# STATISTIQUES SOCIALES



STATISTIQUE DES ACCIDENTS DU TRAVAIL EXERCICE 1988

1994

Nº 1

INSTITUT NATIONAL DE STATISTIQUE

ROYAUME DE BELGIQUE

MINISTERE DES AFFAIRES ECONOMIQUES

# STATISTIQUES SOCIALES

STATISTIQUE DES ACCIDENTS DU TRAVAIL EXERCICE 1988

1994

Nº 1

#### En vente à L' INSTITUT NATIONAL DE STATISTIQUE

Rue de Louvain, 44

- 1000 Bruxelles

Centre Albert, 8è étage, Place Albert 1er, 4

- 6000 Charleroi

Boulevard de la Sauvenière, 73-75 - 4000 Liège

Belgique

Ce numéro

Abonnement

: 190 F

Etranger : 235 FB

Belgique

: 460 F

Etranger

: 575 FB

Compte chèque postal N° 000-2005886-23 de L'INS, Rue de Louvain, 44 - 1000 Bruxelles

# Droits d'auteurs réservés La reproduction du contenu de cette publication, qu'elle soit intégrale ou partielle, dans la forme originale ou remaniée, est interdite sauf autorisation écrite de l'Institut national de Statistique. L'utilisation du contenu de cette publication, à titre explicatif ou justificatif, dans un article, un compte rendu ou un livre, est autorisée moyennant indication claire et précise de la source.

#### INTRODUCTION

La présente publication donne les résultats de la statistique des accidents du travail survenus au cours de l'année 1988 et tels que déclarés par les organismes assureurs privés, agréés aux fins de la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail (Sociétés d'assurances à primes fixes et Caisses communes d'assurances).

Pour rappel, les caractéristiques retenues ont été étendues aux professions, à la nature des lésions et aux nationalités à partir de l'exercice 1980.

Les accidents survenus sur le chemin du travail font également l'objet de relevés distincts. De plus, deux catégories de travailleurs non assujettis à la sécurité sociale mais auxquels s'applique la loi sur les accidents du travail sont également considérées: les travailleurs domestiques et les travailleurs "extensions-loi" (voir infra).

Enfin, et comme complément indispensable aux relevés sur les accidents, la problématique des taux d'accidents a été abordée dans son ensemble.

Il importe de préciser ici le délai nécessaire à l'établissement de la statistique. Outre les renseignements concernant le travailleur accidenté (et l'accident lui-même), une importance particulière est accordée aux suites des accidents, aux durées d'incapacité et aux charges financières. Ces dernières informations nécessitent inévitablement un certain "recul" dès lors qu'il est important d'estimer au mieux les conséquences réelles des accidents ou leur gravité.

En la matière, c'est une situation arrêtée au 31 décembre de l'année suivant l'exercice considéré qui est demandée aux organismes assureurs (1) lesquels apparaissent d'une part comme premiers collecteurs de l'information auprès des entreprises (description des accidents) et d'autre part à la source d'informations spécifiques (durées des incapacités, charges financières ...) puisque chargés de la gestion de l'assurance accidents du travail et de l'indemnisation ou du paiement des prestations.

Il convient enfin de noter que 4 organismes assureurs n'ont pas fait parvenir leurs informations à l'I.N.S. De ce fait, et selon certaines estimations, les résultats présentés ici représenteraient environ 96 % des accidents déclarés.

<sup>(1)</sup> Les informations de base doivent être communiquées à l'Institut national de Statistique avant le 31 mai de la deuxième année qui suit l'exercice. Dès réception, il est procédé à leur contrôle; les cas pour lesquels l'une ou l'autre information s'avère inexacte (codification erronée, etc) ou manquante, sont renvoyés aux organismes assureurs pour correction.

#### **TABLE DES MATIERES**

LA STATISTIQUE DES ACCIDENTS DU TRAVAIL

7

#### LISTE DES TABLEAUX :

#### ACCIDENTS SURVENUS SUR LE LIEU DU TRAVAIL.

			Ouvriers	Employés
Tableau	1	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'activité et selon les suites de l'accident.	19	87
Tableau	2	Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident.	22	90
Tableau	3	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'âge et selon les suites de l'accident.	31	99
Tableau	4	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'importance des entreprises et selon les suites de l'accident.	32	100
Tableau	5	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par pays de nationalité et selon les suites de l'accident.	33	101
Tableau	6	Répartition du nombre d'accidentés selon la durée de l'incapacité temporaire de travail.	34	102
Tableau	7	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par jour de la semaine et selon les suites de l'accident.	35	103
Tableau	8	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par mois et selon les suites de l'accident.	36	104
Tableau	9	Répartition du nombre d'accidentés selon le siège des lésions et les suites de l'accident (avec charges financières).	37	105
Tableau	10	Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident (avec charges financières).	41	109
Tableau	11	Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité.	46	-
Tableau	12	Répartition du nombre d'accidentés par classe d'activité et par forme de l'accident.	64	-
Tableau	13	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par profession et selon les suites de l'accident (ouvriers et employés).	,	72
			Domestiques	Extensions-loi
Tableau	1	Répartition du nombre d'accidentés selon la durée de l'incapacité temporaire de travail.	114	120

		Domestiques	Extensions-loi
Tableau 1 Répartition du nombre d'accidenté	és selon la durée de l'incapacité temporaire de travail.	114	120
Tableau 2 Répartition du nombre d'accidenté de l'accident (avec charges finance		115	121

# TABLE DES MATIERES (suite)

#### TAUX D'ACCIDENTS PAR CLASSE D'ACTIVITE.

Tableau	1 Taux d'incidence par classe d'activité et selon les suites de l'accident.(Ouvriers)	126
Tableau	2 Taux d'incidence par classe d'activité et selon les suites de l'accident.(Employés)	128
Tableau	3 Taux d'incidence par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (Ouvriers et employés)	130
Tableau	4 Taux de fréquence par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (Ouvriers et employés)	132
Tableau	5 Taux de gravité (réel et global) des accidents par classe d'activité. (Ouvriers et employés)	134

#### ACCIDENTS SURVENUS SUR LE CHEMIN DU TRAVAIL.

			Ouvriers	Employés
Tableau	1	Répartition du nombre d'accidentés selon la durée de l'incapacité temporaire de travail.	136	144
Tableau	2	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par jour de la semaine et selon les suites de l'accident.	137	145
Tableau	3	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par mois et selon les suites de l'accident.	138	146
Tableau	4	Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident (avec charges financières).	<sub>.</sub> 139	147
			Domestiques	Extensions-loi
Tableau	1	Répartition du nombre d'accidentés selon la durée de l'incapacité temporaire de travail.	152	158
Tableau	2	Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident (avec charges financières).	153	159
LISTE DE	S TA	ABLEAUX NON PUBLIES, DISPONIBLES A L'INSTITUT	1	63

#### LA STATISTIQUE DES ACCIDENTS DU TRAVAIL

#### 1. LE CADRE LEGAL

La statistique des accidents du travail est particulièrement tributaire du droit. C'est en effet la loi qui:

- définit ce qui doit être considéré comme accident du travail et ce qui est assimilé à un accident du travail;
- définit le champ d'application (ou le modifie) quant aux personnes et donc ce qui sera repris ou non dans la statistique (champ d'observation de la statistique);
- précise le système de réparation des dommages en cas de décès, d'incapacité de travail temporaire (partielle ou totale) ou permanente:
- met en place l'organisation administrative du régime et donc tout ce qui concerne les devoirs et obligations des organismes assureurs, leur contrôle et les informations standardisées qu'ils sont tenus de communiquer.

Il paraît dès lors indispensable de rappeler ici certaines des dispositions de la législation qui ont une importance essentielle pour l'interprétation de certains relevés statistiques présentés ici.

1.1. La réglementation actuelle est contenue dans la loi du 10 avril 1971 (Moniteur belge du 24.4.1971) entrée en vigueur le 1.1.1972 et dans ses arrêtés d'exécution et dont on sait que la modification juridique la plus importante est la généralisation de l'obligation de s'assurer: tout employeur doit souscrire une assurance et le débiteur des indemnités prévues par la loi n'est plus l'employeur, mais l'organisme assureur, que ce soit une société d'assurance privée agréée ou, dans certains cas, le Fonds des accidents du travail (voir ci-après). La victime ou ses ayants-droit n'ont plus de droits que directement contre l'assureur, à défaut, contre le Fonds des accidents du travail.

#### 1.2. CHAMP D'APPLICATION

La loi:

- est applicable à quiconque est assujetti à un régime de sécurité sociale que ce soit au régime général des travailleurs salariés ou à celui des ouvriers mineurs ou des marins:
- est étendue à certaines catégories de travailleurs exclus du régime de la sécurité sociale: personne occupant un emploi de "courte durée" ou un "emploi accessoire" ainsi que les travailleurs domestiques externes et les étudiants (A.R. du 25.10.1971-M.B. du 4.11.1971);
- n'est pas applicable au personnel des services publics (réglementation spécifique reprise dans la loi cadre du 3 juillet 1967). Si les administrations agissent en tant que leur propre assureur (c'est-à--

dire qu'elles traitent elles-mêmes la problématique des accidents du travail), encore convient-il de préciser:

- que l'article 27 de l'arrêté royal du 13 juillet 1970, pris en exécution de la loi cadre stipule que les provinces, les communes, les C.P.A.S., les associations de communes, les intercommunales, les agglomérations et fédérations "peuvent souscrire des contrats d'assurance, pour couvrir intégralement ou partiellement la charge qui leur incombe soit auprès d'une société d'assurance à primes fixes agréée, soit auprès d'une caisse commune d'assurance agréée, conformément à la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail":
- que l'A.R. du 12 juin 1970 (article 11) concernant les organismes d'intérêt public, dispose que ces "organismes sont autorisés à souscrire des contrats d'assurance les exonérant de la charge du paiement des indemnités et des rentes prévues par la loi susvisée... soit auprès d'une société d'assurance à primes fixes agréée, soit auprès d'une caisse commune d'assurance agréée, conformément à la loi du 10 avril 1971 sur les accidents du travail".

#### 1.3. RISQUES COUVERTS

La loi concerne les risques des accidents du travail et des accidents survenus sur le chemin du travail (accidents de trajet).

#### 1.3.1. Accident du travail

Est considéré comme accident du travail "tout accident qui survient à un travailleur dans le cours et par le fait de l'exécution d'un contrat de louage de travail et qui produit une lésion".

La notion même d'accident n'étant pas précisée, l'accident du travail peut être défini de la manière suivante, eu égard à la jurisprudence et à la doctrine actuelle:

- l'évènement soudain, mais pas nécessairement anormal:
- qui produit une lésion corporelle ou mentale entraînant la mort, une incapacité de travail ou au moins des frais médicaux:
- ayant une cause externe (la cause ou une des causes doit être étrangère à la personne du travailleur et un rapport de cause à effet doit exister entre l'accident et la lésion);
- survenu pendant et par le fait de l'existence du contrat de louage de service.

#### 1.3.2. Accident sur le chemin du travail

L'accident survenu sur le chemin du travail est de même considéré comme accident du travail. Le "chemin du travail" s'entend du trajet normal à parcourir par le travailleur pour se rendre de sa résidence au lieu de l'exécution du travail, et inversément.

La victime peut invoquer deux présomptions pour établir ses droits:

- 1° S'il y a lésion et évènement soudain, la lésion est présumée provenir d'un accident;
- 2° L'accident survenu au cours de l'exécution de la relation du travail est présumé être survenu par le fait de cette exécution.

#### 1.4. LE SYSTEME LEGAL DE REPARATION DES DOMMAGES

Le montant des diverses indemnités prévues par la loi est fixé en fonction de la rémunération de base de la victime c'est-à-dire de la rémunération à laquelle le travailleur a droit pour l'année ayant précédé l'accident

Cette rémunération de base n'est prise en considération que jusqu'à concurrence d'un montant de 776 130 francs par an (au 1er janvier 1988). En ce qui concerne les apprentis et les travailleurs-mineurs d'âge, la rémunération à prendre en considération ne peut être inférieure à 155 226 francs par an.

Ces montants sont adaptés à l'indice chaque année au 1 er janvier.

#### 1.4.1. Accident mortel

Lorsque l'accident du travail entraîne le décès, il ouvre le droit à diverses réparations.

Outre les frais funéraires, les conjoint, enfant(s), père et mère, petit(s)-enfant(s), frère(s) et soeur(s) de la victime sont appelés à recevoir tantôt conjointement, tantôt l'un à défaut de l'autre, des rentes viagères ou temporaires.

#### Pour l'essentiel:

- le conjoint obtient lors du décès une rente viagère égale à 30% de la rémunération de base;
- les enfants (légitimes, naturels reconnus ou adoptés) ont droit à une rente temporaire égale à 15 ou 20% de la rémunération de base, selon qu'ils ont encore ou non un de leurs auteurs

survivants. En fonction du même critère, l'ensemble des prestations pour plusieurs enfants est limité respectivement à 45 ou 60% de la rémunération de base:

- le père et la mère de la victime ont droit chacun, à condition que la victime ne laisse pas d'enfant bénéficiaire, à une rente de 15 à 20% de la rémunération de base selon qu'il y a ou non un conjoint survivant:
- les frères et soeurs de la victime, reçoivent à défaut d'autres bénéficiaires une rente de 15% de la rémunération de base avec un maximum de 45% pour l'ensemble.

Les rentes accordées aux conjoint, parents ou ascendants sont des rentes viagères, celles accordées dans les autres cas ne le sont que pour la période où ils ont droit à des allocations familiales et en tout cas jusqu'à l'âge de 18 ans.

Les ascendants, petits-enfants, frères et soeurs ont uniquement droit à la rente s'ils profitaient directement de la rémunération de la victime.

#### 1.4.2. Incapacité de travail

Lorsqu'une victime d'un accident du travail est atteinte d'une incapacité, celle-ci tend, sinon d'emblée, du moins à l'échéance d'un certain délai, à disparaître ou à se stabiliser.

On dit alors qu'il y a "consolidation" et l'incapacité subsistante est dite permanente. Au contraire, l'incapacité de travail antérieure à ce moment est, eu égard à son caractère évolutif, dite temporaire. La nature et l'étendue de la réparation varient suivant le type d'incapacité.

#### a. Incapacité temporaire

- En cas d'incapacité temporaire partielle, la victime a droit à la différence entre le salaire qu'elle gagnait avant son accident et celui qu'elle peut gagner avant son complet rétablissement. Si la victime ne se voit pas proposer un travail ou si elle a un motif valable de refuser le travail proposé, l'indemnité est celle de l'incapactié temporaire totale jusqu'à la remise au travail ou la consolidation.
- En cas d'incapacité temporaire totale, la victime a droit, à partir du jour qui suit celui au cours duquel l'incapacité a débuté, à une indemnité journalière égale à 90% de sa rémunération quotidienne moyenne (1).

<sup>(1)</sup> Si on considère une rémunération annuelle de base de 776 130F (maximum au 1.1.1988), la rémunération quotidienne moyenne (jour calendrier) s'élève à 2 126F (rémunération de base divisée par 365) et l'indemnité journalière à 1 914F (90% de la rémunération quotidienne moyenne).

#### b. Incapacité permanente

La loi distingue deux périodes d'incapacité de travail permanente:

- A partir du moment où il y a consolidation, et pendant trois ans (délai de révision) la victime reçoit une allocation annuelle de 100%, calculée sur la rémunération de base et le taux d'incapacité de travail sur le marché de l'emploi (1).
  - Ce taux peut être majoré jusqu'à 150% en cas de recours obligatoire à l'assistance régulière d'une tierce personne.
  - Pendant ce délai de révision, les parties peuvent demander la révision des indemnités en cas de décès suite à l'accident ou en cas de modification de l'incapacité.
- Après cette première période, la situation est fixée de manière définitive et l'allocation annuelle pour incapacité de travail permanente est remplacée par une rente viagère.

#### 1.4.3. Les soins médicaux

Jusqu'à l'échéance du délai de révision, la victime a droit aux soins médicaux, chirurgicaux, pharmaceutiques et hospitaliers nécessités par l'accident, ainsi qu'aux frais relatifs aux appareils de prothèse et d'orthopédie et ce jusqu'au moment de la consolidation. Lors de cette dernière, une indemnité supplémentaire représentant le coût probable du renouvellement et de la réparation des dits appareils est versée au Fonds des accidents du travail qui dès ce moment en assume la charge.

#### 1.5. ORGANISATION ADMINISTRATIVE

#### 1.5.1. Les organismes d'assurance:

Les employeurs assujettis doivent contracter, au profit de leur personnel, une assurance contre les accidents du travail auprès d'une "Société d'assurance à primes fixes" agréée ou d'une "Caisse commune d'assurance" agréée.

L'assureur couvre tous les risques légaux pour tous les travailleurs au service d'un employeur et pour toutes les activités auxquelles ils sont occupés par cet employeur.

L'assureur peut, dans une certaine mesure, adapter les primes à la nature, à l'importance des risques, et aux mesures de prévention prises par l'employeur.

#### 1.5.2. Le Fonds des accidents du travail

#### - Missions

- Assurer la réparation des dommages résultant des accidents du travail survenus aux gens de mer (2).
- Assurer la réparation des dommages quand l'employeur n'a pas souscrit d'assurance ou quand l'assureur fait défaut.
- Chargé du service des allocations complémentaires et des allocations spéciales.

Le Fonds des accidents du travail n'est pas un organisme assureur (sauf pour les marins), il est plutôt un organe de garantie auquel est affilié d'office et temporairement l'employeur qui n'a pas souscrit d'assurance; dans ce cas le Fonds accorde les indemnités à la place de l'employeur défaillant (récupérables à charge de ce dernier).

#### - Financement

Le Fonds des accidents du travail est alimenté par . une cotisation prélevée sur le montant des primes perçues par les assureurs agréés;

- . les primes perçues dans les cas où il est assureur;
- les cotisations incombant aux employeurs qui n'ont pas souscrit d'assurance.

Depuis le 1er janvier 1977, l'O.N.S.S. est chargé de percevoir pour compte du Fonds des accidents du travail une cotisation personnelle égale à 0,30% des rémunérations. Cette cotisation est due pour toute personne – privée ou publique – qui, en qualité d'employeur, occupe des travailleurs qui sont soumis totalement ou partiellement à la sécurité sociale des travailleurs salariés et auxquels s'applique la loi du 10 avril 1971 relative aux accidents du travail.

#### 2. CLASSIFICATION DES ACCIDENTS

Avant de passer brièvement en revue les différentes classifications retenues, il importe d'insister sur le fait que la statistique se rapporte aux victimes d'accident du travail. L'unité de dénombrement est donc la victime et non l'accident (l'évènement) qui peut entraîner des dommages d'une manière collective, pour plusieurs victimes.

D'autre part, la statistique n'est pas un relevé des travailleurs accidentés différents car un même travailleur peut être victime de plusieurs accidents au cours d'un même exercice (polyaccidenté).

<sup>(1)</sup> Allocation annuelle = rémunération de base X taux d'incapacité de travail.

<sup>(2)</sup> Ne dépendant pas des organismes assureurs privés agréés, ces travailleurs ne sont donc pas repris dans la présente statistique.

#### 2.1. CLASSIFICATION DES ACCIDENTS SELON LEURS SUI-TES

#### 2.1.1. Accidents sans suite

Il s'agit d'accidents déclarés auprès de l'organisme assureur mais pour lesquels l'incapacité de travail a duré moins d'une journée (ce critère seul définit l'accident sans suite appelé aussi accident non-chômant).

Il s'agit de cas légers ne donnant lieu qu'au paiement des frais de premiers secours et de soins ultérieurs et éventuellement des heures perdues le jour de l'accident.

La connaissance de ce type d'accidents (leur nombre, les circonstances dans lesquelles ils se sont produits) a son utilité dès lors qu'ils entraînent une interruption de travail même limitée ainsi que l'intervention de l'organisme d'assurance.

#### 2.1.2. Accidents avec incapacité temporaire

L'accident du travail avec incapacité temporaire est celui qui entraîne une incapacité de travail d'au moins un jour en sus du jour au cours duquel l'accident est survenu. La durée minimale de l'incapacité de travail (un jour) est donc le critère distinctif de ce genre d'accident.

A chaque accident avec incapacité temporaire correspond donc normalement un certain nombre de journées perdues et indemnisées par un organisme

Il importe cependant de préciser que l'incapacité temporaire peut être soit totale (interruption de travail exprimée en jours d'absence indemnisés) soit partielle. Dans ce dernier cas, le travailleur est remis au travail soit sur la base d'une durée de travail réduite, soit "dans une autre profession qui lui convient et pour laquelle il peut être désigné", avec indemnité compensatoire équivalente à la différence entre sa rémunération avant l'accident et celle qu'il gagne depuis sa remise au travail.

La charge directe totale des accidents avec incapacité temporaire se compose:

- a. des frais médicaux, chirurgicaux, pharmaceutiques et hospitaliers.
- b. des indemnités éventuelles pour les appareils de prothèse et d'orthopédie.
- c. des indemnités journalières.

#### 2.1.3. Accidents avec incapacité permanente

Il s'agit d'accidents qui ont entraîné une réduction de capacité plus ou moins grande causée par une lésion dont les suites se font sentir de façon permanente. Cette réduction de capacité, déterminée à l'échéance d'un certain délai (consolidation) s'exprime en pourcentage d'incapacité fixé et reconnu dans une convention entre parties ("accord-indemnité") ou par jugement.

Du fait que la reconnaissance de l'incapacité permanente est presque toujours précédée d'une période d'incapacité temporaire (nombre de journées perdues pour lesquelles des indemnités journalières sont dues), cette dernière est également signalée dans certains relevés statistiques présentés.

La charge totale des accidents avec incapacité permanente est formée des éléments suivants:

- a. les frais médicaux, chirurgicaux, pharmaceutiques et hospitaliers.
- b. des indemnités éventuelles pour les appareils de prothèse et d'orthopédie.
- c. des indemnités journalières payées pour la période d'incapacité temporaire;
- d. les capitaux correspondant aux allocations annuelles fixées par l'accord ou le jugement définitif (début du délai de révision).

#### 2.1.4. Accidents mortels

Il est à signaler qu'un accident ayant occasionné la mort peut donner lieu au paiement d'allocations journalières si le décès n'a pas été immédiat. Dans ce cas, les règles servant au calcul des indemnités dues pour incapacité temporaire sont appliquées.

Lorsqu'il y a des ayants-droit, la charge totale comprend:

- a. les frais financiers;
- b. les frais médicaux, chirurgicaux, pharmaceutiques et d'hospitalisation;
- c. les indemnités journalières pour la période d'incapacité temporaire;
- d. les capitaux de rentes constitués;
- e. les capitaux payés aux ayants-droits.

Rappelons ici qu'en application de l'A.R. du ||21.12.1971 portant exécution de certaines dispositions de la loi de base sur les accidents du travail que:

- l'assureur est tenu de constituer des réserves (calculés sur la base de barèmes) distinctes et suffisantes pour:
  - 1. la couverture des risques en cours;
  - 2. les sinistres à régler;
  - les paiements des allocations annuelles et la constitution ou le versement du capital.
- l'établissement chargé du service des rentes doit constituer une réserve mathématique correspondant aux rentes dues en cas de décès ou d'incapacité permanente de travail.

Il y a donc deux types de réserves techniques (et qui au point de vue comptable figurent au passif du bilan de la compagnie):

- la réserve pour sinistres restant à régler c'est-à-dire l'ensemble des dettes de l'assureur envers les bénéficiaires:
- la réserve mathématique qui représente les dettes de l'assureur vis-à-vis des titulaires de rente au titre de la législation.

## 2.2. CLASSIFICATION DES ACCIDENTS SELON L'ACTIVITE DES ENTREPRISES

Les travailleurs accidentés sont répartis selon l'activité de l'entreprise qui les occupe.

"On considère comme unités d'activité économique les entreprises ou les parties – même séparées dans l'espace – d'entreprises qui concourent à l'exercice d'une seule et même activité, caractérisée par la nature des biens ou services produits ou par l'uniformité du processus de production, cette activité étant définie dans une nomenclature des activités économiques" (OSCE – 1968).

La nomenclature des activités retenue à partir de l'exercice 1980 est la nomenclature NACE (Nomenclature générale des activités économiques dans les Communautés européennes) élaborée au niveau de l'OSCE (Office statistique des Communautés européennes) pour servir de base à la collecte et à la présentation de statistiques normalisées.

La NACE codifiée par un système décimal est ventilée à différents niveaux (divisions, classes, groupes, sous-groupes, positions).

Seuls les deux premiers niveaux (divisions et classes) sont ici retenus avec cependant les quelques exceptions notables suivantes: verre (247), tabac (429), chaussures (451), confection (453), transformations de matières plastiques (483), fabrication et transformation de papier et carton (471 et 472) et imprimerie et industries annexes (473 + 474).

# 2.3. CLASSIFICATION DES ACCIDENTS SELON QUELQUES CARACTERISTIQUES INDIVIDUELLES

Outre l'âge, le sexe et la nationalité des travailleurs accidentés, deux caractéristiques supplémentaires et en quelque sorte complémentaires sont ici retenues et qu'il convient de préciser quelque peu.

#### 2.3.1. Le statut ou la catégorie juridique d'appartenance

La distinction traditionnellement établie entre les deux grandes catégories de travailleurs ("ouvriers" et "employés") si elle est ici maintenue nécessite cependant quelques réserves en ce sens qu'elle n'est pas ou n'est plus nécessairement représentative du caractère principalement manuel ou intellectuel de l'activité exercée. Ce critère usuel de distinction peut paraître de plus en plus périmé dès lors qu'il y a passage fréquent, et dans certains cas massif, d'un statut (genre de contrat) à un autre sans modification réelle du contenu du travail effectué.

A cet égard, il est à noter qu'il existe, au niveau des organismes assureurs, une classification assez précise des "risques employés": selon le genre de travail effectué:

- employés sédentaires (travail de bureau exclusive-
- employés sédentaires avec déplacement occasionnel dans les ateliers ou sur les chantiers;
- employés avec un travail partagé entre bureau et ateliers ou chantiers - contremaîtres;
- employés du service extérieur (représentants, voyageurs, encaisseurs ...);
- employés exerçant un travail identique à celui des ouvriers.

#### 2.3.2. La profession

A partir de l'exercice 1980, les travailleurs accidentés sont répartis selon la profession exercée au moment de l'accident (ou plus exactement, comme on le verra ci-après, par grand groupe, sous-groupe et groupe de base de professions).

La nomenclature des professions retenue en l'occurence est celle établie par le Bureau international du travail (CITP – Classification internationale type des professions – édition révisée en 1968) et qui a été conçue de manière à constituer un cadre systématique pour la présentation des informations sur les professions recueillies dans les différents pays en vue de faciliter les comparaisons internationales.

La classification comprend quatre niveaux identifiés par le nombre de chiffres qui composent leur numéro de code (ordre croissant de précision).

- Les grands groupes (1 chiffre) dont leurs titres n'indiquent que le genre général d'activité. Ils constituent ainsi de vastes domaines professionnels plutôt que des types particuliers de travail effectué.
- 2. Les sous-groupes (2 chiffres dont le premier indique le grand groupe et le second l'indice propre au sous-groupe). Ils sont conçus de manière à englober, pour une grande part, les larges groupes conventionnels qui caractérisent les classifications couramment utilisées à des fins statistiques.

#### 3. Les groupes de base

L'identification de cette division se fait par un troisième chiffre, indice propre du groupe de base, ajouté au code du sous- groupe. Chaque groupe de base de la CTIP comprend les professions qui sont apparentées du fait que les tâches qu'elles impliquent présentent des caractéristiques communes. Il y a donc une certaine homogénéité en ce sens que les professions reprises sont liées plus étroitement entre elles que les professions classées dans d'autres groupes de base.

#### 4. Les professions

Il s'agit ici de l'élément le plus restreint qui soit spécifiquement identifié dans le système de classification de la CITP. Chaque profession comporte un numéro de code à 5 chiffres, un titre et une définition reprise dans un "Dictionnaire des professions" où sont décrites les fonctions générales et les tâches principales des travailleurs classés sous un titre et un numéro de code déterminé.

Dans les relevés statistiques présentés ici, seuls les trois premiers niveaux, tels que définis plus haut, sont représentés.

Les travailleurs accidentés sont donc repris par grand groupe, sous— groupe et groupe de base en insistant encore sur le fait que les groupes de base représentent les groupes fondamentaux du système de classification car ils sont constitués afin de réunir des professions apparentées (les tâches qu'elles impliquent présentent certaines caractéristiques communes inhérentes à la nature du travail effectué).

Il est par ailleurs convenu, quant à la présentation de la liste systématique des titres, de reprendre tous les grands groupes (1 chiffre) et sous-groupe (2 chiffres) mais seulement les groupes de base (3 chiffres) pour lesquels on relève un ou des accident(s) avec, en regard, le code correspondant.

Pour les quelques cas où le groupe de base correspond au sous-groupe, seul l'intitulé du sous-groupe sera repris.

#### 2.4. CLASSIFICATION DES ACCIDENTS SELON LA FORME DE L'ACCIDENT ET L'AGENT MATERIEL

#### 1. Forme de l'accident

La classification se rapporte à la forme de l'événement qui a eu comme résultat direct la lésion. Par conséquent, dans une succession de causes, seule doit être retenue celle qui fut immédiatement antérieure à l'accident. Dans le cas où plusieurs causes seraient simultanément survenues, n'est retenue que celle qui apparaît comme la plus déterminante ou la plus caractéristique. La nomenclature de référence est celle reprise à l'article 835 quater du Règlement général pour la protection du travail (R.G.P.T.) qui s'inspire de celle du B.I.T. (comme les autres classifications désignées ci-après).

#### 2. Agent matériel (Art. 835 quater du R.G.P.T.)

La classification d'après l'agent matériel se fait en ne retenant que l'agent matériel en rapport direct avec la lésion. Dans le cas où plusieurs agents peuvent être invoqués, seul le principal est retenu.

## 2.5. CLASSIFICATION DES ACCIDENTS SELON LA NATURE ET LE SIEGE DE LA LESION

#### 1. Nature de la lésion (Art. 835 quater du R.G.P.T.)

A partir de l'exercice 1980, les accidents du travail sont également répartis selon la nature de la lésion. Il est à noter que le groupe "lésions multiples de natures différentes", conformément aux recommandations du B.I.T., ne doit être utilisé que pour classer les cas dans lesquels la victime ayant subi plusieurs lésions de natures différentes, aucune de ces lésions n'est manifestement plus grave que les autres.

"Lorsque, dans un accident ayant provoqué des lésions multiples de natures différentes, l'une des lésions est manifestement plus grave que les autres, cet accident doit être classé dans le groupe correspondant à la nature de cette lésion" (B.I.T., 1962).

#### 2. Siège de la lésion (Art. 835 quater du R.G.P.T.)

Le groupe relatif aux "sièges multiples" ne doit être utilisé, ici aussi, que pour classer le cas dans lequels la victime ayant subi plusieurs lésions à des sièges différents, aucune de ces lésions n'est plus grave que les autres.

"Lorsque, dans un accident ayant provoqué des lésions multiples à des sièges différents, l'une des lésions est manifestement plus grave que les autres, cet accident doit être classé dans le groupe correspondant au siège de cette lésion" (B.I.T.).

#### 3. LES TAUX D'ACCIDENTS

Le calcul des taux d'accidents c'est-à-dire la mise en rapport des données sur les accidents (et leur gravité, exprimée notamment en durée d'incapacité) avec celles qui concernent l'emploi (nombre de travailleurs exposés aux risques) et la durée du travail (nombre d'heures travaillées ou nombre d'heures d'exposition aux risques) apparaît comme le complément réellement indispensable aux "simples" relevés des accidents.

Ces taux, calculés par branche d'activité économique, traduisent au mieux les risques encourrus. Ils devraient permettre, en outre, d'assurer des comparaisons valables et significatives de période à période, selon les branches d'activité (1) en étant cependant attentif au fait que les variations des taux d'accidents durant une certaine période, s'ils reflètent en général les changements dans les risques d'accidents, dépendent des évolutions du volume de l'emploi et peuvent à l'occasion aussi être influencés par les modification des méthodes de rassemblement et de calcul des données.

Les taux les plus couramment établis seront successivement présentés ici (définition, mode de calcul, problèmes posés), à savoir: le taux d'incidence, le taux de fréquence et les taux de gravité (réel et global).

#### 3.1. LE TAUX D'INCIDENCE

Le taux d'incidence est le rapport entre le nombre d'accidents déclarés survenus au cours de la période couverte par la statistique (l'année) et le nombre de salariés exposés aux risques pendant la même période. Ce taux est exprimé ici en nombre d'accidents par millier de travailleurs assurés.

Il est établi, pour chaque grande catégorie de salariés (ouvriers et employés), par branche d'activité économique et selon les suites de l'accident.

S'il est évident que la mesure de l'emploi la mieux appropriée en l'occurence est le "nombre moyen de travailleurs soumis aux risques, calculé sur la base du travail à temps plein", on retiendra cependant ici les données relatives à l'emploi (aux travailleurs assurés) telles qu'établies par l'Office national de sécurité sociale (O.N.S.S.) et compte tenu des remarques suivantes:

- le nombre de travailleurs assurés ne correspond pas nécessairement au nombre de travailleurs effectivement soumis aux risques. La surestimation porte ainsi sur le nombre de travailleurs déclarés (assurés) mais non occupés;
- le phénomène du travail à temps partiel n'est pas pris en compte dans la statistique de l'O.N.S.S. (2). Son développement, principalement dans le secteur des Services devrait cependant être pris en considération, par exemple sur la base des enquêtes par sondage (annuelles depuis 1983) sur les forces de travail.

Indicateur du risque moyen d'accident, le taux d'incidence est donc directement influencé par les effectifs considérés au dénominateur, une surestimation de ces derniers entraînant une sous-estimation du taux réel.

Il importe enfin de préciser que le nombre de travailleurs salariés assurés, à partir duquel est calculé le taux d'incidence, reprend l'ensemble des travailleurs du secteur privé mais à l'exception, pour la branche "Transports et Communication", des marins qui sont obligatoirement assurés auprès d'un organisme public (le Fonds des accidents du travail) ainsi qu'un certain nombre de travailleurs du secteur public (repris dans la branche "Services"). A ce sujet, il convient en effet de distinguer les travailleurs du secteur public assurés par l'administration qui les occupe et considérée comme "propre assureur" et les travailleurs de certaines administrations qui sont assurés auprès d'organismes assureurs privés. Pour rappel, l'Institut ne traite que les informations communiquées par les organismes assureurs privés agréés (voir ci-avant les remarques relatives au champ d'application de la loi sur les accidents du travail et à l'organisation administrative du régime).

<sup>(1)</sup> Et éventuellement au niveau international de pays à pays quoique l'uniformité des définitions utilisées et des méthodes d'élaboration et d'estimation est cependant encore loin d'être acquise.

<sup>(2)</sup> Or, "dans le calcul des taux d'incidence, il conviendrait de tenir compte, le cas échéant, de la proportion des travailleurs à temps partiel que compte la population exposée au risque" (B.I.T., 1982).

#### 3.2. LE TAUX DE FREQUENCE

Le taux de fréquence est le rapport entre le nombre d'accidents survenus au cours de la période couverte par la statistique (l'année) et le nombre d'heures d'exposition aux risques au cours de la même période.

Ce taux exprimé ici en nombre d'accidents par million d'heures prestées est établi, pour l'ensemble des travailleurs, par branche d'activité et selon les suites de l'accident.

L'information ici déterminante concerne le nombre global d'heures travaillées chaque année et par activité, auquel le nombre d'accidents, par activité, est rapporté.

Deux éléments sont pris en considération pour chaque branche d'activité: d'une part, le nombre de travailleurs, d'autre part, le nombre estimé d'heures d'exposition aux risques, par travailleur.

- le nombre de travailleurs considérés ici correspond à celui retenu pour l'établissement du taux d'incidence (voir supra);
- le nombre d'heures d'exposition aux risques par travailleur est estimé à partir, notamment, des informations reprises dans les rapports annuels des services de sécurité et d'hygiène que chaque entreprise est tenue (1) d'adresser à l'Administration de la sécurité du travail du Ministère de l'Emploi et du Travail qui procède à la totalisation des données reçues.

S'il est à noter qu'un grand nombre de petites entreprises ne communiquent pas de rapport annuel, on observe également que la représentativité (effectifs occupés, signalés dans les rapports, comparés aux effectifs déclarés à l'O.N.S.S.), quoique variable d'un secteur à l'autre apparaît suffisante pour retenir l'information relative au nombre d'heures d'exposition aux risques, par travailleur et par activité.

Par ailleurs, certaines activités ne figurent pas dans les relevés établis par le Ministère de l'Emploi et du Travail sur la base des rapports annuels de sécurité. Il s'agit du secteur des mines (N.A.C.E. 11) qui relève, en matière de sécurité aussi, de l'Administration des Mines (Ministère des Affaires économiques) et pour lequel on s'est référé aux informations communiquées par cette administration. Précisons ici que cette dernière publie chaque année un document particu-lièrement détaillé intitulé "Statistique des accidents survenus au cours de l'année dans les mines de houille et dans les autres établissements surveillés par l'Administration des Mines" (repris dans les "Annales des Mines de Belgique").

#### 3.3. LE TAUX DE GRAVITE

Le but d'un taux de gravité est de "donner quelques indications sur la perte, exprimée en durée d'incapacité, subie à la suite d'accidents du travail" (B.I.T., 1962).

La gravité est donc évaluée en termes de journées perdues consécutivement à l'accident.

Le taux de gravité, établi par branche d'activité et pour l'ensemble des travailleurs est exprimé ici en nombre de journées d'incapacité (ou journées perdues) par millier d'heures prestées (ou d'exposition aux risques), ceci conformément aux prescriptions de l'article 835 Ter du R.G.P.T.

Précisons enfin que seules les journées perdues et indemnisées en incapacité temporaire totale sont ici retenues.

En effet, selon une recommandation du Ministère de l'Emploi et du Travail relative à l'établissement du rapport annuel de sécurité et d'hygiène, "en cas de reprise partielle du travail, les prestations journalières inférieures à la durée normale du travail seront considérées comme complètes et n'auront donc aucune incidence sur le calcul du nombre de journées perdues".

Deux taux sont établis suivant que l'on tient compte ou non du nombre de journées forfaitaires (ou "jours conventionnels de chômage") attribués aux accidents ayant entraîné la mort ou une incapacité permanente.

<sup>(1)</sup> En application de l'Arrêté royal du 8.3.1976 modifiant les articles 835 bis à 836 du Règlement général pour la protection du travail (Moniteur belge du 28.4.1976). Il s'agit d'un texte de référence important car il précise le type d'informations à reprendre dans le rapport annuel de sécurité des entreprises (nombre de travailleurs occupés, nombre total d'heures prestées, nombre d'accidents selon leur suite, mode de calcul des taux de fréquence et de gravité ...)

#### 3.3.1. Le taux de gravité réel

"Le taux de gravité réel (Tg réel) est le rapport du nombre de journées calendrier réellement perdues par suite d'accidents du travail, multiplié par 1 000, au nombre d'heures d'exposition aux risques" (R.G.P.T.).

- Le nombre global d'heures prestées correspond à celui retenu lors du calcul du taux de fréquence (voir infra):
- le nombre de journées perdues retenu ici correspond au nombre de jours d'incapacité à l'exclusion des cas mortels et des incapacités permanentes ou encore au nombre de journées indemnisées signalées par les organismes assureurs. Il convient de préciser que sont considérés ici toutes les journées perdues en incapacité temporaire totale c'est-à-dire y compris aussi les journées d'incapacité temporaire précédant la consolidation (la fixation du taux d'invalidité) dans les cas d'incapacité permanente. Il importe en outre de rappeler que la statistique établie par l'I.N.S. reflète une situation au 31 décembre de l'année qui suit l'exercice considéré.

Ainsi, si le nombre d'accidents concerne les accidents survenus au cours de l'exercice, le nombre de jours d'incapacité indemnisés peut, quant à lui, déborder l'année de référence. De ce fait, l'interprétation du taux de gravité pourrait apparaître difficile puisqu'on impute certaines journées perdues à une autre période. Cette manière de procéder se justifie cependant par l'objectif poursuivi qui est d'estimer au mieux et à moyen terme, les conséquences réelles des accidents ou leur gravité.

#### 3.3.2. Le taux de gravité global

Le taux de gravité réel ne reprend que les journées perdues en incapacité temporaire et non les accidents les plus graves c'est-à-dire ceux entraînant le décès ou une invalidité permanente totale ou partielle reconnue.

Aussi, afin de mieux représenter la gravité de l'ensemble des accidents chômants est-il convenu de considérer non seulement les jours perdus en incapacité temporaire mais également l'équivalent en journées perdues des incapacités permanentes et des cas de décès.

Il s'agit alors d'établir un taux de gravité global (Tg global) qui est le rapport du nombre de journées réellement perdues augmenté du nombre de journées d'incapacité forfaitaires au nombre d'heures d'exposition aux risques.

Il est donc procédé à une conversion des taux d'incapacité permanente et de cas de mort en durées d'incapacité, calculées forfaitairement de la manière suivante:

- le nombre de journées perdues attribué à tout accident mortel ou qui a entraîné une incapacité permanente totale (100%) est de 7.500;
- le nombre conventionnel de journées perdues en cas d'incapacité permanente partielle est le produit de 7.500 par le taux réel d'incapacité permanente attribué ou fixé au moment de la consolidation (soit 75 jours par % d'invalidité reconnue).

Ainsi, TG réel = (J : H) x 1.000

- où J = le nombre de journées perdues en incapacité temporaire (y compris les journées d'incapacité précédant la consolidation).
- et H = le nombre total estimé d'heures d'exposition aux risques.

Alors que TG giobal =  $((J + J') : H) \times 1.000$ 

où J'= (M + (P : 100)) x 7.500

avec

M = le nombre d'accidents mortels

P = la somme des taux d'incapacité permanente attribués.

L'interprétation des taux de gravité reste, en tout état de cause délicate: le taux de gravité réel ne rend pas compte des accidents les plus graves alors que le taux de gravité global reprend à la fois des durées d'incapacité temporaire connues avec précision et des "durées" d'incapacité permanente fixées forfaitairement.

Rappelons enfin que l'incapacité permanente peut évoluer (amélioration ou aggravation) durant le "délai de révision" (période de trois ans à partir de la "consolidation" ou de la reconnaissance du caractère permanent de l'incapacité de travail exprimée en degré d'incapacité).

De ce fait, et dans un certain nombre de cas, les taux d'invalidité fixés doivent-ils être considérés comme provisoires.

1.1. ACCIDENTS SURVENUS AUX OUVRIERS SUR LE LIEU DE TRAVAIL.

Tableau 1.- Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'activité et selon les suites de l'accident.

CLASSES D'ACTIVITE	Accidents sans suite			ave	Accidents avec incapacité temporaire			Accidents avec incapacité permanente			Accidents mortels			Total général		
	н	F	т	н	F	Ť	н	F	т	н	F	т	н	F	т	
TOTAL GENERAL	56644	7534	64178	119252	12061	131313	4566	357	4923	99	1	100	180561	19953	200514	
O. AGRICULTURE, CHASSE, SYLVICULTURE													4007	400		
ET PECHE	427	36 34	463 359	1125 934	126 122	1251 1056	53 37	6 6	59 43	2	_	2 2	1607 1298	168 162	1779	
01. Agriculture et chasse	325 101	2	103	186	4	190	14	-	14	-	-	[ -	301	6	307	
03. Pêche	1	-	1	5	-	5	2	-	2	-	-	-	8	-		
1. ENERGIE ET EAU	959	6	965	6024	8	6032	110	-	110	1	-	1	7094	14	710	
11. Extraction et agglomération										_	_	_	5965	1	5966	
de combustibles solides	387 171	-	387 171	5483 383	1 -	5484 383	95 9	-	95 9		_	_	563	-	563	
13. Extraction de pétrole et de gaz naturel	4	-	4	2	2	4	- [	-		-	-	-	6	2		
14. Raffinage de pétrole	50	-	50	42	2	44	3	-	3	-	-	-	95	2	97	
<ol> <li>Industrie des combustibles nucléaires</li> <li>Production et distribution d'énergie électrique, de gaz, de vapeur et</li> </ol>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
d'eau chaude	315	6	321	103	3	106	3	-	3	1	-	1	422	9	43	
17. Captage, épuration et distribution d'eau	32	-	32	11	-	11	-	-	-	-	-	-	43	-	4:	
2. EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE MINERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS DERIVES; INDUSTRIE CHIMIQUE 21. Extraction et préparation de minerais métalliques 22. Production et première transformation des métaux 23. Extraction de minéraux autres que métalliques et énergétiques; tourbières 24. Industrie des produits minéraux non métalliques 247. Industrie du verre 25. Industrie chimique 26. Production de fibres artificielles et synthétiques 3. INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES	5301 153 1328 313 1754 744 1642	293 3 25 5 73 55 184 3	5594 156 1353 318 1827 799 1826	10432 469 2880 817 3475 1179 2587 204	490 5 29 6 153 113 274 23	10922 474 2909 823 3628 1292 2861 227	474 18 151 43 138 29 112	14 - 2 - 2 1 9	488 18 153 43 140 30 121	11 1 - 1 5 2 4		11 1 5 2 4 -	16218 641 4359 1174 5372 1954 4345	797 8 56 11 228 169 467 27	1701: 64: 441: 118: 560: 212: 481: 354	
METAUX, MECANIQUE DE PRECISION 31. Fabrication d'ouvrages en métaux (à l'exclusion des machines et de	11509	551	12060	24282	1096	25378	702	36	738	14	<b>-</b>	14	36507	1683	3819	
matériel de transport)	5607	175	5782	11189	310	11499	359	15	374	10	-	10	17165	500	1766	
de matériel mécanique	2007	34	2041	4434	63	4497	107	3	110	3	-	3	6551	100	665	
Construction électrique et électronique . 35. Construction d'automobiles	1352	215	1567	2848	474	3322	68	10	78	-	-		4268	699	496	
et pièces détachées	1491	63	1554	4140	91	1328	120 37	5	125	1	-	'	5752 2194	159 37	223	
de transport	851	15	866	1306			i							[		
précision, d'optique et similaires	201	49	250	365	136	501	11	3	14	-	-	-	577	188	76	

Tableau 1.— Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

CLASSES D'ACTIVITE	Accidents sans suite			Accidents avec incapacité temporaire			Accidents avec incapacité permanente			Accidents mortels			Total général		
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	Т	н	F	Т
. AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES 41-42. Industrie des produits alimentaires, des boissons	8294	1493	9787	18619	3560	22179	619	78	697	7	1	8	27539	5132	32671
et du tabac	2720	462	3182	6170	1205	7375	184	25	209	-	-	-	9074	1692	10766
éthyliques de fermentation	16	2	18	71	4	75	1	-	1	-	-	-	88	6	94
4290. industrie du tabac	69	35	104	134	97	231	-	2	2	-	-	-	203	134	33
43. Industrie textile	1368	343	1711	3135	978	4113	89	21	110	3	-	3	4595	1342	5937
44. Industrie du cuir	63	17	80	116	41	157	3	1	4	-	-	-	182	59	24
45. Industrie des chaussures									l			ĺ			
et de l'habillement	249	293	542	537	589	1126	10	17	27	-	-	-	796	899	1695
451. Fabrication mécanique de chaus-		[							_						
sures (sauf en caoutchouc et en bois)	25	6	31	61	27	88	2	1	3	-	-	-	88	34	122
453. Confection (production en série)															
d'articles d'habillement et			250		400	704	5	-,,	16	_	_	_	450	716	116
d'accessoires d'habillement	133	223	356	312	482	794	•	11	10	_	_	_	450	/10	110
46. Industrie du bois et	1338	100	1438	3816	179	3995	183	4	187	1	_	1	5338	283	562
du meuble en bois	1330	100	1436	3616	1/9	3995	103	- 7	107	'		·	3330	200	302
d'articles en papier.				1											
Imprimerie et édition	1350	142	1492	2328	330	2658	76	8	84	2	1	з	3756	481	423
471-2. Fabrication de la pâte, du papier	,,,,,			-0-0	-		- 1	1							
et du carton, transformation du papier									1						
et carton, fabrication d'articles en pâte .	865	83	948	1281	165	1446	32	4	36	-	1	1	2178	253	243
473-4. Imprimerie et industries annexes.															
Edition	485	59	544	1047	165	1212	44	4	48	2	-	2	1578	228	1806
48. Industrie du caoutchouc															
Transformation des matières							_ ]								
plastiques	1047	104	1151	2242	195	2437	67	- [	67	1	-	1	3357	299	3656
481-2. Industrie du caoutchouc.													000	47	101
Rechapage et réparation de pneus	206	15	221	743	32	775	19	-	19	-	-	-	968	4/	1019
483. Transformation des	_	_ [	-		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
matières plastiques	159	32	191	275	43	318	7	2	9	_	_	_	441	77	518
49. Autres industries manufacturières 4914. Taille du diamant	5	32	5	10	4	14	<u> </u>		-	_	_	_	15	4	19
4914. Tame du Glamant	•				1	- '-	1								
	Ï														
BATIMENT ET GENIE CIVIL	7776	73	7849	23366	144	23510	1247	5	1252	32	-	32	32421	222	32643
500. Bâtiment et génie civil,		ĺ													
démolition	7776	73	7849	23366	144	23510	1247	5	1252	32	-	32	32421	222	32643
501. Contruction d'immeubles	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
502. Génie Civil	- 1							- 1							
(Ponts, routes, etc.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	
503. Installation	-	-		_ [	- 1		- 1	-	- [	_	_		_		
504. Amménagement et parachèvement	-	-	- ]	-	-	_									
COMMERCE, RESTAURATION ET															
HEBERGEMENT, REPARATIONS	7185	1319	8504	14856	2511	17367	506	66	572	8	-	8	22555	3896	2645
61. Commerce de gros, sauf récupération	2432	182	2614	5999	490	6489	253	15	268	7	-	7	8691	687	937
52. Récupération	163	8	171	406	19	425	21	-	21	-	-	-	<b>59</b> 0	27	613
63. intermédiaires du commerce	90	35	125	224	24	248	6	1	7	-	-	-	320	60	380
64-65. Commerce de détail	1609	362	1971	3493	704	4197	108	19	127	-	-	-	5210	1085	629
66. Restauration et hébergement	978	715	1693	1568	1232	2800	39	30	69	-	-	-	2585	1977	456
67. Réparation de biens de			1000	2100	40	2206	70			, [	_	1	5159	<b>6</b> 0	521
consommation et de véhicules	1913	17	1930	3166	42	3208	79	1	80	1	-	, ,	2128	<b>0</b> U	341

Tableau 1.- Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

CLASSES D'ACTIVITE	Accidents sans suite			Accidents avec incapacité temporaire			Accidents avec incapacité permanente			Accidents mortels			Total général		
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	Т
7. TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	5790	84	5874	9358	183	9541	421	7	428	19	-	19	15588	274	15862
71. Chemin de fer	7	-	7	5	-	5	-	-	-	-	-	-	12	-	12
72. Autres transports terrestres					ĺ		- 1								
(Urbains, routiers, etc.)	2331	41	2372	5269	106	5375	239	5	244	14	-	14	7853	152	8005
73. Navigation intérieure	63	5	68	159	5	164	6	-	6	-	-	-	228	10	238
74. Transports maritimes et par cabotage .	31	-	31	27	1	28	1	- [	1	-	-	-	59	1	60
75. Transports aériens	187	13	200	352	31	383	8	1	9	-	-	_	547	45	592
76. Activités annexes aux transports	2747	19	2766	2907	26	2933	139	1	140	3	-	3	5796	46	5842
77. Agences de voyage, intermédiaires											}		1000	10	1100
des transports, dépôts et entrepôts	424	6	430	636	13	649	28	-	28	2	-	2	1090	19 1	1109
79. Communications	-	-	-	3	1	4	-	-	-	-	_	-	3	'	,
8. INSTITUTIONS DE CREDIT,															
ASSURANCES, SERVICES FOURNIS			ł	ĺ	}	ĺ	- 1						}		
AUX ENTREPRISES, LOCATION	3519	511	4030	6183	698	6881	238	31	269	2	-	2	9942	1240	11182
81. Institutions de crédit	147	96	243	91	61	152	1	2	3	-	-	-	239	159	398
82. Assurances, excepté assurances							_		_						200
sociales obligatoires	64	62	126	143	23	166	5	2	7	-	_	-	212	87	299
83. Auxiliaires financiers et d'assurances;				1		1		Ì							
affaires immobilières (excepté location			!	ı		ł		- [							
de biens immobiliers propres),	3137	314	3451	5829	603	6432	227	26	253	2	_	2	9195	943	10138
services fournis aux entreprises	57	3.4	60	101	4	105	2	-	2	_	-	_	160	7	167
85. Location de biens immobiliers propres .	114	36	150	19	7	26	3	1	4	-	-	-	136	44	180
9. AUTRES SERVICES	5884	3166	9050	4999	3245	8244	196	114	310	3	-	3	11082	6525	17607
91. Administration générale,			ł	J		[									
défense nationale et			- 1		1						ł				
sécurité sociale obligatoire	2240	570	2810	392	144	536	28	7	35	-	-	-	2660	721	3381
92. Services d'hygiène publique,			ł			ĺ									
administration des cimetières	664	454	1118	1351	787	2138	56	29	85	1	-	1	2072	1270	3342
93. Enseignement	499	233	732	785	355	1140	24	11	35	1	_	1 -	1309	599	1908
94. Recherche et développement	25	9	34	33	1	34	1	1	2 30	_	_	_	59 986	11 1 <b>69</b> 0	2676
95. Santé et services vétérinaires	574	1029	1603	405	638	1043	7	23	30	_	_	_	960	1090	20/0
96. Autres services fournis	1100	623	1821	1096	981	2077	39	33	72	_	_	_	2333	1637	3970
à la collectivité	1198	023	1021	1050	301	20//	35	33	-						
97. Services récréatifs et	449	105	554	429	78	507	21	4	25	_	_	_	899	187	1086
autres services culturels	167	98	265	344	210	554	13	5	18	1	_	,	525	313	838
99. Services domestiques	68	45	113	164	51	215	7	1	8	_	-	_	239	97	336
00. Représentations diplomatiques		, ,													
organismes internationaux et															
forces armées alliées	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	· -	-
		2	2	8	-	8	J	-	-	_	_	_	8	2	1 10

Tableau 2. – Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident.

