

Anti-HCV

ID	Échantillons envoyés	Nombre participants	% participants	Nombre faux résultats	% faux résultats	Tests utilisés										
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2011-1	62	61	98.4	0	0	18	0	17	5	2	12	0	2	1	1	3
2011-2	63	63	100	0	0	15	0	20	4	2	13	1	2	1	1	4
2011-3	64	64	100	0	0	12	0	24	3	2	13	2	2	1	1	4
2011-4	64	63	98.4	0	0	10	0	27	4	2	12	2	2	1	1	2
Total	253	251	99.2	0	0											

Tests utilisés

2011-1

- 1 Abbott HCV 3.0 AxSYM
- 2 Abbott HCV 3.0 IMx
- 3 Abbott HCV, Architect
- 4 Bio Rad HCV plus
- 5 Bio Rad HCV Ag-Ab Ultra
- 6 Roche HCV II
- 7 Roche HCV Eclia, Modular
- 8 Ortho HCV 3.0 SAve
- 9 Ortho anti-HCV, Vitros
- 10 Siemens HCV, Centauer
- 11 Beckman HCV Ab plus, Access

2011-2

- 1 Abbott HCV 3.0 AxSYM
- 2 Abbott HCV 3.0 IMx
- 3 Abbott HCV, Architect
- 4 Bio Rad HCV plus
- 5 Bio Rad HCV Ag-Ab Ultra
- 6 Roche HCV II
- 7 Roche HCV Eclia, Modular
- 8 Ortho HCV 3.0 SAve
- 9 Ortho anti-HCV, Vitros
- 10 Siemens HCV, Centauer
- 11 Beckman HCV Ab plus, Access

2011-3

- 1 Abbott HCV 3.0 AxSYM
- 2 Abbott HCV 3.0 IMx
- 3 Abbott HCV, Architect
- 4 Bio Rad HCV plus
- 5 Bio Rad HCV Ag-Ab Ultra
- 6 Roche HCV II
- 7 Roche HCV Eclia, Modular
- 8 Ortho HCV 3.0 SAve
- 9 Ortho anti-HCV, Vitros
- 10 Siemens HCV, Centauer
- 11 Beckman HCV Ab plus, Access

2011-4

- 1 Abbott HCV 3.0 AxSYM
- 2 Abbott HCV 3.0 IMx
- 3 Abbott HCV, Architect
- 4 Bio Rad HCV plus
- 5 Bio Rad HCV Ag-Ab Ultra
- 6 Roche HCV II
- 7 Roche HCV Eclia, Modular
- 8 Ortho HCV 3.0 SAve
- 9 Ortho anti-HCV, Vitros
- 10 Siemens HCV, Centauer
- 11 Beckman HCV Ab plus, Access

Remarques: aucune

AgHBs

ID	Échantillons envoyés	Nombre participants	% participants	Nombre faux résultats	% faux résultats	Tests utilisés											
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2011-1	80	79	98.8	1	1.2	21	19	1	7	1	13	5	1	1	7	3	0
2011-2	81	81	100	0	0	16	22	0	7	2	14	6	3	1	6	4	0
2011-3	80	79	98.8	1	1.2	14	26	0	6	1	13	6	3	1	6	4	0
2011-4	77	77	100	0	0	10	27	0	7	2	13	4	3	1	5	3	0
Total	318	316	99.4	2	0.6												

Anti-HBs

ID	Échantillons envoyés	Nombre participants	% participants	Nombre faux résultats	% faux résultats	Tests utilisés											
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2011-1	57	56	98.2	1	1.8	16	13	0	6	0	10	4	1	0	4	3	0
2011-2	56	56	100	0	0	14	12	0	6	0	11	4	3	0	4	2	0
2011-3	56	56	100	0	0	11	17	0	5	0	11	4	3	0	3	2	0
2011-4	55	55	100	0	0	9	18	0	6	0	11	3	3	0	3	2	0
Total	224	223	99.6	1	0.4												

Anti-HBc

ID	Échantillons envoyés	Nombre participants	% participants	Nombre faux résultats	% faux résultats	Tests utilisés											
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2011-1	48	48	100	1	2.1	14	12	0	5	0	8	4	1	0	2	2	0
2011-2	47	47	100	1	2.1	12	13	0	5	0	9	4	2	0	2	1	0
2011-3	47	47	100	1	2.1	10	16	0	4	0	9	4	3	0	0	1	0
2011-4	45	45	100	1	2.2	8	16	0	5	0	9	3	3	0	0	1	0
Total	187	187	100	4	2.1												

