

















































平成30年度 野村地区水道水質検査結果表

条例水道： 堂野窪		基準値(浄水)	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
番号	検査項目名 (検査日)	mg/L 以下		(H30.5.14)		(H30.7.30)		(H30.9.25)		(H30.11.12)		(H31.1.15)		(H31.3.11)	
1	一般細菌	100		0		2		0		0		0		1	
2	大腸菌	陰		陰		陰		陰		陰		陰		陰	
3	カドミウム及びその化合物	0.003													
4	水銀及びその化合物	0.0005													
5	セレン及びその化合物	0.01													
6	鉛及びその化合物	0.01													
7	ヒ素及びその化合物	0.01													
8	六価クロム化合物	0.05													
9	亜硝酸態窒素	0.04		0.004 未満		0.004 未満		0.004 未満				0.004 未満		0.004 未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01													
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0		0.1 未満		0.1 未満		0.1				0.1 未満		0.1 未満	
12	フッ素及びその化合物	0.8													
13	ホウ素及びその化合物	1.0													
14	四塩化炭素	0.002													
15	1,4-ジオキサン	0.05													
16	シス、トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04													
17	ジクロロメタン	0.02													
18	テトラクロロエチレン	0.01													
19	トリクロロエチレン	0.01													
20	ベンゼン	0.01													
21	塩素酸	0.6													
22	クロロ酢酸	0.02													
23	クロロホルム	0.06													
24	ジクロロ酢酸	0.03													
25	ジブromokロロメタン	0.1													
26	臭素酸	0.01													
27	総トリハロメタン	0.1													
28	トリクロロ酢酸	0.03													
29	ブromokロロメタン	0.03													
30	ブromホルム	0.09													
31	ホルムアルデヒド	0.08													
32	亜鉛及びその化合物	1.0													
33	アルミニウム及びその化合物	0.2													
34	鉄及びその化合物	0.3		0.01		0.01 未満		0.01 未満				0.01 未満		0.02	
35	銅及びその化合物	1.0													
36	ナトリウム及びその化合物	200													
37	マンガン及びその化合物	0.05													
38	塩化物イオン	200		5.9		6.1		5.3				6.2		5.4	
39	カルシウム, マグネシウム等(硬度)	300				54		53				52		52	
40	蒸発残留物	500				94		97				106		78	
41	陰イオン界面活性剤	0.2													
42	ジェオスミン	0.00001													
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001													
44	非イオン界面活性剤	0.02													
45	フェノール類	0.005													
46	有機物等 (TOCの量)	3.0		0.57		0.39		0.47				0.30		0.47	
47	pH値	5.8 ~ 8.6		7.95		7.98		7.94		7.95		7.81		7.48	
48	味	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	
49	臭気	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)	5.0		0.6		0.5		0.5 未満		0.5 未満		0.5 未満		1.0	
51	濁度(度)	2.0		0.2 未満		0.2 未満		0.2 未満		0.2 未満		0.2 未満		0.2	
52	アンモニア態窒素(原水)	-													
53	嫌気性芽胞菌(原水 - 個/100mL)	-													
54	大腸菌(原水)	-													
55	大腸菌群(原水)	-													
56	気温(℃)	-		24.5		27.5		28.5		22.0		2.9		9.1	
57	水温(℃)	-		18.0		27.0		21.5		15.0		9.0		11.5	
58	残留塩素	0.1 以上		0.2				0.5		0.2		0.4		0.3	
59	判定	適				適		適		適		適		適	









平成30年度 野村地区水道水質検査結果表

条例水道 : 惣川小中学校-原水		基準値(浄水) mg/L 以下	4月	5月 (H30.5.14)	6月	7月 (H30.7.30)	8月 (H30.8.13)	9月 (H30.9.25)	10月	11月 (H30.11.12)	12月	1月 (H31.1.15)	2月	3月 (H31.3.11)	備考
番号	検査項目名 (検査日)														
1	一般細菌	100		0		0		2		0		2		0	
2	大腸菌	陰		陰		陰		陰		陰		陰		陰	
3	カドミウム及びその化合物	0.003													
4	水銀及びその化合物	0.0005													
5	セレン及びその化合物	0.01													
6	鉛及びその化合物	0.01													
7	ヒ素及びその化合物	0.01													
8	六価クロム化合物	0.05													
9	亜硝酸態窒素	0.04		0.004 未満		0.004 未満		0.004 未満				0.004 未満		0.004 未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01													
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0		0.8		0.7		0.7				0.7		0.7	
12	フッ素及びその化合物	0.8													
13	ホウ素及びその化合物	1.0													
14	四塩化炭素	0.002													
15	1,4-ジオキサン	0.05													
16	シス、トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04													
17	ジクロロメタン	0.02													
18	テトラクロロエチレン	0.01													
19	トリクロロエチレン	0.01													
20	ベンゼン	0.01													
21	塩素酸	0.6													
22	クロロ酢酸	0.02													
23	クロロホルム	0.06													
24	ジクロロ酢酸	0.03													
25	ジブromokロロメタン	0.1													
26	臭素酸	0.01													
27	総トリハロメタン	0.1													
28	トリクロロ酢酸	0.03													
29	ブromokロロメタン	0.03													
30	ブromホルム	0.09													
31	ホルムアルデヒド	0.08													
32	亜鉛及びその化合物	1.0													
33	アルミニウム及びその化合物	0.2													
34	鉄及びその化合物	0.3		0.01 未満		0.01 未満		0.01 未満				0.01 未満		0.01 未満	
35	銅及びその化合物	1.0													
36	ナトリウム及びその化合物	200													
37	マンガン及びその化合物	0.05													
38	塩化物イオン	200		3.7		3.6		3.3				3.3		3.2	
39	カルシウム, マグネシウム等(硬度)	300				71		76				77		77	
40	蒸発残留物	500				100		108				109		108	
41	陰イオン界面活性剤	0.2													
42	ジェオスミン	0.00001													
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001													
44	非イオン界面活性剤	0.02													
45	フェノール類	0.005													
46	有機物等 (TOCの量)	3.0		0.30 未満		0.30 未満		0.30 未満				0.30 未満		0.30 未満	
47	pH値	5.8 ~ 8.6		7.73		7.78		7.74		7.57		7.61		7.59	
48	味	異常なし		異常なし						異常なし				異常なし	
49	臭気	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)	5.0		0.5 未満		0.5 未満		0.5 未満		0.5 未満		0.5 未満		0.5 未満	
51	濁度(度)	2.0		0.2 未満		0.2 未満		0.2 未満		0.2 未満		0.2 未満		0.2 未満	
52	アンモニア態窒素(原水)	-													
53	嫌気性芽胞菌(原水 - 個/100mL)	-		0			0			0		0		0	
54	大腸菌(原水)	-		陽		陰				陰		陰		陰	
55	大腸菌群(原水)	-		陽		陽				陽		陰		陰	
56	気温(℃)	-		24.5		27.5	29.6	28.5		22.0		2.9		9.1	
57	水温(℃)	-		14.0		15.5	16.0	15.5		14.5		11.5		12.0	
58	残留塩素	0.1 以上													
59	判定	適								適				適	



