

Resultate 2014

Saane



ETAT DE FRIBOURG
STAAT FREIBURG

Name der Probeentnahmestelle	Datum	Koordinaten x/y		Anzahl Fische	Fischart	Gewicht [g]	cPCB WHO(98)-TEQ [pg/g] ¹	cPCB WHO(05)-TEQ [pg/g] ²
Steg über die Saane	06.2014	576130	180940	1	Forelle	104	44.8	22.3
STEP Marly	06.2014	576400	181260	1	Forelle	275	13.9	7.8
STEP Marly	06.2014	576400	181260	1	Forelle	110	7.5	4.3
STEP Marly	06.2014	576400	181260	1	Forelle	699	78.5	42.6
STEP Marly	06.2014	576400	181260	1	Forelle	90	4.8	3.2
STEP Marly	06.2014	576394	181267	1	Forelle	92	4.0	2.2
STEP Marly	06.2014	576394	181267	1	Forelle	208	3.6	2.2
STEP Marly	06.2014	576394	181267	1	Forelle	302	14.1	7.9
Riedelet	06.2014	576513	181866	1	Alet	1251	11.7	10.4
Riedelet	06.2014	576513	181866	1	Forelle	63	11.4	6.8
Planafaye	06.2014	577290	181503	1	Forelle	78	13.1	9.1
Planafaye	06.2014	577290	181503	1	Forelle	251	1.9	1.2
Creux du Loup	06.2014	577729	182223	1	Forelle	179	18.4	12.2
Creux du Loup	06.2014	577729	182223	1	Forelle	278	58.4	30.7

NN = nicht nachweisbar (Bestimmungsgrenze auf Anfrage)

¹ 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)

² 6.5 pg/g WHO(05)-TEQ (= Höchstgehalt gemäss Verordnung (EG) 1259/2011 und FIV-Toleranzwert seit dem 07.05.2012 für die Summe PCDD + PCDF + cPCB)

Resultate 2014

Aegera



ETAT DE FRIBOURG
STAAT FREIBURG

Name der Probeentnahmestelle	Datum	Koordinaten x/y		Anzahl Fische	Fischart	Gewicht [g]	cPCB WHO(98)-TEQ [pg/g] ¹	cPCB WHO(05)-TEQ [pg/g] ²
Aegera (bei Ilford)	06.2014	577641	180555	1	Forelle	46	0.3	0.4
Aegera (bei Ilford)	06.2014	577641	180555	1	Forelle	730	1.2	1.6
Aegera (bei Ilford)	06.2014	577641	180555	1	Forelle	248	0.4	0.5
Aegera (bei Ilford)	06.2014	577641	180555	1	Forelle	140	0.4	0.4
Aegera (bei Ilford)	06.2014	577641	180555	1	Forelle	175	0.3	0.4
Aegera (bei Ilford)	06.2014	577641	180555	1	Forelle	68	1.5	1.2
Aegera (bei Ilford)	06.2014	577641	180555	1	Forelle	88	1.0	1.4
Aegera (bei Ilford)	06.2014	577641	180555	1	Forelle	155	1.0	0.9
Aegera (bei Ilford)	06.2014	577641	180555	1	Forelle	69	0.5	0.7
Aegera (bei Ilford)	06.2014	577641	180555	1	Forelle	155	0.9	0.7

NN = nicht nachweisbar (Bestimmungsgrenze auf Anfrage)

¹ 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)

² 6.5 pg/g WHO(05)-TEQ (= Höchstgehalt gemäss Verordnung (EG) 1259/2011 und FIV-Toleranzwert seit dem 07.05.2012 für die Summe PCDD + PCDF + cPCB)

Resultate 2014

Pérolles-See



ETAT DE FRIBOURG
STAAT FREIBURG

Name der Probeentnahmestelle	Datum	Koordinaten x/y		Anzahl Fische	Fischart	Gewicht der Fische [g]	cPCB WHO(98)-TEQ [pg/g] ¹	cPCB WHO(05)-TEQ [pg/g] ²
Pérolles-See (Fischzucht)	06.2014	578484	181849	1	Forelle	2421	16.8	12.6
Pérolles-See (Fischzucht)	06.2014	578484	181849	1	Aesche	899	13.7	9.7
Pérolles-See (Fischzucht)	06.2014	578484	181849	1	Aesche	1464	15.5	12.6
Pérolles-See (Fischzucht)	06.2014	578484	181849	1	Forelle	234	13.4	8.8
Pérolles-See (Fischzucht)	06.2014	578484	181849	1	Forelle	1677	25.2	20.3
Pérolles-See (Fischzucht)	06.2014	578614	181571	1	Forelle	257	16.8	8.9
Pérolles-See (Fischzucht)	06.2014	578614	181571	1	Forelle	871	14.1	7.1
Pérolles-See (Fischzucht)	06.2014	578614	181571	1	Forelle	1800	16.1	15.1
Pérolles-See (Fischzucht)	06.2014	578896	181798	1	Forelle	3126	101.4	45.2
Pérolles-See (Fischzucht)	06.2014	578896	181798	1	Aesche	937	10.4	8.6
Pérolles-See (Fischzucht)	06.2014	578896	181798	1	Forelle	2152	46.9	25.0
Pérolles-See (Fischzucht)	06.2014	576896	181798	1	Aesche	1204	34.7	29.7
Pérolles-See (Fischzucht)	06.2014	578896	181798	1	Aesche	851	11.9	9.5
Pérolles-See	06.2014	579162	182488	1	Forelle	1740	18.3	12.3
Pérolles-See	06.2014	578972	182787	1	Alet	1537	20.1	9.2
Pérolles-See	06.2014	578972	182787	1	Brachsmen	2064	60.9	35.3

NN = nicht nachweisbar (Bestimmungsgrenze auf Anfrage)

¹ 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)

² 6.5 pg/g WHO(05)-TEQ (= Höchstgehalt gemäss Verordnung (EG) 1259/2011 und FIV-Toleranzwert seit dem 07.05.2012 für die Summe PCDD + PCDF + cPCB)