

Direction de la recherche, des études,  
de l'évaluation et des statistiques

DREES

document  
de *travail*

SÉRIE SOURCES ET MÉTHODES

N°48 • AOÛT 2014

Le troisième certificat de santé de l'enfant  
[certificat au 24<sup>ème</sup> mois (CS24)]  
Validité 2012

Marc COLLET, Annick VILAIN





Direction de la recherche, des études,  
de l'évaluation et des statistiques

DREES

SÉRIE SOURCES ET MÉTHODES

N° 48 • Août 2014

Le troisième certificat de santé de l'enfant

(certificat au 24<sup>ème</sup> mois (CS24))

Validité 2012

Marc COLLET - Annick VILAIN

Sur la base des travaux de S. Chrétien, D. Delaunay,

F. Le Vée (LINCOLN)

et de L. Fonteneau, J.P. Guthmann, M. Ragot (InVS)



## Sommaire

---

■ INTRODUCTION .....	7
■ TAUX DE RECUEIL DES CS24 .....	9
■ CONSTITUTION DES FICHIERS NATIONAUX DES CERTIFICATS DE SANTÉ AU 24ÈME MOIS POUR LA VALIDITÉ 2012.....	17
Principaux résultats présentés .....	17
La concaténation des données : les difficultés rencontrées .....	18
Homogénéisation des modalités de réponse .....	18
■ APUREMENT ET REDRESSEMENT DES BASES NATIONALES DES CERTIFICATS DE SANTÉ AU 24 <sup>ÈME</sup> MOIS.....	23
Traitement des incohérences .....	23
Qualité des données et traitement de la non-réponse .....	24
Recodage de la non-réponse départementale .....	24
Imputation de la non-réponse par une information auxiliaire .....	53
Imputation automatique de la non-réponse .....	53
La non-réponse restante.....	54
■ REDRESSEMENT DES FICHIERS .....	59
■ VARIABLES DU FICHIER FINAL ET DICTIONNAIRE DES CODES .....	61
■ DONNÉES DÉTAILLÉES PAR DÉPARTEMENT .....	63
■ ANNEXES .....	117
Annexe 1. Le certificat de santé au 24 <sup>ème</sup> mois .....	118
Annexe 2. Lettre aux services départementaux des PMI relative à la transmission des données individuelles des certificats de santé .....	119
Annexe 3. Taux de réponse par département et par variables, sur la base apurée et redressée .....	123



## ■ INTRODUCTION

### Présentation des certificats de santé (CS)

Depuis la décentralisation, c'est le département qui a en charge l'établissement des statistiques relatives à la santé de la mère et de l'enfant (décret n° 85-894 du 14 août 1985 relatif aux modalités d'établissement par le département de statistiques en matière d'action sociale et de santé, réaffirmé par la loi relative à la protection et à la promotion de la santé de la famille et de l'enfance du 18 décembre 1989). De leur naissance à l'âge de six ans, les enfants sont soumis à vingt examens préventifs obligatoires.

Depuis 1985, les départements constituent ainsi des fichiers de données à partir de trois de ces examens. Ils donnent lieu à l'établissement de certificats de santé :

- l'examen préventif obligatoire effectué dans les huit jours suivant toute naissance en France (Loi n° 86.1307 du 29 décembre 1986, loi n° 89.899 du 18 décembre 1989) et adressé sous huitaine au service de protection maternelle et infantile (PMI) du département de naissance (premier certificat de santé de l'enfant, désigné dans le présent document sous le terme de « CS8 » – CERFA n° 12596\*01) ;
- les examens effectués au cours du 9<sup>ème</sup> mois (deuxième certificat de santé de l'enfant, désigné dans le présent document sous le terme de « CS9 » – CERFA n° 12597\*01 puis CERFA n°12597\*02 depuis juin 2009) et du 24<sup>ème</sup> mois (troisième certificat de santé de l'enfant, désigné dans le présent document sous le terme de « CS24 » – CERFA n° 12598\*01 puis CERFA 12598 depuis juin 2009), âges-clés dans le développement de l'enfant.

L'arrêté du 25 juin 2012 relatif aux modèles d'imprimés utilisés précise que les documents utilisés pour la prochaine validité seront les modèles des CERFA n°12596\*02, 12597\*03 et 12598\*03. L'arrêté du 28 juin 2013 précise les règles de transmission par les services publics départementaux de protection maternelle infantile des données issues des certificats de santé.

Chacun de ces certificats comporte deux parties :

- *une partie administrative* sur laquelle se trouvent des renseignements sur les parents ;
- *une partie médicale* recueillant des informations sur la grossesse, l'accouchement, l'état de santé à la naissance et durant les premiers mois de l'enfant (caractéristiques staturo-pondérales, développement psychomoteur, couverture vaccinale...)

### Objectifs du recueil

Le recueil de documents médicaux à intervalles rapprochés au cours des deux premières années de vie des enfants poursuit un double objectif. Pour les équipes médicales, il s'agit avant tout d'assurer le suivi individuel de la santé des jeunes enfants et d'identifier, à partir de critères médico-sociaux, les familles susceptibles de recevoir une aide personnalisée. Les certificats de santé jouent aussi un rôle important de surveillance sanitaire et sociale puisqu'ils permettent de produire tous les ans des données statistiques et épidémiologiques aux niveaux national et départemental.

### Champ et mode de collecte

En raison de son caractère obligatoire, le champ théorique d'investigation des « validités 2012 » recouvre tous les enfants nés en 2012 (CS8), en 2011 (CS9) et en 2010 (CS24), selon le département du domicile de la mère.

Avant 2004, les informations étaient remontées annuellement sous forme de données agrégées au niveau départemental.

Chacun de ces certificats comporte deux parties :

Depuis 2004, un circuit permettant de récolter les données individuelles anonymisées relatives à chacun des CS a été mis en place (loi de santé publique du 9 août 2004, précisée par l'arrêté du 26 décembre 2005).

La DREES collecte ainsi l'ensemble des fichiers départementaux envoyés par les services de protection maternelle et infantile (PMI). Elle est ensuite en charge de les fusionner et de réaliser, en collaboration avec l'Institut de veille sanitaire (InVS) pour la partie sur les vaccinations, des travaux d'apurement et de pondération afin de constituer les bases nationales annuelles relatives à ces données. Ce processus de production s'avérant particulièrement lourd, la DREES a fait le choix d'externaliser l'apurement et le redressement des données ainsi que la constitution et l'envoi des fichiers définitifs auprès d'un prestataire, la société LINCOLN, afin de permettre une mise à disposition des données plus rapide.

Les travaux d'apurement et les bases de données sont validés par la DREES. Elles sont ensuite transmises à différents acteurs nationaux et locaux afin qu'ils puissent mener des études sur une thématique spécifique ou des analyses localisées.

Ce document de travail porte sur les certificats médicaux au 24<sup>ème</sup> mois après la naissance (CS24) de la « validité » 2012, recouvrant tous les enfants nés en 2010, selon le département de domicile de la mère.

### Principaux résultats présentés

Les statistiques publiées ici ne sont pas directement élaborées à partir des fichiers « bruts » des CS remontés par les différents départements, mais de fichiers « corrigés et redressés », dits fichiers « statistiques ». Les corrections apportées le sont à des fins statistiques. Elles ont pour vocation essentielle de réaliser des imputations simples en cas de non-réponse à certaines questions, de rectifier des erreurs ou incohérences manifestes (incompatibilités entre deux réponses par exemple) et de simplifier certaines variables. D'autre part, l'information n'étant pas exhaustive, les résultats présentés sont redressés aux niveaux national et départemental par deux jeux de pondérations distincts (un jeu au niveau national et un jeu au niveau départemental). Les différents traitements statistiques effectués sur les CS24 sont décrits de manière détaillée avant la présentation des données chiffrées.

## ■ TAUX DE RECUEIL DES CS24

La base de données initiale fusionne les 260 759 CS24 pour la validité 2012 qui nous ont été transmis par les services de PMI de chacun des départements. Nous observons donc une augmentation de près de 2,5 % du nombre de CS24 reçus par rapport à la validité 2011.

De façon marginale, 35 CS24 initialement considérés comme relevant de la validité 2010 et 29 de la validité 2011 correspondaient en réalité à des enfants nés en 2010. Ces observations ont donc été basculées dans la validité 2012, après vérification qu'elles n'y étaient pas déjà incluses.

Sur ces bases (base initiale + CS basculés), plusieurs observations se révèlent « hors champ ».

C'est le cas de 2 767CS<sup>1</sup> :

- 7 112 correspondent à des certificats de santé d'enfants nés avant ou après 2010 ;
- 478 correspondent à des enfants domiciliés hors du département ayant émis le certificat, ce qui peut poser un problème de doubles-comptes dans la mesure où c'est le département de domicile de la mère qui est censé transmettre le CS ;
- 3 observations provenant du département, 1 observation de chacun des départements 23, 36 et 71 et 1 218 observations du département 12 ont été rejetées en raison de l'absence d'informations sur une grande partie des variables ;
- Certains départements n'ont remonté qu'une mineure partie de leurs certificats (1 118 certificats du département 06, avec un taux de couverture de 9,8 %, 1 181 certificats envoyés par le département 44 avec un taux de 7,1 %, 1 272 certificats envoyés par le département 69 avec un taux de 5,3 %, 36 par le 84 avec un taux de 0,5 %, 1 532 par le 93 avec un taux de 6,1 % et 779 par le 95 avec un taux de 4,3 %). 5 918 observations ne sont donc pas retenues, du fait d'un effectif trop faible (la règle d'un taux de couverture inférieur à 10 % a été utilisée pour exclure ces départements de la base finale) issu d'un tirage peut-être non aléatoire et ne garantissant donc pas une bonne représentativité.

Ainsi, pour la validité 2012, la DREES a collecté 247 309 certificats de santé au 24<sup>ème</sup> mois jugés exploitables (pour 801 941 naissances domiciliées selon l'INSEE ; soit un taux de couverture France entière estimé à 30,8 %).

92 départements sur 100 ont fait remonter leurs données individuelles à la DREES pour la validité 2012 (contre, respectivement, 90 et 95 pour les validités 2010 et 2014), dont 86 exploitables finalement.

La carte 1 ci-après présente les taux de couverture des CS24 par département pour la validité 2012 (ratio entre le nombre de CS24 reçus et le nombre de naissances domiciliées). En blanc, se trouvent les départements pour lesquels nous ne disposons d'aucune information (les départements au taux de couverture inférieur à 10 % sont également représentés sur la carte, même si non considérés dans l'analyse finale).

Le tableau 1 qui suit la carte permet de consulter les données précises par département. Le calcul s'appuie sur des estimations locales de population, réalisées par l'INSEE.

Pour cette validité, on observe ainsi 17 régions pour lesquelles tous les départements ont fourni des CS au 24<sup>ème</sup> mois (Île-de-France, Champagne-Ardenne, Haute-Normandie, Bourgogne, Nord-Pas-de-Calais, Lorraine, Alsace, Franche-Comté, Pays de la Loire, Bretagne, Poitou-Charentes, Aquitaine, Limousin, Auvergne, Corse et DOM)<sup>2</sup>. Ce sont dans les départements du Sud-Est que les données sont les moins nombreuses.

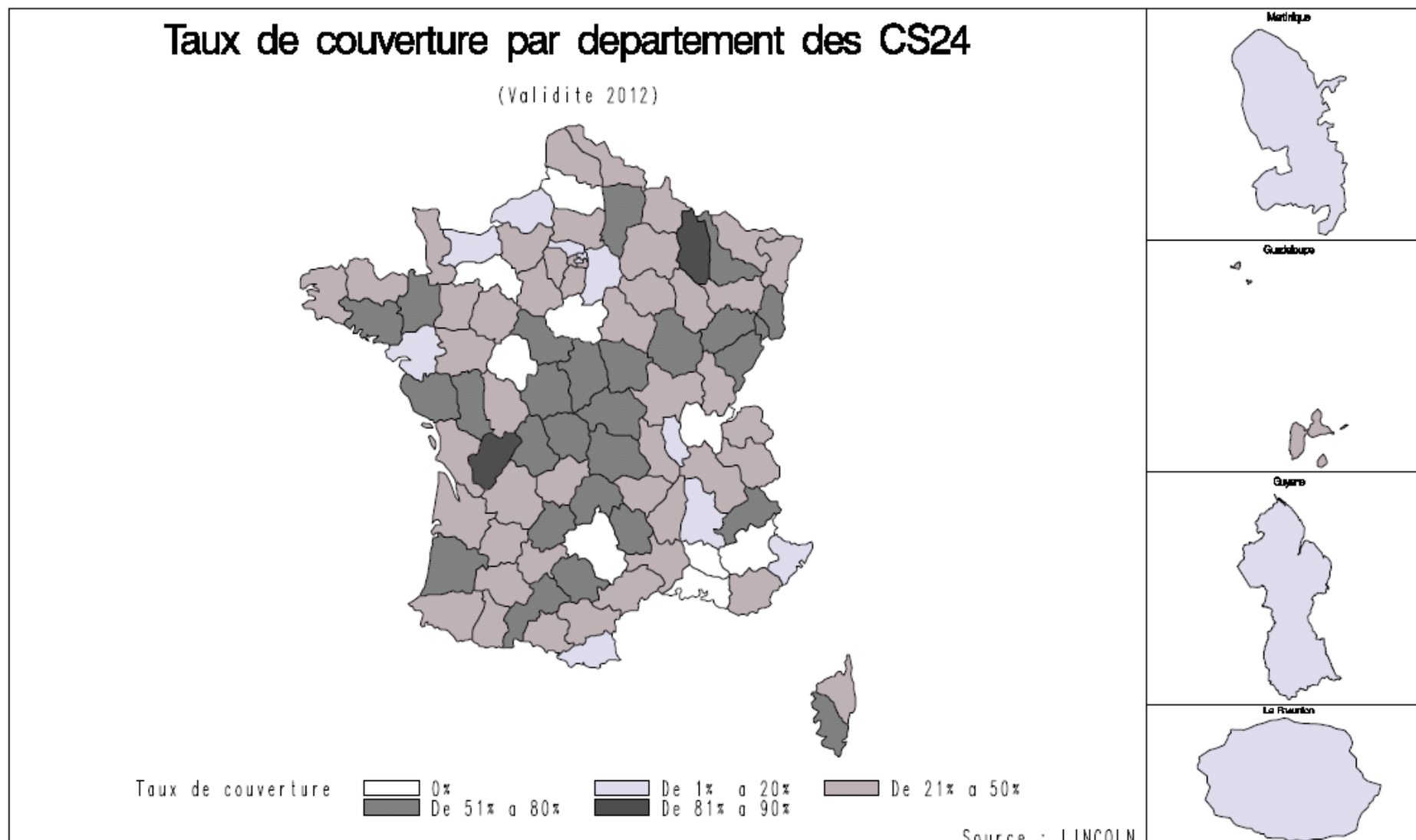
<sup>1</sup> Certains certificats peuvent être rejetés pour plusieurs raisons. C'est pourquoi le total est inférieur à la somme des trois cas de figure.

<sup>2</sup> Pour rappel, c'était le cas de 19 régions pour la validité 2011.

<sup>3</sup> Les départements 06, 44, 93 et, 95 ont néanmoins été réintégrés pour les couvertures vaccinales.

Lorsque les départements se sont livrés au recueil des CS24, le taux de réponse moyen était de 31,6 % pour cette validité (moyenne des taux de couverture pour les 92 départements ayant remonté des données exploitables relatives aux CS24).

Ainsi, si le taux de couverture des CS24 en nombre de certificats reste relativement stable depuis la validité 2008, le nombre de départements et de régions répondants baisse légèrement (graphiques 1a, 1b et 1c).



Source CS, calculs LINCOLN

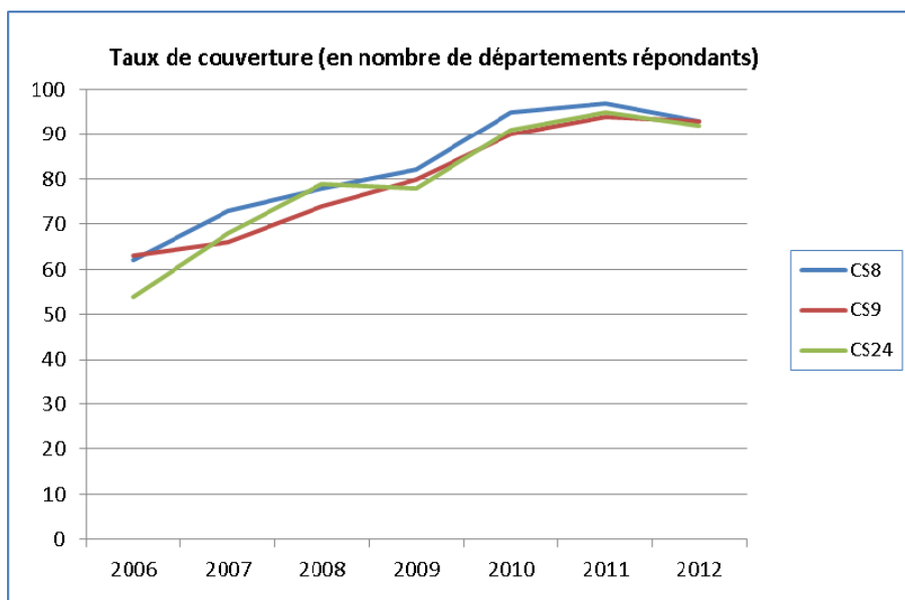
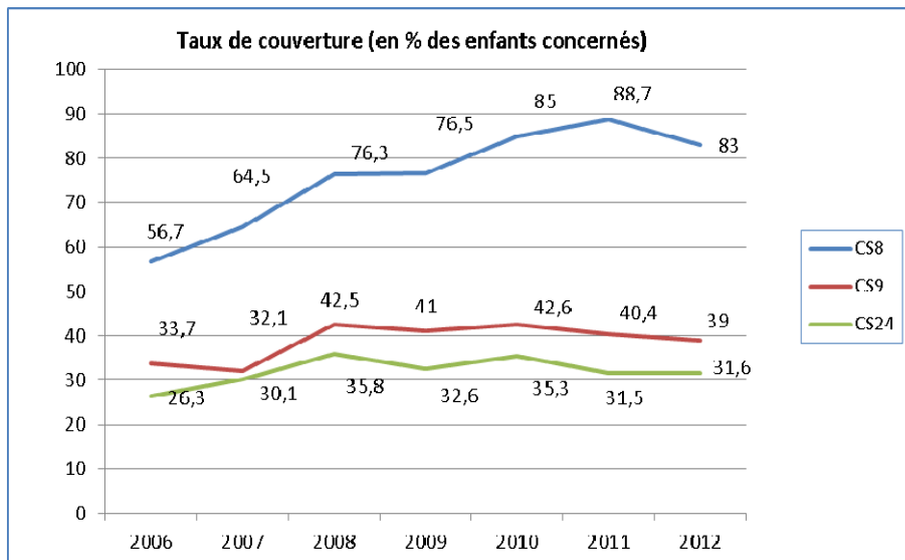
RÉGION	DÉPARTEMENT		Nombre de certificats reçus	Nombre estimé d'enfants de 2 ans en 2012	Taux de couverture (en %)
<b>ÎLE-DE-FRANCE</b>			<b>34855</b>	<b>165273</b>	<b>21,1</b>
	Paris	75	2908	23963	12,1
	Seine-et-Marne	77	2083	19235	10,8
	Yvelines	78	5992	19320	31,0
	Essonne	91	7774	17630	44,1
	Hauts-de-Seine	92	6968	22687	30,7
	Seine-Saint-Denis	93	1532	25153	6,1
	Val-de-Marne	94	6819	19226	35,5
	Val-d'Oise	95	779	18059	4,3
<b>CHAMPAGNE-ARDENNE</b>			<b>7249</b>	<b>16050</b>	<b>45,2</b>
	Ardennes	08	1357	3496	38,8
	Aube	10	1819	3736	48,7
	Marne	51	3240	6995	46,3
	Haute-Marne	52	833	1823	45,7
<b>PICARDIE</b>			<b>9151</b>	<b>24728</b>	<b>37,0</b>
	Aisne	02	3871	6966	55,6
	Oise	60	5280	11033	47,9
	Somme	80	0	6729	0,0
<b>HAUTE-NORMANDIE</b>			<b>6807</b>	<b>23667</b>	<b>28,8</b>
	Eure	27	3701	8043	46,0
	Seine-Maritime	76	3106	15624	19,9
<b>CENTRE</b>			<b>7128</b>	<b>30447</b>	<b>23,4</b>
	Cher	18	1695	3198	53,0
	Eure-et-Loir	28	2325	5686	40,9
	Indre	36	1125	2123	53,0
	Indre-et-Loire	37	0	6722	0,0
	Loir-et-Cher	41	1983	3846	51,6
	Loiret	45	0	8872	0,0
<b>BASSE-NORMANDIE</b>			<b>3219</b>	<b>16677</b>	<b>19,3</b>
	Calvados	14	1234	8046	15,3
	Manche	50	1985	5278	37,6
	Orne	61	0	3353	0,0
<b>BOURGOGNE</b>			<b>7649</b>	<b>17899</b>	<b>42,7</b>
	Côte-d'Or	21	3437	5880	58,5
	Nièvre	58	1023	2014	50,8
	Saône-et-Loire	71	1210	5961	20,3
	Yonne	89	1979	4044	48,9
<b>NORD-PAS-DE-CALAIS</b>			<b>20451</b>	<b>54046</b>	<b>37,8</b>
	Nord	59	14421	34400	41,9
	Pas-de-Calais	62	6030	19646	30,7
<b>LORRAINE</b>			<b>14095</b>	<b>26949</b>	<b>52,3</b>
	Meurthe-et-Moselle	54	5195	8621	60,3
	Meuse	55	1637	2040	80,2
	Moselle	57	5121	11986	42,7
	Vosges	88	2142	4302	49,8
<b>ALSACE</b>			<b>10075</b>	<b>22085</b>	<b>45,6</b>
	Bas-Rhin	67	5426	12896	42,1
	Haut-Rhin	68	4649	9189	50,6
<b>FRANCHE-COMTE</b>			<b>7600</b>	<b>14404</b>	<b>52,8</b>
	Doubs	25	3580	6732	53,2
	Jura	39	1187	3021	39,3
	Haute-Saône	70	1743	2890	60,3
	Territoire de Belfort	90	1090	1761	61,9
<b>PAYS DE LA LOIRE</b>			<b>15076</b>	<b>45872</b>	<b>32,9</b>
	Loire-Atlantique	44	1181	16598	7,1
	Maine-et-Loire	49	4904	10497	46,7
	Mayenne	53	1359	3896	34,9

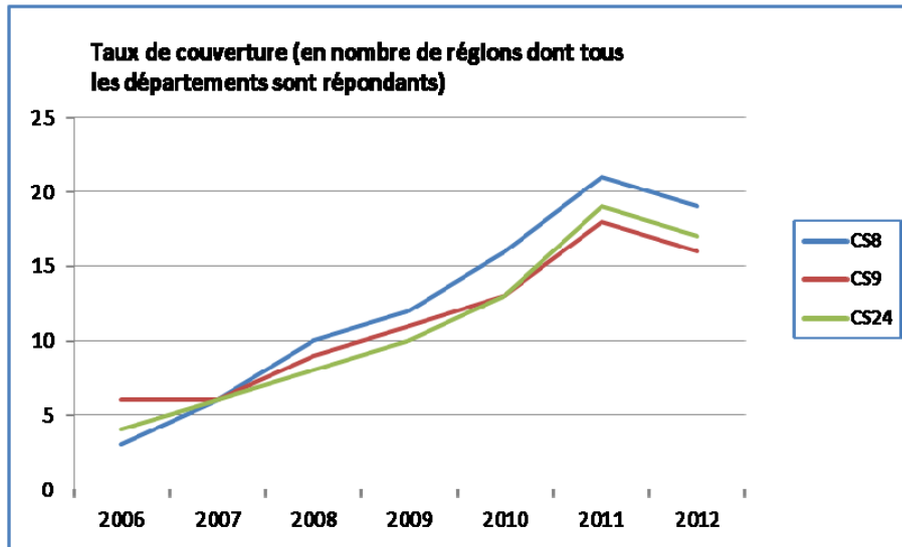
RÉGION	DÉPARTEMENT		Nombre de certificats reçus	Nombre estimé d'enfants de 2 ans en 2012	Taux de couverture (en %)
	Sarthe	72	2801	6994	40,0
	Vendée	85	4831	7887	61,3
<b>BRETAGNE</b>			<b>20222</b>	<b>38030</b>	<b>53,2</b>
	Côtes-d'Armor	22	3458	6931	49,9
	Finistère	29	4431	9981	44,4
	Ille-et-Vilaine	35	7992	13026	61,4
	Morbihan	56	4341	8092	53,6
<b>POITOU-CHARENTE</b>			<b>9906</b>	<b>19083</b>	<b>51,9</b>
	Charente	16	2902	3621	80,1
	Charente-Maritime	17	1958	6567	29,8
	Deux-Sèvres	79	3128	4224	74,1
	Vienne	86	1918	4671	41,1
<b>AQUITAINE</b>			<b>12714</b>	<b>35356</b>	<b>36,0</b>
	Dordogne	24	1859	3778	49,2
	Gironde	33	4398	17107	25,7
	Landes	40	2036	3905	52,1
	Lot-et-Garonne	47	1563	3704	42,2
	Pyrénées-Atlantiques	64	2858	6862	41,6
<b>MIDI-PYRENEES</b>			<b>15240</b>	<b>32344</b>	<b>47,1</b>
	Ariège	09	734	1634	44,9
	Aveyron	12	0	2784	0,0
	Haute-Garonne	31	8824	15302	57,7
	Gers	32	683	1835	37,2
	Lot	46	875	1503	58,2
	Hautes-Pyrénées	65	706	2200	32,1
	Tarn	81	2269	3958	57,3
	Tarn-et-Garonne	82	1149	3128	36,7
<b>LIMOUSIN</b>			<b>3480</b>	<b>7365</b>	<b>47,3</b>
	Corrèze	19	778	2346	33,2
	Creuse	23	521	994	52,4
	Haute-Vienne	87	2181	4025	54,2
<b>RHONE-ALPES</b>			<b>17644</b>	<b>81092</b>	<b>21,8</b>
	Ain	01	0	7929	0,0
	Ardèche	07	1106	3383	32,7
	Drôme	26	616	5994	10,3
	Isère	38	5972	15991	37,3
	Loire	42	3736	9022	41,4
	Rhône	69	1272	24057	5,3
	Savoie	73	2011	5004	40,2
	Haute-Savoie	74	2931	9712	30,2
<b>AUVERGNE</b>			<b>7097</b>	<b>13976</b>	<b>50,8</b>
	Allier	03	1974	3450	57,2
	Cantal	15	763	1455	52,4
	Haute-Loire	43	556	2463	22,6
	Puy-de-Dôme	63	3804	6608	57,6
<b>LANGUEDOC-ROUSSILLON</b>			<b>10454</b>	<b>30112</b>	<b>34,7</b>
	Aude	11	1533	3987	38,4
	Gard	30	3078	8237	37,4
	Hérault	34	4724	12151	38,9
	Lozère	48	466	830	56,1
	Pyrénées-Orientales	66	653	4907	13,3
<b>PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR</b>			<b>6506</b>	<b>55128</b>	<b>11,8</b>
	Alpes-de-Haute-Provence	04	0	1555	0,0
	Hautes-Alpes	05	840	1597	52,6
	Alpes-Maritimes	06	1118	11452	9,8

RÉGION	DÉPARTEMENT		Nombre de certificats reçus	Nombre estimé d'enfants de 2 ans en 2012	Taux de couverture (en %)
	Bouches-du-Rhône	13	0	23631	0,0
	Var	83	4512	10151	44,4
	Vaucluse	84	36	6742	0,5
<b>CORSE</b>			<b>1436</b>	<b>3259</b>	<b>44,1</b>
	Corse-du-Sud	2A	778	1497	52,0
	Haute-Corse	2B	658	1762	37,3
<b>DOM</b>			<b>5173</b>	<b>28099</b>	<b>18,4</b>
	Guadeloupe	971	1692	5015	33,7
	Martinique	972	836	4548	18,4
	Guyane	973	971	5806	16,7
	La Réunion	974	1674	12730	13,2
<b>France ENTIERE</b>			<b>253227</b>	<b>801941</b>	<b>31,6</b>

SOURCES : DREES, REMONTÉES DES SERVICES DE PMI - CERTIFICAT DE SANTÉ AU 24ÈME MOIS - VALIDITÉ 2012.  
 EN GRAS SONT REPRÉSENTÉES LES RÉGIONS POUR LESQUELLES LES DONNÉES SONT EXPLOITABLES POUR TOUS LES DÉPARTEMENTS.  
 LE TAUX DE COUVERTURE PEUT ÊTRE SUPÉRIEUR À 100% CAR IL S'AGIT D'ESTIMATIONS LOCALISÉES DE POPULATION.

Graphiques 1a, 1b et 1c - Évolutions des taux de couverture entre les validités 2006 et 2012





## ■ CONSTITUTION DES FICHIERS NATIONAUX DES CERTIFICATS DE SANTÉ AU 24<sup>ÈME</sup> MOIS POUR LA VALIDITÉ 2012

L'objet de cette partie est de décrire les différents traitements de corrections statistiques (ou les principales « opérations qualité ») menés pour constituer les fichiers statistiques de 2012 à partir des fichiers individuels bruts reçus des départements.

### Principaux résultats présentés

Les certificats de santé au 24<sup>ème</sup> mois consistent en un questionnaire rempli par le médecin au cours de la visite obligatoire dans le vingt-quatrième mois de l'enfant. Le formulaire Cerfa (annexe 1) est organisé en plusieurs blocs succincts qui recueillent des informations sur :

- le sexe, les lieux de naissance et de domiciliation de l'enfant ;
- quelques caractéristiques de la mère, du père et du foyer ;
- le mode de garde éventuel de l'enfant ;
- le contexte et les suites données à l'examen médical pratiqué ;
- les vaccinations de l'enfant ;
- les antécédents médicaux de l'enfant ;
- des informations sur son développement psychomoteur ;
- les mesures staturo-pondérales ;
- les affections actuellement présentées par l'enfant ;
- quelques informations sur l'allaitement et le risque de saturnisme.

Toutes les informations du CS24 ne sont pas demandées aux départements dans un souci d'anonymisation des données, notamment les patronymes des parents, de l'enfant et du médecin. De même, les informations relatives à certaines affections ou le bloc relatif au développement psychomoteur de l'enfant sont absents de nos fichiers.

Dans les bases initiales, nous disposons ainsi de 73 variables remontées pour chacun des départements. Elles peuvent se décomposer en deux grandes catégories : les renseignements non médicaux (24) et les variables médicales (49) qui concernent aussi bien les vaccinations, les antécédents médicaux que les affections actuelles de l'enfant.

La source à indiquer pour toute étude utilisant les données issues du fichier de production définitif issu des certificats de santé est « DREES, Remontées des services de PMI – Certificat de santé au 24<sup>ème</sup> mois – validité 2012 ». La mention « traitements InVS » pourra être ajoutée à la citation de la source en ce qui concerne les vaccinations.

Certaines variables doivent être utilisées avec précaution, soit du fait d'un taux de réponse faible, soit du fait du mode de codage des certificats.

## La concaténation des données : les difficultés rencontrées

Afin de faciliter la concaténation des données départementales en une base nationale, la DREES envoie aux services de PMI de chaque département un courrier détaillant le dessin de fichiers attendu (annexe 2) : les variables à conserver, leur emplacement précis dans la base, leur format...

Néanmoins, des travaux d'homogénéisation des données ex post demeurent souvent nécessaires, soit du fait d'un positionnement erroné des variables (par inversion, oubli ou ajout de variables non demandées), soit du fait d'un format différent de celui attendu (par exemple, une seule variable en format date alors que l'on attendait deux variables « mois » et « année ») ou encore de modalités inconnues ou inadaptées. De ce fait, il est indispensable d'expertiser la structure des données de chaque département et, en cas d'erreurs, de les transformer.

À ce premier obstacle s'ajoute un problème lié à la diversité des logiciels utilisés pour restituer les données, qui dépend des moyens de la PMI ou du prestataire qu'elle a choisi. Des phénomènes d'incompatibilité entre les différents formats de fichiers amènent à la perte de certaines informations, non déterminables a priori, lors de la réalisation de la concaténation des différents fichiers départementaux. De ce fait, il est nécessaire de vérifier, pour chaque département et sur chacune des variables, que le transfert et la concaténation restituent précisément les données initiales. Le cas échéant, il faut opérer de nouvelles manipulations.

## Homogénéisation des modalités de réponse

Afin de juger de la qualité des données récoltées sur les CS24, une première étape a consisté à harmoniser les réponses. En effet, la saisie des certificats de santé étant dévolue aux départements, le codage des modalités des différentes variables n'est pas nécessairement homogène, bien que des consignes précises aient été adressées aux différents acteurs. L'hétérogénéité de certaines réponses est principalement liée à l'utilisation de formats différents (y compris pour la non-réponse) ou à des fautes de frappe.

Dans un premier temps, la modalité « I » correspondant à « Inconnue » ou « Indéterminée » a été recodée en non-réponse pour l'ensemble des variables.

Le tableau 2 ci-après récapitule les principales règles d'homogénéisation des modalités de réponse.

