

令和 4 年度地下水質測定結果について（補足資料）

表 環境基準を超えた地区とその測定結果

項目	市町村名	地区名	地点番号	測定結果 (mg/L)	環境基準値 (mg/L)	調査区分
① 鉛	八幡平市 奥州市	荒屋新町 山崎町	2143010000300 2151300000107	0.011 0.019	0.01	継続
② 砒素	盛岡市 盛岡市 " 大船渡市 " " 北上市 一関市 " " " 八幡平市 " " 雫石町	大ヶ生 下飯岡 川又 末崎町 " " 鍛冶町 長坂 " " 田河津 野駄 " " 亦戸川原 繫	2010540000802 2010550000300 2011040000200 2030080000301 2030080000306 2030080000310 2060290000110 2094010001101 2094010001102 2094010001103 2094020000108 2142010000300 2142010000301 2143090000100 3010090000100	0.011 0.015 0.028 0.023 0.040 0.014 0.016 0.026 0.019 0.050 0.014 0.011 0.013 0.022 0.021	0.01 0.01	周辺 継続
③ トリクロロエチレン	大船渡市 花巻市 一関市	下船渡 北寺林 青葉	2030010000101 2052010000100 2090050000203	0.012 0.38 0.012	0.01	継続
④ テトラクロロエチレン	大船渡市 一関市 岩泉町	下船渡 青葉 岩泉	2030010000101 2090050000203 4830010000404	0.23 0.032 0.014	0.01	継続
⑤ 硝酸性・亜硝酸性窒素	二戸市 " 岩手町 " " 一戸町	上斗米 釜沢 土川 " " 中山	2130080000100 2130090000101 3030060000300 3030060000301 3030060000303 5240120000100	18 15 20 23 23 17	10	継続
⑥ ほう素	一関市 矢巾町	中里 西徳田	2090180000200 3220010000400	2.5 1.2	1	継続

