

Saane

Nr	Name der Probeentnahmestelle	Datum	Koordinaten x/y		Anzahl Fische	Fischart	Gewicht der Fische [g]	cPCB WHO(98)-TEQ [pg/g]	Summe cPCB +PCDD/F WHO(98)-TEQ [pg/g]	Pb [mg/kg]	Cd [mg/kg]	Hg [mg/kg]
2	Le Pont qui branle (bei Epagny)	07.2007	573'575	159'300	9	Forelle	1468	1.3	1.5	NN	NN	0.02
3	Staumauer von Rossens (am Fuss)	07.2007	575'175	174'500	7	Forelle	1650	3.8	4.1	NN	NN	0.06
3	Staumauer von Rossens (am Fuss)	07.2007	575'175	174'500	2	Brachsmen	713	0.6	0.7	0.02	NN	0.11
4	La Tuffière	07.2007	574'650	177'800	5	Forelle	1381	2.6	3.0	NN	NN	0.03
5	La Cua	07.2007	574'100	178'650	4	Forelle	1764	4.0	4.4	NN	NN	0.07
6	Brücke La Souche (Hauterive)	07.2007	575'300	179'150	5	Forelle	1845	3.1	3.7	NN	NN	0.06
6	Brücke La Souche (Hauterive)	07.2007	575'300	179'150	1	Äsche	564	0.6	0.8	NN	NN	0.04
7	L'Hôtel (Hauterive)	07.2007	575'900	179'950	5	Forelle	800	7.7	8	NN	NN	0.04
7	L'Hôtel (Hauterive)	07.2007	575'900	179'950	1	Barbe	2255	10	10.2	0.03	NN	0.38
8	La Pila Punkt 1 (Hauterive)	04.2007	575'800	180'400	1	Forelle	129	45.2	46	0.02	NN	0.05
8	La Pila Punkt 1 (Hauterive)	04.2007	575'800	180'400	2	Forelle	315	28	29.8	0.03	0.02	0.06
8	La Pila Punkt 1 (Hauterive)	04.2007	575'800	180'400	1	Forelle	3640	52.2	53.1	NN	NN	0.43
9	La Pila Punkt 2 (Hauterive)	04.2007	576'100	180'950	1	Forelle	727	15.1	15.8	0.02	NN	0.08
9	La Pila Punkt 2 (Hauterive)	04.2007	576'100	180'950	1	Forelle	1780	53	54.7	0.02	NN	0.14
9	La Pila Punkt 2 (Hauterive)	04.2007	576'100	180'950	1	Forelle	2920	96.4	97.3	NN	NN	0.28
10	Invua	07.2007	576'675	181'500	4	Forelle	2740	14.0	14.4	NN	NN	0.08
11	Planafaye	07.2007	577'550	181'600	3	Forelle	387	16.0	16.4	NN	NN	0.02
12	Bois de la Pila	07.2007	577'950	182'025	4	Forelle	1032	27.0	28.0	NN	NN	0.03
13	Magerau (Freiburg)	07.2007	579'100	183'100	9	Forelle	1428	22.0	22.8	NN	NN	0.05
14	Mottabrücke (Freiburg)	07.2007	578'500	183'150	4	Forelle	747	12.0	12.5	0.02	NN	0.06
15	Mottabrücke (Freiburg)	07.2007	579'250	183'755	19	Forelle	2348	10.0	10.5	0.01	NN	0.04
15	Mottabrücke (Freiburg)	07.2007	579'250	183'755	16	Rotauge	1490	8.1	8.4	0.02	NN	0.21
14	Mottabrücke (Freiburg)	04.2011	578'920	183'500	1	Forelle	140	9.5				
15	Zähringerbrücke (Freiburg)	04.2011	579'250	183'900	1	Forelle	166	4.5				
15	Zähringerbrücke (Freiburg)	04.2011	579'250	183'900	1	Forelle	280	6.4				
14	Mottabrücke (Freiburg)	04.2011	578'920	183'500	1	Forelle	240	7.7				
14	Mottabrücke (Freiburg)	04.2011	578'920	183'500	1	Forelle	152	15.3				
14	Mottabrücke (Freiburg)	04.2011	578'500	183'250	1	Forelle	320	13.2				
14	Mottabrücke (Freiburg)	04.2011	578'500	183'250	1	Forelle	340	10.5				
14	Mottabrücke (Freiburg)	04.2011	578'920	183'500	1	Forelle	150	7.9				

