

## 第二期 定点測定(平成23年12月分)の詳細結果について

### 【睦地区】

#### 睦北保育園

平成23年12月21日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値(μSv/h)	
			1.0m	0.5m
睦北保育園1(中央)	土	曇	0.21	0.23
睦北保育園2(南東)	土	曇	0.17	0.17
睦北保育園3(北東)	土	曇	0.18	0.17
睦北保育園4(北西)	土	曇	0.18	0.22
睦北保育園5(南西)	土	曇	0.23	0.22
平均			0.19	0.20

#### 睦中学校

平成23年12月21日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値(μSv/h)	
			1.0m	0.5m
睦中学校1(中央)	土	曇	0.18	0.17
睦中学校2(南東)	土	曇	0.22	0.24
睦中学校3(北東)	土	曇	0.18	0.18
睦中学校4(北西)	土	曇	0.24	0.25
睦中学校5(南西)	土	曇	0.22	0.24
平均			0.21	0.22

#### むつみ台児童公園

平成23年12月21日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値(μSv/h)	
			1.0m	0.5m
むつみ台児童公園1(中央)	土	雲	0.14	0.15
むつみ台児童公園2(北西)	草・芝地	雲	0.18	0.22
むつみ台児童公園3(北)	砂	雲	0.17	0.18
むつみ台児童公園4(北東)	土	雲	0.18	0.20
むつみ台児童公園5(南)	土	雲	0.15	0.17
平均			0.16	0.18

# 【阿蘇地区】

## 米本南保育園

平成23年12月21日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
米本南保育園1(南東)	土	曇	0.14	0.15
米本南保育園2(北東)	土	曇	0.13	0.14
米本南保育園3(北西)	土	曇	0.14	0.15
米本南保育園4(南西)	土	曇	0.13	0.14
米本南保育園5(中央)	土	曇	0.14	0.16
平均			0.14	0.15

## 米本南小学校

平成23年12月21日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
米本南小学校1(中央)	土	曇	0.20	0.22
米本南小学校2(北西)	土	曇	0.17	0.17
米本南小学校3(南西)	土	曇	0.22	0.22
米本南小学校4(南東)	土	曇	0.21	0.23
米本南小学校5(北東)	土	曇	0.17	0.18
平均			0.19	0.20

## もえぎの公園

平成23年12月21日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
もえぎの公園1(中央)	自然石樹脂舗装	曇	0.25	0.27
もえぎの公園2(南)	自然石樹脂舗装	曇	0.21	0.22
もえぎの公園3(南東)	草・芝地	曇	0.22	0.23
もえぎの公園4(北)	自然石樹脂舗装	曇	0.25	0.27
もえぎの公園5(北西)	自然石樹脂舗装	曇	0.26	0.27
平均			0.24	0.25

# 【大和田地区】

## ゆりのき台保育園

平成23年12月20日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
ゆりのき台保育園1(西)	土	晴	0.19	0.20
ゆりのき台保育園2(南東)	土	晴	0.20	0.21
ゆりのき台保育園3(東)	土	晴	0.18	0.19
ゆりのき台保育園4(北西)	土	晴	0.14	0.16
ゆりのき台保育園5(中央)	土	晴	0.19	0.21
平均			0.18	0.19

## 萱田南小学校

平成23年12月20日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
萱田南小学校1(中央)	土	晴	0.19	0.20
萱田南小学校2(北西)	土	晴	0.15	0.15
萱田南小学校3(南西)	土	晴	0.20	0.22
萱田南小学校4(南東)	土	晴	0.23	0.25
萱田南小学校5(北東)	土	晴	0.16	0.16
平均			0.19	0.20

## 飯綱近隣公園

平成23年12月20日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
飯綱近隣公園1(中央)	土	晴	0.23	0.22
飯綱近隣公園2(北)	アスファルト	晴	0.17	0.16
飯綱近隣公園3(西)	コンクリート	晴	0.21	0.20
飯綱近隣公園4(南)	アスファルト	晴	0.19	0.20
飯綱近隣公園5(東)	アスファルト	晴	0.18	0.17
平均			0.20	0.19

# 八千代市役所

平成23年12月20日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
八千代市役所1(西)	アスファルト	晴	0.13	0.13
八千代市役所2(北)	砂利	晴	0.15	0.17
八千代市役所3(南西)	アスファルト	晴	0.13	0.14
八千代市役所4(南東)	アスファルト	晴	0.18	0.19
八千代市役所5(中央)	砂利	晴	0.16	0.17
平均			0.15	0.16

# 【高津・緑が丘地区】

## 緑が丘はぐみの杜保育園

平成23年12月19日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
緑が丘はぐみの杜保育園1(中央)	砂	晴	0.19	0.20
緑が丘はぐみの杜保育園2(南西)	砂	晴	0.16	0.16
緑が丘はぐみの杜保育園3(北西)	砂	晴	0.16	0.17
緑が丘はぐみの杜保育園4(南東)	砂	晴	0.16	0.17
緑が丘はぐみの杜保育園5(北東)	砂	晴	0.17	0.17
平均			0.17	0.17

