

Streckenabschnitt Süd
einseitiger Ausbau nach Westen
Ergebnistabelle

	Inanspruchnahme				% von Schutzgebiet, LRT, Habitat	Fläche (ha) lt. MAP	Populationsgröße gemäß SDB	Orientierungswert nach Lambrecht & Trautner 2007	
	Ostseite (m²)	Westseite (m²)	Summe (m²)	Summe (ha)					
FFH-Gebiet 'Taubergießen, Elz und Ettenbach'									
Fläche Schutzgebiet	170	20.980	21.150	2,12	0,043	4.929			
LRT 6510 Magere Flachland-Mähwiesen	0		0	0,00	0,000	246			
LRT 91E0 Auenwälder mit Alnus glutinosa u. Fraxinus excelsior	90		90	0,01	0,040	23			1.000 m²
LRT 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe	80	270	350	0,04	0,125	28			500 m²
LR Gelbbauchunke (1193)	0	0	0	0,00	k.A.				
LR Bechsteinfeldermaus (1323)	170	18.200	18.370	1,84	k.A.		k.A.	1.600 m²	erheblich
LR Großes Mausohr (1324)	170	18.200	18.370	1,84	k.A.		1.000 Individuen	1,6 ha	erheblich
LR Wimpersfeldermaus (1321)	170	18.200	18.370	1,84	k.A.		0 Individuen	1.600 m²	erheblich
LR Helm-Azurjungfer (1044)	0	0	0	0,00	k.A.		11-50 Individuen		
LR Großer Feuerfalter (1060)	0	7.290	7.290	0,73	k.A.		0 Individuen, Kat. C	640 m²*	erheblich
LR Hirschkäfer (1083)	0	4.820	4.820	0,48	k.A.		0 Individuen	640 m²*	erheblich
LR Bitterling	80	270	350	0,04	k.A.		k.A.	k.A.	
LR Lachs	80	270	350	0,04	k.A.		k.A.	k.A.	
LR Bachneunauge	0	0	0	0,00	k.A.		0 Individuen	k.A.	
LR Gemeine Flussmuschel (1032)	80	270	350	0,04	k.A.		500 Individuen	10 m²*	erheblich
LR Grüne Flußjungfer (1037)	220	0	220	0,02	k.A.		0 Individuen	40 m²*	erheblich

*wenn keine Angaben zur Habitatgröße, dann Grundwert

VS-Gebiet 'Elzniederung zw. Kenzingen und Rust'									
Fläche Schutzgebiet	7.220	22.080	29.300	2,93	0,270	1.085			
Bekassine (Gallinago gallinago)	0	0	0	0,00					
Bruchwasserläufer (Tringa glareola)	0	0	0	0,00					
Drosselrohrsänger (Acrocephalus arundinaceus)	0	0	0	0,00					
Kampfläufer (Philomachus pugnax)	0	0	0	0,00					
im gesamten Gebiet gemeldet:									
Baumfalke (Falco subbuteo)	7.220	22.080	29.300	2,93	0,270	1.085	2 Brutpaare	10 ha	
Kiebitz (Vanellus vanellus)	7.220	22.080	29.300	2,93	0,270	1.085	10-15 Brutpaare und 2.300 Individuen Sammlung	400 m²	erheblich
Kornweihe (Circus cyaneus)	7.220	22.080	29.300	2,93	0,270	1.085	5-10 Individuen Überwinterung	2,6 ha	erheblich
Neuntöter (Lanius collurio)	7.220	22.080	29.300	2,93	0,270	1.085	8-10 Brutpaare	400 m²	erheblich
Rotmilan (Milvus milvus)	7.220	22.080	29.300	2,93	0,270	1.085	0-1 Brutpaar	10 ha	
Raubwürger (Lanius excubitor)	7.220	22.080	29.300	2,93	0,270	1.085	0-3 Brutpaare	1.600 m²	erheblich
Hohltaube	7.220	22.080	29.300	2,93	0,270	1.085	44 Individuen Sammlung	k.A.	
Schwarzkehlchen (Saxicola rubicola/torquata)	7.220	22.080	29.300	2,93	0,270	1.085	0-3 Brutpaare	k.A.	
Schwarzmilan (Milvus migrans)	7.220	22.080	29.300	2,93	0,270	1.085	1-3 Brutpaare	10 ha	
Wachtel (Coturnix coturnix)	7.220	22.080	29.300	2,93	0,270	1.085	0-15 Brutpaare	k.A.	
Weißstorch (Ciconia ciconia)	7.220	22.080	29.300	2,93	0,270	1.085	6-8 Brutpaare und 57 Individuen sammlung	10 ha	