NN = nicht nachweisbar

Bestimmungsgrenze auf Anfrage

8 pg/g WHO(98)-TEQ (= Höchstgehalt gemäss Verordnung (EG) 199/2006 und FIV-Toleranzwert seit dem 1.1.2009 für die Summe PCDD + PCDF + cPCB)

Grenzwerte FIV: Blei (Pb) 0.3 mg/kg; Cadmium (Cd) 0.05 mg/kg; Quecksilber (Hg) 0.5 mg/kg; Quecksilber für den Hecht: 1.0 mg/kg

Saane (Schiffenensee)

Nr	Name der Probeentnahmestelle	Datum	Koordinaten x/y		Anzahl Fische	Fischart	Gewicht der Fische [g]	cPCB WHO(98)-TEQ [pg/g]	Summe cPCB +PCDD/F WHO(98)-TEQ [pg/g]	Pb [mg/kg]	Cd [mg/kg]	Hg [mg/kg]
16	Schiffenensee (oberer Teil)	08.2007	578'300	186'600	6	Brachsmen	3563	5.0	5.2	0.04	NN	0.1
16	Schiffenensee (oberer Teil)	08.2007	578'300	186'600	1	Zander	2186	3.4	3.7	NN	NN	0.26
17	Schiffenensee (oberer Teil)	10.2007	578'300	186'700	4	Zander	5155	5.4		NN	NN	0.43
17	Schiffenensee (oberer Teil)	10.2007	578'300	186'700	1	Zander	>8000	7.1		NN	NN	0.91*
17	Schiffenensee (oberer Teil)	10.2007	578'300	186'700	1	Zander		5.4				
17	Schiffenensee (oberer Teil)	10.2007	578'300	186'700	1	Hecht	>8000	9.2		NN	NN	0.84
17	Schiffenensee (oberer Teil)	10.2007	578'300	186'700	1	Hecht		4.9				
17	Schiffenensee (oberer Teil)	10.2007	578'300	186'700	1	Hecht		4.0				
17	Schiffenensee (oberer Teil)	10.2007	578'300	186'700	50	Barsch	~7000	2.9		NN	NN	0.12
18	Schiffenensee (mittlerer Teil)	10.2007	577'900	188'850	4	Zander	2261	1.6		NN	NN	0.14
18	Schiffenensee (mittlerer Teil)	10.2007	577'900	188'850	70	Barsch	~10000	12.2 a		NN	NN	0.23
18	Schiffenensee (mittlerer Teil)	10.2007	577'900	188'850		Barsch		2.7 b				
18	Schiffenensee (mittlerer Teil)	10.2007	577'900	188'850		Barsch		2.6 b				
19	Schiffenensee (mittlerer Teil)	08.2007	578'300	188'800	2	Hecht	4031	1.5	2.1	NN	NN	0.27
19	Schiffenensee (mittlerer Teil)	08.2007	578'300	188'800	6	Brachsmen	5122	11.0	11.5	0.13	NN	0.22
19	Schiffenensee (mittlerer Teil)	08.2007	578'300	188'800	2	Zander	1816	1.8	2.0	0.01	NN	0.16
20	Schiffenensee (mittlerer Teil)	10.2007	579'300	189'700	4	Zander	>8000	2.3		NN	NN	0.31
21	Schiffenensee (bei der Staumauer)	08.2007	580'800	191'400	4	Brachsmen	3757	10.2	10.7	0.02	NN	0.18
22	Schiffenensee (bei der Staumauer)	10.2007	580'600	192'050	4	Rotauge	910	5.7		NN	NN	0.24
23	Unterhalb des Schiffenensees	10.2007	582'650	193'350	2	Forelle	552	10.1		NN	NN	0.1
23	Unterhalb des Schiffenensees	10.2007	582'650	193'350	3	Äsche	1390	6.8		NN	NN	0.09
23	Unterhalb des Schiffenensees	10.2007	582'650	193'350	2	Barbe	3270	20.8		NN	NN	0.37

