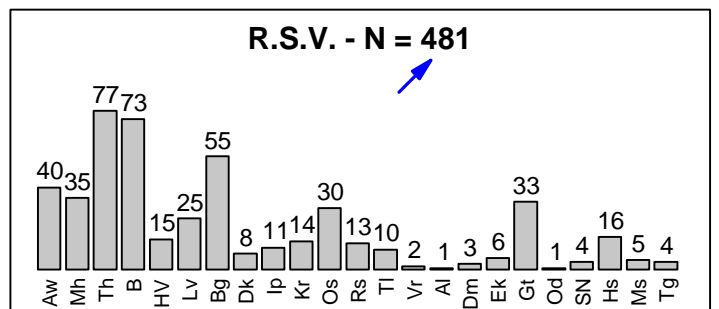
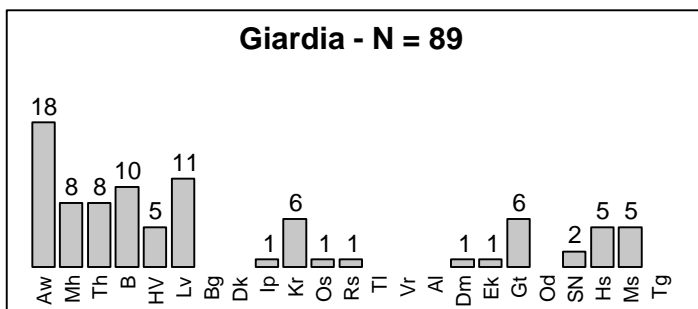
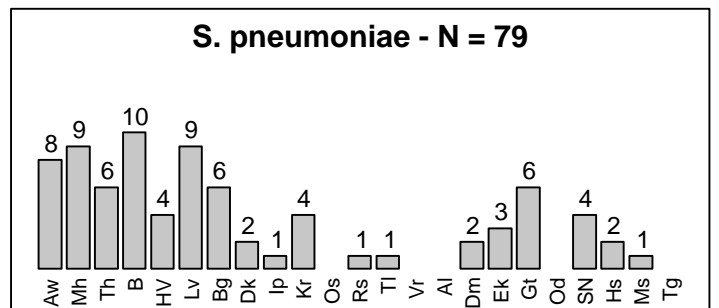
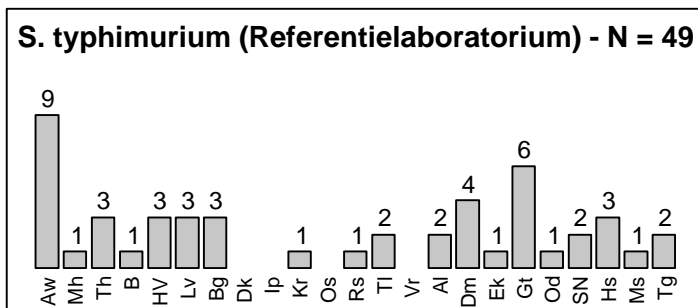
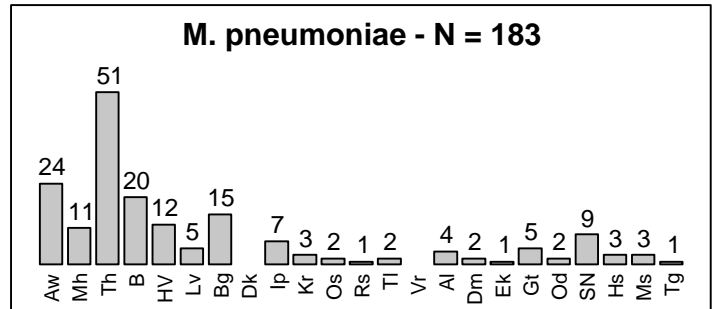
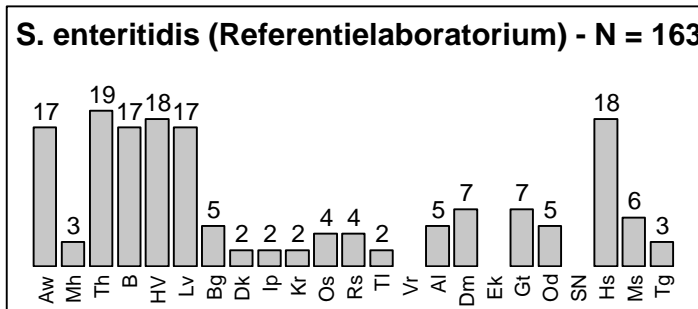
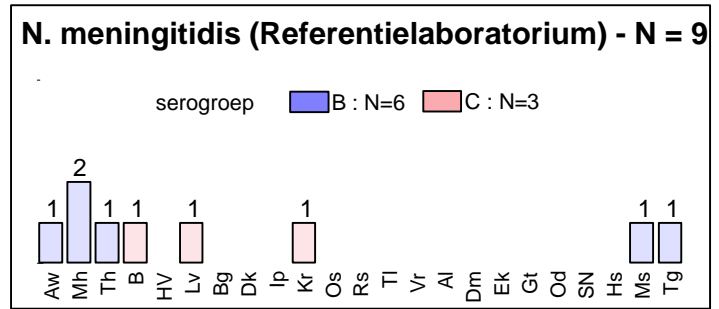
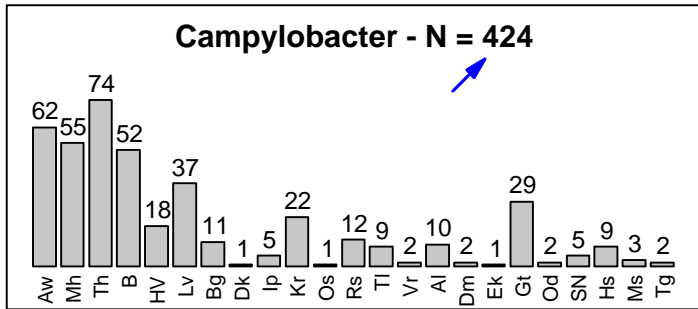




Maandelijks rapport **JANUARI 2003** (weken 01 tot 05) voor **VLAANDEREN** en **BRUSSEL**
Verwerking op 24/02/2003



N. meningitidis : het referentielaboratorium diagnosticeerde in januari 2003 19 gevallen, verspreid over Vlaanderen (N=8), Brussel (N=1) en Wallonië (N=10); 6/19 (32%) behoren tot serogroep C.

R.S.V. : het aantal gevallen begint te dalen in het hele land (december 2002 : N=947) maar is toch hoger dan dit van januari 2002 (N=373); opmerkelijk is het bijzonder hoog aantal gediagnosticeerde gevallen in **Brussel** : deze gevallen zijn verspreid.

Campylobacter : het aantal gediagnosticeerde gevallen in januari 2003 is bijna hetzelfde dan dit van januari 2002 (N=431).

Listeria : opmerkelijk is het aantal gevallen gediagnosticeerd in januari 2003 door het referentielaboratorium en de peillaboratoria (N=8) t.o.v. het aantal in januari 2002 (N=3) en het aantal in het hele jaar 2002 (N=42; 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		

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID

Afdeling Epidemiologie

http : www.iph.fgov.be/epidemie

Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Fax : 02/642.54.10

Tel. : 02/642.57.77

Netwerk van Peillaboratoria

E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

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

Verwerking op 24/02/2003

KIEMEN	BRUSSEL ^a		VLAANDEREN ^a		WALLONIE ^a		ONBEKEND ^a		TOTAAL		
	weken	01-05	01-05	01-05	01-05	01-05	01-05	01-05	01-05	01-05	
Adenovirus		27	27	20	20	6	6	0	0	53	53
<i>B. burgdorferi</i>		2	2	16	16	23	23	0	0	41	41
<i>Campylobacter</i>		52	52	372	372	103	103	6	6	533	533
<i>C. psittaci</i>		0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
<i>C. trachomatis</i>		43	43	46	46	20	20	4	4	113	113
<i>Cryptococcus</i> ^f		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Cryptosporidium</i>		3	3	2	2	0	0	0	0	5	5
<i>Cyclospora</i> ^d		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>E. histolytica</i> ^d		3	3	19	19	2	2	0	0	24	24
Enterovirus ^c		5	5	0	0	0	0	0	0	5	5
<i>E. coli</i> (VTEC + EHEC)		0	0	13	13	3	3	0	0	16	16
<i>Giardia</i>		10	10	79	79	22	22	0	0	111	111
<i>H. influenzae</i> ^g		0	0	2	2	2	2	0	0	4	4
Hantavirus ^d		0	0	1	1	4	4	0	0	5	5
Hepatitis A		5	5	9	9	2	2	0	0	16	16
<i>L. pneumophila</i> (bact. + serol.)		7	7	0	0	0	0	1	1	8	8
<i>L. pneumophila</i> (urine)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Listeria</i> ^d		2	2	3	3	3	3	0	0	8	8
Morbillivirus		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>M. pneumoniae</i>		20	20	163	163	83	83	2	2	268	268
<i>N. gonorrhoeae</i>		5	5	13	13	1	1	0	0	19	19
<i>N. meningitidis</i> ^{c+d}		1	1	8	8	10	10	0	0	19	19
Parainfluenza		13	13	5	5	11	11	0	0	29	29
Parvovirus B19		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>Plasmodium</i> ^d		9	9	19	19	7	7	2	2	37	37
RSV		73	73	408	408	193	193	9	9	683	683
Rubivirus		5	5	1	1	0	0	0	0	6	6
<i>S. enteritidis</i> ^f		17	17	146	146	43	43	22	22	228	228
<i>S. hadar</i> ^f		0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
<i>S. typhimurium</i> ^f		1	1	48	48	6	6	8	8	63	63
<i>Salmonella</i> andere ^f		4	4	21	21	13	13	6	6	44	44
<i>Shigella</i>		2	2	7	7	3	3	0	0	12	12
<i>S. pneumoniae</i> ^c		10	10	69	69	42	42	3	3	124	124
<i>S. pyogenes</i> ^c		4	4	15	15	4	4	2	2	25	25
<i>T. pallidum</i>		2	2	4	4	1	1	0	0	7	7
<i>Y. enterocolitica</i>		0	0	20	20	5	5	0	0	25	25
TOTAAL		325	325	1530	1530	613	613	65	65	2533	2533
aantal laboratoria ^e			16		64		40				120
% deelname ^b		61	61	66	66	62	62			64	64

^a verdeling volgens de locatie van de patiënt

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

^c diepe isolaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

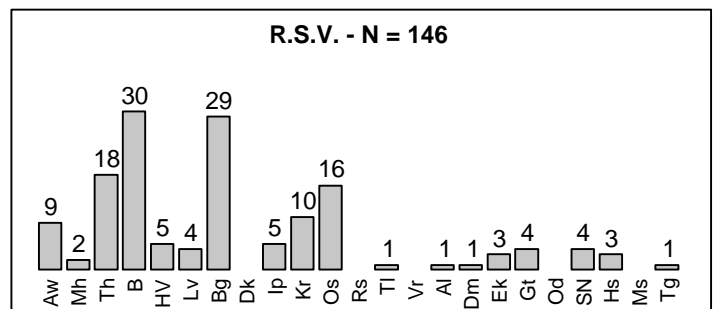
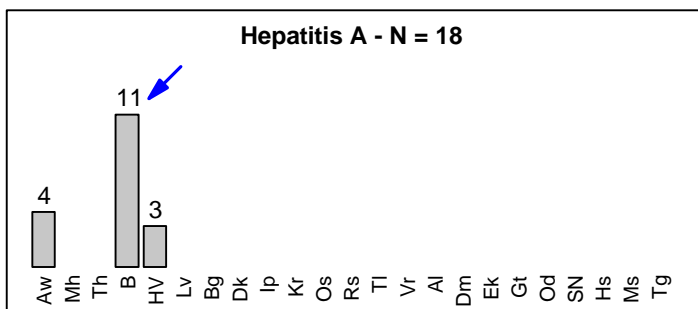
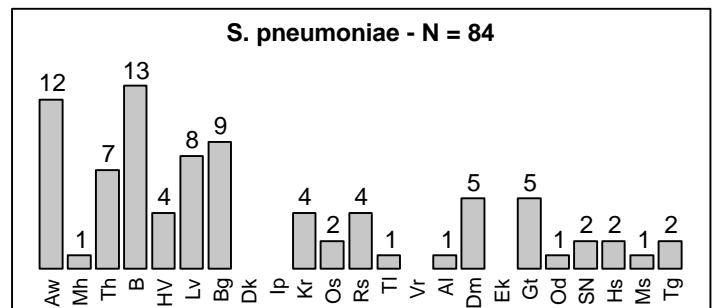
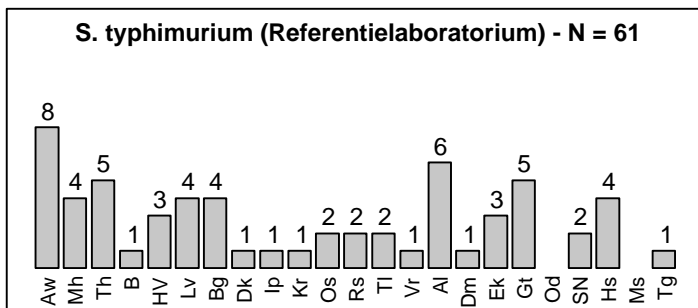
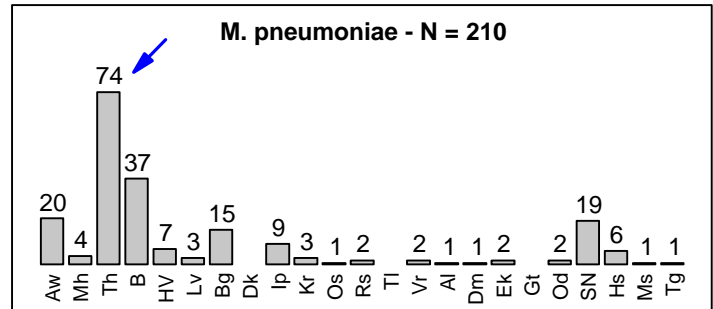
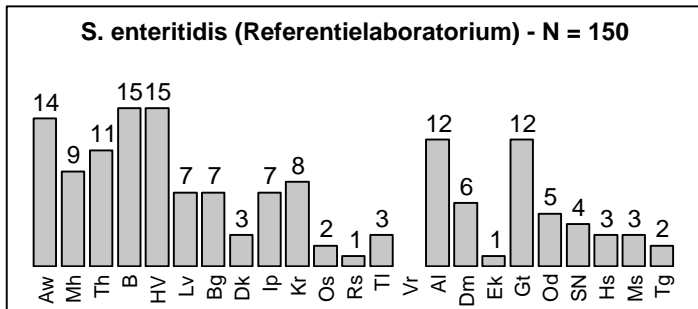
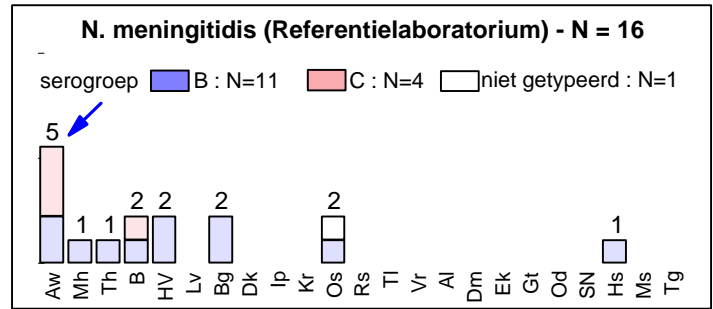
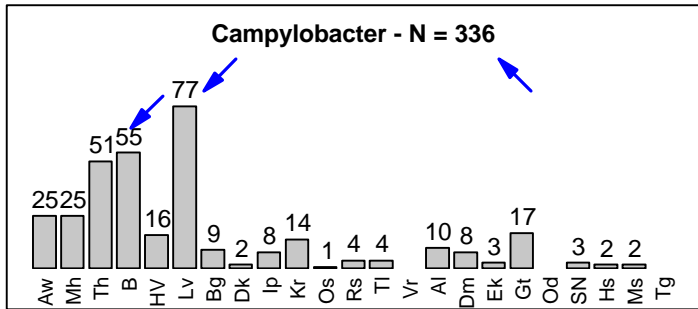
^e verdeling volgens de locatie van het laboratorium

^f referentielaboratorium

^g diepe isolaties behalve ooretter



Maandelijks rapport **FEBRUARI 2003** (weken 06 tot 09) voor **VLAANDEREN** en **BRUSSEL**
Verwerking op 14/03/2003



N. meningitidis : het referentielaboratorium diagnosticeerde in februari 2003 26 gevallen (in februari 2002 : N=25), verspreid over **Vlaanderen** (N=14, waarvan 5/14 in het arrondissement Antwerpen), Brussel (N=2) en Wallonië (N=10); 7/26 behoren tot serogroep C; voor meer informatie : www.iph.fgov.be/epidemiologie (rubriek 'Infectieuze aandoeningen : nieuws !').

Campylobacter : opmerkelijk is het aantal gevallen gediagnosticeerd in februari 2003 (N=336) t.o.v. februari 2002 (N=263), vooral in het arrondissement **Leuven** (24/77 in de stad Leuven) en in **Brussel** (11/55 in St.-Jans-Molenbeek, 9/55 in Anderlecht).

