

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	0	0	-
砒素	さいたま市桜区在家	3	2	0	0.001~0.003
	加須市川口	4	1	0	0.002
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	秩父市伊古田、太田	3	2	0	1.1~5.6
	寄居町用土※	4	4	1	4.0~12
	深谷市榛沢新田	6	6	4	5.8~25
	入間市野田、飯能市岩沢	6	6	0	3.3~6.4

※ 継続監視調査の終了を判断するために実施した汚染井戸周辺地区調査