

令和3年度 当別町上水道水質検査結果

検査項目	基準値	4月7日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日	11月11日	12月9日	1月13日	2月9日	3月10日
気温 (°C)	-	9.0	14.0	26.3	24.0	23.0	21.2	19.0	9.9	4.0	1.5	-2.0	3.0
水温 (°C)	-	5.5	9.7	13.2	15.4	18.0	17.6	15.0	13.0	10.0	7.6	7.5	6.1
残留塩素	-	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
I 水質基準項目													
一般細菌 (個/ml)	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出しないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
カドミウム及びその化合物	0.003				<0.0003								
水銀及びその化合物	0.0005				<0.00005								
セレン及びその化合物	0.01				<0.001								
鉛及びその化合物	0.01				<0.001								
ヒ素及びその化合物	0.01				<0.001								
六価クロム化合物	0.02	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		
亜硝酸態窒素	0.04	<0.004			<0.004			<0.004			<0.004		
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	0.38	0.29	0.26	0.28	0.27	0.27	0.28	0.22	0.18	0.21	0.21	0.22
フッ素及びその化合物	0.8				<0.05								
ホウ素及びその化合物	1.0				<0.02								
四塩化炭素	0.002				<0.0002								
1,4-ジオキサン	0.05				<0.0005								
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	0.04				<0.001								
ジクロロメタン	0.02				<0.001								
テトラクロロエチレン	0.01				<0.0005								
トリクロロエチレン	0.01				<0.0005								
ベンゼン	0.01				<0.001								
塩素酸	0.6	<0.06			<0.06			<0.06			<0.06		
クロロ酢酸	0.02	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
クロロホルム	0.06	<0.001			0.001			0.001			0.001		
ジクロロ酢酸	0.03	<0.001			0.001			0.001			0.001		
ジプロモクロロメタン	0.1	0.002			0.002			0.001			0.002		
臭素酸	0.01	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
総トリハロメタン	0.1	0.003			0.005			0.004			0.005		
トリクロロ酢酸	0.03	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
ブロモジクロロメタン	0.03	0.001			0.002			0.002			0.002		
ブロモホルム	0.09	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		
ホルムアルデヒド	0.08	<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		
亜鉛及びその化合物	1.0				0.007								
アルミニウム及びその化合物	0.2				<0.01								
鉄及びその化合物	0.3	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
銅及びその化合物	1.0				0.031								
ナトリウム及びその化合物	200				8.9								
マンガン及びその化合物	0.05				<0.001								
塩化物イオン	200	20.1	14.8	10.7	11.6	10.7	9.8	11.4	12.6	15.6	14.3	13.7	13.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300				14.7								
蒸発残留物	500				56								
陰イオン界面活性剤	0.2				<0.02								
ジェオスミン	0.00001				<0.000001								
2-メチルイソボルネオール	0.00001				<0.000001								
非イオン界面活性剤	0.02				<0.002								
フェノール類	0.005				<0.0005								
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.7	0.8	0.6	0.7	0.7
pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.0	7.0	7.1	6.9	6.9	6.9	7.1	7.0	6.9	7.2	6.9
味	異常でないこと	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	異常でないこと	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
色度	5	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
II 管理目標設定項目													
ジクロロアセトニトリル	0.01				<0.001	<0.001							
抱水クロラール	0.02				<0.001	<0.001							
III 独自検査項目													
アンモニア態窒素	-				<0.05								

検査結果が定量下限未満の場合は、成績一覧に「<」と表示しています。