

平成24年11月分
水質検査成績表

採水年月日	平成24年11月6日							
日最高気温	18.4	℃	天候	曇のち晴	前日	曇のち晴	当日	曇時々晴
検査項目	採水場所	石川浄水場	石川浄水場	壺井浄水場	壺井浄水場	大阪広域水道企業団		
	水質基準値	原水	浄水	原水	浄水	伊賀受水場	西浦受水場	
						受水	受水	
1 一般細菌	1ml中100以下	1	0	1	0	0	0	
2 大腸菌	検出されないこと	(+)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
9 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
10 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.26	1.25	1.11	1.10	1.09	1.06	
11 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.15	0.15	0.15	0.15	0.09	0.09	
12 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
13 四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
14 1,4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
16 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
17 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
18 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
19 ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
20 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.07	
21 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
22 クロロホルム	0.06mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
23 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
24 ジブromoklorometan	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
25 臭素酸	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
26 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
27 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
28 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
29 プロモホルム	0.09mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
30 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
31 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
32 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
33 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	
34 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
35 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	20未満	20未満	20未満	20未満	20未満	20未満	
36 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
37 塩化物イオン	200mg/L以下	24.0	25.3	21.7	22.6	20未満	20未満	
38 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	85.1	84.7	83.1	82.7	40.5	40.2	
39 蒸発残留物	500mg/L以下	170	170	169	169	110	108	
40 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
41 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
42 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
43 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
44 フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-	-	
45 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.7	0.7	0.6	0.8	0.7	
46 pH値	5.8以上8.6以下	7.08	7.21	6.70	7.32	7.59	7.60	
47 味	異常でないこと	-	異常なし	-	異常なし	異常なし	異常なし	
48 臭気	異常でないこと	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 色度	5度以下	1.1	0.5未満	1.0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
50 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
- 残留塩素	0.1mg/L以上	/	0.6	/	0.8	0.6	0.7	
判定	-	/	水質基準に適合	/	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	
検査期日	平成24年11月6日～平成24年11月13日							
検査機関	羽曳野市水道局							
検査責任者	浅野隆志							
採水責任者	松本哲宏							
備考	結果の「-」は、未測定							

平成24年11月1日
水質検査成績表

採水年月日	平成24年11月6日						
日最高気温	18.4℃		天候	前日	曇のち晴	当日	曇時々晴
検査項目	採水場所 水質基準値	石川浄水場系	南古市1丁目	壺井系	高区下部配水池系	高区上部配水池系	
		碓井4丁目 383番地 給水	1186番地 給水	壺井154番地 給水	埴生野1121番地 給水	羽曳が丘9丁目 123番地 給水	
1 一般細菌	1ml中100以下	0	0	0	0	0	
2 大腸菌	検出されないこと	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	-	-	
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	-	
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.003	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-	
9 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	
10 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.27	1.27	1.14	1.25	1.23	
11 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.15	0.15	0.16	0.15	0.15	
12 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	
13 四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	-	
14 1,4-ジオキサン	0.05mg/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	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	
16 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	
17 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	
18 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	
19 ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	
20 塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満	0.06未満	0.08	0.06未満	0.06未満	
21 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	
22 クロロホルム	0.06mg/L以下	-	-	-	-	-	
23 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-	
24 ジブromokロロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	
25 臭素酸	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-	
26 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	-	
27 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	
28 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	-	-	-	
29 プロモホルム	0.09mg/L以下	-	-	-	-	-	
30 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	-	-	-	
31 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	
32 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
33 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	
34 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	-	
35 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	20未満	20未満	20未満	20未満	20未満	
36 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
37 塩化物イオン	200mg/L以下	25.6	25.6	21.3	23.6	24.3	
38 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	85.1	84.3	83.0	82.8	84.1	
39 蒸発残留物	500mg/L以下	172	171	170	170	170	
40 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-	
41 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	
42 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	-	
43 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-	
44 フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-	
45 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.7	0.7	0.7	0.6	
46 pH値	5.8以上8.6以下	7.31	7.30	7.46	7.46	7.47	
47 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
48 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
49 色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
50 濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
- 残留塩素	0.1mg/L以上	0.5	0.6	0.4	0.3	0.5	
判定	-	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	
検査期日	平成24年11月6日～平成24年11月13日						
検査機関	羽曳野市水道局						
検査責任者	浅野隆志						
採水責任者	松本哲宏						
備考	結果の「-」は、未測定						

