

**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]

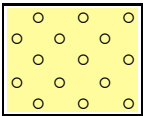
824 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

421 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

**HHK-**

**Bergahorn-Hainbuchen-Eschen-Wald auf mäßig trockenem Kies der Hohen Hartholzaue**



h'gelb  
schwarze Kringle (systematisch verteilt)

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Mäßig trocken**

in der

**Gruppe der Sande und Kiese der Hohen Hartholzaue (HHA)**

(Kiesig sandige Standorte der Hohen Hartholzaue. Mittlere Überflutungsdauer (1.4.-30.9.): 1- 2 Tage)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standorte der Hohen Hartholzaue hochgelegene Flachlagen mit Kies in < 4 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-, Circaea lutetiana-, (Urtica dioica-, Rubus caesius) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	11 Vegetationsaufnahmen (2004 bis 2009)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Eschen-Ulmen-Wald (typisch)
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Bergahorn, Hainbuche (Weißbuche), Gemeine Esche
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	Feldahorn, Feldulme, Grauerle (Weißerle), Rotbuche, Silberpappel, Spitzahorn, Stieleiche, Winterlinde
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	

Baumarteneignung	Konkurrenzkraft Pfléglichkeit Sicherheit Leistung					
	möglich (m)	Es	1	2	2	3
		SAh	1	2	2	3
		BAh	1	2	2	3
		HBu	1	2	2	3
		StEi	1	2	2	3
	wenig geeignet (w)	RBu	2	2	3	3
	wenig- bis ungeeignet (w/u)	SiWei	3	2	2	3
	ungeeignet (u)	SPa	3	2	3	3
		VKir	3	2	3	3
sonstige Laubbaumarten		FAh, FeUl, SiPa, WLi, WNuß				
sonstige Nadelbaumarten		-				


  

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit		21,1 ha		
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende		gelegentlich/zerstreut (0,35 %)		
	Kartierzeitraum	2010-19	-	13,6 %	
		2000-09	-	86,4 %	

Organisatorisch	Link zur Regionallegende		<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>		
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung		<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>		
	Link zur Vegetationsgruppierung		<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>		
	Zugehörige Kartierobjekte		9921, 9961, 10022, 10012, 10057, 9960		

## 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)