

Zweckverband
Kommunale Wasserversorgung/
Abwasserentsorgung
Mittleres Erzgebirgsvorland
K.-Kollwitz-Str. 6
09661 Hainichen



Bekanntmachung des Zweckverbandes „Kommunale Wasserver-/Abwasserentsorgung Mittleres Erzgebirgsvorland“ Hainichen (ZWA) zur Verhütung und Bekämpfung von Infektionskrankheiten beim Menschen (Infektionsschutzgesetz-IfSG) in Verbindung mit der Verordnung über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch (Trinkwasserverordnung – TrinkwV)

Hiermit gibt der ZWA folgende Ergebnisse der Jahresradioaktivitätsuntersuchungen in den Quartalen I - IV aus dem Jahr 2018 bekannt:

Trinkwasseraufbereitungsanlage (TWA)	Versorgungsgebiet	Probenahmestelle	Jahresmittelwert Gesamtalphaktivität	Parameterwert Trinkwasserverordnung (zuletzt geändert 03.01.2018)	Jahresmittelwert Radon ²²²	Parameterwert Trinkwasserverordnung (zuletzt geändert 03.01.2018)
TWA Dittmannsdorf	Gemeinde Gornau, OT Dittmannsdorf	06058 Kindergarten Dittmannsdorf	0,040 Becquerel je Liter	≤0,05 Becquerel je Liter	64,0 Becquerel je Liter	≤100 Becquerel je Liter
TWA Borstendorf (Quellgebiet Langer Grund)	Gemeinde Grünhainichen, OT Borstendorf	06016 ehem. Rathaus Borstendorf	0,024 Becquerel je Liter		33,8 Becquerel je Liter	
TWA Hammerleubsdorf	Gemeinde Leubsdorf, OT Hammerleubsdorf, OT Lößnitzthal	06042 Hammerleubsdorf, Talstraße	0,019 Becquerel je Liter		17,7 Becquerel je Liter	

Aufgrund der Nichtüberschreitung der Grenzwerte sind in den Folgejahren nunmehr keine regelmäßigen Untersuchungen auf radioaktive Stoffe gemäß § 14a Abs. 4 Satz 2 TrinkwV vorzunehmen.

Sie können uns jederzeit zu weiteren Untersuchungsergebnissen befragen.

Beachten Sie bitte auch die Veröffentlichungen auf unserer Homepage unter www.zwa-mev.de.

Zweckverband „Kommunale Wasserver-/Abwasserentsorgung Mittleres Erzgebirgsvorland“, Käthe-Kollwitz-Straße 6, 09661 Hainichen

Hainichen, 19.07.2019

Zweckverband
Kommunale Wasserversorgung/
Abwasserentsorgung
Mittleres Erzgebirgsvorland
K.-Kollwitz-Str. 6
09661 Hainichen



Bekanntmachung des Zweckverbandes „Kommunale Wasserver-/Abwasserentsorgung Mittleres Erzgebirgsvorland“ Hainichen (ZWA) zur Verhütung und Bekämpfung von Infektionskrankheiten beim Menschen (Infektionsschutzgesetz-IfSG) in Verbindung mit der Verordnung über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch (Trinkwasserverordnung – TrinkwV)

Hiermit gibt der ZWA folgende Ergebnisse der Jahresradioaktivitätsuntersuchungen in den Quartalen I - IV aus dem Jahr 2018 bekannt:

Trinkwasseraufbereitungsanlage (TWA)	Versorgungsgebiet	Probenahmestelle	Jahresmittelwert Gesamtalphaktivität	Parameterwert Trinkwasserverordnung (zuletzt geändert 03.01.2018)	Jahresmittelwert Radon ²²²	Parameterwert Trinkwasserverordnung (zuletzt geändert 03.01.2018)
TWA Naundorf	Gemeinde Striegistal, OT Naundorf	10141 Naundorf	0,010 Becquerel je Liter	≤0,05 Becquerel je Liter	24,5 Becquerel je Liter	≤100 Becquerel je Liter

Aufgrund der Nichtüberschreitung der Grenzwerte sind in den Folgejahren nunmehr keine regelmäßigen Untersuchungen auf radioaktive Stoffe gemäß § 14a Abs. 4 Satz 2 TrinkwV vorzunehmen.

Sie können uns jederzeit zu weiteren Untersuchungsergebnissen befragen.

Beachten Sie bitte auch die Veröffentlichungen auf unserer Homepage unter www.zwa-mev.de.

Zweckverband „Kommunale Wasserver-/Abwasserentsorgung
Mittleres Erzgebirgsvorland“, Käthe-Kollwitz-Straße 6, 09661 Hainichen

Hainichen, 19.07.2019



Bekanntmachung des Zweckverbandes „Kommunale Wasserver-/Abwasserentsorgung Mittleres Erzgebirgsvorland“ Hainichen (ZWA) zur Verhütung und Bekämpfung von Infektionskrankheiten beim Menschen (Infektionsschutzgesetz-IfSG) in Verbindung mit der Verordnung über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch (Trinkwasserverordnung – TrinkwV)

Hiermit gibt der ZWA folgende Ergebnisse der Jahresradioaktivitätsuntersuchungen in den Quartalen I - IV aus dem Jahr 2018 bekannt:

Trinkwasseraufbereitungsanlage (TWA)	Versorgungsgebiet	Probenahmestelle	Jahresmittelwert Gesamtalphaktivität	Parameterwert Trinkwasserverordnung (zuletzt geändert 03.01.2018)	Jahresmittelwert Radon ²²²	Parameterwert Trinkwasserverordnung (zuletzt geändert 03.01.2018)
TWA Erlau/Frankenau	Gemeinde Erlau, OT Erlau Stadt Mittweida, OT Thalheim, OT Frankenau	16136 Schule Erlau	0,024 Becquerel je Liter	≤0,05 Becquerel je Liter	3,53 Becquerel je Liter	≤100 Becquerel je Liter
TWA Arnsdorf	Stadt Penig, OT Arnsdorf, OT Amerika Penig, linke Muldenseite flussabwärts Stadt Lunzenau, OT Elsdorf, OT Rochsburg, Lunzenau, linke Muldenseite flussabwärts Gemeinde Wechselburg, OT Göhren	16100 Penig, Leipziger Straße	0,033 Becquerel je Liter		2,0 Becquerel je Liter	
TWA Königsfeld/Weißbach	Gemeinde Königsfeld, OT Weißbach	16080 Weißbach, Dorfstraße	0,05 Becquerel je Liter		34,5 Becquerel je Liter	

Aufgrund der Nichtüberschreitung der Grenzwerte sind in den Folgejahren nunmehr keine regelmäßigen Untersuchungen auf radioaktive Stoffe gemäß § 14a Abs. 4 Satz 2 TrinkwV vorzunehmen.

Sie können uns jederzeit zu weiteren Untersuchungsergebnissen befragen.

Beachten Sie bitte auch die Veröffentlichungen auf unserer Homepage unter www.zwa-mev.de.

Zweckverband „Kommunale Wasserver-/Abwasserentsorgung
Mittleres Erzgebirgsvorland“, Käthe-Kollwitz-Straße 6, 09661 Hainichen

Hainichen, 19.07.2019