平成30年度 野村地区水道水質検査結果表

条例水道 : 旭下		基準値(浄水) mg/L 以下	4月	5月 (H30.5.14)	6月	7月 (H30.7.30)	8月 (H30.8.13)	9月 (H30.9.25)	10月	11月 (H30.11.12)	12月	1月 (H31.1.15)	2月 (H31.2.12)	3月 (H31.3.11)	備考
番号	検査項目名 (検査日)														
1	一般細菌	100		0		1		0		0		0		0	
2	大腸菌	陰		陰		陰	陽	陰		陰		陰		陰	
3	カドミウム及びその化合物	0.003													
4	水銀及びその化合物	0.0005													
5	セレン及びその化合物	0.01													
6	鉛及びその化合物	0.01								0.001 未満					
7	ヒ素及びその化合物	0.01													
8	六価クロム化合物	0.05													
9	亜硝酸態窒素	0.04		0.004 未満		0.004 未満		0.004 未満				0.004 未満		0.004 未満	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01													
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10.0		0.7		0.3		0.7				1.4		1.2	
12	フッ素及びその化合物	0.8													
13	ホウ素及びその化合物	1.0													
14	四塩化炭素	0.002													
15	1,4-ジオキサン	0.05													
16	シス、トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04													
17	ジクロロメタン	0.02													
18	テトラクロロエチレン	0.01													
19	トリクロロエチレン	0.01													
20	ベンゼン	0.01													
21	塩素酸	0.6													
22	クロロ酢酸	0.02													
23	クロロホルム	0.06													
24	ジクロロ酢酸	0.03													
25	ジブromクロロメタン	0.1													
26	臭素酸	0.01													
27	総トリハロメタン	0.1													
28	トリクロロ酢酸	0.03													
29	ブromジクロロメタン	0.03													
30	ブromホルム	0.09													
31	ホルムアルデヒド	0.08													
32	亜鉛及びその化合物	1.0													
33	アルミニウム及びその化合物	0.2								0.01 未満					
34	鉄及びその化合物	0.3		0.01		0.01 未満		0.03				0.01 未満		0.01 未満	
35	銅及びその化合物	1.0													
36	ナトリウム及びその化合物	200													
37	マンガン及びその化合物	0.05													
38	塩化物イオン	200		4.8		4.8		4.5				6.0		4.7	
39	カルシウム, マグネシウム等(硬度)	300				12		15				19		19	
40	蒸発残留物	500				56		68				71		75	
41	陰イオン界面活性剤	0.2													
42	ジェオスミン	0.00001													
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001													
44	非イオン界面活性剤	0.02													
45	フェノール類	0.005													
46	有機物等(TOCの量)	3.0		0.45		0.32		0.34				0.30 未満		0.30 未満	
47	pH値	5.8 ~ 8.6		7.01		6.83		6.78		6.42		6.87	6.93	6.84	
48	味	異常なし		異常なし		異常なし	6.65	異常なし		異常なし		異常なし		異常なし	
49	臭気	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)	5.0		0.5 未満		0.5 未満		0.5 未満				0.5 未満		0.5 未満	
51	濁度(度)	2.0		0.2 未満		0.2 未満		0.2				0.2 未満		0.2 未満	
52	アンモニア態窒素(原水)	-													
53	嫌気性芽胞菌(原水 - 個/100mL)	-													
54	大腸菌(原水)	-													
55	大腸菌群(原水)	-													
56	気温(℃)	-		24.5		27.5	29.6	28.5		22.0		2.9	7.0	9.1	
57	水温(℃)	-		20.0		29.0	30.0	25.0		16.0		9.0	8.0	11.0	
58	残留塩素	0.1 以上				0.1	0.1	0.1		0.1		0.2	0.1	0.1	
59	判定	適		適		適	適	適		適		適	適	適	