M. pneumoniae : opmerkelijk is het aantal gevallen gediagnosticeerd in februari 2003 (N=74) t.o.v. februari 2002 (N=18) in het arrondissement **Turnhout** (Kasterlee : N=9, Turnhout : N=6, Rijkevorsel : N=6, Beerse : N=6, ...).

Influenza : gevallen van Influenza A (N=21) en Influenza B (N=128) zijn in ons land sinds het begin van dit jaar gediagnosticeerd; voor meer informatie : www.iph.fgov.be/epidemiologie (rubriek : "Acute luchtweg infecties en griep").

Hepatitis A : opmerkelijk zijn de 11 gevallen gediagnosticeerd in **Brussel** waarvan 9/11 bij kinderen tussen 3 en 18 jaar (4/9 in Brussel-Stad, 2/9 in Schaarbeek).

Aw Antwerpen	B Brussel	Bg Brugge	Al Aalst	Hs Hasselt	Voor Vlaanderen en Brussel en voor de beschouwde weken M : gemiddelde waarde van het aantal geregistreerde gevallen in 1993-2001 N : aantal geregistreerde gevallen in 2002 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 1993-2001 n : aantal geregistreerde gevallen in 2002
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 Tiel			
		Vr Veurne			

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID

Afdeling Epidemiologie

http : www.iph.fgov.be/epidemie

Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Netwerk van Peillaboratoria

Fax : 02/642.54.10

Tel. : 02/642.57.77

E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 06 tot 09) en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 09)

Verwerking op 14/03/2003

KIEMEN	BRUSSEL ^a		VLAANDEREN ^a		WALLONIE ^a		ONBEKEND ^a		TOTAAL		
	weken	06-09	01-09	06-09	01-09	06-09	01-09	06-09	01-09	06-09	01-09
Adenovirus		23	50	21	45	16	23	0	0	60	118
<i>B. burgdorferi</i>		0	4	15	59	13	43	0	1	28	107
<i>Campylobacter</i>		55	108	281	689	83	204	4	11	423	1012
<i>C. psittaci</i>		0	0	1	2	0	0	0	0	1	2
<i>C. trachomatis</i>		34	76	32	83	11	32	4	8	81	199
<i>Cryptococcus</i> ^f		0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
<i>Cryptosporidium</i>		0	3	7	17	1	1	0	0	8	21
<i>Cyclospora</i> ^d		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>E. histolytica</i> ^d		5	8	20	39	5	7	0	0	30	54
Enterovirus ^c		4	9	0	0	0	0	1	1	5	10
<i>E. coli</i> (VTEC + EHEC)		0	0	0	13	0	3	0	0	0	16
<i>Giardia</i>		9	20	59	148	22	46	0	0	90	214
<i>H. influenzae</i> ^g		0	0	0	3	1	3	0	0	1	6
Hantavirus ^d		0	0	1	2	2	9	0	0	3	11
Hepatitis A		11	17	7	16	6	10	1	1	25	44
<i>L. pneumophila</i> (bact. + serol.)		4	11	0	1	1	1	1	2	6	15
<i>L. pneumophila</i> (urine)		0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
<i>Listeria</i> ^d		0	2	2	6	2	5	1	1	5	14
Morbillivirus		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>M. pneumoniae</i>		37	62	173	352	69	167	0	3	279	584
<i>N. gonorrhoeae</i>		1	6	11	25	2	3	1	1	15	35
<i>N. meningitidis</i> ^{c+d}		3	4	14	22	9	18	0	0	26	44
Parainfluenza		1	14	1	7	11	22	0	0	13	43
Parvovirus B19		0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
<i>Plasmodium</i> ^d		5	14	13	30	5	11	0	0	23	55
RSV		30	112	116	531	102	345	4	14	252	1002
Rubivirus		5	10	0	1	0	0	0	0	5	11
<i>S. enteritidis</i> ^f		15	47	135	377	33	110	33	68	216	602
<i>S. hadar</i> ^f		1	2	4	6	1	2	2	2	8	12
<i>S. typhimurium</i> ^f		1	4	60	158	29	50	13	29	103	241
<i>Salmonella</i> andere ^f		5	10	41	97	19	40	9	21	74	168
<i>Shigella</i>		4	7	6	15	2	6	0	0	12	28
<i>S. pneumoniae</i> ^c		13	24	71	150	54	116	3	7	141	297
<i>S. pyogenes</i> ^c		2	6	7	24	17	22	0	2	26	54
<i>T. pallidum</i>		1	3	6	26	2	3	0	0	9	32
<i>Y. enterocolitica</i>		1	2	12	33	6	13	0	0	19	48
TOTAAL		270	635	1119	2980	524	1315	77	172	1990	5102
aantal laboratoria ^e			16		64		40				120
% deelname ^b		52	61	63	72	63	70			61	70

^a verdeling volgens de locatie van de patiënt

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

^c diepe isolaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

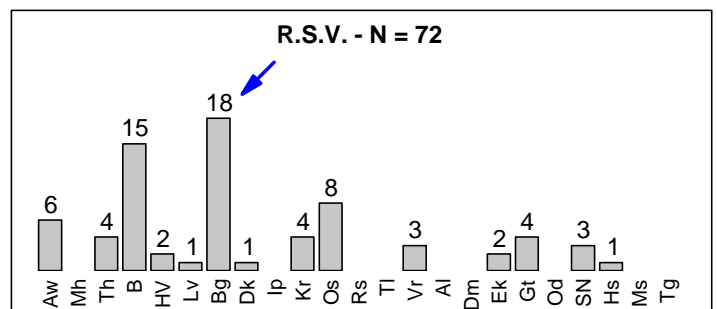
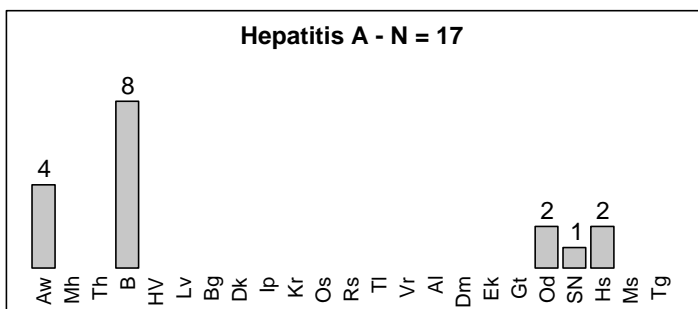
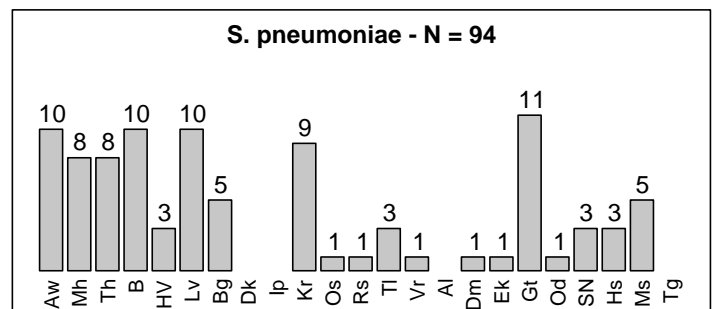
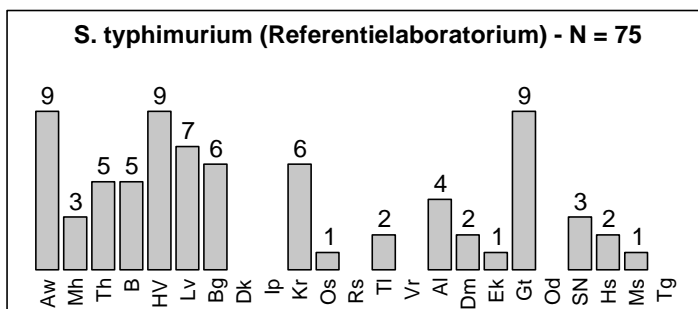
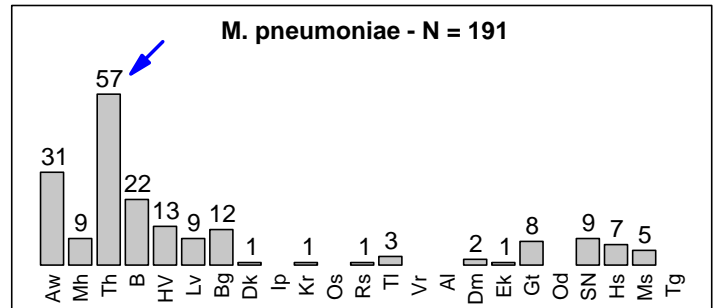
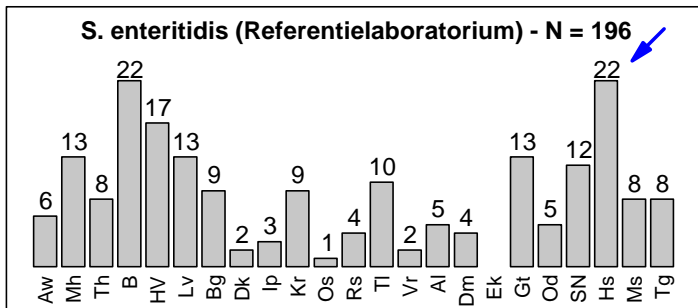
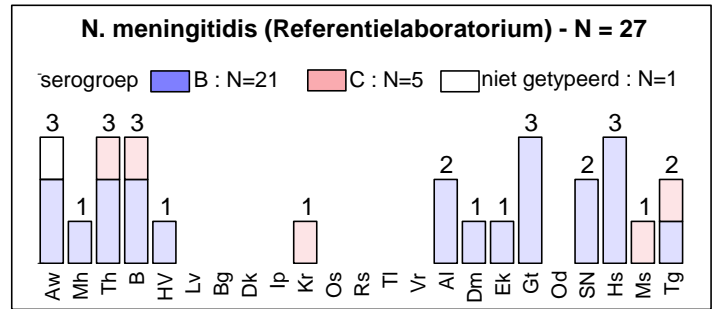
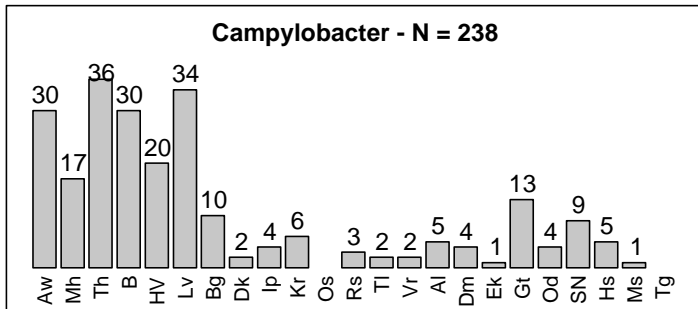
^e verdeling volgens de locatie van het laboratorium

^f referentielaboratorium

^g diepe isolaties behalve ooretter



Maandelijks rapport **MAART 2003** (weken 10 tot 13) voor **VLAANDEREN** en **BRUSSEL**
Verwerking op 30/04/2003



N. meningitidis : het referentielaboratorium diagnosticeerde in maart 2003 32 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=24), Brussel (N=3) en Wallonië (N=5); 7/32 behoren tot serogroep C, d.w.z. een totaal van 20/77 sinds het begin van dit jaar.

M. pneumoniae : het aantal gevallen daalt in het algemeen; opmerkelijk zijn toch de 57 gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Turnhout** (februari 2003 : N=74).

R.S.V. : het aantal gevallen daalt in het algemeen; opmerkelijk zijn toch de 18 gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Brugge** (februari 2003 : N=29).

C. trachomatis : opmerkelijk is het aantal gevallen gediagnosticeerd in Vlaanderen in maart 2003 (N=52; zie verslo), in het bijzonder in de arrondissementen **Antwerpen** (N=27) en **Leuven** (N=6).

N. gonorrhoeae : opmerkelijk is het aantal gevallen gediagnosticeerd in Vlaanderen in maart 2003 (N=20; zie verslo), in het bijzonder in de arrondissementen **Antwerpen** (N=8) en **Leuven** (N=6).

S. enteritidis : toename van het aantal gevallen gediagnosticeerd in het arrondissement **Hasselt** (februari 2003 : N=3).

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

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID

Afdeling Epidemiologie

http : www.iph.fgov.be/epidemie

Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Netwerk van Peillaboratoria

Fax : 02/642.54.10

Tel. : 02/642.57.77

E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 10 tot 13) en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 13)

Verwerking op 30/04/2003

KIEMEN	BRUSSEL ^a		VLAANDEREN ^a		WALLONIE ^a		ONBEKEND ^a		TOTAAL		
	weken	10-13	01-13	10-13	01-13	10-13	01-13	10-13	01-13	10-13	01-13
Adenovirus		21	71	22	92	9	33	3	3	55	199
<i>B. burgdorferi</i>		2	6	11	75	12	57	0	1	25	139
<i>Campylobacter</i>		30	156	208	961	57	288	5	16	300	1421
<i>C. psittaci</i>		0	0	5	7	0	0	0	0	5	7
<i>C. trachomatis</i>		44	131	52	147	20	55	6	15	122	348
<i>Cryptococcus</i> ^f		0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
<i>Cryptosporidium</i>		2	5	7	25	1	4	0	0	10	34
<i>Cyclospora</i> ^d		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>E. histolytica</i> ^d		4	13	13	52	2	10	0	0	19	75
Enterovirus ^c		9	19	0	0	1	1	1	2	11	22
<i>E. coli</i> (VTEC + EHEC)		0	0	5	26	0	4	0	0	5	30
<i>Giardia</i>		10	38	47	206	18	68	1	1	76	313
<i>H. influenzae</i> ^g		0	0	1	5	2	5	0	0	3	10
Hantavirus ^d		1	1	0	2	9	18	2	2	12	23
Hepatitis A		8	25	9	28	3	15	1	2	21	70
<i>L. pneumophila</i> (bact. + serol.)		2	13	0	2	0	1	1	3	3	19
<i>L. pneumophila</i> (urine)		0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
<i>Listeria</i> ^d		0	2	2	9	1	5	0	1	3	17
Morbillivirus		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>M. pneumoniae</i>		22	93	169	568	62	236	1	4	254	901
<i>N. gonorrhoeae</i>		2	10	20	46	4	13	0	1	26	70
<i>N. meningitidis</i> ^{c+d}		3	5	24	37	5	16	0	0	32	58
Parainfluenza		34	49	6	16	5	27	2	2	47	94
Parvovirus B19		0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
<i>Plasmodium</i> ^d		5	21	9	38	1	14	0	1	15	74
RSV		15	137	57	683	42	415	1	16	115	1251
Rubivirus		0	10	1	2	0	0	0	0	1	12
<i>S. enteritidis</i> ^f		22	69	174	581	58	174	29	99	283	923
<i>S. hadar</i> ^f		1	3	0	7	0	2	0	2	1	14
<i>S. typhimurium</i> ^f		5	10	70	233	16	68	11	42	102	353
<i>Salmonella</i> andere ^f		5	15	46	150	12	53	3	27	66	245
<i>Shigella</i>		1	9	3	23	1	7	0	0	5	39
<i>S. pneumoniae</i> ^c		10	47	84	263	35	163	3	11	132	484
<i>S. pyogenes</i> ^c		4	11	12	36	4	28	0	2	20	77
<i>T. pallidum</i>		3	6	2	28	0	2	0	0	5	36
<i>Y. enterocolitica</i>		0	2	14	50	1	14	1	1	16	67
TOTAAL		265	977	1073	4401	381	1796	71	254	1790	7428
aantal laboratoria ^e			16		64		40				120
% deelname ^b		64	79	84	93	66	83			75	88

