

## 日光市水道水の放射能測定結果

水道水の管理目標値(セシウム134及び137の合計) 10Bq/kg

### ○採取日時

令和1年12月9日(月) 午前09時00分 ~ 午後03時50分

### ○試料:浄水

採取場所	セシウム134	セシウム137
瀬尾浄水場	不検出 (0.5)	不検出 (0.6)
小百浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.7)
佐下部浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.3)
大沢浄水場	不検出 (0.5)	不検出 (0.8)
板橋浄水場	不検出 (0.5)	不検出 (0.8)
湯元浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.7)
二荒浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.5)
丸山浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.6)
細尾浄水場	不検出 (0.5)	不検出 (0.6)
萩垣面浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.6)
霧降浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.5)
所野浄水場	不検出 (0.5)	不検出 (0.6)
七里浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.6)
安良沢浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.4)
東小来川浄水場	不検出 (0.5)	不検出 (0.6)
西小来川浄水場	不検出 (0.5)	不検出 (0.6)
横川浄水場	不検出 (0.4)	不検出 (0.5)
上三依浄水場	不検出 (0.5)	不検出 (0.5)
中三依浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.6)
芹沢浄水場	不検出 (0.5)	不検出 (0.5)
小網浄水場	不検出 (0.5)	不検出 (0.6)
鬼怒川浄水場	不検出 (0.5)	不検出 (0.6)
足尾東部浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.5)
足尾北部浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.6)
足尾南部浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.4)
足尾中央部浄水場	不検出 (0.4)	不検出 (0.5)
川俣湯元浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.5)
川俣浄水場	不検出 (0.4)	不検出 (0.6)
野門浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (0.7)
土呂部浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.7)
中央浄水場	不検出 (0.4)	不検出 (0.4)
上栗山浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (0.6)
日向浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.7)
湯西川浄水場	不検出 (0.5)	不検出 (0.7)