

Technische Beschreibung: Puffervermögen im organischen Kohlenstoffhaushalt der Böden 2020 (Umweltatlas)

Informationen zur Datenformatbeschreibung des Puffervermögen im organischen Kohlenstoffhaushalt der Böden 2020.

Tabelle 1 zu Attributen der Ebene 1

Feldname	Feldbedeutung
isu_schl5	Schlüssel ISU5
bgs_neu	Bodengesellschaft (Code)
bgs_neu_bez	Bodengesellschaft (Bezeichnung)
nutzgenese	Nutzung/Genese (Bezeichnung)
nutz_bez	Nutzung (Bezeichnung)
ausgangsm	Ausgangsmaterial (Bezeichnung)
torf_ob_bez	Torfart Oberboden (0-10 cm) (Bezeichnung)
orf_ub_bez	Torfart Unterboden (10-100 cm) (Bezeichnung)
humus_dm	Mächtigkeit der Humusschicht [dm]
humus	Humusgehalt ohne Torfanteil [Masse-%]
humus_real	Humusgehalt mit Torfanteil [Masse-%]
ld	effektive Lagerungsdichte Humusschicht [kg/dm ³]
humusm	Humusmenge [kg/m ²]
humusm_stu	Humusmenge, Stufe (Code)
humusm_stu_bez	Humusmenge, Stufe (Bezeichnung)
corg_vorrat	Kohlenstoffvorrat [kg/m ²]
corg_stu_bez	Kohlenstoffvorrat, Stufe (Bezeichnung)
cpuf_bew_bez	Puffervermögen Kohlenstoffhaushalt, Bewertung (Bezeichnung)



Weitere Datenformatbeschreibungen zum Thema "Kriterien zur Bewertung der Bodenfunktionen" finden Sie unter:

https://gdi.berlin.de/data/ua_boden_3_2020/docs/Datenformatbeschreibung_kriterien_zur_bewertung_der_bodenfunktionen2020.pdf

Ausführliche Informationen finden Sie in den Begleittexten der im Umweltatlas Berlin veröffentlichten Karte 01.11.11

Internet: <https://www.berlin.de/umweltatlas/boden/bodenfunktionskriterien/2020/zusammenfassung/>