

SURVEILLANCE DU SIDA EN FRANCE

(Situation au 30 juin 1995) – Réseau national de Santé publique

Depuis le début de l'épidémie, 36 982 cas de SIDA (36 381 adultes et 601 enfants) ont été enregistrés jusqu'au 30 juin 1995. Parmi ces cas, 60,8 % sont connus comme étant décédés. Le nombre total de cas de SIDA depuis le début de l'épidémie est estimé* entre 43 000 et 46 000 et le nombre total de décès entre 27 000 et 29 000.

Le nombre de nouveaux cas de SIDA diagnostiqués au cours du premier semestre 1995 est estimé* à 3 100 : 37 % seraient diagnostiqués chez des personnes homosexuelles/bisexuelles, 28 % chez des usagers de drogues et 17 % chez des personnes contaminées par voie hétérosexuelle.

Le nombre de nouveaux cas se stabilise autour de 3 000 par semestre (entre 1993 et 1995) : l'épidémie de SIDA débute une phase en plateau.

Cette stabilisation est observée chez les homo/bisexuels et les usagers de drogue mais pas chez les hétérosexuels dont le taux de progression est de + 11 % entre 1993 et 1994.

Le nombre de décès par SIDA au cours du premier semestre 1995 est estimé* à 2 500 : 44 % concereraient des personnes homosexuelles/bisexuelles, 27 % des usagers de drogues et 14 % des personnes contaminées par voie hétérosexuelle.

Le nombre de décès par SIDA est encore en augmentation : + 13 % entre 1993 et 1994. Cette augmentation annuelle concerne tous les groupes de transmission à l'exception des hémophiles et des personnes contaminées par transfusion.

Actuellement, l'âge au diagnostic de SIDA, aussi bien chez les hommes que chez les femmes, se situe le plus fréquemment entre 30 et 39 ans : la progression du nombre de nouveaux cas annuel dans ce groupe d'âge est importante, notamment chez les femmes. En revanche, le nombre de nouveaux cas dans le groupe d'âge des 20-29 ans diminue nettement depuis 1992 chez les hommes et a tendance à se stabiliser chez les femmes.

Avec moins de 1 cas de SIDA pour 4 000 habitants depuis le début de l'épidémie, les régions les moins touchées sont le Nord - Pas-de-Calais, la Franche-Comté, la Bretagne, la Champagne-Ardenne, l'Auvergne, la Bourgogne, l'Alsace et le Centre.

En comparaison, les régions les plus touchées, île-de-France et Antilles - Guyane, recensent environ 1 cas pour 600 habitants.

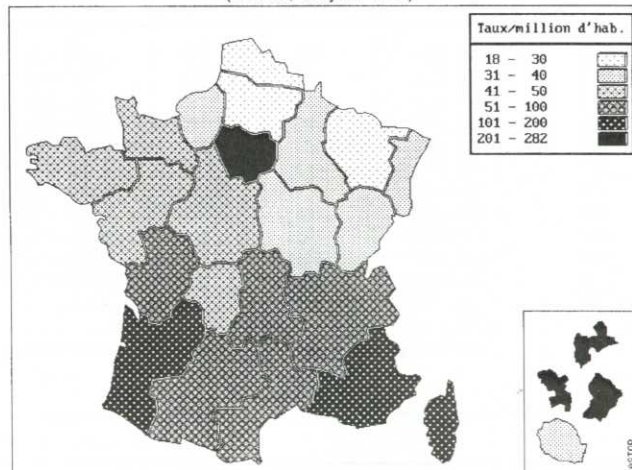
Parmi les 8 principales pathologies inaugurales de SIDA, les plus forts taux de progression du nombre de nouveaux cas sont actuellement observés chez les patients présentant une candidose œsophagienne, une infection à C.M.V. ou une cryptosporidiose.

* Compte tenu des cas qui ne sont pas déclarés, et du délai qui existe entre le diagnostic et la déclaration du cas ou entre le décès et la notification du décès.

SOMMAIRE

- Tableau 1. – Cas de SIDA déclarés et diagnostiqués par année.
- Tableau 2. – Cas de SIDA décédés selon l'année du décès.
- Tableau 3. – Cas de SIDA par âge au diagnostic et sexe.
- Tableau 4. – Cas de SIDA par groupe de transmission, année de diagnostic et sexe.
- Tableau 5. – Cas de SIDA hétérosexuels selon le risque du partenaire ou l'origine géographique du cas, par année de diagnostic.
- Tableau 6. – Cas de SIDA par groupe de transmission et région de domicile.
- Tableau 7. – Nombre et taux de cas de SIDA par million d'habitants par région et département de domicile.
- Tableau 8. – Cas de SIDA pédiatriques liés à une transmission materno-fœtale par année de diagnostic.
- Tableau 9. – Pathologies indicatives de SIDA par année de diagnostic chez les adultes.

Figure 1. – Taux des cas de SIDA déclarés du 1^{er} juillet 1994 au 30 juin 1995 par million d'habitants (France, 30 juin 1995)



- Figure 1. – Représentation régionale du taux annuel des cas de SIDA par million d'habitants.
- Figure 2. – Histogramme des cas de SIDA déclarés et redressés par semestre de diagnostic.
- Figure 3. – Évolution des cas de SIDA par groupe de transmission et année de diagnostic.
- Figure 4. – Évolution des décès de SIDA par groupe de transmission et année de décès.
- Figure 5. – Évolution des cas de SIDA selon le sexe et la classe d'âge par année de diagnostic.
- Figure 6. – Représentation régionale des taux cumulés de cas de SIDA homo-bisexuels (a), toxicomanes (b), hétérosexuels (c), hémophiles/transfusés (d) par million d'habitants.
- Figure 7. – Évolution de la fréquence des 8 principales pathologies indicatives de SIDA.

Figure 2. – Cas de SIDA déclarés en France au 30 juin 1995 et cas redressés en fonction des délais de déclaration, par semestre de diagnostic

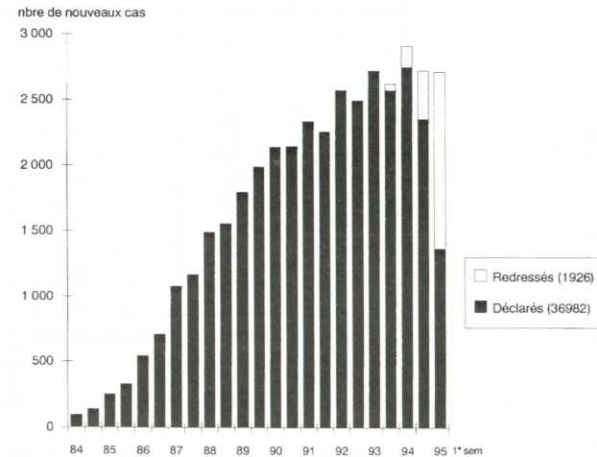


Tableau 1. – Nombre de cas de SIDA déclarés et diagnostiqués chaque année jusqu'au 30 juin 1995
(France, 30 juin 1995)

	Avant 1987	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995 2 trimestres	Total
Nombre de cas de SIDA déclarés . . .	1 221	1 772	2 162	3 728	4 262	4 691	5 103	5 558	5 790	2 695	36 982
Nombre de cas de SIDA diagnostiqués . . .	2 214	2 245	3 045	3 784	4 286	4 592	5 062	5 338*	5 631*	2 711*	38 908*

* Cas redressés par rapport au délai de déclaration.

