

平成 27 年 11 月 17 日							
平成 27 年 11 月 17 日							
採水年月日	平成 27 年 11 月 17 日						
日最高気温	20.4 °C		天候	前日	晴	当日	雨
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	-	-	-	-	-
2	大腸菌	検出されないこと	-	-	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	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-	-	-	-	-
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	-	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	-	-	-	-	-
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	-	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-
16	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	-	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	-	-	-	-	-
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-	-	-	-	-
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	/	-	/	-	-
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rom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romジクロロメタン	0.03mg/L以下	/	-	/	-	-
30	ブromホルム	0.09mg/L以下	/	-	/	-	-
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	/	-	/	-	-
32	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	-	-	-	-	-
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	-	-	-	-	-
35	銅及びその化合物	1mg/L以下	-	-	-	-	-
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-	-	-	-	-
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	-	-	-	-	-
38	塩化物イオン	200mg/L以下	-	-	-	-	-
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	-	-	-	-	-
40	蒸発残留物	500mg/L以下	-	-	-	-	-
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-	-	-	-	-
42	ジェオスミン	0.0001mg/L以下	-	-	-	-	-
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	-	-	-	-	-
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-	-	-	-	-
45	フェノール類	0.005mg/L以下	-	-	-	-	-
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	-	-	-	-	-
47	pH値	5.8以上8.6以下	-	-	6.77	-	-
48	味	異常でないこと	/	-	/	-	-
49	臭気	異常でないこと	-	-	異常なし	-	-
50	色度	5度以下	-	-	0.7	-	-
51	濁度	2度以下	-	-	0.1未満	-	-
-	残留塩素	0.1mg/L以上	/	-	/	-	-
-	判定	-	/	-	/	-	-
検査機関	大阪広域水道企業団水質管理センター						
採水機関	羽曳野市水道局						
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 27 年 11 月 17 日
水 質 検 査 成 績 表

採水年月日	平成 27 年 11 月 17 日						
日最高気温	20.4 ℃		天候	前日	晴	当日	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	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	碓井4丁目 383番地 給水	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 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-		-	-	-	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-		-	-	-	
11 硝酸態窒素及び 亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1		1未満	1	1	
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-		-	-	-	
13 ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	-		-	-	-	
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	-		-	-	-	
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-		-	-	-	
16 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	-		-	-	-	
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-		-	-	-	
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-		-	-	-	
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-		-	-	-	
20 ベンゼン	0.01mg/L以下	-		-	-	-	
21 塩素酸	0.6mg/L以下	-		-	-	-	
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-		-	-	-	
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romok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	-		-	-	-	
32 亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	-		-	-	-	
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-		-	-	-	
34 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	
35 銅及びその化合物	1mg/L以下	-		-	-	-	
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-		-	-	-	
37 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	
38 塩化物イオン	200mg/L以下	20未満		20未満	20未満	20未満	
39 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/L以下	-		-	-	-	
40 蒸発残留物	500mg/L以下	-		-	-	-	
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-		-	-	-	
42 ジェオスミン	0.0001mg/L以下	-		-	-	-	
43 2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下	-		-	-	-	
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-		-	-	-	
45 フェノール類	0.005mg/L以下	-		-	-	-	
46 有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.6	0.7	0.7		
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.55	7.52	7.50	7.46	7.43	
48 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	
49 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	
50 色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5	0.6	
51 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	0.45	0.52	0.38	0.36	0.44	
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	
検査機関	大阪広域水道企業団水質管理センター						
採水機関	羽曳野市水道局						
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 27 年 11 月 17 日
水 質 検 査 成 績 表

採 水 年 月 日		平 成 27 年 11 月 17 日							
日 最 高 気 温		20.4 °C		天 候		前 日 晴		当 日 雨	
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 地 区 69 番 地 給 水	戸 郡 給 水	島 泉 8 丁 目 番 地	参 照 の 地 区		
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	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	-			-			
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	-			-			
11	硝酸態窒素及び 亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1			1			
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	-			-			
13	ホウ素及びその化合物	1mg/L以下	-			-			
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	-			-			
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	-			-			
16	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	-			-			
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	-			-			
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	-			-			
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	-			-			
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	-			-			
21	塩素酸	0.6mg/L以下	-			-			
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下	-			-			
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rom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romジクロロメタン	0.03mg/L以下	-			-			
30	ブromホルム	0.09mg/L以下	-			-			
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	-			-			
32	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下	-			-			
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	-			-			
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満			0.03未満			
35	銅及びその化合物	1mg/L以下	-			-			
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	-			-			
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満			0.005未満			
38	塩化物イオン	200mg/L以下	20未満			20未満			
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300mg/L以下	-			-			
40	蒸発残留物	500mg/L以下	-			-			
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	-			-			
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	-			-			
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	-			-			
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	-			-			
45	フェノール類	0.005mg/L以下	-			-			
46	有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7			0.8			
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.55	7.51		7.50	7.44		
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし		異常なし	異常なし		
49	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		
50	色度	5度以下	0.5	0.5未満		0.5未満	0.5未満		
51	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	0.48	0.56		0.47	0.50		
	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 機 関		大阪広域水道企業団水質管理センター							
採 水 機 関		羽 曳 野 市 水 道 局							
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							