MINISTERE DE L'URBANISME DU LOGEMENT ET DES TRANSPORTS

DIRECTION DES ROUTES

DIRECTION DE LA SECURITE ET DE LA CIRCULATION ROUTIERES

SERVICE D'ETUDES TECHNIQUES DES ROUTES ET AUTOROUTES

ACCIDENTS CORPORELS DE LA CIRCULATION ROUTIERE ——1984———

(principaux résultats)



-.

•• .

SOMMAIRE

		Pages
COMMENTAIRES		1,
DEFINITION	•	2
AVERTISSEMENT		3
A — GENERALITES — Accidents et impliqués — Victimes	•	7 9
Accidents en agglomération et en rase campagne		11
B — RESULTATS DEPARTEMENTAUX — Accidents par département — Victimes et impliqués par département		16 - 17 18 - 19
C — VEHICULES ET USAGERS IMPLIQUES PAR CATEGORIE — Répartition des véhicules impliqués dans les accidents — Répartition des impliqués par catégorie d'usagers		25
* Ensemble des réseaux		27
* Rase campagne * Milieu urbain		28 29
D — ACCIDENTS ET VICTIMES PAR PERIODE — Accidents et victimes par mois	·	
* Ensemble des réseaux		33
* Rase campagne * Milieu urbain		34 35
Accidents et victimes par type de jour		
* Ensemble des réseaux		37
* Rase campagne * Milieu urbain		38 39
Accidents et victimes par heure		
* Rase campagne		40
* Milieu urbain	i de la companya de La companya de la co	41
E — IMPLIQUES ET VICTIMES PAR AGE ET PAR SEXE	$m{\epsilon}_{ij}$, which is the state of the st	
- Impliqués et victimes par tranche d'âge		4.4
* Hommes * Femmes	er de la companya de La companya de la co	44 45
* Piétons	1) - (W.S 2 - 00 - 00)	46
* Usagers de deux-roues		47
* Usagers de voitures de tourisme		48

F — INFRASTRUCTURE ET CONDITIONS ATMOSPHERIQUES

HASE CAMPAGNE:	
- Accidents et impliqués en intersection par catégorie de route	5
 Accidents et impliqués hors intersection par catégorie de route 	5
Accidents et impliqués de jour par catégorie de route	5
- Accidents et impliqués de nuit par catégorie de route	5
MILIEU URBAIN:	
- Accidents et impliqués en intersection par catégorie de route	. 54
Accidents et impliqués hors intersection par catégorie de route	5
Accidents et impliqués de jour par catégorie de route	50
Accidents et impliqués de nuit par catégorie de route	5
Accidents et impliqués hors intersection par type de route	
* Rase campagne	- 58
* Milieu urbain	59
Accidents et victimes suivant le milieu	
• Eclairement	
Loranement	
* Rase campagne	60
* Milieu urbain	61
and the control of t The control of the control of	
• Intempéries	
* Rase campagne	. 62
* Milieu urbain	63
• Etat de surface de la chaussée	
* Rase campagne	64
* Milieu urbain	65
- ACCIDENTS ET VEHICULES	
 Répartition des accidents en fonction du nombre de véhicules impliqués 	,
* Rase campagne	68
* Milieu urbain	69
TITION GINGIT	03
- Répartition des accidents en fonction des véhicules impliqués	
- Repartition des accidents en fonction des venicules impliques	
* Rase campagne	70
* Milieu urbain	7:1

COMMENTAIRES

COMPARAISONS 1983-1984

On a constaté en 1984, 199 454 accidents contre 209 715 en 1983 ; soit une diminution de 4,9 % qui a été plus importante en milieu urbain (145 851 accidents en 1984 contre 154 257 en 1983, soit — 5,4 %) qu'en rase campagne (53 603 accidents en 1984 contre 55 458 en 1983, soit — 3,3 %).

Le nombre des victimes s'est élevé à 294 010 dont 11 525 tués, 71 063 blessés graves et 211 422 blessés légers ; soit par rapport à 1983 une diminution de 3,9 % des victimes, de 1,3 % des tués, de 6,3 % des blessés graves et de 3,3 % des blessés légers.

On remarque une légère évolution de la gravité des accidents (victimes pour 100 accidents) par rapport à 1983 : En augmentation pour les tués (5,8 contre 5,6) et les blessés légers (106,0 contre 104,2), en diminution pour les blessés graves (35,6 contre 36,2).

La répartition en 1984 des tués par catégorie d'usagers comparée à celle de 1983 est la suivante :

	1983	1984	% de variation
Piétons	1 879	1 760	- 6,3
Cycles sans moteur	536	465	— 13,2
Cyclomoteurs	955	864	— 9,5
Vélomoteurs, motocyclettes	846	820	— 3,1
Voitures de tourisme	6 956	7 121	-+ 2,§
Véhicules utilitaires	453	440	– 2,9
Autres ou non renseignés	52	55	+ 5,8
TOTAL	11 677	11 525	– 1,3

Les voitures de tourisme ont une augmentation de 165 tués alors que les autres catégories sont en diminution en particulier les cycles sans moteur (— 71 tués) et les cyclomoteurs (— 91 tués).

DEFINITION

ACCIDENTS CORPORELS DE LA CIRCULATION ROUTIERE

On appelle ainsi les accidents ayant fait des victimes, survenus sur une voie ouverte à la circulation publique et impliquant au moins un véhicule (animaux montés compris).

Cette définition exclut tous les accidents matériels et en outre certains accidents corporels, par exemple ceux qui surviennent sur une voie privée ou frappent des passants sur la voie publique mais sans impliquer de véhicule.

MILIEU URBAIN ET RASE CAMPAGNE

MILIEU URBAIN:

Ensemble de réseaux situés à l'intérieur d'une agglomération (définie au sens du Code de la Route comme étant la partie de route située entre deux panneaux d'entrée et de fin d'agglomération) quelle qu'en soit la taille.

RASE CAMPAGNE:

Reste du réseau situé hors agglomération.

···········VICTIMES.....

Tués :

Victimes décédées sur le coup ou au cours d'une période de six jours après l'accidents.

Blessés :

Victimes d'accidents ayant subi un traumatisme nécessitant un traitement médical (avec ou sans hospitalisation); si ce traitement entraîne 6 jours d'hospitalisation ou davantage, la blessure est qualifiée de grave.

AVERTISSEMENT

Les chiffres d'accidents contenus dans la présente brochure sont obtenus par exploitation du Fichier National des Accidents Corporels de la Circulation Routière établi :

 à partir des Informations sur support informatique transmises au SETRA par les services de Gendarmerie et de Police.

La concordance de ces chiffres avec ceux obtenus par d'autres souces n'a jamais été parfaite, pour trois raisons :

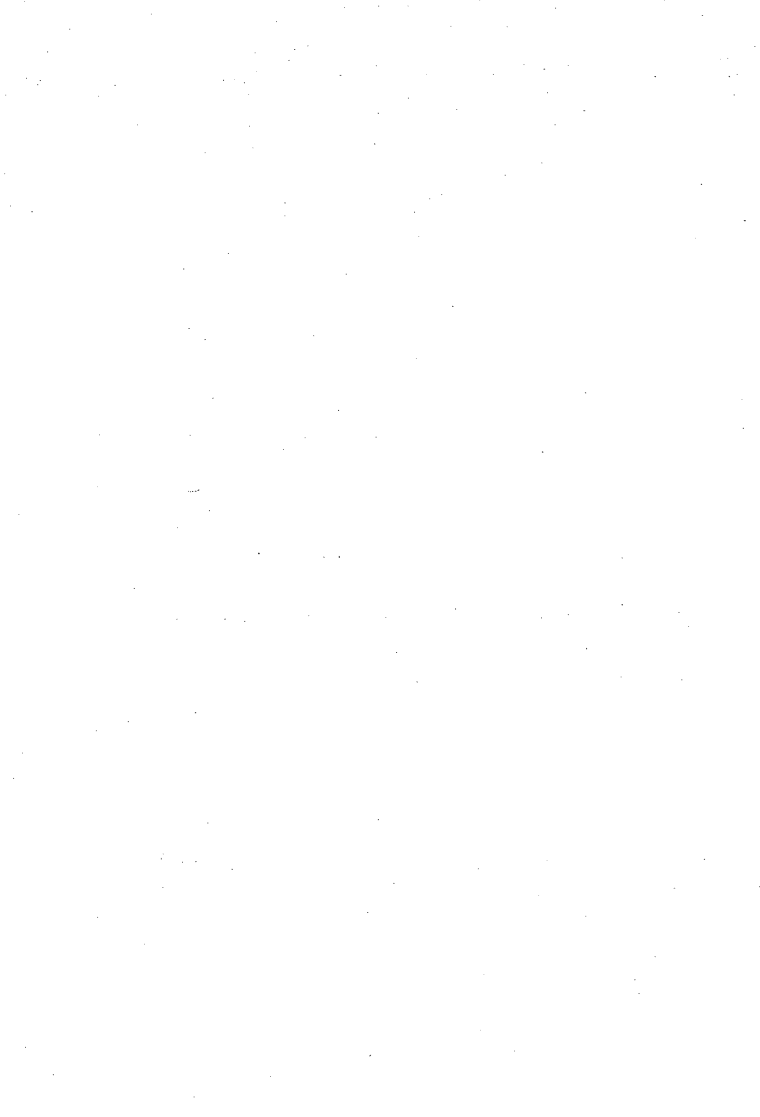
 aucun formulaire (base du fichier national) n'est rempli par certains services pour les accidents corporels très bénins qu'ils comptabilisent cependant dans leurs propres statistiques.

- les accidents corporels survenus hors de la voie publique (parkings privés, voies privées, etc.) ne sont pas pris en compte dans le fichier national.
- certains doubles comptes apparaissent d'un mois sur l'autre liés principalement à la nécessité d'attendre six jours pour avoir la conséquence définitive d'un accident.

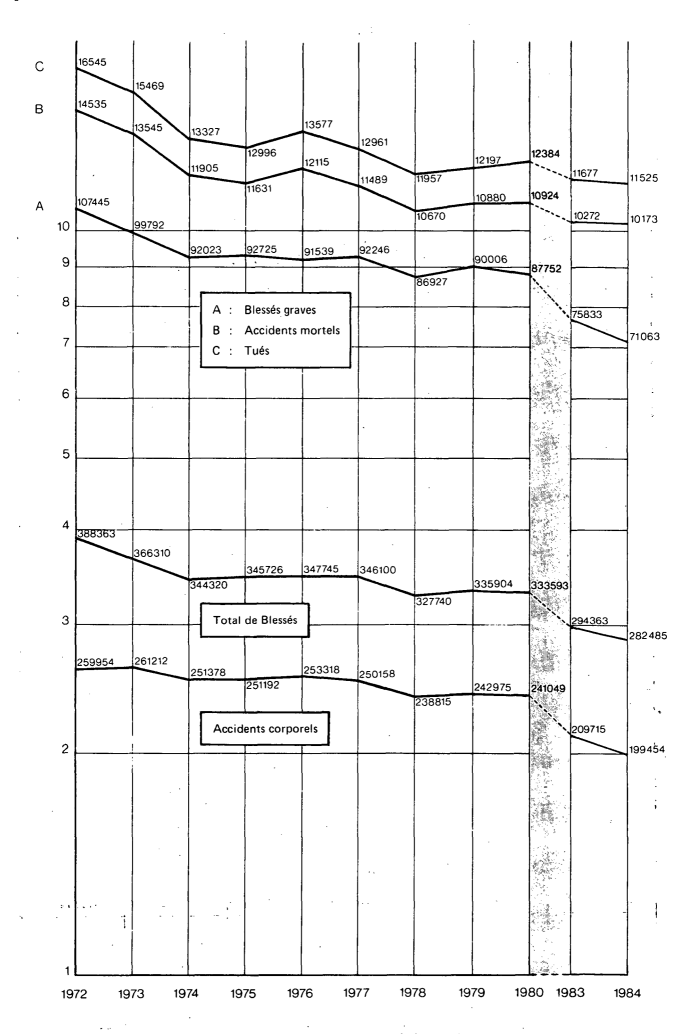
Ces légères différences ne modifient cependant en rien les conclusions que l'on peut tirer de l'analyse des résultats présentés.

Aucune information pour les années 1981 et 1982 n'ont été publiées suite au changement intervenu dans la remise de données Police en 1981.

Tous les graphiques d'évolution de cette brochure présentent une discontinuité pour ces années là.



