

Morbihan
C.H. de Lorient
C.H. de Vannes

Moselle
C.H.R. de Metz-Thionville
C.H.G. de Sarrebourg
C.H.G. de Forbach

Nièvre
C.H. de Nevers

Nord
C.H.R. de Lille

Oise
C.H. de Beauvais
C.H. de Compiègne
C.H. de Creil

Orne
C.H. d'Alençon

Pas-de-Calais
C.H. de Lens
C.H. d'Arras
C.H. de Boulogne

Puy-de-Dôme
C.H.R. de Clermont-Ferrand

Pyrénées-Atlantiques
C.H. de Pau
C.H. de Bayonne
C.H. d'Oloron-Sainte-Marie

Hautes-Pyrénées
C.H. de Tarbes

Pyrénées-Orientales
C.H.G. de Perpignan

Bas-Rhin
Hospices civils, Strasbourg
Hôpital de Haute-Pierre, Strasbourg

Haut-Rhin
C.H. de Colmar
C.H. de Mulhouse

Rhône
Hospices civils de Lyon
C.H. de Villefranche-sur-Saône

Haute-Saône
C.H. de Vesoul

Saône-et-Loire
C.H. de Macon
C.H. de Chalon-sur-Saône
C.H. d'Autun
Hôtel-Dieu du Creusot

Sarthe
C.H. du Mans

Savoie
C.H. de Chambéry

Haute-Savoie
C.H. d'Annecy
C.H. d'Annemasse
C.H. de Sallanches

Paris
Hôpital Claude-Bernard
Hôpital Broussais
Hôpital Pasteur
Hôpital Pitié-Salpêtrière
Hôpital Saint-Louis
Hôpital Tarnier

Seine-et-Marne
C.H.G. de Melun

Yvelines
C.H. de Versailles
C.H. de Poissy
C.H. de Saint-Germain-en-Laye
C.H. de Rambouillet
C.H. de Meulan

Deux-Sèvres
C.H. de Niort

Somme
C.H.R. d'Amiens

Tarn
C.H. d'Albi
C.H. de Castres

Tarn-et-Garonne
Montauban

Var
C.H. de Toulon

Vaucluse
C.H. d'Avignon
C.H. de Cavaillon

Vendée
C.H. de La Roche-sur-Yon

Vienne
C.H.R. de Poitiers

Haute-Vienne
C.H.R. de Limoges

Vosges
C.H. de Remiremont
C.H. de Saint-Dié
C.H. d'Épinal

Yonne
C.H. d'Auxerre

Belfort
C.H. de Belfort

Essonne
C.H. d'Arpajon
Centre médico-chirurgical de Bligny
C.H. de Corbeil
C.H. de Dourdan
C.H. d'Évry

Hauts-de-Seine
Hôpital Beaujon, Clichy
Hôpital A.-Béclère, Clamart
Hôpital A.-Paré, Boulogne
Hôpital Foch, Suresnes

Seine-Saint-Denis
Hôpital Jean-Verdier, Bondy
Hôpital Valère-Lefèvre, Raincy
C.H. de Montfermeil
C.H. de Saint-Denis

Val-de-Marne
Hôpital Henri-Mondor, Créteil
Centre hospitalier intercommunal, Créteil
C.H. de Bicêtre
C.H.I. de Villeneuve-Saint-Georges
C.H. Paul-Brousse, Villejuif
Institut Gustave-Roussy, Villejuif

Val-d'Oise
C.H. de Pontoise
C.H. d'Eaubonne
C.H. de Montmorency
C.H. d'Argenteuil
C.H. de Gonesse

Guadeloupe
C.H. de Pointe-à-Pitre
C.H. de Basse-Terre

Martinique
C.H.R. de Fort-de-France

Guyane
Hôpital de Cayenne
Hôpital de Saint-Laurent-du-Maroni

Réunion
C.H. de Saint-Denis de La Réunion

LE POINT SUR...

