

定期 水質検査結果表

水質基準項目

高天原系統

採水月日			令和8年4月2日						基準値
天 候			晴						
採水場所			高天原系統						
			原水	浄水	本山岬 給水栓	南高泊 給水栓	高千帆台 給水栓	厚東水源 地 原水	
番号	水質基準項目	単位							
基1	一般細菌	個/ml	50	0	0	0	0	120	100以下
基2	大腸菌		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陽性(34)	不検出
基3	カドミウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.003以下
基4	水銀及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.0005以下
基5	セレン及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基6	鉛及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基7	ヒ素及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基8	六価クロム化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.02以下
基9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.009	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.006	0.04以下
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	0.32	0.34	0.36	0.33	0.34	0.54	10以下
基12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.09	0.08	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.11	0.8以下
基13	ホウ素及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	1以下
基14	四塩化炭素	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.002以下
基15	1・4-ジオキサン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.05以下
基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	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.04以下
基17	ジクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.02以下
基18	テトラクロロエチレン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基19	トリクロロエチレン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基20	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタノ酸(PFOA)	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.00005以下
基21	ベンゼン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基22	塩素酸	mg/l	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.6以下
基23	クロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.02以下
基24	クロロホルム	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.06以下
基25	ジクロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.03以下
基26	ジブromクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.1以下
基27	臭素酸	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基28	総トリハロメタン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.1以下
基29	トリクロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.03以下
基30	ブromジクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.03以下
基31	ブromホルム	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.09以下
基32	ホルムアルデヒド	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.08以下
基33	亜鉛及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	1以下
基34	アルミニウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.2以下
基35	鉄及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.3以下
基36	銅及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	1以下
基37	ナトリウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	200以下
基38	マンガン及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.05以下
基39	塩化物イオン	mg/l	8.6	12.1	11.9	11.8	11.7	8.6	200以下
基40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	-	-	-	-	-	-	300以下
基41	蒸発残留物	mg/l	-	-	-	-	-	-	500以下
基42	陰イオン界面活性剤	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.2以下
基43	ジェオスミン	mg/l	0.000005	0.000001未満	0.000001	0.000001	0.000001	0.000002	0.00001以下
基44	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.000006	0.000002	0.000001	0.000002	0.000002	0.000004	0.00001以下
基45	非イオン界面活性剤	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.02以下
基46	フェノール類	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.005以下
基47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	1.6	0.7	0.6	0.7	0.7	2.0	3以下
基48	pH値		7.6	7.5	7.6	7.6	7.6	7.9	5.8以上8.6以下
基49	味		-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	-	異常でないこと
基50	臭気	種類・TON	藻臭(2)	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	沼沢臭(2)	異常でないこと
基51	色度	度	7	1未満	1未満	1未満	1未満	7	5度以下
基52	濁度	度	12.0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	4.7	2度以下
	気温	℃	15.2	15.2	14.0	14.9	17.3	14.8	
	水温	℃	12.0	11.4	14.1	15.0	14.4	14.0	
	残留塩素	mg/l	-	0.8	0.2	0.4	0.3	-	
備 考			ダム直接	浄水場出口	給水	給水	給水	表流水	
判 定 : 上記項目について水質基準に			*	適合	適合	適合	適合	*	
検査期日			令和8年4月2日 ~ 令和8年4月24日						
検査機関			山陽小野田市水道局						

