

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:3月27日(月)午前10時00分～午後15時00分

○試料 : 浄水

足尾東部浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.8)
安良沢浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)
丸山浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)
湯元浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)
霧降浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (0.9)
西小来川浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)

○採取日時:3月21日(火)午前10時00分～午後14時00分

3月22日(水)午前9時00分～午前10時00分

○試料 : 浄水

湯西川浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (0.9)
日向浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (0.9)
鬼怒川浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)
小網浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)
上三依浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)
瀬尾浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)

○採取日時:3月21日(火)午前10時00分～午前11時50分

○試料 : 浄水

足尾東部浄水場	不検出 (0.5)	不検出 (0.9)
安良沢浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)
丸山浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)
湯元浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (1.0)
霧降浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.8)
西小来川浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.7)

○採取日時:3月13日(月)午前10時00分～午後14時00分

3月14日(火)午前9時00分～午後14時30分

3月15日(水)午後12時00分

○試料 : 浄水

湯西川浄水場	不検出 (1.0)	不検出 (1.0)
日向浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)
鬼怒川浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (0.7)
小網浄水場	不検出 (1.0)	不検出 (1.0)
上三依浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (0.9)
瀬尾浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)
佐下部浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)

○採取日時:3月13日(月)午前10時10分～午後14時30分

○試料 : 浄水

足尾東部浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)
安良沢浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)
丸山浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (1.0)
湯元浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (1.0)
霧降浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)
西小来川浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (1.0)

○採取日時: 3月6日(月)午前10時00分～午後14時00分
 3月7日(火)午前9時00分～午後13時10分
 3月8日(水)午後12時00分

○試料 : 浄水

湯西川浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)
日向浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)
鬼怒川浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)
小網浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)
上三依浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (0.8)
瀬尾浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)
足尾北部浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.7)
足尾南部浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (0.9)
足尾中央部浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.6)
栗山中央浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (0.8)
川俣湯元浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)
川俣浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)
野門浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)
若間浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)
上栗山浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (0.9)
土呂部浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)

○採取日時: 3月6日(月)午前10時00分～午後14時50分

○試料 : 浄水

足尾東部浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)
安良沢浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.9)
丸山浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)
湯元浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.9)
霧降浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)
西小来川浄水場	不検出 (1.0)	不検出 (0.8)

○採取日時: 3月1日(水)午後12時00分

○試料 : 浄水

瀬尾浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)
-------	-----------	-----------