	A. Accidents	sans suite		B. A	ccidents avec i	ncapacite temp	oraire	
CLASSES								
D'ACTIVITE	Charges financières (en f)	Charges moyennes par accident	Nombre de journées indem- nisées	Durée moyenne de l'incapacité (en jours)	Indemnités journa- lières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et provisions	Charges financières totales	Charges moyen- nes par accident
TOTAL GENERAL	219 689 789	3 423	2 275 972	17,33	3 355 136 073	2 010 075 367	5 365 211 440	40 85
0. AGRICULTURE, CHASSE, SYLVICULTURE								
ET PECHE	1 443 857	3 118	29 600	23,66	33 937 720	14 044 936	47 982 656	38 35
01. Agriculture et chasse	1 244 767	3 467	24 905	23,58	28 380 545	12 463 805	40 844 350	38 67
02. Sylviculture	194 345	1 886	4 507	23,72	5 274 341	1 477 534 103 597	6 751 875 386 431	35 53 77 28
03. Pêche	4 745	4 745	188	37,60	282 834	103 597	300 431	// 20
1. ENERGIE ET EAU	1 485 152	1 539	90 390	14,98	103 216 388	58 643 863	161 860 251	26 83
11. Extraction et agglomération de combustibles solides	706 844	1 826	79 869	14,56	83 830 668	53 860 570	137 691 238	25 10
12. Cokeries	306 906	1 794	6 650	17,36	12 350 387	2 735 142	15 085 529	39 38
13. Extraction de pétrole et de gaz naturel	37 923	9 480	28	7,00	49 073	14 764	63 837	15 95
Raffinage de pétrole	153 707 -	3 074 -	1 084	24,63	2 010 900	513 786	2 524 686	57 37
électrique, de gaz, de vapeur et	264 551	824	2 606	24,58	4 772 277	1 431 524	6 203 801	58 52
d'eau chaude	15 221	475	153	13,90	203 083	88 077	291 160	26 46
2. EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE MINERAUX NON ENERGETIQUES								
ET PRODUITS DERIVES; INDUSTRIE CHIMIQUE	16 086 615	2 875	178 561	16,34	298 774 909	107 218 643	405 993 552	37 17
21. Extraction et préparation de minerais métalliques	625 460	4 009	9 012	19,01	13 856 614	6 544 787	20 401 401	43 04
Production et première     transformation des métaux	3 978 761	2 940	48 512	16,67	85 824 016	27 450 843	113 274 859	38 9:
autres que métalliques et énergétiques; tourblères	645 385	2 029	13 752	16,70	22 439 803	12 903 584	35 343 387	42 94
24. Industrie des produits	5 868 273	3 211	58 236	16,05	94 122 959	29 434 628	123 557 587	34 05
minéraux non métalliques	3 240 667	4 055	18 073	13,98	28 885 814	9 764 050	38 649 864	29 91
247. Industrie du verre	4 705 884	2 577	45 132	15,77	76 372 074	24 892 715	101 264 789	35 39
26. Production de fibres artificielles et synthétiques	262 852	2 305	3 917	17,25	6 159 443	5 992 086	12 151 529	53 53
3. INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX, MECANIQUE DE PRECISION	33 116 766	2 746	367 716	14,48	586 688 666	273 021 732	859 710 398	33 8
31. Fabrication d'ouvrages en métaux (à l'exclusion des machines et de	16 137 128	2 790	167 975	14,60	257 918 540	121 458 745	379 377 285	32 9
matériel de transport)	4 836 862	2 369	65 417	14,54	105 820 886			i
de matériel mécanique	7 030 002	2 555	22 ,,,	,54				
Construction électrique et électronique . 35. Construction d'automobiles	3 461 043	2 208	51 824	15,60	82 059 529		137 105 136	
et pièces détachées	6 045 074	3 890	56 651	13,38	99 091 948			
de transport	2 205 453	2 546	19 746	14,86	33 124 360	7 993 653	41 118 013	30 9
précision, d'optique et similaires	431 206	1 724	6 103	12,18	8 673 403	3 163 759	11 837 162	23 62

Tableau 2.— Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

	A. Accidents	sans suite		B. A	ccidents avec i	ncapacité temp	oraire	
CLASSES D'ACTIVITE	Charges financières (en f)	Charges moyennes par accident	Nombre de journées indem- nisées	Durée moyenne de l'incapacité (en jours)	Indemnités journa - lières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et provisions	Charges financières totales	Charges moyen- nes par accident
4. AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES	44 447 218	4 541	384 398	17,33	571 214 778	376 882 079	948 096 857	42 74
41-42. Industrie des produits								
alimentaires, des boissons et du tabac	10 228 774	3 214	129 391	17,54	187 035 677	94 812 935	281 848 612	38 2
424. Industrie des aicools								
éthyliques de fermentation	32 378	1 798 5 780	1 153 4 407	15,37 19,07	1 734 014 6 755 099	766 210 1 592 950	2 500 224 8 348 049	33 3 36 1
4290. Industrie du tebec	601 181 5 283 843	3 088	70 703	17,19	102 522 711	49 156 222	151 678 933	36 8
44. Industrie du cuir	195 736	2 446	2 227	14,18	3 037 434	829 950	3 867 384	24 6
45. Industrie des chaussures								
et de l'habillement	1 139 878	2 103	19 487	17,30	24 644 721	16 443 745	41 088 466	36 49
451. Fabrication mécanique de chaus- sures (sauf en caoutchouc et en bois) 453. Confection (production en série)	43 909	1 416	1 470	16,70	2 244 490	515 719	2 760 209	31 36
d'articles d'habillement et d'accessoires d'habillement	631 883	1 774	14 096	17,75	17 418 375	14 179 358	31 597 733	39 79
du meuble en bois	4 835 262	3 362	70 218	17,57	104 344 713	123 479 912	227 824 625	57 0
d'articles en papier. Imprimerie et édition	19 923 223	13 353	47 663	17,93	82 190 900	69 900 568	152 091 468	57 2
et du carton, transformation du papier et carton, fabrication d'articles en pâte . 473-4. Imprimerie et industries annexes.	18 209 579	19 208	23 982	16,58	39 168 425	22 031 194	61 199 619	42 3
Edition	1 713 644	3 150	23 681	19,53	43 022 475	47 869 374	90 891 849	74 9
Transformation des matières plastiques	2 465 319	2 141	38 815	15,92	60 513 253	20 189 013	80 702 266	33 1
Rechapage et réparation de pneus 483. Transformation des	582 029	2 633	11 735	15,14	18 201 086	6 454 966	24 656 052	31 8
matières plastiques	375 183	1 964	5 894	18,53	6 925 369	2 069 734	8 995 103	28 2
4914. Taille du diamant	8 013	1 602	172	12,28	228 526	32 001	260 527	18 6
j, BATIMENT ET GENIE CIVIL	29 375 522	3 742	467 838	19,89	742 552 516	434 601 973	1 177 154 489	50 0
démolition	29 375 522	3 742 -	467 838 -	19,89 -	742 552 516 -	434 601 973 -	1 177 154 489	50 0
502. Génie Civil								
(Ponts, routes, etc.)	-	-	-	_	]	]	_	
503. Installation	-	-	-	_	-	-	-	
. COMMERCE, RESTAURATION ET								
HEBERGEMENT, REPARATIONS	48 395 166	5 690	300 815	17,32	382 001 751	282 648 152	664 649 903	38 2
61. Commerce de gros, sauf récupération	9 192 823	3 516 5 523	118 814 7 830	18,31 18,42	164 733 923 10 367 727	113 224 145 4 229 962	277 958 068 14 597 689	42 8 34 3
62. Récupération	944 571 188 081	5 523 1 504	3 368	13,58	4 895 447	1 771 718	6 667 165	26 8
64-65. Commerce de détail	7 231 923	3 669	74 166	17,67	89 844 972	85 117 104	174 962 076	41 6
66. Restauration et hébergement 67. Réparation de biens de	6 028 962	3 561	50 381	17,99	50 677 866		89 151 715	
consommation et de véhicules	24 808 806	12 854	46 256	14,41	61 481 816	39 831 374	101 313 190	31 5

Tableau 2.— Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

	A. Accidents	sans suite		B. A	ccidents avec	ncapacité temp	oraire	
CLASSES D'ACTIVITE	Charges financières (en f)	Charges moyennes par accident	Nombre de journées indem- nisées	Durée moyenne de l'incapacité (en jours)	Indemnités journa- lières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et provisions	Charges financières totales	Charges moyen- nes par accident
7. TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	17 837 721	3 036	195 159	20,45	314 626 410	225 306 333	539 932 743	56 59
71. Chemin de fer	13 397	1 913	64	12,80	141 639	2 745 080	2 886 719	577 3
72. Autres transports terrestres								
(Urbains, routiers, etc.)	8 816 667	3 716	115 807	21,54	173 987 783	139 682 358	313 670 141	58 3
73. Navigation intérieure	281 807	4 144	2 545	15,51	4 152 290	1 448 326	5 600 616	34 1
74. Transports maritimes et par cabotage	129 588	4 180	465	16,60	848 776	233 185	1 081 961	38 6
75. Transports aériens	211 672	1 058	6 445	16,82	8 385 123	1 449 991	9 835 114	25 6
76. Activités annexes aux transports	7 380 764	2 668	58 680	20,00	109 040 521	68 387 006	177 427 527	60 4
77. Agences de voyage, intermédiaires		2 224		17.12	18 032 399	11 351 446	29 383 845	45 2
des transports, dépôts et entrepôts	1 003 826	2 334	11 112 41	17,12 10,25	37 879	8 941	46 820	11 7
79. Communications			41	10,25	37 673	0 341	40 020	
B. INSTITUTIONS DE CREDIT,								
ASSURANCES, SERVICES FOURNIS			400 000		100 000 001	85 438 843	225 278 824	32 7
AUX ENTREPRISES, LOCATION	8 661 203	2 149	100 098	14,54	139 839 981 3 639 625	905 440	4 545 065	32 / 29 9
81. Institutions de crédit	608 981	2 506	2 866	18,85	3 639 625	905 440	4 545 065	29 8
82. Assurances, excepté assurances	166 086	1 318	2 787	16,78	4 339 395	1 331 533	5 670 928	34 1
sociales obligatoires	100 000	1 310	2 /6/	10,76	4 333 333	1 331 333	3 070 323	
affaires immobilières (excepté location								
de biens immobiliers propres),								
services fournis aux entreprises	7 457 904	2 161	90 970	14,14	127 524 803	79 406 359	206 931 162	32 1
84. Location de biens mobiliers	182 858	3 047	2 598	24,74	3 230 134	3 089 119	6 319 253	60 1
85. Location de biens immobiliers propres .	245 374	1 635	877	33,73	1 106 024	706 392	1 812 416	69 7
9. AUTRES SERVICES	18 839 671	2 081	161 226	19,55	182 075 944	152 148 697	334 224 641	40 5
91. Administration générale,								
défense nationale et								
sécurité sociale obligatoire	3 568 246	1 269	14 066	26,24	17 930 657	9 174 476	27 105 133	50 5
92. Services d'hygiène publique,						<b></b>		
administration des cimetières	3 417 769	3 057	38 679	18,09	43 155 542	61 375 536	104 531 078	48 8
93. Enseignement	2 119 693	2 895	20 665	18,12	24 301 515 528 134	13 650 805	37 952 320 618 101	33 2 18 1
94. Recherche et développement	72 774	2 140	19 513	13,20 17,74	20 563 449	89 967 12 050 527	32 613 976	31 2
95. Santé et services vétérinaires	2 807 062	1 751	18 513	17,74	20 303 449	12 030 327	32 013 370	"
96. Autres services fournis	3 290 752	1 807	43 815	21,09	48 002 710	43 449 807	91 452 517	44 0
à la collectivité	3 250 732	1 007	45 015	21,00	10 002 710	10 110 001	01 102 011	
autres services culturels	2 280 992	4 117	10 094	19,90	10 518 165	4 340 168	14 858 333	29 3
98. Services personnels	788 706	2 976	11 671	21,06	12 950 095	5 438 880	18 388 975	33 1
99. Services domestiques	493 677	4 368	3 274	15,22	4 125 677	2 578 531	6 704 208	31 1
00. Représentations diplomatiques	.30 0.7		'	-, -				
organismes internationaux et								
forces armées alliées	-	-	-	-	-	-	-	
Activité inconnue	898	449	171	21,37	207 010	120 116	327 126	40 8

Tableau 2.— Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

	C. Accidents avec incapacité permanente												
			C. A	ccidents avec in	capacite perma			·					
CLASSES						C-=:4		Charges					
D'ACTIVITE	Nombre de journées indemnisées	% moyen de réduction de capacité	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journa- lières	Frais médicaux, pharma- ceutiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	moyennes par accident avec incapacité permanente					
TOTAL GENERAL	765 282	7,57	155,45	1 129 163 534	560 317 879	6 715 966 225	8 405 447 638	1 707 3					
AGRICULTURE, CHASSE, SYLVICULTURE													
ET PECHE	8 888	7,10	150,64	9 069 884	3 973 132	51 900 442	64 943 458	1 100 7					
11. Agriculture et chasse	6 506	6,95	151,30	5 534 497	2 480 520	32 624 949	40 639 966	945 1					
02. Sylviculture	2 207	7,42	157,64	3 292 967	1 134 731	15 664 680	20 092 378	1 435 1					
03. Pēche	175	8,00	87,50	242 420	357 881	3 610 813	4 211 114	2 105 5					
ENERGIE ET EAU	24 437	6,77	222,15	32 445 338	13 808 747	161 710 467	207 964 552	1 890					
1. Extraction et aggiomération	[ ]					100 704 757	160 205 006	1 781					
de combustibles solides	21 651	6,42	227,90	27 272 987 4 260 708	12 228 162 1 294 064	129 704 757 30 038 200	169 205 906 35 592 972	3 954					
2. Cokeries	2 258	12,77	250,88	4 260 708	1 294 004	30 030 200	35 352 5/2	3 234					
3. Extraction de pétrole et de gaz naturel 4. Raffinage de pétrole	330	3,33	110,00	600 098	163 063	1 200 300	1 963 461	654					
5. Industrie des combustibles nucléaires . 6. Production et distribution d'énergie	-	-	-	-	-	-	-						
électrique, de gaz, de vapeur et					100 450	767 010	1 202 212	400					
d'eau chaude	198	3,33	66,00	311 545	123 458	767 210	1 202 213	400					
7. Captage, épuration et distribution	1 [	_	_	_	_	_	_	ĺ					
d'eau	-	-	_										
EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE MINERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS DERIVES; INDUSTRIE CHIMIQUE	67 528	6,91	138,37	114 930 920	52 777 611	511 087 608	678 796 139	1 390					
Extraction et préparation     de minerais métalliques	3 239	6,44	179,94	4 443 669	1 895 948	29 620 180	35 959 797	1 997					
transformation des métaux	22 199	7,13	145,09	39 147 947	16 174 947	167 975 922	223 298 816	1 459					
autres que métalliques et énergétiques; tourblères	7 109	8,65	165,32	12 862 332	4 636 159	71 869 590	89 368 081	2 078					
4. Industrie des produits	1						100 000 000	1 307					
minéraux non métalliques	19 311	6,85	137,93	32 070 736	17 536 635 4 343 319	133 426 451 13 515 830	183 033 822 26 422 700	880					
247. Industrie du verre	4 932 14 412	3,93 6,49	164,40 119,10	8 563 551 24 035 473	11 499 617	101 823 554	137 358 644	1 135					
5. Industrie chimique	14 412	0,43	113,70	24 033 473	11 455 517		10. 000 0						
et synthétiques	1 258	3,76	96,76	2 370 763	1 034 305	6 371 911	9 776 979	752					
NDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX, MECANIQUE DE PRECISION I Fabrication d'ouvrages en métaux	97 000	6,07	131,43	147 808 395	63 502 424	779 831 556	991 142 375	1 343					
(à l'exclusion des machines et de matériel de transport)	52 796	6,55	141,16	75 628 893	36 305 490	437 041 182	548 975 565	1 467					
2. Construction de machines et						100 040 455	100 071 000	1 505					
de matériel mécanique	17 241	6,31	156,73	27 748 340	10 283 148	130 040 410		1 527					
Construction électrique et électronique . 5. Construction d'automobiles	8 890	4,98	113,97	14 001 287	5 865 011	1		978					
et pièces détachées	11 655	4,63	93,24	19 361 958	7 237 968	90 997 044		940					
de transport	5 315	7,78	143,64	9 293 472	3 055 733	ĺ							
	1 103	5,71	78,78	1 774 445	755 074	9 656 141	12 185 660	870					

Tableau 2.— Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

## DACTIVITE   Nombre de indemnitées réduction réducti				C. A	ccidents avec in	capacité perma	inente		
Additional continues		de journées	de réduction de	moyenne de l'incapacité temporaire	journa-	médicaux, pharma- ceutiques et	de rentes constitués ou payés et	financières	Charges moyennes par accident avec incapacité permanente
41-42. Industrie des produits elementations des produits elementations des produits elementations. des boissons et du tabac.  424. Industrie des alcosis  425. Industrie des elecosis  426. Industrie des elecosis  4275. 00	AUTRE INDUCTRIES MANUEACTURIERS	109 858	7.35	157.61	152 971 875	70 009 277	914 694 022	1 137 675 174	1 632 24
alfimentalize, des bolisons at du tabas at		103 030	7,00	10,75					
At 24. Industrie dus alcools skinyliques de fermentation 275 3.00 275.00 532 400 104 462 833 555 1 570 417 1 57 6420. Industrie du table 1 20 300 9.71 209.54 28 837 941 1 5524 584 206 833 555 1 570 417 1 57 1 57 1 57 1 57 1 57 1 57 1 57	· ·								
48th/liquises de termentation		26 704	5,86	127,77	36 805 639	18 382 230	195 714 374	250 902 243	1 200 48
128		275	3 00	275.00	532 400	104 462	933 555	1 570 417	1 570 41
43. Industrie du culir	• •			1 1					526 05
at industrie du curium étail curium étail par le chauseure et de l'habillement		1 1		· I	28 837 943	15 524 584	206 693 826	251 056 353	2 282 33
at de l'habillement		1 1	3,25	178,75	965 252	349 739	1 284 424	2 599 415	649 85
## 10.33   323,33   873 772   918 020   3 839 885   5 431 477   1 8 453. Cantection (production on safet)   370   10.33   323,33   873 772   918 020   3 839 885   5 431 477   1 8 453. Cantection (production on safet)   371   372   372   372   372   373   373   372   373	45. Industrie des chaussures				,		01 000	20 207 22	
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##		3 734	6,29	138,29	4 677 162	2 722 500	21 888 242	29 287 904	1 084 73
### 453. Confection (production en série) d'articles d'habillement et d'accessories d'habillement et d'accessories d'habillement et d'accessories d'habillement 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	•	070	10.00	222 22	873 773	918 020	3 639 685	5 431 477	1 810 49
d'articles d'habillement et d'accessires d'habillement	•	970	10,33	323,33	8/3 //2	310 020	3 333 555	5 751 7//	. 010 43
d'accessoires d'habillement . 1 550 3.68 98.87 1 904 023 976 778 4 660 739 7 541 540 4  46. Industrie du bois et du meuble en bois									
48. Industrie du bois et du meuble en bois		1 550	3,68	96,87	1 904 023	976 778	4 660 739	7 541 540	471 34
A summer of the state of the st									
d'erticles en papier. Imprimerie et édition	du meuble en bois	30 121	7,52	161,07	44 339 299	18 534 327	285 850 644	348 724 270	1 864 83
Imprimaria et adition									
## A 171-2. Fabrication de la pâte, du papier et du carton, transformation du papier et carton, fabrication d'articles en pâte . 4 979 6,88 138,30 7 193 245 2 757 947 57 863 771 67 814 963 1 817 473-4, Imprimerie et industries annexes. Edition . 8 338 8,70 173,70 12 527 681 4 418 020 50 053 212 66 998 913 1 31 481. Industrie du caoutchouc .  **Transformation des matières plastiques		12 217	7 92	158 53	19 720 926	7 175 967	107 916 983	134 813 876	1 604 92
et du carton, transformation du papier et carton, fabrication d'articles en pâte. 4 979 6.88 138.30 7 193 245 2 757 947 57 863 771 67 814 963 1 81 81 473-4. Imprimerie et industries annexes. Edition 8 338 8.70 173.70 12 527 881 4 418 020 50 053 212 66 998 913 1 31 81 473-4. Imprimerie et industries annexes. Edition 8 338 8.70 173.70 12 527 881 4 418 020 50 053 212 66 998 913 1 31 81 473-4. Industrie du caoutchouc. Transformation des matières plastiques 10 327 7,13 154,13 15 800 412 6 205 608 71 186 161 93 192 181 1 31 481-2. Industrie du caoutchouc. Rechapage et réparation de pneus 2 564 9.05 134,94 4 333 412 1 984 474 24 376 698 30 694 584 1 6 483. Transformation des matières plastiques 1 890 10.77 210.00 1 825 242 1 114 322 24 159 368 27 098 932 3 0 4914. Taille du diamant	•	13 31/	7,92	156,53	15 /20 520	, 1,5 30,	10, 510 555		
et carton, fabrication d'articles en pâte 4 979 6.88 138.30 7 193 245 2 757 947 57 863 771 67 814 963 1 81 473-4. Imprimerire et industries annexes. Edition 8 338 8.70 173.70 12 527 681 4 418 020 50 053 212 66 998 913 1 31 481-2. Industrie du caoutchouc.  Trensformation des matières plestiques 10 327 7,13 154,13 15 800 412 6 205 608 71 186 161 93 192 181 1 31 481-2. Industrie du caoutchouc. Rechapage et réparation de pneus 2 564 83. Transformation des matières plastiques 1 890 10.77 210.00 1 825 242 1 114 322 24 159 368 27 098 932 3 0 491.4. Taille du diamant 2 564 8.77 165,52 335 462 806 182 410 515 2 314 987 539 2 832 860 860 2 2 560. Bătiment et génie civil, démolition 207 236 8.77 165,52 335 462 806 182 410 515 2 314 987 539 2 832 860 860 2 2 560. Contruction d'immeubles 2 561. Contruction d'immeubles 2 563. Installation 2 564. Amménagement et parachèvement 2 563. Installation 2 564. Amménagement et parachèvement 2 565. Resparation de de fétali 3 362 8.23 160,09 4 876 320 2 2 271 508 3 666 667 493 443 449 571 585 641 7 239 755 9 426 043 1 3 66. Restauration et bibers de 3 362 8.23 160,09 4 876 320 2 2 271 508 3 666 667 442 297 770 3749 1 1 567. Réparation de biens de 4 2 277 389 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2									
Edition		4 979	6,88	138,30	7 193 245	2 757 947	57 863 771	67 814 963	1 883 74
## BATIMENT ET GENIE CIVIL 207 236 8,77 165,52 335 462 806 182 410 515 2 314 987 539 2 832 860 860 2 2 838 848 849 849 849 849 849 849 849 849 84									
Transformation des matières plastiques	Edition	8 338	8,70	173,70	12 527 681	4 418 020	50 053 212	66 998 913	1 395 81
plastiques 10 327 7,13 154.13 15 800 412 6 205 608 71 186 161 93 192 181 1 3: 481-2. Industrie du caoutchouc. Rechapage et réparation de pneus 2 564 9,05 134,94 4 333 412 1 984 474 24 376 698 30 694 584 1 6 483. Transformation des matières plastiques 1 890 10,77 210,00 1 825 242 1 114 322 24 159 368 27 098 932 3 0 4914. Taille du diamant 207 236 8,77 165,52 335 462 806 182 410 515 2 314 987 539 2 832 860 860 2 2 1									
## 481-2. Industrie du ceoutchouc.  Rechapage et réparation de pneus 2 564		10 327	7 13	154.13	15 800 412	6 205 608	71 186 161	93 192 181	1 390 92
Rechapage et réparation de pneus	•	10 327	,,,,	.5.,.5					
483. Transformation des matières plastiques		2 564	9,05	134,94	4 333 412	1 984 474	24 376 698	30 694 584	1 615 50
49. Autres industries manufacturières	•								
4914. Taille du diamant		-	-	-		-	-	-	2 212 22
BATIMENT ET GENIE CIVIL		1 890	10,77	210,00	1 825 242	1 114 322	24 159 368	27 098 932	3 010 99
500. Bătiment et génie civil, démolition	4914. Taille du diamant	-	-	[	-	_	_	_	
500. Bătiment et génie civil, démolition									
démolition       207 236       8,77       165,52       335 462 806       182 410 515       2 314 987 539       2 832 860 860       2 2         501. Contruction d'immeubles       -	BATIMENT ET GENIE CIVIL	207 236	8,77	165,52	335 462 806	182 410 515	2 314 987 539	2 832 860 860	2 262 66
501. Contruction d'immeubles	500. Bâtiment et génie civil,								
502. Génie Civil (Ponts, routes, etc.) 503. Installation 504. Amménagement et parachèvement 504. Amménagement et parachèvement 505. COMMERCE, RESTAURATION ET HEBERGEMENT, REPARATIONS 505. Installation 506. Récupération 507. Se 549 513 518 549 513		207 236	8,77	165,52	335 462 806	182 410 515	2 314 987 539	2 832 860 860	2 262 66
(Ponts, routes, etc.)		-	-	· -	-	_	_	_	
503. Installation		[ _ [	_	_	_	_	-	_	
504. Amménagement et parachèvement		- 1	-	-	-	-	-	-	
COMMERCE, RESTAURATION ET  HEBERGEMENT, REPARATIONS		-	-	-	-	-	-	-	
HEBERGEMENT, REPARATIONS									
61. Commerce de gros, sauf récupération		6	7.00	400.45	114 724 500	EO 711 ECO	667 402 442	840 020 544	1 470 15
62. Récupération		1		l					1 602 87
63. Intermédiaires du commerce	_						1		2 082 60
64-65. Commerce de détail	•			'			l	9 428 043	1 346 86
67. Réparation de biens de		19 320	5,98	152,12				1	1 120 29
	66. Restauration et hébergement	10 745	6,24	155,72	10 916 564	6 042 946	60 744 239	77 703 749	1 126 14
consommation et de véhicules   12 /95   //   159,83   169,85   170,494   170,495   1	•	,	7.01	150.00	16 404 605	0 20E 4E2	112 514 510	138 214 577	1 727 68
	consommation et de véhicules	12 795	7,61	159,93	10 494 005	0 200 403	113 314 319	130 214 3//	',2, 60

Tableau 2.— Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

			C. Accidents avec incapacité permanente												
CLASSES D'ACTIVITE	Nombre de journées indemnisées	% moyen de réduction de capacité	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journa- lières	Freis médicaux, pharma- ceutiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par accident avec incapacité permanente							
7. TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	64 093	8,06	149,75	107 697 420	53 496 280	566 085 022	727 278 722	1 699 24							
71. Chemin de fer	-	-	-	-	-	-	-								
72. Autres transports terrestres															
(Urbains, routiers, etc.)	37 643	8,00	154,27	61 030 885	32 359 273	370 791 869	464 182 027	1 902 38							
73. Navigation intérieure	1 245	11,00	207,50	2 129 298	238 624	17 351 181	19 719 103	3 286 51							
74. Transports maritimes et par cabotage .	54	5,00	54,00	66 024	12 162	-	78 186	78 18							
75. Transports aériens	1 979	4,66	219,88	2 252 618	589 764	5 854 769	8 697 151	966 35							
76. Activités annexes aux transports	20 050	7,60	143,21	36 600 151	17 847 614	152 447 620	206 895 385	1 477 82							
77. Agences de voyage, intermédiaires	1														
des transports, dépôts et entrepôts 79. Communications	3 122	11,50	111,50	5 618 444	2 448 843	19 639 583	27 706 870	989 53							
8. INSTITUTIONS DE CREDIT, ASSURANCES, SERVICES FOURNIS				a4 a5a aa5	00 007 400	400 E42 670	E02 604 171	1 050 75							
AUX ENTREPRISES, LOCATION	43 729	8,81	162,56	61 253 065	32 897 428	408 543 678	502 694 171	1 868 75							
81. Institutions de crédit	265	5,66	88,33	507 191	118 847	2 419 942	3 045 980	1 015 32							
82. Assurances, excepté assurances	[			250 200	201 470	E 040 E7E	6 174 905	882 12							
sociales obligatoires	441	5,00	63,00	650 860	281 470	5 242 575	0 174 303	502 12							
services fournis aux entreprises	42 146	8,65	166,58	58 784 019	31 972 880	379 025 330	469 782 229	1 856 84							
84. Location de biens mobiliers	177	9,50	88,50	299 738	64 496	4 094 466	4 458 700	2 229 35							
85. Location de biens immobiliers propres .	700	27,25	175,00	1 011 257	459 735	17 761 365	19 232 357	4 808 08							
9. AUTRES SERVICES	50 733	6,91	163,65	52 799 292	28 730 903	339 632 448	421 162 643	1 358 58							
défense nationale et	1														
sécurité sociale obligatoire	3 548	6,51	101,37	5 626 982	4 681 928	34 859 426	45 168 336	1 290 52							
administration des cimetières	11 611	5,76	136,60	15 087 080	7 476 436	78 249 775	100 813 291	1 186 03							
93. Enseignement	5 934	6,40	169,54	4 883 958	2 539 749	35 493 951	42 917 658	1 226 21							
94. Recherche et développement	61	10,50	30,50	55 856	57 438	5 053 920	5 167 214	2 583 60							
95. Santé et services vétérinaires	7 771	5,96	259,03	6 164 986	2 823 646	22 129 775	31 118 407	1 037 28							
96. Autres services fournis															
à la collectivité	13 289	6,77	184,56	12 737 083	5 648 648	59 975 725	78 361 456	1 088 35							
97. Services récréatifs et				0 700 100	2 115 00-	76 477 000	62 272 261	2 224 62							
autres services culturels	3 614	11,72	144,56	3 780 105	3 115 327	76 477 829 21 147 229	83 373 261 26 447 694	3 334 93 1 469 31							
98. Services personnels	3 855	9,05 7,12	214,16 131,25	3 310 196 1 153 046	1 990 269 397 462	6 244 818	7 795 326	974 41							
99. Services domestiques	1 050	7,12	131,25	. 103 040	337 702	0 244 010	. , 55 520	0.3.41							
forces armées alliées	-	-	-	-	-	-	-								
Activité inconnue	_	-	_	-	_	-	-								

Tableau 2.— Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

iombre de surrées emnisées	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journa- lières	Frais médicaux, pharma- ceutiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par accident mortel
511						
	5,11	873 629	10 613 389	589 117 503	600 604 521	6 006 045
-	-	-	82 835 82 835	6 712 000 6 712 000	6 794 835 6 794 835	3 397 417 3 397 417
_	_	-	82 835	6 /12 000	6 /94 835	3 397 417
_	-	-	-	-	-	-
-	-	-	125 949	8 792 987	8 918 936	8 918 936
-	-	-	- [	-[	-	_
	-	-		-	-	_
-	-	-	-1	-	-	-
- [	-	-	-	- [	-	-
-	-	-	125 949	8 792 987	8 918 936	8 918 936
			1			
-	-	-	-	-	-	-
214	19,45	346 164	1 142 083	56 153 306 3 958 287	57 641 553 4 188 836	5 240 141 4 188 836
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	96 535	12 344 986	12 441 521	2 441 521
20	4.00	37 125	338 578	26 750 492	27 126 195	5 425 239
<b>I</b>		37 125	72 925	2 305 000	2 415 050	1 207 525
191	47,75	303 300	482 160	13 099 541	13 885 001	3 471 250
	_	_	_	,		_
75	5,35	144 266	1 168 149	100 624 779	101 937 194	7 281 228
75	7,50	144 266	869 533	62 262 899	63 276 698	6 327 669
-	-	-	229 852	26 326 385	26 556 237	8 852 079
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	- 68 764	12 035 495	12 104 259	2 104 259
-	-	-	- 68 764 -	- 12 035 495 -	- 12 104 259 -	2 104 259
	3 - - 20 20 191 -	3 3,00  20 4,00 20 10,00 191 47,75  75 5,35	3 3,00 5 739   20 4,00 37 125 20 10,00 37 125 191 47,75 303 300   75 5,35 144 266	3 3,00 5 739 224 810 96 535 20 4,00 37 125 338 578 20 10,00 37 125 72 925 191 47,75 303 300 482 160	3 3,00 5 739 224 810 3 958 287  96 535 12 344 986  20 4,00 37 125 338 578 26 750 492 20 10,00 37 125 72 925 2 305 000 191 47,75 303 300 482 160 13 099 541	3 3,00 5 739 224 810 3 958 287 4 188 836  96 535 12 344 986 12 441 521  20 4,00 37 125 338 578 26 750 492 27 126 195 20 10,00 37 125 72 925 2 305 000 2 415 050 191 47,75 303 300 482 160 13 099 541 13 885 001

Tableau 2.— Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

	D. Accidents mortels.											
CLASSES D'ACTIVITE	Nombre de journées indemnisées	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (an jours)	Indemnités journa- lières	Frais médicaux, pharma- ceutiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par accident mortel					
. AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES		-	-	127 978	11 028 785	11 156 763	1 394 5					
41-42. Industrie des produits												
alimentaires, des boissons	_	_	_	_	-	_						
et du tabac	-	_				}						
éthyliques de fermentation	_	-	_	-	-	-						
4290. Industrie du tabac	_	-	-	-	-	-						
43. Industrie textile	-	-	-	-	-	-						
44. Industrie du cuir	-	-		- (	-	-						
45. Industrie des chaussures												
et de l'habillement	-	-	-	-	-	-						
451. Fabrication mécanique de chaus-	_	_	_ [	_	_	_						
sures (sauf en caoutchouc et en bois) 453. Confection (production en série)												
d'articles d'habillement et												
d'accessoires d'habillement	-	-	-	-	-1	-						
46. Industrie du bois et												
du meuble en bois	-	-	-	-	-	-						
7. Industrie du papier et fabrication												
d'articles en papier.	_	_	_	77 502	8 569 774	8 647 276	2 882					
Imprimerie et édition				,, 302	0 000 77 1							
et du carton, transformation du papier												
et carton, fabrication d'articles en pâte .	-	-	-	-	-	-						
473-4. Imprimerie et industries annexes.												
Edition	-	-	- [	77 502	8 569 774	8 647 276	4 323					
8. Industrie du caoutchouc												
Transformation des matières	_	_	_	50 476	2 459 011	2 509 487	2 509					
plastiques				55 .75	- 100 011							
Rechapage et réparation de pneus	-	-	-	-	-	-						
483. Transformation des matières plastiques	_	_	-	-	-	-						
9. Autres industries manufacturières	_	-	-	-	-	-						
914. Taille du diamant	-	-	-	-	-	-						
BATIMENT ET GENIE CIVIL	201	6,28	352 170	5 540 823	227 676 521	233 569 514	7 299					
i00. Bâtiment et génie civil,  démolition	201	6,28	352 170	5 540 823	227 676 521	233 569 514	7 299					
01. Contruction d'immeubles	_	-	- 1	-	-	-	30					
02. Génie Civil												
(Ponts, routes, etc.)	· -	-	-	-	-	-						
03. Installation	-	-	-	-	-	-						
04. Amménagement et parachèvement	-	-	-	-	-	- 1						
COMMERCE, RESTAURATION ET					42 454 555	40 404 704	6.05					
HEBERGEMENT, REPARATIONS	20	2,50	27 202	955 904	47 451 598 42 137 241	48 434 704 42 938 997	6 054 6 134					
11. Commerce de gros, sauf récupération .	20	2,85	27 202	774 554	72 13/ 241	72 830 837 -	3 134					
2. Récupération	_	_	_	-	-	_						
34-65. Commerce de détail	-	_	-	-	-	-						
36. Restauration et hébergement	-	-	-	-	-	-						
o. Hestadiation of hoseigement												
37. Réparation de biens de				181 350	5 314 357	5 495 707	5 495					

Tableau 2.– Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

			D.	Accidents mor	tels.		
CLASSES D'ACTIVITE	Nombre de journées indemnisées	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journa- lières	Frais médicaux, pharma- ceutiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par accident mortel
7. TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	1	0,05	3 827	1 274 884	114 905 308	116 184 019	6 114 94
71. Chemin de fer	-	-	-	-	-	-	
72. Autres transports terrestres							
(Urbains, routiers, etc.)	1	0,07	. 3 827	941 012	80 655 540	81 600 379	5 828 59
73. Navigation intérieure	-	-	-	-	-	-	
74. Transports maritimes et par cabotage .	-	-	-	- [	-	-	
75. Transports aériens	-	-	-	-	-	- [	
76. Activités annexes aux transports	-	-	-	202 717	21 118 403	21 321 120	7 107 04
77. Agences de voyage, intermédiaires							
des transports, dépôts et entrepôts	-	-	-	131 155	13 131 365	13 262 520	6 631 26
79. Communications	-	-	-	-	-	-	
3. INSTITUTIONS DE CREDIT,							
ASSURANCES, SERVICES FOURNIS						0.744.400	4 070 FE
AUX ENTREPRISES, LOCATION	-	-	-	58 470	3 682 633	3 741 103	1 870 55
81. Institutions de crédit	-	-	-	-	-	-	
82. Assurances, excepté assurances							
sociales obligatoires	- 1	-	-	-	-	-	
83. Auxiliaires financiers et d'assurances;							
affaires immobilières (excepté location							
de biens immobiliers propres),				50.470	3 682 633	3 741 103	1 870 55
services fournis aux entreprises	- 1	-	-	58 470	3 002 033	3 741 103	1 370 33
84. Location de biens mobiliers	-	_	_	_	_		
85. Location de biens immobiliers propres .	-	-	_				
3. AUTRES SERVICES	-	-	-	136 314	12 089 586	12 225 900	4 075 30
91. Administration générale,							
défense nationale et sécurité sociale obligatoire	_	_	_	_	_	_	
92. Services d'hygiène publique, administration des cimetières	_	_	_	71 426	9 519 047	9 590 473	9 590 47
93. Enseignement		_	- 1	64 888	2 570 539	2 635 427	2 635 42
94. Recherche et développement	_	_	_	_	-	-	
95. Santé et services vétérinaires	-	-	-	-	-	-	
96. Autres services fournis							
à la collectivité	-	-	-	-	-	-	
97. Services récréatifs et							
autres services culturels	_	-	-	-	-	-	
98. Services personnels	-	-	-	-	-	-	
99. Services domestiques	-	-	-	-	-	-	
00. Représentations diplomatiques							
organismes internationaux et							
forces armées alliées	-	-	-	-	-	-	
Activité inconnue	-	-	-	-	-	-	

Tableau 3.— Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'âge et selon les suites de l'accident.

CLASSES D'AGE		accident		ave	Accident c incapa emporair	cité	avec	Accident c incapa ermanen	cité		Accident mortels			Total général	
	н	F	Т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
TOTAL GENERAL	56644	7534	64178	119252	12061	131313	4566	357	4923	99	1	100	180561	19953	200514
MOINS DE 15 ANS	11	1	12	20	4	24	2	-	2	-	-	-	33	5	38
DE 15 A 19 ANS	1961	415	2376	4516	822	5338	128	7	135	2	-	2	6607	1244	<b>78</b> 51
DE 20 A 24 ANS	10883	1545	12428	25083	3000	28083	540	43	583	14	1	15	36520	4589	41109
DE 25 A 29 ANS	11357	1444	12801	24990	2326	27316	<b>66</b> 5	45	710	6	-	6	37018	3815	40833
DE 30 A 34 ANS	8991	1169	10160	19826	1836	21662	693	43	736	11	-	11	29521	3048	32569
DE 35 A 39 ANS	7402	952	8354	15203	1424	16627	707	52	759	17	-	17	23329	2428	25757
DE 40 A 44 ANS	5899	795	6694	11627	1074	12701	604	62	666	13	-	13	18143	1931	20074
DE 45 A 49 ANS	4230	607	4837	8024	737	8761	519	54	573	12	-	12	12785	1398	14183
DE 50 A 54 ANS	3734	356	4090	6563	506	7069	440	22	462	15	-	15	10752	884	11636
DE 55 A 59 ANS	1780	190	1970	2831	256	3087	220	20	240	8	-	8	4839	466	5305
DE 60 A 64 ANS	259	36	295	394	44	438	35	7	42	1	-	1	689	87	776
DE 65 A 69 ANS	36	10	46	64	13	77	9	1	10	-	-	-	109	24	133
70 ANS ET PLUS	100	13	113	110	19	129	4	1	5	-	-	-	214	33	247
Age inconnu	1	1	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	3

Tableau 4.— Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'importance des entreprises et selon les suites de l'accident.

TOTAL GENERAL	CLASSES D'IMPORTANCE		Acciden ans sui		ave	Accident c incapa emporair	cité	avec	Accident c incapa ermaner	cité		accident morteis	•-		Total général	
MOINS DE 5 TRAVAILLEURS 2454 409 2863 8012 729 6741 335 41 376 9 - 9 8810 1179 5  DE 5 A 9 TRAVAILLEURS 2323 224 2547 5781 469 6250 284 21 305 7 - 7 8395 714 5  DE 10 A 19 TRAVAILLEURS 3628 314 3942 8447 621 9088 416 25 441 6 - 6 12497 960 13  DE 20 A 49 TRAVAILLEURS 6802 650 7452 14983 1304 16287 584 32 616 21 1 22 22390 1987 24  DE 50 A 99 TRAVAILLEURS 5176 591 5767 11729 1086 12815 388 28 416 10 - 10 17303 1705 18  DE 100 A 199 TRAVAILLEURS 5751 970 6721 10912 1466 12378 400 29 429 11 - 11 17074 2465 16  DE 200 A 499 TRAVAILLEURS 5919 1064 6983 11776 1686 13462 407 47 454 5 - 5 18107 2797 26  DE 500 A 999 TRAVAILLEURS 3981 823 4804 6593 1150 7743 175 22 197 1 - 1 10750 1995 12  DE 1000 TRAVAILLEURS ET PLUS 9591 1465 11056 14114 1502 15616 543 52 595 10 - 10 24258 3019 27		н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
DE 5 A 9 TRAVAILLEURS 2323 224 2547 5781 469 6250 284 21 305 7 - 7 8395 714 5  DE 10 A 19 TRAVAILLEURS 3628 314 3942 8447 621 9088 416 25 441 6 - 6 12497 980 13  DE 20 A 49 TRAVAILLEURS 6802 650 7452 14983 1304 16287 584 32 616 21 1 22 22390 1987 24  DE 50 A 99 TRAVAILLEURS 5176 591 5767 11729 1086 12815 388 28 416 10 - 10 17303 1705 19  DE 100 A 199 TRAVAILLEURS 5751 970 6721 10912 1466 12378 400 29 429 11 - 11 17074 2465 18  DE 200 A 499 TRAVAILLEURS 5919 1064 8983 11776 1686 13462 407 47 454 5 - 5 18107 2797 20  DE 500 A 999 TRAVAILLEURS 3981 823 4804 6593 1150 7743 175 22 197 1 - 1 10750 1995 12  DE 1000 TRAVAILLEURS ET PLUS 9591 1465 11056 14114 1502 15616 543 52 595 10 - 10 24258 3019 27	TOTAL GENERAL	56644	7534	64178	119252	12061	131313	4566	357	4923	99	1	100	180561	19953	200514
DE 10 A 19 TRAVAILLEURS 3628 314 3942 8447 621 9068 416 25 441 6 - 6 12497 960 13  DE 20 A 49 TRAVAILLEURS 6802 650 7452 14983 1304 16287 584 32 616 21 1 22 22390 1987 24  DE 50 A 99 TRAVAILLEURS 5176 591 5767 11729 1086 12815 388 28 416 10 - 10 17303 1705 19  DE 100 A 199 TRAVAILLEURS 5751 970 6721 10912 1466 12378 400 29 429 11 - 11 17074 2465 19  DE 200 A 499 TRAVAILLEURS 5919 1064 6983 11776 1686 13462 407 47 454 5 - 5 18107 2797 20  DE 500 A 999 TRAVAILLEURS 3981 823 4804 6593 1150 7743 175 22 197 1 - 1 10750 1995 12  DE 1000 TRAVAILLEURS ET PLUS 9591 1465 11056 14114 1502 15616 543 52 595 10 - 10 24258 3019 27	MOINS DE 5 TRAVAILLEURS	2454	409	2863	6012	729	6741	335	41	376	9	-	9	8810	1179	9989
DE 20 A 49 TRAVAILLEURS 6802 650 7452 14983 1304 16287 584 32 616 21 1 22 22390 1987 24  DE 50 A 99 TRAVAILLEURS 5176 591 5767 11729 1086 12815 388 28 416 10 - 10 17303 1705 19  DE 100 A 199 TRAVAILLEURS 5751 970 6721 10912 1486 12378 400 29 429 11 - 11 17074 2465 18  DE 200 A 499 TRAVAILLEURS 5919 1064 6983 11776 1686 13462 407 47 454 5 - 5 18107 2797 20  DE 500 A 999 TRAVAILLEURS 3981 823 4804 6593 1150 7743 175 22 197 1 - 1 10750 1995 12  DE 1000 TRAVAILLEURS ET PLUS 9591 1485 11056 14114 1502 15616 543 52 595 10 - 10 24258 3019 27	DE 5 A 9 TRAVAILLEURS	2323	224	2547	5781	469	6250	284	21	305	7	-	7	8395	714	910
DE 50 A 99 TRAVAILLEURS 5176 591 5767 11729 1086 12815 388 28 416 10 - 10 17303 1705 18  DE 100 A 199 TRAVAILLEURS 5751 970 6721 10912 1466 12378 400 29 429 11 - 11 17074 2465 18  DE 200 A 499 TRAVAILLEURS 5919 1064 6983 11776 1686 13462 407 47 454 5 - 5 18107 2797 20  DE 500 A 999 TRAVAILLEURS 3981 823 4804 6593 1150 7743 175 22 197 1 - 1 10750 1995 12  DE 1000 TRAVAILLEURS ET PLUS 9591 1465 11056 14114 1502 15616 543 52 595 10 - 10 24258 3019 27	DE 10 A 19 TRAVAILLEURS	3628	314	3942	8447	621	9068	416	25	441	6	-	6	12497	960	1345
DE 100 A 199 TRAVAILLEURS	DE 20 A 49 TRAVAILLEURS	6802	650	7452	14983	1304	16287	584	32	616	21	1	22	22390	1987	24377
DE 200 A 499 TRAVAILLEURS	DE 50 A 99 TRAVAILLEURS	5176	591	5767	11729	1086	12815	388	28	416	10	-	10	17303	1705	19008
DE 500 A 999 TRAVAILLEURS	DE 100 A 199 TRAVAILLEURS	5751	970	6721	10912	1466	12378	400	29	429	11	-	11	17074	2465	1953
DE 1000 TRAVAILLEURS ET PLUS	DE 200 A 499 TRAVAILLEURS	5919	1064	6983	11776	1686	13462	407	47	454	5	-	5	18107	2797	2090
THE THE THE THE PARTY OF THE PA	DE 500 A 999 TRAVAILLEURS	3981	823	4804	6593	1150	7743	175	22	197	1	-	1	10750	1995	1274
Dimension de l'entreprise inconnue	DE 1000 TRAVAILLEURS ET PLUS	9591	1465	11056	14114	1502	15616	543	52	595	10	-	10	24258	3019	2727
	Dimension de l'entreprise inconnue	11019	1024	12043	28905	2048	30953	1034	<b>6</b> 0	1094	19	-	19	40977	3132	44109

Tableau 5.— Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par pays de nationalité et selon les suites de l'accident.