Tableau 2. – Nombre de cas de SIDA décédés selon l'année de décès
Nombre de cas de SIDA vivants au 31 décembre de chaque année et au 30 juin 1995
(France, 30 juin 1995)

	Année												Date de décès inconnue	Total	
	< 1984	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993*	1994*	1995* 2 trim.		
Décédés par année de décès . . .	50	99	242	551	845	1 187	1 848	2 412	3 025	3 404	3 661	3 925	1 160	76	–
Décès cumulés à la fin de chaque période	50	149	391	942	1 787	2 974	4 822	7 234	10 259	13 663	17 324	21 249	22 409	–	22 485
Vivants cumulés à la fin de chaque période	91	229	569	1 272	2 672	4 530	6 466	8 340	9 907	11 565	13 192	14 368	14 497	Taux de létalité = 60,8 %	

* Données provisoires.

Figure 3. – Évolution du nombre de nouveaux cas de SIDA par année de diagnostic selon les principaux groupes de transmission (France, 30 juin 1995, données redressées)

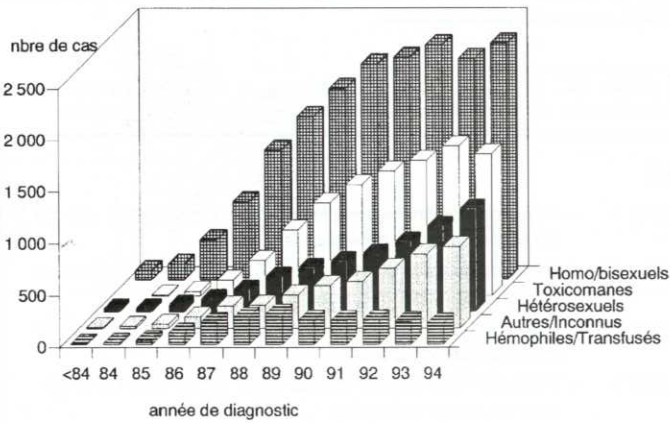


Figure 4. – Évolution du nombre de décès par SIDA par année de décès selon les principaux groupes de transmission (France, 30 juin 1995, données redressées)

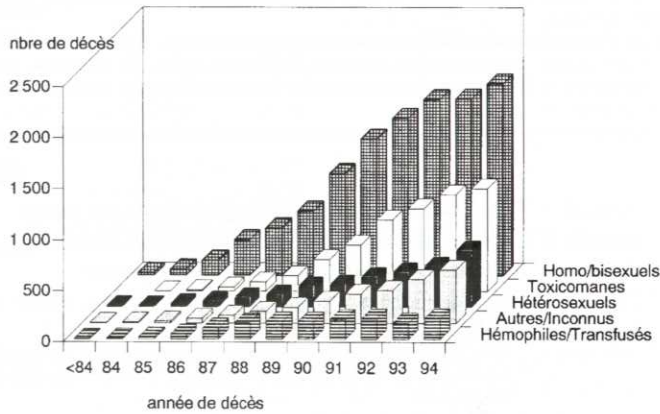


Tableau 3. – Répartition des cas de SIDA par âge au diagnostic et sexe
Cas diagnostiqués entre le 1^{er} juillet 1993 et le 30 juin 1994, entre le 1^{er} juillet 1994 et le 30 juin 1995 et depuis 1978
(France, 30 juin 1995)

	Cas diagnostiqués* entre le 1 ^{er} juillet 1993 et le 30 juin 1994			Cas diagnostiqués* entre le 1 ^{er} juillet 1994 et le 30 juin 1995			Cas cumulés depuis 1978		
	Femmes	Hommes	Total (%)	Femmes	Hommes	Total (%)	Femmes	Hommes	Total (%)
< 5 ans	16	22	38 (0,7)	9	10	19 (0,5)	199	251	450 (1,2)
5-14 ans	5	9	14 (0,3)	4	4	8 (0,2)	48	103	151 (0,4)
15-19 ans	4	9	13 (0,2)	4	3	7 (0,2)	42	106	148 (0,4)
20-24 ans	32	101	133 (2,5)	31	49	80 (2,2)	480	1 198	1 678 (4,5)
25-29 ans	248	672	920 (17,3)	154	364	518 (13,9)	1 639	5 684	7 323 (19,8)
30-34 ans	327	1 141	1 468 (27,6)	234	831	1 065 (28,6)	1 613	7 580	9 193 (24,9)
35-39 ans	174	831	1 005 (18,9)	131	607	738 (19,8)	813	5 601	6 414 (17,3)
40-44 ans	96	588	684 (12,9)	66	402	468 (12,6)	450	3 943	4 393 (11,9)
45-49 ans	49	391	440 (8,3)	48	290	338 (9,1)	242	2 383	2 625 (7,1)
50-59 ans	45	336	381 (7,2)	54	264	318 (8,6)	349	2 527	2 876 (7,8)
60-69 ans	36	141	177 (3,3)	30	91	121 (3,3)	292	970	1 262 (3,4)
> 70 ans	10	35	45 (0,8)	6	32	38 (1,0)	154	315	469 (1,3)
Total	1 042	4 276	5 318 (100,0)	771	2 947	3 718 (100,0)	6 321	30 661	36 982 (100,0)
	SR = 4,1			SR = 3,8			SR = 4,9		

* Données provisoires.

Tableau 4. – Répartition des cas de SIDA par groupe de transmission, année de diagnostic et sexe (France, 30 juin 1995)

Groupe de transmission	Année de diagnostic										Cas cumulés depuis 1978		
	< 1987	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993*	1994*	1995* 2 trim.	Femmes	Hommes	Total
1. Homo-bisexuel masculin	1 364 (61,6)	1 251 (55,7)	1 577 (51,8)	1 847 (48,8)	2 086 (46,8)	2 147 (44,8)	2 268 (40,0)	2 117 (40,2)	2 053 (36,9)	504	–	17 214 (46,5)	17 214 (46,5)
2. Toxicomane	206 (9,3)	341 (15,2)	634 (20,8)	894 (23,6)	1 070 (25,0)	1 202 (26,2)	1 303 (25,7)	1 432 (27,1)	1 258 (24,7)	386 (28,3)	2 281	6 445 (23,6)	8 726 (23,6)
3. (1) et (2)	70 (3,2)	56 (2,5)	44 (1,4)	76 (2,0)	52 (1,2)	58 (1,3)	53 (1,0)	41 (0,8)	44 (0,9)	13 (1,0)	–	507 (1,4)	507 (1,4)
4. Hémophile et trouble de la coagulation (a)	31 (1,4)	32 (1,4)	50 (1,6)	73 (1,9)	41 (1,0)	64 (1,4)	60 (1,2)	59 (1,1)	64 (1,3)	9 (0,7)	13	470 (1,3)	483 (1,3)
5. Contamination hétérosexuelle	285 (12,9)	220 (9,8)	345 (11,3)	428 (11,3)	489 (11,4)	564 (12,3)	677 (13,4)	819 (15,5)	913 (17,9)	229 (16,8)	2 389	2 580 (13,4)	4 969 (13,4)
6. Transfusé (b)	139 (6,3)	185 (8,2)	213 (7,0)	222 (5,9)	190 (4,4)	164 (3,6)	178 (3,5)	159 (3,0)	115 (2,3)	24 (1,8)	747	842 (4,3)	1 589 (4,3)
7. Transmission materno-fœtale	44 (2,0)	67 (3,0)	52 (1,7)	56 (1,5)	58 (1,4)	54 (1,2)	43 (0,8)	46 (0,9)	37 (0,7)	9 (0,7)	210	256 (1,3)	466 (1,3)
8. Autre, inconnu (c)	75 (3,4)	93 (4,1)	130 (4,3)	188 (5,0)	300 (7,0)	339 (7,4)	480 (9,5)	615 (11,6)	617 (12,1)	191 (14,0)	681	2 347 (8,2)	3 028 (8,2)
donc : multipartenariat et/ou fréquentation de prostituées	9	34	50	77	123	111	136	149	147	42	116	762	878
Total	2 214 (100,0)	2 245 (100,0)	3 045 (100,0)	3 784 (100,0)	4 286 (100,0)	4 592 (100,0)	5 062 (100,0)	5 288 (100,0)	5 101 (100,0)	1 365 (100,0)	6 321	30 661	36 982 (100,0)

