

表-5 汚染井戸周辺地区調査結果

項目	調査地域	調査地点数	検出地点数	基準超過地点数	検出濃度範囲 (mg/L)
鉛	所沢市狭山ヶ丘 ^{*1}	1	0	0	-
	白岡市白岡、西	4	2	0	0.001
有機塩素系化合物	熊谷市御稜威ヶ原 ^{*2}	1	0	0	-
	東松山市東平 ^{*3}	4	1	1	*4
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	さいたま市岩槻区浮谷、笹久保、横根	4	4	1	1.5~13
	所沢市三ヶ島	3	3	0	7.1~7.5
	久喜市菖蒲町柴山枝郷	1	1	0	7.6

*1 継続監視調査の終了を判断するために実施した調査

*2 測定項目は、クロロエチレン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン

*3 測定項目は、四塩化炭素、クロロエチレン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン

*4 検出濃度 (mg/L) は、1,1-ジクロロエチレン 0.33、1,2-ジクロロエチレン 0.040、1,1,1-トリクロロエタン 0.045、トリクロロエチレン 0.66、テトラクロロエチレン 0.019、その他の測定項目は不検出