

平成26年度放射性物質濃度一覧表(排ガス)

単位: Bq/m³(N)

| 施設名 | 試料名 | 採取月 | | 4月 | | 5月 | | 6月 | | 7月 | | 8月 | | 9月 | | 10月 | | 11月 | | 12月 | | 1月 | | 2月 | | 3月 | | | | |
|---------|----------|---------|----------|--------|---------|--------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|------|
| | | 採取日 | 試験項目 | 測定結果 | 検出限界濃度 | 測定結果 | 検出限界濃度 | 測定結果 | 検出限界濃度 | 測定結果 | 検出限界濃度 | 測定結果 | 検出限界濃度 | 測定結果 | 検出限界濃度 | 測定結果 | 検出限界濃度 | 測定結果 | 検出限界濃度 | 測定結果 | 検出限界濃度 | 測定結果 | 検出限界濃度 | 測定結果 | 検出限界濃度 | 測定結果 | 検出限界濃度 | 測定結果 | 検出限界濃度 | |
| CC | 排ガス(1号炉) | 採取日 | | 15日 | | 7日 | | - | | 8日 | | 5日 | | 2日 | | 7日 | | - | | 2日 | | - | | - | | 10日 | | | | |
| | | 粉じん中 | 放射性ヨウ素 | I-131 | * | 0.16 | * | 0.14 | - | - | * | 0.13 | * | 0.12 | * | 0.16 | * | 0.18 | - | - | * | 0.16 | - | - | - | - | - | * | 0.15 | |
| | | | 放射性セシウム | Cs-134 | * | 0.19 | * | 0.16 | - | - | * | 0.18 | * | 0.17 | * | 0.18 | * | 0.16 | * | 0.19 | - | - | * | 0.19 | - | - | - | - | * | 0.18 |
| | | | | Cs-137 | * | 0.18 | * | 0.18 | - | - | * | 0.15 | * | 0.16 | * | 0.16 | * | 0.15 | * | 0.16 | - | - | * | 0.16 | - | - | - | - | * | 0.17 |
| | | 吸収液中 | 放射性ヨウ素 | I-131 | * | 0.37 | * | 0.41 | - | - | * | 0.59 | * | 0.40 | * | 0.49 | * | 0.48 | - | - | * | 0.46 | - | - | - | - | - | * | 0.35 | |
| | | | 放射性セシウム | Cs-134 | * | 0.42 | * | 0.47 | - | - | * | 0.50 | * | 0.45 | * | 0.46 | * | 0.49 | - | - | * | 0.48 | - | - | - | - | - | * | 0.42 | |
| | | | | Cs-137 | * | 0.39 | * | 0.42 | - | - | * | 0.51 | * | 0.39 | * | 0.46 | * | 0.42 | - | - | * | 0.37 | - | - | - | - | - | * | 0.47 | |
| | | 活性炭中 | 放射性ヨウ素 | I-131 | * | 0.27 | * | 0.27 | - | - | * | 0.22 | * | 0.28 | * | 0.29 | * | 0.22 | - | - | * | 0.30 | - | - | - | - | - | * | 0.30 | |
| | | | 放射性セシウム | Cs-134 | * | 0.23 | * | 0.33 | - | - | * | 0.38 | * | 0.25 | * | 0.33 | * | 0.28 | - | - | * | 0.29 | - | - | - | - | - | * | 0.33 | |
| | | | | Cs-137 | * | 0.29 | * | 0.30 | - | - | * | 0.37 | * | 0.27 | * | 0.31 | * | 0.29 | - | - | * | 0.26 | - | - | - | - | - | * | 0.38 | |
| | | 合算値 | 放射性ヨウ素 | I-131 | * | - | * | - | - | - | * | - | * | - | * | - | * | - | - | - | * | - | - | - | - | - | - | * | - | |
| | | | 放射性セシウム | Cs-134 | * | - | * | - | - | - | * | - | * | - | * | - | * | - | - | - | * | - | - | - | - | - | - | * | - | |
| | | | | Cs-137 | * | - | * | - | - | - | - | * | - | * | - | * | - | * | - | - | * | - | - | - | - | - | - | * | - | |
