

令和8年度 水道水質検査項目 伊吹地区	浄水場名		甲津原											浄水場名		吉観（伊吹北部）											浄水場名		伊吹南部高区、伊吹南部低区													
	水源（処理方法）		表流水（緩速ろ過）											水源（処理方法）		表流水（緩速ろ過）											水源（処理方法）		深井戸（塩素消毒）													
	省略検討	実施回数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	省略検討	実施回数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	省略検討	実施回数	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
	年12回	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1 一般細菌	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
2 大腸菌	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
3 カドミウム及びその化合物	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
4 水銀及びその化合物	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
5 セレン及びその化合物	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
6 鉛及びその化合物	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
7 ヒ素及びその化合物	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
8 六価クロム化合物	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
9 亜硝酸態窒素	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○							○			○		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減なし	年4回		○							○			○		
12 フッ素及びその化合物	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
13 ホウ素及びその化合物	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
14 四塩化炭素	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
15 1,4-ジオキサン	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
16 シス-1,2-DCE及びトランス-1,2-DCE	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
17 ジクロロメタン	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
18 テトラクロロエチレン	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
19 トリクロロエチレン	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
20 PFOS・PFOA	軽減	年4回		○						○			○	軽減	年4回		○						○			○	軽減	年4回		○							○			○		
21 ベンゼン	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
22 塩素酸	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○							○			○		
23 クロロ酢酸	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○							○			○		
24 クロロホルム	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○							○			○		
25 ジクロロ酢酸	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○							○			○		
26 ジブロモクロロメタン	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○							○			○		
27 臭素酸	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○							○			○		
28 総トリハロメタン	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○							○			○		
29 トリクロロ酢酸	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○							○			○		
30 ブロモジクロロメタン	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○							○			○		
31 ブロモホルム	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○							○			○		
32 ホルムアルデヒド	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○							○			○		
33 亜鉛及びその化合物	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
34 アルミニウム及びその化合物	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
35 鉄及びその化合物	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
36 銅及びその化合物	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
37 ナトリウム及びその化合物	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
38 マンガン及びその化合物	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
39 塩化物イオン	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
40 カリウム・マグネシウム等(硬度)	軽減なし	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○							○			○		
41 蒸発残留物	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減不可	年4回		○							○			○		
42 陰イオン界面活性剤	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
43 ジェオスミン	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
44 2-メチルイソボルネオール	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
45 非イオン界面活性剤	軽減なし	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○						○			○	軽減不可	年4回		○							○			○		
46 フェノール類	軽減	年1回					○							軽減	年1回					○							軽減	年1回					○									
47 有機物（全有機炭素の量）	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
48 pH値	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
49 味	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	省略不可	年12回	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
50 臭気	省略不可	年12回	○	○																																						



