

藤保第32-6号
令和6年4月23日

水質検査成績書

三島郡島本町広瀬三丁目11番24号

島本町上下水道部長 近藤 治彦様

大阪府藤井寺保健所



令和6年4月16日、持参提出された試料の検査成績は下記のとおりです。

採水場所	大沢特設水道浄水場	
種別	特設水道	原水
採水日時	令和6年4月16日	10時00分
検査期間	令和6年4月16日 ~	令和6年4月17日

項目	水質基準	結果	項目	水質基準	結果
1 一般細菌	100CFU/mL以下	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下
2 大腸菌	検出されないこと	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	38 塩化物イオン	200mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	39 加シウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	40 蒸発残留物	500mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	45 フェノール類	0.005mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下
16 シス及びトランス-1,2-ジクロエチレン	0.04mg/L以下	47 pH値	5.8以上8.6以下
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	48 味	異常でないこと
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	49 臭気	異常でないこと
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	50 色度	5度以下
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	51 濁度	2度以下
21 塩素酸	0.6mg/L以下	大腸菌	100mL中	検出
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	1
23 クロロホルム	0.06mg/L以下			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			
26 臭素酸	0.01mg/L以下			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			
30 プロモホルム	0.09mg/L以下			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	残留塩素	mg/L

判定:

備考: 水質基準は平成15年厚生労働省令第101号に拠る。
各項目の検査方法及び報告下限値については、裏面参照。

水質検査成績書

三島郡島本町広瀬三丁目11番24号

島本町上下水道部長 近藤 治彦様

大阪府藤井寺保健所



令和6年7月16日、持参提出された試料の検査成績は下記のとおりです。

採水場所：大沢特設水道浄水場

種別	特設水道	原水
採水日時	令和6年7月16日	10時15分
検査期間	令和6年7月16日～	令和6年7月17日

項目	水質基準	結果	項目	水質基準	結果
1 一般細菌	100CFU/mL以下	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下
2 大腸菌	検出されないこと	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	38 塩化物イオン	200mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	40 蒸発残留物	500mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	41 隕イオン界面活性剤	0.2mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	45 フェノール類	0.005mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下
16 ジ及びトラン-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	47 pH値	5.8以上8.6以下
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	48 味	異常でないこと
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	49 臭気	異常でないこと
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	50 色度	5度以下
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	51 濁度	2度以下
21 塩素酸	0.6mg/L以下	大腸菌	100mL中	検出
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	1
23 クロロホルム	0.06mg/L以下			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			
26 臭素酸	0.01mg/L以下			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			
30 プロモホルム	0.09mg/L以下			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	残留塩素	mg/L

判定：---

備考：水質基準は平成15年厚生労働省令第101号に拠る。

各項目の検査方法及び報告下限値については、裏面参照。

茨保第 71-4 号
令和 6 年 7 月 18 日

依頼者

住 所 三島郡島本町広瀬三丁目11番24号

氏 名 島本町上下水道部長

近藤 治彦 様

大阪府茨木保健所長



令和6年7月16日、持参提出された試料の検査成績は下記のとおりです。

検査目的	クリプトスポリジウム等			
採水年月日	令和 6 年 7 月 16 日	天候	前日	曇 雨
水質検査成績書				
検査年月日	令和 6 年 7 月 16 日 ~ 令和 6 年 7 月 17 日			
採取場所	大沢特設水道浄水場
項目 種別	原水
クリプトスポリジウム (オーシスト)	10L中に検出しない。
ジアルジア (シスト)	10L中に検出しない。
【参考】濁度	2.2
備考	各項目の検査方法及び報告下限値については、裏面参照。			

藤保第32-33号
令和6年10月17日

水質検査成績書

三島郡島本町広瀬三丁目11番24号

島本町上下水道部長 近藤 治彦様

大阪府藤井寺保健所



令和6年10月15日、持参提出された試料の検査成績は下記のとおりです。

採水場所	大沢特設水道浄水場		
種別	特設水道	原水	
採水日時	令和6年10月15日	9時55分	水温: ℃
検査期間	令和6年10月15日	～	令和6年10月16日

