採 水 年 月 日 令 和 6 年 2 月 13 日 試 験 年 月 日 令 和 6 年 2 月 13 日 ~ 令 和 6 年 2 月 16 日 検 査 機 関 仙台市水道局浄水部水質管理課

1. 日本学的	No.	水質基準項目	基準値	高舘浄水場(原水)	高舘浄水場(浄水)	ゆりあげ港朝市会場(浄水)	下増田雨水ポンプ場(浄水)	ゆりが丘児童センター(浄水)	下余田生活センター(浄水)	堀内中継ポンプ場(浄水)
Year	1									
2 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	2				·			·	** **	
Manual Property Manual P	3									
日本ののではたきできたいたきできたいたきできたいたきできたいたちゃく 100 mm 2	4									
Page Page Page Page Page Page Page Page	5									
大きからいとから	7									
中部性性が	2									
10										
11 日本の報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告報告										
2										
50 大人表できからでから 1.5mg 以下 1.										
1	-									
15 14 14 14 14 15 15 15										
18										
12 プロスタン		-								
15 15 15 15 15 15 15 15		·								
19 19 19 19 19 19 19 19										
20 20 20 20 20 20 20 20										
2 短数性 0.6mm(2 以下 0.05 mc/2 末海 0.05 mc/2										
22 PUMB能										
22 2月かけから 0.00mm/s 以下 0.001 mm/s 表情 0.000 mm/s 2 0.005 mm/s 0.005 m										
20 20 20 20 20 20 20 20										=:
25 25 25 11 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15										
26 長素管 0.01 mc/8 以下 0.001 mc/8 末端 0.										
22 20 19 19 19 19 19 19 19 1										
28 対の小路像										
29 プロモジクロログタン										
30 プロモホルム										
31						0,	0,	0,	ο,	
23										
32 アルミーウム及びその化合物 0.2 mg/e 以下 0.08 mg/e 以下 0.01 mg/e 未満 0.02 mg/e 上 1.0 mg/e 未満 0.02 mg/e 上 1.0 mg/e 1.										
34 鉄及びその化合物 1.0mg/e 以下 0.02 mg/e 未満 0.00										
分別										
5										
37 マンガン及びその化合物										
38 塩化物イオン 200mg/e 以下 7.1 mg/e 11.7 mg/e 11.6 mg/e 11.7 mg/e 11.7 mg/e 11.7 mg/e 11.7 mg/e 11.7 mg/e 12.0 mg/e 7.5 mg/										
30 カルシウム・マグネシウム等(硬度) 300mg/e 以下 31.4 mg/e 33.0 mg/e 79 mg/e 81 mg/e 80 mg/e 72 mg/e 72 mg/e 77 mg/e 500mg/e 以下 82 mg/e 79 mg/e 79 mg/e 79 mg/e 79 mg/e 79 mg/e 70 mg/e										
40										
41 陰イオン界面活性剤										
42 ジェオスミン										
43 セーメチルイソボルネオール										
44 非イオン界面活性剤 0.02mg/ℓ 以下 0.005 mg/ℓ 未満 0.005										
45 フェノール類 0.005mg/ℓ 以下 0.0005 mg/ℓ 未満 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.001 μg/ℓ 未満</td> <td></td> <td></td> <td>0.001 μg/ℓ 未満</td> <td></td> <td></td>					0.001 μg/ℓ 未満			0.001 μg/ℓ 未満		
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) 3mg/ℓ 以下 2.0 mg/ℓ 1.2 mg/ℓ 1.1 mg/ℓ 1.1 mg/ℓ 0.6 mg/ℓ 0.6 mg/ℓ 0.5 mg/ℓ 47 回値 5.8以上8.6 以下 7.4 7.3 7.2 7.2 7.2 7.3 7.4 48 味 異常でないこと 非検査 異常なし 異常なし 異常なし 異常なし 異常なし 異常なし 49 臭気 異常ないこと 薬臭 異常なし 異常なし 異常なし 異常なし 異常なし 異常なし 50 色度 5度以下 9 度 1 度 未満 0.1 度 未満 0.1 度 未満 0.1 度 未満 51 濁度 2度以下 2.0 度 0.1 度 未満					0.005 mg/ℓ 未満	0.005 mg/ℓ 未満	0.005 mg/ℓ 未満			
47 时値 5.8以上8.6 以下 7.4 7.3 7.2 7.2 7.2 7.2 7.3 7.4 48 味 異常でないこと 非検査 異常なし 50 色度 5度 以下 9 度 1 度 未満 0.1 度 未満			0.005mg/ℓ 以下	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/l 未満	0.0005 mg/0 未満				
48 味 異常でないこと 非検査 異常なし 49 臭気 異常ないこと 薬臭 異常なし 異常なし 異常なし 異常なし 異常なし 異常なし 50 色度 5度以下 9 度 1 度 未満 51 濁度 2度以下 2.0 度 0.1 度 未満			3mg/l 以下	2.0 mg/l	1.2 mg/Q	1.1 mg/Q	1.1 mg/Q	$0.6 \text{ mg/}\ell$	$0.6 \text{ mg/}\ell$	0.5 mg/Q
49 臭気 異常ないこと 薬臭 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 50 色度 5度以下 9 度 1 度 未満 0.1 度 未満			5.8以上8.6 以下	7.4	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.4
50 色度 5度以下 9 度 1 度 未満 0.1 度 未満				非検査	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
51 濁度 2度以下 2.0 度 0.1 度 未満			異常でないこと	藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	50	色度	5度 以下	9 度	1 度 未満	1 度 未満	1 度 未満	1 度 未満	1 度 未満	1 度 未満
※ 残留塩素 (参考) - mg/ℓ			2度 以下	2.0 度	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
	*	残留塩素 (参考)		- mg/Q	0.80 mg/Q	0.39 mg/l	0.61 mg/Q	0.73 mg/ℓ	0.74 mg/Q	0.51 mg/ℓ

※原水については基準値の設定がありません