^a verdeling volgens de locatie van de patiënt

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

^c diepe isolaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

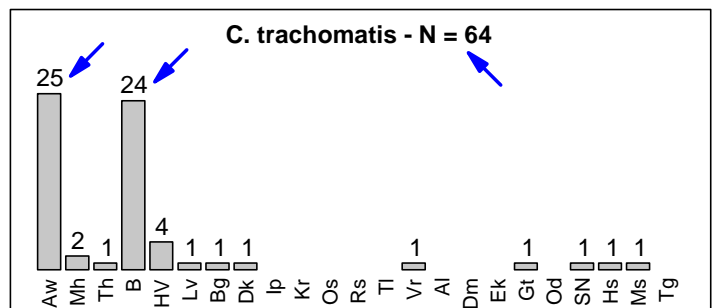
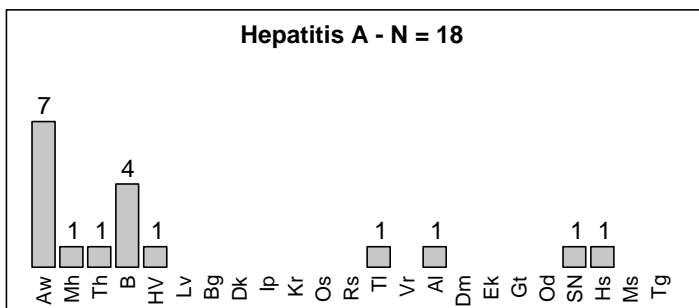
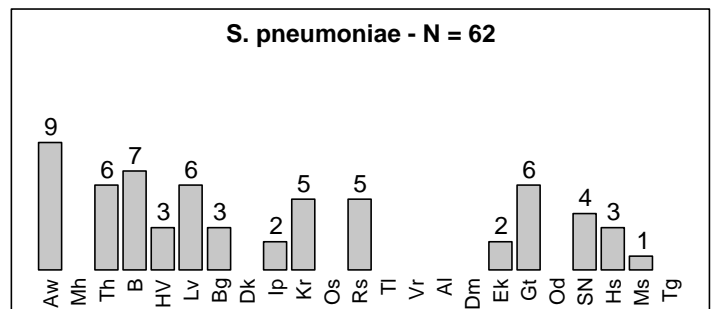
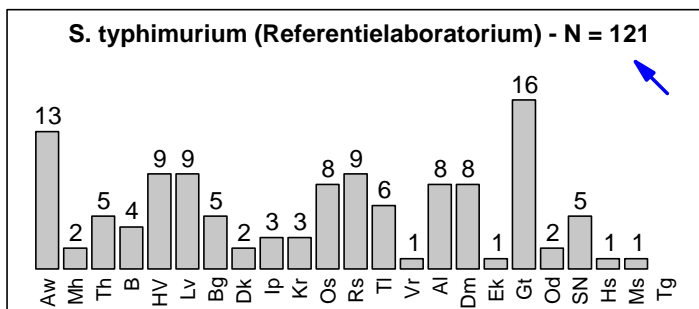
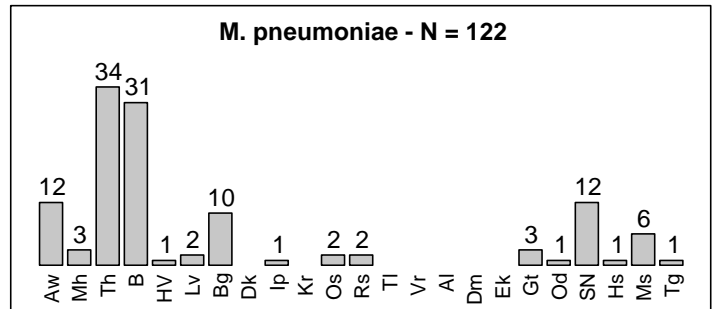
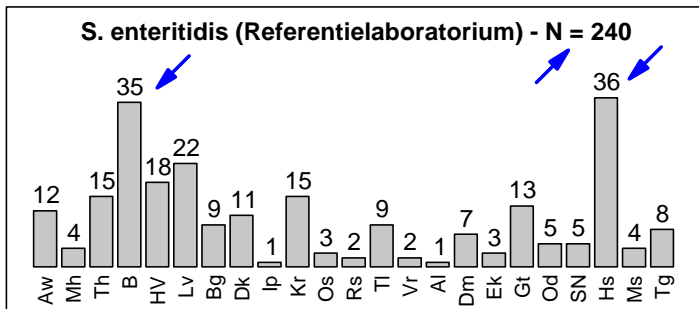
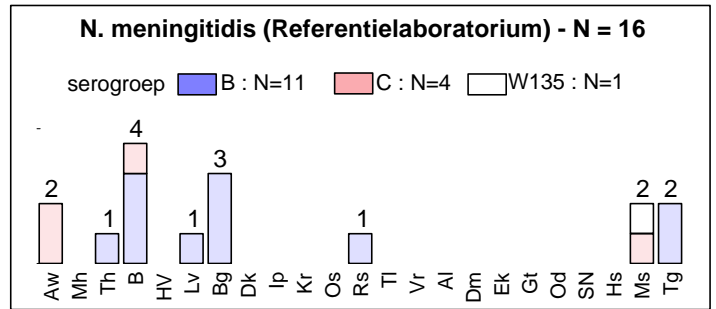
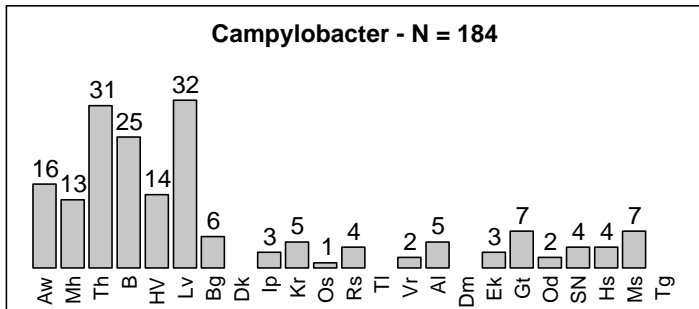
^e verdeling volgens de locatie van het laboratorium

^f referentielaboratorium

^g diepe isolaties behalve ooretter



Maandelijks rapport **APRIL 2003** (weken 14 tot 17) voor **VLAANDEREN en BRUSSEL**
 Verwerking op 19/05/2003



- N. meningitidis** : het referentielaboratorium diagnosticeerde in april 2003 24 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=12), Brussel (N=4) en Wallonië (N=8); 15/24 behoren tot serogroep B en 7/24 tot serogroep C; voor meer informatie : www.iph.fgov.be/epidemie (rubriek 'Infectieuze aandoeningen : nieuws !').
- M. pneumoniae** : het aantal gevallen daalt in het algemeen; toch blijft het aantal gevallen gediagnosticeerd in het arrondissement **Turnhout** en in **Brussel** hoog (deze gevallen zijn verspreid).
- S. enteritidis** : opmerkelijk is het aantal gevallen dat het referentielaboratorium in april 2003 (N=240) in **Vlaanderen** heeft gediagnosticeerd t.o.v. maart 2003 (N=196), vooral in het arrondissement **Hasselt** (15/36 in St.-Truiden) en in **Brussel** (6/35 in Ukkel).
- S. typhimurium** : opmerkelijk is het aantal gevallen gediagnosticeerd door het referentielaboratorium in **Vlaanderen** in april 2003 (N=121) t.o.v. maart 2003 (N=75),
- C. trachomatis** : opmerkelijk is het aantal gevallen gediagnosticeerd in **Vlaanderen** in april 2003, in het bijzonder in het arrondissement **Antwerpen** (N=25) en in **Brussel** (N=24).
- Rapport 2002** : op onze webstek zijn de activiteitenrapporten van 2002 over de volgende kiemen / thema's beschikbaar : Aminoglycosiden, *C. diphtheriae*, Dengue, *Pasteurella*, *S. pneumoniae*, Toxoplasmose en *Y. enterocolitica* (www.iph.fgov.be/epidemie/labo).

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

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID

Afdeling Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemiologie
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Network van Peillaboratoria
 http : www.iph.fgov.be/epidemiologie/labo

Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.57.77
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 14 tot 17) en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 17)

Verwerking op 19/05/2003

KIEMEN	BRUSSEL ^a		VLAANDEREN ^a		WALLONIE ^a		ONBEKEND ^a		TOTAAL		
	weken	14-17	01-17	14-17	01-17	14-17	01-17	14-17	01-17	14-17	01-17
Adenovirus		30	101	22	117	16	49	1	4	69	271
<i>B. burgdorferi</i>		0	6	12	88	9	70	0	1	21	165
<i>Campylobacter</i>		25	184	159	1139	52	343	5	20	241	1686
<i>C. psittaci</i>		1	1	4	11	0	0	0	0	5	12
<i>C. trachomatis</i>		24	154	40	189	11	66	3	18	78	427
<i>Cryptococcus</i> ^f		0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
<i>Cryptosporidium</i>		0	5	6	31	3	7	0	0	9	43
<i>Cyclospora</i> ^d		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>E. histolytica</i> ^d		2	15	7	59	2	12	0	0	11	86
Enterovirus ^c		8	27	2	2	0	1	0	2	10	32
<i>E. coli</i> (VTEC + EHEC)		0	0	0	26	0	4	0	0	0	30
<i>Giardia</i>		10	51	36	245	6	76	1	2	53	374
<i>H. influenzae</i> ^g		0	0	0	6	3	9	0	0	3	15
Hantavirus ^d		0	1	0	2	3	21	1	3	4	27
Hepatitis A		4	28	14	42	4	21	0	3	22	94
<i>L. pneumophila</i> (bact. + serol.)		0	13	0	2	0	1	0	3	0	19
<i>L. pneumophila</i> (urine)		0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
<i>Listeria</i> ^d		0	2	1	9	0	5	0	1	1	17
Morbillivirus		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>M. pneumoniae</i>		31	122	91	664	54	296	4	8	180	1090
<i>N. gonorrhoeae</i>		1	11	9	56	3	16	0	1	13	84
<i>N. meningitidis</i> ^{c+d}		4	8	12	41	8	21	0	0	24	70
Parainfluenza		28	76	11	27	5	33	3	5	47	141
Parvovirus B19		0	0	2	3	0	0	0	0	2	3
<i>Plasmodium</i> ^d		2	23	10	48	2	16	0	1	14	88
RSV		17	159	14	704	20	437	0	15	51	1315
Rubivirus		1	11	0	2	0	0	0	0	1	13
<i>S. enteritidis</i> ^f		35	118	205	796	81	255	32	134	353	1303
<i>S. hadar</i> ^f		0	3	1	7	0	2	0	3	1	15
<i>S. typhimurium</i> ^f		4	15	117	355	15	84	9	52	145	506
<i>Salmonella</i> andere ^f		3	20	40	190	15	68	9	37	67	315
<i>Shigella</i>		3	12	7	30	0	7	1	1	11	50
<i>S. pneumoniae</i> ^c		7	55	55	330	44	216	10	21	116	622
<i>S. pyogenes</i> ^c		2	13	9	45	6	35	2	4	19	97
<i>T. pallidum</i>		4	10	7	35	1	3	0	0	12	48
<i>Y. enterocolitica</i>		1	4	14	67	3	17	0	1	18	89
TOTAAL		247	1248	907	5371	366	2191	81	340	1601	9150
aantal laboratoria ^e			16		64		40				120
% deelname ^b		61	76	73	90	64	81			68	85

^a verdeling volgens de locatie van de patiënt

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

^c diepe isolaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

^e verdeling volgens de locatie van het laboratorium

^f referentielaboratorium

^g diepe isolaties behalve ooretter

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID

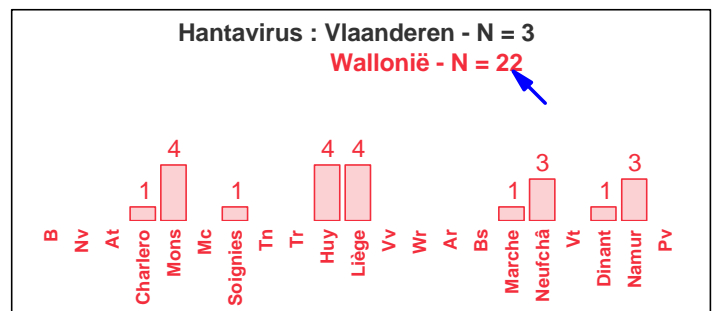
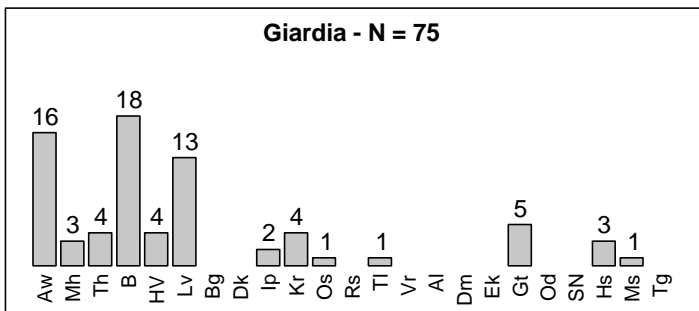
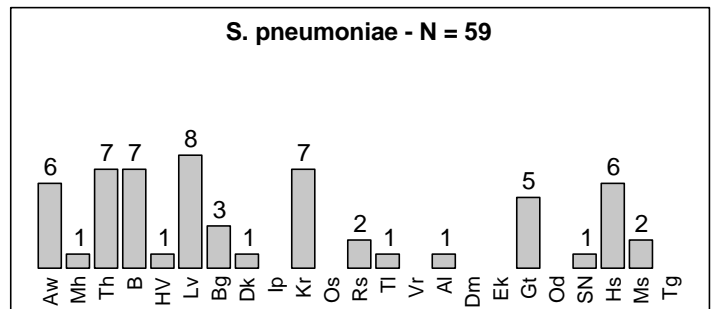
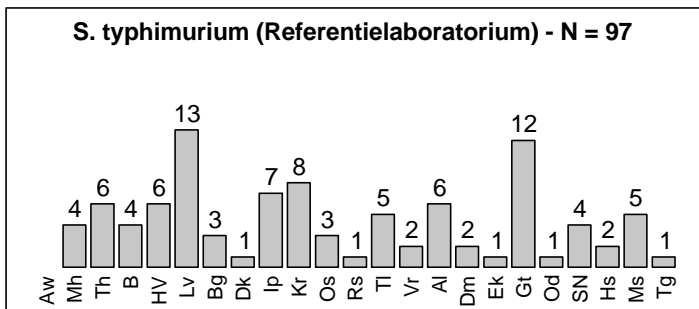
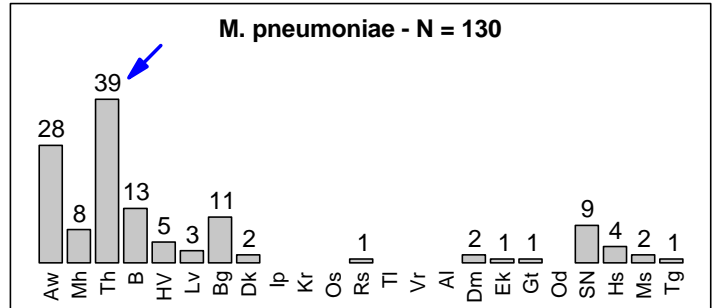
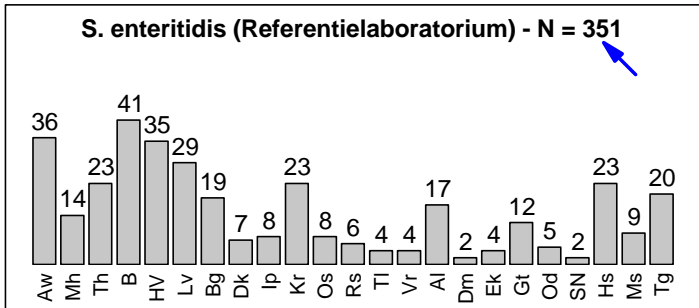
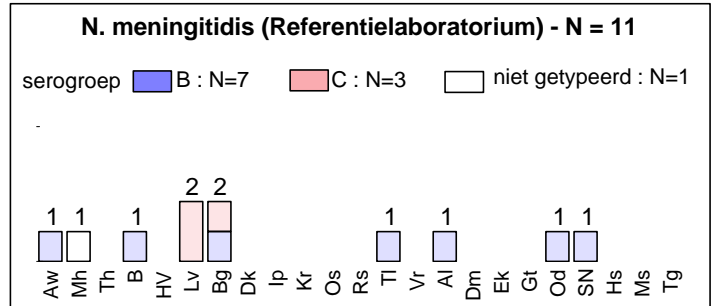
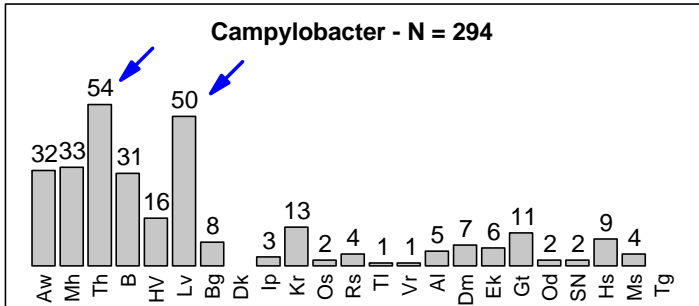
Afdeling Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemie
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Network van Peillaboratoria
 http : www.iph.fgov.be/epidemie/labo

Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.57.77
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Maandelijks rapport MEI 2003 (weken 18 tot 22) voor VLAANDEREN en BRUSSEL
 Verwerking op 16/06/2003



- N. meningitidis** : het referentielaboratorium diagnosticeerde in mei 2003 16 gevallen, verspreid over Vlaanderen (N=10), Brussel (N=1) en Wallonië (N=5); 4/13 behoren tot serogroep C (3 stammen niet typeerbaar).
- M. pneumoniae** : het aantal gevallen blijft hoog in het arrondissement Turnhout (in Turnhout : N=4, in Kasterlee : N=5, in Rijkervorsel : N=5, in Arendonk : N=5, ...).
- S. enteritidis** : opmerkelijk is het aantal gevallen dat het referentielaboratorium in mei 2003 (N=351) in Vlaanderen heeft gediagnosticeerd t.o.v. maart 2003 (N=196), april 2003 (N=240) en mei 2002 (N=198).
- Campylobacter** : opmerkelijk zijn de 54 gevallen gediagnosticeerd in het arrondissement Turnhout (9/54 in Westerlo, 5/54 in Herselt, 5/54 in Geel, ...) en de 50 gevallen gediagnosticeerd in het arrondissement Leuven (20/50 in Leuven, 5/50 in Tremelo, ...).
- Hantavirus** : opmerkelijk zijn de 22 gevallen gediagnosticeerd in Wallonië in mei 2003; deze toename is ook in Frankrijk opgemerkt; voor meer informatie, <http://www.iph.fgov.be/epidemie/labo> (rubriek Informatiefolders) en <http://www.iph.fgov.be/epidemie/labo> (rubriek Nieuws!).
- Rapport 2002** : de activiteitenrapporten van 2002 over de volgende kiemen / thema's : B. pertussis, E. coli, Listeria, Mycobacteriën en Rabie zijn beschikbaar op <http://www.iph.fgov.be/epidemie/labo> (rubriek Jaarlijks rapport 2002).

