

Bodeaue (Grundwasser)

Datensatz der elektronischen Berichterstattung 2022 zum 3. Bewirtschaftungsplan WRRL

Kenndaten und Eigenschaften

Kennung DEGB_DEST_SAL-GW-067

Wasserkörperbezeichnung Bodeaue

Grundwasserhorizont Grundwasserkörper und -gruppen in Hauptgrundwasserleiter

Flussgebietseinheit Elbe

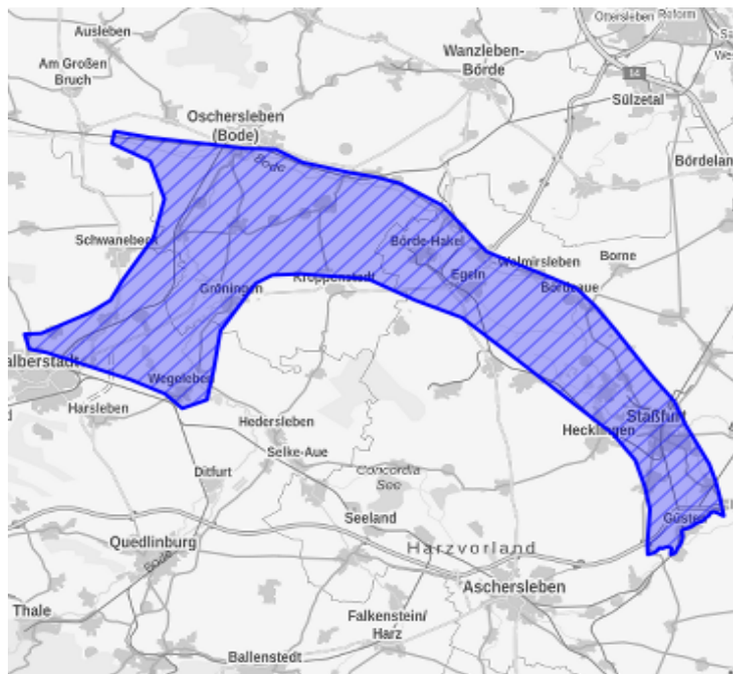
Bearbeitungsgebiet / Koordinierungsraum Saale

Planungseinheit

Zuständiges Land Sachsen-Anhalt

Beteiligtes Land ---

Fläche 315,733 km²



Schutzgebiete

Entnahme von Trinkwasser (Art. 7 WRRL) Ja

Wasserabhängige FFH- und Vogelschutzgebiete (Anzahl) 3

Anzahl Messstellen

Überblicksmessstellen Chemie 3

Operative Messstellen Chemie 4

Trendmessstellen Chemie 6

Messstellen Menge 11

Datum des Ausdrucks: 20.11.2023 10:47

Hinweis: Aufgrund der [Vorgaben](#) zur elektronischen EU-Berichterstattung können Angaben im Steckbrief von den Angaben in den Länderportalen und den Bewirtschaftungsplänen abweichen.

[Erklärung zur Barrierefreiheit](#) [Barriere melden](#)

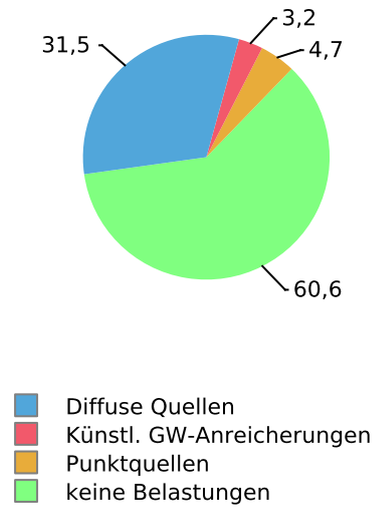
Bodeaue (Grundwasser)

Datensatz der elektronischen Berichterstattung 2022 zum 3. Bewirtschaftungsplan WRRL

Signifikante Belastungen
<ul style="list-style-type: none">Keine signifikante Belastung
Auswirkungen der Belastungen

<ul style="list-style-type: none">Kein signifikanter Einfluss

Verteilung der Belastungsgruppen in der FGE Elbe [%]
(bezogen auf Gesamtheit der Grundwasserkörper)



Datum des Ausdrucks: 20.11.2023 10:47

Hinweis: Aufgrund der [Vorgaben](#) zur elektronischen EU-Berichterstattung können Angaben im Steckbrief von den Angaben in den Länderportalen und den Bewirtschaftungsplänen abweichen.

[Erklärung zur Barrierefreiheit](#) [Barriere melden](#)

Bodeaue (Grundwasser)

Datensatz der elektronischen Berichterstattung 2022 zum 3. Bewirtschaftungsplan WRRL

Zustand	Menge	Chemie
Legende	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="background-color: green; color: white; padding: 5px; text-align: center;">gut</div> <div style="background-color: red; color: white; padding: 5px; text-align: center;">schlecht</div> <div style="background-color: gray; color: black; padding: 5px; text-align: center;">unklar</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="background-color: green; color: white; padding: 5px; text-align: center;">gut</div> <div style="background-color: red; color: white; padding: 5px; text-align: center;">schlecht</div> </div>
Bewertung	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> Mengenmäßiger Zustand </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> Chemischer Zustand (gesamt) </div> <p style="text-align: center;">Stoffe mit Überschreitung der Schwellenwerte nach Anlage 2 GrwV</p> <p style="text-align: center;">---</p>
Zielerreichung	Guter mengenmäßiger Zustand	Guter chemischer Zustand
Voraussichtlicher Zeitpunkt der Zielerreichung	erreicht	erreicht

Datum des Ausdrucks: 20.11.2023 10:47

Hinweis: Aufgrund der [Vorgaben](#) zur elektronischen EU-Berichterstattung können Angaben im Steckbrief von den Angaben in den Länderportalen und den Bewirtschaftungsplänen abweichen.

