

令和7年度

水質検査結果 月別結果表

県水受水分(寺山配水池) 採水箇所:坂本町公会堂

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
			4月21日	5月19日	6月18日	7月22日	8月18日	9月22日	10月20日	11月17日	12月15日	1月19日	2月16日	3月16日
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満	
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満							
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	
基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			0.001未満			0.001未満	
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下					0.6							
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.08							
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01未満							
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満							
基15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未満							
基16	1,1-ジクロロエチレン シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下					0.004未満							
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.002未満							
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満							
基21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.06			0.06未満			0.06未満	
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.007			0.010			0.005			0.007	
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.005			0.003未満			0.004	
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.002			0.003			0.001			0.001	
基26	臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.014			0.020			0.010			0.012	
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003			0.004			0.003未満			0.003	
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.005			0.007			0.004			0.004	
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01未満							
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.03							
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.01未満							
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01未満							
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					7.4							
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005未満							
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	15.0	14.0	11.0	11.0	11.0	11.0	12.0	13.0	13.0	12.0	14.0	13.0
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					30							
基40	蒸発残留物	500mg/L以下					87							
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未満							
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.005未満							
基45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満							
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.6	0.4	0.6	0.6	0.6	0.6
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.3	7.3	7.2	7.4	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3
基48	味	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
基49	臭気	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
基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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素	0.1mg/L程度	0.50	0.50	0.60	1.00	0.50	0.60	0.50	0.50	0.60	0.50	0.80	0.60

令和7年度

水質検査結果 月別結果表

県水受水分(明神山配水池) 採水箇所:南網引町公会堂

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
			4月21日	5月19日	6月18日	7月22日	8月18日	9月22日	10月20日	11月17日	12月15日	1月19日	2月16日	3月16日
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満	
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満							
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	
基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			0.001未満			0.001未満	
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下					0.6							
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.08未満							
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01未満							
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満							
基15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未満							
基16	1,1-ジクロロエチレン シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下					0.004未満							
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.002未満							
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満							
基21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.07			0.06未満			0.06未満	
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.009			0.014			0.006			0.006	
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003			0.003未満			0.004	
基25	ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.002			0.003			0.001			0.001未満	
基26	臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.017			0.025			0.011			0.010	
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.004			0.005			0.004			0.004	
基29	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.006			0.008			0.004			0.004	
基30	プロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01							
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.03							
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.01未満							
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01未満							
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					7.6							
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005未満							
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	15.0	14.0	12.0	11.0	11.0	11.0	12.0	13.0	13.0	12.0	16.0	14.0
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					28							
基40	蒸発残留物	500mg/L以下					100							
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未満							
基42	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.005未満							
基45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満							
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.7	0.5	0.4	0.6	0.7	0.6	0.6
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2	7.2	7.3	7.3	7.4
基48	味	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
基49	臭気	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
基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	0.6	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素	0.1mg/L程度	0.50	0.50	0.40	1.00	0.30	0.60	0.30	0.40	0.60	0.50	0.50	0.50

令和7年度

水質検査結果 月別結果表

市川町受水分 採水箇所:国正町公民館

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
			4月21日	5月19日	6月18日	7月22日	8月18日	9月22日	10月27日	11月17日	12月15日	1月19日	2月16日	3月16日
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満	
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満							
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	
基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			0.001未満			0.001未満	
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下					1.6							
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.09							
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01							
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満							
基15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未満							
基16	1,1-ジクロロエチレン シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下					0.004未満							
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.002未満							
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満							
基21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.25			0.06未満			0.06未満	
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.003			0.004			0.002			0.001	
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003			0.003未満			0.003未満	
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.002			0.003			0.002			0.001	
基26	臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.007			0.011			0.006			0.004	
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.002			0.004			0.002			0.002	
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.02							
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.02未満							
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.01未満							
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.04							
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					8.7							
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005未満							
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	11.0	11.0	11.0	11.0	11.0	10.0	9.2	9.1	9.0	9.8	12.0	12.0
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					53							
基40	蒸発残留物	500mg/L以下					140							
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未満							
基42	ジオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.005未満							
基45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満							
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	7.1	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9	6.9	6.9
基48	味	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
基49	臭気	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
基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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素	0.1mg/L程度	0.50	0.60	0.50	1.00	0.50	0.60	0.70	0.60	0.80	0.80	0.80	0.50

令和7年度

水質検査結果 月別結果表

姫路市受水分 採水箇所: 大柳ポンプ場

番号	検査項目	水質基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
			4月21日	5月19日	6月18日	7月22日	8月18日	9月22日	10月20日	11月17日	12月15日	1月19日	2月16日	3月16日
基1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
基3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満	
基4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					0.00005未満							
基5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
基6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
基7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001未満							
基8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
基9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	
基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			0.001未満			0.001未満	
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下					0.5							
基12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.08							
基13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01未満							
基14	四塩化炭素	0.002mg/L以下					0.0002未満							
基15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					0.005未満							
基16	1,1-ジクロロエチレン シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下					0.004未満							
基17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					0.002未満							
基18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					0.001未満							
基19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
基20	ベンゼン	0.01mg/L以下					0.001未満							
基21	塩素酸	0.6mg/L以下		0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満	
基22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
基23	クロロホルム	0.06mg/L以下		0.010			0.014			0.005			0.004	
基24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
基25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		0.001未満			0.002			0.002			0.001	
基26	臭素酸	0.01mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
基27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下		0.014			0.022			0.011			0.008	
基28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.005			0.007			0.003未満			0.003未満	
基29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下		0.004			0.006			0.004			0.003	
基30	ブロモホルム	0.09mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
基31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
基32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01未満							
基33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.04							
基34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.01未満							
基35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					0.01未満							
基36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					6.2							
基37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					0.005未満							
基38	塩化物イオン	200mg/L以下	12.0	9.0	8.2	8.0	7.2	9.0	8.9	9.3	11.0	12.0	16.0	13.0
基39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					25							
基40	蒸発残留物	500mg/L以下					74							
基41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					0.02未満							
基42	ジオスミン	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
基43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					0.000001未満							
基44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					0.005未満							
基45	フェノール類	0.005mg/L以下					0.0005未満							
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.7	0.5	1.6	0.7	0.6	0.6	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4
基47	PH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.6	7.5	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3
基48	味	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
基49	臭気	異常でないこと	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない	異常を認めない
基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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
基51	濁度	2度以下	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満
	残留塩素	0.1mg/L程度	0.50	0.50	0.50	0.50	0.10	0.40	0.40	0.40	0.50	0.30	0.30	0.40