

Ⅱ 資 料

〔 福島第一原子力発電所事故による
愛媛県内への影響監視強化調査結果 〕

表 1 空間線量率(モニタリングポストによる連続測定)

単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定日時	雨	最高 最低	松山	伊 方 町 周 辺												
				MS 九町越	伊方越	九町	湊浦	川永田	豊之浦	加周	大成	四電 MS	四電 MP 1	四電 MP 2	四電 MP 3	四電 MP 4
3/11 9:00		最高	0.050	0.018	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~3/12 9:00		最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
3/12 9:00		最高	0.050	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~3/13 9:00		最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
3/13 9:00		最高	0.050	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.026	0.023	0.015	0.015	0.015	0.014	0.015
~3/14 9:00	有	最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
3/14 9:00		最高	0.049	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.026	0.022	0.015	0.015	0.015	0.014	0.015
~3/15 9:00	有	最低	0.046	0.017	0.019	0.023	0.015	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
3/15 9:00		最高	0.049	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~3/16 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
3/16 9:00		最高	0.051	0.019	0.021	0.027	0.019	0.027	0.017	0.029	0.025	0.016	0.016	0.016	0.015	0.016
~3/17 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
3/17 9:00		最高	0.051	0.019	0.021	0.027	0.019	0.026	0.017	0.030	0.025	0.016	0.016	0.016	0.015	0.016
~3/18 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.014
3/18 9:00		最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.014	0.014	0.013	0.014
~3/19 9:00		最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
3/19 9:00		最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~3/20 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
3/20 9:00		最高	0.051	0.026	0.029	0.032	0.025	0.033	0.023	0.033	0.026	0.022	0.023	0.024	0.024	0.026
~3/21 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
3/21 9:00		最高	0.061	0.033	0.032	0.037	0.030	0.036	0.030	0.042	0.030	0.026	0.027	0.027	0.026	0.028
~3/22 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
3/22 9:00		最高	0.048	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~3/23 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
3/23 9:00		最高	0.048	0.017	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.014	0.014	0.013	0.014
~3/24 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
3/24 9:00		最高	0.050	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.026	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~3/25 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
3/25 9:00		最高	0.049	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.014	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~3/26 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
3/26 9:00		最高	0.050	0.019	0.020	0.025	0.017	0.024	0.014	0.026	0.022	0.015	0.015	0.016	0.014	0.016
~3/27 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.025	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
3/27 9:00		最高	0.051	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~3/28 9:00		最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.025	0.021	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
3/28 9:00		最高	0.049	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~3/29 9:00		最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
3/29 9:00		最高	0.050	0.025	0.025	0.033	0.022	0.028	0.022	0.035	0.027	0.020	0.021	0.021	0.020	0.020
~3/30 9:00	有	最低	0.046	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
3/30 9:00		最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.014	0.015	0.013	0.014
~3/31 9:00		最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
3/31 9:00		最高	0.050	0.017	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.014
~4/1 9:00		最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
4/1 9:00		最高	0.049	0.017	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.015	0.015	0.013	0.015
~4/2 9:00		最低	0.046	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
4/2 9:00		最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.014	0.015	0.013	0.014
~4/3 9:00		最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
4/3 9:00		最高	0.048	0.017	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~4/4 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
4/4 9:00		最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.014	0.014	0.013	0.014
~4/5 9:00		最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
4/5 9:00		最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.014	0.014	0.013	0.014
~4/6 9:00		最低	0.046	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
4/6 9:00		最高	0.048	0.018	0.020	0.024	0.016	0.023	0.012	0.025	0.022	0.014	0.015	0.015	0.013	0.015
~4/7 9:00		最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
4/7 9:00		最高	0.047	0.021	0.023	0.027	0.021	0.028	0.018	0.028	0.024	0.017	0.018	0.018	0.017	0.018
~4/8 9:00	有	最低	0.046	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.012	0.024	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
4/8 9:00		最高	0.050	0.024	0.025	0.030	0.022	0.030	0.022	0.032	0.028	0.021	0.021	0.022	0.022	0.024
~4/9 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
4/9 9:00		最高	0.050	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~4/10 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014

表 1(続き) 空間線量率(モニタリングポストによる連続測定)

