

令和7年度 水質検査結果

採水地点 大森(弁天川休憩施設)

原水浄水の別

令和7年度 水質検査結果

採水地點 小林(大門下児童公園)
原水淨水の別 淨水

令和7年度 水質検査結果

採水地点 松崎(松崎台公園)

原水浄水の別

令和7年度 水質検査結果

採水地點 平賀学園台(さざなみ公園)

原水浄水の別

令和7年度 水質検査結果

採水地点 岩戸(印旛西部公園)

原水浄水の別　净水

令和7年度 水質検査結果

採水地点 印旛水源井

原水浄水の別　　浄水

令和7年度 水質検査結果

採水地点 一号水源井

原水淨水の別 原水

検査項目	単位	基準値	令和7年度										
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月
I. 基準項目													
1 一般細菌	個/ml	≤100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 大腸菌		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	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	mg/l	≤0.003					<0.0003						
4 水銀及びその化合物	mg/l	≤0.0005					<0.00005						
5 セレン及びその化合物	mg/l	≤0.01					<0.001						
6 鉛及びその化合物	mg/l	≤0.01					<0.001						
7 ヒ素及びその化合物	mg/l	≤0.01					<0.001						
8 六価クロム化合物	mg/l	≤0.02					<0.002						
9 垂硝酸態窒素	mg/l	≤0.04					<0.004						
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001			
11 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	mg/l	≤10					<0.05						
12 フッ素及びその化合物	mg/l	≤0.8					<0.08						
13 ほう素及びその化合物	mg/l	≤1					<0.1						
14 四塩化炭素	mg/l	≤0.002					<0.0002						
15 1・4-ジオキサン	mg/l	≤0.05					<0.005						
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	mg/l	≤0.04					<0.001						
17 ジクロロメタン	mg/l	≤0.02					<0.001						
18 テトラクロロエチレン	mg/l	≤0.01					<0.001						
19 トリクロロエチレン	mg/l	≤0.01					<0.001						
20 ベンゼン	mg/l	≤0.01					<0.001						
21 塩素酸	mg/l	≤0.6											
22 クロロ酢酸	mg/l	≤0.02											
23 クロロホルム	mg/l	≤0.06											
24 ジクロロ酢酸	mg/l	≤0.03											
25 ジブロモクロロメタン	mg/l	≤0.1											
26 臭素酸	mg/l	≤0.01											
27 総トリハロメタン	mg/l	≤0.1											
28 トリクロロ酢酸	mg/l	≤0.03											
29 ブロモジクロロメタン	mg/l	≤0.03											
30 ブロモホルム	mg/l	≤0.09											
31 ホルムアルデヒド	mg/l	≤0.08											
32 垂鉛及びその化合物	mg/l	≤1					0.001						
33 アルミニウム及びその化合物	mg/l	≤0.2					<0.01						
34 鉄及びその化合物	mg/l	≤0.3					<0.03						
35 銅及びその化合物	mg/l	≤1					<0.01						
36 ナトリウム及びその化合物	mg/l	≤200					5.8						
37 マンガン及びその化合物	mg/l	≤0.05		0.010			0.010			0.010			
38 塩化物イオン	mg/l	≤200	4.6	4.2	4.1	4.2	3.9	4.2	4.2	4.2	4.3		
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	≤300		51			49			49			
