

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Oberrheinisches Tiefland

**Regionale Einheit**

1/02a1 Kinzig-Murg-Rinne

Standortskundliche Höhenstufe

planar

Höhenverbreitung (Wald)

109 (88 bis 159) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)\*

10,2 Ø Temp. / Jahr [°C]

16,9 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

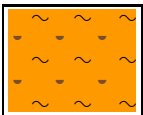
759 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

362 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

**bwflS**

**Buchen-Hainbuchen-Wald auf basenreichem wechselfeuchtem lehmigem Sand**



orange  
d'braune Punkt, unten halbiert  
schwarze Wellenlinien

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Wechselfeucht**

in der

**Öko-Serie der mehr oder weniger wechselfeuchten lehmigen Sande und sandigen Lehme**

(Mehr als 30/40 cm lockerer, kiesfreier oder kieshaltiger lehmiger Sand bis sandiger Lehm aus fluviatilen Ablagerungen der Niederterrasse und der Flussaue mit Staunässemerkmalen ab 20 cm, teils über marmoriertem, tonreicherem oder verdichtetem Unterboden aus sandigem, sandig-tonigem und tonigem Lehm, teils über dichtem lehmigem Sand oder lehmig-sandigem Kies; überwiegend tief entkalkt)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Wechselfeuchte Standorte Flachsenken und Mulden; kalkfrei
	<b>Bodentyp</b>	Braunerde-Pseudogley und Parabraunerde-Pseudogley
	<b>Humusform</b>	Mull
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	keine Eingabe
<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Wechselfeuchte Standorte Flachsenken und Mulden; kalkfrei
	<b>Bodentyp</b>	Braunerde-Pseudogley und Parabraunerde-Pseudogley
	<b>Humusform</b>	Mull
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	keine Eingabe
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Lamium galeobdolon-, Ajuga reptans-, Carex brizoides-, Rubus-, Urtica dioica-, (Stachys sylvatica) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	6 Vegetationsaufnahmen (2018 bis 2019)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	

<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Lamium galeobdolon-, Ajuga reptans-, Carex brizoides-, Rubus-, Urtica dioica-, (Stachys sylvatica) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	6 Vegetationsaufnahmen (2018 bis 2019)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	


<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Rotbuche, Hainbuche (Weißbuche)
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Rotbuche, Hainbuche (Weißbuche)
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	

<b>Baumarteneignung</b>	<b>sonstige Laubbaumarten</b>	-
	<b>sonstige Nadelbaumarten</b>	-
<b>Baumarteneignung</b>	<b>sonstige Laubbaumarten</b>	-
	<b>sonstige Nadelbaumarten</b>	-

<b>kommen</b>	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	1,2 ha

<b>Vorkommen</b>	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	selten (0,09 %)
	<b>Fläche der Standorteinheit</b>	1,2 ha
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	selten (0,09 %)
<b>Organisatorisch</b>	<b>Link zur Regionallegende</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_1_02al_planar.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_1_02al_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_02al_planar.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_1_02al_planar.pdf</a>
	<b>Link zur Vegetationsgruppierung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_1_02al_planar.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_1_02al_planar.pdf</a>
	<b>Zugehörige Kartierobjekte</b>	10071
<b>Organisatorisch</b>	<b>Link zur Regionallegende</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_1_02al_planar.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_1_02al_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_02al_planar.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_1_02al_planar.pdf</a>
	<b>Link zur Vegetationsgruppierung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_1_02al_planar.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_1_02al_planar.pdf</a>
	<b>Zugehörige Kartierobjekte</b>	10071

## 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)  
 Freiburg