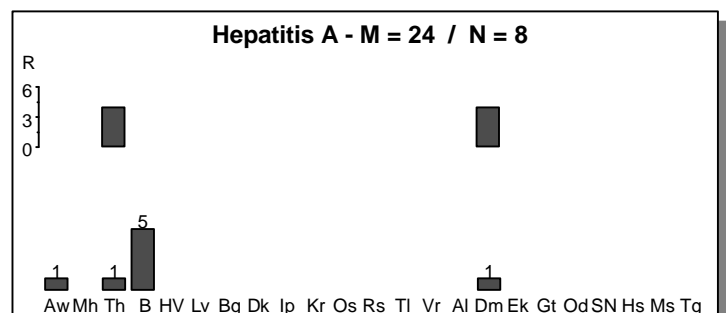
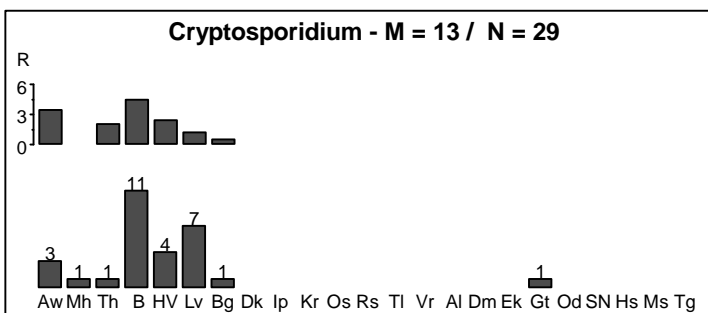
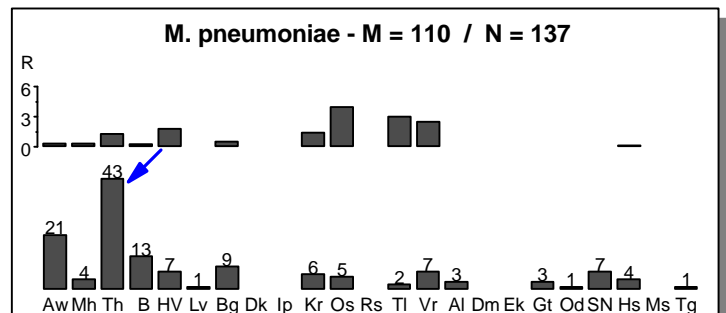
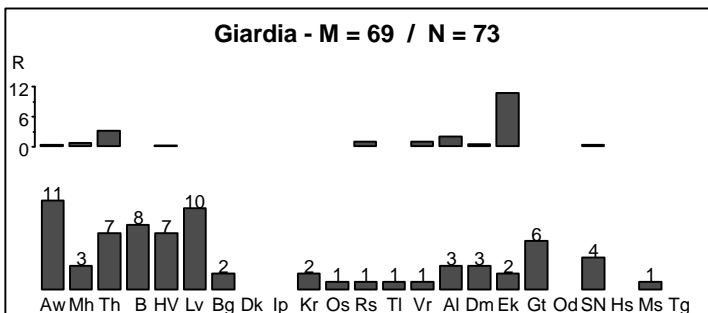
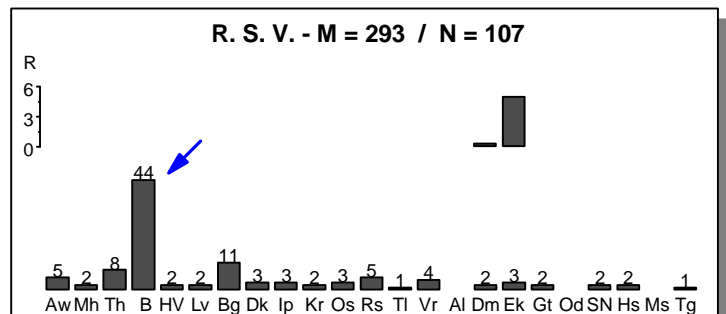
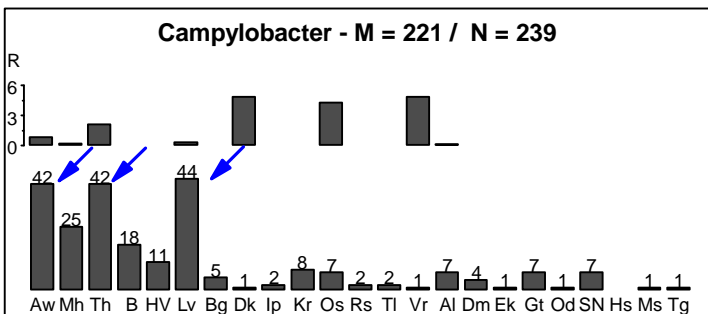
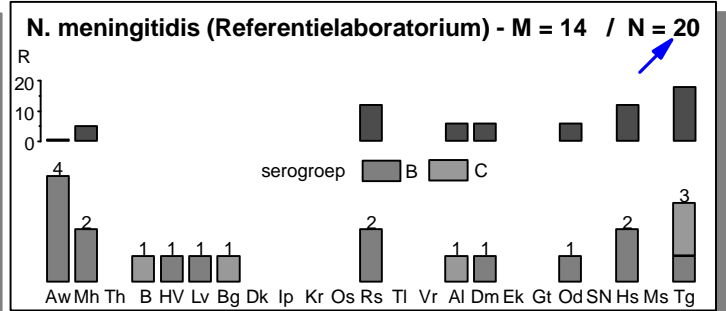
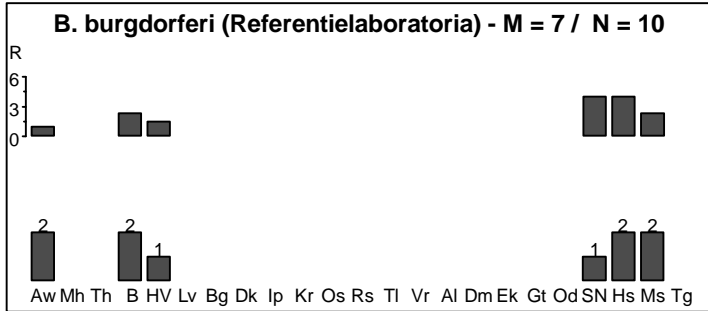




Netwerk van Peillaboratoria VLAANDEREN en BRUSSEL

Maandelijks rapport **JANUARI 1999** (weken 01 tot 04)
 Verwerking op 15/02/1999



- N. meningitidis** : het referentielaboratorium diagnosticeerde in de maand januari 1999 24 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=19), Brussel (N=1) en Wallonië (N=4); 6/24 zijn ≤ 5 jaar, 3/24 tussen 6 en 10 jaar, 10/24 tussen 11 en 20 jaar en 5/24 > 20 jaar; het is noodzakelijk om waakzaam te blijven, zeker in Vlaanderen;
- R.S.V.** : opmerkelijk is het aantal gediagnosticeerde gevallen in **Brussel**, in het bijzonder in Schaarbeek (N=7), St.-Gillis (N=6), St.-Jans-Molenbeek (N=6) en in Brussel-Stad (N=6);
- M. pneumoniae** : opmerkelijk is het aantal gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Turnhout**, in het bijzonder in Turnhout (N=10) en in Kasterlee (N=9);
- Campylobacter** : het aantal gevallen gediagnosticeerd in de arrondissementen **Leuven** (15/44 in Leuven, 6/44 in Keerbergen), **Antwerpen** (16/42 in Antwerpen) en **Turnhout** (6/42 in Turnhout, 5/42 in Hoogstraten, 5/42 in Arendonk) blijft hoog;
- Rotavirus** : opmerkelijk is het aantal gediagnosticeerde gevallen in **Vlaanderen** (510/704 : 72%), in het bijzonder in de arrondissementen Turnhout en Antwerpen (zie verso).

Aw Antwerpen	B Brussel	Bg Brugge	Al Aalst	Hs Hasselt
Mh Mechelen	HV Halle-Vilvoorde	Dk Diksmuide	Dm Dendermonde	Ms Maaseik
Th Turnhout	Lv Leuven	Ip Ieper	Ek Eeklo	Tg Tongeren
		Kr Kortrijk	Gt Gent	
		Os Oostende	Od Oudenaarde	
		Rs Roeselare	SN St-Niklaas	
		TI Tielt		
		Vr Veurne		

Voor Vlaanderen en Brussel en voor de beschouwde weken
M : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
N : aantal geregistreerde gevallen in 1999
Berekening van R (per arrondissement en voor de beschouwde weken)
R = (n / m) - 1 indien n > m met
m : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
n : aantal geregistreerde gevallen in 1999

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID - LOUIS PASTEUR

Dienst Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemio
 Dr. Frank VAN LOOCK
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.50.26
 E-mail : f.vanloock@iph.fgov.be
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Netwerk van Peillaboratoria

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 01 tot 04)
 en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 04)

Verwerking op 15/02/1999

KIEMEN weken	BRUSSEL		VLAANDEREN		WALLONIE		ONBEKEND ^a		TOTAAL	
	01-04	01-04	01-04	01-04	01-04	01-04	01-04	01-04	01-04	01-04
ADENOVIRUS	18	18	5	5	21	21	1	1	45	45
<i>B. BURGENDORFERI</i>	2	2	21	21	8	8	0	0	31	31
<i>CAMPYLOBACTER</i>	18	18	221	221	59	59	7	7	305	305
<i>C. PNEUMONIAE</i>	6	6	4	4	4	4	1	1	15	15
<i>C. PSITTACI</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>C. TRACHOMATIS</i>	12	12	7	7	6	6	3	3	28	28
<i>CYCLOSPORA</i> ^d	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>CRYPTOCOCCUS</i> ^d	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>CRYPTOSPORIDIUM</i>	11	11	18	18	26	26	0	0	55	55
<i>E. COLI (VTEC+EHEC)</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>E. HISTOLYTICA</i> ^d	2	2	10	10	4	4	0	0	16	16
<i>GIARDIA</i>	8	8	65	65	23	23	2	2	98	98
<i>H. INFLUENZAE</i> ^c	10	10	14	14	16	16	0	0	40	40
<i>HANTAVIRUS</i> ^d	1	1	0	0	4	4	1	1	6	6
HEPAT. A	5	5	3	3	4	4	2	2	14	14
INFLUENZA A	12	12	4	4	10	10	0	0	26	26
INFLUENZA B	18	18	7	7	13	13	0	0	38	38
<i>L. PNEUMOPHILA (BACT.+SEROL.)</i>	6	6	0	0	0	0	1	1	7	7
<i>LISTERIA</i> ^d	0	0	2	2	0	0	0	0	2	2
<i>M. PNEUMONIAE</i>	13	13	124	124	64	64	6	6	207	207
<i>N. GONORRHOEAE</i>	4	4	1	1	4	4	0	0	9	9
<i>N. MENINGITIDIS</i> ^{c+d}	1	1	22	22	5	5	0	0	28	28
PARAINFLUENZA	3	3	2	2	3	3	0	0	8	8
<i>P. MULTOCIDA</i> ^e	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
<i>PLASMODIUM</i> ^d	5	5	16	16	5	5	2	2	28	28
RSV	44	44	63	63	113	113	2	2	222	222
ROTAVIRUS	34	34	510	510	160	160	23	23	727	727
<i>SALMONELLA ENTERITIDIS</i> ^e	27	27	156	156	46	46	0	0	229	229
<i>SALMONELLA HADAR</i> ^e	0	0	7	7	7	7	0	0	14	14
<i>SALMONELLA TYPHIMURIUM</i> ^e	7	7	82	82	33	33	0	0	122	122
<i>SALMONELLA ANDERE</i> ^e	6	6	41	41	16	16	0	0	63	63
<i>SHIGELLA</i>	2	2	1	1	2	2	0	0	5	5
<i>S. PNEUMONIAE</i> ^c	17	17	52	52	30	30	6	6	105	105
<i>S. PYOGENES</i> ^c	1	1	6	6	10	10	2	2	19	19
<i>Y. ENTEROCOLITICA</i>	6	6	18	18	2	2	0	0	26	26
TOTAAL	299	299	1482	1482	698	698	60	60	2539	2539
aantal laboratoria ^f		15		78		48				141
% deelname ^b	52	52	69	69	52	52			61	61

^a onbekende postcode

^b deelnamepercentage van de peillaboratoria : aantal opgestuurde formulieren / aantal verwachte formulieren

^c diepe localisaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

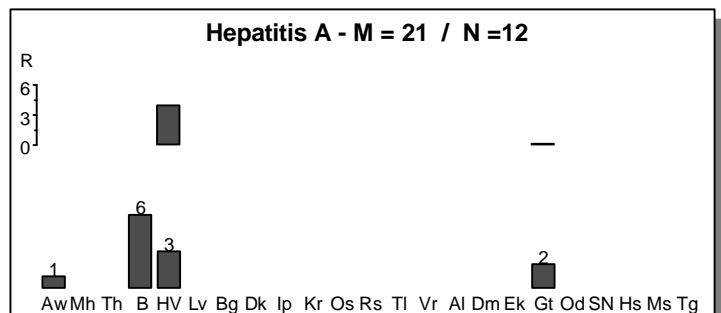
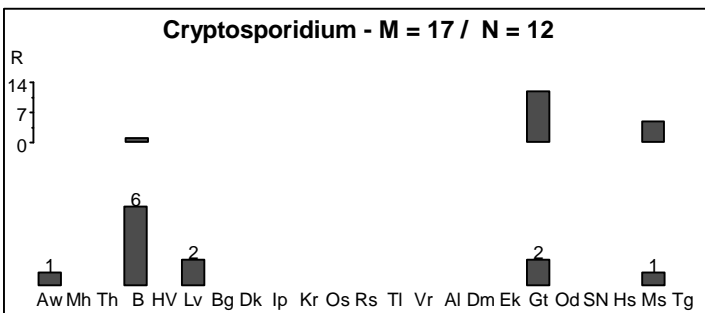
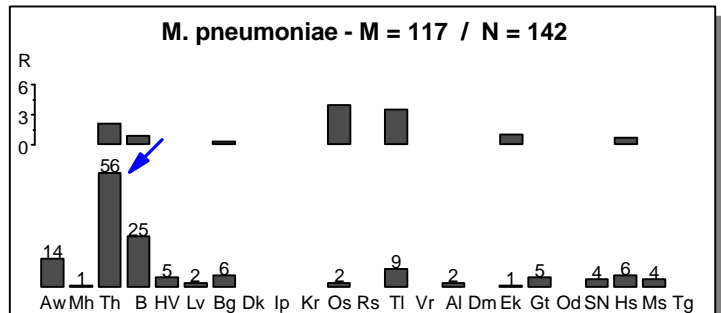
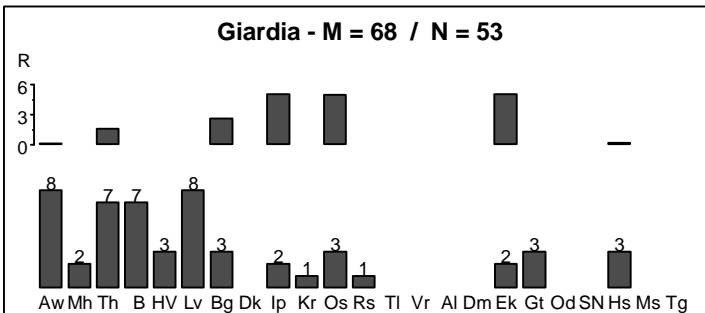
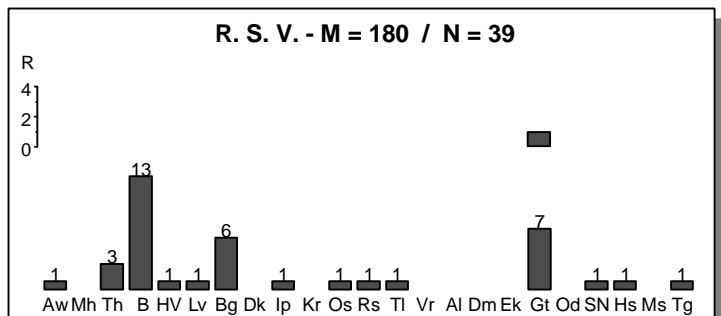
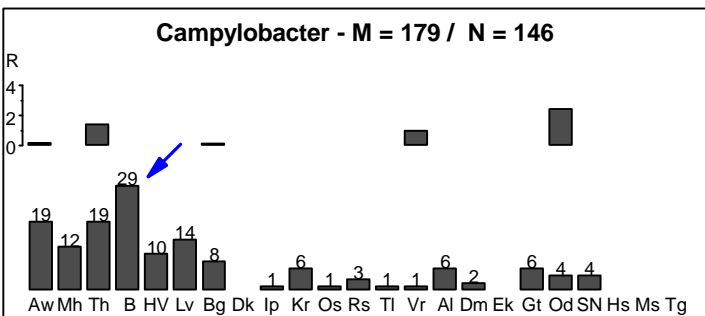
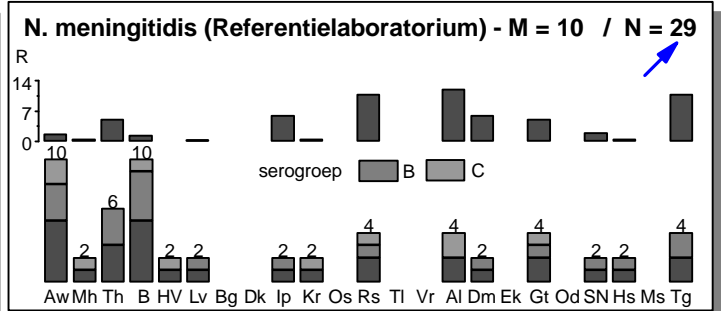
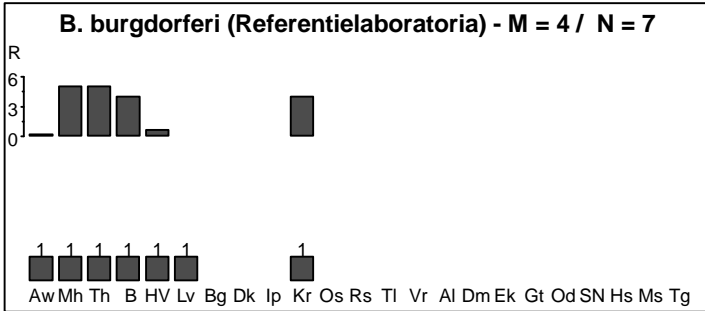
^e referentielaboratorium