NN = nicht nachweisbar

Bestimmungsgrenze auf Anfrage

8 pg/g WHO(98)-TEQ (= Höchstgehalt gemäss Verordnung (EG) 199/2006 und FIV-Toleranzwert seit dem 1.1.2009 für die Summe PCDD + PCDF + cPCB)

a Stichprobe (10 von 70 Barschen, darunter ein grossgewachsenes Exemplar); b Stichprobe (35 mittelgrosse Barsche)

* Messungengenauigkeit = ±0.05mg/kg

Grenzwerte FIV: Blei (Pb) 0.3 mg/kg; Cadmium (Cd) 0.05 mg/kg; Quecksilber (Hg) 0.5 mg/kg; Quecksilber für den Hecht: 1.0 mg/kg

Saane (Schiffenensee)

Nr	Name der Probeentnahmestelle	Datum	Koordinaten x/y		Anzahl Fische	Fischart	Gewicht der Fische [g]	cPCB WHO(98)-TEQ [pg/g]	Summe cPCB +PCDD/F WHO(98)-TEQ [pg/g]	Pb [mg/kg]	Cd [mg/kg]	Hg [mg/kg]
53	Schiffenensee (oberer Teil) Granges-Paccot	05.2008	577'800	187'100	16	Barsch	1568	4.4		0.02	NN	0.12
53	Schiffenensee (oberer Teil) Granges-Paccot	05.2008	577'800	187'100	2	Zander	382	2.4		0.01	NN	0.14
18	Schiffenensee (mittlerer Teil) Pensier	05.2008	578'000	188'900	5	Barsch	391	4.1		0.02	NN	0.12
18	Schiffenensee (mittlerer Teil) Pensier	05.2008	578'000	188'900	5	Zander	1641	3.8		NN	NN	0.12
18	Schiffenensee (mittlerer Teil) Pensier	05.2008	578'000	188'900	1	Barsch	489	12.1		0.02	NN	0.21
18	Schiffenensee (mittlerer Teil) Pensier	05.2008	578'000	188'900	1	Zander	772	4.4		0.01	NN	0.16
54	Schiffenensee (unterer Teil) Grand Vivy	05.2008	580'000	191'000	1	Barsch	661	7.6		0.02	NN	0.41
54	Schiffenensee (unterer Teil) Grand Vivy	05.2008	580'000	191'000	2	Zander	2603	2.0		0.01	NN	0.23
54	Schiffenensee (unterer Teil) Barberêche	05.2008	580'000	191'000	18	Barsch	855	4.2		0.07	NN	0.11
54	Schiffenensee (unterer Teil) Barberêche	05.2008	580'000	191'000	10	Zander	2061	2.1		0.02	NN	0.15
53	Schiffenensee (oberer Teil) Granges-Paccot	05.2008	577'800	187'100	2	Zander	2618	1.9		NN	NN	0.23
53	Schiffenensee (oberer Teil) Granges-Paccot	05.2008	577'800	187'100	5	Barsch	2623	7.6		NN	NN	0.39
53	Schiffenensee (oberer Teil) Granges-Paccot	05.2008	577'800	187'100	1	Zander	1104	9.5		0.01	NN	0.21
53	Schiffenensee (oberer Teil) Granges-Paccot	05.2008	577'800	187'100	1	Hecht	>8kg	5.1		0.01	NN	0.69*
53	Schiffenensee (oberer Teil) Granges-Paccot	05.2008	577'800	187'100	1	Karpfen	5800	50.5		0.03	NN	0.25
53	Schiffenensee (oberer Teil) Granges-Paccot	05.2008	577'800	187'100	1	Zander	5750	11.0		0.01	NN	1.39*

NN = nicht nachweisbar

Bestimmungsgrenze auf Anfrage

8 pg/g WHO(98)-TEQ (= Höchstgehalt gemäss Verordnung (EG) 199/2006 und FIV-Toleranzwert seit dem 1.1.2009 für die Summe PCDD + PCDF + cPCB)