単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定日時	雨	松山	伊 方 町 周 辺													
			MS 九町越	伊方越	九町	湊浦	川永田	豊之浦	加周	大成	四電 MS	四電 MP 1	四電 MP 2	四電 MP 3	四電 MP 4	
4/10 9:00		最高	0.049	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.026	0.023	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~4/11 9:00		最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
4/11 9:00		最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~4/12 9:00		最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
4/12 9:00		最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.014	0.015	0.013	0.014
~4/13 9:00		最低	0.046	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
4/13 9:00		最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~4/14 9:00		最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
4/14 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~4/15 9:00	有	最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
4/15 9:00	有	最高	0.051	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.026	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~4/16 9:00	有	最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
4/16 9:00	有	最高	0.048	0.018	0.021	0.025	0.018	0.025	0.014	0.026	0.022	0.015	0.015	0.015	0.014	0.015
~4/17 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.025	0.021	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
4/17 9:00	有	最高	0.051	0.020	0.021	0.026	0.019	0.026	0.015	0.027	0.023	0.017	0.018	0.018	0.016	0.017
~4/18 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.024	0.012	0.025	0.021	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
4/18 9:00	有	最高	0.056	0.025	0.025	0.030	0.022	0.030	0.021	0.032	0.029	0.021	0.023	0.022	0.021	0.022
~4/19 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
4/19 9:00	有	最高	0.049	0.022	0.021	0.028	0.018	0.028	0.019	0.030	0.024	0.019	0.019	0.019	0.019	0.018
~4/20 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
4/20 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~4/21 9:00	有	最低	0.046	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
4/21 9:00	有	最高	0.050	0.019	0.022	0.026	0.018	0.026	0.016	0.027	0.023	0.016	0.017	0.017	0.015	0.017
~4/22 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
4/22 9:00	有	最高	0.053	0.031	0.035	0.036	0.027	0.036	0.028	0.038	0.029	0.026	0.029	0.029	0.030	0.031
~4/23 9:00	有	最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
4/23 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~4/24 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
4/24 9:00	有	最高	0.048	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~4/25 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
4/25 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~4/26 9:00	有	最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
4/26 9:00	有	最高	0.047	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~4/27 9:00	有	最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.024	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
4/27 9:00	有	最高	0.059	0.040	0.039	0.046	0.032	0.045	0.036	0.054	0.035	0.034	0.040	0.039	0.040	0.039
~4/28 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
4/28 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.014	0.014	0.013	0.014
~4/29 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
4/29 9:00	有	最高	0.048	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~4/30 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
4/30 9:00	有	最高	0.052	0.028	0.027	0.033	0.023	0.032	0.023	0.036	0.030	0.024	0.025	0.026	0.024	0.026
~5/1 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.012	0.024	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
5/1 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.015
~5/2 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
5/2 9:00	有	最高	0.050	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.014
~5/3 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
5/3 9:00	有	最高	0.054	0.030	0.029	0.035	0.026	0.035	0.028	0.039	0.030	0.026	0.028	0.029	0.028	0.028
~5/4 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.018	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
5/4 9:00	有	最高	0.050	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.026	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.014
~5/5 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
5/5 9:00	有	最高	0.050	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.014	0.015
~5/6 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
5/6 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.020	0.024	0.017	0.024	0.012	0.025	0.022	0.014	0.015	0.015	0.013	0.014
~5/7 9:00	有	最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
5/7 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.022	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~5/8 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.024	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
5/8 9:00	有	最高	0.052	0.018	0.020	0.026	0.018	0.025	0.014	0.026	0.023	0.015	0.015	0.015	0.014	0.015
~5/9 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
5/9 9:00	有	最高	0.050	0.019	0.020	0.026	0.018	0.025	0.014	0.025	0.022	0.015	0.016	0.016	0.014	0.015
~5/10 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013

表 1 (続き) 空間線量率(モニタリングポストによる連続測定)

