

Wasserversorgungsanlage: Wasserwerk Haldensleben

Wassergewinnungsverfahren:

- Grundwassergewinnung erfolgt in drei Wasserfassungen mit insgesamt 12 Brunnen

Wasseraufbereitungsverfahren:

- Belüftung des Rohwassers durch Luftpolveroxidatoren
- Anschließend Enteisenung und Entmanganung in sechs Einschicht-Druckfilterkesseln
- Filterrückspülung nach Laufzeit durch kombinierte Luft-Wasser-Spülung

Anzahl versorgter Einwohner:

- WW Haldensleben
32.771 (Stand: 2021)
- Mischwasser WW Haldensleben & WW Völpke
1.000 (Stand: 2021)
- Mischwasser WW Beendorf & WW Haldensleben & WW Völpke
1.669 (Stand:2021)

Reinwasserabgabe:

1.769.323 m³/a (2022)
1.731.226 m³/a (2023)

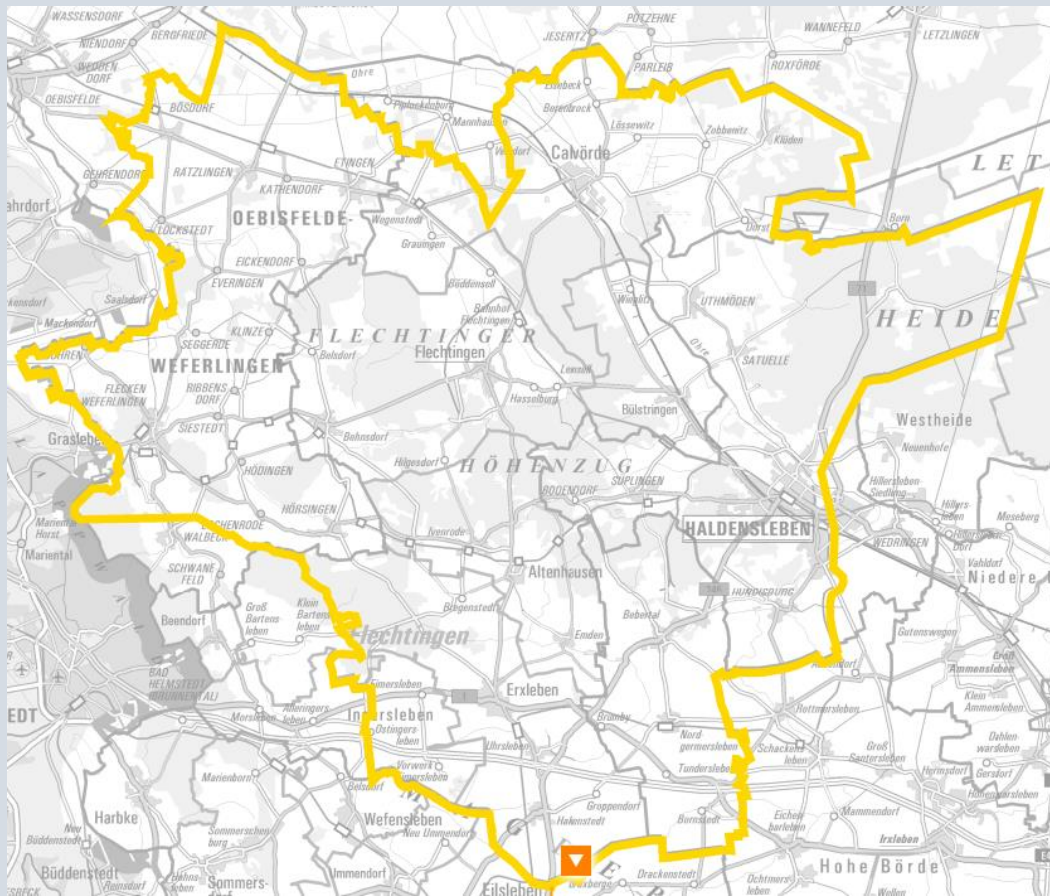
Jährlich abgenommene Wassermenge pro Haushalt:

- Unbekannt, TWM betreibt kein Endkundengeschäft

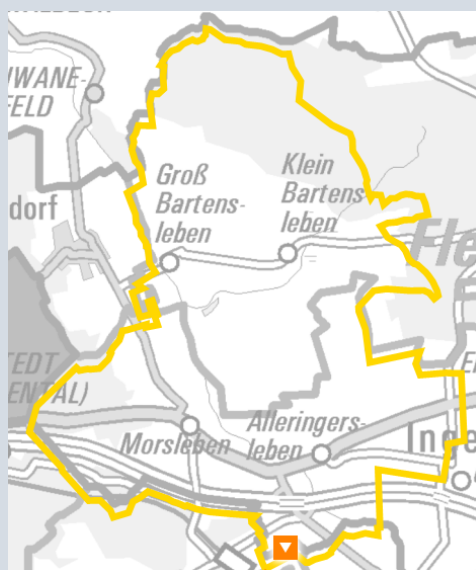


Wasserwerk Haldensleben

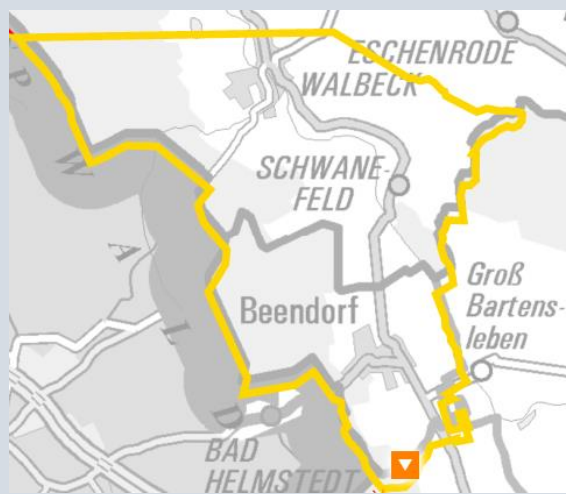
Wasserversorgungsgebiete:



Versorgungsgebiet WW Haldensleben



Versorgungsgebiet WW Haldensleben & WW Völpke



Versorgungsgebiet WW Haldensleben & WW Völpke & WW Beendorf

Aufbereitungsstoffe:	Derzeit nicht erforderlich
Desinfektionsverfahren:	Derzeit nicht erforderlich, bei Bedarf ist eine Dosierstelle vorhanden
Untersuchungen auf Legionella spec. nach §31(1):	Keine Pflichtuntersuchung für zentrale Wasserversorger
Empfehlungen gem. §46(1.7):	Reduzierung der Wasserverluste Regelmäßige Endstrangspülungen
Informationen zu Bleileitungen:	keine Bleileitungen im Leitungsbestand
Gesundheits- und Gebrauchshinweise:	keine
Informationen gem. §45 (1) – (3) und §46 (1.2 – 1.4):	gem. Jahresanalyse (siehe Anlage)
Anlageneffizienz:	Anlagen entsprechen dem Stand der Technik. Regelmäßige Wartung und Instandhaltungen erfolgen. Bei Bedarf Investitionsmaßnahmen.
Wasserverluste:	Minimierung Prozesswasserverbrauch wird angestrebt
Wasserpreis:	Wasserpreis über Endversorger erhältlich
Verbraucherbeschwerden:	keine