## 東高津中学校

平成23年12月19日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
東高津中学校1(中央)	土	晴	0.16	0.16
東高津中学校2(西)	土	晴	0.20	0.21
東高津中学校3(南)	土	晴	0.18	0.19
東高津中学校4(東)	土	晴	0.20	0.20
東高津中学校5(北)	土	晴	0.20	0.21
平均			0.19	0.19

## 高津運動公園

平成23年12月20日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
高津運動公園1(中央)	土	晴	0.18	0.18
高津運動公園2(北西)	草・芝地	晴	0.19	0.21
高津運動公園3(北)	草・芝地	晴	0.20	0.20
高津運動公園4(南東)	草・芝地	晴	0.19	0.20
高津運動公園5(南)	土	晴	0.16	0.16
平均			0.18	0.19

# 【村上地区】

## 村上北保育園

平成23年12月20日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
村上北保育園1(中央)	土	晴	0.17	0.19
村上北保育園2(北西)	コンクリート	晴	0.13	0.13
村上北保育園3(南西)	土	晴	0.13	0.13
村上北保育園4(南東)	土	晴	0.13	0.13
村上北保育園5(北東)	土	晴	0.14	0.15
平均			0.14	0.15

## 村上北小学校

平成23年12月20日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
村上北小学校1(中央)	土	晴	0.13	0.13
村上北小学校2(南西)	土	晴	0.14	0.13
村上北小学校3(北西)	土	晴	0.18	0.19
村上北小学校4(北東)	土	晴	0.18	0.19
村上北小学校5(南東)	土	晴	0.18	0.18
平均			0.16	0.16

## 村上中央公園

平成23年12月20日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
村上中央公園1(南東)	土	晴	0.19	0.21
村上中央公園2(南西)	草・芝地	晴	0.19	0.22
村上中央公園3(中央)	コンクリート	晴	0.20	0.21
村上中央公園4(北西)	草・芝地	晴	0.18	0.20
村上中央公園5(北東)	草・芝地	晴	0.19	0.21
平均			0.19	0.21

## 【八千代台地区】

### 茶々おおわだみなみ保育園

平成23年12月19日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
茶々おおわだみなみ保育園1(中央)	土	晴	0.18	0.19
茶々おおわだみなみ保育園2(南西)	土	晴	0.17	0.18
茶々おおわだみなみ保育園3(北西)	土	晴	0.17	0.18
茶々おおわだみなみ保育園4(北東)	土	晴	0.15	0.17
茶々おおわだみなみ保育園5(南東)	土	晴	0.17	0.18
平均			0.17	0.18

### 八千代中学校

平成23年12月19日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
八千代中学校1(中央)	土	晴	0.20	0.20
八千代中学校2(北西)	土	晴	0.17	0.17
八千代中学校3(南西)	土	晴	0.22	0.23
八千代中学校4(南東)	土	晴	0.16	0.16
八千代中学校5(北東)	土	晴	0.19	0.19
平均			0.19	0.19

### 八千代台近隣公園

平成23年12月19日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
八千代近隣公園1(中央)	草・芝地	晴	0.16	0.16
八千代近隣公園2(北東)	草・芝地	晴	0.16	0.17
八千代近隣公園3(北西)	草・芝地	晴	0.16	0.16
八千代近隣公園4(南西)	草・芝地	晴	0.16	0.16
八千代近隣公園5(南東)	草・芝地	晴	0.18	0.18
平均			0.16	0.17

# 【勝田台地区】

## しろばら幼稚園

平成23年12月19日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
しろばら幼稚園1(中央)	土	晴	0.12	0.12
しろばら幼稚園2(南)	土	晴	0.17	0.19
しろばら幼稚園3(南西)	土	晴	0.15	0.17
しろばら幼稚園4(北)	土	晴	0.12	0.11
しろばら幼稚園5(北東)	土	晴	0.19	0.19
平均			0.15	0.16

## 勝田台中学校

平成23年12月19日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
勝田台中学校1(中央)	土	晴	0.26	0.27
勝田台中学校2(北西)	土	晴	0.23	0.24
勝田台中学校3(南西)	土	晴	0.26	0.26
勝田台中学校4(南東)	土	晴	0.24	0.25
勝田台中学校5(北東)	土	晴	0.26	0.27
平均			0.25	0.26

## 梵天塚公園

平成23年12月19日

測定地点名	地面の形状	天候	測定値( $\mu$ Sv/h)	
			1.0m	0.5m
梵天塚公園1(中央)	草・芝地	晴	0.20	0.20
梵天塚公園2(南)	草・芝地	晴	0.19	0.20
梵天塚公園3(西)	草・芝地	晴	0.19	0.20
梵天塚公園4(北)	草・芝地	晴	0.17	0.18
梵天塚公園5(東)	草・芝地	晴	0.18	0.20
平均			0.19	0.20