

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: 2月23日(月)午前10時00分
 2月24日(火)午前10時00分～午後14時00分
 2月25日(水)午前9時00分～午前11時30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 (0.6)	不検出 (0.8)
鬼怒川浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)
小網浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)
上三依浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)
瀬尾浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)

- 採取日時: 2月23日(月)午前7時30分～午前11時00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 (0.7)	不検出 (0.9)
丸山浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)
湯元浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)
霧降浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (1.0)
西小栗川浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.7)

- 採取日時: 2月16日(月)午前9時00分～午後15時00分
 2月17日(火)午前10時00分～午後15時30分

○試料 : 浄水

湯西川浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.7)
日向浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (0.8)
鬼怒川浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (0.8)
小網浄水場	不検出 (0.6)	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 (0.9)	不検出 (0.9)
佐下部浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)
大沢配水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)
板橋配水場	不検出 (0.6)	不検出 (1.0)
小百配水場	不検出 (0.9)	不検出 (1.0)
藤原浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (0.9)
横川浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (1.0)
芹沢浄水場	不検出 (0.6)	不検出 (0.6)
中三依浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (0.8)

- 採取日時: 2月16日(月)午前7時25分～午前11時30分

○試料 : 浄水

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

○採取日時: 2月9日(月)午前10時00分～午後15時00分
2月10日(火)午前9時00分～午前11時45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 (0.7)
上三依浄水場	不検出 (1.0)	不検出 (0.7)
瀬尾浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (1.0)

○採取日時: 2月9日(月)午前7時30分～午前11時00分

○試料 : 浄水

足尾東部浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.8)
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 (0.8)
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 (0.9)
西小来川浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (0.9)

○採取日時: 2月2日(月)午後15時00分

2月3日(火)午前10時00分～午後14時00分

2月4日(水)午前9時00分～午前11時00分

○試料 : 浄水

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

○採取日時: 2月2日(月)午前7時30分～午前11時00分

○試料 : 浄水

足尾東部浄水場	不検出 (0.8)	不検出 (1.0)
安良沢浄水場	不検出 (0.9)	不検出 (0.9)
丸山浄水場	不検出 (0.8)	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 (0.9)	不検出 (0.8)
西小来川浄水場	不検出 (0.7)	不検出 (1.0)

