

Prüfbericht - freigegeben für die Kreisverwaltung durch Christine Dick

Untersuchung veranlasst durch: _____ Auftragsdatum: **14092021**

lfid. Nr.: _____

Verbandsgemeinde Weißenthurm _____ EDV-Nr.: **341785132**

Name des Bearbeiters Christine Dick

freigegeben für Kreisverwaltung am: **07102021** **1023**

Trinkwasseruntersuchung (TrinkwV) Befundduplikat an die Kreisverwaltung

Untersuchungsart	Ort der Probenahme	Probenahme
<input checked="" type="checkbox"/> Gruppe A § 14 (1)	<input checked="" type="checkbox"/> Wasserwerksausgang	<input type="checkbox"/> unmittelbar nach Desinfektion (Anlage 3 Nr. 9)
<input type="checkbox"/> Gruppe B § 14 (1)	<input type="checkbox"/> Trinkwassereinspeisungspunkt	<input type="checkbox"/> aus Kleinanlage gem. § 3 Nr. 2b
<input type="checkbox"/> Überwachung nach § 19	<input type="checkbox"/> Netz	
<input type="checkbox"/> andere Untersuchungen	<input type="checkbox"/> Hausinstallation	
	<input type="checkbox"/> Hausinstallation mit Wasserabgabe an die Öffentlichkeit	

Wasserwerk: _____ EDV-Nr.: **321000603**

Wassergewinnungsanlage Kaltenengers Ausgang Weißenthurm *

Probenahmestelle: _____ EDV-Nr.: **072713695518**

WGA Kaltenengers (WW), TW, Abgang Weißenthurm

PLZ: _____ Ort: _____ Straße: _____

Anzahl versorgter Personen : _____ mittlere Abgabemenge m³/Jahr _____ Bezugsjahr : **2020**

Art der Aufbereitung und Desinfektion keine Änderung

Untersuchungsstelle: _____ Nr.: _____ Probennummer: _____

Mittelrhein Labor _____ 146 _____ 2117953

PLZ: _____ Ort: _____ Straße: _____

56564 _____ Neuwied _____ Sohler Weg 65

Probenahme		Beginn der Untersuchung		Ende der Untersuchung	
Datum	Uhrzeit	Datum	Uhrzeit	Datum	Uhrzeit
14092021	0000	14092021	0000	06102021	1123

Hinweis: _____

Untersuchungsstelle notifiziert _____

Prüfbericht - freigegeben für die Kreisverwaltung durch Christine Dick

Probenahmestelle : WGA Kaltenengers (WW), TW, Abgang Weißenthurm <hr/> EDV-Nr.: 072713695518	Auftragsdatum / lfd. Nr. 14092021 _____1	Blatt: <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">2</div>
----------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------

Nr.	Parameter-Nr.	Parameter	Dim	Gehalt	Grenzwert
Mikrobiologische Parameter nach Anlage 1, Teil I TrinkwV					
1	17012	02 Escherichia coli	Anzahl/100ml	0,0000	0,0000
2	17029	02 Enterokokken	Anzahl/100ml	0,0000	0,0000
Mikrobiologische Indikatorparameter nach Anlage 3, TrinkwV					
1	17030	01 Clostridium perfringens,einschl.Sporen	Anzahl/100ml	0,0000	0,0000
2	17011	02 Coliforme Bakterien	Anzahl/100ml	0,0000	0,0000
3	17031	01 Koloniezahl bei 22°C	Anzahl/ml	4,0000	100,0000
4	17032	01 Koloniezahl bei 36°C	Anzahl/ml	0,0000	100,0000
Mikrobiologische Parameter nach § 20 Abs. 1 Nr. 4, TrinkwV					
2	17009	02 Pseudomonas aeruginosa	Anzahl/100ml	0,0000	0,0000
Parameter nach Anlage 3 - Indikatorparameter (ohne mikrobiologische Parameter)					
1	11018	01 Aluminium	mg/L	< 0,0200	0,2000
4	11038	01 Eisen	mg/L	< 0,0200	0,2000
5	10023	02 Färbung (SAK, HG 436 nm)	1/m	< 0,1000	0,5000
6	10130	04 Geruch	TON	1,0000	3,0000
7	10155	01 Geschmack, annorm. Veränderungen	-	0,0000	0,0000
8	10210	03 elektrische Leitfähigkeit bei 25 °C	µS/cm	809,0000	2790,0000
14	10100	08 Trübung	NTU	< 0,1000	1,0000
15	10160	05 pH-Wert	-	7,7000	9,5000
15a	10010	05 Wassertemperatur	°C	11,0000	