Tableau 2 - Principales règles d'homogénéisation des modalités

Variables	Modifications opérées suite à l'homogénéisation des modalités de réponse	
	Anciennes modalités	Nouvelles modalités
<i>Ensemble des variables à modalités O / N (oui / non)</i>	"", "1", "9", "2", "3", "4", "5", "6", "7", "8", "02", "03", "04", "05", "06", "07", "08", "09", "9", "?", "Z", "0,0", "NULL"	""
	"O", "o", "1", "01", "VRAI"	"O"
	"n", "0", "00", "FAUX"	"N"
	Département 64 en validité 2012: "1"	"O"
	Département 64 en validité 2012: "2"	"N"
<i>Année d'accouchement</i>	"120", "3200", "220"	" "
	"10"	"2010"
	Si ori_dep='06' et an_acc='2013'	"2010"
<i>Année naissance mère</i>	"1", "01"	"2001"
	2 chiffres différents de "00" pour année de naissance (ex. "87")	Alors année = "19" + les deux chiffres ("1987" pour l'ex.)
	si année aberrante mais comprise entre 1900 et 2100 (ex. "1909", "1947", "1197", "2003", "2004"...), "#####", "####"	" "
	année=1197	1997
	année=1682	1982
	année=19, année=6...	" " (on n'interprète pas)
	"????", "IN", "NULL"	" "
	"1890"	"1990"
	"983"	"1983"
	"969"	"1969"
"980"	"1980"	
<i>Année d'examen</i>	si année non attendue = 0220, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2020, 2030, 2040, 2146, 2068, 0309, 9630..., "????", "INDE", "NULL"	" " si pas de possibilité de récupérer l'année complète dans certains cas de décalage de dates
	Si année à 2005, 2006, 2007	Recherche des éventuels doublons avec validités précédentes, si pas d'explication, mise à blanc de l'année, avant calage.
	2010, 2011	" " sauf pour les années "2010" qui peuvent correspondre à des rejets qui seront injectés dans la base de validité suivante
	2089, '2099', '9'	"2009"
	"10" (CS24 validité 2009)	"2010"
	"1973", "1979", "1980", "1981", "2000", "2001", "2004", "2005", "2006", "2008" (Validité 2010)	" "
	"201" (Validité 2011)	"2010"
	"2111", "3011", (Validité 2011)	"2011"
	Si année examen différent de 2010, 2011, 2012 (validité 2011)	" "
	"2009", "1970", "1971", "1977", "2007", "2019", "2021", "2071", "2082" (Validité 2011) et an_acc compris dans ('09', '2009')	"2011 "
	"2009", "1970", "1971", "1977", "2007", "2019", "2021", "2071", "2082" (Validité 2011) et an_acc différent de ('09', '2009')	" "
	"12" (Validité 2012)	"2012"
	"1970", "1971", "1977", "2019", "2021", "2071", "2082", "2014", "1981", "2000", "2001", "2004", "2006", "2007", "2008", "2009", "1900", "1972", "1973", "1974", "1980", "1992", "2002", "2003", "2013", "13", "2041", "2061", "2092", "2102", "2112", "3012", "3201" (Validité 2012) et an_acc compris dans ('10', '2010')	"2012"

Variables	Modifications opérées suite à l'homogénéisation des modalités de réponse	
	"1970","1971","1977","2019","2021","2071","2082","2014","1981","2000","2001","2004","2006","2007","2008","2009","1900","1972","1973","1974","1980","1992","2002","2003","2013","13","2041","2061","2092","2102","2112","3012","3201" (Validité 2012) et an_acc différent de ('10','2010')	" "
IMC	"N","0",	"N"
	"O","1"	"O"
	confusion avec indice de masse corporel	" "
Garde	" ","0","1"	" "
	"1","N"	"N"
	"2","P"	"P"
	"3","C"	"C"
	"O","Oui"	"O"
	"4","5"	" "
Profession mère / père recodée	si codée sur 3 chiffres	on prend le premier chiffre, sauf pour le dépt 58 pour qui le premier chiffre est toujours "zéro" alors que le second semble le mieux correspondre au codage attendu de l'item (données lues allant de 010 à 100...)
	"0","9","NR","I","?"	" "
	si prof="DC" ou 'D'	prof=" "
	"7","8" (Validité 2010)	prof=" "
Activité prof mère / père	si activi_prof_pere = "P" ou "8","?"	" "
	si activi_prof_mere = "Non","?"	" "
	"1,00","01"	"1"
	"2,00","02"	"2"
	"3,00","03"	"3"
	"4,00","04"	"4"
	"5,00","05"	"5"
	"6,00","06"	"6"
	'I','9','O','N'	" "
"7,00","07"	"7"	
Niveau d'étude mère / père	" ","0","5","6","7","9","N","O","X"	" "
	"enseignement supérieur"	"4"
	"niveau bac"	"3"
	"secondaire"	"2"
	"école primaire"	"1"
Médecin ayant effectué l'examen	"I","NR","4","04","0","09","99"," ","?","IN","NULL"	" "
	"1","O","Om","OM"	"01"
	"2","P","Pé","PE"	"02"
	"3","A","AU","GY"	"03"
	5,'7','0','00','IN','04','?','08"	" "
Lieu d'examen	" ","0","00","C","R","H","9","09","I","IN","N","O","P","99","12","?"	" "
	1,"01"	01"
	..., "2","IN","NULL"	" "
	4,"A"	04"
	5,"05"	05"
	5,"05" (Validité 2010),9,"C","IN"	" "
Mois d'accouchement / de naissance de la mère / Mois d'examen	"0","00","20","22","29","13","14","IN","72","1125","21","22","28","#####","NULL","##","IN","21","22","28"	" " sauf si mois est récupérable sur les deux premiers champs de l'année suivante décalée
	"1","2","3","4","5","6","7","8","9"	"01","02","03","04","05","06","07","08","09"

Variables	Modifications opérées suite à l'homogénéisation des modalités de réponse	
	Dans le cas où le jour a été saisi à la place du mois (visible par l'année qui subit également le décalage)	Possibilité de récupérer le mois en extrayant les deux premiers caractères de l'année (2 premiers chiffres de l'année décalée saisie).
<i>Dep</i>	"0", "00", "...", "2", "IN", "N"	" "
	"1", "01"	"01"
	"9", "09"	"09"
	"96"	"971"
	"97" (avec ori_dep = 974)	"974"
	"99"	"974"
	"71320", "71390", "71100", "71230", "71500", "71680", "71170", "71210" (codes postaux)	"71"
	Dep manquant dans fichiers lus par stdi Dep 66 (codes postaux 5 chiffres en validité 2010)	On prend le n° de département saisi en toute dernière position de ligne du fichier stdi Dep correspond aux 2 premiers chiffres
<i>Sexe de l'enfant</i>	"0", "1"	" "
	"1"	"M"
	"2"	"F"
	Dep 66 (validité 2010) VRAI	"M"
	Dep 66 (validité 2010) FAUX	"F"
<i>Poids</i>	9 205', '8 935'	"9205", "8935"
	poids>0 and poids <= 2.5	poids = poids * 10000
	poids>2.5 and poids <= 20	poids = poids * 1000
	poids>=70 and poids <= 200	poids = poids * 100
	poids>=700 and poids <= 3500	poids = poids * 10
	mesures de poids précédées de "-"	conservation de la valeur numérique si celle-ci n'est pas aberrante
	poids >=40 and poids<50	" " Ce ne sont pas des règles d'homogénéisation mais liées au traitement de la non-réponse
	poids = 0	" " Ce ne sont pas des règles d'homogénéisation mais liées au traitement de la non-réponse
	poids > 1 000 000 and poids < 1 600 000	poids = poids/100
	poids>=32000 and poids<60000	" " Ce ne sont pas des règles d'homogénéisation mais liées au traitement de la non-réponse
poids >= 80 000 and poids < 99 000	poids = poids/10	
<i>Taille</i>	taille <=1	taille = taille * 100
	taille > 1 et taille <=12	taille = taille * 10
	110 =< taille < 650	" " Ce ne sont pas des règles d'homogénéisation mais liées au traitement de la non-réponse
	taille > 10 et taille <=60	" " Ce ne sont pas des règles d'homogénéisation mais liées au traitement de la non-réponse
	650 =< taille <= 1200	taille = taille / 10
	6500 =< taille <= 12000	taille = taille / 100
	taille = 0	" " Ce ne sont pas des règles d'homogénéisation mais liées au traitement de la non-réponse
	taille = 9 049 (un espace après le chiffre des milliers)	taille=9049 (suppression de l'espace afin de récupérer une valeur numérique)
	taille="81;5"	taille=81.5
<i>Aberration chromosomique</i>	triso="2"	aberra = "O" et triso=" "

Variables	Modifications opérées suite à l'homogénéisation des modalités de réponse	
<i>Nb d'hospitalisations entre 9 et 24 mois</i>	Si plus de 450 hospitalisations	"" Ce ne sont pas des règles d'homogénéisation mais liées au traitement de la non-réponse
	hospi= "0"	0
	si nb d'hospis sur plus de 2 chiffres (≥100)	" " (la structure de base attendue ne prévoyait pas plus de 2 chiffres pour cette variable)
<i>Affections actuelles</i>	affect = "2", "3"	""
<i>Nb d'enfants au foyer</i>	"2222", "??", "IN", "NULL"	""
	nbenfant > 19	"" Ce ne sont pas des règles d'homogénéisation mais liées au traitement de la non-réponse
	nbenfant > 10 (à partir de la Validité 2010)	"" Ce ne sont pas des règles d'homogénéisation mais liées au traitement de la non-réponse
	0,3	"0"
<i>Allait</i>	"I", "NULL"	" "
	si sein ne 0 et allait in ("N", "I")	allait = "O"
	si sein ="0" et allait = "O"	allait = "N"
	si sein ="0" et allait = "O"	sein = " "
	Si plus de 106 semaines d'allaitement	"" Ce ne sont pas des règles d'homogénéisation mais liées au traitement de la non-réponse
<i>Sein</i>	"<<", "IN", "NULL"	" "
	si sein = " " et allait = "N"	sein = 0 Ce ne sont pas des règles d'homogénéisation mais liées au traitement de la non-réponse

## ■ APUREMENT ET REDRESSEMENT DES BASES NATIONALES DES CERTIFICATS DE SANTÉ AU 24<sup>ÈME</sup> MOIS

### Traitement des incohérences

Une fois constituée et harmonisée la base nationale, des premières corrections élémentaires sont appliquées. Elles concernent avant tout l'année de naissance de l'enfant (i.e. année de validité) et la variable de département. Ainsi :

- Si l'année de naissance de l'enfant n'est pas renseignée, on lui affecte l'année correspondant à la validité (i.e. 2010 pour la validité 2012).
- Si le département saisi est manquant, on lui affecte le département d'origine du fichier.

Un deuxième pan de la constitution des bases définitives de la validité 2012 des CS24 consiste à pallier les éventuelles valeurs aberrantes.

Les problèmes de cette nature sont relativement mineurs dans nos fichiers et se concentrent sur quelques variables isolées. Les modalités considérées comme aberrantes sont alors recodées en valeurs manquantes (âge de la mère supérieur à 55 ans ou inférieur à 13 ans à la naissance de l'enfant, poids inférieur à 5 kilos ou supérieur à 17 kilos...) – cf. 2<sup>ème</sup> colonne du tableau 3.

Par ailleurs, lorsque les réponses relatives aux différentes doses des vaccins se révèlent incohérentes ou incomplètes, elles sont rendues compatibles entre elles.

Tableau 3 - Les principales règles de traitement des incohérences

Corrections avant le traitement de la non-réponse		
<i>An_naiss_m</i>	Si l'âge de la mère à l'accouchement (an_acc - an_naiss_m) n'est pas compris entre 13 et 55 ans	Alors on met l'année de naissance de la mère à vide
<i>Poids</i>	Si le poids (recodé en grammes au préalable si nécessaire) n'est pas compris entre 7000 et 20000	Alors on met le poids à vide
<i>Taille</i>	Si la taille (recodée en centimètres au préalable si nécessaire) n'est pas comprise entre 65 et 103	Alors on met la taille à vide
<i>Hospit</i>	Si le nombre d'hospitalisations est supérieur à 450 jours	Alors on met le nombre d'hospitalisations à vide
<i>Nbenfant</i>	Si le nombre d'enfants vivant au foyer est supérieur à 10	Alors on met le nombre d'enfants à vide
<i>Sein</i>	Si la durée d'allaitement est supérieure à 104 semaines	Alors on met « sein » à vide
<i>Ensemble des variables de vaccination</i>	Si, pour un vaccin donné, dose $n$ ="N" ou " " et dose $n+1$ ="O"	Alors on met dose $n$ à "O"

## Qualité des données et traitement de la non-réponse

Le principal problème rencontré sur les données brutes réside dans l'importance de la non-réponse. Les défauts d'informations varient très sensiblement selon le type de variables ; ils sont généralement plus importants pour les variables médicales, en particulier celles renseignant des troubles, que pour les variables « sociodémographiques ». Le taux de réponse dépend surtout du mode de formulation dans le questionnaire, avec des informations plus souvent absentes pour les questions de type oui / non.

Il faut cependant bien garder à l'esprit que les certificats de santé sont des documents médicaux standardisés. D'une part, il ne s'agit donc pas d'une enquête ponctuelle ciblée. D'autre part, les examens cliniques et les conclusions médicales suivent une logique propre à la profession (*i.e.* à la pratique du médecin). La transcription par le médecin de sa consultation peut donc être cursive et se contenter de ne souligner que les éléments « déviants » par rapport à la norme médicale, selon une logique de soins et de suivi médical et non d'enregistrement exhaustif.

Dans ce contexte, il est apparu extrêmement opportun de mener des analyses approfondies nous autorisant à arbitrer sur le statut des défauts d'informations, selon les variables et les situations. Nous avons ainsi distingué quatre grands types de cas qui ont donné lieu à des traitements différenciés :

- une absence totale d'informations pour tous les dossiers d'un département sur une ou plusieurs variables ;
- une non-réponse partielle sur une ou plusieurs variables qu'il est possible d'appréhender via d'autres variables renseignées ;
- une non-réponse partielle que l'on peut imputer comme relevant des modalités « naturelles » (généralement « non » ou 0) ;
- des informations manquantes qui correspondent réellement au statut « inconnu » ou « indéterminé » (*i.e.* à de la non-réponse sur un dossier spécifique).

### Recodage de la non-réponse départementale

Dans un premier temps, il s'agit donc de calculer les taux de réponse par département pour chacune des variables et sur chacune des validités (tableaux 4a1 à 4i3 – pages 24 à 50), de les analyser puis de déterminer des règles simples et pertinentes permettant de détecter, pour chaque variable, les départements pour lesquels l'information n'a pas été remontée (non recodée, non prise en compte par les PMI...).

Cette forme de non-réponse – que nous qualifions ici de « non-réponse départementale » – est distinguée de la non-réponse classique (propre à un certificat en particulier) par un codage spécifique : le code « Z ».

La règle utilisée pour l'identifier est relativement simple et généralisable à l'ensemble des validités. De manière générale, lorsqu'une variable n'est pas renseignée pour l'ensemble des certificats d'un département, elle se voit automatiquement recodée en « Z »<sup>3</sup>.

Néanmoins, dans certains cas, on considérera qu'une information n'est pas disponible pour un département que si on observe également une non-réponse généralisée pour d'autres variables qui lui sont liées :

- soit parce qu'une autre variable permet de fournir ou d'approcher l'information manquante (par exemple, les variables profession en clair, recodée et l'activité professionnelle des parents) ;
- soit parce qu'il est difficile de savoir si cette absence d'informations relève de la non-réponse ou si cela masque, en réalité, une modalité par défaut (cas décrits ci-après).

Dans ce cas (variables binaires avec une modalité extrêmement rare), un département n'est alors considéré comme non-répondant pour une variable que s'il l'est également pour une ou plusieurs variables qui lui sont associées (par exemple, l'ensemble des variables relatives aux affections actuelles).

<sup>3</sup> De ce fait, l'ensemble des variables du fichier statistique ont été recodées en variables de type caractère.

Les tableaux ci-après donnent, pour chaque département, les taux de réponse bruts associés à chacune des variables. Ils résument aussi les règles employées quant à la non-réponse départementale : un département est jugé non-répondant pour une variable (et donc la modalité associée automatiquement codée « Z ») si son taux de réponse est de 0 % ainsi que pour les variables associées (champ délimité dans le tableau par les doubles traits). Les informations non disponibles ou non fiables pour chaque département sont repérées en grisé.

Par ailleurs, il faut souligner que les variables relatives aux vaccinations des enfants ont fait l'objet d'analyses *a posteriori* et de traitements spécifiques par l'InVS. Lorsque celui-ci a considéré qu'un taux de couverture vaccinale d'un département apparaissait incohérent ou insuffisamment renseigné (plus de 30 % de valeurs manquantes), il a été jugé préférable de ne pas traiter la ou les variables correspondantes et d'associer un code « Z » pour toutes les observations du département concerné (*repérées en italique dans les tableaux*).

Ainsi, pour la validité 2012 :

- département 81 : données relatives aux vaccins DTPolio, Pneumocoque et RRO jugées inexploitable ;
- département 32 : données relatives au vaccin RRO jugées inexploitable ;
- départements 28 et 71 : données relatives au vaccin DTPolio jugées inexploitable ;
- départements 43 et 68 : données relatives aux vaccins Pneumocoque 3<sup>ème</sup> dose et Hépatite B 3<sup>ème</sup> dose jugées inexploitable ;
- départements 59 et 973 : données relatives au vaccin Pneumocoque jugées inexploitable ;
- les données relatives aux vaccins contre la rougeole, la rubéole et les oreillons ont été jugées incohérentes pour les départements 08, 10, 24, 31, 34, 43, 49, 56, 63, 68, 72 et 973 ;
- Pour le vaccin BCG, les couvertures vaccinales n'ont été estimées que pour la Guyane et les départements de l'Île-de-France, seules régions où ce vaccin est recommandé à tous les enfants depuis juillet 2007. Nous ne présentons pas de résultats pour les autres départements où la vaccination est recommandée seulement aux enfants « à risque » que nous ne pouvons pas identifier ici.

Les données des départements 06, 44, 93 et 95, qui avaient été rejetées de l'analyse 2012 pour des problèmes d'effectifs, ont toutefois été repêchés par l'InVS pour être observées sur la couverture vaccinale. En dépit d'effectifs jugés trop faibles, ont donc quand-même été calculés les taux de couverture.

Tableau 4a1 - Taux de réponse par département 1/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Mois de l'accouchement	Année de l'accouchement	Sexe de l'enfant	Nombre d'enfants vivant au foyer	Département résidence de la mère	Mois naissance mère	Année naissance mère
02	100%	100%	100%	98%	100%	99%	99%
03	100%	100%	100%	87%	100%	99%	99%
05	100%	100%	100%	95%	100%	13%	13%
07	100%	100%	100%	90%	100%	98%	98%
08	100%	100%	100%	97%	100%	100%	100%
09	100%	100%	99%	95%	100%	100%	100%
10	100%	100%	100%	95%	100%	100%	100%
11	100%	100%	100%	93%	100%	98%	98%
14	100%	100%	94%	91%	100%	98%	98%
15	100%	100%	100%	98%	100%	99%	99%
16	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%
17	100%	100%	100%	89%	100%	100%	100%
18	100%	100%	100%	93%	100%	100%	100%
19	100%	100%	100%	94%	100%	99%	99%
21	100%	100%	100%	97%	100%	100%	100%
22	100%	100%	100%	99%	100%	100%	100%
23	100%	100%	100%	93%	100%	100%	100%
24	100%	100%	100%	96%	100%	99%	99%
25	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
26	100%	100%	100%	83%	100%	99%	99%
27	100%	100%	100%	92%	100%	99%	99%
28	100%	100%	100%	0%	100%	98%	97%
29	100%	100%	99%	98%	100%	100%	100%
2A	100%	100%	100%	90%	100%	99%	99%
2B	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
30	100%	100%	100%	95%	100%	94%	94%
31	100%	100%	100%	97%	100%	100%	100%
32	100%	100%	99%	95%	100%	98%	98%
33	100%	100%	100%	83%	100%	100%	100%
<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>90%</b>	<b>100%</b>	<b>99%</b>	<b>98%</b>
<b>Nb dep non répondant</b>	0	0	0	1	0	0	0
<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>							

Tableau 4a2 - Taux de réponse par département 2/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Mois de l'accouchement	Année de l'accouchement	Sexe de l'enfant	Nombre d'enfants vivant au foyer	Département résidence de la mère	Mois naissance mère	Année naissance mère
34	100%	100%	100%	98%	100%	100%	99%
35	100%	100%	100%	99%	100%	100%	100%
36	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
38	100%	100%	100%	96%	100%	99%	99%
39	100%	100%	100%	83%	100%	99%	99%
40	100%	100%	100%	99%	100%	99%	99%
41	100%	100%	100%	97%	100%	99%	99%
42	100%	100%	100%	86%	100%	99%	99%
44	100%	100%	100%	99%	100%	100%	100%
46	100%	100%	100%	98%	100%	99%	99%
47	100%	100%	100%	91%	100%	99%	99%
48	100%	100%	100%	92%	100%	96%	96%
49	100%	100%	100%	96%	100%	100%	100%
50	100%	100%	100%	67%	100%	100%	100%
51	100%	100%	100%	78%	100%	89%	89%
52	100%	100%	100%	85%	100%	96%	96%
53	100%	100%	100%	95%	100%	99%	99%
54	100%	100%	99%	94%	100%	100%	100%
55	100%	100%	100%	90%	100%	100%	99%
56	100%	100%	100%	99%	100%	100%	100%
57	100%	100%	100%	92%	100%	100%	100%
58	100%	100%	100%	99%	100%	99%	99%
59	100%	100%	100%	77%	100%	100%	100%
60	100%	100%	100%	94%	100%	100%	100%
62	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
63	100%	100%	100%	68%	100%	99%	99%
64	100%	100%	100%	90%	100%	96%	96%
65	100%	100%	100%	95%	100%	96%	96%
66	100%	100%	100%	96%	100%	100%	100%
<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>90%</b>	<b>100%</b>	<b>99%</b>	<b>98%</b>
<b>Nb dep non répondant</b>	0	0	0	1	0	0	0
<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>							

Tableau 4a3 - Taux de réponse par département 3/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Mois de l'accouchement	Année de l'accouchement	Sexe de l'enfant	Nombre d'enfants vivant au foyer	Département résidence de la mère	Mois naissance mère	Année naissance mère
67	100%	100%	100%	76%	100%	99%	99%
68	100%	100%	100%	52%	100%	99%	99%
70	100%	100%	100%	99%	100%	99%	99%
71	99%	100%	100%	93%	100%	95%	95%
72	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
73	100%	100%	100%	96%	100%	99%	99%
74	100%	100%	100%	91%	100%	94%	94%
75	100%	100%	100%	86%	100%	99%	99%
76	100%	100%	100%	99%	100%	100%	100%
77	100%	100%	100%	87%	100%	98%	98%
78	100%	100%	100%	86%	100%	99%	99%
79	100%	100%	100%	72%	100%	99%	99%
81	100%	100%	100%	99%	100%	99%	99%
82	100%	100%	100%	97%	100%	96%	96%
83	100%	100%	100%	98%	100%	99%	99%
85	100%	100%	100%	96%	100%	99%	99%
86	100%	100%	100%	94%	100%	99%	99%
87	100%	100%	100%	98%	100%	99%	99%
88	100%	100%	99%	93%	100%	99%	99%
89	100%	100%	100%	97%	100%	100%	100%
90	100%	100%	97%	94%	100%	96%	96%
91	100%	100%	100%	90%	100%	97%	97%
92	100%	100%	100%	95%	100%	98%	98%
94	100%	100%	100%	78%	100%	96%	96%
971	100%	100%	100%	67%	100%	100%	100%
972	100%	100%	100%	91%	100%	100%	99%
973	100%	100%	96%	73%	100%	97%	97%
974	100%	100%	100%	94%	100%	99%	99%
<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>90%</b>	<b>100%</b>	<b>99%</b>	<b>98%</b>
<b>Nb dep non répondant</b>	0	0	0	1	0	0	0
	Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées						

Tableau 4b1 - Taux de réponse par département 4/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Profession mère	Profession mère codée	Activité prof mère	Profession père	Profession père codée	Activité prof père
02	0%	61%	90%	0%	79%	82%
03	65%	65%	90%	78%	78%	74%
05	99%	80%	87%	99%	88%	80%
07	76%	76%	85%	86%	86%	76%
08	67%	67%	97%	86%	86%	90%
09	76%	76%	96%	86%	86%	89%
10	71%	71%	99%	85%	85%	93%
11	0%	77%	98%	0%	89%	92%
14	0%	77%	88%	0%	86%	76%
15	100%	81%	97%	100%	90%	91%
16	0%	79%	100%	0%	92%	96%
17	80%	80%	93%	88%	88%	88%
18	0%	73%	90%	0%	84%	79%
19	78%	78%	91%	88%	88%	83%
21	89%	87%	96%	84%	94%	90%
22	91%	91%	100%	97%	97%	97%
23	0%	71%	88%	0%	83%	81%
24	78%	78%	92%	85%	85%	80%
25	75%	75%	89%	87%	87%	77%
26	73%	73%	91%	84%	84%	84%
27	73%	73%	85%	83%	83%	74%
28	0%	0%	91%	0%	0%	84%
29	100%	87%	98%	100%	93%	95%
2A	88%	75%	98%	85%	94%	95%
2B	0%	75%	100%	0%	92%	97%
30	72%	72%	88%	84%	84%	75%
31	87%	87%	97%	94%	94%	89%
32	84%	84%	95%	91%	91%	90%
33	79%	79%	83%	85%	85%	72%
<b>Total</b>	<b>48%</b>	<b>72%</b>	<b>90%</b>	<b>53%</b>	<b>82%</b>	<b>82%</b>
<b>Nb dep non répondant</b>	3		0	3		0
<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>						

Tableau 4b2 - Taux de réponse par département 5/27 (données brutes / Validité 2012)

Département	Profession mère	Profession mère codée	Activité prof mère	Profession père	Profession père codée	Activité prof père
34	76%	76%	94%	86%	86%	83%
35	87%	87%	98%	94%	94%	95%
36	73%	73%	84%	83%	83%	73%
38	0%	78%	88%	0%	88%	80%
39	76%	76%	85%	82%	82%	79%
40	0%	83%	96%	0%	92%	91%
41	0%	81%	88%	0%	91%	80%
42	0%	72%	88%	0%	85%	81%
44	84%	84%	92%	92%	92%	85%
46	0%	70%	98%	0%	85%	95%
47	0%	69%	83%	0%	80%	72%
48	85%	85%	95%	93%	93%	89%
49	87%	87%	98%	94%	94%	95%
50	0%	69%	100%	0%	95%	98%
51	100%	70%	88%	100%	80%	78%
52	100%	65%	87%	100%	82%	77%
53	100%	85%	88%	100%	92%	82%
54	73%	73%	89%	82%	82%	77%
55	0%	68%	85%	0%	80%	71%
56	84%	84%	93%	92%	92%	87%
57	58%	40%	50%	69%	49%	42%
58	0%	80%	96%	0%	91%	87%
59	69%	69%	94%	81%	83%	83%
60	73%	73%	90%	85%	85%	80%
62	0%	54%	80%	0%	74%	67%
63	76%	76%	97%	89%	89%	93%
64	0%	79%	85%	0%	87%	77%
65	10%	82%	94%	9%	92%	88%
66	0%	71%	92%	0%	84%	78%
<b>Total</b>	<b>48%</b>	<b>72%</b>	<b>90%</b>	<b>53%</b>	<b>82%</b>	<b>82%</b>
Nb dep non répondant	3		0	3		0
	Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées					

Tableau 4b3 - Taux de réponse par département 6/27 (données brutes / Validité 2012)

Département	Profession mère	Profession mère codée	Activité prof mère	Profession père	Profession père codée	Activité prof père
68	72%	72%	96%	88%	88%	93%
70	0%	76%	96%	0%	92%	89%
71	0%	73%	84%	0%	84%	75%
72	79%	79%	98%	93%	93%	96%
73	0%	86%	99%	0%	96%	97%
74	0%	78%	86%	0%	87%	79%
75	60%	60%	84%	73%	73%	78%
76	0%	80%	96%	0%	92%	87%
77	74%	74%	88%	84%	84%	81%
78	78%	78%	91%	87%	87%	87%
79	86%	69%	99%	80%	74%	96%
81	0%	0%	74%	0%	0%	82%
82	0%	76%	96%	0%	91%	91%
83	0%	81%	96%	0%	91%	89%
85	87%	87%	95%	95%	95%	80%
86	0%	83%	96%	0%	92%	93%
87	0%	80%	97%	0%	87%	91%
88	73%	73%	92%	85%	85%	85%
89	75%	75%	91%	86%	86%	81%
90	0%	67%	88%	0%	82%	77%
91	0%	70%	86%	0%	81%	80%
92	0%	69%	90%	0%	84%	84%
94	56%	56%	73%	62%	62%	63%
971	9%	31%	66%	3%	33%	40%
972	44%	44%	74%	44%	44%	56%
973	15%	15%	66%	31%	31%	41%
974	0%	0%	19%	0%	0%	20%
<b>Total</b>	<b>48%</b>	<b>72%</b>	<b>90%</b>	<b>53%</b>	<b>82%</b>	<b>82%</b>
Nb dep non répondant	3		0	3		0
	<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>					

Tableau 4c1 - Taux de réponse par département 7/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Enfant gardé ?	Gardiens tiers	Garde ass maternel indpt	Garde ass maternel jour et nuit	Garde crèche collective	Garde crèche familiale	Garde crèche parentale	Garde pouponnière	Garde halte garderie	Garde multi-accueil	Autre mode de garde
02	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
03	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
05	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
07	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
08	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
09	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
11	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
14	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
15	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
16	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
17	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
18	69%	11%	49%	9%	14%	9%	9%	7%	13%	8%	16%
19	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
21	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
22	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
23	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
24	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
25	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
26	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
27	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
28	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%
29	76%	100%	100%	0%	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%
2A	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
2B	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
30	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
31	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
32	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
33	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Total</b>	<b>96%</b>	<b>95%</b>	<b>96%</b>	<b>92%</b>	<b>96%</b>	<b>95%</b>	<b>95%</b>	<b>94%</b>	<b>95%</b>	<b>98%</b>	<b>96%</b>
Nb dep non répondant	0										
	Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées										

Tableau 4c2 - Taux de réponse par département 8/27 (données brutes / Validité 2012)

Département	Enfant gardé?	Garde tiers	Garde ass maternel indpt	Garde ass maternel jour et nuit	Garde crèche collective	Garde crèche familiale	Garde crèche parentale	Garde pouponnière	Garde halte garderie	Garde multi-accueil	Autre mode de garde
34	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
35	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
36	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%	70%
38	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
39	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
40	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
41	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
42	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
44	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
46	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
47	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
48	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
49	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
50	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
51	99%	99%	99%	99%	99%	99%	99%	99%	99%	99%	99%
52	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
53	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
54	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
55	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
56	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
57	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
58	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
59	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
60	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
62	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
63	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
64	77%	2%	35%	0%	27%	4%	1%	0%	1%	2%	6%
65	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
66	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Total</b>	<b>95%</b>	<b>98%</b>	<b>98%</b>	<b>92%</b>	<b>98%</b>	<b>98%</b>	<b>98%</b>	<b>94%</b>	<b>98%</b>	<b>99%</b>	<b>98%</b>
Nb dep non répondant	0										
<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>											

Tableau 4c3 - Taux de réponse par département 9/27 (données brutes / Validité 2012)

Département	Enfant gardé?	Garde tiers	Garde ass maternel indpt	Garde ass maternel jour et nuit	Garde crèche collective	Garde crèche familiale	Garde crèche parentale	Garde pouponnière	Garde halte garderie	Garde multi-accueil	Autre mode de garde
67	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
69	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
70	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
71	26%	2%	0%	1%	9%	3%	0%	0%	6%	3%	4%
72	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
73	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
74	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
75	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
76	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
77	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
78	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
79	2%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%	0%
81	100%	100%	100%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
82	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
83	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
85	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
86	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
87	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
88	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
89	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
90	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
91	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
92	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
94	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
971	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
972	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
973	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
974	38%	100%	100%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Total</b>	<b>95%</b>	<b>98%</b>	<b>98%</b>	<b>92%</b>	<b>98%</b>	<b>98%</b>	<b>98%</b>	<b>94%</b>	<b>98%</b>	<b>99%</b>	<b>98%</b>
Nb dep non répondant	0										
	Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées										

Tableau 4d1 - Taux de réponse par département 10/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Praticien examen	Lieu examen	Mois examen	Année examen	Vaccin DTPolio 1 dose	Vaccin DTPolio 2 doses	Vaccin DTPolio 3 doses	Vaccin DTPolio Rappel
02	99%	100%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
03	98%	98%	96%	96%	100%	100%	100%	100%
05	100%	100%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
07	98%	97%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
08	99%	99%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
09	97%	67%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
10	97%	95%	95%	95%	100%	100%	100%	100%
11	98%	98%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
14	73%	85%	95%	95%	100%	100%	100%	100%
15	99%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
16	100%	100%	99%	99%	100%	100%	100%	100%
17	98%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
18	98%	89%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
19	97%	91%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
21	96%	98%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
22	100%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
23	99%	98%	99%	98%	100%	100%	100%	100%
24	97%	89%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
25	95%	96%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
26	96%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
27	96%	87%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
28	93%	98%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
29	97%	85%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
2A	99%	99%	96%	96%	100%	100%	100%	100%
2B	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
30	99%	72%	99%	99%	100%	100%	100%	100%
31	98%	97%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
32	80%	36%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
33	99%	70%	99%	99%	100%	100%	100%	100%
<b>Total</b>	<b>92%</b>	<b>87%</b>	<b>98%</b>	<b>98%</b>	<b>99%</b>	<b>99%</b>	<b>99%</b>	<b>99%</b>
Nb dep non répondant	3	3	0	0	1			
<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>								

Tableau 4d2 - Taux de réponse par département 11/27 (données brutes / Validité 2012)

Département	Praticien examen	Lieu examen	Mois examen	Année examen	Vaccin DTPolio 1 dose	Vaccin DTPolio 2 doses	Vaccin DTPolio 3 doses	Vaccin DTPolio rappel
34	97%	96%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
35	99%	69%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
36	100%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	98%
38	99%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
39	99%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
40	99%	98%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
41	99%	99%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
42	96%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
44	96%	94%	99%	99%	100%	100%	100%	100%
46	92%	92%	94%	94%	100%	100%	100%	100%
47	92%	99%	99%	99%	100%	100%	100%	100%
48	91%	68%	95%	95%	100%	100%	100%	100%
49	93%	93%	95%	95%	100%	100%	100%	100%
50	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
51	93%	84%	94%	94%	100%	100%	100%	100%
52	98%	96%	96%	96%	100%	100%	100%	100%
53	90%	90%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
54	98%	91%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
55	96%	93%	96%	96%	100%	100%	100%	100%
56	97%	89%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
57	72%	67%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
58	0%	0%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
59	90%	80%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
60	99%	84%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
62	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
63	80%	81%	96%	96%	100%	100%	100%	100%
64	99%	94%	95%	95%	99%	99%	98%	90%
65	87%	83%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
66	99%	99%	99%	99%	100%	100%	100%	100%
<b>Total</b>	<b>92%</b>	<b>87%</b>	<b>98%</b>	<b>98%</b>	<b>99%</b>	<b>99%</b>	<b>99%</b>	<b>99%</b>
Nb dep non répondant	3	3	0	0	1			
<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>								

Tableau 4d3 - Taux de réponse par département 12/27 (données brutes / Validité 2012)

Département	Praticien examen	Lieu examen	Mois examen	Année examen	Vaccin DTPolio 1 dose	Vaccin DTPolio 2 doses	Vaccin DTPolio 3 doses	Vaccin DTPolio rappel
67	100%	100%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
68	97%	97%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
70	100%	100%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
71	97%	92%	97%	97%	0%	0%	0%	0%
72	98%	86%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
73	92%	93%	95%	95%	100%	100%	100%	100%
74	96%	89%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
75	98%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
76	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
77	99%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
78	97%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
79	100%	97%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
81	97%	90%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
82	61%	51%	96%	96%	100%	100%	100%	100%
83	0%	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
85	97%	94%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
86	87%	80%	95%	95%	100%	100%	100%	100%
87	79%	0%	96%	96%	100%	100%	100%	100%
88	90%	85%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
89	98%	97%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
90	89%	95%	96%	96%	100%	100%	100%	100%
91	98%	71%	96%	96%	100%	100%	100%	100%
92	90%	98%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
94	91%	92%	99%	99%	100%	100%	100%	100%
971	97%	98%	99%	99%	100%	100%	100%	100%
972	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
973	86%	94%	94%	94%	100%	100%	100%	100%
974	100%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Total</b>	<b>92%</b>	<b>87%</b>	<b>98%</b>	<b>98%</b>	<b>99%</b>	<b>99%</b>	<b>99%</b>	<b>99%</b>
Nb dep non répondant	3	3	0	0	1			
<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>								

Tableau 4e1 - Taux de réponse par département 13/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Vaccin coqueluche 1 dose	Vaccin coqueluche 2 doses	Vaccin coqueluche 3 doses	Vaccin coqueluche Rappel	Vaccin hemophilus 1 dose	Vaccin hemophilus 2 doses	Vaccin hemophilus 3 doses	Vaccin hemophilus Rappel
02	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
03	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
05	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
07	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
08	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
09	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
11	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
14	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
15	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
16	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
17	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
18	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
19	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
21	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
22	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
23	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
24	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
25	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
26	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
27	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
28	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
29	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
2A	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
2B	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
30	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
31	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
32	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
33	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
Nb dep non répondant	0				0			
<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>								

