

【平成23年度】市内の保育所（園）及び児童施設等における放射線量について

単位：マイクロシーベルト／時間

測定場所	地上高	5月16日（月）		5月23日（月）		5月30日（月）		6月6日（月）	
		測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)
関本保育所 (関本町八反)	1m	13:45	0.26	13:20	0.23	13:30	0.31	14:00	0.25
	10cm		0.35		0.36		0.41		0.36
木皿保育所 (磯原町木皿)	1m	10:16	0.19	10:10	0.16	10:30	0.22	10:10	0.17
	10cm		0.25		0.23		0.28		0.24
みなみ保育園 (中郷町足洗)	1m	15:25	0.13	11:00	0.08	11:10	0.10	11:00	0.08
	10cm		0.13		0.09		0.10		0.08
磯原保育園 (磯原町磯原)	1m	10:00	0.17	11:20	0.15	10:10	0.20	9:40	0.15
	10cm		0.21		0.19		0.25		0.19
大津保育園 (大津町)	1m	15:00	0.17	14:00	0.16	13:50	0.21	13:30	0.18
	10cm		0.25		0.22		0.25		0.21
中郷保育園 (中郷町日棚)	1m	10:40	0.18	10:30	0.20	10:50	0.25	10:40	0.20
	10cm		0.27		0.30		0.35		0.28
中郷子どもの家 (中郷町石岡)	1m	10:30	0.21	10:20	0.20	10:40	0.24	10:30	0.22
	10cm		0.27		0.26		0.32		0.26
大津子どもの家 (大津町北町)	1m	13:35	0.17	14:10	0.17	13:40	0.20	13:40	0.18
	10cm		0.24		0.22		0.30		0.27

※測定機器の型式：TCS-161（アロカ株式会社製）

…測定開始時（5月16日）から同一機器を使用しています。

【平成23年度】市内の保育所（園）及び児童施設等における放射線量について

単位：マイクロシーベルト／時間

測定場所	地上高	6月13日（月）		6月20日（月）		6月27日（月）		7月4日（月）	
		測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)
関本保育所 (関本町八反)	50cm	14:20	0.25	14:10	0.26	13:50	0.27	11:30	0.23
	5cm		0.30		0.36		0.33		0.28
木皿保育所 (磯原町木皿)	50cm	10:20	0.18	10:10	0.17	10:15	0.20	9:40	0.16
	5cm		0.21		0.20		0.23		0.19
みなみ保育園 (中郷町足洗)	50cm	11:10	0.08	11:00	0.07	11:15	0.07	10:20	0.09
	5cm		0.09		0.08		0.08		0.10
磯原保育園 (磯原町磯原)	50cm	9:50	0.16	9:50	0.14	10:10	0.15	9:25	0.14
	5cm		0.18		0.19		0.19		0.15
大津保育園 (大津町)	50cm	13:50	0.17	13:50	0.16	13:30	0.17	11:05	0.14
	5cm		0.18		0.20		0.19		0.17
中郷保育園 (中郷町日棚)	50cm	10:50	0.22	10:40	0.22	10:50	0.20	10:35	0.18
	5cm		0.29		0.31		0.23		0.24
中郷子どもの家 (中郷町石岡)	50cm	10:30	0.24	10:20	0.21	10:25	0.18	9:55	0.16
	5cm		0.35		0.27		0.27		0.18
大津子どもの家 (大津町北町)	50cm	14:10	0.19	14:00	0.19	13:40	0.20	11:15	0.15
	5cm		0.27		0.24		0.23		0.20

