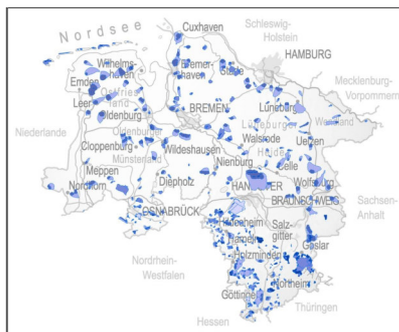


# Trinkwasserschutzgebiete (WSG)

## Feature-Class in File-Geodatabase



### Tags

Bewirtschaftungsgebiete/Schutzgebiete/geregelte Gebiete und Berichterstattungseinheiten, Area management/restriction/regulation zones and reporting units, Regional, INSPIRE, opendata, Trinkwasserschutzgebiet, Grundwasserschutzgebiet, Wasserschutzgebietsverordnung, Trinkwassergewinnung, Vorranggebiet Trinkwassersicherung

### Zusammenfassung

Für dieses Element ist keine Zusammenfassung vorhanden.

### Beschreibung

Ein Trinkwasserschutzgebiet (WSG) ist ein gemäß § 51 Abs. 1 Wasserhaushaltsgesetz (WHG) i. V. m. § 91 Niedersächsisches Wassergesetz (NWG) durch Verordnung festgesetztes Einzugsgebiet von Trinkwasserentnahmestellen der öffentlichen Wasserversorgung, um das Gewässer gegen nachteilige Einwirkungen zu schützen.

Das Trinkwasserschutzgebiet ist in Zonen mit unterschiedlichen Schutzbestimmungen unterteilt: Schutzzone I – Fassungsgebiet, Schutzzone II – Engere Schutzzone, Schutzzone III – Weitere Schutzzone (teilweise unterteilt in III A und III B).

Die Schutzbestimmungen sind nach Schutzzonen gegliedert der jeweiligen Schutzgebietsverordnung zu entnehmen (siehe Link in Attributtabelle unter „RQ\_LINK“).

Es sind sowohl „festgesetzte WSG“ als auch „WSG im Verfahren“ mit Verordnungsentwürfen sowie „vorgesehene WSG“ mit vorläufigen Anordnungen nach § 52 Abs. 2 WHG dargestellt.

Für weitergehende Informationen siehe:

<https://www.nlwkn.niedersachsen.de/startseite/wasserwirtschaft/grundwasser/wasserversorgung/wasserschutzgebiete/wasserschutzgebiete-44035.html>.

Diese Daten sind auch im INSPIRE Datenmodell „Annex 3: Bewirtschaftungsgebiete/Schutzgebiete/geregelte Gebiete und Berichterstattungseinheiten“ erhältlich. Die Bereitstellung erfolgt über die Bundesanstalt für Gewässerkunde (BfG) per Darstellungs- und Downloaddienst, deren URLs in den Transferoptionen angegeben sind.

### Quellennachweis

© 2024, daten@nlwkn.niedersachsen.de

### Nutzungsbeschränkungen

Rechtlich verbindlich sind ausnahmslos die Gebietsabgrenzungen und Flächenangaben in den jeweiligen Verordnungen der Schutzgebiete.

### Ausdehnung

**West** 6.641782    **Ost** 11.488886

**Nord** 53.878164    **Süd** 51.281123

### Maßstabsbereich

**Maximum (vergrößert)** 1:5,000  
**Minimum (verkleinert)** 1:150,000,000

## ArcGIS-Metadaten ►

### Themen und Schlagwörter ►

THEMEN ODER KATEGORIEN DER RESSOURCE [planningCadastre](#)

SCHLAGWÖRTER FÜR THEMA [Bewirtschaftungsgebiete/Schutzgebiete/geregelte Gebiete und Berichterstattungseinheiten, Area management/restriction/regulation zones and reporting units](#)