* Messungengenauigkeit = ±0.05mg/kg

Pérolles-See

Nr	Name der Probeentnahmestelle	Datum	Koordinaten x/y		Anzahl Fische	Fischart	Gewicht der Fische [g]	cPCB WHO(98)-TEQ [pg/g]	Summe cPCB +PCDD/F WHO(98)-TEQ [pg/g]	Pb [mg/kg]	Cd [mg/kg]	Hg [mg/kg]
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Forelle	1800	102				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Forelle	1285	69				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Forelle	1880	100				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Forelle	280	13				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Forelle	340	47				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Forelle	140	21				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Forelle	280	33				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Forelle	280	55				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Forelle	280	11				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Barsch	180	16				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Barsch	120	16				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Barsch	120	18				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Rotaugen	340	59				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Rotaugen	220	27				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Alet	500	65				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Alet	920	60				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Brachsmen	1360	76				
56	Pérolles-See	07.2010	579'064	182'715	1	Nase	880	55				

NN = nicht nachweisbar

Bestimmungsgrenze auf Anfrage

8 pg/g WHO(98)-TEQ (= Höchstgehalt gemäss Verordnung (EG) 199/2006 und FIV-Toleranzwert seit dem 1.1.2009 für die Summe PCDD + PCDF + cPCB)

Grenzwerte FIV: Blei (Pb) 0.3 mg/kg; Cadmium (Cd) 0.05 mg/kg; Quecksilber (Hg) 0.5 mg/kg; Quecksilber für den Hecht: 1.0 mg/kg

Saane / Überwachungsprogramm

Nr	Name der Probeentnahmestelle	Datum	Koordinaten x/y		Anzahl Fische	Fischart	Gewicht der Fische [g]	cPCB WHO(98)-TEQ [pg/g]	Summe cPCB +PCDD/F WHO(98)-TEQ [pg/g]	Pb [mg/kg]	Cd [mg/kg]	Hg [mg/kg]
33	Arconciel	11.2007	575'050	177'150	2	Forelle	1940	74.2	74.7			
34	La Tuffière	11.2007	574'550	177'990	5	Forelle	2019	4.9	5.2			
35	La Cua	11.2007	573'950	178'510	3	Forelle	3536	19.4		NN	NN	0.1
36	Kloster Hauterive	11.2007	575'675	179'200	5	Forelle	1546	4.3		NN	NN	0.19
42	La Tuffière	01.2008	573'800	178'100	6	Forelle	952	2.4		NN	NN	0.08
42	La Tuffière	01.2008	573'800	178'100	1	Forelle	1435	14.9		NN	NN	0.2
43	Le Château	01.2008	575'040	176'500	5	Forelle	570	1.4		NN	NN	0.06
43	Le Château	01.2008	575'040	176'500	1	Forelle	370	2.1		NN	NN	0.11
44	La Tuffière	02.2008	574'100	178'025	5	Forelle	802	2.5		NN	NN	0.07
44	La Tuffière	02.2008	574'100	178'025	1	Forelle	840	5.5		NN	NN	0.11
52	L'Auge (Rossens)	03.2008	574'700	175'025	6	Forelle	1006	1.6				
52	L'Auge (Rossens)	03.2008	574'700	175'025	1	Forelle	490	3.6		NN	NN	0.09
34	La Tuffière 29.08.2008	08.2008	574'450	178'025	5	Forelle	1700	18.8				
35	La Cua 15.09.2008	09.2008	574'000	178'600	1	Forelle	146	12.4				
35	La Cua 15.09.2008	09.2008	574'000	178'600	1	Forelle	223	7.3				
35	La Cua 15.09.2008	09.2008	574'000	178'600	1	Forelle	336	14.2				
35	La Cua 15.09.2008	09.2008	574'000	178'600	2	Forelle	1541	16.5				
33	La Baume 19.09.2008	09.2008	575'030	177'250	1	Forelle	542	4.7				
33	La Baume 19.09.2008	09.2008	575'030	177'250	4	Forelle	790	2.2				
55	Pré d'en-Bas 13.10.2008	10.2008	574'500	178'500	1	Forelle	1329	6.4				
55	Pré d'en-Bas 13.10.2008	10.2008	574'500	178'500	1	Forelle	526	7.6				
55	Pré d'en-Bas 13.10.2008	10.2008	574'500	178'500	1	Forelle	277	8.0				
55	Pré d'en-Bas 13.10.2008	10.2008	574'500	178'500	1	Forelle	161	4.7				
33	La Baume 17.11.2008	11.2008	575'050	177'250	1	Forelle	143	0.8				
33	La Baume 17.11.2008	11.2008	575'050	177'250	1	Forelle	152	0.8				
33	La Baume 17.11.2008	11.2008	575'050	177'250	1	Forelle	232	3.5				
33	La Baume 17.11.2008	11.2008	575'050	177'250	1	Forelle	293	3.4				
10	Invua 25.05.2009	05.2009	576'316	181'210	1	Forelle	522	31.6		ND	0.019	0.06
11	Planafaye 28.05.2009	05.2009	576'944	181'731	2	Forelle	709	10.8		ND	ND	0.02
11	Planafaye 28.05.2009	05.2009	576'944	181'731	1	Forelle	640	19.8		ND	ND	0.07