単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定日時	雨	松山	伊 方 町 周 辺													
			MS 九町越	伊方越	九町	湊浦	川永田	豊之浦	加周	大成	四電 MS	四電 MP 1	四電 MP 2	四電 MP 3	四電 MP 4	
5/10 9:00	有	最高	0.050	0.020	0.021	0.027	0.018	0.026	0.016	0.026	0.023	0.017	0.017	0.018	0.016	0.018
~5/11 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
5/11 9:00	有	最高	0.052	0.021	0.022	0.027	0.019	0.026	0.018	0.029	0.025	0.019	0.019	0.019	0.018	0.020
~5/12 9:00		最低	0.046	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.022	0.021	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
5/12 9:00	有	最高	0.052	0.033	0.029	0.036	0.025	0.035	0.027	0.032	0.028	0.028	0.028	0.029	0.029	0.027
~5/13 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
5/13 9:00	有	最高	0.048	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.012	0.024	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~5/14 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
5/14 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~5/15 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
5/15 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~5/16 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
5/16 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.020	0.024	0.016	0.024	0.012	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~5/17 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
5/17 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.012	0.025	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~5/18 9:00		最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
5/18 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~5/19 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
5/19 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.014
~5/20 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
5/20 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.025	0.021	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~5/21 9:00		最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
5/21 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.025	0.021	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~5/22 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
5/22 9:00	有	最高	0.053	0.031	0.032	0.036	0.028	0.037	0.027	0.038	0.029	0.026	0.026	0.029	0.029	0.029
~5/23 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
5/23 9:00	有	最高	0.056	0.035	0.036	0.040	0.027	0.038	0.029	0.040	0.029	0.029	0.032	0.035	0.033	0.032
~5/24 9:00		最低	0.047	0.018	0.019	0.024	0.016	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.014	0.014	0.013	0.014
5/24 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.015
~5/25 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
5/25 9:00	有	最高	0.051	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~5/26 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
5/26 9:00	有	最高	0.056	0.026	0.026	0.032	0.023	0.031	0.022	0.034	0.027	0.022	0.023	0.024	0.023	0.023
~5/27 9:00		最低	0.048	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
5/27 9:00	有	最高	0.051	0.026	0.026	0.031	0.021	0.028	0.019	0.032	0.027	0.021	0.024	0.024	0.022	0.023
~5/28 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
5/28 9:00	有	最高	0.052	0.030	0.030	0.033	0.022	0.030	0.021	0.035	0.028	0.025	0.026	0.028	0.026	0.027
~5/29 9:00		最低	0.049	0.019	0.020	0.025	0.017	0.025	0.014	0.026	0.022	0.016	0.016	0.016	0.015	0.016
5/29 9:00	有	最高	0.055	0.063	0.054	0.067	0.053	0.072	0.060	0.076	0.043	0.052	0.050	0.061	0.062	0.047
~5/30 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
5/30 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.012	0.025	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
~5/31 9:00		最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
5/31 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.013	0.024	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~6/1 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
6/1 9:00	有	最高	0.051	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.013	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
~6/2 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
6/2 9:00	有	最高	0.051	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
~6/3 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
6/3 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.020	0.024	0.016	0.024	0.013	0.026	0.022	0.014	0.014	0.015	0.013	0.014
~6/4 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
6/4 9:00	有	最高	0.050	0.029	0.029	0.034	0.026	0.034	0.026	0.036	0.028	0.025	0.026	0.027	0.026	0.027
~6/5 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
6/5 9:00	有	最高	0.050	0.030	0.029	0.035	0.026	0.035	0.028	0.038	0.029	0.026	0.027	0.028	0.027	0.028
~6/6 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
6/6 9:00	有	最高	0.055	0.035	0.032	0.039	0.029	0.038	0.033	0.043	0.033	0.030	0.031	0.033	0.033	0.034
~6/7 9:00		最低	0.047	0.016	0.019	0.023	0.016	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
6/7 9:00	有	最高	0.056	0.043	0.038	0.046	0.033	0.044	0.041	0.050	0.037	0.037	0.042	0.043	0.041	0.042
~6/8 9:00		最低	0.049	0.019	0.023	0.025	0.017	0.025	0.014	0.026	0.023	0.016	0.016	0.016	0.014	0.016
6/8 9:00	有	最高	0.052	0.018	0.020	0.025	0.017	0.023	0.013	0.025	0.022	0.016	0.015	0.015	0.014	0.015
~6/9 9:00		最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013

表 1(続き) 空間線量率(モニタリングポストによる連続測定)

