

1. Overzichtstabel

De registratie van meldingsplichtige infectieziekten is één van de belangrijkste informatiebronnen rond het voorkomen van infectieziekten in Vlaanderen en België. Meldingen gebeuren door labo's, ziekenhuizen, (huis)artsen, CLB's, arbeidsgeneeskunde, Het doel van de meldingen is enerzijds surveillance en anderzijds het nemen van maatregelen om verdere transmissie te beperken.

Onderrapportage komt voor bij sommige infectieziekten doordat de diagnose niet gesteld wordt, of door onvolledige rapportage aan het team Infectieziektebestrijding dat verantwoordelijk is voor deze registratie.

Dit infectieziektebulletin geeft een overzicht van de belangrijkste infectieziekten die aan Agentschap Zorg en Gezondheid werden gemeld in 2017 en 2018.

Tabel 1 Aantal gevallen van meldingsplichtige infectieziekten, incidentie per 100.000 inwoners, Vlaanderen 2014-2018

Meldingsplichtige ziekte	Vlaanderen				
	2018	2017	2016	2015	2014
<i>anthrax</i>	0	0	0	0	0
<i>botulisme</i>	0	0	0	1	1
<i>brucellose</i>	3	3	2	5	4
<i>buiktyfus</i>	18	16	20	12	22
<i>chikungunya</i>	0	0	1	3	3
<i>cholera</i>	1	0	1	0	0
<i>collectieve voedseltoxi-infectie</i>	26	24	16	31	33
<i>dengue</i>	0	0	11	11	11
<i>difterie</i>	0	1	2	0	0
<i>EHEC</i>	70	93	61	55	34
<i>gastro-enteritis, bij endemische verheffing in een collectiviteit</i>	71	109	86	58	69
<i>gele koorts</i>	0	0	0	0	0
<i>gonorroe</i>	1892	1800	1667	1590	1371
<i>hepatitis A</i>	102	358	66	61	111
<i>hepatitis B (acuut)</i>	34	30	33	36	51
<i>Hib (= Haemophilus influenzae type b)</i>	4	2	1	8	7

Meldingsplichtige ziekte	Vlaanderen				
	2018	2017	2016	2015	2014
<i>influenza (humane infectie met aviaire of een nieuw subtype influenza)</i>	0	0	0	0	0
<i>legionellose</i>	145	135	100	88	80
<i>leptospirose</i>	12	9			
<i>malaria</i>	0	0	0	1	0
<i>mazelen</i>	38	41	21	6	47
<i>meningokokkeninfectie</i>	69	60	59	59	53
<i>pertussis</i>	892	1106	1060	1129	1055
<i>pest</i>	0	0	0	0	0
<i>pokken</i>	0	0	0	0	0
<i>poliomyelitis</i>	0	0	0	0	0
<i>acute slappe parese</i>	0	2	1		
<i>psittacose</i>	5	8	6	5	10
<i>Q-koorts</i>	3	9	11	9	12
<i>rabies</i>	0	0	0	0	0
<i>SARS (=Severe Acute Respiratory Syndrome)</i>	0	0	0	0	0
<i>scabies</i>	73	119			
<i>sepsis door streptokokken</i>	31	48			
<i>shigellose</i>	283	207			
<i>syfilis</i>	950	937	671	663	631
<i>tuberculose</i>	402	389	441	422	419
<i>tularemie</i>	0	1	1	0	0
<i>virale hemorrhagische koorts</i>	0	0	0	0	0
<i>vlektyfus</i>	0	2	1	2	0
<i>West-Nilevirusinfectie</i>	0	0	0	0	0
<i>zikavirusinfectie</i>	0	0			
<i>zorginfecties</i>	11	10	0	0	0