^f verdeling volgens de localisatie van het laboratorium



Netwerk van Peillaboratoria VLAANDEREN en BRUSSEL

Maandelijks rapport FEBRUARI 1999 (weken 05 tot 08)
 Verwerking op 15/03/1999



- N. meningitidis** : het referentielaboratorium diagnosticeerde in februari 1999 37 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=24), Brussel (N=5) en Wallonië (N=8). 17/37 zijn ≤ 5 jaar, 2/37 tussen 6 en 10 jaar, 13/37 tussen 11 en 20 jaar en 5/37 > 20 jaar. Voor de eerste twee maanden van dit jaar is het aantal gevallen 61, voor dezelfde periode van 1998 35 en voor 1997 37. De 37 gevallen van deze maand zijn verspreid over heel het land. Het is noodzakelijk om waakzaam te blijven, zeker in Vlaanderen.
- M. pneumoniae** : het aantal gediagnosticeerde gevallen blijft hoog in het arrondissement **Turnhout**, in het bijzonder in Turnhout (N=10), Geel (N=10) en Kasterlee (N=8).
- Campylobacter** : toename van het aantal gediagnosticeerde gevallen in **Brussel** t.o.v. januari 1999, in het bijzonder in Schaarbeek (N=6) en Anderlecht (N=5).
- Rotavirus** : het aantal gediagnosticeerde gevallen in **Vlaanderen** blijft hoog, in het bijzonder in de arrondissementen Turnhout (N=178) en Antwerpen (N=139) (zie keerzijde).

Aw Antwerpen	B Brussel	Bg Brugge	Al Aalst	Hs Hasselt
Mh Mechelen	HV Halle-Vilvoorde	Dk Diksmuide	Dm Dendermonde	Ms Maaseik
Th Turnhout	Lv Leuven	Ip Ieper	Ek Eeklo	Tg Tongeren
		Kr Kortrijk	Gt Gent	
		Os Oostende	Od Oudenaarde	
		Rs Roeselare	SN St-Niklaas	
		Ti Tielt		
		Vr Veurne		

Voor Vlaanderen en Brussel en voor de beschouwde weken
M : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
N : aantal geregistreerde gevallen in 1999
Berekening van R (per arrondissement en voor de beschouwde weken)
R = (n / m) - 1 indien n > m met
m : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
n : aantal geregistreerde gevallen in 1999

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID - LOUIS PASTEUR

Dienst Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemio
 Dr. Frank VAN LOOCK
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.50.26
 E-mail : f.vanloock@iph.fgov.be
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Netwerk van Peillaboratoria

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 05 tot 08)
 en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 08)

Verwerking op 15/03/1999

KIEMEN weken	BRUSSEL		VLAANDEREN		WALLONIE		ONBEKEND ^a		TOTAAL	
	05-08	01-08	05-08	01-08	05-08	01-08	05-08	01-08	05-08	01-08
ADENOVIRUS	23	41	5	10	11	20	0	1	39	72
<i>B. BURGENDORFERI</i>	6	9	16	39	6	16	0	0	28	64
<i>CAMPYLOBACTER</i>	29	49	117	368	23	86	5	11	174	514
<i>C. PNEUMONIAE</i>	0	6	4	8	8	13	1	2	13	29
<i>C. PSITTACI</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>C. TRACHOMATIS</i>	10	24	9	25	9	17	1	4	29	70
<i>CYCLOSPORA</i> ^d	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
<i>CRYPTOCOCCUS</i> ^d	2	2	1	2	0	0	0	0	3	4
<i>CRYPTOSPORIDIUM</i>	6	17	6	17	26	51	1	1	39	86
<i>E. COLI (VTEC+EHEC)</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>E. HISTOLYTICA</i> ^d	4	7	8	18	7	13	0	1	19	39
<i>GIARDIA</i>	7	13	46	114	18	42	1	5	72	174
<i>H. INFLUENZAE</i> ^c	10	20	22	39	9	17	3	3	44	79
<i>HANTAVIRUS</i> ^d	0	1	2	2	3	7	0	1	5	11
HEPAT. A	6	11	6	11	7	11	0	2	19	35
INFLUENZA A	38	50	11	19	13	21	4	6	66	96
INFLUENZA B	17	35	10	20	6	15	0	1	33	71
<i>L. PNEUMOPHILA (BACT.+SEROL.)</i>	3	9	0	1	1	1	0	1	4	12
<i>LISTERIA</i> ^d	0	0	0	1	1	1	0	0	1	2
<i>M. PNEUMONIAE</i>	25	38	117	284	37	92	0	8	179	422
<i>N. GONORRHOEAE</i>	2	7	3	4	4	8	0	0	9	19
<i>N. MENINGITIDIS</i> ^{c+d}	6	7	23	47	12	17	0	0	41	71
PARAINFLUENZA	1	4	2	2	3	4	0	0	6	10
<i>P. MULTOCIDA</i> ^e	0	1	0	2	0	0	0	1	0	4
<i>PLASMODIUM</i> ^d	6	12	21	38	4	8	1	3	32	61
RSV	13	55	26	112	37	138	0	4	76	309
ROTAVIRUS	36	79	529	1113	181	349	5	28	751	1569
<i>SALMONELLA ENTERITIDIS</i> ^e	15	53	114	330	29	109	0	0	158	492
<i>SALMONELLA HADAR</i> ^e	3	5	5	16	4	14	0	0	12	35
<i>SALMONELLA TYPHIMURIUM</i> ^e	5	19	97	253	42	92	0	0	144	364
<i>SALMONELLA ANDERE</i> ^e	5	17	36	112	17	43	0	0	58	172
<i>SHIGELLA</i>	4	5	2	6	0	3	0	1	6	15
<i>S. PNEUMONIAE</i> ^c	19	40	58	124	39	69	2	9	118	242
<i>S. PYOGENES</i> ^c	5	6	5	10	8	15	0	2	18	33
<i>Y. ENTEROCOLITICA</i>	2	8	14	39	8	11	1	1	25	59
TOTAAL	308	650	1316	3187	573	1303	25	96	2222	5236
aantal laboratoria ^f		15		78		47				140
% deelname ^b	58	62	68	75	49	53			60	66

^a onbekende postcode

^b deelnamepercentage van de peillaboratoria : aantal opgestuurde formulieren / aantal verwachte formulieren

^c diepe localisaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

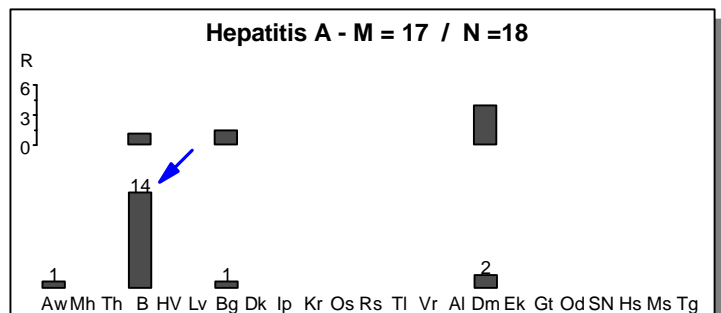
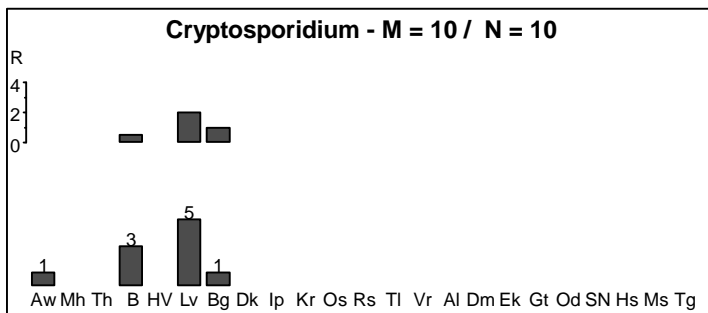
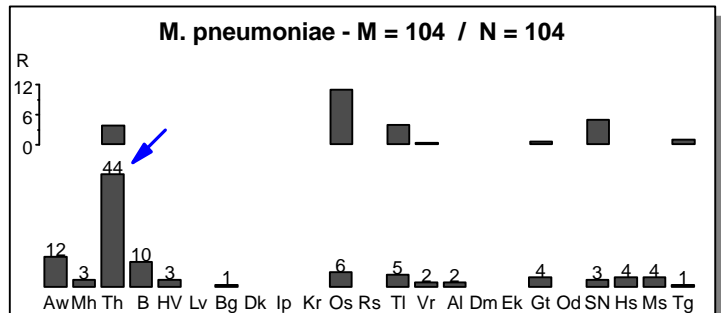
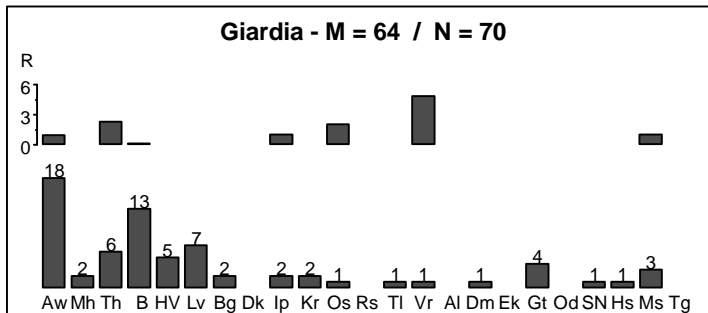
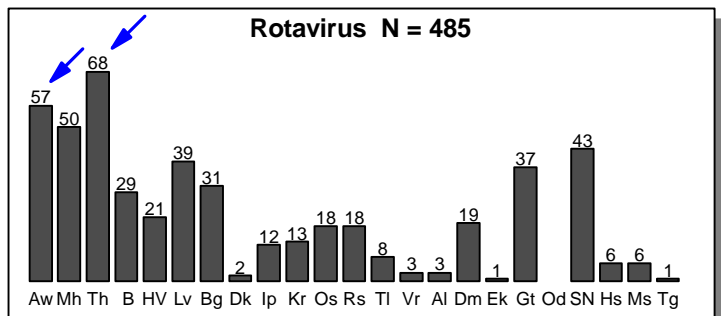
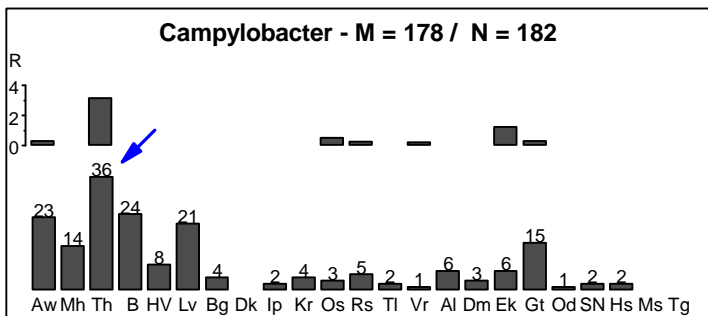
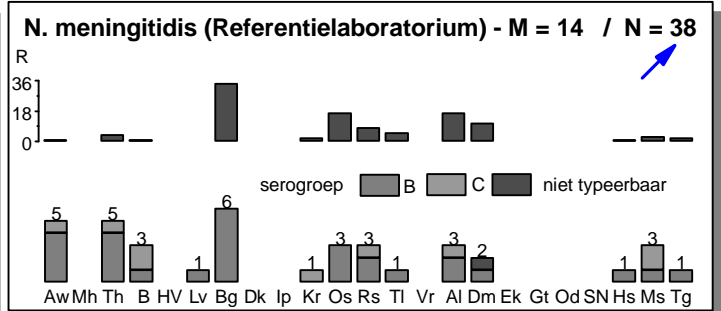
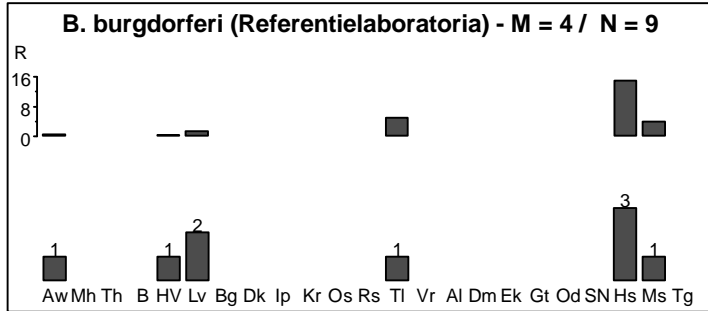
^e referentielaboratorium

^f verdeling volgens de localisatie van het laboratorium



Netwerk van Peillaboratoria VLAANDEREN en BRUSSEL

Maandelijks rapport **MAART 1999** (weken 09 tot 12)
 Verwerking op 20/04/1999



N. meningitidis : het referentielaboratorium diagnosticeerde in maart 1999 49 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=35), Brussel (N=3) en Wallonië (N=11). 27/49 zijn ≤ 5 jaar, 4/49 tussen 6 en 10 jaar, 11/49 tussen 11 en 20 jaar en 7/49 > 20 jaar. De 110 gevallen gediagnosticeerd sinds het begin van dit jaar zijn verspreid over heel het land (zie tabel in bijlage).

M. pneumoniae : het aantal gediagnosticeerde gevallen blijft hoog in het arrondissement **Turnhout**; ze zijn in het bijzonder gelokaliseerd in Turnhout (N=8), Geel (N=4), Beerse (N=4), Arendonck (N=4) en Retie (N=4).

Campylobacter : toename van het aantal gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Turnhout** t.o.v. februari 1999; ze zijn in het bijzonder gelokaliseerd in Westerlo (N=5), Turnhout (N=4) en Kasterlee (N=4).

Rotavirus : het aantal gediagnosticeerde gevallen in **Vlaanderen** blijft hoog, in het bijzonder in de arrondissementen Turnhout (Turnhout : N=16, Vosselaar : N=8, Geel : N=6) en Antwerpen (Antwerpen : N=22, Brecht : N=5).

Hepatitis A : opmerkelijk zijn de 14 gediagnosticeerde gevallen in **Brussel** (Anderlecht : N=3, Neder-Over-Heembeek : N=3).

