1/1

水質試験検査報告書

日光市水道事業

郵便番号

所 電話番号

住

依頼日 2023年07月14日 発行日 2023年07月24日

水道法第20条第3項厚生労働大臣登録 第75号

取扱営業所: 宇都宮支所

建築物飲料水水質検査業登録 福島県6水第15号 株式会社 江東微生物研究所 本 社 東京都山市リ区南水省5-18-6 電部 (3)3672 (代) 試験所 株式 (代) 東衛生物研究所 福島製土2百市好間工業市地4-18 電話 (0246) 36-8558

様

											取		一都宮支所
1	太頼社名						_			事業	種別	電話:(上水道	028) 662-9257
		南部2	南部水源							************************************		浄水	
_	采水場所		足尾町中才給水栓							水 源 南部水源			
_	采水日	2023	3年7月	11:50	採水者鈴木			遊離残留塩素 0.3 mg/L					
	モ 候		曇り			気 温 22.4℃							
Ľ	· 庆	当 日	雨			水 温		20.4 ℃		採水区	五分 環境	営業部 持込	区分 環境営業部
	試験項	目		試 験 結	果	基準値		試 験 項	目		試 験	結 果	基準値
1	1 一般細菌		0		個/mL	100個/mL以下	27	27 総トリハロメタン		0	0.0	01 mg/L未清	5 0.1mg/L以下
2	大腸菌		0	不検出		検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	à C	0	0.0	03 mg/L未清	f 0.03mg/L以下
3	カドミウム及びそ	の化合物	0	0.0003	mg/L未満	0.003mg/L以下	29	ブ ロモシ クロロ	コメタン	0	0.0	01 mg/L未清	f 0.03mg/L以下
4	水銀及びその	D化合物	0	0.00005	mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	ブ゛ロモホルム		0	0.0	01 mg/L未清	5 0.09mg/L以下
5	セレン及びその	化合物	0	0.001	mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルテ゛ヒト	,"	0	0.0	08 mg/L未清	f 0.08mg/L以下
6	鉛及びその	化合物	0	0.001	mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその	化合物	0		01 mg/L未清	
7	t素及びその	化合物	0	0.001	mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその	化合物	0	0.	01 mg/L未清	5 0.2mg/L以下
8	六価クロムイ	比合物	0	0.002	mg/L未満	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化	化合物	0	0.	03 mg/L未清	5 0.3mg/L以下
9	亜硝酸態	窒素	0	0.004	mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化	化合物	0	0.	01 mg/L未満	f 1mg/L以下
10	シアン化物イオン及び				mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその	化合物	0	2	.6 mg/L	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及 酸態窒素	び亜硝	0	0.46	mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその	化合物	0		01 mg/L未満	f 0.05mg/L以下
12	フッ素及びその)化合物	0			0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	/	0	0	.9 mg/L	200mg/L以下
13	ホウ素及びその)化合物	0	0.1	mg/L未満	1mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム (硬度)	等			20 mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭	素	0	0.0002	mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	勿	0		67 mg/L	500mg/L以下
15	1, 4-ジオキ	サン	0	0. 005	mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面沿	5性剤	0	0.	02 mg/L未満	j 0.2mg/L以下
16	シスー1, 2-シ クロロエラ ンスー1, 2-ジクロロエラ	Fレン及びトラ Fレン	0	0. 001	mg/L未満	0.04mg/L以下	42	シ゛ェオスミン		(O)	0.000	01 mg/L未満	j 0.00001mg/L以下
17	シ゛クロロメタン		0	0.001	mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2ーメチルイソホ゛/	ルネオール	0 (0.0000	01 mg/L未滞	j 0.00001mg/L以下
18	テトラクロロエチ	レン	0	0.001	mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面沿	5性剤	0	0.0	02 mg/L未満	j 0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレ		0	0.001	mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	·····	0		05 mg/L未満	j 0.005mg/L以下
20	ベンゼン		0		mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(TC		0		.3 mg/L未満	3mg/L以下
21	塩素酸		0	0.06	mg/L未満	0.6mg/L以下	47	pH値		0	7	. 5	5.8 ~ 8.6
22	クロロ酢酸		0	0,002	mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	<u>-</u>	() ;	異常な	l	異常でないこと
23	クロロホルム		0	0.001	mg/L未満	0.06mg/L以下	49	臭気		()	異常な	L	異常でないこと
24	シ゛クロロ酢酢	夋	0	0.003	mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度		<u></u>	0	. 5 度未満	5度以下
25	シ゛フ゛ロモクロ	ロメタン	0	0.001	mg/L未満	0.1mg/L以下	51	濁度		<u></u>	0	.1 度未満	2度以下
26	臭素酸		0	0.001	mg/L未満	0.01mg/L以下	52						
判定			適合:上記検査項目については、水道法水質基準に適合です。										
	備考												
	試験期間									水質基	準項目0	の検査方法及	び採水方法は
	検査責任	者	副センター長 今野 英明 平成15年							年厚生労働省告示第261号によります。			

◎:基準値の10%以下 ○基準値の10%超過20%以下 △:基準値の20%超過基準値以内 ×:基準値超過