

平成 25 年 6 月 分
水 質 検 査 成 績 表

採 水 年 月 日	平成 25 年 6 月 11 日						
日 最 高 気 温	29.5	℃	天 候	前 日	曇	当 日	曇一時雨
検 査 項 目	採水場所 水質基準値	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	伊賀受水場
		原 水	浄 水	原 水	浄 水	受 水	西 浦 受 水 場
						受 水	受 水
1 一 般 細 菌	1ml中100以下	0	0	0	0	0	0
2 大 腸 菌	検出されないこと	1.8未満	不検出	1.8未満	不検出	不検出	不検出
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	-	-	-	-	-	-
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未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
11 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
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	0.03	0.02未満	0.03	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	-	-	-	-	-	-
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	0.009	0.005未満	0.005未満	0.005未満
37 塩化物イオン	200mg/L以下	33.4	33.9	31.4	32.2	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	-	-	-	-	-	-
39 蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	-	-	-
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	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
46 pH値	5.8以上8.6以下	7.14	7.27	6.82	7.38	7.62	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	1.5	0.5未満	1.3	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	0.5	0.6
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	大阪広域水道企業団水質管理センター						
検 査 機 関	小 田 原 光 宏						
検 査 責 任 者	羽 曳 野 市 水 道 局						
採 水 責 任 者	浅 野 隆 志						
備 考	結果の「-」は、未測定 濁度、色度、pH値、味、臭気、残留塩素、水温、電気伝導率の検査機関は、羽曳野市水道局						

平成 25 年 6 月 分
水 質 検 査 成 績 表

採 水 年 月 日	平成 25 年 6 月 11 日						
日 最 高 気 温	29.5	℃	天 候	前 日	曇	当 日	曇 一 時 雨
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 地	壺 井 系	高 区 下 部 配 水 池 系	高 区 上 部 配 水 池 系	
		碓 井 4 丁 目 地 383 番 給 水	1186 番 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	碓 井 4 丁 目 地	0	0	0	
2 大 腸 菌	検出されないこと	不検出		不検出	不検出	不検出	
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 其 の 化 合 物	0.01mg/L以下	—		—	—	—	
6 鉛 及 び 其 の 化 合 物	0.01mg/L以下	—		—	—	—	
7 ヒ 素 及 び 其 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 安 化 物 イ オ ン 及 び 塩 化 シ 安	0.01mg/L以下	—		—	—	—	
10 硝 酸 態 窒 素 及 び 亜 硝 酸 態 窒 素	10mg/L以下	1未満		1未満	1未満	1未満	
11 フ ッ 素 及 び 其 の 化 合 物	0.8mg/L以下	—		—	—	—	
12 ホ ウ 素 及 び 其 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	—		—	—	—	
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 其 の 化 合 物	1.0mg/L以下	—		—	—	—	
32 ア ル ミ ニ ウ ム 及 び 其 の 化 合 物	0.2mg/L以下	0.03		0.03	0.03	0.03	
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 其 の 化 合 物	200mg/L以下	—		—	—	—	
36 マ ン ガ ン 及 び 其 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	33.7		30.9	32.5	32.2	
38 カ ル シ ウ ム 、 マ グ ネ シ ウ ム 等 (硬 度)	300mg/L以下	—		—	—	—	
39 蒸 発 残 留 物	500mg/L以下	—		—	—	—	
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	0.8		0.8	0.7	0.7	
46 p H 値	5.8以上8.6以下	7.34	7.34	7.51	7.43	7.46	
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	0.4	
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	大阪広域水道企業団水質管理センター						
検 査 機 関	小 田 原 光 宏						
検 査 責 任 者	羽 曳 野 市 水 道 局						
採 水 責 任 者	浅 野 隆 志						
備 考	結果の「-」は、未測定 濁度、色度、pH値、味、臭気、残留塩素、水温、電気伝導率の検査機関は、羽曳野市水道局						

平成 25 年 6 月 分
水 質 検 査 成 績 表

採 水 年 月 日	平成 25 年 6 月 11 日						当 日	曇 一 時 雨
日 最 高 気 温	29.5 °C		天 候		前 日		曇	
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)				
		広 瀬 309 番 地 給 水	翠 鳥 園 給 水	島 泉 8 丁 目 郡 69 番 給 水	戸 部 給 水			
1 一 般 細 菌	1ml中100以下	0		0				
2 大 腸 菌	検出されないこと	不検出		不検出				
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	-		-				
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未満		1未満				
11 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-		-				
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	-		-				
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 ジプロモクロロメタン	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				
33 鉄 及 び そ の 化 合 物	0.3mg/L以下	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	-		-				
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				
37 塩 化 物 イ オ ン	200mg/L以下	22.0		23.0				
38 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-		-				
39 蒸 発 残 留 物	500mg/L以下	-		-				
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	0.8		0.8				
46 p H 値	5.8以上8.6以下	7.58	7.56	7.52	7.50			
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			
- 残 留 塩 素	0.1mg/L以上	0.4	0.5	0.3	0.4			
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	大阪広域水道企業団水質管理センター							
検 査 機 関	小 田 原 光 宏							
検 査 責 任 者	羽 曳 野 市 水 道 局							
採 水 責 任 者	浅 野 隆 志							
備 考	結果の「-」は、未測定 濁度、色度、pH値、味、臭気、残留塩素、水温、電気伝導率の検査機関は、羽曳野市水道局							