単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定日時	雨	松山	伊 方 町 周 辺													
			M S 九町越	伊方越	九町	湊浦	川永田	豊之浦	加周	大成	四電 M S	四電 M P 1	四電 M P 2	四電 M P 3	四電 M P 4	
6/9 9:00		最高	0.051	0.017	0.019	0.025	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.014
~6/10 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
6/10 9:00	有	最高	0.058	0.043	0.039	0.045	0.036	0.046	0.042	0.047	0.035	0.037	0.038	0.041	0.041	0.041
~6/11 9:00		最低	0.048	0.017	0.019	0.024	0.017	0.023	0.013	0.025	0.021	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
6/11 9:00	有	最高	0.055	0.040	0.035	0.043	0.032	0.043	0.040	0.046	0.034	0.034	0.036	0.038	0.037	0.037
~6/12 9:00		最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.014	0.012	0.014
6/12 9:00	有	最高	0.055	0.037	0.036	0.037	0.027	0.035	0.027	0.040	0.032	0.030	0.034	0.035	0.035	0.035
~6/13 9:00		最低	0.048	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
6/13 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.013	0.024	0.022	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
~6/14 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
6/14 9:00	有	最高	0.051	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.014	0.014	0.013	0.014
~6/15 9:00		最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
6/15 9:00	有	最高	0.055	0.041	0.044	0.042	0.032	0.041	0.036	0.044	0.039	0.033	0.044	0.043	0.042	0.046
~6/16 9:00		最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.014
6/16 9:00	有	最高	0.058	0.046	0.042	0.050	0.037	0.047	0.045	0.052	0.039	0.039	0.043	0.045	0.044	0.044
~6/17 9:00		最低	0.050	0.020	0.020	0.024	0.016	0.024	0.013	0.026	0.022	0.016	0.016	0.016	0.014	0.016
6/17 9:00	有	最高	0.051	0.031	0.029	0.035	0.026	0.034	0.028	0.037	0.030	0.026	0.028	0.029	0.028	0.028
~6/18 9:00		最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
6/18 9:00	有	最高	0.055	0.036	0.034	0.040	0.030	0.039	0.034	0.041	0.033	0.031	0.034	0.036	0.035	0.035
~6/19 9:00		最低	0.049	0.020	0.021	0.026	0.019	0.026	0.017	0.027	0.023	0.017	0.017	0.017	0.015	0.017
6/19 9:00	有	最高	0.061	0.043	0.040	0.050	0.040	0.047	0.044	0.050	0.037	0.037	0.041	0.043	0.042	0.044
~6/20 9:00		最低	0.048	0.019	0.020	0.026	0.018	0.025	0.015	0.027	0.023	0.016	0.016	0.017	0.015	0.016
6/20 9:00	有	最高	0.059	0.041	0.039	0.049	0.040	0.047	0.044	0.048	0.035	0.036	0.038	0.040	0.040	0.042
~6/21 9:00		最低	0.048	0.041	0.039	0.049	0.040	0.047	0.044	0.048	0.035	0.036	0.038	0.040	0.040	0.042
6/21 9:00	有	最高	0.052	0.017	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.014	0.014	0.013	0.014
~6/22 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.021	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
6/22 9:00	有	最高	0.048	0.017	0.019	0.024	0.017	0.023	0.013	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
~6/23 9:00		最低	0.047	0.015	0.017	0.022	0.015	0.021	0.011	0.023	0.020	0.013	0.013	0.012	0.011	0.012
