プールの溜まり水(散水用)放射能検査結果

測定年月日: 平成26年5月19日

検査機関 江東微生物研究所

181VF 1-\11 F	1 · //\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	V 				
採取日	調査場所	プール溜まり水の放射能(Bq/kg)				
		放射性砂素	放射性セシウム			
		ョウ素131	セシウム134	セシウム137	合計	
		(^{131}I)	(^{134}Cs)	(^{137}Cs)		
H26. 5. 19	白井中学校	検出せず (0.8未満)	検出せず (0.8未満)	検出せず (0.8未満)	検出せず	
	南山中学校	検出せず (0.8未満)	検出せず (0.7未満)	検出せず (0.6未満)	検出せず	

[※] 分析方法:ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法(土壌は乾燥させない状態で測定)

[※] 試料採取日時に減衰補正はしていません。