Aw Antwerpen	B Brussel	Bg Brugge	Al Aalst	Hs Hasselt
Mh Mechelen	HV Halle-Vilvoorde	Dk Diksmuide	Dm Dendermonde	Ms Maaseik
Th Turnhout	Lv Leuven	Ip Ieper	Ek Eeklo	Tg Tongeren
		Kr Kortrijk	Gt Gent	
		Os Oostende	Od Oudenaarde	
		Rs Roeselare	SN St-Niklaas	
		TI Tielit		
		Vr Veurne		

Voor Vlaanderen en Brussel en voor de beschouwde weken
M : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
N : aantal geregistreerde gevallen in 1999
Berekening van R (per arrondissement en voor de beschouwde weken)
 $R = (n / m) - 1$ indien $n > m$ met
m : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
n : aantal geregistreerde gevallen in 1999

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID - LOUIS PASTEUR

Dienst Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemio
 Dr. Frank VAN LOOCK
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.50.26
 E-mail : f.vanloock@iph.fgov.be
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Netwerk van Peillaboratoria

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 09 tot 12)
 en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 12)

Verwerking op 20/04/1999

KIEMEN weken	BRUSSEL		VLAANDEREN		WALLONIE		ONBEKEND ^a		TOTAAL	
	09-12	01-12	09-12	01-12	09-12	01-12	09-12	01-12	09-12	01-12
ADENOVIRUS	29	71	55	103	6	40	4	9	94	223
<i>B. BURGENDORFERI</i>	1	10	11	56	4	22	0	0	16	88
<i>CAMPYLOBACTER</i>	24	76	158	580	53	162	5	19	240	837
<i>C. PNEUMONIAE</i>	4	12	4	24	5	20	1	3	14	59
<i>C. PSITTACI</i>	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
<i>C. TRACHOMATIS</i>	17	46	8	38	8	29	0	4	33	117
<i>CYCLOSPORA</i> ^d	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
<i>CRYPTOCOCCUS</i> ^d	0	2	0	2	0	0	0	0	0	4
<i>CRYPTOSPORIDIUM</i>	3	22	7	30	39	90	0	1	49	143
<i>E. COLI (VTEC+EHEC)</i>	0	0	3	5	0	1	0	0	3	6
<i>E. HISTOLYTICA</i> ^d	3	10	14	34	2	16	0	1	19	61
<i>GIARDIA</i>	13	27	57	203	26	79	7	14	103	323
<i>H. INFLUENZAE</i> ^c	7	27	16	62	18	52	1	4	42	145
<i>HANTAVIRUS</i> ^d	0	1	0	1	2	10	0	1	2	13
HEPAT. A	14	25	4	13	12	29	0	2	30	69
INFLUENZA A	48	98	19	56	9	36	4	10	80	200
INFLUENZA B	15	51	12	40	7	26	3	5	37	122
<i>L. PNEUMOPHILA (BACT.+SEROL.)</i>	4	13	0	1	0	1	0	1	4	16
<i>LISTERIA</i> ^d	2	2	1	2	0	1	0	0	3	5
<i>M. PNEUMONIAE</i>	10	45	94	427	48	192	3	16	155	680
<i>N. GONORRHOEAE</i>	3	11	3	10	7	16	0	0	13	37
<i>N. MENINGITIDIS</i> ^{c+d}	3	10	32	79	8	28	0	0	43	117
PARAINFLUENZA	9	16	5	16	1	10	0	0	15	42
<i>P. MULTOCIDA</i> ^e	0	1	1	3	0	0	1	2	2	6
<i>PLASMODIUM</i> ^d	3	14	13	50	8	20	0	3	24	87
RSV	10	66	35	182	29	204	2	6	76	458
ROTAVIRUS	29	109	456	1665	179	627	9	42	673	2443
<i>SALMONELLA ENTERITIDIS</i> ^e	29	94	117	542	55	189	0	0	201	825
<i>SALMONELLA HADAR</i> ^e	2	15	8	29	1	15	0	0	11	59
<i>SALMONELLA TYPHIMURIUM</i> ^e	14	53	101	414	53	165	0	0	168	632
<i>SALMONELLA ANDERE</i> ^e	9	37	58	211	27	76	0	0	94	324
<i>SHIGELLA</i>	5	11	3	8	1	4	0	1	9	24
<i>S. PNEUMONIAE</i> ^c	19	59	74	212	44	149	0	11	137	431
<i>S. PYOGENES</i> ^c	4	10	12	24	9	31	0	2	25	67
<i>Y. ENTEROCOLITICA</i>	4	12	26	70	8	22	1	3	39	107
TOTAAL	337	1056	1407	5193	670	2363	41	160	2455	8772
aantal laboratoria ^f		14		71		35				120
% deelname ^b	73	70	78	87	76	88			77	85

^a onbekende postcode

^b deelnamepercentage van de peillaboratoria : aantal opgestuurde formulieren / aantal verwachte formulieren

^c diepe localisaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

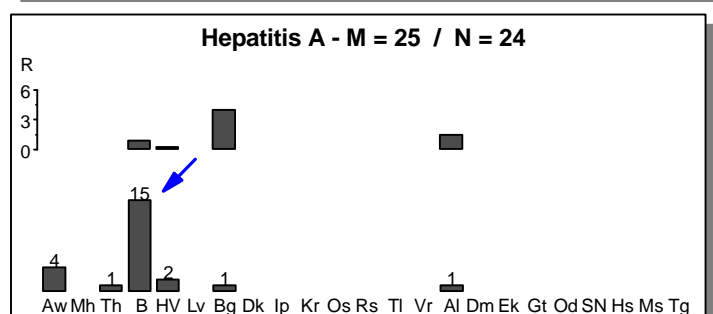
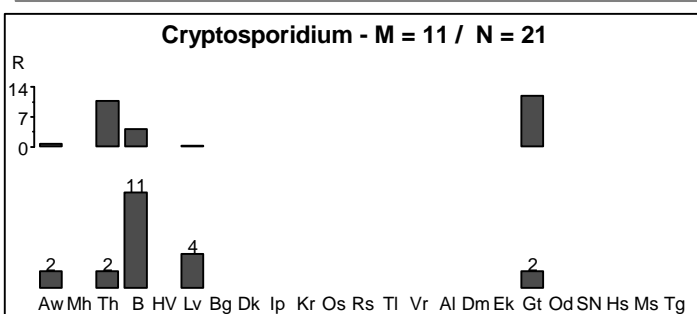
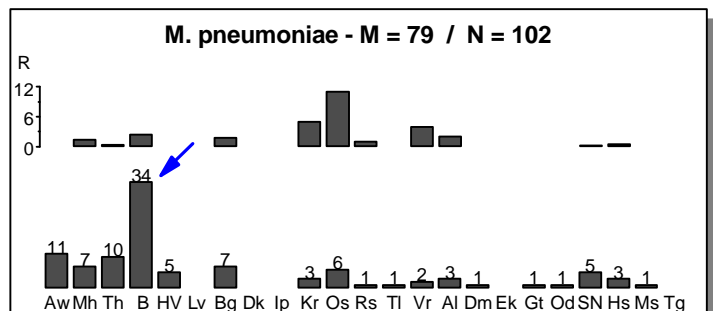
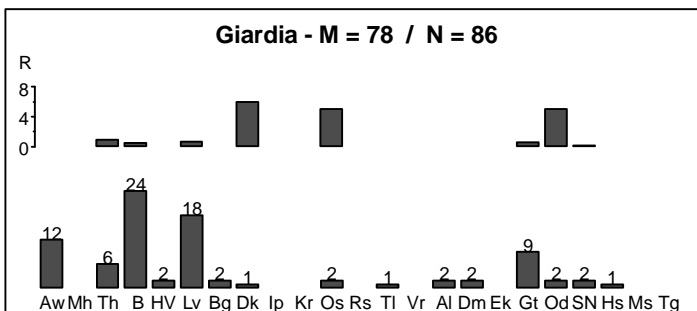
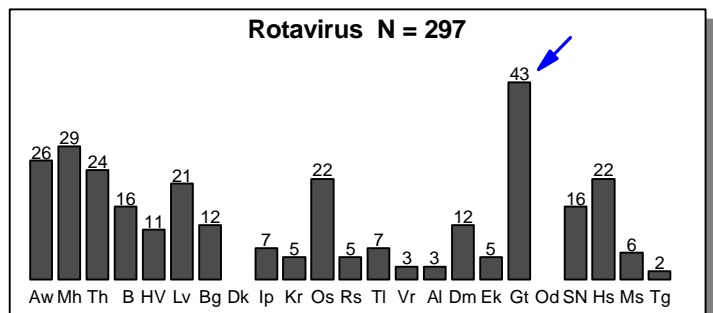
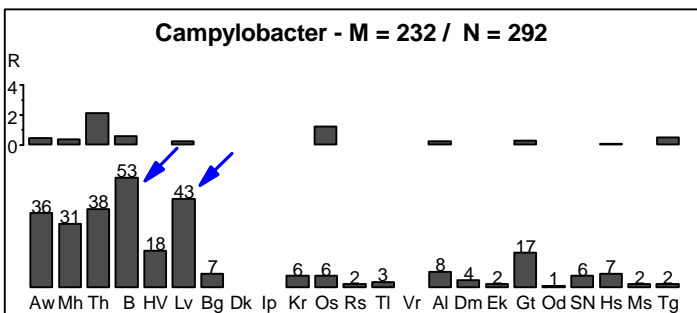
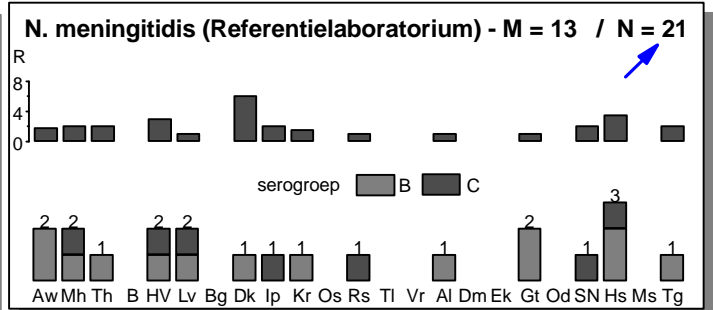
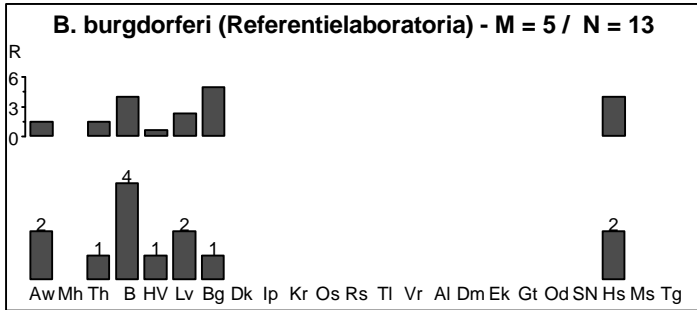
^e referentielaboratorium

^f verdeling volgens de localisatie van het laboratorium



Netwerk van Peillaboratoria
 VLAANDEREN en BRUSSEL

Maandelijks rapport APRIL 1999 (weken 13 tot 17)
 Verwerking op 18/05/1999



- N. meningitidis** : het referentielaboratorium diagnosticeerde in maart 1999 23 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=21), Brussel (N=0) en Wallonië (N=2). 12/23 zijn ≤ 5 jaar, 9/23 tussen 11 en 20 jaar en 2/23 > 20 jaar. De 21 gevallen gediagnosticeerd in Vlaanderen zijn verspreid.
- M. pneumoniae** : toename t.o.v. maart 1999 van het aantal gediagnosticeerde gevallen in **Brussel**; ze zijn in het bijzonder gelokaliseerd in St.-Jans-Molenbeek (N=5), Laken (N=4), St.-Joost-Ten-Node (N=4) en Brussel-Stad (N=4).
- Adenovirus** : toename t.o.v. maart 1999 van het aantal gediagnosticeerde gevallen in Vlaanderen, in het bijzonder in het arrondissement **Antwerpen** (N=48/80; zie keerzijde).
- Campylobacter** : toename t.o.v. maart 1999 van het aantal gediagnosticeerde gevallen in **Brussel** en in het arrondissement **Leuven**.
- Rotavirus** : het aantal gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Gent** blijft hoog (Gent : N=22, Evergem : N=5, Deinze : N=4).
- Hepatitis A** : opmerkelijk zijn de 15 gediagnosticeerde gevallen in **Brussel** (11/15 bij kinderen < 15 jaar), in het bijzonder in St.-Jans-Molenbeek (N=4) en Vorst (N=3).

Aw Antwerpen	B Brussel	Bg Brugge	Al Aalst	Hs Hasselt
Mh Mechelen	HV Halle-Vilvoorde	Dk Diksmuide	Dm Dendermonde	Ms Maaseik
Th Turnhout	Lv Leuven	Ip Ieper	Ek Eeklo	Tg Tongeren
		Kr Kortrijk	Gt Gent	
		Os Oostende	Od Oudenaarde	
		Rs Roeselare	SN St-Niklaas	
		TI Tielt		
		Vr Veurne		

Voor Vlaanderen en Brussel en voor de beschouwde weken
M : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
N : aantal geregistreerde gevallen in 1999
Berekening van R (per arrondissement en voor de beschouwde weken)
 $R = (n / m) - 1$ indien $n > m$ met
n : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
m : aantal geregistreerde gevallen in 1999

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID - LOUIS PASTEUR

Dienst Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemio
 Dr. Frank VAN LOOCK
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.50.26
 E-mail : f.vanloock@iph.fgov.be
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Netwerk van Peillaboratoria

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 13 tot 17)
 en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 17)

Verwerking op 18/05/1999

KIEMEN weken	BRUSSEL		VLAANDEREN		WALLONIE		ONBEKEND ^a		TOTAAL	
	13-17	01-17	13-17	01-17	13-17	01-17	13-17	01-17	13-17	01-17
ADENOVIRUS	26	97	80	192	13	52	6	9	125	350
<i>B. BURGENDORFERI</i>	1	11	18	75	11	34	0	0	30	120
<i>CAMPYLOBACTER</i>	53	129	239	882	64	237	8	26	364	1274
<i>C. PNEUMONIAE</i>	14	27	11	45	25	72	0	3	50	147
<i>C. PSITTACI</i>	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
<i>C. TRACHOMATIS</i>	21	68	14	80	17	56	0	8	52	212
<i>CYCLOSPORA</i> ^d	1	1	0	1	2	2	0	0	3	4
<i>CRYPTOCOCCUS</i> ^d	0	2	0	2	0	0	1	1	1	5
<i>CRYPTOSPORIDIUM</i>	11	32	10	41	23	116	1	2	45	191
<i>E. COLI (VTEC+EHEC)</i>	0	1	2	7	4	5	0	2	6	15
<i>E. HISTOLYTICA</i> ^d	3	12	12	48	4	22	0	1	19	83
<i>GIARDIA</i>	24	51	62	267	19	107	6	19	111	444
<i>H. INFLUENZAE</i> ^c	5	33	13	76	18	71	0	4	36	184
<i>HANTAVIRUS</i> ^d	0	1	0	1	5	15	0	1	5	18
HEPAT. A	15	41	9	23	9	41	0	2	33	107
INFLUENZA A	18	118	20	84	8	45	1	11	47	258
INFLUENZA B	1	52	3	47	3	29	0	4	7	132
<i>L. PNEUMOPHILA (BACT.+SEROL.)</i>	5	18	1	2	2	3	0	1	8	24
<i>LISTERIA</i> ^d	0	2	2	5	1	2	0	0	3	9
<i>M. PNEUMONIAE</i>	34	82	68	509	63	287	2	15	167	893
<i>N. GONORRHOEAE</i>	3	15	7	18	8	24	0	0	18	57
<i>N. MENINGITIDIS</i> ^{c+d}	1	11	23	104	3	29	1	1	28	145
PARAINFLUENZA	13	29	3	21	5	16	1	1	22	67
<i>P. MULTOCIDA</i> ^e	0	1	4	7	2	2	0	2	6	12
<i>PLASMODIUM</i> ^d	6	22	16	68	3	20	0	3	25	113
RSV	16	81	25	226	12	222	0	5	53	534
ROTA VIRUS	16	133	281	2082	133	784	10	56	440	3055
<i>SALMONELLA ENTERITIDIS</i> ^e	30	133	146	728	100	305	0	0	276	1166
<i>SALMONELLA HADAR</i> ^e	0	15	3	35	2	18	0	0	5	68
<i>SALMONELLA TYPHIMURIUM</i> ^e	17	73	163	618	52	228	0	0	232	919
<i>SALMONELLA ANDERE</i> ^e	6	43	43	273	16	96	1	1	66	413
<i>SHIGELLA</i>	6	17	5	14	0	5	0	3	11	39
<i>S. PNEUMONIAE</i> ^c	16	83	47	289	40	189	1	12	104	573
<i>S. PYOGENES</i> ^c	6	16	13	37	9	41	0	2	28	96
<i>Y. ENTEROCOLITICA</i>	2	17	40	118	11	34	0	3	53	172
TOTAAL	370	1467	1383	7025	687	3210	39	198	2479	11900
aantal laboratoria ^f		14		71		35				120
% deelname ^b	74	82	66	84	77	91			70	86

^a onbekende postcode

^b deelnamepercentage van de peillaboratoria : aantal opgestuurde formulieren / aantal verwachte formulieren