AgHBe

ID	Échantillons envoyés	Nombre participants	% participants	Nombre faux résultats	% faux résultats	Tests utilisés											
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2011-1	24	24	100	0	0	10	6	0	0	0	3	1	1	0	3	0	0
2011-2	22	22	100	0	0	8	4	0	0	0	4	1	1	0	4	0	0
2011-3	22	22	100	1	4.5	7	7	0	0	0	3	1	1	0	3	1	0
2011-4	22	22	100	0	0	6	8	0	0	0	3	0	1	0	3	1	0
Total	90	90	100	1	1.1												

Anti-HBe

ID	Échantillons envoyés	Nombre participants	% participants	Nombre faux résultats	% faux résultats	Tests utilisés											
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2011-1	23	23	100	0	0	10	5	0	0	0	3	1	0	0	3	0	0
2011-2	23	23	100	0	0	8	5	0	0	0	4	1	1	0	4	0	0
2011-3	22	22	100	1	4.5	7	6	0	0	0	3	1	1	0	3	1	0
2011-4	21	21	100	0	0	6	7	0	0	0	3	0	1	0	3	1	0
Total	89	89	100	1	1.1												

Tests utilisés:

2011-1

- 1 Abbott AxSYM
- 2 Abbott Architect
- 3 Murex
- 4 Beckmann Coulter
- 5 Bio Rad
- 6 Roche Cobas Core
- 7 Roche Elecsys
- 8 Roche Eclia Modular
- 9 Ortho Vitros
- 10 Bio Mérieux
- 11 Siemens
- 12 Dia Sorin ETI-MAK 3

2011-2

- 1 Abbott AxSYM
- 2 Abbott Architect
- 3 Murex
- 4 Beckmann Coulter
- 5 Bio Rad
- 6 Roche Cobas Core
- 7 Roche Elecsys
- 8 Roche Eclia Modular
- 9 Ortho Vitros
- 10 Bio Mérieux
- 11 Siemens
- 12 Dia Sorin ETI-MAK 3

2011-3

- 1 Abbott AxSYM
- 2 Abbott Architect
- 3 Murex
- 4 Beckmann Coulter
- 5 Bio Rad
- 6 Roche Cobas Core
- 7 Roche Elecsys
- 8 Roche Eclia Modular
- 9 Ortho Vitros
- 10 Bio Mérieux
- 11 Siemens
- 12 Dia Sorin ETI-MAK 3

2011-4

- 1 Abbott AxSYM
- 2 Abbott Architect
- 3 Murex
- 4 Beckmann Coulter
- 5 Bio Rad
- 6 Roche Cobas Core
- 7 Roche Elecsys
- 8 Roche Eclia Modular
- 9 Ortho Vitros
- 10 Bio Mérieux
- 11 Siemens
- 12 Dia Sorin ETI-MAK 3

Remarques: Aucune

Anti-HIV-1/-2

ID	Échantillons envoyés	Nombre partici pants	% partici pants	Nombre faux résultats	% faux résultats	Tests utilisés													
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2011-1	83	83	100	0	0	0	23	13	0	0	23	2	10	4	1	2	2	3	0
2011-2	83	83	100	0	0	0	23	13	0	0	23	2	10	4	1	2	2	3	0
2011-3	83	82	98.8	0	0	0	26	11	0	0	23	2	10	4	1	2	1	1	1
2011-4	81	81	100	1	1.2	0	28	9	0	0	20	3	10	4	1	3	1	1	1
Total	330	329	99.7	1	0.3														

Tests utilisés:

2011-1

- 1 Abbott HIV 1/2 gO, Axsym
- 2 Abbott Ag/Ab, Architect
- 3 Abbott Axsym HIV Ag/Ab, Axsym
- 4 Murex Combo Ag/Ab
- 5 Bio Rad HIV-1/-2
- 6 Roche HIV Combo, Cobas Core
- 7 Roche HIV Eclia, Modular
- 8 Bio Mérieux Duo Quick
- 9 Siemens HIV Integral
- 10 Ortho HIV 1/2, Vitros
- 11 BioRad HIV Ab/Ag Ultra
- 12 Determine HIV 1/2 Ag/Ab Schnelltest
- 13 Beckman HIV AB New
- 14 Inverness medical HIV 1/2

