

	井戸番号	5410002	2220259	2220283	5420047	5460008	2220047	2220096	2220160	2220237	2220267
	市町村名	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市
	地区名	直海浜	港町	中央	上小舟津浜	藤沢	栄町	石橋	南本町	南城町	木田
	調査区分	概況調査	概況調査	概況調査	概況調査	概況調査	継続監視調査	継続監視調査	継続監視調査	継続監視調査	継続監視調査
	用途	生活雑用水	業務用雑用水	消雪用	消雪用	生活雑用水	消雪用	消雪用	消雪用	消雪用	消雪用
	井戸の深度(m)	5	260	8	32	5	7	不明	6	40	7
	図幅名称	柿崎	潟町	潟町	潟町	関山	高田西部	高田西部	高田東部	高田東部	高田西部
	調査担当機関	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市
	分析担当機関	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市	上越市
	採水年月日(西暦)	2022/2/1	2022/2/9	2022/2/9	2022/2/1	2022/2/8	2022/2/2	2022/2/2	2022/2/8	2022/2/8	2022/2/2
	水温(°C)	10.6	20.6	16.3	13.5	14.0	15.7	15.7	14.5	13.5	15.7
環境基準項目	検査項目	基準値(mg/l)									
	カドミウム	≦0.003	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満				
	全シアン	検出されないこと	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満				
	鉛	≦0.01	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満				
	六価クロム	≦0.05	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満	0.04未満				
	砒素	≦0.01	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満				
	総水銀	≦0.0005	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満				
	アルキル水銀	検出されないこと									
	PCB	検出されないこと									
	ジクロロメタン	≦0.02		0.002未満			0.002未満				
	四塩化炭素	≦0.002		0.0002未満			0.0002未満				
	クロロエチレン	≦0.002						0.0007	0.0034	0.016	0.014
	1,2-ジクロロエタン	≦0.004		0.0004未満							0.0002未満
	1,1-ジクロロエチレン	≦0.1		0.01未満				0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	シス-1,2-ジクロロエチレン			0.002未満				0.002未満	0.008	0.054	0.008
	トランス-1,2-ジクロロエチレン			0.002未満				0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
	1,2-ジクロロエチレン	≦0.04		0.004未満				0.004未満	0.01	0.056	0.01
	1,1,1-トリクロロエタン	≦1		0.0005未満				0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
	1,1,2-トリクロロエタン	≦0.006		0.0006未満							
	トリクロロエチレン	≦0.01		0.001未満				0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	テトラクロロエチレン	≦0.01		0.0005未満				0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
	1,3-ジクロロプロペン	≦0.002									
	テトラム	≦0.006									
	シマジン	≦0.003									
	チオベンカルブ	≦0.02									
	ベンゼン	≦0.01	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満				
	セレン	≦0.01									
硝酸性窒素		1.1	0.008	0.007	0.79	1.9未満					
亜硝酸性窒素		0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満					
硝酸性及び亜硝酸性窒素	≦10	1.1	0.013	0.012	0.80	1.9					
ふっ素	≦0.8	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満					
ほう素	≦1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満					
1,4-ジオキサソ	≦0.05	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満					
その他の項目	pH	5.8~8.6	6.9	7.2	6.9	6.2	6.8	6.9	6.7	6.9	7.4
	EC(mS/m)		17	290	44	19	17	29	26	26	30

	井戸番号	2220272	5410012	
	市町村名	上越市	上越市	
	地区名	黒井	柿崎	
	調査区分	継続監視調査	継続監視調査	
	用途	消雪用	生活雑用水	
	井戸の深度(m)	10	16	
	図幅名称	潟町	柿崎	
	調査担当機関	上越市	上越市	
	分析担当機関	上越市	上越市	
	採水年月日(西暦)	2022/2/9	2022/2/1	
	水温(°C)	15.9	12.7	
環境基準項目	検査項目	基準値(mg/l)		
	カドミウム	≦0.003		
	全シアン	検出されないこと		
	鉛	≦0.01		
	六価クロム	≦0.05	0.04未満	
	砒素	≦0.01		
	総水銀	≦0.0005		
	アルキル水銀	検出されないこと		
	PCB	検出されないこと		
	ジクロロメタン	≦0.02	0.002未満	
	四塩化炭素	≦0.002		
	クロロエチレン	≦0.002	0.0002未満	0.0002未満
	1, 2-ジクロロエタン	≦0.004	0.0004未満	
	1, 1-ジクロロエチレン	≦0.1	0.01未満	0.01未満
	シス-1, 2-ジクロロエチレン		0.002未満	0.002未満
	トランス-1, 2-ジクロロエチレン		0.002未満	0.002未満
	1, 2-ジクロロエチレン	≦0.04	0.004未満	0.004未満
	1, 1, 1-トリクロロエタン	≦1	0.0005未満	0.0005未満
	1, 1, 2-トリクロロエタン	≦0.006		
	トリクロロエチレン	≦0.01	0.001未満	0.004
	テトラクロロエチレン	≦0.01	0.0005未満	0.0005未満
	1, 3-ジクロロプロペン	≦0.002		
	チウラム	≦0.006		
	シマジン	≦0.003		
	チオベンカルブ	≦0.02		
	ベンゼン	≦0.01		
	セレン	≦0.01		
	硝酸性窒素			
	亜硝酸性窒素			
	硝酸性及び亜硝酸性窒素	≦10		
ふっ素	≦0.8			
ほう素	≦1			
1, 4-ジオキサン	≦0.05			
その他の項目	pH	5.8~8.6	6.8	6.9
	EC(mS/m)		210	26