

水質検査結果書

No. A101756

依頼者		株式会社 日本ビルサービス					
受付年月日		平成 25 年 10 月 3 日		受け取り			
試料の種別		上水道 浄水		水温	---- °C	気温	---- °C
試料名		介護老人保健施設ゆうゆうハウス					
採水年月日		平成 25 年 10 月 3 日 -- 時 -- 分		天候	前日----	当日----	
採水者		氏名-----		所属 株式会社 日本ビルサービス			
	項目	検査結果	基準値	項目	検査結果	基準値	
1	一般細菌	0 /ml	100 /ml以下	30	ホルムアルデヒド	---- mg/ℓ	0.08 mg/ℓ 以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	31	亜鉛及びその化合物	---- mg/ℓ	亜鉛の量に関して 1.0 mg/ℓ 以下
3	カドミウム及びその化合物	---- mg/ℓ	カドミウムの量に関して 0.003 mg/ℓ 以下	32	アルミニウム及びその化合物	---- mg/ℓ	アルミニウムの量に関して 0.2 mg/ℓ 以下
4	水銀及びその化合物	---- mg/ℓ	水銀の量に関して 0.0005 mg/ℓ 以下	33	鉄及びその化合物	0.04 mg/ℓ	鉄の量に関して 0.3 mg/ℓ 以下
5	セレン及びその化合物	---- mg/ℓ	セレンの量に関して 0.01 mg/ℓ 以下	34	銅及びその化合物	---- mg/ℓ	銅の量に関して 1.0 mg/ℓ 以下
6	鉛及びその化合物	---- mg/ℓ	鉛の量に関して 0.01 mg/ℓ 以下	35	ナトリウム及びその化合物	---- mg/ℓ	ナトリウムの量に関して 200 mg/ℓ 以下
7	ヒ素及びその化合物	---- mg/ℓ	ヒ素の量に関して 0.01 mg/ℓ 以下	36	マンガン及びその化合物	---- mg/ℓ	マンガンの量に関して 0.05 mg/ℓ 以下
8	六価クロム化合物	---- mg/ℓ	六価クロムの量に関して 0.05 mg/ℓ 以下	37	塩化物イオン	13.2 mg/ℓ	200 mg/ℓ 以下
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	---- mg/ℓ	シアンの量に関して 0.01 mg/ℓ 以下	38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	26.9 mg/ℓ	300 mg/ℓ 以下
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3 mg/ℓ	10 mg/ℓ 以下	39	蒸発残留物	---- mg/ℓ	500 mg/ℓ 以下
11	フッ素及びその化合物	---- mg/ℓ	フッ素の量に関して 0.8 mg/ℓ 以下	40	陰イオン界面活性剤	---- mg/ℓ	0.2 mg/ℓ 以下
12	ホウ素及びその化合物	---- mg/ℓ	ホウ素の量に関して 1.0 mg/ℓ 以下	41	ジェオスミン	---- mg/ℓ	0.00001 mg/ℓ 以下
13	四塩化炭素	---- mg/ℓ	0.002 mg/ℓ 以下	42	2-メチルイソボルネオール	---- mg/ℓ	0.00001 mg/ℓ 以下
14	1,4-ジオキサン	---- mg/ℓ	0.05 mg/ℓ 以下	43	非イオン界面活性剤	---- mg/ℓ	0.02 mg/ℓ 以下
15	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	---- mg/ℓ	0.04 mg/ℓ 以下	44	フェノール類	---- mg/ℓ	フェノールの量に換算して 0.005 mg/ℓ 以下
16	ジクロロメタン	---- mg/ℓ	0.02 mg/ℓ 以下	45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/ℓ	3 mg/ℓ 以下
17	テトラクロロエチレン	---- mg/ℓ	0.01 mg/ℓ 以下	46	pH 値	7.0	5.8 以上 8.6 以下
18	トリクロロエチレン	---- mg/ℓ	0.01 mg/ℓ 以下	47	味	異常なし	異常でないこと
19	ベンゼン	---- mg/ℓ	0.01 mg/ℓ 以下	48	臭気	異常なし	異常でないこと
20	塩素酸	---- mg/ℓ	0.6 mg/ℓ 以下	49	色度	0.5 度 未満	5 度 以下
21	クロロ酢酸	---- mg/ℓ	0.02 mg/ℓ 以下	50	濁度	0.1 度 未満	2 度 以下
22	クロロホルム	---- mg/ℓ	0.06 mg/ℓ 以下		残留塩素	---- mg/ℓ	Ⓢ 0.1 mg/ℓ 以上
23	ジクロロ酢酸	---- mg/ℓ	0.04 mg/ℓ 以下	検査方法		平成15年厚生労働省告示第261号	
24	ジブロモクロロメタン	---- mg/ℓ	0.1 mg/ℓ 以下				
25	臭素酸	---- mg/ℓ	0.01 mg/ℓ 以下	判定 上記試験項目については、水道法の水質基準等に適合する。			
26	総トリハロメタン	---- mg/ℓ	0.1 mg/ℓ 以下				
27	トリクロロ酢酸	---- mg/ℓ	0.2 mg/ℓ 以下				
28	ブロモクロロメタン	---- mg/ℓ	0.03 mg/ℓ 以下				
29	ブロモホルム	---- mg/ℓ	0.09 mg/ℓ 以下				
検査期間		平成 25 年 10 月 3 日		平成 25 年 10 月 8 日			
検査機関		厚生労働大臣登録水質検査機関(水道法)第14号 一般財団法人 北陸保健衛生研究所 石川県金沢市太陽が丘3丁目1番2					
検査責任者		松本 英夫		発行年月日		平成 25 年 10 月 8 日	

