

**DEPARTEMENT
BAU, VERKEHR UND UMWELT**
Abteilung für Umwelt

Grundwasser, Boden und Geologie

14. September 2016

BODENMESSNETZ NORDWESTSCHWEIZ - FISLISBACH

Gesamtansicht der Station in Fislisbach



Pro Aluminiumschiene je ein Tensiometer in 20 und 35 cm Bodentiefe.



Mast mit den oberirdischen Messgeräten (Niederschlagsmesser rechts sowie Lufttemperatur und Luftfeuchte links).



Bodenprofil Fislisbach: Braunerde



Fotos: AfU Kanton Aargau, METEOTEST, M. Carizzoni (BABU GmbH)