

### Hebungsmengen Grundwasser (m<sup>3</sup>); Meßdaten im Vergleich zu Daten aus dem Planfeststellungsverfahren, Ordner 18

Sicherungsbereich	Planung	Meßdaten aus den Sachstandsberichten Gonvis ; 2. Halbjahr 2016						
	Jahresmenge	Jahresmenge	Hochrechnung der Montas- auf Jahresmenge(tagegenau)					
	2050 <sup>x</sup>	2015	Bas. Juli	Bas. August	Bas. Sept.	Bas. Okt.	Bas. Nov.	Bas.Dez.
1 Bergmanns- An	1.278.960	199.390	170.867	170.438	152.530			
2 Röhren- Windn	105.120	50.057	38.208	28.182	62.808			
3 Park- Altschloß	963.600	708.605	474.676	412.649	410.456			
4 Bereich Lober l	297.840	170.585	151.276	111.348	195.718			
5 Saarstraße	262.800	158.440	86.219	79.715	101.460			
6 nördliche Witte	779.640	0	0	0	0			
7 südl. Wittenber	516.840	0	0	0	0			
8 Friedensstraße	166.440	143.088	81.984	68.379	80.768			
9 Friedhof / Fried	1.515.480	318.841	260.030	201.322	240.601			
10 Hahnstückenwe	455.520	89.687	81.095	79.851	109.225			
11 Bernsteinring	0	0	0	0	0			
12 Musikerviertel	183.960	280.652	186.712	146.243	152.347			
<b>Summe:</b>	<b>6.526.200</b>	<b>2.395.137</b>	<b>1.531.067</b>	<b>1.298.127</b>	<b>1.505.913</b>			
<b>Krankenhaus</b>		<b>1.044.804</b>	<b>825.141</b>	<b>904.905</b>	<b>818.022</b>			
<b>Niederschlagsmengen (l pro m</b>		<b>570,5</b>	<b>57,7</b>	<b>32,7</b>	<b>28</b>			

(Meßstelle Greppin, Areal B)

118,4

2.548.068

- 1) Fördermenge Horizontalbrunnen, vert. Brunnen sind abgeschaltet
- 2) neue Brunnen ab Mai 2006; Brunnen bb319 u. bb320 abgeschaltet,

<sup>x</sup> Die Daten aus dem Planfeststellungsverfahren haben die Prämissen: Brunnenriegel ist nicht mehr aktiv, Goitzscheseesee hat 75 m NN, sog. "Stationärer Zustand"

Die Grundwassersituation ab 2004 dürfte dem prognostizierten "Stationären Zustand" entsprechen (Brunnenriegel in Richtung Chemiepark verschoben).

Bitterfeld, 18.10.2016

