Beiblatt zur Tabelle Gewinnung

Gemeinde: Schwerte

Name der Gewinnung: Westhofen, Wandhofen

Betreiber der Gewinnung: Wasserwerke Westfalen GmbH

G 6.1.1.3 Bei mehreren räumlich zusammengefassten Wasserrechten am Gewinnungsstandort mit unterschiedlichen	
Inhabern bitte kurz beschreiben	
G 6.1.2.3 Bei mehreren räumlich zusammengefassten Wasserrechten am	
Gewinnungsstandort mit unterschiedlichen	
Inhabern bitte kurz beschreiben	
G 6.1.3.3 Bei mehreren räumlich	
zusammengefassten Wasserrechten am Gewinnungsstandort mit unterschiedlichen	
Inhabern bitte kurz beschreiben	
G 6.2.2	
Sind bereits Erhöhungen der Wasserrechte und/oder der technischen Förderkapazität	
am Gewinnungsstandort geplant? Bitte bei	
bereits erfolgter Planung eine kurze Beschreibung der Planung einfügen.	
G 7.2 Planungsstand Wasserschutzgebiet	
G 7.4 Welche Landnutzung überwiegt im	
Gewinnungsgebiet? Bei Mehrfachnennung oder Auswahl "sonstige Flächen" bitte	
Beschreibung einfügen	
G 8.1 – G 8.15 Risikobewertung im	8.2 Kläranlageneinfluss in der Ruhr
Einzugsgebiet: Liegen eine oder mehrere Gefährdungen vor, die eine potentielle	vorhanden 8.3 durch Geothermiebohrungen und allg.
Gefährdung der Rohwassergewinnung bedingen, bitte diese kurz beschreiben	Tiefbauarbeiten bei nicht fachgerechter Ausführung besteht ein geringes Risiko
	8.5 durch Unfälle und Vorfälle mit wassergefährdenden Stoffen in Firmen im
	EZG (z. B. Brände, unsachgemäße
	Lagerung und Handhabung) besteht ein geringes Risiko
	8.6 z. B. Pflanzenschutzmitteleinträge,
	Unfälle mit Gülle
	8.7 z. B. durch Einträge wassergefährdender Stoffe bei Unfällen
	oder Löschwasser
	8.9 s. Punkt 8.5 8.12 Bei Hochwasser werden Teile der
	Wassergewinnung überflutet und
	Mikrobiologie und Trübung wird beeinflusst
G 9.1 Auswirkungen des Klimawandels auf die Gewinnung: Quantitative	Die Talsperren des Ruhrverbandes sollen eine Mindestwasserführung der Ruhr
Auswirkungen, Bitte kurz beschreiben	insbesondere für den Betrieb der
	Wasserwerke gewährleisten. Die
	Erfahrungen in den Jahren 2018 bis 2022

Beiblatt zur Tabelle Gewinnung

G 9.2 Auswirkungen des Klimawandels auf die Gewinnung: Qualitative Auswirkungen, Bitte kurz beschreiben	haben gezeigt, dass zur Anpassung an den Klimawandel ein flexibles Talsperrenmanagement mit niedriger bemessenen Mindestabflüssen dringend geboten ist. Dazu ist eine Änderung im Ruhrverbandsgesetz erforderlich. Ein konkreter Entwurf des Umweltministeriums NRW für eine Gesetzesänderung liegt vor. Sofern die Gesetzesänderung zeitnah in Kraft tritt, wird damit das Ausfallrisiko einzelner Talsperren minimiert und die Klimaresilienz des Talsperrensystems und der Trinkwasserversorgung insgesamt deutlich verbessert. Ein geringes Risiko besteht durch vermehrte mikrobiologische Belastung bei Hochwasser; durch die weitergehende Aufbereitungsanlage & Desinfektion wird das Risiko reduziert
Weitere, besondere Bedingungen im Gewinnungsgebiet	

Bei Bedarf können dem Beiblatt weitere Anlagen (Tabellen, Karten, Übersichtsschemata, etc. in geeignetem, digitalen Format) angefügt werden (siehe auch Hinweise in der Exceltabelle "Gewinnung").