Aw Antwerpen
 Mh Mechelen
 Th Turnhout

B Brussel
 HV Halle-Vilvoorde
 Lv Leuven

Bg Brugge
 Dk Diksmuide
 Ip Ieper
 Kr Kortrijk
 Os Oostende
 Rs Roeselare
 Ti Tiel
 Vr Veurne

Al Aalst
 Dm Dendermonde
 Ek Eeklo
 Gt Gent
 Od Oudenaarde
 SN St.-Niklaas

Hs Hasselt
 Ms Maaseik
 Tg Tongeren

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID

Afdeling Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemiologie
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Network van Peillaboratoria
 http : www.iph.fgov.be/epidemiologie/labo

Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.57.77
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 18 tot 22) en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 22)

Verwerking op 16/06/2003

KIEMEN	BRUSSEL ^a		VLAANDEREN ^a		WALLONIE ^a		ONBEKEND ^a		TOTAAL		
	weken	18-22	01-22	18-22	01-22	18-22	01-22	18-22	01-22	18-22	01-22
Adenovirus		33	144	28	166	11	61	1	7	73	378
<i>B. burgdorferi</i>		2	8	23	124	13	84	0	2	38	218
<i>Campylobacter</i>		31	224	263	1459	96	476	7	28	397	2187
<i>C. psittaci</i>		0	1	2	13	0	0	0	0	2	14
<i>C. trachomatis</i>		50	206	47	237	10	78	4	23	111	544
<i>Cryptococcus</i> ^f		0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
<i>Cryptosporidium</i>		3	9	7	41	4	11	1	1	15	62
<i>Cyclospora</i> ^d		0	0	4	4	3	3	0	0	7	7
<i>E. histolytica</i> ^d		3	17	13	76	4	16	1	1	21	110
Enterovirus ^c		17	44	2	4	0	1	0	2	19	51
<i>E. coli</i> (VTEC + EHEC)		0	0	2	28	0	4	0	0	2	32
<i>Giardia</i>		18	68	57	318	14	96	0	2	89	484
<i>H. influenzae</i> ^g		0	0	0	8	2	11	0	0	2	19
Hantavirus ^d		0	1	3	5	22	44	1	4	26	54
Hepatitis A		1	30	3	49	6	42	0	2	10	123
<i>L. pneumophila</i> (bact. + serol.)		1	14	1	3	1	4	0	3	3	24
<i>L. pneumophila</i> (urine)		0	0	0	2	0	0	0	1	0	3
<i>Listeria</i> ^d		1	3	5	13	1	7	0	1	7	24
Morbillivirus		1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
<i>M. pneumoniae</i>		13	136	117	838	32	336	0	8	162	1318
<i>N. gonorrhoeae</i>		4	16	14	73	1	10	1	2	20	101
<i>N. meningitidis</i> ^{c+d}		1	12	13	74	5	43	0	0	19	129
Parainfluenza		29	108	13	43	4	36	3	8	49	195
Parvovirus B19		2	2	2	5	0	0	0	0	4	7
<i>Plasmodium</i> ^d		7	28	8	56	2	20	0	2	17	106
RSV		5	165	18	726	8	452	1	17	32	1360
Rubivirus		1	12	0	2	0	1	0	0	1	15
<i>S. enteritidis</i> ^f		41	159	310	1124	131	391	66	205	548	1879
<i>S. hadar</i> ^f		0	3	0	7	0	2	0	3	0	15
<i>S. typhimurium</i> ^f		4	19	93	459	15	99	13	67	125	644
<i>Salmonella</i> andere ^f		3	23	38	230	9	77	8	49	58	379
<i>Shigella</i>		2	14	11	44	2	15	0	1	15	74
<i>S. pneumoniae</i> ^c		7	68	52	420	32	277	2	23	93	788
<i>S. pyogenes</i> ^c		2	16	7	55	5	50	1	5	15	126
<i>T. pallidum</i>		5	15	19	50	0	3	0	0	24	68
<i>Y. enterocolitica</i>		2	5	18	87	6	28	1	2	27	122
TOTAAL		289	1571	1193	6844	439	2778	111	469	2032	11662
aantal laboratoria ^e			16		64		40				120
% deelname ^b		63	80	73	90	57	82			66	86

^a verdeling volgens de locatie van de patiënt

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

^c diepe isolaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

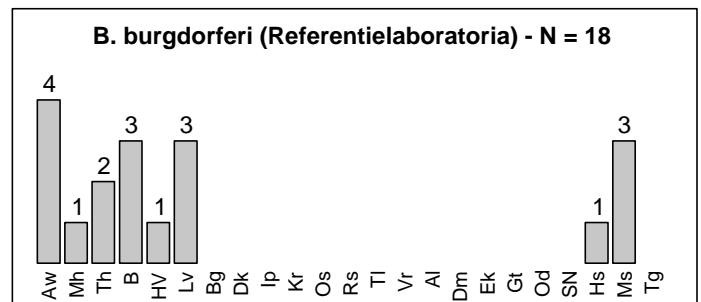
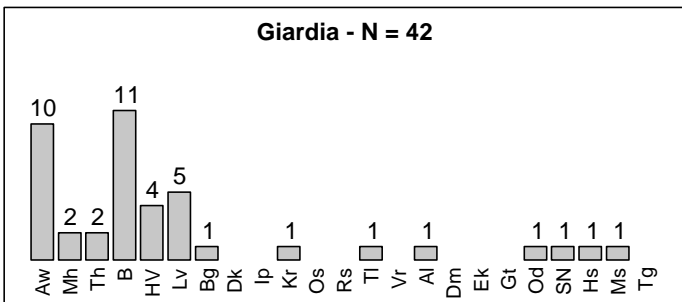
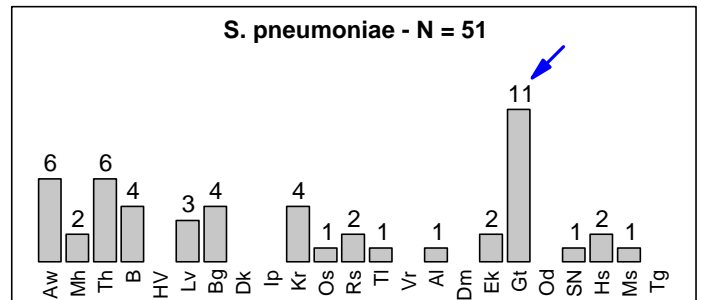
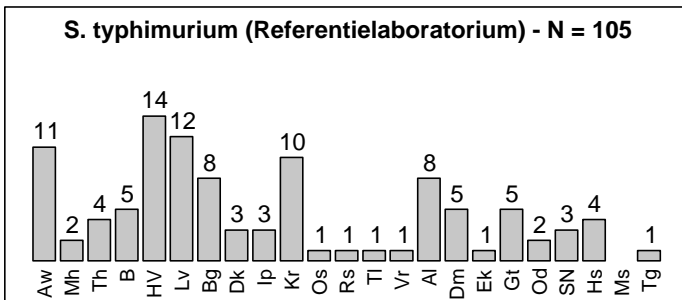
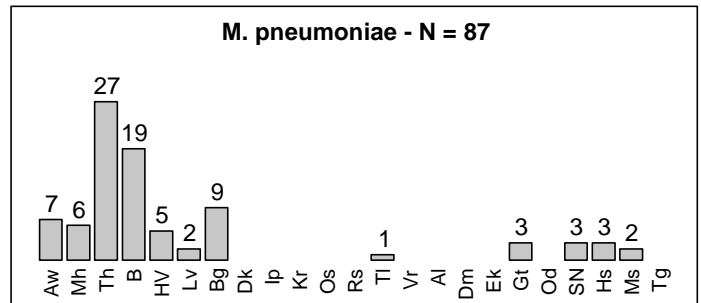
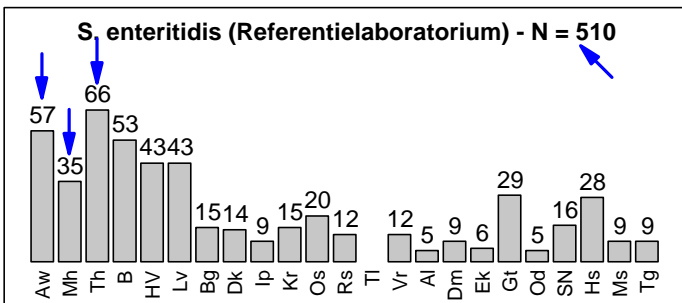
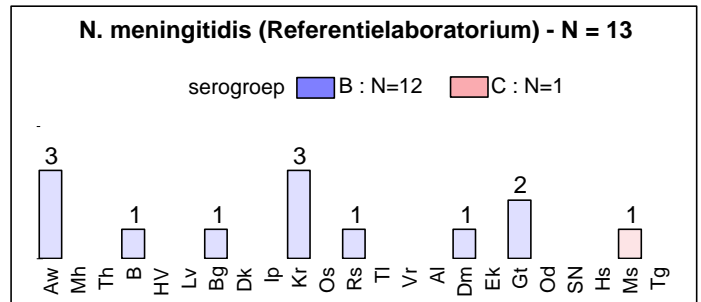
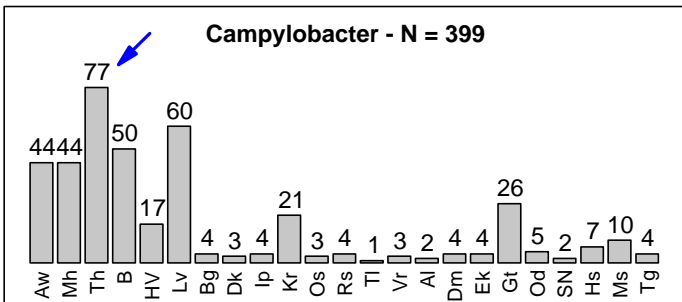
^e verdeling volgens de locatie van het laboratorium

^f referentielaboratorium

^g diepe isolaties behalve ooretter



Maandelijks rapport JUNI 2003 (weken 23 tot 26) voor VLAANDEREN en BRUSSEL
 Verwerking op 15/07/2003



N. meningitidis : het referentielaboratorium diagnosticeerde in juni 2003 18 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=12), Brussel (N=1) en Wallonië (N=5); 3/18 behoren tot serogroep C; voor de eerste 6 maanden van 2003, 34/135 (25%) behoren tot dit serotype, voor dezelfde periode van 2002 : 64/153 (42%), voor dezelfde periode van 2001 : 101/219 (46%), voor dezelfde periode van 2000 : 51/164 (31%), voor deze periode van 1999 : 48/178 (27%).

Campylobacter : toename van het aantal gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Turnhout** (in mei 2003 : N=54, in juni 2002 : N=49) : 9/77 in Westerlo, 7/77 in Herenthout, 6/77 in Geel, 6/77 in Kasterlee, ...

Listeria : opmerkelijk zijn de 35 gevallen die tijdens de eerste zes maanden van 2003 over heel het land door het referentielaboratorium en de peillaboratoria werden gediagnosticeerd in vergelijking met de 15 gevallen die in dezelfde periode van het voorgaande jaar werden gediagnosticeerd : 26/35 gevallen ≥ 50 jaar (zie keerzijde).

S. enteritidis : toename van het aantal gediagnosticeerde gevallen in Vlaanderen (in mei 2003 : N=351, in juni 2002 : N=330), in het bijzonder in de provincie **Anwerpen** (158/510).

S. pneumoniae : toename van het aantal gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Gent** (in mei 2003 : N=5, in juni 2002 : N=4) : 7/11 zijn gelokaliseerd in de stad Gent en 5/11 zijn > 60 jaar.

Rapport 2002 : de rapporten van 2002 over de volgende kiemen / thema's : Adenovirus, *Campylobacter*, *Cryptosporidium*, Hepatitis A, *Plasmodium* en *N. meningitidis* (Referentielaboratorium) zijn beschikbaar op <http://www.iph.fgov.be/epidemiologie/labo> (rubriek 'Jaarlijks rapport 2002').

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 Tiel		
		Vr Veurne		

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID

Afdeling Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemiologie
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Network van Peillaboratoria
 http : www.iph.fgov.be/epidemiologie/labo

Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.57.77
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 23 tot 26) en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 26)

Verwerking op 15/07/2003

KIEMEN	BRUSSEL ^a		VLAANDEREN ^a		WALLONIE ^a		ONBEKEND ^a		TOTAAL		
	weken	23-26	01-26	23-26	01-26	23-26	01-26	23-26	01-26	23-26	01-26
<i>Adenovirus</i>		27	178	19	203	16	83	0	7	62	471
<i>B. burgdorferi</i>		1	12	33	193	10	107	1	4	45	316
<i>Campylobacter</i>		50	281	349	1870	89	569	6	34	494	2754
<i>C. psittaci</i>		0	1	2	18	0	0	0	0	2	19
<i>C. trachomatis</i>		39	273	55	310	18	106	4	34	116	723
<i>Cryptococcus</i> ^f		0	0	1	2	0	0	0	0	1	2
<i>Cryptosporidium</i>		2	11	8	49	3	15	0	1	13	76
<i>Cyclospora</i> ^d		0	0	0	5	1	4	0	0	1	9
<i>E. histolytica</i> ^d		1	19	7	83	0	17	0	1	8	120
Enterovirus ^c		64	118	3	7	4	6	4	6	75	137
<i>E. coli</i> (VTEC + EHEC)		2	2	0	28	2	6	0	1	4	37
<i>Giardia</i>		11	80	31	356	10	107	0	2	52	545
<i>H. influenzae</i> ^g		0	0	1	9	1	12	1	1	3	22
Hantavirus ^d		0	1	0	5	8	51	0	3	8	60
Hepatitis A		4	35	3	54	7	39	0	2	14	130
<i>L. pneumophila</i> (bact. + serol.)		1	16	1	7	1	5	1	5	4	33
<i>L. pneumophila</i> (urine)		0	0	0	2	0	0	0	1	0	3
<i>Listeria</i> ^d		1	4	6	21	3	9	0	1	10	35
Morbillivirus		0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
<i>M. pneumoniae</i>		19	161	68	933	40	393	3	12	130	1499
<i>N. gonorrhoeae</i>		3	20	14	88	2	21	1	4	20	133
<i>N. meningitidis</i> ^{c+d}		1	13	9	85	5	41	0	0	15	139
Parainfluenza		22	143	6	54	4	42	0	7	32	246
Parvovirus B19		0	2	1	7	0	0	0	0	1	9
<i>Plasmodium</i> ^d		2	31	9	65	0	20	0	2	11	118
RSV		4	172	11	736	3	478	0	17	18	1403
Rubivirus		3	15	0	2	0	0	0	0	3	17
<i>S. enteritidis</i> ^f		53	247	457	1801	170	654	111	404	791	3106
<i>S. hadar</i> ^f		1	5	0	8	0	4	0	3	1	20
<i>S. typhimurium</i> ^f		5	28	100	616	27	147	22	110	154	901
<i>Salmonella</i> andere ^f		8	34	41	300	9	97	14	75	72	506
<i>Shigella</i>		0	15	2	45	1	11	0	1	3	72
<i>S. pneumoniae</i> ^c		4	71	47	491	18	312	3	26	72	900
<i>S. pyogenes</i> ^c		2	19	9	66	7	59	0	5	18	149
<i>T. pallidum</i>		4	19	13	70	3	9	0	0	20	98
<i>Y. enterocolitica</i>		3	9	23	116	6	34	1	3	33	162
TOTAAL		337	2036	1329	8705	468	3458	172	772	2306	14971
aantal laboratoria ^e			16		63		39				118
% deelname ^b		72	86	73	94	64	87			70	91

