

平成25年12月3日							
採水年月日	平成25年12月3日						
日最高気温	13.9℃		天候	前日	晴	当日	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	西浦受水場
	水質基準値	原水	浄水	原水	浄水	伊賀受水場	西浦受水場
1 一般細菌	1ml中100以下	8	0	2	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	1	1	1	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 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	/	-	/	-	-	-
29 ブロモホルム	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	0.02未満	0.02	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	0.005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	23.0	23.6	20未満	20.5	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	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8
46 pH値	5.8以上8.6以下	7.07	7.28	6.83	7.35	7.44	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
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	1.0	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	0.1未満	0.1未満
- 残留塩素	0.1mg/L以上	/	0.6	/	0.8	0.6	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
検査機関	大阪広域水道企業団水質管理センター						
検査責任者	小田原光宏						
採水機関	羽曳野市水道局						
採水責任者	服部雅章						
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 12 月 3 日
水 質 検 査 成 績 表

採水年月日	平成 25 年 12 月 3 日						
日最高気温	13.9 ℃		天候	前日	晴	当日	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	碓井4丁目 3番地	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		1	1	1	
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 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	—		—	—	—	
29 ブロモホルム	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		0.02	0.03	0.03	
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	
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	0.005未満	0.005未満	
37 塩化物イオン	200mg/L以下	23.6		20.1	22.5	22.5	
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	0.7	0.8	0.8		
46 pH値	5.8以上8.6以下	7.31	7.32	7.38	7.35	7.36	
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	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	0.6	0.4	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	
検査機関	大阪広域水道企業団水質管理センター						
検査責任者	小田原光宏						
採水機関	羽曳野市水道局						
採水責任者	服部雅章						
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12月3日
水質検査成績表

採水年月日	平成25年12月3日						
日最高気温	13.9℃		天候	前日 晴		当日 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)			
		広瀬309番地 給水	翠鳥園 給水	島泉8丁目 69番地 給水	戸 給水		
1 一般細菌	1ml中100以下	0	広瀬309番地 翠鳥園 島泉8丁目 69番地 戸	0	島泉8丁目 69番地 戸		
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			
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	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	0.8		0.9			
46 pH値	5.8以上8.6以下	7.45	7.44	7.43	7.43		
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	0.6	0.5	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	0.5	0.6	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		
検査機関	大阪広域水道企業団水質管理センター						
検査責任者	小田原光宏						
採水機関	羽曳野市水道局						
採水責任者	服部雅章						
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						