Prüfbericht - freigegeben für die Kreisverwaltung durch Christine Dick

Probenahmestelle :
WGA Kaltengengers (WW), TW, Abgang Weißenthurm
 EDV-Nr.: **072713695518**

Auftragsdatum / lfd. Nr.
14092021
 _____ 1

Blatt:
3

Nr.	Parameter-Nr.	Parameter	Dim	Gehalt	Grenzwert

Bemerkungen: _____

Probenahme durch:
Dembinsky, Jan Mittelrheinlabor
 Name, Vorname Firma / Behörde

Analyse im Unterauftrag durch:
 Labor Nr. Laborname

Für die Richtigkeit der Eintragungen zeichnen:
 07.10.2021, Christine Dick *Dick*
 Datum, Unterschrift
 Mittelrheinlabor
 Labor f Lebensmittel und Umweltanalytik
 Sohlerweg 65
 56564 Neuwied
 Tel. 02631 / 77877
 Stempel

Prüfbericht - freigegeben für die Kreisverwaltung durch Christine Dick

Untersuchung veranlasst durch: _____ Auftragsdatum: **27092021**

_____ lfd. Nr.: _____

Verbandsgemeinde Weißenthurm _____ EDV-Nr.: **341785132**

Name des Bearbeiters Christine Dick

freigegeben für Kreisverwaltung am: **23112021** **1204**

Trinkwasseruntersuchung (TrinkwV) Befundduplikat an die Kreisverwaltung

Untersuchungsart	Ort der Probenahme	Probenahme
<input type="checkbox"/> Gruppe A § 14 (1)	<input checked="" type="checkbox"/> Wasserwerksausgang	<input type="checkbox"/> unmittelbar nach Desinfektion (Anlage 3 Nr. 9)
<input checked="" type="checkbox"/> Gruppe B § 14 (1)	<input type="checkbox"/> Trinkwassereinspeisungspunkt	<input type="checkbox"/> aus Kleinanlage gem. § 3 Nr. 2b
<input type="checkbox"/> Überwachung nach § 19	<input type="checkbox"/> Netz	
<input type="checkbox"/> andere Untersuchungen	<input type="checkbox"/> Hausinstallation	
	<input type="checkbox"/> Hausinstallation mit Wasserabgabe an die Öffentlichkeit	

Wasserwerk: _____ EDV-Nr.: **321000603**

Wassergewinnungsanlage Kaltenengers Ausgang Weißenthurm *

Probenahmestelle: _____ EDV-Nr.: **072713695518**

WGA Kaltenengers (WW), TW, Abgang Weißenthurm

PLZ: _____ Ort: _____ Straße: _____

Anzahl versorgter Personen : _____ mittlere Abgabemenge m³/Jahr _____ Bezugsjahr : _____

Art der Aufbereitung und Desinfektion keine Änderung

Untersuchungsstelle: _____ Nr.: _____ Probennummer: _____

Mittelrhein Labor 146 2117954

PLZ: _____ Ort: _____ Straße: _____

Probenahme		Beginn der Untersuchung		Ende der Untersuchung	
Datum	Uhrzeit	Datum	Uhrzeit	Datum	Uhrzeit
14092021	0000	14092021	0000	17112021	1122