* Données provisoires

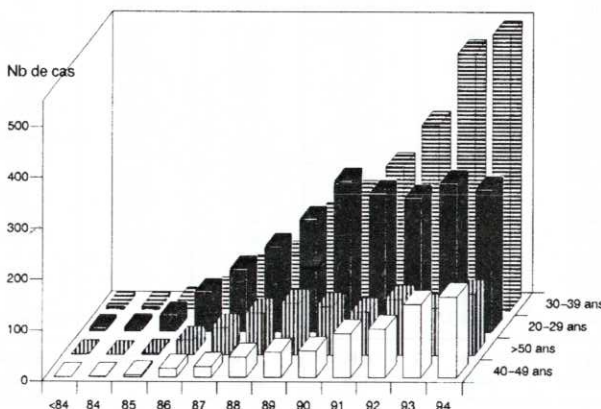
(b) Sont inclus 80 cas pédiatriques

(a) Sont inclus 47 cas pédiatriques

(c) Sont inclus 8 cas pédiatriques, 12 cas de contamination professionnelle chez des personnels de santé dont 11 présumés et 1 prouvé.

Figure 5. – Évolution du nombre de nouveaux cas de SIDA par année de diagnostic par sexe et groupe d'âge (France, 30 juin 1995)

FEMMES



HOMMES

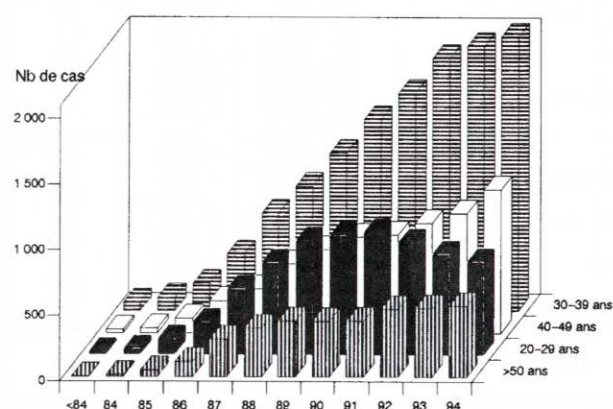


Tableau 5. – Répartition des cas de SIDA contaminés lors de rapports hétérosexuels selon soit le risque du partenaire, soit l'origine géographique du cas par année de diagnostic (France, 30 juin 1995)

Risque du partenaire ou origine géographique du cas	Année de diagnostic										Total
	< 1987	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993*	1994*	1995* 2 trim.	
Partenaire bisexuel masculin	6 (2,1)	6 (2,7)	14 (4,1)	19 (4,4)	21 (4,3)	20 (3,5)	16 (2,4)	15 (1,8)	21 (2,3)	5 (2,2)	143 (2,9)
Partenaire toxicomane	11 (3,9)	18 (8,2)	34 (9,9)	64 (15,0)	81 (16,6)	109 (19,3)	132 (19,5)	180 (22,0)	167 (18,3)	49 (21,4)	845 (17,0)
Partenaire hémophile	1 (0,4)	1 (0,5)	3 (0,9)	1 (0,2)	2 (0,4)	0 (0,0)	6 (0,9)	5 (0,6)	6 (0,7)	2 (0,9)	27 (0,5)
Partenaire transfusé	1 (0,4)	5 (2,3)	11 (3,2)	14 (3,3)	13 (2,7)	13 (2,3)	17 (2,5)	17 (2,1)	20 (2,2)	9 (3,9)	120 (2,4)
Partenaire séropositif (sans autre précision)	2 (0,7)	13 (5,9)	36 (10,4)	38 (8,9)	36 (7,4)	52 (9,2)	82 (12,1)	127 (15,5)	139 (15,2)	36 (15,7)	561 (11,3)
Partenaire originaire des Caraïbes	9 (3,2)	7 (3,2)	9 (2,6)	16 (3,7)	10 (2,0)	20 (3,5)	22 (3,2)	30 (3,7)	37 (4,1)	8 (3,5)	168 (3,4)
Partenaire originaire d'Afrique	44 (15,4)	34 (15,5)	72 (20,9)	65 (15,2)	69 (14,1)	56 (9,9)	68 (10,0)	97 (11,8)	91 (10,0)	16 (7,0)	612 (12,3)
Patient originaire des Caraïbes	112 (39,3)	75 (34,1)	94 (27,2)	133 (31,1)	130 (26,6)	119 (21,1)	143 (21,1)	120 (14,7)	168 (18,4)	44 (19,2)	1 138 (22,9)
Patient originaire d'Afrique	99 (34,7)	61 (27,7)	72 (20,9)	78 (18,2)	127 (26,0)	175 (31,0)	191 (28,2)	228 (27,8)	264 (28,9)	60 (26,2)	1 355 (27,3)
Total	285 (100,0)	220 (100,0)	345 (100,0)	428 (100,0)	489 (100,0)	564 (100,0)	677 (100,0)	819 (100,0)	913 (100,0)	229 (100,0)	4 969 (100,0)

* Données provisoires.

Tableau 6. – Proportion des groupes de transmission, par région de domicile, des cas de SIDA diagnostiqués entre le 1^{er} juillet 1994 et le 30 juin 1995* et des cas cumulés depuis 1978 (nombres entre parenthèses)
(France, 30 juin 1995)

