

令和2年度 抜里地区水質検査結果

区分	抜里地区		単位													
	検査項目	年/月/日	基準値	R2.4.16	R2.5.13	R2.6.10	R2.7.14	R2.8.19	R2.9.9	R2.10.7	R2.11.11	R2.12.9	R3.1.13	R3.2.10	R3.3.10	
健康に 関連する 項目	気温	℃		20.0	25.0	27.0	26.0	33.0	33.0	23.0	16.0	9.0	5.0	8.0	16.0	
	水温	℃		17.0	17.0	26.0	25.0	33.0	30.0	22.0	16.0	12.0	4.0	15.0	13.0	
	残留塩素	mg/l		0.40	0.40	0.40	0.30	0.30	0.40	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.20	
	細菌	個/ml	≦100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	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	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	カドミウム及びその化合物	mg/l	≦0.003					<0.0003							
		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							
		鉛及びその化合物	mg/l	≦0.01					<0.001							
		ヒ素及びその化合物	mg/l	≦0.01					<0.001							
		六価クロム化合物	mg/l	≦0.02					<0.001							
	無機物	亜硝酸態窒素	mg/l	≦0.04					<0.004							
		アン化物イオン	mg/l	≦0.01		<0.001			<0.001		<0.001			<0.001		
		硝酸態窒素及び 亜硝酸態窒素	mg/l	≦10		2.0			3.3		1.7			0.8		
		フッ素及びその化合物	mg/l	≦0.8					0.06							
有機化学物質	ホウ素及びその化合物	mg/l	≦1.0					0.2								
	四塩化炭素	mg/l	≦0.002					<0.0002								
	1,4-ジオキサン	mg/l	≦0.05					<0.005								
	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								
	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								
	ベンゼン	mg/l	≦0.01					<0.001								
	消毒副生成物	塩素酸	mg/l	≦0.6		<0.06			0.09		<0.06			<0.06		
		クロ酢酸	mg/l	≦0.02		<0.002			<0.002		<0.002			<0.002		
		クロホルム	mg/l	≦0.06		<0.006			<0.006		<0.006			<0.006		
		ジクロロ酢酸	mg/l	≦0.03		<0.003			<0.003		<0.003			<0.003		
		ジブromクロロメタン	mg/l	≦0.1		<0.01			<0.01		<0.01			<0.01		
		臭素酸	mg/l	≦0.01		<0.001			<0.001		<0.001			<0.001		
		総トリハロメタン	mg/l	≦0.1		<0.01			<0.01		<0.01			<0.01		
トリクロロ酢酸		mg/l	≦0.03		<0.003			<0.003		<0.003			<0.003			
ブromジクロロメタン		mg/l	≦0.03		<0.003			<0.003		<0.003			<0.003			
ブromホルム		mg/l	≦0.09		<0.009			<0.009		<0.009			<0.009			
ホルムアルデヒド	mg/l	≦0.08		<0.008			<0.008		<0.008			<0.008				
水利用上の 障害に 関連する 項目	色	mg/l	≦1.0					<0.01								
	アルミニウム及びその化合物	mg/l	≦0.2					0.03								
	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								
	味	mg/l	≦200					20								
	マンガン及びその化合物	mg/l	≦0.05					<0.005								
	塩化物イオン	mg/l	≦200	36	33	40	21	32	27	33	36	32	32	36	42	
	硬度	mg/l	≦300					74								
	蒸発残留物	mg/l	≦500					190								
	泡	mg/l	≦0.2					<0.02								
	陰イオン界面活性剤	mg/l	≦0.00001					<0.000001								
	ジェオスミン	mg/l	≦0.00001					<0.000001								
	臭	mg/l	≦0.00001					<0.000001								
	2-メチルイソボルネオール	mg/l	≦0.00001					<0.000001								
	泡	mg/l	≦0.02					<0.002								
非イオン界面活性剤	mg/l	≦0.005					<0.0005									
臭	mg/l	≦0.005					<0.0005									
味	mg/l	≦0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3		
有機物	mg/l	≦3					<0.3									
基礎的		5.8≦8.6	6.9	6.9	6.9	6.8	6.9	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	7.0	6.9		
PH値		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	異常なし		
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	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
性状	度	≦5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.7	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5		
色度	度	≦2	<0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		
濁度	度	≦2	<0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		