

## Daten für die Bürger

In der Landesdatenbank stehen jedem Bürger weitreichende wasserwirtschaftliche Informationen und Daten zur Verfügung. Diese können von jedem Internetzugang weltweit rund um die Uhr abgerufen werden.

### Wasserdaten im Internet

[www.wasserdaten.niedersachsen.de](http://www.wasserdaten.niedersachsen.de)

## Umfangreiche Daten

### Aktueller Datenumfang

- ▶ Grundwasserstände und Grundwasserqualität
- ▶ Wasserstände und Durchflüsse von Flüssen und Bächen
- ▶ Chemische Wasserqualität
- ▶ Bauwerke in und an Gewässern
- ▶ Abwassereinleitungen
- ▶ Wasserrechte

### Künftige Ergänzungen

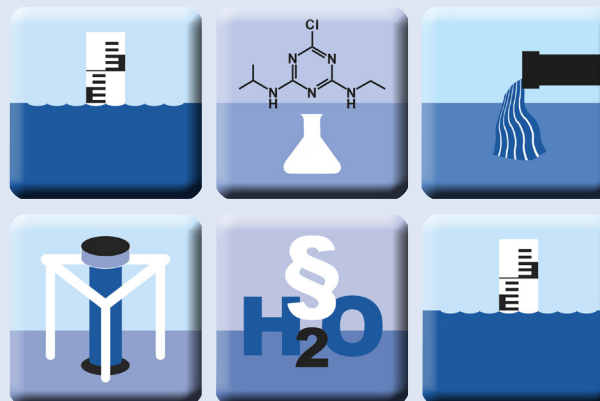
- ▶ Biologische Wasserqualität
- ▶ Niederschlagsgüte (Deposition)
- ▶ Wasserkörper
- ▶ Überschwemmungsgebiete
- ▶ Wasserschutzgebiete

## Ihre Vorteile

Mit der Landesdatenbank können Sie niedersächsische Wasserdaten recherchieren und auswerten:

Anhand eines Abfragewerkzeugs wird Ihre individuelle Datenauswahl zusammengestellt. Die Daten lassen sich nach Jahr und Parameter auswählen und komfortabel als Karte, Tabelle oder Diagramm darstellen.

Anschließend können die Daten exportiert und weiterverarbeitet werden.



### Ansprechpartner und Kontakt

Kompetenzzentrum Datenmanagement

**Niedersächsischer Landesbetrieb für  
Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz**

Betriebsstelle Hannover Hildesheim  
An der Scharlake 39, 31135 Hildesheim

Internet: [www.wasserdaten.niedersachsen.de](http://www.wasserdaten.niedersachsen.de)  
E-Mail: [landesdatenbank@nlwkn-hi.niedersachsen.de](mailto:landesdatenbank@nlwkn-hi.niedersachsen.de)

### Pressestelle NLWKN

E-Mail: [pressestelle@nlwkn-dir.niedersachsen.de](mailto:pressestelle@nlwkn-dir.niedersachsen.de)  
Tel.: 04931/947-173 + -228  
Internet: [www.nlwkn.niedersachsen.de](http://www.nlwkn.niedersachsen.de)

Stand: Juli 2015  
Foto- und Abbildungsnachweis: NLWKN

## Von der Probenahme ...



## ... über die Analytik in unserem Labor ...



## ... in unsere landesweite Datenbank!

Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz

Niedersächsische Landesdatenbank für wasserwirtschaftliche Daten

Themen: Ergebnisse | 10 Ergebnisse

Auswahl: ☒ Alle anzeigen

Messstelle:

Landkreis:

Flussgebiet:

Grundwasserkörper:

Überschwermetalle:

Wasserschutzbereich:

Messstelle	Datum	Parameter	Wert	Einheit	Stations
4887121	01.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	160,00	cm	Station
4887121	02.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	161,00	cm	Station
4887121	03.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	170,00	cm	Station
4887121	04.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	170,00	cm	Station
4887121	05.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	170,00	cm	Station
4887121	06.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	160,00	cm	Station
4887121	07.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	170,00	cm	Station
4887121	08.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	170,00	cm	Station
4887121	09.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	161,00	cm	Station
4887121	10.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	163,00	cm	Station
4887121	11.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	162,00	cm	Station
4887121	12.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	170,00	cm	Station
4887121	13.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	172,00	cm	Station
4887121	14.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	170,00	cm	Station
4887121	15.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	174,00	cm	Station
4887121	16.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	173,00	cm	Station
4887121	17.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	172,00	cm	Station
4887121	18.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	172,00	cm	Station
4887121	19.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	172,00	cm	Station
4887121	20.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	172,00	cm	Station
4887121	21.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	171,00	cm	Station
4887121	22.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	172,00	cm	Station
4887121	23.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	170,00	cm	Station
4887121	24.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	170,00	cm	Station
4887121	25.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	171,00	cm	Station
4887121	26.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	170,00	cm	Station
4887121	27.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	170,00	cm	Station
4887121	28.01.2015	Wasserstand Tagesmittel	172,00	cm	Station