A — GENERALITES

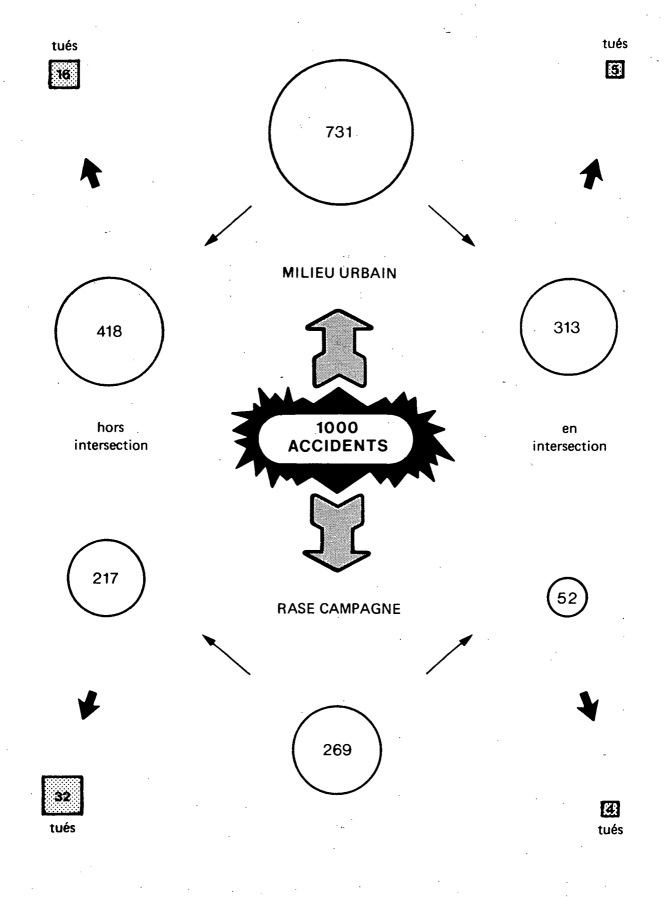


Accidents et Victimes de 1972 à 1984

ACCIDENTS ET IMPLIQUES

Année	Lieu de l'accident		Impliqués		
		Mortels	Non mortels	Total	·
1984	En milieu urbain				
	- en intersection	997	61 411	62 408	152 103
	- hors intersection	3 020	80 423	83 443	187 343
	- total	4 017	141 834	145 851	339 446
	En rase campagne				
	- en intersection	775	9 610	10 385	33 439
	- hors intersection	5 381	37 837	43 218	118 555
	- total	6 156	47 447	53 603	151 994
	Ensemble des réseaux				,
	- en intersection	1 772	71 021	72 793	185 542
	- hors intersection	8 401	118 260	126 661	305 898
	- total	10 173	189 281	199 454	491 440

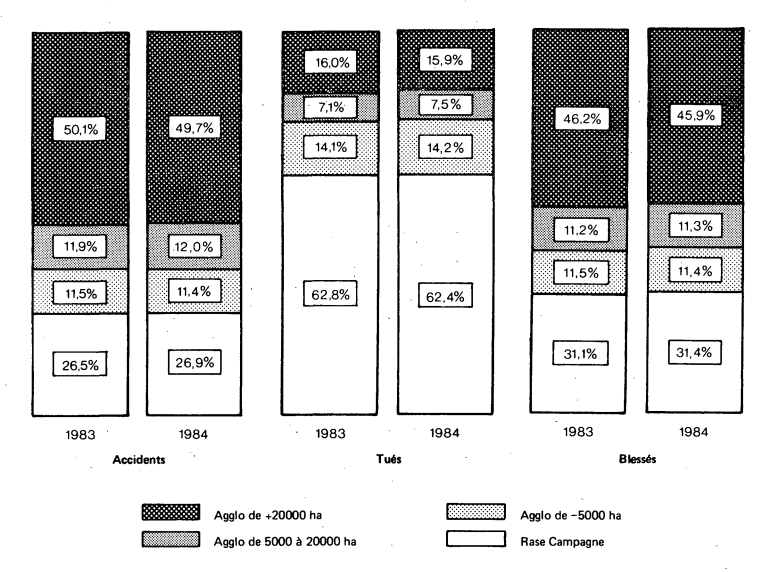
Année	Lieu de l'accident		Accidents			
		Mortels	Non mortels	Total		
1983	En milieu urbain			• .	÷	
	en intersection	1 068	67 297	68 365	166 250	
	- hors intersection	2 948	82 944	85 892	193 330	
	- total	4 016	150 241	154 257	395 580	
	En rase campagne					
	- en intersection	835	10 147	10 982	35 489	
	- hors intersection	5 421	39 055	44 476	123 237	
,	· total	6 256	49 202	55 458	158 726	
	Ensemble des réseaux		,	·	a constant	
	- en intersection	1 903	77 444	79 347	201 739	
	hors intersection	8 369	121 999	130 368	316 567	
	- total	10 272	199 443	209 715	518 306	



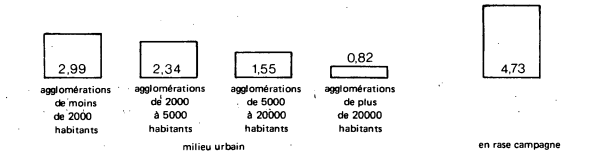
VICTIMES

Année	Lieu de l'accident	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
1984	En milieu urbain				
	- en intersection	1 072	13 584	72 154	65 293
	- hors intersection	3 261	25 091	82 915	76 076
	- total	4 333	38 675	155 069	141 369
	En rase campagne	·			
	- en intersection	873	5 942	12 231	14 393
	- hors intersection	6 319	26 446	44 122	41 668
	- total	7 192	32 388	56 353	56 061
	Ensemble des réseaux				
	- en intersection	1 945	19 526	84 385	79 686
	- hors intersection	. 9 580	51 537	127 037	117 744
	- total	11 525	71 063	211 422	197 430

Année	Lieu de l'accident	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
1983	En milieu urbain				
]	- en intersection	1 142	15 812	76 786	72 510
	- hors intersection	3 200	26 158	84 183	79 789
	- total	4 342	41 970	160 969	152 299
	En rase campagne		•		
	- en intersection	968	6 311	12 907	15 303
	hors intersection	6 367	27 552	44 654	44 664
	- total	7 335	33 863	57 561	59 967
	Ensemble des réseaux				
	- en intersection	2 110	22 123	89 693	87 813
	- hors intersection	9 567	53 710	128 837	124 453
	- total	11 677	75 833	218 530	212 266



Répartition des accidents, tués et blessés suivant le lieu



Comparaison des gravités (tués pour 100 impliqués)

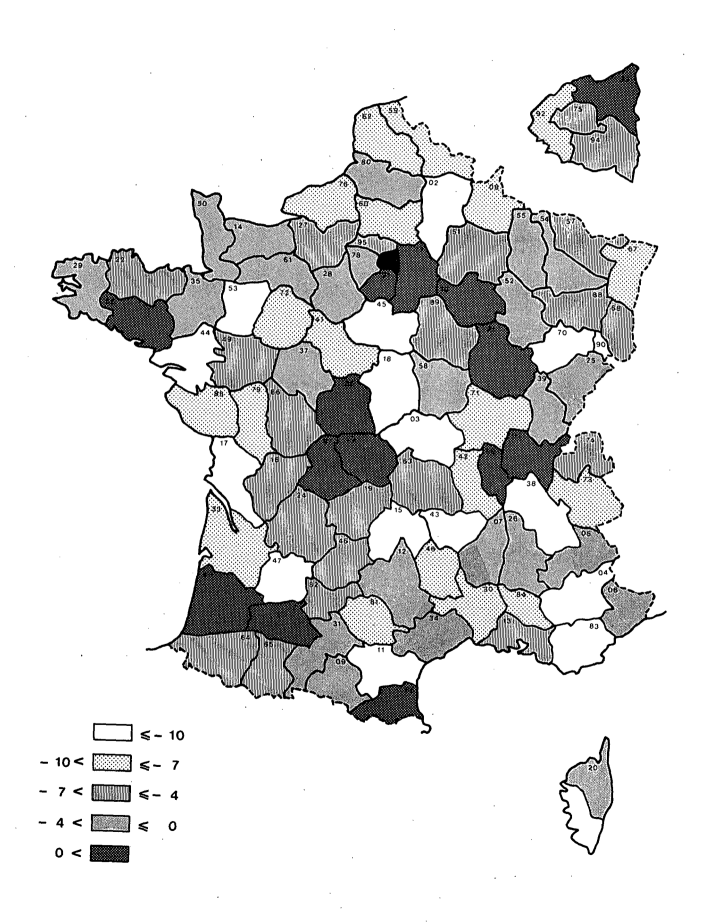
ACCIDENTS EN AGGLOMERATION ET EN RASE CAMPAGNE

Année	Lieu de l'accident	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
1984	En milieu urbain, agglomérations de : - moins de 2 000 habitants - 2 000 à 5 000 habitants - 5 000 à 20 000 habitants - plus de 20 000 habitants Total agglomération	13 066 9 741 23 845 99 199 145 851	1 049 581 868 1 835 4 333	7 345 4 722 8 070 18 538 38 675	11 565 8 653 23 778 111 073 155 069	15 099 10 835 23 442 91 993 141 369
	En rase campagne	53 603	7 192	32 388	56 353	56 061

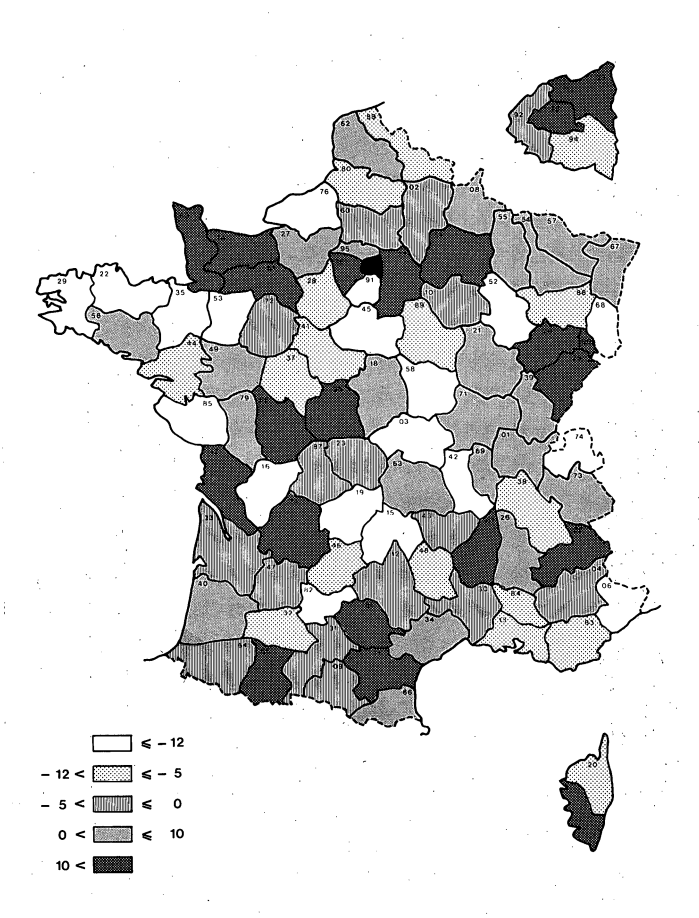
Année	Lieu de l'accident	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
1983	En milieu urbain, agglomérations de :	-	,			
	- moins de 2 000 habitants	13 716	1 077	7 698	11 899	16 098
.	- 2 000 à 5 000 habitants	10 419	567	5 016	9 123	12 033
	- 5 000 à 20 000 habitants	. 25 035 .	83.4.	8 653	24 478	25 253
	plus de 20 000 habitants	105 087	1 864	20 603	115 469	98 915
	Total en agglomération	154 257	4 342	41 970	160 969	152 299
	En rase campagne	55 458	7 335	33 863	57 561	59 967

B — RESULTATS DEPARTEMENTAUX

EVOLUTION PAR RAPPORT A 1983 DES NOMBRES D'ACCIDENTS PAR DEPARTEMENT



EVOLUTION PAR RAPPORT A 1983 DES NOMBRES D'ACCIDENTS MORTELS PAR DEPARTEMENT



ACCIDENTS PAR DEPARTEMENT

·	Accidents mortels	% d'évolution	Accidents non mortels	% d'évolution	Total	% d'évolution
Région Nord	509	- 1,4	9 607	— 8,8	10 116	— 8,5
59 Nord	276	- 6,1	6 137	— 8,8	6 413	— 8,7
62 Pas-de-Calais	233	+ 5,0	3 470	— 9,0	3 703	— 8,2
Région Picardie	375	- 4,1	4 638	- 7,2	5 013	- 7,0
02 Aisne	106	- 2,8	1 281	- 12,3	1 387	- 11,7
60 Oise	149	- 1,3	1 730	- 9,0	1 879	- 8,4
80 Somme	120	- 8,4	1 627	- 0,6	1 747	- 1,1
Région Ile-de-France	969	+ 14,7 -	40 548	- 1,7	41 517	- 1,3
75 Paris	126	+ 13,5	12 238	- 6,6	12 364	- 6,4
77 Seine-et-Marne	235	+ 29,8	3 660	+ 3,9	3 895	+ 5,2
78 Yvelines	152	+ 44,8	4 794	- 1,3	4 946	- 0,3
91 Essonne	112	- 18,2	3 355	+ 3,3	3 467	+ 2,5
92 Hauts-de-Seine	72	0	4 612	- 8,0	4 684	- 7,9
93 Seine-Saint-Denis	103	+ 53,7	4 419	+ 23,8	4 522	+ 24,4
94 Val-de-Marne	81	- 9,0	4 326	- 5,8	4 407	- 5,8
95 Val-d'Oise	88	+ 6,0	3 144	- 5,8	3 232	- 5,5
Région Centre	595	- 6,7	7 447	- 7,2	8 042	- 7,2 - 15,6 - 3,1 + 8,8 - 3,7 - 9,9 - 12,5
18 Cher	86	+ 1,2	1 054	- 16,7	1 140	
28 Eure-et-Loir	105	- 5,4	1 183	- 2,9	1 288	
36 Indre	66	+ 17,9	738	+ 8,1	804	
37 Indre-et-Loire	109	- 10,7	1 966	- 3,2	2 075	
41 Loir-et-Cher	94	- 8,7	1 058	- 10,0	1 152	
45 Loiret	135	- 16,1	1 448	- 12,2	1 583	
Région Haute-Normandie	320	- 8,3 .	5 828	- 6,9	6 148	- 7,0
27 Eure	138	+ 5,3	1 322	- 7,6	1 460	- 6,5
76 Seine-Maritime	182	- 16,5	4 506	- 6,7	4 688	- 7,1
Région Basse-Normandie	325	+ 20,8	3 921	— 3,2	4 246	— 1,7
14 Calvados	124	+ 18,1	1 843	— 2,9	1 967	— 1,8
50 Manche	108	+ 18,7	1 378	— 2,7	1 486	— 1,4
61 Orne	93	+ 27,4	700	— 4,8	793	— 1,9
Région Bretagne	512	- 10,3	6 166	- 1,4	6 678	- 2,1
22 Côtes-du-Nord	107	- 13,0	904	- 3,3	1 011	- 4,4
29 Finistère	142	- 18,9	1 875	- 0,4	2 017	- 2,0
35 Ille-et-Vilaine	123	- 15,2	2 106	- 2,6	2 229	- 3,4
56 Morbihan	140	+ 9,4	1 281	+ 0,9	1 421	+ 1,6
Région Pays de la Loire	625	- 8,6	7 959	— 11,1	8 584	- 10,5
44 Loire-Atlantique	220	- 6,4	2 895	— 15,3	3 115	- 14,7
49 Maine-et-Loire	141	+ 1,4	1 789	— 6,3	1 930	- 5,8
53 Mayenne	58	- 23,7	513	— 9,4	571	- 11,1
72 Sarthe	103	- 1,9	1 499	— 7,8	1 602	- 7,4
85 Vendée	103	- 20,2	1 263	— 8,8	1 366	- 9,8
Région Poitou-Charentes	390	+ 2,9	5 266	- 8,3	5 656	- 7,6
16 Charente	80	- 18,4	1 291	- 4,2	1 371	- 5,1
17 Charente-Maritime	143	+ 15,3	1 728	- 12,6	1 871	- 10,9
79 Deux-Sèvres	81	+ 1,2	1 078	- 7,8	1 159	- 7,2
86 Vienne	86	+ 11,7	1 169	- 6,4	1 255	- 5,4
Région Limousin	136	- 7,5	2 216	+ 7,1	2 352	+ 6,1
19 Corrèze	33	- 25,0	772	- 6,0	805	6,9
23 Creuse	29	0	478	+ 10,6	507	+ 10,0
87 Haute-Vienne	74	0	966	+ 18,2	1 040	+ 16,7
Région Aquitaine	624	+ 0,3	10 350	- 6,9	10 974	- 6,5
24 Dordogne	96	+ 12,9	1 301	- 6,7	1 397	- 5,6
33 Gironde	225	- 4,3	5 019	- 8,1	5 244	- 8,0
40 Landes	119	+ 4,4	1 061	+ 3,3	1 180	+ 3,4
47 Lot-et-Garonne	81	0	868	- 11,9	949	- 11,0
64 Pyrénées-Atlantiques	103	- 3,7	2 101	- 6,6	2 204	- 6,5
Région Midi-Pyrénées	538	— 1,8	8 766	— 3,3	9 304	— 3,2
09 Ariège	29	— 3,3	382	— 3,3	411	— 3,3
12 Aveyron	53	— 1,9	833	— 3,9	886	— 3,8

