令和5年度 櫟本町 水質検査結果

	E /\		17年3年及保存			0 11	11 🗆	0 🗆
	区分	1	項目 一般細菌	水質基準値	6月	8月	11月	2月
健康に関する項目	病原生物による 汚染の指標	2	大腸菌	100個/配以下	7 校山	り て炒山	7 45 山	り て 松山
		3	カドミウム及びその化合物	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出
	無機物重金属	4	水銀及びその化合物	0.003 mg/L以下 0.0005 mg/L以下		<0.0003 <0.00005		
		5	セレン及びその化合物					
		_	鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下 0.01 mg/L以下		<0.001		
		7	ヒ素及びその化合物			<0.001		
		8	六価クロム化合物	0.01 mg/L以下		<0.001		
		9	亜硝酸態窒素	0.02 mg/L以下 0.04 mg/L以下		<0.002 <0.004		
		10		0.04 mg/L以下 0.01 mg/L以下	<0.001	<0.004	<0.001	<0.001
		11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	\0.001	0. 44	\0.001	\0.001
			フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下		0. 09		
			ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下		<0.1		
	一般有機物	14		0.002 mg/L以下		<0.0002		
			1, 4-ジオキサン	0.05 mg/L以下		<0.005		
		10	シス-1,2-ジクロロエチレン及び	0.00 mg/ L>X 1		(0.000		
		16	トランス-1, 2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L以下		<0.002		
			ジクロロメタン	0.02 mg/L以下		<0.001		
		18	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下		<0.001		
		19	トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下		<0.001		
		20	ベンゼン	0.01 mg/L以下		<0.001		
	消毒副生成物	21	塩素酸	0.6 mg/L以下	0.09	0.11	0.09	<0.06
		22	クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
		23	クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.023	0.029	0.018	0.012
		24		0.03 mg/L以下	0.01	<0.003	<0.003	<0.003
			ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	<0.001	0.002	0.001	0.002
		26	臭素酸	0.01 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
			総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.028	0.04	0. 025	0. 021
		28		0.03 mg/L以下	0.015	0.013	0.011	0.008
		29	ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.005	0.009	0.006	0.007
		30	ブロモホルム ホルムアルデヒド	0.09 mg/L以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
			亜鉛及びその化合物	0.08 mg/L以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
水道水が有すべき性状に	着色		アルミニウム及びその化合物	1.0 mg/L以下 0.2 mg/L以下	0.00	<0.01	0.00	0.02
		_	鉄及びその化合物	0.2 mg/L以下 0.3 mg/L以下	0.02	0. 04 <0. 03	0.03	0.02
			銅及びその化合物	1.0 mg/L以下		<0.03		
	味	36	ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下		8.8		
	着色	37	マンガン及びその化合物	0.05 mg/L以下		<0.005		
	78	38		200 mg/L以下	10. 7	11. 4	12. 5	13. 2
	味	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下	42	51	54	56
			蒸発残留物	500 mg/L以下	74	86	84	106
	発泡	41	陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下		<0.02		
	臭気 (かび臭)	42	ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001		
		43	2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	<0.000001	<0.000001		
関	発泡	44	非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
す	臭気	45	フェノール類	0.005 mg/L以下		<0.0005		
る項目	味	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	1.0	0. 9	0. 9	0. 9
	基礎的性状		pH値	5.8~8.6	7. 40	7. 40	7. 30	7.40
		48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
		49	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
		50		5 度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
		51	濁度	2 度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1