	35	46	-	8	38
Grâce-Hollogne	95	129	1	14	114
Herstal	174	226	2	21	203
Juprelle	27	38	1	3	34
Liège	895	1.245	8	47	1.190
Neupré	35	48	1	8	39
Oupeye	68	94	1	7	86
Saint-Nicolas	60	78	1	4	72
Seraing	225	295	4	45	246
Soumagne	71	100	4	4	93
Sprimont	45	56	2	11	43
Trooz	19	26	-	-	26
Visé	94	128	2	12	114
Arrondissement de Verviers	1.190	1.605	34	219	1.352
Amel	25	35	1	12	22
Aubel	16	23	1	2	20
Baelen	20	29	-	4	25
Büllingen	20	27	-	6	21
Burg-Reuland	32	38	-	9	28
Bütgenbach	27	38	-	3	35
Dison	32	38	-	3	36
Eupen	67	93	1	3	89
Herve	97	146	4	13	129
Jalhay	49	56	3	8	45
Kelmis	35	43	-	7	37
Lierneux	13	13	2	4	7
Limbourg	28	36	-	9	27
Lontzen	26	32	-	3	29
Malmedy	50	60	3	11	47
Olné	11	15	-	2	13
Pepinster	31	35	-	6	28
Plombières	34	45	-	7	37
Raeren	46	59	2	9	48
Sankt Vith	41	64	3	12	49
Spa	39	51	1	3	46
Stavelot	47	68	2	13	52
Stoumont	29	51	1	17	33
Theux	57	80	3	9	68
Thimister-Clermont	42	63	1	7	55
Trois-Ponts	17	25	-	6	19
Verviers	192	242	4	15	223
Waimes	28	44	2	9	33
Welkenraedt	40	57	-	7	51

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Arrondissement de Waremme	278	426	5	47	374
Berloz	2	9	-	-	9
Braives	34	62	1	10	52
Crisnée	21	30	1	1	28
Donceel	10	14	1	-	13
Faimes	7	13	-	1	12
Fexhe-le-Haut-Clocher	14	17	-	1	16
Geer	9	13	-	3	11
Hannut	70	88	1	6	80
Lincet	5	5	-	4	1
Oreye	18	29	1	6	22
Remicourt	4	8	-	-	8
Saint-Georges-sur-Meuse	27	57	-	9	48
Waremme	51	74	-	4	71
Wasseiges	5	6	-	2	4
Province du Luxembourg					
Arrondissement d'Arlon	274	394	10	50	334
Arlon	133	199	6	22	171
Attert	18	34	-	6	28
Aubange	58	79	2	14	63
Martelange	26	31	1	4	26
Messancy	39	51	1	4	46
Arrondissement de Bastogne	216	315	8	78	229
Bastogne	65	98	3	23	72
Bertogne	15	21	3	3	15
Fauvillers	13	18	1	4	12
Gouvy	14	28	-	7	21
Houffalize	28	37	-	12	25
Sainte-Ode	3	4	-	2	2
Vaux-sur-Sûre	28	41	1	6	34
Vielsalm	50	67	-	21	46
Arrondissement de Marche-en-Famenne	352	492	17	112	364
Durbuy	87	116	4	30	81
Erezée	15	22	1	7	14
Hotton	20	29	2	2	25
La Roche-en-Ardenne	28	35	4	11	20
Manhay	41	68	1	15	52
Marche-en-Famenne	104	147	4	30	113
Nassogne	28	32	1	9	22
Rendeux	12	19	-	1	18
Tenneville	17	25	-	5	20