2011-2

- 1 Abbott HIV 1/2 gO, Axsym
- 2 Abbott Ag/Ab, Architect
- 3 Abbott Axsym HIV Ag/Ab, Axsym
- 4 Murex Combo Ag/Ab
- 5 Bio Rad HIV-1/-2
- 6 Roche HIV Combo, Cobas Core
- 7 Roche HIV Eclia, Modular
- 8 Bio Mérieux Duo Quick
- 9 Siemens HIV Integral
- 10 Ortho HIV 1/2, Vitros
- 11 BioRad HIV Ab/Ag Ultra
- 12 Determine HIV 1/2 Ag/Ab Schnelltest
- 13 Beckman HIV AB New
- 14 Inverness medical HIV 1/2

2011-3

- 1 Abbott HIV 1/2 gO, Axsym
- 2 Abbott Ag/Ab, Architect
- 3 Abbott Axsym HIV Ag/Ab, Axsym
- 4 Murex Combo Ag/Ab
- 5 Bio Rad HIV-1/-2
- 6 Roche HIV Combo, Cobas Core
- 7 Roche HIV Eclia, Modular
- 8 Bio Mérieux Duo Quick
- 9 Siemens HIV Integral
- 10 Ortho HIV 1/2, Vitros
- 11 BioRad HIV Ab/Ag Ultra
- 12 Determine HIV 1/2 Ag/Ab Schnelltest
- 13 Beckman HIV AB New
- 14 Inverness medical HIV 1/2

2011-4

- 1 Abbott HIV 1/2 gO, Axsym
- 2 Abbott Ag/Ab, Architect
- 3 Abbott Axsym HIV Ag/Ab, Axsym
- 4 Murex Combo Ag/Ab
- 5 Bio Rad HIV-1/-2
- 6 Roche HIV Combo, Cobas Core
- 7 Roche HIV Eclia, Modular
- 8 Bio Mérieux Duo Quick
- 9 Siemens HIV Integral
- 10 Ortho HIV 1/2, Vitros
- 11 BioRad HIV Ab/Ag Ultra
- 12 Determine HIV 1/2 Ag/Ab Schnelltest
- 13 Beckman HIV AB New
- 14 Inverness medical HIV 1/2

Remarques: Aucune

Syphilis

ID	Échantillons envoyés	Nombre participants	% participants	Nombre faux résultats	% faux résultats	Tests utilisés											
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2011-1	39	39	100	1	2.5	2	10	4	0	5	1	12	2	1	0	1	1
2011-2	40	40	100	0	0	2	11	6	0	4	1	12	1	1	0	1	1
2011-3	39	39	100	0	0	1	10	4	0	4	1	15	1	1	0	1	1
2011-4	39	39	100	0	0	1	9	6	0	1	1	18	1	1	0	1	0
Total	157	157	100	1	0.6												

Tests utilisés:

2011-1

- 1 Siemens Enzygnost Syphilis
- 2 Serodia (Fujirebio) TPHA
- 3 Bio Rad Syphilis Total
- 4 Newmarket Laboratories
- 5 Diamed ID Syphilis
- 6 Human TPHA
- 7 Abbott Syphilis TP, Architect
- 8 Axis-Shield Microsyphilis
- 9 Roche Modular
- 10 Bio Mérieux
- 11 Microgen, recom Well Treponema
- 12 Esplina, T. pallidum (Fujirebio)

2011-2

- 1 Siemens Enzygnost Syphilis
- 2 Serodia (Fujirebio) TPHA
- 3 Bio Rad Syphilis Total
- 4 Newmarket Laboratories
- 5 Diamed ID Syphilis
- 6 Human TPHA
- 7 Abbott Syphilis TP, Architect
- 8 Axis-Shield Microsyphilis
- 9 Roche Modular
- 10 Bio Mérieux
- 11 Microgen, recom Well Treponema
- 12 Esplina, T. pallidum (Fujirebio)

2011-3

- 1 Siemens Enzygnost Syphilis
- 2 Serodia (Fujirebio) TPHA
- 3 Bio Rad Syphilis Total
- 4 Newmarket Laboratories
- 5 Diamed ID Syphilis
- 6 Human TPHA
- 7 Abbott Syphilis TP, Architect
- 8 Axis-Shield Microsyphilis
- 9 Roche Modular
- 10 Bio Mérieux
- 11 Microgen, recom Well Treponema
- 12 Esplina, T. pallidum (Fujirebio)