Régions	Homo-bisexuel masculin	Toxicomane	(1) et (2)	Hémophile	Contamination hétérosexuelle	Transfusé	Transmission materno-fœtale	Autre, inconnu	Total	Effectif
	1	2	3	4	5	6	7	8		
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	
Alsace	63,3 (52,8)	10,2 (20,5)	0,0 (0,8)	0,0 (2,1)	14,3 (8,9)	2,0 (3,7)	0,0 (0,3)	10,2 (11,0)	100 (100)	49 (381)
Aquitaine	38,0 (38,1)	31,0 (31,2)	0,6 (1,4)	0,0 (1,7)	12,7 (8,5)	4,4 (9,6)	0,0 (0,9)	13,3 (8,6)	100 (100)	158 (1 729)
Auvergne	43,4 (50,2)	32,1 (22,6)	1,9 (0,7)	0,0 (2,3)	13,2 (7,9)	1,9 (6,9)	0,0 (2,0)	7,5 (7,5)	100 (100)	53 (305)
Bourgogne	54,9 (45,2)	11,8 (22,6)	0,0 (1,3)	2,0 (1,6)	15,7 (13,4)	3,9 (5,4)	0,0 (0,8)	11,8 (9,7)	100 (100)	51 (372)
Bretagne	38,6 (45,2)	20,5 (20,1)	2,4 (2,1)	2,4 (2,8)	9,6 (12,0)	3,6 (5,8)	2,4 (0,9)	20,5 (11,1)	100 (100)	83 (633)
Centre	28,8 (44,9)	23,3 (18,0)	0,0 (1,0)	4,1 (3,1)	21,9 (15,1)	2,7 (6,5)	4,1 (1,4)	15,1 (10,1)	100 (100)	73 (584)
Champagne-Ardenne	26,3 (36,8)	21,1 (16,9)	0,0 (2,3)	2,6 (2,6)	15,8 (13,0)	2,6 (10,4)	0,0 (1,0)	31,6 (16,9)	100 (100)	38 (307)
Corse	9,1 (18,7)	50,0 (54,9)	13,6 (5,2)	0,0 (0,0)	13,6 (7,3)	0,0 (2,1)	0,0 (3,1)	13,6 (8,8)	100 (100)	22 (193)
Franche-Comté	50,0 (50,3)	31,8 (23,1)	0,0 (1,0)	0,0 (1,5)	9,1 (11,1)	0,0 (5,5)	4,5 (2,0)	4,5 (5,5)	100 (100)	22 (199)
Île-de-France	41,3 (54,5)	23,9 (19,8)	0,8 (1,4)	0,7 (0,8)	19,3 (12,0)	1,2 (3,1)	0,4 (0,9)	12,4 (7,6)	100 (100)	1 609 (17 369)
Languedoc-Roussillon	41,1 (47,9)	26,2 (26,1)	0,0 (1,3)	0,8 (1,9)	12,1 (8,4)	4,7 (3,6)	0,0 (1,7)	15,0 (9,0)	100 (100)	107 (1 210)
Limousin	41,7 (45,9)	33,3 (23,0)	0,0 (0,5)	4,2 (2,4)	16,7 (8,1)	4,2 (7,2)	0,0 (2,9)	0,0 (10,0)	100 (100)	24 (209)
Lorraine	43,8 (48,7)	8,3 (15,0)	4,2 (2,1)	2,1 (2,8)	14,6 (11,0)	2,1 (8,2)	0,0 (1,2)	25,0 (11,0)	100 (100)	48 (427)
Midi-Pyrénées	45,0 (44,5)	25,8 (29,0)	0,8 (1,6)	2,5 (2,1)	10,0 (8,8)	2,5 (4,0)	0,8 (1,7)	12,5 (8,2)	100 (100)	120 (1 228)
Nord - Pas-de-Calais	37,5 (53,0)	9,4 (15,0)	0,0 (1,0)	0,0 (1,8)	37,5 (15,4)	0,0 (4,7)	0,0 (1,2)	15,6 (8,1)	100 (100)	32 (508)
Basse-Normandie	36,4 (38,0)	32,7 (29,7)	0,0 (1,1)	5,5 (4,5)	9,1 (10,2)	5,5 (5,6)	0,0 (1,3)	10,9 (9,6)	100 (100)	55 (374)
Haute-Normandie	40,9 (43,5)	11,4 (14,5)	0,0 (1,3)	6,8 (4,1)	20,5 (16,2)	2,3 (8,2)	0,0 (1,3)	18,2 (10,8)	100 (100)	44 (462)
Pays de la Loire	44,3 (46,6)	21,6 (17,2)	0,0 (1,5)	2,1 (4,5)	9,3 (11,4)	4,1 (5,2)	1,0 (1,3)	17,5 (12,3)	100 (100)	97 (755)
Picardie	40,0 (42,3)	20,0 (17,1)	0,0 (1,1)	0,0 (1,6)	22,5 (15,4)	7,5 (10,8)	0,0 (1,1)	10,0 (10,6)	100 (100)	40 (369)
Poitou-Charentes	37,0 (43,4)	29,6 (21,9)	3,7 (1,3)	1,9 (1,5)	13,0 (11,3)	1,9 (10,0)	0,0 (1,3)	13,0 (9,3)	100 (100)	54 (461)
Provence - Alpes - Côte d'Azur	32,1 (32,5)	45,5 (44,5)	0,4 (1,6)	0,2 (0,9)	11,6 (7,9)	1,9 (4,7)	0,7 (1,3)	7,6 (6,5)	100 (100)	536 (4 935)
Rhône-Alpes	46,2 (51,6)	17,6 (21,4)	1,0 (1,5)	1,0 (1,4)	13,6 (10,1)	1,0 (2,3)	0,0 (0,8)	19,8 (10,9)	100 (100)	199 (1 817)
Antilles - Guyane	14,9 (13,2)	5,0 (4,6)	0,0 (0,4)	1,2 (0,5)	69,6 (67,0)	2,5 (2,5)	3,7 (5,7)	3,1 (6,1)	100 (100)	161 (1 383)
Réunion	42,9 (38,1)	14,3 (17,5)	0,0 (0,0)	0,0 (1,6)	28,6 (22,2)	14,3 (7,1)	0,0 (3,2)	0,0 (10,3)	100 (100)	7 (126)
Domicile à l'étranger ou inconnu	38,9 (39,3)	8,3 (13,3)	0,0 (0,8)	0,0 (0,5)	33,3 (31,4)	0,0 (5,6)	0,0 (1,4)	19,4 (7,7)	100 (100)	36 (646)
Total	38,9 (46,5)	25,7 (23,6)	0,8 (1,4)	1,0 (1,3)	18,5 (13,4)	2,0 (4,3)	0,6 (1,3)	12,4 (8,2)	100 (100)	3 718 (36 982)

* Données provisoires.

Figure 6 a. – Taux de cas de SIDA cumulés depuis 1978 chez les homosexuels-bisexuels par million d'habitants
(France, 30 juin 1995)

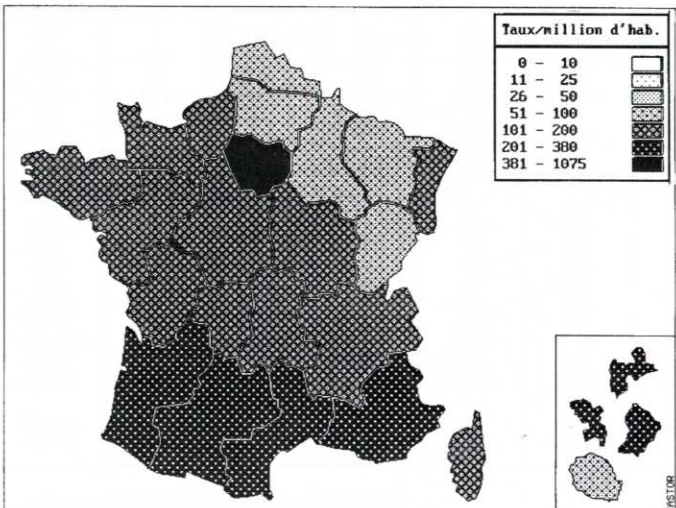


Figure 6 b. – Taux de cas de SIDA cumulés depuis 1978 chez les toxicomanes par million d'habitants
(France, 30 juin 1995)