6/23 9:00	有	最高	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.013	0.025	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
~6/24 9:00		最低	0.047	0.015	0.017	0.022	0.015	0.021	0.011	0.022	0.020	0.013	0.013	0.012	0.011	0.012
6/24 9:00	有	最高	0.048	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
~6/25 9:00		最低	0.047	0.015	0.017	0.022	0.014	0.021	0.011	0.023	0.020	0.013	0.013	0.012	0.011	0.013
6/25 9:00	有	最高	0.049	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
~6/26 9:00		最低	0.047	0.015	0.018	0.022	0.014	0.021	0.011	0.023	0.020	0.013	0.012	0.012	0.011	0.012
6/26 9:00	有	最高	0.048	0.021	0.022	0.026	0.019	0.026	0.016	0.028	0.025	0.017	0.018	0.018	0.018	0.019
~6/27 9:00		最低	0.046	0.015	0.018	0.022	0.015	0.021	0.011	0.023	0.020	0.013	0.013	0.012	0.011	0.013
6/27 9:00	有	最高	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.013	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
~6/28 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.020	0.013	0.013	0.012	0.011	0.012
6/28 9:00	有	最高	0.052	0.016	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
~6/29 9:00		最低	0.046	0.015	0.018	0.022	0.014	0.021	0.011	0.023	0.020	0.013	0.013	0.012	0.011	0.013
6/29 9:00	有	最高	0.051	0.016	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.014
~6/30 9:00		最低	0.046	0.015	0.018	0.022	0.015	0.021	0.011	0.023	0.020	0.013	0.013	0.012	0.011	0.013
6/30 9:00	有	最高	0.051	0.027	0.028	0.032	0.024	0.034	0.025	0.035	0.026	0.023	0.024	0.025	0.024	0.024
~7/1 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
7/1 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.021	0.024	0.019	0.024	0.013	0.024	0.021	0.015	0.014	0.015	0.014	0.016
~7/2 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
7/2 9:00	有	最高	0.051	0.017	0.021	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~7/3 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
7/3 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.014	0.014	0.013	0.015
~7/4 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
7/4 9:00	有	最高	0.068	0.041	0.041	0.046	0.036	0.044	0.042	0.047	0.035	0.035	0.037	0.039	0.038	0.039
~7/5 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
7/5 9:00	有	最高	0.050	0.025	0.028	0.031	0.022	0.031	0.022	0.031	0.027	0.022	0.022	0.024	0.022	0.024
~7/6 9:00		最低	0.048	0.016	0.018	0.022	0.016	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
7/6 9:00	有	最高	0.062	0.050	0.055	0.055	0.045	0.056	0.053	0.064	0.041	0.045	0.049	0.050	0.050	0.052
~7/7 9:00		最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
7/7 9:00	有	最高	0.056	0.033	0.034	0.037	0.028	0.036	0.030	0.040	0.031	0.029	0.029	0.031	0.030	0.032
~7/8 9:00		最低	0.047	0.015	0.017	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.012	0.012	0.011	0.012
7/8 9:00	有	最高	0.050	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
~7/9 9:00		最低	0.047	0.015	0.017	0.022	0.015	0.021	0.011	0.023	0.020	0.013	0.013	0.012	0.011	0.012

