

2019年度 下野明計量室 一覧表

	基準値 (mg/l)	検査回数												省略の可否				検査回数 回数削減の 実施状況					
		4月 下野明計量室	5月 下野明計量室	6月 下野明計量室	7月 下野明計量室	8月 下野明計量室	9月 下野明計量室	10月 下野明計量室	11月 下野明計量室	12月 下野明計量室	1月 下野明計量室	2月 下野明計量室	3月 下野明計量室	不可	注1 過去3年間 基準1/5 1回/1年 基準1/10 1回/3年	注2 過去5年間 基準1/2 省略可	注3 過去5年間 基準1/2 省略可						
1 一般細菌	100/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1/月	○	○	○	不可					
2 大腸菌	検出されないこと	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	1/月	○	○	○	不可					
3 カドミウム及びその化合物	0.003以下	-	-	-	-	-	0.0003	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	-					
4 水銀及びその化合物	0.0005以下	-	-	-	-	-	0.00005	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	-					
5 セレン及びその化合物	0.01以下	-	-	-	-	-	0.001	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	-					
6 鉛及びその化合物	0.01以下	-	-	-	-	-	0.001	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○					
7 ヒ素及びその化合物	0.01以下	-	-	-	-	-	0.001	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	-					
8 六価クロム化合物	0.05以下	-	-	-	-	-	0.005	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○					
9 亜硝酸態窒素	0.04以下	-	-	-	-	-	0.004	未滿	-	-	-	-	-	1/3月	-	-	-	-					
10 シアン化合物(イソシアニド及びチオシアニド)	0.01以下	-	-	0.001	未滿	-	0.001	未滿	-	-	0.001	未滿	-	0.001	未滿	1/3月	○	○	不可				
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10以下	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	-					
12 フッ素及びその化合物	0.8以下	-	-	-	-	-	0.08	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○					
13 水溶性及びその化合物	1.0以下	-	-	-	-	-	0.1	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○					
14 四塩化炭素	0.002以下	-	-	-	-	-	0.0002	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	-					
15 1,4-ジオキサン	0.05以下	-	-	-	-	-	0.005	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	-					
16 2,2,4,4-テトラフルオロエチレン及び1,1,1,2-テトラフルオロエチレン	0.04以下	-	-	-	-	-	0.001	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○					
17 シクロロメタン	0.02以下	-	-	-	-	-	0.001	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	-					
18 テトラクロロエチレン	0.01以下	-	-	-	-	-	0.001	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	-					
19 トリクロロエチレン	0.01以下	-	-	-	-	-	0.001	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	-					
20 ベンゼン	0.01以下	-	-	-	-	-	0.001	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	-					
21 塩素酸	0.6以下	-	-	0.06	未滿	-	0.08	-	-	-	0.06	未滿	-	-	0.06	未滿	1/3月	○	○	不可			
22 クロロ酢酸	0.02以下	-	-	0.002	未滿	-	0.002	未滿	-	-	0.002	未滿	-	-	0.002	未滿	1/3月	○	○	不可			
23 クロロホルム	0.06以下	-	-	0.013	-	-	0.024	-	-	-	0.008	-	-	-	0.004	-	1/3月	○	○	不可			
24 ジクロロ酢酸	0.03以下	-	-	0.010	-	-	0.002	未滿	-	-	0.006	-	-	-	0.004	-	1/3月	○	○	不可			
25 ジブromクロロメタン	0.1以下	-	-	0.001	-	-	0.001	-	-	-	0.001	未滿	-	-	0.001	-	1/3月	○	○	不可			
26 臭素酸	0.01以下	-	-	0.001	未滿	-	0.001	未滿	-	-	0.001	未滿	-	-	0.001	未滿	1/3月	○	○	不可			
27 トリハロメタン	0.1以下	-	-	0.019	-	-	0.032	-	-	-	0.012	-	-	-	0.008	-	1/3月	○	○	不可			
28 トリクロロ酢酸	0.03以下	-	-	0.008	-	-	0.015	-	-	-	0.011	-	-	-	0.004	-	1/3月	○	○	不可			
29 ブロモジクロロメタン	0.03以下	-	-	0.005	-	-	0.007	-	-	-	0.004	-	-	-	0.003	-	1/3月	○	○	不可			
30 ブロモホルム	0.09以下	-	-	0.001	未滿	-	0.001	未滿	-	-	0.001	未滿	-	-	0.001	未滿	1/3月	○	○	不可			