| | | CC | 排ガス(2号炉) | 採取日 | | - | | 7日 | | 3日 | | - | | - | | - | | 7日 | | 5日 | | - | | 6日 | | 3日 | | - | | |
| | | | | 粉じん中 | 放射性ヨウ素 | I-131 | - | - | * | 0.13 | * | 0.13 | - | - | - | - | - | - | * | 0.16 | * | 0.13 | - | - | * | 0.14 | * | 0.16 | - | - |
| | | | | | 放射性セシウム | Cs-134 | - | - | * | 0.19 | * | 0.21 | - | - | - | - | - | - | * | 0.19 | * | 0.18 | - | - | * | 0.20 | * | 0.21 | - | - |
| | | | | | | Cs-137 | - | - | * | 0.12 | * | 0.21 | - | - | - | - | - | - | * | 0.18 | * | 0.12 | - | - | * | 0.17 | * | 0.17 | - | - |
| | | | | 吸収液中 | 放射性ヨウ素 | I-131 | - | - | * | 0.39 | * | 0.48 | - | - | - | - | - | * | 0.39 | * | 0.42 | - | - | * | 0.39 | * | 0.43 | - | - | |
| 放射性セシウム | Cs-134 | | | | - | - | * | 0.42 | * | 0.43 | - | - | - | - | - | * | 0.34 | * | 0.32 | - | - | * | 0.41 | * | 0.53 | - | - | | | |
| | Cs-137 | | | | - | - | * | 0.44 | * | 0.46 | - | - | - | - | - | * | 0.37 | * | 0.38 | - | - | * | 0.47 | * | 0.42 | - | - | | | |
| 活性炭中 | 放射性ヨウ素 | | | I-131 | - | - | * | 0.24 | * | 0.29 | - | - | - | - | - | * | 0.26 | * | 0.24 | - | - | * | 0.28 | * | 0.20 | - | - | | | |
| | 放射性セシウム | | | Cs-134 | - | - | * | 0.32 | * | 0.29 | - | - | - | - | - | * | 0.27 | * | 0.20 | - | - | * | 0.34 | * | 0.26 | - | - | | | |
| | | | | Cs-137 | - | - | * | 0.30 | * | 0.27 | - | - | - | - | - | * | 0.28 | * | 0.28 | - | - | * | 0.30 | * | 0.29 | - | - | | | |
| 合算値 | 放射性ヨウ素 | | | I-131 | - | - | * | - | * | - | - | - | - | - | - | * | - | * | - | - | - | * | - | * | - | - | - | | | |
| | 放射性セシウム | | | Cs-134 | - | - | * | - | * | - | - | - | - | - | - | * | - | * | - | - | - | * | - | * | - | - | - | | | |
| | | | | Cs-137 | - | - | * | - | * | - | - | - | - | - | - | * | - | * | - | - | - | * | - | * | - | - | - | | | |
| WCC | 排ガス(1号炉) | | | 採取日 | | - | | 13日 | | 10日 | | 15日 | | 12日 | | 9日 | | 23日 | | - | | - | | 13日 | | 10日 | | 3日 | | |
| | | | | 粉じん中 | 放射性ヨウ素 | I-131 | - | - | * | 0.19 | * | 0.15 | * | 0.15 | * | 0.14 | * | 0.16 | * | 0.17 | - | - | * | 0.14 | * | 0.11 | * | 0.19 | | |
| | | | | | 放射性セシウム | Cs-134 | - | - | * | 0.21 | * | 0.21 | * | 0.17 | * | 0.16 | * | 0.21 | * | 0.18 | - | - | * | 0.19 | * | 0.16 | * | 0.22 | | |
| | | | | | | Cs-137 | - | - | * | 0.17 | * | 0.16 | * | 0.09 | * | 0.18 | * | 0.15 | * | 0.22 | - | - | * | 0.16 | * | 0.16 | * | 0.18 | | |