^a verdeling volgens de locatie van de patiënt

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

^c diepe isolaties

^d referentielaboratorium + peillaboratoria

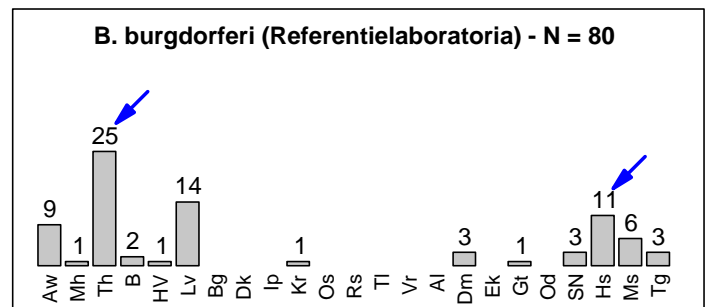
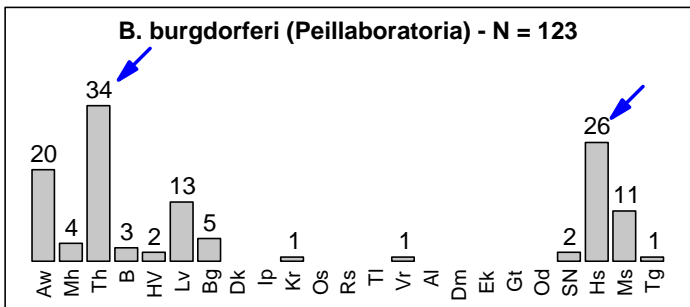
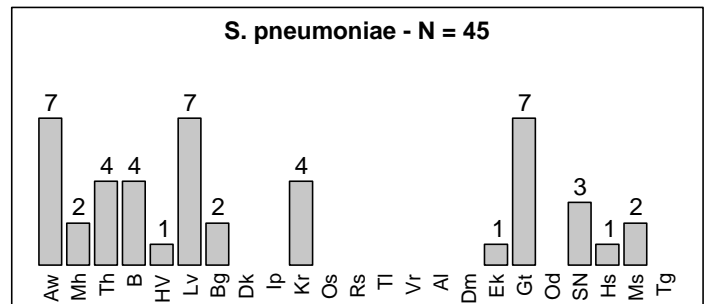
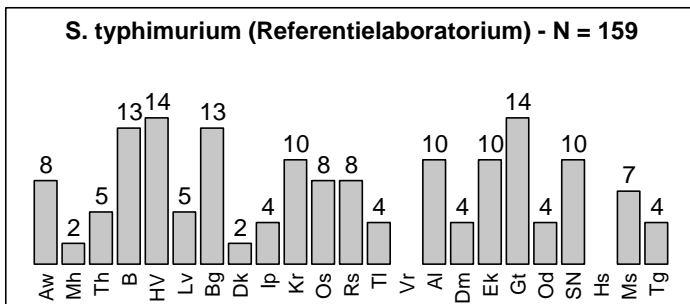
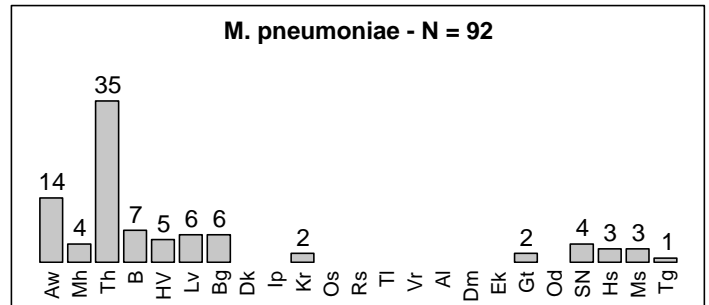
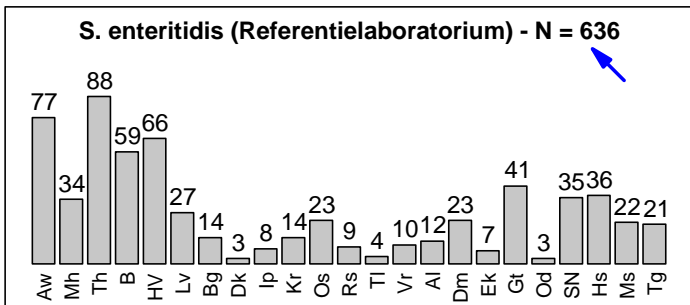
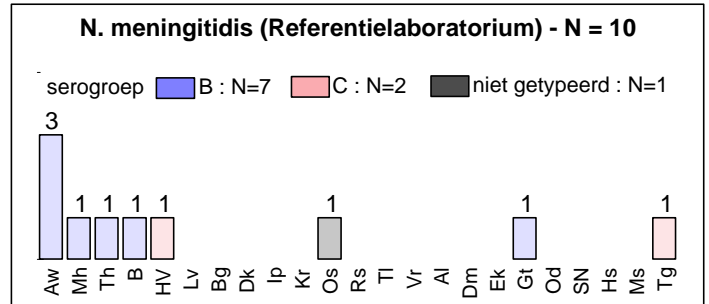
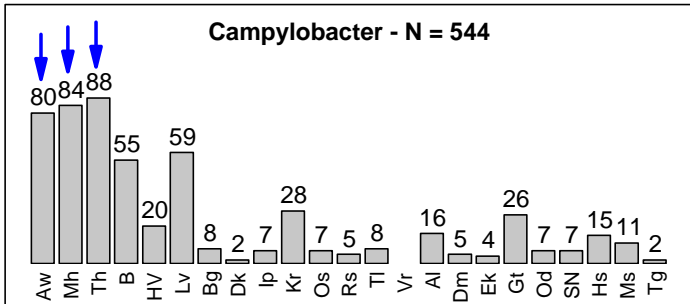
^e verdeling volgens de locatie van het laboratorium

^f referentielaboratorium

^g diepe isolaties behalve ooretter



Maandelijks rapport **JULI 2003** (weken 27 tot 31) voor **VLAANDEREN** en **BRUSSEL**
 Verwerking op 1/09/2003



N. meningitidis : het referentielaboratorium diagnosticeerde in juli 2003 14 gevallen, verspreid over Vlaanderen (N=9), Brussel (N=1) en Wallonië (N=4); 3/14 behoren tot serogroep C; een verslag over de eerste 6 maanden van 2003 is beschikbaar op het adres <http://www.iph.fgov.be/epidemie/labo> (rubriek Nieuws!).

Campylobacter : toename van het aantal gevallen geregistreerd in juli 2003 in de arrondissementen **Mechelen** (Heist-op-den-Berg : N=23, Mechelen : N=11, Putte : N=11, ...) en **Antwerpen** (Antwerpen : N=28, Zandhoven : N=8, Brasschaat : N=7, ...) t.o.v. juni 2003 (respectievelijk N=44 en N=44); het aantal gevallen in het arrondissement **Turnhout** blijft hoog (Westerlo : N=13, Turnhout : N=10, ...; in juni 2003 : N=77).

S. enteritidis : toename van het aantal gediagnosticeerde gevallen in Vlaanderen (in juni 2003 : N=510, in juli 2003 : N=531), vooral in de provincie **Antwerpen** (199/636).

B. burgdorferi : opmerkelijk is het aantal gevallen gediagnosticeerd in juli 2003, vooral in de arrondissementen **Turnhout** en **Hasselt**.

Rapport 2002 : de rapporten van 2002 over de volgende kiemen / thema's : *Chlamydia trachomatis*, *Cryptococcus neoformans* (Referentielaboratorium), Hantavirus en *Neisseria gonorrhoeae* zijn beschikbaar op <http://www.iph.fgov.be/epidemie/labo> (rubriek 'Jaarlijks rapport 2002').

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 Tiel		
		Vr Veurne		

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID

Afdeling Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemiologie
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Network van Peillaboratoria
 http : www.iph.fgov.be/epidemiologie/labo

Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.57.77
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 27 tot 31) en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 31)

Verwerking op 1/09/2003

KIEMEN	BRUSSEL ^a		VLAANDEREN ^a		WALLONIE ^a		ONBEKEND ^a		TOTAAL		
	weken	27-31	01-31	27-31	01-31	27-31	01-31	27-31	01-31	27-31	01-31
Adenovirus		16	194	28	248	19	104	0	7	63	553
B. burgdorferi		3	16	120	352	27	148	1	5	151	521
Campylobacter		55	336	489	2429	144	761	11	46	699	3572
C. psittaci		0	1	1	20	0	1	0	0	1	22
C. trachomatis		41	313	54	369	12	121	4	39	111	842
Cryptococcus^f		1	1	0	2	0	0	0	0	1	3
Cryptosporidium		2	13	20	71	19	39	0	1	41	124
Cyclospora^d		0	0	0	5	0	4	0	0	0	9
E. histolytica^d		8	27	8	93	6	23	0	1	22	144
Enterovirus^c		40	158	8	15	3	9	2	8	53	190
E. coli (VTEC + EHEC)		1	3	1	29	0	6	3	4	5	42
Giardia		17	98	35	400	27	142	1	3	80	643
H. influenzae^g		1	1	5	16	2	14	1	3	9	34
Hantavirus^d		0	1	3	8	11	62	2	7	16	78
Hepatitis A		3	38	7	63	8	53	0	2	18	156
L. pneumophila (bact. + serol.)		1	17	0	7	0	8	0	5	1	37
L. pneumophila (urine)		0	0	0	3	0	0	0	1	0	4
Listeria^d		1	5	6	28	2	12	0	1	9	46
Morbillivirus		1	2	0	0	0	0	0	0	1	2
M. pneumoniae		7	167	85	1030	38	469	0	12	130	1678
N. gonorrhoeae		4	24	11	101	3	26	1	5	19	156
N. meningitidis^{c+d}		3	16	9	95	5	46	0	0	17	157
Parainfluenza		10	157	3	67	5	47	1	9	19	280
Parvovirus B19		1	3	2	9	1	1	0	0	4	13
Plasmodium^d		5	36	11	77	12	31	0	2	28	146
RSV		6	177	5	754	2	483	0	18	13	1432
Rubivirus		1	16	0	2	1	1	0	0	2	19
S. enteritidis^f		59	308	577	2480	176	854	155	575	967	4217
S. hadar^f		1	6	1	9	0	5	0	3	2	23
S. typhimurium^f		13	41	146	785	27	178	18	130	204	1134
Salmonella andere^f		3	37	35	347	16	116	9	87	63	587
Shigella		2	17	7	53	1	13	1	2	11	85
S. pneumoniae^c		4	79	41	554	20	357	0	26	65	1016
S. pyogenes^c		5	26	7	76	12	76	0	5	24	183
T. pallidum		2	21	16	81	3	11	1	1	22	114
Y. enterocolitica		1	10	15	139	10	51	1	4	27	204
TOTAAL		318	2365	1756	10817	612	4272	212	1012	2898	18466
aantal laboratoria ^e			16		63		39				118
% deelname ^b		71	88	83	96	78	93			80	94

a verdeling volgens de locatie van de patiënt

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

c diepe isolaties

d referentielaboratorium + peillaboratoria

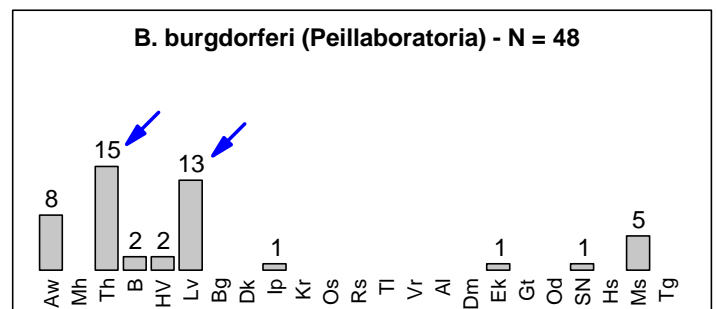
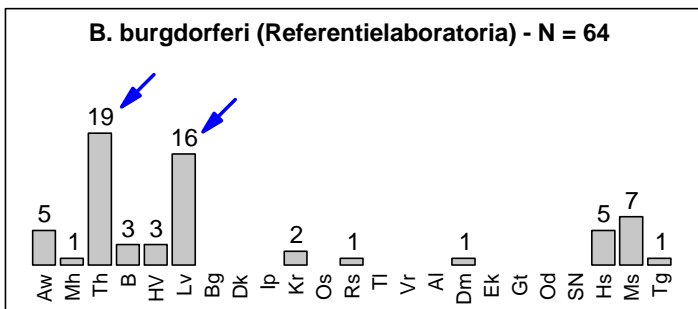
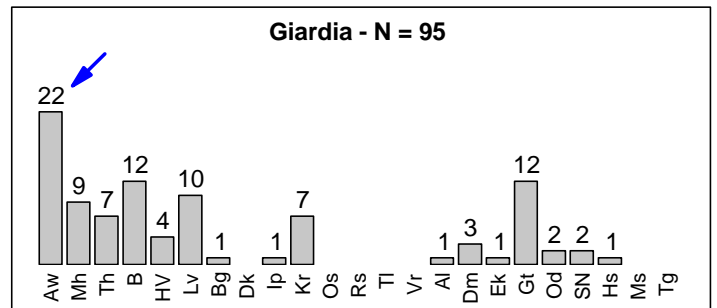
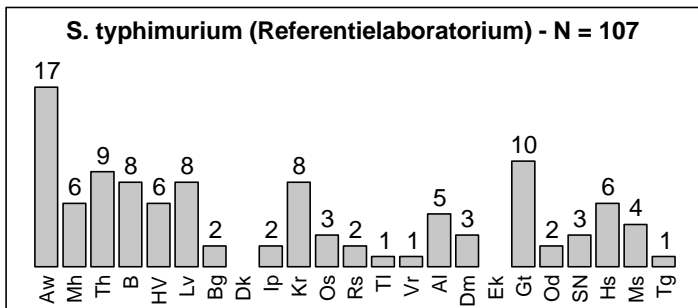
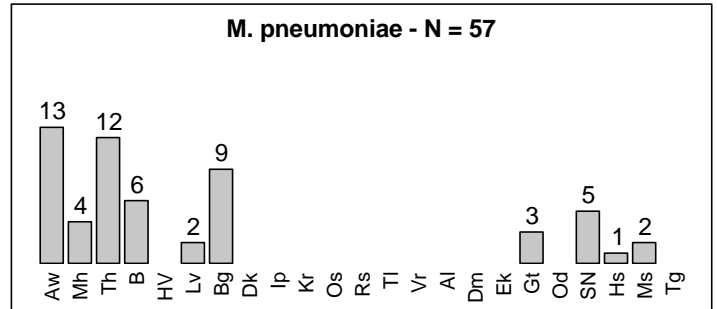
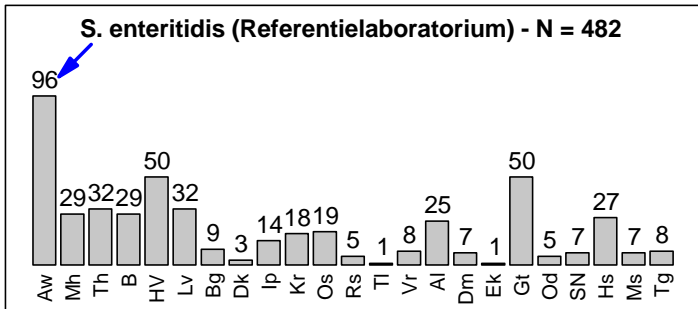
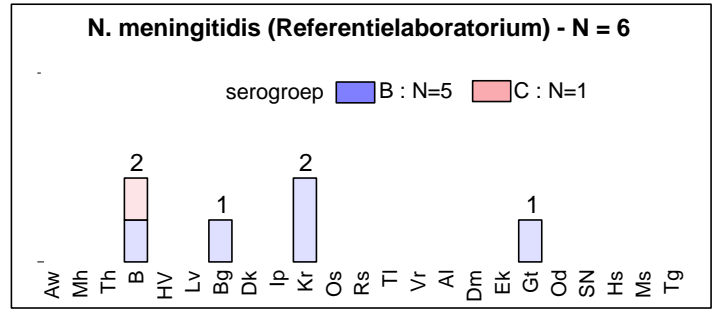
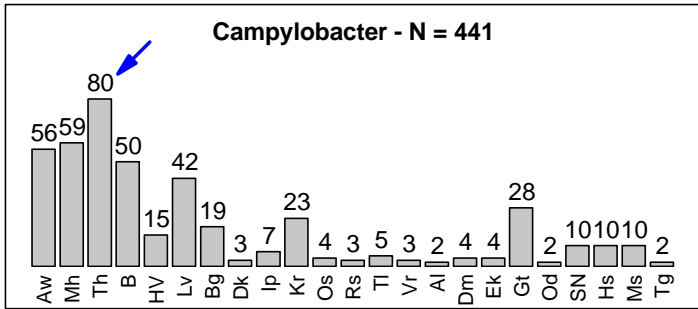
e verdeling volgens de locatie van het laboratorium

f referentielaboratorium

g diepe isolaties behalve ooretter



Maandelijks rapport **AUGUSTUS 2003** (weken 32 tot 35) voor **VLAANDEREN** en **BRUSSEL**
 Verwerking op 22/09/2003



N. meningitidis : het referentielaboratorium diagnosticeerde in augustus 2003 8 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=4), Brussel (N=2) en Wallonië (N=2); 1/8 behoort tot serogroep C.

Campylobacter : het aantal gevallen in het arrondissement **Turnhout** blijft hoog (Westerlo : N=14, Herentals : N=7, Beerse : N=7, ...; in juli 2003 : N=88).

S. enteritidis : toename van 1,7%, t.o.v. de gemiddelde waarde van de 3 laatste maanden, van het aantal gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Antwerpen** (Antwerpen : N=54, Wommelgem : N=17, ...; in juli 2003 : N=77, in juni 2003 : N=57, in mei 2003 : N=36).

Giardia : opmerkelijk is het aantal gevallen gediagnosticeerd sinds het begin van 2003 in het arrondissement **Antwerpen** (N=126), d.w.z. 25% van het aantal gevallen gediagnosticeerd in die periode in Vlaanderen.

