

## 毎月検査結果（令和6年度）

### 今泉配水場系・関屋地区給水栓

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値
一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出												
塩化物イオン	200mg/L	6.4	7.1	6.2	6.2	6.1	7.2	6.5	6.2	6.6	7.4	8.8	10.2	10.2
有機物 (全有機炭素（TOC）の量)	3mg/L	0.4	0.3未満	0.3未満	0.5	0.3	0.5	0.3	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.5
pH値	5.8~8.6	7.3	7.1	7.3	7.2	7.1	7.1	7.5	7.3	7.4	7.5	7.4	7.3	7.5
味	異常でない	異常なし												
臭気	異常でない	異常なし												
色度	5度	0.5未満												
濁度	2度	0.1未満												
遊離残留塩素	(0.1mg/L以上)	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8	0.9

すべての項目について水質基準を満たしており、安全で良質な水をお届けしています。

## 毎月検査結果（令和6年度）

### 今泉配水場系・上中地区給水栓

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値
一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出												
塩化物イオン	200mg/L	6.4	7.0	6.3	6.6	6.3	7.4	6.6	6.5	6.5	7.4	8.4	10.1	10.1
有機物 (全有機炭素（TOC）の量)	3mg/L	0.4	0.3未満	0.3	0.5	0.4	0.5	0.3	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.5
pH値	5.8～8.6	7.3	7.2	7.3	7.2	7.2	7.0	7.4	7.3	7.4	7.5	7.4	7.3	7.5
味	異常でない	異常なし												
臭気	異常でない	異常なし												
色度	5度	0.5未満												
濁度	2度	0.1未満												
遊離残留塩素	(0.1mg/L以上)	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8

すべての項目について水質基準を満たしており、安全で良質な水をお届けしています。

## 毎月検査結果（令和6年度）

### 今泉配水場系・別所地区給水栓

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値
一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出												
塩化物イオン	200mg/L	6.6	7.0	6.3	6.8	6.4	7.7	6.7	6.5	6.6	7.4	8.2	9.8	9.8
有機物 (全有機炭素（TOC）の量)	3mg/L	0.4	0.3未満	0.3	0.5	0.3	0.5	0.4	0.5	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.5
pH値	5.8~8.6	7.2	7.3	7.3	7.1	7.3	7.1	7.1	7.3	7.4	7.3	7.3	7.3	7.4
味	異常でない	異常なし												
臭気	異常でない	異常なし												
色度	5度	0.5未満												
濁度	2度	0.1未満												
遊離残留塩素	(0.1mg/L以上)	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7	0.6	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8

すべての項目について水質基準を満たしており、安全で良質な水をお届けしています。

## 毎月検査結果（令和6年度）

### 今泉配水場系・鎌田地区給水栓

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値
一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出												
塩化物イオン	200mg/L	6.6	7.0	6.3	6.9	6.4	7.7	6.8	6.6	6.5	7.5	8.4	9.9	9.9
有機物 (全有機炭素（TOC）の量)	3mg/L	0.4	0.3未満	0.3	0.5	0.4	0.5	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.5
pH値	5.8～8.6	7.3	7.3	7.4	7.2	7.4	7.1	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.3	7.5
味	異常でない	異常なし												
臭気	異常でない	異常なし												
色度	5度	0.5未満												
濁度	2度	0.1未満												
遊離残留塩素	(0.1mg/L以上)	0.7	0.8	0.8	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8

すべての項目について水質基準を満たしており、安全で良質な水をお届けしています。

## 毎月検査結果（令和6年度）

### 畑配水場系・磯壁地区給水栓

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値
一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出												
塩化物イオン	200mg/L	6.5	6.9	6.3	6.8	6.5	7.9	6.8	6.5	6.5	7.4	8.4	9.9	9.9
有機物 (全有機炭素（TOC）の量)	3mg/L	0.4	0.3未満	0.3未満	0.5	0.3	0.5	0.3	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.5
pH値	5.8～8.6	7.4	7.4	7.5	7.3	7.8	7.3	7.4	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.8
味	異常でない	異常なし												
臭気	異常でない	異常なし												
色度	5度	0.5未満												
濁度	2度	0.1未満												
遊離残留塩素	(0.1mg/L以上)	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8

すべての項目について水質基準を満たしており、安全で良質な水をお届けしています。

# 毎月検査結果（令和6年度）

## 高区配水場系・穴虫地区給水栓

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値
一般細菌	100個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	不検出												
塩化物イオン	200mg/L	6.7	6.9	6.3	7.3	6.6	8.0	6.5	6.8	6.5	7.5	8.4	9.0	9.0
有機物 (全有機炭素（TOC）の量)	3mg/L	0.4	0.3未満	0.3	0.5	0.4	0.5	0.3	0.5	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.5
pH値	5.8～8.6	7.4	7.5	7.5	7.3	7.7	7.4	7.4	7.5	7.6	7.4	7.5	7.4	7.7
味	異常でない	異常なし												
臭気	異常でない	異常なし												
色度	5度	0.5未満												
濁度	2度	0.1未満												
遊離残留塩素	(0.1mg/L以上)	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8

