

**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]

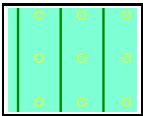
824 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

421 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

THgfk

Weiden-Ulmen-Wald auf grundfeuchtem Kies der Tiefen Hartholzaue



Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

Grundfeucht (bis mäßig frisch), mit periodischer Überflutung

blaßblaugrün
d'grüne Senkrechtstriche
d'gelbe Kringel (systematisch verteilt)

in der


Gruppe der Kiese der Weichholz/Hartholz-Übergangsaue (ÜA) und der Tiefen Hartholzaue (THA)

(Grundfeuchte bis wechsellasse kiesige Standorte der Weichholz-/Hartholz-Übergangsaue und der Tiefen Hartholzaue. Mittlere Dauer Überstau/Überflutung (1.4.-30.9.): > 5 - 25 Tage)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standorte der Weichholzaue bis Tiefen Hartholzaue Tief lagen, Kies in < 4 dm Tiefe
	Bodentyp	Gley-Auenpararendzina
	Humusform	Mull
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Urtica dioica-, Rubus caesius-, Ranunculus ficaria-, Circaea lutetiana-, (Phalaris arundinaceae-, Anemone nemorosa) - Gruppe
	Aufnahmen	keine Vegetationsaufnahmen
	Natürliche Waldgesellschaft	Silberweidenwald mit Hartriegel; stellenweise Eschen-Ulmen-Wald mit Springkraut
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Silberweide, Feldulme, Bruchweide, Flatterulme
	Nebenbaumart(en)	Grauerle (Weißerle), Silberpappel, Stieleiche, Traubenkirsche
	Pionierbaumart(en)	Schwarzpappel

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
Baumarteneignung	geeignet bis möglich (g/m)	SPa	1	2	2	
	möglich (m)	StEi	2	2	1	
	wenig geeignet (w)	SiWei	2	2	3	
		Es	2	2	3	
	biologisch erwünscht (b)	FIUI	1	2	2	
	sonstige Laubbaumarten	FeUI, GraEr, SiPa, TrKir				
	sonstige Nadelbaumarten	-				
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	4,8 ha				
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	selten (0,08 %)				
	Kartierzeitraum	2010-19	-	69,4 %		
		2000-09	-	30,6 %		
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	10022, 9921, 10057				

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