#### THESAURUS ►

TITEL [GEMET - INSPIRE themes, version 1.0](#)  
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM [2008-06-01 00:00:00](#)

#### ONLINE-RESSOURCENPOSITION

ORT <https://www.eionet.europa.eu/gemet/de/inspire-themes/>

[Ausblenden Thesaurus ▲](#)

SCHLAGWÖRTER FÜR THEMA [Regional](#)

#### THESAURUS ►

TITEL [Spatial scope](#)  
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM [2019-05-22 00:00:00](#)

[Ausblenden Thesaurus ▲](#)

SCHLAGWÖRTER FÜR THEMA [INSPIRE, opendata](#)

SCHLAGWÖRTER FÜR THEMA [Trinkwasserschutzgebiet, Grundwasserschutzgebiet, Wasserschutzgebietsverordnung, Trinkwassergewinnung, Vorranggebiet Trinkwassersicherung](#)

#### THESAURUS ►

TITEL [Semantischer Netzwerk Service \(SNS\)](#)  
ALTERNATIVE TITEL [Semantischer Netzwerk Service \(SNS\) des Umweltbundesamts](#)  
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM [2010-05-04 00:00:00](#)

EDITION [3.0.2](#)

[Ausblenden Thesaurus ▲](#)

[Ausblenden Themen und Schlagwörter ▲](#)

### Bibliografische Angaben ►

TITEL [Trinkwasserschutzgebiete \(WSG\)](#)  
ALTERNATIVE TITEL [Trinkwasserschutzgebiete \(WSG\) nach Schutzzone](#)  
ERSTELLUNGSDATUM [2024-04-24 00:00:00](#)

PRÄSENTATIONSFORMATE [\\* Digitale Karte](#)

#### RESSOURCENKENNUNG

WERT <https://registry.gdi-de.org/id/de.ni.mu.nlwkn.csw/4B93208E-65EC-4580-BBD8-F0B1AB518818>

[Ausblenden Bibliografische Angaben ▲](#)

### Kontakte für bibliografische Angaben ►

#### ZUSTÄNDIGE STELLE

NAME DER PERSON NLWKN – Daten-Servicestelle

NAME DER ORGANISATION Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN)

POSITION DES ANSPRECHPARTNERS NLWKN – Daten-Servicestelle

ROLLE DES ANSPRECHPARTNERS Kontaktstelle

#### KONTAKTINFORMATIONEN ►

##### ADRESSE

E-MAIL-ADRESSE [daten@nlwkn.niedersachsen.de](mailto:daten@nlwkn.niedersachsen.de)

[Ausblenden Kontaktinformationen ▲](#)

[Ausblenden Kontakte für bibliografische Angaben ▲](#)

## Ressourcendetails ►

SPRACHEN DES DATASET Deutsch (DEUTSCHLAND)

ZEICHENSATZ DES DATASET UTF8 - 8-Bit UCS Transfer Format

TYP DER RÄUMLICHEN DARSTELLUNG Vektor

#### RÄUMLICHE AUFLÖSUNG

MAßSTAB DES DATASET

NENNER DES MAßSTABS 25000

\* VERARBEITUNGSUMGEBUNG Version 6.2 (Build 9200) ; Esri ArcGIS 10.9.1.28388

#### QUELENNACHWEIS

© 2024, [daten@nlwkn.niedersachsen.de](mailto:daten@nlwkn.niedersachsen.de)

#### ARCGIS-ELEMENTEIGENSCHAFTEN

NAME SGGW\_WSG\_mitZonierung

[Ausblenden Ressourcendetails ▲](#)