すべての項目について水質基準を満たしており、安全で良質な水をお届けしています。

## 水質検査結果・今泉配水場系

区分	項目	基準値	R6年度 給水栓	R5年度 給水栓	R4年度 給水栓
病原生物 の指標	1 一般細菌	100個/mL	0	0	0
	2 大腸菌	不検出	検出しない	検出しない	検出しない
無機物質 ・重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L	※1	※1	0.0003未満
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L	※1	※1	0.00005未満
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L	※1	※1	0.001未満
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L	※1	※1	0.001未満
	7 ひ素及びその化合物	0.01mg/L	※1	※1	0.001未満
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L	※1	※1	0.002未満
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L	※1	※1	0.004未満
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L	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	※1	※1	0.35
	12 ふっ素及びその化合物	0.8mg/L	※1	※1	0.05未満
	13 ほう素及びその化合物	1.0mg/L	※1	※1	0.01
一般有機 化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L	※1	※1	0.0002未満
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L	※1	※1	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	※1	※1	0.002未満
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L	※1	※1	0.001未満
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L	※1	※1	0.001未満
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L	※1	※1	0.001未満
	20 ベンゼン	0.01mg/L	※1	※1	0.001未満
消毒副 生成物	21 塩素酸	0.6mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	23 クロロホルム	0.06mg/L	0.015	0.007	0.018
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L	0.008	0.003	0.008
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L	0.005	0.004	0.006
	26 臭素酸	0.01mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L	0.019	0.015	0.029
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L	0.007	0.003	0.01
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L	0.005	0.005	0.009
	30 ブロモホルム	0.09mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満
色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L	※1	※1	0.005未満
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L	0.02	0.02	0.03
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L	※1	※1	0.005未満
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L	※1	※1	0.005未満
味覚 色	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L	※1	※1	5.9
味覚	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L	※1	※1	0.001未満
	38 塩化物イオン	200mg/L	10.2	8.9	9.6
	39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L	38	44	36
発泡 臭気	40 蒸発残留物	500mg/L	66	77	66
	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L	※1	※1	0.02未満
発泡 臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L	0.000001	0.000001	0.000001
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L	0.000001	0.000001	0.000002
発泡 臭気	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L	※1	※1	0.005未満
味覚	45 フェノール類	0.005mg/L	※1	※1	0.0005未満
基礎的 性状	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0mg/L	0.5	0.4	0.7
	47 pH値	5.8~8.6	7.5	7.4	7.7
	48 味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし
	49 臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし
	50 色度	5度	0.5未満	0.5未満	0.5未満
	51 濁度	2度	0.1未満	0.1未満	0.1未満

※1・・・水道法施行規則第15条による省略項目(3年に1回検査)

年複数回測定項目は最大値を記載

**すべての項目について水質基準を満たしており、安全で良質な水をお届けしています。**

## 水質検査結果・畑配水場系

区分	項目	基準値	R6年度 給水栓	R5年度 給水栓	R4年度 給水栓
病原生物 の指標	1 一般細菌	100個/mL	0	0	0
	2 大腸菌	不検出	検出しない	検出しない	検出しない
無機物質 ・重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L	※1	0.0003未満	※1
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L	※1	0.00005未満	※1
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L	※1	0.001未満	※1
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L	※1	0.001未満	※1
	7 ひ素及びその化合物	0.01mg/L	※1	0.001未満	※1
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L	※1	0.002未満	※1
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L	※1	0.004未満	※1
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L	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	※1	0.30	※1
	12 ふっ素及びその化合物	0.8mg/L	※1	0.05未満	※1
	13 ほう素及びその化合物	1.0mg/L	※1	0.01	※1
一般有機 化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L	※1	0.0002未満	※1
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L	※1	0.005未満	※1
	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	※1	0.002未満	※1
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L	※1	0.001未満	※1
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L	※1	0.001未満	※1
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L	※1	0.001未満	※1
	20 ベンゼン	0.01mg/L	※1	0.001未満	※1
消毒副 生成物	21 塩素酸	0.6mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	23 クロロホルム	0.06mg/L	0.016	0.008	0.026
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L	0.008	0.003	0.008
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L	0.005	0.004	0.005
	26 臭素酸	0.01mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L	0.024	0.017	0.032
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L	0.007	0.003未満	0.01
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L	0.006	0.006	0.009
	30 ブロモホルム	0.09mg/L	0.001	0.001未満	0.001未満
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満
色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L	※1	0.005未満	※1
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L	0.02	0.03	0.02
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L	※1	0.005未満	※1
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L	※1	0.005未満	※1
	味覚 色	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L	※1	6.3
味覚	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L	※1	0.001未満	※1
	38 塩化物イオン	200mg/L	9.9	9	9.5
	39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L	40	43	45
	40 蒸発残留物	500mg/L	67	71	83
発泡 臭気	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L	※1	0.02未満	※1
発泡 臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L	0.000001	0.000001	0.000001
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L	0.000001	0.000001	0.000002
発泡 臭気	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L	※1	0.005未満	※1
味覚	45 フェノール類	0.005mg/L	※1	0.0005未満	※1
基礎的 性状	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0mg/L	0.5	0.4	0.5
	47 pH値	5.8~8.6	7.8	7.7	7.9
	48 味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし
	49 臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし
	50 色度	5度	0.5未満	0.5未満	0.5未満
	51 濁度	2度	0.1未満	0.1未満	0.1未満