B. burgdorferi : opmerkelijk is het aantal gevallen gediagnosticeerd in augustus 2003 in de arrondissementen **Turnhout** en **Leuven**.

Rapport 2002 : het rapport van 2002 over *Neisseria gonorrhoeae* (Referentielaboratorium) is beschikbaar op <http://www.iph.fgov.be/epidemie/labo> (rubriek 'Jaarlijks rapport 2002').

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 Tiel		
		Vr Veurne		

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID

Afdeling Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemiologie
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Network van Peillaboratoria
 http : www.iph.fgov.be/epidemiologie/labo

Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.57.77
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 32 tot 35) en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 35)

Verwerking op 22/09/2003

KIEMEN	BRUSSEL ^a		VLAANDEREN ^a		WALLONIE ^a		ONBEKEND ^a		TOTAAL		
	weken	32-35	01-35	32-35	01-35	32-35	01-35	32-35	01-35	32-35	01-35
<i>Adenovirus</i>		19	217	10	261	9	113	4	11	42	602
<i>B. burgdorferi</i>		2	18	46	415	7	156	0	5	55	594
<i>Campylobacter</i>		50	394	391	2867	119	886	7	53	567	4200
<i>C. psittaci</i>		0	1	2	22	0	1	0	0	2	24
<i>C. trachomatis</i>		21	344	43	413	6	129	2	43	72	929
<i>Cryptococcus</i> ^f		0	1	1	3	0	0	0	0	1	4
<i>Cryptosporidium</i>		2	15	32	106	17	55	1	2	52	178
<i>Cyclospora</i> ^d		0	0	2	7	0	5	0	0	2	12
<i>E. histolytica</i> ^d		3	32	10	111	2	25	2	3	17	171
Enterovirus ^c		0	2	2	11	0	3	0	0	2	16
<i>E. coli</i> (VTEC + EHEC)		0	3	0	29	3	9	2	6	5	47
<i>Giardia</i>		12	113	83	496	12	161	2	6	109	776
<i>H. influenzae</i> ^g		0	1	1	17	0	14	0	2	1	34
Hantavirus ^d		0	1	1	9	8	70	1	8	10	88
Hepatitis A		6	44	4	68	8	62	0	2	18	176
<i>L. pneumophila</i> (bact. + serol.)		0	16	0	7	0	8	0	5	0	36
<i>L. pneumophila</i> (urine)		0	0	0	3	0	0	0	1	0	4
<i>Listeria</i> ^d		2	7	1	30	1	14	0	1	4	52
Morbillivirus		1	3	1	1	0	0	0	0	2	4
<i>M. pneumoniae</i>		6	174	51	1088	26	495	1	13	84	1770
<i>N. gonorrhoeae</i>		4	29	13	115	2	28	0	5	19	177
<i>N. meningitidis</i> ^{c+d}		0	16	5	100	1	47	0	0	6	163
Parainfluenza		9	168	8	76	2	49	6	16	25	309
Parvovirus B19		1	4	0	10	0	1	0	0	1	15
<i>Plasmodium</i> ^d		3	39	15	93	2	32	1	3	21	167
RSV		1	178	1	755	3	486	0	18	5	1437
Rubivirus		1	17	0	2	0	1	0	0	1	20
<i>S. enteritidis</i> ^f		29	364	453	3200	150	1080	90	704	722	5348
<i>S. hadar</i> ^f		0	6	2	11	0	5	0	3	2	25
<i>S. typhimurium</i> ^f		8	51	99	960	42	241	22	166	171	1418
<i>Salmonella</i> andere ^f		3	52	33	407	2	128	9	107	47	694
<i>Shigella</i>		6	25	6	62	1	14	0	2	13	103
<i>S. pneumoniae</i> ^c		2	79	11	575	8	360	0	26	21	1040
<i>S. pyogenes</i> ^c		0	23	5	83	4	81	0	5	9	192
<i>T. pallidum</i>		3	24	7	89	1	13	0	1	11	127
<i>Y. enterocolitica</i>		1	11	9	149	5	56	0	4	15	220
TOTAAL		195	2605	1349	12801	441	4935	150	1231	2135	21572
aantal laboratoria ^e			16		63		39				118
% deelname ^b		77	90	73	95	66	91			71	93

a verdeling volgens de locatie van de patiënt

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

c diepe isolaties

d referentielaboratorium + peillaboratoria

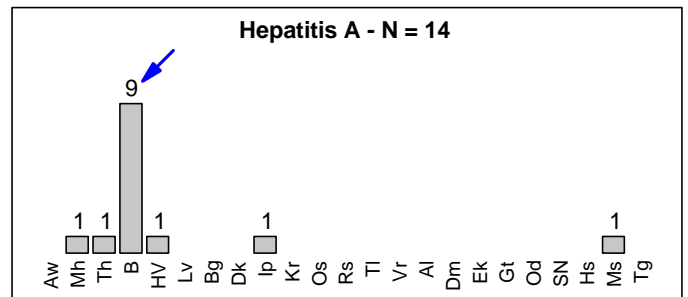
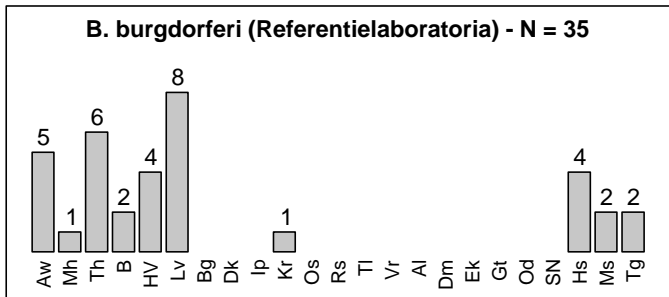
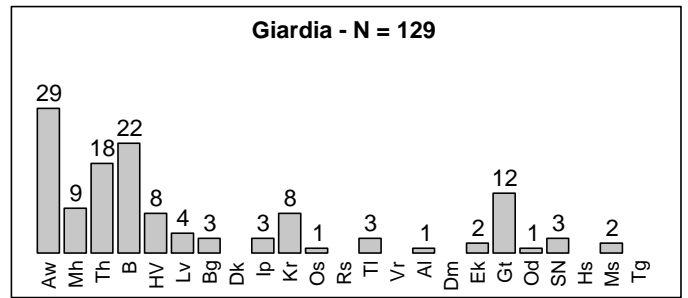
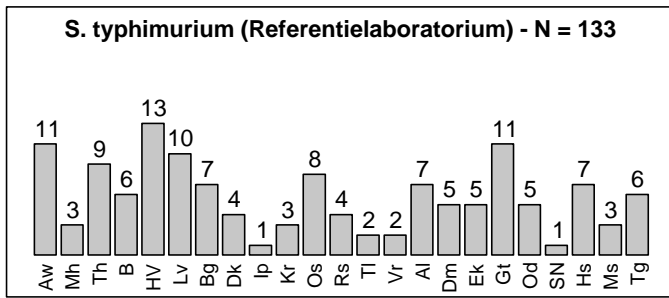
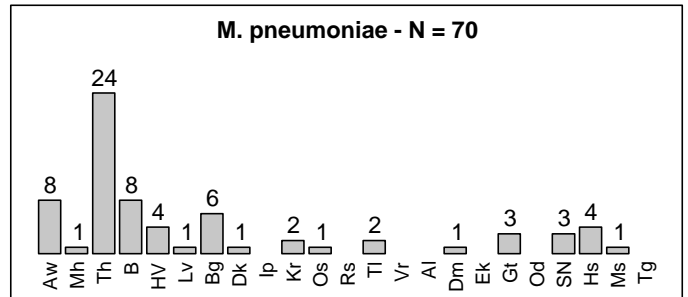
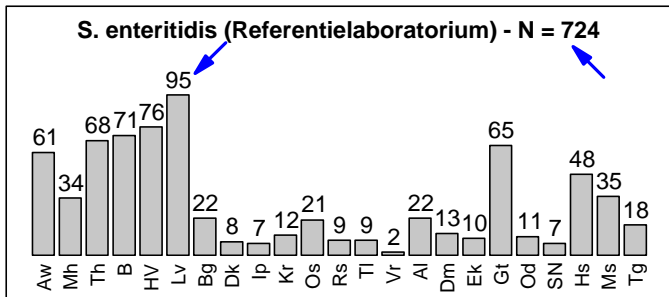
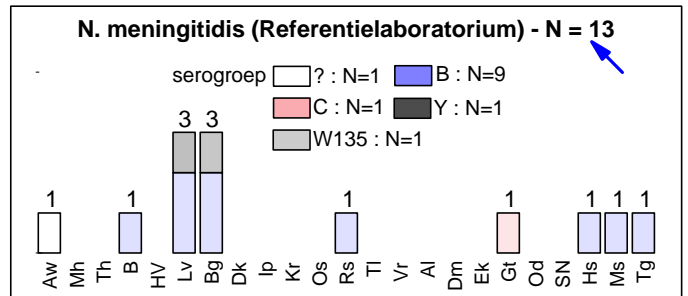
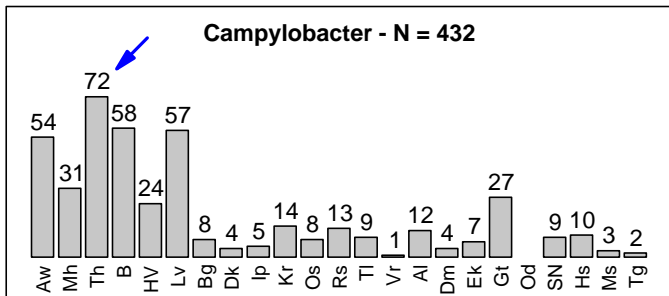
e verdeling volgens de locatie van het laboratorium

f referentielaboratorium

g diepe isolaties behalve ooretter



Maandelijks rapport **SEPTEMBER 2003** (weken 36 tot 39) voor **VLAANDEREN** en **BRUSSEL**
 Verwerking op 21/10/2003



N. meningitidis : het referentielaboratorium diagnosticeerde in september 2003 18 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=12), Brussel (N=1) en Wallonië (N=5); in de eerste 9 maanden van 2003 : 39/175 (22%) behoren tot serogroep C; in dezelfde periode van 2002 : 77/191 (40%), in dezelfde periode van 2001 : 139/289 (48%), in dezelfde periode van 2000 : 63/199 (32%), in dezelfde periode van 1999 : 55/209 (26%); een verslag over de eerste 9 maanden van 2003 is beschikbaar op het adres <http://www.iph.fgov.be/epidemie/labo> (rubriek Nieuws !).

S. enteritidis : toename van 2,8%, t.o.v. de gemiddelde waarde van de 3 laatste maanden, van het aantal gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Leuven** (Leuven : N=16, Rotselaar : N=9, Boutersem : N=7, Diest : N=6, Tienen : N=6, ...).

Campylobacter : het aantal gediagnosticeerde gevallen in het arrondissement **Turnhout** blijft hoog (in augustus 2003 : N=80, in juli 2003 : N=88) : deze 72 gevallen zijn in het bijzonder gelokaliseerd in Beerse (N=9), Turnhout (N=8), Herentals (N=5), Grobbedonk (N=5), Rijkevorsel (N=5), ...

Hepatitis A : opmerkelijk zijn de 9 gevallen gediagnosticeerd in **Brussel** waarvan er 7 tussen 2 en 14 jaar oud zijn (deze gevallen zijn verspreid).

Hantavirus : opmerkelijk zijn de 98 gevallen gediagnosticeerd sinds het begin van het jaar 2003 t.o.v. de 33 gevallen gediagnosticeerd tot het einde van september 2002 : de 98 gevallen zijn voornamelijk gelokaliseerd in de arrondissementen Neufchâteau (N=13), Dinant (N=10), Huy (N=9), Mons (N=8) en Liège (N=7; zie keerzijde).

Rapport 2002 : de rapporten van 2002 over de volgende kiemen / thema's : Giardia, Cyclospora, *Staphylococcus aureus* (faagtypering + MRSA : Referentielaboratoria) en Mycobacteriën (Referentielaboratorium van Antwerpen) zijn beschikbaar op <http://www.iph.fgov.be/epidemie/labo> (rubriek Jaarlijks rapport 2002).

Aw Antwerpen
 Mh Mechelen
 Th Turnhout

B Brussel
 HV Halle-Vilvoorde
 Lv Leuven

Bg Brugge
 Dk Diksmuide
 Ip Ieper
 Kr Kortrijk
 Os Oostende
 Rs Roeselare
 Ti Tielt
 Vr Veurne

Al Aalst
 Dm Dendermonde
 Ek Eeklo
 Gt Gent
 Od Oudenaarde
 SN St.-Niklaas

Hs Hasselt
 Ms Maaseik
 Tg Tongeren

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID

Afdeling Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemiologie
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Network van Peillaboratoria
 http : www.iph.fgov.be/epidemiologie/labo

Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.57.77
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 36 tot 39) en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 39)

Verwerking op 21/10/2003

KIEMEN	BRUSSEL ^a		VLAANDEREN ^a		WALLONIE ^a		ONBEKEND ^a		TOTAAL		
	weken	36-39	01-39	36-39	01-39	36-39	01-39	36-39	01-39	36-39	01-39
<i>Adenovirus</i>		18	238	17	284	16	132	2	14	53	668
<i>B. burgdorferi</i>		1	20	101	575	10	180	3	8	115	783
<i>Campylobacter</i>		58	459	374	3330	103	1008	11	66	546	4863
<i>C. psittaci</i>		0	1	1	23	0	1	0	0	1	25
<i>C. trachomatis</i>		28	389	61	486	7	141	7	54	103	1070
<i>Cryptococcus</i> ^f		0	1	0	3	0	0	0	0	0	4
<i>Cryptosporidium</i>		7	22	49	159	8	67	1	3	65	251
<i>Cyclospora</i> ^d		0	0	0	7	1	5	1	1	2	13
<i>E. histolytica</i> ^d		6	40	11	130	0	25	0	2	17	197
Enterovirus ^h		3	66	2	22	0	16	0	0	5	104
<i>E. coli</i> (VTEC + EHEC)		0	3	2	31	1	10	1	7	4	51
<i>Giardia</i>		22	138	107	641	21	184	3	9	153	972
<i>H. influenzae</i> ^g		0	1	0	17	0	14	0	2	0	34
Hantavirus ^d		1	2	0	9	9	78	1	9	11	98
Hepatitis A		9	53	5	75	6	68	1	4	21	200
<i>L. pneumophila</i> (bact. + serol.)		0	17	1	8	0	8	1	6	2	39
<i>L. pneumophila</i> (urine)		0	0	1	5	1	1	0	1	2	7
<i>Listeria</i> ^d		0	7	2	31	3	17	0	2	5	57
Morbillivirus		0	3	0	1	0	0	0	0	0	4
<i>M. pneumoniae</i>		8	185	62	1127	51	555	0	13	121	1880
<i>N. gonorrhoeae</i>		3	32	15	132	1	30	3	8	22	202
<i>N. meningitidis</i> ^{c+d}		0	17	11	113	4	51	0	0	15	181
Parainfluenza		20	195	6	82	2	51	1	17	29	345
Parvovirus B19		0	4	0	10	0	1	0	0	0	15
<i>Plasmodium</i> ^d		9	49	12	103	6	39	1	4	28	195
RSV		4	187	1	744	7	493	0	18	12	1442
Rubivirus		3	20	0	2	1	2	0	0	4	24
<i>S. enteritidis</i> ^f		71	451	653	4214	165	1324	148	927	1037	6916
<i>S. hadar</i> ^f		1	7	2	14	1	8	0	3	4	32
<i>S. typhimurium</i> ^f		6	62	127	1171	41	311	35	219	209	1763
<i>Salmonella</i> andere ^f		7	64	52	494	21	164	18	130	98	852
<i>Shigella</i>		19	44	15	80	6	20	0	2	40	146
<i>S. pneumoniae</i> ^c		2	82	39	613	10	371	4	31	55	1097
<i>S. pyogenes</i> ^c		1	24	4	87	3	85	0	5	8	201
<i>T. pallidum</i>		1	25	6	95	3	16	0	1	10	137
<i>Y. enterocolitica</i>		2	13	19	174	7	65	0	4	28	256
TOTAAL		310	3056	1764	15245	517	5650	242	1579	2833	25530
aantal laboratoria ^e			16		63		39				118
% deelname ^b		69	88	80	95	67	91			74	93

