

定期(毎月)水質検査結果表
高天原系統

採水月日			令和3年3月1日						基準値
天 候			晴						
採水場所			高天原系統						
番号	水質基準項目	単位	原水	浄水	本山岬 給水栓	後潟上 給水栓	高千帆台 給水栓	厚東水源 地 原水	
基1	一般細菌	個/ml	94	1	0	0	0	1200	100以下
基2	大腸菌		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陽性(23.1)	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	0.005	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	0.22	-	0.17	0.42	0.20	0.43	10以下
基12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.06	-	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.17	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	ベンゼン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基21	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	0.6以下
基22	クロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.02以下
基23	クロロホルム	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.06以下
基24	ジクロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.03以下
基25	ジブromクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.1以下
基26	臭素酸	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.01以下
基27	総トリハロメタン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.1以下
基28	トリクロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.03以下
基29	ブromジクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.03以下
基30	ブromホルム	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.09以下
基31	ホルムアルデヒド	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.08以下
基32	亜鉛及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	1以下
基33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.2以下
基34	鉄及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.3以下
基35	銅及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	1以下
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	200以下
基37	マンガン及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.05以下
基38	塩化物イオン	mg/l	7.9	-	8.5	9.0	11.0	11.7	200以下
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	-	-	-	-	-	-	300以下
基40	蒸発残留物	mg/l	-	-	-	-	-	-	500以下
基41	陰イオン界面活性剤	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.2以下
基42	ジェオスミン	mg/l	0.000017	0.000001未満	0.000001未満	-	-	-	0.00001以下
基43	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.000084	0.000003	0.000003	-	-	-	0.00001以下
基44	非イオン界面活性剤	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.02以下
基45	フェノール類	mg/l	-	-	-	-	-	-	0.005以下
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	1.4	0.3	0.3	0.6	0.3	1.6	3以下
基47	pH値		7.9	7.4	7.4	7.1	7.5	8.0	5.8以上8.6以下
基48	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49	臭気	種類・TON	カビ臭(15)	異常なし(0)	異常なし(0)	異常なし(0)	異常なし(0)	藻臭(3)	異常でないこと
基50	色度	度	3	1未満	1未満	1未満	1未満	8	5度以下
基51	濁度	度	2.3	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	4.9	2度以下
	気温	℃	17.4	17.4	12.8	15.0	17.9	15.8	
	水温	℃	9.4	9.1	12.5	13.0	11.7	10.6	
	残留塩素	mg/l	-	0.7	0.6	0.8	0.6	-	
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3年3月1日 ~ 令和3年3月19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(毎月)水質検査結果表
鴨庄東部系統

採水月日			令和3年3月1日				基準値
天 候			晴				
採水場所			鴨庄東部系統				
番号	水質基準項目	単位	鴨庄井戸 原水	東部系浄水	鳥越一 給水栓	大河 給水栓	
基1	一般細菌	個/ml	2	1	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	0.04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	1.05	-	0.61	0.71	10以下
基12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.09	-	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	ベンゼン	mg/l	-	-	-	-	0.01以下
基21	塩素酸	mg/l	0.06未満	-	0.06未満	0.06未満	0.6以下
基22	クロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	0.02以下
基23	クロロホルム	mg/l	-	-	-	-	0.06以下
基24	ジクロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	0.03以下
基25	ジブロモクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	0.1以下
基26	臭素酸	mg/l	-	-	-	-	0.01以下
基27	総トリハロメタン	mg/l	-	-	-	-	0.1以下
基28	トリクロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	0.03以下
基29	ブロモジクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	0.03以下
基30	ブロモホルム	mg/l	-	-	-	-	0.09以下
基31	ホルムアルデヒド	mg/l	-	-	-	-	0.08以下
基32	亜鉛及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	1以下
基33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.2以下
基34	鉄及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.3以下
基35	銅及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	1以下
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	200以下
基37	マンガン及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.05以下
基38	塩化物イオン	mg/l	13.2	-	15.5	14.8	200以下
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	-	-	-	-	300以下
基40	蒸発残留物	mg/l	-	-	-	-	500以下
基41	陰イオン界面活性剤	mg/l	-	-	-	-	0.2以下
基42	ジェオスミン	mg/l	-	-	-	-	0.00001以下
基43	2-メチルイソボルネオール	mg/l	-	-	-	-	0.00001以下
基44	非イオン界面活性剤	mg/l	-	-	-	-	0.02以下
基45	フェノール類	mg/l	-	-	-	-	0.005以下
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.3	1.0	0.8	0.6	3以下
基47	pH値		6.7	7.0	7.4	7.3	5.8以上8.6以下
基48	味		-	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
基49	臭気	種類・TON	異常なし(0)	異常なし(0)	異常なし(0)	異常なし(0)	異常でないこと
基50	色度	度	1未満	1未満	1未満	1未満	5度以下
基51	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	℃	16.2	16.2	15.2	14.6	
	水温	℃	15.4	15.2	11.7	11.1	
	残留塩素	mg/l	-	1.1	0.4	0.7	
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3年3月1日 ~ 令和3年3月19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(毎月)水質検査結果表
鴨庄西部系統

