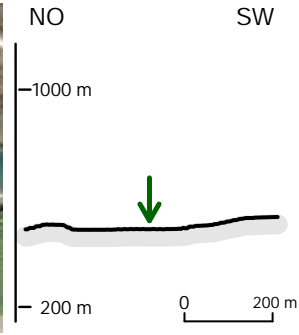


Bodenprofil BB_EH1 (28933), Bern



Standort	28908	Lage	486.1	Stammdaten	
ID Standort	BB_EH1	Hohe	0	ID Beobachtung	28933
persönliche ID	2600534	Kleinrelief	0	Profilart	P
X-Koordinate	1203117	Landschaftselement	TT	Projekt	Bodenprofile mit Bildungszweck
Y-Koordinate	1203117	Neigung [%]	12	Datum	2025-03-05
Genauigkeit Koord.	1	Exposition	135	Kartiert durch	sft3
Gemeinde-Nr.	351	Geländeform	n	Erfasst durch	sft3
Gemeinde	Bern	Klimaeignungszone	B3	QS Labor	nein
Kanton	BE	Nutzungsgebiet		QS Feld	nein
Beschreibung		Skelett UB	0	Anzahl Proben	0
Vegetation	BS	Textur OB	0	Dokumente	1
Flurabstand [cm]	-1	Textur UB	3	Kommentar	
Kalkgrenze [cm]	0	PNG geschätzt [cm]			
Wasserh.gruppe	d	PNG berechnet [cm]	48		
Bodentyp	F	Eignungsklasse			
Untertypen	E0,KR,MM,PA,PD				

Feldbeobachtung

Labormessungen

Nr. (27)	Tiefe von [cm] (28)	Tiefe bis [cm] (28)	Horizont (29)	Horizontüberg. unten	Bodenbereich (ff)	Ausgangsmat. Geologie (62)	Kalkklasse (44)	pH Hellige (46)	OS-Feld [%] (33)	Zersetzungsgrad (cc)	Ton (35/36)	Schluff (37/38)	Sand (39/40)	Kies (41)	Steine (42)	Gesteinstyp (ee)	Technogenes Substrat (hh)	Feuchtigkeit (dd)	Gefügeform/-grösse (31/32)	Porosität (kk)	Bewurzelung (bb)	Wurmtätigkeit (gg)	Ernterückstände (mm)	PNG-Faktor Boden	Farbe Matrix	Farbe Flecken
2	0	10	yAh		OB	AL/X	5	7.0	4.0		12	25	63	2	0		Yb/ Yuh	fe	Kr 2					1.0	10.0YR 3/ 3	
3	10	30	Ah		OB	AL	5	7.0	5.0		12	25	63	1	0		Ybz1	fe	Kr 2/Sp 3					1.0	10.0YR 3/ 3	
4	30	50	CA		OB	AL	5	7.5	2.0		10	25	65	0	0			fe	Sp 4/Ek					0.8	2.5Y 3/ 3	
5	50	70	(A)C		UB	AL/SA	5	7.5	0.5		6	20	74	0	0			fe	Ek					0.1	2.5Y 4/ 4	
6	70	90	C1		UG	AL/SA	5	7.5	0.2		3	15	82	0	0			fe	Ek					0.0	2.5Y 4/ 4	
7	90	130	C2		UG	AL/SA	5	7.5	0.0		0	2	98	0	0			fe	Ek					0.0	2.5Y 4/ 3	

Kommentare Horizonte:

70 - 90 cm: wenige grosse Wurzeln

Durchwurzelungstiefe [cm]: 90; Aufflagemächtigkeit [cm]: 0; Profiltiefe [cm]: 130