

分析結果一覽表

一般社団法人長野市薬剤師会

依頼番号		B2500434	B2500434	B2500434	B2500434	B2500434	B2500434	B2500434	B2500434	B2500434	B2500434	B2500434		
枝番		001	002	003	004	005	006	007	008	009	010			
検体番号														
採取日/計画日		2026/02/05	2026/02/05	2026/02/05	2026/02/05	2026/02/05	2026/02/05	2026/02/05	2026/02/05	2026/02/05	2026/02/05	2026/02/05		
依頼者名		須坂市長 三木 正夫												
事業所名		須坂市長 三木 正夫												
施設名		110 高区配水池系 111 低区配水池系 112 第八配水池系 113 南原配水池系 114 虫送配水池系 115 野辺原配水池系 117 豊丘配水池系 118 米子配水池系 119 日滝原配水池系 120 仙仁配水池系												
分析区分		須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)												
試料名		水道浄水												
採取場所														
分析区分	分析項目名	単位												
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	一般細菌	CFU/ml	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	大腸菌		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	セレン及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.002	-	-	-	-	-	-	-
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	鉛及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001 未満	-	-	-
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満					
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	0.9	1.7	-	0.6	-	1.7	1.9	-	-	-	-	-
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	フッ素及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.19	-	-	-	-	0.20	-	-
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	ホウ素及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.26	-	-	-	-	0.19	-	-
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	塩素酸	mg/l	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満	0.06 未満					
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	クロロ酢酸	mg/l	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満					
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	クロロホルム	mg/l	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	ジクロロ酢酸	mg/l	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.004	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	ジブromクロロメタン	mg/l	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満					
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	臭素酸	mg/l	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満					
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	総トリハロメタン	mg/l	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	トリクロロ酢酸	mg/l	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満					
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	ブromジクロロメタン	mg/l	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	ブromホルム	mg/l	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満					
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	ホルムアルデヒド	mg/l	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満					
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	鉄及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	-	-	0.03 未満	-	-	-
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	塩化物イオン	mg/l	3.1	3.8	6.6	2.9	35.9	6.0	3.1	6.5	20.9	6.4		
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/l	44	61	77	-	115	80	80	-	110	-		
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	蒸発残留物	mg/l	106	120	156	88	278	161	146	-	251	-		
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/l	0.3	0.2	0.2 未満	0.3	0.2 未満	0.2	0.3	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満	0.2 未満
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	pH値		6.7	6.8	7.2	7.0	7.0	7.3	6.9	7.5	7.3	7.5		
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	味		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	臭気		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	色度	度	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満					
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満					
須坂市令第21号 (水道法) (飲料水等)	残留塩素	mg/l	0.44 (採水者測定)	0.42 (採水者測定)	0.34 (採水者測定)	0.46 (採水者測定)	0.32 (採水者測定)	0.40 (採水者測定)	0.5 (採水者測定)	0.6 (採水者測定)	0.40 (採水者測定)	0.4 (採水者測定)		

