

■ 環境放射線測定 (第 4 0 回) 結果

今後の測定日
平成26年 1月 8日
平成26年 2月 7日

市内で測定した環境放射線の測定結果をお知らせします。
なお、2年前(H23.12.9)の数値は、すべてNaシンチレーションサーベイメータで手動測定したもので、現在の自動測定機(リアルタイム線量システム、モニタリングポスト)の設置場所と若干測定地点が異なっています。

単位：マイクロシーベルト(µ Sv)/時間(h)

● 滝根地区

滝根地区 測定表 (石神、原屋敷、菅谷駅前、入水、畑中、江川)

滝根地区 測定表 (糠塚、神俣町、関場)

滝根地区 測定表 (関場、梵天川、中広土、和貢、大平、入新田1)

滝根地区 測定表 (入新田2、上郷、中郷、作組、広瀬町、下組)

● 大越地区

大越地区 測定表 (三洞、白山)

大越地区 測定表 (中部、町郷、上北部)

大越地区 測定表 (上北部、南部、西部、東部)

大越地区 測定表 (東部、牧野、栗出、早稲川)

● 都路地区

都路地区 測定表 (第1区、第2区、第3区、第4区)

都路地区 測定表 (第5区、第6区、第7区)

都路地区 測定表 (第8区、第9区)

都路地区 測定表 (第10区、第11区、第12区)

● 常葉地区

常葉地区 測定表 (山田、常葉)

常葉地区 測定表 (常葉、石蒔田、西向、鹿山、久保)

常葉地区 測定表 (新田、関本、小檜山、早稲川、堀田)

常葉地区 測定表 (黒川、田代、山根)

● 船引地区

船引地区 測定表 (今泉、小沢、板橋、上町、中町、大町、栄町)

船引地区 測定表 (栄町、北区、下里、春山、文珠、石森、鹿又、鹿又3、長外路)

船引地区 測定表 (門鹿、大倉、新館、石沢、上移、北移、南移、中山、横道、芦沢東、芦沢西、芦沢南)

船引地区 測定表 (芦沢北、芦沢中、上郷、下郷、桐山、永谷、遠山沢、本郷、井堀、上堀、大堀、要田、笹山、荒和田、光陽台)

R...リアルタイム線量システム M...モニタリングポスト N...Naシンチレーション