

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet

Oberrheinisches Tiefland

Regionale Einheit

1/03al Staubereiche der ehemaligen Rheinaue

Standortskundliche Höhenstufe

planar

Höhenverbreitung (Wald)

153 (112 bis 201) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)*

10,2 (10-10,4) Ø Temp. / Jahr [°C]

16,8 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

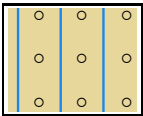
824 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

421 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

* die Klimadaten sind regionalisiert und auf die Regional-Zonale Einheit bezogen

HHfksI

Eschenwald auf feuchtem kiesgründigem Schlick der Hohen Hartholzaue



bläsh'braun
blaue Senkrechtstriche
schwarze Kringle (systematisch verteilt)

Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe: **Feucht**

in der


Gruppe der Schlicke der Hohen Hartholzaue (HHA)

(Schluffig-lehmige Schlick- und feinsandige Standorte der Hohen Hartholzaue. Mittlere Überflutungsdauer (1.4.-30.9.): 1- 2 Tage)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standorte der Hohen Hartholzaue Schlickböden mit kiesigem Unterboden in 3 bis 7 dm Tiefe
	Bodentyp	Kalkpaternia-Gley bis Auenpararendzina-Gley
	Humusform	Mull
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	keine Eingabe
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Anemone nemorosa-, Convallaria majalis-, Circaea lutetiana-, Rubus caesius - Gruppe
	Aufnahmen	3 Vegetationsaufnahmen (2006)
	Natürliche Waldgesellschaft	Eschen-Ulmen-Wald (typisch); Eschen-Ulmen-Wald mit Alnus
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Gemeine Esche
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn, Feldahorn, Feldulme, Flatterulme, Hainbuche (Weißbuche), Schwarzerle (Roterle), Silberpappel, Spitzahorn, Stieleiche, Traubenkirsche
	Pionierbaumart(en)	

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
Baumarteneignung	geeignet (g)	Es	1	2	1	
	geeignet bis möglich (g/m)	FIUI	1	2	2	
	möglich (m)	HBu	2	2	2	
		StEi	2	2	2	
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	SPa	2	2	3	
	wenig geeignet (w)	SiWei	3	2	2	
		SAh	2	2	3	
		BAh	2	2	3	
	wenig- bis ungeeignet (w/u)	RBu	3	2	3	
	ungeeignet (u)	VKir	3	2	3	
	sonstige Laubbaumarten	FAh, FeUI, SiPa, TrKir, WLi				
	sonstige Nadelbaumarten	-				
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	8,4 ha				
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	gelegentlich/zerstreut (0,14 %)				
	Kartierzeitraum	2000-09 - 100 %				
Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_1_03alpha_planar.pdf				
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_1_03alpha_planar.pdf				
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_1_03alpha_planar.pdf				
	Zugehörige Kartierobjekte	9961, 10012				

Impressum



Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg
 Abt. Waldnaturschutz
 Wonnhaldestr. 4
 79100 Freiburg
 Waldnaturschutz.FVA-BW@Forst.bwl.de

Datenquelle:

© Standortdaten: Landesforstverwaltung BW

Technische Realisierung:

IDaMa GmbH, www.idama.de