PAYS DE NATIONALITE		accident		ave	Accident c incapa emporaii	cité	avec	ccident incapa rmanen	cité		ccident mortels			Total général	
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	Т
TOTAL GENERAL	56644	7534	64178	119252	12061	131313	4566	357	4923	99	1	100	180561	19953	20051
BELGIQUE	49801	6793	56594	103124	11070	114194	3952	324	4276	89	1	90	156966	18188	17515
R.F. D'ALLEMAGNE	112	14	126	237	15	252	7	1	8	-	-	-	356	30	38
DANEMARK	7	1	8	10	-	10	-	-	-	-	-	-	17	1	1
ESPAGNE	664	75	739	1455	103	1558	67	4	71	1	-	1	2187	182	236
FRANCE	736	77	813	1277	101	1378	50	6	56	1	-	1	2064	184	224
GRECE	105	12	117	288	21	309	6	1	7	-	-	-	399	34	43:
RLANDE	1	-	1	5	1	6	-	-	-	-	-	-	6	1	.:
TALIE	3094	302	3396	6228	351	6579	259	12	271	4	-	4	9585	665	1025
LUXEMBOURG	14	1	15	25	2	27	-	-	-	-	-	-	39	3	4
PAYS-BAS	149	14	163	426	16	442	12	-	12	1	-	1	588	30	614
PORTUGAL	105	16	121	233	24	257	10	-	10	-	-	-	348	40	38
ROYAUME-UNI	35	8	43	66	7	73	2	-	2	-	-	-	103	15	118
HONGRIE	18	4	22	55	5	60	-	-	-	-	-	-	73	9	8:
POLOGNE	50	1	51	94	5	99	5	-	5	-	-	-	149	6	15
TURQUIE	446	37	483	1921	55	1976	49	2	51	1	-	1	2417	94	251
OUGOSLAVIE	71	11	82	134	8	142	9	-	9		-	-	214	19	23
ALGERIE	83	9	92	168	11	179	3	-	3	-	-	-	254	20	27
MAROC	756	115	871	2183	131	2314	90	6	96	2	-	2	3031	252	328
runisie	51	2	53	103	4	107	6	-	6	-	-	-	160	6	16
ZAIRE	10	1	11	24	4	28	1	-	1	-	-	-	35	5	4
TATS-UNIS	5	-	5	4	-	4	-	-	-	-	-	-	9	-	
AUTRES PAYS	233	34	267	985	111	1096	30	1	31	-	-	-	1248	146	139
APATRIDES-REFUGIES O.N.U	98	7	105	207	16	223	8	-	8	-	-	-	313	23	33

Tableau 6.- Répartition du nombre d'accidentés selon la durée de l'incapacité temporaire de travail.

		Accidents ave apacité tempo			Accidents ave pacité permai		Ac	cidents morte	els
DUREES DE L'INCAPACITE DE TRAVAIL	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents
TOTAL GENERAL	131 313	100,00	96,31	4 923	100,00	3,61	100	100,00	0,07
MOINS D'1 JOUR	-	-	-	. 330	6,70	0,24	86	86,00	0,06
1 jour	14 636	11,14	10,73	12	0,24	-	1	1,00	-
2 jours	7 305	5,56	5,35	6	0,12	-	1	1,00	-
3 jours	6 402	4,87	4,69	3	0,06	-	1	1,00	-
de 4 à 7 jours	28 016	21,33	20,54	34	0,69	0,02	1	1,00	-
de 8 à 14 jours	31 486	23,97	23,09	65	1,32	0,04	3	3,00	-
de 15 à 21 jours	14 525	11,06	10,65	78	1,58	0,05	3	3,00	-
de 22 à 28 jours	8 145	6,20	5,97	93	1,88	0,06	-	-	-
DE 1 A 30 JOURS	112 051	85,33	82,18	388	7,88	0,28	10	10,00	-
de 29 à 35 jours	5 512	4,19	4,04	202	4,10	0,14	-	-	-
de 36 à 42 jours	3 756	2,86	2,75	163	3,31	0,11	-	-	-
de 43 à 49 jours	2 701	2,05	1,98	166	3,37	0,12	-	-	-
de 50 à 56 jours	1 916	1,45	1,40	179	3,63	0,13	1	1,00	-
de 57 à 70 jours	2 505	1,90	1,83	384	7,80	0,28	1	1,00	-
de 71 à 84 jours	1 366	1,04	1,00	328	6,66	0,24	-	-	-
de 85 à 98 jours	837	0,63	0,61	346	7,02	0,25	-	-	-
de 99 à 120 jours	751	0,57	0,55	388	7,88	0,28	1	1,00	-
de 121 à 150 jours	542	0,41	0,39	385	7,82	0,28	-	-	-
de 151 à 180 jours	293	0,22	0,21	335	6,80	0,24	-	-	-
de 181 à 270 jours	376	0,28	0,27	559	11,35	0,41	1	1,00	-
de 271 à 365 jours	116	80,0	0,08	340	6,90	0,24		-	-
DE 31 A 365 JOURS	19 135	14,57	14,03	3 678	74,71	2,69	4	4,00	-
PLUS DE 365 JOURS	127	0,09	0,09	527	10,70	0,38	-	-	-

Tableau 7.— Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par jour de la semaine et selon les suites de l'accident.

JOURS DE LA SEMAINE		Acciden ans sui		ave	Accident c incapa emporair	cité	avec	Accident c incapa rmanen	icité	Accidents mortels				Total général	
	н	F	т	H F T			н	F	Т	н	F	т	н	F	т
TOTAL GENERAL	56644	7534	64178	119252	12061	131313	4566	357	4923	99	1	100	180561	19953	20051
LUNDI	10799	1414	12213	26076	2452	28528	882	61	943	18	-	18	37775	3927	4170
MARDI	10610	1439	12049	24727	2373	27100	883	63	946	21	-	21	36241	3875	4011
MERCREDI .:	10841	1372	12213	23763	2348	26111	896	72	968	18	-	18	35518	3792	3931
JEUDI	10621	1389	12010	21791	2212	24003	827	63	890	19	1	20	33258	3665	3692:
VENDREDI	10690	1361	12051	18027	1891	19918	843	68	911	15	-	15	29575	3320	3289
SAMEDI	1967	346	2313	3183	486	3669	163	17	180	5	-	5	5318	849	616
DIMANCHE	1116	213	1329	1685	299	1984	72	13	85	3	-	3	2876	525	340
Jour inconnu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
								ļ							

Tableau 8.— Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par mois et selon les suites de l'accident.

MOIS	Accidents sans suite			ave	Accident c incapa emporai	cité	Accidents avec incapacité permanente			Accidents mortels			Total général		
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
TOTAL GENERAL	56644	7534	64178	119252	12061	131313	4566	357	4923	99	1	100	180561	19953	200514
JANVIER	4120	557	4677	8721	943	9664	336	21	357	7	-	7	13184	1521	14705
FEVRIER	4590	613	5203	10045	971	11016	359	31	390	8	-	8	15002	1615	16617
MARS	4912	706	5618	10993	1079	12072	380	35	415	11	-	11	16296	1820	18116
AVRIL	4547	557	5104	10242	969	11211	352	24	376	8	-	8	15149	1550	16699
MAI	4448	609	5057	9890	1004	10894	369	21	390	8	-	8	14715	1634	16349
JUIN	5315	715	6030	11952	1161	13113	383	35	418	11	-	11	17661	1911	19572
JUILLET	3333	475	3808	5913	633	6546	219	24	243	4	-	4	9469	1132	10601
AOUT	4794	599	5393	10476	1022	11498	414	21	435	9	1	10	15693	1643	17336
SEPTEMBRE	5349	702	6051	11785	1228	13013	429	30	459	7	-	7	17570	1960	19530
OCTOBRE	5308	715	6023	11407	1151	12558	470	45	515	8	-	8	17193	1911	19104
NOVEMBRE	4844	661	5505	10288	1069	11357	479	44	523	12	-	12	15623	1774	17397
DECEMBRE	5084	625	5709	7540	831	8371	376	26	402	6	-	6	13006	1482	14488
Mois inconnu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tableau 9.- Répartition du nombre d'accidentés selon le siège des lésions et les suites de l'accident.

		AC	cidents sans su			idents avec inc		
SIEGES			Charge	s (en f)			Charges	(en f)
DES LESIONS	Nombre total d'accidents	Nombre total de cas	Total	Charges moyennes par cas	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Total	Charges moyenne par cas
TOTAL GENERAL	200 514	64 178	219 689 789	3 423	131 313	17	5 365 211 440	40
. TETE	45 643	24 504	69 220 541	2 824	20 833	5	423 291 601	20
11. Région crânienne (crâne, cerveau,							}	]
cuir chevelu)	5 865	2 200	5 422 615	2 464	3 517	12	163 731 469	46
12. Oeil (y compris orbite et nerf optique).	32 909	18 120	29 614 548	1 634	14 693	3	170 648 502	11
19. Siège non classé ailleurs	6 869	4 184	34 183 378	8 170	2 623	10	88 911 630	33 (
. COU (Y COMPRIS GORGE, NUQUE ET VERTEBRES CERVICALES)	923	283	1 340 070	4 735	607	14	19 200 531	31
							755 040 057	4-
. TRONC	21 622	4 884	18 429 638	3 773	16 063	20	755 640 657 413 651 076	47
31. Dos (non compris épaule)	11 670	2 483 783	11 322 639	4 560 3 979	8 759 2 667	19 20	126 027 818	47
32. Epaule	3 593	763	3 115 830	3 8/9	2 607	20	120 027 010	7
33. Poitrine (côtes, sternum, organes internes du thorax)	4 503	1 066	2 441 442	2 290	3 398	19	137 492 306	40
34. Abdomen	658	207	829 790	4 008	441	23	27 782 360	62
35. Bassin et hanches	1 198	345	719 937	2 086	798	24	50 687 097	63
	75 007	20 378	47 046 759	2 308	52 651	17	2 036 050 503	38
. MEMBRE SUPERIEUR	75 087 5 870	1 773	5 659 816	3 192	3 889	21	232 479 646	59
41. Bras et coude	9 984	2 809	7 146 198	2 544	6 846	22	401 094 740	58
43. Main	15 576	4 037	8 732 241	2 163	11 296	15	372 527 448	32
44. Doigt	43 657	11 759	25 508 504	2 169	30 620	16	1 029 948 669	33
. MEMBRE INFERIEUR	44 371	10 159	33 632 890	3 310	32 877	22	1 613 527 873	49
51. Cuisse	1 952	568	1 094 670	1 927	1 338	15	48 071 427	35
52. Genou	9 359	2 403	9 540 304	3 970	6 479	24	389 587 397	60
53. Jambe	5 736	1 664	7 623 779	4 581	3 854	20	209 340 270	54
54. Cheville et pied (à l'exception								l
des orteils seuls)	23 101	4 567	13 318 991	2 916	18 002	22	855 525 764	47
55. Orteil	4 223	957	2 055 146	2 147	3 204	18	111 003 015	34
. SIEGES MULTIPLES	9 745	2 758	11 222 864	4 069	6 464	23	456 232 494	70
61. Tête et tronc, tête et un								
ou plusieurs membres	962	249	1 102 745	4 428	665	26	63 258 155	95
62. Tronc et un ou plusieurs membres	909	183	729 508	3 986	670	25	96 367 155	143
63. Un membre supérieur et un membre								
inférieur ou plus de deux membres	770	147	416 332	2 832	586	21	31 013 646	52
68. Autres sièges multiples	2 722	603	3 122 709	5 178	1 915	25	150 618 611	78
69. Sièges multiples non précisés	4 382	1 576	5 851 570	3 712	2 628	21	114 974 927	43
LESIONS GENERALES	3 123	1 212	38 797 027	32 010	1 818	16	61 267 781	33
71. Appareil circulatoire en général	14	8	8 254	1 031	4	21	167 033	41
72. Appareil respiratoire en général	387	156	420 5 <b>6</b> 9	2 695	222	7	4 634 186	20
73. Apparell digestif en général	29	14	12 670	905	14	5	152 955	10
74. Système nerveux en général	84	26	43 330	1 666	58	7	1 185 424	20
79. Autres lésions générales	2 609	1 008	38 312 204	38 008	1 520	18	55 128 183	36
SIEGE INCONNU	-	-	-	-	_	-	-	

Tableau 9.– Répartition du nombre d'accidentés selon le siège des lésions et les suites de l'accident. (suite)

					Acc	idents av	ec incapa	cité pern	nanente				
015050					Dont	a réducti	on de ca	pacité es	t de :				
SIEGES DES LESIONS	Nombre total de cas	Moins de 10 %	10 a moins de 20 %	20 a moins de 30 %	30 a moins de 40 %	40 a moins de 50 %	50 a moins de 60 %	60 a moins de 70 %	70 a moins de 80 %	80 a moins de 90 %	90 a moins de 100 %	100 % et plus	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)
TOTAL GENERAL	4 923	3 932	649	153	80	33	23	14	4	10	1	24	15
TETE	283	186	51	12	19	3	2	3	-	2	-	5	14
11. Région crânienne (crâne, cerveau,				_				_	_	1	_	5	16
cuir chevelu)	126	87	21	5	2	1	2	2			_	5	
12. Oeil (y compris orbite et nerf optique .	96	49	21	7	16	1	-	1	-	1	-	_	12
19. Siège non classé allleurs	61	50	9	-	1	1	-	-	-	-	-	-	11
COU (Y COMPRIS GORGE, NUQUE ET VERTEBRES CERVICALES)	30	22	4	1	2	_	-	_	_	_	-	1	20
VENTEBREO GENTIONEES, T.T. T.T.							_		_				
TRONC	667	474	158	21	3	1	5	-	1	1	-	3	18
31. Dos (non compris épaule)	428	304	103	12	1	1	3	-	-	1	-	3	19
32. Epaule	143	113	26	3	1	-	-	- ,	-	-	-	-	14
33. Poitrine (côtes, sternum,													
organes internes du thorax)	31	17	12	2	-	-	-	-	-	-	-	-	18
4. Abdomen	10	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
5. Bassin et hanches	55	33	14	4	1	-	2	-	1	-	-	-	20
MEMBRE SUPERIEUR	2 058	1 784	167	51	20	13	8	5	2	4	1	3	18
1. Bras et coude	208	163	25	5	4	3	2	1	-	3	1	1	16
I2. Avant-bras et poignet	329	266	47	10	3	-	1	1	1	-	-	-	15
3. Main	243	198	16	11	5	5	2	2	1	1	-	2	15
4. Doigt	1 278	1 157	79	25	8	5	3	1	-	-	-	-	11
MEMBRE INFERIEUR	1 332	1 090	171	40	18	6	3	2	1	-	-	1	10
i1. Cuisse	46	25	12	6	2	-	1	-	-	-	-	-	25
2. Genou	477	430	39	6	1	-	_	1	_	_		-	13
	218	160	39	9	3	2	2	1	1	_	_	1	22
3. Jambe	2.0	.00	35	ا	·	-	_						
4. Cheville et pied (à l'exception						ا ا					_	_	16
des orteils seuls)	530	419	78 3	18 1	11	4	_	_	_	_	_	_	14
5. Orteil	61	56	3	'	'								
SIEGES MULTIPLES	481	322	86	26	17	8	5	3	-	3	· -	11	18
ou plusieurs membres	44	29	11	1	_	1	1	_	-	_	-	1	19
•	52	29	16	5	-	1		1	_	_	_	_	23
32. Tronc et un ou plusieurs membres	52	25		ا		۱.		•					
3. Un membre supérieur et un membre			ا ا				_	_	_	_	_	2	17
inférieur ou plus de deux membres	36	25	4	1	2	_ [	2		_	ا ا		5	
8. Autres sièges multiples	186	123	31	8	12	2	2	1	_	1	_	3	17
9. Sièges multiples non précisés	163	116	24	11	3	4	-	'	-	'	_		'
LESIONS GENERALES	72	54	12	2	1	2	-	1	-	-	-	-	19
1. Appareil circulatoire en général	- [	-	-	-	-		-	-		-	_	_	
2. Appareil respiratoire en général	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	_	20
3. Appareil digestif en général	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
4. Système nerveux en général	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9. Autres lésions générales	68	51	12	2	1	1	-	1	-	-	-	-	20
SIEGE INCONNU	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	

Tableau 9.— Répartition du nombre d'accidentés selon le siège des lésions et les suites de l'accident. (suite)

	Accidents	vec incapacité perman	ente (suite)		
	Char	ges financières (en	f ).		CIECEC
Indemnités journalières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes	SIEGES DES LESIONS
1 129 163 534	560 317 879	6 715 966 225	8 405 447 638	1 707 383	TOTAL GENERAL
69 084 683	42 249 039	757 B41 810	869 175 532	3 071 291	TETE     11. Région crânienne (crâne, cerveau,
36 443 409	25 144 676	352 414 802	414 002 887	3 285 737	cuir chevelu)
21 816 952	9 446 349	343 353 663	374 616 964	3 902 260	12. Oell (y compris orbite et nerf optiqu
10 824 322	7 658 014	62 073 345	80 555 681	1 320 584	19. Siège non classé ailleurs
10 497 326	6 476 733	77 099 906	94 073 965	3 135 798	2. COU (Y COMPRIS GORGE, NUQUE ET VERTEBRES CERVICALES)
184 232 507	85 982 107	980 930 067	1 251 144 681	1 875 779	3. TRONG
123 699 500	56 812 082	684 641 128	865 152 710	2 021 384	31. Dos (non compris épaule)
31 016 984	12 593 929	130 963 129	174 574 042	1 220 797	32. Epaule 33. Poltrine (côtes, sternum,
9 410 840	3 834 493	50 790 763	64 036 096	2 065 680	
2 363 365	1 430 836	11 578 075	15 372 276	1 537 227	organes internes du thorax) 34. Abdomen
17 741 818	11 310 767	102 956 972	132 009 557	2 400 173	35. Bassin et hanches
378 149 295	162 783 907	2 096 061 240	2 636 994 442	1 281 338	4. MEMBRE SUPERIEUR
52 106 714	28 822 883	350 985 694	431 915 291	2 076 515	41. Bras et coude
69 663 357	31 644 539	370 529 476	471 837 372	1 434 156	42. Avant-bras et poignet
54 549 611	24 887 917	408 916 849	488 354 377	2 009 688	43. Main
201 829 613	77 428 568	965 629 221	1 244 887 402	974 090	44. Doigt
335 514 208	164 829 681	1 576 121 652	2 076 465 541	1 558 908	5. MEMBRE INFERIEUR
18 028 621	12 727 386	111 285 826	142 041 833	3 087 865	51. Cuisse
93 611 315	43 716 837	335 744 541	473 072 693	991 766	52. Genou
75 304 410	44 507 501	407 445 365	527 257 276	2 418 611	53. Jambe 54. Cheville et pied (à l'exception
135 766 513	57 135 955	675 671 593	868 574 061	1 638 818	des orteils seuls)
12 803 349	6 742 002	45 974 327	65 519 678	1 074 093	55. Orteil
133 255 744	90 404 523	1 108 638 656	1 332 298 923	2 769 852	6. SIEGES MULTIPLES
13 366 305	9 237 598	100 124 599	122 728 502	2 780 284	61. Tête et tronc, tête et un
18 191 941	12 628 921	133 640 065	164 460 927	2 789 284 3 162 710	ou plusieurs membres 62. Tronc et un ou plusieurs membres
10 322 030	7 800 934	112 042 201	120 165 165	2 615 600	63. Un membre supérieur et un membre
50 936 153	33 511 710	492 299 135	130 165 165 576 746 998	3 615 699 3 100 790	inférieur ou plus de deux membres 68. Autres sièges multiples
40 439 315	27 225 360	270 532 656	338 197 331	2 074 830	69. Sièges multiples non précisés
, 18 429 771	7 591 889	119 272 894	145 294 554	2 017 979	7. LESIONS GENERALES
1 127 376	369 039	5 784 623	7 291 029	2 427 012	71. Appareil respiratoire en général
22 965	111 088	494 485	7 281 038 628 538	2 427 012 628 538	72. Appareil respiratoire en général 73. Appareil digestif en général
- 17 279 430	7 111 762	- 112 993 786	137 384 978	- 2 020 367	74. Système nerveux en général 79. Autres lésions générales
_	-	-	-	-	SIEGE INCONNU

Tableau 9.— Répartition du nombre d'accidentés selon le siège des lésions et les suites de l'accident. (suite)

				Accidents mortels	<b>5</b>		
OLEGEO				Charge	s financières (	en f)	
SIEGES DES LESIONS	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journalières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par cas mortel
TOTAL GENERAL	100	5	873 629	10 613 389	589 117 503	600 604 521	6 006
. TETE	23	-	31 029	2 346 055	161 523 656	163 900 740	7 126
11. Région crânienne (crâne, cerveau, cuir chevelu)	22	-	31 029	2 203 740	151 933 369	154 168 138	7 007
12. Oeil (y compris orbite et nerf optique .	-	-	-	-	-	-	
19. Siège non classé ailleurs	1	-	-	142 315	9 590 287	9 732 602	9 732
COU (Y COMPRIS GORGE, NUQUE ET	3	_	_	271 066	36 499 985	36 771 051	12 257 (
			4 400		67 702 002	68 303 242	
TRONC	8	-	1 439	599 801	67 702 002	- 00 303 242	8 537
32. Epaule	-1	-	-	_ [	_	_	
33. Poitrine (côtes, sternum,							
organes internes du thorax)	8	-	1 439	599 801	67 702 002	68 303 242	8 537
34. Abdomen	-	-	-	- /	-	-	
5. Bassin et hanches	-	-	-	-	-	-	
MEMBRE SUPERIEUR	_	_	_	_	_	_	
	-]		-1	- [	[]	_ [	
2. Avant-bras et poignet	-	- [	- [	-1		_	
3. Main	_	_	_	_	_	_	
4. Doigt	-	-	-	-	-	-	
MEMBRE INFERIEUR	3	6	37 125	270 734	9 441 054	9 748 913	3 249
1. Cuisse	-	-	-	-	-	-	5 - 10
2. Genou	-	-	-	-	-	-	
3. Jambe	-	-	-	-	-	-	
4. Cheville et pied (à l'exception			J		[		
des orteils seuls)	2	10	37 125	198 676	3 900 000	4 135 801	2 067
5. Orteil	1	-	-	72 058	5 541 054	5 613 112	5 613
SIEGES MULTIPLES	42	11	804 036	5 967 160	218 302 351	225 073 547	5 358
1. Tête et tronc, tête et un							
ou plusieurs membres	4	12	102 850	185 060	20 845 960	21 133 870	5 283
2. Tronc et un ou plusieurs membres	4	4	26 316	239 204	26 557 061	26 822 581	6 705
3. Un membre supérieur et un membre inférieur ou plus de deux membres	1	191	303 300	406 795	9 325 000	10 035 095	10 035
8. Autres sièges multiples	18	10	344 765	3 658 107	99 871 605	103 874 477	5 770
9. Sièges multiples non précisés	15	1	26 805	1 477 994	61 702 725	63 207 524	4 213
ESIONS GENERALES	21	-	-1	1 158 573	95 648 455	96 807 028	4 609
I. Appareil circulatoire en général	2	-	-	178 654	12 233 507	12 412 161	6 206
2. Appareil respiratoire en général	6	-	-	134 583	24 036 094	24 170 677	4 028
3. Appareil digestif en général		-		-	-	-	
4. Système nerveux en général	13	-	-	845 336	59 378 854	60 224 190	4 632
2				3.0 000			3-
SIEGE INCONNU	-	-	-	-	-	-	

Tableau 10.— Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident.

		Ac	cidents sans su	rite	Acci	idents avec inc	pacité temporai	re
			Charge	es (en f)			Charges	(en f)
NATURES DES LESIONS	Nombre total d'accidents	Nombre total de cas	Total	Charges moyennes par cas	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Total	Charges moyennes par cas
TOTAL GENERAL	200 514	64 178	219 689 789	3 423	131 313	17	5 365 211 440	40 858
10. FRACTURES	11 289	1 490	19 868 374	13 334	8 306	44	1 073 199 742	129 207
20. LUXATIONS	1 887	414	1 538 738	3 716	1 387	24	78 206 930	56 385
25. ENTORSES ET FOULURES	20 166	4 069	13 603 790	3 343	15 623	21	709 541 460	45 416
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	12 413	3 401	15 735 016	4 626	8 626	22	505 517 639	58 603
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	764	95	841 034	8 852	353	31	77 370 871	219 180
41. AUTRES PLAIES	55 412	18 940	48 262 506	2 548	35 747	13	1 000 868 133	27 998
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	31 841	15 217	28 091 773	1 846	16 453	7	264 198 375	16 057
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	43 464	11 685	28 381 807	2 428	31 098	15	1 077 304 558	34 642
60. BRULURES	6 683	2 247	4 780 248	2 127	4 383	13	143 132 242	32 656
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	475	206	503 447	2 443	266	9	6 567 174	24 688
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	103	53	62 137	1 172	47	5	471 928	10 041
81. ASPHYXIES	156	49	125 223	2 555	102	11	2 340 030	22 941
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	128	36	14 861 101	412 808	83	11	2 155 758	25 972
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	379	125	126 650	1 013	254	2	1 121 118	4 413
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	2 877	742	25 186 550	33 944	1 966	22	191 017 404	97 160
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	12 191	5 130	16 140 609	3 146	6 612	17	232 130 172	35 107
TYPE DE LESION INCONNU	286	279	1 580 786	5 665	7	3	67 906	9 700

Tableau 10. – Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. (suite)

					Acc	idents av	ec incapa	icité pern	nanente	_			
					Dont	a réducti	on de ca	pacité es	t de :				
NATURES DES LESIONS	Nombre total de cas	Moins de 10 %	10 a moins de 20 %	20 a moins de 30 %	30 a moins de 40 %	40 a moins de 50 %	50 a moins de 60 %	60 a moins de 70 %	70 a moins de 80 %	80 a moins de 90 %	90 a moins de 100 %	100 % et plus	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)
TOTAL GENERAL	4 923	3 932	649	153	80	33	23	14	4	10	1	24	155
10. FRACTURES	1 466	1 088	248	68	24	15	8	5	2	1	-	7	189
20. LUXATIONS	86	67	14	3	1	-	-	-	-	1	-	-	151
25. ENTORSES ET FOULURES	474	422	45	5	1	-	1	-	-	-	-	-	137
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	373	293	65	7	2	-	2	1	-	1	-	2	148
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	316	238	40	16	7	1	4	1	2	2	1	4	140
41. AUTRES PLAIES	723	636	55	13	11	3	2	-	-	-	-	3	125
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	170	145	16	2	6	1	-	-	-	-	-	-	126
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	676	562	82	14	5	5	2	4	-	1	-	1	138
60. BRULURES	49	37	4	3	3	-	-	2	-	-	-	- 	159
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-		-	90
81. ASPHYXIES	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	162
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	6	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	188
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	156	103	28	6	10	2	3	-	-	-	-	4	182
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	421	331	50	16	10	6	1	1	-	3	_	3	156
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Tableau 10. – Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. (suite)

	Accidents a	vec incapacité perman			
	Char	ges financières (en	f ).		
Indemnités journalières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes	NATURES DES LESIONS
1 129 163 534	560 317 879	6 715 966 225	8 405 447 638	1 707 383	TOTAL GENERAL
415 044 693	221 602 029	2 346 437 737	2 983 084 459	2 034 846	10. FRACTURES
19 390 240	9 176 288	128 893 585	157 460 113	1 830 931	20. LUXATIONS
95 486 244	39 697 955	351 049 225	486 233 424	1 025 808	25. ENTORSES ET FOULURES
88 732 261	41 071 284	551 232 032	681 035 557	1 825 832	30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES
58 550 168	32 068 298	711 811 938	802 430 404	2 539 336	40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS
120 054 837	48 834 088	607 578 088	776 467 013	1 073 951	41. AUTRES PLAIES
30 650 009	13 755 124	181 437 151	225 842 284	1 328 484	50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS
144 227 338	61 594 112	657 511 127	863 332 577	1 277 119	55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS
14 314 289	12 307 674	120 437 387	147 059 350	3 001 211	60. BRULURES
690 348	116 766	3 270 408	4 077 522	1 359 174	70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES
372 823	41 329	4 537 730	4 951 882	1 650 627	80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES
297 544	216 259	844 323	1 358 126	1 358 126	81. ASPHYXIES
1 753 913	1 549 028	24 574 974	27 877 915	4 646 319	82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE
-	-	-	-	-	83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS
45 303 349	30 700 315	409 691 443	485 695 107	3 113 430	90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES
94 295 478	47 587 350	616 659 077	758 541 905	1 801 762	99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS
-	-	-	-	-	TYPE DE LESION INCONNU

Tableau 10.– Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. (suite)

				Accidents mortels	5		
			_	Charge	s financières (	enf)	
NATURES DES LESIONS	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journalières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par cas mortel
TOTAL GENERAL	100	5	873 629	10 613 389	589 117 503	600 604 521	6 006 045
10. FRACTURES	27	4	227 729	2 218 813	213 376 739	215 823 281	7 993 454
20. LUXATIONS	-	-	-	-	-	-	-
25. ENTORSES ET FOULURES	-	-	-	-	-	-	-
30. COMMOTIONS ET AUTRES							
TRAUMATISMES INTERNES	13	5	130 052	980 880	88 822 728	89 933 660	6 917 973
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	-	-	-	-	-	-	
41. AUTRES PLAIES	2	-	-	185 570	8 450 000	8 635 570	4 317 785
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	1	11	17 694	108 590	1 800 000	1 926 284	1 926 284
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	5	13	112 980	2 515 041	32 172 483	34 800 504	6 960 100
60. BRULURES	4	54	341 109	772 593	13 335 397	14 449 099	3 612 274
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-	-
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET							
D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-		-
81. ASPHYXIES	4	-	1 439	305 346	44 231 956	44 538 741	11 134 685
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	3	-	-	247 020	19 350 360	19 597 380	6 532 460
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES							
DIFFERENTES	13	-	21 575	1 603 813	58 318 383	59 943 771	4 611 059
99. AUTRES TRAUMATISMES ET							
TRAUMATISMES MAL DEFINIS	28	-	21 051	1 675 723	109 259 457	110 956 231	3 962 722
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-

Tableau 11.- Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité.

- OUVRIERS - (voir page suivante)

Tableau 11.- Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité.

						Agent mat	ériel				
						1. Machin					_
CLASSES	Biaguas				Machine	es d'usinage		nage et d	e fabricatio	n	
D'ACTIVITE	Risques méca- niques des machines motrices ou géné- ratrices	Organes de trans- mission	Presses	Cisaliles et machines similaires	Machines à meuler	Laminoirs	Scies circu- laires	Autres scies	Touples	Dégau- chisseuses et raboteuses	Autres machines d'usinage, de façonnage et de fabrication
	110	120	131	132	133	134	135	136	137	138	139
TOTAL GENERAL	466	327	667	281	1226	111	565	1137	195	188	606
0. AGRICULTURE, CHASSE, SYLVICULTURE											
ET PECHE	4	1	-	2	4	-	5	30	-	2	3
01. Agriculture et chasse	3	1 -		1	4	-	4	15 15	-	2	3
03. Pêche	_	-	_		_	_		-	_		!
1. ENERGIE ET EAU	1	5	2	1	5	-	1	7	-	-	12:
de combustibles solides	-	2	-	-	2	-	-	6	-	-	12
12. Cokeries	-	2	1 -	-	-	-	-	-	-	-	
13. Extraction de pétrole et de gaz naturel 14. Raffinage de pétrole	-	1	1	1	_	-	_	-	-	-	
15. Industrie des combustibles nucléaires . 16. Production et distribution d'énergie	-	-	-	-	-	~	-	-	-	-	
électrique, de gaz, de vapeur et								l			
d'eau chaude	1	-	-	-	3	-	1	1	-	-	. :
17. Captage, épuration et distribution	- 1				-						
d'eau	-	-	-	-	-	-[	-	-	-	-	•
2. EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE MINERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS DERIVES; INDUSTRIE CHIMIQUE	43	38	93	21	80	29	24	49	3	4	540
21. Extraction et préparation de minerais métalliques	_	_	_		1	_	,	_	1	_	
22. Production et première	-[	- 1		-	'		'	-	'	-	
transformation des métaux	8	12	27	12	20	26	12	7	-	-	93
autres que métalliques et		_									
énergétiques; tourbières	4	5	10	-	12	-	1	1	-	-	27
minéraux non métalliques	13	9	44	4	30	-	8	26	-	2	204
247. Industrie du verre	6	2	1	1	7	-	2	9	-	-	68
25. Industrie chimique	15	10	9	5	17	3	2	13	2	2	197
26. Production de fibres artificielles et synthétiques	3	2	3	-	-	-	-	2	-	-	19
3. INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX, MECANIQUE DE PRECISION	131	45	215	116	541	17	66	137	12	46	1587
31. Fabrication d'ouvrages en métaux (à l'exclusion des machines et de matériel de transport)	45	19	118	54	290	11	31	70	6	16	632
32. Construction de machines et		.5		5-1	_50		3.	,5	٦	10	03,
de matériel mécanique	6	5	49	32	143	1	9	22	4	15	389
pour le traitement de l'information.  Construction électrique et électronique .	71	14	22	12	27	3	17	21	1	8	285
35. Construction d'automobiles et pièces détachées	5	5	18	11	34	1	5	16	-	4	161
36. Construction d'autre matériel de transport	2	2	5	5	27	1	4	6	-	3	6:
37. Fabrication d'instruments de	2	_	3		30						_
précision, d'optique et similaires	2	-	3	2	20	-	-	2	1	-	57

Tableau 11.— Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite)

					gent matér	iel		_	_		
	1.	. Machines	( suite )				oyens de t	ransport et	t de manute	ention	
Machin	es spécifiques	uement	de la	du travall mine s de fond)			Арр	pareils de l	evage		CLASSES
Moisson- neuses (y compris les mois- sonneuses batteuses)	Batteuses	Autres	Haveuses panzers		Autres machines et engins n.c.a.	Grues	Ponts Roulants, ponts portiques	Ascen- seurs, monte- charge	Treuils	Palans	D'ACTIVITE
141	142	149	151	159	190	211	212	213	214	215	
17	4	135	246	224	4677	613	433	291	91	382	TOTAL GENERAL
											0. AGRICULTURE, CHASSE, SYLVICULTURE
5	-	42	1	-	53	7		3	1	1 -	ET PECHE 01. Agriculture et chasse
5	_	42	1 -	_	13	5 2	-	-		1	02. Sylviculture
-	-	-	-	-		-	-	-	-[	-	03. Pêche
			1								
-	_	-	71	193	27	3	5	1	10	87	1. ENERGIE ET EAU
					ا ا		١.,		7	85	<ol> <li>Extraction et agglomération de combustibles solides</li> </ol>
-	_	-	71	193	8 13	1	1	_	2	2	12. Cokeries
-	-	-	-	-	- 1	_	-	-	-	-	13. Extraction de pétrole et de gaz naturel
-	-	-	-	-	3	-	] 1	-	1	-	14. Raffinage de pétrole
-	-	-	-	-	-	-	[ -	-	-	-	<ol> <li>Industrie des combustibles nucléaires</li> <li>Production et distribution d'énergie</li> </ol>
											électrique, de gaz, de vapeur et
-	-	-	-	-	3	1	2	1	-	-	d'eau chaude
	)										17. Captage, épuration et distribution
-	-	-	-	[	-	-	-	-	[ -	-	d'eau
1	_	6	7	2	443	31	76	21	11	51	2. EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE MINERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS DERIVES; INDUSTRIE CHIMIQUE
_		_	2	_	2	_	1	_	-	4	21. Extraction et préparation de minerais métalliques
-	-	_	1		1		'				22. Production et première
-	-	1	1	1	139	3	25	3	5	24	transformation des métaux
	}				l				ĺ		23. Extraction de minéraux autres que métalliques et
_	_	_	_	_	35	10	6	-	2	4	énergétiques; tourbières
							1 1				24. Industrie des produits
-	-	3	2	1	133	12	36	4	1	10	minéraux non métalliques
1	-	2	2	_	74 96	- 6	7 8	1 13	3	2 9	247. Industrie du verre 25. Industrie chimique
'	]		1 1		"	·	ا ا				26. Production de fibres artificielles
-	-	-	-	-	38	-	-	1	-	-	et synthétiques
9	2	22	54	7	729	103	190	75	13	105	INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX, MECANIQUE DE PRECISION     31. Fabrication d'ouvrages en métaux     (à l'exclusion des machines et de
2	-	4	23	1	321	42	103	8	` з	42	matériel de transport)
										25	32. Construction de machines et
7	1	16	10	2	107	45	50	55	6	25	de matériel mécanique 33-34. Construction de machines de bureau et de machines et installations pour le traitement de l'information.
-	1	1	12	1	131	4	13	7	1	8	Construction électrique et électronique
_	_	1	5	3	144	3	19	4	_	17	35. Construction d'automobiles et pièces détachées
_	-	,	3	3	, 44		1				36. Construction d'autre matériel
-	-	-	3	-	15	9	5	-	3	8	de transport
_	_	_	1	_	11	_	_	1	_	5	<ol> <li>Fabrication d'instruments de précision, d'optique et similaires</li> </ol>

Tableau 11.— Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite)

						Agent mate	ériel				
						1. Machin	es				
CLASSES	Binamas				Machine	es d'usinage	, de façon	nage et d	e fabricatio	on	
D'ACTIVITE	Risques méca- niques des machines motrices ou géné- ratrices	Organes de trans- mission	Presses	Cisailles et machines similaires	Machines à meuler	Laminoirs	Scies circu- laires	Autres scies	Touples	Dégau- chisseuses et raboteuses	Autres machines d'usinage, de façonnage et de fabrication
	110	120	131	132	133	134	135	136	137	138	139
4. AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES 41-42. Industrie des produits alimentaires, des boissons	145	127	194	31	100	36	166	341	103	54	219
et du tabac	23	27	14	4	28	4	7	18	1	3	37
424. Industrie des alcools éthyliques de fermentation	_	_	-	_	_	_	_	1	_	_	1
4290. Industrie du tabac	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1
43. Industrie textile	62	24	17	4	18	12	3	6	1	2	54
44. Industrie du cuir	1	-	1	-	3		2	1	-	-	1
45. Industrie des chaussures et de l'habillement	8	2	6	١,	6	_	5	9	1	_	11
451. Fabrication mécanique de chaus- sures (sauf en caoutchouc et en bois) 453. Confection (production en série)	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	1
d'articles d'habillement et				ļ							
d'accessoires d'habillement	6	1	2	1	4	-	5	8	-	-	7
46. Industrie du bois et du meuble en bois	9	26	49	10	20	3	121	244	97	43	29
47. Industrie du papier et fabrication d'articles en papier.											4.0
Imprimerie et édition	35	11	73	5	8	7	12	17	1	1	48
et carton, fabrication d'articles en pâte . 473-4. Imprimerie et industries annexes.	19	5	13	2	4	6	6	8	- 1	1	14
Edition	16	6									
plastiques	6	36	30	7	14	10	14	29	2	4	35
Rechapage et réparation de pneus 483. Transformation des	-	12	.9	2	7	1	3	1	-	3	12
matières plastiques	1	1	4	_	3	_	2	17	_	1	3
49. Autres industries manufacturières 4914. Taille du diamant	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
5. BATIMENT ET GENIE CIVIL	22	26	10	31	147	11	187	285	49	57	33
démolition	22	26	10	31	147	11	187	285	49	57	33
501. Contruction d'immeubles	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
502. Génie Civil (Ponts, routes, etc.)	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	
503. Installation	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
504. Amménagement et parachèvement	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
S. COMMERCE, RESTAURATION ET											
HEBERGEMENT, REPARATIONS	52	40	57	24	113	9	53	101	6	1	48
61. Commerce de gros, sauf récupération	28	32	29	13	48	6	26	45	3	5	20
62. Récupération	1	1	10 2	_	3	1	2	1 3			Ι,
63. Intermédiaires du commerce	16	2	6	3	11	i	15	30	2	3	,
66. Restauration et hébergement	3	2	1	3	3	-	8	8	-	-	4
67. Réparation de biens de											
consommation et de véhicules	4	3	9	5	45	1	2	14	1	1	12

Tableau 11. – Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite) – OUVRIERS –

				Ag	gent matér						
88	1. es spécifiqu	Machines	Machines	du travail		2. M			de manute	ention	CLASSES
Machine	agricoles	Jement		mine s de fond)	Autres		App	pareils de le	evage		
Moisson- neuses (y compris les mois- sonneuses batteuses)	Batteuses	Autres	Haveuses panzers	Autres	machines et engins n.c.a.	Grues	Ponts Roulants, ponts portiques	Ascen- seurs, monte- charge	Treuils	Palans	D'ACTIVITE
141	142	149	151	159	190	211	212	213	214	215	
-	1	13	33	7	2080	13	36	39	8	<b>36</b>	4. AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES 41-42. Industrie des produits alimentaires, des boissons et du tabac
-	1	1	5	3	528	•	'	'7	-	•	424. Industrie des alcools
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	éthyliques de fermentation
-	- 1	-	1	-	60	-	-	-	-	-	4290. Industrie du tabac 43. Industrie textile
-		5	2	2	649 25	_	4	5 1	-[	6	44. Industrie du cuir
_	-	_									45. Industrie des chaussures
-		-	4	-	191	-	1	1	-	1	et de l'habillement
-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	451. Fabrication mécanique de chaus- sures (sauf en caoutchouc et en bois) 453. Confection (production en série)
-	-	-	-	-	150	-	1	1	-	1	d'articles d'habillement et d'accessoires d'habillement 46. Industrie du bois et
-	-	3	14	-	115	4	5	8	3	2	du meuble en bols 47. Industrie du papier et fabrication d'articles en papier.
-	-	4	-	2	281	3	11	9	2	5	Imprimerie et édition 471-2. Fabrication de la pâte, du papier
-	-	4	-	2	126	3	11	6	2	5	et du carton, transformation du papier et carton, fabrication d'articles en pâte 473-4. Imprimerie et industries annexes.
-	-	-	-	-	155	-	-	3	-	-	Edition 48. Industrie du caoutchouc Transformation des matières
-	-	_	7	-	278	2	5	1	1	13	plastiques
-	-	-	2	-	46	1	3	-	-	8	481-2. Industrie du caoutchouc. Rechapage et réparation de pneus 483. Transformation des
_	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	matières plastiques
-	-	-	1	-	13	-	3	-	-[	-	49. Autres industries manufacturières
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- [	-	4914. Taille du diamant
1	-	5	41	-	265	233	34	34	10	21	5. BATIMENT ET GENIE CIVIL 500. Bâtiment et génie civil,
1	- [	5	41	-	265	233	34	34	10	21	démolition
-	-	-	] -[	-	-	-	-	-	-	-	501. Contruction d'immeubles 502. Génie Civil
_	_	_		_	_	_	_	-	-	_	(Ponts, routes, etc.)
-	-	_	-	-	-	-	-	-	- [	-	503. Installation
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-[	-	504. Amménagement et parachèvement
1	1	18	15	3	516	54	40	48	2	15	6. COMMERCE, RESTAURATION ET HEBERGEMENT, REPARATIONS
-	1	12	2	3	151	31	1	19	1	12	61. Commerce de gros, sauf récupération
-	-	_	1	_	3 4	12	2	1	_	_	62. Récupération 63. Intermédiaires du commerce
1		4	3	_	232	3	1	15	-	1	64-65. Commerce de détail
-	-	-	-	-	60	-	-	7	-	-	66. Restauration et hébergement
-	-	2	9	-	66	8	5	5	1	2	67. Réparation de biens de consommation et de véhicules

Tableau 11.— Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite)

					/	Agent mate	ériel				
						1. Machin	es				_
CLASSES	Risques				Machine	es d'usinage	, de façor	nage et d	e fabricatio	on	
D'ACTIVITE	méca- niques des machines motrices ou géné- ratrices	Organes de trans- mission	Presses	Cisailles et machines similaires	Machines à meuler	Laminoirs	Scies circu- laires	Autres scies	Touples	Dégau- chisseuses et raboteuses	Autres machines d'usinage, de façonnage et de fabrication
	110	120	131	132	133	134	135	136	137	138	139
7. TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	6	5	2	5	24	1	7	24	,	4	ε
71. Chemin de fer	_	_	-		-	]	_		-		
72. Autres transports terrestres				ĺ							
(Urbains, routiers, etc.)	4	3	-	4	17	1	4	9	_	4	4
73. Navigation intérieure		_	_	-	_	_	-	_	-	_	
74. Transports maritimes et par cabotage .	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	
75. Transports aériens	1	-	1	-	_	_	-	_	-	_	
76. Activités annexes aux transports	1	2	_	_	2	-	-	12	1	_	2
77. Agences de voyage, intermédiaires											
des transports, dépôts et entrepôts	_	_	1	1	5	_ [	3	3	-	-	1
79. Communications	-	-	-	-	-	-	~	-	-	-	
I. INSTITUTIONS DE CREDIT,											•
ASSURANCES, SERVICES FOURNIS		ĺ									
AUX ENTREPRISES, LOCATION	32	26	59	33	162	7	17	68	9	2	. 44
81. Institutions de crédit	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
82. Assurances, excepté assurances											
sociales obligatoires	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	
83. Auxiliaires financiers et d'assurances;	ļ										
affaires immobilières (excepté location								[			
de biens immobiliers propres),	- 1						ł				
services fournis aux entreprises	31	25	59	33	156	7	14	61	9	1	43
84. Location de biens mobiliers	-	-	- [	-[	4	-	-	2	-	-	
85. Location de biens immobiliers propres .	1	1	-	-	1	-	1	2	-	-	
. AUTRES SERVICES	30	14	35	17	50	1	39	95	12	10	23
91. Administration générale,											
défense nationale et	-				1						
sécurité sociale obligatoire	10	8	22	6	24	-	5	33	3	2	8
92. Services d'hygiène publique,									.		
administration des cimetières	5	2	1	2	5	-	4	5	[1]	1	2
93. Enseignement	2	1	-	1	7	-	7	10	1	4	1
94. Recherche et développement	-	1	-	- [	- [	-	-	1	-	-	
95. Santé et services vétérinaires	5	-	-1	2	1	-	3	8	1	1	1
96. Autres services fournis			_		_[						
à la collectivité	4	2	5	5	7	1	16	22	6	2	7
97. Services récréatifs et					ĺ						
autres services culturels	1	-	-	1	-	-[	1	2	-)	-	
98. Services personnels	2	-	6	-	5	-	1	5	-	-	
99. Services domestiques	1	-	1	-	1	-	2	9	-	-	
00. Représentations diplomatiques			ł								
organismes internationaux et											
forces armées alliées	-	-	-	-	-	-	-	-	-[	-	

Tableau 11.— Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite)

===				As	gent matér	iel					
	1.	Machines	( suite )				oyens de t	transport et	de manute	ention	
Machin	es spécifiqu agricoles	uement	de la	du travail mine s de fond)			App	pareils de l	evage		CLASSES
Moisson- neuses (y compris les mois- sonneuses batteuses)	Datteuses	Autres	Haveuses panzers		Autres machines et engins n.c.a.	Grues	Ponts Roulants, ponts portiques	Ascen- seurs, monte- charge	Treuils	Palans	D'ACTIVITE
141	142	149	151	159	190	211	212	213	214	215	
-	-	3 -	4	8 -	151	136	18	24	32	41	7. TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS 71. Chemin de fer 72. Autres transports terrestres
-	_	_	-	-	111	22	12	. 14	1	5	(Urbains, routiers, etc.)
-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	73. Navigation intérieure
-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	74. Transports maritimes et par cabotage
-	-	-	1	-	6	-	-	-	-	-	75. Transports aériens
-	-	3	2	6	23	98	5	8	29	35	76. Activités annexes aux transports 77. Agences de voyage, intermédiaires
-	-	-	1	2	7	15	1	1	-	1	des transports, dépôts et entrepôts
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79. Communications
											8. INSTITUTIONS DE CREDIT, ASSURANCES, SERVICES FOURNIS
-	-	2	8	1	168	21	16	11	2	19	AUX ENTREPRISES, LOCATION
-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	81. Institutions de crédit
						1	_	1	[ _[	_	82. Assurances, excepté assurances sociales obligatoires
-	-	-	1	-	1	,		•			83. Auxiliaires financiers et d'assurances; affaires immobilières (excepté location de biens immobiliers propres),
-	-	2	7	-	159	17	16	10	2	19	services fournis aux entreprises
-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	84. Location de biens mobiliers
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	85. Location de biens immobiliers propres
-	-	24	12	3	245	12	18	35	2	6	9. AUTRES SERVICES 91. Administration générale,
											défense nationale et
-	-	5	6	2	64	6	12	5	2	4	sécurité sociale obligatoire  92. Services d'hygiène publique,
-	-	3	-	-	42	1	3	10	-	-	administration des cimetières
-		-	-	-	16	-	-	1	-	-	93. Enseignement
-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	94. Recherche et développement
-	-	1	3	1	34	-	-	11	-	-	95. Santé et services vétérinaires 96. Autres services fournis
-	-	9	3	-	35	3	-	7	-	1	à la collectivité
		_								_	97. Services récréatifs et autres services culturels
-	-	3	_	-	11	1	3	_	-	_	98. Services personnels
-	] [	1 -	_	_	36 6	_	_	1	_	1	99. Services domestiques
											00. Représentations diplomatiques
											organismes internationaux et
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	forces armées alliées
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Activité inconnue

Tableau 11.– Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite)

						nt matérie					
				2. Moyens	s de transpo	ort et de ma	nutention	(suite)			
CLASSES	Appare levage		Moyens o			e transport auf par rail		Aut	res moyens	de transp	ort
D'ACTIVITE	Chariots auto- teveurs	Autres	Réseau public	Réseau privé	Véhicules à moteur	Véhicules sans moteur	Moyens de transport par eau	Transpor- teurs aériens à cable	Transpor- teurs mécani- ques (non compris le 291)	Moyens de transport par succion	Autres moyens de trans- port
	216	219	221	222	231	232	240	291	292	293	299
TOTAL GENERAL	1876	1924	193	279	6614	1367	115	111	476	48	1403
0. AGRICULTURE, CHASSE, SYLVICULTURE											
ET PECHE	6	5	-	-	107	19	-	-	-	-	13
01. Agriculture et chasse	4	3	-	-	93	18		_	-	_	17
02. Sylviculture	2	2	_		12	1 -	_	_		_	
03. Pêche	-	_	_	_		_					
1. ENERGIE ET EAU	3	6	1	177	33	7	-	60	41	24	180
de combustibles solides	-	2	-	164	7	4	-	60	37	23	178
12. Cokeries	-	-	1	13	6	1	-	-	3	-	
13. Extraction de pétrole et de gaz naturel	-	-	-	-	1	_	-	_	-	-	-
14. Raffinage de pétrole	1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
électrique, de gaz, de vapeur et	_		_	ĺ _		_	_	_	1	1	
d'eau chaude	2	3	-	_	15	_	-	-	'	'	
17. Captage, épuration et distribution d'eau	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	
2. EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE MINERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS DERIVES; INDUSTRIE CHIMIQUE	225	253	14	44	304	135	11	5	71	5	12:
21. Extraction et préparation de minerais métalliques	6	5	-	2	8	3	-	1	1	1	:
Production et première     transformation des métaux	. 40	99	13	19	35	31	-	-	12	-	1:
autres que métalliques et énergétiques; tourbières	7	8	-	-	37	-	7	-	8	1	:
minéraux non métalliques	75	77	1	6	125	48	3	3	21	3	58
247. Industrie du verre	25	10	1 -	17	17	20 46	-	1 1	2 26	_	3(
25. Industrie chimique	91	61	_	17	94	46	_	'	20	_	31
et synthétiques	6	3	-	-	5	7	1	-	. 3	-	1
3. INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX, MECANIQUE DE PRECISION 31. Fabrication d'ouvrages en métaux (à l'exclusion des machines et de	330	248	5	10	594	205	7	В	64	2	169
matériel de transport)	116	112	2	3	186	59	3	4	22	-	4:
32. Construction de machines et de matériel mécanique	73	52	-	1	80	35	-	1	7	-	2
Construction électrique et électronique . 35. Construction d'automobiles	50	38	- 1	1 5	85 223	20 70	1 -	1 2	27	_	34
et pièces détachées	68	33		_			3	_		_	1:
de transport	15	11	2		14	13					<b>'</b>
précision, d'optique et similaires	8	2	-	-	6	8	-	-	-	-	