^c diepe localisaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

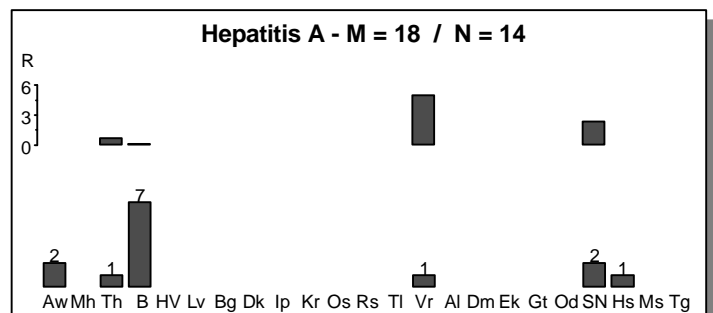
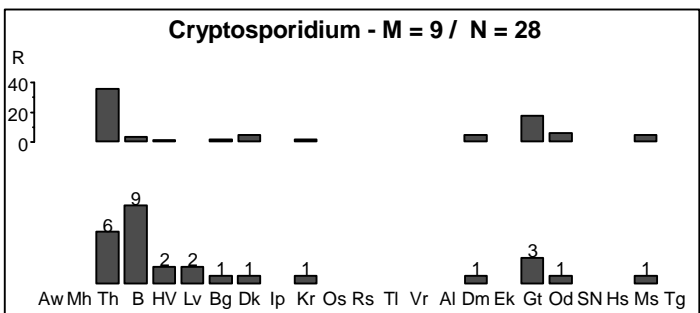
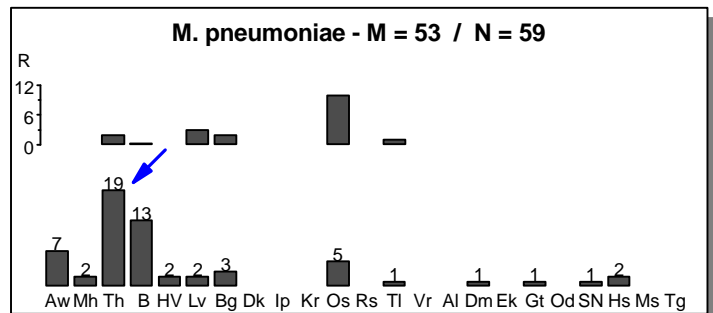
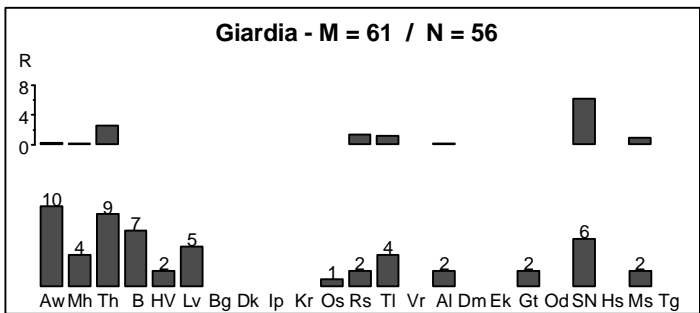
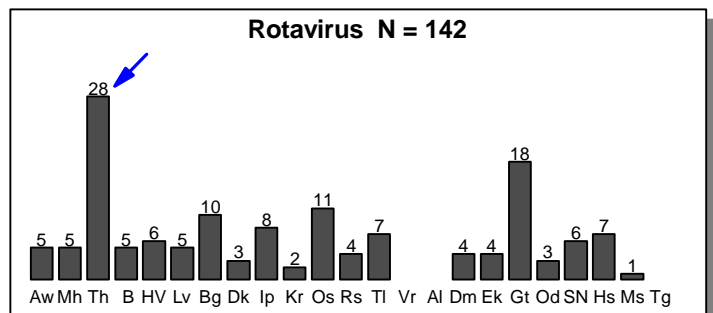
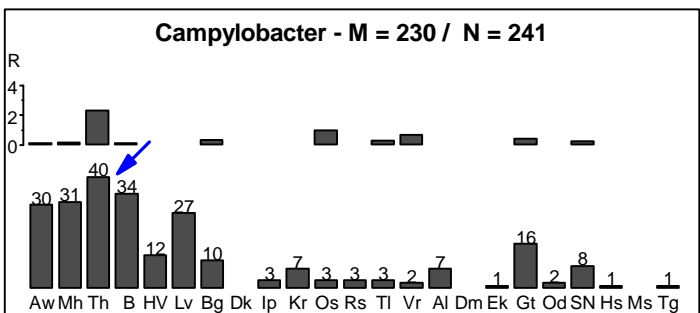
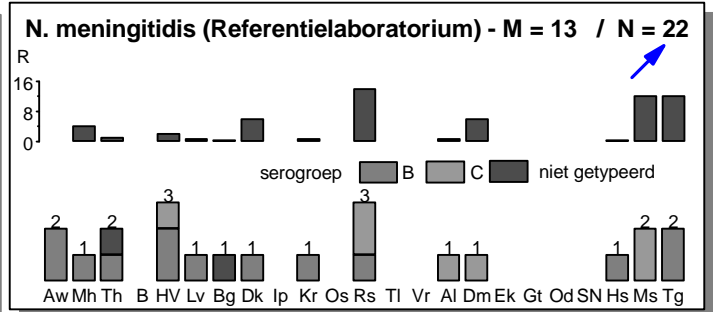
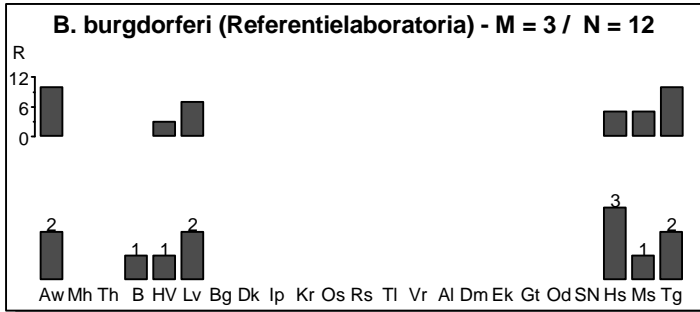
^e referentielaboratorium

^f verdeling volgens de localisatie van het laboratorium



Netwerk van Peillaboratoria
 VLAANDEREN en BRUSSEL

Maandelijks rapport mei 1999 (weken 18 tot 21)
 Verwerking op 15/06/1999



N. meningitidis : het referentielaboratorium diagnosticeerde in mei 1999 27 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=22), Brussel (N=0) en Wallonië (N=5).
 -De 22 gevallen gediagnosticeerd in Vlaanderen zijn verspreid.

M. pneumoniae : toename t.o.v. april 1999 (N=10) van het aantal gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Turnhout**.

Adenovirus : het aantal gediagnosticeerde gevallen in Vlaanderen blijft hoog, in het bijzonder in het arrondissement **Antwerpen** (N=38/63; zie keerzijde).

Campylobacter : het aantal gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Turnhout** blijft hoog (7 in Turnhout, 4 in Westerlo, 4 in Herentals).

Rotavirus : het aantal gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Turnhout** blijft hoog (5 in Turnhout, 5 in Westerlo, 5 in Arendonk).

Aw Antwerpen	B Brussel	Bg Brugge	Al Aalst	Hs Hasselt
Mh Mechelen	HV Halle-Vilvoorde	Dk Diksmuide	Dm Dendermonde	Ms Maaseik
Th Turnhout	Lv Leuven	Ip Ieper	Ek Eeklo	Tg Tongeren
		Kr Kortrijk	Gt Gent	
		Os Oostende	Od Oudenaarde	
		Rs Roeselare	SN St-Niklaas	
		TI Tielit		
		Vr Veurne		

Voor Vlaanderen en Brussel en voor de beschouwde weken
M : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
N : aantal geregistreerde gevallen in 1999
Berekening van R (per arrondissement en voor de beschouwde weken)
R = (n / m) - 1 indien n > m met
n : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
n : aantal geregistreerde gevallen in 1999

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID - LOUIS PASTEUR

Dienst Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemio
 Dr. Frank VAN LOOCK
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.50.26
 E-mail : f.vanloock@iph.fgov.be
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Netwerk van Peillaboratoria

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 18 tot 21)
 en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 21)

Verwerking op 15/06/1999

KIEMEN weken	BRUSSEL		VLAANDEREN		WALLONIE		ONBEKEND ^a		TOTAAL	
	18-21	01-21	18-21	01-21	18-21	01-21	18-21	01-21	18-21	01-21
ADENOVIRUS	20	117	63	262	8	65	2	12	93	456
B. BURGDORFERI	1	13	8	85	12	52	1	1	22	151
CAMPYLOBACTER	34	180	207	1134	59	310	2	76	302	1700
C. PNEUMONIAE	5	32	10	56	10	86	0	3	25	177
C. PSITTACI	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
C. TRACHOMATIS	16	87	6	88	6	60	1	24	29	259
CYCLOSPORA ^d	0	1	1	2	0	2	0	0	1	5
CRYPTOCOCCUS ^d	2	4	1	3	0	0	1	2	4	9
CRYPTOSPORIDIUM	9	40	19	62	23	140	0	5	51	247
E. COLI (VTEC+EHEC)	0	2	0	8	0	5	1	3	1	18
E. HISTOLYTICA ^d	5	19	10	59	2	24	1	3	18	105
GIARDIA	7	60	49	330	21	129	0	68	77	587
H. INFLUENZAE ^c	7	39	20	108	4	76	1	5	32	228
HANTAVIRUS ^d	0	1	0	1	5	20	1	2	6	24
HEPAT. A	7	33	7	21	4	36	0	2	18	92
INFLUENZA A	2	121	5	94	8	66	0	11	15	292
INFLUENZA B	1	54	2	55	1	36	0	4	4	149
L. PNEUMOPHILA (BACT.+SEROL.)	3	21	1	4	0	3	2	3	6	31
LISTERIA ^d	0	2	3	8	0	2	0	0	3	12
M. PNEUMONIAE	13	98	46	597	42	340	3	18	104	1053
N. GONORRHOEAE	2	18	3	23	3	26	1	1	9	68
N. MENINGITIDIS ^{c+d}	0	21	25	195	6	52	1	4	32	272
PARAINFLUENZA	16	48	4	25	6	23	0	0	26	96
P. MULTOCIDA ^e	1	1	2	10	3	4	1	3	7	18
PLASMODIUM ^d	6	28	6	74	1	21	0	3	13	126
RSV	0	83	7	234	8	239	1	6	16	562
ROTAVIRUS	5	135	137	2336	53	865	3	55	198	3391
SALMONELLA ENTERITIDIS ^e	41	212	177	987	84	425	0	0	302	1624
SALMONELLA HADAR ^e	1	19	5	45	5	24	0	0	11	88
SALMONELLA TYPHIMURIUM ^e	25	112	113	855	33	289	0	0	171	1256
SALMONELLA ANDERE ^e	6	53	36	332	14	117	0	2	56	504
SHIGELLA	2	19	11	31	1	7	0	3	14	60
S. PNEUMONIAE ^c	18	105	33	345	29	232	2	12	82	694
S. PYOGENES ^c	3	18	6	48	6	50	0	2	15	118
Y. ENTEROCOLITICA	5	22	26	155	9	42	0	8	40	227
TOTAAL	263	1818	1049	8672	466	3869	25	341	1803	14700
aantal laboratoria ^f		14		71		35				120
% deelname ^b	73	83	69	87	74	92			71	88

^a onbekende postcode

^b deelnamepercentage van de peillaboratoria : (aantal opgestuurde formulieren / aantal verwachte formulieren) x 100

^c diepe localisaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

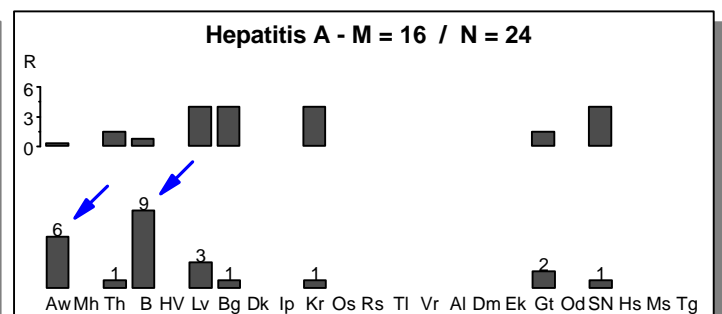
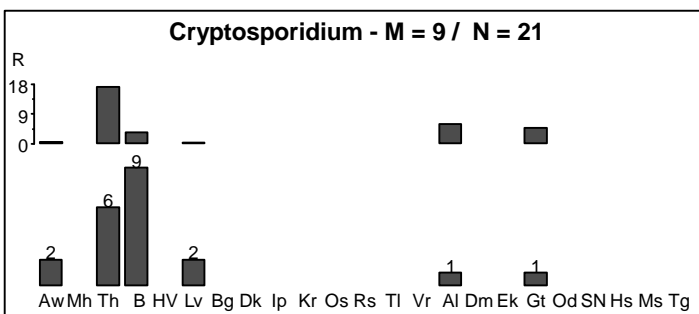
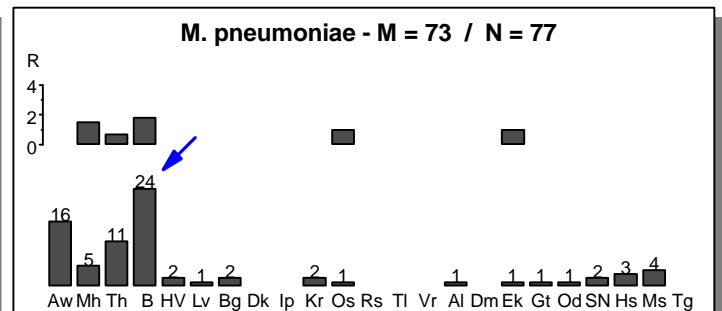
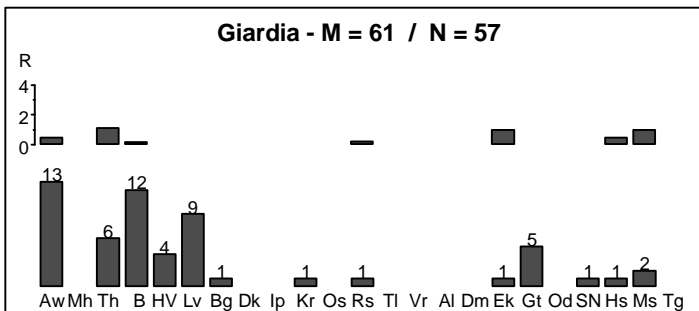
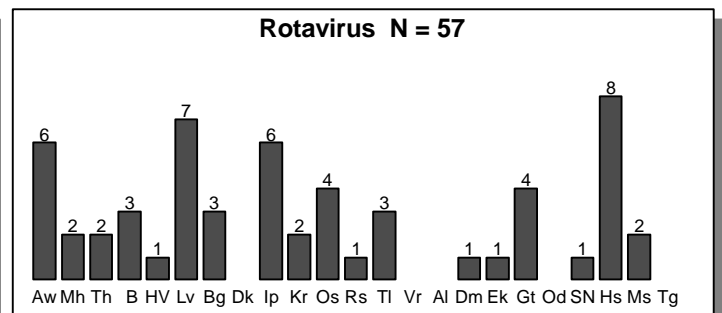
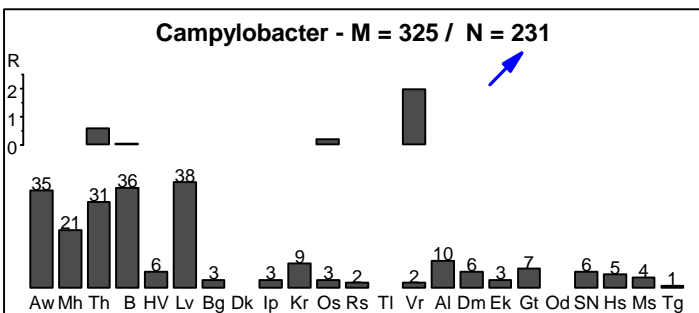
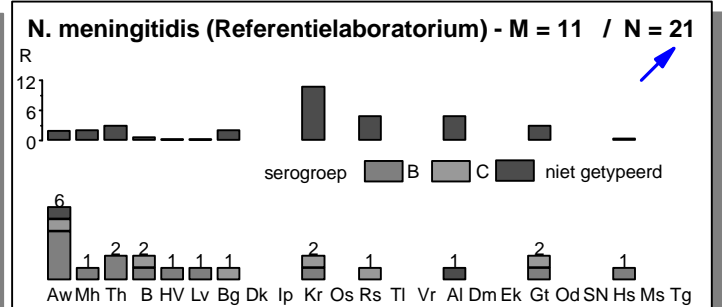
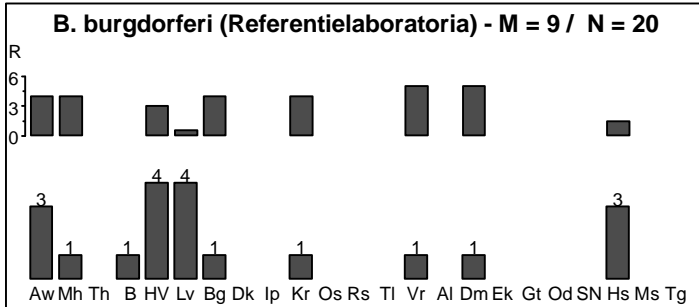
^e referentielaboratorium

^f verdeling volgens de localisatie van het laboratorium



Netwerk van Peillaboratoria
VLAANDEREN en BRUSSEL

Maandelijks rapport JUNI 1999 (weken 22 tot 25)
 Verwerking op 14/07/1999



N. meningitidis : het referentielaboratorium diagnosticeerde in juni 1999 25 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=19), Brussel (N=2) en Wallonië (N=4); de 6 gevallen gediagnosticeerd in het arrondissement Antwerpen zijn verspreid. Sinds het begin van dit jaar zijn er 185 gevallen geregistreerd, d.w.z. een toename van ongeveer 30% t.o. de 6 eerste maanden van de 3 vorige jaren (1998 : N=124, 1997 : N=131, 1996 : N=115).

