令和6年度浄水基準項目水質検査結果(駒形配水池系)

採水年月日			R6.4.9	R6.5.7	R6.6.11	R6.7.9	R6.8.5	R6.9.10	R6.10.8	R6.11.8	R6.12.3	R7.1.7	R7.2.4	R7.3.4	最大値	最小値	平均値
	採水場所		鵜飼大緩	鵜飼大緩	鵜飼大緩	鵜飼大緩	鵜飼大緩	鵜飼大緩	鵜飼大緩	鵜飼大緩	鵜飼大緩	鵜飼大緩	鵜飼大緩	鵜飼大緩			1
	項目	水質基準・単位	1.00	1.01	1.00	1.00	1.01	1.01	1.01	1.01 03 1 120	1.01 0.01	1.00	1.01 ()	1.50			
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0	0	0
	かぶりム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003												<0.0003	<0.0003	<0.0003
	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	<0.00005												<0.00005	<0.00005	<0.00005
	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.003			0.004			0.003			0.003			0.004	0.003	0.003
	六価クロム化合物	0.05mg/l以下	<0.002			0.001			0.000			0.000			<0.002	<0.002	<0.002
	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004												<0.004	<0.004	<0.004
	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			<0.001	<0.001	<0.001
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/以下	0.18			(0.001			(0.001			(0.001			0.18	0.18	0.18
	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.09												0.09	0.09	0.09
	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	<0.1												<0.1	<0.1	<0.1
	四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002												<0.0002	<0.0002	<0.0002
	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005												<0.005	<0.005	<0.005
16	1,4 クスイリン 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	0.03mg/l以下	<0.003												<0.003	<0.003	<0.003
	ジクロロメタン	0.04mg/以下 0.02mg/以下	<0.004												<0.004	<0.004	<0.004
	テトラクロロエチレン	0.02mg/以下 0.01mg/以下	<0.002												<0.002	<0.002	<0.002
	トリクロロエチレン	0.01mg/以下 0.01mg/以下	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
	ベンゼン	0.01mg/以下 0.01mg/以下	<0.001												<0.001	<0.001	<0.001
21	<u> </u>		<0.001			<0.06			<0.06			<0.06			<0.001	<0.001	<0.001
	<u> </u>	0.6mg/以下										<0.002					
		0.02mg/以下	<0.002			<0.002			<0.002						<0.002 <0.001	<0.002	<0.002
	クロロホルム	0.06mg/以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001				<0.001	<0.001
	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002
	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
	臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
-	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	<0.002	<0.002
	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
-	ブロモホルム	0.09mg/l以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	<0.001	<0.001
	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	<0.008	<0.008
	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下	<0.005												<0.005	<0.005	<0.005
	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
	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03												<0.03	<0.03	<0.03
	銅及びその化合物	1mg/l以下	<0.01												<0.01	<0.01	<0.01
	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	6.0												6.0	6.0	6.0
	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<0.005					_				_		_	<0.005	<0.005	<0.005
	塩化物イオン	200mg/l以下	6.70	6.70	6.70	7.30	7.20	7.00	6.90	7.10	7.10	6.80	7.00	7.20	7.30	6.70	6.98
	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	45												45	45	45
	蒸発残留物	500mg/l以下	110			122			110			102			122	102	111
	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02												<0.02	<0.02	<0.02
	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001	<0.000001	<0.000001
	2-メチルイソホ・ルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001												<0.000001	<0.000001	<0.000001
	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.004												<0.004	<0.004	<0.004
	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005												<0.0005	<0.0005	<0.0005
	有機物(TOC)	3mg/l以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2
	pH値	5.8~8.6	7.7	7.8	7.8	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.8	7.8	7.6	7.8	7.6	7.7
48		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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素(現地)	0.1mg/l以上	0.29	0.31	0.33	0.25	0.30	0.31	0.32	0.29	0.21	0.35	0.27	0.32	0.35	0.21	0.30
	気温	$^{\circ}$ C	10.3	16.5	25.0	23.5	30.6	22.0	18.3	11.9	6.7	5.1	3.3	0.5	30.6	0.5	14.5
	水温	$^{\circ}\!\mathbb{C}$	11.9	14.6	16.9	18.4	19.4	19.0	16.5	14.0	10.8	9.6	7.5	9.6	19.4	7.5	14.0

令和6年度浄水管理目標設定項目水質検査結果(駒形配水池系)

	採水年月日	R6.4.9	R6.7.9	R6.10.8	R7.1.7	最大値	最小値	平均値	検査回数	
採 水 場 所			鵜飼大緩	鵜飼大緩	鵜飼大緩	鵜飼大緩				
項目 目標値・単位										
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L以下								
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L以下								
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L以下								
4	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.004	<0.004	<0.004	4
5	トルエン	0.4mg/L以下								
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L以下								
7	亜塩素酸	0.6mg/L以下								
8	二酸化塩素	0.6mg/L以下								
9	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	4
10	抱水クロラール	0.02mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	4
11	農薬類	検出値と目標値の比の和として1以下								
12	残留塩素	1mg/L以下								
13	カルシウム・マク・ネシウム等(硬度)	10mg/L以上100mg/L以下								
14	マンガン及びその化合物	0.01mg/L以下								
	遊離炭酸	20mg/L以下	1.8	1.5	1.2	2.2	2.2	1.2	1.7	4
16	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L以下								
17	メチル-t-ブチルエーテル	0.02mg/L以下								
18	有機物等(過マンカン酸カリウム消費量)	3mg/L以下								
19	臭気強度(TON)	3以下								
20	蒸発残留物	30mg/L以上200mg/L以下								
21	濁度	1度以下								
22	pH値	7.5程度								
23	腐食性(ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける	-1.3	-1.1	-1.2	-1.2	-1.3	-1.1	-1.2	4
24	従属栄養細菌	2000cfu/mL以下	10	20	14	2	20	2	12	4
25	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下								
26	アルミウム及びその他化合物	0.1mg/L未満	<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	1
27	PFOS及びPFOA	PFOS及びPFOA総量として0.00005以下		<0.000005			<0.000005	<0.000005	<0.000005	1