

Eckdaten des Wasserwerks

Stand 11/2007

Einwohner	8910
Versorgungsgrad mit Trinkwasser	100%
davon durch die VBS	99,50%
davon durch die SWM (Bereich Carusoweg und Großhesseloher Str.)	0,50%
Wasserverbrauch pro Tag und Einwohner (ohne Wasserverluste) ca.	222 Liter

Das Wasserwerk besteht aus:

Hochbehälter	1 Stück	Fassungsvermögen max: 2000 m ³
Tiefbrunnen im Forstenrieder Park	2 Stück	Leistung: Br. I max. 45 l/s; Br. II 68 l/s
Durchschnittliche jährliche Fördermenge ca.	900.000 m ³	entspricht ca. 60.811 Tankwagenfüllungen
Hauptleitungsnetzlänge	48,2 km	
Hausanschlussleitungslänge	36,4 km	
Streckenschieber	1587 Stück	
Hausanschlussventile	2241 Stück	
Hydranten	357 Stück	
Zähler	2602 Stück	
davon Gartenwasserzähler	274 Stück	