Bezeichnung des Versorgungsgebietes		Beschreibung des Versorgungsgebietes				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 Tagewerben				ozu y	
						2008	
Anzahl Einwohner - gesamt			I Einwohner		Anzahl Einwohner - einzelversorgt		Anschluss -grad in %
34.467			- an öff. WV angeschlossen 34.467		- emzerversorgt	0	100
Gegenwärtige Wasserbedarfsdeckung in m³/a							100
Markwerbener Wiesen				686.000	Eigenförderung gesamt in m³/a		
Leißling				1.120.000			
Güldene Hufe				1.298.000			
Langendorfer Stollen				447.000			
Langeria in Otolion				117.000	3.551.000		
					Fremdbezug gesamt in m³/a		
							0
MIDEWA NL "Saale-Weiße Elster", Si			eitz	355.460	Abgabe an Dritte in m³/a		
					355.460		
Trinkwasserverbrauch gesamt im VG in m³/a	Eigenverbrauch Verluste in m³/a		Mittlerer Trinkwasser- verbrauch im VG in m³/a		Spez. Trinkwasser- verbrauch in m³/Ea (Angabe nur für Ver- brauch in Haushalt und Kleingewerbe; der größere Teil ist Industrieverbrauch)	Spez. Trinkwasser- verbrauch in I/Ed (Angabe nur für Ver- brauch in Haushalt und Kleingewerbe; der größere Teil ist Industrieverbrauch)	
3.195.540	350	50.540		2.845.000	37,4	7,4 102	

Entwicklung Wasserbedarf/Wasserbedarfsdeckung und geplante Maßnahmen bis 2020

- Nach Prognose des StaLA Sachsen-Anhalt wird sich die Zahl der Einwohner im Versorgungsgebiet Weißenfels bis zum Jahr 2020 weiter rückläufig entwickeln. Der Rückgang der Einwohnerzahl beträgt danach 16,1 %.
- Im Versorgungsgebiet werden im Jahr 2020 voraussichtlich nur noch 28.918 Einwohner leben.
- Der spezifische Wasserverbrauch je Einwohner wird sich auch künftig nicht wesentlich ändern. Bei einer Annahme von 105 l/Ed (bzw. 38,3 m³/Ea) kann der mittlere Trinkwasserverbrauch im Versorgungsgebiet Weißenfels eine Höhe von 1.107.559 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.