平成 2 4 年 1 1 月 分
水 質 検 査 成 績 表

採 水 年 月 日		平成 2 4 年 1 1 月 6 日				
日 最 高 気 温	18.4 °C		天 候	前 日 曇 の ち 晴		当 日 曇 時 々 晴
検 査 項 目	採水場所 水質基準値	低区系(東地区)		低区系(西地区)		
		翠 鳥 園 給 水	広 瀬 309 番 地 給 水	戸 島 泉 8 丁 目 給 水	69 番 地	
1 一 般 細 菌	1ml中100以下	0	0	0	0	
2 大 腸 菌	検出されないこと	(-)	(-)	(-)	(-)	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	-	-	-	-	
4 水 銀 及 び 其 の 化 合 物	0.0005mg/L以下	-	-	-	-	
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	
6 鉛 及 び 其 の 化 合 物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.005	0.001未満	
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	-	-	-	-	
8 六 価 ク ロ ム 化 合 物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	
9 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	
10 硝 酸 態 窒 素 及 び 亜 硝 酸 態 窒 素	10mg/L以下	1.13	1.14	1.11	1.15	
11 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.10	0.11	0.10	0.11	
12 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	
13 四 塩 化 炭 素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	
14 1,4- ジ オ キ サ ン	0.05mg/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	0.04mg/L以下	-	-	-	-	
16 ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	
17 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	
18 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	
19 ベ ン ゼ ン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	
20 塩 素 酸	0.6mg/L以下	0.06	0.06未満	0.07	0.06未満	
21 ク ロ ロ 酢 酸	0.02mg/L以下	-	-	-	-	
22 ク ロ ロ ホ ル ム	0.06mg/L以下	-	-	-	-	
23 ジ ク ロ ロ 酢 酸	0.04mg/L以下	-	-	-	-	
24 ジ ブ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	
25 臭 素 酸	0.01mg/L以下	-	-	-	-	
26 総 トリハロメタン	0.1mg/L以下	-	-	-	-	
27 トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	-	-	-	-	
28 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	-	-	-	-	
29 プロモホルム	0.09mg/L以下	-	-	-	-	
30 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-	-	-	-	
31 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	
32 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
33 鉄 及 び 其 の 化 合 物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	
34 銅 及 び 其 の 化 合 物	1.0mg/L以下	-	-	-	-	
35 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	20未満	20未満	20未満	20未満	
36 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
37 塩 化 物 イ オ ン	200mg/L以下	20未満	20未満	20未満	20未満	
38 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	44.7	45.9	53.6	54.5	
39 蒸 発 残 留 物	500mg/L以下	121	120	130	132	
40 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	
41 ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	
42 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-	-	-	-	
43 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	
44 フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	
45 有機機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.8	0.7	0.7	
46 p H 値	5.8以上8.6以下	7.59	7.61	7.53	7.52	
47 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
48 臭 気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
49 色 度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	
50 濁 度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	
- 残 留 塩 素	0.1mg/L以上	0.6	0.4	0.5	0.5	
判 定	-	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	水質基準に適合	
検 査 期 日	平成24年11月 6日 ~ 平成24年11月13日					
検 査 機 関	羽 曳 野 市 水 道 局					
検 査 責 任 者	浅 野 隆 志					
採 水 責 任 者	松 本 哲 宏					
備 考	結果の「-」は、未測定					