

Répartition géographique au 30 juin 1987 (% des cas)

<b>Alsace</b> (1 566 048 hab.)		<b>Franche-Comté</b> (1 100 000 hab.)		<b>Provence - Alpes - Côte d'Azur</b> (4 000 000 hab.)	
67 Bas-Rhin	18 (0,9 %)	25 Doubs	0	04 Alpes-de-Haute-Provence	6 (0,3 %)
68 Haut-Rhin	3 (0,2 %)	39 Jura	0	05 Hautes-Alpes	2 (0,1 %)
<b>Total</b>	<b>21 (1,1 %)</b>	70 Haute-Saône	1 (0,1 %)	06 Alpes-Maritimes	111 (5,7 %)
<b>Aquitaine</b> (2 656 518 hab.)		90 Territoire de Belfort	3 (0,2 %)	13 Bouches-du-Rhône	111 (5,7 %)
24 Dordogne	5 (0,3 %)	<b>Total</b>	<b>4 (0,3 %)</b>	83 Var	22 (1,1 %)
33 Gironde	36 (1,8 %)	<b>Île-de-France</b> (10 100 000 hab.)		84 Vaucluse	13 (0,7 %)
40 Landes	9 (0,5 %)	75 Paris	729 (37,1 %)	<b>Total</b>	<b>265 (13,6 %)</b>
47 Lot-et-Garonne	7 (0,4 %)	77 Seine-et-Marne	29 (1,5 %)	<b>Lorraine</b> (2 300 000 hab.)	
64 Pyrénées-Atlantiques	13 (0,7 %)	78 Yvelines	42 (2,1 %)	54 Meurthe-et-Moselle	20 (1 %)
<b>Total</b>	<b>70 (3,6 %)</b>	91 Essonne	22 (1,1 %)	55 Meuse	0
<b>Bourgogne</b> (1 600 000 hab.)		92 Hauts-de-Seine	101 (5,1 %)	57 Moselle	8 (0,4 %)
21 Côte-d'Or	9 (0,5 %)	93 Seine-St-Denis	56 (2,9 %)	88 Vosges	5 (0,3 %)
58 Nièvre	1 (0,1 %)	94 Val-de-Marne	47 (2,4 %)	<b>Total</b>	<b>33 (1,7 %)</b>
71 Saône-et-Loire	3 (0,2 %)	95 Val-d'Oise	33 (1,7 %)	<b>Midi-Pyrénées</b> (2 400 000 hab.)	
89 Yonne	3 (0,2 %)	<b>Total</b>	<b>1 059 (53,9 %)</b>	09 Ariège	2 (0,1 %)
<b>Total</b>	<b>16 (0,8 %)</b>	<b>Languedoc - Roussillon</b> (2 000 000 hab.)		12 Aveyron	4 (0,2 %)
<b>Auvergne</b> (1 332 600 hab.)		11 Aude	6 (0,3 %)	31 Haute-Garonne	39 (2 %)
03 Allier	2 (0,1 %)	30 Gard	8 (0,4 %)	32 Gers	2 (0,1 %)
15 Cantal	0	34 Hérault	15 (0,8 %)	46 Lot	1 (0,1 %)
43 Haute-Loire	1 (0,1 %)	48 Lozère	0	65 Hautes-Pyrénées	4 (0,2 %)
63 Puy-de-Dôme	7 (0,4 %)	66 Pyrénées-Orientales	2 (0,1 %)	81 Tarn	7 (0,4 %)
<b>Total</b>	<b>10 (0,5 %)</b>	<b>Total</b>	<b>31 (1,6 %)</b>	82 Tarn-et-Garonne	7 (0,4 %)
<b>Bretagne</b> (2 700 000 hab.)		<b>Limousin</b> (750 000 hab.)		<b>Total</b>	<b>66 (3,5 %)</b>
22 Côtes-du-Nord	6 (0,3 %)	19 Corrèze	0	<b>Nord - Pas-de-Calais</b> (4 000 000 hab.)	
29 Finistère	8 (0,4 %)	23 Creuse	0	59 Nord	4 (0,2 %)
35 Ille-et-Vilaine	7 (0,4 %)	87 Haute-Vienne	2 (0,1 %)	62 Pas-de-Calais	3 (0,2 %)
56 Morbihan	4 (0,2 %)	<b>Total</b>	<b>2 (0,1 %)</b>	<b>Total</b>	<b>7 (0,4 %)</b>
<b>Total</b>	<b>25 (1,3 %)</b>	<b>Pays de Loire</b> (3 000 000 hab.)		<b>Basse-Normandie</b> (1 400 000 hab.)	
<b>Centre</b> (2 300 000 hab.)		44 Loire-Atlantique	7 (0,4 %)	14 Calvados	6 (0,3 %)
18 Cher	2 (0,1 %)	49 Maine-et-Loire	7 (0,4 %)	50 Manche	2 (0,1 %)
28 Eure-et-Loir	6 (0,3 %)	53 Mayenne	1 (0,1 %)	61 Orne	1 (0,1 %)
36 Indre	2 (0,1 %)	72 Sarthe	1 (0,1 %)	<b>Total</b>	<b>9 (0,5 %)</b>
37 Indre-et-Loire	5 (0,3 %)	85 Vendée	3 (0,2 %)	<b>Haute-Normandie</b> (1 700 000 hab.)	
41 Loir-et-Cher	5 (0,3 %)	<b>Total</b>	<b>19 (1,2 %)</b>	27 Eure	1 (0,1 %)
45 Loiret	4 (0,2 %)	<b>Picardie</b> (1 700 000 hab.)		76 Seine-Maritime	12 (0,6 %)
<b>Total</b>	<b>24 (1,2 %)</b>	02 Aisne	2 (0,1 %)	<b>Total</b>	<b>13 (0,7 %)</b>
<b>Champagne - Ardenne</b> (1 400 000 hab.)		60 Oise	8 (0,4 %)	<b>Rhône-Alpes</b> (5 000 000 hab.)	
08 Ardennes	0	80 Somme	3 (0,2 %)	01 Ain	2 (0,1 %)
10 Aube	7 (0,4 %)	<b>Total</b>	<b>13 (0,7 %)</b>	07 Ardèche	1 (0,1 %)
51 Marne	8 (0,4 %)	<b>Poitou - Charentes</b> (1 600 000 hab.)		26 Drôme	3 (0,2 %)
52 Haute-Marne	3 (0,2 %)	16 Charente	2 (0,1 %)	38 Isère	8 (0,4 %)
<b>Total</b>	<b>18 (1 %)</b>	17 Charente-Maritime	7 (0,4 %)	42 Loire	4 (0,2 %)
<b>Corse</b> (230 000 hab.)		79 Deux-Sèvres	2 (0,1 %)	69 Rhône	36 (1,8 %)
2A Haute-Corse	0	86 Vienne	4 (0,2 %)	73 Savoie	5 (0,3 %)
2B Corse du Sud	0	<b>Total</b>	<b>15 (0,8 %)</b>	74 Haute-Savoie	10 (0,5 %)
<b>Total</b>	<b>0</b>			<b>Total</b>	<b>74 (3,6 %)</b>
				Domiciliés à l'étranger	46 (2,3 %)
				Inconnu	23 (1,2 %)

