

Bezeichnung des Versorgungsgebietes		Beschreibung des Versorgungsgebietes			Jahr der Erhebung
HAL 14 – Stadtwerke Leuna GmbH		Ldkrs. Saalekreis: die Stadt Leuna			2008
Anzahl Einwohner - gesamt		Anzahl Einwohner - an öff. WV angeschlossen		Anzahl Einwohner - einzelversorgt	Anschluss-grad in %
6.670		6.670		0	100
Gegenwärtige Wasserbedarfsdeckung in m³/a					
Infra Leuna GmbH ZV Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung Bad Dürrenberg		329.000 47.000		Eigenförderung gesamt in m³/a	
				0	
				Fremdbezug gesamt in m³/a	
				329.000	
				Abgabe an Dritte in m³/a	
				47.000	
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	Spez. Trinkwasserverbrauch in l/Ed
282.000	33.000	249.000		37,3	102
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 Versorgungsgebiet der SW Leuna bis zum Jahr 2020 weiter rückläufig entwickeln. Der Rückgang der Einwohnerzahl beträgt danach 4,8 %. Im Versorgungsgebiet werden im Jahr 2020 voraussichtlich nur noch 6.350 Einwohner leben. Der spezifische Wasserverbrauch 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 Leuna eine Höhe von 243.205 m³/a erreichen. Die Deckung des künftigen Wasserbedarfs durch die gegenwärtig bereits gewählte Lösung über den Fremdbezug von der Infra Leuna GmbH aus der WVA Leuna-Daspig garantiert auch in der Zukunft hinsichtlich Menge und Qualität eine sichere Versorgung der Bevölkerung mit Trinkwasser. Aussagen zur Entwicklung des Wasserpreises in den kommenden Jahren wurden nicht getroffen. 					