## Ausdehnungen ►

#### AUSDEHNUNG

##### GEOGRAPHISCHE AUSDEHNUNG

##### UMGEBENDES RECHTECK

AUSDEHNUNGSTYP Für die Suche verwendete Ausdehnung

\* WESTLICHER LÄNGENGRAD 6.641782

\* ÖSTLICHER LÄNGENGRAD 11.488886

\* NÖRDLICHER BREITENGRAD 53.878164

\* SÜDLICHER BREITENGRAD 51.281123

\* AUSDEHNUNG ENTHÄLT RESSOURCE Ja

#### AUSDEHNUNG

##### BESCHREIBUNG

Niedersachsen

##### GEOGRAPHISCHE AUSDEHNUNG

##### GEOGRAPHISCHE BESCHREIBUNG

##### GEOGRAPHISCHE KENNUNG

WERT 030000000000

BESCHREIBUNG ENTHÄLT RESSOURCE Ja

#### AUSDEHNUNG IM KOORDINATENSYSTEM DES ELEMENTS

\* WESTLICHER LÄNGENGRAD 32344896.490400

\* ÖSTLICHER LÄNGENGRAD 32663706.493400

\* SÜDLICHER BREITENGRAD 5683704.715500

\* NÖRDLICHER BREITENGRAD 5969966.289900

\* AUSDEHNUNG ENTHÄLT RESSOURCE Ja

[Ausblenden Ausdehnungen ▲](#)

## Ressourcenkontaktpunkte ►

### KONTAKTPUNKT

NAME DER PERSON NLWKN – Daten-Servicestelle

NAME DER ORGANISATION Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN)

POSITION DES ANSPRECHPARTNERS NLWKN – Daten-Servicestelle

ROLLE DES ANSPRECHPARTNERS Kontaktstelle

### KONTAKTINFORMATIONEN ►

#### ADRESSE

E-MAIL-ADRESSE [daten@nlwkn.niedersachsen.de](mailto:daten@nlwkn.niedersachsen.de)

[Ausblenden Kontaktinformationen ▲](#)

[Ausblenden Ressourcenkontaktpunkte ▲](#)

## Pflege der Ressource ►

### RESSOURCENWARTUNG

AKTUALISIERUNGSINTERVALL Bei Bedarf

[Ausblenden Pflege der Ressource ▲](#)

## Ressourceneinschränkungen ►

### GESETZLICHE EINSCHRÄNKUNGEN

#### NUTZUNGSBESCHRÄNKUNGEN

Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0 (<https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>)

ZUGRIFFSBESCHRÄNKUNGEN Lizenz, Sonstige Beschränkungen

#### SONSTIGE EINSCHRÄNKUNGEN

```
{ "id": "dl-de-by-2.0", "name": "Datenlizenz Deutschland Namensnennung Version 2.0", "url": "https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0", "quelle": "Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN)" }
```

### GESETZLICHE EINSCHRÄNKUNGEN

#### NUTZUNGSBESCHRÄNKUNGEN

Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0 (<https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>)

NUTZUNGSBESCHRÄNKUNGEN Lizenz, Sonstige Beschränkungen

#### SONSTIGE EINSCHRÄNKUNGEN

```
{ "id": "dl-de-by-2.0", "name": "Datenlizenz Deutschland Namensnennung Version 2.0", "url": "https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0", "quelle": "Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN)" }
```

### EINSCHRÄNKUNGEN

#### NUTZUNGSBESCHRÄNKUNGEN

Rechtlich verbindlich sind ausnahmslos die Gebietsabgrenzungen und Flächenangaben in den jeweiligen Verordnungen der Schutzgebiete.

