

Bezeichnung des Versorgungsraumes		Beschreibung des Versorgungsraumes			Jahr der Erhebung
HAL 17 – Stadtwerke Weißenfels GmbH		Ldkrs. Burgenlandkreis: die Stadt Weißenfels und die Gemeinden Burgwerben, Langendorf, Leißling (nur Industrie und Gewerbe), Reichardtswerben und Tagwerben			2009
Anzahl Einwohner - gesamt		Anzahl Einwohner - an öff. WV angeschlossen		Anzahl Einwohner - einzelversorgt	Anschluss-grad in %
34.065		34.065		0	100
Gegenwärtige Wasserbedarfsdeckung in m³/a					
Markwerbener Wiesen		816.000	Eigenförderung gesamt in m³/a		
Leißling		1.204.000			
Güldene Hufe		1.229.000			
Langendorfer Stollen		415.000			
			3.664.000		
			Fremdbezug gesamt in m³/a		
			0		
MIDEWA NL "Saale-Weiße Elster", Sitz Zeitz		374.550	Abgabe an Dritte in m³/a		
			374.550		
Trinkwasserverbrauch gesamt im VG in m³/a	Eigenverbrauch und Verluste in m³/a	Mittlerer Trinkwasserverbrauch im VG in m³/a	Spez. Trinkwasserverbrauch in m³/Ea (Angabe nur für Verbrauch in Haushalt und Kleingewerbe; der größere Teil ist Industrieverbrauch)	Spez. Trinkwasserverbrauch in I/Ed (Angabe nur für Verbrauch in Haushalt und Kleingewerbe; der größere Teil ist Industrieverbrauch)	
3.289.450	306.450	2.983.000	36,7	101	
Entwicklung Wasserbedarf/Wasserbedarfsdeckung und geplante Maßnahmen bis 2020					
<ul style="list-style-type: none"> Nach Prognose des StaLA Sachsen-Anhalt wird sich die Zahl der Einwohner im Versorgungsraum Weißenfels bis zum Jahr 2020 weiter rückläufig entwickeln. Der Rückgang der Einwohnerzahl beträgt danach 13,6 %. Im Versorgungsraum werden im Jahr 2020 voraussichtlich nur noch 29.432 Einwohner leben. Der spezifische Wasserverbrauch je Einwohner wird sich auch künftig nicht wesentlich ändern. Bei einer Annahme von 105 I/Ed (bzw. 38,3 m³/Ea) kann der mittlere Trinkwasserverbrauch im Versorgungsraum der SW Weißenfels eine Höhe von 1.127.246 m³/a erreichen. Die Deckung dieses prognostizierten Wasserbedarfs ist durch die gegenwärtige Versorgung ausschließlich aus eigenen örtlichen WVA'en hinsichtlich Menge und Qualität abgesichert. Ein dauerhafter Weiterbetrieb der WVA'en bis zum Jahr 2020 und darüber hinaus ist durch die SW Weißenfels vorgesehen. Zur Entwicklung des Wasserpreises wurden keine weiteren Angaben gemacht, nur dass es sich um einen kostenechten Wasserpreis handelt. 					