※6月13日から測定する高さを改めました（文部科学省が示している高さに準拠。）。

※測定機器の型式：TCS-161（アロカ株式会社製）

…測定開始時（5月16日）から同一機器を使用しています。

【平成23年度】市内の保育所（園）及び児童施設等における放射線量について

単位：マイクロシーベルト／時間

測定場所	地上高	7月11日（月）		7月21日（木） くもりのち晴れ		7月25日（月） 晴れ		8月1日（月） くもり	
		測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)
関本保育所 (関本町八反)	50cm	11:30	0.24	14:50	0.22	13:40	0.21	14:05	0.20
	5cm		0.29		0.33		0.30		0.26
木皿保育所 (磯原町木皿)	50cm	9:55	0.15	13:30	0.12	10:35	0.12	10:20	0.11
	5cm		0.17		0.14		0.14		0.16
みなみ保育園 (中郷町足洗)	50cm	10:30	0.07	14:10	0.06	11:15	0.07	11:05	0.07
	5cm		0.07		0.07		0.08		0.07
磯原保育園 (磯原町磯原)	50cm	9:45	0.12	13:20	0.11	10:10	0.12	10:10	0.12
	5cm		0.13		0.13		0.15		0.14
大津保育園 (大津町)	50cm	11:10	0.14	14:25	0.13	13:20	0.14	13:45	0.12
	5cm		0.17		0.16		0.15		0.14
中郷保育園 (中郷町日棚)	50cm	10:40	0.18	13:55	0.15	10:55	0.13	10:45	0.15
	5cm		0.24		0.17		0.17		0.16
中郷子どもの家 (中郷町石岡)	50cm	10:10	0.15	13:45	0.13	10:45	0.15	10:30	0.13
	5cm		0.20		0.16		0.19		0.14
大津子どもの家 (大津町北町)	50cm	11:20	0.16	14:35	0.15	13:30	0.16	13:55	0.15
	5cm		0.20		0.21		0.20		0.21

※6月13日から測定する高さを改めました（文部科学省が示している高さに準拠。）。

※7月21日から測定日の天気を記録することにしました。

※測定機器の型式：TCS-161（アロカ株式会社製）

…測定開始時（5月16日）から同一機器を使用しています。

【平成23年度】市内の保育所（園）及び児童施設等における放射線量について

単位：マイクロシーベルト／時間

測定場所	地上高	8月8日（月） くもり時々晴れ		8月17日（水） 晴れ		8月24日（水） 晴れのちくもり		8月29日（月） 晴れ	
		測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)
関本保育所 (関本町八反)	50cm	10:20	0.20	14:05	0.17	14:00	0.17	14:05	0.17
	5cm		0.23		0.21		0.20		
木皿保育所 (磯原町木皿)	50cm	9:05	0.11	10:05	0.11	10:45	0.10	10:25	0.11
	5cm		0.15		0.14		0.12		
みなみ保育園 (中郷町足洗)	50cm	9:40	0.07	11:15	0.07	11:40	0.05	11:15	0.07
	5cm		0.07		0.07		0.06		0.07
磯原保育園 (磯原町磯原)	50cm	8:55	0.11	9:50	0.10	10:10	0.11	10:05	0.09
	5cm		0.12		0.14		0.12		
大津保育園 (大津町)	50cm	10:00	0.11	13:35	0.13	13:30	0.12	13:30	0.12
	5cm		0.15		0.14		0.14		
中郷保育園 (中郷町日棚)	50cm	9:25	0.13	10:30	0.13	11:15	0.10	10:50	0.11
	5cm		0.18		0.15		0.13		0.13
中郷子どもの家 (中郷町石岡)	50cm	9:15	0.14	10:15	0.13	11:00	0.08	10:35	0.09
	5cm		0.18		0.18		0.10		0.09
大津子どもの家 (大津町北町)	50cm	10:10	0.14	13:50	0.13	13:50	0.12	13:45	0.14
	5cm		0.18		0.17		0.15		0.15
心身障害者 第1福祉センター (華川町臼場)	1m	/	/	11:30	0.10	14:30	0.08	11:30	0.08
	5cm				0.08		0.09		0.09
心身障害者 第2福祉センター (華川町下小津田)	1m	/	/	15:00	0.16	14:45	0.14	14:30	0.14
	5cm				0.21		0.19		0.17