40 蒸発残留物	mg/l	≤500		129			122			112			
41 隣イオン界面活性剤	mg/l	≤0.2					<0.02						
42 ジエオスミン	mg/l	≤0.00001					<0.00001						
43 2-メチルインボルネオール	mg/l	≤0.00001					<0.00001						
44 非イオン界面活性剤	mg/l	≤0.02					<0.002						
45 フェノール類	mg/l	≤0.005					<0.0005						
46 有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	≤3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.3		
47 pH値		5.8≤N≤8.6	8.4	8.3	8.3	8.3	8.3	8.2	8.3	8.3	8.3		
48 味		異常でない											
49 臭気		異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	薬品性臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
50 色度	度	≤5	0.7	0.7	0.9	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7		
51 濁度	度	≤2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	
II. 目標項目													
1 アンチモン及びその化合物	mg/l	≤0.02						<0.002					
2 ウラン及びその化合物	mg/l	≤0.002						<0.0002					
3 ニッケル及びその化合物	mg/l	≤0.02						<0.002					
4 1, 2-ジクロロエタン	mg/l	≤0.004						<0.0004					
5 トルエン	mg/l	≤0.4						<0.04					
6 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/l	≤0.08						<0.008					
7 垂塩素酸	mg/l	≤0.6											
8 二酸化塩素	mg/l	≤0.6											
9 ジクロロアセトニトリル	mg/l	≤0.01											
10 抱水クロラール	mg/l	≤0.02											
11 残留塩素	mg/l	≤1											
12 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	10≤N≤100											
13 マンガン及びその化合物	mg/l	≤0.01											
14 遊離炭酸	mg/l	≤20					<2						
15 1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/l	≤0.3					<0.03						
16 メチル- <i>t</i> -ブチルエーテル	mg/l	≤0.02					<0.002						
17 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/l	≤3					0.5						
18 臭気強度(TON)		≤3					3						
19 蒸発残留物	mg/l	30≤N≤200											
20 濁度	度	≤1											
21 pH値		≤7.5											
22 腐食性(ランゲリア指数)		-1≤N≤0					-0.3						
23 従属栄養細菌	個/ml	≤2000					4						
24 従属栄養細菌〔48時間後〕													
25 従属栄養細菌〔72時間後〕													
26 従属栄養細菌〔14日後〕													
27 1, 1-ジクロロエチレン	mg/l	≤0.1					<0.01						
28 アルミニウム及びその化合物	mg/l	≤0.00005											
29 PFOS及びPFOA	mg/l	≤0.00005					<0.000005						
III. クリプトスボリジウム													
1 大腸菌	MPN/100ml	不検出		不検出			不検出			不検出			
1 嫌気性芽胞菌	個/100ml	不検出		不検出			不検出			不検出			