※1・・・水道法施行規則第15条による省略項目(3年に1回検査)

年複数回測定項目は最大値を記載

**すべての項目について水質基準を満たしており、安全で良質な水をお届けしています。**

## 水質検査結果・高区配水場系

区分	項目	基準値	R6年度 給水栓	R5年度 給水栓	R4年度 給水栓
病原生物 の指標	1 一般細菌	100個/mL	0	0	0
	2 大腸菌	不検出	検出しない	検出しない	検出しない
無機物質 ・重金属	3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L	0.0003未満	※1	※1
	4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L	0.00005未満	※1	※1
	5 セレン及びその化合物	0.01mg/L	0.001未満	※1	※1
	6 鉛及びその化合物	0.01mg/L	0.001未満	※1	※1
	7 ひ素及びその化合物	0.01mg/L	0.001未満	※1	※1
	8 六価クロム化合物	0.05mg/L	0.002未満	※1	※1
	9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L	0.004未満	※1	※1
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L	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	0.28	※1	※1
	12 ふっ素及びその化合物	0.8mg/L	0.05未満	※1	※1
	13 ほう素及びその化合物	1.0mg/L	0.01	※1	※1
一般有機 化学物質	14 四塩化炭素	0.002mg/L	0.0002未満	※1	※1
	15 1,4-ジオキサン	0.05mg/L	0.005未満	※1	※1
	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	0.002未満	※1	※1
	17 ジクロロメタン	0.02mg/L	0.001未満	※1	※1
	18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L	0.001未満	※1	※1
	19 トリクロロエチレン	0.03mg/L	0.001未満	※1	※1
	20 ベンゼン	0.01mg/L	0.001未満	※1	※1
消毒副 生成物	21 塩素酸	0.6mg/L	0.06未満	0.06未満	0.06未満
	22 クロロ酢酸	0.02mg/L	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	23 クロロホルム	0.06mg/L	0.011	0.009	0.016
	24 ジクロロ酢酸	0.03mg/L	0.007	0.004	0.009
	25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L	0.005	0.004	0.006
	26 臭素酸	0.01mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	27 総トリハロメタン	0.1mg/L	0.018	0.017	0.024
	28 トリクロロ酢酸	0.03mg/L	0.006	0.004	0.009
	29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/L	0.005	0.005	0.008
	30 ブロモホルム	0.09mg/L	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L	0.008未満	0.008未満	0.008未満
色	32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L	0.005未満	※1	※1
	33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L	0.04	0.02	0.02
	34 鉄及びその化合物	0.3mg/L	0.005未満	※1	※1
	35 銅及びその化合物	1.0mg/L	0.005未満	※1	※1
味覚 色	36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L	6.4	※1	※1
味覚	37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L	0.001未満	※1	※1
	38 塩化物イオン	200mg/L	9.0	8.9	9.3
	39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L	41	46	45
発泡 臭気	40 蒸発残留物	500mg/L	82	78	81
	41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/L	0.02未満	※1	※1
発泡 臭気	42 ジェオスミン	0.00001mg/L	0.000001	0.000002	0.000001
	43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L	0.000001	0.000001	0.000002
発泡 臭気	44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L	0.005未満	※1	※1
	45 フェノール類	0.005mg/L	0.0005未満	※1	※1
味覚	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3.0mg/L	0.5	0.4	0.5
基礎的 性状	47 pH値	5.8~8.6	7.7	7.7	7.9
	48 味	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし
	49 臭気	異常でない	異常なし	異常なし	異常なし
	50 色度	5度	0.5未満	0.5未満	0.5未満
	51 濁度	2度	0.1未満	0.1未満	0.1未満

※1・・・水道法施行規則第15条による省略項目(3年に1回検査)

年複数回測定項目は最大値を記載

**すべての項目について水質基準を満たしており、安全で良質な水をお届けしています。**