環境放射線量の定点測定(市内9箇所)

※測定値 = マイクロシーベルト/時 (μ Sv/h)

| 测点口 | 地上高 | | 観測場所 | | | | | | | | |
|-------------|------------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|----------|--------|
| 測定日 | | | 石和南小学校 | 富士見小学校 | 御坂西小学校 | 御坂東小学校 | 一宮中学校 | 八代保育園 | 境川保育園 | かすがい東保育所 | 芦川小学校 |
| 平成23年 | 1m | 測定値 (平均) | 0.046 | 0. 047 | 0.044 | 0.043 | 0. 037 | 0.049 | 0.046 | 0.043 | 0.047 |
| 10月3日 (月曜) | 5cm | | 0.052 | 0. 050 | 0.048 | 0.047 | 0.048 | 0.048 | 0.050 | 0.043 | 0.051 |
| | 1m | 測定値 | 0.045 | 0.046 | 0.047 | 0.051 | 0.039 | 0. 039 | 0.044 | 0.043 | 0.049 |
| 10月4日 (火曜) | 5cm | (平均) | 0. 047 | 0. 051 | 0. 049 | 0.045 | 0.042 | 0.050 | 0.045 | 0.046 | 0.052 |
| | 1m | 測定値 | 0.051 | 0. 055 | 0.043 | 0.041 | 0.040 | 0.043 | 0.049 | 0. 039 | 0.045 |
| 10月6日 (木曜) | 5cm | (平均) | 0.042 | 0. 050 | 0. 051 | 0.041 | 0.045 | 0.048 | 0.051 | 0.043 | 0.044 |
| | 1m | 測定値 | 0.048 | 0. 056 | 0. 049 | 0.043 | 0.045 | 0.050 | 0.050 | 0. 041 | 0.046 |
| 10月7日(金曜) | 5cm | (平均) | 0.052 | 0. 052 | 0. 055 | 0.041 | 0.045 | 0.054 | 0.053 | 0.046 | 0.045 |
| | 1m | 測定値 | 0.045 | 0. 056 | 0. 045 | 0.042 | 0.049 | 0.046 | 0.048 | 0.046 | 0.049 |
| 10月11日 (火曜) | 5cm | (平均) | 0. 045 | 0. 057 | 0.054 | 0.034 | 0.053 | 0.059 | 0.048 | 0.046 | 0.047 |
| | 1 m 5cm | 測定値 | 0.042 | 0. 058 | 0.049 | 0.043 | 0.048 | 0.052 | 0.047 | 0. 041 | 0.052 |
| 10月13日 (木曜) | | (平均) | 0.054 | 0. 057 | 0. 056 | 0.050 | 0.056 | 0. 059 | 0.051 | 0.047 | 0.054 |
| | 1m | 測定値 | 0.043 | 0. 056 | 0.044 | 0.043 | 0.044 | 0.052 | 0.053 | 0.048 | 0.046 |
| 10月14日 (金曜) | 5cm | (平均) | 0. 051 | 0. 055 | 0. 051 | 0.045 | 0.047 | 0. 055 | 0.048 | 0. 047 | 0.044 |
| | 1m | 侧足胆 | 0.049 | 0. 052 | 0. 052 | 0.042 | 0.044 | 0. 049 | 0.052 | 0. 045 | 0.047 |
| 10月17日 (月曜) | 5cm | (平均) | 0.047 | 0. 049 | 0.048 | 0.045 | 0.048 | 0.051 | 0.047 | 0.046 | 0.048 |
| 10月18日(火曜) | 1m | 例是恒 | 0.044 | 0.054 | 0.049 | 0.047 | 0.052 | 0.045 | 0.051 | 0. 037 | 0.051 |
| | 5cm | | 0.047 | 0. 057 | 0.054 | 0.046 | 0.046 | 0. 047 | 0.055 | 0. 046 | 0. 055 |
| | 1m | 彻心间 | 0. 042 | 0. 051 | 0. 045 | 0. 037 | 0. 039 | 0. 050 | 0.048 | 0.046 | 0.042 |
| 10月20日 (木曜) | 5cm | (平均) | 0.049 | 0. 057 | 0. 050 | 0.043 | 0.044 | 0.045 | 0.054 | 0.043 | 0.046 |
| | 1m | 例Æ爬 | 0.048 | 0. 057 | 0.049 | 0.042 | 0.044 | 0.046 | 0.047 | 0. 041 | 0.048 |
| 10月21日(金曜) | 5cm | (平均) | 0.049 | 0. 055 | 0.048 | 0.042 | 0.045 | 0.061 | 0.059 | 0.043 | 0.046 |

環境放射線量の定点測定(市内9箇所)

※測定値 = マイクロシーベルト/時 (μ Sv/h)

| 測定日 | 地上高 | | 観測場所 | | | | | | | | |
|-------------|-----|------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|----------|-------|
| 侧足口 | | | 石和南小学校 | 富士見小学校 | 御坂西小学校 | 御坂東小学校 | 一宮中学校 | 八代保育園 | 境川保育園 | かすがい東保育所 | 芦川小学校 |
| | 1m | 測定値 | 0. 037 | 0.048 | 0. 047 | 0. 039 | 0.042 | 0. 047 | 0.049 | 0.041 | 0.041 |
| 10月24日 (月曜) | 5cm | (平均) | 0.044 | 0. 057 | 0. 052 | 0.043 | 0.040 | 0.044 | 0.052 | 0.049 | 0.044 |
| | 1m | 測定値 | 0.048 | 0.050 | 0.044 | 0. 035 | 0.044 | 0. 051 | 0.047 | 0. 045 | 0.046 |
| 10月25日 (火曜) | 5cm | (平均) | 0.050 | 0.054 | 0. 045 | 0. 037 | 0.045 | 0.060 | 0.053 | 0. 049 | 0.048 |
| | 1m | 測定値 | 0.049 | 0.060 | 0.048 | 0.045 | 0.043 | 0. 051 | 0.046 | 0.044 | 0.041 |
| 10月27日 (木曜) | 5cm | (平均) | 0.052 | 0. 053 | 0. 051 | 0.050 | 0.049 | 0.054 | 0.049 | 0.046 | 0.047 |
| | 1m | 測定値 | 0.041 | 0. 058 | 0.042 | 0.049 | 0.041 | 0. 053 | 0.051 | 0.041 | 0.048 |
| 10月28日 (金曜) | 5cm | (平均) | 0. 045 | 0. 057 | 0.041 | 0.047 | 0.044 | 0. 053 | 0.050 | 0.048 | 0.051 |
| | 1m | 測定値 | 0.045 | 0. 058 | 0.046 | 0. 035 | 0.043 | 0. 052 | 0.045 | 0. 045 | 0.047 |
| 10月31日 (月曜) | 5cm | (平均) | 0.053 | 0.060 | 0.049 | 0.048 | 0.048 | 0.058 | 0.053 | 0.047 | 0.051 |