Tableau 4e2 - Taux de réponse par département 14/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Vaccin coqueluche 1 dose	Vaccin coqueluche 2 doses	Vaccin coqueluche 3 doses	Vaccin coqueluche Rappel	Vaccin hemophilus 1 dose	Vaccin hemophilus 2 doses	Vaccin hemophilus 3 doses	Vaccin hemophilus Rappel
34	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
35	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
36	100%	100%	100%	98%	100%	100%	100%	98%
38	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
39	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
40	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
41	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
42	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
44	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
46	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
47	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
48	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
49	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
50	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
51	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
52	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
53	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
54	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
55	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
56	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
57	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
58	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
59	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
60	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
62	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
63	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
64	99%	98%	98%	90%	97%	97%	97%	87%
65	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
66	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
67	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
Nb dep non répondant	0				0			
Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées								

Tableau 4e3 - Taux de réponse par département 15/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Vaccin coqueluche 1 dose	Vaccin coqueluche 2 doses	Vaccin coqueluche 3 doses	Vaccin coqueluche Rappel	Vaccin hemophilus 1 dose	Vaccin hemophilus 2 doses	Vaccin hemophilus 3 doses	Vaccin hemophilus Rappel
67	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
68	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
70	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
71	96%	96%	96%	90%	95%	95%	95%	87%
72	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
73	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
74	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
75	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
76	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
77	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
78	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
79	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
81	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
82	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
83	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
85	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
86	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
87	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
88	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
89	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
90	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
91	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
92	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
94	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
971	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
972	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
973	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
974	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
<i>Nb dep non répondant</i>	0				0			
<i>En italique</i>	<i>Jugées inexploitable : plus de 30% de non réponse pour toutes les variables de vaccination du département</i>							
	<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>							

Tableau 4f1 - Taux de réponse par département 16/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Vaccin hépatite B 1 dose	Vaccin hépatite B 2 doses	Vaccin hépatite B 3 doses	Vaccin hépatite B Rappel	Vaccin pneumocoque 1 dose	Vaccin pneumocoque 2 doses	Vaccin pneumocoque 3 doses	Vaccin pneumocoque Rappel	Vaccin ROR 1 dose	Vaccin ROR 2 doses	BCG fait
02	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	86%
03	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	89%
06	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	73%
07	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	67%
08	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	90%
09	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	72%
10	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	81%
11	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	74%
14	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	67%
15	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
16	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
17	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	68%
18	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	27%	67%	92%
19	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	82%
21	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	84%
22	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	97%
23	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	69%
24	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	81%
25	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	87%
26	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	69%
27	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	79%
28	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	79%
29	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	82%
2A	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	89%
2B	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	94%
30	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	87%
31	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	89%
32	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	81%
33	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	85%
<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>99%</b>	<b>99%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>99%</b>	<b>97%</b>	<b>98%</b>	<b>82%</b>
Nb dep non répondant	0			0				1		0	
<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>											

Tableau 4f2 - Taux de réponse par département 17/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Vaccin hépatite B 1 dose	Vaccin hépatite B 2 doses	Vaccin hépatite B 3 doses	Vaccin hépatite B Rappel	Vaccin pneumocoque 1 dose	Vaccin pneumocoque 2 doses	Vaccin pneumocoque 3 doses	Vaccin pneumocoque Rappel	Vaccin ROR 1 dose	Vaccin ROR 2 doses	BCG fait	
34	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	81%	
35	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	81%	
36	84%	78%	67%	36%	97%	91%	76%	39%	23%	69%	86%	
38	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	75%	
39	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	90%	
40	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	89%	
41	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	87%	
42	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	85%	
44	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	86%	
46	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	79%	
47	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	74%	
48	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	74%	
49	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	87%	
50	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	84%	
51	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	99%	99%	85%
52	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	78%	
53	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	66%	
54	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	89%	
55	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	74%	
56	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	82%	
57	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	76%	
58	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	91%	
59	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	62%	
60	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	84%	
62	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	67%	
63	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	44%	
64	83%	82%	78%	26%	94%	93%	88%	30%	18%	68%	66%	
65	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	83%	
66	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
67	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	80%	
<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>99%</b>	<b>99%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>99%</b>	<b>97%</b>	<b>98%</b>	<b>82%</b>
Nb dep non répondant	0				0				1		0	
<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>												

Tableau 4f3 - Taux de réponse par département 18/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Vaccin hépatite B 1 dose	Vaccin hépatite B 2 doses	Vaccin hépatite B 3 doses	Vaccin hépatite B Rappel	Vaccin pneumocoque 1 dose	Vaccin pneumocoque 2 doses	Vaccin pneumocoque 3 doses	Vaccin pneumocoque Rappel	Vaccin ROR 1 dose	Vaccin ROR 2 doses	BCG fait
67	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	80%
68	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	85%
70	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	87%
71	80%	70%	63%	42%	92%	82%	74%	44%	44%	78%	77%
72	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	87%
73	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	81%
74	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	74%
75	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	97%
76	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	83%
77	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	96%
78	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	97%
79	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	83%
81	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	0%	0%	74%
82	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	83%
83	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	63%
85	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	90%
86	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	82%
87	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	89%
88	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	88%
89	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	81%
90	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	55%
91	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	93%
92	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	92%
94	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	96%
971	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	77%
972	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	82%
973	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	90%
974	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	73%
<b>Total</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>99%</b>	<b>99%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>99%</b>	<b>97%</b>	<b>98%</b>	<b>82%</b>
Nb dep non répondant	0				0				1		0
<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>											

Tableau 4g1 - Taux de réponse par département 19/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Poids	Taille	Antécédents renseignés	Nb jours hospitalisation	Allaitement au sein ?	Durée de l'allaitement au sein	Examen œil normal	Examen audition normale	Risque saturnisme
02	99%	99%	0%	49%	94%	38%	78%	72%	67%
03	98%	98%	100%	16%	94%	31%	75%	68%	70%
05	100%	100%	13%	13%	100%	100%	89%	78%	72%
07	96%	95%	100%	9%	100%	47%	81%	69%	60%
08	98%	98%	100%	21%	93%	47%	69%	59%	63%
09	98%	98%	100%	43%	90%	46%	75%	70%	68%
10	99%	98%	100%	23%	90%	45%	65%	58%	59%
11	99%	98%	0%	20%	91%	50%	80%	72%	58%
14	97%	96%	0%	26%	86%	43%	69%	61%	49%
15	97%	97%	100%	42%	0%	0%	100%	70%	60%
16	99%	99%	0%	95%	100%	52%	80%	73%	72%
17	98%	97%	100%	43%	100%	44%	77%	68%	69%
18	100%	99%	0%	64%	96%	39%	92%	87%	80%
19	99%	98%	100%	29%	100%	38%	82%	58%	50%
21	98%	98%	0%	27%	93%	57%	79%	70%	73%
22	98%	98%	100%	43%	96%	51%	87%	81%	75%
23	99%	98%	95%	91%	87%	85%	86%	77%	67%
24	99%	99%	100%	49%	91%	44%	73%	66%	70%
25	98%	98%	100%	46%	96%	60%	88%	79%	78%
26	98%	97%	100%	11%	100%	52%	77%	69%	57%
27	98%	97%	100%	28%	100%	39%	78%	70%	61%
28	98%	98%	0%	0%	90%	47%	0%	0%	63%
29	100%	100%	100%	7%	94%	46%	83%	77%	74%
2A	98%	97%	3%	35%	94%	48%	64%	52%	57%
2B	100%	100%	0%	40%	100%	50%	79%	71%	75%
30	99%	98%	100%	77%	94%	48%	82%	76%	84%
31	99%	99%	100%	36%	94%	55%	85%	77%	77%
32	99%	98%	100%	6%	83%	38%	72%	73%	49%
33	98%	97%	100%	25%	84%	48%	71%	64%	60%
<b>Total</b>	<b>99%</b>	<b>98%</b>	<b>60%</b>	<b>32%</b>	<b>89%</b>	<b>52%</b>	<b>76%</b>	<b>69%</b>	<b>67%</b>
Nb dep non répondant	0	0	2		4		2	2	0
Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées									

Tableau 4g2 - Taux de réponse par département 20/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Poids	Taille	Antécédents renseignés	Nb jours hospitalisation	Allaitement au sein ?	Durée de l'allaitement au sein	Examen œil normal	Examen audition normale	Risque saturnisme
34	99%	99%	100%	36%	98%	58%	77%	67%	67%
35	99%	98%	100%	28%	94%	50%	83%	79%	79%
36	99%	98%	12%	100%	88%	100%	76%	68%	60%
38	99%	99%	100%	37%	89%	86%	78%	71%	65%
39	99%	98%	100%	28%	100%	59%	83%	77%	80%
40	98%	98%	0%	44%	97%	47%	80%	67%	71%
41	99%	98%	0%	7%	95%	40%	81%	73%	60%
42	99%	99%	0%	34%	92%	52%	78%	72%	75%
44	99%	99%	100%	46%	99%	54%	90%	73%	86%
46	97%	96%	0%	6%	0%	0%	78%	66%	54%
47	98%	97%	0%	27%	91%	50%	77%	70%	59%
48	98%	98%	100%	26%	90%	51%	86%	82%	73%
49	98%	97%	100%	31%	92%	42%	85%	79%	69%
50	97%	97%	0%	33%	92%	44%	77%	69%	54%
51	98%	98%	13%	13%	100%	100%	79%	62%	67%
52	97%	98%	30%	30%	100%	100%	79%	65%	58%
53	98%	98%	29%	29%	100%	100%	87%	81%	74%
54	99%	98%	100%	55%	93%	53%	83%	78%	71%
55	98%	98%	0%	38%	85%	45%	74%	60%	56%
56	99%	98%	100%	46%	93%	48%	83%	76%	70%
57	100%	99%	91%	23%	90%	49%	72%	66%	72%
58	99%	99%	0%	53%	92%	41%	81%	69%	67%
59	99%	99%	0%	28%	87%	46%	72%	63%	56%
60	99%	98%	100%	54%	95%	48%	83%	71%	77%
62	98%	98%	84%	10%	86%	33%	71%	60%	62%
63	98%	98%	100%	9%	75%	41%	79%	77%	36%
64	97%	97%	45%	4%	84%	43%	62%	54%	58%
65	99%	99%	0%	3%	90%	41%	70%	62%	69%
66	98%	98%	0%	100%	100%	99%	100%	100%	100%
<b>Total</b>	<b>99%</b>	<b>98%</b>	<b>60%</b>	<b>32%</b>	<b>89%</b>	<b>52%</b>	<b>76%</b>	<b>69%</b>	<b>67%</b>
Nb dep non répondant	0	0	2	4	1	1	0		
<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>									

Tableau 4g3 - Taux de réponse par département 21/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Poids	Taille	Antécédents renseignés	Nb jours hospitalisation	Allaitement au sein ?	Durée de l'allaitement au sein	Examen œil normal	Examen audition normale	Risque saturnisme
67	100%	99%	0%	42%	99%	63%	76%	72%	96%
68	99%	99%	100%	7%	92%	56%	78%	76%	71%
70	99%	99%	0%	14%	95%	57%	76%	71%	66%
71	98%	97%	0%	18%	0%	0%	84%	73%	66%
72	99%	99%	100%	41%	93%	45%	88%	82%	73%
73	98%	98%	0%	28%	95%	65%	81%	75%	52%
74	98%	98%	100%	44%	92%	71%	82%	71%	66%
75	100%	99%	86%	38%	100%	71%	71%	65%	66%
76	98%	98%	0%	46%	93%	45%	76%	68%	63%
77	99%	99%	100%	8%	100%	55%	77%	70%	70%
78	99%	98%	100%	62%	100%	65%	78%	72%	76%
79	99%	98%	0%	0%	95%	44%	0%	0%	68%
81	99%	98%	92%	4%	0%	0%	83%	73%	55%
82	77%	95%	0%	54%	91%	50%	75%	72%	69%
83	98%	98%	0%	6%	53%	47%	71%	62%	43%
85	98%	97%	100%	24%	89%	42%	76%	70%	68%
86	98%	98%	0%	24%	93%	48%	81%	76%	65%
87	98%	97%	0%	10%	96%	53%	77%	73%	66%
88	98%	98%	100%	33%	84%	46%	85%	77%	61%
89	99%	98%	100%	42%	88%	44%	82%	75%	72%
90	97%	97%	0%	2%	86%	54%	67%	62%	53%
91	99%	99%	45%	40%	95%	66%	76%	72%	65%
92	99%	99%	0%	40%	97%	74%	76%	72%	70%
94	98%	97%	100%	24%	86%	60%	68%	61%	58%
971	99%	99%	0%	5%	79%	65%	23%	22%	15%
972	99%	98%	100%	93%	100%	71%	68%	44%	88%
973	96%	94%	99%	23%	64%	43%	63%	60%	33%
974	98%	98%	93%	27%	0%	0%	78%	74%	74%
<b>Total</b>	<b>99%</b>	<b>98%</b>	<b>60%</b>	<b>32%</b>	<b>89%</b>	<b>52%</b>	<b>76%</b>	<b>69%</b>	<b>67%</b>
Nb dep non répondant	0	0	2		4		1	1	0
Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées									

Tableau 4h1 - Taux de réponse par département 22/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Affections actuelles ?	Troubles du sommeil	Infirmité motrice cérébrale	Cardiopathie congénitale	Mucoviscidose	Luxation de la hanche	Maladie de l'hémoglobine	Syndrôme polymalformatif
02	89%	8%	8%	8%	8%	8%	8%	8%
03	93%	93%	93%	93%	93%	93%	93%	93%
05	91%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
07	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
08	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%
09	89%	89%	89%	89%	89%	89%	89%	89%
10	92%	92%	92%	92%	92%	92%	92%	92%
11	87%	5%	5%	5%	5%	5%	5%	5%
14	88%	8%	8%	8%	8%	8%	8%	8%
15	0%	100%	0%	100%	100%	100%	100%	100%
16	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
17	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
18	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
19	93%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
21	94%	7%	7%	7%	7%	7%	7%	7%
22	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%	95%
23	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
24	95%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%
25	97%	97%	97%	97%	97%	97%	97%	97%
26	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
27	91%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
28	89%	89%	89%	89%	89%	89%	89%	89%
29	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
2A	89%	11%	11%	11%	11%	11%	11%	11%
2B	99%	8%	8%	8%	8%	8%	8%	8%
30	99%	99%	99%	99%	99%	99%	99%	99%
31	98%	98%	98%	98%	98%	98%	98%	98%
32	86%	86%	86%	86%	86%	86%	86%	86%
33	92%	84%	84%	84%	84%	84%	84%	84%
<b>Total</b>	<b>92%</b>	<b>74%</b>	<b>73%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>
Nb dep non répondant	0							
	<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>							

Tableau 4h2 - Taux de réponse par département 23/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Affections actuelles ?	Troubles du sommeil	Infirmité motrice cérébrale	Cardiopathie congénitale	Mucoviscidose	Luxation de la hanche	Maladie de l'hémoglobine	Syndrôme polymalformatif
34	98%	98%	98%	98%	98%	98%	98%	98%
35	93%	93%	93%	93%	93%	93%	93%	93%
36	91%	91%	91%	91%	91%	91%	91%	91%
38	96%	96%	96%	96%	96%	96%	96%	96%
39	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
40	96%	7%	7%	7%	7%	7%	7%	7%
41	94%	7%	7%	7%	7%	7%	7%	7%
42	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
44	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
46	89%	8%	8%	8%	8%	8%	8%	8%
47	88%	7%	7%	7%	7%	7%	7%	7%
48	91%	65%	65%	65%	65%	65%	65%	65%
49	94%	77%	77%	77%	77%	77%	77%	77%
50	100%	10%	10%	10%	10%	10%	10%	10%
51	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
52	95%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
53	93%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
54	94%	94%	94%	94%	94%	94%	94%	94%
55	91%	100%	0%	100%	100%	100%	100%	100%
56	94%	94%	94%	94%	94%	94%	94%	94%
57	76%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
58	98%	8%	8%	8%	8%	8%	8%	8%
59	83%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
60	97%	97%	97%	97%	97%	97%	97%	97%
62	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
63	91%	29%	29%	29%	29%	29%	29%	29%
64	91%	7%	7%	7%	7%	7%	7%	7%
65	97%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%
66	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Total</b>	<b>92%</b>	<b>74%</b>	<b>73%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>
Nb dep non répondant	0							
	<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>							

Tableau 4h3 - Taux de réponse par département 24/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Affections actuelles ?	Troubles du sommeil	Infirmité motrice cérébrale	Cardiopathie congénitale	Mucoviscidose	Luxation de la hanche	Maladie de l'hémoglobine	Syndrôme polymalformatif
67	99%	7%	7%	7%	7%	7%	7%	7%
68	97%	96%	96%	96%	96%	96%	96%	96%
70	91%	8%	8%	8%	8%	8%	8%	8%
71	97%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
72	96%	96%	96%	96%	96%	96%	96%	96%
73	96%	8%	8%	8%	8%	8%	8%	8%
74	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%	90%
75	92%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
76	92%	10%	10%	10%	10%	10%	10%	10%
77	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
78	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
79	93%	92%	92%	92%	92%	92%	92%	92%
81	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
82	92%	3%	3%	3%	3%	3%	3%	3%
83	94%	7%	7%	7%	7%	7%	7%	7%
85	88%	88%	88%	88%	88%	88%	88%	88%
86	90%	8%	8%	8%	8%	8%	8%	8%
87	93%	7%	7%	7%	7%	7%	7%	7%
88	91%	91%	91%	91%	91%	91%	91%	91%
89	94%	94%	94%	94%	94%	94%	94%	94%
90	74%	4%	4%	4%	4%	4%	4%	4%
91	92%	8%	8%	8%	8%	8%	8%	8%
92	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
94	83%	83%	83%	83%	83%	83%	83%	83%
971	69%	5%	5%	5%	5%	5%	5%	5%
972	92%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
973	83%	83%	83%	83%	83%	83%	83%	83%
974	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
<b>Total</b>	<b>92%</b>	<b>74%</b>	<b>73%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>
Nb dep non répondant	0							
<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>								

Tableau 4i1 - Taux de réponse par département 25/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Spina bifida	Fente-labio palatine	Trisomie 21	Aberration chromosomique
02	8%	8%	8%	8%
03	93%	93%	93%	93%
05	100%	100%	100%	100%
07	100%	100%	100%	100%
08	95%	95%	95%	95%
09	89%	89%	89%	89%
10	92%	92%	92%	92%
11	5%	5%	5%	5%
14	8%	8%	8%	8%
15	70%	100%	100%	100%
16	100%	100%	100%	100%
17	100%	100%	100%	100%
18	100%	100%	100%	100%
19	100%	100%	100%	100%
21	7%	7%	7%	7%
22	95%	95%	95%	95%
23	100%	100%	100%	100%
24	90%	90%	90%	90%
25	97%	97%	97%	97%
26	100%	100%	100%	100%
27	100%	100%	100%	100%
28	89%	89%	89%	89%
29	100%	100%	100%	100%
2A	11%	11%	11%	11%
2B	8%	8%	8%	8%
30	99%	99%	99%	99%
31	98%	98%	98%	98%
32	86%	86%	86%	86%
33	84%	84%	84%	84%
<b>Total</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>
Nb dep non répondant	1			
	Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées			

Tableau 4i2 - Taux de réponse par département 26/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Spina bifida	Fente-labio palatine	Trisomie 21	Aberration chromosomique
34	98%	98%	98%	98%
35	93%	93%	93%	93%
36	91%	91%	91%	91%
38	96%	96%	96%	96%
39	100%	100%	100%	100%
40	7%	7%	7%	7%
41	7%	7%	7%	7%
42	100%	100%	100%	100%
44	100%	100%	100%	100%
46	8%	8%	8%	8%
47	7%	7%	7%	7%
48	65%	65%	63%	65%
49	77%	77%	76%	77%
50	10%	10%	10%	10%
51	100%	100%	100%	100%
52	100%	100%	100%	100%
53	100%	100%	100%	100%
54	94%	94%	94%	94%
55	100%	100%	100%	100%
56	94%	94%	94%	94%
57	100%	100%	100%	100%
58	8%	8%	8%	8%
59	100%	100%	100%	100%
60	97%	97%	97%	97%
62	100%	100%	100%	100%
63	29%	29%	25%	29%
64	7%	7%	7%	7%
65	2%	2%	2%	2%
66	100%	100%	100%	100%
<b>Total</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>
Nb dep non répondant			1	
	<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>			

Tableau 4i3 - Taux de réponse par département 27/27 (données brutes / Validité 2012)

Département d'origine	Spina bifida	Fente-labio palatine	Trisomie 21	Aberration chromosomique
67	7%	7%	7%	7%
68	96%	96%	95%	96%
70	8%	8%	8%	8%
71	0%	0%	0%	0%
72	96%	96%	96%	96%
73	8%	8%	8%	8%
74	90%	90%	90%	90%
75	100%	100%	100%	100%
76	10%	10%	10%	10%
77	100%	100%	100%	100%
78	100%	100%	100%	100%
79	92%	92%	92%	92%
81	100%	100%	100%	100%
82	3%	3%	3%	3%
83	7%	7%	7%	7%
85	88%	88%	88%	88%
86	8%	8%	8%	8%
87	7%	7%	7%	7%
88	91%	91%	91%	91%
89	94%	94%	94%	94%
90	4%	4%	4%	4%
91	8%	8%	8%	8%
92	100%	100%	100%	100%
94	83%	83%	83%	83%
971	5%	5%	5%	5%
972	100%	100%	100%	100%
973	83%	83%	83%	83%
974	100%	100%	100%	100%
<b>Total</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>
Nb dep non répondant	1			
	<i>Département jugé non-répondant pour une variable indépendante ou pour un groupe de variables associées</i>			

## Imputation de la non-réponse par une information auxiliaire

Une partie de la non-réponse observée est donc liée au fait que certains départements n'ont pas remonté une ou plusieurs informations du CS24.

Il n'en demeure pas moins que, très souvent, la non-réponse est imputable au mode de codage des médecins (ou d'autres professionnels). On observe ainsi que, dans de nombreux cas, une variable n'est pas renseignée, alors même que nous disposons d'informations qui en dépendent directement ou qui permettent de l'approcher.

Citons l'exemple des variables relatives aux différents modes de garde de l'enfant. À première vue (*i.e.* sur les données brutes), on constate des taux de non-réponse dépassant très souvent les 10 %. Cependant, en confrontant ces questions entre elles, on détermine aisément les modalités correspondantes dans presque tous les cas et le taux de non-réponse est alors fortement réduit.

Selon ce même schéma, en mobilisant une autre information renseignée dans le certificat, il nous a été possible d'imputer de manière certaine ou d'estimer de manière jugée robuste une part importante de la non-réponse à certaines questions (notamment une part importante des non réponses à des questions « filtrées »). L'ensemble de ces règles simples est décrit dans les tableaux 5a et 5b (*pages 53 à 56*), sous l'intitulé « Imputation NR à partir d'une autre information disponible ». Le lecteur y trouvera aussi la part des observations qui ont pu ainsi être recodées, pour chacune des variables.

Enfin, les variables relatives au statut vaccinal des enfants ont fait l'objet d'apurements spécifiques réalisés par l'Unité « Maladies à Prévention Vaccinale » de l'InVS.

## Imputation automatique de la non-réponse

Les deux précédentes opérations statistiques permettent, d'une part, de mieux cerner l'origine d'une partie des carences d'informations et, d'autre part, de compléter des données manquantes. Néanmoins, on observe encore des taux de non-réponse inexpliquée assez importants, principalement en ce qui concerne des diagnostics ou des événements rares.

Si les certificats de santé permettent de fournir des données épidémiologiques, ils sont avant toutes choses, pour les professionnels en charge de les remplir, des documents qui permettent de constituer ou compléter un dossier médical et s'inscrivent donc dans une démarche de soins et de suivi de la santé du patient. Dans cette logique, de nombreux médecins, une fois réalisés leurs examens, ne retranscrivent pas question après question les résultats de leur consultation mais se contentent d'indiquer les seuls événements qu'ils jugent importants ou particuliers (c'est-à-dire pathogènes ou facteurs de risque). Dès lors, ils ne cocheront une réponse à ces questions que dans le seul cas où ils auraient détecté une pathologie ou une complication (de fait, pour certaines questions des certificats de santé, seule la modalité « oui » est présente dans le questionnaire). Autrement dit, l'absence de réponse correspond alors à une situation diagnostiquée comme normale (ou situation de référence) et non pas à une non-réponse réelle. Pour cet exemple, les non-réponses seront donc corrigées par la modalité précisant l'absence de pathologie ou complication.

Nous avons pu appliquer ce même raisonnement à un certain nombre de variables (colonnes intitulées « Imputation de la NR dans les autres cas » des tableaux 5a et 5b).

Enfin, il faut souligner que les variables « sexe de l'enfant » et « âge de la mère » ont fait l'objet d'une méthode statistique d'imputation de la non-réponse<sup>4</sup>, dans la mesure où ces deux caractéristiques sont nécessaires pour le calcul des pondérations (*cf.* partie *Redressement des fichiers*) au niveau national comme départemental.

### La non-réponse restante

Les dernières colonnes des tableaux 5a et 5b nous donnent les taux de non-réponse restante, une fois appliquées nos trois opérations successives de traitement statistique (mais avant redressement des données). On constate alors que les données issues des CS24 sont de bonne qualité pour la grande majorité des variables ; les moins fiables semblant être celles relatives aux examens auditifs et oculaires, ainsi que l'information sur le risque de saturnisme.

<sup>4</sup> C'est la méthode du « Hot-deck stratifié » qui a été utilisée pour imputer le sexe de l'enfant. Elle consiste à tirer aléatoirement un répondant dans un groupe d'observations semblables (mêmes valeurs pour les mêmes variables) puis à injecter une valeur tirée à l'intérieur de ce groupe à la case manquante. En cas de données manquantes, la stratification a porté sur le poids et la taille de l'enfant pour imputer le sexe de l'enfant. En ce qui concerne les données manquantes sur l'âge de la mère, et en l'absence de liens de corrélations trouvées avec d'autres variables, nous avons eu recours à une imputation aléatoire dont les probabilités se fondent sur les structures d'âge des répondantes et observées à l'état civil.

Tableau 5a - Les règles d'imputation de la non-réponse

	Valeurs manquantes		Non réponse départementale		Imputation de la non réponse par une variable auxiliaire		Imputation de la non réponse par une valeur par défaut		NR non départementales restantes
	Taux		Taux			Taux de NR recodées		Taux de NR recodées	Taux
	2012	Conditions	2012	Conditions	2012	Conditions	2012	Conditions	2012
<i>Mois accouchement</i>	0,0%								0,0%
<i>Année accouchement</i>	0,0%								0,0%
<i>Sexe</i>	0,2%		0,0%		2 variables → sans changement Imputation par "Hot-Deck stratifié"	0,2%	0,0%		0,2%
<i>Nombre d'enfants</i>	10,4%		0,9%						9,6%
<i>Enfant gardé (variable dérivée des différents modes de garde)</i>	4,0%		0,0%		Garde = 'O' si au moins un des modes de garde est renseigné Garde = 'N' si aucun mode de garde n'est renseigné	3,0%	N	1,0%	0,0%
<i>Enf. garde tiers</i>	4,6%		0,0%		Mode de garde = 'N' si Garde = 'N'	0,0%	N	4,6%	0,0%
<i>Enf. garde ass mat indpt</i>	3,9%		0,0%		Mode de garde = 'N' si Garde = 'N'	0,0%	N	3,9%	0,0%
<i>Enf. garde ass mat j et n</i>	8,0%		0,0%		Mode de garde = 'N' si Garde = 'N'	0,0%	N	8,0%	0,0%
<i>Enf. garde crèche collective</i>	4,2%		0,0%		Mode de garde = 'N' si Garde = 'N'	0,0%	N	4,2%	0,0%
<i>Enf. garde crèche familiale</i>	4,6%		0,0%		Mode de garde = 'N' si Garde = 'N'	0,0%	N	4,6%	0,0%
<i>Enf. garde crèche parentale</i>	4,6%		0,0%		Mode de garde = 'N' si Garde = 'N'	0,0%	N	4,6%	0,0%
<i>Enf. garde pouponnière</i>	6,4%		0,0%		Mode de garde = 'N' si Garde = 'N'	0,0%	N	6,4%	0,0%
<i>Enf. garde halte garderie</i>	4,5%		0,0%		Mode de garde = 'N' si Garde = 'N'	0,0%	N	4,5%	0,0%
<i>Enf. Garde multi accueil</i>	2,4%		0,0%		Mode de garde = 'N' si Garde = 'N'	0,0%	N	2,4%	0,0%
<i>Autre mode de garde</i>	4,5%		0,0%		Mode de garde = 'N' si Garde = 'N'	0,0%	N	4,5%	0,0%
<i>Dept résidence mère</i>	0,0%								0,0%
<i>Mois naissance</i>	1,5%		0,0%						1,5%

	Valeurs manquantes	Non réponse départementale	Imputation de la non réponse par une variable auxiliaire	Imputation de la non réponse par une valeur par défaut	NR non départementales restantes
<i>mère</i>					
<i>Année naissance mère</i>	1,5%	0,0%	2 variables → sans changement Imputation par "Hot-Deck stratifié"	0,0% 1,5%	1,5% 0,0%
<i>Profession mère</i>	51,8%	28,8%			28,5%
<i>Profession mère codée</i>	27,9%	2,5%	Codage à partir de la profession en clair	0,2%	28,2%
<i>Activité prof. mère</i>	10,3%	0,0%			11,2%
<i>Profession père</i>	46,7%	29,2%			24,5%
<i>Profession père codée</i>	17,5%	1,6%	Codage à partir de la profession en clair	0,3%	17,3%
<i>Activité prof. père</i>	17,8%	0,0%			18,5%
<i>Praticien examen</i>	7,7%	3,0%			3,9%
<i>Lieu examen</i>	13,0%	3,1%			7,4%
<i>Mois examen</i>	2,0%	0,0%			1,9%
<i>Année examen</i>	2,0%	0,0%			1,8%

Tableau 5b - Les règles d'imputation de la non-réponse

Libellé de la variable	Valeurs manquantes	Non réponse départementale		Imputation de la non réponse par une variable auxiliaire		Imputation de la non réponse par une valeur par défaut		NR non départementale restante
	Taux		Taux		Taux de NR recodées		Taux de NR recodées	Taux
	2012	Conditions	2012	Conditions	2012	Conditions	2012	2012
<i>Vaccin dtpolio 1 dose</i>	0,5%	Si toutes doses =NR OU Incohérences selon InVS	2,4%	Si 2 doses = 'O' → 1 dose = 'O'	0,5%	N	0,0%	0,0%
<i>Vaccin dtpolio 2 doses</i>	0,5%		2,4%	Si 3 doses = 'O' → 2 doses = 'O'	0,5%	N	0,0%	0,0%
<i>Vaccin dtpolio 3 doses</i>	0,5%		2,4%	Si rappel = 'O' → 3 doses = 'O'	0,5%	N	0,0%	0,0%
<i>Vaccin dtpolio rappel</i>	0,6%		2,4%			N	0,1%	0,0%
<i>Vaccin coqueluche 1 dose</i>	0,0%	Si toutes doses =NR OU Incohérences selon InVS	0,0%	Si 2 doses = 'O' → 1 dose = 'O'	0,0%	N	0,0%	0,0%
<i>Vaccin coqueluche 2 doses</i>	0,0%		0,0%	Si 3 doses = 'O' → 2 doses = 'O'	0,0%	N	0,0%	0,0%
<i>Vaccin coqueluche 3 doses</i>	0,0%		0,0%	Si rappel = 'O' → 3 doses = 'O'	0,0%	N	0,0%	0,0%
<i>Vaccin coqueluche rappel</i>	0,2%		0,0%			N	0,2%	0,0%
<i>Vaccin hemophilus 1 dose</i>	0,1%	Si toutes doses =NR OU Incohérences selon InVS	0,0%	Si 2 doses = 'O' → 1 dose = 'O'	0,0%	N	0,1%	0,0%
<i>Vaccin hemophilus 2 doses</i>	0,1%		0,0%	Si 3 doses = 'O' → 2 doses = 'O'	0,0%	N	0,1%	0,0%
<i>Vaccin hemophilus 3 doses</i>	0,1%		0,0%	Si rappel = 'O' → 3 doses = 'O'	0,0%	N	0,1%	0,0%
<i>Vaccin hemophilus rappel</i>	0,2%		0,0%			N	0,2%	0,0%
<i>Vaccin hepatite B 1 dose</i>	0,4%	Si toutes doses =NR OU Incohérences selon InVS	0,0%	Si 2 doses = 'O' → 1 dose = 'O'	0,0%	N	0,9%	0,0%
<i>Vaccin hepatite B 2 doses</i>	0,5%		0,0%	Si 3 doses = 'O' → 2 doses = 'O'	0,1%	N	0,9%	0,0%
<i>Vaccin hepatite B 3 doses</i>	0,6%		2,1%	Si rappel = 'O' → 3 doses = 'O'	0,1%	N	1,0%	0,0%
<i>Vaccin hepatite B rappel</i>	1,4%		0,0%			N	1,3%	0,0%
<i>Vaccin pneumocoque 1 dose</i>	0,1%	Si toutes doses =NR OU Incohérences selon InVS	7,1%	Si 2 doses = 'O' → 1 dose = 'O'	0,0%	N	0,2%	0,1%
<i>Vaccin pneumocoque 2 doses</i>	0,2%		7,1%	Si 3 doses = 'O' → 2 doses = 'O'	0,1%	N	0,2%	0,2%
<i>Vaccin pneumocoque 3 doses</i>	0,4%		9,3%	Si rappel = 'O' → 3 doses = 'O'	0,1%	N	0,3%	0,4%
<i>Vaccin pneumocoque rappel</i>	1,4%		7,1%			N	0,7%	1,4%
<i>Vaccin ROR 1 dose</i>	3,0%	Si toutes doses =NR OU Incohérences selon InVS	17,6%	Si 2 doses = 'O' → 1 dose = 'O'	3,0%	N	0,0%	0,0%
<i>Vaccin ROR 2 doses</i>	1,8%		1,2%			N	1,8%	0,0%
<i>BCG fait</i>	18,1%	NR OU Incohérences (InVS)	0,0%			N	18,1%	0,0%
<i>Poids (en grammes)</i>	1,5%		0,0%					1,5%
<i>Taille (en cm)</i>	1,8%		0,0%					1,8%
<i>Antécédents renseignés</i>	40,1%	atcd NR et hospi NR	0,9%	Atcd = 'O' si hospi > 0 Atcd = 'N' si hospi = 0	2,2%	N' par défaut	37,0%	0,0%

Libellé de la variable	Valeurs manquantes	Non réponse départementale		Imputation de la non réponse par une variable auxiliaire		Imputation de la non réponse par une valeur par défaut		NR non départementale restante
Nombre d'hospitalisations	67,9%		0,9%	Hospi = 0 si atcd = 'N'	24,4%	0' par défaut	33,5%	0,0%
Allaitement au sein	10,8%	allait NR et sein NR	3,0%	allait = 'O' si sein > 0 allait = 'N' si sein = 0	0,1%			10,7%
Durée de l'allaitement au sein	47,8%		3,1%	sein = 0 si allait = 'N'	34,7%			13,1%
Affections actuelles	7,5%	affect NR et tous les types d'affection NR ou incohérences liées à un faible taux de réponse	0,0%	Affect = 'O' si un des types d'affections est à 'O' Affect = 'N' si tous les types d'affections sont à 'N'	2,5%	N	5,0%	0,0%
Troubles du sommeil	26,3%		0,0%	Type d'affection = 'N' si affect = 'N'	21,5%	N	4,8%	0,0%
Spina Bifida	26,4%		0,0%	Type d'affection = 'N' si affect = 'N'	21,5%	N	4,8%	0,0%
Infirmité motrice cérébrale	27,3%		0,0%	Type d'affection = 'N' si affect = 'N'	22,1%	N	4,3%	0,0%
Cardiopathie congénitale	26,3%		0,0%	Type d'affection = 'N' si affect = 'N'	21,5%	N	4,8%	0,0%
Mucoviscidose	26,3%		0,0%	Type d'affection = 'N' si affect = 'N'	21,5%	N	4,8%	0,0%
Luxation de la hanche	26,3%		0,0%	Type d'affection = 'N' si affect = 'N'	21,5%	N	4,8%	0,0%
Maladie de l'hémoglobine	26,3%		0,0%	Type d'affection = 'N' si affect = 'N'	21,5%	N	4,8%	0,0%
Fente labio-palatine	26,3%		0,0%	Type d'affection = 'N' si affect = 'N'	21,5%	N	4,8%	0,0%
Syndrome polymalformatif	26,3%		0,0%	Type d'affection = 'N' si affect = 'N'	21,5%	N	4,8%	0,0%
Trisomie 21	26,4%		0,0%	Type d'affection = 'N' si affect = 'N'	21,5%	N	4,8%	0,0%
Aberration chromosome	26,3%		0,0%	Type d'affection = 'N' si affect = 'N'	21,5%	N	4,8%	0,0%
Examen œil normal	24,2%			2,2%				
Examen audition normal	31,4%		2,2%					31,4%
Risque saturnisme	33,3%		0,0%					33,3%

## ■ REDRESSEMENT DES FICHIERS

Le calcul des variables de pondération de l'échantillon a été assuré par une opération de calage sur marges. Les marges utilisées pour ces validités 2012 concernent 3 variables :

- Le nombre de naissances selon le sexe de l'enfant (source : ELP 2012),
- L'âge de la mère (source : État Civil 2010),
- L'indicatrice « Âge de la mère imputé » (source : base d'étude 2012).

