

Estimation nationale de la prévalence pour 21 anomalies surveillées sans anomalies génétiques connues pour 10 000 naissances extrapolées à partir des données de six registres français d'anomalies congénitales, 2013-2015

Anomalie	Prévalence totale	95% CI	Prévalence NV	95% CI
Anencéphalie	5,2	4,6 - 5,9	0,2	0,1 - 0,4
Spina bifida	6,2	5,5 - 7,0	1,0	0,7 - 1,3
Transposition des gros vaisseaux	4,4	3,8 - 5,1	3,7	3,2 - 4,3
Tétralogie de Fallot	3,3	2,8 - 3,9	2,9	2,4 - 3,4
Hypoplasie du VG	3,0	2,5 - 3,5	1,0	0,7 - 1,3
Coarctation de l'aorte	3,5	3,0 - 4,1	3,2	2,7 - 3,8
Fentes labiales et labio-palatines	7,0	6,2 - 7,8	5,8	5,1 - 6,5
Fentes palatines	5,2	4,6 - 5,9	4,5	3,9 - 5,2
Atrésie de l'œsophage	2,9	2,5 - 3,5	2,6	2,1 - 3,1
Atrésie anorectale	3,3	2,8 - 3,8	2,0	1,6 - 2,5
Hernie diaphragmatique	3,1	2,6 - 3,6	2,0	1,6 - 2,5
Laparoschisis	1,9	1,5 - 2,3	1,6	1,2 - 2,0
Omphalocèle	2,3	1,9 - 2,7	1,3	1,0 - 1,7
Agénésie rénale bilatérale	1,7	1,3 - 2,1	0,4	0,2 - 0,6
Hypospadias	23,6	22,3 - 25,1	22,7	21,4 - 24,2
Réduction de membres	5,9	5,2 - 6,6	3,7	3,1 - 4,3

Source : Registres français d'anomalies congénitales ; Insee pour le nombre de naissances en France en 2013-2015.

***Antilles, Auvergne, Bretagne, Paris, Réunion, Rhône-Alpes**