

MALADIES BACTERIENNES
 Centre nationale de référence des méningocoques

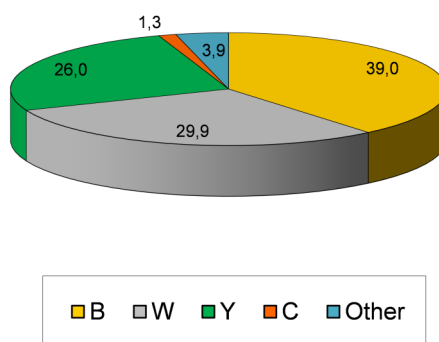
Bulletin d'information

Méningococcies

Au cours de l'année 2024:

- ◇ le centre de référence a confirmé 77 cas de méningite ou de septicémie à *N. meningitidis* (taux d'incidence annuel = 0.65/100.000);
- ◇ le sérotype B a été retrouvé dans 39.0% des cas, sérotype W dans 29.9%, sérotype Y dans 26.0%, sérotype X dans 2.6% et le sérotype C dans 1.3% des cas;
- ◇ 9 décès (4B, 2W, 2Y, 1NG) ont été enregistrés (CFR = 11.7%);
- ◇ 49.3% des cas ont été observés en Flandre, 44.2% en Wallonie et 6.5% à Bruxelles;
- ◇ 30 souches ont été isolées chez des personnes de sexe masculin et 47 chez des personnes de sexe féminin (ratio M/F = 0.64);
- ◇ les enfants de moins de 5 ans représentaient 23.4% des cas et les jeunes de 15 à 19 ans 6.5% des cas.

En conclusion: le nombre de cas observés en 2024 est au niveau de celui de 2023 (n =83) mais reste inférieur à celui d'avant la pandémie de Covid-19. La répartition par groupe d'âge est également atypique, les cas étant plus nombreux dans la population plus âgée.

Distribution des cas par sérotype %

Distribution des cas par âge

Age	N	%	B	C	Y	W	Other	décès
0-11m.	12	15,6	7			5		2B
1-4a.	6	7,8	5				1	
5-9a.	5	6,5	4		1			
10-14a	3	3,9			2	1		
15-19a.	5	6,5	3		1	1		1B
20-24a.	4	5,2			2	2		
25-44a.	6	7,8	3			2	1	1B,1NG
45-64a.	7	9,1	1	1	2	3		1Y
>65a.	29	37,7	7		12	9	1	2W,1Y
Totale	77	100	30	1	20	23	3	9

Distribution géographique des cas

Anvers	18,2%	Brabant wallon	3,9%
Brabant Flamand	9,1%	Hainaut	22,1%
Flandre occidentale	11,7%	Liège	9,1%
Flandre orientale	10,4%	Luxembourg	2,6%
Limbourg	0,0%	Namur	6,5%
Flandre	49,3%	Wallonie	44,2%

Méningococcémies en Belgique par trimestre (2011-2024)
