

Jahr 2016													Gesamt	Jährliche Zahlen		
Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Durschnitt 5 Vorig. Jahr		Minimum	Maximum	

Langdistanzwanderer

Aal (b)					22	1 686	4 063	420	67	1			6 259	9 610	5 942	27 930
Lachs	10	2	14	9	14		9	4	2	3	1	1	69	67	23	152
Meerforelle	1				4	8	60	4		3	15	6	101	72	32	145
Maifisch					4	12	2						18	53	0	161
Meerneunauge					13	1							14	24	0	110
Neunauge (sp. Fluss)													0	1	0	3

Kurz- und Mitteldistanzwanderer

Art nicht erkennbar	3	2	3	35	17	32	2	10	9	4	1	1	119	-	-	-
Äsche													0	1	0	2
Bachforelle	3	2	6	5	1	1	34	2	3		17	7	81	41	23	78
Barbe	24		2	156	450	108	193	202	89	380	53	7	1 666	3 253	1 671	8 606
Barsch		1					2	12	35	21			71	124	38	325
Brachse				736	2 156	74	138	396	230	49	2		3 781	2 522	1 139	20 075
Brachse (klein) (c)				76	97	29	2	2	10	4			220	395	211	627
Döbel				40	36	2		2	1				81	107	27	208
Graskarpfen						1	5						6	5	0	9
Gründling													0	0	0	13
Güster													0	0	0	1
Hecht				6									6	3	1	7
Karausehe													0	3	0	8
Karpfen					2	7	14	3					26	14	2	27
Nase	3	3	71	1 645	317	25	38	368	45	20	22	1	2 558	3 362	759	9 210
Rapfen	1		1	137	586	60	258	254	114	58	11		1 480	1 579	275	5 283
Regenbogenforelle													0	0	0	1
Rotauge				3	1	4		9	7	1			25	345	98	723
Salmenartige (klein) (d)			1										1	0	0	8
Schleie					2	4	11	1		1			19	10	8	34
Ukelei						13	91	195	561				860	1 199	210	4 115
Wels					13	16	27	31	16				103	44	16	90
Gesamt	45	12	98	2 848	3 735	2 083	4 949	1 915	1 189	545	122	23	17 564	22 832		
<i>Durschnitt 5 Vorig. Jahr</i>	15	49	1 305	5 781	5 709	10 088	6 800	1 400	1 925	897	370	83				
<i>Minimum mensuel</i>	0	1	36	666	1 761	560	134	134	242	90	148	12				
<i>Maximum mensuel</i>	99	292	6 030	20 187	21 392	34 015	18 509	4 363	6 540	2 611	963	267				

- (a) Die Zählung von Fischen erfolgt am Fischpass primär mittels Videoaufzeichnung.
- (b) Eine spezielle Untersuchung hat ergeben, dass rund 95% der im Fischpass aufsteigenden Aale erfasst werden können. Der Gesamtaufstieg an Aalen ist daher entsprechend nach oben zu korrigieren
- (c) Mit der Videobeobachtung können Brachsenartige kleiner etwa 30 cm Länge nicht eindeutig nach Arten (Brachse, Zobel, Zope) differenziert werden.
- (d) Mit der Videobeobachtung sind Smolts mit einer Länge kleiner als 25 cm nicht von anderen Salmonidenarten zu unterscheiden.

Die Zählungen werden durchgeführt von Saumon-Rhin unter Kontrolle der ONEMA mit technischer und finanzieller Unterstützung folgender Partner :

