

**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]

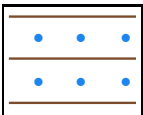
759 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

362 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

FIAB

Eschen-Schwarzerlen-Wald auf feuchtem lehmigem Auftragsboden



Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

Feucht

weiß
d'braune Querstriche
blaue Punkte

in der

Gruppe der Auftragsböden mit Grundwasseranschluss

(Grundwasserbeeinflusste Auftragsböden, Rekultivierungsflächen; künstlich aufgeschüttete oder umgelagerte Böden aus verschiedenen Substraten, häufig Fremdmaterial; wechselnde Gründigkeit und Bodenartenzusammensetzung; Humusaufgabe teilweise fehlend; die Standorte lassen sich keiner aus natürlicher Bodenbildung entstandener Öko-Serie zuordnen)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Auftragsböden lehmiger Auftragsboden
	Bodentyp	Kultosol
	Humusform	Feuchtmull
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	keine Eingabe
Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Auftragsböden lehmiger Auftragsboden
	Bodentyp	Kultosol
	Humusform	Feuchtmull
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	keine Eingabe
Vegetation	Ökologische Artengruppen	
	Aufnahmen	keine Vegetationsaufnahmen
	Natürliche Waldgesellschaft	

Vegetation	Ökologische Artengruppen
	Aufnahmen keine Vegetationsaufnahmen
	Natürliche Waldgesellschaft

Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en) Gemeine Esche, Schwarzerle (Roterle)
	Nebenbaumart(en)
	Pionierbaumart(en)
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en) Gemeine Esche, Schwarzerle (Roterle)
	Nebenbaumart(en)
	Pionierbaumart(en)

Baumarteneignung	sonstige Laubbaumarten -
	sonstige Nadelbaumarten -
Baumarteneignung	sonstige Laubbaumarten -
	sonstige Nadelbaumarten -

kommen	Fläche der Standortseinheit 1,2 ha

Vorkommen	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	selten (0,09 %)
	Fläche der Standorteinheit	1,2 ha
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	selten (0,09 %)
Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_1_02al_planar.pdf
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_1_02al_planar.pdf
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_1_02al_planar.pdf
	Zugehörige Kartierobjekte	10071
Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_1_02al_planar.pdf
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_1_02al_planar.pdf
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_1_02al_planar.pdf
	Zugehörige Kartierobjekte	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
 Freiburg