Tableau 11.- Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite)

===										
					matériel s matériels					
———Арі	pareils sous	pression ou	ı en dépress		Fours,	Instai-		tions électri s machines		CLASSES
Chau- dières	Réci- pients	Canali- sations et acces- soires	Bouteilles à gaz	Autres appareils	étuves et autres instal- lations dégageant de la chaleur	lations de production et d'uti- lisation du froid	Trans- ports de courant	Outils à main	Autres	D'ACTIVITE
311	312	313	314	319	320	330	341	342	349	
79	536	741	169	587	701	64	156	1562	1524	TOTAL GENERAL
										0. AGRICULTURE, CHASSE, SYLVICULTURE
-	2	1	-	4	2	-	-	17 11	12 8	ET PECHE 01. Agriculture et chasse
-	2	1	_	4	2	_	_	6	4	02. Sylviculture
-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	03. Pēche
-	13	73	23	16	71	-	5	8	25	1. ENERGIE ET EAU 11. Extraction et agglomération
-	4	44	2	11	27	_	1 1	] [	11 5	de combustibles solides 12. Cokeries
-	3 -	3	1 -	_	43		<u> </u>	'i	-	13. Extraction de pétrole et de gaz naturel
_	3	5	-	1	1	-	-	- ]	-	14. Raffinage de pétrole
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<ol> <li>Industrie des combustibles nucléaires</li> <li>Production et distribution d'énergie électrique, de gaz, de vapeur et</li> </ol>
-	3	21	20	4	-	-	3	6	7	d'eau chaude
						_	_	_	2	<ol> <li>Captage, épuration et distribution d'eau</li> </ol>
-	-	-	-	-						
14	104	156	27	44	82	2	11	80	106	2. EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE MINERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS DERIVES; INDUSTRIE CHIMIQUE 21. Extraction et préparation
-	23	11	1	2	1	-	1	[ 4	3	de minerais métalliques
-	6	13	1	6	25	2	1	18	10	<ul><li>22. Production et première transformation des métaux</li><li>23. Extraction de minéraux</li></ul>
1	4,	3	4	,	3	-	1	9	10	autres que métalliques et énergétiques; tourbières 24. Industrie des produits
1	21	31	3	10	25	-	2	25	29	minéraux non métalliques
-	11	9	1	4	13	-	-	6	7	247. Industrie du verre
10	50	93	17	24	28	-	6	24	52	<ol> <li>Industrie chimique</li> <li>Production de fibres artificielles</li> </ol>
2	-	5	1	1	-	-	-	-	2	et synthétiques ,
8	55	131	25	84	146	16	28	345	220	3. INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX, MECANIQUE DE PRECISION 31. Fabrication d'ouvrages en métaux (à l'exclusion des machines et de
2	23	59	15	49	83	3	6	142	76	matériel de transport) 32. Construction de machines et
1	10	12	4	8	29	2	7	61	54	de matériel mécanique
										33-34. Construction de machines de bureau et de machines et installations pour le traitement de l'information.
2	9	22	3	9	21	9	9	50	40	Construction électrique et électronique 35. Construction d'automobiles
3	12	26	2	11	2	1	3	58	31	et pièces détachées 36. Construction d'autre matériel
-	1	12	-	6	8	1	3	32	14	de transport
	_	_	1	1	3	_	_	2	5	<ol> <li>Fabrication d'Instruments de précision, d'optique et similaires</li> </ol>
			·	'						

Tableau 11.– Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite)

CLASSES	2. Moyens de transport et de manutention (suite)  Appareils de Moyens de trans- Moyens de transport Autres moyens de transport													
	/ Annar	oile de	Movens	do tranca	Movene d	a transport		1						
CLASSES	levage			par rail		auf par rail		Aut	res moyens	de transp	ort			
D'ACTIVITE	Chariots auto- leveurs	Autres	Réseau public	Réseau privé	Véhicules à moteur	Véhicules sans moteur	Moyens de transport par eau	Transpor- teurs aériens à cable	Transpor- teurs mécani- ques (non compris le 291)	Moyens de transport par succion	Autres moyens de trans- port			
	216	219	221	222	231	232	240	291	292	293	299			
AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES     41-42. Industrie des produits     alimentaires, des boissons	554	354	2	4	651	302	1	16	144	5	44			
et du tabac	207	143	2	-	392	96	1	12	75	2	8			
éthyliques de fermentation	1	2	_	_	3	1	-	1	7	_				
4290. Industrie du tabac	7	7	-	-	5	2	-	-	-	-				
43. Industrie textile	98	50	-	1	56	74	-	-	5	-	23			
44. Industrie du cuir	3	4	-	-	4	2	-	-	-	-	ĺ			
45. Industrie des chaussures														
et de l'habillement	10	15	-	-	17	13	-	1	2	-	2			
451. Fabrication mécanique de chaus-														
sures (sauf en caoutchouc et en bois)	2	2	-	-	-	3	-	-	-	-				
453. Confection (production en série)														
d'articles d'habillement et														
d'accessoires d'habillement	2	6	-	-	10	9	-	1	1	-	1			
46. Industrie du bois et														
du meuble en bois	44	36	-	-	86	52	-	1	26	3	2			
47. Industrie du papier et fabrication														
d'articles en papier.														
Imprimerie et édition	99	59	-	-	63	14	-	2	25	-	3			
471-2. Fabrication de la pâte, du papier														
et du carton, transformation du papier		Í [												
et carton, fabrication d'articles en pâte .	56	35	-	-	33	9	-	2	22	-	2			
473-4. Imprimerie et industries annexes.					[	_			_					
Edition	43	24	-	-	30	5	-	-	3	-	1			
48. Industrie du caoutchouc														
Transformation des matières	87	39	_	3		49	_	_		_	_			
plastiques	6/	39	-	•	28	49	-	-	11	-	3			
Rechapage et réparation de pneus	31	11	_	3	11	31	_	_	5	_	,			
483. Transformation des	3,	''		•	''	3'	_		3	-	2			
matières plastiques	.	_	_		_	_	_	_	_	_				
49. Autres industries manufacturières	6	8	_	_	5	2	_	_	_	_				
4914. Taille du diamant	-	-	_	_		- 1	_	_	_					
4514. Tunio de didinant						1								
5. BATIMENT ET GENIE CIVIL	57	156	7	12	650	94	12	2	10	1	5			
500. Bâtiment et génie civil,									·					
démolition	57	156	7	12	650	94	12	2	10	1	5			
501. Contruction d'immeubles	-	-	-	- ]	-	-	-	-	-	-				
502. Génie Civil														
(Ponts, routes, etc.)	-	- [	-	-	-	-	-	-	-	-				
503. Installation	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
504. Amménagement et parachèvement	-	-	-	-	-	-	- (	-	- (	-				
. COMMERCE, RESTAURATION ET														
HEBERGEMENT, REPARATIONS	228	254	8	11	1410	167	3	6	44	1	13			
61. Commerce de gros, sauf récupération .	148	106	2	5	659	85	1	5	22	1	6			
62. Récupération	9	4	1	-	32	6	-	-	3	-	1			
63. Intermédiaires du commerce	4	-	1	-	16	6	1	-	8	-	_			
64-65. Commerce de détail	46	106	- 1	3	254	45	-	.	9	-	3			
66. Restauration et hébergement	7	7	4	-	54	11	-	1	-	-	1			
67. Réparation de biens de	14	31	_		305	.,	.							
consommation et de véhicules	14	31	-	3	395	14	1	-	2	-				

Tableau 11.— Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite)

_				Agent	matériel					
					s matériels					
Apı	pareils sous	pression ou	en dépress	sion	Fours, foyers,	Instal-	installa compris le	tions électri s machines	ques, y électriques	CLASSES
Chau- dières	Réci- pients	Canali- sations et acces- soires	Bouteilles à gaz	Autres appareils	étuves et autres instal- lations dégageant de la chaleur	lations de production et d'uti- lisation du froid	Trans- ports de courant	Outils à main	Autres	D'ACTIVITE
311	312	313	314	319	320	330	341	342	349	
17	168	117	14	109	60	10	19	251	413	4. AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES 41-42. Industrie des produits alimentaires, des boissons
8	118	51	5	57	24	6	6	71	130	et du tabac 424. Industrie des alcools
-	1	3	-	-	-	-	-	-	2	éthyliques de fermentation
-	2	1	-	2	-	-	-	1 42	8 67	4290. Industrie du tabac 43. Industrie textile
4	14	16	-	11	8	1	6 2	3	-	44. Industrie du cuir
-	1	-	_	_	_		•		}	45. Industrie des chaussures
1	-	2	-	-	1	-	1	23	69	et de l'habillement 451. Fabrication mécanique de chaus-
-	-	1	-	-	1	-	-	1	1	sures (sauf en caoutchouc et en bois) 453. Confection (production en série) d'articles d'habillement et
1	-	-	-	-	-	-	1	19	63	d'accessoires d'habillement 46. Industrie du bois et
1	5	8	1	13	11	-	1	47	31	du meuble en bois
										<ol> <li>Industrie du papier et fabrication d'articles en papier.</li> </ol>
1	13	23	5	11	4	3	2	24	68	Imprimerie et édition 471-2. Fabrication de la pâte, du papier et du carton, transformation du papier
-	5	22	5	6	3	1	2	12	23	et carton, fabrication d'articles en pâte 473-4. Imprimerie et industries annexes.
1	8	1	-	5	1	2	-	12	45	Edition 48. Industrie du caoutchouc Transformation des matières
2	16	17	3	16	11	-	1	39	44	plastiques 481-2. Industrie du caoutchouc.
-	1	9	2	2	5	-	-	10	6	Rechapage et réparation de pneus 483. Transformation des
-	-	-	-	_	-	-	-	- 2	4	matières plastiques 49. Autres industries manufacturières
-	1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	4914. Taille du diamant
7	17	125	26	159	48	4	47	264	151	5. BATIMENT ET GENIE CIVIL 500. Bâtiment et génie civil,
7 -	17	125 -	26 -	159 -	48 -	-	47	264 -	151	démolition 501. Contruction d'immeubles
	1				}		1			502. Génie Civil
-	-	-	-	_	_	-	]	]	_	(Ponts, routes, etc.) 503. Installation
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	504. Amménagement et parachèvement
										6. COMMERCE, RESTAURATION ET HEBERGEMENT, REPARATIONS
10	88	53	29	43 22	115 13	23	17	319 61	315 77	61. Commerce de gros, sauf récupération
6	24	40 2	16	-	1	1	1	1	1	62. Récupération
-	1	-	i	1	1	-	-	-	5	63. Intermédiaires du commerce
1	34	5	4	4	16	8	6	150	132	64-65. Commerce de détail
3	22	-	3	3	71	6	2	55	74	66. Restauration et hébergement 67. Réparation de biens de
-	5	6	4	13	13	1	3	52	26	consommation et de véhicules

Tableau 11.– Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite)

	Agent matériel  2. Moyens de transport et de manutentio										
				2. Moyens	de transpo	ort et de ma	nutention	(suite)			
CLASSES	Appare levage			de trans- par rail		e transport auf par rail		Aut	res moyens	de transp	ort
D'ACTIVITE	Chariots auto- leveurs	Autres	Réseau public	Réseau privé	Véhicules à moteur	Véhicules sans moteur	Moyens de transport par eau	Transpor- teurs aériens à cable	Transpor- teurs mécani- ques (non compris le 291)	Moyens de transport par succion	Autres moyens de trans- port
	216	219	221	222	231	232	240	291	292	293	299
7. TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	277	490	145	10	2046	241	79	8	34	9	10
71. Chemin de fer	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	
72. Autres transports terrestres (Urbains, routiers, etc.)	74	88	111	2	1703	129	,	3	3	_	,
73. Navigation intérieure	10	9			6	1	23	_	_	_	
-	3	_	_	_	6	4	_	_	_	_	
74. Transports maritimes et par cabotage	-	1	_	_	28	34	_	_	_	_	
75. Transports aériens		368	31	7	203	57	42	2	24	8	
76. Activités annexes aux transports	184	366	31	<b>'</b>	203	5,	72	1			'
77. Agences de voyage, Intermédiaires	_			١.			13	3	7	١,	Ι,
des transports, dépôts et entrepôts	6	24	3	1	94	15	-	]	_ ′		'
79. Communications	-	-	-	-	1	-	-	-	_		
8. INSTITUTIONS DE CREDIT,											
ASSURANCES, SERVICES FOURNIS											l
AUX ENTREPRISES, LOCATION	141	98	3	7	291	66	1	5	47	1	. 1
81. Institutions de crédit	-	8	1	-	12	2	-	-	-	-	
82. Assurances, excepté assurances											
sociales obligatoires	1	4	-	-	1	1	-	-	-	-	
83. Auxiliaires financiers et d'assurances; affaires immobilières (excepté location de biens immobiliers propres),											
services fournis aux entreprises	139	84	2	7	265	62	1	5	47	1	(
84. Location de biens mobillers	1	2	_	_	11	-	_	_	-	-	
85. Location de biens immobiliers propres .	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	
9. AUTRES SERVICES	55	60	8	4	528	131	1	1	21	_	1
91. Administration générale,											
défense nationale et			4	,	88	23	_	,	13	_	
sécurité sociale obligatoire	24	14	•	'	00	23		[ '	"		
92. Services d'hygiène publique,		<b></b>		_	122	15	_	_	. 2	_	,
administration des cimetières	9	11	1	_	122		_	_	_	_	l
93. Enseignement	3	1		-	20	13	_	_	_	_	'
94. Recherche et développement	-	-	-	[	7			]		_	[ .
95. Santé et services vétérinaires	2	6	-	2	32	28	-	_	1	_	
96. Autres services fournis			_	_							
à la collectivité	11	23	1	1	184	30	-	-	2	-	
97. Services récréatifs et											
autres services culturels	-	-	1	-	16	4	1	-	_	-	
98. Services personnels	4	5	1	-	51	17	-	-	2	-	
99. Services domestiques	2	-	-	-	8	1	-	-	1	-	
00. Représentations diplomatiques											
organismes internationaux et											
forces armées alliées	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Activité inconnue	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Tableau 11.– Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite)

	k.				matériel	Agent				
					s matériels	3. Autres				
CLASSES		ions électric machines é		Instal-	Fours, foyers,	sion	en dépress	pression ou	pareils sous	Арр
D'ACTIVITE	Autres	Outils à main	Trans- ports de courant	lations de production et d'uti- lisation du froid	étuves et autres instal- lations dégageant de la chaleur	Autres appareils	Bouteilles à gaz	Canali- sations et acces- soires	Réci- pients	Chau- dières
	349	342	341	330	320	319	314	313	312	311
7. TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS 71. Chemin de fer 72. Autres transports terrestres	31	59 -	9	1 -	16	<b>23</b>	<b>3</b>	<b>25</b>	11	4
(Urbains, routiers, etc.)	20	32	. 7	_	12	11	2	10	7	2
73. Navigation intérieure	-	1	-	-	-	-	-	2	1	- [
74. Transports maritimes et par cabotag	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75. Transports aériens	-	-		- [	. 1	-	-	-	1	-
76. Activités annexes aux transports 77. Agences de voyage, intermédiaires	7	23	1	1	2	6	-	9	-	2
des transports, dépôts et entrepôts	4	3	-	-	1	5	1	4	2	-
79. Communications	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8. INSTITUTIONS DE CREDIT, ASSURANCES, SERVICES FOURNIS										
AUX ENTREPRISES, LOCATION	111	94	7	2	76	42	15	33	34	7
81. Institutions de crédit	1	7	1	-	1	2	1	1	5	- [
82. Assurances, excepté assurances	_				_					
sociales obligatoires  83. Auxiliaires financiers et d'assurance affaires immobilières (excepté location de biens immobiliers propres),	7	6	-	-	3	2	1	3	2	-
services fournis aux entreprises	95	81	6	2	70	37	13	28	27	7
84. Location de biens mobiliers	5	-	-	-	-	1	-	-	-	- [
85. Location de biens immobiliers prop	3	-	-	-	2		-	1	-	-
9. AUTRES SERVICES 91. Administration générale, défense nationale et	140	125	13	6	84	63	7	27	44	12
sécurité sociale obligatoire 92. Services d'hygiène publique,	30	33	2	-	20	7	3	4	2	3
administration des cimetières	17	23	3	1	8	21	-	9	8	- 1
93. Enseignement	7	15	4	1	13	3	-	-	1	2
94. Recherche et développement	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
95. Santé et services vétérinaires 96. Autres services fournis	37	18	3	2	23	23	1	8	18	3
à la collectivité 97. Services récréatifs et	37	21	1	2	14	8	3	3	10	2
autres services culturels	5	5	-	-	5	-	-	1		-
98. Services personnels	7	6	-	-	1	1	-	2	5	2
99. Services domestiques 00. Représentations diplomatiques	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
organismes internationaux et forces armées alliées	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Activité inconnue	-	-	-	_	,	_	_	-	_	

Tableau 11.— Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite)

						Agent r	natériel					===
		3. Autres	matériels	(suite)	<u> </u>			ubstances	radiation	s et matér	iaux	
CLASSES		struments les à main						Subs-	_	Radia	tions	
D'ACTIVITE	Mus exclus. par la force de l'homme	Mus par une force autre que celle de l'homme	Echelles, rampes mobiles, esca- beaux	Echafau- dages	Autres matériels n.c.a.	Explosifs	Gaz, vapeurs, fumées	tances chimi- ques solides et liquides	Pous- sières, frag- ments volants et éclats	Radia- tions ioni- santes	Autres radia- tions	Maté- riaux
	351	352	360	370	390	410	420	430	440	451	459	460
TOTAL GENERAL	19252	1294	4549	1698	15178	42	664	3685	24329	107	839	35597
0. AGRICULTURE, CHASSE, SYLVICULTURE									4.00		_	250
ET PECHE	146	12	33 27	7	87 66	-	1	15 14	126 94	-	5 2	258 232
01. Agriculture et chasse	129 16	11	5	3	21	_		1	32	-	3	24
03. Pêche	1	:	ı	-	-	-	-	-	-	-	-	2
					ľ							
ENERGIE ET EAU	1156	36	79	80	271	20	6	52	678	2	9	524
de combustibles solides	998	22	63	76	192	20	-	27	471	-	2	448
12. Cokeries	68	6	3	3	53	-	2	15	151	1 -	4	36 2
13. Extraction de pétrole et de gaz naturel 14. Raffinage de pétrole	9	2	3	1	6	-	2	6	10	_	-	5
15. Industrie des combustibles nucléaires .	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	-	-
16. Production et distribution d'énergie												
électrique, de gaz, de vapeur et		_			١.,	_	2	4	39	1	1	26
d'eau chaude	76	6	10	-	18	-			35	'	·	,
17. Captage, épuration et distribution d'eau	3	-	_	_	2	-	-	-	7	-	2	7
2020												
2. EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE MINERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS DERIVES; INDUSTRIE CHIMIQUE	1564	87	292	58	1230	5	100	693	2489	8	60	3070
21. Extraction et préparation						ĺ	_				ا ا	
de minerais métalliques	68	4	21	4	26	-	8	53	69	-	2	166
22. Production et première transformation des métaux	402	20	45	8	179	1	11	131	872	-	25	851
autres que métalliques et énergétiques; tourbières	128	5	16	6	66	-	2	20	232	1	10	187
minéraux non métalliques	434	30	104	18	533	-	12	86	857	5	13	1241
247. Industrie du verre	162	11	31	4	220		6	50	383	2	7 10	555
25. Industrie chimique	496	27	102	20	396	4	61	386	444	2	, ,	585
26. Production de fibres ertificielles et synthétiques	36	1	4	2	30	-	6	17	15		-	40
3. INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX, MECANIQUE DE PRECISION 31. Fabrication d'ouvrages en métaux (à l'exclusion des machines et de	3672	296	570	200	3235	1	90	563	7349	48	370	7199
matériel de transport)	1499	125	279	101	1386	1	48	255	3813	27	188	3595
32. Construction de machines et		45	93	20	406	_	11	77	1509	11	77	1143
de matériel mécanique	593	45	93	20	406		''	[ "	1303			7143
Construction électrique et électronique .	542	35	97	20	480	-	15	120	654	3	20	764
35. Construction d'automobiles et pièces détachées	671	62	51	26	646	-	4	58	755	5	33	1220
de transport	276	25	39	30	206	-	11	32	516	2	51	391
37. Fabrication d'instruments de précision, d'optique et similaires	91	4	11	3	111	-	1	21	102	-	, 1	86

Tableau 11.– Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite)

	_			Ag	ent matér	iel					
	5. Mi	lieux de tra	ıvail		6.	Autres age	nts		Total		
Surfaces de travail et de circulation sols	Obstacles, ouvertures dans les sols (trous, fosses)	Escaliers, rampes, marches	Vent ou foudre	A réserver pour milieux de travail souter- rains	Animaux	Autres agents matériels n.c.a.	Inconnus	Hommes	Femmes	Total	CLASSES D'ACTIVITE
510	520	530	540	550	610	690					
18728	3329	5024	93	1491	733	25013	-	180561	19953	200514	TOTAL GENERAL
		[									0. AGRICULTURE, CHASSE, SYLVICULTURE
222	21	30	2	-	72	353	-	1607	168 162	1775 1460	ET PECHE 01. Agriculture et chasse
186	12	28 2	2	-	69 3	268. 84	_	1298 301	6	307	02. Sylviculture
35 1	9 -	-	-	-	-	1	-	8	-	8	03. Päche
275	900	106	1	1462	8	129	-	7094	14	7108	ENERGIE ET EAU     11. Extraction et agglomération
141	853	36	١.	1462	l -	83	-	5965	1	5966	de combustibles solides
49	21	37	-	-	-	6	-	563	-	563	12. Cokeries
-	1	_	-	-	-	1	-	6	2 2	8 97	<ol> <li>13. Extraction de pétrole et de gaz naturel</li> <li>14. Raffinage de pétrole</li> </ol>
21	-	5 -	-	-	-	-	-	95	-	-	15. Industrie des combustibles nucléaires     16. Production et distribution d'énergie     électrique, de gaz, de vapeur et
59	19	25	1	_	6	34	-	422	9	431	d'eau chaude
5	3	3	_	_	2	3	-	43	_	43	<ol> <li>Captage, épuration et distribution d'eau</li> </ol>
1601	269	516	5	_	36	1544	_	16218	797	17015	2. EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE MINERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS DERIVES; INDUSTRIE CHIMIQUE
54	19	16	-	_	_	52	_	641	8	649	21. Extraction et préparation de minerais métalliques
54	"						[				22. Production et première
408	51	128	2	-	1	518	-	4359	56	4415	transformation des métaux 23. Extraction de minéraux autres que métalliques et
112	17	40	-	-	1	118	-	1174	11	1185	énergétiques; tourbières 24. Industrie des produits
550	101	141		_	14	352	l -	5372	228	5600	minéraux non métalliques
156	24	58	-	-	6	110	-	1954	169	2123	247. Industrie du verre
441	79	180	3	-	20	465	-	4345	467	4812	<ol> <li>Industrie chimique</li> <li>Production de fibres artificielles</li> </ol>
36	2	11	-	-	-	39	-	327	27	354	et synthétiques
2727	350	648	10	5	41	3894	-	36507	1683	38190	INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX, MECANIQUE DE PRECISION     31. Fabrication d'ouvrages en métaux
1143	157	212	4	3	20	1960	-	17165	500	17665	(à l'exclusion des machines et de matériel de transport)
	47	105	1	1	5	656	_	6551	100	6651	<ol> <li>Construction de machines et de matériel mécanique</li> </ol>
386	4/	105	·	·							33-34. Construction de machines de bureau et de machines et installations pour le traitement de l'information.
397	55	116	3	-	9	563		4268	699	4967	Construction électrique et électronique 35. Construction d'automobiles
573	64	173	1	1	5	483	-	5752	159	5911	et plèces détachées 36. Construction d'autre matériel
171	22	30	1	-	1		-	2194	37	2231	de transport  37. Fabrication d'instruments de
57	5	12	-	-	1	114	-	577	188	765	précision, d'optique et similaires

Tableau 11.– Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite)

		2	matériels	/eulte)			4 6	uhetances	radiation	s et maté	riaux	
01.40070	Outle le		materieis	(Suite)	т		7.3	u Datances,	1001011011		_	
CLASSES		struments les à main	]	]	1			Subs-	Pous-	Radia	itions	
D'ACTIVITE	Mus exclus. par la force de l'homme	Mus par une force autre que celle de l'homme	Echelles, rampes mobiles, esca- beaux	Echafau- dages	Autres matériels n.c.a.	Explosifs	Gaz, vapeurs, fumées	tances chimi- ques solides et liquides	sières, frag- ments volants et éclats	Radia- tions ioni- santes	Autres radia- tions	Maté- riaux
	351	352	360	370	390	410	420	430	440	451	459	460
. AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES	3383	204	547	71	3403	2	134	694	2502	6	30	470
41-42. Industrie des produits	3303				0.00							
alimentaires, des boissons	]											
et du tabac	1199	62	189	23	950	2	50	290	656	2	13	15
424. Industrie des alcools éthyliques de fermentation	6	,	2	_	3	-	1	2	4	_	_	
4290. Industrie du tabac	15	4	5	3	45	-	-	5	22	-	-	
43. Industrie textile	680	29	108	9	1047	-	19	129	376	1	1	4
44. Industrie du cuir	37	1	7	-	45	-	-	9	32	-	[ -	
45. Industrie des chaussures				_			_	30	110			
et de l'habillement	190	12	11	1	223	-	3	20	119	-	-	2
451. Fabrication mécanique de chaus- sures (sauf en caoutchouc et en bois)	21	_	1	_	14	_	~	3	13	_	_	
453. Confection (production en série)												
d'articles d'habillement et											l J	
d'accessoires d'habillement	109	10	8	1	130	-	3	15	70	-	-	1
46. Industrie du bois et											_	
du meuble en bois	437	40	122	28	384	-	11	51	712	-	7	12
17. Industrie du papier et fabrication												
d'articles en papier. Imprimerie et édition	337	33	59	4	372	_	39	85	239	1	4	•
471-2. Fabrication de la pâte, du papier	337	33	55	,	0,-							
et du carton, transformation du papier												
et carton, fabrication d'articles en pâte .	209	16	35	3	215	-	38	58	159	1	3	3
473-4. Imprimerie et industries annexes.											,	2
Edition	128	17	24	1	157	-	1	27	80	-	'	•
18. Industrie du caoutchouc Transformation des matières												
plastiques	453	23	42	5	355	-	10	101	277	2	4	
481-2. Industrie du caoutchouc.												
Rechapage et réparation de pneus	90	7	.9	2	110	-	3	17	81	2	1	1
483. Transformation des												
matières plastiques	-		-		27	_	2	9	91	_	1	
49. Autres industries manufacturières	50 1	4	9	1	27	_	_	_	4	_		
4914. Taille du diamant	'	<b>'</b>										
A THE STATE OF STATE ON THE	2454	258	1536	1045	1785	4	81	323	4320	9	168	8
BATIMENT ET GENIE CIVIL	2454	236	1556	1043	1703		"	525	4020			
démolition	2454	258	1536	1045	1785	4	81	323	4320	9	168	85
501. Contruction d'immeubles	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
502. Génie Civil												
(Ponts, routes, etc.)	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	
503. Installation	-	-		_	_	[ -	[	_	_	_	_	
504. Amménagement et parachèvement	_		-	_								
COMMERCE, RESTAURATION ET												
HEBERGEMENT, REPARATIONS	3436	178	377	49	2118	1	79	370	2725	13	53	39
31. Commerce de gros, sauf récupération	1025	52	169	31	789	1	24	126	740	5	20	16
52. Récupération	49	6	11	-	59 16	-	3	11	81 49	1 -	_	1
63. Intermédiaires du commerce	29 1073	44	89	9	16 557	_	10	58	411	1	5	;
66. Restauration et hébergement	685	45	54	6	370	-	21	105	188		4	5
67. Réparation de biens de	223											
consommation et de véhicules	575	31	47	3	327	-	21	67	1256	6	24	7
							J	1				

Tableau 11.– Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite)

				Ag	ent matér	iel					
	5. Mi	lieux de tra	vail		6.	Autres age	nts		Total		
Surfaces de travail et de circulation sols	Obstacles, ouvertures dans les sols (trous, fosses)	Escaliers, rampes, marches	Vent ou foudre	A réserver pour milieux de travail souter- rains	Animaux	Autres agents matériels n.c.a.	Inconnus	Hommes	Femmes	Total	CLASSES D'ACTIVITE
510	520	530	540	550	610	<b>69</b> 0					
2672	361	893	13	6	149	3427	-	27539	5132	32671	4. AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES 41-42. Industrie des produits alimentaires, des boissons
1151	127	389	5	3	108	1420	-	9074	1692	10766	et du tabac 424. Industrie des alcools
11	2	2	-	-	-	8	-	88	6	94	éthyliques de fermentation
23	3	10	-	-	-	28	-	203	134	337	4290. Industrie du tabac
416	73	177	-	1	13	354	-	4595	1342	5937	43. Industrie textile
12	3	8	-	-	-	10	-	182	59	241	44. Industrie du cuir
133	18	49	-	-	10	171	-	796	899	1695	45. Industrie des chaussures et de l'habillement
8	1	3	-	-	-	8	-	88	34	122	451. Fabrication mécanique de chaus- sures (sauf en caoutchouc et en bois) 453. Confection (production en série)
101	11	38	-	-	9	119	-	450	716	1166	d'articles d'habillement et d'accessoires d'habillement 46. Industrie du bois et
381	52	57	3	1	8	621	-	5338	283	5621	du meuble en bois  47. Industrie du papier et fabrication d'articles en papier.
343	54	135	-	-	5	482	-	3756	481	4237	Imprimerie et édition 471-2. Fabrication de la pâte, du papier
202	43	66	-	-	2	198	-	2178	253	2431	et du carton, transformation du papier et carton, fabrication d'articles en pâte 473-4. Imprimerie et industries annexes.
141	11	69	-	-	3	284	-	1578	228	1806	Edition 48. Industrie du caoutchouc Transformation des matières
206	28	67	4	1	3	313	-	3357	299	3656	plastiques 481-2. Industrie du caoutchouc.
57	11	18	3	-	1	58	-	968	47	1015	Rechapage et réparation de pneus 483. Transformation des
- (		-	-	- [	-		-	-	77		matières plastiques
30 -	6	11 1	-	-	2	56 4	-	441 15	4	518 19	49. Autres industries manufacturières 4914. Taille du diamant
3943	580	620	33	9	48	3138	-	32421	222	32643	5. BATIMENT ET GENIE CIVIL 500. Bâtiment et génie civil,
3943 -	580 -	620 -	33	9	48 -	3138	- -	32421 -	222	32643	démolition 501. Contruction d'immeubles 502. Génie Civil
-	-	-	- ]	-	-	-	-	-	-[	-	(Ponts, routes, etc.)
-	-	- -	-	- -	-	-	-	-	-	-	503. Installation 504. Amménagement et parachèvement
					446	4050	_	22555	3896	26451	6. COMMERCE, RESTAURATION ET HEBERGEMENT, REPARATIONS
2716	246	757 211	11	3 2	112 49	4350 1418	-	22555 8691	3896 687	9378	61. Commerce de gros, sauf récupération
915 73	101	9	1	-	49	80	_	590	27	617	62. Récupération
39	7	8	- il	1	7	70	-	320	60	380	63. Intermédiaires du commerce
608	43	152	2	-	32	1112	-	5210	1085	6295	64-65. Commerce de détail
726	35	311	1	-	19	929	-	2585	1977	4562	66. Restauration et hébergement 67. Réparation de biens de
355	53	66	3	-	5	741	-	5159	60	5219	consommation et de véhicules

Tableau 11.— Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite)

						Agent r	natériel					
		3. Autres	s matériels	(suite)			4. S	ubstances	radiation	s et maté	riaux	
CLASSES		struments								Radia	ations	
D'ACTIVITE	Mus exclus. par la force de l'homme	Mus par une force autre que celle de l'homme	Echelles, rampes mobiles,	Echafau- dages	Autres matériels n.c.a.	Explosifs	Gaz, vapeurs, fumées	Subs- tances chimi- ques solides et liquides	Pous- sières, frag- ments volants et éclats	Radia- tions ioni- santes	Autres radia- tions	Maté- riaux
	351	352	360	370	390	410	420	430	440	451	459	460
7. TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	932	33	274	<b>26</b> -	993	3 -	38	<b>271</b> 1	1310 -	5 -	27 -	357
(Urbains, routiers, etc.)	490	15	131	10	529	3	18	95	591	2	13	105
73. Navigation intérieure	20	-	2	2	17	-	2	8	13		-	5
74. Transports maritimes et par cabotage .	10	-	1	-	6	-	-	-	9	-	-	
75. Transports aériens	15	1	19	1	47	-	2	10	34	-	-	8
76. Activités annexes aux transports	302	9	100	12	292	-	15	139	560	1	9	216
77. Agences de voyage, intermédiaires												
des transports, dépôts et entrepôts 79. Communications	95 -	-	19	1 -	101	-	-	18	103	-	-	200
8. INSTITUTIONS DE CREDIT,												
ASSURANCES, SERVICES FOURNIS  AUX ENTREPRISES, LOCATION	1072	76	292	99	858	2	49	255	1364	9	88	153
81. Institutions de crédit	31	1 1	9	1	38		3	7	27	1	_	2
82. Assurances, excepté assurances	31			·								_
sociales obligatoires	36	_	12	5	19	_	2	9	34	_	2	4
83. Auxiliaires financiers et d'assurances; affaires immobilières (excepté location de biens immobiliers propres),												
services fournis aux entreprises	980	74	263	92	787	2	42	231	1259	8	86	144
84. Location de biens mobiliers	11	-	1	1	9	_	_	4	24	-	_	2
85. Location de biens immobiliers propres .	14	1	7	-	5	-	2	4	20	-	-	!
9. AUTRES SERVICES	1437	114	549	63	1198	4	86	449	1465	7	29	218
91. Administration générale, défense nationale et sécurité sociale obligatoire	275	18	125	11	234	-	12	85	348	5	7	44
92. Services d'hygiène publique,												
administration des cimetières	169	13	195	20	240	1	16	174	205	· 1	4	41
93. Enseignement	195	15	55	12	84	-	22	18	355	-	-	33
94. Recherche et développement	5	1	-	-	2	-	-	1	6	-	-	
95. Santé et services vétérinaires	323	20	37	3	269	-	16	72	130	-	3	26
96. Autres services fournis												
à la collectivité	317	41	57	7	225	2	11	60	280	1	6	42
97. Services récréatifs et											_	
autres services culturels	76	5	51	5	46	1	1	16	55	-	5	10
98. Services personnels	51	1	17	4	90	-	8	21	45	-	1 3	9
99. Services domestiques	26	-	12	1	8	-	-	2	41	-	3	8
00. Représentations diplomatiques												
organismes internationaux et			_	_	_	_	_	_	_	_	_	
forces armées alliées	-	-	-	-	-	-	-	-				
Activité inconnue	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	:

Tableau 11.— Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité. (suite)

				Δ-	jent matér	iel					
	5. Mi	lieux de tra	vail			Autres age	nts		Total		
Surfaces de travail et de circulation sols	Obstacles, ouvertures dans les sols (trous, fosses)	Escaliers, rampes, marches	Vent ou foudre	A réserver pour milieux de travail souter- rains	Animaux	Autres agents matériels n.c.a.	Inconnus	Hommes	Femmes	Total	CLASSES D'ACTIVITE
510	520	530	540	550	610	690					
1663 1	226 -	<b>328</b>	6	2	<b>65</b>	<b>1873</b>	-	15588 12	<b>274</b> -	15862 12	7. TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS 71. Chemin de fer 72. Autres transports terrestres
845	146	211	3	2	46	1258	-	7853	152	8005	(Urbains, routiers, etc.)
28	5	9	-	-	1	14	-	228	10	238	73. Navigation intérieure
3	-	-	-	-	-	10	-	59	. 1	60	74. Transports maritimes et par cabotage
63	5	9	-	-	1	216	-	547	45	592	75. Transports aériens
612	64	81	1	-	17	212	-	5796	46	5842	76. Activités annexes aux transports
			ľ	}			}				77. Agences de voyage, intermédiaires des transports, dépôts et entrepôts
111	6	17	2	_	-	162	-	1090	19	1109	79. Communications
											B. INSTITUTIONS DE CREDIT, ASSURANCES, SERVICES FOURNIS
716	131	298	2	3	40	2023	-	9942	1240	11182	AUX ENTREPRISES, LOCATION
60	3	31	-	-	-	106	-	239	159	398	81. Institutions de crédit
						[	ļ				82. Assurances, excepté assurances
25	6	12	-	-	1	48	-	212	87	299	sociales obligatoires  83. Auxiliaires financiers et d'assurances;  affaires immobilières (excepté location de biens immobiliers propres),
604	109	240	2	3	35	1769	-	9195	943	10138	services fournis aux entreprises
16	2	3	-	-	2	31	[ -	160	7	167	84. Location de biens mobiliers 85. Location de biens immobiliers propres
11	11	12	-	-	2	69	-	136	44	180	85. Location de biens immobiliers propres
2190	245	826	10	1	162	4282	-	11082	6525	17607	9. AUTRES SERVICES 91. Administration générale, défense nationale et
224	67	128	1	-	39	770	-	2660	721	3381	sécurité sociale obligatoire  92. Services d'hygiène publique,
584	52	224	6	-	7	644	-	2072	1270	3342	administration des cimetières
320	13	104	-	-	4	206	-	1309	599 11	1908 70	93. Enseignement 94. Recherche et développement
5 285	30	77	-	-	19	21 815	-	986	1690	2676	95. Santé et services vétérinaires 96. Autres services fournis
468	61	197	2	-	46	1198	-	2333	1637	3970	à la collectivité 97. Services récréatifs et
143	9	53	1	1	35	411	-	899	187	1086	autres services culturels
124	11	31	_	-	10	147	-	525	313	838	98. Services personnels
37	2	9	-	-	1	70	-	239	97	336	<ol> <li>Services domestiques</li> <li>Représentations diplomatiques organismes internationaux et</li> </ol>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	forces armées alliées
3	-	2	-	-	-	-	-	8	2	10	Activité inconnue

Tableau 12.- Répartition du nombre d'accidentés par classe d'activité et par forme de l'accident.

						Forme	de l'accid	dent 				
CLASSES	Chut	-		Chute	d'objets		(	Contact av		Coinçage dans un	Effort, mouver glissade s	ent ou
D'ACTIVITE	Avec dénivel- lation	De plain- pied	Ebou- lement	Ecrou- lement	En cours de manu- tention	Autres	Marché sur des objets	Contact avec des objets im- mobiles	Contact avec des objets mobiles	objet ou entre des objets	Au cours de manu~ tention sans force motrice	Au cours de toute autre circons- tance
	11	12	21	22	23	24	31	32	33	40	51	52
TOTAL GENERAL	13202	13411	79	1861	12262	4512	2467	21240	64174	18779	20351	1071
O. AGRICULTURE, CHASSE, SYLVICULTURE												
ET PECHE	145	177	-	-	89	43	13	137	511	181	166	8
01. Agriculture et chasse	124	145	-	-	73	41	13	116	412	152	131	6
02. Sylviculture	19	32	-	-	16	2	-	20	96	29	35	2
03. PSche	2	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	
1. ENERGIE ET EAU	272	783	-	1719	314	396	91	430	922	716	1057	10
de combustibles solides	193	713	-	1717	278	373	58	272	536	626	943	2
12. Cokeries	27	36	-	-	12	11	19	69	221	47	48	3
13. Extraction de pétrole et de gaz naturel	-	1	-	-	-	-	1	1	2	1	-	:
Raffinage de pétrole	<b>4</b> -	8 -	-	-	1 -	- -	5	9 -	-	8 -	13	14
électrique, de gaz, de vapeur et d'eau chaude	42	22	_	2	22	12	8	75	125	32	47	. 2
17. Captage, épuration et distribution d'eau	6	3	-	-	1	-	_	4	11	2	6	:
2. EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE MINERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS DERIVES; INDUSTRIE CHIMIQUE	888	896	6	7	839	328	267	1947	5817	1988	2012	810
de minerais métalliques	28	33	-	-	15	11	31	53	217	93	72	2
transformation des métaux	151	198	4	4	146	96	61	440	1676	527	652	15:
énergétiques; tourbières	88	65	-	-	84	22	21	91	405	146	127	5
minéraux non métalliques	316	305	1	3	392	99	99	727	1961	599	526	32
247. Industrie du verre	70	79	1	1	133	27	30	343	844	180	219	11
25. Industrie chimique	289	270	1	-	182	92	52	584	1448	588	603	23
26. Production de fibres ertificielles et synthétiques	16	25	-	-	20	8	3	52	110	35	32	1
3. INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX, MECANIQUE DE PRECISION 31. Fabrication d'ouvrages en métaux (à l'exclusion des machines et de	1539	1528	6	16	2072	792	434	4686	15137	3502	3675	189
matériel de transport)	699	632	4	13	1108	419	182	1939	7376	1535	1427	81:
32. Construction de machines et de matériel mécanique	269	218	1	2	383	118	76	703	2795	686	599	26
bureau et de machines et installations pour le traitement de l'information. Construction électrique et électronique .	224	241	1	1	251	88	50	679	1729	495	581	26
35. Construction d'automobiles et pièces détachées	237	312	-	-	212	115	80	1016	1961	526	763	41
36. Construction d'autre matériel de transport	88	85	_	_	96	32	43	255	968	181	233	8
37. Fabrication d'instruments de	22	40	_	_	22	20	3	94	308	79	72	5

Tableau 12.— Répartition du nombre d'accidentés par classe d'activité et par forme de l'accident. (suite)

			me de l'ass	ident /eul	te)				Total		
	position à,		me de l'acc	Habit (Sur	(e)						
	Le co		Contact par inhalation, ingestion	Expo- sition à des	Exposition à des	Autres					CLASSES
La chaleur ou le froid	Haute tension	Basse tension	ou absorption de ces substances nocives	radia- tions ioni-	radiations autres qu'io- nisantes	formes d'acci- dents	inconnus	Hommes	Femmes	Total général	D'ACTIVITE
60	71	72	81	82	83	90					
2670	65	173	1107	107	855	12483	-	180561	19953	200514	TOTAL GENERAL
											0. AGRICULTURE, CHASSE, SYLVICULTURE
11	-	-	10	-	5	199	-	1607	168	1775 1460	ET PECHE 01. Agriculture et chasse∮
10	_	_	9	1 -	2	165 34	] [	1298 301	162	307	02. Sylviculture
1		_	'-	_	-	-	-	8	-	8	03. Pêche
·	1			[							
		_	1 _	١	_		1	7004		7108	1. ENERGIE ET EAU
76	2	5	7	1	7	208	-	7094	14	/108	11. Extraction et agglomération
38	1	_	1	_	1	187	-	5965	1	5966	de combustibles solides
31	i	2	2	- 1	1	2	-	563	] -]	563	12. Cokeries
-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	8	13. Extraction de pétrole et de gaz naturel
4	-	-	4	-	-	-	-	95	2	97	<ol> <li>14. Raffinage de pétrole</li> <li>15. Industrie des combustibles nucléaires</li> </ol>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16. Production et distribution d'énergie électrique, de gaz, de vapeur et
2	-	3	-	1	2	16	-	422	9	431	d'eau chaude 17. Captage, épuration et distribution
1	-	-	-	-	3	3	-	43	-	43	d'eau
299	2	26	147	8	61	661	-	16218	797	17015	EXTRACTION ET TRANSFORMATION     DE MINERAUX NON ENERGETIQUES     ET PRODUITS DERIVES;     INDUSTRIE CHIMIQUE     21. Extraction et préparation
44	-	-	10	-	1	20	-	641	8	649	de minerais métalliques
48	-	9	12	1	26	205	-	4359	56	4415	<ol> <li>Production et première transformation des métaux</li> <li>Extraction de minéraux</li> </ol>
17	,	3	3	-	8	46	-	1174	11	1185	autres que métalliques et énergétiques; tourbières 24. Industrie des produits
56	1	3	14	4	13	155	-	5372	228	5600	minéraux non métalliques
17	-	1	11	2	7	42	-	1954	169	2123	247. Industrie du verre
132	-	10	100	3	12	207	_	4345	467	4812	25. Industrie chimique 26. Production de fibres artificielles
2	-	1	8	-	1	28	-	327	27	354	et synthétiques
422	17	30	183	57	378	1817	-	36507	1683	38190	3. INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX, MECANIQUE DE PRECISION 31. Fabrication d'ouvrages en métaux (à l'exclusion des machines et de
246	7	12	82	27	188	956	-	17165	500	17665	matériel de transport) 32. Construction de machines et
50	2	5	26	14	82	357	-	6551	100	6651	de matériel mécanique 33-34. Construction de machines de bureau et de machines et installations
54	7	9	40	3	20	230	-	4268	699	4967	pour le traitement de l'information. Construction électrique et électronique 35. Construction d'automobiles
31	1	2	17	7	35	182	-	5752	159	5911	et pièces détachées
36	_	2	15	6	51	55	-	2194	37	2231	36. Construction d'autre matériel de transport
	_	_	3		2	37	_	577	188	765	37. Fabrication d'instruments de précision, d'optique et similaires
5		-	3			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			.55	, 33	

Tableau 12.— Répartition du nombre d'accidentés par classe d'activité et par forme de l'accident. (suite)

	Avec dénivel-lation  11  1736  753  6 14 274 10 64 6  44 282		Ebou- lement  21  9  4  1 -	Ecrou- lement  22 14 7	En cours de manutention 23 2031 4 21	24 674 228	Marché sur des objets	Contact avec des objets immobiles 32 3836		Coingage dans un objet ou entre des objets 40	Effort, mouvem glissade s Au cours de manu- tention sans force motrice	Au cours de toute autre circons- tance
4. AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES 41-42. Industrie des produits alimentaires, des boissons et du tabac 424. Industrie des alcools éthyliques de fermentation 4290. Industrie du tabac 43. Industrie du tabac 44. Industrie du cuir 45. Industrie du cuir 45. Industrie des chaussures et de l'habillement 451. Fabrication mécanique de chaussures (sauf en caoutchouc et en bois) 453. Confection (production en série) d'articles d'habillement et d'accessoires d'habillement 46. Industrie du bois et du meuble en bois 47. Industrie du papier et fabrication d'articles en papier. Imprimerie et édition 471-2. Fabrication de la pâte, du papier et du carton, transformation du papier et carton, fabrication d'articles en pâte 473-4. Imprimerie et industries annexes. Edition 48. Industrie du caoutchouc. – Transformation des matières plastiques	11 1736 753 6 14 274 10 64 6	plain- pled  12  1817  836  11  24  251  8	21 9 4 - - 1	22 14 7 1	cours de manu- tention 23 2031 623	24 674 228	sur des objets 31 346	avec des objets im- mobiles 32 3836	avec des objets mobiles 33 10299	ou entre des objets	cours de manu- tention sans force motrice	de toute autre circons- tance
alimentaires, des boissons et du tabac 424. Industrie des alcools éthyliques de fermentation 4290. Industrie du tabac 43. Industrie textile 44. Industrie du cuir 45. Industrie des chaussures et de l'habillement 451. Fabrication mécanique de chaussures (sauf en caoutchouc et en bois) 453. Confection (production en série) d'articles d'habillement et d'accessoires d'habillement 46. Industrie du bois et du meuble en bois 47. Industrie du papier et fabrication d'articles en papier. Imprimerie et édition 471-2. Fabrication de la pâte, du papier et du carton, fabrication d'articles en pâte et carton, fabrication d'articles en pâte 473-4. Imprimerie et industries annexes. Edition 48. Industrie du caoutchouc. – Transformation des matières plastiques	1736 753 6 14 274 10 64 6	1817 836 11 24 251 8	9 4 - - 1	14 7 1 -	2031 623	674 228	346	3836	10299			
41-42. Industrie des produits alimentaires, des boissons et du tabac 424. Industrie des alcools éthyliques de fermentation 4290. Industrie du tabac 43. Industrie textile 44. Industrie du cuir 45. Industrie des chaussures et de l'habillement 451. Fabrication mécanique de chaussures (sauf en caoutchouc et en bois) 453. Confection (production en série) d'articles d'habillement et d'accessoires d'habillement 46. Industrie du bois et du meuble en bois 47. Industrie du papier et fabrication d'articles en papier. Imprimerie et édition 471-2. Fabrication de la pâte, du papier et du carton, fabrication d'articles en pâte 473-4. Imprimerie et industries annexes. Edition 48. Industrie du caoutchouc. – Transformation des matières plastiques	753 6 14 274 10 64 6	836 11 24 251 8	4 - - 1	7 1 -	623	228				4240	3654	169
et du tabac  424. Industrie des alcools éthyliques de fermentation  4290. Industrie du tabac  43. Industrie textile  44. Industrie des chaussures et de l'habillement  451. Fabrication mécanique de chaussures (sauf en caoutchouc et en bois)  453. Confection (production en série) d'articles d'habillement  46. Industrie du bois et du meuble en bois  47. Industrie du papier et fabrication d'articles en papier. Imprimerie et édition  471-2. Fabrication de la pâte, du papier et du carton, transformation du papier et carton, fabrication d'articles en pâte  473-4. Imprimerie et industries annexes. Edition  48. Industrie du caoutchouc. – Transformation des matières plastiques	6 14 274 10 64 6	11 24 251 8 98	- - 1 -	1 - -	4		89	1242	3069			
éthyliques de fermentation	14 274 10 64 6	24 251 8 98	- 1 -	-		1			5505	1239	1167	62
4290. Industrie du tabac  43. Industrie textile  44. Industrie du cuir  45. Industrie des chaussures et de l'habillement  451. Fabrication mécanique de chaussures (sauf en caoutchouc et en bois)  453. Confection (production en série) d'articles d'habillement et d'accessoires d'habillement  46. Industrie du bois et du meuble en bois  47. Industrie du papier et fabrication d'articles en papier. Imprimerie et édition  471-2. Fabrication de la pâte, du papier et du carton, transformation du papier et carton, fabrication d'articles en pâte  473-4. Imprimerie et industries annexes. Edition  48. Industrie du caoutchouc Transformation des matières plastiques	14 274 10 64 6	24 251 8 98	- 1 -	-		'	2	11	20	11	9	
43. Industrie textile  44. Industrie du cuir  45. Industrie des chaussures et de l'habillement  451. Fabrication mécanique de chaussures (sauf en caoutchouc et en bois)  453. Confection (production en série) d'articles d'habillement et d'accessoires d'habillement  46. Industrie du bois et du meuble en bois  47. Industrie du papier et fabrication d'articles en papier. Imprimerie et édition  471-2. Fabrication de la pâte, du papier et du carton, transformation du papier et carton, fabrication d'articles en pâte  473-4. Imprimerie et industries annexes. Edition  48. Industrie du caoutchouc Transformation des matières plastiques	274 10 64 6	251 8 98	-			4	_	57	89	49	47	
44. Industrie du cuir	10 64 6	8 98	-	-	428	112	56	656	1849	961	767	25
45. Industrie des chaussures et de l'habillement	6		-		16	-	1	33	104	31	31	l
451. Fabrication mécanique de chaussures (sauf en caoutchouc et en bois) . 453. Confection (production en série) d'articles d'habillement et d'accessoires d'habillement	6			2	74	36	13	203	621	203	176	
sures (sauf en caoutchouc et en bois) 453. Confection (production en série) d'articles d'habillement et d'accessoires d'habillement	44	4		_								ĺ
d'accessoires d'habillement			-	-	4	4	1	13	43	17	13	
46. Industrie du bois et du meuble en bois			]	_								١.
du meuble en bois	282	82	-	2	48	25	10	137	414	145	119	!
47. Industrie du papier et fabrication d'articles en papier. Imprimerie et édition	202	235	1	1	441	129	87	565	2168	526	484	34
Imprimerie et édition		235	'	'	771	129	0,	303	2.00	525	-101	
471-2. Fabrication de la pâte, du papier et du carton, transformation du papier et carton, fabrication d'articles en pâte . 473-4. Imprimerie et industries annexes. Edition			_	١.		72	57	597	1085	751	515	1 19
et carton, fabrication d'articles en pâte . 473-4. Imprimerie et industries annexes. Edition	204	212	3	1	207	73	5/	597	1005	/51	515	· "
473-4. Imprimerie et industries annexes. Edition					.,,	42	40	349	629	408	326	1
48. Industrie du caoutchouc Trensformation des matières plastiques	98	118	2	-	118	43	40					
Transformation des matières plastiques	106	94	1	1	89	30	17	248	456	343	189	'
plastiques												
	125	161	_	2	214	86	42	481	1181	485	460	1
	125	, ,,,				"	, <del>,</del>	٦٠.		1,00		
Rechapage et réparation de pneus	30	42	-		65	18	7	122	295	165	176	·
matières plastiques	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
49. Autres industries manufacturières	24	16	-	1	28	10	1	59	222	44	54	2
4914. Taille du diamant	1	1	-	-	-	-	-	1	12	1	2	
5. BATIMENT ET GENIE CIVIL	3361	2399	41	61	2640	671	602	3001	10108	2447	2404	24
démolition	3361	2399	41	61	2640	<b>67</b> 1	602	3001	10108	2447	2404	241
501. Contruction d'immeubles	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
502. Génie Civil												
(Ponts, routes, etc.)	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	
503. Installation	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
C COMMEDCE DECTAUDATION FT												
6. COMMERCE, RESTAURATION ET HEBERGEMENT, REPARATIONS	1692	2022	5	9	1499	607	228	2611	8677	1983	3099	113
61. Commerce de gros, sauf récupération .	704	650	3	4	683	274	114	926	2629	900	1186	4:
62. Récupération	42	50	_	-	43	22	8	48	218	61	42	:
63. Intermédiaires du commerce	27	19	-	-	26	11	8	50	120	46	17	:
64-65. Commerce de détail	351	467	-	2	339	144	36	582	2113	414	887	25
66. Restauration et hébergement	378	605	1	3	204	87	23	521	1195	207	479	11
67. Réparation de biens de consommation et de véhicules		231	1	-	204	69	39	484	2402	355	488	2
	190											

