

平成29年度地下水水質測定計画の概要

1 測定地点数

調査区分 測定機関	概況調査	継続監視調査	合計
山形市※	10 (10)	12 (12)	22 (22)
山形県	26 (26)	27 (28)	53 (54)
合計	36 (36)	39 (40)	75 (76)

※山形市は確認中

() 内は平成28年度実績の地点数

2 前年度からの変更点

(1) 概況調査

- ① 測定地点
村山地域（山形市含む。）の7市4町で実施する。（平成28年度は置賜地域）
- ② 測定項目
飲用井戸の有無、汚染の可能性等を考慮して選定する。

(2) 継続監視調査

- ① 事業者からの報告によりテトラクロロエチレンの環境基準超過が確認された次の地点について追加する。

地点名	変更内容	汚染物質名
新庄市若葉町	追加	テトラクロロエチレン

- ② 環境基準達成が3年以上継続している次の地点について廃止する。

地点名	変更内容	汚染物質名
天童市中里	廃止	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素

- ③ 自然由来の汚染で濃度変動が小さい砒素については、4年に1回の測定頻度としているため、平成28年度の測定地点を次のとおりとする。

変更後 (H29)	変更前 (H28)
米沢市信夫町 米沢市笹野本町 南陽市漆山 川西町東大塚 白鷹町荒砥甲	村山市楯岡 天童市久野本 米沢市木場町 米沢市長手 南陽市元中山 川西町上小松2