

令和4年度の水質状況(水質基準項目)

	項目	基準値※	令和4年度データ(最大値)	
			小森浄水場系	
			小森取水井	入谷四区
1	一般細菌	100/ml以下	11	0
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	1.5	0.8
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		0.06
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		0.003
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003
25	ジプロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.005
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		0.014
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.005
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		0.002
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	0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	11	11
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	18.9	19.9
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	72.8	81.4
40	蒸発残留物	500mg/l以下	142	147
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	0.0001mg/l以下	<0.000001	<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下	<0.000001	<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.005	<0.005
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	0.6	0.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2 ~ 7.5	7.2 ~ 7.5
48	味	異常でないこと		異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.8	<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	

※基準値は、浄水に適用される基準です。

令和4年度の水質状況(水質基準項目)

	項目	基準値※	令和4年度データ(最大値)					
			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	93	0	0	1	0	0
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	1.3	1.2			1.3
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			<0.06
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		0.003	0.002			0.002
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		0.005	0.003			0.004
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003	<0.003			<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.002	0.001			0.001
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		0.001	<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	0.05			0.05
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	12.8	13.5	13.5	13.5	13.6	13.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	31.6	36.8	35.0			35.4
40	蒸発残留物	500mg/l以下	81	93	93			91
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	0.0001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001			<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/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	<0.005	<0.005	<0.005			<0.005
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	0.4	<0.3	<0.3	0.3	0.3	<0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.5 ~ 6.6	6.6 ~ 6.7	6.5 ~ 6.7	6.8 ~ 7.2	6.5 ~ 6.7	6.6 ~ 6.8
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
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
50	色度	5度以下	2.5	0.6	<0.5	0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	0.3	0.1	0.2	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					

※基準値は、浄水に適用される基準です。

令和4年度の水質状況(水質基準項目)

	項目	基準値※	令和4年度データ(最大値)				
			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	650	2	310	0	1
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	0.002	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.2	0.2	0.4	0.7	
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		0.17		<0.06	
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		0.009		0.003	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003		<0.003	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.004		0.004	
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		0.021		0.011	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.006		<0.003	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.008		0.004	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		<0.001		<0.001	
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	0.03	
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	0.02	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	8.0	8.3	7.6	8.7	
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	7.8	8.5	11.6	11.8	12.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	35.2	40.0	50.2	47.4	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	81	87	94	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	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
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	2.1	0.8	1.3	0.6	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2 ~ 8.6	7.2 ~ 8.1	7.3 ~ 7.6	7.0 ~ 7.4	7.0 ~ 7.3
48	味	異常でないこと		異常なし		異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	12	0.8	1.3	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	6.1	0.1	0.2	<0.1	<0.1
	嫌気性芽胞菌		5		0		
	クリプトスポリジウム		0		0		
	ジアルジア		0		0		

※基準値は、浄水に適用される基準です。

令和4年度の水質状況(水質基準項目)

	項目	基準値※	令和4年度データ(最大値)		
			上沢浄水場系		
			上沢取水井	払川	中在
1	一般細菌	100/ml以下	300	4	2
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	0.002	
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	0.3	0.3	
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		<0.06	
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		0.012	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003	
25	ジプロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.005	
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		0.024	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.009	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		<0.001	
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	0.05	0.02	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.05	0.03	
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.01	0.04	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	7.3	7.6	
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	12.1	11.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	45.6	54.7	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	87	127	
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	<0.005	<0.005	
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	1.1	0.6	0.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.9 ~ 7.4	7.1 ~ 7.5	7.2 ~ 7.5
48	味	異常でないこと		異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	6.1	0.8	0.7
51	濁度	2度以下	2.2	0.4	0.2
	嫌気性芽胞菌		1		
	クリプトスポリジウム		0		
	ジアルジア		0		

※基準値は、浄水に適用される基準です。

令和4年度の水質状況(農薬類)