Cette opération de calage permet de suivre un double objectif :

- Un objectif de cohérence dans les publications.
- Un objectif de meilleure représentativité des données.

La cohérence dans les publications est assurée par la reproduction des marges départementales. Le nombre d'enfants sera, par construction, cohérent entre les données issues de l'ELP (2012) et celles issues des certificats de santé du 24<sup>ème</sup> mois (2012).

La meilleure représentativité est assumée par l'hypothèse implicite selon laquelle les certificats manquants sont représentés par ceux renseignés pour des enfants de même sexe et d'une mère de même âge. Elle repose aussi sur le fait que la procédure cherche une distribution de poids qui soit la plus proche possible des poids initiaux, calculés selon le taux de sondage de la remontée constatée pour chacun des départements. Ceux-ci peuvent être très variables d'un département à l'autre ; en effet, certains départements (14, 26, 66, 75, 77, 972, 973 et 974) ont un poids supérieur à 5.

Trois variables de calages sont donc calculées selon cette méthode, pour répondre à une troisième contrainte qui ne pouvait pas être intégrée plus avant : la nécessité de disposer de statistiques exploitables au niveau national mais aussi départemental. Notons que la troisième variable de calage, à savoir l'indicatrice « Âge imputé » a pour objectif de minimiser le poids donné aux CS pour lesquels une imputation a été réalisée sur l'âge de la mère. Cette variable impacte peu le redressement de la base ; aussi, deux calages sont proposés : l'un (POIDS\_NAT) reposant sur les trois variables de calage, l'autre (POIDS\_NAT2) reposant sur seulement les deux premières variables de calage listées ci-dessus.

Ont donc été opérés un calage sur les marges départementales et un calage sur les marges nationales. Il s'ensuit logiquement que les analyses nationales ne doivent et ne peuvent être effectuées qu'à partir des « poids nationaux » (POIDS\_NAT ou POIDS\_NAT2) tandis que les analyses locales ne sont possibles que pour les départements et ne doivent et ne peuvent être réalisées qu'à partir des « poids départementaux » (POIDS\_DEP ou POIDS\_DEP2).

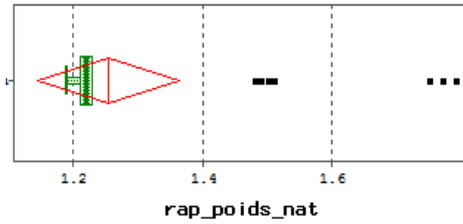
La déformation des poids de sondage induits par ces trois calages (ou deux calages) est donnée par les *graphiques 1a et 1b* qui représentent les rapports entre les poids initiaux et les poids finalement attribués. Ces « boîtes » constituent un résumé graphique de distribution. Elles donnent la répartition des effectifs selon les rapports de poids, avec pour repère les quartiles 25 %, 50 %, 75 % ainsi que les valeurs extrêmes (la moyenne est indiquée par le trait le plus fin au sein du quadrilatère). Ainsi, plus une boîte est étendue et plus la dispersion de la distribution correspondante est grande.

Il apparaît clairement que les deux opérations de calage n'ont pas entraîné de déformation particulièrement importante des rapports de poids pour la majorité des certificats remontés, que ce soit pour les analyses au niveau national ou au niveau départemental.

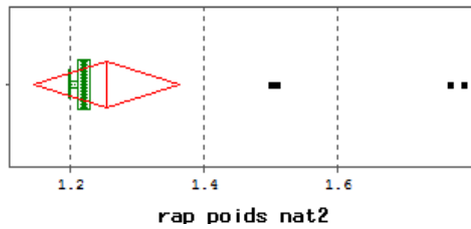
Graphiques 2a et 2b - Les distributions des rapports des poids nationaux et départementaux pour les CS24 de l'année 2012

**1a - Rapport de poids au niveau national selon les 2 méthodes de calage**

- Sur 3 critères

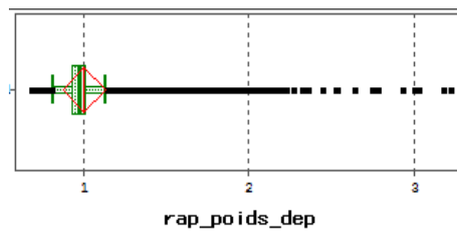


- Sur 2 critères

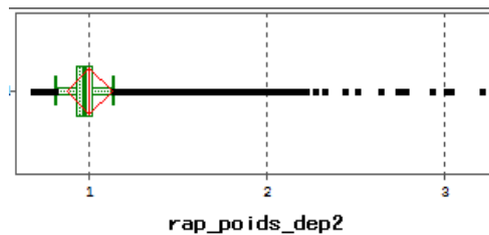


**1b. Rapport de poids au niveau départemental selon les deux méthodes de calage**

- Sur 3 critères



- Sur 2 critères



## ■ VARIABLES DU FICHIER FINAL ET DICTIONNAIRE DES CODES

Dictionnaire des variables des fichiers relatifs aux CS24 (Validités 2012)		
Libellé de la variable	Nom de la variable	Modalités*
Mois de l'accouchement	mois_acc	01 à 12 pour janvier à décembre
Année de l'accouchement	an_acc	
Sexe de l'enfant	sexe	M=masculin, F=féminin
Enfant gardé**	garde	N= Non, O= Oui
Mode de garde par un tiers	garde_tiers	N= Non, O= Oui
Garde par assistante maternelle indépendante***	garde_am_indep	N= Non, O= Oui
Garde par assistante mater jour et nuit	garde_am_j_et_n	N= Non, O= Oui
Garde en crèche collective	garde_cr_coll	N= Non, O= Oui
Garde en creche familiale	garde_cr_fam	N= Non, O= Oui
Garde en crèche parentale	garde_cr_par	N= Non, O= Oui
Garde en pouponnière	garde_pou	N= Non, O= Oui
Garde en halte: au moins Garderie	garde_h_gar	N= Non, O= Oui
Garde en multi_accueil	garde_multi	N= Non, O= Oui
Autre mode de garde	garde_autre	N= Non, O= Oui
Département de résidence de la mère	dep	01 à 95 puis 971 Guadeloupe, 972 Martinique, 973 Guyane, 974 La Réunion
Mois de naissance de la mère	mois_naiss_m	01 à 12 pour janvier à décembre
Année de naissance de la mère	an_naiss_m	
Profession exercée par la mère en clair	profm	en clair quand disponible
Profession exercée par la mère codée	profmc	1= agriculteur, 2 artisan,3 cadres, prof intel sup, 4 prof inter, 5 employé, 6 ouvrier
Activité professionnelle de la mère	activi_prof_mere	1: actif, 2 : retraité, 3 : au foyer, 4 : congé parental, 5 : chômeur, 6 : élève, étudiant, en formation, 7 : autre inactif
Profession exercée par le père en clair	profp	en clair quand disponible
Profession exercée par le père codée	profpcc	1= agriculteur, 2 artisan,3 cadres, prof intel sup, 4 prof inter, 5 employé, 6 ouvrier
Activité professionnelle du père	activi_prof_pere	1: actif, 2 : retraité, 3 : au foyer, 4 : congé parental, 5 : chômeur, 6 : élève, étudiant, en formation, 7 : autre inactif
Praticien ayant effectué l'examen	examen	01= omnipraticien, 02= pédiatre, 03= autre, 04= inconnu
Lieu de l'examen	lieuexa	01=cabinet médical privé, 02= consultation PMI, 03=consultation hospitalière, 04= autre, 05=inconnu
Mois de l'examen	mois_exa	01 à 12 pour janvier à décembre
Année de l'examen	an_exa	
Vaccination DTPolio : au moins 1 dose ****	vaccin_dtpolio_1	N= Non, O= Oui
Vaccination DTPolio : au moins 2 doses ****	vaccin_dtpolio_2	N= Non, O= Oui
Vaccination DTPolio : au moins 3 doses ****	vaccin_dtpolio_3	N= Non, O= Oui
Vaccination DTPolio : au moins 3 doses + Rappel ****	vaccin_dtpolio_R	N= Non, O= Oui
Vaccination coqueluche : au moins 1 dose ****	vaccin_coq_1	N= Non, O= Oui
Vaccination coqueluche : au moins 2 doses ****	vaccin_coq_2	N= Non, O= Oui
Vaccination coqueluche : au moins 3 doses ****	vaccin_coq_3	N= Non, O= Oui
Vaccination coqueluche : au moins 3 doses + Rappel ****	vaccin_coq_R	N= Non, O= Oui
Vaccination Hémophilus Influenzae : au moins 1 dose ****	vaccin_hemo_1	N= Non, O= Oui

## Dictionnaire des variables des fichiers relatifs aux CS24 (Validités 2012)

<i>Libellé de la variable</i>	<i>Nom de la variable</i>	<i>Modalités*</i>
<i>Vaccination hémophilus Influenzae : au moins 2 doses ****</i>	vaccin_hemo_2	N= Non, O= Oui
<i>Vaccination hémophilus Influenzae : au moins 3 doses ****</i>	vaccin_hemo_3	N= Non, O= Oui
<i>Vaccination hémophilus Influenzae : au moins au moins 3 doses + Rappel ****</i>	vaccin_hemo_R	N= Non, O= Oui
<i>Vaccination hépatite B : au moins 1 dose ****</i>	vaccin_hep_1	N= Non, O= Oui
<i>Vaccination hépatite B : au moins 2 doses ****</i>	vaccin_hep_2	N= Non, O= Oui
<i>Vaccination hépatite B : au moins 3 doses ****</i>	vaccin_hep_3	N= Non, O= Oui
<i>Vaccination hépatite B : au moins 3 doses + Rappel ****</i>	vaccin_hep_R	N= Non, O= Oui
<i>Vaccination pneumocoque - 1 doses****</i>	vaccin_pneucoq_1	N= Non, O= Oui
<i>Vaccination pneumocoque - 2 doses****</i>	vaccin_pneucoq_2	N= Non, O= Oui
<i>Vaccination pneumocoque - 3 doses****</i>	vaccin_pneucoq_3	N= Non, O= Oui
<i>Vaccination pneumocoque : au moins 3 doses + Rappel ****</i>	vaccin_pneucoq_r	N= Non, O= Oui
<i>Vaccination ROR : au moins 1 dose ****</i>	vaccin_ror_1	N= Non, O= Oui
<i>Vaccination ROR : au moins 2 doses ****</i>	vaccin_ror_2	N= Non, O= Oui
<i>BCG fait ****</i>	vacbcg	N= Non, O= Oui
<i>Antécédent renseignés</i>	atcd	N= Non, O= Oui
<i>Affections actuelles</i>	affect	N= Non, O= Oui
<i>Enfant présentant des troubles du sommeil</i>	trsom	N= Non, O= Oui
<i>Enfant atteint de spina bifida</i>	spina	N= Non, O= Oui
<i>Enfant atteint d'infirmité motrice cérébrale</i>	inf_motrice	N= Non, O= Oui
<i>Enfant atteint de cardiopathie congénitale</i>	cardio	N= Non, O= Oui
<i>Enfant atteint de mucoviscidose</i>	muco	N= Non, O= Oui
<i>Enfant atteint de luxation de la hanche certaine</i>	luxhan	N= Non, O= Oui
<i>Enfant atteint de maladie de l'hémoglobine</i>	hemo	N= Non, O= Oui
<i>Enfant atteint de fente labio: au moins palatine</i>	labio	N= Non, O= Oui
<i>Enfant atteint de syndrome polymalformatif</i>	spm	N= Non, O= Oui
<i>Enfant atteint de trisomie 21</i>	triso	N= Non, O= Oui
<i>Enfant atteint d'aberration chromosomique autre que trisomie 21</i>	aberra	N= Non, O= Oui
<i>Examen de l'œil normal</i>	examen_oeil	N= Non, O= Oui
<i>Exploration de l'audition normale</i>	explor_audit	N= Non, O= Oui
<i>Risque saturnisme</i>	risk_saturne	N= Non, O= Oui
<i>Département d'origine du fichier</i>	ori_cg	01 à 95 puis 971 Guadeloupe, 972 Martinique, 973 Guyane, 974 La Réunion
<i>Nombre d'hospitalisations en période néonatale</i>	hospi	
<i>Nombre d'enfants vivant au foyer</i>	nbenfant	
<i>Année de naissance de la mère avec imputation non réponse</i>	an_naiss_impute	
<i>Sexe de l'enfant avec imputation non réponse</i>	sexe_imp	<i>Idem que sexe</i>
<i>Poids de l'observation au niveau national</i>	pond_nat	
<i>Poids de l'observation au niveau départemental</i>	pond_dep	
<i>Taille de l'enfant</i>	taille	<i>En centimètres</i>
<i>Poids de l'enfant</i>	poids	<i>En grammes</i>
<i>Champ d'étude des taux de couverture vaccinale</i>	champ_cv	0=observation utilisable pour couvertures vaccinales ; 1 = observation non utilisable

\*On rappelle que la modalité "Z" correspond, pour toutes les variables, à de la "non réponse départementale"

\*\*\*\* Pour calculer les couvertures vaccinales, ne prendre que les observations où champ\_cv=0

## ■ DONNÉES DÉTAILLÉES PAR DÉPARTEMENT

À partir des bases nationales et départementales apurées et redressées, quelques exploitations statistiques ont été réalisés et sont ici présentés.

Ainsi, les tableaux 7a1 à 7m4 (*pages 62 à 114*) pour la validité 2012 donnent les tris à plat au niveau national (avec le jeu de pondérations nationales) puis déclinés par département (avec le jeu de pondérations départementales) de l'ensemble des variables disponibles dans nos fichiers finaux. Ces statistiques descriptives ne prennent pas en compte les non-réponses.

Quelques résultats départementaux sur certaines variables sont à prendre avec précaution dans la mesure où des effectifs restreints peuvent mener à des incohérences ou à des estimations erronées (chiffres surlignés dans les tableaux). En cas de doute sur la fiabilité d'une information, le lecteur pourra se reporter à l'annexe 3 qui donne le taux de réponse par département sur chacune des variables, après apurement et redressement des données. Ces taux de réponse incluent le recodage de non réponse département (code « Z » attribué aux variables vides pour l'ensemble d'un département).

Comme on l'a vu précédemment, certaines variables doivent être considérées avec prudence dans la mesure où des effectifs restreints ou des erreurs de codage peuvent mener à des incohérences ou à des estimations erronées : c'est en particulier le cas des variables « examen de l'œil normal », « exploration de l'audition normale » et « risque saturnisme » ou encore de certaines informations sur l'activité des parents ou le nombre d'enfants résidant dans le foyer.

Par ailleurs, au fil du temps, les modalités de certaines variables ont pu être modifiées par souci d'amélioration. Ainsi, les modalités « sans activité professionnelle » pour la catégorie socio-professionnelles du père et de la mère ont été retirées à partir de la validité 2010, ce qui explique les écarts que l'on peut observer d'une année sur l'autre. Il en va de même en ce qui concerne le mode de garde. La question de savoir si l'enfant est gardé à temps complet ou à temps partiel n'est plus posée depuis la validité 2010.

En résumé, voici les différents codes utilisés :

- « Surligné » (avec ou sans astérisque) : données à prendre avec précaution soit parce que le taux de réponse est inférieur à 30 % (\*) ; soit parce que les statistiques doivent être jugées avec précaution car s'éloignant très fortement des statistiques classiques.
- Z : pour les données de vaccination, données jugées non interprétables par l'InVS.

Tableau 7a1 - Statistiques descriptives par département 1/52 (en %)

Départements	Répartition selon le sexe de l'enfant		Répartition selon l'âge de la mère à la naissance					
	Garçons	Filles	<20 ans	20-24 ans	25-29 ans	30-34 ans	35-39 ans	40 ans et plus
<b>France entière</b>	<b>51,2</b>	<b>48,8</b>	<b>1,9</b>	<b>13,5</b>	<b>31,2</b>	<b>32,1</b>	<b>16,9</b>	<b>4,5</b>
02	50,9	49,1	3,2	20,6	32,5	27,8	12,6	3,3
03	50,4	49,7	2,6	16,0	32,7	29,1	15,7	3,9
05	51,3	48,7	1,1	12,8	32,9	32,6	16,5	4,2
07	52,1	47,9	1,5	13,4	34,3	32,3	14,6	3,9
08	50,8	49,2	3,2	19,5	36,0	25,6	12,7	3,0
09	52,3	47,7	1,7	14,5	31,2	31,8	16,0	4,8
10	52,2	47,8	2,9	17,4	33,0	28,3	14,4	4,0
11	48,0	52,0	3,0	16,4	31,0	29,3	16,4	3,9
14	52,1	47,9	1,8	14,5	32,5	31,9	16,0	3,3
15	50,0	50,0	1,5	13,1	35,0	31,4	15,4	3,6
16	52,0	48,0	2,4	16,6	33,5	28,2	15,6	3,7
17	50,6	49,4	2,2	14,8	31,8	31,3	16,4	3,5
18	51,1	48,9	2,6	16,3	32,9	29,3	15,0	3,9
19	46,8	53,2	1,4	14,3	33,5	30,9	16,2	3,7
21	52,2	47,8	1,7	12,8	32,4	31,9	17,0	4,2
22	51,7	48,3	1,5	12,5	33,4	32,6	16,1	3,9
23	53,4	46,6	1,7	16,2	33,2	28,4	17,3	3,2
24	51,7	48,3	2,2	15,0	32,3	30,8	15,6	4,3
25	51,6	48,4	1,4	13,5	35,1	31,7	14,9	3,4
26	49,4	50,6	1,6	14,9	33,6	31,4	14,7	3,9
27	50,3	49,7	2,0	16,5	33,6	30,4	14,0	3,5
28	51,4	48,6	1,5	13,4	33,2	32,2	16,1	3,7
(*) : Données à taux de réponse < 30%								
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.								

Tableau 7a2 - Statistiques descriptives par département 2/52 (en %)

Départements	Répartition selon le sexe de l'enfant		Répartition selon l'âge de la mère à la naissance					
	Garçons	Filles	<20 ans	20-24 ans	25-29 ans	30-34 ans	35-39 ans	40 ans et plus
<b>France entière</b>	<b>51,2</b>	<b>48,8</b>	<b>1,9</b>	<b>13,5</b>	<b>31,2</b>	<b>32,1</b>	<b>16,9</b>	<b>4,5</b>
29	50,9	49,1	1,0	11,2	33,0	34,3	16,9	3,6
2A	55,3	44,7	1,6	13,9	29,2	31,5	18,3	5,5
2B	55,4	44,6	1,4	14,3	30,1	30,0	18,5	5,7
30	52,8	47,2	2,0	14,7	31,8	30,8	16,5	4,3
31	51,3	48,7	1,2	10,2	28,9	35,6	19,2	4,9
32	51,3	48,7	1,4	10,8	31,4	32,5	18,0	5,9
33	51,7	48,3	1,6	12,2	30,1	34,1	17,7	4,3
34	50,3	49,8	2,0	13,6	29,7	31,8	18,2	4,8
35	51,2	48,8	1,2	10,8	31,6	35,5	17,0	3,9
36	52,3	47,7	2,8	15,5	34,6	29,3	14,2	3,7
38	51,4	48,6	1,3	11,3	31,9	34,7	16,5	4,2
39	53,0	47,0	1,4	13,7	36,2	30,5	14,1	4,1
40	51,1	48,9	1,7	12,2	31,5	33,3	17,7	3,7
41	51,0	49,0	2,0	15,3	33,0	30,0	15,7	4,0
42	50,8	49,2	1,5	13,3	34,0	33,0	14,9	3,4
43	52,7	47,3	1,4	11,1	34,9	33,9	15,1	3,7
46	50,8	49,2	1,5	14,7	30,6	30,7	17,5	5,1
47	52,3	47,7	1,9	16,4	33,0	28,9	15,8	4,1
48	49,8	50,2	1,4	11,7	32,7	32,3	17,8	4,1
49	50,8	49,2	1,6	13,2	34,8	31,7	15,5	3,2
(*) : Données à taux de réponse < 30%								
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.								

Tableau 7a3 - Statistiques descriptives par département 3/52 (en %)

Départements	Répartition selon le sexe de l'enfant		Répartition selon l'âge de la mère à la naissance					
	Garçons	Filles	<20 ans	20-24 ans	25-29 ans	30-34 ans	35-39 ans	40 ans et plus
<b>France entière</b>	<b>51,2</b>	<b>48,8</b>	<b>1,9</b>	<b>13,5</b>	<b>31,2</b>	<b>32,1</b>	<b>16,9</b>	<b>4,5</b>
50	51,5	48,5	1,5	16,4	35,2	30,4	13,7	2,8
51	50,7	49,3	2,1	16,5	32,3	30,8	14,3	4,2
52	50,3	49,7	2,4	19,4	35,3	27,5	12,2	3,1
53	52,3	47,7	1,1	14,4	34,3	31,9	15,0	3,3
54	50,5	49,5	2,1	15,2	33,8	31,0	14,4	3,5
55	49,5	50,5	2,8	18,1	33,8	28,8	12,9	3,6
56	51,1	49,0	1,3	12,4	32,3	33,4	16,9	3,7
57	51,3	48,7	1,8	15,2	34,2	30,8	14,1	3,9
58	50,1	49,9	2,9	17,1	32,7	29,4	14,7	3,2
59	51,1	48,9	3,0	17,3	33,1	29,0	14,1	3,5
60	50,5	49,5	1,7	15,2	33,7	29,9	15,9	3,6
62	51,8	48,2	3,9	20,2	34,5	26,6	12,0	2,9
63	51,0	49,1	1,6	13,1	32,3	32,6	16,5	3,8
64	53,4	46,6	1,1	8,9	29,3	36,5	19,7	4,6
65	51,2	48,8	2,1	13,1	30,3	32,2	18,3	4,0
66	53,1	46,9	2,8	17,1	30,0	29,2	16,3	4,6
67	52,4	47,6	1,8	13,0	32,0	32,9	16,2	4,1
68	51,5	48,6	1,6	14,3	33,4	31,1	15,7	3,9
70	52,9	47,1	2,0	17,3	33,7	30,4	13,9	2,8
71	51,0	49,1	1,8	14,9	35,2	29,2	15,2	3,7
72	50,5	49,5	2,1	15,1	34,7	30,5	14,1	3,4
73	51,3	48,7	1,3	11,8	32,7	33,7	16,8	3,7
74	51,7	48,3	0,8	10,7	30,9	35,6	17,6	4,5
75	50,1	49,9	0,6	6,3	20,6	38,0	26,2	8,2
76	51,4	48,6	2,6	16,3	35,4	28,5	13,8	3,4
(*) : Données à taux de réponse < 30%								
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.								

Tableau 7a4 - Statistiques descriptives par département 4/52 (en %)

Départements	Répartition selon le sexe de l'enfant		Répartition selon l'âge de la mère à la naissance					
	Garçons	Filles	<20 ans	20-24 ans	25-29 ans	30-34 ans	35-39 ans	40 ans et plus
<b>France entière</b>	<b>51,2</b>	<b>48,8</b>	<b>1,9</b>	<b>13,5</b>	<b>31,2</b>	<b>32,1</b>	<b>16,9</b>	<b>4,5</b>
77	52,1	47,9	1,4	13,0	31,7	32,0	17,5	4,4
78	52,1	47,9	0,9	8,7	28,8	35,5	20,8	5,4
79	51,9	48,2	2,0	13,6	34,7	31,7	14,9	3,1
81	52,7	47,4	1,7	12,6	31,1	33,3	17,5	3,8
82	52,1	47,9	1,9	14,6	30,9	32,1	16,7	3,9
83	51,8	48,2	1,4	14,1	31,7	31,1	16,9	4,8
85	51,0	49,0	1,0	12,6	35,6	33,5	14,5	2,8
86	50,7	49,4	1,9	14,6	33,5	31,1	15,0	3,9
87	51,2	48,8	2,6	13,7	32,9	30,4	16,3	4,0
88	49,9	50,1	2,3	18,2	34,7	28,1	13,4	3,4
89	49,7	50,3	2,3	16,3	35,2	26,8	15,5	3,9
90	49,0	51,0	2,2	17,3	32,8	29,1	14,4	4,3
91	51,0	49,0	1,3	11,8	31,1	33,0	18,0	4,7
92	50,6	49,4	0,6	6,1	24,0	39,4	23,5	6,4
94	50,9	49,1	1,1	10,2	28,5	35,0	19,4	5,7
971	49,7	50,3	5,0	17,4	23,0	25,2	21,0	8,4
972	51,4	48,6	5,6	19,7	24,0	24,1	19,5	7,1
973	54,3	45,7	13,4	23,3	23,5	20,6	14,3	4,9
974	51,1	48,9	8,3	22,5	26,8	23,2	14,3	4,8
(*) : Données à taux de réponse < 30%								
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.								

Tableau 7b1 - Statistiques descriptives par département 5/52 (en %)

Départements	Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère					
	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier
<b>France entière</b>	<b>0,7</b>	<b>3,3</b>	<b>18,0</b>	<b>9,5</b>	<b>64,2</b>	<b>4,3</b>
02	0,7	2,7	13,8	8,9	67,5	6,5
03	2	3	9,5	7,1	68,9	9,6
05	1,2	6,7	11,9	10,7	68,4	1,2
07	2,2	3,5	13,5	8,1	69	3,7
08	0,6	3,5	13,3	20,9	56,8	5
09	1	4,3	14,2	7,3	69	4
10	1,1	2,3	10,4	12,2	68,9	5,2
11	1	5,4	16,7	8,5	65,6	2,8
14	0,7	2,9	15,3	8,6	68	4,4
15	4,8	4,3	9	9	69,1	3,7
16	1,1	3,8	12,6	9,8	60,5	12,1
17	0,4	4,6	12,8	7,7	70,1	4,5
18	1,1	4	13,1	7	68,4	6,4
19	1,3	2,5	12,6	8,8	70,9	4
21	0,5	2,7	16,7	13,1	62,9	4,1
22	1,2	2,9	7,7	20,4	63,8	3,9
23	1,6	5,8	13,3	9,5	66,9	2,9
24	1,5	5,1	11,7	8,4	67,9	5,4
25	1	2,8	15,7	8,5	62,7	9,3
26	0,9	3,8	16,5	9,9	65	4
27	0,3	2,7	13,9	7,5	68,2	7,4
28						
(*) : Données à taux de réponse < 30%						
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.						

Tableau 7b2 - Statistiques descriptives par département 6/52 (en %)

Départements	Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère					
	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier
<b>France entière</b>	<b>0,7</b>	<b>3,3</b>	<b>18,0</b>	<b>9,5</b>	<b>64,2</b>	<b>4,3</b>
29	0,6	3,3	15,6	10,3	65,0	5,1
2A	0,9	7,3	10,9	10,0	67,3	3,6
2B	1,4	7,1	11,3	15,8	61,7	2,7
30	0,6	5,8	16,5	8,2	66,7	2,2
31	0,4	4,2	27,4	8,4	58,0	1,7
32	1,1	4,3	14,9	12,9	63,6	3,3
33	0,4	4,6	19,0	12,2	60,8	3,1
34	0,6	6,0	20,2	8,4	63,3	1,5
35	0,9	3,1	18,8	9,1	62,5	5,5
36	0,7	3,4	10,6	8,8	69,0	7,5
38	0,6	3,7	23,1	9,5	60,4	2,8
39	0,7	3,5	12,1	10,3	65,6	7,9
40	0,8	4,4	14,1	7,2	69,1	4,4
41	0,5	2,7	12,2	8,0	70,2	6,6
42	0,8	3,6	13,2	8,9	69,1	4,5
43	1,3	3,3	14,5	9,7	68,7	2,4
46	0,8	3,2	16,2	10,6	65,9	3,4
47	1,6	3,2	12,4	6,5	70,1	6,2
48	2,5	2,5	13,2	7,0	73,6	1,2
49	0,6	3,2	11,9	6,4	71,3	6,6
(*) : Données à taux de réponse < 30%						
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.						

Tableau 7b3 - Statistiques descriptives par département 7/52 (en %)

Départements	Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère					
	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier
<b>France entière</b>	<b>0,7</b>	<b>3,3</b>	<b>18,0</b>	<b>9,5</b>	<b>64,2</b>	<b>4,3</b>
50	1,6	2,9	11,5	2,5	78,8	2,8
51	1,2	2,9	17,6	8,9	63,5	5,9
52	1,6	1,8	12,3	6,8	70,3	7,2
53	2,8	1,9	10,9	9,0	65,7	9,6
54	0,4	2,9	18,0	9,7	65,5	3,5
55	0,4	2,1	13,4	6,9	69,4	7,7
56	0,7	4,2	13,2	8,0	67,2	6,7
57	0,8	2,7	17,3	10,3	63,0	5,9
58	0,5	2,2	14,2	19,9	59,5	3,7
59	0,4	3,1	21,1	9,1	60,1	6,3
60	0,3	2,6	16,0	7,3	69,3	4,6
62	0,3	2,1	12,1	12,3	69,5	3,7
63	0,9	2,4	24,3	8,7	61,0	2,7
64	1,2	4,9	17,9	8,5	65,4	2,1
65	1,2	4,2	14,1	6,7	71,3	2,4
66	1,2	5,9	11,8	7,3	71,9	2,0
67	0,2	2,7	15,7	17,8	57,3	6,2
68	0,4	2,2	13,5	13,6	64,3	6,1
70	0,5	3,1	11,3	9,5	68,9	6,7
71	0,8	3,9	14,0	9,3	66,1	6,0
72	1,8	1,8	9,6	7,9	73,2	5,6
73	0,6	4,3	14,1	8,7	68,9	3,5
74	0,8	4,5	17,3	8,6	65,6	3,1
75	0,1	2,9	36,9	9,2	49,0	1,8
76	0,4	3,1	14,2	8,3	67,2	6,8
(*) : Données à taux de réponse < 30%						
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.						

Tableau 7b4 - Statistiques descriptives par département 8/52 (en %)

Départements	Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle de la mère					
	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier
<b>France entière</b>	<b>0,7</b>	<b>3,3</b>	<b>18,0</b>	<b>9,5</b>	<b>64,2</b>	<b>4,3</b>
77	0,5	1,7	16,2	8,3	69,9	3,3
78	0,4	2,8	29,4	8,3	57,1	1,9
79	0,4	1,1	1,2	5,5	87,3	4,5
81						
82	0,6	4,7	13,6	8,5	68,5	4,1
83	1,1	4,9	14,9	6,6	70,4	2,1
85	0,7	3,3	10,3	8,7	67,6	9,4
86	0,3	2,5	17,4	10,5	64,6	4,6
87	0,8	2,7	15,0	9,2	68,5	3,8
88	1,0	3,4	12,4	11,8	64,9	6,4
89	0,6	4,3	13,7	7,9	67,0	6,5
90		2,8	19,6	9,2	63,9	4,6
91	0,4	2,6	22,9	8,3	63,2	2,5
92	0,2	2,7	35,9	8,2	51,3	1,7
94	0,3	2,0	23,6	8,5	63,7	1,9
971	1,5	6,6	15,7	15,1	59,3	1,7
972	1,6	4,3	13,2	15,8	64,2	0,9
973	1,3 *	7,8 *	19,5 *	7,2 *	59,3 *	4,9 *
974						
(*) : Données à taux de réponse < 30%						
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.						

Tableau 7c1 - Statistiques descriptives par département 9/52 (en %)

Départements	Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle du père					
	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier
<b>France entière</b>	<b>2,2</b>	<b>8,4</b>	<b>19,7</b>	<b>6,4</b>	<b>42,8</b>	<b>20,5</b>
02	2,1	7,3	12,7	5,0	43,9	28,9
03	5,5	7,9	11,4	4,8	45,4	25,1
05	3,9	15,2	13,7	7,9	47,7	11,6
07	5,0	12,7	12,1	4,4	44,6	21,2
08	3,3	6,3	11,6	9,5	37,2	32,1
09	4,3	9,9	15,8	6,3	44,4	19,4
10	3,6	7,0	10,4	8,8	47,8	22,4
11	3,9	13,0	14,5	6,6	41,6	20,3
14	2,0	8,1	17,7	6,6	45,7	19,9
15	16,1	13,1	7,7	4,4	42,0	16,7
16	3,6	8,6	12,4	6,7	33,2	35,5
17	2,7	12,0	15,4	4,8	43,6	21,6
18	3,6	8,0	16,0	4,5	44,5	23,4
19	5,0	8,0	14,9	7,0	47,4	17,6
21	2,6	9,0	18,3	8,9	39,9	21,3
22	4,0	9,0	10,6	15,1	42,3	19,1
23	11,1	11,2	11,8	4,7	40,8	20,4
24	3,8	12,1	10,8	5,3	44,9	23,2
25	3,9	8,6	16,8	5,3	39,3	26,1
26	2,8	10,3	15,8	5,6	44,6	20,8
27	1,5	7,3	15,9	5,4	44,6	25,3
28						
(*) : Données à taux de réponse < 30%						
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.						

Tableau 7c2 - Statistiques descriptives par département 10/52 (en %)

Départements	Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle du père					
	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier
<b>France entière</b>	<b>2,2</b>	<b>8,4</b>	<b>19,7</b>	<b>6,4</b>	<b>42,8</b>	<b>20,5</b>
29	2,6	8,3	17,5	7,6	44,6	19,4
2A	1,7	16,2	9,7	7,0	45,2	20,3
2B	3,2	15,9	12,4	13,0	25,9	29,5
30	2,1	14,6	17,1	4,8	44,6	16,7
31	0,7	9,4	33,4	5,9	38,8	11,7
32	8,0	13,4	13,7	7,7	40,2	17,0
33	1,2	10,3	22,8	6,9	42,6	16,3
34	1,5	13,4	21,5	5,2	44,2	14,2
35	3,0	7,8	23,5	6,0	39,1	20,6
36	4,1	8,9	11,4	5,5	42,2	27,8
38	1,3	9,2	27,4	5,9	39,4	16,8
39	4,2	9,1	9,4	6,3	44,7	26,4
40	2,5	10,8	13,9	5,3	46,2	21,3
41	2,6	7,2	14,3	6,3	40,7	28,9
42	2,6	9,8	14,7	5,2	41,5	26,2
43	9,9	11,6	12,8	2,7	43,4	19,5
46	5,8	12,9	13,4	5,4	44,7	17,8
47	4,4	11,6	12,1	3,3	45,3	23,4
48	11,0	14,2	8,9	3,7	44,3	17,9
49	4,0	7,7	14,9	5,6	46,2	21,6
(*) : Données à taux de réponse < 30%						
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.						