*Décédés 30 jours = tués sur place + mortellement blessés

Tableau 41

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Arrondissement de Neufchâteau	313	463	27	95	341
Bertrix	37	49	4	9	36
Bouillon	46	65	2	18	45
Daverdisse	5	6	1	1	4
Herbeumont	8	10	-	2	7
Léglise	15	35	-	4	30
Libin	23	34	4	6	24
Libramont-Chevigny	69	100	5	20	75
Neufchâteau	43	80	6	15	59
Paliseul	21	26	2	5	19
Saint-Hubert	19	27	2	7	18
Tellin	16	18	-	4	14
Wellin	11	16	1	5	10
Arrondissement de Virton	213	307	12	50	245
Chiny	19	26	-	5	20
Etalle	16	25	2	5	18
Florenville	29	43	-	10	33
Habay	35	55	2	12	41
Meix-devant-Virton	4	5	1	1	3
Musson	15	18	2	1	15
Rouvroy	10	14	1	5	8
Saint-Léger	5	6	2	1	3
Tintigny	18	26	-	3	23
Virton	62	90	2	8	80
Province de Namur					
Arrondissement de Dinant	517	723	21	148	554
Anhée	32	47	1	10	36
Beauraing	44	59	-	16	43
Bièvre	9	12	-	1	11
Ciney	71	91	4	18	69
Dinant	76	103	-	18	85
Gedinne	12	17	1	6	10
Hamois	38	53	-	15	38
Hastière	33	45	2	5	37
Havelange	23	33	-	4	29
Houyet	29	35	1	6	29
Onhaye	21	34	1	5	28
Rochefort	71	94	3	17	74
Somme-Leuze	23	44	7	12	25
Vresse-sur-Semois	12	22	1	10	12
Yvoir	24	33	-	5	28

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par commune et arrondissement

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
Arrondissement de Namur	1.215	1.778	68	217	1.493
Andenne	102	157	9	18	130
Assesse	25	35	1	5	29
Eghezée	69	105	8	15	81
Fernelmont	43	76	2	8	66
Floreffe	39	60	3	5	52
Fosses-la-Ville	43	71	2	13	56
Gembloux	79	127	6	13	108
Gesves	17	21	-	1	20
Jemeppe-sur-Sambre	66	97	3	12	82
La Bruyère	31	45	-	9	36
Mettet	58	90	5	20	65
Namur	452	618	19	54	545
Ohey	13	22	2	6	15
Profondeville	37	59	3	8	48
Sambreville	96	131	4	16	111
Sombreffe	45	64	1	14	50
Arrondissement de Philippeville	369	549	12	112	425
Cerfontaine	36	53	1	11	42
Couvin	81	119	1	34	85
Doische	9	12	1	1	10
Florennes	57	90	1	17	72
Philippeville	79	115	4	18	93
Viroinval	25	39	2	10	27
Walcourt	82	121	2	22	97

Accidents de la route 2005

Nombre d'accidents et de victimes par province et région

Circonscription administrative	Nombre d'accidents	Nombre de victimes			
		Total	décédés 30 jours*	blessés graves	blessés légers
BELGIQUE	49.286	66.399	1.089	7.253	58.057
Région bruxelloise	3.941	5.019	28	289	4.702
Région flamande	31.423	41.830	566	4.437	36.827
Province d'Anvers	8.923	11.748	140	1.303	10.305
Province de Limburg	4.007	5.811	105	640	5.066
Province de Flandre orientale	7.826	10.226	114	1.032	9.080
Province de Brabant flamand	4.281	5.795	80	565	5.150
Province de Flandre occidentale	6.386	8.250	127	897	7.226
Région wallonne	13.922	19.550	495	2.527	16.528
Province de Brabant wallon	1.378	1.790	30	156	1.604
Province de Hainaut	4.727	6.776	195	875	5.706
Province de Liège	4.348	5.961	95	633	5.232
Province de Luxembourg	1.368	1.972	74	385	1.513
Province de Namur	2.101	3.050	101	477	2.472

Informations

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).