Hinweis: _____

Untersuchungsstelle notifiziert

Prüfbericht - freigegeben für die Kreisverwaltung durch Christine Dick

Probenahmestelle :
 WGA Kaltenengers (WW), TW, Abgang Weißenthurm

EDV-Nr.: **072713695518**

Auftragsdatum / lfd. Nr.
27092021

1

Blatt:
2

Nr.	Parameter-Nr.	Parameter	Dim	Gehalt	Grenzwert
Parameter nach Anlage 2, Teil I TrinkwV					
1	40384	00	Acrylamid	µg/L < 0,0300	0,1000
2	40214	00	Benzol	µg/L < 0,2000	1,0000
3	12010	03	Bor	mg/L < 0,1000	1,0000
4	12183	01	Bromat	µg/L 2,6000	10,0000
5	11029	00	Chrom, gesamt	µg/L < 5,0000	50,0000
6	12050	02	Cyanid, gesamt	mg/L < 0,0050	0,0500
7	40181	00	1,2-Dichlorethan	µg/L < 0,3000	3,0000
8	12170	02	Fluorid	mg/L 0,2900	1,5000
9	12070	07	Nitrat	mg/L 19,0000	50,0000
10	12072	01	Summe Nitrat/50 und Nitrit/3	mg/L 0,3967	1,0000
11	14220	01	Pflanzenbehandlungsmittel gesamt	µg/L 0,0000	0,5000
12	11036	00	Quecksilber	µg/L < 0,1000	1,0000
13	12020	02	Selen	µg/L < 1,0000	10,0000
14	14219	02	Summe organ. Chlorverbindungen	µg/L < 2,0000	10,0000
14a	40179	00	Tetrachlorethen	µg/L < 1,0000	10,0000
14b	40173	00	Trichlorethen	µg/L < 1,0000	10,0000
15	11048	00	Uran	µg/L < 1,0000	10,0000
Parameter nach Anlage 2, Teil I, TrinkwV (Pflanzenschutzmittel und Biozidprodukte) *					
11	40068	00	Atrazin	µg/L < 0,0300	0,1000
11	40069	00	Desethylatrazin	µg/L < 0,0300	0,1000
11	40071	00	Desisopropylatrazin (Desethylsimazin)	µg/L < 0,0300	0,1000
11	40103	00	Bentazon	µg/L < 0,0300	0,1000
11	40632	00	Boscalid	µg/L < 0,0300	0,1000
11	40116	00	Bromacil	µg/L < 0,0300	0,1000
11	40098	00	Chloridazon	µg/L < 0,0300	0,1000
11	40613	00	Chloridazon-desphenyl	µg/L 0,0490	3,0000
11	40126	00	Chlortoluron	µg/L < 0,0300	0,1000
11	40092	00	Dichlorprop	µg/L < 0,0300	0,1000
11	40145	00	Diflubenuron	µg/L < 0,0300	0,1000
11	40732	00	Dimethachlor	µg/L < 0,0300	1,0000
11	40716	00	Dimethachlorsulfonsäure CGA 354742 (ESA)	µg/L < 0,0500	3,0000
11	40763	00	Dimethenamid	µg/L < 0,0300	0,1000
11	40718	00	Dimethenamidsulfonsäure (M27)	µg/L < 0,0500	3,0000
11	40487	00	Dimethomorph	µg/L < 0,0300	0,1000
11	40134	00	Diuron	µg/L < 0,0300	0,1000
11	40655	00	Flazasulfuron	µg/L < 0,0300	0,1000
11	40458	00	Fluopyram	µg/L < 0,0300	0,1000
11	40291	00	Glyphosat	µg/L < 0,0300	0,1000
11	40465	00	Imidachlopid	µg/L < 0,0300	0,1000

*: Vorrangig zu untersuchen auf Grund früherer Befunde oder häufiger Anwendung; Dikegulac nur Uferfiltrat des Rheins

Prüfbericht - freigegeben für die Kreisverwaltung durch Christine Dick

Probenahmestelle :
 WGA Kaltenengers (WW), TW, Abgang Weißenthurm
 EDV-Nr.: **072713695518**