※6月13日から測定する高さを改めました（文部科学省が示している高さに準拠。）。

※7月21日から測定日の天気を記録することにしました。

※測定機器の型式：TCS-161（アロカ株式会社製）

…測定開始時（5月16日）から同一機器を使用しています。

※8月17日から心身障害者第1・第2福祉センターの測定を開始しました。

【平成23年度】市内の保育所（園）及び児童施設等における放射線量について

単位：マイクロシーベルト／時間

測定場所	地上高	9月5日（月） 晴れ		9月12日（月） 晴れ		9月22日（木） くもりのち雨		9月26日（月） くもり	
		測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)
関本保育所 (関本町八反)	50cm	14:00	0.14	13:40	0.15	14:10	0.15	10:10	0.15
	5cm		0.17		0.18		0.18		0.20
木皿保育所 (磯原町木皿)	50cm	10:15	0.10	10:00	0.09	/	/	10:55	0.09
	5cm		0.11		0.10				0.12
みなみ保育園 (中郷町足洗)	50cm	11:05	0.06	11:10	0.05	/	/	13:15	0.05
	5cm		0.06		0.05				0.06
磯原保育園 (磯原町磯原)	50cm	10:00	0.09	9:15	0.09	10:10	0.10	11:30	0.08
	5cm		0.10		0.10		0.12		0.11
大津保育園 (大津町)	50cm	13:40	0.10	13:20	0.10	13:30	0.09	9:35	0.08
	5cm		0.15		0.12		0.13		0.09
中郷保育園 (中郷町日棚)	50cm	10:40	0.10	10:45	0.11	/	/	13:35	0.12
	5cm		0.11		0.12				0.14
中郷子どもの家 (中郷町石岡)	50cm	10:25	0.10	10:15	0.12	/	/	14:05	0.09
	5cm		0.14		0.16				0.10
大津子どもの家 (大津町北町)	50cm	13:50	0.10	13:30	0.10	13:50	0.12	9:55	0.11
	5cm		0.13		0.11		0.15		0.14
心身障害者 第1福祉センター (華川町臼場)	1m	11:20	0.07	9:30	0.07	/	/	11:15	0.06
	5cm		0.09		0.09				0.10
心身障害者 第2福祉センター (華川町下小津田)	1m	14:25	0.12	9:45	0.13	/	/	10:35	0.12
	5cm		0.15		0.15				0.14

※6月13日から測定する高さを改めました（文部科学省が示している高さに準拠。）。

※7月21日から測定日の天気を記録することにしました。

※測定機器の型式：TCS-161（アロカ株式会社製）

…測定開始時（5月16日）から同一機器を使用しています。

※8月17日から心身障害者第1・第2福祉センターの測定を開始しました。

※9月22日は降雨のため測定中止箇所あり。

【平成23年度】市内の保育所（園）及び児童施設等における放射線量について

単位：マイクロシーベルト／時間

測定場所	地上高	10月3日（月） 晴れ		10月11日（火） くもり		10月19日（水） くもり		10月24日（月） くもり	
		測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)
関本保育所 (関本町八反)	50cm	13:55	0.16	14:30	0.17	15:50	0.18	14:45	0.14
	5cm		0.23		0.21		0.23		0.17
木皿保育所 (磯原町木皿)	50cm	10:20	0.10	10:20	0.11	15:20	0.13	12:00	0.10
	5cm		0.14		0.15		0.15		0.13
みなみ保育園 (中郷町足洗)	50cm	11:35	0.06	11:30	0.06	14:10	0.10	10:50	0.05
	5cm		0.06		0.07		0.08		0.05
磯原保育園 (磯原町磯原)	50cm	9:45	0.10	9:50	0.09	10:10	0.12	10:30	0.08
	5cm		0.11		0.10		0.13		0.09
大津保育園 (大津町)	50cm	13:20	0.09	13:50	0.09	16:30	0.11	13:45	0.08
	5cm		0.10		0.10		0.11		0.09
中郷保育園 (中郷町日棚)	50cm	11:00	0.12	11:00	0.13	14:35	0.16	11:15	0.10
	5cm		0.15		0.15		0.19		0.14
中郷子どもの家 (中郷町石岡)	50cm	10:40	0.09	10:40	0.10	14:55	0.10	11:40	0.08
	5cm		0.11		0.10		0.11		0.08
大津子どもの家 (大津町北町)	50cm	13:40	0.12	14:15	0.14	16:15	0.13	14:00	0.10
	5cm		0.15		0.17		0.17		0.12
心身障害者 第1福祉センター (華川町臼場)	1m	14:40	0.07	11:45	0.07	16:10	0.08	15:00	0.06
	5cm		0.11		0.11		0.10		0.09
心身障害者 第2福祉センター (華川町下小津田)	1m	14:20	0.13	15:05	0.14	15:35	0.14	15:10	0.12
	5cm		0.16		0.17		0.16		0.14

