

令和2年度 中平地区水質検査結果

区分	中平地区		中平地区水質検査結果											
	検査項目	単位	基準値	R2.4.16	R2.5.13	R2.6.10	R2.7.14	R2.8.19	R2.9.9	R2.10.7				
分類	気温	℃		19.0	26.0	24.0	23.0	33.0	29.0	25.0				
	水温	℃		14.0	18.0	21.0	22.0	28.0	25.0	22.0				
健康に 関連する 項目	残留塩素	mg/l		0.30	0.30	0.30	0.15	0.25	0.10	0.25				
	細菌	個/ml	≦100	0	0	0	0	0	0	0				
健康に 関連する 項目	大腸菌		検出されないこと	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない				
	重金属	mg/l	≦0.003					<0.0003						
健康に 関連する 項目	水銀及びその化合物	mg/l	≦0.0005					<0.00005						
	セレン及びその化合物	mg/l	≦0.01					<0.001						
健康に 関連する 項目	鉛及びその化合物	mg/l	≦0.01					0.003						
	ヒ素及びその化合物	mg/l	≦0.01					<0.001						
健康に 関連する 項目	六価クロム化合物	mg/l	≦0.02					<0.001						
	亜硝酸態窒素	mg/l	≦0.04					<0.004						
健康に 関連する 項目	アン化物イオン	mg/l	≦0.01		<0.001			<0.001						
	硝酸態窒素及び 亜硝酸態窒素	mg/l	≦10					0.5						
健康に 関連する 項目	フッ素及びその化合物	mg/l	≦0.8					0.06						
	ホウ素及びその化合物	mg/l	≦1.0					<0.1						
健康に 関連する 項目	四塩化炭素	mg/l	≦0.002					<0.0002						
	1,4-ジオキサン	mg/l	≦0.05					<0.005						
健康に 関連する 項目	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					<0.004						
	ジクロロメタン	mg/l	≦0.02					<0.002						
健康に 関連する 項目	テトラクロロエチレン	mg/l	≦0.01					<0.0005						
	トリクロロエチレン	mg/l	≦0.01					<0.001						
健康に 関連する 項目	ベンゼン	mg/l	≦0.01					<0.001						
	塩素酸	mg/l	≦0.6		<0.06			<0.06						
健康に 関連する 項目	クロ酢酸	mg/l	≦0.02		<0.002			<0.002						
	クロホルム	mg/l	≦0.06		0.010			0.009						
健康に 関連する 項目	ジクロロ酢酸	mg/l	≦0.03		<0.003			<0.003						
	ジプロモクロロメタン	mg/l	≦0.1		<0.01			<0.01						
健康に 関連する 項目	臭素酸	mg/l	≦0.01		<0.001			<0.001						
	総トリハロメタン	mg/l	≦0.1		0.01			0.01						
健康に 関連する 項目	トリクロロ酢酸	mg/l	≦0.03		<0.003			0.003						
	プロモジクロロメタン	mg/l	≦0.03		<0.003			0.004						
健康に 関連する 項目	プロモホルム	mg/l	≦0.09		<0.009			<0.009						
	ホルムアルデヒド	mg/l	≦0.08		<0.008			<0.008						
健康に 関連する 項目	亜鉛及びその化合物	mg/l	≦1.0					<0.01						
	アルミニウム及びその化合物	mg/l	≦0.2					<0.02						
健康に 関連する 項目	鉄及びその化合物	mg/l	≦0.3					<0.03						
	銅及びその化合物	mg/l	≦1.0					<0.02						
健康に 関連する 項目	ナトリウム及びその化合物	mg/l	≦200					6.8						
	マンガン及びその化合物	mg/l	≦0.05					<0.005						
健康に 関連する 項目	塩化物イオン	mg/l	≦200	3.4	3.3	3.3	2.9	2.9	5.0	3.1				
	硬度	mg/l	≦300					42						
健康に 関連する 項目	蒸発残留物	mg/l	≦500					85						
	陰イオン界面活性剤	mg/l	≦0.2					<0.02						
健康に 関連する 項目	ジエオキシ	mg/l	≦0.00001					<0.000001						
	2-メチルイソボルネオール	mg/l	≦0.00001					<0.000001						
健康に 関連する 項目	非イオン界面活性剤	mg/l	≦0.02					<0.002						
	フェノール類	mg/l	≦0.005					<0.0005						
健康に 関連する 項目	有機物	mg/l	≦3	0.5	0.5	0.4	0.8	0.7	0.4	0.4				
	PH値		5.8≦8.6	7.5	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2	7.4				
健康に 関連する 項目	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				
	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				
健康に 関連する 項目	色度	度	≦5	<0.5	<0.5	<0.5	1.6	<0.5	<0.5	<0.5				
	濁度	度	≦2	<0.1	<0.1	<0.1	1.2	<0.1	<0.1	<0.1				