採水月日			令和3年3月1日					基準値
天 候			晴					
採水場所			鴨庄西部系統			奥の浴井戸	松ヶ瀬	
			厚狭川表流水	西部系浄水	糸根	原水	給水栓	
番号	水質基準項目	単位	原水	西部系浄水	給水栓	原水	給水栓	
基1	一般細菌	個/ml	590	1	0	-	0	100以下
基2	大腸菌		陽性(27.2)	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	0.04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	0.48	-	0.51	-	0.51	10以下
基12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.08	-	0.06	-	0.06	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	ベンゼン	mg/l	-	-	-	-	-	0.01以下
基21	塩素酸	mg/l	0.06未満	-	0.06未満	-	0.27	0.6以下
基22	クロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	-	0.02以下
基23	クロロホルム	mg/l	-	-	-	-	-	0.06以下
基24	ジクロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	-	0.03以下
基25	ジブロモクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	-	0.1以下
基26	臭素酸	mg/l	-	-	-	-	-	0.01以下
基27	総トリハロメタン	mg/l	-	-	-	-	-	0.1以下
基28	トリクロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	-	0.03以下
基29	ブロモジクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	-	0.03以下
基30	ブロモホルム	mg/l	-	-	-	-	-	0.09以下
基31	ホルムアルデヒド	mg/l	-	-	-	-	-	0.08以下
基32	亜鉛及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	1以下
基33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	0.2以下
基34	鉄及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	0.3以下
基35	銅及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	1以下
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	200以下
基37	マンガン及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	-	0.05以下
基38	塩化物イオン	mg/l	14.0	-	18.1	-	16.9	200以下
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	-	-	-	-	-	300以下
基40	蒸発残留物	mg/l	-	-	-	-	-	500以下
基41	陰イオン界面活性剤	mg/l	-	-	-	-	-	0.2以下
基42	ジェオスミン	mg/l	0.000001	0.000001未満	-	-	-	0.00001以下
基43	2-メチルイソボルネオール	mg/l	0.000001未満	0.000001未満	-	-	-	0.00001以下
基44	非イオン界面活性剤	mg/l	-	-	-	-	-	0.02以下
基45	フェノール類	mg/l	-	-	-	-	-	0.005以下
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	1.2	0.9	0.8	-	0.8	3以下
基47	pH値		8.3	8.0	8.1	-	8.1	5.8以上8.6以下
基48	味		-	異常なし	異常なし	-	異常なし	異常でないこと
基49	臭気	種類・TON	土臭 (2)	異常なし(0)	異常なし(0)	-	異常なし(0)	異常でないこと
基50	色度	度	6	1未満	1未満	-	1未満	5度以下
基51	濁度	度	3.8	0.1未満	0.1未満	-	0.1未満	2度以下
	気温	℃	16.2	16.2	16.1	-	15.1	
	水温	℃	11.9	11.7	14.0	-	11.0	
	残留塩素	mg/l	-	0.9	0.7	-	0.4	
備 考			表流水	浄水場出口	給水	地下水	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3年3月1日 ~				令和3年3月19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(毎月)水質検査結果表
簡易水道系統

採水月日			令和3年3月1日				基準値
天 候			晴				
採水場所			鑄物師屋		平原		
番号	水質基準項目	単位	原水	給水栓	原水	給水栓	
基1	一般細菌	個/ml	4	2	9	1	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	0.31	0.19	0.10	0.42	10以下
基12	フッ素及びその化合物	mg/l	0.09	0.05	0.05未満	0.06	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	ベンゼン	mg/l	-	-	-	-	0.01以下
基21	塩素酸	mg/l	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.08	0.6以下
基22	クロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	0.02以下
基23	クロロホルム	mg/l	-	-	-	-	0.06以下
基24	ジクロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	0.03以下
基25	ジブロモクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	0.1以下
基26	臭素酸	mg/l	-	-	-	-	0.01以下
基27	総トリハロメタン	mg/l	-	-	-	-	0.1以下
基28	トリクロロ酢酸	mg/l	-	-	-	-	0.03以下
基29	ブロモジクロロメタン	mg/l	-	-	-	-	0.03以下
基30	ブロモホルム	mg/l	-	-	-	-	0.09以下
基31	ホルムアルデヒド	mg/l	-	-	-	-	0.08以下
基32	亜鉛及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	1以下
基33	アルミニウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.2以下
基34	鉄及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.3以下
基35	銅及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	1以下
基36	ナトリウム及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	200以下
基37	マンガン及びその化合物	mg/l	-	-	-	-	0.05以下
基38	塩化物イオン	mg/l	7.6	4.3	4.5	13.9	200以下
基39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/l	-	-	-	-	300以下
基40	蒸発残留物	mg/l	-	-	-	-	500以下
基41	陰イオン界面活性剤	mg/l	-	-	-	-	0.2以下
基42	ジェオスミン	mg/l	-	-	-	-	0.00001以下
基43	2-メチルイソボルネオール	mg/l	-	-	-	-	0.00001以下
基44	非イオン界面活性剤	mg/l	-	-	-	-	0.02以下
基45	フェノール類	mg/l	-	-	-	-	0.005以下
基46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/l	0.2	0.1	0.2	0.7	3以下
基47	pH値		6.8	7.1	6.6	7.9	5.8以上8.6以下
基48	味		-	異常なし	-	異常なし	異常でないこと
基49	臭気	種類・TON	異常なし(0)	異常なし(0)	異常なし(0)	異常なし(0)	異常でないこと
基50	色度	度	1未満	1未満	1未満	1未満	5度以下
基51	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	℃	15.1	13.8	14.2	14.6	
	水温	℃	16.4	10.8	19.2	12.5	
	残留塩素	mg/l	-	0.5	-	0.4	
備 考			地下水	給水	地下水	給水	
判 定 : 上記項目について水質基準に			*	適合	*	適合	
検査期日			令和3年3月1日 ~ 令和3年3月19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