

令和7年度地下水継続監視調査結果

井戸番号		M-13	M-28	M-29	M-30	
地区名		片岡町	上豊岡町	上豊岡町	八幡町	
井戸の諸元	井戸深度 (m)	2	36	15	80	
	浅井戸深井戸の別	浅井戸	深井戸	浅井戸	深井戸	
	用途	生活用水	工業用水	工業用水	工業用水	
採水年月日		R7.10.15	R7.10.15	R7.10.15	R7.10.15	
天気		晴	晴	晴	晴	
気温 (℃)		20.1	22.2	21.1	21.0	
水温 (℃)		21.0	21.6	19.8	25.7	
透視度 (cm)		—	—	—	—	
色相		無	無	無	無	
臭気		無	無	無	無	
地下水基準	水素イオン濃度 (pH)	—	6.8	6.6	7.7	8.3
	1,1-ジクロロエチレン	0.1 (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
	シス-1,2-ジクロロエチレン	—	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
	トランス-1,2-ジクロロエチレン	—	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
	1,2-ジクロロエチレン	0.04 (mg/L)	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	トリクロロエチレン	0.01 (mg/L)	<0.0005	0.0022	<0.0005	<0.0005
	テトラクロロエチレン	0.01 (mg/L)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
備考						

注 1,2-ジクロロエチレンの環境基準は、定められた方法により測定されたシス体の濃度とトランス体の濃度の和とする。