



**Legende**  
Hydrologische Parameter Quelle: Hydrologische Karte der DDR, 1984

nachgewiesen	vermutet	Grundwasserscheide 1. Ordnung	Grundwasserscheide 2. Ordnung	Grundwasserfließrichtung	Grundwasserflurabstand (in m)	Stüßwasserquelle (ungefäßt)	Stüßwasser (gefüßt)	Salzwasser (ungefäßt)	Gebiete mit hohem natürlichem Grundwasserstand
[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]	[Symbol]

**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)	
Brunnengruben		

**Grundwasserneubildungsfunktion, nutzbares Grundwasserangebot und Grundwasserschutz**

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