

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet

Odenwald

Regionale Einheit

2/02 Südwestlicher Buntsandstein-Odenwald

Standortskundliche Höhenstufe

kollin

Höhenverbreitung (Wald)

296 (111 bis 448) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)*

9,6 Ø Temp. / Jahr [°C]

16,1 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

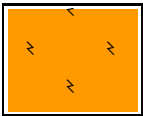
877 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

410 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

sIRH-

Buchen-Traubeneichen-Wald auf mäßig trockenem sandig-lehmigem Rutschhang



orange
schwarze Rutschpfeile

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig trocken, stellenweise trocken

in der


Gruppe der Rutschhänge

(Steile bis sehr steile, unruhige Hangpartien; meist aktive Rutschungen mit hufeisenförmigen Hohlformen, exponierten Felsstufen und beweglichem, stark steinigem Oberboden; örtlich auch zeitweise beruhigt, mit treppenartigen Gleitschollen und säbelwüchsigen Beständen)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Sonstige, morphologisch bedingte Standortseinheiten Schroffe, sonnseitige Steilhänge mit beweglichem, lockerem Oberboden; Rutschung überwiegend aktiv
	Bodentyp	kolluvial beeinflusste Braunerde
	Humusform	Mull, Mullmoder, Moder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	keine Eingabe
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Rubus-, Deschampsia flexuosa-, Milium effusum - Gruppe
	Aufnahmen	keine Vegetationsaufnahmen
	Natürliche Waldgesellschaft	
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Traubeneiche
	Nebenbaumart(en)	
	Pionierbaumart(en)	

Baumarteneignung	sonstige Laubbaumarten	-
	sonstige Nadelbaumarten	-
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit 0 ha	
Organisatorisch		

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