ACCIDENTS PAR DEPARTEMENT

	Accidents mortels	% d'évolution	Accidents non mortels	% d'évolution	Total	% d'évolution
31 Haute-Garonne	166	- 3,5	3 822	— 1,4	3 988	- 1,5
32 Gers	53	- 10,2	568	+ 12,9	621	+ 10,5
46 Lot	33	- 10,8	519	— 4,8	552	- 5,2
65 Hautes-Pyrénées	56	+ 27,3	953	— 7,4	1 009	- 6,0
81 Tarn	91	+ 12,3	883	— 11,2	974	- 9,4
82 Tarn-et-Garonne	57	- 19,7	806	— 5,5	863	- 6,6
Région Champagne-Ardenne	314	+ 1,3	4 930	- 3,5	5 244	- 3,2
08 Ardennes	59	+ 9,3	915	- 8,9	974	- 7,9
10 Aube	78	- 3,7	1 320	+ 7,9	1 398	+ 7,2
51 Marne	128	+ 15,3	2 101	- 7,8	2 229	- 6,7
52 Haute-Marne	49	- 23,4	594	- 1,3	643	- 3,7
Région Lorraine	413	+ 2,2	6 632	- 5,5	7 045	- 5,1
54 Meurthe-et-Moselle	122	+ 6,1	2 242	- 3,5	2 364	- 3,0
55 Meuse	52	+ 4,0	598	- 3,5	650	- 3,0
57 Moselle	154	+ 3,4	2 787	- 7,2	2 941	- 6,7
88 Vosges	85	— 5,6	1 005	- 6,3	1 090	- 6,3
Région Alsace	259	- 3,0	4 781	— 7,2	5 040	- 7,0
67 Bas-Rhin	147	+ 5,8	2 509	— 7,9	2 656	- 7,2
68 Haut-Rhin	112	- 12,5	2 272	— 6,4	2 384	- 6,7
Région Franche-Comté	241	+ 13,7	3 122	- 7,6	3 363	- 6,3
25 Doubs	79	+ 14,5	1 482	- 0,7	1 561	- 0,1
39 Jura	69	+ 7,8	625	- 3,3	694	- 2,3
70 Haute-Saône	70	+ 16,7	515	- 19,4	585	- 16,3
90 Belfort	23	+ 21,1	500	- 16,5	523	- 15,4
Région Bourgogne	441	+ 2,1	4 816	- 3,4	5 257	
21 Côte-d'Or	134	+ 9,8	1 656	+ 1,9	1 790	
58 Nièvre	55	- 15,4	638	0	693	
71 Saône-et-Loire	147	+ 9,7	1 684	- 9,1	1 831	
89 Yonne	105	- 5,4	838	- 3,9	943	
Région Auvergne	267	- 7,9	4 975	- 9,1	5 242	- 9,1
03 Allier	90	- 23,7	1 484	- 9,7	1 574	- 10,6
15 Cantal	20	- 16,7	483	- 12,8	503	- 13,0
43 Haute-Loire	46	0	655	- 14,4	701	- 13,6
63 Puy-de-Dôme	111	+ 8,8	2 353	- 6,4	2 464	- 5,8
Région Rhône-Alpes 01 Ain 07 Ardèche 26 Drôme 38 Isère 42 Loire 69 Rhône 73 Savoie 74 Haute-Savoie	990 136 62 113 169 105 196 92	- 4,3 + 0,7 + 29,2 + 5,6 - 11,5 - 23,4 + 0,5 + 7,0 - 14,0	16 904 1 392 694 1 723 2 797 2 121 5 419 1 265 1 493	- 4,4 + 2,5 - 12,0 - 4,2 - 10,2 - 7,7 + 2,0 - 10,7 - 6,0	17 894 1 528 756 1 836 2 966 2 226 5 615 1 357 1 610	- 4,4 + 2,3 - 9,7 - 3,6 - 10,3 - 8,5 + 1,9 - 9,7 - 6,7
Région Languedoc-Roussillon	506	+ 7,0	6 593	- 5,2	7 099	- 4,5
11 Aude	92	+ 26,0	756	- 16,2	848	- 13,0
30 Gard	140	- 0,7	1 996	- 8,6	2 136	- 8,2
34 Hérault	184	+ 7,6	2 653	- 1,5	2 837	- 1,0
48 Lozère	12	- 7,7	194	- 9,8	206	- 9,6
66 Pyrénées-Orientales	78	+ 4,0	994	+ 3,4	1 072	+ 3,5
Rég. Provence-Alpes-Côte-d'Azur	774	- 8,0	22 632	- 6,4	23 406	- 6,4
04 Alpes de Hte-Provence	48	- 2,0	572	+ 12,9	620	- 12,2
05 Hautes-Alpes	38	+ 11,8	350	- 4,6	388	- 3,2
06 Alpes-Maritimes	125	- 15,0	6 500	- 3,5	6 625	- 3,7
13 Bouches-du-Rhône	304	- 6,7	10 007	- 5,1	10 311	- 5,1
83 Var	152	- 7,9	3 625	- 13,2	3 777	- 13,0
84 Vaucluse	107	- 10,8	1 578	- 6,9	1 685	- 7,2
Région Corse	50	+ 2,0	1 184	- 6,4	1 234	— 6,1
201 Corse du Sud	19	+ 18,7	569	- 12,3	588	→ 11,6
202 Haute-Corse	31	— 6,1	615	- 0,2	646	— 0,5
Total France entière	10 173	- 1,0	189 281	— 5,1	199 454	4,9

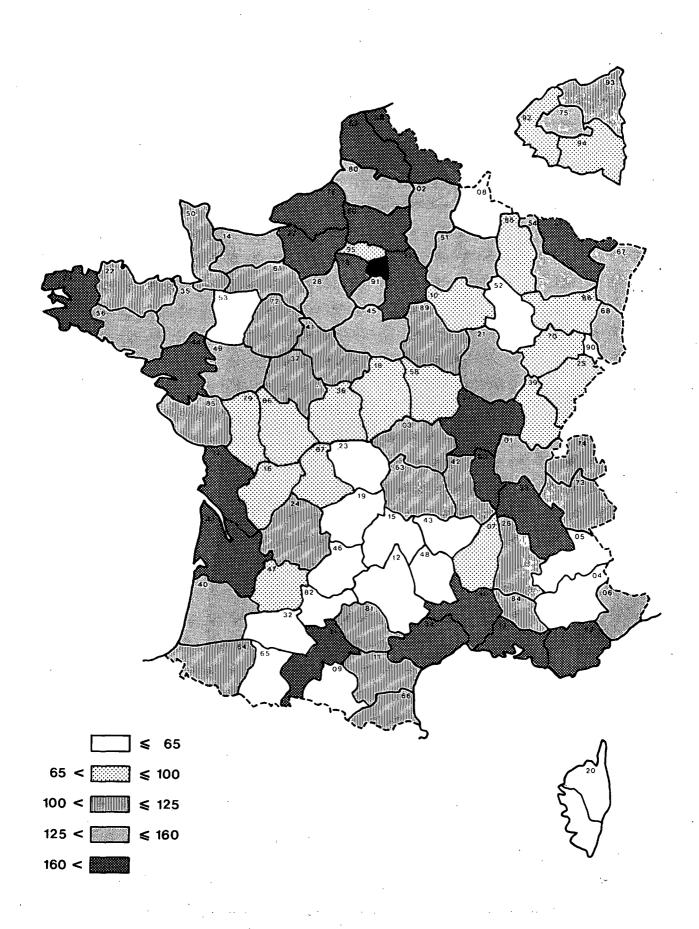
VICTIMES ET IMPLIQUES PAR DEPARTEMENT

	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Région Nord	572	3 729	10 393	9 657
59 Nord	303	2 061	6 783	6 054
62 Pas-de-Calais	269	1 668	3 610	3 603
Région Picardie	441	2 476	5 012	5 429
02 Aisne	126	748	1 261	1 389
60 Oise	172	1 072	1 794	2 062
80 Somme	143	656	1 957	1 978
Région lle-de-France 75 Paris 77 Seine-et-Marne 78 Yvelines 91 Essonne 92 Hauts-de-Seine 93 Seine-Saint-Denis 94 Val-de-Marne 95 Val-d'Oise	1097 130 301 163 132 79 112 85	7 019 1 198 1 257 991 835 685 584 890 579	49 297 15 122 4 492 5 920 4 025 5 409 5 366 5 167 3 796	39 749 12 025 3 716 4 521 3 397 4 519 4 205 4 225 3 141
Région Centre	677	3 416	8 388	8 442
18 Cher	93	414	1 252	1 031
28 Eure-et-Loir	130	637	1 280	1 364
36 Indre	74	335	842	912
37 Indre-et-Loire	120	694	2 232	2 305
41 Loir-et-Cher	112	568	1 173	1 227
45 Loiret	148	768	1 609	1 603
Région Haute-Normandie	372	2 463	6 198	6 150
27 Eure	164	860	1 315	1 734
76 Seine-Maritime	208	1 603	4 883	4 416
Région Basse-Normandie	356	2 004	4 234	4 930
14 Calvados	137	859	2 123	2 319
50 Manche	116	727	1 361	1 764
61 Orne	103	418	750	847
Région Bretagne	570	3 405	6 045	6 820
22 Côtes-du-Nord	116	660	836	1 185
29 Finistère	161	1 061	1 791	2 043
35 Ille-et-Vilaine	135	847	2 201	2 163
56 Morbihan	158	837	1 217	1 429
Région Pays de la Loire	705	3 949	8 394	8 651
44 Loire-Atlantique	256	1 183	3 027	3 062
49 Maine-et-Loire	154	962	1 925	2 034
53 Mayenne	62	366	505	580
72 Sarthe	116	667	1 602	1 586
85 Vendée	117	771	1 335	1 389
Région Poitou-Charentes	439	2 417	5 764	5 758
16 Charente	97	542	1 510	1 353
17 Charente-Maritime	163	922	1 723	1 967
79 Deux-Sèvres	89	487	1 162	1 154
86 Vienne	90	466	1 369	1 284
Région Limousin	156	1 106	2 392	2 369
19 Corrèze	34	360	800	774
23 Creuse	43	231	571	582
87 Haute-Vienne	79	515	1 021	1 013
Région Aquitaine	699	4 655	10 943	10 531
24 Dordogne	103	675	1 308	1 365
33 Gironde	248	2 107	5 210	5 156
40 Landes	138	742	1 089	1 226
47 Lot-et-Garonne	90	549	864	845
64 Pyrénées-Atlantiques	120	582	2 472	1 939
Région Midi-Pyrénées	607	3 576	9 766	9 136
09Ariège	31	194	437	451
12 Aveyron	61	399	927	895

