

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Oberrheinisches Tiefland

**Regionale Einheit**

1/03a1 Staubereiche der ehemaligen Rheinaue

Standortskundliche Höhenstufe

planar

Höhenverbreitung (Wald)

153 (112 bis 201) m. ü. NN

Klima 1961-1990 (regionalisiert)

10,2 Ø Temp. / Jahr [°C]

16,8 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

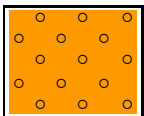
824 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

421 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

kS-

**Buchen-Hainbuchen-Bergahorn-Wald auf mäßig trockenem kiesgründigem Sand**



orange  
schwarze Kringle (systematisch verteilt)

**Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe** Mäßig trocken

in der

**Gruppe der Sande und Kiese der Altaue und der Obersten Hartholzaue (OHA)**

(Kiesig-sandige Standorte der Altaue und der Obersten Hartholzaue)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standorte der Obersten Hartholzaue und der Altaue hochgelegene Flachlagen mit Sand über Kies in 4-7 dm Tiefe
	<b>Bodentyp</b>	Auenpararendzina
	<b>Humusform</b>	Mull bis Mullmoder
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Anemone nemorosa-, Convallaria majalis-, Carex alba-, (Urtica dioica-, Circaea lutetiana) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	5 Vegetationsaufnahmen (2003 bis 2005)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Artenreicher Buchenwald; Seggen-Buchenwald
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Rotbuche, Hainbuche (Weißbuche), Bergahorn
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	Feldahorn, Feldulme, Gemeine Esche, Grauerle (Weißerle), Silberpappel, Spitzahorn, Stieleiche, Vogelkirsche, Wildapfel, Wildbirne, Winterlinde
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	Sandbirke (Hängebirke)

Baumarteneignung	Konkurrenzkraft Pfléglichkeit Sicherheit Leistung					
	möglich (m)	HBu	1	2	1	3
		RBu	1	2	2	3
	möglich bis weniger geeignet (m/w)	SAh	2	2	1	3
	weniger geeignet (w)	VKir	2	2	2	3
		Es	2	2	2	3
		BAh	2	2	2	3
		StEi	2	2	1	3
	ungeeignet (u)	FIUI	3	2	2	3
	sonstige Laubbaumarten	FAh, Rob, SaBi, WLi, WNuß				
sonstige Nadelbaumarten	-					


  

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	12 ha			
	Anteil innerhalb der Regionallegende	gelegentlich/zerstreut (0,21 %)			
	Kartierzeitraum	ab 2010	-	14,4 %	
		2000-09	-	85,6 %	

Organisatorisch	Link zur Regionallegende	<a href="http://www.fva-bw.de/forschung/woe/stoka/legenden/Leg_1_03alpha_planar.pdf">http://www.fva-bw.de/forschung/woe/stoka/legenden/Leg_1_03alpha_planar.pdf</a>			
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	<a href="http://www.fva-bw.de/forschung/woe/stoka/legenden/BaEig_1_03alpha_planar.pdf">http://www.fva-bw.de/forschung/woe/stoka/legenden/BaEig_1_03alpha_planar.pdf</a>			
	Link zur Vegetationsgruppierung	<a href="http://www.fva-bw.de/forschung/woe/stoka/legenden/VegGru_1_03alpha_planar.pdf">http://www.fva-bw.de/forschung/woe/stoka/legenden/VegGru_1_03alpha_planar.pdf</a>			
	Zugehörige Kartierobjekte	9921, 10012, 10057, 9934, 9939			

Impressum



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

Datenquelle:

© Standortdaten: Landesbetrieb ForstBW

Technische Realisierung:

IDaMa GmbH, Freiburg [www.idama.de](http://www.idama.de)