

プール水中の放射性物質測定結果(速報値)

分析機関: 中外テクノス株式会社
 試料採取日: H23.6.22, 28, 7.15

No.	学校名	採取(予定)日(天気)	校庭(Bq/kg)		
			I-131	Cs-134	Cs-137
1	成田小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
2	遠山小	6/28(晴)	不検出	不検出	不検出
3	三里塚小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
4	東小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
5	豊住小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
6	公津小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
7	向台小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
8	加良部小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
9	橋賀台小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
10	新山小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
11	吾妻小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
12	玉造小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
13	中台小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
14	神宮寺小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
15	平成小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
16	本城小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
17	小御門小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
18	名木小	6/28(晴)	不検出	不検出	不検出
19	公津の杜小	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
20	美郷台小	7/15(晴)	不検出	不検出	不検出
21	成田中	6/28(晴)	不検出	不検出	不検出
22	遠山中	6/28(晴)	不検出	不検出	不検出
23	久住中	6/28(晴)	不検出	不検出	不検出
24	西中	6/22(晴)	不検出	不検出	不検出
25	中台中	6/28(晴)	不検出	不検出	不検出
26	吾妻中	6/28(晴)	不検出	不検出	不検出
27	玉造中	6/28(晴)	不検出	不検出	不検出
28	下総中	6/28(晴)	不検出	不検出	不検出
29	大栄中	6/28(晴)	不検出	不検出	不検出

I:ヨウ素 Cs:セシウム

プール水中の放射性物質の測定は、プールに水を注水直後は、校庭での大気中の放射線量の測定値や安全性が確認された新しい水を使用し、それを毎日循環させ、ろ過して使用していることから、問題ないと考えていますが、その後、空気中に飛散した放射性物質がプール水にたまることも考えて、注水して数日から数十日後にプール水質検査の項目に加えて含有放射性物質の測定を実施しました。

放射性物質の測定を実施した学校29校は、放射性ヨウ素、放射性セシウムのいずれも不検出でした。