

| | | | |
|-----------------------------|---|-------------------------------------|---|
| Name: | Gewässernetz M-V: Meßstellen Küstengewässer Chemie | | mn_kg_chm |
| Erläuterung: | <p>Das LUNG hält im FIS Güte Daten zu chemischen und biologischen Messungen in Küstengewässern, Fließgewässern und im Grundwasser.</p> <p>Hier werden die Meßstellen ausgewiesen, für die im FIS Güte chemische Meßdaten in Küstengewässern vorliegen. Anfragen zu den Daten können an das Dez. 330 des LUNG, Abt. 3 gestellt werden.</p> | | |
| Typ: | <input type="checkbox"/> Polygon | <input type="checkbox"/> Linie | <input checked="" type="checkbox"/> Punkt |
| Maßstab: | variabel | Genauigkeit: | +/- 1 m |
| Quelle: | FIS Güte LUNG | | |
| Rechte: | LUNG | | |
| Erstaufnahme: | 2015 | Letzte Änderung: | 24. 07. 2017 |
| Bearbeiter: | LUNG, Abt. 3, Dr. Neumann | | |
| Vollständigkeit: | M-V | | |
| Bezugssystem: | <input checked="" type="checkbox"/> Standard: ETRS89 / Zone 33 <input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____ | | |
| topologisch geprüft: | ja | <input checked="" type="checkbox"/> | nein <input type="checkbox"/> |

Attributtabelle:

| Attributname | Attributbedeutung | Verknüpfung | Quelle | Aktualität |
|--------------|-----------------------|-------------|--------|-----------------|
| ms_nr | Meßstelle Nummer | | LUNG | lt. letzt. Änd. |
| ms_name | Meßstelle Name | | LUNG | lt. letzt. Änd. |
| re | Koordinate Rechtswert | | LUNG | lt. letzt. Änd. |
| ho | Koordinate Hochwert | | LUNG | lt. letzt. Änd. |

Attribute:

| | | | | |
|------------------|-------|-------------------|----|------------------------|
| Attribut: | ms_nr | Meßstelle Nummer | | |
| Typ: | c | Länge: | 20 | Dezimalstellen: |
| Inhalt: | | Bedeutung: | | |
| | | | | |

| | | | | |
|------------------|---------|-------------------|----|------------------------|
| Attribut: | ms_name | Meßstelle Name | | |
| Typ: | c | Länge: | 50 | Dezimalstellen: |
| Inhalt: | | Bedeutung: | | |
| | | | | |

| | | | | |
|------------------|----|-----------------------|----|--------------------------|
| Attribut: | re | Koordinate Rechtswert | | |
| Typ: | n | Länge: | 11 | Dezimalstellen: 2 |
| Inhalt: | | Bedeutung: | | |
| | | | | |

| | | | | |
|------------------|----|---------------------|----|--------------------------|
| Attribut: | ho | Koordinate Hochwert | | |
| Typ: | n | Länge: | 10 | Dezimalstellen: 2 |
| Inhalt: | | Bedeutung: | | |
| | | | | |