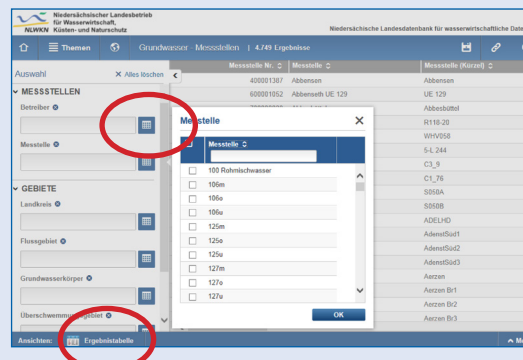
## Schritt für Schritt zu Ihren Daten

Starten Sie [www.wasserdaten.niedersachsen.de](http://www.wasserdaten.niedersachsen.de).

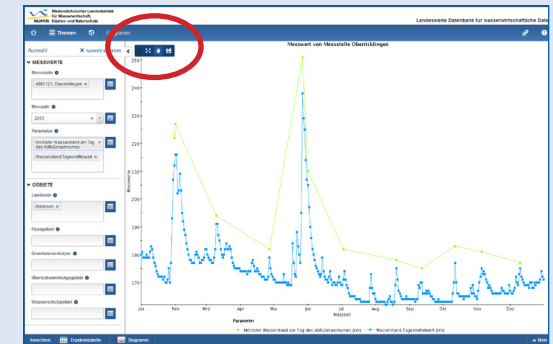


Wählen Sie das gewünschte Fachthema links in der Navigation. Hier können Sie Ihre Suche entweder fachbezogen per Suchmaske (Tabellensymbol) oder ortsbezogen via Karte einschränken.

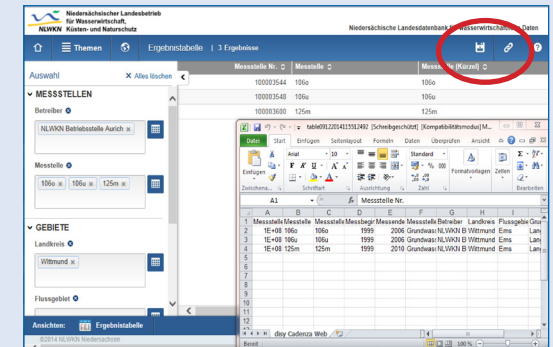
Bei der fachbezogenen Herangehensweise stellen Sie Ihre Datenauswahl mit Hilfe von vorgegebenen Filterwerkzeugen zusammen (s. Markierung).



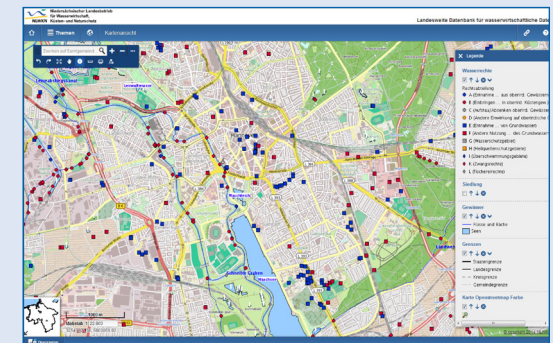
Klicken Sie dafür auf das blaue Tabellensymbol neben den Auswahlkriterien. Hier können Sie die Suche weiter verfeinern. Die Daten werden entsprechend der gewählten Auswahl sofort rechts in einer Tabelle dargestellt. Anschließend können Sie unterhalb der Ergebnistabelle wahlweise zur Diagrammansicht wechseln.



Das Abspeichern von Tabelle und Diagramm ist selbstverständlich auch möglich.



Bei der Abfrage über die Karte können sie oben links einen Suchbegriff (z.B. ein Ort oder Gewässer) eingeben. Klicken Sie anschließend auf das Messstellensymbol und wählen Sie im Infofenster zwischen Tabelle oder Diagrammansicht.



Weitere Informationen finden Sie in der Hilfe [?](#)