### SICHERHEITSEINSCHRÄNKUNGEN

KLASSIFIZIERUNG Nicht klassifiziert

[Ausblenden Ressourceneinschränkungen ▲](#)

## Raumbezug ►

### ARCGIS-KOORDINATENSYSTEM

- \* TYP Projected
- \* GEOGRAPHISCHER KOORDINATENBEZUG GCS\_ETRS\_1989
- \* PROJEKTION ETRS\_1989\_UTM\_Zone\_N32
- \* KOORDINATENBEZUGSDetails
  - PROJIZIERTES KOORDINATENSYSTEM
  - WELL-KNOWN IDENTIFIER 102362
  - X-URSPRUNG 26879100
  - Y-URSPRUNG -9998100
  - XY-MAßSTAB 10000
  - Z-URSPRUNG 0
  - Z-SKALIERUNG 1
  - M-URSPRUNG 0
  - M-MAßSTAB 1
  - XY-TOLERANZ 0.001
  - Z-TOLERANZ 0.001
  - M-TOLERANZ 0.001
  - HOHE GENAUIGKEIT true
  - NEUESTER WELL-KNOWN IDENTIFIER 4647
  - WELL-KNOWN TEXT PROJCS["ETRS\_1989\_UTM\_Zone\_N32",GEOGCS["GCS\_ETRS\_1989",DATUM["D\_ETRS\_1989",SPHEROID["GRS\_1980",6378137.0,298.257222101]],PRIMEM["Greenwich",0.0],UNIT["Degree",0.0174532925199433]],PROJECTION["Transverse\_Mercator"],PARAMETER["False\_Easting",32500000.0],PARAMETER["False\_Northing",0.0],PARAMETER["Central\_Meridian",9.0],PARAMETER["Scale\_Factor",0.9996],PARAMETER["Latitude\_Of\_Origin",0.0],UNIT["Meter",1.0],AUTHORITY["EPSG",4647]]

### BEZUGSSYSTEMKENNUNG

- \* WERT 4647
- \* CODESPACE EPSG
- \* VERSION 7.3(10.1.0)

[Ausblenden Raumbezug ▲](#)

## Eigenschaften der räumlichen Daten ►

### VEKTOR ►

- \* TOPOLOGIEEBENE FÜR DIESES DATASET Nur Geometrie

### GEOMETRISCHE OBJEKTE

- NAME DER FEATURE-CLASS SGGW\_WSG\_mitZonierung
- \* OBJEKTTYP Zusammengesetzt
- \* OBJEKTANZAHL 2270

[Ausblenden Vektor ▲](#)

### EIGENSCHAFTEN: ARCGIS-FEATURE-CLASS ►

- NAME DER FEATURE-CLASS SGGW\_WSG\_mitZonierung
- \* FEATURE-TYP Simple
- \* GEOMETRIE-TYP Polygon
- \* HAT TOPOLOGIE FALSE
- \* FEATURE-ANZAHL 2270
- \* RÄUMLICHER INDEX TRUE
- \* LINEARE REFERENZIERUNG FALSE

[Ausblenden Eigenschaften: ArcGIS-Feature-Class ▲](#)

[Ausblenden Eigenschaften der räumlichen Daten ▲](#)

## Datenqualität ►

INFORMATIONEN ZUM UMFANG DER QUALITÄT ►  
RESSOURCENEBENE Dataset

*Ausblenden Informationen zum Umfang der Qualität ▲*

BERICHT ZUR DATENQUALITÄT - DOMÄNENKONSISTENZ ►  
ERGEBNISSE DES KONFORMITÄTSTESTS

TEST BESTANDEN Ja

ERGEBNISERLÄUTERUNG

Die Qualität der Daten entspricht den Durchführungsbestimmungen.

PRODUKTSPEZIFIKATION ►

TITEL VERORDNUNG (EG) Nr. 1089/2010 DER KOMMISSION vom 23. November 2010 zur Durchführung der Richtlinie 2007/2/EG des Europäischen Parlaments und des Rates hinsichtlich der Interoperabilität von Geodatensätzen und -diensten

VERÖFFENTLICHUNGSDATUM 2010-12-08 00:00:00

*Ausblenden Produktspezifikation ▲*

*Ausblenden Bericht zur Datenqualität - Domänenkonsistenz ▲*

BERICHT ZUR DATENQUALITÄT - DOMÄNENKONSISTENZ ►  
ERGEBNISSE DES KONFORMITÄTSTESTS

TEST BESTANDEN Ja

ERGEBNISERLÄUTERUNG

Die Qualität der Daten entspricht den Datenspezifikationen.

