

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet

Baar-Wutach

Regionale Einheit

5/03 Obere Wutach und Bonndorfer Platte

Standortskundliche Höhenstufe

montan

Höhenverbreitung (Wald)

806 (531 bis 1090) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)*

6,8 (5,5-7,2) Ø Temp. / Jahr [°C]

13,3 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

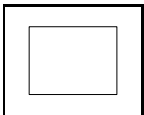
1071 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

444 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

gL

Tannen-Buchen-Wald auf mäßig frischem tiefgründigem grusigem Lehmboden



Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig frisch

in der


Öko-Serie der tiefgründigen grusigen Lehmböden

(Tiefgründige, mindestens 40, meist mehr als 60 cm, steinarme bis schwach steinige, unterschiedlich grusige, sandige Lehme aus Granitverwitterung, im Übergangsbereich zum Buntsandstein stärker sandig-lehmiger Oberboden)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Flachlagen
	Bodentyp	Braunerde und Parabraunerde
	Humusform	Mull bis Mullmoder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	keine Eingabe
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Milium effusum-, Rubus-, Ajuga reptans-, Deschampsia flexuosa-, Vaccinium myrtillus-, Luzula luzuloides-, (Urtica dioica-, Asarum europaeum-, Stachys sylvatica) - Gruppe
	Aufnahmen	5 Vegetationsaufnahmen (2017)
	Natürliche Waldgesellschaft	
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Weißtanne, Rotbuche
	Nebenbaumart(en)	
	Pionierbaumart(en)	

Baumarteneignung	sonstige Laubbaumarten	-
	sonstige Nadelbaumarten	-
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit 0 ha	
Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_5_03_montan.pdf
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_5_03_montan.pdf
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_5_03_montan.pdf

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, Freiburg www.idama.de