

### 令和7年度水道水質検査結果(坂井安坂)

区分	採水月	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
	天候		曇	晴	雨	曇	雨	晴	晴	曇	晴	晴	晴	雨	
	気温 (°C)		10.0	19.0	18.0	22.0	22.0	26.0	18.0	9.0	7.0	1.0	1.0	2.0	
	水温 (°C)		10.0	15.0	17.0	22.0	24.0	23.0	19.0	13.0	9.0	8.0	7.0	8.0	
水質検査項目	1 一般細菌 (CFU/mL)	100CFU/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
	11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	
	38 塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	9.4	10.0	10.0	10.0	10	15	15	12	12	13	12	12	
	46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	3.0mg/L以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	
	47 pH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.8	7.8	7.8	7.7	7.9	7.8	7.6	7.6	7.7	7.6	7.6	
	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	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
	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	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
	50 色度 (度)	5度以下	2.8	1.6	1.7	1.4	2.4	1.0	2.0	3.0	2.2	1.4	1.6	1.2	
	51 濁度 (度)	2度以下	0.4	0.2	0.2	0.1	0.2	<0.1	0.2	0.4	0.3	0.1	0.2	0.1	
	10 シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		
	21 塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下		0.06			0.15		0.27		0.06		0.06		
	22 クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下		<0.002			<0.002		<0.002		<0.002		<0.002		
	23 クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下		<0.001			<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		
	24 ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下		<0.003			<0.003		<0.003		<0.003		<0.003		
	25 ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下		0.003			0.003		0.003		0.002		0.002		
	26 臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下		<0.001			<0.001		<0.001		<0.001		<0.001		
	27 総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下		0.006			0.007		0.009		0.005		0.005		
	28 トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下		<0.003			<0.003		<0.003		<0.003		<0.003		
	29 ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下		<0.001			0.001		0.001		<0.001		<0.001		
	30 ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下		0.003			0.003		0.005		0.003		0.003		
	31 ホルムアルデヒド (mg/L)	0.098mg/L以下		<0.005			<0.005		<0.005		<0.005		<0.005		
	3 カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下							<0.0003						
	4 水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/l							<0.00005						
	5 セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下							<0.001						
	6 鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下							<0.001						
	7 ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下							0.001						
	8 六価クロム化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下							<0.002						
	9 亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下							<0.004						
	12 フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下		0.56			0.57		0.60		0.64		0.64		
	13 ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下							0.17						
	14 四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下							<0.0002						
	15 1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下							<0.005						
	16 シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04mg/L以下							<0.0002						
	17 ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下							<0.0005						
	18 テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下							<0.0002						
	19 トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下							<0.0002						
	20 ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下							<0.0005						
	32 亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下							0.006						
	33 アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下							<0.02						
	34 鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下		<0.03			0.08		0.08		0.04		0.04		
	35 銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下							<0.01						
	36 ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下							20						
37 マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下							0.023							
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	300mg/L以下							44							
40 蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下		120			120		120		140		140			
41 陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下							<0.02							
44 非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下							<0.005							
45 フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下							<0.0005							
42 ジェオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下							<0.000001							
43 2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下							<0.000001							
	残留塩素 (mg/L)		0.40	0.20	0.20	0.40	0.15	0.10	0.20	0.20	0.20	0.40	0.40	0.40	