

**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]

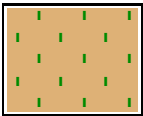
824 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

421 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

**OHSI+**

**Buchen-Bergahorn-Eschen-Wald auf frischem tiefgründigem Schlick der Obersten Hartholzaue**



h'braun  
d'grüne Senkrechtstrichelung

Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

**Frisch bis mäßig frisch**

in der

**Gruppe der Schlicke der Obersten Hartholzaue (OHA)**

(Schluffig-lehmige Schlickstandorte der Obersten Hartholzaue. Mittlere Überflutungsdauer (1.4.-30.9.): < 1 Tag; max. Überflutungsdauer: 5 Tage)


<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standorte der Obersten Hartholzaue und der Altaue Flachlagen mit Schlickauflagen > 7 dm
	<b>Bodentyp</b>	Kalkpaternia
	<b>Humusform</b>	Mull
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Anemone nemorosa-, Circaea lutetiana-, Convallaria majalis-, Rubus caesius-, (Urtica dioica) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	keine Vegetationsaufnahmen
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Artenreicher Buchenwald
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Rotbuche, Bergahorn, Gemeine Esche
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	Feldahorn, Feldulme, Hainbuche (Weißbuche), Spitzahorn, Stieleiche, Vogelkirsche, Winterlinde
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	

Baumarteneignung		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
	geeignet (g)	Es	1	2	1	1
		BAh	1	2	1	1
	geeignet bis möglich (g/m)	SAh	2	2	1	1
		HBu	2	2	1	1
		RBu	1	2	2	1
		StEi	2	2	1	1
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	VKir	3	2	2	1
	wenig- bis ungeeignet (w/u)	SPa	3	2	2	3
		FIUI	3	2	2	3
sonstige Laubbaumarten	FAh, FeUI, WLi					
sonstige Nadelbaumarten	-					

Vorkommen	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	10,4 ha
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	gelegentlich/zerstreut (0,17 %)
	<b>Kartierzeitraum</b>	2000-09 - 100 %

Organisatorisch	<b>Link zur Regionallegende</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_1_03alpha_planar.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_1_03alpha_planar.pdf</a>
	<b>Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_1_03alpha_planar.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_1_03alpha_planar.pdf</a>
	<b>Link zur Vegetationsgruppierung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_1_03alpha_planar.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_1_03alpha_planar.pdf</a>
	<b>Zugehörige Kartierobjekte</b>	9921, 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](http://www.idama.de)