

令和7年度地下水継続監視調査結果

井戸番号		M-102（1回目）	M-102（2回目）	
地区名		吉井町馬庭	吉井町馬庭	
井戸の諸元	井戸深度（m）	不明	不明	
	浅井戸深井戸の別	浅井戸	浅井戸	
	用途	生活用水	生活用水	
採水年月日		R7.4.22	R7.10.15	
天気		晴	晴	
気温（℃）		22.5	22.4	
水温（℃）		16.5	20.4	
透視度（cm）		—	—	
色相		薄茶色透明	無	
臭気		無	無	
地下水基準	水素イオン濃度（pH）	—	6.9	6.7
	クロロエチレン	0.002（mg/L）	<0.0002	<0.0002
	1,1-ジクロロエチレン	0.1（mg/L）	<0.002	<0.002
	シス-1,2-ジクロロエチレン	—	0.068	0.099
	トランス-1,2-ジクロロエチレン	—	0.002	0.004
	1,2-ジクロロエチレン	0.04（mg/L）	0.070	0.10
	1,1,2-トリクロロエタン	0.006（mg/L）	<0.0006	<0.0006
	トリクロロエチレン	0.01（mg/L）	0.038	0.048
	テトラクロロエチレン	0.01（mg/L）	<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。