Tableau 7c3 - Statistiques descriptives par département 11/52 (en %)

Départements	Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle du père					
	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier
<b>France entière</b>	<b>2,2</b>	<b>8,4</b>	<b>19,7</b>	<b>6,4</b>	<b>42,8</b>	<b>20,5</b>
50	4,7	6,7	9,5	1,1	43,5	34,5
51	3,4	6,5	20,1	5,6	40,6	23,8
52	4,1	6,1	10,1	4,8	42,9	32,1
53	7,7	6,6	12,6	5,2	37,6	30,3
54	1,5	7,2	21,0	5,7	44,1	20,5
55	5,1	6,5	13,2	4,8	40,5	29,9
56	3,0	9,6	14,5	4,7	44,0	24,1
57	1,3	5,6	15,8	7,6	40,8	28,9
58	4,1	7,2	15,9	11,6	38,5	22,7
59	1,0	6,3	21,4	5,7	38,2	27,4
60	1,2	5,7	19,8	5,3	45,7	22,4
62	1,8	5,6	13,5	5,3	41,9	31,9
63	2,3	9,3	23,9	5,2	40,4	18,9
64	5,5	10,8	19,5	5,7	43,6	14,9
65	3,3	10,7	12,9	6,1	49,8	17,2
66	1,6	15,2	10,6	3,7	51,1	17,7
67	0,8	6,6	20,2	14,8	32,8	24,9
68	1,1	4,2	14,3	15,4	29,5	35,6
70	2,8	9,0	12,4	5,6	35,9	34,3
71	5,2	8,7	13,6	5,1	40,5	26,8
72	2,5	5,4	14,4	10,8	35,3	31,5
73	1,7	12,7	15,8	6,5	44,1	19,2
74	1,8	10,9	21,1	5,7	46,4	14,1
75	0,2	7,6	34,3	6,9	43,1	7,9
76	1,6	6,4	16,0	5,4	41,8	28,7
(*) : Données à taux de réponse < 30%						
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.						

Tableau 7c4 - Statistiques descriptives par département 12/52 (en %)

Départements	Répartition des enfants selon la catégorie socio professionnelle du père					
	Agriculteur	Artisan	Cadre, prof intel	Prof intermédiaire	Employé	Ouvrier
<b>France entière</b>	<b>2,2</b>	<b>8,4</b>	<b>19,7</b>	<b>6,4</b>	<b>42,8</b>	<b>20,5</b>
77	0,2	5,8	19,0	5,7	54,5	14,8
78	0,4	6,0	35,8	5,2	42,6	10,0
79	4,3	3,0	1,3	2,9	78,3	10,2
81	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
82	2,9	10,4	14,4	5,2	48,1	19,0
83	1,3	14,8	17,6	4,6	48,4	13,2
85	3,5	9,5	10,8	6,9	39,7	29,6
86	4,1	6,5	17,0	7,2	38,9	26,3
87	2,0	7,3	15,2	6,6	48,3	20,6
88	3,5	8,4	13,1	7,0	39,6	28,4
89	3,9	10,6	13,0	5,3	43,5	23,8
90	1,0	6,0	22,1	6,3	39,6	25,0
91	0,4	6,0	27,1	5,9	47,9	12,7
92	0,2	7,3	37,7	5,6	40,9	8,3
94	0,4	7,5	26,1	6,5	48,9	10,6
971	3,6	13,9	11,7	10,1	47,3	13,5
972	2,7	12,2	7,5	11,6	54,2	11,8
973	1,3	10,0	9,9	6,3	40,7	31,8
974						
(*) : Données à taux de réponse < 30%						
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.						

Tableau 7d1 - Statistiques descriptives par département 13/52 (en %)

Départements	Répartition des enfants selon la situation de l'activité de la mère						Répartition des enfants selon la situation de l'activité du père					
	Actif	Au foyer	Congé parental	Chômeur	Élève, étudiants en formation	Autre inactif	Actif	Au foyer	Congé parental	Chômeur	Élève, étudiant en formation	Autre inactif
<b>France entière</b>	<b>59,9</b>	<b>16,0</b>	<b>12,9</b>	<b>6,5</b>	<b>1,4</b>	<b>3,2</b>	<b>88,1</b>	<b>0,9</b>	<b>0,6</b>	<b>6,5</b>	<b>1,1</b>	<b>2,8</b>
02	50,5	22,3	15,3	5,8	1,2	4,8	84,5	0,9	0,3	9,5	1,1	3,6
03	59,0	12,0	9,2	5,6	1,0	13,2	85,9	0,8	0,7	5,7	0,8	6,1
05	64,0	9,9	16,6	5,5	1,0	3,0	90,3	0,1	1,1	6,0	0,5	2,0
07	58,6	12,8	19,5	4,9	0,9	3,2	87,4	0,4	1,4	6,5	0,8	3,4
08	53,2	26,4	11,6	5,6	1,1	2,1	85,7	2,9	0,2	8,6	1,2	1,5
09	58,5	14,4	15,7	6,6	1,5	3,2	87,4	0,5	0,6	7,1	0,7	3,7
10	61,1	19,3	9,1	4,8	1,1	4,5	88,0	1,1	0,2	6,1	1,1	3,6
11	51,5	18,4	14,6	9,4	1,3	4,8	84,2	0,6	0,6	9,0	0,7	4,7
14	62,7	12,8	13,4	8,2	1,0	1,9	87,9	0,7	0,4	7,1	1,3	2,6
15	67,3	10,9	13,5	3,9	0,9	3,5	94,1	0,1	0,1	3,2	0,1	2,2
16	56,8	22,0	11,3	6,5	0,9	2,5	84,6	0,7	0,4	10,6	0,6	3,1
17	62,7	10,9	14,3	7,7	1,2	3,2	86,9	0,6	0,8	8,1	0,9	2,7
18	57,8	14,0	15,9	6,3	1,5	4,5	88,1	1,2	0,6	6,4	0,4	3,3
19	63,9	11,1	14,8	6,7	1,4	2,1	91,4	0,3	1,0	4,7	0,2	2,4
21	63,7	13,8	14,3	4,8	1,7	1,7	90,8	0,7	0,3	5,1	1,2	1,9
22	74,3	8,7	12,0	1,6	1,0	2,4	96,2	0,2	0,2	1,3	0,5	1,7
23	62,6	14,9	11,8	5,1	1,6	3,9	89,3	0,6	0,7	4,9	0,2	4,2
24	61,4	13,8	14,2	6,5	1,2	3,0	86,9	0,8	0,8	7,6	0,6	3,3
25	59,1	15,2	17,3	5,2	1,3	1,8	90,1	0,6	0,6	5,9	1,0	1,9
26	52,9	19,6	14,7	8,4	1,4	3,0	85,0	1,8	1,2	7,4	1,4	3,2
27	61,3	13,0	15,3	7,7	0,8	1,9	88,4	0,7	0,4	7,4	1,2	2,0
28	60,1	16,3	15,3	5,4	0,7	2,2	90,8	0,7	0,5	5,4	0,4	2,2

(\*) : Données à taux de réponse &lt; 30%

Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.

Tableau 7d2 - Statistiques descriptives par département 14/52 (en %)

Départements	Répartition des enfants selon la situation de l'activité de la mère						Répartition des enfants selon la situation de l'activité du père					
	Actif	Au foyer	Congé parental	Chômeur	Élève, étudiants en formation	Autre inactif	Actif	Au foyer	Congé parental	Chômeur	Élève, étudiant en formation	Autre inactif
<b>France entière</b>	<b>59,9</b>	<b>16,0</b>	<b>12,9</b>	<b>6,5</b>	<b>1,4</b>	<b>3,2</b>	<b>88,1</b>	<b>0,9</b>	<b>0,6</b>	<b>6,5</b>	<b>1,1</b>	<b>2,8</b>
29	66,9	8,1	15,2	6,7	1,1	2,0	91,7	0,6	0,4	4,4	1,1	1,8
2A	53,6	29,7	9,5	4,4	0,9	1,9	92,9	0,3	0,4	3,5	0,0	2,9
2B	55,6	17,0	12,9	7,0	1,1	6,4	89,5	0,0	0,0	5,6	0,1	4,7
30	52,5	18,1	16,5	7,9	1,4	3,6	84,9	1,5	0,7	8,0	1,2	3,8
31	65,2	11,4	11,9	7,5	1,7	2,2	89,0	0,7	0,5	6,7	0,9	2,1
32	67,7	11,4	11,2	5,9	0,8	3,0	89,3	1,4	1,1	4,4	0,7	3,1
33	61,6	15,1	11,7	7,8	1,6	2,2	88,1	0,8	0,5	6,8	1,2	2,7
34	56,4	16,9	14,0	7,2	1,7	3,8	84,6	1,0	0,7	8,8	1,2	3,7
35	70,7	7,4	13,1	5,5	1,5	1,9	92,2	0,3	0,2	4,5	1,1	1,7
36	62,7	11,7	14,2	7,9	1,5	2,1	89,7	0,5	0,5	6,2	0,4	2,7
38	61,5	13,7	16,7	4,9	1,2	2,1	90,5	0,5	0,5	5,6	0,6	2,4
39	64,8	9,9	14,2	5,7	1,5	3,9	92,0	0,2	0,5	4,2	1,1	1,9
40	65,8	10,8	13,4	6,6	1,2	2,3	90,8	0,4	0,9	5,0	0,7	2,2
41	58,9	11,7	17,5	9,0	1,0	1,8	88,5	0,5	0,9	7,8	0,6	1,8
42	59,2	15,0	16,6	4,6	1,3	3,2	90,5	0,4	0,4	4,4	0,9	3,3
43	69,4	7,1	16,9	3,5	1,1	1,9	90,9	0,0	1,1	5,3	1,1	1,6
46	63,7	12,9	14,9	6,0	0,3	2,1	87,1	1,3	0,2	7,6	0,4	3,5
47	57,1	14,8	15,8	8,4	1,0	3,0	86,3	0,6	0,4	8,0	1,1	3,6
48	70,2	5,7	15,6	6,2	1,2	1,2	92,5	0,6	0,5	3,4	1,2	1,9
49	71,3	8,0	12,2	6,2	1,1	1,2	93,3	0,3	0,2	4,2	0,9	1,2

(\*) : Données à taux de réponse < 30%

Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.

Tableau 7d3 - Statistiques descriptives par département 15/52 (en %)

Départements	Répartition des enfants selon la situation de l'activité de la mère						Répartition des enfants selon la situation de l'activité du père					
	Actif	Au foyer	Congé parental	Chômeur	Élève, étudiant en formation	Autre inactif	Actif	Au foyer	Congé parental	Chômeur	Élève, étudiant en formation	Autre inactif
<b>France entière</b>	<b>59,9</b>	<b>16,0</b>	<b>12,9</b>	<b>6,5</b>	<b>1,4</b>	<b>3,2</b>	<b>88,1</b>	<b>0,9</b>	<b>0,6</b>	<b>6,5</b>	<b>1,1</b>	<b>2,8</b>
50	68,2	16,7	14,4	0,1	0,6	0,0	96,3	1,5	0,1	0,1	0,4	1,6
51	59,8	15,6	14,8	6,0	1,7	2,1	88,6	0,8	0,4	6,7	1,1	2,4
52	58,9	19,0	13,0	4,2	0,8	4,1	88,3	0,6	1,3	6,1	0,8	2,9
53	74,4	7,9	11,6	4,1	0,3	1,7	93,5	0,2	0,1	3,7	0,8	1,8
54	60,5	17,3	12,8	5,2	1,3	3,0	87,6	1,2	0,6	6,7	1,1	2,8
55	56,0	19,4	14,5	6,1	1,6	2,5	86,1	1,5	0,4	7,3	0,7	4,0
56	67,8	8,1	14,6	6,3	1,3	2,0	91,7	0,7	0,3	4,5	0,7	2,1
57	55,2	22,8	13,1	5,8	0,8	2,3	85,9	1,0	0,4	6,9	1,3	4,5
58	59,7	15,5	11,7	7,7	0,7	4,7	86,7	0,8	0,4	9,5	0,4	2,2
59	53,6	23,2	11,6	6,9	1,5	3,2	83,4	1,2	0,8	9,8	1,9	2,9
60	59,1	14,4	15,9	5,9	1,2	3,6	89,4	0,5	0,3	6,7	0,8	2,3
62	51,5	24,5	15,1	6,2	0,8	1,9	87,4	0,6	0,2	9,2	0,8	1,9
63	65,7	7,4	6,5	3,9	1,5	15,0	89,7	0,5	0,4	3,3	1,1	5,0
64	64,8	8,7	14,7	6,9	2,0	2,8	90,8	0,8	0,5	4,9	0,8	2,3
65	58,7	12,4	14,5	8,6	1,5	4,3	87,5	0,7	0,6	7,0	0,8	3,4
66	53,1	25,5	12,3	6,8	1,6	0,7	88,7	0,3	0,1	5,9	1,3	3,6
67	63,5	13,0	12,0	4,7	1,1	5,6	90,8	0,2	0,3	5,1	0,6	3,0
68	57,5	18,3	12,4	8,5	0,9	2,4	90,9	1,3	0,1	5,7	0,6	1,4
70	55,0	20,9	16,3	4,3	0,8	2,7	89,1	0,4	0,4	6,4	0,9	2,9
71	61,8	14,0	14,7	5,8	1,3	2,3	89,1	1,4	0,4	7,0	1,0	1,1
72	60,5	12,1	10,6	13,8	1,0	2,1	90,4	0,2	0,4	6,8	0,6	1,6
73	60,1	13,6	16,9	5,8	0,6	3,0	91,1	0,5	0,5	4,1	0,9	2,9
74	65,2	9,8	16,8	5,0	0,5	2,7	92,6	0,3	0,3	4,5	0,6	1,7
75	62,3	22,3	4,9	3,3	2,3	4,8	90,1	0,8	0,1	4,5	0,7	3,7
76	59,1	17,9	11,4	7,6	1,7	2,2	86,1	0,4	0,7	8,5	1,4	3,0
(*) : Données à taux de réponse < 30%												
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.												

Tableau 7d4 - Statistiques descriptives par département 16/52 (en %)

Départements	Répartition des enfants selon la situation de l'activité de la mère						Répartition des enfants selon la situation de l'activité du père					
	Actif	Au foyer	Congé parental	Chômeur	Élève, étudiant en formation	Autre inactif	Actif	Au foyer	Congé parental	Chômeur	Élève, étudiant en formation	Autre inactif
<b>France entière</b>	<b>59,9</b>	<b>16,0</b>	<b>12,9</b>	<b>6,5</b>	<b>1,4</b>	<b>3,2</b>	<b>88,1</b>	<b>0,9</b>	<b>0,6</b>	<b>6,5</b>	<b>1,1</b>	<b>2,8</b>
77	62,8	15,1	13,1	4,7	1,4	2,9	90,3	0,8	0,7	5,3	0,8	2,2
78	62,3	14,9	13,1	4,9	1,5	3,3	91,3	0,5	0,6	4,6	0,6	2,4
79	69,9	9,3	10,8	6,2	1,1	2,6	91,8	0,3	0,5	4,6	0,6	2,1
81	0,7	16,1	9,4	67,9	2,4	3,4	3,5	15,8	7,5	38,1	24,5	10,7
82	53,8	17,4	16,1	8,4	1,2	3,2	87,0	0,5	1,0	6,6	0,7	4,2
83	55,7	15,0	16,5	8,7	1,4	2,8	87,4	0,7	1,0	7,0	0,7	3,2
85	70,1	7,6	14,5	5,7	0,6	1,5	92,5	0,2	0,3	5,2	0,4	1,4
86	70,5	12,4	8,5	3,7	1,8	3,2	91,0	0,7	0,4	4,8	0,8	2,3
87	63,9	15,5	9,0	6,8	1,7	3,0	84,3	1,1	0,6	7,2	2,0	4,8
88	60,5	16,9	13,4	4,7	1,5	2,9	87,2	0,7	0,4	7,8	0,7	3,2
89	60,6	14,9	13,9	6,2	1,0	3,4	89,0	0,9	0,4	6,6	0,9	2,2
90	52,1	21,2	15,2	7,1	1,3	3,1	83,7	0,9	0,7	9,8	1,2	3,6
91	60,9	16,9	13,2	4,8	1,5	2,8	91,9	0,6	0,5	4,3	0,6	2,1
92	59,6	20,6	10,2	4,3	2,0	3,3	91,6	0,6	0,4	4,3	0,7	2,5
94	59,0	20,5	10,9	4,5	1,9	3,3	90,0	0,5	0,5	5,0	1,0	3,0
971	38,5	29,3	3,3	15,4	4,3	9,2	78,4	1,6	0,9	11,1	1,9	6,1
972	54,7	4,9	0,8	10,9	7,1	21,6	84,5	1,1	0,0	5,8	1,7	6,9
973	19,0	60,7	0,9	3,0	4,7	11,7	67,6	4,9	0,0	8,0	2,1	17,4
974	1,8 *	19,3 *	16,8 *	57,3 *	0,9 *	3,9 *	3,4 *	14,9 *	16,1 *	45,7 *	8,7 *	11,2 *
(*) : Données à taux de réponse < 30%												
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.												

Tableau 7e1 - Statistiques descriptives par département 17/52 (en %)

Départements	Mode de garde de l'enfant		Mode de garde utilisé lorsqu'il y a mode de garde									
	Non gardé	Enfant Gardé	Par un tiers	Par une assistante maternelle indépendante	Par une assistante maternelle jour et nuit	En crèche collective	En crèche familiale	En crèche parentale	En pouponnière	En halte-garderie	En structure multi-accueil	Autre mode de garde
<b>France entière</b>	<b>41,3</b>	<b>58,7</b>	<b>4,9</b>	<b>50,2</b>	<b>0,5</b>	<b>21,8</b>	<b>4,1</b>	<b>1,5</b>	<b>0,1</b>	<b>7,0</b>	<b>4,1</b>	<b>10,8</b>
02	46,0	54,0	6,8	61,4	1,0	7,2	2,7	0,9	0,0	4,5	1,5	17,7
03	39,7	60,3	3,5	60,2	0,5	14,0	5,0	0,8	0,0	4,1	3,8	13,3
05	25,6	74,4	2,5	41,6	0,3	34,3	3,5	3,8	0,0	5,6	7,6	6,4
07	33,9	66,1	3,9	51,3	0,7	34,7	3,6	2,6	0,0	3,6	4,3	0,0
08	47,7	52,3	6,0	56,8	0,7	15,2	3,0	0,4	0,0	4,6	2,9	13,4
09	29,4	70,6	4,3	41,2	0,7	29,2	12,9	1,0	0,0	3,5	3,6	8,9
10	37,8	62,2	3,9	58,0	0,5	16,9	3,8	0,9	0,0	2,8	2,9	16,4
11	41,6	58,4	5,7	49,0	0,2	29,9	1,9	0,8	0,1	2,9	1,6	12,2
14	33,2	66,8	1,8	67,8	0,2	11,7	2,8	1,0	0,0	8,0	1,2	7,8
15	52,5	47,5	3,2	63,9	0,3	16,3	2,8	0,3	0,2	2,6	2,5	9,9
16	29,7	70,3	3,3	56,6	0,8	13,7	6,6	0,6	0,2	11,7	1,8	8,6
17	36,0	64,0	2,5	67,3	1,2	13,1	2,2	2,6	0,1	5,6	2,6	6,5
18	35,2	64,8	3,9 *	63,6	2,2 *	9,2 *	1,1 *	3,0 *	0,0 *	8,6 *	1,5 *	11,4 *
19	30,6	69,4	3,3	50,7	0,3	19,4	7,8	1,9	0,2	2,7	8,1	10,2
21	44,4	55,6	3,3	51,6	0,4	20,9	3,6	0,3	0,1	14,0	3,7	6,2
22	23,5	76,5	2,9	74,0	0,3	8,9	2,9	0,5	0,0	2,9	3,6	8,9
23	36,9	63,1	1,7	63,7	2,2	15,7	5,2	1,7	0,0	1,6	3,6	7,9
24	31,3	68,7	5,2	59,1	0,5	22,7	3,9	1,6	0,0	2,1	2,1	10,1
25	33,3	66,7	2,9	60,8	0,9	15,2	2,9	0,7	0,0	10,0	2,7	7,9
26	41,8	58,2	3,5	49,7	1,2	26,4	4,0	0,8	0,0	6,4	6,3	7,8
27	33,8	66,2	2,5	66,8	0,7	12,0	3,6	0,6	0,0	4,5	2,0	10,5
28	98,3 *	1,7 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *	100,0	0,0 *
(*) : Données à taux de réponse < 30%												
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.												

Tableau 7e2 - Statistiques descriptives par département 18/52 (en %)

Départements	Mode de garde de l'enfant		Mode de garde utilisé lorsqu'il y a mode de garde									
	Non gardé	Enfant Gardé	Par un tiers	Par une assistante maternelle indépendante	Par une assistante maternelle jour et nuit	En crèche collective	En crèche familiale	En crèche parentale	En pouponnière	En halte-garderie	En structure multi-accueil	Autre mode de garde
<b>France entière</b>	<b>41,3</b>	<b>58,7</b>	<b>4,9</b>	<b>50,2</b>	<b>0,5</b>	<b>21,8</b>	<b>4,1</b>	<b>1,5</b>	<b>0,1</b>	<b>7,0</b>	<b>4,1</b>	<b>10,8</b>
29	24,0	76,0	2,7	0,0	0,0 *	13,2	2,6	1,7	0,0 *	9,4	2,0	6,7
2A	45,3	54,7	8,8	0,7	0,4	49,0	1,2	1,1	0,0	6,5	7,3	14,8
2B	36,3	63,7	12,9	0,0	0,0	31,0	1,4	0,5	0,4	14,3	1,7	14,5
30	32,9	67,1	4,0	0,3	1,1	41,2	2,3	1,9	0,1	3,2	4,5	8,1
31	20,1	79,9	3,9	0,4	0,4	29,2	6,1	1,8	0,1	9,4	2,6	6,3
32	66,0	34,0	5,6	1,0	1,1	10,1	1,3	0,0	0,0	8,7	2,9	6,6
33	24,6	75,4	3,0	0,3	0,0	20,5	6,2	1,4	0,1	7,3	3,1	10,3
34	30,2	69,8	6,1	0,7	0,6	32,0	4,9	2,9	0,0	10,4	3,3	8,9
35	22,7	77,3	2,8	0,4	0,5	9,8	2,1	1,8	0,0	6,2	1,8	6,1
36	30,5	69,5	1,9	1,0	0,2	9,3	4,0	0,2	0,0	7,1	3,9	6,5
38	26,5	73,5	3,2	0,4	0,0	20,9	3,6	1,6	0,0	14,2	5,6	6,9
39	47,1	52,9	3,8	0,1	0,3	14,9	2,3	0,5	0,0	4,8	1,6	7,2
40	26,8	73,2	2,4	0,6	1,1	16,2	4,5	0,4	0,0	3,8	0,7	8,6
41	43,4	56,6	2,9	0,2	0,5	10,4	2,0	0,4	0,0	4,0	2,0	7,8
42	35,3	64,7	3,1	0,0	0,6	28,4	1,6	0,6	0,0	4,0	2,2	7,7
43	25,1	74,9	4,5	1,4	0,0	29,0	4,2	2,1	0,0	4,8	6,7	8,7
46	31,1	68,9	2,7	1,3	0,6	9,7	0,5	17,3	0,0	1,5	1,4	5,4
47	33,9	66,1	3,4	1,1	0,5	26,8	4,8	2,1	0,1	5,5	1,0	7,2
48	36,7	63,3	1,4	0,0	1,2	32,4	1,5	0,9	0,0	1,0	3,0	8,0
49	26,6	73,4	1,6	0,6	1,0	10,5	3,4	0,7	0,4	10,1	2,7	5,7
(*) : Données à taux de réponse < 30%												
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.												

Tableau 7e3 - Statistiques descriptives par département 19/52 (en %)

Départements	Mode de garde de l'enfant		Mode de garde utilisé lorsqu'il y a mode de garde									
	Non gardé	Enfant Gardé	Par un tiers	Par une assistante maternelle indépendante	Par une assistante maternelle jour et nuit	En crèche collective	En crèche familiale	En crèche parentale	En pouponnière	En halte-garderie	En structure multi-accueil	Autre mode de garde
<b>France entière</b>	<b>41,3</b>	<b>58,7</b>	<b>4,9</b>	<b>50,2</b>	<b>0,5</b>	<b>21,8</b>	<b>4,1</b>	<b>1,5</b>	<b>0,1</b>	<b>7,0</b>	<b>4,1</b>	<b>10,8</b>
50	27,2	72,8	2,5	72,0	0,7	10,9	3,0	0,5	0,0	4,5	1,2	7,6
51	39,7	60,3	3,0	48,7	0,4	28,6	1,4	0,4	0,0	7,3	2,5	10,2
52	50,0	50,0	2,5	65,7	2,3	12,9	1,3	0,2	0,0	2,3	3,1	11,0
53	23,2	76,8	1,4	75,3	0,7	6,9	4,3	0,6	0,0	5,4	1,0	5,9
54	35,1	64,9	4,6	48,3	0,4	24,0	3,6	2,9	0,2	6,5	3,3	12,0
55	42,3	57,7	2,8	62,8	0,9	17,8	0,6	1,2	0,4	2,1	5,4	11,9
56	25,0	75,0	2,4	70,2	0,2	13,1	2,6	0,2	0,0	2,3	6,7	6,5
57	96,8	3,2	3,3	30,0	4,8	26,2		5,5	0,0	8,9	5,5	19,3
58	33,9	66,1	3,8	63,3	1,4	9,1	1,3	0,4	0,0	10,2	4,7	10,6
59	57,8	42,2	4,1	50,3	1,2	21,2	3,7	0,7	0,0	8,7	3,1	12,6
60	35,2	64,8	5,0	54,8	0,4	13,4	5,3	0,7	0,1	8,0	2,2	14,6
62	68,1	31,9	3,1	64,0	0,3	9,5	1,8	0,6	0,1	6,2	2,4	12,1
63	38,9	61,1	3,1	62,7	0,4	14,8	3,1	0,8	0,1	4,6	4,0	10,8
64	23,8	76,2	2,3 *	45,7	0,0 *	35,2 *	4,7 *	1,0 *	0,0 *	1,6 *	2,2 *	7,3 *
65	56,0	44,0	4,7	53,9	0,3	26,7	0,6	0,6	0,0	1,5	2,0	11,0
66	41,0	59,0	4,9	42,4	0,3	29,1	4,6	2,2	0,0	2,9	4,3	10,8
67	34,6	65,4	4,6	40,1	0,3	19,0	6,3	2,4	0,0	7,6	2,8	22,4
68	53,7	46,3	5,0	43,4	0,4	29,4	1,0	1,2	0,2	2,3	7,8	21,0
70	39,5	60,5	2,2	66,4	1,1	18,2	1,6	0,4	0,0	2,4	2,1	9,6
71	73,7 *	26,3 *	6,7 *	0,0 *	2,9 *	33,0 *	10,6 *	1,0 *	0,0 *	22,7 *	12,0 *	16,6 *
72	30,4	69,6	1,9	78,9	0,6	4,4	3,0	0,3	0,2	6,7	2,9	5,0
73	31,4	68,6	5,5	55,2	0,1	14,9	4,3	0,9	0,1	13,5	6,5	9,2
74	31,6	68,4	3,7	50,0	0,2	24,2	2,7	1,6	0,0	5,0	3,6	9,0
75	45,9	54,1	17,2	9,5	0,3	48,5	4,2	1,6	0,4	16,1	0,6	10,2
76	34,2	65,8	3,4	60,0	0,4	16,5	1,9	0,9	0,2	8,5	2,0	11,5

(\*) : Données à taux de réponse < 30%

Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.

Tableau 7e4 - Statistiques descriptives par département 20/52 (en %)

Départements	Mode de garde de l'enfant		Mode de garde utilisé lorsqu'il y a mode de garde									
	Non gardé	Enfant Gardé	Par un tiers	Par une assistante maternelle indépendante	Par une assistante maternelle jour et nuit	En crèche collective	En crèche familiale	En crèche parentale	En pouponnière	En halte-garderie	En structure multi-accueil	Autre mode de garde
<b>France entière</b>	<b>41,3</b>	<b>58,7</b>	<b>4,9</b>	<b>50,2</b>	<b>0,5</b>	<b>21,8</b>	<b>4,1</b>	<b>1,5</b>	<b>0,1</b>	<b>7,0</b>	<b>4,1</b>	<b>10,8</b>
77	39,6	60,4	4,6	54,5	0,7	13,8	9,0	0,9	0,0	4,7	1,7	13,9
78	38,0	62,0	7,0	36,3	0,5	27,8	9,8	0,7	0,0	8,0	3,1	14,3
79	98,3 *	1,7 *	0,0 *	5,1 *	1,9 *	3,6 *	1,7 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *	89,3	0,0 *
81	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0 *	1,1	0,1	0,1	0,0	0,5	100,0	0,9
82	36,3	63,7	2,4	59,4	0,9	14,6	4,5	1,1	0,0	10,5	3,8	6,5
83	36,3	63,7	5,9	31,7	0,0	34,2	3,8	5,0	0,0	7,8	6,0	9,7
85	28,2	71,8	2,0	78,9	0,4	7,3	1,9	0,3	0,1	3,7	3,1	5,7
86	34,8	65,2	2,8	71,2	0,5	12,6	2,1	3,6	0,0	2,8	2,2	7,1
87	29,2	70,8	3,7	54,8	0,1	19,7	3,1	3,3	0,1	2,3	5,9	11,3
88	43,4	56,6	5,1	63,8	0,4	14,8	2,3	0,6	0,0	4,9	3,7	8,7
89	33,0	67,0	3,8	57,6	0,7	18,8	2,1	1,1	0,0	7,2	4,2	10,0
90	42,8	57,2	4,6	46,1	0,4	23,0	4,8	2,3	0,0	10,6	4,1	10,9
91	40,6	59,4	4,8	44,1	2,1	18,2	10,0	2,5	1,4	7,9	2,6	12,8
92	42,4	57,6	13,0	20,7	0,1	40,8	4,3	0,9	0,1	8,6	2,2	12,7
94	54,2	45,8	9,8	29,4	0,3	35,6	4,7	1,3	0,0	6,3	2,0	16,3
971	81,6	18,4	20,4	17,8	0,6	29,1	2,7	1,8	0,0	1,2	1,3	25,3
972	21,1	78,9	9,9	12,3	0,1	32,2	0,6	0,9	0,1	2,6	1,7	45,8
973	92,5	7,5	21,5	16,8	5,7	28,9	1,1	0,0	0,0	1,5	0,0	35,3
974	63,3	36,7	16,1	0,0	0,0 *	44,1	2,8	14,7	0,0	2,2	1,1	22,0
(*) : Données à taux de réponse < 30%												
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.												

Tableau 7f1 - Statistiques descriptives par département 21/52 (en %)

Départements	Nombre d'enfants vivant dans le foyer				Répartition des enfants selon praticien ayant pratiqué l'examen		
	0	1	2	3 ou +	Généraliste	Pédiatre	Autre
<b>France entière</b>	<b>2,8</b>	<b>41,1</b>	<b>36,3</b>	<b>19,8</b>	<b>57,5</b>	<b>41,5</b>	<b>1,0</b>
02	1,6	41,9	33,9	22,6	41,8	47,1	11,2
03	6,9	38,5	36,9	17,7	65,2	34,8	0,1
05	0,0	44,9	38,9	16,2	63,4	35,3	1,3
07	0,2	40,9	38,7	20,1	64,9	34,3	0,8
08	1,1	42,3	35,7	20,9	61,7	38,0	0,3
09	1,8	45,1	36,1	17,1	66,4	33,6	0,0
10	1,1	40,9	36,1	22,0	66,8	33,2	0,0
11	1,9	46,4	35,6	16,2	45,4	54,6	0,0
14	0,5	44,1	36,1	19,3	35,2	41,7	23,1
15	0,8	45,9	39,6	13,8	80,5	19,5	0,0
16	0,0	43,2	36,3	20,5	72,4	27,6	0,0
17	0,3	44,2	39,7	15,7	54,9	36,4	8,7
18	0,2	40,0	39,5	20,3	64,8	35,0	0,2
19	0,0	46,3	38,4	15,3	55,6	43,9	0,5
21	1,1	42,2	37,0	19,7	61,6	38,0	0,5
22	1,0	38,8	38,8	21,4	57,5	42,5	0,1
23	0,8	43,9	37,5	17,8	66,9	33,0	0,2
24	0,9	44,5	38,9	15,8	52,7	46,6	0,7
25	0,6	38,5	38,0	22,9	67,5	31,9	0,6
26	0,5	41,6	36,9	21,0	61,9	37,5	0,6
27	0,1	43,4	35,8	20,6	72,9	26,6	0,4
28					67,1	32,7	0,1
(*) : Données à taux de réponse < 30%							
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.							

Tableau 7f2 - Statistiques descriptives par département 22/52 (en %)

Départements	Nombre d'enfants vivant dans le foyer				Répartition des enfants selon praticien ayant pratiqué l'examen		
	0	1	2	3 ou +	Généraliste	Pédiatre	Autre
<b>France entière</b>	<b>2,8</b>	<b>41,1</b>	<b>36,3</b>	<b>19,8</b>	<b>57,5</b>	<b>41,5</b>	<b>1,0</b>
29	0,1	42,4	38,4	19,1	56,1	43,8	0,1
2A	27,5	36,9	23,3	12,2	44,4	55,6	0,0
2B	0,0	53,7	33,5	12,8	45,3	54,7	0,0
30	0,1	44,0	38,6	17,3	55,9	44,0	0,2
31	0,1	46,1	38,7	15,1	43,5	56,4	0,1
32	16,9	41,6	27,5	14,0	60,8	39,2	0,0
33	1,9	44,4	39,1	14,6	52,6	47,1	0,4
34	1,0	44,7	37,6	16,7	44,6	55,3	0,0
35	0,6	40,4	39,3	19,7	61,2	38,8	0,1
36	0,0	45,8	36,6	17,6	80,9	19,1	0,0
38	0,0	42,9	37,8	19,3	57,0	42,4	0,6
39	0,0	39,8	40,3	19,8	76,7	23,0	0,2
40	0,6	45,1	38,6	15,7	51,2	48,8	0,0
41	8,3	41,2	31,7	18,8	72,0	27,9	0,1
42	0,1	36,6	41,1	22,2	56,7	43,1	0,2
43	1,0	41,3	42,3	15,4	73,6	26,4	0,0
46	8,8	43,8	34,2	13,3	44,6	30,9	24,6
47	0,8	43,7	37,1	18,4	61,2	38,8	0,1
48	9,5	36,5	39,3	14,7	53,6	45,5	0,9
49	6,1	39,5	35,0	19,5	72,4	27,6	0,0
(*) : Données à taux de réponse < 30%							
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.							