Auftragsdatum / lfd. Nr.
27092021
 _____ 1

Blatt:
3

Nr.	Parameter-Nr.	Parameter	Dim	Gehalt	Grenzwert
Parameter nach Anlage 2, Teil I, TrinkwV (Pflanzenschutzmittel und Biozidprodukte) *					
11	40139 00	Isoproturon	µg/L	< 0,0300	0,1000
11	40612 00	Lamda-Cyhalothrin	µg/L	< 0,0300	0,1000
11	40322 00	Lenacil	µg/L	< 0,0300	0,1000
11	40093 00	MCPA	µg/L	< 0,0300	0,1000
11	40094 00	Mecoprop	µg/L	< 0,0300	0,1000
11	40004 00	Metalaxyl	µg/L	< 0,0300	0,1000
11	40085 00	Metazachlor	µg/L	< 0,0300	0,1000
11	40721 00	Metazachlor OA, Metazachlor-carbonsäur?	µg/L	< 0,0300	1,0000
11	40723 00	Metazachlor-sulfonsäure (BH 479-8)	µg/L	< 0,0300	3,0000
11	40075 00	Metolachlor	µg/L	< 0,0300	0,1000
11	40724 00	Metolachlorcarbonsäure (CGA 51202), M?	µg/L	< 0,0500	1,0000
11	40725 00	Metolachlorsulfonsäure (CGA 354743)	µg/L	< 0,0500	3,0000
11	41009 00	Permethrin	µg/L	< 0,0300	0,1000
11	40073 00	Propazin	µg/L	< 0,0300	0,1000
11	40016 00	Propiconazol	µg/L	< 0,0300	0,1000
11	40072 00	Simazin	µg/L	< 0,0300	0,1000
11	40017 00	Tebuconazol	µg/L	< 0,0300	0,1000
11	40064 00	Terbuthylazin	µg/L	< 0,0300	0,1000
11	41019 00	Transfluthrin	µg/L	< 0,0300	0,1000
11	40065 00	Terbuthylazin-DE, Terbuthylazin-desethyl	µg/L	< 0,0500	0,1000
Parameter nach Anlage 2, Teil II TrinkwV					
1	11028 00	Antimon	µg/L	< 0,5000	5,0000
2	11027 00	Arsen	µg/L	< 1,0000	10,0000
3	40225 00	Benzo(a)pyren	µg/L	< 0,0025	0,0100
4	11024 00	Blei	µg/L	< 1,0000	10,0000
5	11035 00	Cadmium	µg/L	< 0,3000	3,0000
6	40385 00	Epichlorhydrin	µg/L	< 0,0500	0,1000
7	11033 01	Kupfer	mg/L	< 0,0500	2,0000
8	11040 00	Nickel	µg/L	< 2,0000	20,0000
9	12080 05	Nitrit	mg/L	< 0,0500	0,5000
10	14218 03	polycyc. aromat. Kohlenwasserstoffe	µg/L	< 0,0100	0,1000
10a	40222 00	Benzo(b)fluoranthen	µg/L	< 0,0100	0,1000
10b	40223 00	Benzo(k)fluoranthen	µg/L	< 0,0100	0,1000
10c	40224 00	Benzo(ghi)perylen	µg/L	< 0,0100	0,1000
10d	40227 00	Indeno(1,2,3-cd)pyren	µg/L	< 0,0100	0,1000
11	14221 01	Trihalogenmethane, Sa.	µg/L	< 5,0000	50,0000
11a	40170 00	Trichlormethan	µg/L	< 2,0000	50,0000
11b	40174 00	Bromdichlormethan	µg/L	< 2,0000	50,0000
11c	40177 00	Dibromchlormethan	µg/L	< 2,0000	50,0000

*: Vorrangig zu untersuchen auf Grund früherer Befunde oder häufiger Anwendung; Dikegulac nur Uferfiltrat des Rheins