Tableau 12.- Répartition du nombre d'accidentés par classe d'activité et par forme de l'accident. (suite)

		For	me de l'acc	ident (sui	te)				Total		
	position à, ontact avec	:	Contact	Expo-	Exposition						CLASSES
La chaleur ou le	élect	rique Basse	inhalation, ingestion ou absorption de ces	à des radia- tions ioni-	à des radiations autres qu'lo- nisantes	Autres formes d'acci- dents	Inconnus	Hommes	Femmes	Total général	D'ACTIVITE
froid	tension	tension	nocives	santes							
60	71	72	81	82	83	90					
425	11	26	253	6	35	1560	-	27539	5132	32671	4. AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES 41-42. Industrie des produits
169	6	6	109	2	13	581	-	9074	1692	10766	alimentaires, des bolssons et du tabac 424. Industrie des alcools
4	-	-	-	-	-	5	-	88	6	94	éthyliques de fermentation
2	-	-	2	-	-	21	-	203	134	337	4290. Industrie du tabac
78	2	6	43	_	3	191	_	4595 182	1342 59	5937 241	43. Industrie textile 44. Industrie du cuir
1	-	-	-	_	'	_ ^		102			45. Industrie des chaussures
13	-	-	5	-	-	105	-	796	899	1695	et de l'habillement
3	-	-	1	-	-	6	-	88	34	122	451. Fabrication mécanique de chaus- sures (sauf en caoutchouc et en bois) 453. Confection (production en série)
10	-	_	4	-	-	71	-	450	716	1166	d'articles d'habillement et d'accessoires d'habillement
29	· -	5	21	1	6	292	-	5338	283	5621	46. Industrie du bois et du meuble en bois 47. Industrie du papier et fabrication
49	1	4	61	2	6	211	-	3756	481	4237	d'articles en papier. Imprimerie et édition 471-2. Fabrication de la pâte, du papier
39	1	4	57	2	4	81	-	2178	253	2431	et du carton, transformation du papier et carton, fabrication d'articles en pâte 473-4. Imprimerie et industries annexes.
10	-	-	4	-	2	130	-	1578	228	1806	Edition 48. Industrie du caoutchouc Transformation des matières
80	2	5	12	. 1	5	151	-	3357	299	3656	plastiques 481-2. Industrie du caoutchouc.
15	1	4	3	1	2	27	-	968	47	1015	Rechapage et réparation de pneus 483. Transformation des matières plastiques
6	- - -	- - -	2	-	1	27 1	-	441	77	518 19	49. Autres industries manufacturières 4914. Taille du diamant
422	17	35	92	7	167	1751	_	32421	222	32643	5. BATIMENT ET GENIE CIVIL
											500. Bâtiment et génie civil,
422	17 -	35 -	92	7	167	1751 -	-	32421	-	32643 -	démolition 501. Contruction d'immeubles 502. Génie Civil
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(Ponts, routes, etc.)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	503. Installation
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	504. Amménagement et parachèvement
440	2	21	97	11	47	2226	-	22555		26451	6. COMMERCE, RESTAURATION ET HEBERGEMENT, REPARATIONS
78	-	12	31	4	22	725	_	8691	687	9378 617	61. Commerce de gros, sauf récupération 62. Récupération
10	_	1 -	5 2	1 -	-	35 25	-	590 320	27 60	380	63. Intermédiaires du commerce
1 58	_	5	11	1	5	582	J	5210	1	6295	64-65. Commerce de détail
205	1	1	30	1	1	444	-	2585	1977	4562	66. Restauration et hébergement 67. Réparation de biens de
88	1	2	18	4	19	415	-	5159	60	5219	consommation et de véhicules

Tableau 12.– Répartition du nombre d'accidentés par classe d'activité et par forme de l'accident. (suite)

							de l'accio			T		
CLASSES	Chut			Chute	d'objets		(	Contact av		Coinçage dans un	Effort, mouven glissade s	
D'ACTIVITE	Avec dénivel- lation	De plain- pied	Ebou- lement	Ecrou- lement	En cours de manu- tention	Autres	Marché sur des objets	Contact avec des objets im- mobiles	Contact avec des objets mobiles	objet ou entre des objets	Au cours de manu- tention sans force motrice	Au cours de toute autre circons- tance
	11	12	21	22	23	24	31	32	33	40	51	52
TO A STORAGE TO COMMAND AT TORS	1486	1268	3	7	1138	319	208	1654	4461	1467	1416	102
TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS 71. Chemin de fer	1486	3	_	_	1 1	1		-	2	-	-	.02
71. Chemin de rer									_			
(Urbains, routiers, etc.)	1048	624	2	4	469	241	96	738	1926	627	880	41
73. Navigation intérieure	27	29	_	-	21	2	2	31	54	22	15	1
74. Transports maritimes et par cabotage	4	4	-	_	1	_	_	6	22	5	9	
75. Transports aériens	16	48	_	_	33	12	_	122	103	65	68	7
76. Activités annexes aux transports	316	464	1	2	552	40	89	655	1996	654	337	46
77. Agences de voyage, intermédiaires								]				
des transports, dépôts et entrepôts	70	96	-	1	61	23	21	102	357	94	107	5
79. Communications	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
INSTITUTIONS DE CREDIT,												
ASSURANCES, SERVICES FOURNIS										l i		
AUX ENTREPRISES, LOCATION	713	685	5	13	767	331	123	982	3606	1008	1068	50
B1. Institutions de crédit	34	47	1	1	16	5	3	42	94	32	58	1
82. Assurances, excepté assurances						•	•	20	91	20	23	
sociales obligatoires	27	25	-	-	21	8	3	30	91	20	23	1
83. Auxiliaires financiers et d'assurances;												
affaires immobilières (excepté location												
de biens immobiliers propres),	624	E00	4	12	717	311	112	890	3310	933	949	42
services fournis aux entreprises	624 16	590 7	-	12	717	1	2	9	64	12	17	1
84. Location de biens mobiliers	12	16	-	-	6	6	3	11	47	11	21	1
AUTRES SERVICES	1368	1833	4	15	872	351	155	1956	4634	1246	1800	99
91. Administration générale,												
défense nationale et												
sécurité sociale obligatoire	207	294	2	4	229	72	40	294	977	316	422	16
92. Services d'hygiène publique,										l . I		
administration des cimetières	410	413	-	2	131	72	33	462	698	246	273	20
93. Enseignement	140	203	-	-	110	27	12	230	626	128	205	8
94. Recherche et développement	8	3	-	-	2	1	-	5	25	3	9	
95. Santé et services vétérinaires	117	246	-	1	100	33	15	402	667	160	288	13
96. Autres services fournis												
à la collectivité	305	446	1	6	201	94	32	341	1080	254	388	22
97. Services récréatifs et											100	١.,
autres services culturels	97	90	-	2	52	18	10	95	233	55	108	10
98. Services personnels	63	105	1	-	35	22	8	88	232	67	87 20	3
99. Services domestiques	21	33	-	-	12	12	5	39	96	17	20	4
00. Représentations diplomatiques												
organismes internationaux et	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	
forces armées alliées	-	-	_	_	-	-	-	_	_	-	_	
Activité inconnue	2	3	-	-	1	-	-	-	2	1 1		

Tableau 12.- Répartition du nombre d'accidentés par classe d'activité et par forme de l'accident. (suite)

		For	me de l'acc	ident (sui	te)				Total		
	position à,	ou									
La		ourant trique	Contact par inhalation, ingestion ou	Expo- sition à des radia-	Exposition à des radiations	Autres formes				Total	CLASSES
chaleur ou le froid	Haute tension	Basse tension	absorption de ces substances nocives	tions ioni-	autres qu'io- nisantes	d'acci- dents	inconnus	Hommes	Femmes	général	D'ACTIVITE
60	71	72	81	82	83	90					
96	2 -	9 -	88	7 -	<b>29</b>	1179 1	- -	15588 12	274 -	15862 12	7. TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS 71. Chemin de fer
	1	1								2005	72. Autres transports terrestres
50	2	8	38	4	15	820 13	-	7853 228	152 10	8005 238	(Urbains, routiers, etc.) 73. Navigation intérieure
7	_	_	_	-	-	5	_	59	1	60	74. Transports maritimes et par cabotage
4	_	_	3	-	,	47	-	547	45	592	75. Transports aériens
28	-	-	33	2	9	197	-	5796	46	5842	76. Activités annexes aux transports
			1	[							77. Agences de voyage, intermédiaires
7	-	1	14	-	-	96 -	-	1090	19	1109 4	des transports, dépôts et entrepôts 79. Communications
											8. INSTITUTIONS DE CREDIT, ASSURANCES, SERVICES FOURNIS
159	10	5	92	5	93	1017	-	9942	1240	11182	AUX ENTREPRISES, LOCATION
5	-	-	3	-	1	37	-	239	159	398	81. Institutions de crédit
		_			2	18	_	212	87	299	82. Assurances, excepté assurances sociales obligatoires
4	-	-	2		2	16		212	87	255	83. Auxiliaires financiers et d'assurences; affaires immobilières (excepté location de biens immobiliers propres),
148	10	5	82	4	90	920	-	9195	943	10138	services fournis aux entreprises
1	-	-	2	-	-	18	-	160	7	167	84. Location de biens mobiliers
1	-	-	3	1	-	24	-	136	44	180	85. Location de biens immobiliers propres
319	2	16	138	5	33	1865	-	11082	6525	17607	9. AUTRES SERVICES 91. Administration générale, défense nationale et
50	1	3	29	4	10	267	-	2660	721	3381	sécurité sociale obligatoire 92. Services d'hyglène publique,
40	-	4	62	1	6	280	-	2072	1270	3342	administration des cimetières
48	-	4	2	-	-	87	-	1309	599	1908	93. Enseignement
80	-	3	18	-	4	408	-	986	1690	70 2676	94. Recherche et développement 95. Santé et services vétérinaires 96. Autres services fournis
68	1	-	17	-	7	506	-	2333	1637	3970	à la collectivité 97. Services récréatifs et
10	-	-	3	-	4	209	-	899	187	1086	autres services cultureis
20	-	1	5	-	-	65	-	525	313	838	98. Services personnels
3	-	1	2	-	2	32	-	239	97	336	99. Services domestiques  00. Représentations diplomatiques  organismes internationaux et
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	forces armées alliées
1	-	-	-	-	-	-	-	8	2	10	Activité inconnue

1.2. ACCIDENTS SURVENUS AUX OUVRIERS ET AUX EMPLOYES SUR LE LIEU DE TRAVAIL.

Tableau 13.— Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par profession et selon les suites de l'accident.

PROFESSIONS		Accident ans sui		ave	Accident c incapa emporai	cité	avec	ccident incapa rmanen	cité		ccident mortels			Total général	
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
TOTAL GENERAL	67325	15065	82390	128228	18375	146603	5069	631	5700	125	5	130	200747	34076	234823
0./1. PERSONNEL DES PROFESSIONS SCIENTIFIQUES, TECHNIQUES, LIBERALES ET ASSIMILEES	1990	2354	4344	1431	1356	2787	75	83	158	4	1	5	3500	3794	7294
01. Spécialistes des sciences physico-chimiques et techniciens															
assimilés	64 31 1	47 22 1	111 53 2	50 28 -	34 16 -	84 44 -	-	-	-	- -	-	- - -	114 59 1	81 38 1	195 97 2
physico-chimiques non classés ailleurs	9	7	16	5	8	13	-	-	-	-	-	-	14	15	29
physico-chimiques	23	17	40	17	10	27	-	-	-	-	-	-	40	27	67
02-03. Architectes, ingénieurs et techniciens assimilés	813 3 32	60 1 1	873 4 33	605 3 8	41 3 -	<b>646</b> 6 8	<b>42</b> - -	1 - -	<b>43</b> - -	4 - 1	- - -	4 - 1	1464 6 41	102 4 1	<b>1566</b> 10 42
023. Ingénieurs électriciens électroniciens	7 10 9	- - 3	7 10 12	3 5 11	- - 2	3 5 13	1 1 3	- - -	1 1 3	- - -	- - -	- - -	11 16 23	- - 5	11 16 28
026. Ingénieurs métallurgistes	9 10 2 108	- - 3	9 10 2 111	11 3 38	- - - 5	11 3 43	- 1 - 4	- - -	- 1 - 4	- - 1	- - -	- - - 1	11 22 5 151	- - - 8	11 22 5 159
031. Géomètres	5 45 55	1 8 -	6 53 55	5 34 44	1 3 1	6 37 45	1 2 5	- - -	1 2 5	1 - -	- -	1 - -	12 81 104	2 11 1	14 92 105
034. Techniciens électriciens et électroniciens	61 47 27	3 1 9	64 48 36	36 41 19	1 - 3	37 41 22	3 2 -	- - 1	3 2 1	- - -	- - -	- - -	100 90 46	4 1 13	104 91 59
037. Techniciens métallurgistes	18 2 363	30	18 2 393	15 1 326	22	15 1 348	1 - 18	-	18	- 1	-	- - 1	708	- - 52	760
04. Pilotes, officiers de pont et officiers mécaniciens (marine et aviation)	8	1	9	11	2	13	2	_	2	_	_	_	21	3	24
041. Pilotes d'avions, navigateurs et mécaniciens navigants	6	1	7	4	-	4	1	-	1	-	-	-	11	1	12
042. Officiers de pont et pilotes (navigation maritime et fluviale) 043. Officiers mécaniciens (navigation maritime et fluviale)	2	-	2	6	2	6 3	- 1	- -	- 1	-	-	-	8 2	2	8
05. Biologistes, agronomes et															
techniciens assimilés	<b>31</b> 5	<b>38</b> 10	69 15	21 9	5 1	<b>26</b>	- -	-	-	-	-	-	52 14	43 11	95
052. Bactériologistes, pharmacolo- gistes et spécialistes assimilés 053. Agronomes et spécialistes	5	1	6	, -	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	6
053. Agronomes et specialistes assimilés	4	-	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	6	-	Ε

Tableau 13.– Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par profession et selon les suites de l'accident. (suite)

PROFESSIONS		ccident ans suit		avec	ccidents incapa mporair	cité	avec	ccident incapa rmanen	cité		ccident mortels			Total général	
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
054. Techniciens des sciences biologiques et agronomiques	17	27	44	10	4	14	-	-	-	,	-	-	27	31	5
06-07. Médecins, dentistes, vétérinaires	389	1754	2143	184	1010	1194	9	66	75	_	_	_	582	2830	341
et travailleurs assimilés	22	9	31	3	4	7	- ]	-	-	-	-	-	25	13	3
062. Assistants médicaux	7	21	28	2	9	11	-	1	1	-	_	-	9	31	4
063. Dentistes	3	5	3 5	1	- 3	4	-	- ]	_	_	-	-	1	8	
064. Denstistes assistants	8	1	9	2	2	4	-	-	-	-	-	- 1	10	3	1
066. Vétérinaires assistants	3	-	3	1	-	1	- [	-	-	-	-	-	4	- [	
067. Pharmaciens 068. Pharmaciens assistants 069. Diététiciens et spécialistes des	5	13 16	18 16	2 5	5 8	7 13	-	-	2	-	-	-	8 5	19 24	2
problèmes de nutrition (santé publique)	1 198	7 1097	8 1295	2 78	3 577	5 655	-	- 42	43	-	-	-	3 277	10 1716	1 199
072. Personnel infirmier non	80	452	532	47	316	363	4	18	22	_	_	_	131	786	91
classé ailleurs	-	17	17	71	4	5	-	-	-	-	-	-	1	21	2
074. Sages-femmes non classées	_	_	_ [	_ [	2	2	_ [	_	_	_	_	-	_ [	2	
ailleurs	-	-	-	1	-	1	-1	-	-	-	-	-	1	-	
076. Physiothérapeutes et				1	J		i					i I	[		
ergothérapeutes	21	38	59	15	21	36	-	1	1	-	-	-	36	60	9
077. Techniciens de radiologie médicale	18	23	41	12	14	26	1	-	1	-	-	-	31	37	ε
et travailleurs assimilés non classés ailleurs	23	55	78	12	42	54	2	3	5	-	-	-	37	100	13
DB. Statisticiens, mathématiciens analystes de systèmes et techniciens															
assimilés	19	4	23	6	1	7	2	-	2	-	-	-	27 3	5 2	
082. Mathématiciens et actuaires	3 12	1 2	14	4	1	1 4	1	-	1	-	_	-	17	2	
083. Analystes de systèmes	12	-	1	- 1		7	. 1								
des mathématiques	4	1	5	2	-	2	1	-	1	-	-	-	7	1	
09. Economistes	2	-	2	2	-	2	1	-	1	-	-	-	. 5	-	
11. Comptables	20	16	36	4	8	12	1	1	2	-	-	-	25	25	,
12. Juristes	2	2	4	1	1	2	-	-	-	-	-	-	3	3	
121. Avocats, procureurs et conseils	1	_ [	,	_	-	_	_	_	_	-	_	_	1	_	
juridiques	1	2	3	1	1	2	-	-	-	-	-	-	2	3	
13. Personnel enseignant	181	271	452	108	175	283	7	9	16	-	-	-	296	455	7!
d'établissements d'enseignement supérieur (troislème degré)	14	1	15	-	1	1	-	-	-	-	-	-	14	2	1
132. Personnel enseignant du second degré	1	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	2	
133. Personnel enseignant du premier degré	1	8	9	2	2	4	-	1	1	-	-	-	3	11	
134. Personnel enseignant de	1	6	7	-	2	2	_	-	_	-	-	_	1	8	

Tableau 13.— Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par profession et selon les suites de l'accident. (suite)

PROFESSIONS		ccident ens suit		avec	occidents c incapa imporair	cité	avec	ccident incapa rmanen	cité		Acciden mortels			Total général	
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
135. Personnel enseignant d'éducation spéciale	62	73	135	21	32	53	1	2	3	-	-	-	. 84	107	191
139. Personnel enseignant non classé ailleurs	102	182	284	85	137	. 222	6	6	12	-	-	-	193	325	518
14. Membres du clergé et essimilés 141. Ministres des cultes et membres d'ordres religieux	3	-	3	1	-	1	-	1	1	-	-	-	4	1	!
assimilés	1	-	1	1	-	1	-	1	1	-	_	-	2 2	1	3
15. Auteurs, journalistes et écrivains assimilés	8	4	12 1	4	2	6	-	-	-	<u>-</u>	-	-	12	<b>6</b> 1	<b>18</b>
159. Auteurs, journalistes et écrivains assimilés non classés ailleurs	8	3	11	4	2	6	-	-	-	-	-	-	12	5	17
16. Sculpteurs, peintres, photograhes et artistes créateurs assimilés	9	6	15	7	7	14	1	1	2	-	1	1	17	15	32
modèles et travailleurs assimilés	7 2	6	13 2	4	6	10 4	- 1	-	1	-	1 -		11 6	14 1	25 7
17. Musiciens, acteurs, danseurs et artistes assimilés	67	47	114	18	6	24	_	1	1	-	-	-	85	54	139
chanteurs	18 22	8 19	26 41	3 5	3	3 8	-	-	1	-	-	] [	21 27	8 23	29 50
173. Acteurs et metteurs en scène 174. Producteurs (théâtre,	19	13	32	5	1	6	-	-	-	-	-	-	24 1	14	38 1
cinéma et radio-télévision)	7	7	14	5	2	7	-	_	-	_	_	_	12	9	21
18. Athlètes, sportifs et assimilés	308	7	315	373	4	377	8	_	8	_	_		689	11	700
19. Personnel des professions scientifiques, techniques, libérales et assimilés non classés ailleurs	66	97	163	36	60	96	2	3	5	-	-	-	104	160	264
conservateurs de musée	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	2	2
193. Travailleurs sociaux 194. Spécialistes des problèmes de personnel et d'informa-	22	40	62	16	46	62	2	2	4	-	_	-	40	88	128
tion professionnelle	42	46	88	17	13	30	-	1	-	-	-	_	59	8 59	118
	,-		35												
2. DIRECTEURS ET CADRES ADMINISTRATIFS SUPERIEURS	242	32	274	84	12	96	13	1	14	2	_	2	341	45	386

Tableau 13.– Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par profession et selon les suites de l'accident. (suite)

PROFESSIONS		Accident ans sui		ave	Accidents c incapa emporair	cité	avec	ccident incapa rmanen	cité		ccident mortels			Total général	
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
20. Membres des corps législatifs et cadres supérieurs de l'administration	_	4	4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	4	4
publique	-	4	4	-	-		-	-	-	-	-	-	-	4	4
21. Directeurs et cadres dirigeants	242 26	28 2	270 28	<b>84</b> 10	12 -	<b>96</b> 10	<b>13</b>	1 -	14 1	<b>2</b> -	-	2	341 37	41 2	382 39
agricoles)	25 191	1 25	26 216	15 59	10	17 69	12	1	13	2	-	- 2	40 264	3 36	43 300
3. PERSONNEL ADMINISTRATIF ET TRAVAILLEURS ASSIMILES	6244	3764	10008	5401	2995	8396	<b>29</b> 9	129	428	11	2	13	11955	6890	18845
30. Chefs de groupe d'employés de bureau	245	44	289	161	40	201	8	-	8	-	-	-	414	84	498
31. Agents administratifs (administration publique)	13	2	15	5	1	6	-	-	-	-	-	-	18	3	21
32. Sténographes, dactylographes et opérateurs sur machines perforatrices de cartes et de rubans	8	58	66	4	30	34	_	4	4	-	-	-	12	92	104
321. Sténographes, dactylographes et télétypistes	3	51	54	2	30	32	-	4	4	-	-	-	5	85	90
de rubans	5	7	12	2	-	2	-	-	-	-	-		7	7	14
33. Employés de comptabilité, caissiers et travailleurs assimilés	77	114	191	36	95	131	3	3	6	-	-	-	116	212	328
34. Opérateurs sur machines à traiter l'information	28	3	31	10	1	11	1	-	1	-	-	-	39	4	43
comptables et machines à calculer . 342. Opérateurs sur machines de	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	. 2	-	2
traitement automatique des données	27	3	30	9	1	10	1	-	1	-	-	-	37	4	41
35. Chefs de services de transports et de communications	<b>15</b> 12 1	10 5 5	25 17 6	8 6 -	13 9 3	21 15 3	2 1 1	-	2 1 1	- -	-	-	25 19 2	23 14 8	48 33 10
359. Chefs de services de transports et de communication non classés ailleurs	2	-	2	2	1	3	-	-	-	-	-	-	4	1	5
36. Chefs de train et receveurs	-	-	-	7	-	7	-	-	-	-	-	-	7	-	7
37. Facteurs et messagers	29	38	67	37	42	79	2	-	2	-	-	-	68	80	146
38. Opérateurs des téléphones et des télégraphes	3	18	21	1	9	10	-	1	1	-	-	-	4	28	32

Tableau 13.– Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par profession et selon les suites de l'accident. (suite)

PROFESSIONS		ocident ans suit		ave	Accidents c incapa emporair	cité	avec	ccident: incapa rmanen	cité		ccident morteis			Total général	
	н	F	т	н	F	т	н	F	T	н	F	т	н	F	Т
39. Personnel administratif et travailleurs															
assimilés non classés alleurs	<b>5826</b> 416	3477 162	9303 578	5132 648	2764 177	7896 825	283 21	121 7	404 28	11 1	2	<b>13</b>	11252 1086	6364 346	17616 1432
d'ordonnancement 393. Employés de service administratif 394. Réceptionnistes, hôtesses	75 958	3 625	78 1583	55 600	6 450	61 1050	4 53	18	4 71	4	-	4	134 1615	9 1093	143 2708
d'accueil et employés de bureaux de voyages	39	32	71	33	19	52	1	-	1	-	-	~	73	51	124
et classeurs-archivistes	8 4330	2 2653	10 6983	2 3794	2110	5904	204	96	300	6	2	8	8334	4861	1319
PERSONNEL COMMERCIAL ET VENDEURS	761	1052	1813	901	1707	2608	58	46	104	9	1	10	1729	2806	4535
40. Directeurs (commerce de gros et de détail)	40	4	44	20	3	23	4	-	4	-	-	-	64	7	7.
41. Propriétaires-gérants de commerces de gros et de détail	33	10	43	13	7	20	2		2	1	-	1	49	17	6
42. Chefs de ventes et acheteurs	24 20	16 14	40 34	19 18	26 26	45 44	3	2 2	<b>5</b>	<u>-</u>	<del>-</del>	<u>-</u>	46 41	44 42	9:
422. Acheteurs	4	2	6	1	-	1	-	-	-	-	-	-	5	2	7
43. Agents commerciaux techniciens et voyageurs de commerce	187	37	224	208	29	237	19	6	25	5	-	5	419	72	49
techniciens	41 146	9	50 174	31 177	7 22	38 199	3 16	1 5	4 21	2	-	3	77 342	17 55	39
44. Agents d'assurances, agents immo- biliers, courtiers en valeurs, agents de vente de services aux entreprises															
et vendeurs aux enchères	27	7	34	19	11	30	3	-	3	2	-	2	51	18	6
courtiers en valeurs	20 7	5 1	25 8	17	8 1	25 3	3 -	-	3	2	-	_	9	13	1
443. Vendeurs aux enchères	-	1	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3	
45. Commis vendeurs, employés de commerce et travailleurs assimilés 451. Commis vendeurs, employés	245	654	899	325	1137	1462	19	26	45	1	1	2	590	1818	240
de commerce et démonstrateurs 452. Vendeurs ambulants, vendeurs à domicile et vendeurs de journaux	231	631 23	862 37	303 22	1116	1419	16	25 1	41	-	1 -	-	551 39	1773 45	232
49. Personnel commercial et vendeurs															

Tableau 13. – Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par profession et selon les suites de l'accident. (suite)

PROFESSIONS		ccident ans suit		aved	ccidents incapad mporair	cité	avec	ccidents incapa rmanen	cité		ccident mortels			Total général	
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
5. TRAVAILLEURS SPECIALISES DANS LES SERVICES	1846	2472	4318	2701	2666	5367	94	100	194	1	-	1	4642	5238	9880
50. Directeurs d'hôtels, de cafés ou de restaurants	4	2	6		-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	•
51. Propriétaires-gérants d'hôtels, de cafés ou de restaurants	3	1	4	4	5	9	1	-	1	-	-	-	8	6	14
52. Chefs de groupe d'employés de maison et travailleurs assimilés	18	10	28	23	16	39	-	-	-	-	-	-	41	26	67
53. Cuisiniers, serveurs, barmen et travailleurs assimilés	<b>638</b> 376	532 275	1170 651	794 425	695 326	1489 751	17 10	11 2	<b>28</b> 12	1 1	-	1	1450 812	1238 603	2688 1415
532. Serveurs, barmen et travailleurs assimilés	262	257	519	369	369	738	7	9	16	-	-	-	638	635	1273
54. Employés de maison et travailleurs assimilés non classés ailleurs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gardiens d'immeubles, nettoyeurs     et travailleurs assimilés	573 45	1707 54	2280 99	978 48	1665 58	2643 106	43 4	82 9	<b>125</b> 13	-	<u>-</u>	<u>-</u>	1594 97	3454 121	5048 218
552. Femmes de ménage, nettoyeurs et travailleurs assimilés	528	1653	2181	930	1607	2537	39	73	112	-	-	-	1497	3333	4830
56. Blanchisseurs, dégraisseurs et presseurs	22	13	35	48	32	80	-	1	1	-	-	-	70	46	116
57. Coiffeurs, spécialistes des soins de beauté et travailleurs assimilés	9	15	24	14	27	41	-	1	1	-	-	-	23	43	60
58. Personnel de services de protection et de sécurité	101 9	<b>30</b> 1	131 10	180 9	42	222 9	15	<b>3</b> -	18 -	-	<u>-</u>	-	296 18	<b>75</b> 1	371
protection et de sécurité non classé ailleurs	92	29	121	171	42	213	15	3	18	-	-	-	278	74	35
59. Travailleurs spécialisés dans les services non classés ailleurs	478 2	162 2	640	660	184	844	18	2	20	<u>-</u>	-	-	1156	348 2	1504
591. Guides  592. Entrepreneurs de pompes funèbres et embaumeurs  599. Autres travailleurs spécialisés	3	-	3	5	-	5	-	-	-	-	-	-	8	-	
dans les services	473	160	633	655	184	839	18	2	20	-	-	-	1146	346	1492
S. AGRICULTEURS, ELEVEURS, FORESTIERS, PECHEURS ET CHASSEURS	355	20	375	735	60	795	55	4	59	1	-	1	1146	84	123
60. Directeurs et chefs d'exploitations agricoles	_	_	_	1	2	3	_	_	_	_	_	_	1	2	

Tableau 13.– Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par profession et selon les suites de l'accident. (suite)

PROFESSIONS		Accident ans sui		ave	Accident c incapa emporair	cité	ave	Accident c incapa ermaner	acité		ccident mortels			Total général	
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
61. Exploitants agricoles	40 27 13	3 1 2	43 28 15	122 62 60	13 8 5	135 70 65	12 7 5	1 -	13 7 6	-		- - -	174 96 78	17 9 8	191 105 86
62. Travailleurs agricoles	247 18	17 - 2	264 18	515 21 88	<b>45</b> 1	560 22 96	34 4 3	3 -	37 4 3	1 -	-	1 - -	797 43	<b>65</b> 1	862 44 125
623. Ouvriers agricoles des cultures d'arbres et d'arbustes 624. Ouvriers agricoles de l'élevage 626. Ouvriers agricoles de l'aviculture .	9 12 1	- - -	9 12 1	32 25 2	2 5 1	34 30 3	3	- - -	3	-	-	- - -	41 40 3	2 5 1	43 45 4
627. Ouvriers pépiniéristes et jardiniers	119	3	122	203 8	9	212 8	13 1	-	13	-	-	-	335 12	12 -	347 12
629. Travailleurs agricoles non classés ailleurs	61	12	73	136	19	155	10	3	13	1	-	1	208	34	242
63. Travailleurs forestiers	63 16 47	- - -	63 16 47	97 66 31	-	97 66 31	9 9 -	- - -	9 9	- -	- -	-	169 91 78	- -	169 91 78
64. Pêcheurs, chasseurs et travailleurs assimilés	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
7-8-9 OUVRIERS ET MANOEUVRES NON AGRICOLES ET CONDUCTEURS D'ENGINS DE TRANSPORT	55887	5371	61258	116975	9579	126554	4475	268	4743	97	1	98	177434	15219	192653
70. Agents de maîtrise et assimilés	1017	62	1079	1069	54	1123	71	2	73	1	-	1	2158	118	2276
71. Mineurs, carriers, foreurs de puits et travailleurs assimilés	430 344	-	430 344	5692 5327	1	5693 5328	105 89	-	105 89	2 -	<u>-</u>	2 -	6229 5760	1	6230 5761
minerais et des pierres	78 8	-	78 8	334 31	-	334 31	16	-	16	1	-	1	429 40	-	429 40
72. Ouvriers de la production et du traitement des métaux	1895 54 68 42 36 15 185	30 - - 4 - 2	1925 54 68 42 40 15	3821 34 162 139 74	62 1 1 1 6	3883 35 163 140 80 29 489	148 5 5 6 3	3	151 5 6 3	1		1 - - - -	5865 93 235 187 113 44 679	95 1 1 1 10 - 5	5960 94 236 188 123 44 684
728. Electroplastes et ouvriers assimilés des revêtements métalliques	38	2	40	102	-	102	1	-	1	-	-	-	141	2	143
non classés ailleurs	1457	22	1479	2795	50	2845	120	3	123	1	-	1	4373	75	4448

Tableau 13.– Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par profession et selon les suites de l'accident. (suite)

				te	incapa imporair			incapa rmanen			mortels			général	
	Н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
<ol> <li>Ouvriers de la première préparation des bois et de la fabrication du papier .</li> <li>731. Ouvriers du traitement des</li> </ol>	278	21	299	437	23	460	19	-	19	-	-	-	734	44	778 313
bois	69 209	6 15	75 224	220 217	10 13	230 230	8 11	-	8 11	-	-	-	297 437	16 28	465
74. Conducteurs de fours et d'appareils chimiques	511	23	534	779	32	811	30	_	30	_	-	-	1320	55	1375
741. Concasseurs, broyeurs et calandreurs	21	-	21	33	1	34	3	-	3	-	-	-	57	1	58
d'appareils de traitement thermique (chimie)	77	3	80	152	5	157	2	-	2	-	-	-	231	8	239
743. Conducteurs d'appareils de filtrage	3	-	3	13	-	13	1	-	1		-	-	17	-	17
de distillation et de réaction 745. Ouvriers du raffinage du pétrole 749. Conducteurs de fours et	52 52	5	2 57	2 48	5	2 53	2	-	2	-	-	-	102	10	112
d'apparells chimiques non classés ailleurs	356	15	371	531	21	552	22	-	22	-	-	-	909	36	945
75. Ouvriers du textile	804 22	301 3	1105 25	<b>2261</b> 107	884 7	3145 114	61 2	15	76 2	2 -	<u>-</u>	2 -	3128 131	<b>1200</b> 10	4328 141
752. Fileurs et bobineurs	175	111	286	532	382	914	19	6	25	-	-	-	726	499	1225
metteurs en cartes	9 204	2 53	11 257	26 539	10 123	36 662	1 10	-	1 10	-	-	-	36 753	12 176	929 929
de la bonneterie	11	10	21	19	27	46	1	-	1	-	-	-	31	37	68
finisseurs de produits textiles 759. Ouvriers du textile non classés ailleurs	127 256	24 98	151 354	338 700	56 279	394 979	7 21	1	29	-	-	-	977	81 385	1362
76. Tanneurs, peaussiers, mégissiers et ouvriers de la pelleterie	23	_	23	34	7	41	1	2	3	-	-	_	58	9	67
77. Ouvriers de l'alimentation et															
des boissons	1916	267	2183	<b>4383</b> <b>6</b> 0	617	<b>5000</b>	121	14	135	-	-	-	6420 91	898	7318
772. Ouvriers de la production et du raffinage du sucre	33	2	35	47	-	47	2	-	2	-	-	-	82	2	84
773. Bouchers et ouvriers assimilés du travail des viandes	942	60	1002	2364	149	2513	55	3	58	-	-	-	3361	212	357:
de la conserva	76 83	47 19	123 102	211 170	101 33	312 203	5 3	-	8	-	-	-	292 256	151 52	308
confiseurs	235	38 2	273 2	533 4	123	656 7	21	3	24 -	-	-	-	789 4	164 5	95
tnes, des cares et des cacads	140	4	144	350	7	357	12	1	13	_	_		502	12	514

Tableau 13.— Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par profession et selon les suites de l'accident. (suite)

PROFESSIONS		ccident		avec	Accident: c incapa emporair	cité	avec	ccident incapa rmanen	cité		ccident mortels			Total général	
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
779. Ouvriers de l'alimentation et des boissons non classés ailleurs	379	95	474	644	201	845	20	4	24	-	-	-	1043	300	1343
78. Ouvriers des tabacs	24	26	50	43	50	93	1	1	2	-	-	-	68	77	145
781. Préparateurs de tabac	6	1 13	1 19	6 8	30 3	9 38	-	1	1	-	-	-	6 14	4 44	10 58
783. Ouvriers de la fabrication des cigarettes	4	5	9	3	3	6	1	- ]	1	-	-	-	8	8	16
789. Ouvriers des tabacs non classés allieurs	14	7	21	26	14	40	-	-	-	-	-	-	40	21	61
79. Tailleurs, couturiers, couseurs, tapissiers et ouvriers assimilés	71	275	346	189	467	656	3	14	17	1	-	1	264	756	1020
791. Tailleurs et couturiers	10	30	40	18	39	57	-	2	2	-	-	-	28	71	99
assimilés	-	1 2	1 2	1 2	-	1 2	-	-	-	-	-	-	1 2	1 2	2 4
794. Patronniers et coupeurs	2 30	11 171	13 201	9 46	32 308	41 354	1	2 7	2 8	-	-	_	11 77	45 486	56 563
796. Tapissiers et travailleurs assimilés	9	1	10	27	1	28	2	1	3	-	-	-	38	3	41
799. Tailleurs, couturiers, couseurs, tapissiers et ouvriers assimilés non classés ailleurs	20	59	79	86	87	173	_	2	2	1	_	1	107	148	255
nun ciasses ameurs	20	33	"		0,	.,,		-	-						
80. Bottiers, ouvriers de la chaussure et du cuir	32	14	46	52	30	82	1	_[	1	_	_	-	85	44	129
801. Bottiers et cordonniers	21	1	22	16	_	16	_	_	_	_	_	-	37	1	38
802. Ouvriers de la chaussure	8	4	12 12	20 16	16 14	36	1	-	1 -	-	-	-	29 19	20 23	49 42
81. Ebénistes, menuisiers et travailleurs assimilés	645	31	676	1705	53	1758	97	2	99	1	-	1	2448	86	2534
	20	_	39	155	2	157	9	_	9	_	_	_	203	2	205
82. Tailleurs et graveurs de pierres	39	-	39	155		13/	9	-	3				203	•	200
83. Ouvriers du façonnage et de l'usinage des métaux	2216	107	2323	4256	156	4412	144	10	154	3	-	3	6619	273	6892
831. Forgerons, marteleurs et conducteurs de presses à forger 832. Outilleurs, modeleurs et traceurs .	44 95	- 4	44 99	63 153	- 6	63 159	2 3	-	2 3	-	-	-	109 251	10	109 261
833. Régleurs-conducteurs de machines-outils (sauf presses mécaniques et cisailles mécaniques)	246	5	251	552	10	562	18	-	18	1	-	1	817	15	832
835. Conducteurs d'apparells à surfacer, polir et affûter le métal	110	1	111	225	1	226	5	_	5	_	-	- 1	340	2	342
839. Ouvriers du façonnage et de l'usinage des métaux non classés ailleurs (notamment conducteurs de presses mécanique et de															
cisailles mécaniques)	1721	97	1818	3263	139	3402	116	10	126	2	-	2	5102	246	5348
84. Ajusteurs-monteurs, installateurs de machines et mécaniciens de précision (électriciens exceptés)	5562	70	5632	9670	113	9783	325	2	327	8	_	8	15565	185	15750

Tableau 13.– Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par profession et selon les suites de l'accident. (suite)

PROFESSIONS		ccident ans sui		ave	occidents c incapa emporair	cité	avec	ccident: incapa rmanen	cité		ccident mortels			Total général	
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
841. Ajusteurs-monteurs, installateurs de machines	1408	19	1427	2800	54	2854	96	-	96	2	-	2	4306	73	4379
de précision  843. Mécaniciens de véhicules moteur .  844. Mécaniciens de moteurs d'avion .  849. Ajusteurs-monteurs, installateurs de machines et mécaniciens de précision (électriciens exceptés)	58 2510 26	1 18 -	59 2528 26	38 3928 41	- 17 -	38 3945 41	130 5	-	2 130 5	1 -	-	1 -	98 6569 72	1 35 -	99 6604 72
non classés ailleurs	1560	32	1592	2863	42	2905	92	2	94	5	-	5	4520	76	4596
85. Electriciens, électroniciens et travailleurs assimilés	2579 361 16	118 2 1	2697 363 17	3967 596 24	212 3 3	4179 599 27	143 33 1	<b>2</b> - -	145 33 1	<b>2</b> - -	-	2 - -	<b>6691</b> <b>99</b> 0 41	332 5 4	7023 995 45
853. Monteurs en appareillage électrique et électronique	146	28	174	160	37	197	7	2	9	-	-	-	313	67	380
854. Dépanneurs d'appareils récepteurs de radio et de télévision 855. Electriciens d'installation	35 1062	6 5	41 1067	27 1951	9 19	36 1970	1 65	-	1 65	1	-	- 1	63 3079	15 24	78 3103
856. Monteurs d'installations téléphoniques et télégraphiques 857. Monteurs de lignes électriques 859. Electriciens, électroniciens et travailleurs assimilés non	39 238	1 10	40 248	39 147	1	39 148	2	-	- 2	1	-	1	78 388	1 11	79 399
classés ailleurs	682	65	747	1023	140	1163	34	-	34	-	-	-	1739	205	1944
86. Opérateurs de stations d'émissions de radio et de télévision, opérateurs d'appareils de sonorisation et															
projectionnistes de cinéma	17 -	-	17	8	2	10 5	1 -	-	1 -	-	-	-	26 3	2	28
862. Opérateurs d'appareils de sonorisation et projectionnistes de cinéma	17	_	17	5	_	5	1	_	1	_	_	_	23	_	23
	.,		.,				·								
87. Plombiers, soudeurs, tôliers- chaudronniers, monteurs de charpentes et de structures métalliques	4656	53	4709	9256	72	9328	249	2	251	4	_	4	14165	127	14292
871. Plombiers et tuyauteurs	703 2504 521	6 37 2	709 2541 523	1422 4772 993	6 39 5	1428 4811 998	39 120 25	- 1 -	39 121 25	- 3 1	-	- 3 1	2164 7399 1540	12 77 7	2176 7476 1547
874. Monteurs de charpentes et de structures métalliques	928	8	936	2069	22	2091	65	1	66	-	-	-	3062	31	3093
BB. Joailliers et orfèvres	12	5	17	32	3	<b>35</b>	1	-	1	-	-	-	45	8	53
89. Verriers, potiers et travailleurs	468	33	501	798	56	854	18	1	19	_	_	_	1284	90	1374
891. Souffleurs, mouleurs, tailleurs, meuleurs et polisseurs de verre	116	8	124	233	14	247	6	-	6	-	-	-	355	22	377
892. Potiers et travailleurs assimilés (argile et produits abrasifs) 893. Conducteurs de fours de	29	3	32	75	8	83	2	-	2	-	-	-	106	11	117
verrerie et de céramique	<b>23</b>	-	23	40	- [	40 2	-	-	-	-	-	-	63 2	-	63
895. Peintres-decorateurs sur verre et sur céramique	8	3	11	14	1	15	-	-	-	-	-	-	22	4	26

Tableau 13. – Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par profession et selon les suites de l'accident. (suite)

PROFESSIONS .		ccident ans suit	-	avec	ccidents incapa mporair	cité	avec	ccident: incapa rmanen	cité		ccident mortels			Total général	
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
899. Verriers, potiers et travailleurs assimilés non classés ailleurs	292	19	311	434	33	467	10	1	11	-	-	-	736	53	789
90. Ouvriers de la fabrication d'articles en caoutchouc et en matières plastiques	330	46	376	837	79	916	15	-	15	-	-	-	1182	125	1307
les confectionneurs et vulcanisateurs de pneus)	291	46	337	737	76	813	14	-	14	-	-	-	1042	122	1164
vulcanisateurs de pneus	39	-	39	100	3	103	1	-	1	-	-	-	140	3	143
91. Confectionneurs d'articles en papier et en carton	112	12	124	231	47	278	6	2	8	-	-	-	349	61	410
92. Compositeurs typographes et travailleurs assimilés	<b>235</b> 15	28 2	<b>263</b> 17	602 25	62 2	664 27	25 2	1 -	26 2	1	-	-	862 42	91 4	953 46
922. Conducteurs de presses à imprimer	97	7	104	225	7	232	9	-	9	-	-	-	331	14	345
clicheurs-galvanoplastes	1	-	1	2	2	4	1	-	1	-	-	-	4	2	6
(excepté les photograveurs)	3 5	1	3 6	7 8	2 1	9	-	-	-	-	-	-	10 13	2	12 15
926. Relieurs et travailleurs assimilés	6	5	11	35	16	51	-	-	•	-	-	-	41	21	62
en chambre noire	3	-	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-	6	-	6
non classés ailleurs	105	13	118	297	32	329	13	1	14	-	-	-	415	46	461
93. Peintres (excepté artistes peintres)	570	17	587	1392	25	1417	67	2	69	2	<b>-</b>	2	2031	44	2075
94. Ouvriers à la production et assimilés non classés ailleurs 941. Luthiers, facteurs et accordeurs d'instruments de	3141	451	3592	5180	603	5783	180	18	198	4	-	4	8505	1072	9577
musique	1 2	1	1 3	3	3	3 6	-	-	-	•	-	-	4 5	4	9
de produits minéraux non métalliques	33 3105	- 450	33 3555	78 5096	3 597	81 5693	5 175	- 18	5 193	4	-	4	116 8380	3 1065	119 9445
95. Maçons, charpentiers et autres															
travailleurs de la construction 951. Maçons, briqueteurs et	<b>3916</b> 853	<b>27</b> 1	3943 854	1 <b>326</b> 9 3365	49 3	13318 3368	705 183	1	706 183	17	-	17	17907 4403	77	17984 4407
carreleurs	653														
poseurs de sol en terrazzo	366	1	367	1328	5	1333	76	-	76	1	-	1	1771	6	1777

Tableau 13. – Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par profession et selon les suites de l'accident. (suite)

PROFESSIONS		ccident ans suit		ave	Accidents c incapa emporair	cité	avec	ccident incapa rmanen	cité		ccident mortels			Total général	
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	Т	н	F	т
953. Couvreurs	144		144	645	1	646	37	-	37	5	-	5	831	1	8
954. Charpentiers, menuisiers et parqueteurs	955	6	961	3210	11	3221	197	-	197	1	-	1	4363	17	43
955. Plâtriers	36	-	36	226	5	231	11	-	11	-	-	-	273	5	2
956. Installateurs de matériel d'isolation et d'insonorisation	109	1	110	205	1	206	5	-	5	_	_	_	319	2	3
957. Vitriers	68	1	69	164	-	164	10	-	10	-	-	-	242	1	2
959. Travailleurs de la construction										_			'		
non classés ailleurs	1385	17	1402	4126	23	4149	186	1	187	8	-	8	5705	41	57
6. Conducteurs de machines et													4400	20	
d'installations fixes	329	14	343	752	23	775	21	1	22	-	-	-	1102	38	11
961. Conducteurs d'installations de production d'énergie	27	-	27	36	1	37	-	-	-	-	-	-	63	1	
d'installations fixes non															
classés ailleurs	302	14	316	716	22	738	21	1	22	-	-	-	1039	37	10
7. Conducteurs d'engins de manutention															
et de terrassement, dockers et	4315	217	4532	6480	545	7025	270	26	296	7	_	7	11072	788	11
971. Dockers et manutentionnaires	3451	130	3581	4223	269	4492	178	12	190	6	-	6	7858	411	8
972. Gréeurs et épisseurs de câbles	4	-	4	14	-	14	-	1	1	-	-	-	18	1	
973. Conducteurs de grues et															
d'autres appareils de levage	333	5	338	715	11	726	25	-	25	1	-	1	1074	16	1
974. Conducteurs d'engins de terressement	75	_	75	194	1	195	12	-	12	_	-	-	281	1	
979. Conducteurs d'engins de															
manutention et de terrassement															
non classés ailleurs	452	82	534	1334	264	1598	55	13	68	-	-	-	1841	359	2
3. Conducteurs d'engins de transport	3321	42	3363	7977	113	8090	427	4	431	20	-	20	11745	159	11
981. Matelots de pont, mariniers et bateliers	96	2	98	220	12	232	12	-	12	-	-	-	328	14	
982. Matelots des salles de						20		_	_	_		_	55	_	
machines et des chaufferies	23	-	23	32	-	32	-	-	-	-	-	-	35		
de locomotives	21	-	21	45	-	45	2	-	2	1	-	1	69	-	
et agents de manoeuvre	5	-	5	36	-	36	2	-	2	-	-	-	43	-	
985. Conducteurs de véhicules à moteur	2372	32	2404	5533	76	5609	323	4	327	12	-	12	8240	112	8
986. Conducteurs d'animaux et	_	_	5	15	_	15	,	_	1	_		_	21	_	
de véhicules à traction animale	5		5	'5			١.		•				-		
transport non classés ailleurs	799	8	807	2096	25	2121	87	-	87	7	-	7	2989	33	3
l. Mangeuvres non classés ailleurs	16423	3081	19504	31648	5137	36785	1211	143	1354	22	1	23	49304	8362	57
PROFESSION INCONNUE	_	_	_	_					_	_			_		

1.3. ACCIDENTS SURVENUS AUX EMPLOYES SUR LE LIEU DE TRAVAIL.

	· .		