表 1 (続き) 空間線量率(モニタリングポストによる連続測定)

単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定日時	雨	松山	伊 方 町 周 辺													
			M S 九町越	伊方越	九町	湊浦	川永田	豊之浦	加周	大成	四電 M S	四電 M P 1	四電 M P 2	四電 M P 3	四電 M P 4	
7/9 9:00		最高	0.051	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.012	0.013	
~7/10 9:00		最低	0.046	0.015	0.017	0.022	0.014	0.021	0.011	0.022	0.020	0.013	0.013	0.012	0.011	0.012
7/10 9:00		最高	0.052	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.025	0.022	0.014	0.014	0.012	0.014	
~7/11 9:00		最低	0.047	0.015	0.017	0.022	0.015	0.021	0.011	0.022	0.020	0.013	0.013	0.012	0.011	0.013
7/11 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.026	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~7/12 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.022	0.021	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
7/12 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.022	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
~7/13 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.021	0.011	0.022	0.021	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
7/13 9:00	有	最高	0.051	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.021	0.022	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
~7/14 9:00	有	最低	0.047	0.015	0.018	0.022	0.015	0.021	0.011	0.020	0.020	0.013	0.013	0.012	0.011	0.013
7/14 9:00		最高	0.052	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.022	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
~7/15 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.021	0.011	0.020	0.020	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
7/15 9:00		最高	0.052	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.022	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
~7/16 9:00		最低	0.047	0.015	0.018	0.022	0.015	0.021	0.011	0.021	0.020	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
7/16 9:00		最高	0.052	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.013	0.022	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
~7/17 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.021	0.011	0.020	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
7/17 9:00	有	最高	0.054	0.018	0.020	0.024	0.017	0.023	0.013	0.022	0.022	0.015	0.015	0.015	0.014	0.016
~7/18 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.011	0.020	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
7/18 9:00	有	最高	0.049	0.019	0.021	0.024	0.017	0.024	0.014	0.021	0.023	0.016	0.016	0.017	0.015	0.017
~7/19 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.020	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
7/19 9:00	有	最高	0.049	0.023	0.024	0.032	0.026	0.031	0.024	0.028	0.025	0.019	0.020	0.020	0.019	0.020
~7/20 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.023	0.012	0.020	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
7/20 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	点検中	0.022	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
~7/21 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	点検中	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
7/21 9:00	有	最高	0.048	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	点検中	0.022	0.015	0.014	0.014	0.012	0.014
~7/22 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.012	点検中	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
7/22 9:00	有	最高	0.052	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.013	点検中	0.022	0.015	0.014	0.014	0.013	0.014
~7/23 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	点検中	0.021	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
7/23 9:00		最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.013	点検中	0.022	0.015	0.014	0.014	0.013	0.014
~7/24 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	点検中	0.021	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
7/24 9:00	有	最高	0.051	0.019	0.020	0.026	0.018	0.024	0.015	0.027	0.023	0.016	0.016	0.016	0.015	0.016
~7/25 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
7/25 9:00	有	最高	0.053	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.014	0.025	0.023	0.015	0.016	0.015	0.014	0.015
~7/26 9:00	有	最低	0.048	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
7/26 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.020	0.023	0.016	0.023	0.013	0.024	0.022	0.014	0.014	0.015	0.013	0.014
~7/27 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
7/27 9:00	有	最高	0.051	0.016	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
~7/28 9:00	有	最低	0.047	0.015	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.020	0.013	0.013	0.012	0.011	0.013
7/28 9:00		最高	0.051	0.016	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
~7/29 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.021	0.011	0.023	0.020	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
7/29 9:00		最高	0.051	0.016	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
~7/30 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.021	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
7/30 9:00		最高	0.052	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.014
~7/31 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
7/31 9:00		最高	0.053	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~8/1 9:00		最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.015	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
8/1 9:00		最高	0.053	0.017	0.020	0.024	0.016	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~8/2 9:00		最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.015	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
8/2 9:00	有	最高	0.052	0.019	0.027	0.025	0.024	0.026	0.017	0.025	0.023	0.016	0.016	0.017	0.018	0.019
~8/3 9:00	有	最低	0.048	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.020	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
8/3 9:00		最高	0.051	0.017	0.020	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.014	0.015	0.014	0.013	0.014
~8/4 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.013	0.014	0.013	0.012	0.013
8/4 9:00		最高	0.052	0.018	0.020	0.024	0.016	0.023	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~8/5 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.014	0.013	0.012	0.013
8/5 9:00	有	最高	0.050	0.022	0.023	0.028	0.020	0.028	0.018	0.029	0.024	0.019	0.020	0.020	0.018	0.020
~8/6 9:00	有	最低	0.048	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
8/6 9:00	有	最高	0.050	0.016	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
~8/7 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
8/7 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
~8/8 9:00	有	最低	0.047	0.015	0.018	0.022	0.014	0.021	0.011	0.022	0.021	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013

