

Profil 1011055: BDF Nr.55: F-NW2 (Nied II), FMP

Gyttja aus Normallehm (Holozän)

Aufnahmedatum : 07.12.1999	Aufschlussart : bodenkundliche Sondierung allg.
Bearbeiter :	Aufnahmeintensität : Standard-Profilbeschreibung
Projekt : BDF-Grubenprofile (Standard)	Beprobungsintensität : Beprobung gestörter Proben - alle Horizonte
TK25-Blatt : 5817 Frankfurt am Main West	Klassenzeichen :

Bodensystematik : JG -	Nutzung : G	Erosionsgrad : 0	Humusform :	Nässestufen :
------------------------	-------------	------------------	-------------	---------------

Horizont Unter- grenze [cm]	Horizont- bezeichnung	Bodenart			Hum	Ca.	Wurzeln		Pd	TRD (SV)	Schicht unter- grenze [cm]	Petrographie Stratigraphie Bildungsprozess
		Feinerde	Skelett	Sk-Anteil			Int.	Vert.				
50	I Fro	Ls2			h3	c0	w0		pd3	pt3	50	Normallehm, Holozän, limnisch-fluviatil

verfügbare Labordaten :

Allgemeine Bodenchemiedaten:	<input checked="" type="radio"/>
Schwermetallanalysen:	<input checked="" type="radio"/>
Organische Bodenchemiedaten:	<input checked="" type="radio"/>
Allgemeine Bodenphysikdaten:	<input checked="" type="radio"/>
Korngrößen:	<input checked="" type="radio"/>
Radionuklide:	<input checked="" type="radio"/>

Kennwerte :

Methode :	Wert (mm WS) :
FK-Gesamtprofil TRD (KA4)	185
FK-100 TRD (KA4)	370
nFK-Gesamtprofil TRD (KA4)	93
nFK 100 TRD (KA4)	185