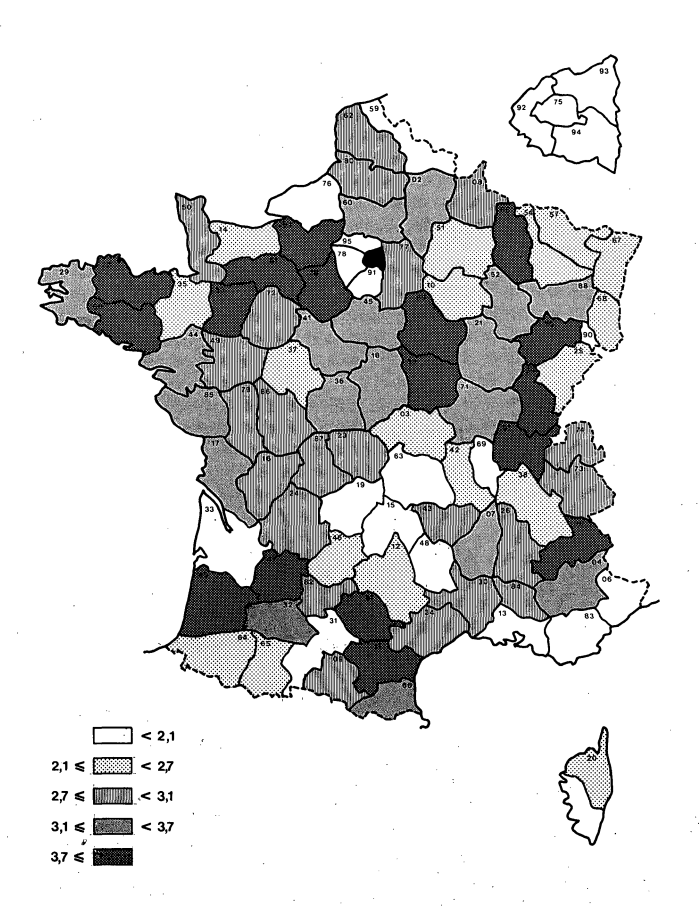
VICTIMES ET IMPLIQUES PAR DEPARTEMENT

	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
31 Haute-Garonne	197	1 034	4 560	3 860
32 Gers	58	361	563	603
46 Lot	34	270	545	596
65 Hautes-Pyrénées	58	347	1 022	1 006
81 Tarn	105	523	913	892
82 Tarn-et-Garonne	63	448	799	833
Région Champagne-Ardenne	353	2 222	5 362	4 948
08 Ardennes	65	450	913	894
10 Aube	84	536	1 396	1 209
51 Marne	150	838	2 511	2 174
52 Haute-Marne	54	398	542	671
Région Lorraine	464	3 350	6 661	6 984
54 Meurthe-et-Moselle	133	956	2 374	2 268
55 Meuse	66	373	567	694
57 Moselle	170	1 405	2 758	2 873
88 Vosges	95	616	962	1 149
Région Alsace	290	1 599	5 229	5 206
67 Bas-Rhin	160	732	2 812	2 754
68 Haut-Rhin	130	867	2 417	2 452
Région Franche-Comté	269	1 606	3 242	3 480
25 Doubs	85	679	1 512	1 537
39 Jura	75	429	645	782
70 Haute-Saône '	85	348	573	631
90 Belfort	24	150	512	530
Région Bourgogne	515	2 543	5 111	5 645
21 Côte-d'Or	151	702	1 820	1 794
58 Nièvre	67	326	660	735
71 Saône-et-Loire	172	864	1 773	2 051
89 Yonne	125	651	858	1 065
Région Auvergne	299	2 138	5 288	5 371
03 Allier	103	631	1 639	1 557
15 Cantal	22	216	545	556
43 Haute-Loire	52	282	733	787
63 Puy-de-Dôme	122	1 009	2 371	2 471
Région Rhône-Alpes 01 Ain 07 Ardèche 26 Drôme 38 Isère 42 Loire 69 Rhône 73 Savoie 74 Haute-Savoie	1099 155 68 128 185 121 215 105	8 061 941 463 703 1 130 863 2 238 695 1 028	17 792 1 330 657 2 006 3 156 2 243 5 719 1 331 1 350	17 985 1 617 749 1 843 3 048 2 135 5 537 1 427 1 629
Région Languedoc-Roussillon	604	3 591	7 118	6 881
11 Aude	108	491	794	777
30 Gard	167	1 052	2 300	1 920
34 Hérault	215	1 221	2 809	2 749
48 Lozère	12	144	192	238
66 Pyrénées-Orientales	102	683	1 023	1 197
Rég. Provence-Alpes-Côte-d'Azur	883	5 156	27 421	22 111
04 Alpes de Hte-Provence	56	349	672	687
05 Hautes-Alpes	46	163	411	393
06 Alpes-Maritimes	137	1 194	7 837	6 046
13 Bouches-du-Rhône	350	1 799	12 301	9 635
83 Var	174	987	4 376	3 615
84 Vaucluse	120	664	1 824	1 735
Région Corse	58	582	1 372	1 197
201 Corse du Sud	20	279	590	589
202 Haute-Corse	38	303	782	608
Total France entière	11 515	71 063	211 422	197 430

COMPARAISON DES NOMBRES DE TUES PAR DEPARTEMENT

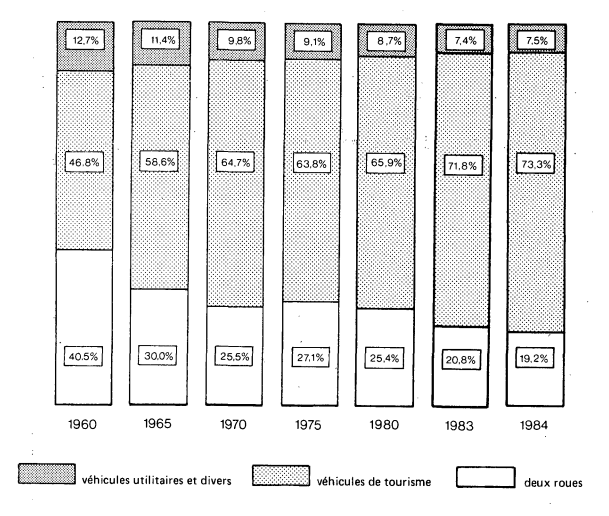


COMPARAISON DE LA GRAVITE DES ACCIDENTS PAR DEPARTEMENT (TUES POUR 100 IMPLIQUES)



*. .

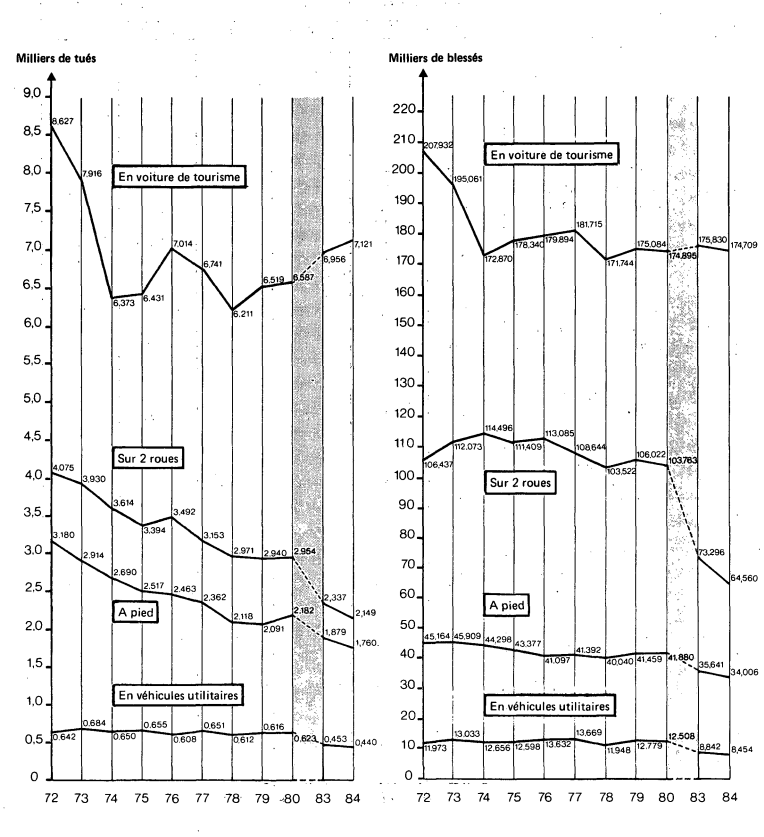
C — VEHICULES ET USAGERS IMPLIQUES PAR CATEGORIE



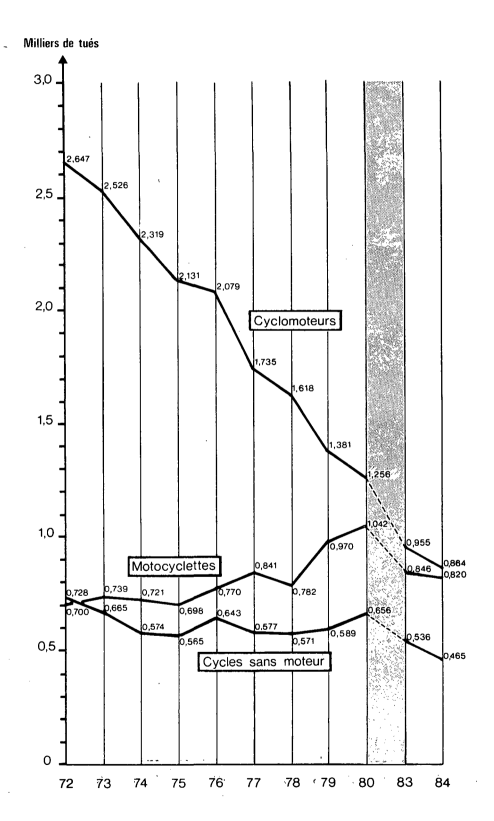
Répartition des véhicules impliqués

REPARTITION DES VEHICULES IMPLIQUES DANS LES ACCIDENTS

Catégories de véhicules	Rase campagne		Milieu urbain		Ensemble des réseaux	
	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%
Cycles sans moteur	1 966	2,1	9 372	3,6	11 338	3,2
Cyclomoteurs (cylindrée au plus						
égale à 50 cm³)	4 972	5,4	32 607	12,6	37 579	10,7
Vélomoteurs (avant 1-3-80)	274	0,3	2 030	0,8	2 304	0,7
Motocyclettes (avant 1-3-80)	661	0,7	2 978	1,1	3 639	1,0
Moto 1)	317	0,4	1 779	0,7	2 096	0,6
Moto 2 }(après 1-3-80)	870	1,0	3 786	1,5	4 656	1,3
Moto 3	1 374	1,5	4 714	1,8	6 088	1,7
-				!		
Voitures de tourisme Voitures de tourisme + caravanes	69 537	75,6	186 754	72,0	256 291	72,9
ou remorques	711	0,8	5 44	0,2	1 255	0,4
Camionnettes (de 1,5 à 3,5 t de		_				
P.T.C.)	3 191	3,5	4 797	1,8	7 988	2,3
Camions de 3,5 t et plus :		•				
- sans semi-remorque	2 576	2,8	3 790	1,5	6 366	1,8
- avec remorque	493	0,5	584	0,2	1 077	0,3
	·					
Tracteurs routiers :						
- sans semi-remorque	123	0,1	217	0,1	340	0,1
- avec semi-remorque	2 790	3,0	1 808	0,7	4 598	1,3
Tracteurs agricoles	1 004	1,1	329	0,1	1 333	0,4
Autocars, autobus, trolleybus	488	0,5	2 451	0,9	2 939	0,8
				,		
Engins spéciaux	173	0,2	261	0,1	434	0,1
Autres véhicules	494	0,5	731	0,3	1 225	0,4
Indéterminés	2	_	. –	_	2	
TOTAL	92 016	100,0	259 532	100,0	351 548	100,0



Victimes par catégories de véhicules



Evolution des tués de 1972 à 1984 Usagers de 2 roues

.

REPARTITION DES IMPLIQUES PAR CATEGORIES D'USAGERS

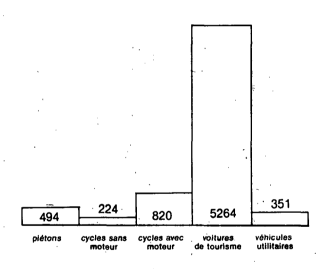
ENSEMBLE DES RESEAUX

Categorie d'usagers		Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
• Piétons		1 760	10 386	23 620	390
• Usagers de véhicules à 2 roues :		ļ.			
— Sur cycles sans moteur	Conducteurs Passagers Total	459 6 465	3 068 32 3 100	7 043 82 7 125	707 16 723
— Sur cycles à moteur	. Conducteurs Passagers Total	1 495 189 1 684	13 683 1 635 15 318	35 149 3 868 39 017	5 528 308 5 836
Sur cyclomoteurs(50 cm³ au plus)	. Conducteurs passagers Total	823 41 864	9 176 552 9 728	24 239 1 437 25 676	3 025 123 3 148
Sur vélomoteurs ou Scooters (avant 1-3-80)	.Conducteurs Passagers Total	53 5 58	488 93 581	1 413 203 1 616	325 10 335
Sur motocyclettes ou Scooters (motocyclettes avant 1-8-80 et motos 1-2-3 après 1-3-80)	Conducteurs Passagers Total	619 143 762	4 019 990 5 009	9 467 2 228 11 725	2 178 175 2 353
• Usagers de véhicules automobiles :				·	
— En voiture de tourisme	Conducteurs Passagers Total	4 502 2 619 7 121	23 485 16 487 39 972	75 525 59 212 134 737	142 562 25 051 167 613
— A bord de véhicules utilitaires	Conducteurs Passagers Total	318 122 440	1 317 736 2 053	3 396 3 005 6 401	18 622 3 268 21 890
en camionnettes	Conducteurs Passagers Total	124 69 193	646 429 1 075	1 630 1 331 2 961	5 259 1 097 6 356
en camions	Conducteurs Passagers Total	55 13 68	293 110 403	848 376 1 224	6 157 615 6 772
en tracteurs + semi-remorques	Passagers Total	80 11 91	251 34 285	624 93 717	3 501 141 3 642
	Passagers Total	52 18 70	102 39 141	144 48 192	1 007 68 1 075
en autocarș, autobus, trolley bus.	Conducteurs Passagers Total	7 11 18	25 124 149	150 1 157 1 307	2 698 1 347 4 045
• Usagers d'autres véhicules	Conducteurs Passagers Total	37 18 55	152 75 · 227	291 216 507	828 135 963
Indéterminés		_	7	15	15
TOTAL		11 525	71 063	211 422	197 430

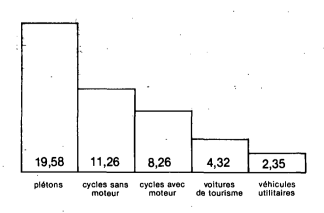
REPARTITION DES IMPLIQUES PAR CATEGORIES D'USAGERS

RASE CAMPAGNE

Catégorie d'usagers	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Piétons	494	1 100	805	124
Usagers de — cycles sans moteur	224	867	821	77
— cycles avec moteur	820	4 231	4 175	705
— voitures de tourisme	5 264	24 555	46 926	45 019
— véhicules utilitaires	351	1 496	3 388	9 705
— autres véhicules	. 39	136	227	419
Indéterminés	` <u> </u>	3	11	12
TOTAL	7 192	32 388	56 353	56 061



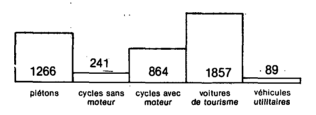
- Nombre de tués par catégorie d'usagers



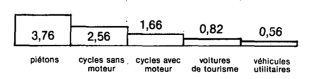
REPARTITION DES IMPLIQUES PAR CATEGORIES D'USAGERS

MILIEU URBAIN

Catégorie d'usagers	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Piétons	1 266	9 286	22 815	266
Usagers de: — cycles sans moteur	241	2 233	6 304	646
— cycles avec moteur	864	11 087	34 842	5 131
— voitures de tourisme	1 857	15 417	87 811	122 594
— véhicules utilitaires	89	557	3 013	12 185
— autres véhicules	16	91	280	544
Indéterminés	_	4	4	3
TOTAL	4 333	38 675	155 069	141 369



- Nombre de tués par catégorie d'usagers

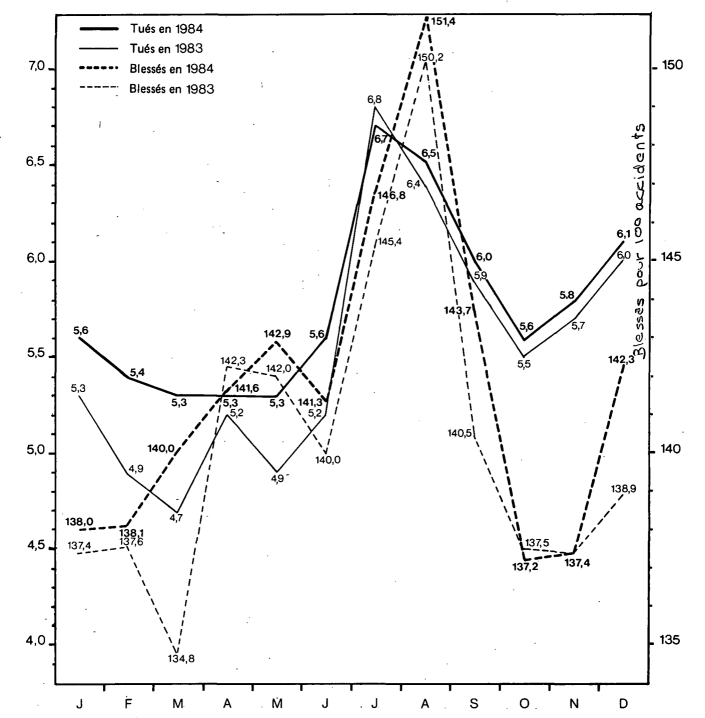


.