a verdeling volgens de locatie van de patiënt

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

c diepe isolaties

d referentielaboratorium + peillaboratoria

e verdeling volgens de locatie van het laboratorium

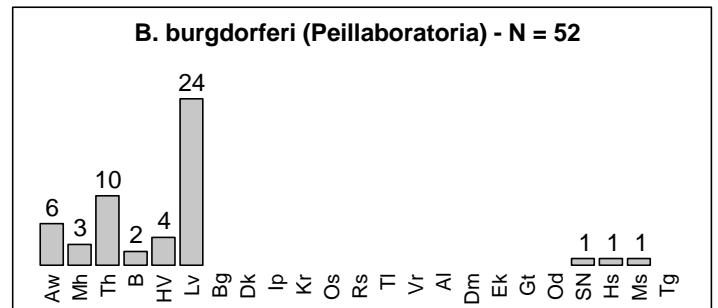
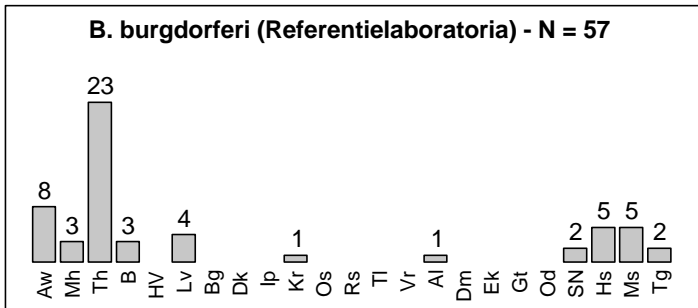
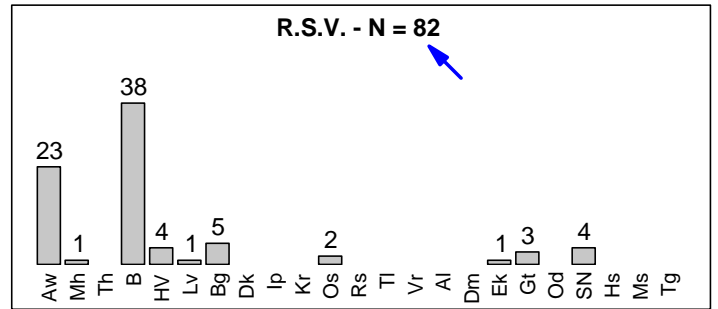
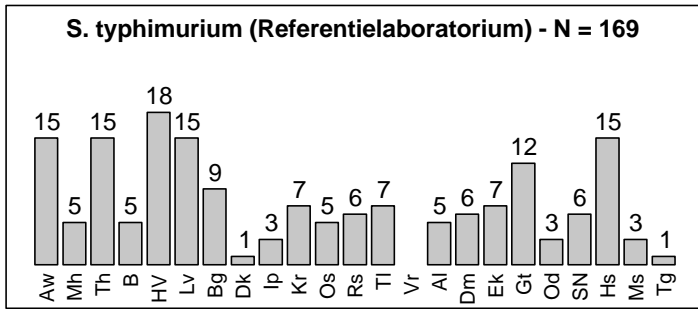
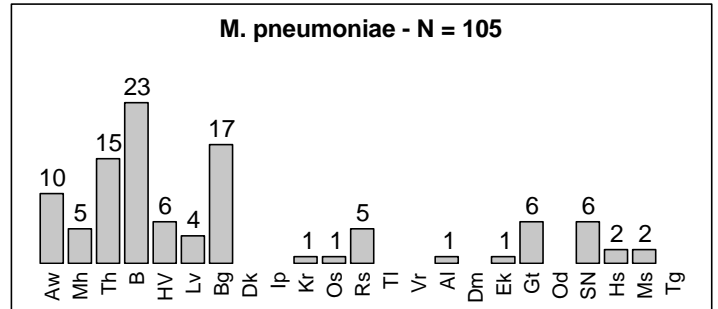
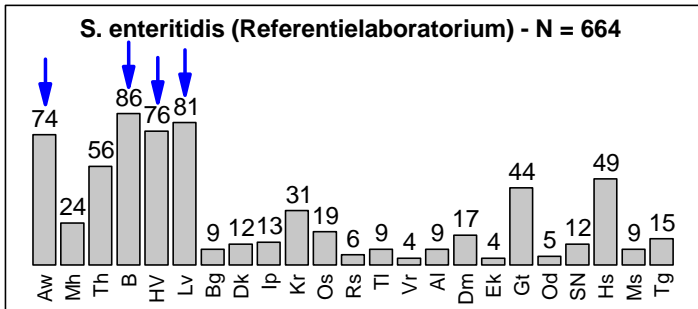
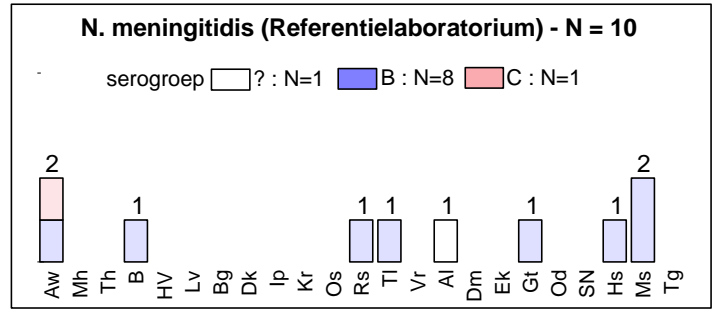
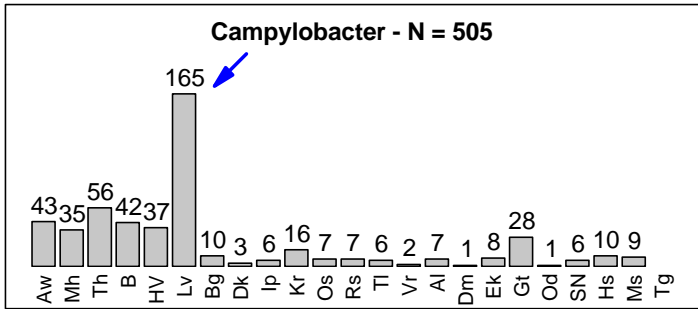
f referentielaboratorium

g diepe isolaties behalve ooretter

h alleen bloed of CSV



Maandelijks rapport **OKTOBER 2003** (weken 40 tot 44) voor **VLAANDEREN** en **BRUSSEL**
 Verwerking op 17/11/2003



N. meningitidis : het referentielaboratorium diagnosticeerde in oktober 2003 17 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=9), Brussel (N=1) en Wallonië (N=7); 2/17 behoren tot serogroep C.

Campylobacter : opmerkelijk is het aantal gevallen gediagnosticeerd in het arrondissementen **Leuven** t.o.v. september 2003 (N=57) en oktober 2002 (N=101) : 49/165 zijn in Leuven gelokaliseerd , 10/165 in Landen, 9/165 in Herent, 9/165 in Tervuren, ...

S. enteritidis : opmerkelijk is het aantal gevallen gediagnosticeerd in **Brussel** (28/86 in Ukkel) en in de arrondissementen **Leuven** (23/81 in Leuven, 12/81 in Boortmeerbeek), **Vlaams-Brabant** (10/76 in Dilbeek, 9/76 in Londerzeel) en **Antwerpen** (35/74 in Antwerpen).

R.S.V. : zoals ieder jaar is dit virus vanaf oktober in het hele land aanwezig.

Rapport 2002 : de rapporten van 2002 over de volgende kiemen / thema's : *E. histolytica*, *M. pneumoniae*, Parainfluenza, *S. pneumoniae*, R.S.V., *Y. enterocolitica* (Peillaboratoria) en *L. pneumophila* (Referentielaboratoria) zijn beschikbaar op <http://www.iph.fgov.be/epidemiologie/labo> (rubriek Jaarlijks rapport 2002).

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 Tiel		
		Vr Veurne		

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID

Afdeling Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemiologie
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Network van Peillaboratoria
 http : www.iph.fgov.be/epidemiologie/labo

Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.57.77
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 40 tot 44) en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 44)

Verwerking op 17/11/2003

KIEMEN	BRUSSEL ^a		VLAANDEREN ^a		WALLONIE ^a		ONBEKEND ^a		TOTAAL		
	weken	40-44	01-44	40-44	01-44	40-44	01-44	40-44	01-44	40-44	01-44
Adenovirus	35	278	31	319	26	157	3	18	95	772	
<i>B. burgdorferi</i>	2	22	50	639	8	193	1	10	61	864	
<i>Campylobacter</i>	42	503	463	3898	100	1147	10	78	615	5626	
<i>C. psittaci</i>	0	1	1	24	0	1	0	0	1	26	
<i>C. trachomatis</i>	39	432	42	530	9	151	5	59	95	1172	
<i>Cryptococcus</i> ^f	1	2	0	3	0	0	0	2	1	7	
<i>Cryptosporidium</i>	5	27	41	208	10	78	2	5	58	318	
<i>Cyclospora</i> ^d	0	0	0	7	0	5	0	1	0	13	
<i>E. histolytica</i> ^d	10	51	12	141	4	29	0	3	26	224	
Enterovirus ^h	3	69	1	21	0	16	0	0	4	106	
<i>E. coli</i> (VTEC + EHEC)	0	3	1	32	0	10	0	7	1	52	
<i>Giardia</i>	18	159	140	800	25	212	2	11	185	1182	
<i>H. influenzae</i> ^g	0	1	0	17	1	15	0	2	1	35	
Hantavirus ^d	0	2	1	10	10	93	0	9	11	114	
Hepatitis A	7	60	5	85	5	75	0	3	17	223	
<i>L. pneumophila</i> (bact. + serol.)	3	20	0	8	0	9	0	6	3	43	
<i>L. pneumophila</i> (urine)	0	0	1	6	0	1	0	1	1	8	
<i>Listeria</i> ^d	2	9	7	38	3	21	0	2	12	70	
Morbillivirus	0	3	0	1	0	0	0	0	0	4	
<i>M. pneumoniae</i>	23	209	82	1276	45	620	3	18	153	2123	
<i>N. gonorrhoeae</i>	5	41	15	151	6	38	2	10	28	240	
<i>N. meningitidis</i> ^{c+d}	1	18	9	122	6	58	0	0	16	198	
Parainfluenza	48	255	6	87	15	68	3	22	72	432	
Parvovirus B19	0	5	0	9	0	1	0	0	0	15	
<i>Plasmodium</i> ^d	0	49	16	120	5	44	0	5	21	218	
RSV	38	224	44	808	14	506	2	20	98	1558	
Rubivirus	2	22	0	2	0	2	0	0	2	26	
<i>S. enteritidis</i> ^f	86	563	578	4990	212	1571	93	1039	969	8163	
<i>S. hadar</i> ^f	0	7	3	19	2	10	0	3	5	39	
<i>S. typhimurium</i> ^f	5	77	164	1404	51	371	31	255	251	2107	
<i>Salmonella</i> andere ^f	6	75	45	564	19	190	11	144	81	973	
<i>Shigella</i>	4	48	14	95	4	24	0	2	22	169	
<i>S. pneumoniae</i> ^c	7	91	89	715	34	408	3	34	133	1248	
<i>S. pyogenes</i> ^c	1	25	12	100	9	98	0	5	22	228	
<i>T. pallidum</i>	7	32	20	116	4	20	1	2	32	170	
<i>Y. enterocolitica</i>	0	13	19	197	3	68	0	4	22	282	
TOTAAL		407	3538	1922	17727	631	6420	172	1789	3132	29474
aantal laboratoria ^e			16		63		38				117
% deelname ^b		71	91	75	96	58	92			69	94

a verdeling volgens de locatie van de patiënt

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

c diepe isolaties

d referentielaboratorium + peillaboratoria

e verdeling volgens de locatie van het laboratorium

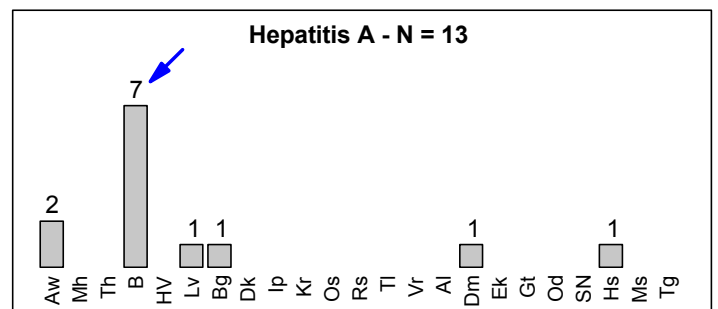
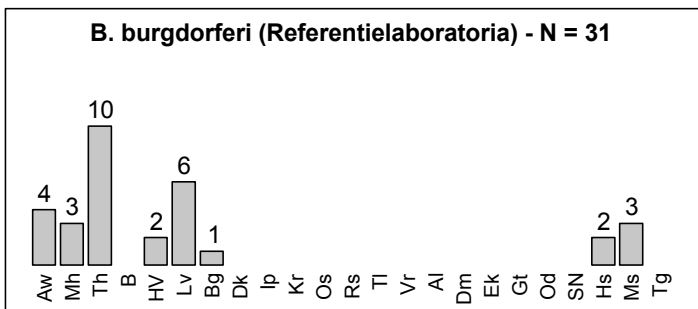
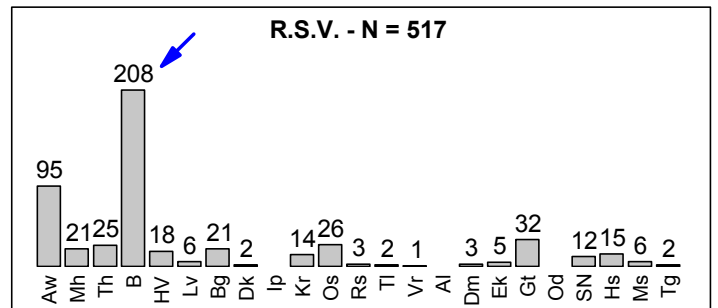
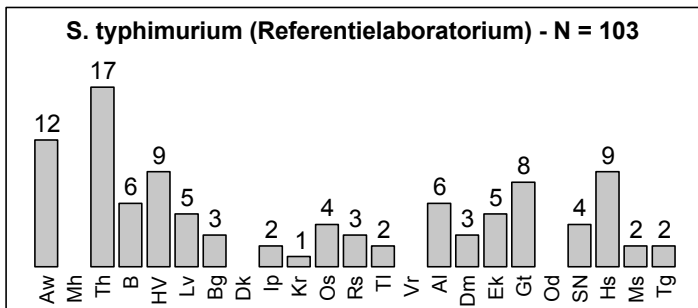
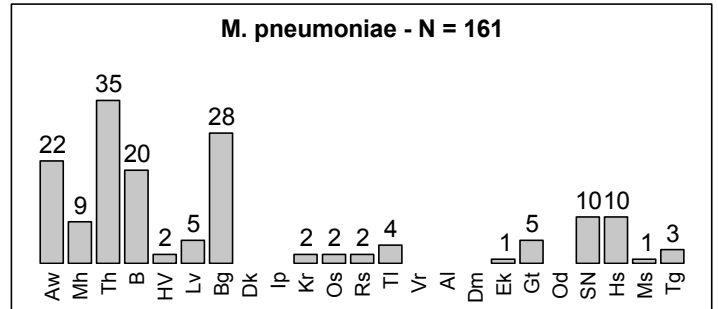
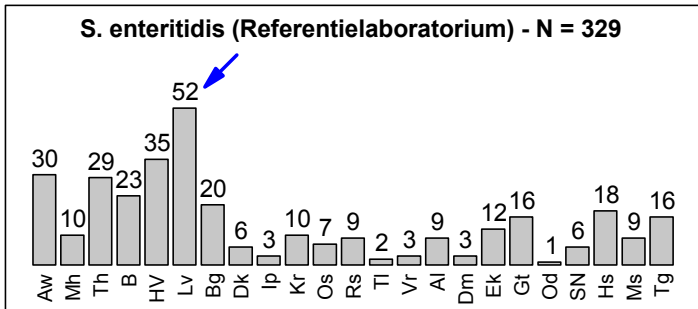
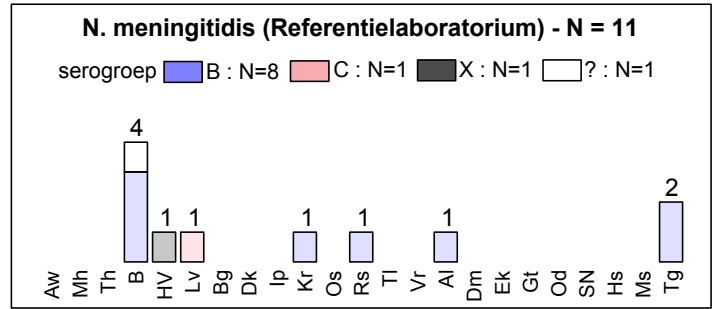
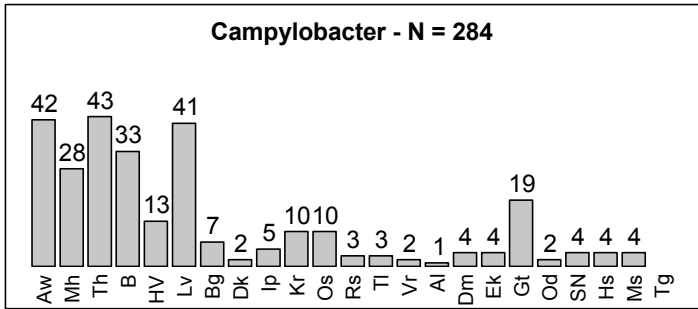
f referentielaboratorium

g diepe isolaties behalve ooretter

h alleen bloed of CSV



Maandelijks rapport **NOVEMBER 2003** (weken 45 tot 48) voor **VLAANDEREN** en **BRUSSEL**
 Verwerking op 17/12/2003



N. meningitidis : Het referentielaboratorium diagnosticeerde in november 2003 16 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=7), Brussel (N=4) en Wallonië (N=5); 4/16 behoren tot serogroep C; de 4 gevallen gelokaliseerd in Brussel zijn verspreid.

