

Streckenabschnitt Süd
einseitiger Ausbau nach Osten
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	410	8.710	9.120	0,91	0,019	4.929			
LRT 6510 Magere Flachland-Mähwiesen	0	0	0	0,00	0,000	246			
LRT 91E0 Auenwälder mit Alnus glutinosa u. Fraxinus excelsior	200	0	200	0,02	0,088	23			1.000 m²
LRT 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe	200	130	330	0,03	0,118	28			500 m²
LR Gelbbauchunke (1193)	0	0	0	0,00		k.A.			
LR Bechsteinfeldermaus (1323)	400	6.200	6.600	0,66		k.A.	k.A.	1.600 m²	erheblich
LR Großes Mausohr (1324)	400	6.200	6.600	0,66		k.A.	1.000 Individuen	1,6 ha	
LR Wimpersfeldermaus (1321)	400	6.200	6.600	0,66		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	580	580	0,06		k.A.	0 Individuen, Kat. C	640 m²*	
LR Hirschkäfer (1083)	0	1.560	1.560	0,16		k.A.	0 Individuen	640 m²*	erheblich
LR Bitterling	200	130	330	0,03		k.A.	k.A.	k.A.	
LR Lachs	200	130	330	0,03		k.A.	k.A.	k.A.	
LR Bachneunauge	0	0	0	0,00		k.A.	0 Individuen	k.A.	
LR Gemeine Flussmuschel (1032)	200	130	330	0,03		k.A.	500 Individuen	10 m²*	erheblich
LR Grüne Flußjungfer (1037)	450	0	450	0,05		k.A.	0 Individuen	40 m²*	erheblich

*wenn keine Angaben zur Habitatgröße, dann Grundwert

VS-Gebiet 'Elzniederung zw. Kenzingen und Rust'									
	Ostseite (m²)	Westseite (m²)	Summe (m²)	Summe (ha)	% von Schutzgebiet, LRT, Habitat	Fläche (ha) lt. MAP	Populationsgröße gemäß SDB	Orientierungswert nach Lambrecht & Trautner 2007	
Fläche Schutzgebiet	20.850	7.180	28.030	2,80	0,258	1.085			
Bekassine (Gallinago gallinago)			0	0,00					
Bruchwasserläufer (Tringa glareola)			0	0,00					
Drosselrohrsänger (Acrocephalus arundinaceus)			0	0,00					
Kampfläufer (Philomachus pugnax)			0	0,00					
im gesamten Gebiet gemeldet:									
Baumfalke (Falco subbuteo)	20.850	7.180	28.030	2,80	0,258	1.085	2 Brutpaare	10 ha	
Kiebitz (Vanellus vanellus)	20.850	7.180	28.030	2,80	0,258	1.085	10-15 Brutpaare und 2.300 Individuen Sammlung	400 m²	erheblich
Kornweihe (Circus cyaneus)	20.850	7.180	28.030	2,80	0,258	1.085	5-10 Individuen Überwinterung	2,6 ha	erheblich
Neuntöter (Lanius collurio)	20.850	7.180	28.030	2,80	0,258	1.085	8-10 Brutpaare	400 m²	erheblich
Rotmilan (Milvus milvus)	20.850	7.180	28.030	2,80	0,258	1.085	0-1 Brutpaar	10 ha	
Raubwürger (Lanius excubitor)	20.850	7.180	28.030	2,80	0,258	1.085	0-3 Brutpaare	1600 m²	erheblich
Hohltaube	20.850	7.180	28.030	2,80	0,258	1.085	44 Individuen Sammlung	k.A.	
Schwarzkehlchen (Saxicola rubicola/torquata)	20.850	7.180	28.030	2,80	0,258	1.085	0-3 Brutpaare	k.A.	
Schwarzmilan (Milvus migrans)	20.850	7.180	28.030	2,80	0,258	1.085	1-3 Brutpaare	10 ha	
Wachtel (Coturnix coturnix)	20.850	7.180	28.030	2,80	0,258	1.085	0-15 Brutpaare	k.A.	
Weißstorch (Ciconia ciconia)	20.850	7.180	28.030	2,80	0,258	1.085	6-8 Brutpaare und 57 Individuen sammlung	10 ha	