M. pneumoniae : toename t.o.v. mei 1999 (N=13) van het aantal gediagnosticeerde gevallen in **Brussel**, waarvan 7/24 in Schaarbeek.

Parainfluenza : toename t.o.v. mei 1999 (N=16) van het aantal gediagnosticeerde gevallen in **Brussel**, waarvan 5/34 in Schaarbeek, 5/34 in Laken en 5/34 in Anderlecht; zie keerzijde.

Campylobacter : in het algemeen is er voor Vlaanderen en Brussel een afname vastgesteld van het aantal gediagnosticeerde gevallen in juni 1999 (N=231) t.o.v. het gemiddelde van vorige jaren (M=325).

Hepatitis A : opmerkelijk zijn de 9 gediagnosticeerde gevallen in **Brussel**, waarvan 4 in Brussel-Stad en de 6 gevallen in het arrondissement **Antwerpen**, waarvan 3 in Zandhoven.

Aw Antwerpen	B Brussel	Bg Brugge	Al Aalst	Hs Hasselt
Mh Mechelen	HV Halle-Vilvoorde	Dk Diksmuide	Dm Dendermonde	Ms Maaseik
Th Turnhout	Lv Leuven	Ip Ieper	Ek Eeklo	Tg Tongeren
		Kr Kortrijk	Gt Gent	
		Os Oostende	Od Oudenaarde	
		Rs Roeselare	SN St-Niklaas	
		TI Tielt		
		Vr Veurne		

Voor Vlaanderen en Brussel en voor de beschouwde weken
M : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
N : aantal geregistreerde gevallen in 1999
Berekening van R (per arrondissement en voor de beschouwde weken)
R = (n / m) - 1 indien n > m met
 m : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
 n : aantal geregistreerde gevallen in 1999

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID - LOUIS PASTEUR

Dienst Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemie
 Dr. Frank VAN LOOCK
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.50.26
 E-mail : f.vanloock@iph.fgov.be
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Netwerk van Peillaboratoria

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 22 tot 25)
 en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 25)

Verwerking op 14/07/1999

KIEMEN	BRUSSEL		VLAANDEREN		WALLONIE		ONBEKEND ^a		TOTAAL		
	weken	22-25	01-25	22-25	01-25	22-25	01-25	22-25	01-25	22-25	01-25
ADENOVIRUS		19	138	17	292	5	67	1	16	42	513
B. BURGENDORFERI		2	14	26	122	9	62	0	1	37	199
CAMPYLOBACTER		36	213	195	1442	71	394	14	96	316	2145
C. PNEUMONIAE		7	39	6	66	1	96	2	5	16	206
C. PSITTACI		1	1	0	0	0	1	0	0	1	2
C. TRACHOMATIS		12	96	13	121	5	68	1	27	31	312
CYCLOSPORA ^d		0	1	0	2	0	2	0	0	0	5
CRYPTOCOCCUS ^d		0	3	0	3	1	1	0	2	1	9
CRYPTOSPORIDIUM		9	49	12	84	17	160	0	7	38	300
E. COLI (VTEC+EHEC)		0	2	0	9	0	5	0	3	0	19
E. HISTOLYTICA ^d		4	23	14	77	4	26	0	3	22	129
GIARDIA		12	71	45	391	19	153	0	69	76	684
H. INFLUENZAE ^c		3	42	13	135	10	89	1	6	27	272
HANTAVIRUS ^d		1	3	0	1	10	30	0	1	11	35
HEPAT. A		9	55	15	56	7	54	0	3	31	168
INFLUENZA A		0	121	6	109	3	67	0	11	9	308
INFLUENZA B		0	54	1	59	1	35	0	4	2	152
L. PNEUMOPHILA (BACT.+SEROL.)		2	23	3	7	1	4	0	3	6	37
LISTERIA ^d		0	2	3	11	2	4	0	0	5	17
M. PNEUMONIAE		24	122	53	700	23	385	1	21	101	1228
N. GONORRHOEAE		2	19	6	31	3	29	0	1	11	80
N. MENINGITIDIS ^{c+d}		2	14	18	149	5	39	0	2	25	204
PARAINFLUENZA		34	87	9	35	6	29	2	3	51	154
P. MULTOCIDA ^e		0	2	2	10	2	7	1	4	5	23
PLASMODIUM ^d		6	34	5	80	2	24	0	3	13	141
RSV		1	84	7	243	8	252	0	9	16	588
ROTAVIRUS		3	129	54	2478	21	928	2	62	80	3597
SALMONELLA ENTERITIDIS ^e		69	310	275	1383	152	638	0	0	496	2331
SALMONELLA HADAR ^e		1	21	5	53	0	24	0	0	6	98
SALMONELLA TYPHIMURIUM ^e		15	146	100	1023	49	354	0	0	164	1523
SALMONELLA ANDERE ^e		2	61	37	407	31	159	0	3	70	630
SHIGELLA		3	23	6	31	0	5	0	3	9	62
S. PNEUMONIAE ^c		8	109	24	399	22	274	1	14	55	796
S. PYOGENES ^c		4	22	4	60	6	56	1	3	15	141
Y. ENTEROCOLITICA		3	25	27	198	8	53	0	9	38	285
TOTAAL		294	2158	1001	10267	504	4574	27	394	1826	17393
aantal laboratoria ^f			14		75		38				127
% deelname ^b		50	78	65	86	62	86			62	85

^a onbekende postcode

^b deelnamepercentage van de peillaboratoria : (aantal opgestuurde formulieren / aantal verwachte formulieren) x 100

^c diepe localisaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

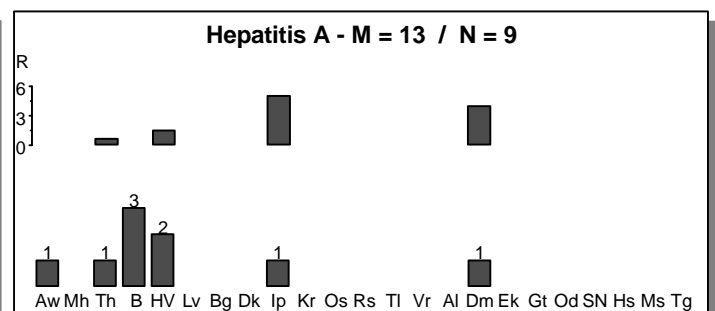
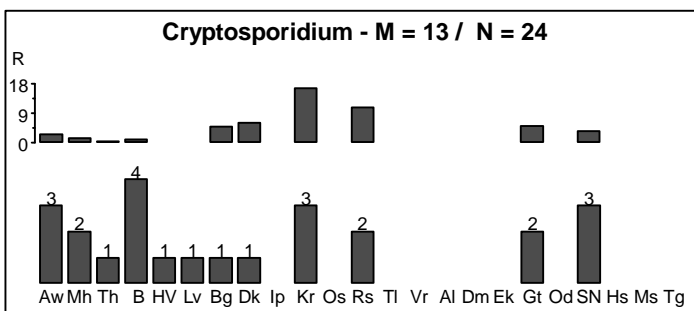
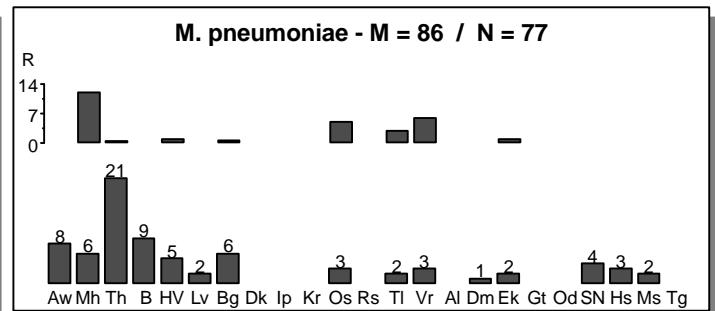
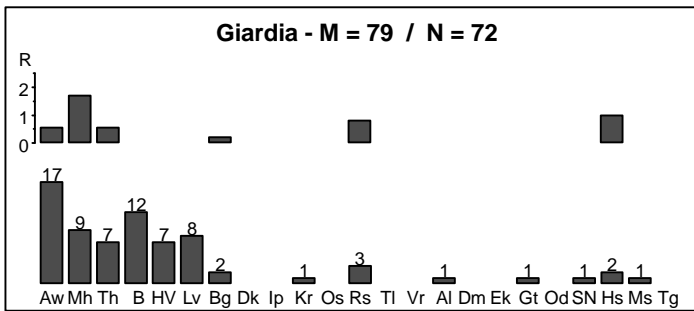
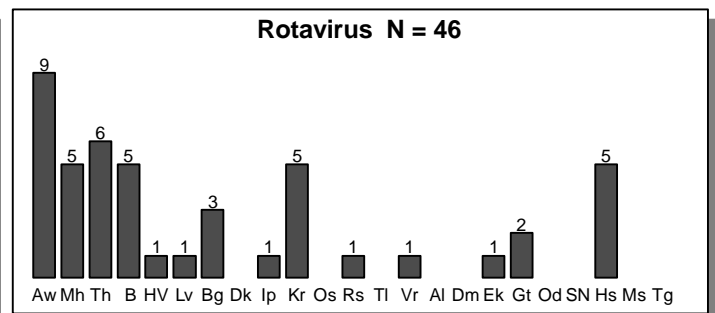
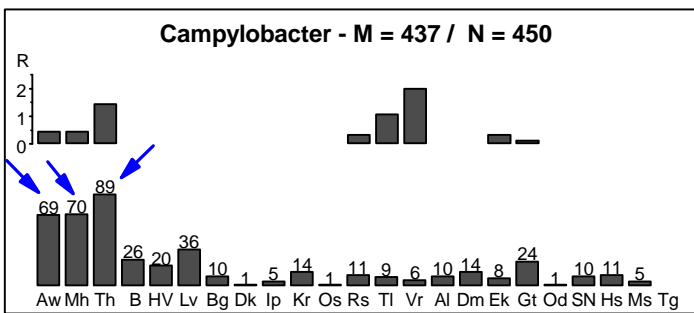
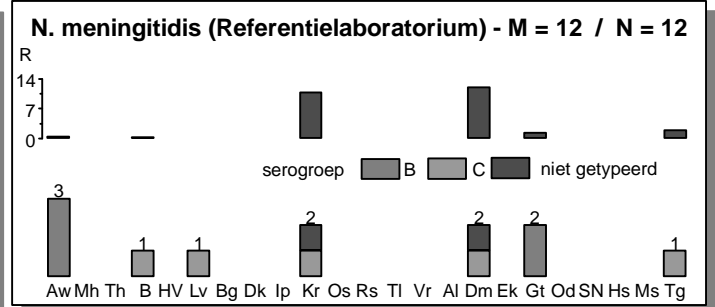
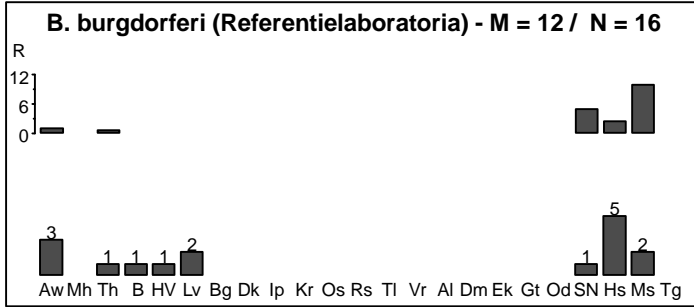
^e referentielaboratorium

^f verdeling volgens de localisatie van het laboratorium



Netwerk van Peillaboratoria VLAANDEREN en BRUSSEL

Maandelijks rapport JULI 1999 (weken 26 tot 30)
 Verwerking op 24/08/1999



N. meningitidis : het referentielaboratorium diagnosticeerde in juli 1999 14 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=11), Brussel (N=1) en Wallonië (N=2).
M. pneumoniae : toename t.o.v. juni 1999 (N=11) van het aantal gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Turnhout**, waarvan 6/21 in de stad Turnhout.
Campylobacter : toename t.o.v. juni 1999 (N=231) van het aantal gediagnosticeerde gevallen in Vlaanderen, in het bijzonder in de arrondissementen **Antwerpen** (21/69 in de stad Antwerpen, 13/69 in Kapellen), **Mechelen** (15/70 in Heist-op-den-Berg, 14/70 in de stad Mechelen, 9/70 in St.-Katelijne-Waver) en **Turnhout** (10/89 in Westerlo, 8/89 in Arendonk, 8/89 in Geel).
S. enteritidis : toename t.o.v. juni 1999 (N=275) van het aantal gediagnosticeerde gevallen in Vlaanderen, in het bijzonder in de arrondissementen **Antwerpen** (37/65 in de stad Antwerpen), **Mechelen** (48/77 in Heist-op-den-Berg) en **Turnhout** (47/67 in Herentals); zie keerzijde.

Aw Antwerpen	B Brussel	Bg Brugge	Al Aalst	Hs Hasselt
Mh Mechelen	HV Halle-Vilvoorde	Dk Diksmuide	Dm Dendermonde	Ms Maaseik
Th Turnhout	Lv Leuven	Ip Ieper	Ek Eeklo	Tg Tongeren
		Kr Kortrijk	Gt Gent	
		Os Oostende	Od Oudenaarde	
		Rs Roeselare	SN St-Niklaas	
		Ti Tielit		
		Vr Veurne		

Voor Vlaanderen en Brussel en voor de beschouwde weken
M : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
N : aantal geregistreerde gevallen in 1999
Berekening van R (per arrondissement en voor de beschouwde weken)
 $R = (n / m) - 1$ indien $n > m$ met
m : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
n : aantal geregistreerde gevallen in 1999

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID - LOUIS PASTEUR

Dienst Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemio
 Dr. Frank VAN LOOCK
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.50.26
 E-mail : f.vanloock@iph.fgov.be
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Netwerk van Peillaboratoria

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 26 tot 30)
 en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 30)

Verwerking op 24/08/1999

KIEMEN weken	BRUSSEL		VLAANDEREN		WALLONIE		ONBEKEND ^a		TOTAAL	
	26-30	01-30	26-30	01-30	26-30	01-30	26-30	01-30	26-30	01-30
ADENOVIRUS	6	145	18	338	7	83	1	14	32	580
<i>B. BURGENDORFERI</i>	1	15	59	176	23	97	2	4	85	292
<i>CAMPYLOBACTER</i>	26	252	424	1960	127	544	16	173	593	2929
<i>C. PNEUMONIAE</i>	5	47	4	76	18	127	0	3	27	253
<i>C. PSITTACI</i>	1	2	3	6	1	2	0	0	5	10
<i>C. TRACHOMATIS</i>	16	118	25	163	14	89	2	37	57	407
<i>CYCLOSPORA</i> ^d	0	1	0	2	1	3	0	0	1	6
<i>CRYPTOCOCCUS</i> ^d	0	3	0	3	1	2	1	2	2	10
<i>CRYPTOSPORIDIUM</i>	4	54	20	109	11	173	0	10	35	346
<i>E. COLI (VTEC+EHEC)</i>	0	2	1	10	0	5	1	6	2	23
<i>E. HISTOLYTICA</i> ^d	9	34	13	96	2	31	0	8	24	169
<i>GIARDIA</i>	12	93	60	475	20	184	4	98	96	850
<i>H. INFLUENZAE</i> ^c	2	48	10	148	8	100	1	7	21	303
<i>HANTAVIRUS</i> ^d	0	3	2	3	9	37	0	2	11	45
HEPAT. A	3	59	6	66	3	63	1	3	13	191
INFLUENZA A	1	121	6	122	2	74	0	11	9	328
INFLUENZA B	1	55	0	59	0	40	0	4	1	158
<i>L. PNEUMOPHILA (BACT.+SEROL.)</i>	5	28	5	13	1	5	0	4	11	50
<i>LISTERIA</i> ^d	0	2	2	14	2	6	0	0	4	22
<i>M. PNEUMONIAE</i>	9	138	68	801	46	454	2	23	125	1416
<i>N. GONORRHOEAE</i>	1	22	4	39	3	33	0	1	8	95
<i>N. MENINGITIDIS</i> ^{c+d}	1	18	9	160	2	42	0	2	12	222
PARAINFLUENZA	4	90	9	49	3	34	1	2	17	175
<i>P. MULTOCIDA</i> ^e	1	3	3	14	3	9	0	4	7	30
<i>PLASMODIUM</i> ^d	7	43	22	100	7	32	2	5	38	180
RSV	0	83	1	261	2	259	0	7	3	610
ROTAVIRUS	5	151	41	2547	24	977	1	66	71	3741
<i>SALMONELLA ENTERITIDIS</i> ^e	68	400	494	1990	245	931	0	0	807	3321
<i>SALMONELLA HADAR</i> ^e	0	22	8	64	3	28	0	0	11	114
<i>SALMONELLA TYPHIMURIUM</i> ^e	20	173	114	1189	54	423	0	0	188	1785
<i>SALMONELLA ANDERE</i> ^e	6	77	78	504	20	187	0	3	104	771
<i>SHIGELLA</i>	2	24	8	40	1	8	2	4	13	76
<i>S. PNEUMONIAE</i> ^c	8	121	31	443	17	304	0	12	56	880
<i>S. PYOGENES</i> ^c	0	23	5	77	12	69	0	6	17	175
<i>Y. ENTEROCOLITICA</i>	1	28	32	240	2	57	0	16	35	341
TOTAAL	225	2498	1585	12357	694	5512	37	537	2541	20904
aantal laboratoria ^f		14		75		38				127
% deelname ^b	84	92	76	91	80	93			78	92

