

コンテナ表面の放射線量（仙台塩釜港仙台港区高砂コンテナターミナル）

【 令和7年 8月 】

（単位：個， μ Sv/h）

| 月日 | サンプル数 | 最大値 | 最小値 | 大気中の放射線量 | 対応必要 コンテナ |
|------------|-------|-------|-------|----------|--------------|
| 8月1日（金曜日） | 217 | 0.077 | 0.065 | 0.065 | 0 |
| 8月2日（土曜日） | 71 | 0.140 | 0.066 | 0.068 | 0 |
| 8月4日（月曜日） | 170 | 0.141 | 0.066 | 0.066 | 0 |
| 8月5日（火曜日） | 168 | 0.140 | 0.067 | 0.066 | 0 |
| 8月6日（水曜日） | 166 | 0.143 | 0.066 | 0.068 | 0 |
| 8月7日（木曜日） | 173 | 0.145 | 0.067 | 0.066 | 0 |
| 8月8日（金曜日） | 138 | 0.076 | 0.067 | 0.067 | 0 |
| 8月9日（土曜日） | 30 | 0.070 | 0.067 | 0.067 | 0 |
| 8月12日（火曜日） | 142 | 0.078 | 0.067 | 0.070 | 0 |
| 8月18日（月曜日） | 132 | 0.078 | 0.066 | 0.066 | 0 |
| 8月19日（火曜日） | 153 | 0.081 | 0.066 | 0.066 | 0 |
| 8月20日（水曜日） | 161 | 0.074 | 0.066 | 0.066 | 0 |
| 8月21日（木曜日） | 172 | 0.074 | 0.066 | 0.066 | 0 |
| 8月22日（金曜日） | 161 | 0.076 | 0.066 | 0.066 | 0 |
| 8月23日（土曜日） | 59 | 0.073 | 0.067 | 0.065 | 0 |
| 8月25日（月曜日） | 184 | 0.077 | 0.066 | 0.065 | 0 |
| 8月26日（火曜日） | 174 | 0.093 | 0.066 | 0.065 | 0 |
| 8月27日（水曜日） | 161 | 0.081 | 0.066 | 0.067 | 0 |
| 8月28日（木曜日） | 166 | 0.077 | 0.066 | 0.065 | 0 |
| 8月29日（金曜日） | 164 | 0.078 | 0.066 | 0.066 | 0 |
| 8月30日（土曜日） | 50 | 0.070 | 0.067 | 0.066 | 0 |
| 合計 | 2,798 | － | － | － | 0 |

※最大値及び最小値は、コンテナ表面のセシウム137以外の自然由来（ラジウム等）の放射性物質を検した場合にも測定値が高くなることがあります。

測定値が下記基準値を超過した場合、エネルギー分析の結果が原発事故由来の放射性物質であるセシウム137以外の場合は、対応必要コンテナに計上しません。

除染基準値：バックグラウンド値（大気中の放射線量） \times 3 または 0.2μ Sv/h + バックグラウンド値のいずれか高い方の値

通報基準値： 5μ Sv/h