| | | | | 吸収液中 | 放射性ヨウ素 | I-131 | - | - | * | 0.47 | * | 0.53 | * | 0.47 | * | 0.41 | * | 0.47 | * | 0.72 | - | - | * | 0.44 | * | 0.46 | * | 0.49 | | |
| | | 放射性セシウム | Cs-134 | | - | - | * | 0.43 | * | 0.48 | * | 0.48 | * | 0.33 | * | 0.41 | * | 0.55 | - | - | * | 0.50 | * | 0.37 | * | 0.46 | | | | |
| | | | Cs-137 | | - | - | * | 0.46 | * | 0.32 | * | 0.45 | * | 0.48 | * | 0.46 | * | 0.62 | - | - | * | 0.52 | * | 0.42 | * | 0.40 | | | | |
| | | 活性炭中 | 放射性ヨウ素 | I-131 | - | - | * | 0.36 | * | 0.31 | * | 0.33 | * | 0.29 | * | 0.34 | * | 0.31 | - | - | * | 0.21 | * | 0.18 | * | 0.32 | | | | |
| | | | 放射性セシウム | Cs-134 | - | - | * | 0.36 | * | 0.28 | * | 0.28 | * | 0.24 | * | 0.35 | * | 0.32 | - | - | * | 0.25 | * | 0.20 | * | 0.33 | | | | |
| | | | | Cs-137 | - | - | * | 0.24 | * | 0.31 | * | 0.29 | * | 0.31 | * | 0.31 | * | 0.25 | - | - | * | 0.22 | * | 0.21 | * | 0.33 | | | | |
| | | 合算値 | 放射性ヨウ素 | I-131 | - | - | * | - | * | - | * | - | * | - | * | - | * | - | - | - | * | - | * | - | * | - | | | | |
| | | | 放射性セシウム | Cs-134 | - | - | * | - | * | - | * | - | * | - | * | - | * | - | - | - | * | - | * | - | * | - | | | | |
| | | | | Cs-137 | - | - | * | - | * | - | * | - | * | - | * | - | * | - | - | - | * | - | * | - | * | - | | | | |
| | | WCC | 排ガス(2号炉) | 採取日 | | 8日 | | - | | 10日 | | 15日 | | 12日 | | 9日 | | - | | 18日 | | 9日 | | 13日 | | 10日 | | 3日 | | |
| | | | | 粉じん中 | 放射性ヨウ素 | I-131 | * | 0.12 | - | - | * | 0.16 | * | 0.15 | * | 0.16 | * | 0.17 | - | - | * | 0.18 | * | 0.15 | * | 0.16 | * | 0.14 | * | 0.16 |
| | | | | | 放射性セシウム | Cs-134 | * | 0.15 | - | - | * | 0.18 | * | 0.21 | * | 0.20 | * | 0.15 | - | - | * | 0.19 | * | 0.19 | * | 0.14 | * | 0.13 | * | 0.12 |
| | | | | | | Cs-137 | * | 0.15 | - | - | * | 0.17 | * | 0.16 | * | 0.17 | * | 0.20 | - | - | * | 0.20 | * | 0.19 | * | 0.21 | * | 0.16 | * | 0.19 |
| | | | | 吸収液中 | 放射性ヨウ素 | I-131 | * | 0.42 | - | - | * | 0.46 | * | 0.44 | * | 0.47 | * | 0.46 | - | - | * | 0.39 | * | 0.45 | * | 0.53 | * | 0.59 | * | 0.44 |
| 放射性セシウム | Cs-134 | | | | * | 0.42 | - | - | * | 0.40 | * | 0.34 | * | 0.47 | * | 0.43 | - | - | * | 0.44 | * | 0.48 | * | 0.44 | * | 0.50 | * | 0.48 | | |
| | Cs-137 | | | | * | 0.36 | - | - | * | 0.41 | * | 0.44 | * | 0.39 | * | 0.46 | - | - | * | 0.55 | * | 0.38 | * | 0.53 | * | 0.53 | * | 0.49 | | |