^a onbekende postcode

^b deelnamepercentage van de peillaboratoria : (aantal opgestuurde formulieren / aantal verwachte formulieren) x 100

^c diepe localisaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

^e referentielaboratorium

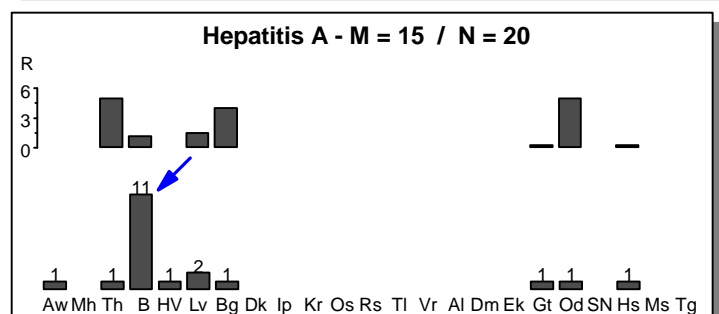
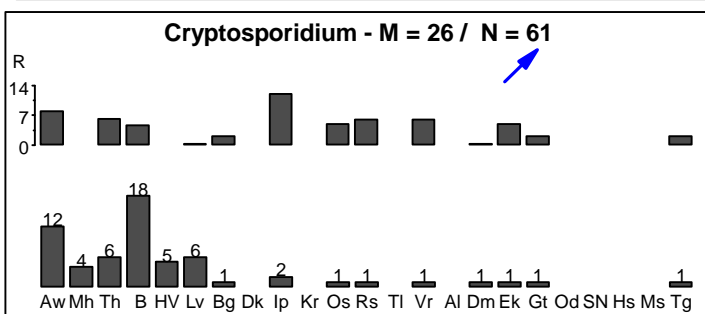
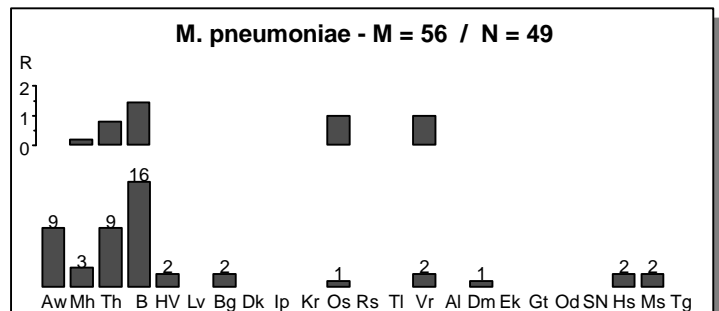
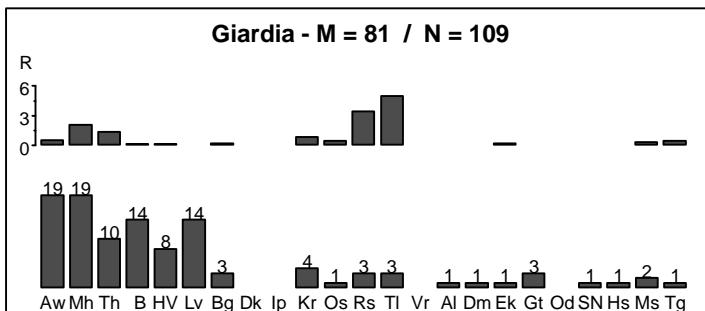
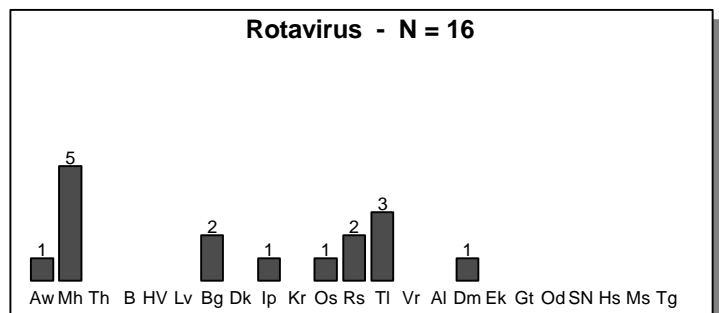
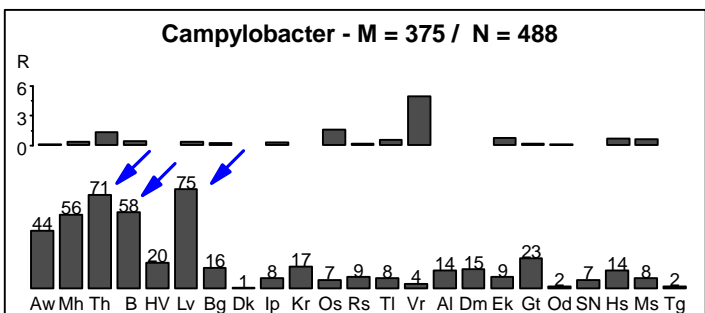
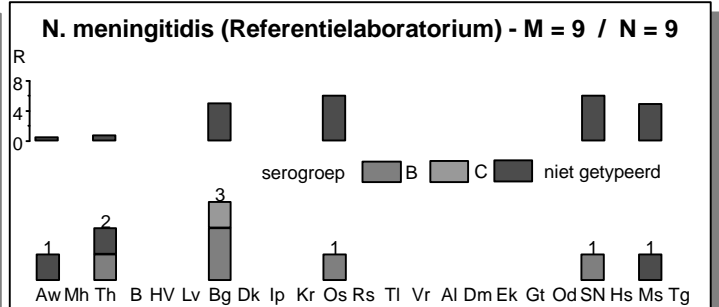
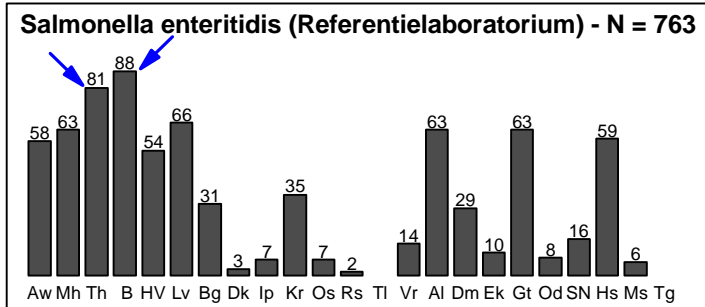
^f verdeling volgens de localisatie van het laboratorium



Netwerk van Peillaboratoria VLAANDEREN en BRUSSEL

Maandelijks rapport **AUGUSTUS 1999** (weken 31 tot 34)

Verwerking op 16/09/1999



- N. meningitidis** : het referentielaboratorium diagnosticeerde in augustus 1999 10 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=9) en Wallonië (N=1);
- Hepatitis A** : opmerkelijk zijn de 11 gediagnosticeerde gevallen in **Brussel** (3/11 in Schaarbeek, 3/11 in Brussel-Stad, 2/11 in St.-Jans-Molenbeek, ...);
- Campylobacter** : toename t.o.v. juli 1999 van het aantal gediagnosticeerde gevallen in **Brussel** (10/58 in Anderlecht, 9/58 in Elsene, 8/58 in St.-Gillis, ...) en in het arrondissement **Leuven** (25/75 in de stad Leuven, 6/75 in Aarschot, 6/75 in Lubbeek, ...),
 : het aantal gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Turnhout** blijft hoog (8/71 in Herselt, 8/71 in Ravels, 6/71 in Westerlo, 6/71 in Lille, ...);
- S. enteritidis** : opmerkelijk zijn de 81 gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Turnhout** (66/81 in Herentals, ...) en in **Brussel** (18/88 in St.-Gillis, 18/88 in Vorst, 15/88 in Jette, 12/88 in Ukkel, ...);
- Cryptosporidium** : toename t.o.v. juli 1999 (N=24) en t.o.v. de gemiddelde waarde van vorige jaren (zie M) van het aantal gediagnosticeerde gevallen in **Brussel** en in **Vlaanderen** (N=61).

Aw Antwerpen	B Brussel	Bg Brugge	Al Aalst	Hs Hasselt
Mh Mechelen	HV Halle-Vilvoorde	Dk Diksmuide	Dm Dendermonde	Ms Maaseik
Th Turnhout	Lv Leuven	Ip Ieper	Ek Eeklo	Tg Tongeren
		Kr Kortrijk	Gt Gent	
		Os Oostende	Od Oudenaarde	
		Rs Roeselare	SN St-Niklaas	
		TI Tielit		
		Vr Veurne		

Voor Vlaanderen en Brussel en voor de beschouwde weken
M : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
N : aantal geregistreerde gevallen in 1999
Berekening van R (per arrondissement en voor de beschouwde weken)
 $R = (n / m) - 1$ indien $n > m$ met
m : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
n : aantal geregistreerde gevallen in 1999

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID - LOUIS PASTEUR

Dienst Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemio
 Dr. Frank VAN LOOCK
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.50.26
 E-mail : f.vanloock@iph.fgov.be
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Netwerk van Peillaboratoria

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 31 tot 34)
 en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 34)

Verwerking op 16/09/1999

KIEMEN weken	BRUSSEL		VLAANDEREN		WALLONIE		ONBEKEND ^a		TOTAAL	
	31-34	01-34	31-34	01-34	31-34	01-34	31-34	01-34	31-34	01-34
ADENOVIRUS	10	165	6	341	1	85	0	19	17	610
<i>B. BURGENDORFERI</i>	2	17	75	261	21	121	0	2	98	401
<i>CAMPYLOBACTER</i>	58	325	430	2514	110	678	10	256	608	3773
<i>C. PNEUMONIAE</i>	2	51	3	82	12	140	0	4	17	277
<i>C. PSITTACI</i>	0	2	0	5	0	3	0	0	0	10
<i>C. TRACHOMATIS</i>	7	136	24	187	9	101	0	44	40	468
<i>CYCLOSPORA</i> ^d	0	2	0	2	0	2	0	0	0	6
<i>CRYPTOCOCCUS</i> ^d	0	4	0	4	0	2	0	2	0	12
<i>CRYPTOSPORIDIUM</i>	18	77	43	167	8	186	2	18	71	448
<i>E. COLI (VTEC+EHEC)</i>	0	3	0	10	1	6	2	8	3	27
<i>E. HISTOLYTICA</i> ^d	3	37	10	100	3	34	0	9	16	180
<i>GIARDIA</i>	14	106	95	609	18	207	3	145	130	1067
<i>H. INFLUENZAE</i> ^c	3	53	5	162	5	104	0	10	13	329
<i>HANTAVIRUS</i> ^d	0	4	2	5	17	52	1	3	20	64
HEPAT. A	11	73	9	79	5	66	1	3	26	221
INFLUENZA A	0	121	4	127	0	72	0	13	4	333
INFLUENZA B	0	55	1	61	0	40	0	4	1	160
<i>L. PNEUMOPHILA (BACT.+SEROL.)</i>	6	34	1	13	0	5	0	5	7	57
<i>LISTERIA</i> ^d	0	2	3	16	2	9	0	0	5	27
<i>M. PNEUMONIAE</i>	16	154	33	827	13	474	3	31	65	1486
<i>N. GONORRHOEAE</i>	1	25	9	49	3	39	1	1	14	114
<i>N. MENINGITIDIS</i> ^{c+d}	0	17	11	174	1	42	2	4	14	237
PARAINFLUENZA	9	116	2	53	1	38	0	2	12	209
<i>P. MULTOCIDA</i> ^e	0	3	1	15	0	10	0	4	1	32
<i>PLASMODIUM</i> ^d	18	63	18	118	13	45	1	9	50	235
RSV	0	84	1	258	1	260	0	7	2	609
ROTAVIRUS	0	146	16	2677	10	995	3	66	29	3884
<i>SALMONELLA ENTERITIDIS</i> ^e	88	568	675	2969	432	1553	0	2	1195	5092
<i>SALMONELLA HADAR</i> ^e	2	25	13	84	2	32	0	0	17	141
<i>SALMONELLA TYPHIMURIUM</i> ^e	14	195	121	1416	63	509	0	0	198	2120
<i>SALMONELLA ANDERE</i> ^e	14	104	74	630	38	239	0	3	126	976
<i>SHIGELLA</i>	9	33	15	53	24	36	3	6	51	128
<i>S. PNEUMONIAE</i> ^c	7	128	10	472	8	326	1	13	26	939
<i>S. PYOGENES</i> ^c	5	29	4	72	8	81	0	6	17	188
<i>Y. ENTEROCOLITICA</i>	1	30	20	267	4	60	0	23	25	380
TOTAAL	318	2987	1734	14879	833	6652	33	722	2918	25240
aantal laboratoria ^f		14		76		41				131
% deelname ^b	68	92	74	91	60	88			69	90

^a onbekende postcode

^b deelnamepercentage van de peillaboratoria : (aantal opgestuurde formulieren / aantal verwachte formulieren) x 100

^c diepe localisaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

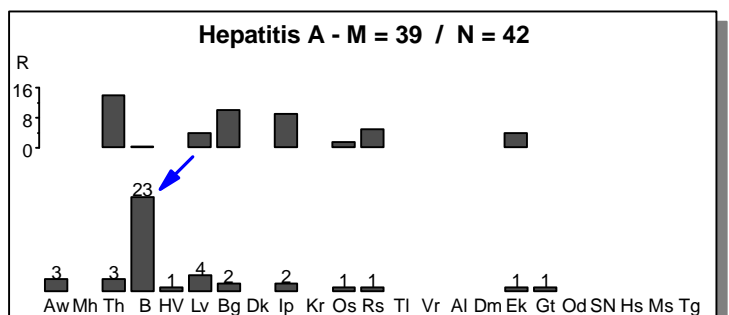
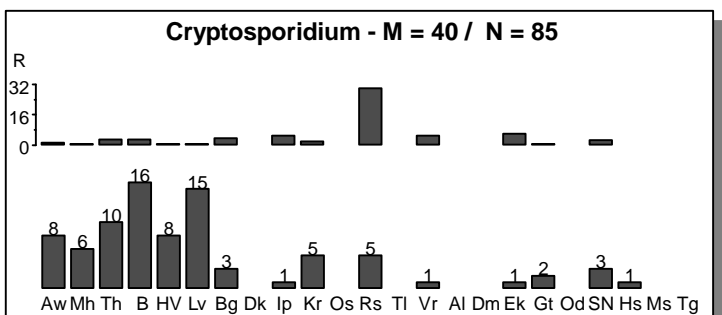
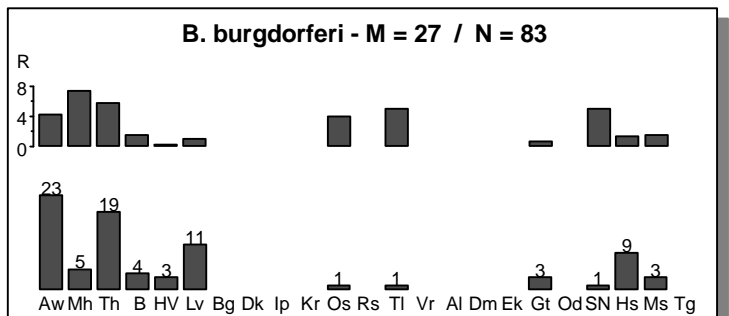
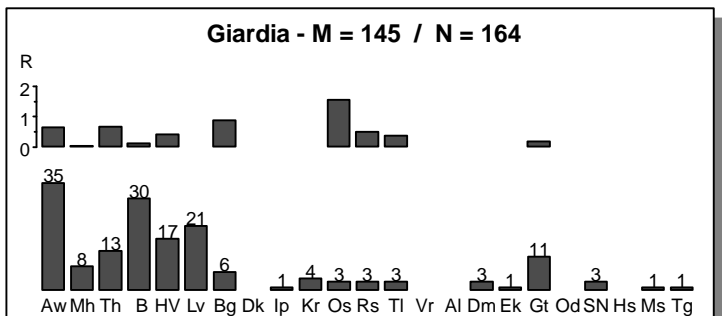
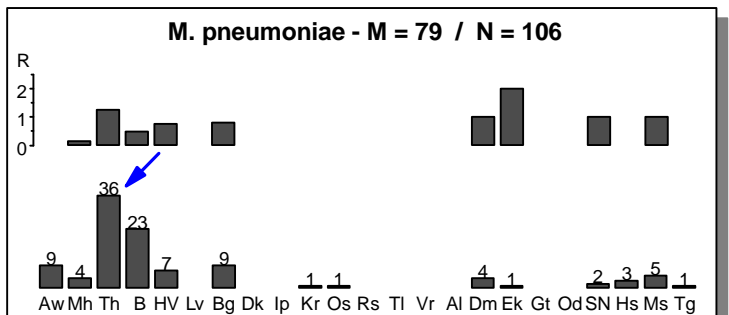
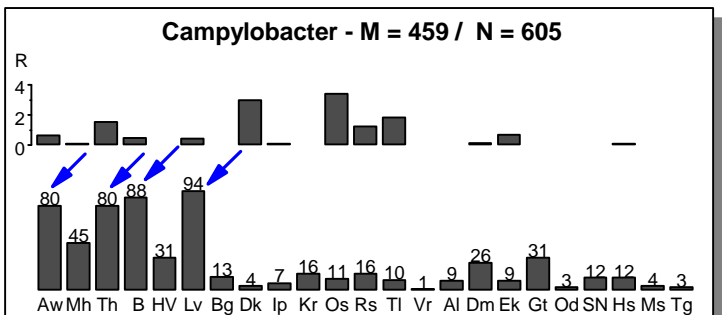
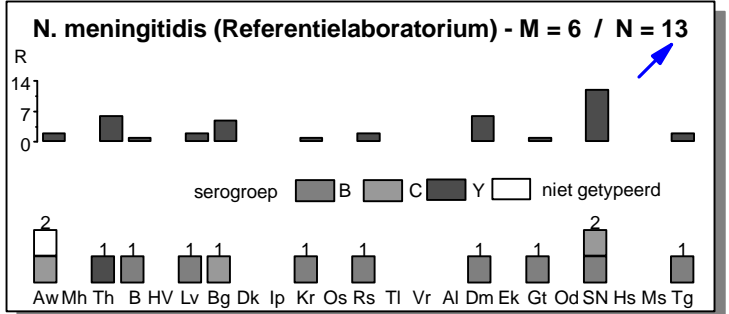
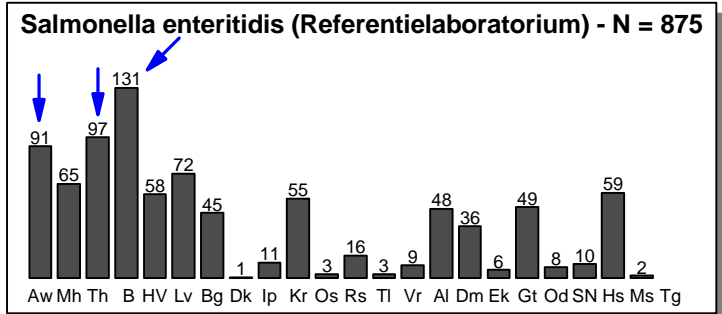
^e referentielaboratorium