表 1 (続き) 空間線量率(モニタリングポストによる連続測定)

単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定日時	雨	松山	伊 方 町 周 辺													
			M S 九町越	伊方越	九町	湊浦	川永田	豊之浦	加周	大成	四電 M S	四電 M P 1	四電 M P 2	四電 M P 3	四電 M P 4	
8/8 9:00		最高	0.053	0.016	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
~8/9 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.021	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
8/9 9:00		最高	0.052	0.016	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
~8/10 9:00		最低	0.047	0.016	0.017	0.022	0.015	0.021	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
8/10 9:00		最高	0.050	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
~8/11 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.021	0.011	0.023	0.021	0.013	0.014	0.013	0.012	0.013
8/11 9:00		最高	0.050	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
~8/12 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.021	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
8/12 9:00	有	最高	0.051	0.017	0.018	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
~8/13 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.017	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.014	0.013	0.012	0.013
8/13 9:00		最高	0.051	0.018	0.019	0.025	0.017	0.024	0.013	0.026	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.014
~8/14 9:00		最低	0.048	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.013	0.014	0.014	0.012	0.013
8/14 9:00	有	最高	0.049	0.018	0.019	0.024	0.017	0.024	0.014	0.026	0.022	0.015	0.015	0.015	0.014	0.015
~8/15 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.014	0.013	0.012	0.013
8/15 9:00	有	最高	0.050	0.018	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.026	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~8/16 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.016	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
8/16 9:00	有	最高	0.049	0.020	0.021	0.026	0.018	0.026	0.015	0.027	0.024	0.017	0.017	0.018	0.016	0.017
~8/17 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.022	0.011	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
8/17 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.012	0.025	0.022	0.014	0.015	0.014	0.013	0.014
~8/18 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.014	0.013	0.012	0.013
8/18 9:00	有	最高	0.059	0.019	0.020	0.025	0.017	0.024	0.014	0.028	0.024	0.015	0.016	0.016	0.014	0.015
~8/19 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.022	0.012	0.024	0.022	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
8/19 9:00	有	最高	0.050	0.021	0.025	0.026	0.019	0.026	0.017	0.030	0.025	0.018	0.018	0.018	0.017	0.018
~8/20 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.022	0.012	0.024	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
8/20 9:00	有	最高	0.063	0.044	0.038	0.047	0.037	0.047	0.042	0.051	0.036	0.037	0.041	0.043	0.042	0.040
~8/21 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
8/21 9:00	有	最高	0.070	0.045	0.044	0.049	0.040	0.049	0.045	0.051	0.037	0.040	0.044	0.046	0.045	0.047
~8/22 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.024	0.022	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
8/22 9:00	有	最高	0.053	0.028	0.027	0.033	0.025	0.031	0.025	0.035	0.027	0.024	0.024	0.025	0.023	0.024
~8/23 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.023	0.022	0.015	0.014	0.014	0.012	0.014
8/23 9:00	有	最高	0.051	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.014	0.025	0.023	0.016	0.016	0.016	0.014	0.015
~8/24 9:00	有	最低	0.048	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
8/24 9:00	有	最高	0.052	0.018	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.023	0.015	0.016	0.015	0.013	0.015
~8/25 9:00	有	最低	0.048	0.016	0.017	0.022	0.015	0.021	0.011	0.022	0.021	0.013	0.013	0.013	0.011	0.013
8/25 9:00	有	最高	0.052	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.014	0.025	0.023	0.016	0.016	0.016	0.014	0.015
~8/26 9:00	有	最低	0.048	0.016	0.017	0.023	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
8/26 9:00	有	最高	0.052	0.018	0.020	0.024	0.016	0.024	0.013	0.025	0.023	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~8/27 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.017	0.022	0.015	0.021	0.011	0.023	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
8/27 9:00	有	最高	0.052	0.019	0.020	0.025	0.017	0.025	0.016	0.028	0.023	0.016	0.016	0.016	0.015	0.017
~8/28 9:00	有	最低	0.048	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
8/28 9:00	有	最高	0.051	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.014	0.025	0.023	0.016	0.016	0.016	0.014	0.015
~8/29 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
8/29 9:00	有	最高	0.053	0.018	0.020	0.025	0.017	0.023	0.013	0.025	0.023	0.016	0.016	0.016	0.014	0.015
~8/30 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
8/30 9:00	有	最高	0.053	0.019	0.021	0.025	0.017	0.024	0.014	0.026	0.023	0.016	0.016	0.016	0.014	0.016
~8/31 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.022	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
8/31 9:00	有	最高	0.050	0.019	0.022	0.026	0.017	0.025	0.014	0.026	0.023	0.016	0.017	0.016	0.015	0.016
~9/1 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.015	0.015	0.014	0.012	0.014
9/1 9:00	有	最高	0.049	0.023	0.025	0.029	0.023	0.032	0.019	0.028	0.024	0.019	0.018	0.018	0.018	0.018
~9/2 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
9/2 9:00	有	最高	0.056	0.026	0.027	0.032	0.032	0.036	0.029	0.034	0.030	0.022	0.024	0.023	0.023	0.023
~9/3 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.015
9/3 9:00	有	最高	0.061	0.034	0.036	0.040	0.037	0.046	0.044	0.040	0.029	0.029	0.032	0.032	0.034	0.034
~9/4 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
9/4 9:00	有	最高	0.048	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.022	0.014	0.014	0.013	0.012	0.014
~9/5 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.021	0.011	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
9/5 9:00	有	最高	0.050	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.014	0.015
~9/6 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
9/6 9:00	有	最高	0.051	0.019	0.020	0.025	0.018	0.025	0.014	0.025	0.023	0.016	0.016	0.015	0.014	0.015
~9/7 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.022	0.015	0.014	0.014	0.013	0.014

