



Legende
Hydrologische Parameter Quelle: Hydrologische Karte der DDR, 1984

nachgewiesen	vermutet	Grundwasserscheide 1. Ordnung	Grundwasserscheide 2. Ordnung	Grundwasserfließrichtung	Grundwasserflurabstand (in m)	Grenze des Planungsraums	Süßwasserquelle (ungefäßt)	Süßwasser (gefüßt)	Salzwasser (ungefäßt)	Gebiete mit hohem natürlichem Grundwasserstand

Grundwassernutzung

Wasserschutzgebiete	Potenzielle Beeinträchtigungsquellen	Akute Beeinträchtigung
Zone II	Altlastenstandort	Auslaugungen (großflächig)
Zone III	Abfallentsorgung	Auslaugungen (lokal)
aufgehobene Zonen	Abfalllagerungen	flächige Bodenversiegelungen
Grundwasserentnahme	temporär überbaute Flächen	Schadstoffimmissionsband
Einzelbrunnen	dauerhaft überbaute Flächen	
HY - Hydrant	Lagerstättenabbau (lokal begrenzt)	
zur kommunalen Nutzung	Lagerstättenabbau (großflächig)	
zur landwirtschaftlichen Nutzung	Lagerstättenabbau (eingestellt)	
Brunnenschilder		

Grundwasserneubildungsfunktion, nutzbares Grundwasserangebot und Grundwasserschutz

Grundwasserneubildung	nutzbares Grundwasserangebot	Leistungsfähigkeit - Grundwasserangebot - Grundwasserneubildung -	Empfindlichkeit gegenüber Schadstoffeintrag	Leistungsfähigkeit -Grundwasserschutz-
	gering	stark eingeschränkt	hoch	stark eingeschränkt
	mittel	mittel	hoch	stark eingeschränkt
	hoch	hoch	hoch	stark eingeschränkt