

令和7年度
原田（浄水）

採取日		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
分析項目	規制基準値												
1. 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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
3. カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	—	—	—	—	—	0.0003 未満	—	—	—	—	—	—
4. 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	—	—	—	—	—	0.00005 未満	—	—	—	—	—	—
5. セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—
6. 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	0.001	—	—	—	—	—	—
7. ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—
8. 六価クロム化合物	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—
9. 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	—	—	—	—	—	0.004 未満	—	—	—	—	—	—
10. シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
11. 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	—	—	—	—	—	2.1	—	—	—	—	—	—
12. フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	—	—	—	—	—	0.08 未満	—	—	—	—	—	—
13. ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—	—	0.01 未満	—	—	—	—	—	—
14. 四塩化炭素	0.002mg/L以下	—	—	—	—	—	0.0002 未満	—	—	—	—	—	—
15. 1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	—	—	—	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—
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	—	—	—	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—
17. ジクロロメタン	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—
18. テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—
19. トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—
20. ベンゼン	0.01mg/L以下	—	—	—	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—
21. 塩素酸	0.6mg/L以下	—	—	0.06 未満	—	—	0.06 未満	—	—	0.06 未満	—	—	0.06 未満
22. クロロ酢酸	0.02mg/L以下	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満	—	—	0.002 未満
23. クロロホルム	0.06mg/L以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
24. ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	0.003 未満	—	—	0.003 未満	—	—	0.003 未満	—	—	0.003 未満
25. ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
26. 臭素酸	0.01mg/L以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
27. 総トリハロメタン	0.1mg/L以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
28. トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	—	—	0.003 未満	—	—	0.003 未満	—	—	0.003 未満	—	—	0.003 未満
29. プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
30. プロモホルム	0.09mg/L以下	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満	—	—	0.001 未満
31. ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	—	—	0.008 未満	—	—	0.008 未満	—	—	0.008 未満	—	—	0.008 未満
32. 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—	—	0.016	—	—	—	—	—	—
33. アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	—	—	—	—	—	0.01 未満	—	—	—	—	—	—
34. 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	—	—	—	—	—	0.03	—	—	—	—	—	—
35. 銅及びその化合物	1.0mg/L以下	—	—	—	—	—	0.061	—	—	—	—	—	—
36. ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	—	—	—	—	—	8.3	—	—	—	—	—	—
37. マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	—	—	—	—	—	0.001 未満	—	—	—	—	—	—
38. 塩化物イオン	200mg/L以下	6.7	6.6	6.3	6.5	6.6	6.4	6.4	6.3	6.3	6.5	6.4	6.2
39. カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	—	—	—	—	—	48	—	—	—	—	—	—
40. 蒸発残留物	500mg/L以下	—	—	—	—	—	117	—	—	—	—	—	—
41. 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	—	—	—	—	—	0.02 未満	—	—	—	—	—	—
42. ジェオスミン	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—	0.00001未満	—	—	—	—	—	—
43. 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	—	—	—	—	—	0.00001未満	—	—	—	—	—	—
44. 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	—	—	—	—	—	0.005 未満	—	—	—	—	—	—
45. フェノール類	0.005mg/L以下	—	—	—	—	—	0.0005 未満	—	—	—	—	—	—
46. 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満	0.3 未満
47. pH値	5.8以上8.6以下	6.6	6.6	6.7	6.7	6.8	6.8	6.5	6.8	6.6	6.7	6.6	6.7
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
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
50. 色度	5度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.9	0.5 未満	0.5 未満
51. 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	2.8	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

令和7年度
原虫

银山（浄水）

分析項目	規制基準値		7月
クリプトスポリジウム	検出せず	個/10L	不検出
ジアルジア	検出せず	個/10L	不検出

鶴子高区（浄水）

分析項目	規制基準値		7月
クリプトスポリジウム	検出せず	個/10L	不検出
ジアルジア	検出せず	個/10L	不検出

花笠（浄水）

分析項目	規制基準値		7月
クリプトスポリジウム	検出せず	個/10L	不検出
ジアルジア	検出せず	個/10L	不検出

細野・延沢（浄水）

分析項目	規制基準値		7月
クリプトスポリジウム	検出せず	個/10L	不検出
ジアルジア	検出せず	個/10L	不検出

畑沢（浄水）

分析項目	規制基準値		7月
クリプトスポリジウム	検出せず	個/10L	不検出
ジアルジア	検出せず	個/10L	不検出

市野々（浄水）

分析項目	規制基準値		7月
クリプトスポリジウム	検出せず	個/10L	不検出
ジアルジア	検出せず	個/10L	不検出

萱刈畑（浄水）

分析項目	規制基準値		7月
クリプトスポリジウム	検出せず	個/10L	不検出
ジアルジア	検出せず	個/10L	不検出

※原田（原水）採水無し