2011-4

- 1 Siemens Enzygnost Syphilis
- 2 Serodia (Fujirebio) TPHA
- 3 Bio Rad Syphilis Total
- 4 Newmarket Laboratories
- 5 Diamed ID Syphilis
- 6 Human TPHA
- 7 Abbott Syphilis TP, Architect
- 8 Axis-Shield Microsyphilis
- 9 Roche Modular
- 10 Bio Mérieux
- 11 Microgen, recom Well Treponema
- 12 Esplina, T. pallidum (Fujirebio)

Remarques: Aucune

Anti-CMV

ID	Échantillons envoyés	Nombre participants	% participants	Nombre faux résultats	% faux résultats	Tests utilisés						
						1	2	3	4	5	6	7
2011-1	25	24	96	1	4.2	4	7	2	9	0	1	1
2011-2	27	27	100	0	0	4	9	2	10	0	1	1
2011-3	27	27	100	2	7.4	3	11	2	9	0	1	1
2011-4	27	26	96.3	0	0	3	11	1	8	0	2	1
Total	106	104	98.1	3	2.9							

Tests utilisés:

2011-1

- 1 Abbott CMV, AxSYM
- 2 Abbott CMV, Architect
- 3 Dade B. – Siemens CMVI
- 4 Bio Mérieux CMV
- 5 Bio Rad
- 6 Beckmann Coulter
- 7 Roche CMV

2011-2

- 1 Abbott CMV, AxSYM
- 2 Abbott CMV, Architect
- 3 Dade B. – Siemens CMVI
- 4 Bio Mérieux CMV
- 5 Bio Rad
- 6 Beckmann Coulter
- 7 Roche CMV

2011-3

- 1 Abbott CMV, AxSYM
- 2 Abbott CMV, Architect
- 3 Dade B. – Siemens CMVI
- 4 Bio Mérieux CMV
- 5 Bio Rad
- 6 Beckmann Coulter
- 7 Roche CMV

2011-4

- 1 Abbott CMV, AxSYM
- 2 Abbott CMV, Architect
- 3 Dade B. – Siemens CMVI
- 4 Bio Mérieux CMV
- 5 Bio Rad
- 6 Beckmann Coulter
- 7 Roche CMV

Remarques: Aucune

Anti-HAV

ID	Échantillons envoyés	Nombre participants	% participants	Nombre faux résultats	% faux résultats	Tests utilisés					
						1	2	3	4	5	6
2011-1	25	25	100	0	0	6	8	4	5	1	1
2011-2	26	26	100	1	3.8	7	8	3	6	1	1
2011-3	27	27	100	0	0	4	11	3	8	1	0
2011-4	27	26	96.3	0	0	3	12	3	7	1	0
Total	105	104	99	1	1						

Tests utilisés:

2011-1

- 1 Abbott HAVAb AxSYM
- 2 Abbott HAVAb Architect
- 3 Beckmann Coulter HAV
- 4 Roche HAV
- 5 Dade B. – Siemens HAV
- 6 Bio Mérieux HAV

2011-2

- 1 Abbott HAVAb AxSYM
- 2 Abbott HAVAb Architect
- 3 Beckmann Coulter HAV
- 4 Roche HAV
- 5 Dade B. – Siemens HAV
- 6 Bio Mérieux HAV

2011-3

- 1 Abbott HAVAb AxSYM
- 2 Abbott HAVAb Architect
- 3 Beckmann Coulter HAV
- 4 Roche HAV
- 5 Dade B. – Siemens HAV
- 6 Bio Mérieux HAV

2011-4

- 1 Abbott HAVAb AxSYM
- 2 Abbott HAVAb Architect
- 3 Beckmann Coulter HAV
- 4 Roche HAV
- 5 Dade B. – Siemens HAV
- 6 Bio Mérieux HAV

Remarques: Aucune

Anti-rubéole

ID	Échantillons envoyés	Nombre participants	% participants	Nombre faux résultats	% faux résultats	Tests utilisés					
						1	2	3	4	5	6
2011-1	24	24	100	0	0	4	8	5	3	4	0
2011-2	24	24	100	0	0	5	8	4	3	4	0
2011-3	24	24	100	1	4.2	2	12	3	4	3	0
2011-4	24	24	100	0	0	2	12	3	4	3	0
Total	96	96	100	1	1						