| 活性炭中 | 放射性ヨウ素 | | | I-131 | * | 0.25 | - | - | * | 0.31 | * | 0.27 | * | 0.30 | * | 0.31 | - | - | * | 0.29 | * | 0.28 | * | 0.22 | * | 0.25 | * | 0.32 | | |
| | 放射性セシウム | | | Cs-134 | * | 0.27 | - | - | * | 0.28 | * | 0.29 | * | 0.35 | * | 0.36 | - | - | * | 0.35 | * | 0.32 | * | 0.24 | * | 0.33 | * | 0.36 | | |
| | | | | Cs-137 | * | 0.25 | - | - | * | 0.30 | * | 0.29 | * | 0.30 | * | 0.31 | - | - | * | 0.35 | * | 0.26 | * | 0.32 | * | 0.27 | * | 0.30 | | |
| 合算値 | 放射性ヨウ素 | | | I-131 | * | - | - | - | * | - | * | - | * | - | * | - | * | - | - | * | - | * | - | * | - | * | - | | | |
| | 放射性セシウム | | | Cs-134 | * | - | - | - | * | - | * | - | * | - | * | - | * | - | - | * | - | * | - | * | - | * | - | | | |
| | | | | Cs-137 | * | - | - | - | * | - | * | - | * | - | * | - | * | - | - | * | - | * | - | * | - | * | - | | | |
| WCC | 排ガス(3号炉) | | | 採取日 | | 8日 | | 13日 | | - | | - | | - | | - | | 23日 | | 18日 | | 9日 | | - | | 10日 | | 3日 | | |
| | | | | 粉じん中 | 放射性ヨウ素 | I-131 | * | 0.17 | * | 0.18 | - | - | - | - | - | - | - | - | * | 0.17 | * | 0.18 | * | 0.15 | - | - | * | 0.14 | * | 0.16 |
| | | | | | 放射性セシウム | Cs-134 | * | 0.20 | * | 0.20 | - | - | - | - | - | - | - | - | * | 0.16 | * | 0.12 | * | 0.17 | - | - | * | 0.18 | * | 0.21 |
| | | | | | | Cs-137 | * | 0.15 | * | 0.18 | - | - | - | - | - | - | - | - | * | 0.18 | * | 0.15 | * | 0.17 | - | - | * | 0.18 | * | 0.17 |
| | | | | 吸収液中 | 放射性ヨウ素 | I-131 | * | 0.48 | * | 0.51 | - | - | - | - | - | - | - | - | * | 0.69 | * | 0.55 | * | 0.41 | - | - | * | 0.53 | * | 0.45 |
| | | 放射性セシウム | Cs-134 | | * | 0.40 | * | 0.45 | - | - | - | - | - | - | - | - | * | 0.51 | * | 0.38 | * | 0.38 | - | - | * | 0.37 | * | 0.48 | | |
| | | | Cs-137 | | * | 0.52 | * | 0.37 | - | - | - | - | - | - | - | - | * | 0.54 | * | 0.51 | * | 0.44 | - | - | * | 0.47 | * | 0.33 | | |
| | | 活性炭中 | 放射性ヨウ素 | I-131 | * | 0.28 | * | 0.31 | - | - | - | - | - | - | - | - | * | 0.34 | * | 0.34 | * | 0.24 | - | - | * | 0.20 | * | 0.31 | | |
| | | | 放射性セシウム | Cs-134 | * | 0.21 | * | 0.29 | - | - | - | - | - | - | - | - | * | 0.32 | * | 0.34 | * | 0.25 | - | - | * | 0.25 | * | 0.38 | | |
| | | | | Cs-137 | * | 0.28 | * | 0.27 | - | - | - | - | - | - | - | - | * | 0.27 | * | 0.34 | * | 0.28 | - | - | * | 0.29 | * | 0.29 | | |
| | | 合算値 | 放射性ヨウ素 | I-131 | * | - | * | - | - | - | - | - | - | - | - | - | * | - | * | - | * | -</ | | | | | | | | |