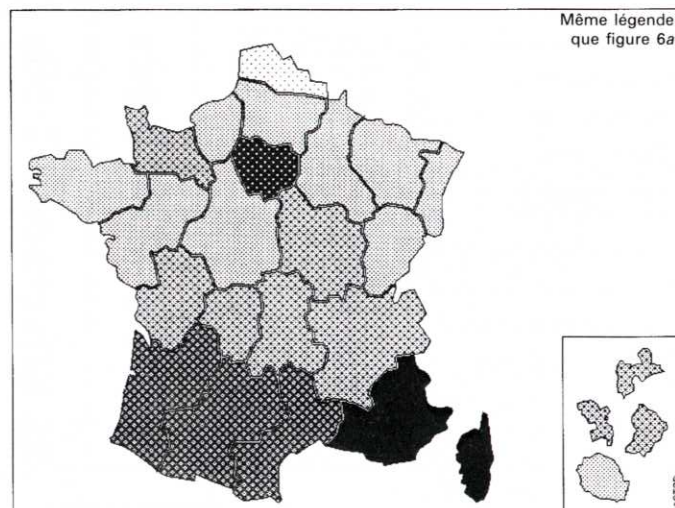


Tableau 7. – Nombre de cas de SIDA par département et région de domicile, déclarés entre le 1^{er} juillet 1994 et le 30 juin 1995 et depuis 1978, et taux par million d'habitants (France, 30 juin 1995)

Départements Régions	Cas de SIDA déclarés du 1/7/1994 au 30/6/1995		Cas de SIDA cumulés 1978-1995		Départements Régions	Cas de SIDA déclarés du 1/7/1994 au 30/6/1995		Cas de SIDA cumulés 1978-1995	
	Nombre	Taux	Nombre	Taux		Nombre	Taux	Nombre	Taux
67	34	35,7	250	262,3	54	27	37,9	184	258,4
68	31	46,2	131	195,2	55	4	20,4	27	137,8
Alsace	65	40,0	381	234,6	57	31	30,7	180	178,0
24	17	44,0	134	347,2	58	5	13,0	36	93,3
33	189	155,8	973	802,1	Lorraine	67	29,1	427	185,2
40	25	80,4	121	389,1	9	16	117,6	44	323,5
47	24	78,4	124	405,2	12	6	22,2	47	174,1
64	61	105,4	377	651,1	31	131	141,5	830	896,3
Aquitaine	316	113,1	1729	618,6	32	4	22,9	41	234,3
3	13	36,3	67	187,2	46	4	25,6	40	256,4
15	5	31,4	22	138,4	65	7	31,1	66	293,3
43	11	53,1	30	144,9	81	14	40,8	79	230,3
63	40	66,9	186	311,0	82	12	60,0	81	405,0
Auvergne	69	52,2	305	230,7	Midi-Pyrénées	194	79,8	1 228	505,1
21	24	48,6	138	279,4	59	50	19,7	391	154,4
58	10	42,9	51	218,9	62	23	16,1	117	81,6
71	16	28,6	89	159,2	Nord - P.-d.-Calais	73	18,4	508	128,1
89	12	37,2	94	291,0	14	36	58,3	244	394,8
Bourgogne	62	38,5	372	231,2	50	15	31,3	72	150,0
22	18	33,5	92	171,0	61	11	37,5	58	198,0
29	41	48,9	192	228,8	Basse-Normandie	62	44,6	374	268,9
35	31	38,8	193	241,6	27	15	29,2	128	249,0
56	33	53,2	156	251,6	76	48	39,2	334	273,1
Bretagne	123	44,0	633	226,4	Haute-Normandie	63	36,3	462	266,0
18	14	43,5	61	189,4	44	71	67,5	357	339,4
28	16	40,4	93	234,8	49	25	35,4	171	242,2
36	8	33,6	39	163,9	53	10	36,0	42	151,1
37	17	32,1	145	274,1	72	25	48,6	109	212,1
41	16	52,3	79	258,2	85	16	31,4	76	149,3
45	34	58,5	167	287,4	Pays de la Loire	147	48,1	755	246,8
Centre	105	44,3	584	246,3	2	16	29,8	88	163,9
8	8	27,0	43	145,3	60	29	39,9	216	297,5
10	12	41,5	95	328,7	Picardie	54	29,8	369	203,8
51	17	30,5	126	225,8	16	22	64,3	105	307,0
52	9	44,1	43	210,8	17	30	56,9	178	337,8
Champagne- Ardenne	46	34,1	307	227,7	79	10	28,9	65	187,9
2 A	13	110,2	79	669,5	86	22	57,9	113	297,4
2 B	23	174,2	114	863,6	Poitou-Charentes	84	52,7	461	289,0
Corse	36	144,0	193	772,0	4	11	84,0	71	542,0
25	22	45,4	112	230,9	5	17	150,4	63	557,5
39	4	16,1	26	104,4	6	278	286,0	2 051	2 110,1
70	8	34,8	30	130,4	13	257	146,1	1 839	1 045,5
90	1	7,5	31	231,3	83	97	119,0	570	699,4
Franche-Comté	35	31,9	199	181,4	84	58	124,2	341	730,2
75	1 116	518,6	8 870	4 121,7	Provence - Alpes Côte d'Azur	718	168,7	4 935	1 159,3
77	107	99,3	633	587,2	1	18	38,2	88	186,8
78	147	112,5	793	606,7	7	5	18,0	52	187,1
91	116	106,9	748	689,4	26	18	43,5	103	248,8
92	294	211,2	1 931	1 387,2	38	52	51,2	296	291,3
93	337	244,0	1 998	1 446,8	42	21	28,2	145	194,4
94	262	215,5	1 569	1 290,3	69	127	84,2	728	482,4
95	133	126,7	827	787,6	73	20	57,5	97	278,7
Île-de-France	2 512	235,6	17 369	1 629,2	74	46	81,0	308	542,3
11	12	40,1	132	441,5	Rhône-Alpes	307	57,4	1 817	339,6
30	42	71,8	297	507,7	971	138	356,6	594	1 534,9
34	87	109,4	546	686,8	972	45	125,0	331	919,4
48	3	41,1	10	137,0	973	60	521,7	458	3 982,6
66	33	90,7	225	618,1	974	23	38,5	126	210,7
Languedoc- Roussillon	177	83,7	1 210	572,1	D.O.M.	266	182,2	1 509	1 033,6
19	10	42,0	55	231,1	MÉTROPOLE ET D.O.M.	5 613	96,8	36 336	626,8
23	5	38,2	25	190,8	Domicile à l'étranger	64		616	
87	17	48,0	129	364,4	Domicile inconnu	0		30	
Limousin	32	44,3	209	289,1					

Figure 6 c. – Taux de cas de SIDA cumulés depuis 1978 chez les hétérosexuels par million d'habitants (France, 30 juin 1995)



Figure 6 d. – Taux de cas de SIDA cumulés depuis 1978 chez les hémophiles et transfusés par million d'habitants (France, 30 juin 1995)

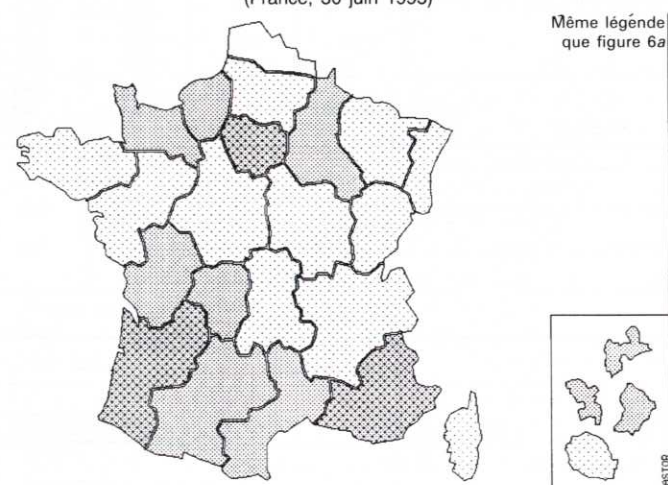


Tableau 8. - Répartition des cas de SIDA liés à une transmission materno-fœtale selon le mode de contamination de la mère par année de diagnostic (France, 30 juin 1995)