Tableau 1.— Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'activité et selon les suites de l'accident.

CLASSES D'ACTIVITE		ccident ans sui		avec	ccidents incapa mporair	cité	avec	ccident: incapa rmanen	cité		ccident mortels			Total général	
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
TOTAL GENERAL	10681	7531	18212	8976	6314	15290	503	274	777	26	4	30	20186	14123	3430
). AGRICULTURE, CHASSE, SYLVICULTURE	.=					40			6	_	_	_	52	19	7
ET PECHE	17 13	8 5	25 18	31 22	9 8	40 30	4 3	2 2	5	_	_	_	38	15	É
01. Agriculture et chasse	4	3	7	8	ı	9	1	-	1	_	-	-	13	4	ı
03. Pêche	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
. ENERGIE ET EAU	947	42	989	659	14	673	28	2	30	-	-	-	1634	58	169
11. Extraction et agglomération de combustibles solides	11	_	11	14	2	16	-	-	-	-	_	-	25	2	2
12. Cokeries	13	1	14	3	-	3	1	-	1	-	-	-	17	1	1
13. Extraction de pétrole et de gaz naturel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Raffinage de pétrole	18 -	-	18	10	-	10	-	-	-	-	-	-	- 28	-	2
électrique, de gaz, de vapeur et d'eau chaude	900	41	941	632	11	643	27	2	29	-	-	-	1559	54	161
17. Captage, épuration et distribution d'eau	5	-	5	-	1	1	-	-	-	-	-	-	5	1	
2. EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE MINERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS DERIVES; INDUSTRIE CHIMIQUE	650	115	765	444	70	514	48	3	51	2	_	2	1144	188	133
21. Extraction et préparation de minerais métalliques	21	2	23	16	1	17	1	-	1	1	-	,	39	3	4
22. Production et première transformation des métaux 23. Extraction de minéraux	77	9	86	52	4	56	7	-	7	-	-	-	136	13	14
autres que métalliques et énergétiques; tourbières	34	1	35	21	1	22	4	-	4	-	-	-	59	2	
24. Industrie des produits	124	24	148	67	7	74	14	_	14	_	_	_	205	31	23
minéraux non métalliques	124 52	24 9	61	23	3	26	3	-	3	-	-	-	78	12	-
25. Industrie chimique	375	76	451	274	56	330	22	3	25	1	-	1	672	135	80
26. Production de fibres artificielles et synthétiques	19	3	22	14	1	15	-	-	-	-	-	-	33	4	
i. INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX, MECANIQUE DE PRECISION 31. Fabrication d'ouvrages en métaux	1113	161	1274	790	121	911	44	1	45	2	-	2	1949	283	223
(à l'exclusion des machines et de matériel de transport)	378	54	432	281	51	332	15	-	15	-	-	-	674	105	7
32. Construction de machines et de matériel mécanique	194	23	217	135	12	147	4	-	4	2	-	2	335	35	3
pour le traitement de l'information.  Construction électrique et électronique	300	55	355	217	36	253	12	-	12	-	-	-	529	91	62
35. Construction d'automobiles et pièces détachées	86	9	95	60	7	67	5	-	5	-	-	-	151	16	10
de transport	107	10	117	53	3	56	7	1	8	-	-	-	167	14	1
précision, d'optique et similaires	48	10	58	44	12	56	1	-	1	-	-	-	93	22	1

Tableau 1.— Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

CLASSES D'ACTIVITE		ccident ans suit	-	ave	Accidents c incapa emporair	cité	avec	ccident: incapa rmanen	cité		ccident mortels			Total général	
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
4. AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES 41-42. Industrie des produits	835	304	1139	750	283	1033	49	10	59	2	-	2	1636	597	223
alimentaires, des boissons et du tabac	312	127	439	346	143	489	20	4	24	-	-	-	678	274	95
éthyliques de fermentation	3	-	3	3	1	4	-	-	-	-	-	-	6	1	
4290. Industrie du tabac	17	8	25	21	2	23	1	-	1	-	-	-	39	10	4
43. Industrie textile	110	30	140	58	16	74	6	2	8	1	-	1	175	48	22
44. Industrie du cuir	3	3	6	3	5	8	-	-	-	-	-	-	6	8	1
45. Industrie des chaussures et de l'habillement	40	43	83	43	29	72	2	1	3	-	-	-	85	73	15
451. Fabrication mécanique de chaus- sures (sauf en caoutchouc et en bois) 453. Confection (production en série)	3	-	3	7	3	10	-	-	-	-	-	-	10	3	1
d'articles d'habillement et d'accessoires d'habillement	26	40	66	27	23	50	2	-	2	-	_	-	55	63	11
46. Industrie du bois et du meuble en bois	67	13	80	69	13	82	4	-	4	-	-	-	140	26	16
47. Industrie du papier et fabrication d'articles en papier.	175	61	236	145	59	204	10	3	13	_	_	_	330	123	45
Imprimerie et édition	1/5	0.	230	143	33	204			.5					,20	
et carton, fabrication d'articles en pâte 473-4. Imprimerie et industries annexes.	104	11	115	47	12	59	2	-	2	-	•	-	153	23	17
Edition	71	50	121	98	47	145	8	3	11	-	-	-	177	100	27
plastiques	111	15	126	76	11	87	7	-	7	1	-	1	195	26	2.
Rechapage et réparation de pneus 483. Transformation des	28	2	30	32	1	33	1	-	1	1	-	1	62	3	'
matières plastiques	17	12	29	10	7	17		]	_	_		_	27	19	
49. Autres industries manufacturières	'n	3	4	-	3	3	-	-	-	-	-	-	1	6	
BATIMENT ET GENIE CIVIL	462	60	522	380	51	431	33	3	36	3	-	3	878	114	9:
500. Bâtiment et génie civil, démolition	462 -	60 -	<b>522</b> -	380	51 -	<b>43</b> 1	33	3	36 -	3	-	3	878 -	114	9:
502. Génie Civil			_		_			ا۔	_	_	_	_	_	_	
(Ponts, routes, etc.)	- [	]		-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
503. Installation	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COMMERCE, RESTAURATION ET									054			_	6044	E077	
HEBERGEMENT, REPARATIONS	2872	2402	5274	3292	3166 447	6458 1529	145 60	106	251 84	5 2	3	8 2	6314 2129	5677 882	119
61. Commerce de gros, sauf récupération .	985 10	411	1396	1082	2 2	13	1	-	1	-	_	-	2129	3	30
62. Récupération	48	11	59	35	9	44	4	4	8	-	-	-	87	24	1
64-65. Commerce de détail	1574	1844	3418	1908	2567	4475	70	70	140	1	3	4	3553	4484	80
36. Restauration et hébergement	107	105	212	104	114	218	5	4	9	-	-	-	216	223	4
consommation et de véhicules	148	30	178	152	27	179	5	4	9	2	-	2	307	61	:

Tableau 1.- Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

CLASSES D'ACTIVITE		Accident ans suit		ave	Accidents incapac emporaire	cité	avec	ccident incapa rmanen	cité		ccident mortels			Total général	
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	Т
7. TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	593	156	749	707	135	842	33	10	43	4	_	4	1337	301	1638
71. Chemin de fer	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	:
(Urbains, routiers, etc.)	162	44	206	<b>20</b> 0	28	228	5	-	5	-	-	-	367	72	439
73. Navigation intérieure	4	1	5	13	-	13	-	-	-	-	-	-	17	1	18
74. Transports maritimes et par cabotage .	7	-	7	17	1	18	-	- [	-	-	-	-	24	1	2!
75. Transports aériens	185	51	236	292	72	364	14	8	22	2	-	2	493	131	624
76. Activités annexes aux transports	119	21	140	97	8	105	9	1	10	_	-	-	225	30	255
77. Agences de voyage, intermédiaires										_					
des transports, dépôts et entrepôts	116	39	155	86	26	112	5	1	6	2	-	2	209	66	275
79. Communications	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8. INSTITUTIONS DE CREDIT,															
ASSURANCES, SERVICES FOURNIS			[			J									
AUX ENTREPRISES, LOCATION	1075	738	1813	637	417	1054	36	25	61	7	1	8	1755	1181	2936
81. Institutions de crédit	414	272	686	182	134	316	10	3	13	5	-	5	611	409	1020
82. Assurances, excepté assurances							_ [				_	•	200	200	E06
sociales obligatoires	202	138	340	99	58	157	5	4	9	2	-	2	308	200	508
83. Auxiliaires financiers et d'assurances;				J			ľ	- 1							
affaires immobilières (excepté location de biens immobiliers propres),						ľ	- 1								
services fournis aux entreprises	442	320	762	348	220	568	21	17	38	_	1	1	811	558	1369
84. Location de biens mobiliers	6	2	8	6	5	11	-	-	-	_	_	-	12	7	19
85. Location de biens immobiliers propres .	11	6	17	2	-	2	-	1	1	-	-	-	13	7	20
9. AUTRES SERVICES	2117	3544	5661	1286	2048	3334	83	112	195	1	-	1	3487	5704	9191
91. Administration générale,								ĺ							
défense nationale et				1											
sécurité sociale obligatoire	125	253	378	58	99	157	5	5	10	-	-	-	188	357	545
92. Services d'hygiène publique,				1					_				[		
administration des cimetières	49	26	75	21	11	32	3	2	5	-	_	-	73	39	112
93. Enseignement	320	322	642	152	187	339 77	10 5	7	17 5	-	_	_	482 177	516 41	998 218
94. Recherche et développement	109 565	27 1987	136 2552	63 278	14 969	1247	16	55	71	_	_	_	859	3011	3870
95. Santé et services vétérinaires	505	1967	2552	2,0	303	1247		33						55	007
96. Autres services fournis  à la collectivité	461	745	1206	297	679	976	29	39	68	1	_	1	788	1463	2251
97. Services récréatifs et	70.	,,,,	.200	-07			-			-					
autres services culturels	435	140	575	375	57	432	13	4	17	-	-	-	823	201	1024
98. Services personnels	42	26	68	36	23	59	2	-	2	-	-	-	80	49	129
99. Services domestiques	11	18	29	6	9	15	-	-	-	-	-	-	17	27	44
00. Représentations diplomatiques															
organismes internationaux et															
forces armées alliées	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Activité inconnue	_	,	,	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	,

Tableau 2. – Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident.

arges de journ inder ident nisé	ennes journées ar indem- l'	Durée moyenne de l'incapacité (en jours)	Indemnités journa- lières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et provisions	Charges financières	Charges moyen-
arges de journ inder ident nisé	rges de ennes journées ar indem- l'	moyenne de l'incapacité	journa-	médicaux, pharmaceu- tiques et	financières	
				provisions	totales	nes par accident
	3 479 290 534	19,00	402 032 464	273 867 024	675 899 488	44 20
2 058 1	2 058 1 134	28,35	1 428 089	382 801	1 810 890	45 27
2 353	2 353 786	26,20	831 818	244 960	1 076 778	35 89
1 300		32,55	507 651	103 406	611 057	67 89
-	- 55	55,00	88 620	34 435	123 055	123 05
6 301 12	6 301 12 086	17,95	22 760 315	10 528 603	33 288 918	49 46
1 292	1 292 328	20,50	529 141	49 777	578 918	36 18
3 089		25,66	147 834	13 039	160 873	53 62
-		-	-	-	-	
4 293	4 293 232	23,20	435 332 -	10 <b>5 748</b> -	541 080 -	54 10
6 456 11	6 456 11 444	17,79	21 638 818	10 356 626	31 995 444	49 75
4 483	4 483 5	5,00	9 190	3 413	12 603	12 60
3 495 9	3 495 9 785	19,03	16 929 254	31 586 198	48 515 452	94 38
3 709	3 709 196	11,52	374 948	173 432	548 380	32 25
4 625 1	4 625 1 317	23,51	2 457 952	1 228 300	3 686 252	65 82
2 618	2 618 242	11,00	448 899	160 184	609 083	27 68
		25.40	0 405 111	13 695 509	17 130 620	231 49
		25,48	3 435 111 805 751	356 974	1 162 725	44 72
2 824 3 437 5	I I	17,23 18,00	9 837 243	16 234 330	26 071 573	79 00
3 43/	3 43/	10,00	3 03/ 243	10 234 330	20 07. 373	75 00
5 471	5 471 204	13,60	375 101	94 443	469 544	31 30
3 765 12	3 765 12 888	14,14	21 536 479	18 137 567	39 674 046	43 54
3 156 5	3 156 5 082	15,30	8 034 262	3 688 557	11 722 819	35 30
2 559 1	2 559 1 848	12,57	3 249 240	1 917 562	5 166 802	35 14
3 599 3	3 599 3 435	13,57	5 808 021	10 453 530	16 261 551	64 27
12 184 1	12 184 1 049	15,65	1 885 518	971 895	2 857 413	42 64
2 918	2 918 866	15,46	1 519 236	552 717	2 071 953	36 99
1 755	1 755 608	10,85	1 040 202	553 306	1 593 508	28 45
		2 918 866	2 918 866 15,46	2 918 866 15,46 1 519 236	2 918 866 15,46 1 519 236 552 717	2 918 866 15,46 1 519 236 552 717 2 071 953

Tableau 2.— Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

CLASSES  D'ACTIVITE  4. AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES 41-42. Industrie des produits alimentaires, des boissons et du tabac	Charges financières (en f) 4 501 154 1 368 220	Charges moyennes par accident	Nombre de journées indem- nisées	Durée moyenne de l'incapacité (en jours)	Indemnités journa- lières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et provisions	Charges financières totales	Charges moyen- nes par
41-42. Industrie des produits alimentaires, des boissons et du tabac		3 951	20.400					accident
41-42. Industrie des produits alimentaires, des boissons et du tabac		3 951	00 400	-		-		
et du tabac	1 368 220		20 138	19,49	30 455 414	14 355 132	44 810 546	43 3
éthyliques de fermentation		3 116	8 808	18,01	13 238 146	6 583 890	19 822 036	40 5
4290. Industrie du tabac	15 160	5 053	82	20,50	150 848	17 846	168 694	42 1
	58 526	2 341	328	14,26	599 494	197 718	797 212	34 6
43. Illustrie textile	668 006	4 771	1 549	20,93	2 437 824	1 459 899	3 897 723	52 €
44. Industrie du cuir	28 254	4 709	62	7,75	96 778	44 967	141 745	17 7
	20 254	4 703	02	,,,,	555			ĺ
45. Industrie des chaussures et de l'habillement	516 459	6 222	1 826	25,36	2 621 872	751 652	3 373 524	46 8
451. Fabrication mécanique de chaus-	3.0 433	0	. 525	-5,55	2 321 31			
sures (sauf en caoutchouc et en bois) 453. Confection (production en série)	2 630	876	208	20,80	356 517	46 608	403 125	40 3
d'articles d'habillement et d'accessoires d'habillement	312 140	4 729	1 259	25,18	1 709 719	484 661	2 194 380	43 8
46. Industrie du bois et	201 733	2 521	1 861	22,69	2 801 369	804 967	3 606 336	43 9
du meuble en bois	201 /33	2 521	1 801	22,09	2 001 309	304 307	0 000 000	
imprimerie et édition	1 225 314	5 192	4 158	20,38	6 323 297	2 965 562	9 288 859	45 5
et du carton, transformation du papier et carton, fabrication d'articles en pâte . 473-4. Imprimerie et industries annexes.	742 517	6 456	903	15,30	1 496 478	502 624	1 999 102	33 8
Edition	482 797	3 990	3 255	22,44	4 826 819	2 462 938	7 289 757	50 2
48. Industrie du caoutchouc	13-13-1							
Transformation des matières								1
plastiques	381 746	3 029	1 411	16,21	2 384 132	1 607 848	3 991 980	45 8
481-2. Industrie du caoutchouc.	55.7.5	0 3						ĺ
Rechapage et réparation de pneus 483. Transformation des	60 284	2 009	651	19,72	1 089 338	1 198 841	2 288 179	69 3
matières plastiques	-						-	40.4
49. Autres industries manufacturières	111 422	3 842	463	27,23	551 996	136 347	688 343	40 4
4914. Taille du diamant	11 562	2 890	21	7,00	32 108	10 614	42 722	14 2
BATIMENT ET GENIE CIVIL	2 207 403	4 228	11 337	26,30	18 932 251	33 334 053	52 266 304	121 2
démolition	2 207 403	4 228	11 337	26,30	18 932 251	33 334 053	52 266 304	121 2
501. Contruction d'immeubles	-	-	-	-	-	-	-	
(Ponts, routes, etc.)	- }	- [	-	-	-	-	-	ĺ
503. Installation	-	-	- )	-	-	-	-	
504. Amménagement et parachèvement	-	-	-	-	-	-	-	
. COMMERCE, RESTAURATION ET								
HEBERGEMENT, REPARATIONS	17 138 538	3 249	110 032	17,03	137 728 022	60 415 625	198 143 647	30
61. Commerce de gros, sauf récupération	4 962 539	3 554	29 027	18,98	39 743 604	22 010 032	61 753 636	40 :
62. Récupération	31 590	2 871	366	28,15	592 881	263 971	856 852	65
63. Intermédiaires du commerce	252 814	4 284	813	18,47	1 225 051	764 178	1 989 229	45
64-65. Commerce de détail	10 330 454	3 022	72 672	16,23	86 653 204	28 941 386	115 594 590	25
66. Restauration et hébergement	870 341	4 105	3 846	17,64	4 878 613	5 477 634	10 356 247	47
67. Réparation de biens de								
consommation et de véhicules	690 800	3 880	3 308	18,48	4 634 669	2 958 424	7 593 093	42

Tableau 2.- Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

	A. Accidents	sans suite		B. A	ccidents avec i	meapacite tempe	Jiane	
CLASSES D'ACTIVITE	Charges financières	Charges moyennes par	Nombre de journées	Durée moyenne de	Indemnités journa-	Frais médicaux, pharmaceu-	Charges financières	Charge moyen nes
	(en f)	accident	Indem- nisées	l'incapacité (en jours)	lières	tiques et provisions	totales	par acciden
. TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	2 473 091	3 301	15 724	18,67	25 806 527	11 863 423	37 669 950	44
71. Chemin de fer	-	-	28	14,00	44 942	21 402	66 344	33
(Urbains, routiers, etc.)	600 281	2 913	4 001	17,54	6 525 860	4 697 981	11 223 841	49
73. Navigation intérieure	3 644	728	215	16,53	371 841	389 853	761 694	58
74. Transports maritimes et par cabotage	8 299	1 185	143	7,94	266 408	56 871	323 279	17
	580 770	2 460	7 649	21,01	12 694 957	3 673 234	16 368 191	44
75. Transports aériens	525 608	3 754	1 373	13,07	2 296 292	1 006 361	3 302 653	31
76. Activités annexes aux transports 77. Agences de voyage, intermédiaires				20,66	3 606 227	2 017 721	5 623 948	50
des transports, dépôts et entrepôts  9. Communications	754 489 -	4 867 -	2 315	-	-	-	3 023 340	30
INSTITUTIONS DE CREDIT,								
ASSURANCES, SERVICES FOURNIS								
AUX ENTREPRISES, LOCATION	7 548 023	4 163	21 203	20,11	30 007 465	17 324 417	47 331 882	44
Institutions de crédit	2 289 944	3 338	6 504	20,58	8 782 957	3 790 636	12 573 593	39
sociales obligatoires	1 323 237	3 891	3 442	21,92	5 416 555	2 989 974	8 406 529	53
3. Auxiliaires financiers et d'assurances; affaires immobilières (excepté location								
de biens immobiliers propres),								
services fournis aux entreprises	3 879 393	5 091	10 906	19,20	15 274 718	10 400 284	25 675 002	45
4. Location de biens mobiliers	16 905	2 113	319	29,00	473 151	91 639	564 790	51
5. Location de biens immobiliers propres .	38 544	2 267	32	16,00	60 084	51 884	111 968	55
AUTRES SERVICES	15 742 242	2 780	76 207	22,85	96 448 648	75 939 205	172 387 853	51
Administration générale,     défense nationale et								
sécurité sociale obligatoire	596 160	1 577	4 208	26,80	5 135 147	4 001 373	9 136 520	58
administration des cimetières	834 978	11 133	760	23,75	1 141 850	505 608	1 647 458	51
3. Enseignement	1 477 444	2 301	6 254	18,44	8 782 896	9 091 174	17 874 070	. 52
4. Recherche et développement	399 547	2 937	1 203	15,62	2 205 504	604 131	2 809 635	36
5. Santé et services vétérinaires	5 761 401	2 257	27 010	21,65	35 013 460	35 089 330	70 102 790	56
Autres services fournis     a la collectivité	3 727 241	3 090	21 866	22,40	27 017 559	15 966 477	42 984 036	44
7. Services récréatifs et	2 655 510	4 610	12 007	20.20	14 672 226	0 660 011	24 343 247	56
autres services culturels	2 655 519	4 618	13 087	30,29	14 673 336	9 669 911 885 367	3 080 660	52
3. Services personnels	207 672	3 054	1 610 209	27,28 13,93	2 195 293 283 603	125 834	409 437	27
9. Services domestiques	82 280	2 837	209	13,93	203 003	125 634	403 437	-/
). Représentations diplomatiques								
organismes internationaux et forces armées alliées	-	-	-	-	-	-	-	
. Activité inconnue	1 243	1 243	-	-	-	-	-	

Tableau 2.— Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

			C. A	ccidents avec inc	capacité perma	inente		
CLASSES D'ACTIVITE	Nombre de journées indemnisées	% moyen de réduction de capacité	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journa- lières	Frais médicaux, pharma- ceutiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par accident avec incapacité permanents
TOTAL GENERAL	97 855	6,46	125,93	130 785 995	66 456 216	833 635 946	1 030 878 157	1 326 7
. AGRICULTURE, CHASSE, SYLVICULTURE								
ET PECHE	1 303	6,83	217,16	1 136 805	419 665	5 718 988	7 275 458	1 212 !
01. Agriculture et chasse	969	5,80	193,80	1 003 225	270 532	4 027 436	5 301 193	1 060
02. Sylviculture	334	12,00	334,00	133 580	149 133	1 691 552	1 974 265	1 974
ENERGIE ET EAU	3 518	5,53	117,26	6 373 456	3 484 773	29 874 903	39 733 132	1 324
de combustibles solides	95	6,00	95,00	182 470	205 947	556 395	944 812	944
13. Extraction de pétrole et de gaz naturel	-	-	-		-30 047	-	-	
14. Raffinage de pétrole	-	-	-	-	-	-	-	
15. Industrie des combustibles nucléaires . 16. Production et distribution d'énergie	-	-	-	-	-	-	-	
électrique, de gaz, de vapeur et d'eau chaude	3 423	5,51	118,03	6 190 986	3 278 826	29 318 508	38 788 320	1 337
17. Captage, épuration et distribution	3 423	3,31	110,03	0 130 300	5 2/6 525	20 0.0 000		
d'eau	-	-	-	-	- (	-	-	
EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE MINERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS DERIVES; INDUSTRIE CHIMIQUE	4 041	8,09	79,23	6 481 957	4 024 796	76 116 337	86 623 090	1 698
21. Extraction et préparation de minerais métalliques	207	3,00	207,00	378 040	188 835	225 225	792 100	792
22. Production et première transformation des métaux	439	7,28	62,71	761 665	432 122	10 282 545	11 476 332	1 639
23. Extraction de minéraux autres que métalliques et								
énergétiques; tourbières	393	12,75	98,25	649 585	525 052	9 525 044	10 699 681	2 674
24. Industrie des produits minéraux non métalliques	966	7,42	69,00	1 662 077	995 926	17 677 812	20 335 815	1 452
247. Industrie du verre	222	13,33	74,00	386 795	474 766	10 062 026	10 923 587	3 641
25. Industrie chimique	2 036	8,16	81,44	3 030 590	1 882 861	38 405 711	43 319 162	1 732
26. Production de fibres artificielles et synthétiques	-	-	-	-	-	-	-	
INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES								
METAUX, MECANIQUE DE PRECISION  31. Fabrication d'ouvrages en métaux (à l'exclusion des machines et de	4 609	6,15	102,42	7 820 829	4 057 608	48 185 914	60 064 351	1 334
matériel de transport)	2 114	7,53	140,93	3 527 154	1 884 647	23 416 450	28 828 251	1 921
32. Construction de machines et de matériel mécanique	239	4,00	59,75	395 332	227 422	1 852 955	2 475 709	618
bureau et de machines et installations pour le traitement de l'information.	1 004	7.00	01.16	1 012 740	786 794	15 225 562	17 926 096	1 493
Construction électrique et électronique 5. Construction d'automobiles	1 094	7,00	91,16	1 913 740 457 163	411 697	3 074 046	3 942 906	788
et pièces détachées	249	4,80	49,80		724 633	4 331 447	6 529 935	816
de transport	885	4,62	110,62	1 473 855				
	28	3,00	28,00	53 585	22 415	285 454	361 454	361

Tableau 2. – Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

	C. Accidents avec incapacité permanente												
CLASSES D'ACTIVITE	Nombre de journées indemnisées	% moyen de réduction de capacité	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journa- lières	Frais médicaux, pharma- ceutiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par accident avec incapacité permanente					
A. AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES	7 255	8,30	122,96	10 673 404	7 598 919	72 777 128	91 049 451	1 543 21					
41-42. Industrie des produits													
alimentaires, des boissons													
et du tabac	2 924	11,00	121,83	4 357 014	4 956 894	37 627 856	46 941 764	1 955 90					
424. Industrie des alcools						_	_						
éthyliques de fermentation	-	-	-	-	2 967	1 000 000	1 002 967	1 002 96					
4290. Industrie du tabac	- 041	1,00	105,12	1 257 552	553 767	2 730 388	4 541 707	567 71					
43. Industrie textile	841	3,75	105,12	1 257 552	-		-						
44. Industrie du cuir	-	-	-										
45. Industrie des chaussures et de l'habillement	443	12,33	147,66	722 439	243 604	6 515 655	7 481 698	2 493 89					
451. Fabrication mécanique de chaus-	773	. 2,33	,56	30									
sures (sauf en caoutchouc et en bois)	-	_	-	_	-	-	-						
453. Confection (production en série)													
d'articles d'habillement et													
d'accessoires d'habillement	376	17,50	188,00	628 840	165 729	6 408 314	7 202 883	3 601 44					
46. Industrie du bois et													
du meuble en bois	424	7,50	106,00	783 971	222 311	6 356 618	7 362 900	1 840 7					
47. Industrie du papier et fabrication													
d'articles en papier.					242.050	7 0 42 200	11 256 974	865 9					
Imprimerie et édition	2 120	5,23	163,07	2 467 423	946 253	7 843 298	11 256 974	000 9					
471-2. Fabrication de la pâte, du papier													
et du carton, transformation du papier	305	E 00	152,50	486 405	273 276	1 006 968	1 766 649	883 3					
et carton, fabrication d'articles en pâte	305	5,00	152,50	480 405	2/3 2/0	1 000 300	1 700 043						
473-4. Imprimerie et industries annexes. Edition	1 815	5,27	165,00	1 981 018	672 977	6 836 330	9 490 325	862 7					
48. Industrie du caoutchouc.	1 015	5,2,	100,00	. 55. 5.5	5.2 5.1								
Transformation des matières													
plastiques	503	8,71	71,85	1 085 005	676 090	11 703 313	13 464 408	1 923 4					
481-2. Industrie du caoutchouc.													
Rechapage et réparation de pneus	1	1,00	1,00	1 645	41 373	90 000	133 018	133 0					
483. Transformation des													
matières plastiques	-	-	-	-	-	-	-	Ì					
49. Autres industries manufacturières	-	-	-	-	-	-	_						
4914. Taille du diamant	-	-	-	-	-	-	-						
BATIMENT ET GENIE CIVIL	5 052	7,30	140,33	7 403 142	5 006 625	40 977 270	53 387 037	1 482 9					
500. Bâtiment et génie civil,						40 6-2 6-3	F0 607 007	1 400 0					
démolition	5 052	7,30	140,33	7 403 142	5 006 625	40 977 270	53 387 037	1 482 9					
501. Contruction d'immeubles	-	-	-	-	-	-	_						
502. Génie Civil		_	_	_	_	_	_						
(Ponts, routes, etc.)		_		_	_	_	-						
503. Installation	-	-	-	-	-	-	-						
. COMMERCE, RESTAURATION ET	20 447	E 04	116,12	35 532 530	16 990 477	238 567 100	291 <b>09</b> 0 <b>1</b> 07	1 159 7					
HEBERGEMENT, REPARATIONS	29 147 9 427	5,91 7,21	118,12	12 310 233	6 356 821	111 549 105	130 216 159	1 550 1					
61. Commerce de gros, sauf récupération . 62. Récupération	103	5,00	103,00	187 341	61 593	10 000	258 934	258 9					
63. Intermédiaires du commerce	1 424	7,00	178,00	1 570 631	1 050 443	8 384 294	11 005 368	1 375 6					
64-65. Commerce de détail	15 126	5,28	108,04	17 938 338	8 157 013	108 790 016	134 885 367	963 4					
66. Restauration et hébergement	1 634	3,55	181,55	1 873 869	702 845	2 528 248	5 104 962	567 2					
67. Réparation de biens de													
	1 433	5,11	159,22	1 652 118	661 762	7 305 437	9 619 317	1 068 8					

Tableau 2.— Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

			C. A	cidents avec in	capacité perma	nente		
CLASSES D'ACTIVITE	Nombre de journées indemnisées	% moyen de réduction de capacité	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journa- lières	Frais médicaux, pharma- ceutiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par accident avec incapacité permanente
. TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	5 867	5,32	136,44	9 288 227	3 86B 214	37 243 019	50 399 460	1 172 08
71. Chemin de fer	-	-	-	-	-	-	-	
72. Autres transports terrestres								
(Urbains, routiers, etc.)	1 020	8,20	204,00	1 853 172	1 362 204	9 007 893	12 223 269	2 444 6
73. Navigation intérieure	-	-	-	-	-	-	-	
74. Transports maritimes et par cabotage .	- 1	-	-	- ]	-	-	-	
75. Transports aériens	3 354	4,45	152,45	5 076 920	1 263 947	14 604 483	20 945 350	952 00
76. Activités annexes aux transports	896	5,00	89,60	1 570 970	801 524	5 065 089	7 437 583	743 7
77. Agences de voyage, intermédiaires								
des transports, dépôts et entrepôts	597	6,66	99,50	787 165	440 539	8 565 554	9 793 258	1 632 20
79. Communications	-	-	-	-	-	-	-	
. INSTITUTIONS DE CREDIT,								
ASSURANCES, SERVICES FOURNIS	[							
AUX ENTREPRISES, LOCATION	6 509	5,91	106,70	9 796 448	5 139 849	66 967 868	81 904 165	1 342 6
81. Institutions de crédit	1 935	7,53	148,84	3 636 854	2 039 710	20 640 326	26 316 890	2 024 3
82. Assurances, excepté assurances	l			[				
sociales obligatoires	428	4,88	47,55	601 713	721 886	5 818 359	7 141 958	793 5
<ol> <li>Auxiliaires financiers et d'assurances;</li> <li>affaires immobilières (excepté location de biens immobiliers propres),</li> </ol>								
services fournis aux entreprises	4 078	5,71	107,31	5 475 166	2 359 878	40 442 560	48 277 604	1 270 4
84. Location de biens mobiliers	- 1	_	_	-	-	-	-	
85. Location de biens immobiliers propres .	68	2,00	68,00	82 715	18 375	66 623	167 713	167 7
. AUTRES SERVICES	30 554	6,64	156,68	36 279 197	15 865 290	217 207 419	269 351 906	1 381 2
91. Administration générale,	1							
défense nationale et	]				ĺ			
sécurité sociale obligatoire	2 067	19,60	206,70	2 875 904	1 071 407	23 945 761	27 893 072	2 789 3
92. Services d'hygiène publique,	]							
administration des cimetières	340	3,40	68,00	546 137	274 095	1 605 930	2 426 162	485 2
93. Enseignement	1 768	5,29	104,00	2 575 061	1 506 467	15 766 371	19 847 899	1 167 5
94. Recherche et développement	365	2,60	73,00	525 367	141 449	1 999 299	2 666 115	533 2
95. Santé et services vétérinaires	12 265	5,97	172,74	15 052 456	6 252 216	81 922 636	103 227 308	1 453 9
96. Autres services fournis								
à la collectivité	10 482	6,67	154,14	10 450 741	5 498 000	76 528 752	92 477 493	1 359 9
97. Services récréatifs et			ĺ					
autres services culturels	3 062	5,58	180,11	4 020 921	1 105 922	14 997 810	20 124 653	1 183 8
98. Services personnels	205	3,00	102,50	232 610	15 734	440 860	689 204	344 6
99. Services domestiques	-	-	- [	-	-	-	-	
00. Représentations diplomatiques								
organismes internationaux et								
forces armées alliées	- [	-	- (	-	-	-	-	
Activité inconnue	-	-	-	-	-	-	-	

Tableau 2.- Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

			D.	Accidents more	tels.		
CLASSES D'ACTIVITE	Nombre de journées indemnisées	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journa – lières	Frais médicaux, pharma- ceutiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par accident mortel
TOTAL GENERAL	55	1,83	105 642	1 802 318	155 875 699	157 783 659	5 259 4
AGRICULTURE, CHASSE, SYLVICULTURE							
ET PECHE	-	-	-	-	-	-	
01. Agriculture et chasse	-	- '	-	-	-	- [	
02. Sylviculture	-	-	-	-	-	-	
03. Pêche	-	-		_			
ENERGIE ET EAU	-	-	-	-	-	-	
de combustibles solides	-	-	-	-	-	-	
2. Cokeries	-	-	-	-	-	-	
3. Extraction de pétrole et de gaz naturel	-	-	-	-		-1	
4. Raffinage de pétrole	-	-	-	-	-	-	
électrique, de gaz, de vapeur et d'eau chaude	-	-	-	-	-	-	
7. Captage, épuration et distribution d'eau	-	- \	-	-	-	-	
EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE MINERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS DERIVES; INDUSTRIE CHIMIQUE	-	-	-	93 684	15 220 832	15 314 516	7 657
1. Extraction et préparation de minerais métalliques	-	-	-	88 950	10 495 832	10 584 782	584
2. Production et première transformation des métaux	-	-	-	-	-	-	
autres que métalliques et énergétiques; tourbières	-	-	-	-	-	-	
minéraux non métalliques	-	-	-	-	-	-	
247. Industrie du verre	-	-	-	-			
5. Industrie chimique	-	-	-	4 734	4 725 000	4 729 734	4 729
et synthétiques	-	-	-	-	-	-	
NDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES METAUX, MECANIQUE DE PRECISION I. Fabrication d'ouvrages en métaux (à l'exclusion des machines et de	-	-	-	-	-	-	
matériel de transport)	-	-	-	-	-	-	
de matériel mécanique	-	-	-	-	-	-	
pour le traitement de l'information.  Construction électrique et électronique  Construction d'automobiles	-	-	-	-	-	-	
et pièces détachées	-	-	-	-	-	-	
de transport	-	-	-	-	-	-	
précision, d'optique et similaires	-	-	-	-	-	-	

Tableau 2.— Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

			D.	Accidents mor	tels.		
CLASSES D'ACTIVITE	Nombre de journées indemnisées	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journa- lières	Frais médicaux, pharma- ceutiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par accident mortel
A. AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES	-	-	_	128 104	17 199 225	17 327 329	8 663 66
41-42. Industrie des produits							
alimentaires, des boissons et du tabac	· .	-	_	_	- [	-	
424. Industrie des alcools							
éthyliques de fermentation	-	-	-	-	-	-	
4290. Industrie du tabac	[ -]	-	-	-	-		
43. Industrie textile	-	-	-	64 324	6 867 751	6 932 075	6 932 0
44. Industrie du cuir	-	-	_	- ]	- [		
et de l'habillement	_	-	-	-	-	-	
451. Fabrication mécanique de chaus-							
sures (sauf en caoutchouc et en bois) 453. Confection (production en série)	-	-	-	-	-	-	
d'articles d'habillement et d'accessoires d'habillement	_	_	_	_	_	_	
46. Industrie du bois et		_					
du meuble en bois	-	-	-	-	-	-	
47. Industrie du papier et fabrication d'articles en papier.							
Imprimerie et édition	-	-	-	-	-	-	
et du carton, transformation du papier et carton, fabrication d'articles en pâte . 473-4. imprimerie et industries annexes.	-	-	-	-	-	-	
Edition	-	-	-	-	-	-	
48. Industrie du caoutchouc Transformation des matières					10 331 474	10.005.054	395 2
plastiques	-	-	-	63 780	10 331 4/4	10 395 254	350 2
481-2. Industrie du caoutchouc.  Rechapage et réparation de pneus  483. Transformation des	-	-	-	63 780	10 331 474	10 395 254	395 2
matières plastiques	-	-	-	-	-	-	
49. Autres industries manufacturières	-	-	-	- [	-	-	
4914. Taille du diamant	-	-	-	-	-	- (	
BATIMENT ET GENIE CIVIL	6	2,00	12 543	562 627	15 147 994	15 723 164	5 241 0
démolition	6	2,00	12 543	562 627	15 147 994	15 723 164	5 241 0
501. Contruction d'immeubles	-	-	-	-	-	-	
502. Génie Civil			_	_[	_	_ [	
(Ponts, routes, etc.)	-	- 1	_	_]	-	-	
504. Amménagement et parachèvement	-	-	-	~	-	-	
COMMERCE, RESTAURATION ET							
HEBERGEMENT, REPARATIONS	49	6,12	91 749	446 598	23 610 680	24 149 027	3 018 6
61. Commerce de gros, sauf récupération .	-	-	-	145 641	978 697	1 124 338	562 1
62. Récupération	-	-	-	-	-	-	
64-65. Commerce de détail	3	0,75	4 099	173 398	8 334 216	8 511 713	2 127 9
66. Restauration et hébergement	-	-	-	-	-	-	
67. Réparation de biens de							7 050 1
consommation et de véhicules	46	23,00	87 650	127 559	14 297 767	14 512 976	7 256 4

Tableau 2.— Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

			D.	Accidents mor	tels.		
CLASSES D'ACTIVITE	Nombre de journées indemnisées	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journa- lières	Frais médicaux, pharma- ceutiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par accident mortel
7. TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	_	_	-	128 858	16 649 520	16 778 378	4 194 59
71. Chemin de fer	-	-	-	-	-	-	
72. Autres transports terrestres							
(Urbains, routiers, etc.)	-	-	-	-	-	-	
73. Navigation intérieure	-	-	-	-	-	-	
74. Transports maritimes et par cabotage .	-	-	-	-	-	- )	
75. Transports aériens	-	-	-	128 858	12 541 797	12 670 655	6 335 32
76. Activités annexes aux transports	-	-	-	-	-	-	
77. Agences de voyage, intermédiaires							
des transports, dépôts et entrepôts	-	-	-	-	4 107 723	4 107 723	2 053 86
79. Communications	-	-	-	-	-	-	•
8. INSTITUTIONS DE CREDIT,							
ASSURANCES, SERVICES FOURNIS							
AUX ENTREPRISES, LOCATION	-	-	1 350	442 447	68 047 448	68 491 245	8 561 40
81. Institutions de crédit	-	<del>.</del>	-	225 185	18 059 645	18 284 830	3 656 96
82. Assurances, excepté assurances							
sociales obligatoires	-	-	1 350	215 425	9 381 662	9 598 437	4 799 218
83. Auxiliaires financiers et d'assurances;							
affaires immobilières (excepté location							
de biens immobiliers propres),					40 606 141	40 607 078	607.07
services fournis aux entreprises	-	-	-	1 837	40 606 141	40 607 978	607 978
84. Location de biens mobiliers	-	-	-	- [	-		
85. Location de biens immobiliers propres .	-	-	-				
9. AUTRES SERVICES	-		-	-	-	· -	
91. Administration générale,							
défense nationale et							
sécurité sociale obligatoire	-	-	-	-	-	-	
92. Services d'hygiène publique, administration des cimetières	_ ]	_		_	_	_	
93. Enseignement	[	_	_	_	_	_	
94. Recherche et développement	_	_	_	_	-	_	
95. Santé et services vétérinaires	_	_	_	_	_	-	
96. Autres services fournis							
à la collectivité	_	-	-		-	-	
97. Services récréatifs et							
autres services culturels	-	-	-	-	-	-	
98. Services personnels	-	-	-	-	-	-	
99. Services domestiques	-	-	-	-	-	-	
00. Représentations diplomatiques							
organismes internationaux et							
forces armées alliées	-	-	-	-	-	-	
Activité inconnue	-	-	-	-	-	-	

Tableau 3. – Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'âge et selon les suites de l'accident.

CLASSES D'AGE		Accidents sans suite		ave	Accident c incapa emporair	cité	avec	ccident incapa rmanen	cité	Accidents mortels			Total général		
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	Т
OTAL GENERAL	. 10681	7531	18212	8976	6314	15290	503	274	777	26	4	30	20186	14123	34309
OINS DE 15 ANS		1	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-	1	2	:
E 15 A 19 ANS	. 76	165	241	103	284	387	1	3	4	-	-	-	180	452	632
E 20 A 24 ANS	. 968	1541	2509	1107	1580	2687	22	22	44	1	1	2	2098	3144	5242
E 25 A 29 ANS	. 1837	1801	3638	1735	1441	3176	65	55	120	4	-	4	3641	3297	6938
E 30 A 34 ANS	. 1657	1257	2914	1408	930	2338	62	30	92	1	-	1	3128	2217	5345
E 35 A 39 ANS	. 1504	946	2450	1192	764	1956	60	44	104	7	1	8	2763	1755	4518
E 40 A 44 ANS	. 1354	697	2051	1119	532	1651	82	44	126	3	2	5	2558	1275	3833
E 45 A 49 ANS	. 1093	478	1571	892	351	1243	58	27	85	3	-	3	2046	856	2902
E 50 A 54 ANS	. 1151	356	1507	790	259	1049	76	30	106	5	-	5	2022	645	2667
E 55 A 59 ANS	. 794	230	1024	501	143	644	50	13	63	2	-	2	1347	386	1733
E 60 A 64 ANS	. 208	38	246	108	16	124	22	6	28	-	-	-	338	60	398
E 65 A 69 ANS	. 23	8	31	15	7	22	4	-	4	-	-	-	42	15	57
ANS ET PLUS	. 15	13	28	5	6	11	1	-	1	-	-	-	21	19	40
ge inconnu	. 1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1	-	,

Tableau 4.- Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'importance des entreprises et selon les suites de l'accident.

CLASSES D'IMPORTANCE	Accidents sans suite			ave	Accidents c incapa emporair	cité	avec	occident c incapa irmanen	cité	Accidents mortels			Total général		
	н	F	т	Н	F	т	н	F	т	н	F	т	Н	F	т
TOTAL GENERAL	10681	7531	18212	8976	6314	15290	503	274	777	26	4	30	20186	14123	34309
MOINS DE 5 TRAVAILLEURS	489	398	887	487	426	913	44	23	67	4	1	5	1024	848	1872
DE 5 A 9 TRAVAILLEURS	346	226	572	327	246	573	29	12	41	-	1	1	702	485	1187
DE 10 A 19 TRAVAILLEURS	535	447	982	537	431	968	27	32	59	2	-	2	1101	910	201
DE 20 A 49 TRAVAILLEURS	1109	640	1749	1024	729	1753	54	30	84	2	-	2	2189	1399	3588
DE 50 A 99 TRAVAILLEURS	797	466	1263	590	410	1000	41	16	57	1	1	, 2	1429	893	232
DE 100 A 199 TRAVAILLEURS	799	513	1312	550	355	905	35	13	48	2	-	2	1386	881	226
DE 200 A 499 TRAVAILLEURS	1743	1641	3384	1499	1350	2849	89	58	147	5	1	6	3336	3050	638
DE 500 A 999 TRAVAILLEURS	935	620	1555	656	391	1047	30	18	48	2	-	2	1623	1029	265
DE 1000 TRAVAILLEURS ET PLUS	1858	1559	3417	1404	935	2339	59	31	90	5	-	5	3326	2525	585
Dimension de l'entreprise inconnue	2070	1021	3091	1902	1041	2943	95	41	136	3	-	3	4070	2103	617
Dimension de l'entreprise inconnue															

Tableau 5.— Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par pays de nationalité et selon les suites de l'accident.

PAYS DE NATIONALITE		ccident ans sui		ave	Accidents c incapa emporair	cité	avec	ccident: incapa rmanen	cité		ccident mortels			Total générai	
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
TOTAL GENERAL	10681	7531	18212	8976	6314	15290	503	274	777	26	4	30	20186	14123	3430
BELGIQUE	10066	7249	17315	8408	6059	14467	466	265	731	26	4	30	18966	13577	3254
R.F. D'ALLEMAGNE	35	26	61	36	23	59	1	1	2	-	-	-	72	50	12
DANEMARK	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-	3	-	
ESPAGNE	56	21	77	63	14	77	1	-	1	-	-	-	120	35	15
FRANCE	103	45	148	55	28	83	4	2	6	-	-	-	162	75	23
GRECE	13	2	15	18	5	23	-	-	-	-	-	-	31	7	3
IRLANDE	-	-	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-	2	1	
ITALIE	219	98	317	176	103	279	15	1	16	-	-	-	410	202	61
LUXEMBOURG	8	-	8	3	2	5	-	1	1	-	-	-	11	3	1
PAYS-BAS	22	21	43	40	13	53	3	1	4	-	-	-	65	35	10
PORTUGAL	2	4	6	9	6	15	-	-	-	-	-	-	11	10	2
ROYAUME-UNI	25	2	27	6	4	10	-	-	-	-	-	-	31	6	3
HONGRIE	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	
POLOGNE	6	1	7	4	1	5	-	-	-	-	-	-	10	2	1
TURQUIE	14	2	16	10	3	13	1	-	1	-	-	-	25	5	3
YOUGOSLAVIE	12	2	14	12	-	12	-	-	-	-	-	-	24	2	2
ALGERIE	4	6	10	4	1	5	-	-	-	-	-	-	8	7	1
MAROC	30	16	46	56	15	71	5	-	5	-	-	-	91	31	12
TUNISIE	5	-	5	2	-	2	-	-	-	-	-	-	7	-	
ZAIRE	3	2	5	2	1	3	-	1	1	-	-	-	5	4	
ETATS-UNIS	5	7	12	2	2	4	1	-	1	-	-	-	8	9	1
AUTRES PAYS	32	20	52	49	29	78	2	2	4	-	-	-	83	51	13
APATRIDES-REFUGIES O.N.U	18	7	25	16	4	20	4	-	4	-	-	-	38	11	۷

Tableau 6. – Répartition du nombre d'accidentés selon la durée de l'incapacité temporaire de travail.

		Accidents ave apacité tempo			ccidents ave		Acc	cidents morte	ls
DUREES DE L'INCAPACITE DE TRAVAIL	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents
TOTAL GENERAL	15 290	100,00	94,98	777	100,00	4,82	30	100,00	0,18
MOINS D'1 JOUR	-	-	-	115	14,80	0,71	27	90,00	0,16
1 jour	1 339	8,75	8,31	2	0,25	0,01	-	-	-
2 jours	824	5,38	5,11	1	0,12	-	-	-	-
3 jours	758	4,95	4,70	-	-	-	1	3,33	-
de 4 à 7 jours	3 247	21,23	20,17	5	0,64	0,03	1	3,33	-
de 8 à 14 jours	3 663	23,95	22,75	23	2,96	0,14	-	-	-
de 15 à 21 jours	1 729	11,30	10,74	21	2,70	0,13	-	-	-
de 22 à 28 jours	1 027	6,71	6,38	25	3,21	0,15	-	-	-
DE 1 A 30 JOURS	12 799	83,70	79,51	84	10,81	0,52	2	6,66	0,01
de 29 à 35 jours	681	4,45	4,23	28	3,60	0,17	-	-	-
de 36 à 42 jours	457	2,98	2,83	31	3,98	0,19	-	-	-
de 43 à 49 jours	362	2,36	2,24	35	4,50	0,21	1	3,33	-
de 50 à 56 jours	246	1,60	1,52	23	2,96	0,14	-	-	-
de 57 à 70 jours	316	2,06	1,96	57	7,33	0,35	-	-	-
de 71 à 84 jours	185	1,20	1,14	51	6,56	0,31	-	-	-
de 85 à 98 jours	126	0,82	0,78	30	3,86	0,18	-	-	-
de 99 à 120 jours	124	0,81	0,77	49	6,30	0,30	-	-	-
de 121 à 150 jours	78	0,51	0,48	47	6,04	0,29	-	-	-
de 151 à 180 jours	32	0,20	0,19	55	7,07	0,34	-	-	-
de 181 à 270 jours	53	0,34	0,32	76	9,78	0,47	-	-	-
de 271 à 365 jours	26	0,17	0,16	45	5,79	0,27	-	-	-
DE 31 A 365 JOURS	2 474	16,18	15,36	520	66,92	3,23	1	3,33	-
PLUS DE 365 JOURS	17	0,11	0,10	58	7,46	0,36	-	-	-

Tableau 7.- Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par jour de la semaine et selon les suites de l'accident.

JOURS DE LA SEMAINE	Accidents sans suite			ave	Accident c incapa emporair	cité	avec	Accident c incapa ermanen	cité	Accidents mortels			Total général		
	н	F	Т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
TOTAL GENERAL	10681	7531	18212	8976	6314	15290	503	274	777	26	4	30	20186	14123	34309
LUNDI	1994	1327	3321	1819	1138	2957	108	42	150	5	-	5	3926	2507	6433
MARDI	2044	1355	3399	1707	1093	2800	84	41	125	5	-	5	3840	2489	6329
MERCREDI	1912	1315	3227	1650	1083	2733	96	43	139	5	1	6	3663	2442	6105
JEUDI	1873	1314	3187	1598	1057	2655	85	59	144	3	1	4	3559	2431	5990
VENDREDI	1955	1317	3272	1396	1007	2403	82	51	133	5	1	6	3438	2376	5814
SAMEDI	606	638	1244	574	698	1272	26	26	52	2	1	3	1208	1363	2571
DIMANCHE	297	265	562	232	238	470	22	12	34	1	-	1	552	515	1067
Jour inconnu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						·									

Tableau 8.- Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par mois et selon les suites de l'accident.

