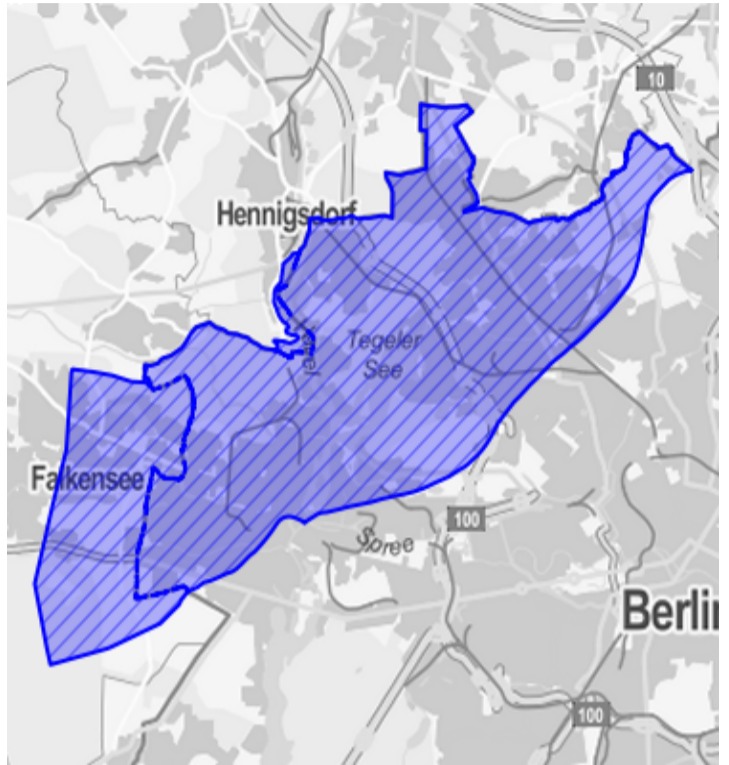


# Obere Havel BE (Grundwasser)

Datensatz der elektronischen Berichterstattung 2016 zum 2. Bewirtschaftungsplan WRRL

## Kenndaten / Eigenschaften

<b>Kennung</b>	DE_GB_DEBE_HAV_OH_1
<b>Wasserkörperbezeichnung</b>	Obere Havel BE
<b>Grundwasserhorizont</b>	Grundwasserkörper und -gruppen in Hauptgrundwasserleiter
<b>Fläche</b>	176,1 km <sup>2</sup>
<b>Flussgebietseinheit</b>	Elbe
<b>Bearbeitungsgebiet / Koordinierungsraum</b>	Havel
<b>Zuständiges Land</b>	Berlin
<b>Beteiligtes Land</b>	Brandenburg
<b>Anzahl Messstellen</b>	6 Überblick 7 Operativ 21 Quantitativ
<b>Trinkwassernutzung</b>	Nein



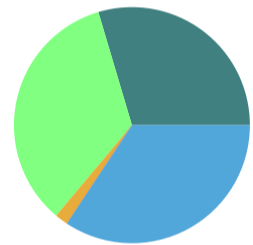
## Belastungen

- Diffuse Quellen - Andere

## Auswirkungen der Belastungen

- Verschmutzung durch Chemikalien

Verteilung der Belastungsgruppen in der FGE Elbe [%]



- Diffuse Quellen
- Grundwasserentnahmen
- Künstl. GW-Anreicherungen
- Punktquellen
- keine Belastungen

## Zustand Menge Chemie

<b>Legende</b>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #4a86e8; border: 1px solid black;"></div> gut                 </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #e91e63; border: 1px solid black;"></div> schlecht                 </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #a9a9a9; border: 1px solid black;"></div> unklar                 </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #4a86e8; border: 1px solid black;"></div> gut                 </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: #e91e63; border: 1px solid black;"></div> schlecht                 </div>
	<b>Mengenmäßiger Zustand</b>				
<b>Stoffe mit Überschreitung der Schwellenwerte nach Anlage 2 GrwV</b>			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sulphat</li> </ul>		

## Zielerreichung Mengenmäßig Chemisch

<b>Bewirtschaftungsziel guter Zustand</b>	erreicht	voraussichtlich erreicht 2027
---	----------	-------------------------------

## Geplante Maßnahmen gemäß LAWA-Maßnahmenkatalog

- Sanierung undichter Kanalisationen und Abwasserbehandlungsanlagen (LAWA-Code: 39)
- Maßnahmen zur Reduzierung der auswaschungsbedingten Nährstoffeinträge aus der Landwirtschaft (LAWA-Code: 41)
- Konzeptionelle Maßnahme; Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten (LAWA-Code: 501)
- Konzeptionelle Maßnahme; Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen (LAWA-Code: 508)