項目	水質基準	結果	項目	水質基準	結果
1 一般細菌	100CFU/mL以下	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下
2 大腸菌	検出されないこと	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	38 塩化物イオン	200mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	40 蒸発残留物	500mg/L以下
10 シアン化合物及び塩化シアン	0.01mg/L以下	41 隕性界面活性剤	0.2mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	45 フェノール類	0.005mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下
16 シス及びトランスクロロエチレン	0.04mg/L以下	47 pH値	5.8以上8.6以下
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	48 味	異常でないこと
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	49 臭気	異常でないこと
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	50 色度	5度以下
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	51 濁度	2度以下
21 塩素酸	0.6mg/L以下	大腸菌	100mL中	検出
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	1
23 クロロホルム	0.06mg/L以下			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			
26 臭素酸	0.01mg/L以下			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			
30 プロモホルム	0.09mg/L以下			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	残留塩素	mg/L

判定: ---

備考: 水質基準は平成15年厚生労働省令第101号に拠る。

各項目の検査方法及び報告下限値については、裏面参照。

水質検査成績書

三島郡島本町広瀬三丁目11番24号

島本町上下水道部長 近藤 治彦様

大阪府藤井寺保健所



令和7年1月21日、持参提出された試料の検査成績は下記のとおりです。

採水場所：大沢特設水道浄水場

種別	特設水道	原水
採水日時	令和7年1月21日	10時00分
検査期間	令和7年1月21日～	令和7年1月22日

項目	水質基準	結果	項目	水質基準	結果
1 一般細菌	100CFU/mL以下	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下
2 大腸菌	検出されないこと	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	38 塩化物イオン	200mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	39 加シウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	40 蒸発残留物	500mg/L以下
10 ジン化物イオン及び塩化ジン	0.01mg/L以下	41 隕付界面活性剤	0.2mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	45 フェノール類	0.005mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下
16 シス及びトラン-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	47 pH値	5.8以上8.6以下
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	48 味	異常でないこと
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	49 臭気	異常でないこと
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	50 色度	5度以下
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	51 濁度	2度以下
21 塩素酸	0.6mg/L以下	大腸菌	100mL中	検出
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0
23 クロロホルム	0.06mg/L以下			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			
26 臭素酸	0.01mg/L以下			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	残留塩素	mg/L

判定：-----

備考：水質基準は平成15年厚生労働省令第101号に拠る。

各項目の検査方法及び報告下限値については、裏面参照。

藤保第32-5号
令和6年4月23日

水質検査成績書

三島郡島本町広瀬三丁目11番24号

島本町上下水道部長 近藤 治彦様

大阪府藤井寺保健所



令和6年4月16日、持参提出された試料の検査成績は下記のとおりです。

採水場所：大藪浄水場

種別	水道事業	原水
採水日時	令和6年4月16日	9時00分
検査期間	令和6年4月16日～	令和6年4月17日

項目	水質基準	結果	項目	水質基準	結果
1 一般細菌	100CFU/mL以下	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下
2 大腸菌	検出されないこと	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.8mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	38 塩化物イオン	200mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	40 蒸発残留物	500mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	41 隣イオン界面活性剤	0.2mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	43 2-メチルイソポルネオール	0.00001mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	45 フェノール類	0.005mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下
16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	47 pH値	5.8以上8.6以下
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	48 味	異常でないこと
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	49 臭気	異常でないこと
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	50 色度	5度以下
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	51 濁度	2度以下
21 塩素酸	0.6mg/L以下	大腸菌	100mL中	不検出
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0
23 クロロホルム	0.06mg/L以下			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			
26 臭素酸	0.01mg/L以下			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	残留塩素	mg/L

判定：-----

備考：水質基準は平成15年厚生労働省令第101号に拠る。
各項目の検査方法及び報告下限値については、裏面参照。

藤保第32-18号
令和6年7月22日

水質検査成績書

三島郡島本町広瀬三丁目11番24号

島本町上下水道部長 近藤 治彦様

大阪府藤井寺保健所長



令和6年7月16日、持参提出された試料の検査成績は下記のとおりです。

採水場所	大藪浄水場				
種別	水道事業				原水
採水日時	令和6年7月16日			9時20分	水温 : ℃
検査期間	令和6年7月16日 ~			令和6年7月17日	

項目	水質基準	結果	項目	水質基準	結果
1 一般細菌	100CFU/mL以下	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下
2 大腸菌	検出されないこと	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	38 塩化物イオン	200mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	40 蒸発残留物	500mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	41 隣けん界面活性剤	0.2mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	43 2-メチルイソポルネオール	0.00001mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	45 フェノール類	0.005mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下
16 シス及びトラン-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	47 pH値	5.8以上8.6以下
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	48 味	異常でないこと
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	49 臭気	異常でないこと
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	50 色度	5度以下
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	51 濁度	2度以下
21 塩素酸	0.6mg/L以下	大腸菌	100mL中	不検出
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0
23 クロロホルム	0.06mg/L以下			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下			
26 臭素酸	0.01mg/L以下			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			
30 プロモホルム	0.09mg/L以下			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	残留塩素	mg/L