## ACTUALISATION DES RECOMMANDATIONS

### EN MATIÈRE DE VACCINATION DES ENFANTS NÉS DE MÈRE V.I.H. SÉROPOSITIVE

(Conseil supérieur d'hygiène publique de France, section prophylaxie des maladies, séance du 24 juin 1987)

L'enfant né de mère V.I.H. séropositive est infecté par le virus V.I.H. dans 40 à 50 % des cas. Il développe alors une forme généralement sévère de la maladie.

La moitié des enfants infectés décèdent dans les trois premières années de vie. Le passage obligatoire des anticorps maternels de type IgG à travers le placenta rend ininterprétable la sérologie de l'enfant jusqu'à 9-10 mois environ (la persistance des anticorps maternels a été détectée jusqu'à 14 mois). Il est donc nécessaire d'attendre la séro-négativité de l'enfant déterminée par immuno-transfert (Western Blot) avant de pouvoir affirmer que l'enfant n'est pas infecté.

La politique vaccinale adoptée dépend étroitement de la situation de l'enfant vis-à-vis du virus.

1. **Si l'enfant n'est pas infecté** (après disparition des anticorps maternels).

Le calendrier vaccinal habituel peut être normalement appliqué, y compris le B.C.G.

2. **Si l'enfant est infecté** (persistance d'une sérologie anti-V.I.H. positive et/ou symptômes cliniques attribués à l'infection à V.I.H.) :

- les vaccins inactivés (notamment diphtérie, coqueluche, tétanos, polio injectable, hépatite B) peuvent être administrés;
- le B.C.G. est définitivement contre-indiqué, quel que soit l'état de l'enfant, compte tenu du

risque potentiel de développement d'une « bécégite » même à distance de la vaccination; - les autres vaccins vivants (rougeole, oreillons, rubéole, polio oral\*) peuvent être utilisés chez les enfants asymptomatiques n'ayant pas de déficit immunitaire après avis d'une équipe pédiatrique spécialisée.

Ces recommandations ne doivent pas conduire à la pratique d'un dépistage sérologique V.I.H. préalable à la vaccination, pour les autres enfants.

\* Ce vaccin doit être réservé, comme pour tout enfant, à des situations particulières (épidémies).