D — ACCIDENTS ET VICTIMES PAR PERIODE

Tués pour 100 accidents





Victimes pour 100 accidents en 1983 et 1984 (Courbes des moyennes mensuelles)

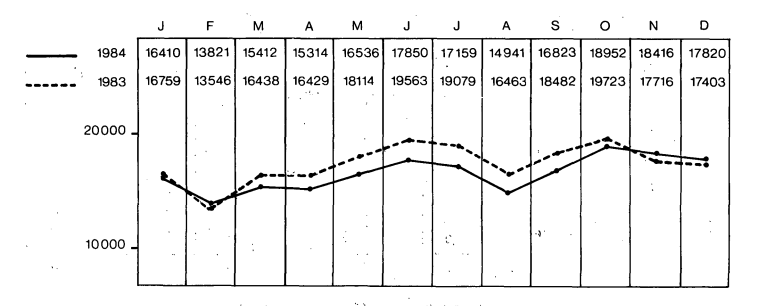
1	വ	Ω	1

					150					_		
`,	Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc
Tués Blessés	5,3 137,4	4,9 137,6	4,7 134,8	5,2 142,3	4,9 142,0	5,2 140,0	6,8 145,4	6,4 150,2	5,9 140,5	5,5 137,5	5,7 137,4	6,0 138,9
Tués	5,6	5,4	5,3	5,3	5,3	5,6	6,7	6,5	6,0	5,6	5,8	6,1
Blessés	138,0	138,1	140,0	141,6	142,9	141,3	146,8	151,4	143,7	137,2	137,4	142,3

ACCIDENTS ET VICTIMES PAR MOIS

ENSEMBLE DES RESEAUX

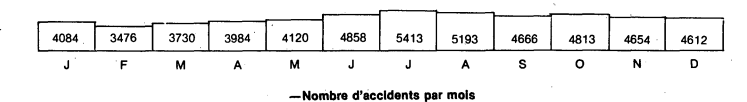
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes	Tués pour 100 impliqués
Janvier	16 410	924	5 625	17 017	15698	2,4
Février	13 821	742	4 633	14 454	13 376	2,2
Mars	15 412	820	5 259	16 325	15 064	2,2
Avril	15 314	806	5 319	16 367	15 287	2,1
Mai ;	16 536	881	5 722	17 902	16 507	2,1
Juin	17 850	1 008	6 304	18 914	17 827	2,3
Juillet	17 159	1 154	6 585	18 604	17 280	2,6
Août	14 941	971	6 214	16 409	15 599	2,5
Septembre	16 823	1 016	6 058	18 112	16 791	2,4
Octobre	18 952	1 059	6 514	19 481	18 651	2,3
Novembre	18 416	1 061	6 462	18 840	18 058	2,4
Décembre	17 820	1 083	6 368	18 997	17 292	2,5
Total	199 454	11 525	71 063	211 422	197 430	2,3



Nombre d'accidents par mois

ACCIDENTS ET VICTIMES PAR MOIS

	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemne
Janvier	4 084	562	2 366	4 134	4 062
Février	3 476	455	1 964	3 618	3 363
Mars	3 730	519	2 254	3 849	3 781
Avril	3 984	485	2 390	4 200	4 171
Mai	4 120	575	2 514	4 372	4 301
Juin	4 858	631	2 999	5 074	5 143
Juillet	5 413	746	3 441	5 843	6 008
Août	5 193	643	3 339	5 739	5 890
Septembre	4 666	675	2 870	4 999	4 937
Octobre	4 813	635	2 860	4 935	4 906
Novembre	4 654	639	2 684	4 727	4 836
Décembre	4 612	627	2 707	4 863	4 663
Total	53 603	7 192	32 388	56 353	56 061

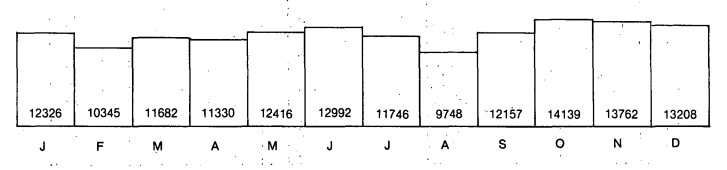


5,1 4,8 5,0 4,3 4,9 4,6 4,7 5,0 5,0 4,8 4,9 4,1 D J. F M J J. Α s 0 Ν Α M

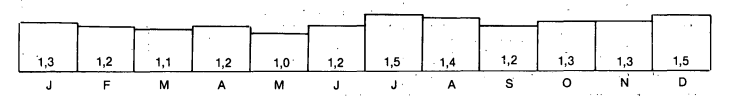
- Gravité (tués pour 100 impliqués) par mois

MILIEU URBAIN

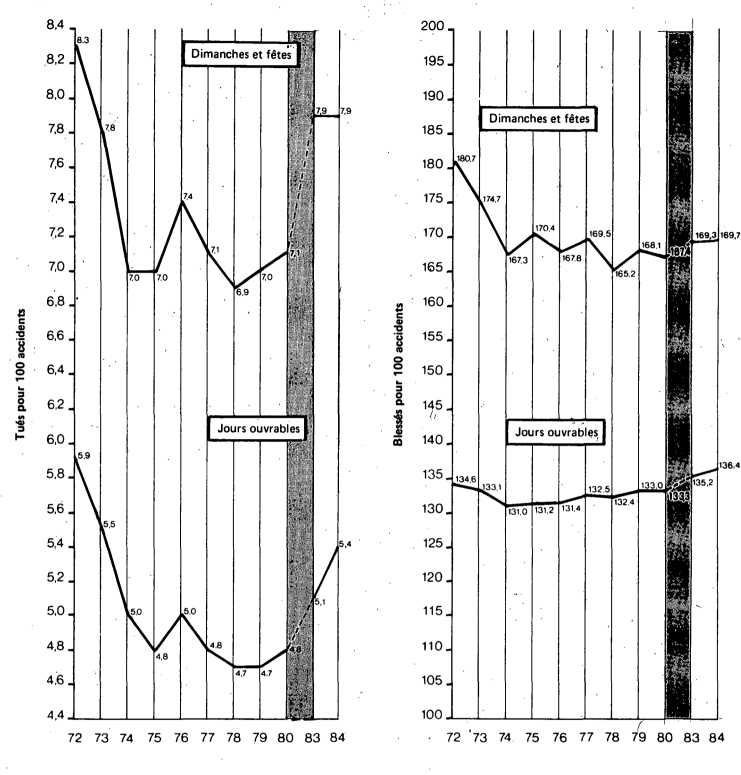
	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Janvier	12 326	362	3 259	12 883	11 636
Février	10 345	287	2 669	10 836	10 013
Mars	11 682	301	3 005	12 476	11 283
Avril	11 330	321	2 929	12 167	11 116
Mai	12 416	306	3 208	13 530	12 206
Juin	12 992	377	3 305	13 840	12 684
Juillet	11 746	408	3 144	12 761	11 272
Août	9 748	328	2 875	10 670	9 709
Septembre	12 157	341	3 188	13 113	11 854
Octobre	14 139	424	3 654	14 546	13 745
Novembre	13 762	422	3 778	14 113	13 222
Décembre	13 208	456	3 661	14 134	12 629
Total	145 851	4 333	38 675	155 069	141 369



- Nombre d'accidents par mois



Gravité (tués pour 100 impliqués) par mois



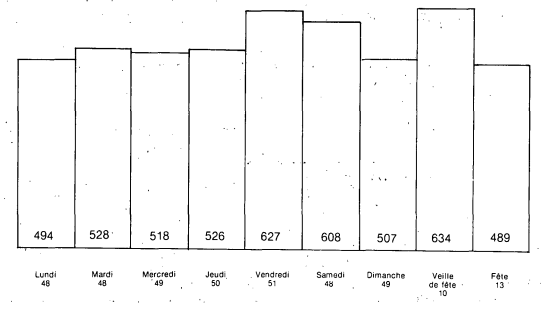
Taux de gravité et de mortalité suivant le type de jour

•		Milieu Urbain	Rase Campagne	Total
Tués	Jours ouvrables + Veilles de fête	2,8	13.1	5,4
pour 100 accidents	Dimanches et jours fériés	4.0	14.4	7.9
Blessés	Jours ouvrables + Veilles de fête	129,1 .	158.4	136,4
pour 100 accidents	Dimanches et jours fériés	157.0	191 4	169,7

ACCIDENTS ET VICTIMES PAR TYPE DE JOUR

ENSEMBLE DES RESEAUX

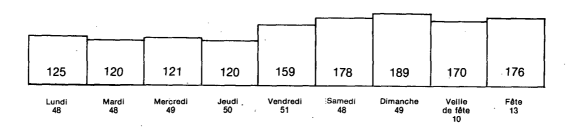
	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Lundi	23 710	1 253	7 766	23 857	22 757
Mardi	25 365	1 178	7 816	25 454	24 355
Mercredi	25 372	1 281	8 064	25 403	24 266
Jeudi	26 317	1 339	8 240	· 26 308	25 098
Vendredi	31 984	1 736	10 534	32 386	31 564
Samedi	29 162	1 915	11 645	32 835	29 808
Dimanche	24 843	1 953	11 646	30 753	26 242
Veille de fête	6 342	364	2 357	6 868	6 505
Fête	6 351	505	2 990	7 553	6 826
Indéterminé	_	1	5	5	. 9
Total	199 454	11 525	71 063	211 422	197 430



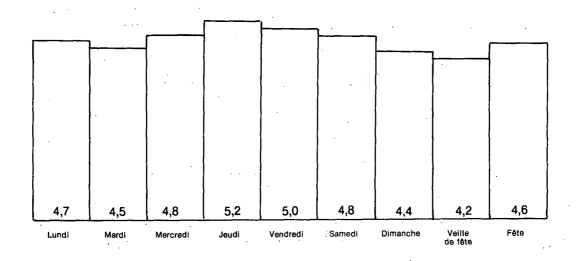
ACCIDENTS ET VICTIMES PAR TYPE DE JOUR

RASE CAMPAGNE

	Accidents	Tués	Blessés graves	Biessés légers	Indemnes
Lundi	6 003	749	3 432	5 838	5 943
Mardi	5 740	673	. 3 180	5 451	5 508
Mercredi	5 943	747	3 214	5 861	5 841
Jeudi	6 023	805	3 254	5 767	5 747
Vendredi	8 088	1 098	4 552	7 846	8 350
Samedi	8 539	1 239	5 580	9 695	9 322
Dimanche	9 276	1 329	6 514	11 359	10 735
Veille de fête	1 701	211	1 061	1 870	1 880
Fête	2 289	341	1 599	2 666	2 735
Indéterminé	1	_	2	-	-
Total	53 603	7 192	32 388	56 353	56 061



- Nombre moyen d'accidents par type de jour

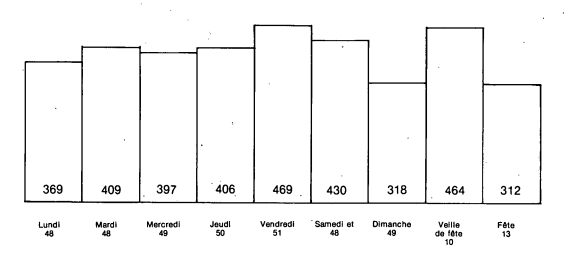


- Gravité (tués pour 100 impliqués) par type de jour

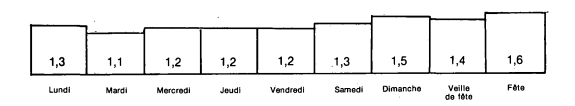
ACCIDENTS ET VICTIMES PAR TYPE DE JOUR

MILIEU URBAIN

	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Lundi	17 707	504	4 334	18 019	16 814
Mardi	19 625	505	4 636	20 003	18 847
Mercredi	19 429	534	4 850	19 542	18 425
Jeudi	20 294	534	4 986	20 541	19 351
Vendredi	23 896	638	5 982	24 540	23 214
Samedi	20 623	676	6 065	23 140	20 486
Dimanche	15 567	624	5 132	19 394	15 507
Veille de fête	4 641	153	1 296	4 998	4 625
Fête	4 062	164	1 391	4 887	4 091
Indéterminé	7	1	3	5	9
Total	145 851	4 333	38 675	155 069	141 369

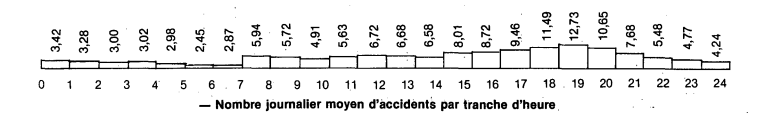


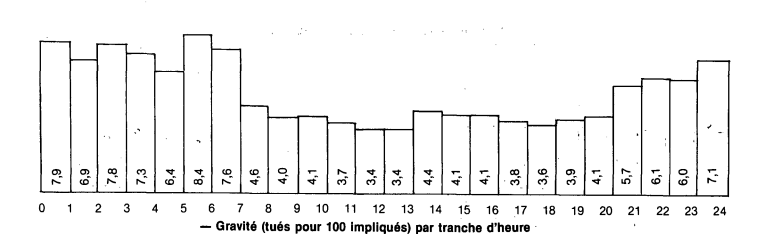
- Nombre moyen d'accidents par type de jour