^f verdeling volgens de localisatie van het laboratorium



Netwerk van Peillaboratoria VLAANDEREN en BRUSSEL

Maandelijks rapport **SEPTEMBER 1999** (weken 35 tot 39)
 Verwerking op 18/10/1999



N. meningitidis : het referentielaboratorium diagnosticeerde in augustus 1999 16 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=12), Brussel (N=1) en Wallonië (N=3);

M. pneumoniae : toename t.o.v. augustus 1999 (N=9) van het aantal gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Turnhout** : de gevallen zijn verspreid;

Campylobacter : toename t.o.v. augustus 1999 van het aantal gediagnosticeerde gevallen in **Brussel** (12/88 in Laken, 12/88 in Schaarbeek) en in de arrondissementen **Leuven** (21/94 in de stad Leuven, 7/94 in Begijnendijk, 7/94 in Aarschot, 7/94 in Holsbeek, ...), **Turnhout** (12/80 in Turnhout, 9/80 in Herentals, 9/80 in Kasterlee, 8/80 in Westerlo, ...) en **Antwerpen** (29/80 in Antwerpen, 9/80 in Brasschaat, 6/80 in Stabroek, 6/80 in Wuustwezel, ...);

S. enteritidis : opmerkelijk is het hoog aantal gevallen gediagnosticeerd in september 1999 door het referentielaboratorium, in het bijzonder in **Brussel** (19/131 in St.-Gillis, 24/131 in Vorst, 18/131 in Ukkel, ...) en in de arrondissementen **Turnhout** (73/97 in Herentals) en **Antwerpen** (67/91 in Antwerpen);

Hepatitis A : opmerkelijk zijn de 23 gediagnosticeerde gevallen in **Brussel** (3/23 in Schaarbeek, 5/23 in Brussel-Stad, 4/23 in St.-Jans-Molenbeek, ...).

Aw Antwerpen	B Brussel	Bg Brugge	Al Aalst	Hs Hasselt
Mh Mechelen	HV Halle-Vilvoorde	Dk Diksmuide	Dm Dendermonde	Ms Maaseik
Th Turnhout	Lv Leuven	Ip Ieper	Ek Eeklo	Tg Tongeren
		Kr Kortrijk	Gt Gent	
		Os Oostende	Od Oudenaarde	
		Rs Roeselare	SN St-Niklaas	
		TI Tielt		
		Vr Veurne		

Voor Vlaanderen en Brussel en voor de beschouwde weken
M : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
N : aantal geregistreerde gevallen in 1999
Berekening van R (per arrondissement en voor de beschouwde weken)
 $R = (n / m) - 1$ indien $n > m$ met
n : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
n : aantal geregistreerde gevallen in 1999

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID - LOUIS PASTEUR

Dienst Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemio
 Dr. Frank VAN LOOCK
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.50.26
 E-mail : f.vanloock@iph.fgov.be
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Netwerk van Peillaboratoria

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 35 tot 39)
 en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 39)

Verwerking op 18/10/1999

KIEMEN weken	BRUSSEL		VLAANDEREN		WALLONIE		ONBEKEND ^a		TOTAAL	
	35-39	01-39	35-39	01-39	35-39	01-39	35-39	01-39	35-39	01-39
ADENOVIRUS	15	179	10	357	5	95	0	14	30	645
<i>B. BURGENDORFERI</i>	4	21	79	346	19	155	0	3	102	525
<i>CAMPYLOBACTER</i>	88	418	517	3083	127	823	13	278	745	4602
<i>C. PNEUMONIAE</i>	4	55	7	105	7	153	0	5	18	318
<i>C. PSITTACI</i>	0	2	1	7	0	2	0	0	1	11
<i>C. TRACHOMATIS</i>	21	154	16	220	6	103	1	47	44	524
<i>CYCLOSPORA</i> ^d	0	1	0	2	0	3	0	0	0	6
<i>CRYPTOCOCCUS</i> ^d	0	3	1	5	0	2	0	1	1	11
<i>CRYPTOSPORIDIUM</i>	16	94	69	248	11	196	1	18	97	556
<i>E. COLI (VTEC+EHEC)</i>	0	2	3	20	2	9	2	10	7	41
<i>E. HISTOLYTICA</i> ^d	9	47	9	107	2	37	0	9	20	200
<i>GIARDIA</i>	30	138	134	762	31	243	2	145	197	1288
<i>H. INFLUENZAE</i> ^c	3	59	6	171	10	115	1	8	20	353
<i>HANTAVIRUS</i> ^d	0	4	2	8	15	98	1	7	18	117
HEPAT. A	23	99	19	101	13	84	2	4	57	288
INFLUENZA A	0	122	0	129	0	79	0	11	0	341
INFLUENZA B	0	56	0	65	0	40	0	4	0	165
<i>L. PNEUMOPHILA (BACT.+SEROL.)</i>	2	37	0	12	1	7	1	5	4	61
<i>LISTERIA</i> ^d	0	2	3	20	0	8	0	0	3	30
<i>M. PNEUMONIAE</i>	23	181	83	945	25	502	2	30	133	1658
<i>N. GONORRHOEAE</i>	2	29	8	56	4	43	0	2	14	130
<i>N. MENINGITIDIS</i> ^{c+d}	2	18	20	196	4	47	0	3	26	264
PARAINFLUENZA	14	131	12	66	0	39	3	4	29	240
<i>P. MULTOCIDA</i> ^e	0	3	0	15	0	10	0	4	0	32
<i>PLASMODIUM</i> ^d	8	70	17	139	10	53	0	8	35	270
RSV	0	84	3	266	10	266	0	6	13	622
ROTAVIRUS	6	147	31	2735	6	998	0	61	43	3941
<i>SALMONELLA ENTERITIDIS</i> ^e	131	784	744	4037	604	2351	0	2	1479	7174
<i>SALMONELLA HADAR</i> ^e	1	28	8	94	8	42	0	0	17	164
<i>SALMONELLA TYPHIMURIUM</i> ^e	12	214	140	1610	53	574	0	0	205	2398
<i>SALMONELLA ANDERE</i> ^e	16	131	93	757	35	290	0	3	144	1181
<i>SHIGELLA</i>	17	58	22	74	12	48	1	8	52	188
<i>S. PNEUMONIAE</i> ^c	9	136	19	501	10	337	2	16	40	990
<i>S. PYOGENES</i> ^c	2	32	5	79	5	87	0	5	12	203
<i>Y. ENTEROCOLITICA</i>	5	37	23	305	8	71	1	20	37	433
TOTAAL	463	3576	2104	17643	1043	8010	33	741	3643	29970
aantal laboratoria ^f		14		76		41				131
% deelname ^b	66	91	71	91	57	86			66	89

^a onbekende postcode

^b deelnamepercentage van de peillaboratoria : (aantal opgestuurde formulieren / aantal verwachte formulieren) x 100

^c diepe localisaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

^e referentielaboratorium

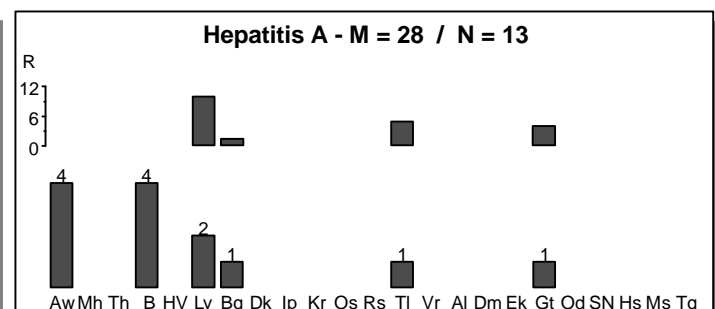
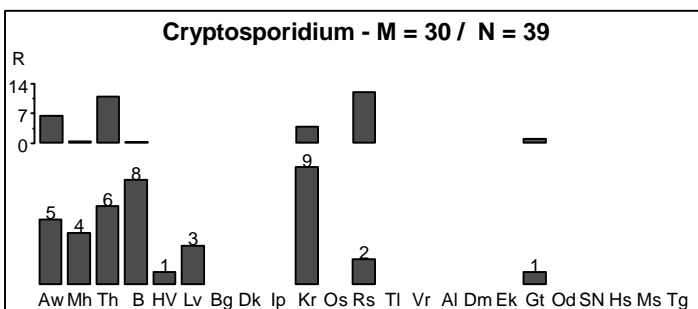
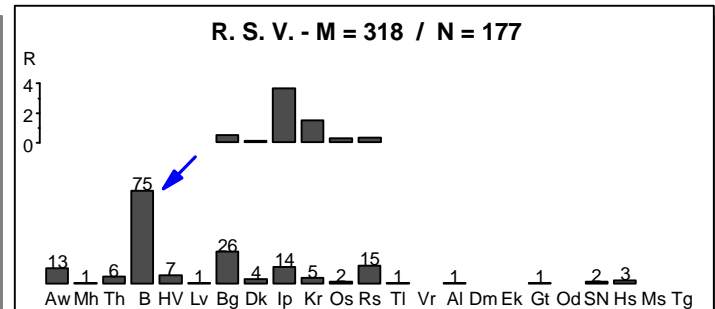
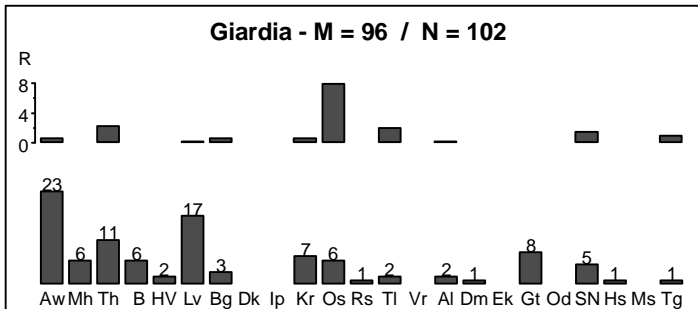
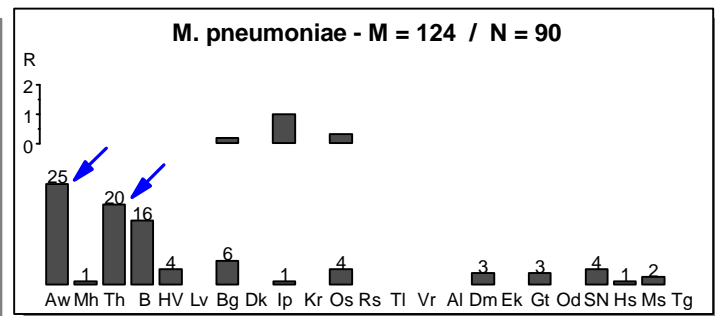
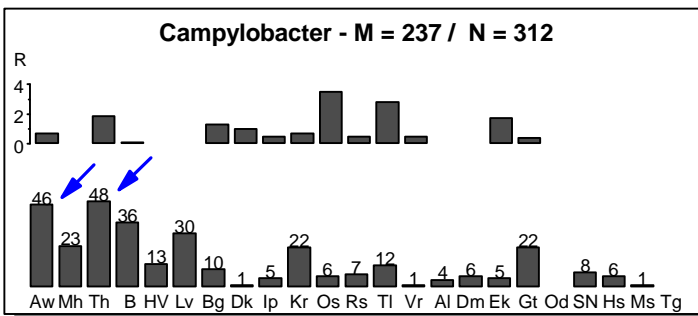
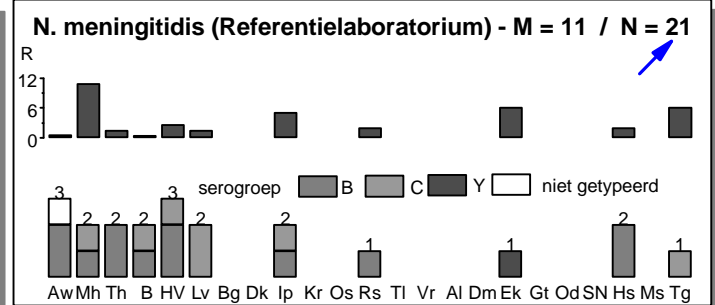
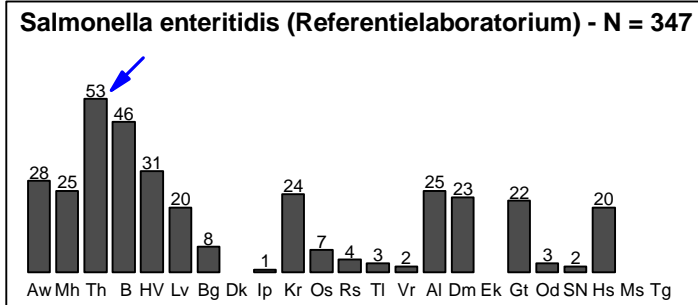
^f verdeling volgens de localisatie van het laboratorium



Netwerk van Peillaboratoria VLAANDEREN en BRUSSEL

Maandelijks rapport **NOVEMBER 1999** (weken 44 tot 47)

Verwerking op 13/12/1999



N. meningitidis : het referentielaboratorium diagnosticeerde in november 1999 29 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=19), Brussel (N=2) en Wallonië (N=8); 11/29 behoren tot serogroep C; 75 gevallen van deze serogroep (27%) zijn gediagnosticeerd sinds het begin van dit jaar, dus meer dan vorige jaren : in 1998, 46 gevallen (21%), in 1997, 29 gevallen (13%).

M. pneumoniae : opmerkelijk is het hoog aantal gevallen gediagnosticeerd in de arrondissementen **Turnhout** en **Antwerpen** : de gevallen zijn verspreid.

R.S.V. : dit virus is aanwezig sinds het begin van november; opmerkelijk is het hoog aantal gevallen gediagnosticeerd in het bijzonder in **Brussel**.

Campylobacter : opmerkelijk is het hoog aantal gevallen gediagnosticeerd in november 1999 in de arrondissementen **Turnhout** (6/48 in Kasterlee, 6/48 in Beerse, ...) en **Antwerpen** (18/46 in Antwerpen, 4/46 in Zandhoven, 4/46 in Wuustwezel, ...).

