

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 2019 bekannt:

Übersicht Radioaktivitätsuntersuchungen I. bis IV. Quartal 2019 Bereich Flöha

TWA	Versorgungsgebiet	Probenahme stelle	Jahresmittelwert Gesamalpha- Aktivität	Parameterwert Trinkwasserverordn ung (zuletzt geändert 01.01.2020)	Jahresmittelwert Radon ²²²	Parameterwert Trinkwasserverordn ung (zuletzt geändert 01.01.2020)
TWA Ziegelei Hennersdorf Quellgebiet Forst 222	Augustusburg, Augustusburg OT Hennersdorf, Erdmannsdorf, Grünberg, Leubsdorf OT Hohenfichte, Schellenberg	06014 Augustusbur g OT Hennersdorf	0,015 Becquerel je Liter	≤0,05 Becquerel je Liter	44 Becquerel je Liter	≤100 Becquerel je Liter
TWA Quellgebiet Thiemendorf	Flöha OT Falkenau	06025 Flöha OT Falkenau, Kindertagesst ätte	0,011 Becquerel je Liter		7,2 Becquerel je Liter	
TWA Quellgebiet Stadtwald	Oederan	51107 Oederan HB Stadtwald	0,009 Becquerel je Liter		12 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, 26.05.2020

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 2019 bekannt:

Übersicht Radioaktivitätsuntersuchungen I. bis IV. Quartal 2019 Leipziger Volkszeitung

TWA	Versorgungsgebiet	Probenahme- stelle	Jahresmittelwert Gesamtalpha-Aktivität bzw. Richtdosis	Parameterwert Trinkwasserverordnung (zuletzt geändert 01.01.2020)	Jahresmittelwert Radon ²²²	Parameterwert Trinkwasserverordnung (zuletzt geändert 01.01.2020)
TWA Quellgebiet Grüne Aue/Tiefer Grund	Colditz OT Lastau (Bahnhof)	16131 DEA Muldenaue	0,048 Becquerel je Liter	≤0,05 Becquerel je Liter bzw. Richtdosis ≤ 0,1mS/a	13 Becquerel je Liter	≤100 Becquerel je Liter
TWA Geringswalde	Geringswalde, Altgeringswalde, Hoyersdorf, Colditz OT Erlbach, Colditz OT Hausdorf, Terpitzsch, Zollwitz, Colditz OT Kaltenborn, Zschirla, Colditz OT Raschütz	16069 Geringswalde OT Hoyersdorf	0,025 Becquerel je Liter		7,3 Becquerel je Liter	
TWA Quellgebiet Koltzschen	Colditz OT Koltzschen	16086 Colditz OT Koltzschen	Richtdosis < 0,1 mSv/a		29 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, 26.05.2020

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 2019 bekannt:

Übersicht Radioaktivitätsuntersuchungen I. bis IV. Quartal 2019 Bereich Mittweida

TWA	Versorgungsgebiet	Probenahme- stelle	Jahresmittelwert Gesamtalpha-Aktivität	Parameterwert Trinkwasserverordnung (zuletzt geändert 01.01.2020)	Jahresmittelwert Radon ²²²	Parameterwert Trinkwasserverordnung (zuletzt geändert 01.01.2020)
TWA Geringswalde	Geringswalde, Altgeringswalde, Hoyersdorf, Colditz OT Erlbach, Colditz OT Hausdorf, Terpitzsch, Zollwitz, Colditz OT Kaltenborn, Zschirla, Colditz OT Raschütz	16069 Geringswalde OT Hoyersdorf	0,025 Becquerel je Liter	≤0,05 Becquerel je Liter	7,3 Becquerel je Liter	≤100 Becquerel je Liter
TWA Hainichen (Quellgebiete Tal A, B, C)	Hainichen, Hainichen OT Cunnersdorf, Gersdorf, Falkenau, Schlegel, Striegistal OT Arnsdorf, Berbersdorf, Etzdorf, Gersdorf, Goßberg, Kummersheim, Marbach, Mobendorf, Pappendorf	10006 Hainichen, Käthe-Kollwitz- Straße, Gebietslabor	0,022 Becquerel je Liter		7,4 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, 26.05.2020

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 2019 bekannt:

Übersicht Radioaktivitätsuntersuchungen I. bis IV. Quartal 2019 Bereich Rochlitz

TWA	Versorgungsgebiet	Probenahme- stelle	Jahresmittelwert Gesamtalpa-Aktivität bzw. Richtdosis	Parameterwert Trinkwasserverordnung (zuletzt geändert 01.01.2020)	Jahresmittelwert Radon ²²²	Parameterwert Trinkwasserverordnung (zuletzt geändert 01.01.2020)
TWA Geringswalde	Geringswalde, Altgeringswalde, Hoyersdorf, Colditz OT Erlbach, Colditz OT Hausdorf, Terpitzsch, Zollwitz, Colditz OT Kaltenborn, Zschirla, Colditz OT Raschütz	16069 Geringswalde OT Hoyersdorf	0,025 Becquerel je Liter	≤0,05 Becquerel je Liter bzw. Richtdosis ≤ 0,1mS/a	7,3 Becquerel je Liter	≤100 Becquerel je Liter
TWA Mutzscheroda	Wechselburg, OT Mutzscheroda und Carsdorf	16093 Wechselburg OT Mutzscheroda	0,016 Becquerel je Liter		56 Becquerel je Liter	
TWA Sörnzig	Seelitz OT Sörnzig, Fischheim	16113 Seelitz OT Sörnzig	0,009 Becquerel je Liter		38 Becquerel je Liter	
TWA Quellgebiet und Tiefbrunnen Tauscha	Penig (Innenstadt und Neupenig), Penig OT Chursdorf, Penig OT Markersdorf, Tauscha, Thierbach, Zinnberg	50451 HB Chursdorf	0,018 Becquerel je Liter		7,6 Becquerel je Liter	
TWA Quellgebiet Mittelgrund+ TWA Quellgebiet Arnsdorf (Mischwasser)	Lunzenau, Lunzenau OT Elsdorf, Wechselburg OT Göhren	16060 Wechselburg OT Göhren	0,016 Becquerel je Liter		< 5,0 Becquerel je Liter	
TWA Königsfeld + QG Köttwitzsch/ Stollsdorf (Mischwasser)	Königsfeld, Königsfeld OT Haide, Dobrenz, Köttwitzsch, Stollsdorf, Rochlitz OT Breitenborn, Wittgendorf	16078 Königsfeld Kindergarten	Richtdosis < 0,1 mSv/a		41 Becquerel je Liter	
TWA Tiefbrunnen Schwarzbach	Königsfeld OT Leupahn, Leutenhain, Schwarzbach, Seupahn, Weiditz	16109 Königsfeld OT Schwarzbach Kindergarten	Richtdosis < 0,1 mSv/a		54 Becquerel je Liter	

TWA Quellgebiet Koltzschen	Colditz OT Koltzschen	16086 Colditz OT Koltzschen	Richtdosis < 0,1 mSv/a		29 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, 26.05.2020