PRODUKTSPEZIFIKATION ►

TITEL D2.8.III.11 Data Specification on Area Management/Restriction/Regulation Zones and Reporting Units – Technical Guidelines

VERÖFFENTLICHUNGSDATUM 2013-12-10 00:00:00

*Ausblenden Produktspezifikation ▲*

*Ausblenden Bericht zur Datenqualität - Domänenkonsistenz ▲*

*Ausblenden Datenqualität ▲*

## Herkunft ►

HERKUNFTSERLÄUTERUNG

Trinkwasserschutzgebiete werden seit 01.01.2005 von den Unteren Wasserbehörden (Landkreise, kreisfreie Städte, große selbständige Städte, Region Hannover) per Verordnung festgesetzt. Die Erstausweisung und Veränderungen der Gebietsabgrenzungen werden dem NLWKN von den Unteren Wasserbehörden zur Verfügung gestellt. Der NLWKN erzeugt daraus eine landesweite Übersicht der Schutz- und Gewinnungsgebiete für Grund- und Trinkwasser in Niedersachsen.

*Ausblenden Herkunft ▲*

## Verteilung ►

VERTRIEBSSTELLE ►

KONTAKTINFORMATIONEN

NAME DER PERSON NLWKN – Daten-Servicestelle

NAME DER ORGANISATION Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN)

POSITION DES ANSPRECHPARTNERS NLWKN – Daten-Servicestelle

ROLLE DES ANSPRECHPARTNERS Vertriebsstelle

KONTAKTINFORMATIONEN ►

ADRESSE

E-MAIL-ADRESSE [daten@nlwkn.niedersachsen.de](mailto:daten@nlwkn.niedersachsen.de)

*Ausblenden Kontaktinformationen ▲*

BESTELLVERFAHREN

KONDITIONEN UND GEBÜHREN Nach Aufwand, sofern kein Standardangebot vorhanden. (EUR)

LIEFERZEIT

Zwei Wochen

ANWEISUNGEN

Sofern das Online-Angebot nicht ausreichend ist, wenden Sie sich bitte an die Vertriebsstelle.

*Ausblenden Vertriebsstelle ▲*

ABGABEFORMAT

NAME Feature-Class in File-Geodatabase

VERSION ESRI ArcGIS Pro 3.1

ABGABEFORMAT

NAME Shape-File

VERSION ESRI ArcGIS Pro 3.1

ÜBERTRAGUNGSOPTIONEN

ONLINE-QUELLE

ORT [https://www.umweltkarten-niedersachsen.de/arcgis/services/Hydro\\_wms/MapServer/WMSServer?](https://www.umweltkarten-niedersachsen.de/arcgis/services/Hydro_wms/MapServer/WMSServer?)

VERSION=1.3.0&SERVICE=WMS&REQUEST=GetCapabilities

NAME Darstellungsdienst "Kartendienst Schutzgebiete Grundwasser (SGGW)"

BESCHREIBUNG WMS: GetCapabilities

AUSGEFÜHRTE FUNKTION Information

ANWENDUNGSPROFIL application/xml

ONLINE-QUELLE

ORT [https://www.umweltkarten-niedersachsen.de/Download\\_OE/Wasserwirtschaft/SGGW\\_WSG\\_mitZonierung.zip](https://www.umweltkarten-niedersachsen.de/Download_OE/Wasserwirtschaft/SGGW_WSG_mitZonierung.zip)

NAME Download: Trinkwasserschutzgebiete (WSG)

BESCHREIBUNG Datendownload:

