

土壌測定結果

検体採取場所:グラウンド

[単位:Bq/kg]

No.	施設名称	実施日	天候	検体採取時間	ヨウ素131	セシウム134	セシウム137
1	湯本小学校	平成24年3月27日(火)	晴れ	9:50	不検出	26	44
		平成23年12月21日(金)	曇り	9:10	不検出	13	20
		平成23年8月26日(金)	曇り	13:30	不検出	31	34
		平成23年6月5日(日)	曇り	16:00	不検出	12	13
2	箱根の森小学校	平成24年3月27日(火)	晴れ	11:20	不検出	不検出	9
		平成23年12月21日(金)	曇り	10:35	不検出	11	10
		平成23年8月26日(金)	曇り	10:50	不検出	7	5
		平成23年6月5日(日)	曇り	15:30	不検出	17	22
3	仙石原小学校	平成24年3月27日(火)	晴れ	11:40	不検出	10	17
		平成23年12月21日(金)	曇り	11:15	不検出	11	13
		平成23年8月26日(金)	曇り	10:20	不検出	不検出	不検出
		平成23年6月5日(日)	曇り	13:45	不検出	不検出	不検出
4	箱根中学校	平成24年3月27日(火)	晴れ	12:45	不検出	18	25
		平成23年12月21日(金)	曇り	10:00	不検出	8	12
		平成23年8月26日(金)	曇り	11:45	不検出	9	17
		平成23年6月6日(月)	晴れ	10:20	不検出	不検出	不検出
5	湯本幼稚園	平成24年3月27日(火)	晴れ	10:00	不検出	24	31
		平成23年12月21日(金)	曇り	9:20	不検出	9	15
		平成23年8月26日(金)	曇り	13:40	不検出	36	47
		平成23年6月5日(日)	曇り	13:10	不検出	11	13
6	温泉幼稚園	平成24年3月27日(火)	晴れ	10:35	不検出	10	12
		平成23年12月21日(金)	曇り	9:50	不検出	15	16
		平成23年8月26日(金)	曇り	11:30	不検出	28	37
		平成23年6月5日(日)	曇り	13:40	不検出	不検出	不検出
7	仙石原幼稚園	平成24年3月27日(火)	晴れ	11:35	不検出	8	15
		平成23年12月21日(金)	曇り	11:10	不検出	5	6
		平成23年8月26日(金)	曇り	10:10	不検出	5	5
		平成23年6月5日(日)	曇り	13:50	不検出	不検出	不検出
8	箱根幼稚園	平成24年3月27日(火)	晴れ	12:20	不検出	13	20
		平成23年12月21日(金)	晴れ	11:45	不検出	5	8
		平成23年8月26日(金)	曇り	9:30	不検出	7	10
		平成23年6月5日(日)	曇り	14:10	不検出	不検出	不検出
9	宮城野保育園	平成24年3月27日(火)	晴れ	11:05	不検出	7	19
		平成23年12月21日(金)	曇り	10:45	不検出	6	15
		平成23年8月26日(金)	曇り	10:40	不検出	7	13
		平成23年6月5日(日)	曇り	14:20	不検出	不検出	不検出

【参考】

厚生労働省が定めた食品中の放射性物質に関する暫定規制値

放射性物質	食品衛生法の規定に基づく食品中の放射性物質に関する暫定規制値(単位:Bq/kg)	
放射性ヨウ素	飲料水	300
	牛乳・乳製品	
	野菜類(根菜、芋類を除く)	2,000
	魚介類	
放射性セシウム	飲料水	200
	牛乳・乳製品	
	野菜類	500
	穀類	
	肉・卵・魚・その他	

厚生労働省 薬事・食品衛生審議会 食品衛生分科会 放射性物質対策部会
平成23年12月22日 会議資料より

【規格基準】

食品区分	放射性セシウムの基準値 (単位:Bq/kg)
飲料水	10
乳児用食品	50
牛乳	50
一般食品	100