

令和4年度 水質検査結果一覧

【豊岡地区簡易水道】採水場所：豊岡字中荒井野

区分	No.	検査項目	採水月日												
			4月21日	5月19日	6月2日	7月14日	8月4日	9月15日	10月6日	11月17日	12月15日	1月12日	2月2日	3月9日	
病原微生物	1	一般細菌 (個/ml)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	2	大腸菌 (MPN)	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性		
金属類	3	カドミウム及びその化合物 (mg/l)		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満		
	4	水銀及びその化合物 (mg/l)		0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満		
	5	セレン及びその化合物 (mg/l)		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	6	鉛及びその化合物 (mg/l)		0.002			0.003			0.001			0.001		
	7	ヒ素及びその化合物 (mg/l)		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	8	六価クロム化合物 (mg/l)		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
無機物	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		
消毒副生成物	10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/l)		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
無機物	11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/l)		0.3			0.5			0.6			0.6		
	12	フッ素及びその化合物 (mg/l)		0.08未満			0.08未満			0.08未満			0.08未満		
	13	ホウ素及びその化合物 (mg/l)		0.1未満			0.1未満			0.1未満			0.1未満		
有機物	14	四塩化炭素 (mg/l)		0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満		
	15	1,4-ジオキサン (mg/l)		0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満		
	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)		0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満		
	17	ジクロロメタン (mg/l)		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	18	テトラクロロエチレン (mg/l)		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	19	トリクロロエチレン (mg/l)		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	20	ベンゼン (mg/l)		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
消毒副生成物	21	塩素酸 (mg/l)		0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満		
	22	クロロ酢酸 (mg/l)		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	23	クロロホルム (mg/l)		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	24	ジクロロ酢酸 (mg/l)		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	25	ジブロモクロロメタン (mg/l)		0.002			0.004			0.002			0.002		
	26	臭素酸 (mg/l)		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
	27	総トリハロメタン (mg/l)		0.005			0.008			0.004			0.003		
	28	トリクロロ酢酸 (mg/l)		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
	29	プロモジクロロメタン (mg/l)		0.001未満			0.002			0.001未満			0.001未満		
	30	プロモホルム (mg/l)		0.001			0.002			0.001			0.001		
	31	ホルムアルデヒド (mg/l)		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
金属類	32	亜鉛及びその化合物 (mg/l)		0.03			0.016			0.006			0.006		
	33	アルミニウム及びその化合物 (mg/l)		0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満		
	34	鉄及びその化合物 (mg/l)		0.03			0.01			0.01			0.01		
	35	銅及びその化合物 (mg/l)		0.13			0.08			0.05			0.04		
無機物	36	ナトリウム及びその化合物 (mg/l)		8.2			9.4			9.9			8.9		
金属類	37	マンガン及びその化合物 (mg/l)		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
その他	38	塩化物イオン (mg/l)	11.0	7.7	7.5	8.9	8.4	9.8	8.8	8	9.1	10.7	11.8	12.6	
無機物	39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度) (mg/l)		29			35			37			31		
	40	蒸発残留物 (mg/l)		66			86			99			78		
有機物	41	陰イオン界面活性剤 (mg/l)		0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満		
	42	非イオン界面活性剤 (mg/l)		0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満		
	43	フェノール類 (mg/l)		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満		
その他	44	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量) (mg/l)	0.3未満	0.3	0.3	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	0.3	
	45	pH値	6.8	6.7	6.6	6.8	6.7	6.6	6.7	6.8	6.6	6.4	6.5	6.8	
	46	味	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	
	47	臭気	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	
	48	色度 (度)	0.6	0.6	0.7	0.5未満	0.5	0.7	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.8	0.5未満	0.5未満
	49	濁度 (度)	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満