Groupe de transmission	Année de diagnostic										Total	
	< 1986	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993*	1994*		
1. Toxicomane.....%	1 (4,8)	4 (17,4)	35 (52,2)	24 (46,2)	23 (41,1)	20 (34,5)	17 (31,5)	12 (27,9)	17 (37,0)	8 (21,6)	0 (0,0)	161 (34,5)
2. Transfusion.....%	0 (0,0)	1 (4,3)	4 (6,0)	0 (0,0)	2 (3,6)	1 (1,7)	3 (5,6)	2 (4,7)	1 (2,2)	1 (2,7)	1 (11,1)	16 (3,4)
3. Contamination hétérosexuelle.....%	19 (90,5)	17 (73,9)	28 (41,8)	26 (50,0)	27 (48,2)	36 (62,1)	30 (55,6)	24 (55,8)	25 (54,3)	26 (70,3)	6 (66,7)	264 (56,7)
4. Inconnu.....%	1 (4,8)	1 (4,3)	0 (0,0)	2 (3,8)	4 (7,1)	1 (1,7)	4 (7,4)	5 (11,6)	3 (6,5)	2 (5,4)	2 (22,2)	25 (5,4)
Total	21 (100,0)	23 (100,0)	67 (100,0)	52 (100,0)	56 (100,0)	58 (100,0)	54 (100,0)	43 (100,0)	46 (100,0)	37 (100,0)	9 (100,0)	466 (100,0)

* Données provisoires

Figure 7. - Évolution du nombre de nouveaux cas de SIDA par année de diagnostic selon les 8 principales pathologies inaugurales (isolées) (France, 30 juin 1995)

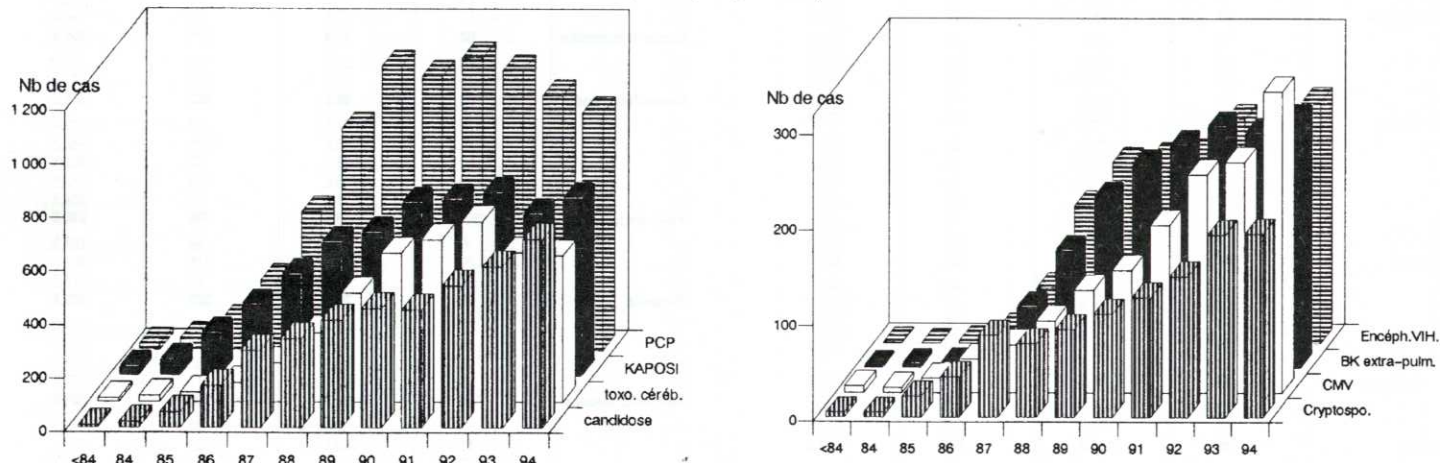


Tableau 9. - Fréquence des pathologies opportunistes (1) chez les cas de SIDA adultes par années de diagnostic (France, 30 juin 1995)

Critères de 1985	<1987 n = 2 143	1987 n = 2 162	1988 n = 2 975 (n = 2 652)	1989 n = 3 715 (n = 3 249)	1990 n = 4 215 (n = 3 677)	1991 n = 4 527 (n = 3 929)	1992 n = 5 000 (n = 4 261)	1993* n = 5 233 (n = 4 172)	1994* n = 5 058 (n = 4 084)	1995* n = 1 355 (n = 1 120)	Total 36 383 (n = 31 449)
Pneumonie à <i>Pneumocystis carinii</i>	30,0	34,9	35,2 (39,4)	33,8 (38,6)	29,6 (33,9)	28,3 (32,6)	24,5 (28,7)	21,2 (26,7)	19,1 (23,7)	21,2 (25,6)	27,0 (31,2)
Kaposi	30,5	23,0	19,7 (22,1)	17,5 (20,0)	18,2 (20,9)	17,0 (19,6)	15,8 (18,5)	13,9 (17,5)	13,4 (16,7)	10,7 (12,9)	17,2 (19,9)
Candidose de l'œsophage	21,6	21,7	16,9 (19,0)	14,8 (16,9)	13,6 (15,6)	12,7 (14,7)	12,9 (15,2)	13,8 (17,4)	15,3 (19,0)	17,7 (21,4)	15,2 (17,6)
Toxoplasmose cérébrale	10,6	10,5	11,4 (12,8)	13,4 (15,3)	15,8 (18,1)	15,9 (18,3)	16,0 (18,7)	12,7 (16,0)	11,4 (14,2)	9,4 (11,3)	13,3 (15,4)
Infection à C.M.V.	7,8	5,6	4,8 (5,4)	4,6 (5,3)	5,1 (5,8)	5,4 (6,2)	6,3 (7,3)	6,0 (7,6)	7,7 (9,5)	7,9 (9,6)	6,0 (6,9)
Cryptosporidiose	6,7	7,5	3,9 (4,4)	3,6 (4,1)	3,4 (3,9)	3,6 (4,1)	3,7 (4,3)	4,6 (5,8)	4,2 (5,2)	3,9 (4,7)	4,3 (4,9)
Lymphomes	4,6	3,1	3,5 (3,9)	3,4 (4,0)	3,6 (4,2)	3,9 (4,4)	4,8 (5,7)	4,3 (5,4)	4,6 (5,7)	4,8 (5,8)	4,1 (4,7)
Infection à H.S.V.	7,5	4,9	2,1 (2,4)	1,5 (1,7)	1,8 (2,0)	1,8 (2,1)	1,7 (1,9)	1,9 (2,4)	2,5 (3,1)	1,1 (1,3)	2,4 (2,8)
Cryptococcose extra-pulmonaire	3,0	2,5	1,4 (1,6)	1,9 (2,2)	2,1 (2,4)	2,5 (2,9)	2,5 (2,9)	1,7 (2,2)	2,3 (2,8)	3,2 (3,9)	2,2 (2,2)
Infection à mycobactéries atypiques	1,5	1,7	0,8 (0,9)	1,1 (1,2)	1,5 (1,7)	2,2 (2,5)	2,9 (3,4)	4,4 (5,5)	4,3 (5,4)	4,2 (5,1)	2,6 (3,0)
L.E.M.P.	0,7	0,8	0,5 (0,5)	0,5 (0,6)	1,0 (1,1)	1,4 (1,6)	1,6 (1,9)	2,5 (3,1)	2,8 (3,5)	4,1 (4,9)	1,6 (1,8)
Critères de 1987	1988 n = 2 975	1989 n = 3 715	1990 n = 4 215	1991 n = 4 527	1992 n = 5 000	1993* n = 5 233 [n = 4 876]	1994* n = 5 058 [n = 4 718]	1995* n = 1 355 [n = 1 271]	Total 32 078 [n = 31 297]		
Encéphalopathie due au V.I.H.	5,8	6,4	5,6	5,5	5,5	5,3 [5,7]	5,1 [5,5]	4,7 [5,0]	5,5 [5,6]		
Infection à <i>Mycobacterium tuberculosis</i> extra-pulmonaire	5,2	5,9	6,0	5,7	6,0	5,4 [5,7]	5,1 [5,5]	5,5 [5,9]	5,6 [5,7]		
Syndrome cachectique	2,4	2,9	3,4	4,1	5,3	4,5 [4,8]	3,8 [4,0]	2,4 [2,6]	3,8 [3,9]		
Critères de 1993							1993* n = 5 233	1994* n = 5 058	1995* n = 1 355	Total 11 646 n = 11 646	
Tuberculose pulmonaire							6,2	6,6	5,8	6,3	

