

MELDINGEN INFECTIEZIEKTEN - VLAAMSE GEMEENSCHAP - VLAANDEREN 2001

okt/nov/dec 2001

Provincie	ANT- WERPEN	VLAAMS BRABANT	LIMBURG	OOST- VL.	WEST- VL.	TOTAAL	TOTALEN		
Aantal inwoners (in miljoen)	1,64	1,01	0,79	1,36	1,13	5,94	okt.nov/dec 2000	okt/nov/dec 1999	jan tem dec 2001
INFECTIEZIEKTEN									
GROEP I									
Botulisme									
Febris recurrens									
Hemorragische koorts ¹									
Legionellose	1	7	2	4	3	17	7	6	45
Malaria (inheems)									1
Meningococcose	36	7	11	12	9	75	54	143	339
Pest									
Poliomyelitis									
Rabiës									
Vlektyfus									
GROEP II									
Brucellose		1	1	1		3			5
Buiktyfus						1	1	1	8
Cholera			1						
Difterie									
Gele koorts									
Gonorrhoe	32	2	1	7	3	45	13	17	186
Haemophilus infl. b ²			1			1	1	1	3
Hantavirose							1	1	7
Hepatitis A	16	38	10	17	10	91	84	60	258
Hepatitis B	71	8	4	10	8	101	27	36	350
Hepatitis C	78	5	18	13	25	139	50	81	605
Kinkhoest	4	1			2	7	10	1	27
Leptospirose	1			1		2	2	1	3
Listeriose	2	2	3	2	1	10	3	9	31
Miltvuur									
Protozoaire besm. c.z.s. ³									
Psittacose				1				4	3
Rickettsiose (Q- fever) ⁴	1					1	1	1	
Scabiës	11	21	34	46	9	121	137	138	449
Shigellose	20	2	9	8	2	41	24	43	186
Syfilis	24		2	5	2	33	5	10	247
Tetanus								1	1
Trichinose									
Tuberculose	55	24	23	35	19	156	145	156	648
Gastro-enteritis (>2 g.) ⁵	4		1	3	1	9	5	20	24
Collectieve Aandoeningen									
Collectieve Scabiës	2	1		4		7	13	5	24
Collectieve VTI ⁶	7	1	6	2		16	15	18	39

DECREET VAN 5 APRIL 1995

Indeling in functie van afnemende urgentiemaatregelen

Groep I: onmiddellijk aan te geven door elke arts en elk laboratorium en schriftelijk te bevestigen binnen 24 uur.

Groep II: aan te geven door elke arts en elk laboratorium binnen 48 uur.

- (1) Hemorragische koortsen zoals Ebola-, Lassa- en Marburgkoorts e.a.
- (2) Meningitis tengevolge van *Haemophilus influenzae* serotype b.
- (3) Protozoaire besmettingen van het centrale zenuwstelsel.
- (4) Rickettsiosen, andere dan vlektyfus.
- (5) Elk gastro-enteritisincident, dat ten minste 3 gevallen telt binnen éénzelfde leefgemeenschap en in de tijdsperiode van één week wordt veroorzaakt door éénzelfde kiem.
- (6) Voedselintoxicatie en voedselinfectie