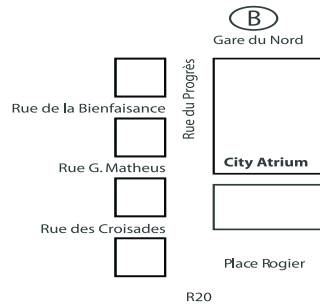
Bruxelles City Atrium C

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

Train (B) : Gare du Nord
 Métro (M) : ligne 2, station Rogier
 Trams : 3, 52, 55, 56, 81, 90

Bus STIB : 38, 58, 61
 arrêts Rogier ou Nord

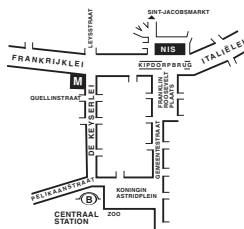
Bus De Lijn : 318, 351, 358, 410, 526, 554
 arrêt Nord



Anvers

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

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

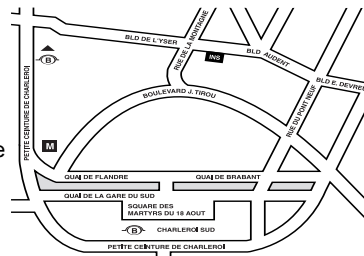


Charleroi

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

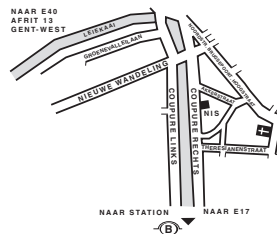


Gand

Coupure rechts 620, 9000 Gent
 tél. 09/267.27.00 fax 09/267.27.29
 e-mail : info.gent@statbel.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)

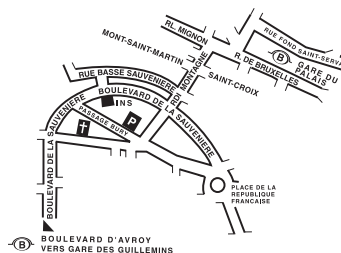
Parking (P) : au long de la "Coupure Rechts"



Liège

Bd de la Sauvenière 73-75, 4000 Liège
 tél. 04/223.84.11 fax 04/222.49.94
 e-mail : info.liege@statbel.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)



Nous diffusons de nombreux produits qui donnent une image chiffrée de 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 ci-contre).

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

Société : autres publications de la série Santé

Enquête sur le budget des ménages

L'enquête sur le budget des ménages mesure la structure des dépenses des ménages belges. Chaque mois, un peu plus de 350 ménages ont noté leurs revenus et dépenses. Ces données fournies par l'enquête sont extrapolées aux quatre millions de ménages environ que compte notre pays. Ces statistiques sont disponibles par région et pour le Royaume et vous informent sur le détail des dépenses par produit ou service utilisé, en fonction de différents critères comme l'âge du chef de ménage, le statut professionnel... Ces données sont également disponibles sur fichier informatique.

Santé publique

Cette brochure rassemble les informations concernant le nombre de médecins (selon leurs spécialisations) par arrondissement administratif, ainsi que sur le nombre d'hôpitaux. Des statistiques sur les cas de Sida et de cancer y sont également publiées. - *Annuel*

Causes de décès

Cette publication annuelle vous informe sur le nombre de décès qui ont eu lieu durant l'année de référence, par sexe et par groupe d'âges, selon la cause initiale de la mort qu'elle soit naturelle ou le fait d'une cause extérieure. Ces données sont classées suivant les codes de la « Classification internationale des maladies » de l'Organisation mondiale de la santé. Vous y trouverez également une information sur la mortalité infantile, sur les décès des personnes en visite dans notre pays ainsi que sur les morts violentes, notamment sur les suicides et sur les morts considérées juridiquement comme suspectes. (*Annuel*)

Quelques autres publications

Publications générales

Annuaire de statistiques régionales
Bulletin de statistique - *Mensuel*
Communiqué hebdomadaire

Territoire et environnement

Statistique de l'occupation du sol (*disquette*)
Aperçu Environnement - *Annuel*

Population

Ménages et noyaux familiaux - *Annuel*
Population totale au 1er janvier - *Annuel*
Tables de mortalité - *Annuel*

Économie et finances

Vente de biens immobiliers - *Annuel*

Agriculture

Recensement agricole et horticole au 15 mai -
Annuel

Industrie

Production industrielle et construction - *Mensuel*

Commerce, services et transports

Statistiques mensuelles du transport - *Mensuel*
Commerce intérieur - *Annuel*



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

Janvier 2007