※6月13日から測定する高さを改めました（文部科学省が示している高さに準拠。）。

※7月21日から測定日の天気を記録することにしました。

※測定機器の型式：TCS-161（アロカ株式会社製）

…測定開始時（5月16日）から同一機器を使用しています。

※8月17日から心身障害者第1・第2福祉センターの測定を開始しました。

※10月19日は日没による視認不可のため第1、第2福祉センターの測定を中止し、

翌20日（天候：くもり）に測定を行いました。

※10月24日は雨天のため午前のみ、残りの施設は翌25日（天候：くもり）の午後に測定を行いました。

【平成23年度】市内の保育所（園）及び児童施設等における放射線量について

単位：マイクロシーベルト／時間

測定場所	地上高	11月4日（金） 晴れ		11月9日（水） 晴れ		11月18日（金） くもり		11月24日（木） 晴れ	
		測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)
関本保育所 (関本町八反)	50cm	15:45	0.14	13:20	0.20	14:10	0.13	11:10	0.10
	5cm		0.16		0.21		0.17		0.12
木皿保育所 (磯原町木皿)	50cm	11:15	0.09	11:15	0.14	10:30	0.10	10:30	0.08
	5cm		0.10		0.16		0.11		0.09
みなみ保育園 (中郷町足洗)	50cm	10:00	0.07	10:10	0.05	11:40	0.06	9:25	0.05
	5cm		0.06		0.05		0.06		0.05
磯原保育園 (磯原町磯原)	50cm	9:25	0.08	9:45	0.08	10:10	0.09	9:00	0.07
	5cm		0.10		0.09		0.11		0.08
大津保育園 (大津町)	50cm	15:10	0.08	14:05	0.09	13:20	0.08	11:55	0.06
	5cm		0.08		0.10		0.10		0.08
中郷保育園 (中郷町日棚)	50cm	10:30	0.14	10:30	0.12	11:10	0.10	9:45	0.09
	5cm		0.16		0.14		0.12		0.10
中郷子どもの家 (中郷町石岡)	50cm	10:50	0.09	10:50	0.12	10:50	0.08	10:05	0.07
	5cm		0.10		0.12		0.08		0.08
大津子どもの家 (大津町北町)	50cm	15:25	0.10	13:50	0.10	13:45	0.11	11:40	0.08
	5cm		0.12		0.12		0.13		0.10
心身障害者 第1福祉センター (華川町臼場)	1m	11:45	0.07	11:50	0.09	15:00	0.06	14:45	0.05
	5cm		0.09		0.10		0.09		0.05
心身障害者 第2福祉センター (華川町下小津田)	1m	13:40	0.11	11:30	0.17	14:40	0.10	10:55	0.09
	5cm		0.14		0.19		0.11		0.10

