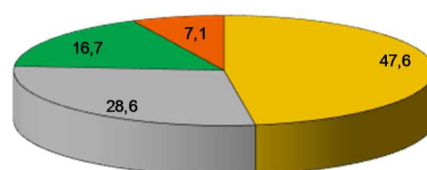


Bulletin d'information

Méningococcies

Distribution des cas par séro groupe %



Au cours du 1^{er} trimestre de l'année 2019:

- ◇ le centre de référence a confirmé 42 cas de méningite ou de septicémie à *N. meningitidis* : 13 en janvier, 16 en février et 13 en mars;
- ◇ le séro groupe B a été retrouvé dans 47,6% des cas, le séro groupe W en 28,6% et le séro groupe Y dans 16,7 % des cas;
- ◇ neuf décès a été enregistrés;
- ◇ 35,7% des cas ont été observés en Flandre, 52,4% en Wallonie et 11,9% à Bruxelles;
- ◇ 12 souches ont été isolées chez des personnes de sexe masculin et 30 chez des personnes de sexe féminin (ratio M/F = 0,4)
- ◇ les enfants de moins de 5 ans représentaient 31,0% des cas et les jeunes de 15 à 19 ans 4,8% des cas.

En conclusion: le nombre de cas recensés au cours du 1^{er} trimestre de 2019 est supérieur à celui du 1^{er} trimestre de 2018 (n=34), surtout en Wallonie avec un taux de mortalité élevé.

Distribution géographique des cas

Anvers	11,9%	Brabant wallon	2,4%
Brabant Flamand	9,5%	Hainaut	16,7%
Flandre occidentale	4,8%	Liège	31,7%
Flandre orientale	7,1%	Luxembourg	2,4%
Limbourg	2,4%	Namur	0%
Flandre	35,7%	Wallonie	52,4%

Distribution des cas par âge

Age	N	%	B	C	Y	W	décès
0-11m.	7	16,7	4	0	1	2	0
1-4a.	6	14,3	4	0	0	2	2
5-9a.	3	7,1	2	0	1	0	1
10-14a	1	2,4	1	0	0	0	0
15-19a.	2	4,8	2	0	0	0	1
20-24a.	2	4,8	2	0	0	0	0
25-44a.	6	14,3	2	2	1	1	1
45-64a.	5	11,9	2	0	1	2	2
>65a.	10	23,8	1	1	3	5	2
Total	42	100	20	3	7	11	9

Méningococcémies en Belgique par trimestre : 2006-2019