[Erklärung zur Barrierefreiheit](#) [Barriere melden](#)

Bodeaue (Grundwasser)

Datensatz der elektronischen Berichterstattung 2022 zum 3. Bewirtschaftungsplan WRRL

Ergänzende Maßnahmen gemäß LAWA-BLANO-Maßnahmenkatalog (zur Zielerreichung noch erforderlich)***

Keine ergänzenden Maßnahmen vorgesehen.

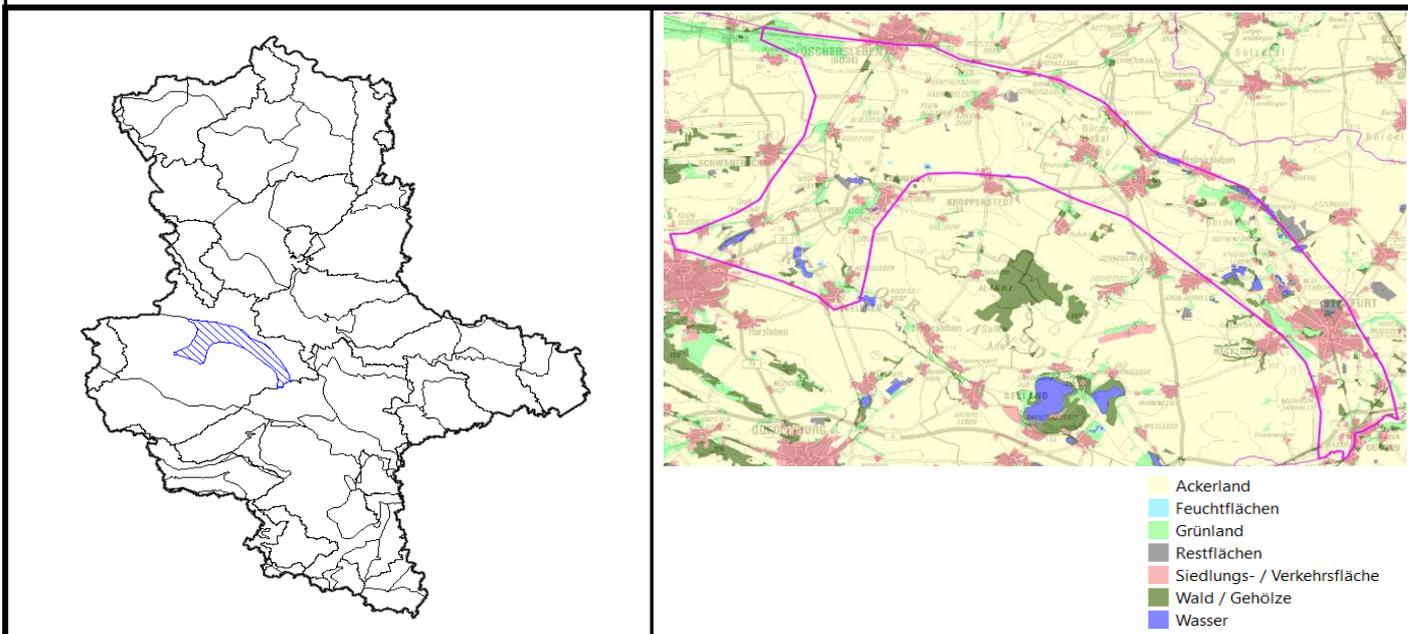
*** [Ergänzende Maßnahmen](#)

Datum des Ausdrucks: 20.11.2023 10:47

Hinweis: Aufgrund der [Vorgaben](#) zur elektronischen EU-Berichterstattung können Angaben im Steckbrief von den Angaben in den Länderportalen und den Bewirtschaftungsplänen abweichen.

[Erklärung zur Barrierefreiheit](#) [Barriere melden](#)

Steckbrief GWK SAL GW 067 - gültig für den 3. Bewirtschaftungszeitraum 2022 bis 2027



KOR	SAL
Code (ID)	SAL GW 067
Name	Bodeaue
Landkreise	Salzlandkreis; Börde; Harz
Fläche gesamt [km²]	315.7
Fläche Anteil ST [km²]	315.7
Hydrogeologische Bezugseinheit (BZE)	BZE 2 - Flussauen mit Auenlehmdecke BZE 4 - Pleistozäne Hochflächen, unbedeckter GWL BZE 7 - Muschelkalk BZE 9 - Keuper, Jura, Kreide BZE 8 - Buntsandstein BZE 1 - Flussauen und Niederungen BZE 6 - Tertiär
Federführendes Bundesland	ST
Anzahl Messstellen Landesmessnetz Menge	11
Anzahl Messstellen Landesmessnetz Chemie	10
Flächennutzungsanteile (CORINE 2018) [km²]	
Ackerland	241.25
Grünland	22.39
Wald/Gehölze	9.09
Siedlungs-/Verkehrsfläche	35.46
Restflächen	3.20
Feuchtfleichen	0.22
Wasser	4.07
Zustand Menge	gut
verantwortlicher Parameter	
wesentliche Belastungsquellen	
Ausnahmeregelung Menge	nein
Zustand Chemie gesamt	gut
verantwortlicher Parameter	
wesentliche Belastungsquellen	
Ausnahmeregelung Chemie	nein