Tests utilisés:

2011-1

- 1 Abbott Rubella AxSYM
- 2 Abbott Rubella Architect
- 3 Beckmann Coulter Rubella
- 4 Roche Rubella
- 5 Bio Mérieux Rubella
- 6 BioRad Rubella

2011-2

- 1 Abbott Rubella AxSYM
- 2 Abbott Rubella Architect
- 3 Beckmann Coulter Rubella
- 4 Roche Rubella
- 5 Bio Mérieux Rubella
- 6 BioRad Rubella

2011-3

- 1 Abbott Rubella AxSYM
- 2 Abbott Rubella Architect
- 3 Beckmann Coulter Rubella
- 4 Roche Rubella
- 5 Bio Mérieux Rubella
- 6 BioRad Rubella

2011-4

- 1 Abbott Rubella AxSYM
- 2 Abbott Rubella Architect
- 3 Beckmann Coulter Rubella
- 4 Roche Rubella
- 5 Bio Mérieux Rubella
- 6 BioRad Rubella

Remarques: Aucune

Anti-toxoplasmose

ID	Échantillons envoyés	Nombre participants	% participants	Nombre faux résultats	% faux résultats	Tests utilisés				
						1	2	3	4	5
2011-1	13	13	100	0	0	5	3	1	2	2
2011-2	13	13	100	0	0	5	3	1	2	2
2011-3	13	13	100	0	0	3	6	1	2	1
2011-4	13	13	100	0	0	3	6	1	2	1
Total	52	52	100	0	0					

Tests utilisés:

2011-1

- 1 Abbott Toxo AxSYM
- 2 Abbott Toxo Architect
- 3 Beckmann Coulter Toxo
- 4 Roche Toxo
- 5 Bio Mérieux Toxo

2011-2

- 1 Abbott Toxo AxSYM
- 2 Abbott Toxo Architect
- 3 Beckmann Coulter Toxo
- 4 Roche Toxo
- 5 Bio Mérieux Toxo

2011-3

- 1 Abbott Toxo AxSYM
- 2 Abbott Toxo Architect
- 3 Beckmann Coulter Toxo
- 4 Roche Toxo
- 5 Bio Mérieux Toxo

2011-4

- 1 Abbott Toxo AxSYM
- 2 Abbott Toxo Architect
- 3 Beckmann Coulter Toxo
- 4 Roche Toxo
- 5 Bio Mérieux Toxo

Remarques: Aucune

Anti-varicelles

ID	Échantillons envoyés	Nombre participants	% participants	Nombre faux résultats	% faux résultats	Tests utilisés			
						1	2	3	4
2011-1	9	9	100	1	11	7	2	7	2
2011-2	10	10	100	1	10	8	2	8	2
2011-3	10	10	100	0	0	8	2	8	2
2011-4	10	10	100	0	0	8	2	8	2
Total	39	39	100	2	5				

Tests utilisés:

2011-1

- 1 Bio Mériex VZV IgG
- 2 Virion VZV IgG

2011-2

- 1 Bio Mériex VZV IgG
- 2 Virion VZV IgG

2011-3

- 1 Bio Mériex VZV IgG
- 2 Virion VZV IgG

2011-4

- 1 Bio Mériex VZV IgG
- 2 Virion VZV IgG

Remarques: Aucune

Immuno-hématologie

ID	Échantillons envoyés	Nombre participants	% participants	ABO / D			Test de compatibilité			Recherche anticorps			Spécification des anticorps			
				Total	Faux	%	Total	Faux	%	Total	Faux	%	Anticorps	Total	Faux	%
2011-1	198	198	100	198	2	1	156	5	3.2	195	1	0.5	Anti-c / Anti-Kp ^a	48	9	19
2011-2	197	196	99.5	196	6	3	152	0	0	193	0	0	Kein AK	50	0	0
2011-3	196	196	100	196	1	0.5	160	1	0.6	193	3	1.6	Anti-s	45	0	0
2011-4	196	192	98	192	0	0	149	2	1.3	188	0	0	Anti-E / Anti-K	48	0	0
Total	787	782	99.4	782	9	1.2	617	8	1.3	769	4	0.5		191	9	4.7

Remarques: Aucune