Tableau 7f3 - Statistiques descriptives par département 23/52 (en %)

Départements	Nombre d'enfants vivant dans le foyer				Répartition des enfants selon praticien ayant pratiqué l'examen		
	0	1	2	3 ou +	Généraliste	Pédiatre	Autre
<b>France entière</b>	<b>2,8</b>	<b>41,1</b>	<b>36,3</b>	<b>19,8</b>	<b>57,5</b>	<b>41,5</b>	<b>1,0</b>
50	50,2	32,0	13,6	4,1			
51	0,0	40,6	39,0	20,4	58,7	41,2	0,2
52	0,1	36,8	38,5	24,6	62,7	34,7	2,7
53	0,2	36,7	40,2	23,0	80,7	17,4	2,0
54	0,5	41,5	37,3	20,8	38,9	61,0	0,1
55	0,1	38,7	38,9	22,2	75,7	24,3	0,1
56	0,6	41,3	38,4	19,7	62,5	37,5	
57	0,7	46,1	35,7	17,4	35,0	64,8	0,3
58	1,7	42,0	37,1	19,3			
59	0,3	40,6	37,2	21,9	65,6	33,7	0,7
60	0,3	40,8	37,6	21,3	58,2	41,8	0,0
62	15,7	34,0	31,2	19,2	83,7	16,3	0,1
63	6,6	35,7	39,2	18,4	44,0	56,0	
64	0,0	44,5	39,9	15,5	36,5	63,4	0,2
65	22,4	40,4	25,4	11,9	76,9	23,0	0,2
66	0,0	43,4	39,4	17,1	67,6	32,4	0,0
67	10,9	43,0	29,4	16,6	36,1	63,7	0,2
68	1,2	43,4	36,1	19,3	52,3	47,6	0,2
70	0,1	39,5	36,9	23,4	73,2	26,8	0,0
71	0,5	40,9	38,7	20,0	63,6	36,2	0,2
72	6,3	38,8	33,9	21,0	67,7	32,2	0,1
73	0,9	43,5	36,5	19,1	54,8	44,8	0,4
74	0,2	43,0	38,3	18,5	61,7	37,7	0,6
75	0,2	39,1	35,4	25,4	48,3	50,2	1,5
76	0,0	47,3	34,5	18,2	72,5	27,4	0,1
(*) : Données à taux de réponse < 30%							
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.							

Tableau 7f4 - Statistiques descriptives par département 24/52 (en %)

Départements	Nombre d'enfants vivant dans le foyer				Répartition des enfants selon praticien ayant pratiqué l'examen		
	0	1	2	3 ou +	Généraliste	Pédiatre	Autre
<b>France entière</b>	<b>2,8</b>	<b>41,1</b>	<b>36,3</b>	<b>19,8</b>	<b>57,5</b>	<b>41,5</b>	<b>1,0</b>
77	0,1	38,4	39,7	21,8	60,2	39,5	0,4
78	0,3	38,5	38,1	23,1	55,3	44,5	0,2
79	0,0	47,8	33,4	18,7	79,8	16,9	3,3
81	1,5	49,1	34,7	14,7	57,1	42,9	0,0
82	3,6	40,3	38,0	18,1	38,7	53,0	8,3
83	2,9	44,6	37,0	15,5			
85	7,8	38,0	36,2	18,0	79,8	20,2	0,0
86	34,2	34,3	21,7	9,9	64,3	28,1	7,6
87	23,6	38,1	26,1	12,2	58,3	40,7	1,0
88	2,8	42,1	34,4	20,8	54,4	45,4	0,2
89	0,7	42,8	35,7	20,7	67,9	32,0	0,0
90	31,0	33,2	22,2	13,5	59,5	39,6	0,9
91	1,0	37,9	38,2	22,9	60,7	38,9	0,5
92	1,6	41,5	35,2	21,7	40,0	59,2	0,8
94	0,1	41,1	35,9	23,0	42,3	57,6	0,1
971	12,0	41,5	27,2	19,2	45,3	54,6	0,1
972	0,1	47,5	31,6	20,7	54,9	45,0	0,1
973	0,8	29,4	27,9	42,0	93,5	3,3	3,3
974	1,1	43,6	34,5	20,8	42,3	57,5	0,2
(*) : Données à taux de réponse < 30%							
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.							

Tableau 7g1 - Statistiques descriptives par département 25/52 (en %)

Départements	Lieu de l'examen				Vaccination DTPolio			
	Cabinet médical privé	Consultation PMI	Consultation hospitalière	Autre lieu	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Rappel
<b>France entière</b>	<b>73,4</b>	<b>22,0</b>	<b>4,2</b>	<b>0,5</b>	<b>99,0</b>	<b>98,9</b>	<b>98,7</b>	<b>90,6</b>
02	62,6	18,4	18,9	0,1	99,6	99,5	99,4	94,2
03	75,2	16,1	8,7	0,0	99,1	99,0	99,0	88,4
05	64,0	15,9	6,4	13,6	96,4	96,3	95,8	85,1
07	85,6	4,5	9,6	0,2	96,9	96,9	96,5	86,9
08	77,7	13,6	8,4	0,3	99,6	99,6	99,4	92,8
09	68,5	13,8	16,9	0,8	97,7	97,7	97,4	86,6
10	69,9	17,2	11,8	1,1	99,7	99,7	99,5	94,6
11	76,0	17,0	6,6	0,3	99,2	99,1	98,9	92,4
14	70,6	0,0	26,3	3,1	97,6	97,4	97,3	88,3
15	68,8	21,4	9,8	0,0	97,5	97,5	96,9	88,3
16	75,4	15,6	8,9	0,1	99,8	99,6	99,4	88,1
17	78,4	14,9	5,0	1,8	98,6	98,4	98,3	91,7
18	76,3	14,4	9,2	0,1	99,7	99,5	99,5	90,4
19	78,8	16,4	4,3	0,5	99,7	99,6	99,4	88,7
21	75,0	16,8	8,1	0,1	99,5	99,5	99,4	93,5
22	87,1	7,5	5,4	0,0	99,6	99,5	99,3	91,9
23	83,4	13,0	3,5	0,2	99,4	97,3	97,1	86,2
24	69,7	19,6	9,7	1,1	98,9	98,7	98,3	87,9
25	86,3	11,0	2,7	0,0	99,7	99,6	99,4	89,5
26	76,4	20,4	3,0	0,2	98,5	98,2	98,1	88,7
27	90,2	7,8	1,9	0,2	98,7	98,6	98,4	90,8
28	64,0	24,8	11,1	0,2	ND	ND	ND	ND
(*) : Données à taux de réponse < 30%								
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.								

Tableau 7g2 - Statistiques descriptives par département 26/52 (en %)

Départements	Lieu de l'examen				Vaccination DTPolio			
	Cabinet médical privé	Consultation PMI	Consultation hospitalière	Autre lieu	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Rappel
<b>France entière</b>	<b>73,4</b>	<b>22,0</b>	<b>4,2</b>	<b>0,5</b>	<b>99,0</b>	<b>98,9</b>	<b>98,7</b>	<b>91,3</b>
29	90,9	8,1	1,0	0,0	99,2	99,0	98,8	91,0
2A	68,0	27,2	4,7	0,1	99,2	99,1	99,1	91,7
2B	75,3	6,3	2,1	16,4	100,0	100,0	100,0	93,0
30	88,2	6,7	4,8	0,3	98,5	98,4	98,2	86,6
31	88,7	9,1	2,1	0,0	99,7	99,6	99,5	89,4
32	33,4	54,3	12,3	0,0	97,1	96,9	96,3	0,0
33	88,2	9,3	2,3	0,3	99,5	99,5	99,4	88,4
34	80,1	15,7	0,6	3,5	99,5	99,3	99,2	91,4
35	84,5	11,8	3,6	0,1	99,4	99,3	99,0	91,4
36	81,8	10,4	7,7	0,1	99,6	99,6	99,4	94,2
38	84,5	14,8	0,3	0,4	98,2	98,0	97,9	94,3
39	90,6	4,2	5,2	0,0	99,4	99,3	99,3	98,1
40	81,0	11,1	7,9	0,0	99,5	99,1	99,0	89,5
41	88,0	9,0	3,0	0,0	99,5	99,5	99,3	91,6
42	81,3	18,3	0,4	0,1	99,7	99,7	99,5	91,6
43	86,0	2,1	11,9	0,0	99,1	98,9	98,8	90,7
46	45,3	24,7	29,9	0,0	96,2	95,8	95,0	85,4
47	73,8	15,4	9,9	0,9	99,7	99,7	99,7	91,5
48	83,8	10,6	5,6	0,0	97,9	97,4	97,1	83,8
49	77,7	6,1	16,1	0,0	98,2	97,8	97,5	84,9
(*) : Données à taux de réponse < 30%								
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.								

Tableau 7g3 - Statistiques descriptives par département 27/52 (en %)

Départements	Lieu de l'examen				Vaccination DTPolio			
	Cabinet médical privé	Consultation PMI	Consultation hospitalière	Autre lieu	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Rappel
<b>France entière</b>	<b>73,4</b>	<b>22,0</b>	<b>4,2</b>	<b>0,5</b>	<b>99,0</b>	<b>98,9</b>	<b>98,7</b>	<b>91,3</b>
50	88,6	5,5	5,8	0,0	98,8	98,7	98,5	89,9
51	83,6	10,3	5,7	0,4	99,2	99,2	99,1	93,2
52	84,2	8,0	7,6	0,2	99,2	99,1	99,1	92,9
53	81,6	12,3	6,1	0,1	98,9	98,9	98,6	89,2
54	84,5	10,9	4,4	0,1	99,4	99,3	99,2	93,9
55	75,3	12,2	12,5	0,0	99,1	98,7	98,2	85,3
56	80,3	13,4	6,3	0,0	99,1	99,0	98,7	88,9
57	85,8	7,5	6,2	0,6	99,3	99,2	98,9	94,1
58					99,5	99,5	99,2	86,2
59	79,8	18,5	1,4	0,3	ND	ND	ND	ND
60	79,9	16,8	3,1	0,2	99,8	99,8	99,7	93,0
62	84,7	12,9	2,3	0,1	98,0	97,8	97,8	87,6
63	83,2	15,6	1,2	0,0	98,9	98,7	98,3	89,1
64	85,7	13,6	0,6	0,1	99,4	99,4	99,4	86,5
65	67,6	26,9	5,6	0,0	98,1	98,0	97,4	86,5
66	83,0	15,2	1,6	0,2	99,6	99,5	99,5	95,2
67	80,4	12,5	7,1	0,1	99,8	99,8	99,7	93,0
68	74,7	18,4	5,4	1,6	97,8	97,7	97,6	92,1
70	78,6	17,9	3,4	0,0	99,8	99,8	99,7	97,7
71	86,5	4,7	8,2	0,5	97,7	97,5	97,4	87,6
72	79,3	18,1	2,3	0,3	99,3	99,3	99,1	95,1
73	88,2	10,0	1,7	0,1	98,8	98,7	98,5	90,8
74	87,3	10,9	1,8	0,1	98,1	97,9	97,9	88,6
75	24,6	74,6	0,3	0,5	100,0	99,9	99,9	97,9
76	80,0	17,7	2,1	0,1	99,2	99,2	99,2	88,3
(*) : Données à taux de réponse < 30%								
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.								

Tableau 7g4 - Statistiques descriptives par département 28/52 (en %)

Départements	Lieu de l'examen				Vaccination DTPolio			
	Cabinet médical privé	Consultation PMI	Consultation hospitalière	Autre lieu	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Rappel
<b>France entière</b>	<b>73,4</b>	<b>22,0</b>	<b>4,2</b>	<b>0,5</b>	<b>99,0</b>	<b>98,9</b>	<b>98,7</b>	<b>91,3</b>
77	72,8	24,7	2,4	0,1	99,5	99,5	99,4	92,5
78	58,2	40,9	0,6	0,2	99,6	99,6	99,3	98,7
79	92,4	4,8	2,8	0,0	99,1	99,0	98,8	89,5
81	90,4	8,8	0,6	0,1	ND	ND	ND	ND
82	70,8	23,2	6,0	0,0	97,0	96,9	96,8	85,1
83					99,6	99,4	99,2	92,0
85	86,5	12,1	1,4	0,0	99,8	99,8	99,8	92,0
86	80,3	12,1	7,2	0,3	99,1	99,0	98,7	91,1
87					97,8	97,6	97,3	89,0
88	78,6	5,5	15,5	0,4	99,7	99,6	99,4	93,0
89	77,9	7,3	13,2	1,6	99,3	99,2	99,0	88,6
90	86,4	9,8	2,0	1,8	99,6	99,5	99,2	90,9
91	59,8	38,2	1,3	0,7	99,3	99,2	98,9	88,5
92	37,6	59,8	2,3	0,3	98,9	98,7	98,2	90,1
94	32,5	66,5	0,6	0,3	99,8	99,8	99,7	94,1
971	56,2	40,4	3,2	0,1	99,1	99,1	98,9	92,7
972	71,8	26,4	1,6	0,2	98,9	98,6	98,4	92,6
973	7,4	90,3	2,3	0,0	99,2	99,2	99,1	87,6
974	93,3	6,3	0,2	0,2	99,6	99,0	98,8	88,5
(*) : Données à taux de réponse < 30%								
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.								

Tableau 7h1 - Statistiques descriptives par département 29/52 (en %)

Départements	Vaccination Coqueluche				Vaccination Hémophilus Influenzae			
	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Rappel	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Rappel
<b>France entière</b>	<b>98,7</b>	<b>98,6</b>	<b>98,4</b>	<b>90,0</b>	<b>97,9</b>	<b>97,8</b>	<b>97,5</b>	<b>88,0</b>
02	99,6	99,5	99,3	94,0	99,2	99,1	98,8	93,1
03	99,2	99,1	99,0	87,9	98,7	98,7	98,5	86,8
05	95,8	95,7	95,2	84,0	93,6	93,5	92,7	81,4
07	96,1	96,0	95,7	86,5	93,8	93,8	93,7	83,7
08	99,5	99,4	99,2	92,4	99,1	99,0	98,8	90,1
09	97,3	97,3	97,0	86,1	95,3	95,3	95,1	84,1
10	99,6	99,6	99,4	94,4	99,2	99,2	99,0	93,8
11	98,7	98,7	98,4	91,5	97,7	97,7	97,4	89,8
14	97,3	97,1	97,0	87,3	96,3	96,3	96,0	85,3
15	97,2	96,9	96,5	88,1	96,3	96,1	95,6	85,7
16	99,8	99,5	99,3	87,8	99,6	99,4	99,1	87,3
17	98,0	97,8	97,6	90,8	97,4	97,2	96,7	87,1
18	99,6	99,4	99,2	90,1	99,1	98,8	98,7	86,7
19	99,6	99,5	99,3	88,9	99,0	98,8	98,5	86,2
21	99,5	99,4	99,3	93,2	99,2	99,1	99,0	92,3
22	99,5	99,4	99,1	91,7	99,1	99,0	98,8	91,1
23	99,2	97,2	96,7	85,7	98,9	96,8	96,4	84,4
24	98,7	98,5	98,1	87,3	97,3	97,1	96,4	85,3
25	99,5	99,5	99,2	88,7	99,0	98,9	98,6	87,6
26	97,6	97,2	97,0	88,0	96,0	95,8	95,2	84,5
27	98,6	98,4	98,1	90,6	97,7	97,5	97,1	89,0
28	98,3	97,2	97,0	90,0	97,5	96,4	96,2	86,6
(*) : Données à taux de réponse < 30%								
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.								

Tableau 7h2 - Statistiques descriptives par département 30/52 (en %)

Départements	Vaccination Coqueluche				Vaccination Hémophilus Influenzae			
	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Rappel	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Rappel
<b>France entière</b>	<b>98,7</b>	<b>98,6</b>	<b>98,4</b>	<b>90,0</b>	<b>97,9</b>	<b>97,8</b>	<b>97,5</b>	<b>88,0</b>
29	98,8	98,7	98,5	90,8	98,0	97,9	97,5	88,9
2A	99,7	99,6	99,2	92,8	98,8	98,6	98,5	89,7
2B	100,0	99,9	99,9	94,7	99,9	99,7	99,6	94,1
30	98,1	98,0	97,9	91,2	96,9	96,7	96,3	89,1
31	99,5	99,4	99,3	90,6	98,7	98,6	98,5	87,7
32	98,4	98,2	98,0	69,9	97,5	97,3	97,2	68,3
33	98,4	98,3	98,1	91,2	97,4	97,2	97,0	89,2
34	99,2	98,9	98,7	91,3	98,2	97,9	97,6	89,2
35	99,0	98,7	98,4	90,6	98,0	97,8	97,5	89,4
36	99,8	99,7	99,7	98,2	99,8	99,7	99,6	97,7
38	98,7	98,5	98,4	91,1	97,4	97,3	97,0	88,6
39	99,3	99,1	99,1	85,2	98,4	98,2	98,0	83,0
40	99,7	99,7	99,5	91,5	99,3	99,3	99,0	89,7
41	99,6	99,5	99,3	91,1	99,4	99,2	98,9	88,1
42	99,3	99,0	98,9	91,4	98,6	98,5	98,3	89,0
43	98,9	98,7	98,4	84,9	97,2	97,2	96,7	83,6
46	98,1	98,0	97,9	86,8	96,0	95,6	95,3	83,1
47	97,6	97,2	96,8	83,6	96,0	95,7	95,5	82,5
48	97,0	96,8	96,6	91,6	95,7	95,1	94,6	88,5
49	98,9	98,9	98,7	88,3	98,4	98,4	98,1	85,7
(*) : Données à taux de réponse < 30%								
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.								

Tableau 7h3 - Statistiques descriptives par département 31/52 (en %)

Départements	Vaccination Coqueluche				Vaccination Hémophilus Influenzae			
	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Rappel	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Rappel
<b>France entière</b>	<b>98,7</b>	<b>98,6</b>	<b>98,4</b>	<b>90,0</b>	<b>97,9</b>	<b>97,8</b>	<b>97,5</b>	<b>88,0</b>
50	98,3	98,2	98,0	88,1	97,6	97,4	97,2	86,3
51	99,4	99,3	99,2	91,0	99,2	99,0	98,9	89,2
52	98,6	98,6	98,6	90,9	98,5	98,5	98,5	89,4
53	98,1	97,9	97,7	89,5	97,4	97,2	96,9	86,6
54	99,4	99,3	99,2	93,1	98,7	98,6	98,3	91,4
55	98,2	98,0	97,8	87,7	97,0	96,9	96,4	85,6
56	99,6	99,5	99,1	90,1	98,9	98,8	98,4	87,8
57	98,9	98,8	98,5	91,6	98,2	98,1	97,8	89,1
58	99,0	99,0	98,5	86,8	98,5	98,5	97,6	85,5
59	94,6	94,5	94,2	86,3	93,5	93,4	93,1	84,8
60	99,1	99,0	98,8	92,0	98,5	98,4	98,1	90,1
62	98,6	98,4	98,2	90,3	98,0	97,8	97,5	88,3
63	98,4	98,3	98,1	91,8	97,2	97,1	97,0	90,6
64	98,6	98,4	98,2	90,0	97,2	97,0	96,8	86,4
65	98,9	98,8	98,8	92,6	96,7	96,7	96,7	90,4
66	97,1	96,6	96,4	83,3	95,6	95,2	95,1	79,9
67	99,4	99,4	99,3	95,5	99,0	99,0	98,8	94,5
68	99,5	99,5	99,4	93,9	99,1	99,0	98,9	93,0
70	99,7	99,6	99,6	96,8	99,5	99,4	99,3	96,4
71	98,6	98,2	98,0	89,8	97,8	97,6	97,3	87,3
72	99,6	99,5	99,4	94,9	99,5	99,3	99,1	93,6
73	98,9	98,8	98,7	92,0	98,7	98,7	98,6	91,6
74	98,1	98,0	97,9	91,2	96,5	96,4	96,2	88,3
75	100,0	99,8	99,7	97,8	99,7	99,5	99,4	97,1
76	99,0	99,0	98,8	89,4	98,5	98,4	98,1	87,4
(*) : Données à taux de réponse < 30%								
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.								

Tableau 7h4 - Statistiques descriptives par département 32/52 (en %)

Départements	Vaccination Coqueluche				Vaccination Hémophilus Influenzae			
	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Rappel	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Rappel
<b>France entière</b>	<b>98,7</b>	<b>98,6</b>	<b>98,4</b>	<b>90,0</b>	<b>97,9</b>	<b>97,8</b>	<b>97,5</b>	<b>88,0</b>
77	99,0	98,8	98,7	91,0	98,4	98,3	97,9	88,8
78	99,6	99,5	99,4	93,0	99,3	99,2	99,0	90,5
79	99,4	99,3	99,1	88,3	99,2	99,0	98,7	85,6
81	98,1	98,0	97,8	87,4	96,7	96,5	96,4	85,8
82	97,8	97,7	97,5	92,1	97,1	97,0	96,8	91,3
83	97,7	97,5	97,1	90,0	95,9	95,7	95,2	88,1
85	99,0	99,0	98,8	91,1	98,6	98,5	98,4	90,1
86	98,7	98,5	98,2	88,2	98,3	98,0	97,6	86,8
87	99,1	98,9	98,6	91,2	98,5	98,3	97,9	90,1
88	99,3	99,2	98,9	87,5	98,4	98,3	97,8	85,1
89	98,4	98,3	98,1	89,6	98,3	98,2	97,6	87,1
90	99,3	99,2	98,9	91,0	98,2	98,2	97,8	89,0
91	99,4	99,3	99,0	90,2	98,9	98,7	98,5	88,1
92	99,5	99,5	99,3	95,0	99,1	99,0	98,9	93,0
94	99,1	99,0	98,8	93,5	98,7	98,6	98,3	92,3
971	99,4	99,3	98,9	87,7	98,7	98,6	98,0	83,8
972	99,6	99,5	98,9	90,2	99,1	99,0	98,3	89,6
973	97,9	97,5	96,4	78,8	97,1	96,7	95,2	74,5
974	98,8	98,7	98,7	93,3	98,2	98,2	98,1	92,2
(*) : Données à taux de réponse < 30%								
	Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.							

Tableau 7i1 - Statistiques descriptives par département 33/52 (en %)

Départements	Vaccination Hépatite B			Pneumocoque				BCG fait	Vaccination ROR	
	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Rappel		Au moins 1 dose	Au moins 2 doses
<b>France entière</b>	<b>82,5</b>	<b>81,7</b>	<b>75,8</b>	<b>93,6</b>	<b>93,1</b>	<b>87,3</b>	<b>41,4</b>		<b>89,7</b>	<b>69,3</b>
02	92,4	91,7	87,8	96,3	95,9	93,1	57,0		91,0	69,9
03	92,4	92,1	75,3	96,9	96,8	78,5	33,4		88,2	73,5
05	49,6	48,7	46,9	85,6	84,9	79,2	42,7		87,3	50,4
07	63,7	62,8	59,8	87,6	87,2	82,3	36,3		85,7	67,6
08	94,0	93,6	78,3	98,0	97,6	90,5	76,5		ND	70,1
09	62,8	61,7	58,8	88,1	87,4	83,2	48,9		86,2	61,3
10	90,5	90,1	85,6	97,0	96,9	92,5	38,6		ND	64,8
11	78,2	77,4	72,5	90,9	90,3	85,8	48,1		86,9	66,3
14	79,0	76,6	72,6	92,7	90,9	86,1	41,5		89,6	66,4
15	76,3	74,4	69,0	91,9	91,4	85,7	48,2		89,2	67,2
16	86,3	84,8	78,6	93,8	93,4	88,3	40,6		97,2	63,6
17	82,8	82,0	77,9	94,0	93,5	88,9	34,8		87,1	68,4
18	88,0	87,3	82,6	94,8	94,3	88,5	34,0		94,0	67,1
19	83,7	82,8	77,9	96,3	95,9	89,7	49,0		85,3	60,1
21	88,3	87,4	82,0	93,7	93,3	90,0	31,0		90,7	70,2
22	85,6	85,3	53,7	96,8	96,6	78,8	27,7		91,2	67,9
23	77,0	75,1	68,4	88,3	85,8	79,9	16,7		90,9	56,6
24	68,9	68,0	60,9	94,5	93,9	87,6	41,3		ND	65,0
25	88,1	87,7	72,6	97,2	97,0	81,9	36,4		91,4	72,1
26	73,7	73,1	70,5	91,8	90,2	86,5	42,8		86,1	66,6
27	88,0	87,5	83,0	94,9	94,6	91,2	43,8		91,9	68,5
28	88,2	86,2	81,5	95,7	94,7	90,8	15,8		93,0	71,9
(*) : Données à taux de réponse < 30%										
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.										

Tableau 7i2 - Statistiques descriptives par département 34/52 (en %)

Départements	Vaccination Hépatite B			Pneumocoque				BCG fait	Vaccination ROR	
	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Rappel		Au moins 1 dose	Au moins 2 doses
<b>France entière</b>	<b>82,5</b>	<b>81,7</b>	<b>75,8</b>	<b>93,6</b>	<b>93,1</b>	<b>87,3</b>	<b>41,4</b>		<b>89,7</b>	<b>69,3</b>
29	84,7	84,1	77,9	95,5	95,0	87,3	33,4		83,3	64,5
2A	89,2	88,1	81,5	90,4	90,3	87,6	23,8		88,9	80,3
2B	76,8	75,4	72,0	98,3	97,9	95,6	47,1		94,2	75,0
30	75,6	74,4	60,8	92,3	91,4	75,3	37,5		90,5	70,2
31	80,2	79,1	70,7	95,3	94,6	90,7	38,1		ND	68,9
32	78,2	76,9	67,5	90,9	89,6	82,1	59,2		ND	ND
33	81,2	80,1	71,9	89,3	88,7	81,2	39,9		88,6	67,7
34	77,1	76,1	69,8	93,7	93,1	86,2	23,4		ND	74,1
35	88,0	87,3	69,7	95,6	95,2	76,5	24,3		87,7	64,1
36	84,4	83,6	79,6	97,0	96,3	91,0	38,7		91,4	68,5
38	75,1	74,4	71,7	92,3	91,9	88,7	38,3		89,9	73,0
39	78,4	77,5	69,3	90,9	90,3	80,2	29,8		89,6	61,6
40	88,1	87,8	83,2	94,6	94,0	89,7	43,6		92,1	69,0
41	86,2	85,5	81,2	93,7	93,0	88,3	42,8		92,5	69,9
42	73,9	73,1	68,6	95,7	95,2	90,4	33,2		93,0	78,2
43	64,6	63,9	ND	91,0	90,6	ND	32,8		ND	76,2
46	61,1	60,0	56,7	86,3	85,1	81,0	42,8		80,9	62,0
47	70,5	69,7	64,5	90,9	89,9	83,7	48,4		84,7	58,2
48	59,9	59,2	47,8	88,9	88,5	72,0	25,2		88,8	67,0
49	86,6	86,1	81,1	94,7	94,3	89,1	39,8		ND	68,3
(*) : Données à taux de réponse < 30%										
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.										

Tableau 7i3 - Statistiques descriptives par département 35/52 (en %)

Départements	Vaccination Hépatite B			Pneumocoque				BCG fait	Vaccination ROR	
	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Rappel		Au moins 1 dose	Au moins 2 doses
<b>France entière</b>	<b>82,5</b>	<b>81,7</b>	<b>75,8</b>	<b>93,6</b>	<b>93,1</b>	<b>87,3</b>	<b>41,4</b>		<b>89,7</b>	<b>69,3</b>
50	81,1	80,3	76,2	92,9	92,4	88,2	39,2		89,3	62,0
51	91,6	91,1	85,9	97,6	97,4	91,8	49,8		91,6	78,7
52	84,4	83,4	78,7	93,6	93,1	85,5	53,8		89,2	58,9
53	84,4	83,8	79,5	94,4	93,7	89,0	39,4		90,7	60,5
54	91,6	90,8	86,4	96,2	96,0	91,3	47,9		91,2	79,2
55	88,1	87,4	83,2	94,9	94,5	90,5	41,9		92,8	67,8
56	80,8	79,7	74,3	96,9	96,5	91,1	46,8		ND	69,4
57	85,6	84,6	80,1	95,1	94,5	90,7	46,5		88,8	68,6
58	83,8	82,5	76,3	96,0	95,1	89,8	43,7		92,7	70,9
59	74,4	73,6	70,4	ND	ND	ND	ND		86,3	64,0
60	90,0	89,3	84,5	96,9	96,6	92,8	45,1		93,8	72,9
62	86,7	85,9	81,3	95,4	94,9	89,8	35,5		91,5	68,8
63	87,5	87,3	79,9	92,9	92,9	85,7	50,8		ND	77,9
64	83,0	82,2	77,8	94,2	93,3	87,7	29,6		86,0	68,3
65	72,0	71,7	70,0	85,0	84,7	84,1	76,7		80,1	62,6
66	65,7	64,5	62,1	87,8	87,3	80,2	40,0		88,7	69,5
67	90,0	89,7	87,7	93,7	93,5	91,9	67,1		92,2	83,1
68	89,7	89,4	ND	95,1	94,8	ND	12,8		ND	68,1
70	83,1	82,6	77,3	94,7	94,5	90,0	45,2		96,8	84,6
71	81,9	81,0	78,3	93,9	93,5	90,5	44,2		92,1	77,7
72	85,1	84,4	76,2	97,3	96,8	89,7	24,9		ND	64,9
73	81,8	81,3	73,4	91,9	91,3	87,8	36,8		88,2	71,7
74	70,0	68,9	65,5	91,2	90,2	84,0	42,8		89,0	74,0
75	92,9	92,3	87,2	97,8	97,5	94,4	10,2	89,1	95,2	88,1
76	92,8	92,4	88,1	96,0	95,6	92,7	42,5		90,5	69,1

(\*) : Données à taux de réponse < 30%

Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.

Tableau 7i4 - Statistiques descriptives par département 36/52 (en %)

Départements	Vaccination Hépatite B			Pneumocoque				BCG fait	Vaccination ROR	
	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Au moins 1 dose	Au moins 2 doses	Au moins 3 doses	Rappel		Au moins 1 dose	Au moins 2 doses
<b>France entière</b>	<b>82,5</b>	<b>81,7</b>	<b>75,8</b>	<b>93,6</b>	<b>93,1</b>	<b>87,3</b>	<b>41,4</b>		<b>89,7</b>	<b>69,3</b>
77	89,5	88,7	83,6	96,0	95,2	90,1	43,1	73,2	93,1	76,9
78	91,0	90,2	85,3	97,4	96,9	93,1	40,7	77,2	93,2	78,1
79	85,1	84,6	78,7	93,0	92,7	87,4	39,1		89,5	63,4
81	67,3	67,0	64,4	ND	ND	ND	ND		ND	ND
82	77,6	76,9	75,5	92,6	92,3	90,5	72,5		90,7	73,4
83	75,1	74,3	70,8	90,7	90,3	87,2	48,0		80,9	66,1
85	87,8	87,4	83,9	95,1	94,7	91,7	69,0		88,8	64,6
86	88,1	87,1	81,9	94,6	94,2	90,1	46,7		89,1	69,8
87	86,1	84,8	79,6	93,5	93,0	89,9	34,8		89,9	70,1
88	88,2	87,5	73,0	93,8	93,2	77,5	34,5		81,0	66,9
89	85,4	84,3	79,9	94,8	94,4	89,8	52,1		89,1	66,1
90	80,2	79,6	75,3	91,6	91,2	87,7	51,4		84,1	65,3
91	91,8	91,2	86,1	96,3	95,8	92,7	42,1	79,1	92,7	77,6
92	92,5	91,8	86,1	95,0	94,3	91,6	42,6	82,2	89,5	77,3
94	94,0	93,6	85,6	97,7	97,3	90,4	64,9	87,3	93,8	80,2
971	96,5	96,2	88,8	84,4	82,5	76,4	52,0		88,3	73,7
972	94,9	93,9	88,4	94,9	94,1	88,1	8,2		93,4	73,5
973	94,6	93,7	85,4	ND	ND	ND	ND		ND	53,7
974	93,4	93,1	90,1	95,5	95,2	92,2	51,5		94,1	74,8
(*) : Données à taux de réponse < 30%										
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.										

Tableau 7j1 - Statistiques descriptives par département 37/52 (en %)

Départements	Durée de l'allaitement au sein							Examen de l'œil normal	Exploration de l'audition normale	Risque saturnisme
	Pas d'allaitement	< 6 semaines	6 semaines à 3 mois	3 à 6 mois	6 à 9 mois	9 à 12 mois	> 12 mois			
<b>France entière</b>	<b>42,6</b>	<b>9,3</b>	<b>14,1</b>	<b>15,1</b>	<b>8,8</b>	<b>3,8</b>	<b>6,5</b>	<b>97,0</b>	<b>97,0</b>	<b>1,1</b>
02	59,6	7,7	10,6	10,6	6,4	2,1	2,9	97,7	98,2	0,7
03	66,4	6,5	9,9	9,1	4,5	1,7	1,8	96,1	95,2	0,8
05	38,6	7,9	12,1	17,2	11,3	5,6	7,3	97,1	96,6	0,7
07	52,2	8,6	11,3	11,3	7,6	3,3	5,8	96,2	96,9	0,7
08	49,2	12,9	14,3	11,4	6,2	2,2	3,9	96,8	97,4	0,7
09	48,3	9,3	13,0	14,3	6,9	3,3	4,9	95,0	93,4	0,7
10	49,7	12,7	13,5	11,6	6,6	2,5	3,4	95,1	95,1	0,4
11	43,8	10,3	12,3	13,1	8,2	4,4	7,9	97,9	97,9	0,8
14	48,0	8,5	13,4	12,9	8,0	3,5	5,6	96,9	96,9	0,8
15								0,3	97,2	96,9
16	48,2	11,8	11,7	12,9	8,3	2,5	4,6	97,5	98,3	0,4
17	54,9	8,7	12,7	12,9	5,3	2,1	3,5	97,0	96,4	1,0
18	58,2	7,5	11,8	10,8	6,2	2,3	3,3	96,6	96,6	0,7
19	62,1	6,3	10,2	10,8	5,7	1,6	3,3	98,0	95,8	0,4
21	37,4	12,1	16,3	16,2	9,6	3,5	5,0	96,9	97,3	4,2
22	46,1	9,5	14,0	14,1	9,3	3,0	4,0	97,8	97,8	0,1
23	55,1	7,2	14,4	12,8	3,5	2,6	4,3	98,0	97,2	1,4
24	50,6	9,9	12,4	12,6	6,7	2,6	5,3	97,4	96,9	0,7
25	36,1	12,3	16,7	15,8	9,5	4,0	5,6	98,2	98,5	0,3
26	47,6	9,1	11,6	12,2	8,3	3,1	8,1	95,5	96,4	0,7
27	61,6	7,7	11,7	10,0	3,8	1,8	3,4	97,1	96,6	1,3
28	46,8	9,7	12,9	13,9	7,3	3,0	6,3			0,7
(*) : Données à taux de réponse < 30%										
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.										