ACCIDENTS ET VICTIMES PAR HEURE

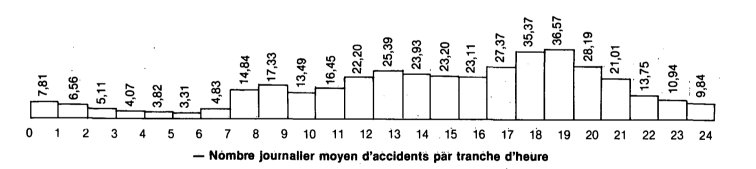
Tranche d'heure	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
0 - 1	1 251	. 273	836	1 350	1 000
1 - 2	1 202	222	846	1 208	926
2 - 3	1 097	235	805	1 167	804
3 - 4	1 107	226	852	. 1 193	845
4 - 5	1 092	192	824	1 157	812
5 - 6	898	186	584	874	573
6 - 7	1 050	192	627	870	828
7 - 8	2 174	267	1 203	2 054	2 242
8 - 9	2 092	218	1 098	2 082	2 001
9 - 10	1 798	194	954	1.754	1 887
10 - 11	2 061	214	1 130	2 089	2 309
11 - 12	2 458	243	1 410	2 525	2 911
12 - 13	2 445	229	1 374	2 475	2 641
13 - 14	2 410	285	1 384	2 372	2 435
14 - 15	2 931	345	1 735	3 146	3 248
15 - 16	3 193	393 .	1 900	3 474	3 768
16 - 17	3 462	.383	1 978	3 813	4 026
17 - 18	4 205	462	2 418	4 762	5 158
18 - 19	4 660	552	2 758	5 072	5 775
19 - 20	3 899	480	2 405	4 309	4 401
20 - 21	2 812	443	1 713	2 943	2 661
21 - 22	2 004	336	1 286	2 075	1 793
22 - 23	1 746	304	1 192	1 912	1 617
23 - 24	1 551	318	1 073	1 671	1 394
Indéterminée	5	_	3	6	6
Total	53 603	7 192	32 388	56 353	56 061

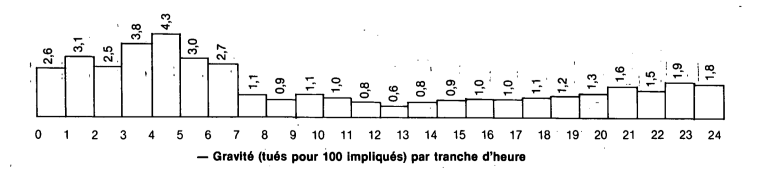


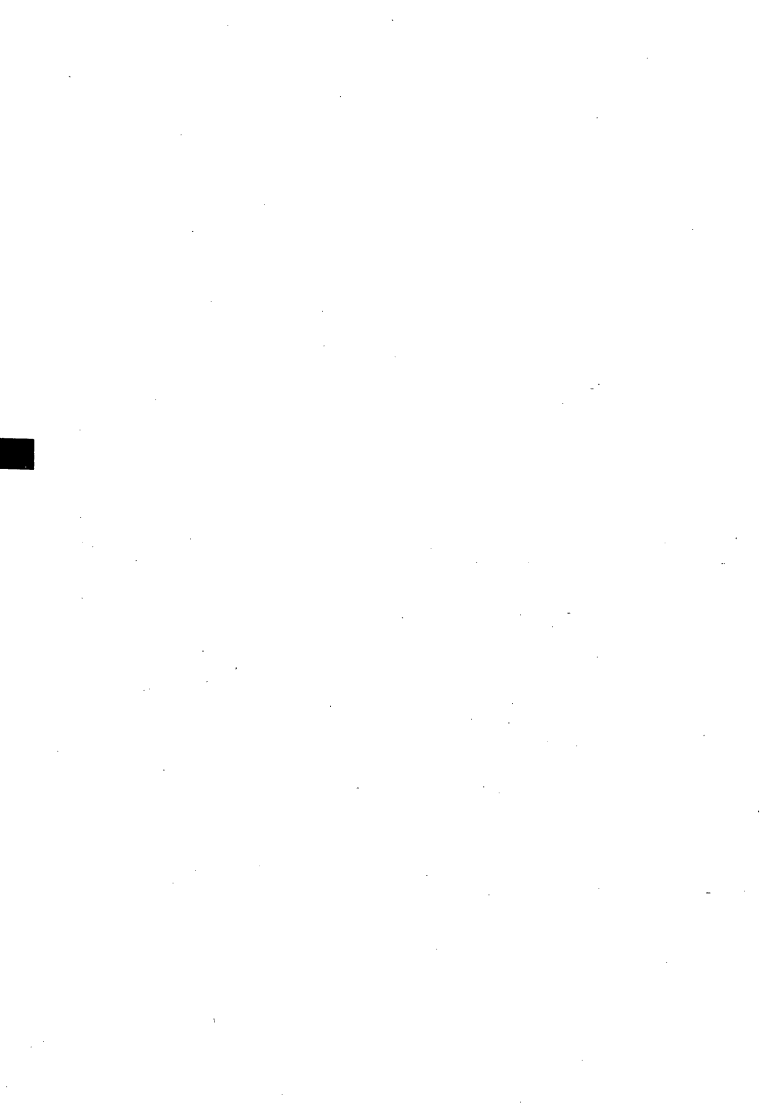


ACCIDENTS ET VICTIMES PAR HEURE

Tranche d'heure	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
0 - 1	2 858	184	965	3 727	2 171
1 - 2	2 402	177	900	3 076	1 551
2 - 3	1 872	109	770	2 333	1 205
3 - 4	1 489	137	684	1 842	920
4 - 5	1 397	140	635	1 642	834
5 - 6	1 210	77	400	1 414	676
6 - 7	1 769	100	514	1 806	1 319
7 8	5 430	124	1 338	5 326	5 016
8 - 9	6 341	130	1 349	6 364	6 248
9 - 10	4 936	127	1 102	5 001	4 857
10 - 11	6 022	133	1 481	6 001	6 201
11 - 12	8 124	153	1 908 -	8 026	8 410
12 - 13	9 294	133	2 041	9 422	9 331
13 - 14	8 759	158	1 991	9 067	8 642
14 - 15	8 490	178	2 020	9 232	8 727
15 - 16	8 458	208	2 053	9 082	8 759
16 - 17	10 019	228	2 574	10 270	10 537
17 - 18	12 944	330	3 257	13 223	13 681
18 - 19	13 384	377	3 632	13 515	13 937
19 - 20	10 316	312	2 894	10 777	10 311
20 - 21	. 7 689	289	2 174	8 656	7 199
21 - 22	5 032	184	1 589	5 819	4 381
22 - 23	4 004	183	. 1 211	4 914	3 427
23 - 24	3 600	161	1 185	4 526	3 018
Indéterminée	12	1	8	8	11
Total	145 851	4 333	38 675	155 069	141 369





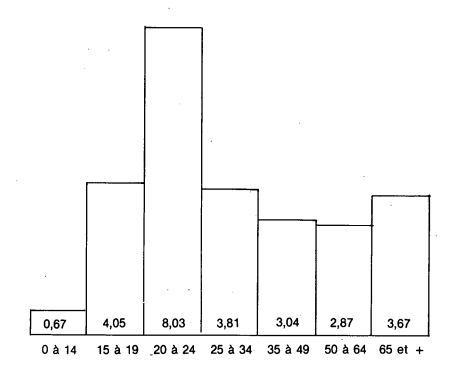


E — IMPLIQUES ET VICTIMES PAR AGE ET PAR SEXE

IMPLIQUES ET VICTIMES PAR TRANCHE D'AGE

HOMMES

Age	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
— 0 à 14 ans	405	3 888	12 331	3 513
— 15 à 19 ans	898	9 134	22 879	10 400
— 20 à 24 ans	1 724	9 847	26 004	28 996
— 25 à 34 ans	1 627	9 125	27 488	42 514
— 35 à 49 ans	1 523	7 137	21 864	39 810
— 50 à 64 ans	1 236	4 954	13 099	21 320
— 65 ans et plus	1 003	3 027	6 043	5 795
— Indéterminés	41	152	388	277
TOTAL	8 457	47 264	130 096	152 625



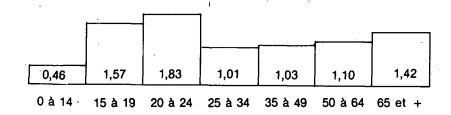
- Taux de mortalité* par tranche d'âge

^{*} nombre de tués rapporté à la population au 01.01.1984

IMPLIQUES ET VICTIMES PAR TRANCHE D'AGE

FEMMES

Age	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
— 0 à 14 ans	265	2 509	9 243	2 934
— 15 à 19 ans	330	3 445	11 320	3 415
— 20 à 24 ans	389	3 521	13 236	7 521
— 25 à 34 ans	424	3 917	15 943	11 849
— 35 à 49 ans	496	3 922	14 939	11 948
— 50 à:64 ans	508	3 392	10 335	5 458
— 65 ans et plus	618	2 914	5 885	1 537
— Indéterminés	38	179	425	142
TOTAL	3 068	23 799	81 326	44 804

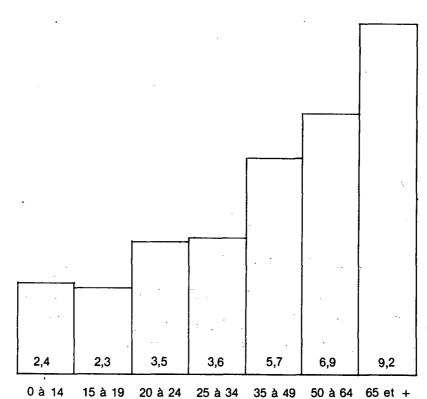


- Taux de mortalité* par tranche d'âge

^{*} nombre de tués rapporté à la population au 01.01.1984

PIETONS

Age	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
— 0 à 14 ans	259	2 946	7 681	63
— 15 à 19 ans	69	799	2 026	60 .
— 20 à 24 ans	81	613	i 575	46
— 25 à 34 ans	- 130	904	2 504	72
— 35 à 49 ans	261	1 207	3 025	70
— 50 à 64 ans	343	1 497	3 092	59
— 65 ans et plus	582	2 265	3 471	16
— Indéterminés .	35	155	246	4
TOTAL	1 760	10 386	23 620	390,

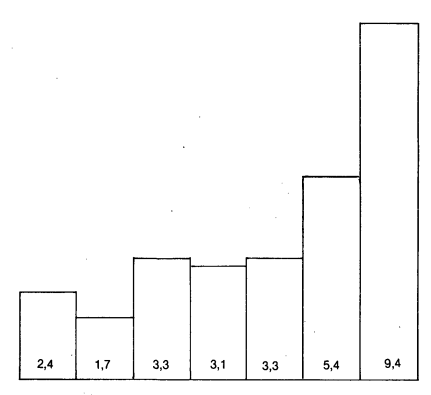


- Gravité (tués pour 100 impliqués) par tranche d'âge

IMPLIQUES ET VICTIMES PAR TRANCHE D'AGE

USAGERS DE DEUX ROUES

Age	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
— 0à 14 ans	115	1 456	2 995	302
— 15 à 19 ans	486	. 7 027	18 337	2 683
— 20 à 24 ans	477	3 415	8 968	1 629
— 25 à 34 ans	330	2 404	6 880	1 106
— 35 à 49 ans	228	1 710	4 531	522
— 50 à 64 ans	273	1 490	3 068	242
— 65 ans et plus	235	880	1 319	67
— Indéterminés	5	36	44	8
TOTAL	2 149	18 418	46 142	6 559



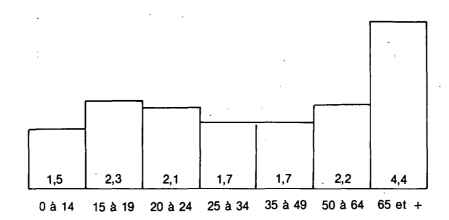
0 à 14 15 à 19 20 à 24 25 à 34 35 à 49 50 à 64 65 et +

- Gravité (tués pour 100 impliqués) par tranche d'âge

IMPLIQUES ET VICTIMES PAR TRANCHE D'AGE

USAGERS DE VOITURES DE TOURISME

Age	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
— 0 à 14 ans	277	1 902	10 480	5 363
— 15 à 19 ans	655	4 586	13 299	10 211
— 20 à 24 ans	1 505	9 010	27 725	31 838
— 25 à 34 ans	1 469	9 167	32 267	46 028
— 35 à 49 ans	1 393	7 516	27 430	43 482
— 50 à 64 ans	1 024	4 967	16 254	23 318
— 65 ans et plus	760	2 691	6 776	7 029
— Indéterminés	38	133	506	344
TOTAL	7 121	39 972	134 737	167 613



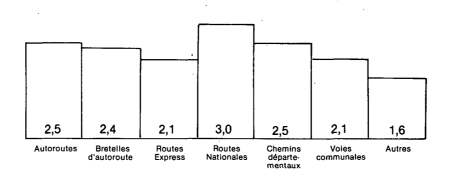
- Gravité (tués pour 100 impliqués) par tranche d'âge

F — INFRASTRUCTURE ET CONDITIONS ATMOSPHERIQUES

ACCIDENTS ET IMPLIQUES EN INSERSECTION PAR CATEGORIE DE ROUTE

RASE CAMPAGNE

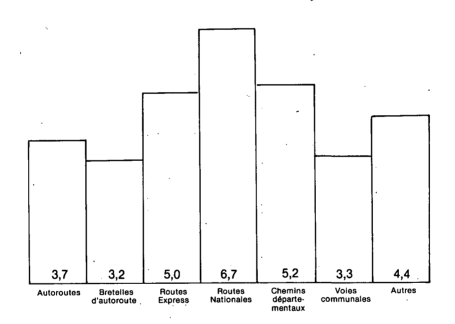
,	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Autoroutes	81	5	19	103	75
Bretelles d'autoroute	221	16	101	290	263
Routes Express	149	11	90	228	200
Routes Nationales	3 065	312	1 780	3 865	4 468
Chemins départe- mentaux	5 750	471	3 421	6 616	8 135
Chemins communaux	747	43	380	741	855
Autres voies	371	15	151	388	397
Indéterminés	1	-	_		_
Total	10 385	873	5 942	12 231	14 393