* 原水については水質基準についての判定を省略

定期 水質検査結果表

水質基準項目

鴨庄東部系統

採水月日			令和8年4月2日				基準値
天 候			晴				
採水場所			鴨庄東部系統				
			鴨庄井戸	東部系浄水	鳥越一	大河	
番号	水質基準項目	単位	原水		給水栓	給水栓	
基1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	100以下
基2	大腸菌		陰性	陰性	陰性	陰性	不検出
基3	カドミウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.003以下
基4	水銀及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.0005以下
基5	セレン及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.01以下
基6	鉛及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.01以下
基7	ヒ素及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.01以下
基8	六価クロム化合物	mg/l	-	-	-	-	0.02以下
基9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.04以下
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	-	-	-	-	0.01以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1.71	1.20	0.80	0.81	10以下
基12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.11	0.10	0.08	0.08	0.8以下
基13	ホウ素及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	1以下
基14	四塩化炭素	mg/l	-	-	-	-	0.002以下
基15	1・4-ジオキサン	mg/l	-	-	-	-	0.05以下
基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	mg/l	-	-	-	-	0.04以下
基17	ジクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	0.02以下
基18	テトラクロロエチレン	mg/l	-	-	-	-	0.01以下
基19	トリクロロエチレン	mg/l	-	-	-	-	0.01以下
基20	ペルフルオロオクタンルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	mg/l	-	-	-	-	0.00005以下
基21	ベンゼン	mg/l	-	-	-	-	0.01以下
基22	塩素酸	mg/l	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.6以下
基23	クロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	0.02以下
基24	クロロホルム	mg/l	-	-	-	-	0.06以下
基25	ジクロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	0.03以下
基26	ジプロモクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	0.1以下
基27	臭素酸	mg/l	-	-	-	-	0.01以下
基28	総トリハロメタン	mg/l	-	-	-	-	0.1以下
基29	トリクロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	0.03以下
基30	ブロモジクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	0.03以下
基31	ブロモホルム	mg/l	-	-	-	-	0.09以下
基32	ホルムアルデヒド	mg/l	-	-	-	-	0.08以下
基33	亜鉛及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	1以下
基34	アルミニウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.2以下
基35	鉄及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.3以下
基36	銅及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	1以下
基37	ナトリウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	200以下
基38	マンガン及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.05以下
基39	塩化物イオン	mg/l	9.6	10.5	12.0	12.0	200以下
基40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	-	-	-	-	300以下
基41	蒸発残留物	mg/l	-	-	-	-	500以下
基42	陰イオン界面活性剤	mg/l	-	-	-	-	0.2以下
基43	ジェオスミン	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.00001以下
基44	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.00001以下
基45	非イオン界面活性剤	mg/l	-	-	-	-	0.02以下
基46	フェノール類	mg/l	-	-	-	-	0.005以下
基47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.3	0.5	0.6	0.6	3以下
基48	pH値		6.5	6.8	7.1	7.2	5.8以上8.6以下
基49	味		-	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
基50	臭気	種類・TON	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
基51	色度	度	1未満	1未満	1未満	1未満	5度以下
基52	濁度	度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	2度以下
	気温	℃	15.9	15.9	12.8	11.5	
	水温	℃	15.9	16.3	14.3	13.5	
	残留塩素	mg/l	-	1.0	0.4	0.5	
備 考			地下水	浄水場出口	給水	給水	
判 定 : 上記項目について水質基準に			*	適合	適合	適合	
検査期日			令和8年4月2日 ~ 令和8年4月24日				
検査機関			山陽小野田市水道局				

* 原水については水質基準についての判定を省略

定期 水質検査結果表

水質基準項目

鴨庄西部系統

採水月日			令和8年4月2日						基準値
天 候			晴						
採水場所			鴨庄西部系統						
			厚狭川表流水	西部系浄水	糸根 給水栓	厚狭平原 給水栓	鑄物師屋 給水栓	松ヶ瀬 給水栓	
番号	水質基準項目	単位	原水						
基1	一般細菌	個/ml	60	0	0	0	0	0	100以下
基2	大腸菌		陽性(29)	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	不検出
基3	カドミウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.003以下
基4	水銀及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.0005以下
基5	セレン及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基6	鉛及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基7	ヒ素及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基8	六価クロム化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.02以下
基9	亜硝酸態窒素	mg/l	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.04以下
基10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	0.62	0.66	0.52	0.53	0.52	0.52	10以下
基12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.09	0.08	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.8以下
基13	ホウ素及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	1以下
基14	四塩化炭素	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.002以下
基15	1・4-ジオキサン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.05以下
基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	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.04以下
基17	ジクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.02以下
基18	テトラクロロエチレン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基19	トリクロロエチレン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基20	ペルフルオロオクタン sulfonic acid (PFOS)及び ペルフルオロオクタン carboxylic acid (PFOA)	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.00005以下
基21	ベンゼン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基22	塩素酸	mg/l	0.06未満	0.06	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.6以下
基23	クロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.02以下
基24	クロロホルム	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.06以下
基25	ジクロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.03以下
基26	ジブロモクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.1以下
基27	臭素酸	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基28	総トリハロメタン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.1以下
基29	トリクロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.03以下
基30	ブロモジクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.03以下
基31	ブロモホルム	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.09以下
基32	ホルムアルデヒド	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.08以下
基33	亜鉛及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	1以下
基34	アルミニウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.2以下
基35	鉄及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.3以下
基36	銅及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	1以下
基37	ナトリウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	200以下
基38	マンガン及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.05以下
基39	塩化物イオン	mg/l	8.6	11.2	12.5	12.7	12.6	12.7	200以下
基40	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	-	-	-	-	-	-	300以下
基41	蒸発残留物	mg/l	-	-	-	-	-	-	500以下
基42	陰イオン界面活性剤	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.2以下
基43	ジェオスミン	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.00001以下
基44	2-メチルインボルネオール	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.00001以下
基45	非イオン界面活性剤	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.02以下
基46	フェノール類	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.005以下
基47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	1.2	0.7	0.9	0.9	0.8	0.9	3以下
基48	pH値		8.0	7.7	7.9	8.0	8.0	7.9	5.8以上8.6以下
基49	味		-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
基50	臭気	種類・TON	沼沢臭(2)	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
基51	色度	度	6	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	5度以下
基52	濁度	度	4.0	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	2度以下
	気温	℃	15.9	15.9	15.8	16.9	14.8	13.1	
	水温	℃	15.7	15.5	14.6	16.1	12.6	12.8	
	残留塩素	mg/l	-	1.0	0.5	0.3	0.3	0.3	
備 考			表流水	浄水場出口	給水	給水	給水	給水	
判 定 : 上記項目について水質基準に			*	適合	適合	適合	適合	適合	
検査期日			令和8年4月2日 ~ 令和8年4月24日						
検査機関			山陽小野田市水道局						

* 原水については水質基準についての判定を省略