R.S.V. : Opmerkelijk is het aantal gevallen gediagnosticeerd in november 2003 (N=517), in het bijzonder in **Brussel** (28/208 in Anderlecht, 23/208 in Schaarbeek, 22/208 in St.-Jans-Molenbeek, 21/208 in Laken, 21/208 in Brussel-Stad, ...).

S. enteritidis : Opmerkelijk is het aantal gevallen gediagnosticeerd in november 2003 in het arrondissement **Leuven** (10/52 in Leuven, 9/52 in Oud-Heverlee, 6/52 in Rotselaar, ...).

Hepatitis A : Opmerkelijk zijn de 7 gevallen gediagnosticeerd in **Brussel** waarvan er 5 tussen 1 en 15 jaar oud zijn (deze gevallen zijn verspreid).

Rapport 2002 : De rapporten van 2002 over de volgende kiemen / thema's : *Listeria*, *N. meningitidis*, *S. pyogenes* en Algemene resultaten (Peillaboratoria), en *Campylobacter* (Referentielaboratorium) zijn beschikbaar op <http://www.iph.fgov.be/epidemie/labo> (rubriek Jaarlijks rapport 2002).

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		

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID

Afdeling Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemie
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Network van Peillaboratoria
 http : www.iph.fgov.be/epidemie/labo

Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.57.77
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 45 tot 48) en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 48)

Verwerking op 17/12/2003

KIEMEN <small>weken</small>	BRUSSEL ^a		VLAANDEREN ^a		WALLONIE ^a		ONBEKEND ^a		TOTAAL	
	45-48	01-48	45-48	01-48	45-48	01-48	45-48	01-48	45-48	01-48
Adenovirus	18	307	20	353	14	176	3	21	55	857
B. burgdorferi	3	27	18	719	2	200	2	14	25	960
Campylobacter	33	556	251	4252	59	1234	4	84	347	6126
C. psittaci	0	1	4	30	0	1	0	1	4	33
C. trachomatis	29	478	51	591	12	175	3	63	95	1307
Cryptococcus ^f	1	3	0	3	0	0	0	2	1	8
Cryptosporidium	4	32	22	239	5	85	0	5	31	361
Cyclospora ^d	1	1	0	7	1	6	0	1	2	15
E. histolytica ^d	2	53	8	152	2	31	0	3	12	239
Enterovirus ^h	2	76	3	30	0	16	0	0	5	122
E. coli (VTEC + EHEC)	0	3	1	33	1	11	0	7	2	54
Giardia	17	182	76	901	20	234	5	17	118	1334
H. influenzae ^g	0	1	3	21	0	16	0	2	3	40
Hantavirus ^d	0	2	1	11	2	99	0	10	3	122
Hepatitis A	7	69	6	97	2	78	0	3	15	247
L. pneumophila (bact. + serol.)	4	24	0	10	0	9	0	6	4	49
L. pneumophila (urine)	0	1	0	6	0	1	0	1	0	9
Listeria ^d	2	11	3	40	1	22	0	2	6	75
Morbillivirus	0	3	0	1	0	0	0	0	0	4
M. pneumoniae	20	237	141	1462	45	678	2	20	208	2397
N. gonorrhoeae	3	45	17	175	3	44	1	12	24	276
N. meningitidis ^{c+d}	2	20	5	128	7	66	0	0	14	214
Parainfluenza	14	282	2	100	11	80	2	23	29	485
Parvovirus B19	0	5	1	10	0	1	0	0	1	16
Plasmodium ^d	6	56	12	133	6	50	0	5	24	244
RSV	208	461	309	1150	47	558	5	26	569	2195
Rubivirus	0	22	0	2	0	4	0	1	0	29
S. enteritidis ^f	23	591	306	5349	75	1663	39	1086	443	8689
S. hadar ^f	1	8	4	23	0	10	0	3	5	44
S. typhimurium ^f	6	83	97	1527	26	405	27	290	156	2305
Salmonella andere ^f	2	78	27	599	12	204	8	154	49	1035
Shigella	3	53	6	106	7	34	0	2	16	195
S. pneumoniae ^c	3	95	55	782	32	457	1	36	91	1370
S. pyogenes ^c	6	35	7	109	6	103	0	5	19	252
T. pallidum	6	39	16	135	5	27	0	2	27	203
Y. enterocolitica	1	16	8	208	5	76	1	6	15	306
TOTAAL	501	4175	1503	19685	424	6980	110	1929	2538	32769
aantal laboratoria ^e	16	16	63	63	38	38	117	117	117	117
% deelname ^b	66	93	63	97	56	94	61	96	61	96

a verdeling volgens de locatie van de patiënt

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

c diepe isolaties

d referentielaboratorium + peillaboratoria

e verdeling volgens de locatie van het laboratorium

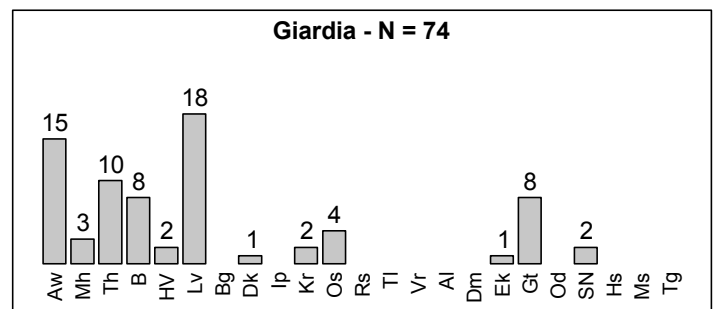
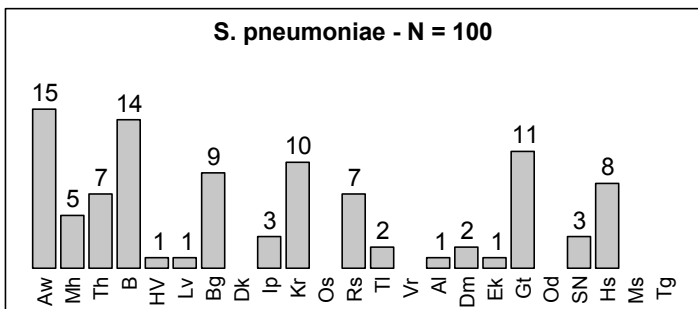
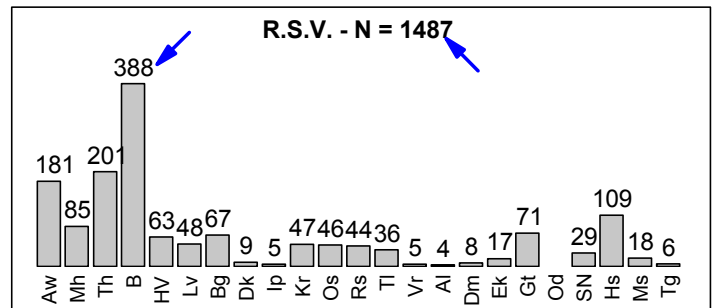
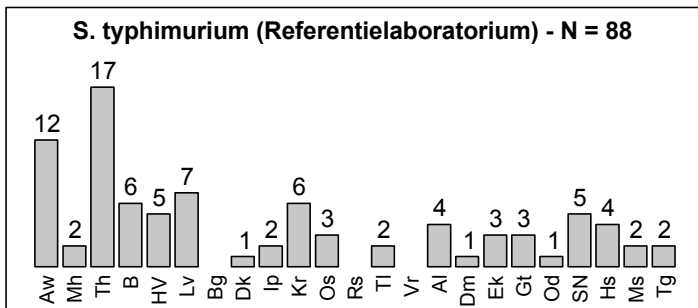
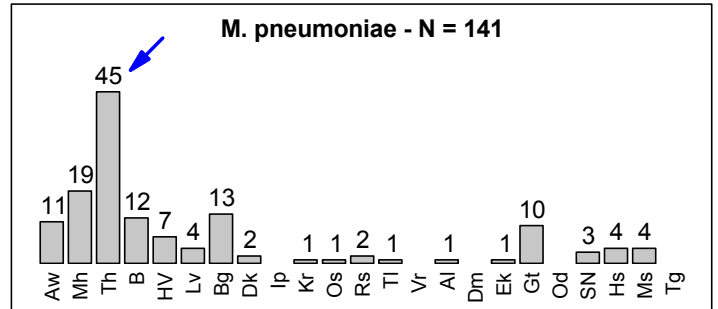
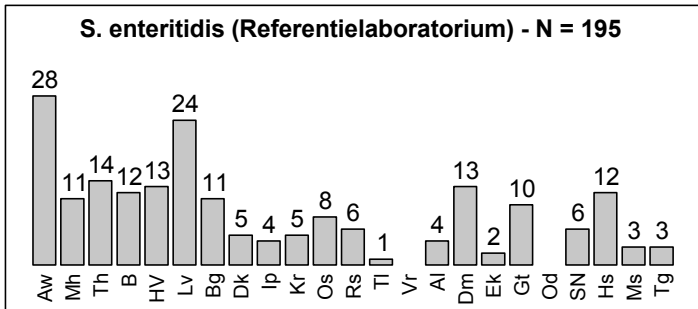
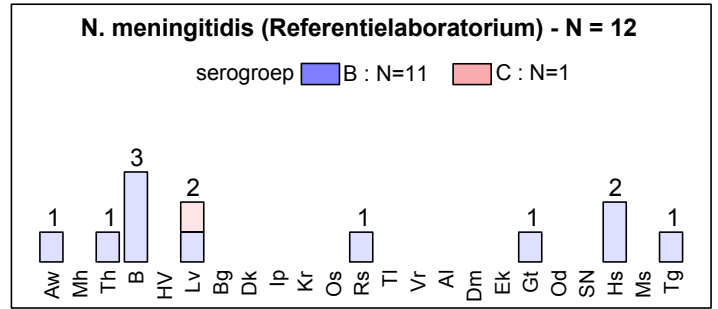
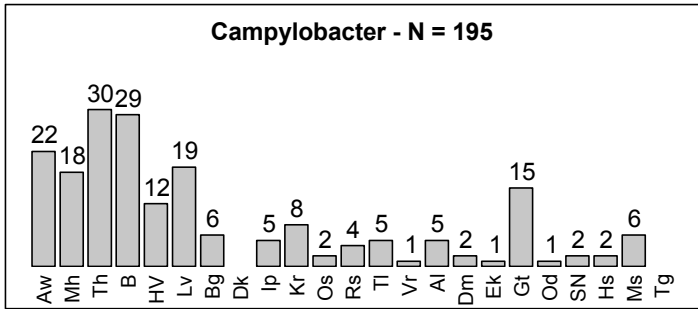
f referentielaboratorium

g diepe isolaties behalve ooretter

h alleen bloed of CSV



Maandelijks rapport **DECEMBER 2003** (weken 49 tot 52) voor **VLAANDEREN** en **BRUSSEL**
 Verwerking op 19/01/2004



N. meningitidis : In december 2003 diagnosticeerde het referentielaboratorium 20 gevallen, verspreid over **Vlaanderen** (N=9), Brussel (N=3) en Wallonië (N=8). In 2003 behoorden 47/228 (21%) gevallen tot serogroep C, in 2002 89/262 (34%), in 2001 178/380 (47%) en in 2000 85/267 (31%). In 2003 behoorden 164/228 (72%) gevallen tot serogroep B, in 2002 161/262 (61%), in 2001 171/380 (45%) en in 2000 164/267 (61%).

R.S.V. : Het virus blijft sinds oktober in heel het land in omloop; het aantal gevallen dat het netwerk in deze streek in december 2003 heeft gediagnosticeerd, ligt hoger dan voordien : 2003, N=1487; 2002, N=947; 2001, N=1130; wij preciseren dat zoals het hoogste aantal gevallen, net zoals vorige jaren halverwege december is vastgesteld (cf. <http://www.iph.fgov.be/epidemie/labo> onder de rubriek 'Nieuws !'). De 388 gevallen gediagnosticeerd in **Brussel** zijn vooral gelokaliseerd in Sint-Jans-Molenbeek (N=50), Anderlecht (N=46), Laken (N=43) en Brussel-Stad (N=43).

M. pneumoniae : Opmerkelijk is het aantal gevallen gediagnosticeerd in december 2003 in het arrondissement **Turnhout** (9/45 in Turnhout, 7/45 in Beerse, 6/45 in Ravels, ...).

Rapport 2002 : De rapporten van 2002 over de volgende kiemen/thema's : *B. burgdorferi*, *Shigella*, *T. pallidum* (Peillaboratoria) en *B. burgdorferi* (Referentielaboratoria) zijn beschikbaar op <http://www.iph.fgov.be/epidemie/labo> (rubriek Jaarlijks rapport 2002).

Aw Antwerpen
 Mh Mechelen
 Th Turnhout

B Brussel
 HV Halle-Vilvoorde
 Lv Leuven

Bg Brugge
 Dk Diksmuide
 Ip Ieper
 Kr Kortrijk
 Os Oostende
 Rs Roeselare
 Ti Tielt
 Vr Veurne

Al Aalst
 Dm Dendermonde
 Ip Ieper
 Gt Gent
 Od Oudenaarde
 SN St.-Niklaas

Hs Hasselt
 Ms Maaseik
 Tg Tongeren

WETENSCHAPPELIJK INSTITUUT VOLKSGEZONDHEID

Afdeling Epidemiologie
 http : www.iph.fgov.be/epidemiologie
 Mevr. Geneviève DUCOFFRE



Network van Peillaboratoria
 http : www.iph.fgov.be/epidemiologie/labo

Fax : 02/642.54.10
 Tel. : 02/642.57.77
 E-mail : g.ducoffre@iph.fgov.be

Aantal gediagnosticeerde gevallen gedurende de observatieperiode (weken 49 tot 52) en cumulatief sinds het begin van het jaar (weken 01 tot 52)

Verwerking op 19/01/2004

KIEMEN	BRUSSEL ^a		VLAANDEREN ^a		WALLONIE ^a		ONBEKEND ^a		TOTAAL		
	weken	49-52	01-52	49-52	01-52	49-52	01-52	49-52	01-52	49-52	01-52
Adenovirus		42	371	42	405	21	205	1	22	106	1003
B. burgdorferi		0	29	15	809	10	234	0	14	25	1086
Campylobacter		29	595	166	4438	70	1364	13	97	278	6494
C. psittaci		0	1	3	34	1	2	0	1	4	38
C. trachomatis		30	533	41	640	17	211	5	75	93	1459
Cryptococcus^f		0	2	0	7	0	0	0	2	0	11
Cryptosporidium		2	34	17	259	4	91	0	5	23	389
Cyclospora^d		0	1	1	8	1	7	0	1	2	17
E. histolytica^d		1	54	8	159	0	31	0	3	9	247
Enterovirus^h		2	80	1	31	2	18	0	0	5	129
E. coli (VTEC + EHEC)		0	3	1	34	0	11	0	7	1	55
Giardia		8	196	66	984	19	271	3	20	96	1471
H. influenzae^g		0	1	1	23	2	18	0	3	3	45
Hantavirus^d		0	2	1	12	7	106	0	2	8	122
Hepatitis A		5	74	5	103	2	82	1	4	13	263
L. pneumophila (bact. + serol.)		3	28	0	10	0	9	0	6	3	53
L. pneumophila (urine)		0	1	0	6	0	2	0	1	0	10
Listeria^d		0	11	1	41	1	24	0	1	2	77
Morbillivirus		0	3	0	1	0	0	0	0	0	4
M. pneumoniae		12	250	129	1596	45	768	1	22	187	2636
N. gonorrhoeae		6	54	7	184	5	52	0	12	18	302
N. meningitidis^{c+d}		2	22	10	139	9	76	0	0	21	237
Parainfluenza		12	299	10	116	14	95	1	24	37	534
Parvovirus B19		0	4	0	11	0	1	0	0	0	16
Plasmodium^d		4	60	12	146	5	57	1	6	22	269
RSV		388	895	1099	2366	198	776	19	47	1704	4084
Rubivirus		0	22	1	4	4	11	0	0	5	37
S. enteritidis^f		12	603	183	5567	61	1735	55	1146	311	9051
S. hadar^f		2	10	2	25	1	12	3	6	8	53
S. typhimurium^f		6	89	82	1626	23	430	16	306	127	2451
Salmonella andere^f		3	81	36	645	8	211	4	158	51	1095
Shigella		1	56	4	113	1	38	2	4	8	211
S. pneumoniae^c		14	114	86	888	44	512	3	39	147	1553
S. pyogenes^c		0	35	10	120	10	118	0	5	20	278
T. pallidum		7	51	11	146	5	34	0	1	23	232
Y. enterocolitica		1	17	12	223	6	85	1	6	20	331
TOTAAL		954	5291	2398	22473	733	7969	150	2085	4235	37818
aantal laboratoria ^e			16		63		38				117
% deelname ^b		81	92	84	97	86	97			84	97

a verdeling volgens de locatie van de patiënt

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

c diepe isolaties

d referentielaboratorium + peillaboratoria

e verdeling volgens de locatie van het laboratorium

f referentielaboratorium

g diepe isolaties behalve ooretter

h alleen bloed of CSV