Gravité (tués pour 100 impliqués) des accidents hors intersection par catégorie de route

ACCIDENTS ET IMPLIQUES HORS INSERSECTION PAR CATEGORIE DE ROUTE

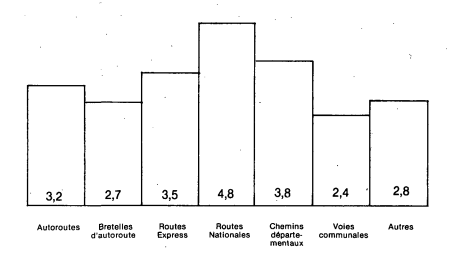
	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Autoroutes	4 243	468	1 527	5 330	5 271
Bretelles d'autoroute	340	24	96	390	240
Routes Express	421	66	260	472	528
Routes Nationales	11 466	2 293	7 511	12 168	12 443
Chemins départe- mentaux	22 786	3 119	14 917	22 014	19 830
Chemins communaux	2 779	227	1 581	2 612	2 381
Autres voies	1 183	122	554	1 136	975
Indéterminés	-	_	_	_	. .
Total	43 218	6 319	26 446	44 122	41 668



- Gravité (tués pour 100 impliqués) des accidents en intersection par catégorie de route

ACCIDENTS ET IMPLIQUES DE JOUR PAR CATEGORIE DE ROUTE

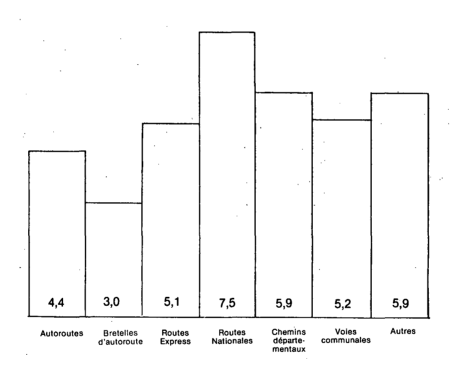
	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Autoroutes	2 503	223	891	3 079	2 868
Bretelles d'autoroute	341	24	124	401	335
Routes Express	344	39	191	417	467
Routes Nationales	8 841	1 338	5 402	10 090	11 167
Chemins départe- mentaux	17 704	1 849	10 781	17 760	18 743
Voies communales	2 632	156	1 411	2 403	2 664
Autres voies	1 133	77	502	1 081	1 055
Indéterminés	1	_	_	_	_
Total	33 499	3 706	19 302	35 231	37 299



 Gravité (tués pour 100 impliqués) des accidents de nuit par catégorie de route

ACCIDENTS ET IMPLIQUES DE NUIT PAR CATEGORIE DE ROUTE

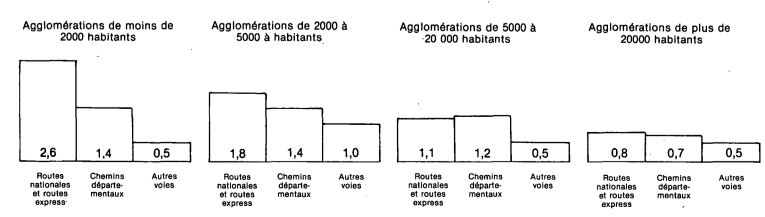
-	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Autoroutes	1 821	250	655	2 354	2 478
Bretelles d'autoroute	220	16	73	279	. 168
Routes Express	226	38	159	283	261
Routes Nationales	5 690	1 267	3 889	5 943	5 744
Chemins départe- mentaux	10 832	1 741	7 557	10 870	9 222
Voies communales	894	114	550	950	572
Autres voies .	421	60	203	443	317
Indéterminés	-		_	_	_
Total	20 104	3 486	13 086	21 122	18 762



 Gravité (tués pour 100 impliqués) des accidents de nuit par catégorie de route

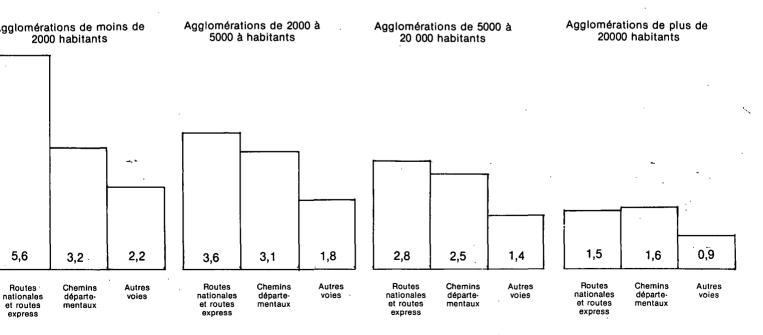
ACCIDENTS ET IMPLIQUES EN INTERSECTION PAR CATEGORIE DE ROUTE

		Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Agglomérations de moins de 2 000 habitants	Autoroutes et bretelles Routes Nationales	2	1 .	1	2	2
ion 20 1ts	et Routes Express	549	48	277	635	876
erat de vitar	Chemins Départementaux	2 160	94	1 072	2 213	3 322
Agglomérations moins de 2 00 habitants	Autres voies	684	9	318	574	902
Agg m	Total	3 395	152	1 668	3 424	5 102
qe	Autoroutes et bretelles	12	1	6	21	21
ions 000 nts	Routes Nationales et Routes Express	675	<u>.</u> 35	302	722	921
grat à 5 itar	Chemins Départementaux	1 312	52	605	1 321	1 768
lome 000 hat	Autres voies	1 084	27	400	1 056	1 242
Agglomérations (2 000 à 5 000 habitants	Total	3 083	115	1 313	3 120	3 952
Ze J	Autoroutes et bretelles	72	-	16	106	69
800 °	Routes Nationales					
omération 100 à 20 0 habitants	et Routes Express	1 810	54	571	2 046	2 085
nér 7 à 3bit	Chemins Départementaux	2 669	81	941	2 796	2 992
Agglomérations of 5000 à 20000 habitants	Autres voies	4 993	64	1 305	5 315	5 183
Age 5	Total	9 544	199	2 833	10 263	10 329
0.	Autoroutes et bretelles	279	3	46	374	279
s d	Routes Nationales	ŧ				
ion	et Routes Express	6 485	134	1 237	7 915	6 610
mératio plus de 00 habit	Chemins Départementaux	5 625	94	1 063	6 639	5 561
1 de 5 de	Autres voies	33 994	375	5 424	40 419	33 460
Agglomérations de plus de 20 000 habitants	Indéterminés	3			<u> </u>	
4	Total	46 386	606	7 770	55 347	45 910
	TOTAL	62 408	1 072	13 584	72 154	65 293



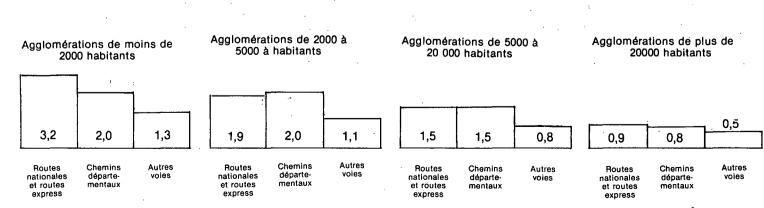
ACCIDENTS ET IMPLIQUES HORS INTERSECTION PAR CATEGORIE DE ROUTE

	1		T			
		Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Agglomérations de plus de 20 000 habitants	Autoroutes et bretelles Routes Nationales	4	_	1	8	3
tion de bita	et Routes Express	1 964	314	1 202	1 728	2 339
mératio plus de 00 habit	Chemins Départementaux	6 086	500	3 621	5 154	6 149
1001 1000	Autres voies	1 617	83	853	1 251	1 506
Agg 20	Total	9 671	897	5 677	8 141	9 997
ge_	Autoroutes et bretelles	5	4	1	2	2
Agglomérations o 5 000 à 20 000 habitants	Routes Nationales et Routes Express	1 491	143	789	1 356	1 731
nér 0 à abit	Chemins Départementaux	3 033	235	1 615	2 487	3 195
glor 5 000 hi	Autres voies	2 129	84	1 004	1 688	1 955
Ag.	Total	6 658	466	3 409	5 533	6 883
de	Autoroutes et bretelles Routes Nationales	38	1	21	39	34
ons 000 ts	et Routes Express	2 990	208	1 191	2 928	3 113
omération 200 à 5 00 habitants	Chemins Départementaux	4 333	257	1-800	4 108	4 011
mé 100 1abi	Autres voies	6 937	203	2 225	6 440	5 955
Agglomérations 2 000 à 5 000 habitants	Indéterminés	3	_	_	_	_
٩	Total	14 301	669	5 237	13 515	13 113
de 10	Autoroutes et bretelles Routes Nationales	142	7	31	176	118
ons 2 OC ts	et Routes Express	8 262	285	1 912	9 219	7 874
omération ins de 2 C habitants	Chemins Départementaux	6 535	233	1 607	6 906	5 486
mé ns (nabi	Autres voies	37 869	704	7 218	39 425	32 605
Agglomérations de moins de 2 000 habitants	Indéterminés	5	<u> </u>	_	-	
₹	Total	52 813	1 229	10 768	55 726	46 083
	TOTAL	83 443	3 261	25 091	82 915	76 076
		L	L	<u> </u>	L	



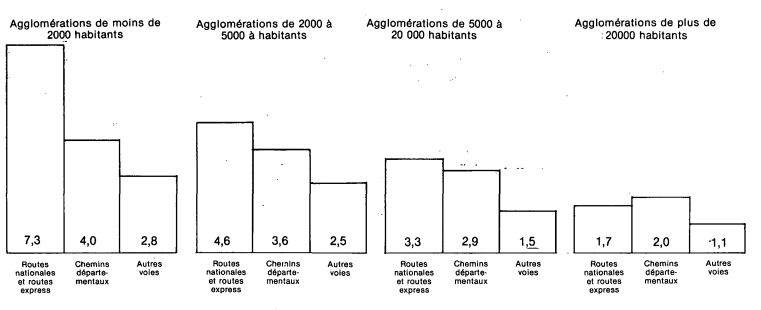
ACCIDENTS ET IMPLIQUES DE JOUR PAR CATEGORIE DE ROUTE

		Accidents	Tués	Blessés graves	Blesses légers	Indemnes
Agglomérations de moins de 2000 habitants	Autoroutes et bretelles Routes Express Routes Nationales Chemins Départementaux Chemins communaux Autres voies Total Autoroutes et bretelles	5 4 1 473 5 428 895 802 8 607	1 — 145 — 292 — 28 — 23 — 489 — 2	1 2 801 2 859 474 371 4 508	7 5 1 439 4 681 649 622 7 403	3 6 2 065 6 750 980 903 10 707
Agglomérations de 2000 à 5000 habitants	Routes Express Routes Nationales Chemins Départementaux Chemins communaux Autres voies Total	17 1 331 2 815 850 1 479 6 502	2 70 146 18 42 280	8 566 1 309 336 624 2 845	20 1 253 2 441 755 1 180	19 1 766 3 447 857 1 606
Agglomérations de 5000 à 20000 habitants	Autoroutes et bretelles Routes Express Routes Nationales Chemins Départementaux Chemins communaux Autres voies Indéterminés	74 61 2 997 4 495 3 827 4 816 2	 6 111 163 73 83 436	19 21 997 1 604 903 1 417 —	104 76 3061 4 358 3 885 4 506 —	74 64 3 459 4 817 3 637 4 769 —
Agglomérations de plus de 20000 habitants	Autoroutes et bretelles Routes Express Routes Nationales Chemins Départementaux Chemins communaux Autres voies Indéterminés	301 246 9 177 8 184 26 972 22 964 7	6 8 185 144 269 278 —	42 71 1 660 1 584 3 704 4 405 —	386 281 10 268 8 928 29 816 23 936 —	296 271 9 503 7 854 25 907 21 915 —
L	TOTAL	.99 232	2 095	23 780	102 674	100 983



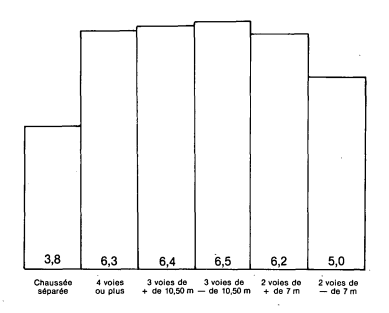
ACCIDENTS ET IMPLIQUES DE NUIT PAR CATEGORIE DE ROUTE

		Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
g).	Autoroutes et bretelles	1	_	1	3	2
. 0¢	Routes Express	5	2	5	_	8
on: 20(its	Routes Nationales	1 031	215	671	919	1 136
omération vins de 20 habitants	Chemins Départementaux	2 818	302	1 834	2 686	2 721
mé ns abi	Chemins communaux	284	18	170	249	256
Agglomérations de moins de 2000 habitants	Autres voies	320	23	156	305	269
Ag,	Total	4 459	560	2 837	4 162	4 392
эρ	Autoroutes et bretelles	7	3	5	6	8
S 0	Routes Express	4		1	4	. 3
ion 3000 1ts	Routes Nationales	814	106	516	801	864
ital	Chemins Départementaux	1 530	141	911	1 367	1 516
mé 000 nab	Chemins communaux	290	16	125	270	227
1910 20 1	Autres voies	594	35	319	539	507
Agglomérations c 2000 à 5000 habitants	Total	3 239	301	1 877	2 987	3 125
	Autoroutes et bretelles	36	1	18	41	29
de	Routes Express	26	1	4	32	18
ons 200 S	Routes Nationales	1 716	144	740	1 805	1 657
omération 100 à 2000 habitants	Chemins Départementaux	2 507	175	1 137	2 546	2 186
nér Jà bit	Chemins communaux	1 397	33	472	1 491	1 115
10η 000 ħa	Autres voies	1 890	78	738	1 873	1 617
Agglomérations 5000 à 20000 habitants	Indéterminés	. 1	· -	_	_	· -
	Total ·	7 573	432	3 109	7 788	6 622
	Autoroutes et bretelles	120	4	35	164	101
de s	Routes Express	139	8	57	153	112
ant	Routes Nationales	5 185	218	1 361	6 432	4 598
gglomérations d plus de 20000 habitants	Chemins Départementaux	3 976	183	1 086	4 617	3 193
here Ius ha	Chemins communaux	12 138	251	2 107	15 073	10 329
101 200	Autres voies	9 789	281	2 426	11 019	7 914
Agglomérations de plus de 20000 habitants	Indéterminés	1	_	_	_	.
7	Total	31 348	945	7 072	37 458	26 247
	TOTAL	46 619	2 238	14 895	52 395	40 386
		·	<u> </u>			