※6月13日から測定する高さを改めました（文部科学省が示している高さに準拠。）。

※7月21日から測定日の天気を記録することにしました。

※測定機器の型式：TCS-161（アロカ株式会社製）

…測定開始時（5月16日）から同一機器を使用しています。

※8月17日から心身障害者第1・第2福祉センターの測定を開始しました。

※9月22日は降雨のため測定中止箇所あり。

※10月19日は日没による視認不可のため第1、第2福祉センターの測定を中止し、

翌20日（天候：くもり）に測定を行いました。

※10月24日は午後から雨天のため、翌25日（天候：くもり）に測定を行いました。

【平成23年度】市内の保育所（園）及び児童施設等における放射線量について

単位：マイクロシーベルト／時間

測定場所	地上高	12月7日（水） くもり		12月15日（木） 晴れ		12月28日（水） 晴れ		平成24年1月10日（火） 晴れ	
		測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)
関本保育所 (関本町八反)	50cm	11:10	0.13	13:40	0.12	15:00	0.08	14:45	0.08
	5cm		0.16		0.14		0.08		
木皿保育所 (磯原町木皿)	50cm	10:30	0.09	10:45	0.09	10:50	0.11	10:35	0.12
	5cm		0.12		0.10		0.12		
みなみ保育園 (中郷町足洗)	50cm	9:30	0.05	9:30	0.05	9:50	0.07	9:35	0.06
	5cm		0.06		0.05		0.07		
磯原保育園 (磯原町磯原)	50cm	9:00	0.09	9:05	0.07	10:10	0.11	9:10	0.10
	5cm		0.11		0.09		0.12		
大津保育園 (大津町)	50cm	11:50	0.09	13:10	0.08	14:15	0.08	13:30	0.10
	5cm		0.09		0.10		0.09		
中郷保育園 (中郷町日棚)	50cm	14:25	0.12	9:45	0.10	10:10	0.14	10:00	0.12
	5cm		0.13		0.13		0.16		
中郷子どもの家 (中郷町石岡)	50cm	9:50	0.09	10:30	0.08	10:30	0.09	10:20	0.09
	5cm		0.09		0.11		0.10		
大津子どもの家 (大津町北町)	50cm	12:00	0.10	13:25	0.08	14:30	0.12	14:30	0.11
	5cm		0.13		0.12		0.15		
心身障害者 第1福祉センター (華川町臼場)	1m	14:00	0.07	11:40	0.06	13:40	0.09	11:25	0.07
	5cm		0.10		0.07		0.11		
心身障害者 第2福祉センター (華川町下小津田)	1m	11:00	0.12	11:15	0.10	11:25	0.12	11:05	0.13
	5cm		0.14		0.12		0.16		

※測定機器の型式：TCS-161（アロカ株式会社製）

…測定開始時（5月16日）から同一機器を使用しています。

※12月24日～26日 関本保育所の除染作業を実施しました。

【平成23年度】市内の保育所（園）及び児童施設等における放射線量について

単位：マイクロシーベルト／時間

測定場所	地上高	1月17日（火） 晴れ		1月27日（金） 晴れ		2月1日（水） 晴れ		2月15日（水） くもり		3月7日（水） 晴れ	
		測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)	測定時刻	測定値 ($\mu\text{Sv/h}$)
関本保育所 (関本町八反)	50cm	14:15	0.08	14:20	0.08	14:40	0.07	15:50	0.07	14:10	0.06
	5cm		0.09		0.09		0.08		0.08		0.06
木皿保育所 (磯原町木皿)	50cm	11:25	0.11	10:00	0.10	11:00	0.09	15:05	0.09	11:10	0.09
	5cm		0.13		0.11		0.10		0.11		0.10
みなみ保育園 (中郷町足洗)	50cm	10:20	0.07	11:15	0.07	13:50	0.05	13:50	0.06	9:25	0.05
	5cm		0.06		0.07		0.06		0.06		0.05
磯原保育園 (磯原町磯原)	50cm	9:10	0.10	9:20	0.11	10:10	0.08	13:15	0.09	9:00	0.08
	5cm		0.11		0.13		0.08		0.10		0.11
大津保育園 (大津町)	50cm	13:20	0.09	13:30	0.10	14:10	0.08	16:15	0.09	13:25	0.08
	5cm		0.11		0.12		0.10		0.10		0.09
中郷保育園 (中郷町日棚)	50cm	10:40	0.12	10:50	0.12	11:45	0.10	14:15	0.12	9:45	0.10
	5cm		0.13		0.14		0.12		0.14		0.12
中郷子どもの家 (中郷町石岡)	50cm	11:05	0.08	10:20	0.09	11:25	0.07	14:40	0.08	10:50	0.08
	5cm		0.09		0.10		0.07		0.08		0.08
大津子どもの家 (大津町北町)	50cm	13:45	0.12	13:50	0.14	15:05	0.10	16:30	0.10	13:40	0.10
	5cm		0.16		0.17		0.12		0.14		0.13
心身障害者 第1福祉センター (華川町臼場)	1m	15:10	0.07	11:40	0.08	15:30	0.08			11:50	0.06
	5cm		0.10		0.10		0.10				0.07
心身障害者 第2福祉センター (華川町下小津田)	1m	14:40	0.13	14:50	0.14	10:40	0.11			11:35	0.10
	5cm		0.19		0.17		0.14				0.12

※測定機器の型式：TCS-161（アロカ株式会社製）

…測定開始時（5月16日）から同一機器を使用しています。

※12月24日～26日 関本保育所の除染作業を実施しました。