

Stadtwerke Bad Soden am Taunus

Betriebszweig Wasserversorgung

Einige Daten zu den Anlagen der Wasserversorgung

<u>Länge der Wasserversorgungsanlage:</u>	89,18 km	
<u>Anzahl der Anschlussleitungen:</u>	4.707	
<u>Länge der Anschlussleitungen:</u>	55,32 km	
<u>Anzahl der Wasserzähler:</u>	4.727	
<u>davon Wasserzähler im Schacht:</u>	604	
<u>Schieber:</u>	1.445	
<u>Klappen:</u>	65	
<u>Anbohrarmaturen:</u>	3.400	
Oberflurhydranten:	7	
Unterflurhydranten:	887	
<u>Hochbehälter und Reinwasserkammern</u>	8	Brandreserve
Gesamtes Speichervolumen:	7.460 m ³	1.260 m ³
„Am Gickels“ (Hochzone Bad Soden):	2.920 m ³	430 m ³
„Dachberg“ (Tiefzone Bad Soden):	1.100 m ³	180 m ³
Niederzone Neuenhain:	1.200 m ³	150 m ³
Hochzone Neuenhain:	800 m ³	300 m ³
Altenhain:	700 m ³	200 m ³
Reinwasserkammern WW Sulzbacher Straße (Tiefzone Bad Soden):	550 m ³	--
Roh- und Reinwasserkammer WW Sauerborn (Niederzone Neuenhain)	je 70 m ³	--
Rohwasserkammer WW Fresenius	50 m ³	--
<u>Pumpstationen</u>	5	
PW Pfitzner Weg		
PW Altenhain (Sportplatz Bad Soden)		
PW Neuenhain (Hochbehälter Niederzone)		
Pumpenanlage im Hochbehälter Gickels		
Pumpenanlage im Hochbehälter Dachberg		