

	Jahr 2008												Gesamt	
	Januar	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.		
Langdistanzwanderer														
Lachs	4	2	2	4	31	23	4	1	4	7	1	3	86	Lachs
Meerforelle	2	1	0	0	1	46	19	2	2	10	15	3	101	Meerforelle
Maifisch	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	Maifisch
Meerneunauge	0	0	0	1	142	2	0	0	0	0	0	0	145	Meerneunauge
Kurz- und Mitteldistanzwanderer														
Äsche	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Äsche
Bachforelle	1	0	2	0	3	4	1	1	0	0	1	0	13	Bachforelle
Barbe	0	0	7	281	1 086	472	70	24	38	62	24	0	2 064	Barbe
Barsch	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	3	Barsch
Brachse	0	0	2	1 155	1 351	331	84	13	3	2	0	0	2 941	Brachse
Brachse (klein) (b)	0	0	0	8	16	6	0	0	0	0	0	0	30	Brachse (klein) (b)
Coregone	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Coregone
Döbel	0	1	13	56	68	4	0	1	2	0	0	0	145	Döbel
Graskarpfen	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	Graskarpfen
Groppe	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Groppe
Gründling	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Gründling
Güster	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Güster
Hasel	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	3	Hasel
Hecht	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Hecht
Karusche	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	Karusche
Karpfen	0	0	0	0	1	1	0	0	2	0	0	0	4	Karpfen
Nase	1	13	66	489	93	24	0	3	4	21	5	1	720	Nase
Rapfen	0	0	2	421	1 245	201	75	63	108	7	0	0	2 122	Rapfen
Regenbogenforelle	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	2	Regenbogenforelle
Rotauge	0	0	1	5	8	3	4	12	13	37	1	0	84	Rotauge
Rotfeder	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	Rotfeder
Salmenartige (klein) (c)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Salmenartige (klein) (c)
Schleie	0	0	0	0	3	3	2	1	0	0	0	0	9	Schleie
Wels	0	0	0	0	5	5	5	1	0	0	0	0	16	Wels
Zander	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	2	Zander
Zobel	0	0	0	0	0	0	5	74	44	0	0	0	123	Zobel
Gesamt (a)	8	17	95	2 421	4 053	1 129	270	200	225	148	47	7	8 620	Gesamt (a)
Weitere Arten - Zählung erheblich beeinträchtigt (d)														
Aal	0	0	0	0	38	6 823	5 654	350	13	8	0	0	12 886	Aal
Ukelei	0	0	0	0	0	4	0	0	714	8	0	0	726	Ukelei
Gesamt (e)	8	17	95	2 421	4 091	7 956	5 924	550	952	164	47	7	22 232	Gesamt (e)

- (a) Die Zählung von Fischen erfolgt am Fischpass primär mittels Videoaufzeichnung. Während des Reuseneinsatzes werden die Ergebnisse der Reusenzählungen herangezogen. Seit Inbetriebnahme des Fischpasses im Juni 2000 konnten insgesamt 35 Fischarten nachgewiesen werden.
- (b) Mit der Videobeobachtung können Brachsenartige kleiner etwa 30 cm Länge nicht eindeutig nach Arten (Brachse, Zobel, Zope) differenziert werden.
- (c) Mit der Videobeobachtung sind Smolts mit einer Länge kleiner als 25 cm nicht von anderen Salmonidenarten zu unterscheiden.
- (d) Die Zählangaben zum Aal sind nicht repräsentativ für den Aalaufstieg am Fischpass. Direktbeobachtungen beim Aal haben gezeigt, dass die tatsächliche Aufstiegszahlen um ein Vielfaches höher liegen. Die vorgestellten Angaben zum Aal können jedoch zu Vergleichszwecken mit anderen Untersuchungsjahren bedingt herangezogen werden. Auch bei der Massen-Fischart Ukelei werden die Aufstiege nicht vollständig erfasst. Aufgrund der technischen Rahmenbedingungen an der Zählstation sind die Zählungen zusätzlich für Jungfische anderer Arten sowie für Fischarten geringer Größe (kleiner etwa 12 - 15 cm Körperlänge) zum Teil ungenau.
- (e) Bei der angegebenen Gesamtzahl handelt es sich um einen Minimalwert. Aus oben genannten Gründen ist die tatsächliche Aufstiegszahl von Fischen am Fischpass höher.

<p>Die Zählungen werden durchgeführt von : Saumon-Rhin, ONEMA, Landesfischereiverband Baden e.V. und durch das Regierungspräsidium Karlsruhe mit technischer und finanzieller Unterstützung folgender Partner :</p>						<p>Fischpass Finanzierung :</p>					
<p>Ministère de l'Énergie, du Développement Durable et de l'Énergie Direction Régionale de l'Énergie</p>						<p>Bundesministerium für Verkehr, Bau- und Wohnungswesen Baden-Württemberg MINISTERIUM FÜR UMWELT UND VERKEHR</p>					