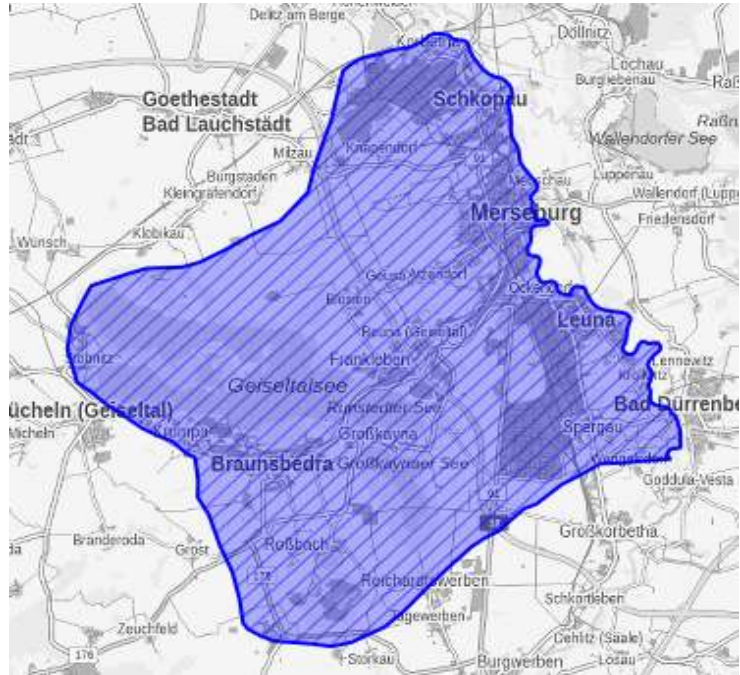


# Merseburger Buntsandsteinplatte (Grundwasser)

Datensatz der elektronischen Berichterstattung 2022 zum 3. Bewirtschaftungsplan WRRL

Kenndaten und Eigenschaften	
<b>Kennung</b>	DEGB_DEST_SAL-GW-014A
<b>Wasserkörperbezeichnung</b>	Merseburger Buntsandsteinplatte
<b>Grundwasserhorizont</b>	Grundwasserkörper und -gruppen in Hauptgrundwasserleiter
<b>Flussgebietseinheit</b>	Elbe
<b>Bearbeitungsgebiet / Koordinierungsraum</b>	Saale
<b>Planungseinheit</b>	
<b>Zuständiges Land</b>	Sachsen-Anhalt
<b>Beteiligtes Land</b>	---
<b>Fläche</b>	192,291 km <sup>2</sup>



Schutzgebiete	
<b>Entnahme von Trinkwasser (Art. 7 WRRL)</b>	Ja
<b>Wasserabhängige FFH- und Vogelschutzgebiete (Anzahl)</b>	4
Anzahl Messstellen	
<b>Überblicksmessstellen Chemie</b>	1
<b>Operative Messstellen Chemie</b>	3
<b>Trendmessstellen Chemie</b>	4
<b>Messstellen Menge</b>	4

Datum des Ausdrucks: 06.10.2023 16:55

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](#)

# Merseburger Buntsandsteinplatte (Grundwasser)

Datensatz der elektronischen Berichterstattung 2022 zum 3. Bewirtschaftungsplan WRRL

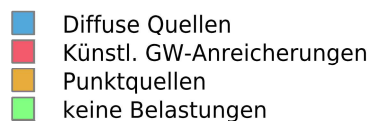
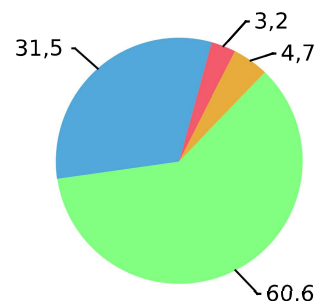
## Signifikante Belastungen

- Punktquellen - Kontaminierte Gebiete oder aufgegebene Industriegelände
- Diffuse Quellen - Andere
- Grundwasser - Änderung des Wasserstandes oder -volumens

## Auswirkungen der Belastungen

- Verschmutzung mit Schadstoffen
- Entnahme überschreitet verfügbare Grundwasserressourcen (sinkender Wasserspiegel)

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



Datum des Ausdrucks: 06.10.2023 16:55

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](#)

# Merseburger Buntsandsteinplatte (Grundwasser)

Datensatz der elektronischen Berichterstattung 2022 zum 3. Bewirtschaftungsplan WRRL

Zustand	Menge	Chemie
<b>Legende</b>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="background-color: green; color: white; padding: 5px;">gut</div> <div style="background-color: red; color: white; padding: 5px;">schlecht</div> <div style="background-color: gray; color: black; padding: 5px;">unklar</div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="background-color: green; color: white; padding: 5px;">gut</div> <div style="background-color: red; color: white; padding: 5px;">schlecht</div> </div>
<b>Bewertung</b>	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="background-color: white; width: 80%; text-align: center;"><b>Mengenmäßiger Zustand</b></div> <div style="background-color: red; width: 20%;"></div> </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="background-color: white; width: 80%; text-align: center;"><b>Chemischer Zustand (gesamt)</b></div> <div style="background-color: red; width: 20%;"></div> </div> <p style="text-align: center;"><b>Stoffe mit Überschreitung der Schwellenwerte nach <a href="#">Anlage 2 GrwV</a></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ammonium-N</li> <li>• Quecksilber und Quecksilberverbindungen CAS_1634-04-4, MTBE</li> <li>• CAS_64743-03-9, Phenole</li> <li>• EEA_33-05-6, BTEX</li> <li>• EEA_33-23-8, MKW</li> <li>• EEA_33-45-4, LHKW</li> <li>• EEA_33-56-7, PAK</li> </ul>
<b>Zielerreichung</b>	<b>Guter mengenmäßiger Zustand</b>	<b>Guter chemischer Zustand</b>
<b>Voraussichtlicher Zeitpunkt der Zielerreichung</b>	voraussichtlich erreicht 2027	voraussichtlich erreicht 2027

Datum des Ausdrucks: 06.10.2023 16:55

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](#)

# Merseburger Buntsandsteinplatte (Grundwasser)

Datensatz der elektronischen Berichterstattung 2022 zum 3. Bewirtschaftungsplan WRRL

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

Maßnahmen zur Reduzierung punktueller Stoffeinträge aus Altlasten und Altstandorten (LAWA-Code: 21)

Konzeptionelle Maßnahme; Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen (LAWA-Code: 508)

\*\*\* [Ergänzende Maßnahmen](#)

Datum des Ausdrucks: 06.10.2023 16:55

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](#)