SITUATION DU SIDA EN FRANCE AU 30 JUIN 1986

Le réseau de surveillance du SIDA, mis en place depuis mars 1982 par la Direction générale de la Santé, permettait de recenser 859 cas au 30 juin 1986.

Les cas correspondent à la définition proposée par le « Center for Disease Control » d'Atlanta (États-Unis), adoptée par l'Organisation mondiale de la Santé. Seuls ces cas avérés, excluant les formes cliniques mineures ou asymptomatiques de l'infection par le virus V.I.H. (virus de l'immuno-déficience humaine, appelé précédemment L.A.V. ou H.T.L. VIII) doivent être déclarés, de façon non nominale, en vertu du décret n° 86-770 du 10 juin 1986, modifiant la liste des maladies à déclaration obligatoire.

Pour le deuxième trimestre de 1986, 13 nouveaux cas par semaine ont été rapportés en moyenne, contre 6 à 7 pour la même période de 1985. Aucune stagnation de l'allure épidémique du développement du SIDA n'est encore sensible dans notre pays.

La figure 1 montre la répartition des cas rapportés par période de diagnostic, et la mortalité associée. Le nombre de cas diagnostiqués pour la période de janvier à juin 1986 est provisoire, compte tenu du délai moyen de déclaration, de l'ordre de deux mois. Ce retard, et l'existence d'une sous-déclaration difficile à estimer, variable suivant les départements, font que la surveillance nationale exercée ne peut prétendre à l'exhaustivité. Elle permet cependant de cerner les caractéristiques épidémiologiques de la situation et d'en décrire l'évolution en complément d'autres enquêtes.

Ces caractéristiques sont données dans les tableaux suivants.

Figure 1 : Distribution des cas de SIDA rapportés au 30-6-1986 et mortalité observée, par semestre de diagnostic

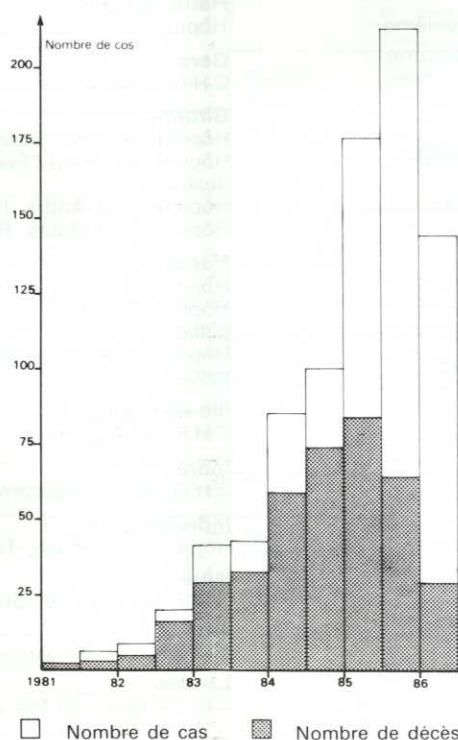


Tableau 1. - Répartition des cas de SIDA en fonction du département de domicile (30-6-1986)

Ain	1
Aisne	
Allier	1
Alpes de Haute-Provence	3
Alpes (Hautes-)	
Alpes-Maritimes	31
Ardèche	
Ardennes	
Ariège	1
Aube	1
Aude	3
Aveyron	1
Bouches-du-Rhône	7
Calvados	2
Cantal	
Charente	
Charente-Maritime	5
Cher	
Corrèze	
Corse (Haute-)	
Corse du Sud	
Côte-d'Or	1
Côtes-du-Nord	1
Creuse	
Dordogne	2
Doubs	
Drôme	1
Eure	1
Eure-et-Loir	2
Finistère	3
Gard	3
Garonne (Haute-)	14
Gers	1

