

Name: Effektive Durchwurzelungstiefe	Kurz: We_KBK25										
Erläuterung: <ul style="list-style-type: none"> • Herleitung der effektiven Durchwurzelungstiefe • Umsetzung der Verknüpfungsregel 1.11 der „Methodendokumentation Bodenkunde“ der AD-HOC-AG Boden • Systematik nach KA5 Legende (effektive Durchwurzelungstiefe in dm): <table style="margin-left: 20px; border: none;"> <tr><td>Sehr gering</td><td>4 - 6</td></tr> <tr><td>Gering</td><td>6 - 8</td></tr> <tr><td>Mittel</td><td>8 - 10</td></tr> <tr><td>Hoch</td><td>10 - 12</td></tr> <tr><td>Extrem hoch</td><td>>12</td></tr> </table>		Sehr gering	4 - 6	Gering	6 - 8	Mittel	8 - 10	Hoch	10 - 12	Extrem hoch	>12
Sehr gering	4 - 6										
Gering	6 - 8										
Mittel	8 - 10										
Hoch	10 - 12										
Extrem hoch	>12										
Typ: <input checked="" type="checkbox"/> Polygon <input type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> Punkt											
Maßstab: 1 : 25.000 Genauigkeit: 1:50.000											
Quelle: Konzeptbodenkarte 1:25.000 Normalprofile zur KBK25											
Rechte: LUNG											
Erstaufnahme: 2012 Letzte Änderung:											
Bearbeiter: LUNG; Dez. 420, Gerd Anders											
Vollständigkeit: für das Land M-V (Einschränkungen siehe unter Erläuterungen)											
Bezugssystem: <input checked="" type="checkbox"/> Standard (ETRS89 (UTM), Zone33) <input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____											
topologisch geprüft: ja <input checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>											

Flaechen.dbf, linien.dbf, punkt.dbf(Attributtabellen)

Attribut: We	
Typ: NUMERISCH	Länge: 15 Dezimalstellen: 0
Inhalt:	Bedeutung: [Beschreib]
Zahlenwert	Effektive Durchwurzelungstiefe in dm