



Fischpass Gamsheim : Fischzählung vom 1. Januar bis 15. Mai 2019 (a)

**AGENCE FRANÇAISE
POUR LA BIODIVERSITÉ**
Établissement public du ministère de l'Environnement

Jahr 2019													Gesamt	Jährliche Zahlen		
Jan.	Feb.	März	April	15. Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Durschnitt 5 Vorig. Jahr		Minimum	Maximum	
														Seil 2006		

Langdistanzwanderer

Aal (b)	0	0	0	0	1								1	22 873	5 942	70 678
Lachs	2	4	8	3	1								18	87	23	152
Meerforelle	0	0	3	2	0								5	80	32	145
Maifisch	0	0	0	1	4								5	66	0	161
Meerneunauge	0	0	0	1	0								1	32	0	110
Neunauge (sp. Fluss)	0	0	0	0	0								0	1	0	3

Kurz- und Mitteldistanzwanderer

Art nicht erkennbar	0	0	3	0	4								7	138	-	-
Äsche	0	0	0	0	0								0	1	0	2
Bachforelle	0	0	3	2	1								6	81	23	163
Barbe	2	0	10	112	39								163	2 441	1 543	8 606
Barsch	0	0	0	0	0								0	155	32	515
Brachse	0	0	81	401	164								646	3 600	1 139	20 075
Brachse (klein) (c)	0	0	0	3	15								18	284	210	627
Döbel	0	0	12	15	2								29	86	27	208
Graskarpfen	0	0	0	0	0								0	4	0	9
Gründling	0	0	0	0	0								0	0	0	13
Güster	0	0	0	0	0								0	0	0	1
Hecht	0	0	9	6	3								18	4	1	7
Karusche	0	0	0	0	0								0	1	0	8
Karpfen	0	0	0	0	1								1	20	0	27
Nase	2	13	1 347	855	4								2 221	3 802	759	9 210
Rapfen	0	0	30	78	8								116	2 011	275	5 283
Regenbogenforelle	0	0	0	0	0								0	0	0	1
Rotauge	0	0	38	19	6								63	161	98	723
Salmenartige (klein) (d)	0	0	4	2	0								6	1	0	8
Schleie	0	0	0	0	0								0	10	6	34
Ukelei	0	0	0	0	0								0	969	210	4 115
Wels	0	0	0	0	0								0	103	16	193
Gesamt	6	17	1 548	1 500	253	0	0	0	0	0	0	0	3 324	37 011	11 506	82 351
<i>Durschnitt 5 Vorig. Jahr</i>	18	24	1 068	4 605	4 346	14 290	8 953	1 412	1 406	577	215	97				
<i>Minimum monatlich</i>	0	0	0	463	854	2 032	784	276	254	250	69	5				
<i>Maximum monatlich</i>	85	281	5 918	19 875	17 877	37 747	30 528	3 783	4 891	1 612	680	234				

- (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 AFB mit technischer und finanzieller Unterstützung folgender Partner :



AGENCE FRANÇAISE
POUR LA BIODIVERSITÉ



CONSEIL DÉPARTEMENTAL
BAS-RHIN

www.bas-rhin.fr



voies
navigables
de France



EDF



CERGA



FÉDÉRATION NATIONALE
PÊCHE



FÉDÉRATION DÉPARTEMENTALE
PÊCHE 67



FÉDÉRATION DÉPARTEMENTALE
PÊCHE 68



LANDESFISCHEREIVERBAND
BADEN-WÜRTTEMBERG e.V.



Regierungspräsidium
Freiburg



Baden-Württemberg
MINISTERIUM FÜR UMWELT UND VERKEHR