NN = nicht nachweisbar

Bestimmungsgrenze auf Anfrage

8 pg/g WHO(98)-TEQ (= Höchstgehalt gemäss Verordnung (EG) 199/2006 und FIV-Toleranzwert seit dem 1.1.2009 für die Summe PCDD + PCDF + cPCB)

Grenzwerte FIV: Blei (Pb) 0.3 mg/kg; Cadmium (Cd) 0.05 mg/kg; Quecksilber (Hg) 0.5 mg/kg; Quecksilber für den Hecht: 1.0 mg/kg

Saane / Überwachungsprogramm

Nr	Name der Probeentnahmestelle	Datum	Koordinaten x/y		Anzahl Fische	Fischart	Gewicht der Fische [g]	cPCB WHO(98)-TEQ [pg/g]	Summe cPCB +PCDD/F WHO(98)-TEQ [pg/g]	Pb [mg/kg]	Cd [mg/kg]	Hg [mg/kg]
57	Zwischen Ärgera und Invua	06.2010	576'365	181'236	1	Forelle	1016	260				
57	Zwischen Ärgera und Invua	06.2010	576'325	181'212	1	Forelle	263	37				
57	Zwischen Ärgera und Invua	06.2010	576'325	181'212	1	Forelle	225	134				
57	Zwischen Ärgera und Invua	06.2010	576'522	181'282	1	Forelle	267	147				
57	Zwischen Ärgera und Invua	06.2010	576'305	181'191	1	Forelle	151	27				
57	Zwischen Ärgera und Invua	06.2010	576'339	181'206	1	Forelle	204	143				
57	Zwischen Ärgera und Invua	06.2010	576'305	181'191	1	Forelle	696	329				
57	Zwischen Ärgera und Invua	06.2010	576'410	181'240	1	Forelle	156	11				
57	Zwischen Ärgera und Invua	06.2010	576'410	181'240	1	Forelle	180	121				
11	Planafaye	05.2010	577'115	181'602	1	Forelle	260	102				
10	Invua	07.2010	576'546	181'543	1	Forelle	950	254				
11	Planafaye	05.2010	577'115	181'602	1	Alet	680	53				
11	Planafaye	05.2010	577'115	181'602	1	Alet	345	96				
57	Zwischen Ärgera und Invua	06.2010	576'399	181'247	1	Alet	647	38				

NN = nicht nachweisbar

Bestimmungsgrenze auf Anfrage

8 pg/g WHO(98)-TEQ (= Höchstgehalt gemäss Verordnung (EG) 199/2006 und FIV-Toleranzwert seit dem 1.1.2009 für die Summe PCDD + PCDF + cPCB)

Sense

Nr	Name der Probeentnahmestelle	Datum	Koordinaten x/y		Anzahl Fische	Fischart	Gewicht der Fische [g]	cPCB WHO(98)-TEQ [pg/g]	Summe cPCB +PCDD/F WHO(98)-TEQ [pg/g]	Pb [mg/kg]	Cd [mg/kg]	Hg [mg/kg]
1	Unt. St. Ursenvorschis	04.2007	592'950	170'755	3	Forelle	447	0.5	0.6	0.03	NN	0.03

