

| Titel Daten | | | | | | | | | |
|-------------|-------------|------------|--------------------|------------|------------|----------|--------------|--|-------------|
| TK-Nr. | Projekt-Nr. | Profil-ID. | Datum der Aufnahme | Bearbeiter | Rechtswert | Hochwert | Höhe über NN | Aufschlussart/Aufnahme-Intensität/Probenahme | Bemerkungen |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 9 | | 1048 | 09.07.1986 | | 3561435 | 5942500 | 99,99 | n.e. | |

| Aufnahmesituation | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------------|---------|----------------|--------------------------------------|-------------|----------------|--|---------------------------|-------------------------------|-----------|-----------------------------------|-----------------|-------------|
| Relief | | | | | | | Bodenabtrag/-auftrag (Vorgang / Erscheinung) | Nutzungsart/ Versiegelung | Vegetation und Bodenbedeckung | Witterung | Anthrop. Veränd./ bautechn. Maßn. | Bodenorganismen | Bemerkungen |
| Leigung | Exposition | Wölbung | Relief-formtyp | Metrische Angaben zum Relief-formtyp | Mikrorelief | Lage im Relief | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| N1 | W | | n.e. | - | | M | / | F | | | | | |

| Profilkennzeichnung | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------------------|-----------|--------------------|-------|------------------|---------------|----------------|--------------------|-------------|
| Bodenform | | Humusform | Wasserstand u. GOF | | Vernässungs-grad | Erosions-grad | Bodenschätzung | Weitere Unterlagen | Bemerkungen |
| Bodensystematische Einheit | Substratsystematische Einheit | 52 | GWS | Stand | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 |
| | AH/B | 51 | | | 53a | 53b | | | |

| Horizontbezogene Daten I | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------------|------------|--------------|----------------------|----|---------------|-------------|----------------------------|-------------|----|-----------|------------------------------|---------------------------|-------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-----------------|----|----|
| Lfd. Nr | Horizontgrenzen | | Horizont-symbol | Bodenfarbe | Humus-gehalt | Pedogene Merkmale | | | | | | | | Lagerungs-Dichte/ Zers.stufe | Durchwurzelungsintensität | | | | | | | | |
| | Unter-/ Ober-Grenze (cm) | Form, Schärfe u. Lage | | | | Hydromorphiemerkmale | | Boden-feuchte | Kon-sistenz | Sonstige pedogene Merkmale | Bodengefüge | | Hohlräume | | Feinwurzeln | Grobwurzeln | | | | | | | |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | oxidativ | reduktiv | 30 | | | | 31 | 32 | 33 | 34 | | | Gef.form u. Aggr.-größe | Lage-rungs-art | Risse | Poren | Röhren u. Gänge | 37 | 38 |
| 1 | -6 bis -4 | | L | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 2 | -4 bis -3 | | Of | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 3 | -3 bis 0 | | Oh | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | n.e. | | |
| 4 | 0 bis 2 | | Y | | h3 | | | | feu2 | | | | | | | | | | | | Ld3 | | |
| 5 | 2 bis 4 | | Aeh | | h5 | | | | feu2 | | | | | | | | | | | | Ld3 | W6 | |
| 6 | 4 bis 20 | | Ahe | | h2 | | | | feu2 | | | | | | | | | | | | Ld3 | W4 | |
| 7 | 20 bis 30 | | Sw-Ahe | | h2 | e,fl,f1 | | | | | | | | | | | | | | | Ld4 | W3 | |
| 8 | 30 bis 50 | | Ahe-Sw | | h3 | e,fl,f1 | | | feu3 | | | | | | | | | | | | Ld4 | W2 | |
| 9 | 50 bis 70 | | Sw | | h0 | e,fl,f3 | | | feu3 | | | | | | | | | | | | Ld4 | W1 | |
| 10 | 70 bis 100 | | IISd | | h0 | e,fl,f4 | | | feu3 | | | | | | | | | | | | Ld4 | | |

| Horizontbezogene Daten II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------|------------------|--------------------------------------|-----------------------|----|---------------------|------------------|------------------------|---------------------|------------------------|--------------------------|-----|----------------|-------------|---------------|----------------------|--------------------------|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Lfd. Nr | Substratart | Substrat-ge-nese | Merkmale der Substratzusammensetzung | | | | | | | | | | Strati-gra-fie | Bemerkungen | Proben | | | | | | | | | | | |
| | | | Gesamtbodenart | | | Kohlen-stoff-gehalt | Carbo-nat-gehalt | Gesteinskennzeichnung | | | | | | | Ent-nahme-art | Ent-nahme-tiefe (cm) | Nummern gestörter Proben | Nummern unge-störter Proben | | | | | | | | |
| | | | Bodenart/ Torfart | Anteil am Gesamtboden | | | | Boden-ausgangs-gestein | perigla-ziäre Lagen | Grob-boden-komponenten | Substratinhomo-genitäten | | | | | | | | | | | | | | | |
| 42 | 43 | 44a | 44b | 44c | 45 | 46 | 47a | | | | 47b | 47c | 47d | 47e | 48 | 49 | | | | | | | | | | |
| 1 | Auflage | | Auflage | | | | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Auflage | | Auflage | | | | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Auflage | | Auflage | | | | | n.e. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | p-s | p | fSms | | | | | c0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | p-s | p | fSms | | | | | c0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | p-(n)s | p | fSms | X2 | | | | c0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | p-(n)s | p | SI2 | X2 | | | | c0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | p-(n)s | p | SI2 | X2 | | | | c0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | p-s | p | SI2 | X1 | | | | c0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | g-s | g | SI4 | | | | | c0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