ACCIDENTS ET IMPLIQUES HORS INTERSECTION PAR TYPE DE ROUTE

	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Chaussées séparées	5 229	585	2 117	6 356	.6 177
Chaussée unique:					
— 4 voies et plus	659	120	314	759	727
— 3 voies de plus de 10,5 m	1 430	280	835	1 602	1 648
— 3 voies de moins de 10,5 m	755	151	484	794	879
— 2 voies de plus de 7 m	13 464	2 364	8 770	13 626	13 073
— 2 voies de moins de 7 m	21 561	2 802	13 861	20 872	19 055
Indéterminés	120	17	65	113	109
Total	43 218	6 319	26 446	44 122	41 668



⁻ Comparaison des gravités (tués pour 100 impliqués)

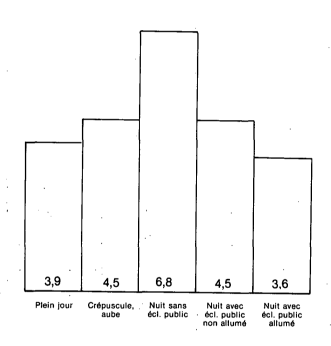
ACCIDENTS ET IMPLIQUES HORS INTERSECTION PAR TYPE DE ROUTE

			·			
		Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
	Chaussées séparées	73	12	36	70	81
ge qe	Chaussée unique : — 4 voies ou plus	50	11	13	64	66
tions 200 nts	— 3 voies de plus de 10,50 m	73	13	55	59	90
néra s de abita	— 3 voies de moins de 10,5 m	51	11	19	44	. 73
Agglomérations de moins de 2 000 habitants	— 2 voies de plus de 7 m	3 900	449	2 358	3 349	4 217
A S	— 2 voies de moins de 7 m Indéterminés	5 484 40	398 3	3 172 24	4 525 30	5 438 32
	Chaussées séparées	157	13	58	149	175
g qe	Chaussée unique : — 4 voies ou plus	99	4	47	112	137
Agglomérations o 2 000 à 5 000 habitants	— 3 voies de plus de 10,50 m	92	4	40	83	102
néra 20 à abita	— 3 voies de moins de 10,5 m	103	- 15	46	113	126
3g/or 2 00 h	— 2 voies de plus de 7 m — 2 voies de moins de	3 279	260	1 735	2 660	3 492
ર્ષે	7 m Indéterminés	2 893 35	168 2	1 463 20	2 395 21	2 811 40
	Chaussées séparées	623	26	191	626	672
e p	Chaussée unique : — 4 voies ou plus	509	27	146	543	504
ons 0000 ts	— 3 voies de plus de 10,50 m — 3 voies de moins	333	27	157	309	339
Agglomérations de 5 000 à 20 000 habitants	- 3 voies de moms - de 10,5 m - 2 voies de plus de	362	22	136	376	403
glom 5 000 ha	7 m — 2 voies de moins de	7 606	381	2 864	7 110	7 050
BY	7 m Indéterminés	4 832 36	186 —	1 734 9	4 521 30	4 114 31
	Chaussées séparées	4 951	. 167	967	5 802	4 894
de 's	Chaussée unique : — 4 voies ou plus	10 242	206	1 745	11 355	9 562
ions 'e itant	— 3 voies de plus de 10,50 m	1 543	44	361	1 580	1 437
iérat. Ius o I hab	Addiomérations de 10,50 m - 3 voies de moins de 10,50 m - 2 voies de plus de 7 m - 2 voies de plus de 7 m - 2 voies de moins de 7 m - 2 voies de moins de 7 m	3 299	. 75	632	3 450	3 059
900 a	— 2 voies de plus de 7 m — 2 voies de moins de	21 865	533	4 926	22 231	18 364
Ag 2(7 m Indéterminés	10 906 7	204 —	2 137 —	11 306 2	8 765 2
	TOTAL	83 443	3 261	25 091	82 915	76 076
			1			*

	Chaussée séparée	4 voies ou plus	3 voies de + de 10,50 m	3 voies de — de 10,50 m	2 voies de + de 7 m	2 voies de — de 7 m
*Agglomérations de — de 2 000 habitants	6,0	7,1	6,0	7,5	4,3	2,9
*Agglomérations de 2 000 à 5 000 habitants	3,3	1,3	1,7	5,0	3,2	2,5
*Agglomérations de 5 000 à 20 000 habitants	1,7	2,2	3,2	2,3	2,2	1,8
*Agglomérations de + de 20 000 habitants	1,4	0,9	1,3	1,0	1,2	0,9

ACCIDENTS ET VICTIMES SUIVANT LE MILIEU ECLAIREMENT

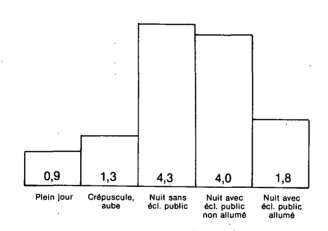
	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Plein jour	33 499	3 706	19 302	35 231	37 299
Crépuscule, aube	2 099	269	1 231	2 247	2 200
Nuit sans éclairage public	15 671	2 980	10 838	16 146	14 156
Nuit avec éclairage public non allumé	301	37	145	343	305
Nuit avec éclairage public allumé	2 033	200	872	2 386	2 101
Total	53 603	7 192	32 388	56 353	56 061



- Comparaison des gravités (tués pour 100 impliqués)

ACCIDENTS ET VICTIMES SUIVANT LE MILIEU ECLAIREMENT

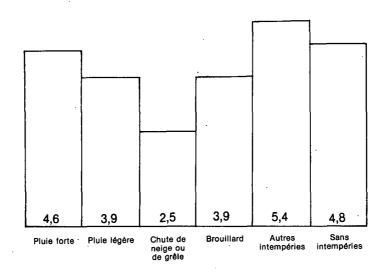
·	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Plein jour	99 232	2 095	23 780	102 674	100 983
Crépuscule, aube	5 109	156	1 387	5 326	4 947
Nuit sans éclairage public	4 093	440	2 213	4 288	3 285
Nuit avec éclairage public non allumé	1 424	135	669	1 472	1 100
Nuit avec éclairage public allumé	35 99 3	1 507	10 626	41 309	31 054
Total	145 851	4 333	38 675	155 069	141 369



- Comparaison des gravités (tués pour 100 impliqués)

ACCIDENTS ET VICTIMES SUIVANT LE MILIEU INTEMPERIES

	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Pluie forte	1 941	272	1 174	2 201	2 324
Pluie légère	5 657	634	3 232	6 413	6 105
Chute de neige ou de grêle	643	48	388	. 770	729
Brouillard	1 489	182	950	1 681	1 905
Vent fort	540	119	322	470	439
Tempête	124	22	73	110	107
Temps éblouissant	1 174	. 164	772	1 104	1 327
Temps couvert	5 708	823	3 669	5 631	5 858
Temps normal	35 426	4 818	21 207	37 090	36 299
Indéterminés	901	- 110	601	. 883	968
Total	53 603	7 192	32 388	56 353	56 061

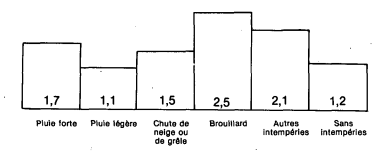


- Comparaison des gravités (tués pour 100 impliqués)

ACCIDENTS ET VICTIMES SUIVANT LE MILIEU INTEMPERIES

MILIEU URBAIN

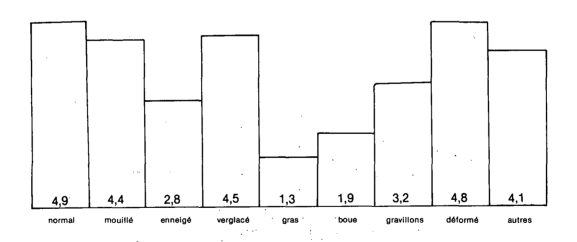
	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Pluie forte	3 828	154	1 221	4 023	3 868
Pluie légère	18 670	499	4 483	21 031	18 563
Chute de neige ou de grêle	705	25	215	747	648
Brouillard	1 015	61	407	1 065	885
Vent fort	527	22	182	518	428
Tempête	103	8	31	92	81
Temps éblouissant	834	31	394	737	1 022
Temps couvert	5 867	318	2 436	5 452	6 269
Temps normal	113 909	3 188	29 090	121 039	109 142
Indéterminés	. 393	27	216	365	463
Total	145 851	4 333	38 675	155 069	141 369



- Comparaison des gravités (tués pour 100 impliqués)

ACCIDENTS ET VICTIMES SUIVANT LE MILIEU ETAT DE SURFACE DE LA CHAUSSEE

		Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Normal		37 293	5 182	22 537	38 859	38 823
Mouillé		13 051	1 688	7 957	14 219	14 169
Enneigé		476	42	296	568	574
Verglacé	•	821	95	460	829	719
Boueux		119	5	61 .	· 117	83
Gravillons	•	586	43	352	519	436
Gras		97	3	39	110	84
Déformé		334	42	202	319	320
Autres		826	92	484	813	853
Total		. 53 603	7 192	32 388	56 353	56 061

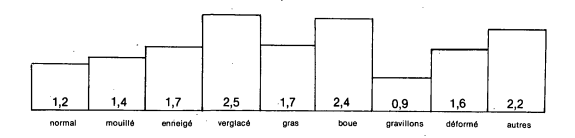


- Comparaison des gravités (tués pour 100 impliqués)

ACCIDENTS ET VICTIMES SUIVANT LE MILIEU ETAT DE SURFACE DE LA CHAUSSEE

MILIEU URBAIN

	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Normal	112 620	3 195	29 229	118 988	108 643
Mouillé	30,683	1 030	8 441	33 623	30 584
Enneigé	381	16	125	408	391
Verglacé	534	29	207	519	398
Boueux	73	4	28	79	54
Gravillons	418	8	205	383	277
Gras	195	6	24	220	103
Déformé	316	11	129	287	262
Autres	631	34	287	562	657
Total	145 851	4 333	38 675	155 069	141 369



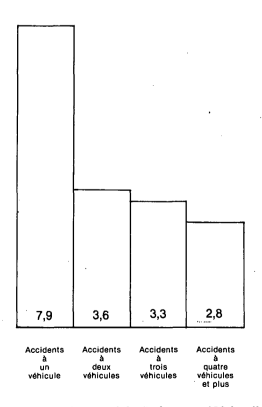
- Comparaison des gravités (tués pour 100 impliqués)

•

G — ACCIDENTS ET VEHICULES

REPARTITION DES ACCIDENTS EN FONCTION DU NOMBRE DE VEHICULES IMPLIQUES

	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Accidents à un véhicule	21 415	3 294	12 642	17 648	8 338
Accidents à deux véhicules	27 718	3 173	16 741	31 589	35 603
Accidents à trois véhicules	3 403	520	2 309	5 053	7 871
Accidents à quatre véhicules et plus	1 066	205	696	2 063	4 249
Total	53 603	7 192	32 388	56 353	56 061

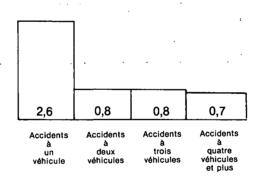


- Comparaison des gravités (tués pour 100 impliqués)

REPARTITION DES ACCIDENTS EN FONCTION DU NOMBRE DE VEHICULES IMPLIQUES

MILIEU URBAIN

	Accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
Accidents à un véhicule	46 145	2 263	15 054	38 315	31 264
Accidents à deux véhicules	88 607	1 762	21 155	100 620	90 600
Accidents à trois véhicules	8 898	248	1 998	12 592	14 662
Accidents à quatre véhicules et plus	2 190	60	468	3 542	4 843
TotaĮ	145 851	4 333	38 675	155 069	141 369



- Comparaison des gravités (tués pour 100 impliqués)

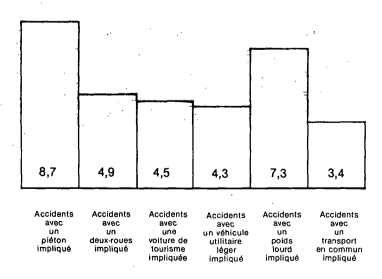
REPARTITION DES ACCIDENTS EN FONCTION DES VEHICULES IMPLIQUES

RASE CAMPAGNE

REMARQUES

- 1 Un accident impliquant des véhicules appartenant à des catégories différentes apparaît dans chacune des lignes concernant les catégories de véhicules considérées et est par suite pris en compte plusieurs fois.
- 2 Les nombres de victimes et d'indemnes indiqués pour chaque catégorie d'accident concernent l'ensemble des impliqués quelle que soit la catégorie d'usager à laquelle ils appartiennent.

Accidents avec	Nombre d'accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
un piéton impliqué	2 245	512	· 1 222	1 217	2 945
un deux-roues impliqué	9 789	1 091	5 416	5 836	9 809
une voiture de tourisme impliquée	47 552	6 367	29 213	52 014	52 638
une camionnette impliquée	3 077	419	1 822	3 313	4 090
un poids lourd impliqué	5 479	1 180	2 951	4 670	7 335
un transport en commun impliqué	482	95	327	. 721	1 633



-Comparaison des gravités (tués pour 100 impliqués)

REPARTITION DES ACCIDENTS EN FONCTION DES VEHICULES IMPLIQUES

MILIEU URBAIN

REMARQUES

- 1 Un accident impliquant des véhicules appartenant à des catégories différentes apparaît dans chacune des lignes concernant les catégories de véhicules considérées et est par suite pris en compte plusieurs fois.
- 2 Les nombres de victimes et d'indemnes indiqués pour chaque catégorie d'accident concernent l'ensemble des impliqués quelle que soit la catégorie d'usager à laquelle ils appartiennent.

Accidents avec	Nombre d'accidents	Tués	Blessés graves	Blessés légers	Indemnes
un piéton impliqué	32 033	1 303	9 605	25 134	30 885
un deux-roues impliqué	54 735	1 244	14 611	46 957	49 426
une voiture de tourisme impliquée	128 556	3 469	33 647	139 662	131 044
une camionnette impliquée	4 643	192	1 358	4 953	5 437
un poids lourd impliqué	6 130	593	1 992	5 659	7 045
un transport en commun impliqué	2 426	108	· 585	2 749	3 278