Aergera

Nr	Name der Probeentnahmestelle	Datum	Koordinaten x/y		Anzahl Fische	Fischart	Gewicht der Fische [g]	cPCB WHO(98)-TEQ [pg/g]	Summe cPCB +PCDD/F WHO(98)-TEQ [pg/g]	Pb [mg/kg]	Cd [mg/kg]	Hg [mg/kg]
24	Marly (beim Tennisplatz)	10.2007	579'300	179'850	7	Forelle	1414	1.4		NN	NN	0.04
25	Marly (nach dem letzten Hindernis)	07.2007	577'100	180'450	9	Forelle	927	2.3	2.5	NN	NN	0.03
26	Bois du Dévin (in der Nähe der Saane)	10.2007	576'450	180'900	5	Forelle	562	12.5		NN	NN	0.08
58	Aergera (bei Stersmühle)	03.2011	581'100	179'100	1	Forelle	100	1.5				
58	Aergera (bei Stersmühle)	03.2011	581'100	179'100	1	Forelle	200	2.6				
58	Aergera (bei Stersmühle)	03.2011	581'100	179'100	1	Forelle	180	1.5				
24	Marly (beim Tennisplatz)	03.2011	579'400	179'800	1	Forelle	240	1.2				
24	Marly (beim Tennisplatz)	03.2011	579'400	179'800	1	Forelle	200	0.7				
24	Marly (beim Tennisplatz)	03.2011	579'400	179'800	1	Forelle	300	1.6				
26	Bois du Dévin (in der Nähe der Saane)	03.2011	576'320	180'850	1	Forelle	500	94.8				
26	Bois du Dévin (in der Nähe der Saane)	03.2011	576'320	180'850	1	Forelle	300	3.9				
26	Bois du Dévin (in der Nähe der Saane)	03.2011	576'320	180'850	1	Forelle	240	12.8				
26	Bois du Dévin (in der Nähe der Saane)	03.2011	576'320	180'850	1	Forelle	1100	28.3				

NN = nicht nachweisbar

Bestimmungsgrenze auf Anfrage

8 pg/g WHO(98)-TEQ (= Höchstgehalt gemäss Verordnung (EG) 199/2006 und FIV-Toleranzwert seit dem 1.1.2009 für die Summe PCDD + PCDF + cPCB)

Grenzwerte FIV: Blei (Pb) 0.3 mg/kg; Cadmium (Cd) 0.05 mg/kg; Quecksilber (Hg) 0.5 mg/kg; Quecksilber für den Hecht: 1.0 mg/kg

Glane

Nr	Name der Probeentnahmestelle	Datum	Koordinaten x/y		Anzahl Fische	Fischart	Gewicht der Fische [g]	cPCB WHO(98)-TEQ [pg/g]	Summe cPCB +PCDD/F WHO(98)-TEQ [pg/g]	Pb [mg/kg]	Cd [mg/kg]	Hg [mg/kg]
27	Les Planchettes (Romont)	10.2007	559'990	169'925	5	Forelle	882	10.7		NN	NN	0.11
28	Grange de la Battiaz (Villaz-St-Pierre)	10.2007	564'025	174'500	5	Forelle	1713	12.3		NN	NN	0.09
28	Grange de la Battiaz (Villaz-St-Pierre)	10.2007	564'025	174'500	6	Alet	1737	4.0		NN	NN	0.05
29	Le Moulin (Chénens)	10.2007	567'150	175'700	6	Forelle	2231	12.2		NN	NN	0.51*
29	Le Moulin (Chénens)	10.2007	567'150	175'700	6	Alet	1400	2.8		NN	NN	0.06
30	Posieux	10.2007	573'400	180'150	5	Forelle	784	4.8		NN	NN	0.03
31	Matran (bei Moulin Neuf)	10.2007	574'600	181'525	6	Forelle	888	6.6		NN	NN	0.05
32	Ste-Apolline	07.2007	575'550	181'425	5	Forelle	1121	43.0	43.4	NN	NN	0.02
32	Ste-Apolline	07.2007	575'550	181'425	2	Alet	2158	27.0	27.4	NN	NN	0.17
39	Rio de l'Enfer (Le Raffour)	12.2007	556'650	163'650	5	Forelle	1328	0.8		NN	NN	0.06
41	La Pierraz (Siviriez)	12.2007	558'350	167'500	5	Forelle	810	4.8		NN	NN	0.08
48	Pra Puri (Prez-vers-Siviriez)	02.2008	556'900	166'180	5	Forelle	539	2.7		0.1	NN	0.14

