

大滝地区の放射線測定結果

| 測定地域 | 場所 | 地上高 | 測定日ごとの数値(μSv/h) | | | |
|--------|-------------------|-------|-----------------|-------|-------------------|-------------------|
| | | | 4月15日 | 5月16日 | 6月20日 | 7月19日 |
| 秩父市大滝 | 1 大血川溪流観光釣場 付近 | 0cm | 0.098 | 0.093 | 0.098 | 0.094 |
| | | 50cm | 0.073 | 0.072 | 0.070 | 0.068 |
| | | 100cm | 0.075 | 0.068 | 0.077 | 0.064 |
| | 2 川又観光トイレ | 0cm | 0.107 | 0.101 | 0.106 | 0.102 |
| | | 50cm | 0.104 | 0.111 | 0.116 | 0.100 |
| | | 100cm | 0.100 | 0.111 | 0.098 | 0.102 |
| | 3 川又:入川橋付近 | 0cm | 0.084 | 0.084 | 工事区間内の ため、測定不能 | 工事区間内の ため、測定不能 |
| | | 50cm | 0.076 | 0.080 | 工事区間内の ため、測定不能 | 工事区間内の ため、測定不能 |
| | | 100cm | 0.074 | 0.081 | 工事区間内の ため、測定不能 | 工事区間内の ため、測定不能 |
| | 4 栃本(消防団詰所) | 0cm | 0.071 | 0.080 | 0.070 | 0.063 |
| | | 50cm | 0.084 | 0.082 | 0.083 | 0.083 |
| | | 100cm | 0.077 | 0.075 | 0.080 | 0.075 |
| | 5 滝沢サイクルパーク | 0cm | 0.086 | 0.107 | 0.077 | 0.099 |
| | | 50cm | 0.078 | 0.078 | 0.086 | 0.078 |
| | | 100cm | 0.079 | 0.072 | 0.077 | 0.079 |
| 秩父市中津川 | 6 中津川こまどり荘 | 0cm | 0.071 | 0.075 | 0.075 | 0.085 |
| | | 50cm | 0.073 | 0.075 | 0.072 | 0.068 |
| | | 100cm | 0.073 | 0.074 | 0.072 | 0.072 |
| | 7 仏石山トンネル付近 | 0cm | 0.096 | 0.087 | 工事区間内の ため、測定不能 | 0.087 |
| | | 50cm | 0.085 | 0.095 | 工事区間内の ため、測定不能 | 0.088 |
| | | 100cm | 0.094 | 0.087 | 工事区間内の ため、測定不能 | 0.084 |
| 秩父市三峰 | 8 三峰駐車場 | 0cm | 0.066 | 0.070 | 0.073 | 0.074 |
| | | 50cm | 0.058 | 0.067 | 0.072 | 0.065 |
| | | 100cm | 0.071 | 0.075 | 0.068 | 0.068 |

測定器:HORIBA-PA1000

単位:マイクロシーベルト毎時

○測定値は、携帯用の簡易測定器により測定したものであるため、あくまで参考値となりますが、測定したすべての地点については、平成23年8月26日文部科学省発表の目安(「学校で児童生徒が受ける線量は原則年間1ミリシーベルト以下とし、校庭・園庭の空間放射線量は毎時1マイクロシーベルト未満を目安とする」)を下回る結果となっています。