31 ホルムアルデヒド	0.08以下	-	-	0.008	未滿	-	0.008	未滿	-	-	0.008	未滿	-	-	0.008	未滿	1/3月	○	○	不可			
32 亜鉛及びその化合物	1.0以下	-	-	-	-	-	0.1	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-				
33 アルミニウム及びその化合物	0.2以下	-	-	-	-	-	0.04	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-				
34 鉄及びその化合物	0.3以下	-	-	-	-	-	0.03	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-				
35 銅及びその化合物	1.0以下	-	-	-	-	-	0.1	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-				
36 ナトリウム及びその化合物	200以下	-	-	-	-	-	5.8	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-				
37 マンガン及びその化合物	0.05以下	-	-	-	-	-	0.001	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-				
38 塩化物イオン	200以下	8.1	6.3	7.5	7.6	6.7	6.4	6.3	6.4	6.8	7.3	7.7	7.5	1/月	○	○	○	不可					
39 カルシウムマグネシウム等(硬度)	300以下	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-				
40 高発熱物質	500以下	-	-	-	-	-	52	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-				
41 陰イオン界面活性剤	0.2以下	-	-	-	-	-	0.02	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-				
42 ジエオキシ	0.00001以下	-	-	-	-	-	0.000002	-	-	-	-	-	-	1/12月	注4	○	○	○	-				
43 2-メチルイソブチルネオール	0.00001以下	-	-	-	-	-	0.000002	-	-	-	-	-	-	1/12月	注4	○	○	○	-				
44 非イオン界面活性剤	0.02以下	-	-	-	-	-	0.002	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-				
45 フェノール類	0.005以下	-	-	-	-	-	0.0005	未滿	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-				
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3以下	0.3	0.3	0.4	0.8	0.5	0.7	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.3	1/月	○	○	○	不可					
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	7.3	7.3	7.3	1/月	○	○	○	不可					
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	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	1/月	○	○	○	不可					
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	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	1/月	○	○	○	不可					
50 色度	5度以下	0.5	未滿	0.5	未滿	0.5	未滿	0.5	未滿	0.5	未滿	0.5	未滿	0.5	未滿	0.5	未滿	0.5	未滿	1/月	○	○	不可
51 濁度	2度以下	0.1	未滿	0.1	未滿	0.1	未滿	0.1	未滿	0.1	未滿	0.1	未滿	0.1	未滿	0.1	未滿	0.1	未滿	1/月	○	○	不可
採水日		H31.4.16	R1.5.7	R1.6.4	R1.7.2	R1.8.6	R1.9.3	R1.10.1	R1.11.12	R1.12.3	R2.1.7	R2.2.4	R2.3.3										
天候		曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り	曇り										
気温(℃)		12.0	13.4	27.4	25.8	33.6	24.0	21.4	12.6	3.4	0.0	1.8	6.4										
水温(℃)		7.6	12.6	18.4	20.3	25.8	24.5	22.2	14.8	10.4	6.2	5.6	6.0										
残留塩素(mg/l)		0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.5	0.6	0.6	0.5										
水質基準への適合状況		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合										

H26.4より項目追加

注1 水源に水又は汚染物質を排出する施設の設置の状況等から、原水の水質が大きく変わるおそれが少ないと認められる場合(過去3年間に水源の種別、取水地点又は浄水方法を変更した場合を除く。)であって、過去3年間に於ける当該事項についての検査結果が、基準値の5分の1以下であるときは、概ね1年に1回以上、過去3年間に於ける当該事項についての検査結果が、基準値の10分の1以下であるときは、概ね3年に1回以上とすることができる。

注2 当該事項についての過去の検査結果が基準値の2分の1を超えたことがなく、かつ、原水並びに水源及びその周辺の状況を勘案し、検査を行う必要がないことが明らかであると認められる場合、省略可。

注3 当該事項についての過去の検査結果が基準値の2分の1を超えたことがなく、かつ、原水並びに水源及びその周辺の状況を勘案し、検査を行う必要がないことが明らかであると認められる場合、省略可。

注4 カビ臭を産出する藻類の発生が少なく、検査を行う必要がないことが明らかであると認められる期間を除く。

注5 浄水処理にオゾン処理、消毒に次亜塩素酸を用いる場合不可。