Glaney und Fochaux

Nr	Name der Probeentnahmestelle	Datum	Koordinaten x/y		Anzahl Fische	Fischart	Gewicht der Fische [g]	cPCB WHO(98)-TEQ [pg/g]	Summe cPCB +PCDD/F WHO(98)-TEQ [pg/g]	Pb [mg/kg]	Cd [mg/kg]	Hg [mg/kg]
40	Le Glâne (Romont)	12.2007	559'650	171'600	5	Forelle	1027	1.6		NN	0.003	0.08
49	Fussballplatz (Romont)	02.2008	559'750	171'950	4	Forelle	532	3.9		NN	NN	0.07
49	Fussballplatz (Romont)	02.2008	559'750	171'950	1	Forelle	338	3.3		NN	NN	0.18
50	Les Perrettes (Villaraboud)	02.2008	559'390	167'900	4	Forelle	957	1.1		NN	NN	0.1
50	Les Perrettes (Villaraboud)	02.2008	559'390	167'900	1	Forelle	880	4.0		NN	NN	0.44

NN = nicht nachweisbar

Bestimmungsgrenze auf Anfrage

8 pg/g WHO(98)-TEQ (= Höchstgehalt gemäss Verordnung (EG) 199/2006 und FIV-Toleranzwert seit dem 1.1.2009 für die Summe PCDD + PCDF + cPCB)

Grenzwerte FIV: Blei (Pb) 0.3 mg/kg; Cadmium (Cd) 0.05 mg/kg; Quecksilber (Hg) 0.5 mg/kg; Quecksilber für den Hecht: 1.0 mg/kg

Glèbe

Nr	Name der Probeentnahmestelle	Datum	Koordinaten x/y		Anzahl Fische	Fischart	Gewicht der Fische [g]	cPCB WHO(98)-TEQ [pg/g]	Summe cPCB +PCDD/F WHO(98)-TEQ [pg/g]	Pb [mg/kg]	Cd [mg/kg]	Hg [mg/kg]
51	Moulin (Villarsel-le-Gibloux)	03.2008	567'750	173'050	4	Forelle	532	1.0		NN	NN	0.07
51	Moulin (Villarsel-le-Gibloux)	03.2008	567'750	173'050	2	Forelle	847	1.1				

Neirigue

Nr	Name der Probeentnahmestelle	Datum	Koordinaten x/y		Anzahl Fische	Fischart	Gewicht der Fische [g]	cPCB WHO(98)-TEQ [pg/g]	Summe cPCB +PCDD/F WHO(98)-TEQ [pg/g]	Pb [mg/kg]	Cd [mg/kg]	Hg [mg/kg]
38	Cabane Crausaz (Villaz St Pierre)	12.2007	564'550	173'150	6	Forelle	724	1.0		NN	NN	0.05
37	Cabane Liehner (Chav-s/Orsens)	12.2007	566'000	174'750	5	Forelle	1213	5.9		NN	NN	0.14
45	La Côte (Vuisternens)	02.2008	562'070	169'000	4	Forelle	973	1.9		NN	NN	0.09
45	La Côte (Vuisternens)	02.2008	562'070	169'000	1	Forelle	558	2.2		NN	NN	0.16
46	Crausaz-Hütte (Villaz-St-Pierre)	02.2008	564'500	173'000	1	Forelle	231	2.1		NN	NN	0.04
46	Crausaz-Hütte (Villaz-St-Pierre)	02.2008	564'500	173'000	1	Forelle	681	4.6		NN	NN	0.28
47	Zusammenfluss Glane-Neirigue	02.2008	567'100	175'600	5	Forelle	1908	9.0		NN	NN	0.16
47	Zusammenfluss Glane-Neirigue	02.2008	567'100	175'600	1	Alet	873	5.1		NN	NN	0.49

NN = nicht nachweisbar

Bestimmungsgrenze auf Anfrage

8 pg/g WHO(98)-TEQ (= Höchstgehalt gemäss Verordnung (EG) 199/2006 und FIV-Toleranzwert seit dem 1.1.2009 für die Summe PCDD + PCDF + cPCB)