

Ⅲ 地下水

1 汚染概況調査

- (1)目的 区内の地下水の汚染の状況を把握する。
- (2)内容 区内全域を1kmのメッシュに区切った23メッシュと、地域の井戸数を考慮し新たに編成した対象ブロックから、ブロック内の井戸数に応じて各ブロック1~2井戸を選定し、汚染状況を調査する。
- (3)規模 調査項目:有害重金属類 4項目(クロム、六価クロム、カドミウム、鉛)
有機塩素系化合物 3項目
(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)
合計 7項目
- (4)結果 **新型コロナウイルス感染拡大に伴う緊急事態宣言発令により、中止とした。**

2 経年監視調査

- (1)目的 地下水汚染の経年的監視を行う。
- (2)内容 前年度までの調査により、重金属、有機塩素系化合物による汚染が判明した井戸を対象として調査を行う。
- (3)規模 調査項目:有害重金属類 4項目(クロム、六価クロム、カドミウム、鉛)
有機塩素系化合物 3項目
(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)
合計 7項目
- (4)結果 **新型コロナウイルス感染拡大に伴う緊急事態宣言発令により、中止とした。**

地下水調査対象地域図 令和2年度は中止

枠で囲われた地域から1井戸を、二重枠の地域からは2井戸を選出した。