* Données provisoires

n Nombre total de cas diagnostiqués.

(n) Nombre de cas diagnostiqués selon la définition de 1985.

[n] Nombre de cas diagnostiqués selon la définition de 1987.

(1) Pathologies dont la fréquence est supérieure à 1%

ORGANISATION DE LA SURVEILLANCE ET DESCRIPTION DE LA NOTIFICATION AU RÉSEAU NATIONAL DE SANTÉ PUBLIQUE (R.N.S.P.).

Le système de surveillance du SIDA, mis en place en 1982, repose sur la déclaration obligatoire faite par les praticiens (décret du 10 juin 1986). La déclaration est basée sur la définition O.M.S./C.D.C. du SIDA, révisée en 1993 (B.E.H. n°s 51/1987 et 11/1993).

Le décès d'un cas de SIDA, en vertu de l'article L-12 du Code de la Santé publique est à déclaration obligatoire.

La surveillance est coordonnée au niveau du département par le médecin inspecteur de la Santé publique et au niveau national par le R.N.S.P.

La situation du SIDA en France est publiée chaque trimestre dans le B.E.H. Des documents régionaux contenant des tableaux détaillés par département et hôpital ayant déclaré plus de 20 cas sur les 4 derniers semestres, sont publiés chaque semestre et sont disponibles auprès des médecins inspecteurs des D.D.A.S.S.

La distribution des délais de déclaration (délai entre le diagnostic du SIDA et l'enregistrement au R.N.S.P.) pour les 1 209 cas enregistrés au cours du 2^e trimestre 1995 est la suivante : 35 % ont été déclarés durant le trimestre de diagnostic, 38 % ont été déclarés avec un trimestre de retard, 20 % avec 2 ou 3 trimestres de retard et 7 % un an ou plus après le diagnostic.

Au cours de ce trimestre, 11,5 % des questionnaires reçus concernaient des cas déjà déclarés et 2,2 % ne correspondaient pas aux critères actuels de la définition du SIDA, 13,7 % des déclarations reçues n'ont donc pas été retenues.

PRÉSENTATION DES DONNÉES

Les délais de déclaration : Les cas ainsi que les décès sont déclarés avec un certain délai, dont on tient compte en corrigeant (ou « redressant ») les données des années récentes. Ceci est réalisé à l'aide d'un modèle mathématique [1], qui utilise la distribution des délais de déclaration des cas et des décès déjà déclarés. Les redressements sont effectués sur 8 trimestres de déclaration et portent par conséquent sur les données des années 1993 (à partir du 3^e trimestre), 1994 et 1995.

Le redressement des données par rapport aux délais de déclaration a permis d'estimer à 38 908 (36 982 + 1 926) le nombre de cas cumulés au 30 juin 1995 (fig. 2) et à 23 390 (22 485 + 905) le nombre de décès cumulés au 30 juin.

L'analyse des tendances (en effectifs) n'est possible qu'à partir de données redressées. Plusieurs figures permettent d'interpréter des tendances au cours du temps : l'évolution du nombre de nouveaux cas (fig. 3) ou de décès (fig. 4) selon le groupe de transmission, l'évolution du nombre de nouveaux cas selon la classe d'âge (fig. 5), l'évolution du nombre de nouveaux cas selon les 8 principales pathologies inaugurales (fig. 7).

L'âge, regroupé en classes de 5 ou 10 ans, représente l'âge au moment du diagnostic du SIDA. La distinction adulte/cas pédiatrique est basée sur l'âge au diagnostic du SIDA, les sujets considérés comme adultes ont 15 ans ou plus au moment du diagnostic.

Les cas pédiatriques sont affectés d'une sous-déclaration beaucoup plus importante que les cas adultes et l'interprétation des données doit être faite avec prudence.

Les catégories d'exposition au risque, ou groupes de transmission, sont hiérarchisées de 1 à 6. Chaque cas est classé dans un seul groupe. Les sujets présentant plusieurs risques sont classés dans le groupe de transmission listé le premier dans la hiérarchie, sauf pour les sujets à la fois homosexuels et toxicomanes pour lesquels il existe un groupe spécifique.

La catégorie 5 « Contamination hétérosexuelle » rassemble les sujets ayant un partenaire sexuel à risque, qu'il soit bisexuel, toxicomane, hémophile, transfusé, originaire d'Afrique sub-saharienne ou des Caraïbes, les sujets ayant un partenaire séropositif sans autre précision et les sujets originaires d'Afrique sub-saharienne ou des Caraïbes (y compris des Antilles françaises et de la Guyane).

La catégorie 7 « Transmission materno-fœtale » regroupe les enfants nés de mère séropositive.

La catégorie 8 « Autre, inconnu » rassemble des sujets pour lesquels le mode de contamination ne peut être connu (décédés ou perdus de vue), des sujets pour lesquels aucune situation à risque décrite dans les catégories 1 à 6 n'a pu être évoquée, des sujets dont le mode de contamination est en cours d'investigation et des personnels de santé contaminés dans l'exercice de leur profession.

Les cas pour lesquels la notion de fréquentation de prostitué(e)s et/ou de multipartenariat est connue, sont détaillés dans le tableau 4 (voir B.E.H. n° 6/1993).

Le regroupement des cas par département ou région est fait selon le domicile du patient et non selon le lieu de prise en charge médicale.

Les effectifs par région des tableaux 6 et 7 diffèrent, le tableau 6 est réalisé à partir des cas **diagnostiqués** sur les 12 derniers mois, alors que le tableau 7 est réalisé à partir des cas **déclarés** sur les 12 derniers mois.

Les taux de cas de SIDA par million d'habitants sont établis à partir des données de population issues du recensement de 1990; les taux annuels font référence à l'année de recueil et non à l'année de diagnostic.

La première pathologie opportuniste indicative de SIDA et celles diagnostiquées éventuellement dans un délai de 1 mois sont prises en compte. Les pathologies observées ne représentent que le mode d'entrée dans le SIDA, les patients pouvant présenter d'autres pathologies au cours de la maladie.