令和7年度 水質検査結果

採水地点 印旛水源井

原水淨水の別 原水

検査項目	単位	基準値	令和7年度										
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月
I. 基準項目													
1 一般細菌	個/ml	≤100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 大腸菌		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	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	mg/l	≤0.003					<0.0003						
4 水銀及びその化合物	mg/l	≤0.0005					<0.00005						
5 セレン及びその化合物	mg/l	≤0.01					<0.001						
6 鉛及びその化合物	mg/l	≤0.01					<0.001						
7 ヒ素及びその化合物	mg/l	≤0.01					<0.001						
8 六価クロム化合物	mg/l	≤0.02					<0.002						
9 垂硝酸態窒素	mg/l	≤0.04					<0.004						
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	≤0.01		<0.001			<0.001			<0.001			
11 硝酸態窒素及び垂硝酸態窒素	mg/l	≤10					<0.05						
12 フッ素及びその化合物	mg/l	≤0.8					<0.08						
13 ほう素及びその化合物	mg/l	≤1					<0.1						
14 四塩化炭素	mg/l	≤0.002					<0.0002						
15 1・4-ジオキサン	mg/l	≤0.05					<0.005						
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	mg/l	≤0.04					<0.001						
17 ジクロロメタン	mg/l	≤0.02					<0.001						
18 テトラクロロエチレン	mg/l	≤0.01					<0.001						
19 トリクロロエチレン	mg/l	≤0.01					<0.001						
20 ベンゼン	mg/l	≤0.01					<0.001						
21 塩素酸	mg/l	≤0.6											
22 クロロ酢酸	mg/l	≤0.02											
23 クロロホルム	mg/l	≤0.06											
24 ジクロロ酢酸	mg/l	≤0.03											
25 ジブロモクロロメタン	mg/l	≤0.1											
26 臭素酸	mg/l	≤0.01											
27 総トリハロメタン	mg/l	≤0.1											
28 トリクロロ酢酸	mg/l	≤0.03											
29 ブロモジクロロメタン	mg/l	≤0.03											
30 ブロモホルム	mg/l	≤0.09											
31 ホルムアルデヒド	mg/l	≤0.08											
32 垂鉛及びその化合物	mg/l	≤1					<0.001						
33 アルミニウム及びその化合物	mg/l	≤0.2					<0.01						
34 鉄及びその化合物	mg/l	≤0.3					<0.03						
35 銅及びその化合物	mg/l	≤1					<0.01						
36 ナトリウム及びその化合物	mg/l	≤200					7.8						
37 マンガン及びその化合物	mg/l	≤0.05		0.032			0.031			0.032			
38 塩化物イオン	mg/l	≤200	4.4	4.5	4.4	4.4	4.2	4.5	4.5	4.4	4.4		
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	≤300		62			61			60			
40 蒸発残留物	mg/l	≤500		145			146			130			
41 隣イオン界面活性剤	mg/l	≤0.2					<0.02						
42 ジエオスミン	mg/l	≤0.00001					<0.00001						
43 2-メチルインボルネオール	mg/l	≤0.00001					<0.00001						
44 非イオン界面活性剤	mg/l	≤0.02					<0.002						
45 フェノール類	mg/l	≤0.005					<0.0005						
46 有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	≤3	<0.3	<0.3	0.3	<0.3	0.3	<0.3	<0.3	0.3	0.3		
47 pH値		5.8≤N≤8.6	8.3	8.3	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2		
48 味		異常でない											
49 臭気		異常でない	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
50 色度	度	≤5	1.5	1.3	1.5	1.5	1.4	1.5	1.5	1.4	1.7		
51 濁度	度	≤2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		
II. 目標項目													
1 アンチモン及びその化合物	mg/l	≤0.02											
2 ウラン及びその化合物	mg/l	≤0.002											
3 ニッケル及びその化合物	mg/l	≤0.02											
4 1, 2-ジクロロエタン	mg/l	≤0.004											
5 トルエン	mg/l	≤0.4											
6 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/l	≤0.08											
7 垂塩素酸	mg/l	≤0.6											
8 二酸化塩素	mg/l	≤0.6											
9 ジクロロアセトニトリル	mg/l	≤0.01											
10 抱水クロラール	mg/l	≤0.02											
11 残留塩素	mg/l	≤1											
12 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	10≤N≤100											
13 マンガン及びその化合物	mg/l	≤0.01											
14 遊離炭酸	mg/l	≤20					<2						
15 1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/l	≤0.3					<0.03						
16 メチル- <i>t</i> -ブチルエーテル	mg/l	≤0.02					<0.002						
17 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/l	≤3					0.8						
18 臭気強度(TON)		≤3					<1						
19 蒸発残留物	mg/l	30≤N≤200											
20 濁度	度	≤1											
21 pH値		≤7.5											
22 腐食性(ランゲリア指数)		-1≤N≤0					-0.2						
23 従属栄養細菌	個/ml	≤2000					4						
24 従属栄養細菌〔48時間後〕													
25 従属栄養細菌〔72時間後〕													
26 従属栄養細菌〔14日後〕													
27 1, 1-ジクロロエチレン	mg/l	≤0.1					<0.01						
28 アルミニウム及びその化合物	mg/l	≤0.00005											
29 PFOS及びPFOA	mg/l	≤0.00005					<0.000005						
III. クリプトスボリジウム													
1 大腸菌	MPN/100mℓ	不検出		不検出			不検出			不検出			
1 嫌気性芽胞菌	個/100mℓ	不検出		不検出			不検出			不検出			