Tableau 7j2 - Statistiques descriptives par département 38/52 (en %)

Départements	Durée de l'allaitement au sein							Examen de l'œil normal	Exploration de l'audition normale	Risque saturnisme
	Pas d'allaitement	< 6 semaines	6 semaines à 3 mois	3 à 6 mois	6 à 9 mois	9 à 12 mois	> 12 mois			
<b>France entière</b>	<b>42,6</b>	<b>9,3</b>	<b>14,1</b>	<b>15,1</b>	<b>8,8</b>	<b>3,8</b>	<b>6,5</b>	<b>97,0</b>	<b>97,0</b>	<b>1,1</b>
29	49,8	9,1	13,5	15,0	6,8	2,6	3,1	98,0	97,8	0,5
2A	47,6	7,8	10,9	12,2	12,1	3,5	5,9	98,6	97,4	
2B	44,2	10,7	14,3	13,8	7,4	3,8	5,8	99,1	100,0	0,4
30	48,2	8,2	11,9	12,7	8,1	4,5	6,4	97,5	97,4	0,7
31	40,0	8,2	14,3	17,7	9,8	4,3	5,7	97,9	95,8	0,6
32	49,5	7,5	13,9	13,2	8,3	3,2	4,4	97,5	96,3	0,9
33	41,8	10,3	15,7	16,0	8,1	3,4	4,6	96,9	96,5	0,3
34	39,7	8,5	13,3	15,1	10,8	4,4	8,2	97,6	96,7	1,1
35	45,6	6,6	13,4	17,2	9,4	3,9	4,0	97,8	97,5	0,5
36	65,4	5,8	10,5	9,3	4,1	1,2	3,7	97,7	98,2	1,8
38	31,7	9,9	16,8	18,3	10,4	3,9	9,1	97,9	97,3	0,6
39	40,1	11,5	17,8	15,0	5,8	3,3	6,6	97,7	97,1	
40	51,0	8,4	12,5	12,4	8,2	3,8	3,7	96,1	94,6	0,3
41	53,4	8,0	12,6	13,7	8,1	2,9	1,2	97,2	98,0	1,1
42	41,8	10,7	15,8	16,1	7,2	3,0	5,5	98,0	97,7	0,6
43	45,4	7,8	18,2	14,0	8,2	2,7	3,8	96,2	96,9	0,4
46								97,6	97,4	0,2
47	45,0	9,8	15,3	13,2	7,0	3,2	6,5	96,2	96,6	1,4
48	42,2	6,6	14,4	17,4	9,7	4,9	4,7	96,3	97,4	0,3
49	52,9	7,5	15,2	12,7	6,6	2,3	2,8	97,4	97,2	0,5
(*) : Données à taux de réponse < 30%										
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.										

Tableau 7j3 - Statistiques descriptives par département 39/52 (en %)

Départements	Durée de l'allaitement au sein							Examen de l'œil normal	Exploration de l'audition normale	Risque saturnisme
	Pas d'allaitement	< 6 semaines	6 semaines à 3 mois	3 à 6 mois	6 à 9 mois	9 à 12 mois	> 12 mois			
<b>France entière</b>	<b>42,6</b>	<b>9,3</b>	<b>14,1</b>	<b>15,1</b>	<b>8,8</b>	<b>3,8</b>	<b>6,5</b>	<b>97,0</b>	<b>97,0</b>	<b>1,1</b>
50	52,3	9,8	14,1	11,2	5,8	2,2	4,6	97,2	96,3	1,0
51	59,6	8,8	11,8	10,5	4,6	1,4	3,3	97,8	96,6	1,1
52	63,4	8,4	9,5	9,4	4,8	2,1	2,3	96,5	96,0	4,8
53	60,2	5,9	11,1	12,3	5,0	1,8	3,6	96,3	97,1	0,9
54	41,7	12,4	15,3	13,9	7,6	3,8	5,3	96,8	97,2	0,7
55	45,4	13,5	16,5	13,2	5,6	1,6	4,2	97,3	96,2	0,4
56	47,8	6,8	13,7	14,6	9,2	2,9	4,9	97,8	97,6	0,3
57	43,5	12,1	15,5	13,6	8,5	3,2	3,6	97,0	97,2	0,2
58	56,3	7,6	10,8	11,6	7,0	2,5	4,2	99,0	99,9	
59	46,8	11,4	14,9	13,2	6,5	2,4	4,9	97,2	97,0	0,8
60	48,6	9,1	14,0	12,9	6,5	3,0	5,8	98,1	97,9	0,5
62	62,1	9,1	12,0	9,5	4,4	1,5	1,5	97,8	97,3	0,7
63	43,7	6,7	13,0	19,4	9,7	4,3	3,2	98,7	99,1	0,7
64	46,3	7,0	15,9	16,9	5,8	3,2	4,8	96,0	95,6	0,6
65	53,5	6,4	10,5	12,0	9,0	2,6	6,0	98,6	96,2	0,6
66	53,8	7,3	13,1	11,3	6,9	1,9	5,7	80,3	65,1	0,1
67	36,2	10,2	13,2	16,0	11,2	4,7	8,4	95,9	96,1	0,1
68	37,7	9,7	13,2	15,5	10,7	5,6	7,7	98,1	98,5	0,4
70	39,5	16,5	14,6	13,1	8,4	2,5	5,3	98,0	98,2	0,3
71								98,0	97,5	0,8
72	51,3	9,2	14,3	12,8	6,7	2,7	3,1	98,3	98,8	0,6
73	29,9	10,9	15,5	16,7	13,8	6,6	6,6	97,2	96,3	0,7
74	29,3	9,9	17,6	21,7	10,7	4,9	5,9	96,9	96,8	0,3
75	27,8	7,0	11,9	17,9	13,0	7,0	15,5	98,2	99,1	4,6
76	51,5	9,3	11,4	13,3	6,7	3,2	4,6	96,0	96,0	0,3

(\*) : Données à taux de réponse < 30%

Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.

Tableau 7j4 - Statistiques descriptives par département 40/52 (en %)

Départements	Durée de l'allaitement au sein							Examen de l'œil normal	Exploration de l'audition normale	Risque saturnisme
	Pas d'allaitement	< 6 semaines	6 semaines à 3 mois	3 à 6 mois	6 à 9 mois	9 à 12 mois	> 12 mois			
<b>France entière</b>	<b>42,6</b>	<b>9,3</b>	<b>14,1</b>	<b>15,1</b>	<b>8,8</b>	<b>3,8</b>	<b>6,5</b>	<b>97,0</b>	<b>97,0</b>	<b>1,1</b>
77	43,8	9,1	13,1	15,0	8,3	2,9	7,8	98,2	97,7	0,9
78	34,1	8,5	15,3	17,4	9,8	4,9	9,9	98,6	98,8	1,6
79	52,8	8,5	15,6	10,9	6,7	2,2	3,2			0,8
81								97,9	97,6	0,8
82	43,0	10,4	14,3	15,4	8,2	2,8	5,9	96,8	97,6	0,2
83	9,2	16,1	21,3	22,9	14,4	5,5	10,6	97,5	97,0	1,1
85	52,6	8,5	15,0	12,3	6,3	2,9	2,2	97,9	97,6	0,3
86	48,1	7,8	14,8	14,9	8,4	2,1	3,9	97,0	96,8	0,9
87	43,7	11,5	16,8	13,6	6,7	2,8	4,8	97,7	97,7	0,6
88	43,1	12,6	16,2	13,5	7,8	3,2	3,6	97,3	98,1	0,7
89	49,1	9,9	14,8	10,9	8,8	3,1	3,3	97,4	97,6	0,8
90	36,1	13,5	14,4	15,0	10,2	4,1	6,7	96,3	97,3	0,8
91	29,9	9,6	15,8	18,9	10,4	5,0	10,4	97,2	96,9	1,0
92	22,6	8,9	14,4	20,5	14,2	6,6	12,8	97,4	97,7	1,9
94	26,9	10,9	15,9	19,7	10,4	5,5	10,6	98,0	98,0	1,2
971	11,9	7,4	20,0	22,4	24,4	9,4	4,6	98,4 *	98,3 *	0,8 *
972	23,4	6,3	15,6	20,1	13,6	4,4	16,7	97,8	95,6	0,3
973	29,3	4,5	12,3	14,9	14,9	7,5	16,5	98,9	99,5	0,9
974								98,5	98,9	0,5
(*) : Données à taux de réponse < 30%										
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.										

Tableau 7k1 - Statistiques descriptives par département 41/52 (en %)

Départements	Poids					Taille					Antécédents signalés	Part d'enfants hospitalisés en période néonatale
	≤ 9 kg	9-10.5 kg	10.5-13 kg	13-15 kg	≥ 15 kg	≤ 75 cm	76-80 cm	81-89 cm	90-94 cm	≥ 95 cm		
<b>France entière</b>	<b>0,6</b>	<b>9,6</b>	<b>62,7</b>	<b>22,0</b>	<b>5,0</b>	<b>0,2</b>	<b>2,1</b>	<b>78,8</b>	<b>16,4</b>	<b>2,5</b>	<b>11,2</b>	<b>5,9</b>
02	0,7	10,9	63,2	21,0	4,2	0,2	2,5	80,0	14,9	2,4	6,2 *	6,2
03	0,9	12,3	63,9	19,0	3,9	0,2	3,1	82,1	12,5	2,1	8,0	6,7 *
05	0,8	11,5	69,4	15,3	3,0	0,1	2,8	82,9	12,6	1,6	12,9 *	8,5 *
07	0,3	11,2	63,0	21,1	4,4	0,1	2,2	80,3	14,9	2,6	7,8	2,7 *
08	0,7	10,7	61,3	22,1	5,3	0,2	3,1	77,9	16,0	2,9	11,5	10,6 *
09	1,0	9,8	63,8	20,6	4,8	0,3	2,0	79,7	14,8	3,2	10,5	7,7
10	0,5	9,2	63,9	21,4	5,0	0,5	1,8	79,5	16,1	2,1	10,9	7,3 *
11	0,5	9,7	64,9	20,3	4,5	0,3	2,1	77,8	18,0	1,9	5,4 *	5,4 *
14	0,8	11,1	62,2	21,3	4,5	0,3	2,7	80,1	14,9	2,0	5,5 *	5,5 *
15	0,6	10,6	63,7	20,7	4,4	0,2	2,8	75,7	18,0	3,3	89,0	7,5
16	0,6	11,4	63,4	19,9	4,6	0,1	2,7	81,0	14,3	2,0	4,5 *	4,5
17	0,5	10,7	64,4	20,6	3,8	0,2	1,7	79,1	16,9	2,1	9,6	6,6
18	0,5	11,1	65,7	19,2	3,5	0,5	2,3	80,4	14,6	2,2	9,2 *	9,2
19	0,8	11,4	66,8	18,1	2,9	0,1	2,4	83,3	12,7	1,4	8,1	5,9 *
21	0,7	10,2	63,8	20,8	4,5	0,3	2,7	80,3	14,0	2,6	5,4 *	5,4 *
22	0,5	8,1	64,1	22,1	5,1	0,2	2,2	78,7	16,2	2,7	10,3	9,1
23	1,0	10,9	67,4	16,5	4,2	1,2	2,8	78,9	15,6	1,4	18,0	6,2
24	0,7	12,0	61,9	20,9	4,5	0,1	2,3	80,4	15,4	1,9	10,5	8,1
25	0,6	9,9	64,0	21,1	4,4	0,1	1,6	77,2	18,1	3,0	8,4	6,4
26	0,5	10,0	64,2	20,5	4,8	0,6	0,7	79,1	17,5	2,1	10,7	7,0 *
27	0,6	10,6	62,2	22,4	4,2	0,2	2,4	78,6	16,1	2,7	10,9	4,7 *
28	0,6	10,3	63,9	21,2	4,0	0,4	1,8	81,4	14,5	1,9		0,0 *
(*) : Données à taux de réponse < 30%												
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.												

Tableau 7k2 - Statistiques descriptives par département 42/52 (en %)

Départements	Poids					Taille					Antécédents signalés	Part d'enfants hospitalisés en période néonatale
	≤ 9 kg	9-10.5 kg	10.5-13 kg	13-15 kg	≥ 15 kg	≤ 75 cm	76-80 cm	81-89 cm	90-94 cm	≥ 95 cm		
<b>France entière</b>	<b>0,6</b>	<b>9,6</b>	<b>62,7</b>	<b>22,0</b>	<b>5,0</b>	<b>0,2</b>	<b>2,1</b>	<b>78,8</b>	<b>16,4</b>	<b>2,5</b>	<b>11,2</b>	<b>5,9</b>
29	0,2	7,8	62,9	24,8	4,3	0,1	1,6	75,4	19,7	3,3	100,0	6,8 *
2A	0,4	7,7	59,5	26,6	5,8	0,5	2,7	79,9	13,3	3,7	6,7 *	6,4
2B	0,5	7,8	59,4	25,0	7,2		1,8	78,2	17,8	2,2	4,3 *	4,3
30	0,7	8,7	63,2	21,4	6,0	0,3	2,1	78,5	16,9	2,2	9,0	5,4
31	0,6	9,2	64,9	20,9	4,4	0,1	1,4	77,7	17,9	2,9	10,1	4,6
32	0,9	9,8	62,9	20,6	5,8		2,4	76,1	19,4	2,1	8,1	3,9 *
33	0,7	9,4	64,3	21,4	4,2	0,2	1,7	77,1	18,2	2,8	10,5	3,7 *
34	0,5	9,0	63,4	22,5	4,6	0,2	1,7	77,0	18,2	3,0	10,1	4,9
35	0,5	9,4	64,4	22,3	3,3	0,2	1,7	78,5	17,0	2,7	12,4	5,5 *
36	0,8	11,1	63,7	20,5	3,9		3,6	81,5	13,3	1,6	12,8 *	3,1
38	0,3	10,0	64,1	21,8	3,9	0,1	1,4	77,9	18,2	2,5	13,0	5,5
39	0,5	12,0	63,7	19,3	4,5	0,3	1,6	79,2	17,3	1,6	11,8	8,7 *
40	1,0	10,2	65,3	19,6	3,9	0,1	2,0	82,2	13,7	2,1	7,3 *	7,3
41	0,8	12,1	63,9	19,1	4,1	0,3	2,8	82,8	12,2	1,9	6,4 *	6,4 *
42	0,7	10,3	63,7	21,1	4,1	0,3	1,8	78,2	17,7	2,0	6,9 *	6,9
43	0,3	11,4	67,3	17,2	3,7		1,4	83,9	12,1	2,6	17,4	12,7
46	1,0	11,8	61,8	21,0	4,4	0,4	3,3	79,8	14,1	2,5	5,4 *	5,4 *
47	0,5	9,8	59,2	24,7	5,8	0,4	1,8	82,3	13,9	1,6	6,6 *	6,6 *
48	0,2	8,1	66,9	21,4	3,5		1,3	81,5	15,5	1,7	8,4	8,3 *
49	0,7	10,6	66,4	19,1	3,1	0,2	2,3	81,5	14,3	1,8	10,7	3,3
(*) : Données à taux de réponse < 30%												
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.												

Tableau 7k3 - Statistiques descriptives par département 43/52 (en %)

Départements	Poids					Taille					Antécédents signalés	Part d'enfants hospitalisés en période néonatale
	≤ 9 kg	9-10.5 kg	10.5-13 kg	13-15 kg	≥ 15 kg	≤ 75 cm	76-80 cm	81-89 cm	90-94 cm	≥ 95 cm		
<b>France entière</b>	<b>0,6</b>	<b>9,6</b>	<b>62,7</b>	<b>22,0</b>	<b>5,0</b>	<b>0,2</b>	<b>2,1</b>	<b>78,8</b>	<b>16,4</b>	<b>2,5</b>	<b>11,2</b>	<b>5,9</b>
50	0,7	8,7	63,1	23,7	3,7	0,2	2,3	81,3	14,8	1,4	6,0 *	6,0
51	0,7	10,9	63,9	19,6	4,9	0,3	2,3	78,6	15,7	3,1	12,6 *	4,7 *
52	0,8	11,1	63,3	20,5	4,4	0,5	2,8	79,7	14,1	2,9	30,4	8,3
53	0,9	9,8	65,0	20,4	3,8	0,3	2,6	78,7	15,9	2,5	29,6 *	5,4 *
54	0,6	9,4	62,1	22,9	4,9	0,2	2,4	76,7	17,9	2,8	11,9	7,6
55	1,0	7,9	63,7	22,4	5,1	0,2	1,7	79,6	16,2	2,4	9,6 *	9,6
56	0,6	8,8	62,8	24,1	3,8	0,2	1,8	77,0	18,4	2,7	12,7	6,7
57	0,6	9,4	61,7	22,2	6,2	0,1	2,1	76,0	18,6	3,2	2,1	7,1 *
58	0,5	12,9	62,9	19,4	4,3	0,2	2,8	79,5	15,4	2,1	8,4 *	8,4
59	0,6	9,1	63,1	22,0	5,2	0,1	2,0	77,3	17,7	2,9	7,9 *	7,9 *
60	0,6	9,8	61,4	23,4	4,7	0,1	2,1	78,1	17,0	2,8	10,3	7,9
62	0,7	10,2	61,5	22,1	5,5	0,2	2,5	76,3	17,7	3,2	10,9	5,8 *
63	1,0	11,8	63,6	20,1	3,5	0,2	2,4	79,2	15,9	2,3	6,0	1,7 *
64	0,3	9,4	67,1	20,1	3,2		1,9	81,3	14,9	1,9	11,9	3,8 *
65	1,0	11,8	66,0	17,1	4,1	0,2	2,7	84,2	11,0	1,9	1,7 *	1,7 *
66	0,4	9,6	62,5	20,5	6,9	0,7	1,9	81,2	14,4	1,8		
67	0,5	8,2	60,8	24,7	5,8	0,1	1,6	76,9	18,2	3,1	4,3 *	4,3
68	0,5	8,9	61,8	23,3	5,4	0,2	2,5	78,8	16,3	2,2	8,5	7,5 *
70	0,8	10,0	62,8	22,0	4,4	0,3	3,2	77,5	16,4	2,6	8,7 *	8,7 *
71	1,2	13,3	64,2	18,4	2,9	0,3	3,0	82,4	13,2	1,2	5,1 *	5,1 *
72	0,6	11,6	64,2	19,7	3,9	0,2	2,5	80,0	15,1	2,2	10,9	6,1
73	0,6	8,6	65,2	20,6	4,9	0,2	1,7	78,3	17,1	2,7	6,1 *	6,1 *
74	0,5	8,9	66,8	20,1	3,8	0,2	1,8	80,2	15,9	2,0	14,7	7,2
75	0,3	7,4	57,4	26,8	8,1		1,9	78,9	16,8	2,4	12,9	5,1
76	0,7	9,1	62,7	22,2	5,2	0,3	2,5	80,0	14,6	2,6	7,2 *	7,2

(\*) : Données à taux de réponse < 30%

Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.

Tableau 7k4 - Statistiques descriptives par département 44/52 (en %)

Départements	Poids					Taille					Antécédents signalés	Part d'enfants hospitalisés en période néonatale
	≤ 9 kg	9-10.5 kg	10.5-13 kg	13-15 kg	≥ 15 kg	≤ 75 cm	76-80 cm	81-89 cm	90-94 cm	≥ 95 cm		
<b>France entière</b>	<b>0,6</b>	<b>9,6</b>	<b>62,7</b>	<b>22,0</b>	<b>5,0</b>	<b>0,2</b>	<b>2,1</b>	<b>78,8</b>	<b>16,4</b>	<b>2,5</b>	<b>11,2</b>	<b>5,9</b>
77	0,4	10,0	62,7	21,5	5,4	0,1	2,6	79,4	15,2	2,7	8,8	5,4 *
78	0,4	7,9	62,7	23,6	5,4	0,1	2,0	79,3	16,5	2,2	11,9	5,9
79	0,9	11,4	64,8	18,1	4,8	0,3	2,2	78,3	15,6	3,6	0,2 *	0,1 *
81	0,5	8,7	64,2	21,8	4,8	0,1	2,1	78,4	16,7	2,7	1,6	3,8 *
82	2,4	10,1	55,5	20,5	11,6		1,5	80,4	16,0	2,2	6,4 *	6,4
83	0,6	9,2	63,8	21,7	4,6	0,1	1,9	79,5	16,3	2,2	6,2 *	6,2 *
85	0,6	11,1	66,8	18,4	3,2	0,2	2,0	80,1	15,1	2,5	10,0	5,6 *
86	1,1	11,7	63,4	19,2	4,7	0,1	2,4	80,3	15,3	1,9	4,5 *	4,5 *
87	0,8	10,8	61,2	23,2	4,0	0,2	2,9	80,5	14,5	1,9	4,6 *	4,6 *
88	1,0	11,3	64,0	19,5	4,1	0,3	1,9	79,7	16,1	2,0	20,0	6,2
89	0,6	11,5	64,2	20,0	3,8	0,2	2,2	81,7	14,1	1,8	10,5	6,7
90	0,7	10,8	61,6	21,6	5,4	0,3	2,7	78,6	15,3	3,0	1,7 *	1,7 *
91	0,5	8,3	60,2	25,0	6,0	0,1	2,0	79,4	16,3	2,2	22,7	6,0
92	0,6	7,4	59,7	26,8	5,5	0,3	1,8	79,2	16,6	2,1	6,6 *	6,6
94	0,4	7,2	57,3	27,0	8,1	0,1	1,8	78,8	16,7	2,5	9,4	4,6 *
971	0,6	6,7	61,5	21,0	10,3	0,1	2,1	75,0	19,2	3,5	5,0 *	4,9 *
972	0,8	11,0	58,7	21,7	7,8	0,3	1,9	71,1	21,8	4,8	5,7	6,9
973	0,7	10,7	60,4	20,2	8,1	0,2	3,2	79,0	14,1	3,5	28,6	4,4 *
974	1,3	14,8	62,4	16,5	5,0	0,8	2,7	79,1	15,0	2,4	2,8	7,7 *
(*) : Données à taux de réponse < 30%												
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.												

Tableau 711 - Statistiques descriptives par département 45/52 (en %)

Départements	Affections actuelles détectées	Troubles sommeil	Infirmité motrice cérébrale	Cardiopathie congénitale	Mucoviscidose	Luxation de la hanche	Maladie de l'hémoglobine	Syndrome polymalformatif
<b>France entière</b>	<b>8,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,05</b>	<b>0,24</b>	<b>0,03</b>	<b>0,05</b>	<b>0,06</b>	<b>0,03</b>
02	7,5	0,4 *	0,08 *	0,36 *	0,05 *	0,05 *	0,0 *	0,05 *
03	8,4	0,2	0,05	0,36	0,00	0,05	0,00	0,00
05	8,7	0,2	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00
07	5,8	0,5	0,00	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00
08	11,3	0,5	0,00	0,32	0,00	0,00	0,00	0,00
09	7,7	0,3	0,13	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00
10	11,2	0,4	0,05	0,33	0,05	0,00	0,10	0,00
11	5,1	0,1 *	0,0 *	0,13 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *
14	8,4	0,2 *	0,08 *	0,15 *	0,0 *	0,16 *	0,09 *	0,0 *
15	8,2 *	6,6	0,0 *	0,00	0,54	0,00	0,00	0,13
16	8,3	0,5	0,00	0,15	0,03	0,10	0,03	0,03
17	7,0	0,1	0,00	0,29	0,00	0,05	0,05	0,05
18	7,4	0,2	0,11	0,19	0,00	0,06	0,00	0,00
19	5,2	0,2	0,00	0,32	0,00	0,23	0,00	0,00
21	7,5	0,4 *	0,06 *	0,22 *	0,06 *	0,0 *	0,03 *	0,0 *
22	6,0	0,1	0,08	0,25	0,03	0,03	0,00	0,06
23	5,5	0,0	0,00	0,43	0,00	0,00	0,00	0,25
24	7,7	0,8	0,05	0,17	0,00	0,05	0,00	0,00
25	7,0	0,2	0,14	0,30	0,06	0,06	0,08	0,03
26	8,9	0,6	0,15	0,31	0,00	0,26	0,00	0,00
27	8,1	0,3	0,06	0,19	0,08	0,20	0,03	0,03
28	9,7	0,3	0,04	0,37	0,04	0,04	0,00	0,08
(*) : Données à taux de réponse < 30%								
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.								

Tableau 712 - Statistiques descriptives par département 46/52 (en %)

Départements	Affections actuelles détectées	Troubles sommeil	Infirmité motrice cérébrale	Cardiopathie congénitale	Mucoviscidose	Luxation de la hanche	Maladie de l'hémoglobine	Syndrome polymalformatif
<b>France entière</b>	<b>8,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,05</b>	<b>0,24</b>	<b>0,03</b>	<b>0,05</b>	<b>0,06</b>	<b>0,03</b>
29	8,1	0,3	0,00	0,17	0,02	0,04		
2A	11,1	0,0 *	0,0 *	0,48 *	0,0 *	0,12	0,0 *	0,0 *
2B	7,9	0,6 *	0,0 *	0,28 *	0,0 *	0,0 *	0,16	0,0 *
30	7,4	0,2	0,06	0,32	0,06	0,05	0,12	0,03
31	7,7	0,3	0,02	0,16	0,02	0,00	0,02	0,01
32	5,4	0,7	0,73	0,16	0,00	0,00	0,00	0,26
33	7,2	0,3	0,00	0,04	0,02	0,02	0,00	0,02
34	8,0	0,3	0,04	0,21	0,04	0,06	0,00	0,02
35	8,3	0,3	0,00	0,18	0,13	0,04	0,01	0,01
36	4,6	0,2	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
38	9,3	0,8	0,06	0,16	0,02	0,08	0,05	0,05
39	7,4	0,2	0,16	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00
40	7,3	0,3 *	0,09 *	0,61 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *
41	6,3	0,2 *	0,0 *	0,34 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,05 *
42	8,2	0,3	0,03	0,19	0,03	0,09	0,08	0,00
43	8,0	0,0	0,00	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00
46	7,8	0,0 *	0,25 *	1,05 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *
47	7,5	0,4 *	0,11 *	0,33 *	0,0 *	0,11 *	0,0 *	0,0 *
48	4,8	0,0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
49	6,9	0,2	0,02	0,21	0,00	0,02	0,02	0,02
(*) : Données à taux de réponse < 30%								
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.								

Tableau 713 - Statistiques descriptives par département 47/52 (en %)

Départements	Affections actuelles détectées	Troubles sommeil	Infirmité motrice cérébrale	Cardiopathie congénitale	Mucoviscidose	Luxation de la hanche	Maladie de l'hémoglobine	Syndrome polymal- formatif
<b>France entière</b>	<b>8,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,05</b>	<b>0,24</b>	<b>0,03</b>	<b>0,05</b>	<b>0,06</b>	<b>0,03</b>
50	9,5	0,4 *	0,16 *	0,21 *	0,0 *	0,09	0,04	0,0 *
51	9,7	0,3	0,03	0,34	0,06	0,12	0,00	0,00
52	5,2	0,3	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12
53	6,1	0,2	0,07	0,07	0,07	0,07	0,00	0,00
54	9,1	0,3	0,12	0,30	0,05	0,10	0,04	0,10
55	8,0	0,4	0,0 *	0,57	0,00	0,06	0,00	0,00
56	9,6	0,4	0,08	0,24	0,07	0,11	0,00	0,05
57	8,0	0,1	0,10	0,52	0,00	0,07	0,04	0,11
58	7,8	0,5 *	0,08 *	0,28 *	0,0 *	0,09 *	0,0 *	0,0 *
59	8,4	0,0	0,03	0,02	0,00	0,00	0,00	0,01
60	6,8	0,1	0,04	0,19	0,00	0,09	0,00	0,00
62	7,3	0,3	0,07	0,31	0,04	0,11	0,04	0,02
63	6,7	0,1	0,11 *	0,13 *	0,06 *	0,08 *	0,03 *	0,05 *
64	6,7	0,5 *	0,12 *	0,14 *	0,04 *	0,07 *	0,0 *	0,0 *
65	1,8	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *
66	5,3	0,1		0,11	0,00	0,00	0,16	
67	7,5	0,2 *	0,09 *	0,30 *	0,04 *	0,09 *	0,02 *	0,04 *
68	8,6	0,2	0,10	0,28	0,04	0,09	0,06	0,04
70	7,8	0,1 *	0,0 *	0,22 *	0,0 *	0,0 *	0,06 *	0,06 *
71	8,6	0,4 *	0,0 *	0,21 *	0,0 *	0,23 *	0,08 *	0,08 *
72	7,8	0,3	0,03	0,31	0,00	0,08	0,07	0,07
73	7,5	0,7 *	0,15 *	0,43 *	0,0 *	0,09 *	0,10 *	0,0 *
74	8,7	0,3	0,00	0,21	0,03	0,00	0,00	0,04
75	11,4	0,3	0,00	0,54	0,03	0,00	0,23	0,00
76	10,1	0,3 *	0,0 *	0,41 *	0,00	0,09	0,06	0,00
(*) : Données à taux de réponse < 30%								
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.								

Tableau 714 - Statistiques descriptives par département 48/52 (en %)

Départements	Affections actuelles détectées	Troubles sommeil	Infirmité motrice cérébrale	Cardiopathie congénitale	Mucoviscidose	Luxation de la hanche	Maladie de l'hémoglobine	Syndrome polymalformatif
<b>France entière</b>	<b>8,0</b>	<b>0,3</b>	<b>0,05</b>	<b>0,24</b>	<b>0,03</b>	<b>0,05</b>	<b>0,06</b>	<b>0,03</b>
77	7,2	0,2	0,00	0,14	0,00	0,00	0,10	0,00
78	9,6	0,2	0,02	0,25	0,02	0,02	0,09	0,02
79	9,0	0,2	0,00	0,32	0,00	0,09	0,00	0,04
81	6,3	0,2	0,04	0,35	0,00	0,00	0,06	0,00
82	7,1	0,2 *	0,17 *	0,09 *	0,0 *	0,08 *	0,0 *	0,0 *
83	7,3	0,4 *	0,04 *	0,23 *	0,02 *	0,11 *	0,0 *	0,02 *
85	7,1	0,2	0,06	0,13	0,02	0,04	0,05	0,06
86	8,3	0,1 *	0,05 *	0,29 *	0,05 *	0,18 *	0,0 *	0,0 *
87	7,3	0,3 *	0,0 *	0,25 *	0,04 *	0,04 *	0,0 *	0,0 *
88	7,4	0,5	0,08	0,21	0,00	0,18	0,00	0,00
89	8,6	0,2	0,00	0,20	0,09	0,15	0,04	0,00
90	5,0	0,3 *	0,0 *	0,53 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *
91	7,9	0,2 *	0,01 *	0,23 *	0,01 *	0,02 *	0,0 *	0,05 *
92	7,9	0,2	0,02	0,20	0,03	0,04	0,00	0,06
94	7,4	0,1	0,06	0,12	0,06	0,03	0,18	0,03
971	7,6	0,0 *	0,0 *	0,19 *	0,16 *	0,06 *	0,08 *	0,06 *
972	4,3	0,0	0,00	0,25	0,00	0,00	0,17	0,00
973	8,8	0,0	0,39	0,21	0,00	0,00	0,37	0,00
974	8,4	0,1	0,00	0,65	0,10	0,00	0,06	0,12
(*) : Données à taux de réponse < 30%								
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.								

Tableau 7m1 - Statistiques descriptives par département 49/52 (en %)

Départements	Spina bifida	Fente labio-palatine	Trisomie 21	Aberration chromosomique autre que trisomie 21
<b>France entière</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,05</b>	<b>0,05</b>
02	0,1 *	0,1 *	0,03 *	0,18 *
03	0,0	0,1	0,05	0,05
05	0,0	0,0	0,16	0,00
07	0,0	0,0	0,00	0,00
08	0,1	0,0	0,00	0,00
09	0,0	0,0	0,00	0,00
10	0,0	0,0	0,05	0,10
11	0,0 *	0,1 *	0,05 *	0,0 *
14	0,0 *	0,1 *	0,07 *	0,07 *
15	2,0	0,0	0,00	0,36
16	0,0	0,0	0,03	0,03
17	0,0	0,1	0,09	0,00
18	0,0	0,2	0,06	0,00
19	0,1	0,0	0,00	0,00
21	0,0 *	0,0 *	0,06 *	0,05 *
22	0,0	0,1	0,06	0,00
23	0,0	0,0	0,00	0,00
24	0,0	0,0	0,05	0,05
25	0,0	0,1	0,03	0,19
26	0,0	0,0	0,00	0,00
27	0,0	0,1	0,00	0,08
28	0,0	0,1	0,04	0,04
(*) : Données à taux de réponse < 30%				
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.				

Tableau 7m2 - Statistiques descriptives par département 50/52 (en %)

Départements	Spina bifida	Fente labio-palatine	Trisomie 21	Aberration chromosomique autre que trisomie 21
<b>France entière</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,05</b>	<b>0,05</b>
29	0,0	0,0	0,02	0,02
2A	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *
2B	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *
30	0,0	0,0	0,04	0,00
31	0,0	0,0	0,04	0,01
32	0,2	0,0	0,00	0,00
33	0,0	0,1	0,00	0,11
34	0,0	0,0	0,04	0,00
35	0,0	0,0	0,04	0,01
36	0,0	0,0	0,00	0,00
38	0,0	0,1	0,02	0,00
39	0,0	0,0	0,00	0,00
40	0,0 *	0,2 *	0,10 *	0,05 *
41	0,0 *	0,1 *	0,09 *	0,09 *
42	0,0	0,0	0,06	0,03
43	0,0	0,0	0,19	0,00
46	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *
47	0,0 *	0,2 *	0,0 *	0,12 *
48	0,0	0,0	0,00	0,00
49	0,0	0,1	0,00	0,06
(*) : Données à taux de réponse < 30%				
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.				

Tableau 7m3 - Statistiques descriptives par département 51/52 (en %)

Départements	Spina bifida	Fente labio-palatine	Trisomie 21	Aberration chromosomique autre que trisomie 21
<b>France entière</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,05</b>	<b>0,05</b>
50	0,0 *	0,0 *	0,05 *	0,0 *
51	0,0	0,1	0,06	0,03
52	0,0	0,1	0,10	0,12
53	0,0	0,1	0,00	0,00
54	0,0	0,0	0,07	0,06
55	0,0	0,0	0,07	0,07
56	0,0	0,1	0,02	0,02
57	0,1	0,1	0,16	0,08
58	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,13 *
59	0,0	0,0	0,03	0,01
60	0,0	0,1	0,06	0,00
62	0,0	0,0	0,03	0,00
63	0,0	0,0	0,05	0,02
64	0,0 *	0,1 *	0,03 *	0,04 *
65	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *
66	0,0	0,0	0,00	0,00
67	0,0 *	0,0 *	0,07 *	0,02 *
68	0,0	0,1	0,12	0,04
70	0,0 *	0,0 *	0,0 *	0,05 *
71	0,1 *	0,0 *	0,0 *	0,0 *
72	0,1	0,1	0,11	0,04
73	0,0 *	0,0 *	0,04 *	0,0 *
74	0,0	0,1	0,10	0,11
75	0,0	0,1	0,08	0,04
76	0,0	0,1	0,06	0,00
(*) : Données à taux de réponse < 30%				
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.				

Tableau 7m4- Statistiques descriptives par département 52/52 (en %)

Départements	Spina bifida	Fente labio-palatine	Trisomie 21	Aberration chromosomique autre que trisomie 21
<b>France entière</b>	<b>0,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,05</b>	<b>0,10</b>
77	0,0	0,0	0,00	0,05
78	0,0	0,0	0,02	0,05
79	0,0	0,0	0,10	0,07
81	0,0	0,0	0,00	0,00
82	0,0 *	0,1 *	0,0 *	0,0 *
83	0,0 *	0,1 *	0,0 *	0,04 *
85	0,0	0,0	0,04	0,10
86	0,0 *	0,1 *	0,0 *	0,0 *
87	0,0 *	0,1 *	0,0 *	0,09 *
88	0,0	0,0	0,00	0,00
89	0,0	0,0	0,05	0,09
90	0,0 *	0,1 *	0,0 *	0,09 *
91	0,0 *	0,1 *	0,02 *	0,05 *
92	0,0	0,0	0,13	0,07
94	0,0	0,0	0,09	0,22
971	0,0 *	0,0 *	0,13 *	0,0 *
972	0,0	0,0	0,00	0,50
973	0,2	0,0	0,11	0,00
974	0,0	0,1	0,00	0,06
(*) : Données à taux de réponse < 30%				
Données devant être jugées avec beaucoup de précaution.				



