

令和4年度 放射性物質検査結果

放射性セシウム(Cs-134,Cs-137)

採水日: 令和4年10月24日、25日

採水地点		セシウム134	セシウム137
吉井地区	踊瀬浄水場系統給水栓(吉井町吉元77-13付近)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	踊瀬浄水場(踊瀬貯水池)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	御橋浄水場系統給水栓(吉井町直谷282-3付近)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	御橋浄水場(吉井町佐々川)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
世知原地区	世知原浄水場系統給水栓(世知原町岩谷口534付近)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	世知原浄水場(世知原町佐々川)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	上野原浄水場系統給水栓(世知原町上野原288-1付近)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	上野原浄水場(平川原溜池)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
小佐々地区	田原浄水場系統給水栓(小佐々町楠泊349-7付近)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	田原浄水場(鎌投溜池)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	田原浄水場(つづらダム)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	田原浄水場(小佐々川)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	楠泊浄水場系統給水栓(小佐々町矢岳230-27付近)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	楠泊浄水場(大野川)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	楠泊浄水場(楠泊貯水池)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	矢岳浄水場系統給水栓(小佐々町矢岳1066-14付近)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	矢岳浄水場(深浦水源)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
江迎地区	江迎浄水場系統給水栓(江迎町小川内1-7付近)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	江迎浄水場(嘉例川)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	潜竜浄水場系統給水栓(江迎町赤坂312-5付近)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	潜竜浄水場(江迎川)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
鹿町地区	鹿町北部浄水場系統給水栓(鹿町町深江2-8付近)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	鹿町北部浄水場(鹿町川)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	神林浄水場系統給水栓(鹿町町長串1000-8付近)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	神林浄水場(混合原水)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	歌ヶ浦浄水場系統給水栓(鹿町町口ノ里1230-13付近)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満
	歌ヶ浦浄水場(混合原水)	1Bq/kg未満	1Bq/kg未満

管理目標値: 10Bq/kg(セシウム134及び137の合計)