	項目	目標値	用途	令和4年度データ(最大値)			
				小森浄水場系	戸倉浄水場系		
				入谷四区	新戸倉取水井	神割崎	皿貝
1	2,4-D(2,4-PA)	0.02mg/1以下	除草剤	<0.00005		<0.00005	<0.00005
2	アセフェート	0.006mg/1以下	殺虫剤 殺菌剤	<0.0008		<0.0008	<0.0008
3	アトラジン	0.01mg/1以下	除草剤	<0.00005		<0.00005	<0.00005
4	アラクロール	0.03mg/1以下	除草剤	<0.00002		<0.00002	<0.00002
5	イソキサチオン	0.005mg/1以下	殺虫剤	<0.00001		<0.00001	<0.00001
6	イソプロチオラン(IPT)	0.3mg/1以下	殺虫剤 殺菌剤 植物成長調整剤	<0.00001		<0.00001	<0.00001
7	カルバリル(NAC)	0.02mg/1以下	殺虫剤	<0.00002		<0.00002	<0.00002
8	グリホサート	2mg/1以下	除草剤		<0.0005	<0.0005	<0.0005
9	ジクロベニル(DBN)	0.03mg/1以下	除草剤	<0.00001		<0.00001	<0.00001
10	ジクワット	0.01mg/1以下	除草剤	<0.001		<0.001	<0.001
11	シマジン(CAT)	0.003mg/1以下	除草剤	<0.00001		<0.00001	<0.00001
12	シメトリン	0.03mg/1以下	除草剤	<0.00002		<0.00002	<0.00002
13	トリクロルホン(DEP)	0.005mg/1以下	殺虫剤	<0.0002		<0.0002	<0.0002
14	トリシクラゾール	0.1mg/1以下	殺虫剤 殺菌剤 植物成長調整剤	<0.000002		<0.000002	<0.000002
15	トリフルラリン	0.06mg/1以下	除草剤	<0.00001		<0.00001	<0.00001
16	ピロキロン	0.05mg/1以下	殺虫剤 殺菌剤	<0.00001		<0.00001	<0.00001
17	フィプロニル	0.0005mg/1以下	殺虫剤 殺菌剤	<0.000005		<0.000005	<0.000005
18	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/1以下	殺虫剤 殺菌剤 植物成長調整剤	<0.00001		<0.00001	<0.00001
19	フェンチオン(MPP)	0.006mg/1以下	殺虫剤	<0.00001		<0.00001	<0.00001
20	フェントラザミド	0.01mg/1以下	除草剤	<0.001		<0.001	<0.001
21	フサライド	0.1mg/1以下	殺虫剤 殺菌剤	<0.00001		<0.00001	<0.00001
22	プロベナゾール	0.03mg/1以下	殺虫剤 殺菌剤	<0.0001		<0.0001	<0.0001
23	プロモブチド	0.1mg/1以下	殺虫剤 殺菌剤	<0.0001		<0.0001	<0.0001
24	ベノミル	0.02mg/1以下	殺菌剤	<0.00002		<0.00002	<0.00002
25	ペンタゾン	0.2mg/1以下	除草剤	<0.00005		<0.00005	<0.00005
26	ペンディメタリン	0.3mg/1以下	除草剤 植物成長調整剤	<0.00001		<0.00001	<0.00001
27	マラチオン(マラソン)	0.7mg/1以下	殺虫剤	<0.00005		<0.00005	<0.00005
28	メソミル	0.03mg/1以下	殺虫剤	<0.00002		<0.00002	<0.00002
29	メフェナセツト	0.02mg/1以下	除草剤	<0.00001		<0.00001	<0.00001
30	モリネート	0.005mg/1以下	除草剤	<0.00001		<0.00001	<0.00001
31	農薬類	1以下	-	<1	<1	<1	<1

令和4年度の水質状況(農薬類)

	項目	目標値	用途	令和4年度データ(最大値)			
				米広浄水場系	中在浄水場系	上沢浄水場系	
				大上坊	泊浜	上沢取水井	払川
1	2, 4-D(2, 4-PA)	0.02mg/l以下	除草剤	<0.00005	<0.00005		<0.00005
2	アセフェート	0.006mg/l以下	殺虫剤 殺菌剤	<0.0008	<0.0008		<0.0008
3	アトラジン	0.01mg/l以下	除草剤	<0.00005	<0.00005		<0.00005
4	アラクロール	0.03mg/l以下	除草剤	<0.00002	<0.00002		<0.00002
5	イソキサチオン	0.005mg/l以下	殺虫剤	<0.00001	<0.00001		<0.00001
6	イソプロチオラン(IPT)	0.3mg/l以下	殺虫剤 殺菌剤 植物成長調整剤	<0.00001	<0.00001		<0.00001
7	カルバリル(NAC)	0.02mg/l以下	殺虫剤	<0.00002	<0.00002		<0.00002
8	グリホサート	2mg/l以下	除草剤				
9	ジクロベニル(DBN)	0.03mg/l以下	除草剤	<0.00001	<0.00001		<0.00001
10	ジクワット	0.01mg/l以下	除草剤	<0.001	<0.001		<0.001
11	シマジン(CAT)	0.003mg/l以下	除草剤	<0.00001	<0.00001		<0.00001
12	シメトリン	0.03mg/l以下	除草剤	<0.00002	<0.00002		<0.00002
13	トリクロルホン(DEP)	0.005mg/l以下	殺虫剤	<0.0002	<0.0002		<0.0002
14	トリシクラゾール	0.1mg/l以下	殺虫剤 殺菌剤 植物成長調整剤	<0.000002	<0.000002		<0.000002
15	トリフルラリン	0.06mg/l以下	除草剤	<0.00001	<0.00001		<0.00001
16	ピロキロン	0.05mg/l以下	殺虫剤 殺菌剤	<0.00001	<0.00001		<0.00001
17	フィプロニル	0.0005mg/l以下	殺虫剤 殺菌剤	<0.000005	<0.000005		<0.000005
18	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l以下	殺虫剤 殺菌剤 植物成長調整剤	<0.00001	<0.00001		<0.00001
19	フェンチオン(MPP)	0.006mg/l以下	殺虫剤	<0.00001	<0.00001		<0.00001
20	フェントラザミド	0.01mg/l以下	除草剤	<0.001	<0.001		<0.001
21	フサライド	0.1mg/l以下	殺虫剤 殺菌剤	<0.00001	<0.00001		<0.00001
22	プロベナゾール	0.03mg/l以下	殺虫剤 殺菌剤	<0.0001	<0.0001		<0.0001
23	プロモブチド	0.1mg/l以下	殺虫剤 除草剤	<0.0001	<0.0001		<0.0001
24	ペノミル	0.02mg/l以下	殺菌剤	<0.00002	<0.00002		<0.00002
25	ペンタゾン	0.2mg/l以下	除草剤	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
26	ペンディメタリン	0.3mg/l以下	除草剤 植物成長調整剤	<0.00001	<0.00001		<0.00001
27	マラチオン(マラソン)	0.7mg/l以下	殺虫剤	<0.00005	<0.00005		<0.00005
28	メソミル	0.03mg/l以下	殺虫剤	<0.00002	<0.00002		<0.00002
29	メフェナセット	0.02mg/l以下	除草剤	<0.00001	<0.00001		<0.00001
30	モリネート	0.005mg/l以下	除草剤	<0.00001	<0.00001		<0.00001
31	農薬類	1以下	-	<1	<1	<1	<1