Bayerisches Landesamt für **Umwelt**



Immissionsökologisches Messnetz

Dauerbeobachtungsstation DBS Weibersbrunn

Standort

Regierungsbezirk Unterfranken

Adresse Weihersgrund am

> Metzenbach im Bischbrunner Forst

97836 Bischbrunn

UTM-Koordinaten 32 532.152

32 5.528.074

Geografische Koor-49.904187 9.447742 dinaten (dezimal) Höhe über NN

414 m



Standortcharakterisierung, Inbetriebnahme

EU-Code / lokaler Code DEBY149 / 205 WBB

Waldlichtung in Talaue im südöstlichen Spessart fernab Charakterisierung

direkter Emissionseinflüsse

Art der Station (EoI) HG - Hintergrund

LA-R - ländliches Gebiet - regional Stationsumgebung (EoI)

Naturschutzgebiet Weihersgrund Flora-Fauna-Habitat Hochspessart

Inbetriebnahme 1995

Aktuelle Ausstattung / Untersuchungen

Elektrischer Bulksammler Versauerung / Eutrophierung / Pflanzenschutzmittel

Wet-Only-Sammler Versauerung / Eutrophierung

Staubniederschlagssammler Metalle

nach Bergerhoff

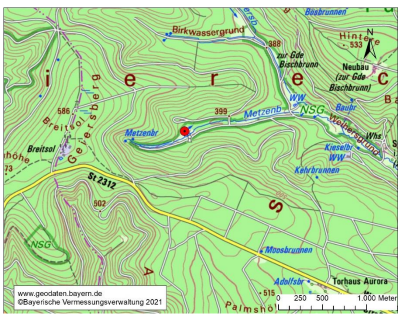
Passivsammler Ammoniak Stickstoffdioxid

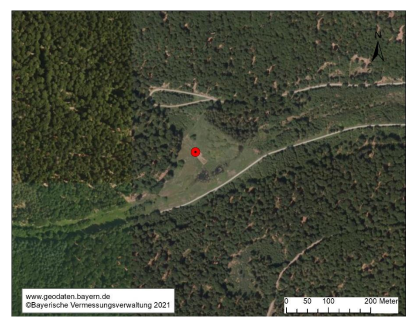
Standardisierte Graskulturen Dioxine & Furane / PCB / PAK / Metalle

Grünkohl Dioxine & Furane / PCB / PAK Sonstige

Messstelle des Integrierten Hydrologischen Monitorings (Messgebiet Stoffeintrag Grundwasser)

Bildliche Dokumentation





Impressum:

Herausgeber:

Bayerisches Landesamt für Umwelt (LfU) Bürgermeister-Ulrich-Straße 160

86179 Augsburg

Telefon: 0821 9071-0

E-Mail: poststelle@lfu.bayern.de www.lfu.bayern.de

Bearbeitung:

LfU Referat 76

Bildnachweis: LfU Referat 76

Stand:

August 2021