## 人丸水源地(原水)

18 91	地下水	
種別		

番号	項目	基準値	令和7年4月8日	令和7年5月13日	令和7年6月3日	令和7年7月1日	令和7年8月5日	令和7年9月2日	令和7年10月7日	備考
1	一般細菌	100個/mL以下	0	1	5	3	21	10	21	病原微生物
2	大腸菌	不検出	不検出	- 不検出	検出	不検出	不検出	不検出	不検出	病原微生物
3	かきウム及びその化合物	0.003mg/L以下	ПХП	ПХП	ХШ	ТХШ	0.0003未満	ПХП	ПХП	重金属
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満			重金属
5	セレン及びその化合物	0.0000mg/L以下					0.001未満			重金属
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満			重金属
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001)(A)			重金属
8	六価クロム化合物	0.01mg/L以下 0.02mg/L以下					0.002未満			重金属
9	<b>亜硝酸態窒素</b>	0.04mg/L以下					0.002木凋			無機物質
10	単明版忠至系  シアン化物イオン及び塩化シアン	0.04mg/L以下					0.004未満			無機物質
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下					0.001 不過			無機物質
12	7ッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.43			無機物質
13	カウ素及びその化合物 オウ素及びその化合物						0.05未満			無機物質
		1.0mg/L以下								
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満 0.005未満			一般有機化学物質
15	1,4->*\frac{1}{2} \tag{\frac{1}{2}} \tag{\frac{1}	0.05mg/L以下								一般有機化学物質
16	シスー1,2ージ・クロロエチレン及びトランスー1,2ージ・クロロエチレン	0.04mg/L以下					0.002未満			一般有機化学物質
17	シ・クロロメタン	0.02mg/L以下					0.001未満			一般有機化学物質
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満			一般有機化学物質
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満			一般有機化学物質
20	ヘンセン	0.01mg/L以下					0.001未満			一般有機化学物質
21	塩素酸	0.6mg/L以下								消毒副生成物
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下								消毒副生成物
23	クロロホルム	0.06mg/L以下								消毒副生成物
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下								消毒副生成物
25	ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下								消毒副生成物
26	臭素酸	0.01mg/L以下								消毒副生成物
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下								消毒副生成物
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下								消毒副生成物
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下								消毒副生成物
30	プロモホルム	0.09mg/L以下								消毒副生成物
31	ホルムアルデ゛ヒト゛	0.08mg/L以下								消毒副生成物
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.006			色
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.02未満			色
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.03未満			色
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.005未満			色
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					6.5			味覚
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005未満			色
38	塩化物イオン	200mg/L以下	6.6	5.9	5.6	5.0	5.9	5.5	5.0	味覚
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					27			味覚
40	蒸発残留物	500mg/L以下					71			味覚
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未満			発泡
42	シェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満			におい
43	2-メチルイソホ*ルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満			におい
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.002未満			発泡
45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満			におい
46	有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.3未満	0.4	0.3	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	味覚
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.7	6.7	6.6	6.5	6.5	6.4	6.4	基礎的性状
48	味	異常でないこと	0.7	0.7	0.0	0.0	3.0	3.1	0.1	基礎的性状
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	基礎的性状
50	色度	5度以下	0.5未満	0.5未満	0.5	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5	基礎的性状
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	0.1未満	基礎的性状
***	水温(参考値)	℃	12.5	15.1	17.5	19.5	23.6	24.5	23.5	金売川工人
***	大腸菌(定量)	MPN/100mL	1未満	1未満	1.0	1未満	1未満	1未満	1未満	
***	嫌気性芽胞菌(定量)	個/100mL	1 / / / / /	0	0		0	0	0	

種別:地下水

下記水質項目については、水道法水質基準に適合しています。

	種別:地下水									
番号	項目	基準値	令和7年4月8日	令和7年5月13日	令和7年6月3日	令和7年7月1日	令和7年8月5日	令和7年9月2日	令和7年10月7日	備考
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	病原微生物
2	大腸菌	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	病原微生物
3	か きウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満			0.0003未満			重金属
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.00005未満			0.00005未満			重金属
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			重金属
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			重金属
7	L素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001			重金属
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			重金属
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004未満			0.004未満			無機物質
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			無機物質
-11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下		0.75			0.38			無機物質
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下		0.14			0.13			無機物質
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.05未満			無機物質
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満			一般有機化学物質
15	1.4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未満			一般有機化学物質
16	シスー1.2ーシ クロロエチレン及 ぴトランスー1.2ーシ クロロエチレン	0.04mg/L以下					0.002未満			一般有機化学物質
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.002末満			一般有機化学物質
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満			一般有機化学物質
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満			一般有機化学物質
20	ヘンセン	0.01mg/L以下					0.001未満			一般有機化学物質
21	塩素酸	0.6mg/L以下					0.06未満			消毒副生成物
22	クロの酢酸	0.01mg/L以下 0.02mg/L以下					0.002未満			消毒副生成物
23	クロロホルム	0.02mg/L以下					0.002木凋			消毒副生成物
24	シックロロ酢酸	0.00mg/L以下 0.03mg/L以下					0.001未満			消毒副生成物
25	シブロモクロロメタン						0.002未満			
26	臭素酸	0.1mg/L以下								消毒副生成物
		0.01mg/L以下					0.001未満			消毒副生成物
27	総トリハロメタン トリクロロ酢酸	0.1mg/L以下					0.001未満 0.002未満			消毒副生成物
28 29	プロモシックロロメタン	0.03mg/L以下								消毒副生成物
		0.03mg/L以下					0.001未満			消毒副生成物
30	プロモホルム   カップマップトリア	0.09mg/L以下					0.001未満			消毒副生成物
31	ホルムアルデビト	0.08mg/L以下					0.008未満			消毒副生成物
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.005未満			色
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.00	0 00 ± 1#	a aa ± 1#		0.02未満	<del> </del>	+ ++	色
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L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	色
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.005未満			色
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下		>44			7.1			味覚
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L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	色
38	塩化物イオン	200mg/L以下	6.8	6.4	6.0	5.6	6.6	6.0	5.4	味覚
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	23	26	24	26		28	26	味覚
40	蒸発残留物	500mg/L以下					72			味覚
41	陰付ン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未満			発泡
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満			におい
43	2-メチルイソホ・ルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満			におい
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.002未満			発泡
45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満			におい
46	有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.3未満	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	味覚
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.7	6.7	6.6	6.5	6.6	6.4	6.4	基礎的性状
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	基礎的性状
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	基礎的性状
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	基礎的性状
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	0.1未満	基礎的性状
***	水温(参考値)	°C	12.5	14.7	16.5	18.8	23.4	23.7	23.4	
***	遊離残留塩素	0.1mg/L以上	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	