AUSGEFÜHRTE FUNKTION Download

ANWENDUNGSPROFIL application/x-shapefile

ÜBERTRAGUNGSOPTIONEN

ONLINE-QUELLE

ORT

<https://geoportal.bfg.de/arcgis/rest/services/INSPIRE/AM/MapServer/exts/InspireView/service?>

VERSION=1.3.0&SERVICE=WMS&REQUEST=GetCapabilities

NAME BfG INSPIRE View Service Area management/restriction/regulation zones and reporting

units

BESCHREIBUNG WMS: GetCapabilities (1.3.0)

AUSGEFÜHRTE FUNKTION Information

ANWENDUNGSPROFIL application/xml

ONLINE-QUELLE

ORT <https://geoportal.bfg.de/inspire/download/AM/waterProtectionArea/datasetfeed.xml>

NAME BfG INSPIRE Download Service Area management/restriction/regulation zones and

reporting units

AUSGEFÜHRTE FUNKTION Download

ANWENDUNGSPROFIL application/gml+xml

*Ausblenden Verteilung ▲*

## **Felder ▶**

DETAILS FÜR OBJEKT SGGW\_WSG\_mitZonierung ▶

- \* TYP Feature Class
- \* ZEILENANZAHL 2270

FELD OBJECTID ▶

- \* ALIAS OBJECTID
- \* DATENTYP OID
- \* BREITE 4
- \* GENAUIGKEIT 10
- \* MAßSTAB 0
- \* FELDBESCHREIBUNG  
Internal feature number.
- \* QUELLE DER BESCHREIBUNG  
Esri
- \* BESCHREIBUNG DER WERTE  
Sequential unique whole numbers that are automatically generated.

*Ausblenden Feld OBJECTID ▲*

FELD Shape ▶

- \* ALIAS SHAPE
- \* DATENTYP Geometry
- \* BREITE 4
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0
- \* FELDBESCHREIBUNG  
Feature geometry.
- \* QUELLE DER BESCHREIBUNG  
Esri
- \* BESCHREIBUNG DER WERTE  
Coordinates defining the features.

*Ausblenden Feld Shape ▲*

FELD WSG\_KN ▶

- \* ALIAS Gebietsnummer
- \* DATENTYP String
- \* BREITE 15
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

*Ausblenden Feld WSG\_KN ▲*

FELD WSG\_GN ▶

- \* ALIAS Gebietsname
- \* DATENTYP String
- \* BREITE 50
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

*Ausblenden Feld WSG\_GN ▲*

FELD FUNKTION ►

- \* ALIAS Funktion
- \* DATENTYP String
- \* BREITE 100
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

*Ausblenden Feld FUNKTION ▲*

FELD ZUSTAND ►

- \* ALIAS Zustand
- \* DATENTYP String
- \* BREITE 100
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

*Ausblenden Feld ZUSTAND ▲*

FELD WSG\_TEIL ►

- \* ALIAS Teilgebietsnummer
- \* DATENTYP String
- \* BREITE 5
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

*Ausblenden Feld WSG\_TEIL ▲*

FELD SZONE ►

- \* ALIAS Schutzzone
- \* DATENTYP String
- \* BREITE 100
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

*Ausblenden Feld SZONE ▲*

FELD BEHOERDE ►

- \* ALIAS Zuständige Behörde
- \* DATENTYP String
- \* BREITE 50
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

*Ausblenden Feld BEHOERDE ▲*

FELD ERF\_DATUM ►

- \* ALIAS Erfassungsdatum
- \* DATENTYP Date
- \* BREITE 8
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

*Ausblenden Feld ERF\_DATUM ▲*

FELD ERF\_KARTE ►

- \* ALIAS Erfassungsgrundlage
- \* DATENTYP String
- \* BREITE 20
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

*Ausblenden Feld ERF\_KARTE ▲*

FELD BEMERKUNG ►

- \* ALIAS Bemerkung - Herkunft
- \* DATENTYP String
- \* BREITE 254
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

