

令和7年度の水質状況(水質基準項目)

	項目	基準値 ^{※1}	令和7年度データ(最大値※2)	
			小森浄水場系	
			小森取水井	入谷四区
1	一般細菌	100/mL以下	46	3
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005	<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001	0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.3	1.3
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.10
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.004
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		<0.003
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下		0.008
26	臭素酸	0.01mg/L以下		<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.019
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		<0.003
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.005
30	ブromホルム	0.09mg/L以下		0.004
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01	<0.01
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.02	<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01	0.02
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	14	15
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005
38	塩化物イオン	200mg/L以下	19.6	22.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	88.4	89.1
40	蒸発残留物	500mg/L以下	179	177
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002	0.003
45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005	<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	0.7
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3 ~ 7.5	7.3 ~ 7.5
48	味	異常でないこと		-
49	臭気	異常でないこと	-	-
50	色度	5度以下	1.0	0.5
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1
	嫌気性芽胞菌		0	
	クリプトスポリジウム		0	
	ジアルジア		0	

※1 基準値は、浄水に適用される基準です。

※2 pH値のみ、水質基準が5.8以上8.6以下の範囲であることから、最小値と最大値について記載した。

令和7年度の水質状況(水質基準項目)

	項目	基準値 ^{※1}	令和7年度データ(最大値※2)					
			戸倉浄水場系					
			新戸倉取水井	神割崎	天王山	入谷一区	荒町	皿貝
1	一般細菌	100/mL以下	200	2	1	1	1	5
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003			<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005			<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001			<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	0.002	<0.001			<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001			<0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002			<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004			<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001			<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.8	0.6	0.6			0.6
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08			<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1			<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002			<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005			<0.005
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004			<0.004
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002			<0.002
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001			<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001			<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001			<0.001
21	塩素酸	0.6mg/L以下		<0.06	<0.06			0.07
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		<0.002	<0.002			<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/L以下		<0.001	<0.001			<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		<0.003	<0.003			<0.003
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.004	0.003			0.003
26	臭素酸	0.01mg/L以下		<0.001	<0.001			<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.008	0.006			0.006
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		<0.003	<0.003			<0.003
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.002	0.002			0.002
30	プロモホルム	0.09mg/L以下		0.002	0.001			0.001
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		<0.008	<0.008			<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01	0.01	<0.01			<0.01
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02			<0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03			<0.03
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01	0.04	0.03			0.02
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	10	10	10			10
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005			<0.005
38	塩化物イオン	200mg/L以下	12.9	12.8	12.8	12.9	12.9	12.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	40.7	37.7	36.9			36.8
40	蒸発残留物	500mg/L以下	93	92	92			97
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02			<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001			<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001			<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002			<0.002
45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005			<0.0005
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.3 ~ 6.7	6.5 ~ 6.8	6.5 ~ 6.8	6.8 ~ 7.1	6.5 ~ 6.7	6.6 ~ 7.0
48	味	異常でないこと	-	-	-	-	-	-
49	臭気	異常でないこと	-	-	-	-	-	-
50	色度	5度以下	9.8	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	1.0	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	嫌気性芽胞菌		0					
	クリプトスポリジウム		0					
	ジアルジア		0					

※1 基準値は、浄水に適用される基準です。

※2 pH値のみ、水質基準が5.8以上8.6以下の範囲であることから、最小値と最大値について記載した。

令和7年度の水質状況(水質基準項目)

	項目	基準値 ^{※1}	令和7年度データ(最大値※2)				
			米広浄水場系		中在浄水場系		
			米広取水口	大上坊	中在取水井	泊浜	名足
1	一般細菌	100/mL以下	2100	3	50	2	3
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陽性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	0.001	0.001	
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.3	0.3	0.4	0.5	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.25		0.09	
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		<0.002		<0.002	
23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.020		0.004	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.012		<0.003	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下		0.004		0.006	
26	臭素酸	0.01mg/L以下		<0.001		<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.036		0.016	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.012		<0.003	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.012		0.005	
30	ブromホルム	0.09mg/L以下		<0.001		0.002	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		<0.008		<0.008	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8.9	9.7	8.7	9.4	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
38	塩化物イオン	200mg/L以下	8.4	10.5	11.0	11.8	12.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	46.6	48.0	60.5	54.4	
40	蒸発残留物	500mg/L以下	100	102	111	107	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	
45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.8	0.8	0.6	0.6	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4 ~ 8.0	6.7 ~ 7.8	7.1 ~ 7.5	7.2 ~ 7.4	7.0 ~ 7.3
48	味	異常でないこと	-	-	-	-	-
49	臭気	異常でないこと	-	-	-	-	-
50	色度	5度以下	3.5	2.7	1.4	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	0.5	0.4	<0.1	<0.1	<0.1
	嫌気性芽胞菌		0		0		
	クリプトスポリジウム		0		0		
	ジアルジア		0		0		

※1 基準値は、浄水に適用される基準です。

※2 pH値のみ、水質基準が5.8以上8.6以下の範囲であることから、最小値と最大値について記載した。

令和7年度の水質状況(水質基準項目)

	項目	基準値 ^{※1}	令和7年度データ(最大値 ^{※2})		
			上沢浄水場系		
			上沢取水井	払川	中在
1	一般細菌	100/mL以下	280	2	3
2	大腸菌	検出されないこと	陽性	陰性	陰性
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	<0.0003	<0.0003	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	<0.00005	<0.00005	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	<0.001	0.001	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.002	<0.001	
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.4	0.5	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	<0.08	<0.08	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.1	<0.1	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	<0.0002	<0.0002	
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	<0.005	<0.005	
16	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	<0.004	<0.004	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	
21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.07	
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		<0.002	
23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.005	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		<0.003	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下		0.008	
26	臭素酸	0.01mg/L以下		<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.021	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		<0.003	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.005	
30	ブromホルム	0.09mg/L以下		0.003	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		<0.008	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01	<0.01	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.14	<0.02	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.14	<0.03	
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	<0.01	0.03	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	8.1	9.7	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.010	<0.005	
38	塩化物イオン	200mg/L以下	10.6	11.9	12.0
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	56.9	42.0	
40	蒸発残留物	500mg/L以下	121	97	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	<0.02	<0.02	
42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.000001	
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下	<0.000001	<0.000001	
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	
45	フェノール類	0.005mg/L以下	<0.0005	0.0008	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.7	1.0	0.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9 ~ 7.3	7.0 ~ 7.1	7.0 ~ 7.1
48	味	異常でないこと		-	-
49	臭気	異常でないこと	-	-	-
50	色度	5度以下	7.4	0.9	<0.5
51	濁度	2度以下	6.7	0.3	<0.1
	嫌気性芽胞菌		2		
	クリプトスポリジウム		0		
	ジアルジア		0		

※1 基準値は、浄水に適用される基準です。

※2 pH値のみ、水質基準が5.8以上8.6以下の範囲であることから、最小値と最大値について記載した。