MOIS		accident		ave	Accident: c incapa emporair	cité	avec	ccident : incapa :rmaner	acité	Accidents mortels				Total général		
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	
TOTAL GENERAL	10681	7531	18212	8976	6314	15290	503	274	777	26	4	30	20186	14123	34309	
JANVIER	877	593	1470	748	521	1269	40	26	66	-	-	-	1665	1140	2805	
FEVRIER	880	599	1479	812	596	1408	43	23	66	1	-	. 1	1736	1218	2954	
MARS	1035	651	1686	892	586	1478	41	26	67	4	1	5	1972	1264	3236	
AVRIL	852	592	1444	805	502	1307	41	20	61	2	1	3	1700	1115	2815	
MAI	864	592	1456	718	510	1228	49	12	61	1	-	1	1632	1114	2746	
JUIN	900	606	1506	789	562	1351	39	19	58	-	1	1	1728	1188	2916	
JUILLET	704	541	1245	549	422	971	31	17	48	1	-	1	1285	980	2265	
AOUT	781	603	1384	713	501	1214	37	18	55	5	-	5	1536	1122	2658	
SEPTEMBRE	955	658	1613	829	583	1412	42	30	72	2	1	3	1828	1272	3100	
OCTOBRE	996	682	1678	773	590	1363	46	23	69	2	-	2	1817	1295	3112	
NOVEMBRE	901	649	1550	758	514	1272	46	28	74	3	-	3	1708	1191	2899	
DECEMBRE	936	765	1701	590	427	1017	48	32	80	5	-	5	1579	1224	2803	
Mois inconnu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Tableau 9.- Répartition du nombre d'accidentés selon le siège des lésions et les suites de l'accident.

		Ace	cidents sans su	ite	Acc	idents avec inca	pacité temporai	re
			Charge	s (en f)			Charges	(en f)
SIEGES DES LESIONS	Nombre total d'accidents	Nombre total de cas	Total	Charges moyennes par cas	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Total	Charges moyennes par cas
TOTAL GENERAL	34 309	18 212	63 367 195	3 479	15 290	19	675 899 488	44 2
I. TETE	5 948	4 371	17 871 541	4 088	1 523	10	53 951 241	35 4
11. Région crânienne (crâne, cerveau,			1	J		[		
cuir chevelu)	1 161	623	2 389 890	3 836	508	15	21 902 125	43
12. Oeil (y compris orbite et nerf optique).	3 176	2 458	6 978 520	2 839	709	4	8 412 984	11 8
19. Siège non classé ailleurs	1 611	1 290	8 503 131	6 591	306	14	23 636 132	77 2
. COU (Y COMPRIS GORGE, NUQUE ET				1				
VERTEBRES CERVICALES)	335	183	557 531	3 046	139	19	6 067 305	43 6
. TRONG	4 288	1 782	9 244 991	5 187	2 350	22	115 968 642	49 3
31. Dos (non compris épaule)	2 521	946	3 779 610	3 995	1 463	23	73 672 258	50 3
32. Epaule	613	272	1 393 919	5 124	314	22	17 291 613	55 (
33. Poitrine (côtes, sternum,	l		1					
organes internes du thorax)	717	347	963 412	2 776	361	19	15 029 533	41 6
34. Abdomen	128	66	480 101	7 274	62	22	3 159 464	50 9
35. Bassin et hanches	309	151	2 627 949	17 403	150	23	6 815 774	45 4
. MEMBRE SUPERIEUR	11 275	5 956	14 837 268	2 491	5 105	16	161 379 594	31 6
41. Bras et coude	896	455	1 255 184	2 758	401	24	23 913 953	59 (
42. Avant-bras et poignet	1 419	712	4 298 791	6 037	667	26	41 771 218	62 6
43. Main	2 030	1 076	2 059 442	1 913	928	14	26 966 630	29 (
44. Doigt	6 930	3 713	7 223 851	1 945	3 109	13	68 727 793	22 1
	0.075	3 939	13 005 893	3 301	4 707	22	231 496 839	49 -
. MEMBRE INFERIEUR	8 875	159	273 710	1 721	167	22	7 437 672	44 !
51. Cuisse	331 1 903	917	4 757 876	5 188	887	27	66 339 522	74 7
52. Genou		540	1 200 904	2 223	461	21	23 374 291	50 7
53. Jambe	1 032	540	1 200 904	2 223	401	· - '	23 37 4 25 1	, 30 /
54. Cheville et pied (à l'exception	4 664	1 903	5 980 078	3 142	2 671	21	119 745 332	44 8
des orteils seuls)	4 664 945	420	793 325	1 888	521	15	14 600 022	28 (
55. Orteil	343	720	793 323	1 000	52.	,5	14 000 022	
. SIEGES MULTIPLES	2 656	1 385	5 266 162	3 802	1 150	21	92 582 951	80 !
61. Tête et tronc, tête et un					100		22 445 209	146
ou plusieurs membres	283	110	702 070	6 382	160	22	23 445 208 5 087 228	146 !
62. Tronc et un ou plusieurs membres	253	136	654 681	4 813	105	23	5 067 226	
63. Un membre supérieur et un membre			254 425	2 250		15	2 014 820	31 9
inférieur ou plus de deux membres	155	89	254 485	2 859	63 398	19	21 953 117	55
68. Autres sièges multiples	789	343	1 104 646 2 550 280	3 220 3 607	396 424	23	40 082 578	94 !
69. Sièges multiples non précisés	1 176	707	2 550 260	3 607	424	23	40 002 376	] 34.
LESIONS GENERALES	932	596	2 583 809	4 335	316	19	14 452 916	45
71. Appareil circulatoire en général	9	9	21 051	2 339	-	-	-	
72. Appareil respiratoire en général	70	39	56 854	1 457	29	10	623 973	21 !
73. Appareil digestif en général	9	7	19 128	2 732	2	4	15 631	7 8
74. Système nerveux en général	30	20	37 851	1 892	8	52	545 376	68
79. Autres lésions générales	814	521	2 448 925	4 700	277	19	13 267 936	47
SIEGE INCONNU	-	-	-	-	_	-	_	

Tableau 9.- Répartition du nombre d'accidentés selon le siège des lésions et les suites de l'accident. (suite)

					Acc	idents av	ec incapa	cité pern	nanente				
	_			_	Dont	a réducti	on de ca	pacité es	t de :				
SIEGES DES LESIONS	Nombre total de cas	Moins de 10 %	10 a moins de 20 %	20 a moins de 30 %	30 a moins de 40 %	40 a moins de 50 %	50 a moins de 60 %	60 a moins de 70 %	70 a moins de 80 %	80 a moins de 90 %	90 a moins de 100 %	100 % et plus	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)
TOTAL GENERAL	777	625	114	25	6	2	2	_	1	_	1	1	125
TOTAL GENERAL THE TOTAL TH		•==											
1. TETE	47	35	9	1	2	-	_	_	-	-	-   -	_	115
cuir chevelu)	23	18	4		1	-		_	_	_	-	_	1
12. Oeil (y compris orbite et nerf optique .  19. Siège non classé ailleurs	9 15	3 14	4	1 -	1 -	-	-	_	-	_	_	_	119
19. Steye from classe aments			,										
2. COU (Y COMPRIS GORGE, NUQUE ET VERTEBRES CERVICALES)	13	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114
3. TRONC	156	115	34	6	1	-	-	_	_	_	_	-	164
31. Dos (non compris épaule)	112	86	22	3	1	-	-	-	-	-	-	-	166
32. Epaule	27	20	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	189
33. Poitrine (côtes, sternum,													
organes internes du thorax)	9	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	129
34. Abdomen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
35. Bassin et hanches	8	5	3	-	-	-	-	- '	-	-	_	-	99
4. MEMBRE SUPERIEUR	213	183	19	7	2	1	1	_	_	_	_	_	95
41. Bras et coude	39	33	6	_	_	_	_	_	_	-	_	-	84
42. Avant-bras et poignet	40	35	3	1	1	-	_	_	_	_	-	-	124
43. Main	26	21	3	1	_	_	1	-	-	-	-	-	146
44. Doigt	108	94	7	5	1	1	-	-	-	-	-	-	77
		404	25	_			_	_	_	_	_	_	126
5. MEMBRE INFERIEUR	227	194	25 1	7	1 -	_	_	[	_		_	_	94
51. Cuisse	5		9	3	_	_	_	_	_	_	_	_	128
52. Genou	98 31	86 22	6	2	1	_	_	_	_	_	_	_	174
53. Jambe	89	79	9	1		_	_	_	_	_	_	_	111
55. Orteil	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102
6. SIEGES MULTIPLES	108	76	23	4	_	1	1	_	1	-	1	1	13
61. Tête et tronc, tête et un													
ou plusieurs membres	11	5	5	-	-	-	-	-	1	-	_	-	153
62. Tronc et un ou plusieurs membres	11	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	_	10:
63. Un membre supérieur et un membre					_			_	_	_	_	_	230
inférieur ou plus de deux membres	3	3 32	7	1	_		1	_		_	_	_	156
68. Autres sièges multiples	41 42	26	10	3	-	1	-	-	-	-	1	1	99
7. LESIONS GENERALES	13	9	4	_	_	_	_	_	_	_		_	14:
71. Appareil circulatoire en général	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
72. Appareil respiratoire en général	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
73. Appareil digestif en général	-	-	-	- '	-	-	-	-	-	-	-	-	
74. Système nerveux en général	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	159
79. Autres lésions générales	11	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139
SIEGE INCONNU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Tableau 9.— Répartition du nombre d'accidentés selon le siège des lésions et les suites de l'accident. (suite)

030 54 573 483 64 784 057 1 378 384 1. TETE  11. Région crânienne (crâne, cerveau, cuir chevelu) 458 26 305 423 28 348 479 3 149 831 12. Oeil (y compris orbite et nerf optique 458 6 334 986 8 848 601 589 906 19. Siège non classé ailleurs  427 6 849 928 8 851 706 680 900 VERTEBRES CERVICALES)  189 195 929 071 242 348 409 1 553 515 3. TRONC 674 138 542 306 169 557 059 1 513 902 31. Dos (non compris épaule) 141 22 788 434 32 182 046 1 191 927 32. Epaule 33. Poitrine (côtes, sternum, 041 20 637 799 23 757 141 2 639 682 organes internes du thorax) 34. Abdomen 333 13 960 532 16 852 163 2 106 520 35. Bassin et hanches	moyennes	Charges financières	Capitaux de rentes constitués ou payés	Frais médicaux, pharmaceu-	Indemnités
Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves   Charges financières totales   Charges moyennes   Charges moyennes   Charges moyennes   LESIONS	moyennes	financières	rentes constitués ou payés	médicaux, pharmaceu-	Indemnités
Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves   Charges financières totales   Charges moyennes   Char	moyennes	financières	rentes constitués ou payés	médicaux, pharmaceu-	Indemnités
Charges financières constitués ou payés et réserves   Charges financières totales   Charges moyennes   Cha	moyennes	financières	rentes constitués ou payés	médicaux, pharmaceu-	Indemnités
Constitués ou payés et réserves   financières totales   TOTAL GENERAL	moyennes	financières	constitués ou payés	pharmaceu-	Indemnités
216 833 635 946 1 030 878 157 1 326 741 TOTAL GENERAL  030 54 573 483 64 784 057 1 378 384 1. TETE  11. Région crânienne (crâne, cerveau, cuir chevelu)  458 26 305 423 28 348 479 3 149 831 12. Oeil (y compris orbite et nerf option  944 6 334 986 8 848 601 589 906 19. Siège non classé ailleurs  2. COU (Y COMPRIS GORGE, NUQUE ET VERTEBRES CERVICALES)  189 195 929 071 242 348 409 1 553 515 3. TRONC  674 138 542 306 169 557 059 1 513 902 31. Dos (non compris épaule)  141 22 788 434 32 182 046 1 191 927 32. Epaule  33. Poitrine (côtes, sternum, organes internes du thorax)		totales			1-11
216 833 635 946 1 030 878 157 1 326 741 TOTAL GENERAL  030 54 573 483 64 784 057 1 378 384 1. TETE  11. Région crânienne (crâne, cerveau, cuir chevelu)  458 26 305 423 28 348 479 3 149 831 12. Oeil (y compris orbite et nerf optice)  944 6 334 986 8 848 601 589 906 19. Siège non classé ailleurs  427 6 849 928 8 851 706 680 900 VERTEBRES CERVICALES)  189 195 929 071 242 348 409 1 553 515 3. TRONC  674 138 542 306 169 557 059 1 513 902 31. Dos (non compris épaule)  141 22 788 434 32 182 046 1 191 927 32. Epaule  33. Poitrine (côtes, sternum, organes internes du thorax)				tiques et	journalières
030 54 573 483 64 784 057 1 378 384 1. TETE  11. Région crânienne (crâne, cerveau, cuir chevelu)  458 26 305 423 28 348 479 3 149 831 12. Oeil (y compris orbite et nerf optice de la comprise del comprise de la comprise de la comprise del comprise de la comprise del comprise de la comprise de la comprise de la comprise del comprise de la comprise del comprise del comprise de la comprise de la comprise de la c			et réserves	divers	
030 54 573 483 64 784 057 1 378 384 1. TETE  11. Région crânienne (crâne, cerveau, cuir chevelu)  458 26 305 423 28 348 479 3 149 831 12. Oeil (y compris orbite et nerf optice de la comprise del comprise de la comprise de la comprise del comprise de la comprise del comprise de la comprise de la comprise de la comprise del comprise de la comprise del comprise del comprise de la comprise de la comprise de la c			1		
1 378 384 1. TETE 11. Région crânienne (crâne, cerveau, cuir chevelu) 28 348 479 3 149 831 12. Oeil (y compris orbite et nerf optice de la comprise del comprise de la comprise de la comprise del comprise de la comprise del comprise de la comprise del comprise de la comprise d	1 326 741	1 030 878 157	833 635 946	66 456 216	130 785 995
11. Région crânienne (crâne, cerveau, cuir chevelu)  25 305 423 28 348 479 3 149 831 12. Oeil (y compris orbite et nerf option compris de le compris de la c	7 525 741	. 555 575 157		00 400 210	130 750 330
628 21 933 074 27 586 977 1 1 199 433 cuir chevelu) 458 26 305 423 28 348 479 3 149 831 12. Oeil (y compris orbite et nerf optic 944 6 334 986 8 848 601 589 906 19. Siège non classé ailleurs  2. COU (Y COMPRIS GORGE, NUQUE ET VERTEBRES CERVICALES)  189 195 929 071 242 348 409 1 553 515 3. TRONC 674 138 542 306 169 557 059 1 513 902 31. Dos (non compris épaule) 141 22 788 434 32 182 046 1 191 927 32. Epaule 33. Poitrine (côtes, sternum, 041 20 637 799 23 757 141 2 639 682 organes internes du thorax) 34. Abdomen 333 13 960 532 16 852 163 2 106 520 35. Bassin et hanches	1 378 384	64 784 057	54 573 483	2 582 030	7 628 544
458	1 100 422	27 586 977	21 932 074	1 115 628	4 538 275
944 6 334 986 8 848 601 589 906 19. Siège non classé ailleurs  2. COU (Y COMPRIS GORGE, NUQUE ET VERTEBRES CERVICALES)  189 195 929 071 242 348 409 1 553 515 3. TRONC  674 138 542 306 169 557 059 1 513 902 31. Dos (non compris épaule)  141 22 788 434 32 182 046 1 191 927 32. Epaule  33. Poitrine (côtes, sternum,  041 20 637 799 23 757 141 2 639 682 organes internes du thorax)  34. Abdomen  333 13 960 532 16 852 163 2 106 520 35. Bassin et hanches					1
2. COU (Y COMPRIS GORGE, NUQUE ET VERTEBRES CERVICALES)  189				502 458	1 540 598
427     6 849 928     8 851 706     680 900     VERTEBRES CERVICALES)       189     195 929 071     242 348 409     1 553 515     3. TRONC       674     138 542 306     169 557 059     1 513 902     31. Dos (non compris épaule)       141     22 788 434     32 182 046     1 191 927     32. Epaule       33. Poitrine (côtes, sternum,       041     20 637 799     23 757 141     2 639 682     organes internes du thorax)       -     -     -     34. Abdomen       333     13 960 532     16 852 163     2 106 520     35. Bassin et hanches	589 906	8 848 601	6 334 986	963 944	1 549 671
189					
674 138 542 306 169 557 059 1 513 902 31. Dos (non compris épaule) 141 22 788 434 32 182 046 1 191 927 32. Epaule 33. Poitrine (côtes, sternum, 041 20 637 799 23 757 141 2 639 682 organes internes du thorax) 34. Abdomen 333 13 960 532 16 852 163 2 106 520 35. Bassin et hanches	680 900	8 851 706	6 849 928	568 427	1 433 351
141     22 788 434     32 182 046     1 191 927     32. Epaule       33. Poitrine (côtes, sternum,       041     20 637 799     23 757 141     2 639 682     organes internes du thorax)       -     -     -     34. Abdomen       333     13 960 532     16 852 163     2 106 520     35. Bassin et hanches	1 553 515	242 348 409	195 929 071	14 938 189	31 481 149
141     22 788 434     32 182 046     1 191 927     32. Epaule       33. Poitrine (côtes, sternum,       041     20 637 799     23 757 141     2 639 682     organes internes du thorax)       -     -     -     34. Abdomen       333     13 960 532     16 852 163     2 106 520     35. Bassin et hanches	1 513 902	169 557 059	138 542 306	9 874 674	21 140 079
33. Poltrine (côtes, sternum, 041			22 788 434	2 159 141	7 234 471
34. Abdomen 333 13 960 532 16 852 163 2 106 520 35. Bassin et hanches					
333 13 960 532 16 852 163 2 106 520 35. Bassin et hanches	2 639 682	23 757 141	20 637 799	1 360 041	1 759 301
	-	-	- ]	-	-
923 174 040 699 213 492 901 1 002 314 4, MEMBRE SUPERIEUR	2 106 520	16 852 163	13 960 532	1 544 333	1 347 298
323 174 040 033   213 432 301   1 002 314   4. WIEWIDRE SUPERIEUR	1 002 214	212 402 001	174 040 699	12 300 923	27 151 279
975 20 652 121 29 265 522 002 721 41 Bare at actual			1		
				3 117 875	5 594 516
			1	2 428 880	5 951 577
973 28 250 159 34 594 320 1 330 550 43. Main	1 330 550	34 594 320	28 250 159	2 073 973	4 270 188
195 83 428 070 99 443 263 920 770 44. Doigt	920 770	99 443 263	83 428 070	4 680 195	11 334 998
956 194 748 335 256 393 847 1 129 488 5. MEMBRE INFERIEUR	1 129 488	256 393 847	194 748 335	19 419 956	42 225 556
572 10 205 025 11 696 681 2 339 336 51. Cuisse	2 339 336	11 696 681	10 205 025	599 572	892 084
460 78 021 321 103 741 140 1 058 583 52. Genou	1 058 583	103 741 140	78 021 321	7 985 460	17 734 359
849 45 172 506 58 664 869 1 892 415 53. Jambe	1 892 415	58 664 869	45 172 506	4 496 849	8 995 514
54. Cheville et pied (à l'exception		33 33 333			
	901 914	80 270 288	60 205 052	6 183 818	12 990 619
	J		J	1	13 880 618
257 1 143 531 2 020 769 505 192 55. Orteil	505 192	2 020 769	1 143 531	154 257	722 981
937 191 971 596 225 950 764 2 092 136 6. SIEGES MULTIPLES	2 092 136	225 950 764	191 971 596	15 168 937	18 810 231
61. Tête et tronc, tête et un					1
945 19 875 134 24 583 088 2 234 826 ou plusieurs membres	2 234 826	24 583 088	19 875 134	2 203 945	2 504 009
189 5 704 158 7 593 417 690 310 62. Tronc et un ou plusieurs membres	690 310	7 593 417	5 704 158	367 189	1 522 070
63. Un membre supérieur et un memb					[
071 793 262 2 200 151 733 383 inférieur ou plus de deux membres	733 383	2 200 151	793 262	489 071	917 818
307 54 373 385 66 447 773 1 620 677 68. Autres sièges multiples	1 620 677	66 447 773	54 373 385	4 436 307	7 638 081
		ſ	[	7 672 425	6 228 253
754 15 522 834 19 056 473 1 465 882 7. LESIONS GENERALES	1 465 002	19 056 472	15 522 824	1 477 754	2 055 885
	1 403 662	12 000 4/3	10 022 004	1 7// /34	2 000 000
71. Appareil circulatoire en général	-				-
72. Appareil respiratoire en général	-	-	-	-	-
- 73. Appareil digestif en général	-	-	-	-	-
	2 953 612	1		75 480	381 745
274 10 072 834 13 149 248 1 195 386 79. Autres lésions générales	1 195 386	13 149 248	10 072 834	1 402 274	1 674 140
SIEGE INCONNU	-	_	_		

Tableau 9.- Répartition du nombre d'accidentés selon le siège des lésions et les suites de l'accident. (suite)

L	Accidents mortels											
SIEGES				Charge	s financières (e	enf)						
DES LESIONS	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journalières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par cas mortel					
TOTAL GENERAL	30	1	105 642	1 802 318	155 875 699	157 783 659	5 259 4					
. TETE	7	_	_	604 739	36 248 754	36 853 493	5 264 7					
11. Région crânienne (crâne, cerveau,	_			604 739	36 248 754	36 853 493	5 264 7					
cuir chevelu)	7	-	-	604 739	30 240 /34	30 033 493	3 204 7					
12. Oeil (y compris orbite et nerf optique	-	-	-	-	-	-						
19. Siège non classé ailleurs	-	-	-	-	-	-						
COU (Y COMPRIS GORGE, NUQUE ET VERTEBRES CERVICALES)	-			_	-	-						
. TRONC	_	_	_	_	_	_						
	_	_		_	_	-						
31. Dos (non compris épaule)	_	_	_	_	-	_						
32. Epaule			Ì									
33. Poitrine (côtes, sternum,	_	_	_	_	_	-						
organes internes du thorax)	_	_	_	_	_	_						
34. Abdomen	-	-	-	-	-	-						
. MEMBRE SUPERIEUR	1	-	-	70 352	-	70 352	70 3					
41. Bras et coude	1	-	-	70 352	-	70 352	70 3					
42. Avant-bras et poignet	-	-	-	-	-	-						
43. Main	-	-	-	-	-	-						
44. Doigt	-	-	-	-	-	-						
. MEMBRE INFERIEUR	2	23	87 <b>65</b> 0	61 683	48 831 141	48 980 474	24 490 2					
51. Cuisse	-	-	-	-	- )	-						
52. Genou	1	46	87 650	59 846	8 225 000	8 372 496	8 372 4					
53. Jambe	-	-	-	-	-	-						
54. Cheville et pied (à l'exception												
des orteils seuls)	1	-	- [	1 837	40 606 141	40 607 978	40 607 9					
55. Orteil	-	- '	-	-	-	-						
. SIEGES MULTIPLES	13	-	17 992	929 566	52 140 911	53 088 469	4 083 7					
61. Tête et tronc, tête et un												
ou plusieurs membres	2	4	16 642	460 050	18 200 400	18 677 092	9 338 5					
62. Tronc et un ou plusieurs membres	1	-	-	148 728	7 984 523	8 133 251	8 133 2					
63. Un membre supérieur et un membre	1											
inférieur ou plus de deux membres	-	-	-	-	- [	-						
68. Autres sièges multiples	7	-	-	190 311	17 004 577	17 194 888	2 456 4					
69. Sièges multiples non précisés	3	-	1 350	130 477	8 951 411	9 083 238	3 027 7					
. LESIONS GENERALES	7	-	-	135 978	18 654 893	18 790 871	2 684 4					
71. Appareil circulatoire en général	-	-	-	-	-	-						
72. Appareil respiratoire en général	2	-	-	-	-	-						
73. Appareil digestif en général	-	-	-	-	-	-						
74. Système nerveux en général	-	-	-	-	-	-						
79. Autres lésions générales	5	-	-	135 978	18 654 893	18 790 871	3 758					
. SIEGE INCONNU	-	-	-	-	_	-						

Tableau 10.— Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident.

		Ac	cidents sans su	iite	Acci	idents avec inca	pacité temporai	re
			Charge	es (en f)	-		Charges	(en f)
NATURES DES LESIONS	Nombre total d'accidents	Nombre total de cas	Total	Charges moyennes par cas	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Total	Charges moyennes par cas
TOTAL GENERAL	34 309	18 212	63 367 195	3 479	15 290	19	675 899 488	44 205
10. FRACTURES	1 934	604	6 058 939	10 031	1 135	39	117 299 267	103 347
20. LUXATIONS	477	184	857 652	4 661	275	23	21 038 585	76 503
25. ENTORSES ET FOULURES	4 090	1 732	6 780 246	3 914	2 250	22	108 684 256	48 304
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	3 089	1 350	7 198 959	5 332	1 628	23	82 544 889	50 703
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	104	25	29 819	1 192	59	23	3 009 166	51 002
41. AUTRES PLAIES	9 271	5 059	12 790 607	2 528	4 115	13	97 117 917	23 600
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	3 306	2 453	6 460 754	2 633	828	9	14 991 281	18 105
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	7 113	3 720	11 680 701	3 139	3 295	15	104 878 876	31 829
60. BRULURES	709	374	720 459	1 926	329	15	39 522 558	120 129
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	107	79	168 562	2 133	28	10	848 899	30 317
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	25	19	15 667	824	6	1	18 076	3 012
81. ASPHYXIES	32	17	38 020	2 236	14	18	465 830	33 273
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	24	15	11 140	742	9	4	78 132	8 681
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	15	5	3 171	634	10	6	57 886	5 788
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	591	281	2 700 336	9 609	276	22	19 804 881	71 756
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	3 385	2 258	7 643 618	3 385	1 033	22	65 538 989	63 445
TYPE DE LESION INCONNU	37	37	208 545	5 636	-	-	-	-

Tableau 10. – Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. (suite)

					Acc	idents av	ec incapa	acité pern	nanente				
					Dont	a réducti	on de ca	pacité es	t de :				-
NATURES DES LESIONS	Nombre total de cas	Moins de 10 %	10 e moins de 20 %	20 a moins de 30 %	30 a moins de 40 %	40 a moins de 50 %	50 a moins de 60 %	60 a moins de 70 %	70 a moins de 80 %	80 a moins de 90 %	90 a moins de 100 %	100 % et plus	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)
TOTAL GENERAL	777	625	114	25	6	2	2	-	1	-	1	1	125
10. FRACTURES	191	152	30	7	2	-	-	-	-	-	-	-	139
20. LUXATIONS	18	14	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	188
25. ENTORSES ET FOULURES	108	92	13	3	-	-	-	-	-	-	-	-	114
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	107	84	20	3	-	-	-	-	-	-	-	-	140
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	20	13	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-	87
41. AUTRES PLAIES	95	86	6	2	-	1	-	-	-	-	-	-	85
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	25	22	3		-	-	-	-	-	-	-	-	147
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	96	86	6	2	1	-	1	-	-	-	-	-	114
60. BRULURES	6	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	246
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	- (	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81. ASPHYXIES	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	265
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES  DIFFERENTES	28	14	9	1	-	1	1	_	1	-	1	-	188
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	82	59	16	5	1	-	-	-	-	-	-	1	109
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tableau 10. – Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. (suite)

		ente (suite)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
NATUREO		f ).	es financières (en	Charg		
NATURES DES LESIONS	Charges moyennes					
TOTAL GENERAL	1 326 741	1 030 878 157	833 635 946	66 456 216	130 785 995	
10. FRACTURES	1 354 855	258 777 430	202 719 200	20 145 603	35 912 627	
20. LUXATIONS	1 087 663	19 577 943	13 103 412	1 584 744	4 889 787	
25. ENTORSES ET FOULURES	1 026 518	110 863 987	85 460 518	7 572 642	17 830 827	
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	1 393 867	149 143 857	121 187 504	7 966 285	19 990 068	
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	2 098 218	41 964 363	38 806 146	914 949	2 243 268	
41. AUTRES PLAIES	796 661	75 682 821	60 736 287	4 787 047	10 159 487	
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	948 325	23 708 143	17 801 740	1 249 047	4 657 356	
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	1 010 960	97 052 163	76 123 330	6 163 385	14 765 448	
60. BRULURES	3 648 685	21 892 114	17 299 643	2 372 835	2 219 636	
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	- (	-	-	-	-	
81. ASPHYXIES	1 487 571	1 487 571	884 448	158 525	444 598	
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	2 437 647	68 254 130	55 616 027	6 100 031	6 538 072	
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	1 981 385	162 473 635	143 897 691	7 441 123	11 134 821	
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	_	_	

Tableau 10.- Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. (suite)

				Accidents mortels	<u> </u>		
				Charge	s financières (	en f)	
NATURES DES LESIONS	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journalières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par cas mortel
TOTAL GENERAL	30	1	105 642	1 802 318	155 875 699	157 783 659	5 259 455
10. FRACTURES	4	13	100 193	434 302	22 816 184	23 350 679	5 837 669
20. LUXATIONS	-	-	-	-	-	-	-
25. ENTORSES ET FOULURES	-	-	-	-	-	-	-
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	4	-	-	172 622	10 331 474	10 504 096	2 626 024
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	-	-	-	-	-	-	-
41. AUTRES PLAIES	2	-	•	153 274	17 363 583	17 516 857	8 758 428
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	-	-	-	-	-	-	-
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	2	-	1 350	68 534	42 003 280	42 073 164	21 036 582
60. BRULURES	-	-	-	-	-	-	-
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-	-
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	-	-
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	-	-
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	6	-	4 099	500 348	36 464 288	36 968 735	6 161 455
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	12	-	-	473 238	26 896 890	27 370 128	2 280 844
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-

1.4. ACCIDENTS SURVENUS AUX DOMESTIQUES SUR LE LIEU DE TRAVAIL.

Tableau 1.- Répartition du nombre d'accidentés selon la durée de l'incapacité temporaire de travail.

		Accidents ave			ccidents ave acité perma		Accidents mortels			
DUREES DE L'INCAPACITE DE TRAVAIL	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	
					_					
TOTAL GENERAL	236	100,00	87,08	35	100,00	12,91	-	-	_	
MOINS D'1 JOUR	-	-	-	7	20,00	2,58	-	-	-	
1 jour	10	4,23	3,69	-	-	-	-	-	-	
2 jours	7	2,96	2,58	-	-	-	-	-	-	
3 jours	4	1,69	1,47	-	-	-	-	-	-	
de 4 à 7 jours	23	9,74	8,48	-	-	-	-	-	-	
de 8 à 14 jours	37	15,67	13,65	2	5,71	0,73	-	-	-	
de 15 à 21 jours	37	15,67	13,65	1	2,85	0,36	-	-	-	
de 22 à 28 jours	18	7,62	6,64	-	-	-	-	-	-	
DE 1 A 30 JOURS	142	60,16	52,39	4	11,42	1,47	-	-	_	
de 29 à 35 jours	20	8,47	7,38	1	2,85	0,36	-	-	-	
de 36 à 42 jours	11	4,66	4,05	-	-	-	-	-	-	
de 43 à 49 jours	8	3,38	2,95	1	2,85	0,36	-	-	-	
de 50 à 56 jours	7	2,96	2,58	1	2,85	0,36	-	-	-	
de 57 à 70 jours	19	8,05	7,01	3	8,57	1,10	-	-	-	
de 71 à 84 jours	8	3,38	2,95	3	8,57	1,10	-	-	-	
de 85 à 98 jours	6	2,54	2,21	1	2,85	0,36	-	-	-	
de 99 à 120 jours	5	2,11	1,84	2	5,71	0,73	-	-	-	
de 121 à 150 jours	4	1,69	1,47	2	5,71	0,73	-	-	-	
de 151 à 180 jours	4	1,69	1,47	2	5,71	0,73	-	-	-	
de 181 à 270 jours	5	2,11	1,84	5	14,28	1,84	-	-	-	
de 271 à 365 jours	3	1,27	1,10	2	5,71	0,73	-	-	-	
DE 31 A 365 JOURS	94	39,83	34,68	22	62,85	8,11	-	-	-	
PLUS DE 365 JOURS	-	-	-	2	5,71	0,73	-	-	-	

Tableau 2.- Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident.

		Acc	cidents sans su	iite	Accidents avec incapacité temporaire				
			Charge	es (en f)			Charges	(en f)	
NATURES DES LESIONS	Nombre total d'accidents	Nombre total de cas	Total	Charges moyennes par cas	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Total	Charges moyennes par cas	
TOTAL GENERAL	480	209	1 162 241	5 560	236	40	8 577 168	36 343	
10. FRACTURES	100	25	206 087	8 243	55	72	3 715 417	67 553	
20. LUXATIONS	6	2	1 941	970	2	73	172 165	86 082	
25. ENTORSES ET FOULURES	42	11	64 627	5 875	30	44	954 020	31 800	
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	25	10	211 335	21 133	13	52	598 001	46 000	
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	2	-	-	-	1	31	9 961	9 961	
41. AUTRES PLAIES	129	70	236 984	3 385	58	25	1 675 111	28 881	
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	35	25	109 559	4 382	10	26	216 690	21 669	
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	63	31	88 308	2 848	29	19	330 176	11 385	
60. BRULURES	15	6	14 360	2 393	9	17	174 183	19 353	
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET									
INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-	-	-	
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	-	-	-	
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	-	-		
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-	-	
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	<u> </u>	-	-	-	-		
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	4	2	-	-	2	52	57 730	28 865	
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	59	27	229 040	8 482	27	29	673 714	24 952	
TYPE DE LESION INCONNU	-	_	-	-	-	_	-		

Tableau 2.– Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. (suite)

	Accidents avec incapacité permanente												
					Dont	la réducti	on de ca	pacité es	t de :				
NATURES  DES  LESIONS	Nombre total de cas	Moins de 10 %	10 a moins de 20 %	20 a moins de 30 %	30 a moins de 40 %	40 a moins de 50 %	50 a moins de 60 %	60 a moins de 70 %	70 a moins de 80 %	80 a moins de 90 %	90 a moins de 100 %	100 % et plus	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)
TOTAL GENERAL	35	27	6	2	-	-	-	-	-	_	-	-	113
10. FRACTURES	20	14	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	128
20. LUXATIONS	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	132
25. ENTORSES ET FOULURES	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
41. AUTRES PLAIES	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	3	١	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	212
60. BRULURES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES  DIFFERENTES	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tableau 2. – Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. (suite)

		f ).	es financières (en	Charg		
NATURES DES LESIONS	Charges moyennes					
TOTAL GENERAL	564 749	19 766 227	16 990 437	1 190 816	1 584 974	
10. FRACTURES	645 619	12 912 399	11 169 740	770 639	972 020	
20. LUXATIONS	250 163	500 326	344 042	31 474	124 810	
25. ENTORSES ET FOULURES	111 221	111 221	69 013	15 032	27 176	
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	224 782	449 564	295 140	45 484	108 940	
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIO	601 994	601 994	548 870	32 530	20 594	
41. AUTRES PLAIES	-	-	-	-	-	
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	-	-	-	-	-	
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	1 070 122	3 210 368	2 940 004	130 516	139 848	
60. BRULURES	-	-	-	-	-	
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICIT	-	-	-	-	-	
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURE DIFFERENTES	-	-	-	-	-	
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	396 071	1 980 355	1 623 628	165 141	191 586	
TYPE DE LESION INCONNU	_	-	_	_	_	

Tableau 2.- Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. (suite)

	Accidents mortels												
				Charge	s financières (	en f )							
NATURES DES LESIONS	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journalières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par cas mortel						
TOTAL GENERAL	•	-	-	-	-	-							
10. FRACTURES	-	-	-	-	-	-							
20. LUXATIONS	-	-	-	-	-	-							
25. ENTORSES ET FOULURES	-	-	-	-	-	-							
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	-	-	-	-	-	-							
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	-	-	-	-	-	-							
41. AUTRES PLAIES	-	-	-	-	-	-							
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	-	-	-	-	-	-							
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	-	-	-	-	-	-							
50. BRULURES	-	-	-	-	-								
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-							
00. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	-							
B1. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	-							
22. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-							
3. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-							
0. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	-	-	-	-	-	-							
9. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	-	-	-	-	-	-							
. TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-							

1.5. ACCIDENTS SURVENUS AUX TRAVAILLEURS "EXTENSIONS-LOI" **SUR LE LIEU DE TRAVAIL.** 

Tableau 1.- Répartition du nombre d'accidentés selon la durée de l'incapacité temporaire de travail.

		Accidents ave apacité tempo			ccidents ave pacité permai		Accidents mortels			
DUREES DE L'INCAPACITE DE TRAVAIL	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	
TOTAL GENERAL	889	100,00	95,79	39	100,00	4,20	-	-	-	
MOINS D'1 JOUR		-	-	5	12,82	0,53	-	-	-	
1 jour	78	8,77	8,40	-	-	-	-	-	-	
2 jours	50	5,62	5,38	-	-	-	-	-	-	
3 jours	57	6,41	6,14	-	-	-	-	-	-	
de 4 à 7 jours	226	25,42	24,35	1	2,56	0,10	-	-	-	
de 8 à 14 jours	238	26,77	25,64	1	2,56	0,10	-	-	-	
de 15 à 21 jours	89	10,01	9,59	2	5,12	0,21	-	-	-	
de 22 à 28 jours	40	4,49	4,31	2	5,12	0,21	-	-	-	
DE 1 A 30 JOURS	785	88,30	84,59	6	15,38	0,64	-	-	-	
de 29 à 35 jours	29	3,26	3,12	1	2,56	0,10	-	-	-	
de 36 à 42 jours	23	2,58	2,47	4	10,25	0,43	-	-	-	
de 43 à 49 jours	18	2,02	1,93	3	7,69	0,32	-	-	-	
de 50 à 56 jours	8	0,89	0,86	1	2,56	0,10	-	-	-	
de 57 à 70 jours	10	1,12	1,07	5	12,82	0,53	-	-	-	
de 71 à 84 jours	7	0,78	0,75	2	5,12	0,21	-	-	-	
de 85 à 98 jours	5	0,56	0,53	2	5,12	0,21	-	-	-	
de 99 à 120 jours	4	0,44	0,43	1	2,56	0,10	-	-	-	
de 121 à 150 jours	4	0,44	0,43	1	2,56	0,10	-	-	-	
de 151 à 180 jours	-	-	-	1	2,56	0,10	-	-	-	
de 181 à 270 jours	3	0,33	0,32	2	5,12	0,21	-	-	-	
de 271 à 365 jours	-	-	-	2	5,12	0,21	-	-	-	
DE 31 A 365 JOURS	104	11,69	11,20	25	64,10	2,69	-	-	-	
PLUS DE 365 JOURS	-	-	-	3	7,69	0,32	-	-	-	

Tableau 2.- Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident.

		Acc	cidents sans su	iite	Accidents evec incapacité temporaire			
			Charge	es (en f)			Charges	(en f)
NATURES DES LESIONS	Nombre total d'accidents	Nombre total de cas	Total	Charges moyennes par cas	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Total	Charges moyennes par cas
TOTAL GENERAL	1 481	553	1 566 568	2 832	889	14	16 019 731	18 019
10. FRACTURES	86	15	65 395	4 359	55	42	3 870 148	70 366
20. LUXATIONS	14	4	8 465	2 116	9	16	157 769	17 529
25. ENTORSES ET FOULURES	120	38	92 563	2 435	81	18	1 560 311	19 263
30. COMMOTIONS ET AUTRES								
TRAUMATISMES INTERNES	65	24	41 377	1 724	39	14	701 226	17 980
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	6	-	-	-	3	16	45 070	15 023
41. AUTRES PLAIES	614	237	474 811	2 003	369	11	5 063 932	13 72:
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	91	46	196 370	4 268	45	5	244 513	5 433
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	290	97	206 757	2 131	189	13	2 746 289	14 530
60. BRULURES	49	15	53 419	3 561	34	9	367 781	10 81
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	3	2	-	-	1	1	1 336	1 336
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	1	1	-	-	-	-	-	
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	-	-	
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	1	1	1 423	1 423	-	-	-	
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	18	8	163 201	20 400	8	22	214 906	26 86
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	123	65	262 787	4 042	56	17	1 046 450	18 68
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-	

Tableau 2.- Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. (suite)

					Acc	idents av	ec incapa	cité pern	nanente				
					Dont	a réducti	on de ca	pacité es	t de :				
NATURES  DES  LESIONS	Nombre total de cas	Moins de 10 %	10 a moins de 20 %	20 a moins de 30 %	30 a moins de 40 %	40 a moins de 50 %	50 a moins de 60 %	60 a moins de 70 %	70 a moins de 80 %	80 a moins de 90 %	90 a moins de 100 %	100 % et plus	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)
TOTAL GENERAL	39	33	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	107
10. FRACTURES	16	11	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	117
20. LUXATIONS	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92
25. ENTORSES ET FOULURES	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33
41. AUTRES PLAIES	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139
60. BRULURES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES  DIFFERENTES	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	_	-	218
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tableau 2. – Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. (suite)

		ente (suite)	avec incapacité perman	Accidents	<u></u>
MATURES		1).	rges financières (en	Cha	
NATURES DES LESIONS	Charges moyennes	Charges financières totales	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et divers	Indemnités journalières
TOTAL GENERAL	875 048	34 126 898	27 933 126	3 331 947	2 861 825
10. FRACTURES	1 399 853	22 397 648	18 780 125	2 160 562	1 456 961
20. LUXATIONS	491 600	491 600	300 552	61 958	129 090
25. ENTORSES ET FOULURES	537 104	537 104	439 439	71 192	26 473
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	364 668	729 336	498 169	175 368	55 799
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	307 412	922 236	599 920	191 286	131 030
41. AUTRES PLAIES	360 062	2 880 496	2 342 839	219 084	318 573
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	-	-	-	-	-
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	169 190	676 763	388 148	102 550	186 065
60. BRULURES	-	-	-	-	-
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	574 915	1 149 830	939 000	135 996	74 834
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	2 170 942	4 341 885	3 644 934	213 951	483 000
TYPE DE LESION INCONNU		-	-	-	-

Tableau 2.– Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. (suite)

				Accidents mortels	<del></del> -		
				Charge	s financières (	en f)	
NATURES DES LESIONS	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	indemnités journalières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par cas mortel
TOTAL GENERAL	-	-	-	-	-	-	-
10. FRACTURES	-	-	-	-	-	-	-
20. LUXATIONS	-	-	-	-	-	-	-
25. ENTORSES ET FOULURES	-	-	-	-	-	-	-
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	-	-	-	-	-	-	-
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	-	-	-	-	-	-	-
41. AUTRES PLAIES	-	-	-	-	-	-	-
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	-	-	-	-	-	-	-
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	-	-	-	-	-	-	-
60. BRULURES	-	-	-	-	-	-	-
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-	-
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	- -	-	-	-
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	-	-
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES  DIFFERENTES	-	-	-	-	-	-	-
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	-	-	-	-	-	-	-
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-

2. TAUX D'ACCIDENTS PAR CLASSE D'ACTIVITE.	

Tableau 1.- Taux d'incidence par classe d'activité et selon les suites de l'accident.

CLASSES					
D'ACTIVITE	Accidents sans suite	Accidents avec incapacité temporaire	Accidents avec incapacité permanente	Accidents mortels	Total général (accidents avec suite)
					avec suite)
TOTAL GENERAL	53,96	110,41	4,13	0,08	114,63
AGRICULTURE, SYLVICULTURE ET PECHE	35,36	95,54	4,50	0,15	100,20
-Agriculture et chasse	32,74	96,31	3,92	0,18	100,41
-Sylviculture et exploitation forestière	93,46	172,41	12,70	-	185,11
P8che	0,97	4,86	1,94	-	6,81
ENERGIE ET EAU	89,77	561,16	10,23	0,09	571,49
-Extraction et agglomération de	40.07	700.00			
combustibles solides	49,97 162,54	708,16 364,06	12,26 8,55	-	720,42
Cokeries	102,54	304,00	0,00	-	372,62
Raffinage de pétrole	36,51	32,45	2,02	-	34,48
Industries des combustibles nucléaires - Production et distribution d'énergie	-3,-		-,		
électrique, gaz, vapeur et eau chaude -					
Service des eaux	744,72	246,83	6,32	2,10	255,27
EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE					
MINERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS DERIVES - INDUSTRIE CHIMIQUE	51,23	100,03	4,46	0,10	104,60
Extraction et préparation de minérais					
métalliques - production et première transformation des métaux	36,73	92.24	4.16	0.03	06.53
Extraction de minéraux autres que	30,73	82,34	4,16	0,02	86,53
métaliques et énergétiques, tourbières	91,43	236,63	12,36	0,28	249,28
non métalliques (excepté verre)	58,07	131,96	6,21	0,16	138,35
Industrie du verre	81,36	131,56	3,05	0,20	134,82
Industrie chimique - Production					1
de fibres artificielles et synthétiques	52,29	83,23	3,61	0,10	86,95
INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES					
METAUX, MECANIQUE DE PRECISION	65,47	137,78	4,00	0,07	141,86
Fabrication d'ouvrages en métaux Construction de machines et de	108,45	215,69	7,01	0,18	222,89
matériel mécanique	63,07	138,97	3,39	0,09	142,46
Construction de machines de bureau					
t de machines pour le traitement de					
'information - construction					
electrique et électronique	39,70	84,18	1,97	-	86,15
Construction automobiles et pièces étachées et autre matériel de transport	43,12	99,06	2,88	0,01	101,97
Fabrication d'instruments de précision d'optique et similaires	84,86	170,06	4,75	_	174,81
	.,				

Tableau 1.- Taux d'incidence par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

CLASSES D'ACTIVITE	Accidents sans suite	Accidents avec incapacité temporaire	Accidents avec incapacité permanente	Accidents mortels	Total général (accidents avec suite
4.AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES	41,04	93,01	2,92	0,03	95,97
-Industrie des produits alimentaires	42,56	97,27	2,89	-	100,16
-Industrie des boissons	77,36	189,07	5,01	-	194,09
-Industrie du tabac	27,83	61,83	0,53	_	62,36
-Industrie textile	35,80	86,08	2,30	0,06	88,44
Industrie du cuir	39,76	78,03	1,98	-	80,01
-Industrie des chaussures	25,02	59,59	1,78	-	61,38
Industrie de l'habillement	15,05	30,90	0,72	_	31,62
Industrie du bois et du meuble en bois	52,36	145,46	6,80	0,03	152,31
Industrie du papier et fabrication			·		
d'articles en papier	72,63	110,79	2,75	0,07	113,63
Imprimerie et édition	27,09	60,37	2,39	0,09	62,86
Industrie du caoutchouc	59,63	209,12	5,12	-	214,24
Transformation des matières plastiques	70,92	126,75	3,66	0,07	130,49
Autres industries manufacturières N.D.A.	42,07	70,05	1,98	-	72,04
Industrie du diamant	-		-	-	-
BATIMENT ET GENIE CIVIL	54,02	161,81	8,61	0,22	170,65
COMMERCE, RESTAURATION ET HEBERGEMENT					
- REPARATIONS	42,40	86,59	2,85	0,03	89,48
Commerce de gros - récupération -					
intermédiaires du commerce	48,37	119,05	4,92	0,11	124,08
Commerce de détail	45,22	96,29	2,91	-	99,21
Restauration et hébergement	24,35	40,28	0,99	-	41,27
Réparation de biens de consommation		1			
et de véhicules	70,67	117,47	2,92	0,03	120,43
TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	93,07	151,17	6,78	0,30	158,25
INSTITUTIONS DE CREDIT, ASSURANCES,					
SERVICES FOURNIS AUX ENTREPRISES,	CE 50	444.55	4.0-		445
OGATION	65,53	111,89	4,37	0,03	116,30
nstitutions de crédit	67,27	42,08	0,83	-	42,91
ociales obligatoires)	117,31	154,56	6,51	-	161,08
ocation de biens	64,44	115,52	4,55	0,03	120,12
UTRES SERVICES	55,48	50,54	1,90		

(1) TAUX D'INCIDENCE = NOMBRE D'ACCIDENTS X 1.000

Tableau 2. – Taux d'incidence par classe d'activité et selon les suites de l'accident.

CLASSES D'ACTIVITE	Accidents sans suite	Accidents avec incapacité temporaire	Accidents avec incapacité permanente	Accidents mortels	Total général (accidents avec suite)
TOTAL GENERAL	17,96	15,08	0,76	0,02	15,87
AGRICULTURE, SYLVICULTURE ET PECHE	21,33	34,12	5,11	-	39,24
Agriculture et chasse	17,20	28,68	4,78	-	33,46
Sylviculture et exploitation forestière	67,96	87,37	9,70	-	97,08
êche	-	43,47	-	-	43,47
ENERGIE ET EAU	42,56	28,96	1,29	-	30,25
Extraction et agglomération de					
ombustibles solides	21,03	30,59	-	-	30,59
okeries	93,33	20,00	6,66	-	26,66
Raffinage de pétrole	8,44	4,69	-	-	4,69
ndustries des combustibles nucléaires -					
roduction et distribution d'énergie lectrique, gaz, vapeur et eau chaude -					
ervice des eaux	46,30	31,52	1,41	-	32,94
INTERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS  ERIVES - INDUSTRIE CHIMIQUE	8,62 34,58 21,50 22,00	9,21 5,77 21,73 11,86 9,37	0,91 0,63 3,95 2,71 1,08	0,03 0,07 - - -	10,16 6,49 25,69 14,58 10,46
e fibres artificielles et synthétiques	13,40	9,77	0,70	0,02	10,51
IDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES ETAUX, MECANIQUE DE PRECISION	19,55	13,98	0,69	0,03	14,70
abrication d'ouvrages en métaux	31,46	24,18	1,09	-	25,27
atériel mécanique	15,43	10,45	0,28	0,14	10,88
ectrique et électronique	14,88	10,60	0,50	-	11,11
stachées et autre matériel de transport	17,99	10,44	1,10	-	11,54
	33,58	32,42	0,57		33,00

<sup>(1)</sup> TAUX D'INCIDENCE = NOMBRE D'ACCIDENTS X 1.000

Tableau 2.— Taux d'incidence par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

CLASSES	Accidents sans suite	Accidents avec incapacité temporaire	Accidents avec incapacité permanente	Accidents mortels	Total général (accidents
D'ACTIVITE		temporarie	permanente		avec suite
AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES	16,42	14,89	0,85	0,02	15,77
-Industrie des produits alimentaires	16,28	17,42	0,83	-	18,25
Industrie des boissons	19,27	26,01	1,39	-	27,40
Industrie du tabac	16,63	15,30	0,66	-	15,96
Industrie textile	17,47	9,23	0,99	0,12	10,35
Industrie du cuir	13,24	17,66	-	~	17,66
Industrie des chaussures	17,44	58,13	-	-	58,13
Industrie de l'habillement	19,19	14,87	0,71	-	15,59
Industrie du bois et du meuble en bois	17,75	18,19	0,88	-	19,08
Industrie du papier et fabrication					
d'articles en papier	27,16	13,93	0,47	-	14,40
Imprimerie et édition	8,69	10,41	0,79	~	11,20
Industrie du caoutchouc	27,00	29,70	0,90	0,90	31,50
Transformation des matières plastiques	22,09	12,43	1,38	-	13,81
Autres industries manufacturières N.D.A	40,44	23,70	-	-	23,70
Industrie du diamant	-	-	-	-	-
BATIMENT ET GENIE CIVIL	27,80	22,95	1,91	0,15	25,03
COMMERCE, RESTAURATION ET HEBERGEMENT					
- REPARATIONS	19,26	23,59	0,91	0,02	24,54
Commerce de gros - récupération -		1			
ntermédiaires du commerce	12,21	13,21	0,77	0,01	14,00
Commerce de détail	25,42	33,28	1,04	0,02	34,35
Restauration et hébergement	22,14	22,77	0,94	-	23,71
Réparation de biens de consommation					
et de véhicules	18,39	18,50	0,93	0,20	19,64
TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	23,70	26,65	1,36	0,12	28,14
INSTITUTIONS DE CREDIT, ASSURANCES,					
SERVICES FOURNIS AUX ENTREPRISES,	2.55		2.25	2.25	
OCATION	8,95	5,20	0,30	0,03	5,54
nstitutions de crédit	10,11	4,65	0,19	0,07	4,92
ociales obligatoires)	11,60	5,35	0,30	0,06	5,73
ervices fournis aux entreprises -					
ocation de biens	7,46	5,51	0,37	-	5,89
UTRES SERVICES	20,77	12,23	0,71		12,95

<sup>(1)</sup> TAUX D'INCIDENCE =  $\frac{\text{NOMBRE D'ACCIDENTS}}{\text{NOMBRE DE TRAVAILLEURS ASSURES}} \times 1.000$ 

Tableau 3.- Taux d'incidence par classe d'activité et selon les suites de l'accident.