Prüfbericht - freigegeben für die Kreisverwaltung durch Christine Dick

Probenahmestelle :
WGA Kaltenengers (WW), TW, Abgang Weißenthurm
 EDV-Nr.: **072713695518**

Auftragsdatum / lfd. Nr.
27092021
 _____ **1**

Blatt:
4

Nr.	Parameter-Nr.	Parameter	Dim	Gehalt	Grenzwert
Parameter nach Anlage 2, Teil II TrinkwV					
11d	40180	00 Tribrommethan	µg/L	< 2,0000	50,0000
12	40386	00 Vinylchlorid	µg/L	< 0,1000	0,5000
Parameter nach Anlage 3 - Indikatorparameter (ohne mikrobiologische Parameter)					
1	11018	01 Aluminium	mg/L	< 0,0200	0,2000
2	12090	06 Ammonium	mg/L	< 0,0500	0,5000
3	12190	05 Chlorid	mg/L	99,0000	250,0000
4	11038	01 Eisen	mg/L	< 0,0200	0,2000
9	11037	01 Mangan	mg/L	< 0,0050	0,0500
10	11011	01 Natrium	mg/L	44,0000	200,0000
11	14131	02 TOC	mg/L	< 1,0000	
13	12163	05 Sulfat	mg/L	66,0000	250,0000
15a	10010	05 Wassertemperatur	°C	11,0000	
15b	10190	00 Calcitlösevermögen	mg/L	-9,7000	5,0000
Parameter nach §14 (1) Satz 3, TrinkwV					
1	14110	03 Säurekapazität bis pH 4,3 m-Wert	mmol/l	3,1300	
2	11014	01 Calcium	mg/L	90,0000	
3	11013	01 Magnesium	mg/L	15,0000	
4	11012	01 Kalium	mg/L	6,9000	
7a	14121	03 Gesamthärte	mmol/l	2,8500	
sonstige Parameter					
4	40171	00 1,1,1-Trichlorethan	µg/L	< 1,0000	
5	40183	00 1,2-Dichlorethen-cis	µg/L	< 1,0000	
	41012	00 Bifenthrin	µg/L	< 0,0300	0,1000
	40653	00 Ethidimuron	µg/L	< 0,0300	0,1000
	40889	00 Flumioxazin	µg/L	< 0,0300	0,1000
	40680	00 N,N-Dimethylsulfamid	µg/L	< 0,0300	1,0000
	12122	01 Ortho-Phosphat als PO4	mg/L	1,3000	
	40172	00 Tetrachlormethan	µg/L	< 1,0000	3,0000
	14121	02 Gesamthärte	Grad dH	16,0000	
	40766	00 Fenoxycarb	µg/L	< 0,0300	0,1000
	40132	00 Dikegulac	µg/L	< 0,0300	0,1000
	40138	00 Hexazinon	µg/L	< 0,0300	0,1000

*: Vorrangig zu untersuchen auf Grund früherer Befunde oder häufiger Anwendung; Dikegulac nur Uferfiltrat des Rheins

Prüfbericht - freigegeben für die Kreisverwaltung durch Christine Dick

Probenahmestelle :
WGA Kaltenengers (WW), TW, Abgang Weißenthurm

EDV-Nr.: **072713695518**

Auftragsdatum / lfd. Nr.
27092021

Blatt:
5

Nr.	Parameter-Nr.	Parameter	Dim	Gehalt	Grenzwert

Bemerkungen:

Probenahme durch:
Dembinsky, Jan Mittelrheinlabor


_____ _____

Name, Vorname Firma / Behörde

Analyse im Unterauftrag durch:

Labor Nr.	Laborname

Für die Richtigkeit der Eintragungen zeichnen:

23.11.2021, Christine Dick 

_____ _____

Datum, Unterschrift Stempel

Mittelrheinlabor
Labor / Lebensmittel und Umweltanalytik
Schlerweg 65
55564 Neuwied
Tel. 02631/ 77677