水質試験検査報告書

様

日光市水道事業

郵便番号 住

所 電話番号 1/1

依頼日 2023年05月26日 発行日 2023年06月02日

水道法第20条第3項厚生労働大臣登録 第75号 建築物飲料水水質検査業登録 福島県6水第15号

建築物飲料水水質檢查業登録 福島県6水第15号株式会社 江東微生物研究即本 社 東京都江戸川図町沿青5-18-6電話 1933年2十2年(代) 武験所 株式会社 東東部江戸川図町沿青5-18-6電話 1933年2月1日 中央 18 東京 1934年3月1日 中央 18 東京 1

取扱営業所: 宇都宮支所

											28) 662-9257
依頼社名								_	美種別	上水道	
施設名小網オ								検水	体 名	浄水	
採水場所	小網絲		10.10	les 1 -les	S I do Tale I			源	小網水源		
採水日		23年5月26日 13:10 日 曇 り			採水者 髙山		遊雕列	美留塩素	0.24 mg/L		
天 候		曇り			気温 17.6 ℃水温 16.4 ℃		採水区分 環境営業部 持込区分 環境営業部				
試 験 項		試験結果			基準値 試験項目		試験結果 基準値				
1 一般細菌		○ 0個/mL			27 起 100個/mL以下 27 総		(i)			左 毕 他 0.1mg/L以下	
2 大腸菌		0	 不検出	IM/ IIIC	検出されないこと					005 mg/L	0.03mg/L以了
3 カドミウム及びその化合物		0		mg/[去港	0.003mg/L以下		フ゛ロモシ゛クロロメタン				
			0. 00005	mg/L未満	0.003mg/L以下 0.0005mg/L以下	L		0	0.0	002 mg/L	0.03mg/L以下
		0						0		001 mg/L未満	0.09mg/L以下
5 セレン及びその		0	699	mg/L未満	0.01mg/L以下		ホルムアルテ゛ヒト゛	<u> </u>		008 mg/L未満	0.08mg/L以下
6 鉛及びその		0	****	mg/L未満	0.01mg/L以下		亜鉛及びその化合物	(O)		006 mg/L	1mg/L以下
7 t素及びその		<u> </u>					アルミニウム及びその化合物	Δ		13 mg/L	0.2mg/L以下
8 六価クロムイ		0		mg/L未満	0.02mg/L以下		鉄及びその化合物			03 mg/L未満	0.3mg/L以下
9 亜硝酸態		0			0.04mg/L以下		銅及びその化合物			01 mg/L未満	1mg/L以下
10 対火化物付火及		0	0.001	mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	0	3	3.3 mg/L	200mg/L以下
11 解酸胚至素/酸能窒素	えび亜明	0	0. 46	mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0	0.0)01 mg/L未満	0.05mg/L以下
12 フッ素及びその	の化合物	0		mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	0	3	8.6 mg/L	200mg/L以下
13 対素及びその	の化合物	0	0.11	mg/L未満	1mg/L以下	39	がジウム、マグンジウム等 (硬度)	0		23 mg/L	300mg/L以下
14 四塩化炭	素	0	0.0002 1	mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物			68 mg/L	500mg/L以下
15 1, 4-ジオネ		0	0, 005 ı	mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0		02 mg/L未満	0.2mg/L以下
16 \$\frac{\frac{y}{3}\tau-1,2-\frac{y}{2}\tau_0}{y}\tau-1,2-\frac{y}{2}\tau_0\tau_0\tau_0}{\frac{y}{3}\tau_0\tau_1}	チレン及びトラ チレン	0	0.001 1	mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジェオスミン	0	0.0000	001 mg/L未満	0.00001mg/L以下
17 ジクロロメタン		0	0, 001 r	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	001 mg/L未満	0.00001mg/L以下
18 テトラクロロエチ	トレン	0	0. 001 r	mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0	0.0	102 mg/L未満	0.02mg/L以下
19 トリクロロエチレ	ン	0			0.01mg/L以下	45	フェノール類	0		05 mg/L未満	0.005mg/L以下
20 ベンゼン		<u></u>	0. 001 г		0.01mg/L以下	46	有機物(TOC)	0	C	.4 mg/L	3mg/L以下
21 塩素酸		<u></u>	0. 06 ı	mg/L未満	0.6mg/L以下	47	p H値	(O)	7	. 2	5.8 ~ 8.6
22 クロロ酢酸		<u></u>	0. 002 r	 ng/L未満	0.02mg/L以下	48	·····································	0	異常な	L	異常でないこと
23 クロロホルム		<u></u>	0.006 1		0.06mg/L以下			0	異常な		異常でないこと
24 シ゛クロロ西作門		(i)	0. 003 r	/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0	0	 .5 度未満	5度以下
25 ジブロモクロ	ロメタン	0	0. 001 r	ng/L未満	0.1mg/L以下	51		0			2度以下
26 臭素酸		0			0.01mg/L以下	52					
		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		2023年5月26日 ~ 2023年6月2日 水道法						水質基	準項目 (の検査方法及で	び採水方法は
検査責任者		副センター長 今野 英明 平成154								告示第261号(
◎:基準値											