CLASSES	Accidents	Accidents	Accidents	Accidents	Total général
D'ACTIVITE	sans suite	avec incapacité temporaire	avec incapacité permanente	mortels	(accidents avec suite)
TOTAL GENERAL	37,39	66,54	2,58	0,05	69,19
AGRICULTURE, SYLVICULTURE ET PECHE	34,20	90,50	4,55	0,14	95,19
-Agriculture et chasse	31,39 91,28	90,42 165,14	3,99 12,44	0,16	94,58 177,59
Pêche	0,95	5,71	1,90	-	7,61
ENERGIE ET EAU	57,50	197,31	4,11	0,02	201,45
Extraction et agglomération de	40.14	205.00			
combustibles solides  Cokeries  Extraction de pétrole et de gaz naturel -	48,14 153,91	665,29 321,13	11,49 8,31	-	676,78 329,45
Raffinage de pétrole	19,94	16,06	0,83	-	16,89
électrique, gaz, vapeur et eau chaude - Service des eaux	62,14	36,40	1,53	0,04	37,98
EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE MINERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS DERIVES - INDUSTRIE CHIMIQUE	38,55	69,33	3,26	0,07	72,68
Extraction et préparation de minérais nétalliques - production et première					
transformation des métaux	30,12	64,34	3,33	0,03	67,71
nétaliques et énergétiques, tourbières	78,61	188,19	10,46	0,22	198,88
on métalliques (excepté verre)	51,27 68,29	109,62 104,66	5,56 2,62	0,13 0,15	115,33 107,44
de fibres artificielles et synthétiques	33,33	47,42	2,19	0,06	49,68
NDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES					
Fabrication d'ouvrages en métaux	53,47 92,69	105,43 176,47	3,14 5,80	0,06 0,14	108,64 182,42
Construction de machines et de	48,64	100,05	2,45	0,10	102,61
onstruction de machines de bureau t de machines pour le traitement de information - construction					•
lectrique et électronique	30,35	56,46	1,42	-	57,89
étachées et autre matériel de transport	38,76	83,69	2,57	0,01	86,28
récision d'optique et similaires	65,91	119,19	3,20	-	122,40

<sup>(1)</sup> TAUX D'INCIDENCE =  $\frac{\text{NOMBRE D'ACCIDENTS}}{\text{NOMBRE DE TRAVAILLEURS ASSURES}} \text{ X } 1.000$ 

Tableau 3.— Taux d'incidence par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

CLASSES D'ACTIVITE	Accidents sans suite	Accidents avec incapacité temporaire	Accidents avec incapacité permanente	Accidents mortels	Total général (accidents avec suite
4.AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES	35,50	75,42	2,45	0,03	77,90
-Industrie des produits alimentaires	35,57	76,01	2,34	-	78,36
-Industrie des boissons	58,52	136,18	3,84	-	140,02
-Industrie du tabac	24,62	48,48	0,57	-	49,05
-Industrie textile	33,17	75,04	2,11	0,07	77,23
-Industrie du cuir	34,88	66,93	1,62	-	68,55
-Industrie des chaussures	24,32	59,45	1,62	-	61,08
Industrie de l'habillement	15,52	29,11	0,72	-	29,83
Industrie du bois et du meuble en bois	47,48	127,52	5,97	0,03	133,53
d'articles en papier	61,49	87,06	2,19	0,05	89,32
Imprimerie et édition	19,56	39,91	1,73	0,05	41,71
Industrie du caoutchouc	52,10	167,73	4,15	0,20	172,09
Transformation des matières plastiques	58,77	98,30	3,09	0,05	101,45
Autres industries manufacturières N.D.A.	41,85	63,73	1,71	-	65,44
Industrie du diamant	-	-	-	-	-
BATIMENT ET GENIE CIVIL	51,02	145,92	7,85	0,21	153,99
COMMERCE, RESTAURATION ET HEBERGEMENT	29,05	50,23	1.70	0.00	F2 00
The Analogo	23,03	50,23	1,73	0,03	52,00
Commerce de gros - récupération -			1		
ntermédiaires du commerce	24,28	48,55	2,15	0,04	50,76
Commerce de détail	30,27	48,71	1,49	0,02	50,23
Restauration et hébergement	24,09	38,16	0,98	-	39,15
Réparation de biens de consommation			-,-3		23,.0
et de véhicules	56,99	91,58	2,40	0,08	94,07
FRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	69,93	109,63	4,97	0,24	114,85
INSTITUTIONS DE CREDIT, ASSURANCES,					
SERVICES FOURNIS AUX ENTREPRISES,					
OCATION	22,12	30,05	1,24	0,03	31,33
nstitutions de créditstitutions de créditsturances	13,00	6,54	0,22	0,06	6,84
ociales obligatoires)	15,33	10,63	0,52	0,06	11,22
ocation de blens	27,42	44,04	1,83	0,01	45,89
UTRES SERVICES	33,77				

(1) TAUX D'INCIDENCE =  $\frac{\text{NOMBRE D'ACCIDENTS}}{\text{NOMBRE DE TRAVAILLEURS ASSURES}} \times 1.000$ 

Tableau 4.- Taux de fréquence par classe d'activité et selon les suites de l'accident.

CLASSES D'ACTIVITE	Accidents sans suite	Accidents avec incapacité temporaire	Accidents avec incapacité permanente	Accidents mortels	Total général (accidents avec suite)
TOTAL GENERAL	24,12	42,93	1,66	0,03	44,63
AGRICULTURE, SYLVICULTURE ET PECHE	21,46	56,77	2,85	0,08	59,72
ENERGIE ET EAU	38,79	133,11	2,77	0,01	135,91
Extraction et agglomération de					
combustibles solides	34,93 96,61	482,79 201,58	8,33 5,22	-	491,13 206,81
Raffinage de pétrole	12,25	9,86	0,51	-	10,37
Service des eaux	41,65	24,40	1,02	0,03	25,45
EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE MINERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS DERIVES - INDUSTRIE CHIMIQUE	24,39	43,87	2,06	0,04	45,99
métalliques - production et première ransformation des métaux	19,75	42,19	2,18	0,02	44,40
nétaliques et énergétiques, tourbières	49,66	118,88	6,61	0,14	125,63
non métalliques	56,79	106,46	4,42	0,14	111,03
le fibres artificielles et synthétiques	20,67	29,41	1,36	0,04	30,82
NDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES					
METAUX, MECANIQUE DE PRECISION	33,20	65,46	1,94	0,03	67,45
abrication d'ouvrages en métaux	57,60	109,68	3,60	0,09	113,37
natériel mécanique	28,76	59,16	1,45	0,06	60,68
lectrique et électronique	19,34	35,99	0,90	-	36,89
ansport	24,33	52,53	1,61	-	54,16
récision d'optique et similaires	39,89	72,15	1,94	-	74,09

Tableau 4.- Taux de fréquence par classe d'activité et selon les suites de l'accident. (suite)

CLASSES D'ACTIVITE	Accidents sans suite	Accidents avec incapacité temporaire	Accidents avec incapacité permanente	Accidents mortels	Total général (accidents avec suite)
4.AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES	23,48	49,89	1,62	0,02	51,54
-industrie des produits alimentaires	•				
des boissons et du tabac	29,89	64,92	1,92	-	66,84
-Industrie textile	22,94	51,89	1,46	0,04	53,41
-Industrie du cuir	23,50	45,10	1,09	-	46,19
-Industrie des chaussures et de					
de l'habillement	243,75	467,22	11,70	-	478,92
-Industrie du bois et du meuble en bois	30,59	82,17	3,84	0,02	86,04
-Industrie du papier et fabrication					]
d'articles en papier	38,03	53,84	1,35	0,03	55,24
-Imprimerie et édition	12,25	25,01	1,08	0,03	26,13
-Industrie du caoutchouc	32,40	104,31	2,58	0,12	107,02
-Transformation des matières plastiques	36,12	60,42	1,90	0,03	62,35
-Autres industries manufacturières N.D.A	27,46	41,82	1,12	-	42,94
5.BATIMENT ET GENIE CIVIL	34,54	98,79	5,31	0,14	104,25
COMMERCE, RESTAURATION ET HEBERGEMENT	19,29	33,35	1,15	0,02	34,53
7.TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	36,17	56,71	2,57	0,12	59,41
B.INSTITUTIONS DE CREDIT, ASSURANCES,					
SERVICES FOURNIS AUX ENTREPRISES,					
LOCATION	13,34	18,12	0,75	0,02	18,90
I		18,39	0,80		19,20

#### Tableau 5.- Taux de gravité des accidents par classe d'activité.

#### - OUVRIERS ET EMPLOYES -

	Taux	Taux		Taux	Taux
CLASSES	de	de	CLASSES	de	de
	gravité	gravité		gravité	gravité
D'ACTIVITE	'	global	D'ACTIVITE	réel	
	réel	-			global
	(1)	(2)		(1)	(2)
TOTAL GENERAL	0,96	2,17	l'information - construction		
			électrique et électronique	0,65	1,01
			-Construction automobiles et pièces		
0.AGRICULTURE, SYLVICULTURE ET PECHE	1,72	<b>3,9</b> 0	détachées et autre matériel de		
			transport	0,88	1,59
			-Fabrication d'instruments de		
1.ENERGIE ET EAU	1,60	3,10	précision d'optique et similaires	1,01	1,81
-Extraction et agglomération de					
combustibles solides	4,60	8,61	4.AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES	1,09	2,16
-Cokeries	4,70	9,44			
-Extraction de pétrole et de gaz naturel -			-Industrie des produits alimentaires		
Raffinage de pétrole	0,28	0,41	des boissons et du tabac	1,36	2,28
-Industries des combustibles nucléaires -			-Industrie textile	1,17	2,57
Production et distribution d'énergie			-Industrie du cuir	0,72	0, <b>99</b>
électrique, gaz, vapeur et eau chaude -			-Industrie des chaussures et de		
Service des eaux	0,56	1,21	de l'habillement	9,71	15,76
			-Industrie du bois et du meuble en bois	1,99	4,31
2.EXTRACTION ET TRANSFORMATION DE			d'articles en papier	1,02	1,98
MINERAUX NON ENERGETIQUES ET PRODUITS			-Imprimerie et édition	0,66	1,59
DERIVES - INDUSTRIE CHIMIQUE	0,96	2,42	-Industrie du caoutchouc	1,92	4,56
			-Transformation des matières plastiques	1,24	2,47
-Extraction et préparation de minérais			-Autres industries manufacturières N.D.A.	0,99	1,90
métalliques - production et première					
transformation des métaux	0,96	2,30			
-Extraction de minéraux autres que			5.BATIMENT ET GENIE CIVIL	2,76	7,32
métaliques et énergétiques, tourbières	3,00	8,52			
-Industries des produits minéraux					
non métalliques	2,27	5,64	6.COMMERCE, RESTAURATION ET HEBERGEMENT		
-industrie chimique - Production			- REPARATIONS	0,71	1,48
de fibres artificielles et synthétiques	0,61	1,60			
			7.TRANSPORTS ET COMMUNICATIONS	1,51	3,96
INDUSTRIES TRANSFORMATRICES DES					
METAUX, MECANIQUE DE PRECISION	1,18	2,36			
			8.INSTITUTIONS DE CREDIT, ASSURANCES,		
-Fabrication d'ouvrages en métaux	2,06	4,54	SERVICES FOURNIS AUX ENTREPRISES,		
-Construction de machines et de			LOCATION	0,38	1,02
matériel mécanique	1,05	2,21			
-Construction de machines de bureau					
et de machines pour le traitement de			9.AUTRES SERVICES	0,49	0,94

NOMBRE DE JOURNEES
PERDUES + NOMBRE DE JOURNEES
D'INCAPACITE FORFAITAIRES
NOMBRE D'HEURES D'EXPOSITION
AUX RISQUES

3.1. ACCIDENTS SURVENUS AUX OUVRIERS SUR LE CHEMIN DU TRAVAIL.

Tableau 1.- Répartition du nombre d'accidentés selon la durée de l'incapacité temporaire de travail. - Chemin du travail -

		Accidents ave apacité tempo			ccidents ave pacité permai		Accidents mortels				
DUREES  DE L'INCAPACITE  DE TRAVAIL	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents		
TOTAL GENERAL	6 551	100,00	91,73	546	100,00	7,64	44	100,00	0,61		
MOINS D'1 JOUR	-	-	-	52	9,52	0,72	36	81,81	0,50		
1 jour	413	6,30	5,78	1	0,18	0,01	2	4,54	0,02		
2 jours	254	3,87	3,55	-	~	-	2	4,54	0,02		
3 jours	295	4,50	4,13	1	0,18	0,01	-	-	-		
de 4 à 7 jours	1 262	19,26	17,67	2	0,36	0,02	-	-	-		
de 8 à 14 jours	1 357	20,71	19,00	8	1,46	0,11	2	4,54	0,02		
de 15 à 21 jours	764	11,66	10,69	4	0,73	0,05	-	<del>-</del>	-		
de 22 à 28 jours	489	7,46	6,84	14	2,56	0,19	-	-	_		
DE 1 A 30 JOURS	4 943	75,45	69,21	39	7,14	0,54	6	13,63	0,08		
de 29 à 35 jours	390	5,95	5,46	17	3,11	0,23	-	-	-		
de 36 à 42 jours	268	4,09	3,75	17	3,11	0,23	-	-	-		
de 43 à 49 jours	225	3,43	3,15	11	2,01	0,15	-	-	-		
de 50 à 56 jours	157	2,39	2,19	12	2,19	0,16	- '	-	-		
de 57 à 70 jours	215	3,28	3,01	34	6,22	0,47	-	-	-		
de 71 à 84 jours	134	2,04	1,87	30	5,49	0,42	-	-	-		
de 85 à 98 jours	99	1,51	1,38	28	5,12	0,39	-	-	- 1:		
de 99 à 120 jours	76	1,16	1,06	30	5,49	0,42	-	-	-		
de 121 à 150 jours	61	0,93	0,85	44	8,05	0,61	1	2,27	0,01		
de 151 à 180 jours	26	0,39	0,36	33	6,04	0,46	-	-	-		
de 181 à 270 jours	37	0,56	0,51	79	14,46	1,10	1	2,27	0,01		
de 271 à 365 jours	17	0,25	0,23	49	8,97	0,68	-	-			
DE 31 A 365 JOURS	1 596	24,36	22,34	375	68,68	5,25	2	4,54	0,02		
PLUS DE 365 JOURS	12	0,18	0,16	80	14,65	1,12	_	_			

Tableau 2.— Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par jour de la semaine et selon les suites de l'accident. — Chemin du travail —

					VNIC										
JOURS DE LA SEMAINE	Accidents sans suite			Accidents avec incapacité temporaire			Accidents avec incapacité permanente			Accidents mortels			Total général		
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
TOTAL GENERAL	1760	940	2700	4512	2039	6551	403	143	546	38	6	44	6713	3128	9841
LUNDI	384	174	558	969	414	1383	64	33	97	7	-	7	1424	621	2045
MARDI	320	210	530	901	378	1279	82	21	103	9	2	11	1312	611	1923
MERCREDI	335	168	503	871	378	1249	63	24	87	4	1	5	1273	571	1844
JEUDI	275	162	437	794	424	1218	87	23	110	6	1	7	1162	610	1772
VENDREDI	349	172	521	719	337	1056	68	29	97	5	1	6	1141	539	1680
SAMEDI	59	39	98	162	71	233	27	11	38	5	1	6	253	122	375
DIMANCHE	38	15	53	96	37	133	12	2	14	2	-	2	148	54	202
Jour inconnu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	·														
							I	I		I	I	I	Í		I

Tableau 3. – Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par mois et selon les suites de l'accident. – Chemin du travail –

MOIS	Accidents sans suite			Accidents avec incapacité temporaire			Accidents avec incapacité permanente			Accidents mortels			Total général		
	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
TOTAL GENERAL	1760	940	2700	4512	2039	6551	403	143	546	38	6	44	6713	3128	9841
JANVIER	125	84	209	359	199	558	37	12	49	3	-	3	524	295	819
FEVRIER	158	89	247	410	182	592	23	12	35	3	2	5	594	285	879
MARS	156	86	242	413	189	602	24	16	40	1	-	1	594	291	885
AVRIL	100	68	168	316	141	457	24	5	29	3	-	3	443	214	657
MAI	128	66	194	378	166	544	28	10	38	3	-	3	537	242	779
JUIN	163	75	238	392	155	547	39	9	48	6	1	7	600	240	840
JUILLET	101	58	159	246	128	374	28	7	35	6	-	6	381	193	574
AOUT	145	67	212	379	148	527	37	12	49	5	-	5	566	227	793
SEPTEMBRE	169	97	266	409	197	606	37	15	52	-	2	2	615	311	926
OCTOBRE	168	<b>8</b> 0	248	445	196	641	44	12	56	2	-	2	659	288	947
NOVEMBRE	197	91	288	450	187	637	39	17	56	3	-	3	689	295	984
DECEMBRE	150	79	229	315	151	466	43	16	59	3	1	4	511	247	758
Mois inconnu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-

Tableau 4.– Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. – Chemin du travail –

		Acc	cidents sans su	uite	Acci	dents avec inca	apacité temporaire		
			Charge	es (en f)			Charges	(en f)	
NATURES DES LESIONS	Nombre total d'accidents	Nombre total de cas	Total	Charges moyennes par cas	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Total	Charges moyennes par cas	
TOTAL GENERAL	9 841	2 700	9 944 827	3 683	6 551	25	406 259 224	62 014	
10. FRACTURES	972	169	1 578 853	9 342	595	61	106 626 250	179 203	
20. LUXATIONS	109	33	70 030	2 122	69	35	4 236 397	61 397	
25. ENTORSES ET FOULURES	1 291	369	1 242 306	3 366	896	22	35 666 756	39 806	
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	978	266	935 374	3 516	657	22	40 846 461	62 17	
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	3	2	817	408	1	11	14 694	14 694	
41. AUTRES PLAIES	1 298	349	1 340 785	3 841	911	20	34 342 739	37 69	
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	481	190	245 174	1 290	281	11	6 726 163	23 93	
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	2 953	807	1 584 930	1 963	2 065	18	81 396 527	39 41	
60. BRULURES	22	6	2 760	460	16	22	990 706	61 91	
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET									
INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-	-		
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	6	3	-	-	3	7	33 922	11 30	
81. ASPHYXIES	5	1	-	-	4	20	149 231	37 30	
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-		
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	- (	-	-	-	-		
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	605	127	1 796 546	14 146	408	32	36 757 586	90 09	
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	1 117	377	1 144 162	3 034	645	27	58 471 <b>7</b> 92	90 65	
TYPE DE LESION INCONNU	1	1	3 090	3 090	_	_	_		

Tableau 4.- Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. - Chemin du travail - (suite) - OUVRIERS -

					Acc	idents av	ec incapa	ıcité perm	nanente				
					Dont	a réducti	on de ca	pacité est	t de :				
NATURES  DES  LESIONS	Nombre total de cas	Moins de 10 %	10 a moins de 20 %	20 a moins de 30 %	30 a moins de 40 %	40 a moins de 50 %	50 a moins de 60 %	60 a moins de 70 %	70 a moins de 80 %	80 a moins de 90 %	90 a moins de 100 %	100 % et plus	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)
TOTAL GENERAL	546	397	94	23	13	7	3	1	-	-	-	8	179
10. FRACTURES	205	136	45	10	9	3	1	-	-	-	-	1	198
20. LUXATIONS	7	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	158
25. ENTORSES ET FOULURES	26	23	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	149
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	52	42	5	2	1	-	1	-	-	-	-	1	191
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41. AUTRES PLAIES	38	34	4	-	-	-	-	-	-	_	-	-	138
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	9	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	148
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	81	65	14	-	-	-	-	-	-	-	-	2	138
60. BRULURES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	54	35	11	1	2	2	1	-	_	_	-	2	201
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	74	49	10	9	1	2	-	1	_	-	-	2	182
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-

Tableau 4.- Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. - Chemin du travail - (suite)

-	Accidents				
_		avec incapacité perman ges financières ( en			
Indemnités journalières			Charges financières totales	Charges moyennes	NATURES DES LESIONS
121 778 839	89 423 805	976 962 149	1 188 164 793	2 176 125	TOTAL GENERAL
52 621 155	37 324 773	355 650 716	445 596 644	2 173 642	10. FRACTURES
1 953 482	1 836 007	11 886 002	15 675 491	2 239 355	20. LUXATIONS
3 829 212	1 704 407	14 229 000	19 762 619	760 100	25. ENTORSES ET FOULURES
11 722 619	7 707 415	83 348 295	102 778 329	1 976 506	30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES
-	-	-	-	-	40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS
6 247 681	3 987 328	30 916 425	41 151 434	1 082 932	41. AUTRES PLAIES
1 615 764	935 130	5 883 968	8 434 862	937 206	50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS
12 705 145	9 845 986	122 836 201	145 387 332	1 794 905	55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS
-	-	-	- {	-	60. BRULURES
-	-	-	-	-	70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES
-	-	-	-	-	80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES
-	-	-	-	-	81. ASPHYXIES
	-	-	-	-	82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE
-	-	-	-	-	83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS
15 718 813	12 796 087	165 703 610	194 218 510	3 596 639	90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES
15 364 968	13 286 672	186 507 932	215 159 572	2 907 561	99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS
-	-	-	-	-	TYPE DE LESION INCONNU

Tableau 4.- Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. - Chemin du travail - (suite)

	Accidents mortels											
				Charge	s financières (	en f )						
NATURES DES LESIONS	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journalières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par cas mortel					
TOTAL GENERAL	44	9	779 445	8 405 189	212 921 991	222 106 625	5 047 877					
10. FRACTURES	3	49	296 515	2 192 593	21 191 789	23 680 897	7 893 632					
20. LUXATIONS	-	-	-	-	-	-	-					
25. ENTORSES ET FOULURES	-	-	-	-	-	-	-					
30. COMMOTIONS ET AUTRES												
TRAUMATISMES INTERNES	3	-	-	72 619	9 069 863	9 142 482	3 047 494					
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	-	-	-	-	-	-						
41. AUTRES PLAIES	-	-	-	-	-	-	-					
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	1	-	-	71 539	338 967	410 506	410 506					
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	-	-	-	-	-	-	-					
60. BRULURES	-	-	-	-	-	-	-					
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-	-					
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	-	-					
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	-	-					
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-					
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-					
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	16	17	<b>48</b> 1 <b>561</b>	5 471 142	100 960 468	106 913 171	6 682 073					
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	21	-	1 369	597 296	81 360 904	81 959 569	3 902 836					
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-					

3.2. ACCIDENTS SURVENUS AUX EMPLOYES SUR LE CHEMIN DU TRAVAIL.

Tableau 1.– Répartition du nombre d'accidentés selon la durée de l'incapacité temporaire de travail. – Chemin du travail –

_	/DI	$\cap$ V	FS -

		Accidents ave apacité tempo			ccidents ave acité permar		Accidents mortels			
DUREES DE L'INCAPACITE DE TRAVAIL	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	
TOTAL GENERAL	3 639	100,00	91,73	302	100,00	7,61	26	100,00	0,65	
MOINS D'1 JOUR	-	-	-	25	8,27	0,63	25	96,15	0,63	
1 jour	332	9,12	8,36	-	-	-	-	-	-	
2 jours	232	6,37	5,84	1	0,33	0,02	-	-	-	
3 jours	211	5,79	5,31	-	-	-	-	-	-	
de 4 à 7 jours	764	20,99	19,25	7	2,31	0,17	-	-		
de 8 à 14 jours	679	18,65	17,11	6	1,98	0,15	-	-		
de 15 à 21 jours	348	9,56	8,77	7	2,31	0,17	-	-		
de 22 à 28 jours	238	6,54	5,99	6	1,98	0,15	-	-	,	
DE 1 A 30 JOURS	2 851	78,34	71,86	29	9,60	0,73	-	-		
de 29 à 35 jours	149	4,09	3,75	10	3,31	0,25	-	-		
de 36 à 42 jours	128	3,51	3,22	5	1,65	0,12	-	-		
de 43 à 49 jours	109	2,99	2,74	11	3,64	0,27	-	-		
de 50 à 56 jours	64	1,75	1,61	6	1,98	0,15	-	-		
de 57 à 70 jours	123	3,38	3,10	24	7,94	0,60	-	-		
de 71 à 84 jours	72	1,97	1,81	18	5,96	0,45	-	-		
de 85 à 98 jours	35	0,96	0,88	12	3,97	0,30	-	-		
de 99 à 120 jours	52	1,42	1,31	31	10,26	0,78	-	-		
de 121 à 150 jours	26	0,71	0,65	25	8,27	0,63	-	-		
de 151 à 180 jours	25	0,68	0,63	16	5,29	0,40	-	-		
de 181 à 270 jours	36	0,98	0,90	33	10,92	0,83	1	3,84	0,0	
de 271 à 365 jours	14	0,38	0,35	21	6,95	0,52	-	-		
DE 31 A 365 JOURS	786	21,59	19,81	210	69,53	5,29	1	3,84	0,0	
PLUS DE 365 JOURS	2	0,05	0,05	38	12,58	0,95	-	-		

Tableau 2.— Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par jour de la semaine et selon les suites de l'accident. — Chemin du travail —

JOURS DE LA SEMAINE	Accidents sans suite			Accidents evec incapacité temporaire			Accidents avec incapacité permanente			Accidents mortels			Total général		
	н	F	т	н	F	Т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
TOTAL GENERAL	1202	1781	2983	1356	2283	3639	128	174	302	17	9	26	2703	4247	6950
LUNDI	229	353	582	285	444	729	23	27	50	3	-	3	540	824	1364
MARDI	230	348	578	252	422	674	20	23	43	1	2	3	503	795	1298
MERCREDI	239	354	593	287	421	708	24	38	62	3	1	4	553	814	1367
JEUDI	216	280	496	236	442	678	22	33	55	4	2	6	478	757	1235
VENDREDI	228	327	555	207	377	584	24	40	64	3	2	5	462	746	1208
SAMEDI	39	75	114	71	126	197	10	11	21	3	1	4	123	213	336
DIMANCHE	21	44	65	18	51	69	5	2	7	-	1	1	44	98	142
Jour Inconnu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tableau 3.- Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par mois et selon les suites de l'accident.

- Chemin du travail -

MOIS	Accidents sans suite			Accidents avec incapacité temporaire			Accidents avec incapacité permanente			Accidents mortels			Total général		
	ı	F	т	н	F	Т	н	F	т	н	F	т	н	F	т
TOTAL GENERAL	1202	1781	2983	1356	2283	3639	128	174	302	17	9	26	2703	4247	6950
JANVIER	99	169	268	131	197	328	11	18	29	2	-	2	243	384	627
FEVRIER	113	151	264	147	252	399	11	12	23	1	1	2	272	416	688
MARS	117	166	283	134	243	377	16	17	33	4	1	5	271	427	698
AVRIL	96	121	217	93	167	260	9	8	17	1	1	2	199	297	496
MAI	71	133	204	116	170	286	8	16	24	1	1	2	196	320	516
JUIN	85	133	218	115	193	308	16	12	28	2	-	2	218	338	556
JUILLET	58	114	172	84	132	216	6	5	11	-	-	-	148	251	399
AOUT	79	107	186	92	136	228	8	11	19	2	-	2	181	254	435
SEPTEMBRE	99	153	252	113	195	308	9	15	24	-	-	-	221	363	584
OCTOBRE	126	165	291	94	203	297	10	24	34	2	-	2	232	392	624
NOVEMBRE	109	191	300	129	212	341	12	18	30	2	-	2	252	421	673
DECEMBRE	150	178	328	108	183	291	12	18	30	-	5	5	270	384	654
Mois Inconnu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
														l	

Tableau 4.— Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. — Chemin du travail —

		Acc	cidents sans su	iite	Acci	idents avec inca	capacité temporaire		
			Charge	es (en f)			Charges	(en f)	
NATURES DES LESIONS	Nombre total d'accidents	Nombre total de cas	Total	Charges moyennes par cas	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Total	Charges moyennes par cas	
TOTAL GENERAL	6 950	2 983	10 441 955	3 500	3 639	23	217 659 660	59 81	
0. FRACTURES	646	187	1 180 754	6 314	363	59	71 360 323	196 58	
0. LUXATIONS	87	36	73 661	2 046	47	25	5 718 138	121 66	
5. ENTORSES ET FOULURES	1 063	468	1 070 860	2 288	569	20	22 476 463	39 50	
0. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	788	297	2 265 263	7 627	450	21	22 711 486	50 46	
D. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	2	-	-	-	1	1	2 686	2 6	
I. AUTRES PLAIES	779	351	791 451	2 254	406	18	17 511 276	43 1	
). TRAUMATISMES SUPERFICIELS	364	219	370 922	1 693	135	10	3 125 922	23 1	
CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	1 937	883	2 342 630	2 653	1 012	15	32 925 925	32 5	
). BRULURES	. 6	2	16 500	8 250	3	7	51 435	17 1	
). EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	1	-	-	-	1	1	7 525	7 5	
D. EFFETS DES INTEMPERIES ET	3	2	689	344	1	22	38 281	38 2	
I. ASPHYXIES	6	3	7 867	2 622	3	16	65 959	21 9	
2. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-		
3. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-		
DIFFERENTES	423	132	1 533 039	11 613	258	33	22 306 345	86 4	
TRAUMATISMES ET	845	403	788 319	1 956	390	21	19 357 896	49 6	
TYPE DE LESION INCONNU	_	_	_	_	_	_	_		

Tableau 4. – Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. – Chemin du travail – (suite) – EMPLOYES –

					Acc	idents av	ec incapa	cité pern	nanente				
					Dont	la réducti	on de ca	pacité es	de:				
NATURES DES LESIONS	Nombre total de cas	Moins de 10 %	10 a moins de 20 %	20 a moins de 30 %	30 a moins de 40 %	40 a moins de 50 %	50 a moins de 60 %	60 a moins de 70 %	70 a moins de 80 %	80 a moins de 90 %	90 a moins de 100 %	100 % et plus	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)
TOTAL GENERAL	302	235	49	9	5	-	1	-	1	-	-	2	158
10. FRACTURES	94	75	14	3	1	-	-	-	-	-	-	1	161
20. LUXATIONS	4	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	,-	238
25. ENTORSES ET FOULURES	26	25	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	38	25	10	2	1	-	-	-	-	-	-	-	203
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41. AUTRES PLAIES	22	18	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	142
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	9	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	42	37	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	116
60. BRULURES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	· -	-	-	-	-	-	·-	-	-	-
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	27	17	7	2	1	-	-	_	-	-	-	-	194
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	39	27	7	2	1	-	1	-	1	-	-	-	19
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Tableau 4.- Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. - Chemin du travail - (suite)

		ante (suite)	ivec incapacité permane	Accidents a	
		f ).	ges financières (en	Char	
NATURES DES LESIONS	Charges moyennes	tiques et ou payés totales moyennes divers et réserves		Indemnités journalières	
TOTAL GENERAL	2 054 472	620 450 704	504 556 549	51 322 263	64 571 892
10. FRACTURES	2 375 667	223 312 733	181 221 622	22 013 670	20 077 441
20. LUXATIONS	3 724 201	14 896 805	12 417 724	905 203	1 573 878
25. ENTORSES ET FOULURES	593 595	15 433 489	11 296 915	1 588 148	2 548 426
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	2 009 790	76 372 046	60 518 338	4 808 376	11 045 332
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	784 374	784 374	753 992	30 382	-
41. AUTRES PLAIES	1 491 504	32 813 089	26 822 720	2 498 205	3 492 164
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	1 074 142	9 667 279	7 928 740	389 186	1 349 353
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	1 807 335	75 908 074	62 347 678	6 779 182	6 781 214
60. BRULURES	-	-	-	-	-
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	2 064 713	55 747 255	43 580 727	4 742 821	7 423 707
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	2 961 937	115 515 560	97 668 093	7 567 090	10 280 377
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	_	-	-

Tableau 4.- Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. - Chemin du travail - (suite)

				Accidents mortel			
				Charge	es financières (	en f )	
NATURES DES LESIONS	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journalières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par cas mortel
TOTAL GENERAL	26	8	420 791	2 507 387	62 545 012	65 473 190	2 518 199
10. FRACTURES	2	-	-	10 288	6 680 602	6 690 890	3 345 445
20. LUXATIONS	-	-	-	-	-	-	-
25. ENTORSES ET FOULURES	-	-	-	~	-	-	-
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	3	-	-	403 414	17 164 058	17 567 472	5 855 824
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	-	-	-	-	-	-	-
41. AUTRES PLAIES	-	-	-	-	-	-	-
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	1	-	-	8 320	5 812 445	5 820 765	5 820 765
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	-	-	-	-	-	-	-
60. BRULURES	1	-	-	-	-	-	-
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET							
INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-	-
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	-	-
B1. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	-	-
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-
00. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	6	-	-	175 069	23 966 369	24 141 438	4 023 573
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	13	16	420 791	1 910 296	8 921 538	11 252 625	865 586
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-

3.3. ACCIDENTS SURVENUS AUX DOMESTIQUES SUR LE CHEMIN DU TRAVAIL.

Tableau 1.– Répartition du nombre d'accidentés selon la durée de l'incapacité temporaire de travail. — Chemin du travail –

		Accidents ave			Accidents ave pacité perma		Accidents mortels				
DUREES DE L'INCAPACITE DE TRAVAIL	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents		
TOTAL GENERAL	20	100,00	80,00	4	100,00	16,00	1	100,00	4,00		
MOINS D'1 JOUR	-	-	-	-	-	-	1	100,00	4,00		
1 jour	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2 jours	1	5,00	4,00	-	-	-	-	-	-		
3 jours	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
de 4 à 7 jours	3	15,00	12,00	-	-	-	-	_	-		
de 8 à 14 jours	8	40,00	32,00	1	25,00	4,00	-	-	_		
de 15 à 21 jours	3	15,00	12,00	-	-		-	-	-		
de 22 à 28 jours	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
DE 1 A 30 JOURS	16	80,00	64,00	1	25,00	4,00	-	-	-		
de 29 à 35 jours	2	10,00	8,00	-	-	-	-	-	-		
de 36 à 42 jours	1	5,00	4,00	-	-	-	-	-	-		
de 43 à 49 jours	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
de 50 à 56 jours	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
de 57 à 70 jours	1	5,00	4,00	-	-	-	-	-	-		
de 71 à 84 jours	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
de 85 à 98 jours	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
de 99 à 120 jours	-	-	-	-	-	-	-	_	-		
de 121 à 150 jours	1	5,00	4,00	1	25,00	4,00	-	-	-		
de 151 à 180 jours	-	-	_	-	-	-	-	-	-		
de 181 à 270 jours	-	-	-	2	50,00	8,00	-	-	-		
de 271 à 365 jours	-	-	-	-	_	-	-	-	-		
DE 31 A 365 JOURS	4	20,00	16,00	3	75,00	12,00	-	_	-		
PLUS DE 365 JOURS	-	-	_	-	-	-	-	-	_		

Tableau 2. – Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. – Chemin du travail – – DOMESTIQUES –

		Acc	cidents sans su	uite	Acci	dents avec inca	pacité temporai	re
			Charge	es (en f)			Charges	(en f)
NATURES DES LESIONS	Nombre total d'accidents	Nombre total de cas	Total	Charges moyennes par cas	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Total	Charges moyennes par cas
TOTAL GENERAL	33	8	105 960	13 245	20	24	382 127	19 106
10. FRACTURES	8	3	60 000	20 000	4	60	84 080	21 020
20. LUXATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-
25. ENTORSES ET FOULURES	2	1	4 682	4 682	1	29	9 611	9 611
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	-	-	-	-	-	· -	-	-
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-
41. AUTRES PLAIES	11	3	41 278	13 759	8	12	70 848	8 856
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	-	-	-	-	_	-	-	-
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	4	-	-	-	3	18	19 557	6 519
60. BRULURES	-	-	-	-	-	-	-	-
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET								
INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-	-	-
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	-	-	-
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	-	-	
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-	
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	1	-	-	-	1	10	9 181	9 18
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	7	1	-	-	3	18	188 850	62 95
-, TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-	

Tableau 2.– Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. – Chemin du travail – (suite)

					Acc	idents av	ec incapa	cité perm	nanente				
					Dont	a réducti	on de ca	pacité est	de :				
NATURES DES LESIONS	Nombre total de cas	Moins de 10 %	10 a moins de 20 %	20 a moins de 30 %	30 a moins de 40 %	40 a moins de 50 %	50 a moins de 60 %	60 a moins de 70 %	70 a moins de 80 %	80 a moins de 90 %	90 a moins de 100 %	100 % et plus	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)
TOTAL GENERAL	4	4	-	-	-		-	1		-	-	-	135
10. FRACTURES	1	1	-	-	-	-		-	-	-	-	-	208
20. LUXATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25. ENTORSES ET FOULURES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	-	-	-	-	-	-	~	-	~	-	-	-	-
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41. AUTRES PLAIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
60. BRULURES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	163
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tableau 2. – Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. – Chemin du travail – (suite)

	Ancidonto				
		avec incapacité perman rges financières (en			
indemnités journalières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes	NATURES DES LESIONS
98 378	B 330 390	1 327 496	1 756 264	439 066	TOTAL GENERAL
24 414	20 007	175 000	219 421	219 421	10. FRACTURES
-	-	-	-	-	20. LUXATIONS
-	-	-	-	-	25. ENTORSES ET FOULURES
-	-	-	-	-	30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES
-	-	-	-	-	40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS
-	-	-	-	-	41. AUTRES PLAIES
-	-	-	-	-	50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS
4 218	55 783	120 000	180 001	180 001	55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS
-	-	-	-	-	60. BRULURES
-	-	-	-	-	70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES
٠		-	-	-	80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES
-	-	-	-	-	81. ASPHYXIES
-	-	-	-	-	82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE
-	-	-	-	-	83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS
-	-	-	-	-	90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES
69 746	254 600	1 032 496	1 356 842	678 421	99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS
-	-	-	-	-	TYPE DE LESION INCONNU

Tableau 2.- Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. - Chemin du travail - (suite)

				Accidents mortels			
			-	Charge	s financières (.	en f)	
NATURES DES LESIONS	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journalières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par cas mortel
TOTAL GENERAL	1	1	-	38 440	4 957 547	4 995 987	4 995 987
10. FRACTURES	-	-	-	-	-	-	-
20. LUXATIONS	-	-	-	-	-	-	-
25. ENTORSES ET FOULURES	-	-	-	-	-	-	-
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	-	-	-	-	-	-	-
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	-	-	-	-	-	-	-
41. AUTRES PLAIES	-	-	-	-	-	-	-
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	-	-	-	-	-	-	-
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	-	-	-	-	-	-	-
60. BRULURES	-	-	-	-	-	-	-
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-	-
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	- (	-
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	- 1	-
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	-	-	-	-	-	-	-
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	1	-	-	38 440	4 957 547	4 995 987	4 995 987
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-

3.4. ACCIDENTS SURVENUS AUX TRAVAILLEURS "EXTENSIONS-LOI" SUR LE CHEMIN DU TRAVAIL.

Tableau 1.– Répartition du nombre d'accidentés selon la durée de l'incapacité temporaire de travail. — Chemin du travail —

		Accidents ave			ccidents ave		Acc	Accidents mortels				
DUREES DE L'INCAPACITE DE TRAVAIL	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents	Chiffres absolus	% par intervalle de durée	% dans l'ensemble des accidents			
TOTAL GENERAL	105	100,00	88,98	13	100,00	11,01	-	-				
MOINS D'1 JOUR	-	-	-	_	-	-	-	-				
1 jour	4	3,80	3,38	-	-	-	-	-				
2 jours	5	4,76	4,23	-	-	-	-	-				
3 jours	11	10,47	9,32	-	-	-	-	-				
le 4 à 7 jours	13	12,38	11,01	2	15,38	1,69	-	-				
le 8 à 14 jours	22	20,95	18,64	-	-	-	-	-				
e 15 à 21 jours	11	10,47	9,32	-	-	-	-	-				
e 22 à 28 jours	12	11,42	10,16	-	-	-	-	-				
E 1 A 30 JOURS	80	76,19	67,79	2	15,38	1,69	-	-				
e 29 à 35 jours	8	7,61	6,77	2	15,38	1,69	-	-				
e 36 à 42 jours	7	6,66	5,93	-	-	-	-	-				
e 43 à 49 jours	3	2,85	2,54	1	7,69	0,84	-	-				
e 50 à 56 jours	-	-	-	-	-	-	-	-				
e 57 à 70 jours	2	1,90	1,69	1	7,69	0,84	-	-				
e 71 à 84 jours	3	2,85	2,54	2	15,38	1,69	-	-				
e 85 à 98 jours	1	0,95	0,84	-	-	-	-	-				
e 99 à 120 jours	1	0,95	0,84	1	7,69	0,84	-	-				
e 121 à 150 jours	2	1,90	1,69	-	-	-	-	-				
e 151 à 180 jours	-	-	-	1	7,69	0,84	-	-				
a 181 à 270 jours	-	-	-	-	-	-	-	-				
e 271 à 365 jours	-	-	-	_	-	-	-	-				
E 31 A 365 JOURS	25	23,80	21,18	8	61,53	6,77	-	-				
LUS DE 365 JOURS	_	_	_	3	23,07	2,54	_	_				

Tableau 2.– Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. — Chemin du travail –

- EXTENSIONS-LOI -													
		Acc	cidents sans su	iite	Acc	idents avec inca	pacité temporai	re					
			Charge	es (en f)			Charges	(en f)					
NATURES DES LESIONS	Nombre total d'accidents	Nombre total de cas	Total	Charges moyennes par cas	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Total	Charges moyennes par cas					
TOTAL GENERAL	157	39	78 685	2 017	105	22	2 513 146	23 934					
10. FRACTURES	21	3	11 658	3 886	12	49	646 083	53 840					
20. LUXATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-					
25. ENTORSES ET FOULURES	16	3	-	-	13	23	314 270	24 174					
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	10	3	1 336	445	7	21	228 359	32 622					
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-					
41. AUTRES PLAIES	28	9	31 950	3 550	15	16	238 748	15 916					
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	3	1	-	-	2	2	6 769	3 384					
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	38	11	6 249	568	27	19	364 240	13 490					
60. BRULURES	-	-	-	-	-	-	-	-					
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET													
INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-	-	-					
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	-	-	-					
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	-	-	-					
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-	-					
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-					
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	12	3	18 126	6 042	7	12	158 189	22 598					
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	29	6	9 366	1 561	22	19	556 488	25 294					
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-	-					

Tableau 2. – Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. – Chemin du travail – (suite)

					Acc	idents av	ec incapa	cité pern	nanente	_			
		,			Dont	la réducti	on de ca	pacité es	t de :				
NATURES DES LESIONS	Nombre total de cas	Moins de 10 %	10 a moins de 20 %	20 a moins de 30 %	30 a moins de 40 %	40 a moins de 50 %	50 a moins de 60 %	60 a moins de 70 %	70 a moins de 80 %	80 a moins de 90 %	90 a moins de 100 %	100 % et plus	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)
TOTAL GENERAL	13	10	<b>2</b>	-	1	-	-	_	-	-	_	-	168
10. FRACTURES	6	4	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	216
20. LUXATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25. ENTORSES ET FOULURES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30. COMMOTIONS ET AUTRES , TRAUMATISMES INTERNES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41. AUTRES PLAIES	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60. BRULURES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	327
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Tableau 2. – Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. – Chemin du travail – (suite)

		onte (suite)				
NATURES		f ).	ges financières (en	Char		
DES LESIONS	Charges moyennes	Charges financières totales	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et divers	Indemnités journalières	
TOTAL GENERAL	1 581 012	20 553 167	17 619 100	1 773 624	1 160 443	
10. FRACTURES	2 276 699	13 660 195	11 667 531	1 209 556	783 108	
20. LUXATIONS	-	-	-	-	-	
25. ENTORSES ET FOULURES	-	-	-	-	-	
30. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	-	-	-	-	-	
40. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS		-	-	-	-	
41. AUTRES PLAIES	977 085	3 908 341	3 545 474	284 049	78 818	
50. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	-	-	-	-	-	
55. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	-	-	-	-	-	
60. BRULURES	-		-	-	-	
70. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	
80. EFFETS DES INTEMPERIES ET D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	
81. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	
82. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	
83. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS	-	-	-	-	-	
90. LESIONS MULTIPLES DE NATURES DIFFERENTES	834 222	1 668 444	1 256 095	173 657	238 692	
99. AUTRES TRAUMATISMES ET TRAUMATISMES MAL DEFINIS	1 316 187	1 316 187	1 150 000	106 362	59 825	
TYPE DE LESION INCONNU	_	_	_			

Tableau 2. – Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident. – Chemin du travail – (suite)

			Δ.	accidents mortels	5					
			Charges financières ( en f )							
NATURES  DES  LESIONS	Nombre total de cas	Durée moyenne de l'incapacité temporaire (en jours)	Indemnités journalières	Frais médicaux, pharmaceu- tiques et divers	Capitaux de rentes constitués ou payés et réserves	Charges financières totales	Charges moyennes par cas mortel			
	_				_					
TOTAL GENERAL	-	-	-	-	-	-	-			
0. FRACTURES	-	-	-	-		-	-			
0. LUXATIONS	-	-	-	-	- (	-	-			
5. ENTORSES ET FOULURES	-	-	-	-	-	-	-			
0. COMMOTIONS ET AUTRES TRAUMATISMES INTERNES	-	-	-	-	-	-	-			
0. AMPUTATIONS ET ENUCLEATIONS	-	-	-	-	-	-	-			
1. AUTRES PLAIES	-	-	-	-	-	-	-			
D. TRAUMATISMES SUPERFICIELS	-	-	-	-	-	-	-			
5. CONTUSIONS ET ECRASEMENTS	-	-	-	-	-	-	-			
0. BRULURES	-	-	-	-	-	-	-			
D. EMPOISONNEMENTS AIGUS ET										
INTOXICATIONS AIGUES	-	-	-	-	-	-	-			
D'AUTRES FACTEURS EXTERNES	-	-	-	-	-	-	-			
. ASPHYXIES	-	-	-	-	-	-	-			
2. EFFETS NOCIFS DE L'ELECTRICITE	-	-	-	-	-	-	-			
3. EFFETS NOCIFS DES RADIATIONS		-	-	-	-	-	-			
DIFFERENTES	-	-	-	-	-	-	-			
TRAUMATISMES ET	-	-	-	-	-	-				
TYPE DE LESION INCONNU	-	-	-		-	_				

## LISTE DES TABLEAUX NON PUBLIES, DISPONIBLES A L'INSTITUT

ACCIDENTS SURVENUS SUR LE LIEU DU TRAVAIL.

		ACCIDENTS SURVENUS SUR LE LIEU DU TRAVAIL.	Ouvriers	Employés	Total
Tableau	1	<ul> <li>Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'activité et selon les suites de l'accident.</li> </ul>		<b>-</b>	X
Tableau	2	<ul> <li>Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par profession et selon les suites de l'accident.</li> </ul>	x	x	
Tableau	3	Charges financières des accidents par classe d'activité et selon les suites de l'accident.			X
Tableau	4	Charges financières des accidents par profession et selon les suites de l'accident.	X	x	X
Tableau	5	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'âge et selon les suites de l'accident.			X
Tableau	6	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'importance des entreprises et selon les suites de l'accident.			x
Tableau	7	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par pays de nationalité et selon les suites de l'accident.			x
Tableau	8	Répartition du nombre d'accidentés selon la durée de l'incapacité temporaire de travail.			X
Tableau	9	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par jour de la semaine et selon les suites de l'accident.			x
Tableau	10	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par mois et selon les suites de l'accident.			X
Tableau	11	Répartition du nombre d'accidentés selon le siège des lésions et les suites de l'accident (avec charges financières).			x
Tableau	12	Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident (avec charges financières).			x
Tableau	13	Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par classe d'activité.		X	X
Tableau	14	Répartition du nombre d'accidentés par classe d'activité et par forme de l'accident.		X	X
Tableau	15	Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par forme de l'accident.	X	X	X
Tableau	16	Répartition du nombre d'accidentés par siège des lésions et par forme de l'accident.	X	X	X
Tableau	17	Répartition du nombre d'accidentés par nature des lésions et par forme de l'accident.	X	X	X
Tableau	18	Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par siège des lésions.	X	X	X
Tableau	19	Répartition du nombre d'accidentés par agent matériel et par nature des lésions.	X	X	X
Tableau	20	Répartition du nombre d'accidentés selon la forme et les suites de l'accident dans l'agriculture (avec charges financières).			x
Tableau	21	Répartition du nombre d'accidentés selon la forme et les suites de l'accident dans les entreprises de battage mécanique (avec charges financières).			x
Tableau	22	Répartition par classes d'activité, du nombre de journées indemnisées en incapacité temporaire totale et en incapacité temporaire partielle.	X	x	×
Tableau	23	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'activité et selon le type d'incapacité temporaire subie.	X	x	x
Tableau	24	Salaires assurés et charges financières des accidents (lieu du travail) par classe d'activité et selon le genre d'entreprise d'assurance.	x	x	X
		ACCIDENTS SURVENUS SUR LE CHEMIN DU TRAVAIL.			
Tableau	1	Répartition du nombre d'accidentés selon la durée de l'incapacité temporaire de travail.			X
Tableau	2	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par jour de la semaine et selon les suites de l'accident.			x
Tableau	3	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par mois et selon les suites de l'accident.			X
Tableau	4	Répartition du nombre d'accidentés selon la nature des lésions et les suites de l'accident (avec charges financières).			X
Tableau	5	Répartition par classes d'activité, du nombre de journées indemnisées en incapacité temporaire totale et en incapacité temporaire partielle.	x	x	x
Tableau	6	Répartition du nombre d'accidentés par sexe, par classe d'activité et selon le type d'incapacité temporaire subie.	x	x	x