S. enteritidis : opmerkelijk is het hoog aantal gevallen gediagnosticeerd in november 1999 door het referentielaboratorium, in het bijzonder in het arrondissement **Turnhout** (41/53 in Herentals).

Aw Antwerpen	B Brussel	Bg Brugge	Al Aalst	Hs Hasselt
Mh Mechelen	HV Halle-Vilvoorde	Dk Diksmuide	Dm Dendermonde	Ms Maaseik
Th Turnhout	Lv Leuven	Ip Ieper	Ek Eeklo	Tg Tongeren
		Kr Kortrijk	Gt Gent	
		Os Oostende	Od Oudenaarde	
		Rs Roeselare	SN St-Niklaas	
		Ti Tielt		
		Vr Veurne		

Voor Vlaanderen en Brussel en voor de beschouwde weken
 M : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
 N : aantal geregistreerde gevallen in 1999
Berekening van R (per arrondissement en voor de beschouwde weken)
 $R = (n / m) - 1$ indien $n > m$ met
 m : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
 n : aantal geregistreerde gevallen in 1999

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID - LOUIS PASTEUR

Dienst Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemio
 Dr. Frank VAN LOOCK
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.50.26
 E-mail : f.vanloock@iph.fgov.be
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Netwerk van Peillaboratoria

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 44 tot 47)
 en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 47)

Verwerking op 13/12/1999

KIEMEN weken	BRUSSEL		VLAANDEREN		WALLONIE		ONBEKEND ^a		TOTAAL	
	44-47	01-47	44-47	01-47	44-47	01-47	44-47	01-47	44-47	01-47
ADENOVIRUS	21	216	13	405	2	109	1	19	37	749
B. BURGDORFERI	0	27	32	470	12	211	1	4	45	712
CAMPYLOBACTER	36	499	276	3801	61	1063	10	425	383	5788
C. PNEUMONIAE	6	67	11	128	20	232	1	7	38	434
C. PSITTACI	0	2	0	7	0	2	0	0	0	11
C. TRACHOMATIS	10	184	15	280	8	163	0	68	33	695
CYCLOSPORA ^d	0	1	4	6	0	3	0	0	4	10
CRYPTOCOCCUS ^d	0	3	0	5	1	4	0	1	1	13
CRYPTOSPORIDIUM	8	114	31	359	4	213	1	51	44	737
E. COLI (VTEC+EHEC)	0	3	1	21	0	12	0	10	1	46
E. HISTOLYTICA ^d	3	54	8	134	2	42	0	9	13	239
GIARDIA	6	173	96	962	17	329	5	214	124	1678
H. INFLUENZAE ^c	5	71	9	193	10	138	0	8	24	410
HANTAVIRUS ^d	0	3	1	8	1	103	0	8	2	122
HEPAT. A	4	122	9	125	11	102	0	4	24	353
INFLUENZA A	1	121	1	134	2	95	0	11	4	361
INFLUENZA B	0	57	0	67	0	53	0	4	0	181
L. PNEUMOPHILA (BACT.+SEROL.)	7	48	2	16	1	7	0	5	10	76
LISTERIA ^d	1	3	3	26	0	9	0	0	4	38
M. PNEUMONIAE	16	221	74	1126	62	642	2	32	154	2021
N. GONORRHOEAE	2	37	4	71	0	44	0	5	6	157
N. MENINGITIDIS ^{c+d}	3	22	23	242	11	78	0	6	37	348
PARAINFLUENZA	19	195	9	91	5	51	2	9	35	346
P. MULTOCIDA ^e	0	3	0	15	0	10	0	4	0	32
PLASMODIUM ^d	3	80	11	160	8	65	2	9	24	314
RSV	75	171	102	399	60	354	3	11	240	935
ROTAVIRUS	0	162	78	2926	34	1108	1	66	113	4262
SALMONELLA ENTERITIDIS ^e	46	1099	301	5451	176	3189	1	3	524	9742
SALMONELLA HADAR ^e	0	30	11	119	3	51	0	0	14	200
SALMONELLA TYPHIMURIUM ^e	11	264	114	2018	45	711	0	0	170	2993
SALMONELLA ANDERE ^e	7	197	38	935	16	371	0	6	61	1509
SHIGELLA	3	74	12	122	14	69	0	12	29	277
S. PNEUMONIAE ^c	9	156	28	576	14	387	2	21	53	1140
S. PYOGENES ^c	1	34	3	97	6	109	0	6	10	246
Y. ENTEROCOLITICA	2	45	22	354	9	97	1	27	34	523
TOTAAL	305	4558	1342	21849	615	10226	33	1065	2295	37698
aantal laboratoria ^f		14		76		41				131
% deelname ^b	54	88	68	91	55	88			63	89

^a onbekende postcode

^b deelnamepercentage van de peillaboratoria : (aantal opgestuurde formulieren / aantal verwachte formulieren) x 100

^c diepe isolaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

^e referentielaboratorium

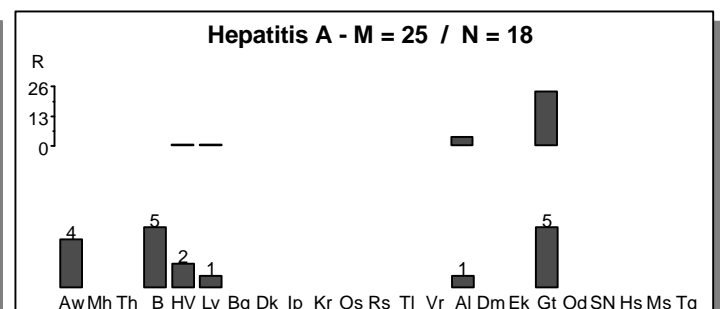
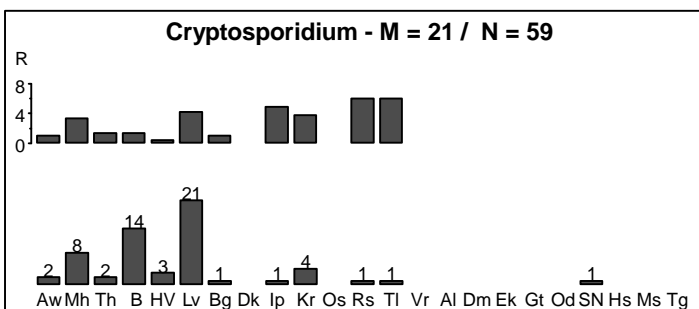
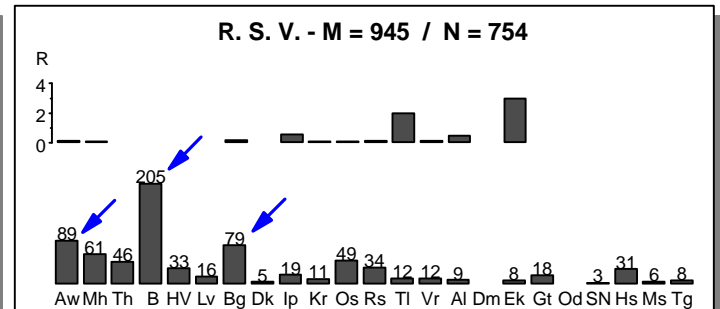
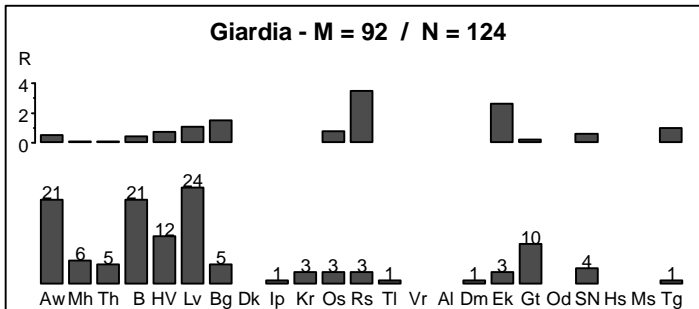
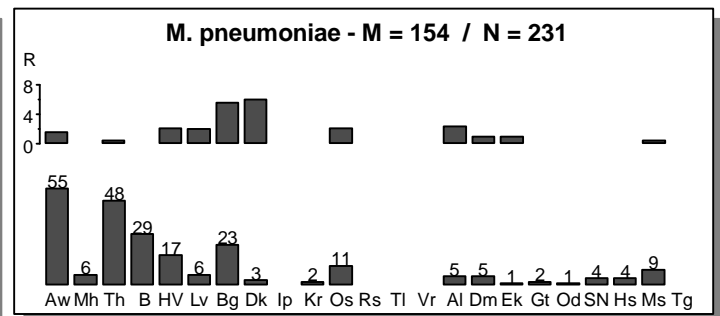
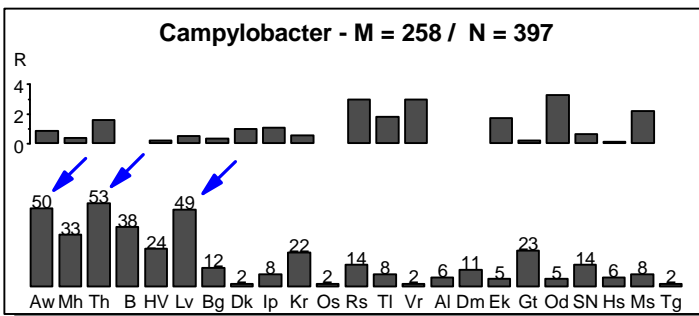
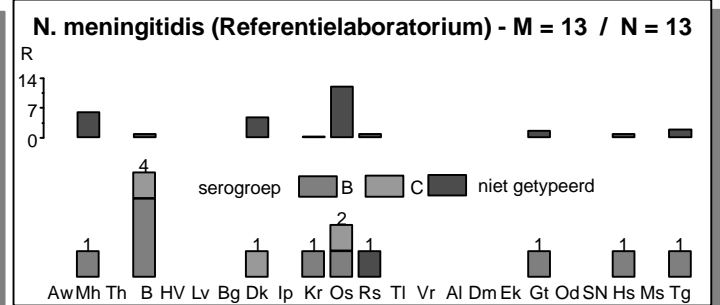
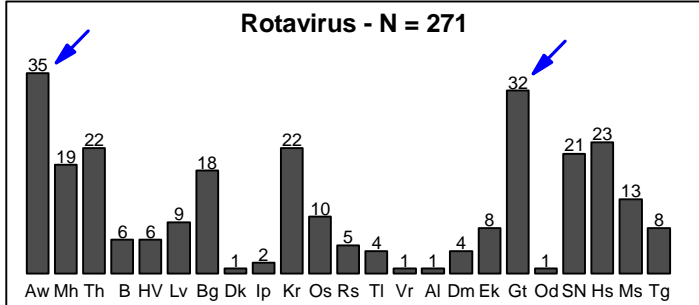
^f verdeling volgens de locatie van het laboratorium



Netwerk van Peillaboratoria VLAANDEREN en BRUSSEL

Maandelijks rapport **DECEMBER 1999** (weken 48 tot 52)

Verwerking op 16/01/2000



N. meningitidis : het referentielaboratorium diagnosticeerde in december 1999 17 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=9), Brussel (N=4) en Wallonië (N=4).

R.S.V. : dit virus is aanwezig in het hele land; opmerkelijk is het hoog aantal gevallen gediagnosticeerd in het bijzonder in **Brussel** (N=205: 32 in St.-Jan- Molenbeek, 26 in Brussel-Stad, 19 in Anderlecht, 17 in Schaarbeek, 17 in Vorst, ...) en in de arrondissementen **Antwerpen** (N=89: 12 in Malle, 11 in Brecht, 10 in Antwerpen, ...) en **Brugge** (N=79: 40 in Brugge, 8 in Jabbeke, 6 in Oostkamp, 6 in Zedelgem, ...).

Campylobacter : het aantal gevallen blijft hoog in de arrondissementen **Turnhout** (N=53: 8 in Turnhout, 6 in Grobbendonk, 5 in Herenthout, 4 in Beerse, ...) en **Antwerpen** (19/50 in Antwerpen) en is t.o.v. november (N=30) toegenomen in het arrondissement **Leuven** (N=49: 8 in Leuven, 5 in Aarschot, 4 in Lubbeek, 4 in Scherpenheuvel-Zichem, ...).

Rotavirus : opmerkelijk is het hoog aantal gevallen gediagnosticeerd in de arrondissementen **Antwerpen** (12/35 in Antwerpen, 5/35 in Brecht, ...) en **Gent** (16/32 in Gent, 3/32 in Evergem, ...).

Aw Antwerpen	B Brussel	Bg Brugge	Al Aalst	Hs Hasselt
Mh Mechelen	HV Halle-Vilvoorde	Dk Diksmuide	Dm Dendermonde	Ms Maaseik
Th Turnhout	Lv Leuven	Ip Ieper	Ek Eeklo	Tg Tongeren
		Kr Kortrijk	Gt Gent	
		Os Oostende	Od Oudenaarde	
		Rs Roeselare	SN St-Niklaas	
		TI Tielit		
		Vr Veurne		

Voor Vlaanderen en Brussel en voor de beschouwde weken
M : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
N : aantal geregistreerde gevallen in 1999
Berekening van R (per arrondissement en voor de beschouwde weken)
R = (n / m) - 1 indien n > m met
m : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-1998
n : aantal geregistreerde gevallen in 1999

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID - LOUIS PASTEUR

Dienst Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemio
 Dr. Frank VAN LOOCK
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.50.26
 E-mail : f.vanloock@iph.fgov.be
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Netwerk van Peillaboratoria

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 48 tot 52)
 en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 52)

Verwerking op 16/01/2000

KIEMEN weken	BRUSSEL		VLAANDEREN		WALLONIE		ONBEKEND ^a		TOTAAL	
	48-52	01-52	48-52	01-52	48-52	01-52	48-52	01-52	48-52	01-52
ADENOVIRUS	37	262	13	418	10	118	1	23	61	821
<i>B. BURGENDORFERI</i>	3	30	59	547	31	263	0	5	93	845
<i>CAMPYLOBACTER</i>	38	554	359	4185	73	1171	15	471	485	6381
<i>C. PNEUMONIAE</i>	16	86	5	132	25	257	0	6	46	481
<i>C. PSITTACI</i>	0	2	0	7	0	2	0	0	0	11
<i>C. TRACHOMATIS</i>	23	217	26	303	13	173	1	76	63	769
<i>CYCLOSPORA</i> ^d	0	2	2	7	0	2	1	1	3	12
<i>CRYPTOCOCCUS</i> ^d	1	4	0	4	0	2	0	1	1	11
<i>CRYPTOSPORIDIUM</i>	14	127	45	405	5	225	2	63	66	820
<i>E. COLI (VTEC+EHEC)</i>	0	2	1	26	0	12	0	11	1	51
<i>E. HISTOLYTICA</i> ^d	1	55	11	148	5	50	0	8	17	261
<i>GIARDIA</i>	21	195	103	1079	33	364	2	234	159	1872
<i>H. INFLUENZAE</i> ^c	11	76	26	226	18	157	0	7	55	466
<i>HANTAVIRUS</i> ^d	0	4	1	8	2	101	0	10	3	123
HEPAT. A	5	123	13	143	7	124	0	5	25	395
INFLUENZA A	38	163	16	146	13	110	4	15	71	434
INFLUENZA B	2	58	8	72	5	62	0	4	15	196
<i>L. PNEUMOPHILA (BACT.+SEROL.)</i>	2	49	0	18	1	9	0	5	3	81
<i>LISTERIA</i> ^d	0	3	3	29	3	13	2	2	8	47
<i>M. PNEUMONIAE</i>	29	257	202	1363	95	785	2	41	328	2446
<i>N. GONORRHOEAE</i>	3	39	6	76	2	49	0	5	11	169
<i>N. MENINGITIDIS</i> ^{c+d}	5	25	14	239	4	75	0	3	23	342
PARAINFLUENZA	6	210	13	106	1	53	1	14	21	383
<i>PLASMODIUM</i> ^d	6	86	15	169	17	86	0	11	38	352
RSV	205	394	549	969	318	689	25	35	1097	2087
ROTAVIRUS	6	165	265	3175	94	1207	3	86	368	4633
<i>SHIGELLA</i>	0	75	15	137	4	74	0	10	19	296
<i>S. PNEUMONIAE</i> ^c	27	185	58	641	55	455	2	31	142	1312
<i>S. PYOGENES</i> ^c	10	48	11	113	14	122	0	6	35	289
<i>Y. ENTEROCOLITICA</i>	1	47	28	388	5	100	2	29	36	564
TOTAAL	510	3543	1867	15279	853	6910	63	1218	3293	26950
aantal laboratoria ^f		14		76		41				131
% deelname ^b	63	87	74	91	69	89			71	90

^a onbekende postcode

^b deelnamepercentage van de peillaboratoria : (aantal opgestuurde formulieren / aantal verwachte formulieren) x 100

^c diepe isolaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

^e referentielaboratorium

^f verdeling volgens de locatie van het laboratorium