貯水槽清掃作業報告書 10.31

平成 25 年 月 日

建築物

名称	ゆうゆうハウス
所在地	富山県小矢部市島 322番地
規模	

建築物環境衛生一般管理業
知事登録 富山県 般第606号

株式会社 日本ビルサービス
富山県砺波市三郎丸313
Tel 0763-33-1202

清掃作業工程表

清掃実施日	平成 25 年 10 月 2 日 (水)	初回
前回清掃日	平成 年 月 日 ()	
作業監督者		
断水時間	無	

設備

NO1受水槽	F R P 製 1槽 8t
NO2受水槽	F R P 製 1槽 8t
ポンプ名称及び能力	日立ニューロジュニア・ウォーターエース 2.2KW 2P 2台 J-50-62.2M×2 0.48m ³ /min 47m
利用水	市水
受水方式	定水位弁
給水方式	加圧給水

貯水槽作業工程及び時間

NO1受水槽	(12:30 ~12:50)	(12:40 ~13:00)	(13:00 ~13:40)	(13:40 ~14:40)	(14:40 ~15:10)
	作業前準備	排水	清掃	消毒	水張、点検整備
NO2受水槽	(14:30 ~14:50)	(14:40 ~15:00)	(15:00 ~15:40)	(15:40 ~16:40)	(16:40 ~17:10)
	作業前準備	排水	清掃	消毒	水張、点検整備

槽内消毒 ※1回目消毒後30分放置し、2回日の消毒を行う

薬剤名	オートラック (成分:次亜塩素酸ナトリウム12%溶液)
希釈方法	12%×2000倍 (最終濃度: 60 ppm)
消毒時間	NO1受水槽 : 30分×2
	NO2受水槽 : 30分×2

点検

設備点検事項	NO1受水槽	NO2受水槽
1 有効水量	5.6t	5.6t
2 槽の数	1	1
3 マンホール数	1	1
4 マンホール施錠	有	有
5 マンホール改善	無	無
6 槽内取付梯子	有	有
7 槽付近汚染状態	○	○
8 排水溝、管状態	○	○
9 水抜管、弁状態	○	○
10 通気管の状態	○	○
11 O.F管の状態	○	○
12 漏水異常	無	無
13 電極等の状態	○	○
14 自動制御の状態	○	○
15 定水位弁の状態	○	

揚水ポンプ設備	NO1P	NO2P
16 S.Pの状態	—	—
17 F.Vの状態	—	—
18 ポンプの状態	○	○
19 圧力計の状態	—	—
20 逆止弁の状態	○	○
21 モーターの状態	○	○
22 カップリングの状態	—	—

貯水槽寸法

	縦	横	高さ
NO1受水槽	2000	2000	2000
NO2受水槽	2000	2000	2000

各水位

	NO1受水槽	NO2受水槽
ホールドアップ水位	1600	1600
オーバーフロー水位	1730	1730
水抜管取付位置	0	0

その他

	清掃前	清掃後
色度	異常無	異常無
濁度	異常無	異常無
遊離残塩		
臭気	異常無	異常無
味	異常無	異常無

特記

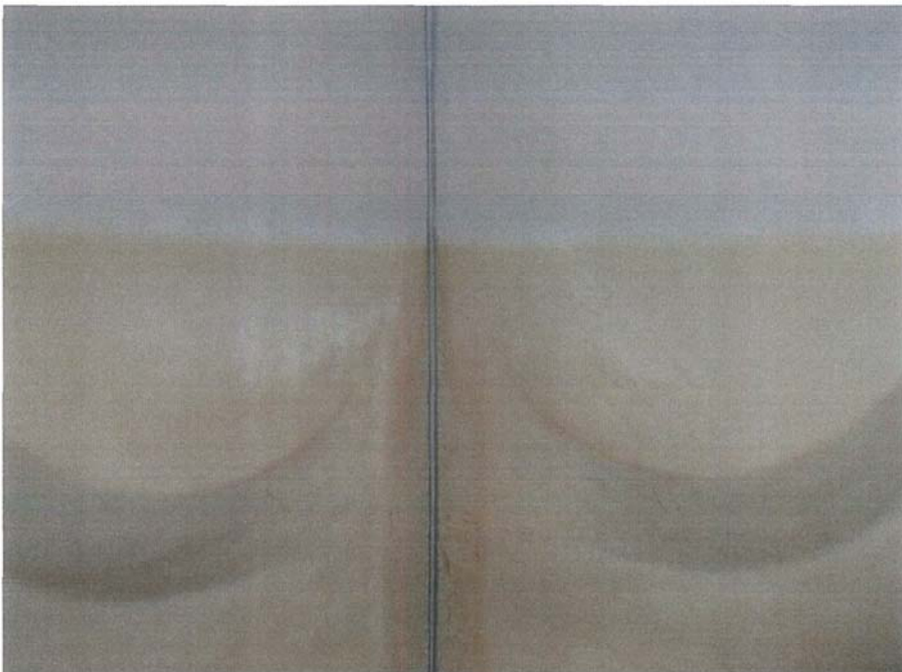
設備点検事項以外、特別異常なし。



受水槽
全景



No.1 受水槽
清掃前



No.1 受水槽
清掃前