## ■ ANNEXES

# Annexe 1. Le certificat de santé au 24<sup>ème</sup> mois

### TROISIÈME CERTIFICAT DE SANTÉ

A ÉTABLIR OBLIGATOIREMENT AU COURS DU 24<sup>ème</sup> MOIS.  
Article L. 2132-3 de Code de la Santé Publique  
*Né pas remplir les cases vides*



N°12598\*03

**Enfant** Nom \_\_\_\_\_ Prénom \_\_\_\_\_  
Date de naissance : jour \_\_\_\_\_ mois \_\_\_\_\_ an \_\_\_\_\_ Sexe: Fem.  Masc.   
Lieu de naissance : \_\_\_\_\_ Commune \_\_\_\_\_  
Code postal \_\_\_\_\_ Commune \_\_\_\_\_  
Adresse du domicile : \_\_\_\_\_  
M.  Mme  Melle  Nom \_\_\_\_\_ Prénom \_\_\_\_\_ Tél. \_\_\_\_\_  
Adresse \_\_\_\_\_  
Code postal \_\_\_\_\_ Commune \_\_\_\_\_

**Famille** Nom de naissance de la mère \_\_\_\_\_ Date de naissance : jour \_\_\_\_\_ mois \_\_\_\_\_ an \_\_\_\_\_  
Prénom \_\_\_\_\_  
Nombre d'enfants vivant au foyer \_\_\_\_\_  
Si vous faites actuellement garder votre enfant :  
 Crèche collective  Crèche parentale  Halte-garderie  Structure multi-accueil  Chez vous par un tiers  
 Assistante maternelle dans le cadre d'une crèche familiale  Assistante maternelle indépendante  Autre  
Garde à temps complet, (jour ET nuit) :  Assistant(e) familial(e)  Pouponnière

**Profession :** (inscrire le numéro correspondant à votre réponse)  
Mère :  1 Agriculteur exploitant  4 Profession intermédiaire  5 Chômeur  
Père :  2 Artisan, commerçant ou chef d'entreprise  5 Employé  6 Elève, étudiant ou en formation  
 3 Cadre ou profession intellectuelle supérieure  6 Ouvrier  4 Congé parental  7 Autre inactif

**Activité professionnelle :**  
Mère :  1 Actif  5 Chômeur  
Père :  2 Retraité  6 Elève, étudiant ou en formation  
 3 Au foyer  4 Congé parental  7 Autre inactif

**Examen médical**  
Effectué par :  
 un omnipraticien  
 un pédiatre  
 un autre spécialiste  
Réalisé dans :  
 un cabinet médical privé  
 une consultation de P.M.I.  
 une consultation hospitalière  
 autre

Conclusions, prédiagnostics et commentaires :  
.....  
.....  
.....  
L'enfant nécessite une surveillance médicale particulière non  oui   
Je demande une consultation médicale spécialisée non  oui   
Je souhaite être contacté par le médecin de P.M.I. non  oui   
Je, soussigné(e) Dr :  
.....  
atteste avoir examiné l'enfant le : jour \_\_\_\_\_ mois \_\_\_\_\_ an \_\_\_\_\_

Médecin : cachet - téléphone \_\_\_\_\_  
Signature \_\_\_\_\_

### PARTIE MÉDICALE

**Vaccinations** Indiquer une réponse affirmative en cochant la case correspondante.

	DT Polio	Coq.	H. Infl.	Hep. virale B	Pneumo-coque
1 <sup>re</sup> dose	<input type="checkbox"/>				
2 <sup>e</sup> dose	<input type="checkbox"/>				
3 <sup>e</sup> dose	<input type="checkbox"/>				
Rappel	<input type="checkbox"/>				

ROR 1 dose  2 doses   
BCG fait Non  Oui   
Il existe une recommandation de vaccination antituberculeuse Non  Oui   
Autres vaccins, (préciser) : .....

**Antécédents** Non  Oui   
- Prématurité <33 sem   
- Otites à répétition   
- Affections broncho-pulmonaires à répétition dont plus de 3 affections « sifflantes »   
- Accident domestiques depuis le 9<sup>e</sup> mois   
Si oui :  
Intoxication  brûlures  Chute/traumatisme   
Autres (préciser) : .....

Nombre d'hospitalisations depuis le 9<sup>e</sup> mois \_\_\_\_\_  
Précisez les causes : .....

**Affections actuelles** Non  Oui   
Si oui :  
**Alimentation**  
Anorexie et/ou troubles de l'alimentation   
Allergie alimentaire   
**Troubles du sommeil**   
**Système nerveux**  
Spina bifida   
Infirmité motrice cérébrale   
Autre \*   
**Appareil cardio-vasculaire**  
Cardiopathie congénitale   
Autre \*   
**Appareil respiratoire**  
Asthme   
Mucoviscidose   
Autre   
**Appareil digestif**  
Reflux gastro-œsophagien   
Autre \*   
**Maladie métabolique \***   
**Maladie endocrinienne \***

**Développement psychomoteur**

Comprend une consigne simple  Non  Oui   
Nomme au moins une image  Non  Oui   
Superpose des objets  Non  Oui   
Associe deux mots  Non  Oui   
Motricité symétrique des 4 membres  Non  Oui   
Marche acquise  Non  Oui   
Si oui à quel âge ? \_\_\_\_\_ mois

**Mesures**

Poids \_\_\_\_\_ kg Taille \_\_\_\_\_ cm  
IMC \_\_\_\_\_ Périmètre crânien \_\_\_\_\_ cm

Examen de l'œil : Normal non  oui   
Exploration de l'audition : Normale non  oui   
Dents cariées / Nombre total de dents \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

**Autres informations**

Allaitement au sein non  oui   
Si oui :  
durée de l'allaitement au sein en semaines \_\_\_\_\_  
dont allaitement exclusif \_\_\_\_\_  
Présence d'un risque de saturnisme non  oui

**Appareil génito-urinaire**  
Malformation urinaire   
Malformation génitale   
Autre \*

**Appareil ostéo-articulaire et musculaire**  
Luxation de la hanche   
Autre \*

**Affections dermatologiques**  
Eczéma   
Autre \*

**Maladies hématologiques**  
Maladie de l'hémoglobine   
Autre \*

**Fente labio-palatine**   
**Syndrome polymalformatif**   
**Aberrations chromosomiques**  
Trisomie 21   
Autre \*   
**Autre pathologie décelée \***   
\* Précisez : .....

## Annexe 2. Lettre aux services départementaux des PMI relative à la transmission des données individuelles des certificats de santé



Ministère de l'économie et des finances  
Ministère des affaires sociales et de la santé  
Ministère du travail, de l'emploi, de la formation professionnelle et du dialogue social

**Direction de la recherche, des études,  
de l'évaluation et des statistiques**

**Sous-direction de l'observation de la  
santé et de l'assurance maladie**

Dossier suivi par : Marc Collet et Annick Vilain  
Tel : +33 (0) 1 40 56 81 21 / 07  
Fax : +33 (0) 1 40 56 81 20  
Mél : [marc.collet@sante.gouv.fr](mailto:marc.collet@sante.gouv.fr)  
[annick.vilain@sante.gouv.fr](mailto:annick.vilain@sante.gouv.fr)

Paris, le 05 Juin 2013  
DREES-BESP N° 030/13

**Note à l'attention de Monsieur le Président du Conseil Général**

**Objet :** Transmission de données individuelles issues des certificats de santé de l'année 2012.

Conformément à la loi relative à la politique de santé publique, les services départementaux de protection maternelle et infantile (PMI) doivent transmettre à la DREES des données individuelles exhaustives concernant les résultats des examens obligatoires de santé des enfants qui doivent être réalisés dans les huit jours suivant la naissance et au cours des neuvième mois et vingt-quatrième mois, pour les enfants domiciliés dans leur département. A défaut, les services de PMI peuvent fournir un échantillon aléatoire des certificats de santé, tiré par le service départemental de PMI, sur la base d'un taux de sondage d'au moins 10 %, la taille de l'échantillon ne pouvant pas être inférieure à 1 000 unités de chacun des trois types de certificat de santé.

La transmission des données a fait l'objet d'un avis favorable du Conseil National de l'Information Statistique (CNIS), au titre de la loi n°2004-806 du 9 Août 2004 art. L2132-3, en date du 7 novembre 2012. L'autorisation de mise en œuvre de cette remontée a été renouvelée le 16 mai 2013 par la Commission Nationale de l'Informatique et des Libertés. L'arrêté du 26 décembre 2005 qui définit cette remontée de données est en cours d'actualisation pour prendre en compte les nouveaux formulaires CERFA des certificats de santé et intégrer dans leur traitement les agences régionales de santé.

La DREES et la société partenaire du Ministère pour cette opération statistique, vous contacteront prochainement pour solliciter vos données départementales concernant les examens de santé réalisés en 2012. En observant toutes les règles relatives à la préservation de l'anonymat et du secret statistique, la société mandatée par nos soins aura ensuite en charge la production de données nationales utilisables à des fins statistiques, comme les années précédentes.

Tant au niveau statistique qu'épidémiologique, il est important d'obtenir les données les plus fiables et les plus exhaustives possible, afin d'assurer au mieux une représentativité départementale.

Je vous remercie par avance de votre participation.

Le Directeur de la recherche, des études, de  
l'évaluation et des statistiques

Franck von Lennepe

## Annexe à la demande : Structure du fichier de données individuelles à transmettre pour les CS24 (validité 2012)

Libellé de la variable	nom de la variable	numéro de la variable	nature de la variable	position début	position fin	longueur du champ	modalités
<i>Renseignements non-médicaux</i>							
<i>Cadre Enfant</i>							
<i>Mois de l'accouchement</i>	mois_acc	1	car	1	2	2	01 à 12 pour janvier à décembre
<i>Année de l'accouchement</i>	an_acc	2	car	3	6	4	
<i>Sexe de l'enfant</i>	sexe	3	car	7	7	1	M=masculin, F=féminin
<i>Cadre Famille</i> <i>d'enfants vivant au foyer</i>	Nombre nbenfant	4	num	8	9	2	
<i>Garde=crèche collective</i>	garde_cr_coll	5	car	10	10	1	N= Non coché, O= coché
<i>Garde=crèche parentale</i>	garde_cr_par	6	car	11	11	1	N= Non coché, O= coché
<i>Garde=halte-garderie</i>	garde_h_gar	7	car	12	12	1	N= Non coché, O= coché
<i>Garde=structure multi accueil</i>	garde_multi	8	car	13	13	1	N= Non coché, O= coché
<i>Garde=par un tiers</i>	garde_tiers	9	car	14	14	1	N= Non coché, O= coché
<i>Garde=assistante mater creche familiale</i>	garde_cr_fam	10	car	15	15	1	N= Non coché, O= coché
<i>Garde=assistante maternelle indépendante</i>	garde_am_indep	11	car	16	16	1	N= Non coché, O= coché
<i>Garde=autre</i>	garde_autre	12	car	17	17	1	N= Non coché, O= coché
<i>Garde=assistante mater jour et nuit</i>	garde_am_j_&_n	13	car	18	18	1	N= Non coché, O= coché
<i>Garde=pouponnière</i>	garde_pou	14	car	19	19	1	N= Non coché, O= coché
<i>Département de résidence de la mère</i>	dep	15	car	20	21	2	01 à 95 puis, 96 guadeloupe, 97 martinique, 98 guyane, 99 la réunion.
<i>Mois de naissance de la mère</i>	mois_naiss_m	16	car	22	23	2	01 à 12 pour janvier à décembre
<i>Année de naissance de la mère</i>	an_naiss_m	17	car	24	27	4	
<i>Profession exercée par la mère en clair</i>	profrm	18	car	28	47	20	en clair quand disponible
<i>Profession exercée par la mère codée</i>	profmc	19	car	48	48	1	1= agriculteur, 2 = artisan, commerçant, chef d'entreprise 3 = cadres, prof intel sup, 4 = prof inter, 5 = employé, 6 = ouvrier
<i>Activité professionnelle de la mère</i>	activi_prof_mere	20	car	49	49	1	1: actif, 2 : retraité, 3 : au foyer, 4 : congé parental, 5 : chômeur, 6 : élève, étudiant, en formation, 7 : autre inactif
<i>Profession exercée par le père en clair</i>	profp	21	car	50	69	20	en clair quand disponible
<i>Profession exercée par le père codée</i>	profp	22	car	70	70	1	1= agriculteur, 2 = artisan, commerçant, chef d'entreprise 3 = cadres, prof intel sup, 4 = prof inter, 5 = employé, 6 = ouvrier
<i>Activité professionnelle du père</i>	activi_prof_pere	23	car	71	71	1	1: actif, 2 : retraité, 3 : au foyer, 4 : congé parental, 5 : chômeur, 6 : élève, étudiant, en formation, 7 : autre inactif

Libellé de la variable		nom de la variable	numéro de la variable	nature de la variable	position début	position fin	longueur du champ	modalités
<i>Cadre Examen</i> <i>ayant effectué l'examen</i>	<i>Praticien</i>	examen	24	car	72	73	2	01= omnipraticien, 02= pédiatre, 03= autre
<i>Lieu de l'examen</i>		lieuxa	25	car	74	75	2	01=cabinet médical privé, 02= consultation PMI, 03=consultation hospitalière, 04= autre
<i>Mois de l'examen</i>		mois_exa	26	car	76	77	2	01 à 12 pour janvier à décembre
<i>Année de l'examen</i>		an_exa	27	car	78	81	4	
<i>Renseignements médicaux</i> <i>Vaccination DTPolio - 1 dose</i>	<i>Cadre vaccinations</i>	vaccin_dtpolio_1	28	car	82	82	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination DTPolio - 2 doses</i>		vaccin_dtpolio_2	29	car	83	83	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination DTPolio - 3 doses</i>		vaccin_dtpolio_3	30	car	84	84	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination DTPolio - rappel</i>		vaccin_dtpolio_r	31	car	85	85	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination coqueluche - 1 dose</i>		vaccin_coq_1	32	car	86	86	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination coqueluche - 2 doses</i>		vaccin_coq_2	33	car	87	87	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination coqueluche - 3 doses</i>		vaccin_coq_3	34	car	88	88	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination coqueluche - rappel</i>		vaccin_coq_R	35	car	89	89	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vacc Hémophilus Influenzae - 1 dose</i>		vaccin_hemo_1	36	car	90	90	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vacc hémophilus Influenzae - 2 doses</i>		vaccin_hemo_2	37	car	91	91	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vacc hémophilus Influenzae - 3 doses</i>		vaccin_hemo_3	38	car	92	92	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vacc hémophilus Influenzae - Rappel</i>		vaccin_hemo_R	39	car	93	93	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination hépatite B - 1 dose</i>		vaccin_hep_1	40	car	94	94	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination hépatite B - 2 doses</i>		vaccin_hep_2	41	car	95	95	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination hépatite B - 3 doses</i>		vaccin_hep_3	42	car	96	96	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination hépatite B - Rappel</i>		vaccin_hep_R	43	car	97	97	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination pneumocoque - 1 dose</i>		vaccin_pneucoq_1	44	car	98	98	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination pneumocoque - 2 doses</i>		vaccin_pneucoq_2	45	car	99	99	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination pneumocoque - 3 doses</i>		vaccin_pneucoq_3	46	car	100	100	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination pneumocoque - rappel</i>		vaccin_pneucoq_r	47	car	101	101	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination ROR - 1 dose</i>		vaccin_ror_1	48	car	102	102	1	N= Non coché, O= coché
<i>Vaccination ROR - 2 doses</i>		vaccin_ror_2	49	car	103	103	1	N= Non coché, O= coché
<i>BCG fait</i>		vacbcg	50	car	104	104	1	N=Non, O=Oui, I=Indéterminé
<i>Recommandation vaccination anti-tuberculeuse ?</i>		reco_anti_tuber	51	car	105	105	1	N=Non, O=Oui
<i>Cadre Mesures</i> <i>l'enfant (en grammes)</i>	<i>Poids de</i>	poids	52	num	106	110	5	5 chiffres
<i>Taille de l'enfant (en cm)</i>		taille	53	num	111	115	5	3 chiffres et 1 décimale séparateur =", "
<i>Examen de l'œil : normal</i>		examen_oeil	54	car	116	116	1	O=oui, N=non
<i>Exploration de l'audition : normale</i>		explor_audit	55	car	117	117	1	O=oui, N=non
<i>Cadre antécédents</i> <i>reçus ?</i>	<i>Antécédent</i>	atcd	56	car	118	118	1	N=Non, O=Oui

Libellé de la variable	nom de la variable	numéro de la variable	nature de la variable	position début	position fin	longueur du champ	modalités
<i>Nombre d'hospitalisations depuis le 9ème mois</i>	hospi	57	num	119	120	2	
<i>Cadre Autres informations</i> <i>Allaitement au sein ?</i>	allait	58	car	121	122	2	N=Non, O=Oui
<i>Durée de l'allaitement au sein</i>	sein	59	car	123	124	2	En semaines
<i>Risque saturnisme</i>	risk_saturne	60	car	125	125	1	O=oui, N=non
<i>Cadre affections actuelles</i> <i>Affections actuelles</i> <i>?</i>	affect	61	car	126	126	1	N=Non, O=Oui
<i>Enfant présentant des troubles du sommeil</i>	trsom	62	car	127	127	1	N= Non coché, O= coché
<i>Enfant atteint de spina bifida</i>	spina	63	car	128	128	1	N= Non coché, O= coché
<i>Enfant atteint d'infirmité motrice cérébrale</i>	inf_motrice	64	car	129	129	1	N= Non coché, O= coché
<i>Enfant atteint de cardiopathie congénitale</i>	cardio	65	car	130	130	1	N= Non coché, O= coché
<i>Enfant atteint de mucoviscidose</i>	muco	66	car	131	131	1	N= Non coché, O= coché
<i>Enfant atteint de luxation de la hanche certaine</i>	luxhan	67	car	132	132	1	N= Non coché, O= coché
<i>Enfant atteint de maladie de l'hémoglobine</i>	hemo	68	car	133	133	1	N= Non coché, O= coché
<i>Enfant atteint de fente labio-palatine</i>	labio	69	car	134	134	1	N= Non coché, O= coché
<i>Enfant atteint de syndrome polymalformatif</i>	spm	70	car	135	135	1	N= Non coché, O= coché
<i>Enfant atteint de trisomie 21</i>	triso	71	car	136	136	1	N= Non coché, O= coché
<i>Enfant atteint d'aberration chromosomique autre que trisomie 21</i>	aberra	72	car	137	137	1	N= Non coché, O= coché

### Annexe 3. Taux de réponse par département et par variables, sur la base apurée et redressée

Département d'origine	Sexe	Age de la mère (variable imputée)	Nb enfants vivant au foyer	Enfant gardé ?	Types de mode de garde
<b>France entière</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>90%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
02	100%	100%	98%	100%	100%
03	100%	100%	87%	100%	100%
05	100%	100%	95%	100%	100%
07	100%	100%	90%	100%	100%
08	100%	100%	97%	100%	100%
09	99%	100%	95%	100%	100%
10	100%	100%	95%	100%	100%
11	100%	100%	93%	100%	100%
14	94%	100%	91%	100%	100%
15	100%	100%	98%	100%	100%
16	100%	100%	100%	100%	100%
17	100%	100%	89%	100%	100%
18	100%	100%	93%	100%	100%
19	100%	100%	94%	100%	100%
21	100%	100%	97%	100%	100%
22	100%	100%	99%	100%	100%
23	100%	100%	93%	100%	100%
24	100%	100%	96%	100%	100%
25	100%	100%	100%	100%	100%
26	100%	100%	83%	100%	100%
27	100%	100%	92%	100%	100%
28	100%	100%	0%	100%	100%
29	99%	100%	98%	100%	100%
2A	100%	100%	90%	100%	100%
2B	100%	100%	100%	100%	100%
30	100%	100%	95%	100%	100%

Département d'origine	Sexe	Age de la mère (variable imputée)	Nb enfants vivant au foyer	Enfant gardé ?	Types de mode de garde
31	100%	100%	97%	100%	100%
32	99%	100%	95%	100%	100%
33	100%	100%	83%	100%	100%
34	100%	100%	98%	100%	100%
35	100%	100%	99%	100%	100%
36	100%	100%	100%	100%	100%
38	100%	100%	96%	100%	100%
39	100%	100%	83%	100%	100%
40	100%	100%	99%	100%	100%
41	100%	100%	97%	100%	100%
42	100%	100%	86%	100%	100%
43	100%	100%	99%	100%	100%
46	100%	100%	98%	100%	100%
47	100%	100%	91%	100%	100%
48	100%	100%	92%	100%	100%
49	100%	100%	96%	100%	100%

Département d'origine	Sexe	Age de la mère (variable imputée)	Nb enfants vivant au foyer	Enfant gardé ?	Types de mode de garde
<b>France entière</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>90%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
50	100%	100%	67%	100%	100%
51	100%	100%	78%	100%	100%
52	100%	100%	85%	100%	100%
53	100%	100%	95%	100%	100%
54	99%	100%	94%	100%	100%
55	100%	100%	90%	100%	100%
56	100%	100%	99%	100%	100%
57	100%	100%	92%	100%	100%
58	100%	100%	99%	100%	100%
59	100%	100%	77%	100%	100%
60	100%	100%	94%	100%	100%
62	100%	100%	100%	100%	100%
63	100%	100%	68%	100%	100%
64	100%	100%	90%	100%	100%
65	100%	100%	95%	100%	100%
66	100%	100%	96%	100%	100%
67	100%	100%	76%	100%	100%
68	100%	100%	52%	100%	100%
70	100%	100%	99%	100%	100%
71	100%	100%	93%	100%	100%
72	100%	100%	100%	100%	100%
73	100%	100%	96%	100%	100%
74	100%	100%	91%	100%	100%
75	100%	100%	86%	100%	100%
76	100%	100%	99%	100%	100%
77	100%	100%	87%	100%	100%
78	100%	100%	86%	100%	100%
79	100%	100%	72%	100%	100%
81	100%	100%	99%	100%	100%
82	100%	100%	97%	100%	100%
83	100%	100%	98%	100%	100%

Département d'origine	Sexe	Age de la mère (variable imputée)	Nb enfants vivant au foyer	Enfant gardé ?	Types de mode de garde
85	100%	100%	96%	100%	100%
86	100%	100%	94%	100%	100%
87	100%	100%	98%	100%	100%
88	99%	100%	93%	100%	100%
89	100%	100%	97%	100%	100%
90	97%	100%	94%	100%	100%
91	100%	100%	90%	100%	100%
92	100%	100%	95%	100%	100%
94	100%	100%	78%	100%	100%
971	100%	100%	67%	100%	100%
972	100%	100%	91%	100%	100%
973	96%	100%	73%	100%	100%
974	100%	100%	94%	100%	100%

Département d'origine	Profession mère codée	Activité prof mère	Profession père codée	Activité prof père	Praticien examen	Lieu examen
<b>France entière</b>	<b>73%</b>	<b>90%</b>	<b>83%</b>	<b>82%</b>	<b>92%</b>	<b>87%</b>
02	61%	90%	79%	82%	99%	100%
03	65%	90%	78%	74%	98%	98%
05	80%	87%	88%	80%	100%	100%
07	76%	85%	86%	76%	98%	97%
08	67%	97%	86%	90%	99%	99%
09	76%	96%	86%	89%	97%	67%
10	71%	99%	85%	93%	97%	95%
11	77%	98%	89%	92%	98%	98%
14	77%	88%	86%	76%	73%	85%
15	82%	97%	91%	91%	99%	97%
16	79%	100%	92%	96%	100%	100%
17	80%	93%	88%	88%	98%	93%
18	73%	90%	84%	79%	98%	89%
19	78%	91%	88%	83%	97%	91%
21	87%	96%	94%	90%	96%	98%
22	91%	100%	97%	97%	100%	96%
23	71%	88%	83%	81%	99%	98%
24	78%	92%	85%	80%	97%	89%
25	75%	89%	87%	77%	95%	96%
26	73%	91%	84%	84%	96%	94%
27	73%	85%	83%	74%	96%	87%
28	0%	91%	0%	84%	93%	98%
29	87%	98%	93%	95%	97%	85%
2A	76%	98%	95%	95%	99%	99%
2B	75%	100%	92%	97%	100%	100%
30	72%	88%	84%	75%	99%	72%
31	87%	97%	94%	89%	98%	97%
32	84%	95%	91%	90%	80%	36%
33	79%	83%	85%	72%	99%	70%
34	76%	94%	86%	83%	97%	96%
35	87%	98%	94%	95%	99%	69%
36	73%	84%	83%	73%	100%	99%

Département d'origine	Profession mère codée	Activité prof mère	Profession père codée	Activité prof père	Praticien examen	Lieu examen
38	78%	88%	88%	80%	99%	94%
39	76%	85%	82%	79%	99%	96%
40	83%	96%	92%	91%	99%	98%
41	81%	88%	91%	80%	99%	99%
42	72%	88%	85%	81%	96%	93%
43	84%	92%	92%	85%	96%	94%
46	70%	98%	85%	95%	92%	92%
47	69%	83%	80%	72%	92%	99%
48	85%	95%	93%	89%	91%	68%
49	87%	98%	94%	95%	93%	93%

Département d'origine	Profession mère codée	Activité prof mère	Profession père codée	Activité prof père	Praticien examen	Lieu examen
<b>France entière</b>	<b>73%</b>	<b>90%</b>	<b>83%</b>	<b>82%</b>	<b>92%</b>	<b>87%</b>
50	69%	100%	95%	98%	0%	100%
51	70%	88%	80%	78%	93%	84%
52	65%	87%	82%	77%	98%	96%
53	85%	88%	92%	82%	90%	90%
54	73%	89%	82%	77%	98%	91%
55	68%	85%	80%	71%	96%	93%
56	84%	93%	92%	87%	97%	89%
57	69%	50%	81%	42%	72%	67%
58	80%	96%	91%	87%	0%	0%
59	70%	94%	83%	83%	90%	80%
60	73%	90%	85%	80%	99%	84%
62	54%	80%	74%	67%	100%	100%
63	76%	97%	89%	93%	80%	81%
64	79%	85%	87%	77%	99%	94%
65	82%	94%	92%	88%	87%	83%
66	71%	92%	84%	78%	99%	99%
67	78%	95%	90%	90%	100%	100%
68	72%	96%	88%	93%	97%	97%
70	76%	96%	92%	89%	100%	100%
71	73%	84%	84%	75%	97%	92%
72	79%	98%	93%	96%	98%	86%
73	86%	99%	96%	97%	92%	93%
74	78%	86%	87%	79%	96%	89%
75	60%	84%	73%	78%	98%	99%
76	80%	96%	92%	87%	100%	100%
77	74%	88%	84%	81%	99%	98%
78	78%	91%	87%	87%	97%	94%
79	69%	99%	74%	96%	100%	97%
81	0%	74%	0%	82%	97%	90%
82	76%	96%	91%	91%	61%	51%
83	81%	96%	91%	89%	0%	0%
85	87%	95%	95%	80%	97%	94%

Département d'origine	Profession mère codée	Activité prof mère	Profession père codée	Activité prof père	Praticien examen	Lieu examen
86	83%	96%	92%	93%	87%	80%
87	80%	97%	87%	91%	79%	0%
88	73%	92%	85%	85%	90%	85%
89	75%	91%	86%	81%	98%	97%
90	67%	88%	82%	77%	89%	95%
91	70%	86%	81%	80%	98%	71%
92	69%	90%	84%	84%	90%	98%
94	56%	73%	62%	63%	91%	92%
971	31%	66%	33%	40%	97%	98%
972	44%	74%	44%	56%	100%	100%
973	15%	66%	31%	41%	86%	94%
974	0%	19%	0%	20%	100%	96%

Département d'origine	Praticien examen	Lieu examen	Mois examen	Année examen	Vaccin DTPolio doses 1, 2 et 3	Vaccin DTPolio Rappel	Vaccin coqueluche doses 1, 2 et 3	Vaccin coqueluche Rappel
<b>France entière</b>	<b>92%</b>	<b>87%</b>	<b>98%</b>	<b>98%</b>	<b>98%</b>	<b>98%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
02	99%	100%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
03	98%	98%	96%	96%	100%	100%	100%	100%
05	100%	100%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
07	98%	97%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
08	99%	99%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
09	97%	67%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
10	97%	95%	95%	95%	100%	100%	100%	100%
11	98%	98%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
14	73%	85%	95%	95%	100%	100%	100%	100%
15	99%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
16	100%	100%	99%	99%	100%	100%	100%	100%
17	98%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
18	98%	89%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
19	97%	91%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
21	96%	98%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
22	100%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
23	99%	98%	99%	98%	100%	100%	100%	100%
24	97%	89%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
25	95%	96%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
26	96%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
27	96%	87%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
28	93%	98%	97%	97%	0%	0%	100%	100%
29	97%	85%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
2A	99%	99%	96%	96%	100%	100%	100%	100%
2B	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
30	99%	72%	99%	99%	100%	100%	100%	100%
31	98%	97%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
32	80%	36%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
33	99%	70%	99%	99%	100%	100%	100%	100%
34	97%	96%	98%	98%	100%	100%	100%	100%

Département d'origine	Praticien examen	Lieu examen	Mois examen	Année examen	Vaccin DTPolio doses 1, 2 et 3	Vaccin DTPolio Rappel	Vaccin coqueluche doses 1, 2 et 3	Vaccin coqueluche Rappel
35	99%	69%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
36	100%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
38	99%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
39	99%	96%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
40	99%	98%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
41	99%	99%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
42	96%	93%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
43	96%	94%	99%	99%	100%	100%	100%	100%
46	92%	92%	94%	94%	100%	100%	100%	100%
47	92%	99%	99%	99%	100%	100%	100%	100%
48	91%	68%	95%	95%	100%	100%	100%	100%
49	93%	93%	95%	95%	100%	100%	100%	100%

Département d'origine	Praticien examen	Lieu examen	Mois examen	Année examen	Vaccin DTPolio doses 1, 2 et 3	Vaccin DTPolio Rappel	Vaccin coqueluche doses 1, 2 et 3	Vaccin coqueluche Rappel
<b>France entière</b>	<b>92%</b>	<b>87%</b>	<b>98%</b>	<b>98%</b>	<b>98%</b>	<b>98%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>
50	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
51	93%	84%	94%	94%	100%	100%	100%	100%
52	98%	96%	96%	96%	100%	100%	100%	100%
53	90%	90%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
54	98%	91%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
55	96%	93%	96%	96%	100%	100%	100%	100%
56	97%	89%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
57	72%	67%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
58	0%	0%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
59	90%	80%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
60	99%	84%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
62	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
63	80%	81%	96%	96%	100%	100%	100%	100%
64	99%	94%	95%	95%	100%	100%	100%	100%
65	87%	83%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
66	99%	99%	99%	99%	100%	100%	100%	100%
67	100%	100%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
68	97%	97%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
70	100%	100%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
71	97%	92%	97%	97%	0%	0%	100%	100%
72	98%	86%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
73	92%	93%	95%	95%	100%	100%	100%	100%
74	96%	89%	97%	97%	100%	100%	100%	100%
75	98%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
76	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
77	99%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
78	97%	94%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
79	100%	97%	98%	98%	100%	100%	100%	100%
81	97%	90%	97%	97%	0%	0%	100%	100%
82	61%	51%	96%	96%	100%	100%	100%	100%











Département d'origine	Poids de l'enfant	Taille de l'enfant	Antécédents renseignés	Nb jours hospitalisation	Allaitement au sein ?	Durée de l'allaitement au sein	Affections actuelles	Types d'affection	Examen œil normal	Examen audition normal	Risque saturnisme
<b>France entière</b>	<b>99%</b>	<b>98%</b>	<b>99%</b>	<b>99%</b>	<b>89%</b>	<b>87%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>76%</b>	<b>69%</b>	<b>67%</b>
02	99%	99%	100%	100%	94%	93%	100%	100%	78%	72%	67%
03	98%	98%	100%	100%	94%	92%	100%	100%	75%	68%	70%
05	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	89%	78%	72%
07	96%	95%	100%	100%	100%	98%	100%	100%	81%	69%	60%
08	98%	98%	100%	100%	93%	91%	100%	100%	69%	59%	63%
09	98%	98%	100%	100%	90%	88%	100%	100%	75%	70%	68%
10	99%	98%	100%	100%	90%	89%	100%	100%	65%	58%	59%
11	99%	98%	100%	100%	91%	88%	100%	100%	80%	72%	58%
14	97%	96%	100%	100%	86%	83%	100%	100%	69%	61%	49%
15	97%	97%	100%	100%	0%	0%	100%	100%	100%	70%	60%
16	99%	99%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	80%	73%	72%
17	98%	97%	100%	100%	100%	97%	100%	100%	77%	68%	69%
18	100%	99%	100%	100%	96%	93%	100%	100%	92%	87%	80%
19	99%	98%	100%	100%	100%	98%	100%	100%	82%	58%	50%
21	98%	98%	100%	100%	93%	91%	100%	100%	79%	70%	73%
22	98%	98%	100%	100%	96%	94%	100%	100%	87%	81%	75%
23	99%	98%	100%	100%	87%	85%	100%	100%	86%	77%	67%
24	99%	99%	100%	100%	91%	88%	100%	100%	73%	66%	70%
25	98%	98%	100%	100%	96%	94%	100%	100%	88%	79%	78%
26	98%	97%	100%	100%	100%	97%	100%	100%	77%	69%	57%
27	98%	97%	100%	100%	100%	98%	100%	100%	78%	70%	61%
28	98%	98%	0%	0%	90%	88%	100%	100%	0%	0%	63%
29	100%	100%	100%	100%	94%	91%	100%	100%	83%	77%	74%
2A	98%	97%	100%	100%	94%	90%	100%	100%	64%	52%	57%
2B	100%	100%	100%	100%	100%	91%	100%	100%	79%	71%	75%
30	99%	98%	100%	100%	94%	92%	100%	100%	82%	76%	84%
31	99%	99%	100%	100%	94%	91%	100%	100%	85%	77%	77%
32	99%	98%	100%	100%	83%	75%	100%	100%	72%	73%	49%
33	98%	97%	100%	100%	84%	81%	100%	100%	71%	64%	60%
34	99%	99%	100%	100%	98%	96%	100%	100%	77%	67%	67%
35	99%	98%	100%	100%	94%	90%	100%	100%	83%	79%	79%
36	99%	98%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	76%	68%	60%

Département d'origine	Poids de l'enfant	Taille de l'enfant	Antécédents renseignés	Nb jours hospitalisation	Allaitement au sein ?	Durée de l'allaitement au sein	Affections actuelles	Types d'affection	Examen œil normal	Examen audition normal	Risque saturnisme
38	99%	99%	100%	100%	89%	86%	100%	100%	78%	71%	65%
39	99%	98%	100%	100%	100%	99%	100%	100%	83%	77%	80%
40	98%	98%	100%	100%	97%	95%	100%	100%	80%	67%	71%
41	99%	98%	100%	100%	95%	85%	100%	100%	81%	73%	60%
42	99%	99%	100%	100%	92%	89%	100%	100%	78%	72%	75%
43	99%	99%	100%	100%	99%	98%	100%	100%	90%	73%	86%
46	97%	96%	100%	100%	0%	0%	100%	100%	78%	66%	54%
47	98%	97%	100%	100%	91%	90%	100%	100%	77%	70%	59%
48	98%	98%	100%	100%	90%	88%	100%	100%	86%	82%	73%
49	98%	97%	100%	100%	92%	89%	100%	100%	85%	79%	69%

---

DOCUMENT DE TRAVAIL

ISSN : 1621-4358

Reproduction autorisée sous réserve de la mention des sources

---