Gironde	7
Hérault	4
Ille-et-Vilaine	2
Indre	
Indre-et-Loire	1
Isère	6
Jura	1
Landes	1
Loir-et-Cher	3
Loire	2
Loire (Haute-)	
Loire-Atlantique	44
Loiret	1
Lot	
Lot-et-Garonne	
Lozère	5
Maine-et-Loire	
Manche	2
Marne	1
Marne (Haute-)	
Mayenne	
Meurthe-et-Moselle	1
Meuse	
Morbihan	2
Moselle	
Nièvre	
Nord	2
Oise	5
Orne	1
Pas-de-Calais	
Puy-de-Dôme	3
Pyrénées-Atlantiques	3
Pyrénées (Hautes-)	
Pyrénées-Orientales	
Rhin (Bas-)	7
Rhin (Haut-)	1
Rhône	6
Saône (Haute-)	1
Saône-et-Loire	1
Sarthe	1
Savoie	
Savoie (Haute-)	3
Paris	353
Seine-Maritime	3
Seine-et-Marne	12
Yvelines	13
Sèvres (Deux-)	1
Somme	
Tarn	3
Tarn-et-Garonne	3
Var	3
Vaucluse	6
Vendée	1
Vienne	2
Vienne (Haute-)	
Vosges	
Yonne	3
Territoire de Belfort	3
Essonne	48
Hauts-de-Seine	22
Seine-Saint-Denis	15
Val-de-Marne	12
Val-d'Oise	
Guadeloupe	12
Martinique	4
Guyane	23
Réunion	
* Département de domicile inconnu	72
* Domicilié à l'étranger	85

Tableau 2. — Répartition des cas de SIDA par catégorie diagnostiquée et mortalité associée en France (30 juin 1986)

Catégorie diagnostiquée	Cas	Pourcentage	Décès	Taux de létalité (Pourcentage)
Infection opportuniste	493	57,4	253	51,0
Sarcome de Kaposi	214	25,0	61	28,5
Infection opportuniste + sarcome de Kaposi	123	14,3	70	57,0
Autres	29	3,3	10	34,4
Total	859	100	394	46,8

Tableau 3. — Répartition des cas de SIDA par classe d'âge et par sexe en France (30 octobre 1986)

Classe d'âge	Sexe masculin	Sexe féminin	Inconnu	Total	
				Nombre	Pourcentage
0-11 mois	6	3	1	10	1,1
1- 4 ans	8	3		11	1,1
5- 9 ans	1			1	0,1
10-14 ans	3	1		4	0,2
15-19 ans	2			2	0,2
20-29 ans	144	39		183	21,3
30-39 ans	333	27		360	42
40-49 ans	175	7		182	21
50-59 ans	69	8		77	8,9
> 60 ans	13	4		17	1,9
Inconnu	9	3		17	1,3
Total	763 (89 %)	95 (11 %)	1	859	100,0

Tableau 4. — Répartition des cas de SIDA âgés de plus de 15 ans par groupe à risque et origine géographique (30-6-1986)

Groupe à risque	Origine géographique		Caraïbes	Afrique	Autre	Total	
	France	Autre				Nombre	Pourcentage
Homosexuels ou bisexuels masculins	517	31	4	6	29	587	70,5
Toxicomanes (IV)	28		1			29	3,5
Hémophiles	2					2	0,5
Transfusés (sans autres facteurs de risque)	24	2	1	1		28	3,4
(1) et (2) associés	11				2	13	1,6
Pas de facteur de risque connu :							
— sexe masculin	41	1	28	30	1	101	12
— sexe féminin	17	1	21	23	1	63	7,5
Inconnu	8					8	1
Total	650	35	55	60	33	833	100

Tableau 5. — Répartition des cas de SIDA pédiatriques par groupe à risque et origine géographique (30-6-1986)

Groupe à risque	France	Afrique	Caraïbes	Autre	Total
Hémophiles	3				3
Transfusés	6		1		7
Mère infectée	2	9	5		16
Autres					
Inconnu					
Total	11	9	6		26