判定: -----

備考: 水質基準は平成15年厚生労働省令第101号に拠る。
各項目の検査方法及び報告下限値については、裏面参照。

茨保第 71-3 号
令和 6 年 7 月 18 日

依頼者

住 所 三島郡島本町広瀬三丁目11番24号

氏 名 島本町上下水道部長

近藤 治彦 様



令和6年7月16日、持参提出された試料の検査成績は下記のとおりです。

検査目的	クリプトスポリジウム等		
採水年月日	令和 6 年 7 月 16 日	天候	前日 曇 当日 雨

水質検査成績書

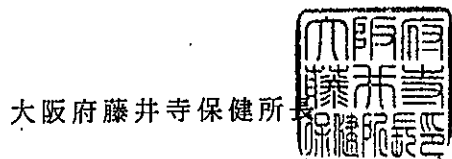
検査年月日	令和 6 年 7 月 16 日 ~ 令和 6 年 7 月 17 日		
採取場所	大藪浄水場
項目 種別	原水
クリプトスポリジウム (オーシスト)	10L中に検出しない。
ジアルジア (シスト)	10L中に検出しない。
【参考】濁度	0.1未満
備考	各項目の検査方法及び報告下限値については、裏面参照。		

藤保第32-32号
令和6年10月17日

水質検査成績書

三島郡島本町広瀬三丁目11番24号

島本町上下水道部長 近藤 治彦様



令和6年10月15日、持参提出された試料の検査成績は下記のとおりです。

採水場所	大森浄水場		
種別	水道事業 原水		
採水日時	令和6年10月15日	9時15分	水温 : ℃
検査期間	令和6年10月15日	～	令和6年10月16日

項目	水質基準	結果	項目	水質基準	結果
1 一般細菌	100CFU/mL以下	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下
2 大腸菌	検出されないこと	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	38 塩化物イオン	200mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	40 蒸発残留物	500mg/L以下
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	41 隣イオン界面活性剤	0.2mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	45 フェノール類	0.005mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下
16 シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	47 pH値	5.8以上8.6以下
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	48 味	異常でないこと
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	49 臭気	異常でないこと
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	50 色度	5度以下
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	51 濁度	2度以下
21 塩素酸	0.6mg/L以下	大腸菌	100mL中	不検出
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0
23 クロロホルム	0.06mg/L以下			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			
26 臭素酸	0.01mg/L以下			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			
30 プロモホルム	0.09mg/L以下			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	残留塩素	mg/L

判定: -----

備考: 水質基準は平成15年厚生労働省令第101号に拠る。
各項目の検査方法及び報告下限値については、裏面参照。

水質検査成績書

三島郡島本町広瀬三丁目11番24号

島本町上下水道部長 近藤 治彦様

大阪府藤井寺保健所



令和7年1月21日、持参提出された試料の検査成績は下記のとおりです。

採水場所：大藪浄水場

種別	水道事業	原水
採水日時	令和7年1月21日	9時00分
検査期間	令和7年1月21日～	令和7年1月22日

項目	水質基準	結果	項目	水質基準	結果
1 一般細菌	100CFU/mL以下	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下
2 大腸菌	検出されないこと	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	38 塩化物イオン	200mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	40 蒸発残留物	500mg/L以下
10 ジン化物イオン及び塩化ジン	0.01mg/L以下	41 隣イオン界面活性剤	0.2mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	42 ジエオスミン	0.00001mg/L以下
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	45 フェノール類	0.005mg/L以下
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下
16 ジン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	47 pH値	5.8以上&6.6以下
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	48 味	異常でないこと
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	49 臭気	異常でないこと
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	50 色度	5度以下
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	51 濁度	2度以下
21 塩素酸	0.6mg/L以下	大腸菌	100mL中	不検出
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	嫌気性芽胞菌	CFU/100mL	0
23 クロロホルム	0.06mg/L以下			
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下			
26 噴素酸	0.01mg/L以下			
27 総トリハロメタン	0.1mg/L以下			
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下			
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	残留塩素	mg/L

判定：-----

備考：水質基準は平成15年厚生労働省令第101号に拠る。

各項目の検査方法及び報告下限値については、裏面参照。