

平成23年12月19日

川崎市管理河川における放射線量の測定結果について

中原区内の普通河川渋川において、市民から、「放射線量を測定したところ数値が高い箇所がある。」との連絡を受けたことから、本市でも次のとおり放射線量を測定いたしましたので、その結果を公表いたします。

1 測定日 平成23年12月17日（土）

2 測定方法

- (1) 使用機器 シンチレーション式サーベイメーター
- (2) 調査高さ 空間放射線量 地上5cmを測定した。

3 測定場所及び測定結果等

(単位： μ Sv/h)

No.	測定場所	測定箇所の詳細	測定値
①	普通河川渋川 (別添図面参照)	階段部 5cm	0.09
②	普通河川渋川 (別添図面参照)	テーブル下 5cm	0.07
①、②については本市が目安としている空間放射線量 0.19μ Sv/h を超える値は計測されませんでした。			

普通河川渋川 案内図

①・②