*Ausblenden Feld BEMERKUNG ▲*

FELD RQ ►

- \* ALIAS Rechtsquelle
- \* DATENTYP String
- \* BREITE 20
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

*Ausblenden Feld RQ ▲*

FELD VON\_DATUM ►

- \* ALIAS Gültig ab
- \* DATENTYP Date
- \* BREITE 8
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

*Ausblenden Feld VON\_DATUM ▲*

FELD BIS\_DATUM ►

- \* ALIAS Gültig bis
- \* DATENTYP Date
- \* BREITE 8
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

*Ausblenden Feld BIS\_DATUM ▲*

FELD RQ\_LINK ►

- \* ALIAS RQ Fundstelle
- \* DATENTYP String
- \* BREITE 254
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

*Ausblenden Feld RQ\_LINK ▲*

FELD AUSW\_DATUM ►

- \* ALIAS Auswertungsdatum
- \* DATENTYP Date
- \* BREITE 8
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

*Ausblenden Feld AUSW\_DATUM ▲*

FELD Shape.STArea() ►

- \* ALIAS Fläche in qm
- \* DATENTYP Double

- \* BREITE 0
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

[Ausblenden Feld Shape.STArea\(\) ▲](#)

#### FELD Shape.STLength() ►

- \* ALIAS Umfang in m
- \* DATENTYP Double
- \* BREITE 0
- \* GENAUIGKEIT 0
- \* MAßSTAB 0

[Ausblenden Feld Shape.STLength\(\) ▲](#)

[Ausblenden Details für Objekt SGGW\\_WSG\\_mitZonierung ▲](#)

[Ausblenden Felder ▲](#)

## Metadattendetails ►

METADATENSPRACHE Deutsch (DEUTSCHLAND)

METADATENZEICHENSATZ UTF8 - 8-Bit UCS Transfer Format

METADATENKENNUNG 4B93208E-65EC-4580-BBD8-F0B1AB518818

UMFANG DER DURCH DIE METADATEN BESCHRIEBENEN DATEN Dataset

NAME DES UMFANGS \* dataset

\* LETZTE AKTUALISIERUNG 2024-06-25

ARCGIS-METADATENEIGENSCHAFTEN

METADATENFORMAT ArcGIS 1.0

STANDARD ODER PROFIL ZUM BEARBEITEN VON METADATEN INSPIRE

ERSTELLT IN ARCGIS FÜR DAS ELEMENT 2024-04-30 12:12:59

ZULETZT GEÄNDERT IN ARCGIS FÜR DAS ELEMENT 2024-06-25 14:31:42

AUTOMATISCHE AKTUALISIERUNGEN

WURDEN AUSGEFÜHRT Ja

LETZTE AKTUALISIERUNG 2024-06-25 14:31:42

[Ausblenden Metadattendetails ▲](#)

## Metadatenkontakte ►

ANSPRECHPARTNER FÜR METADATEN

NAME DER PERSON NLWKN – Daten-Servicestelle

NAME DER ORGANISATION Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN)

POSITION DES ANSPRECHPARTNERS NLWKN – Daten-Servicestelle

ROLLE DES ANSPRECHPARTNERS Kontaktstelle

KONTAKTINFORMATIONEN ►

ADRESSE

E-MAIL-ADRESSE [daten@nlwkn.niedersachsen.de](mailto:daten@nlwkn.niedersachsen.de)

[Ausblenden Kontaktinformationen ▲](#)

[Ausblenden Metadatenkontakte ▲](#)

## Metadatenpflege ▶

WARTUNG

AKTUALISIERUNGSINTERVALL Bei Bedarf

*Ausblenden Metadatenpflege ▲*

## Miniaturansichten und Anlagen ▶

MINIATURANSICHT

MINIATURANSICHTTYP JPG

*Ausblenden Miniaturansichten und Anlagen ▲*

## FGDC-Metadaten (schreibgeschützt) ▼