

【水質検査結果表】

検査地点: 赤羽252番地

番号	検査項目	基準値	採水日 区 分		
			令和7年4月14日 浄水 検査結果	令和7年5月7日 浄水 検査結果	令和7年6月2日 浄水 検査結果
1	一般細菌	100個/ml 以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず
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	0.02mg/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・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romोज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	11.mg/L	11.mg/L	13.mg/L
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(TOC)	3mg/L 以下	0.3mg/L 未満	0.3mg/L 未満	0.3mg/L 未満
47	ph値	5.8以上8.6以下	7.8	7.9	6.9
48	味	異常でないこと	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
50	色度	5 度 以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
51	濁度	2 度 以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
残留塩素			0.3mg/L	0.2mg/L	0.3mg/L
判定	上記検査項目については水質基準に		適合です	適合です	適合です
	採水及び検査者		平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)

【水質検査結果表】

検査地点: 赤羽252番地

番号	検査項目	基準値	採水日	令和7年7月7日	令和7年8月4日	令和7年9月1日
			区分	浄水	浄水	浄水
			検査結果	検査結果	検査結果	検査結果
1	一般細菌	100個/ml 以下		0個/ml	0個/ml	0個/ml
2	大腸菌	検出されないこと		検出せず	検出せず	検出せず
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	0.02mg/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・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romोज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		10.mg/L	11.mg/L	10.mg/L
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(TOC)	3mg/L 以下		0.3mg/L 未満	0.3mg/L 未満	0.3mg/L 未満
47	ph値	5.8以上8.6以下		8.1	8.2	8.3
48	味	異常でないこと		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
50	色度	5 度 以下		0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
51	濁度	2 度 以下		0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
残留塩素				0.2mg/L	0.2mg/L	0.2mg/L
判定	上記検査項目については水質基準に			適合です	適合です	適合です
採水及び検査者				平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)

【水質検査結果表】

検査地点: 赤羽252番地

番号	検査項目	基準値	採水日 区 分		
			令和7年10月6日	令和7年11月4日	令和7年12月1日
			浄水	浄水	浄水
			検査結果	検査結果	検査結果
1	一般細菌	100個/ml 以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず
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	0.02mg/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・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romोज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	10.mg/L	11.mg/L	10.mg/L
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(TOC)	3mg/L 以下	0.3mg/L 未満	0.3mg/L 未満	0.3mg/L 未満
47	ph値	5.8以上8.6以下	8.2	8.0	8.0
48	味	異常でないこと	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
50	色度	5 度 以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
51	濁度	2 度 以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
	残留塩素		0.2mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L
判定	上記検査項目については水質基準に		適合です	適合です	適合です
	採水及び検査者		平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)

【水質検査結果表】

検査地点: 赤羽252番地

番号	検査項目	基準値	採水日 区 分		
			令和8年1月5日 浄水 検査結果	令和8年2月2日 浄水 検査結果	令和8年3月2日 浄水 検査結果
1	一般細菌	100個/ml 以下	0個/ml	0個/ml	0個/ml
2	大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず
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	0.02mg/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・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romोज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	10.mg/L	10.mg/L	10.mg/L
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(TOC)	3mg/L 以下	0.3mg/L 未満	0.3mg/L 未満	0.3mg/L 未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.9	7.7	7.8
48	味	異常でないこと	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
50	色度	5 度 以下	0.5 度 未満	0.5 度 未満	0.5 度 未満
51	濁度	2 度 以下	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
残留塩素			0.2mg/L	0.3mg/L	0.2mg/L
判定	上記検査項目については水質基準に		適合です	適合です	適合です
	採水及び検査者		平成理研(株)	平成理研(株)	平成理研(株)