教育施設等のプール水の放射性物質モニタリング検査結果(三春町)

◆平成26年

| * 1 M== 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------|--------|---------|--------|----|--------|---------|--------|----|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|
| | 施設名 | 6月13日 | | 7月2日 | | 7月9日 | | 7月16日 | | 8月6日 | | 8月13日 | | 8月19日 | | 9月3日 | |
| | | 放射性ョウ素 | 放射性セシウム | 放射性ョウ素 | | 放射性ョウ素 | 放射性セシウム | 放射性ョウ素 | | 放射性ョウ素 | 放射性セシウム | 放射性ョウ素 | 放射性セシウム | 放射性ョウ素 | 放射性セシウム | 放射性ョウ素 | 放射性をシウム |
| | 町民プール | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND | ND |

| | 6月5日 | | 6月13日 | | 7月2日 | | 7月9日 | | 7月16日 | | 8月6日 | | 8月13日 | | 8月19日 | | 9月3日 | |
|--------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|
| 施設名 | 放射性ョウ素 | 放射性セシウム |
| 岩江小学校 | ND | ND | | | ND | ND |
| 御木沢小学校 | ND | ND | | | D | D | D | ND | ND | ND | D | ND | D | ND | D | ND | D | ND |
| 中妻小学校 | ND | ND | | | ND | Ŋ | Ď | ND | ND | ND | ND | ND | D | ND | D | ND | ND | ND |
| 中郷小学校 | ND | ND | | | D | D | D | ND | ND | ND | D | ND | D | ND | D | ND | D | ND |
| 岩江中学校 | ND | ND | | | ND | ND |
| 沢石小学校 | | 7 | ND | ND | D | ND | D | ND | ND | ND | D | ND | ND | ND | D | ND | D | ND |
| 第1保育所 | | | | | | / | | | ND | ND | | | | | ND | ND | ND | ND |
| 第2保育所 | | | | | ND | ND | | | | | | | | | | ND | ND | ND |

[※]三春中学校は、町営プールを使用しています。

[※]三春小学校は耐震補強工事のため、今年度のみ町営プールを使用しています。

[※]NDは、測定結果が検出下限値を下回ったことをあらわしています。

検出下限値は、1ベクレル/キログラム未満です。