La fréquence annuelle de chaque pathologie est calculée par rapport à 2 dénominateurs différents (tab. 9). D'une part, chaque pathologie est rapportée à l'ensemble des cas de SIDA diagnostiqués dans l'année, selon la définition en cours. D'autre part, afin d'analyser les tendances, les pathologies correspondant aux anciens critères (définition 1985, définition 1987) sont rapportées au nombre de cas diagnostiqués dans l'année selon ces mêmes critères (chiffres entre parenthèses ou entre crochets).

Les patients pouvant présenter plusieurs pathologies opportunistes, la somme des fréquences par année de diagnostic est supérieure à 100 %.

Depuis la révision de la définition en janvier 1993, 736 tuberculoses pulmonaires, 235 pneumopathies bactériennes récurrentes et 57 cancers invasifs du col ont été rapportés.

[1] HEISTERKAMP (S.H.), JAGER (J.-C.), RUITENBERG (E.-J.), VAN DRUNEN (J.A.M.), DOWNS (A.-M.). – **Correcting reported AIDS incidence : a statistical approach.** – *Stat. Med.* 1989, 8 : 963-76.

Cas déclarés pour certaines maladies transmissibles

Données provisoires non validées

Sémaine du 25
au 31 juillet 1995

RÉGIONS	DÉPARTEMENTS	POPULATION EN 1990	Typho./Paratypho.	SIDA	Méningite à méningocoques	Brucellose	Tétanos	Tuberculose	T.I.A.C.	Botulisme	Légiornellose	Poliomyélite	RÉGIONS	DÉPARTEMENTS	POPULATION EN 1990	Typho./Paratypho.	SIDA	Méningite à méningocoques	Brucellose	Tétanos	Tuberculose	T.I.A.C.	Botulisme	Légiornellose	Poliomyélite	
ALSACE	67 Rhin (Bas-)	953 053							1				LIMOUSIN	19 Corrèze	237 908		1					3				
	68 Rhin (Haut-)	671 319	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		23 Creuse	131 349											
	Total	1 624 372							1					87 Vienne (Haute-)	353 593		4									
AQUITAINE	24 Dordogne	386 365		1				1					LORRAINE	19 Corrèze	237 908		1					3				
	33 Gironde	1 213 499	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		54 Meurthe-et-Mos.	711 822		9					2	1			
	40 Landes	311 461	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		55 Meuse	196 344								1			
	47 Lot-et-Garonne	305 989	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		57 Moselle	1 011 302							2				
	64 Pyrénées-Atlant.	578 516	3	1			1		1					88 Vosges	386 258		1					2		1		
AUVERGNE	Total	2 795 830		4	1			2		1			MIDI-PYRÉNÉES	Total	722 850		5					3				
	03 Allier	357 710							1					09 Ariège	136 455											
	15 Cantal	158 723	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		12 Aveyron	270 141							2				
	43 Loire (Haute-)	206 568		1					3	1				31 Gironde (Hte-)	925 962	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	63 Puy-de-Dôme	598 213		1					4					32 Gers	174 587	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
BOURGOGNE	Total	1 321 214		2					7	2			NORD-PAS-DE-CALAIS	46 Lot	155 816	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	21 Côte-d'Or	493 866		3					1					65 Pyrénées (Htes-)	224 759								1			
	58 Nièvre	233 278												81 Tarn	342 723											
	71 Saône-et-Loire	559 413		1					1					82 Tarn-et-Gar.	200 220							1				
	89 Yonne	323 096												Total	2 430 663		1					2	1			
BRETAGNE	Total	1 609 653		4					2				NORMANDIE (BASSE-)	59 Nord	2 531 855							9				
	22 Côtes-d'Armor	538 395												62 Pas-de-Calais	1 433 203	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	29 Finistère	838 687												Total	3 955 058							9				
	35 Ille-et-Vilaine	798 718		1										14 Calvados	618 478	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	56 Morbihan	619 838			1				7					50 Manche	479 636	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
CENTRE	Total	2 795 638		1	1				9				NORMANDIE (HAUTE-)	61 Orne	293 204		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	18 Cher	321 559												Total	1 391 318											
	28 Eure-et-Loir	396 073	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		27 Eure	513 818		1					1				
	36 Indre	237 510	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		76 Seine-Maritime	1 223 429	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	37 Indre-et-Loire	529 345	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		Total	1 737 247		1					1				
CHAMPAGNE-ARDENNE	41 Loir-et-Cher	305 937											PAYS DE LA LOIRE	44 Loire-Atlant.	1 052 183							5				
	45 Loiret	580 612	1	1					3					49 Maine-et-Loire	705 882								1			
	Total	2 371 036		1	1				3					53 Mayenne	278 037		1					1				
	08 Ardennes	296 357								1				72 Sarthe	513 654								1			
	10 Aube	289 207		1										85 Vendée	509 356							2				
CORSE	51 Marne	558 217	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	PICARDIE	Total	3 059 112		1					7	3			
	52 Marne (Haute-)	204 067												02 Aisne	537 259	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	Total	1 347 848		1					1					60 Oise	725 603	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	2 A Corse-du-Sud	118 174												80 Somme	547 825		1									
	2 B Corse (Haute-)	131 563	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		Total	1 810 687		1									
FRANCHE-COMTÉ	Total	249 737											POITOU-CHARENTES	16 Charente	341 993	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	25 Doubs	484 770		2					2					17 Charente-Mar.	527 146		1	2				2				
	39 Jura	248 759												79 Sèvres (Deux-)	345 965	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	70 Saône (Haute-)	229 650							1					86 Vienne	379 977		2									
	90 Terr. de Belfort	134 097							1					Total	1 595 081		3	2				3				
ÎLE-DE-FRANCE	Total	1 097 276		2					4				PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR	04 Alpes-Hte-Prov.	130 883	1							1			
	75 Paris (Ville)	2 152 423		45					22					05 Alpes (Hautes-)	113 300	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	77 Seine-et-Marne	1 078 166												06 Alpes-Marit.	971 829			27					17			
	78 Yvelines	1 307 150		1					2					13 B.-du-Rhône	1 759 371									1		
	91 Essonne	1 084 824							4					83 Var	815 449			4								
LANGUEDOC-ROUSSILLON	92 Hauts-de-Seine	1 391 658		1					9					84 Vaucluse	467 075	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	93 Seine-St-Denis	1 381 197	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		Total	4 257 907	1	31						18	1		
	94 Val-de-Marne	1 215 538												01 Ain	471 019											
	95 Val-d'Oise	1 049 598	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		07 Ardèche	277 581	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	Total	10 660 554		47					37					26 Drôme	414 072											
FRANCE OUTRE-MER	11 Aude	298 712											RHÔNE-ALPES	38 Isère	1 016 228											
	30 Gard	585 049												42 Loire	746 288											
	34 Hérault	794 603	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		69 Rhône	1 508 966	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	48 Lozère	72 825	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		73 Savoie	348 261	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	66 Pyrénées-Orient.	363 796	1											74 Savoie (Haute-)	568 286	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
FRANCE OUTRE-MER	Total	2 114 985	1											Total	5 350 701								2			
	971 Guadeloupe	386 987							1				FRANCE MÉTROPOLITAINE	30 premières semaines de 1995	109	3 114	210	59	12	4 921	157	6	44			
	972 Martinique	359 572	1	1					1					30 premières semaines												