

	2008	N	2009	2009	N	2010	N	2011	Totaal (N)	Beleid (N)	Casuïstiek (N)	Onderzoek (N)	Richtlijn (N)
1.	Rabiës	277	Influenza A H1N1	1713	Rabiës	378	Rabiës	369	6	360	0	3	
2.	Niet classificeerbaar	62	Rabiës	310	Q-koorts	95	Vaccinatieadvies	119	9	108	0	2	
3.	Mazelen	45	Q-koorts	70	Bof	47	Influenza	104	27	74	1	2	
4.	Hepatitis B	44	Hepatitis B	34	Legionellose	34	Hepatitis B	52	12	37	0	3	
5.	Legionellose	39	Invasieve Groep-A streptokokken	25	Hepatitis B	32	Q-koorts	47	21	24	0	2	
6.	Q-koorts	37	Onbekend/ overig	22	Ziekte van Creutzfeldt-Jakob (CJD) klassiek	29	E-coli	43	6	37	0	0	
7.	Scabies	26	Legionellose	21	Hepatitis A	26	Kinkhoest	40	3	36	0	1	
8.	Tijgermug	26	Influenza	19	Mazelen	25	CJD klassiek	35	1	33	0	1	
9.	Bof	26	Tuberculose	14	Influenza A (H1N1)	22	Tetanus	32	5	26	1		
10.	Hepatitis A	20	Hepatitis A	13	Besmettingsaccidenten	21	Tuberculose	29	1	28	0	0	
	Overige onderwerpen	444	Anders	313	Anders	350	Overig totaal	506	56	408	7	36	
21-28 meldingen*							149	22	119	1	7		
10-20 meldingen**							172	11	144	2	15		
<10 meldingen							185	22	145	4	40		
	Totaal	1046	Totaal	2554	Totaal	1059	Totaal	1376	146	1170	9	50	

\*onder deze categorie vallen: bof (n=27), overig niet aan infectieziekten gerelateerd (n=27), mazelen (n=26), overig infectieziekten (n=24), shigellose (n=23) en legionellose (n=22)

\*\* Onder deze categorie vallen: hepatitis A (n=18), MRSA (n=17), besmettingsaccidenten (n=17), streptokokkeninfecties groep A (n=16), rubella (n=15), Salmonella-infecties (n=15), hoofdluis (n=14), aviaire influenza (n=13), varicella (n=13), dierenbeet (n=13), listeriose (n=11), meningokokkeninfectie (n=10)