

## Meldingen uit de virologische laboratoria

	Week 21-24 totaal	Week 25-28 totaal	Week 29-32 totaal	Totaal t/m week 32 2010	Totaal t/m week 32 2009
Enterovirus	72	205	283	794	631
Adenovirus	103	93	100	1040	746
Parechovirus	68	128	113	461	153
Rotavirus	130	54	14	2050	1757
Norovirus	115	81	61	3194	1490
Influenza A-virus	9	0	2	67	1515
Nieuwe Influenza A-virus	0	0	0	29	0
Influenza B-virus	2	6	2	18	111
Influenza C-virus	0	0	0	1	5
Parainfluenza	72	41	17	338	352
RS-virus	7	4	4	1910	829
Rhinovirus	122	99	54	958	790
Mycoplasma Pneumoniae	32	21	25	277	258
hMPV	6	3	1	395	159
Coronavirus	8	5	8	269	149
Chlamydia psittaci	2	1	1	16	20
Chlamydia pneumoniae	1	1	1	16	9
Chlamydia trachomatis	1380	1418	1456	11029	9721
Hiv 1	86	88	82	696	669
Hiv 2	1	0	0	4	2
HTLV	0	0	0	3	1
Hepatitis A-virus	8	11	7	72	56
Hepatitis B-virus	121	114	85	874	937
Hepatitis C-Virus	58	57	63	515	509
Hepatitis D-Virus	2	2	0	9	8
Hepatitis E-Virus	2	2	4	16	10
Bofvirus	6	9	10	59	16
Mazelenvirus	1	1	0	10	6
Rubellavirus	0	1	1	9	11
Parvovirus	23	20	25	152	319
Coxiella burnetii	36	23	22	332	565
Rickettsiae	0	0	2	6	28
Denguevirus	13	12	25	92	134
Hantavirus	1	0	2	11	3
West-Nijlvirus	0	0	0	0	0

De weergegeven getallen zijn gebaseerd op de aantallen positieve resultaten zoals gemeld door de leden van de Nederlandse Werkgroep Klinische Virologie. Zonder toestemming van deze werkgroep mogen deze gegevens niet voor andere doeleinden worden gebruikt. Contactpersoon enterovirussen: H. van der Avoort, RIVM, Clb, Laboratorium voor Infectieziekten en Screening, e-mail: Harrie.van.der.Avoort@rivm.nl. Contactpersoon overige virussen: S.M. van der Plas, RIVM, Clb, Epidemiologie en Surveillance, e-mail: Simone.van.der.Plas@rivm.nl

## MRSA-overzicht

	Week 15-20 totaal	Week 21-23 totaal	Week 24-33 totaal	Totaal t/m week 33 2010	Totaal t/m week 33 2009
totaal aantal MRSA-isolaten	327	162	589	1869	1899
buitenlandgerelateerde isolaten*	13	11	23	82	100
veegerelateerde isolaten	134	60	224	765	790
screeningsisolaten	208	93	376	1216	1279
isolaten uit mogelijk infectieus materiaal	117	56	191	601	468
<b>Top 5 van spatypes</b>	t011 (82)	t011 (35)	t011 (140)	t011 (460)	t011 (479)
	t002 (27)	t108 (14)	t008 (61)	t108 (156)	t108 (198)
	t108 (22)	t002 (13)	t108 (44)	t008 (151)	t008 (144)
	t008 (19)	t008 (12)	t002 (21)	t002 (107)	t002 (92)
	t044 (15)	t003 (8)	t064 (21)	t034 (50)	t179 (55)

\* op basis van ingestuurde vragenlijsten. Contactpersoon: A.P.J. Haenen, RIVM, Clb, Epidemiologie en Surveillance, e-mail: Anja.Haenen@rivm.nl