	水質基準項目	基準値	柏原浄水場系	笹井配水場系		堀兼浄水場系	稲荷山配水場系				水野配水場系
			管末	高区配水池管末	低区配水池管末	管末	低区配水区管末(1)	低区配水区管末(2)	高区配水区管末	超高区配水区管末	管末
1	一般細菌	100個/m l 以下	O個/m l	O個/m 1	O個/m 1	O個/m l	O個/m 1	O個/m 1	O個/m l	O個/m l	O個/m l
2	大腸菌	検出されないこと	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	0.003 mg/1以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/1以下	0.0005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01 mg/1以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01 mg/1以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
7	ヒ素及びその化合物	0.01 mg/1以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
8	六価クロム化合物	0.02 mg/1以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
9	亜硝酸態窒素	0.04 mg/1以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	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 mg/1以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	10 mg/1以下	0.52	1.4	1,38	1,46	1,39	1.39	1,46	1,39	1,43
12	フッ素及びその化合物	0.8 mg/1以下	0.07	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0,10	0,10	0.09
13	ホウ素及びその化合物	1.0 mg/1以下	0.02未満	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
14	四塩化炭素	0.002 mg/1以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15	1,4-ジオキサン	0.05 mg/1以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	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	O.O4 mg/1以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
17	ジクロロメタン	0.02 mg/1以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/1以下	0.0003	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
19	トリクロロエチレン	0.01 mg/1以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
20	ベンゼン	0.01 mg/1以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
21	塩素酸	0.6 mg/1以下	0.16	0.12	0.12	0.23	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22	クロロ酢酸	0.02 mg/1以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロロホルム	0.06 mg/1以下	0.007	0.018	0.020	0.021	0.021	0.019	0.019	0.021	0.018
24	ジクロロ酢酸	0.03 mg/1以下	0.003未満	0.010	0.007	0.008	0.007	0.012	0.007	0.01	0.013
25	ジブロモクロロメタン	0.1 mg/1以下	0.003	0.004	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.005	0.004
26	臭素酸	0.01 mg/1以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	O.1 mg/1以下	0.014	0.033	0.036	0.037	0.037	0.034	0.035	0.037	0.033
28	トリクロロ酢酸	0.03 mg/1以下	0.003	0.012	0.013	0.014	0.013	0.013	0.013	0.013	0.013
29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/1以下	0.005	0.011	0.012	0.012	0.012	0.011	0.011	0.012	0.011
	ブロモホルム	0.09 mg/1以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.08 mg/1以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	1.0 mg/1以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/1以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
34	鉄及びその化合物	0.3 mg/1以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
	銅及びその化合物	1.0 mg/1以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	ナトリウム及びその化合物	200 mg/1以下	12.4	10.3	10.1	10.4	10.1	10.1	10.1	10.0	10
	マンガン及びその化合物	0.05 mg/1以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
	塩化物イオン	200 mg/1以下	3.6	<u> 15.6</u>	15.4	15.5	15.3	15.4	15.5	15.5	15.3
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/1以下	55	72	72	71	71	71	71	72	70
	蒸発残留物	500 mg/1以下	140	144	147	147	144	146	150	143	147
_	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/1以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
	ジェオスミン	0.00001 mg/1以下		0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001
	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/1以下		0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001
	非イオン界面活性剤 フェノール類	0.02 mg/1以下 0.005 mg/1以下	0.002未満 0.0005未満	0.002未満 0.0005未満	0.002未満 0.0005未満	0.002未満 0.0005未満	0.002未満 0.0005未満				
	ラェブール類 有機物(TOC)	3 mg/1以下	0.3	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
	pH値	5.8~8.6	7.7	7.3	7.4	7.5	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4
48		異常で無いこと		7.S 異常なし	<u> </u>		<u>7.5</u> 異常なし	<u> </u>			
	臭気	異常で無いこと	異常なし	<u> </u>	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
	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	
	濁度										
၁၊	刈又	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満