

2019年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調査名: 詳細環境調査

調査媒体: 水質(ng/L)

地方公共団体: 栃木県

調査地点: 田川給分地区頭首工(宇都宮市)

調査対象物質	測定値	報告時 検出下限値	検出下限値
[1] イソシアヌル酸	1,100	500	500
[4] 2,6-ジ- <i>tert</i> -ブチル-4-メチルフェノール (別名: BHT)	---	---	35

(注1) ---: 欠測等(測定値が得られなかった検体又は検出下限値を統一したことによりここでの集計の対象から除外された検体を示す)