表 1 (続き) 空間線量率(モニタリングポストによる連続測定)

単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定日時	雨	松山	伊 方 町 周 辺													
			M S 九 町 越	伊 方 越	九 町	湊 浦	川 永 田	豊 之 浦	加 周	大 成	四 電 M S	四 電 M P 1	四 電 M P 2	四 電 M P 3	四 電 M P 4	
9/7 9:00		最高	0.050	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~9/8 9:00		最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
9/8 9:00		最高	0.051	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~9/9 9:00		最低	0.048	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.022	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
9/9 9:00		最高	0.050	0.017	0.020	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.014	0.015	0.015	0.013	0.014
~9/10 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.014	0.021	0.011	0.023	0.021	0.013	0.014	0.013	0.012	0.013
9/10 9:00		最高	0.051	0.015	0.017	0.021	0.014	0.022	0.011	0.022	0.021	0.013	0.013	0.013	0.012	0.013
~9/11 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
9/11 9:00		最高	0.050	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.014	0.015	0.014	0.013	0.014
~9/12 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.021	0.014	0.021	0.011	0.022	0.021	0.013	0.014	0.013	0.011	0.013
9/12 9:00		最高	0.052	0.018	0.019	0.024	0.017	0.025	0.014	0.025	0.022	0.016	0.016	0.016	0.015	0.016
~9/13 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
9/13 9:00		最高	0.051	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~9/14 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.013	0.014	0.013	0.012	0.013
9/14 9:00		最高	0.052	0.017	0.019	0.023	0.016	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.014
~9/15 9:00		最低	0.048	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
9/15 9:00		最高	0.051	0.018	0.021	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.023	0.016	0.016	0.016	0.014	0.015
~9/16 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
9/16 9:00		最高	0.052	0.022	0.023	0.026	0.019	0.027	0.017	0.027	0.024	0.019	0.021	0.020	0.020	0.020
~9/17 9:00	有	最低	0.049	0.017	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.023	0.022	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
9/17 9:00		最高	0.053	0.021	0.022	0.027	0.020	0.027	0.017	0.028	0.024	0.018	0.020	0.019	0.018	0.019
~9/18 9:00	有	最低	0.049	0.016	0.017	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
9/18 9:00		最高	0.050	0.018	0.019	0.023	0.016	0.025	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~9/19 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.017	0.022	0.015	0.022	0.011	0.022	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
9/19 9:00		最高	0.050	0.030	0.029	0.033	0.025	0.035	0.026	0.034	0.029	0.026	0.029	0.027	0.026	0.028
~9/20 9:00	有	最低	0.048	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
9/20 9:00		最高	0.054	0.033	0.035	0.031	0.022	0.032	0.020	0.033	0.030	0.027	0.031	0.032	0.031	0.031
~9/21 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.022	0.014	0.015	0.014	0.013	0.015
9/21 9:00		最高	0.052	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.014	0.015	0.014	0.013	0.015
~9/22 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.011	0.022	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.014
9/22 9:00		最高	0.050	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.015	0.015	0.014	0.012	0.014
~9/23 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.021	0.011	0.022	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
9/23 9:00		最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.017	0.023	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~9/24 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
9/24 9:00		最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.017	0.023	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~9/25 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
9/25 9:00		最高	0.051	0.021	0.022	0.027	0.019	0.026	0.017	0.028	0.024	0.018	0.018	0.018	0.017	0.018
~9/26 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.015	0.014	0.014	0.012	0.014
9/26 9:00		最高	0.050	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.025	0.023	0.016	0.016	0.016	0.014	0.015
~9/27 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
9/27 9:00		最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~9/28 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
9/28 9:00		最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.014
~9/29 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
9/29 9:00		最高	0.048	0.021	0.021	0.026	0.017	0.024	0.014	0.027	0.025	0.018	0.020	0.019	0.017	0.019
~9/30 9:00	有	最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.021	0.011	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
9/30 9:00		最高	0.052	0.025	0.025	0.030	0.021	0.030	0.020	0.029	0.024	0.022	0.021	0.021	0.021	0.020
~10/1 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.023	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
10/1 9:00		最高	0.051	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.016	0.015	0.014	0.015
~10/2 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
10/2 9:00		最高	0.050	0.019	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.025	0.023	0.016	0.016	0.016	0.014	0.015
~10/3 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
10/3 9:00		最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~10/4 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.015	0.014	0.012	0.014
10/4 9:00		最高	0.051	0.018	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.016	0.016	0.015	0.013	0.015
~10/5 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
10/5 9:00		最高	0.052	0.030	0.030	0.032	0.021	0.029	0.019	0.033	0.028	0.025	0.028	0.028	0.026	0.027
~10/6 9:00	有	最低	0.048	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
10/6 9:00		最高	0.051	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.024	0.023	0.016	0.016	0.015	0.014	0.015
~10/7 9:00	有	最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014

表 1 (続き) 空間線量率(モニタリングポストによる連続測定)

単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定日時	雨	松山	伊 方 町 周 辺													
			MS 九町越	伊方越	九町	湊浦	川永田	豊之浦	加周	大成	四電 MS	四電 MP 1	四電 MP 2	四電 MP 3	四電 MP 4	
10/7 9:00		最高	0.051	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.014	0.025	0.022	0.016	0.016	0.015	0.014	0.015
~10/8 9:00		最低	0.048	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
10/8 9:00		最高	0.050	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.014	0.025	0.022	0.016	0.016	0.015	0.014	0.015
~10/9 9:00		最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.015	0.014	0.013	0.014
10/9 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.017	0.023	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.014
~10/10 9:00		最低	0.048	0.017	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
10/10 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~10/11 9:00		最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
10/11 9:00	有	最高	0.051	0.019	0.021	0.025	0.018	0.025	0.014	0.025	0.023	0.016	0.016	0.016	0.014	0.016
~10/12 9:00		最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
10/12 9:00	有	最高	0.058	0.022	0.022	0.029	0.020	0.027	0.019	0.030	0.023	0.019	0.018	0.019	0.018	0.018
~10/13 9:00		最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.022	0.014	0.015	0.014	0.013	0.014
10/13 9:00	有	最高	0.051	0.026	0.024	0.032	0.025	0.030	0.025	0.032	0.025	0.022	0.020	0.022	0.021	0.021
~10/14 9:00		最低	0.048	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.013	0.013
10/14 9:00	有	最高	0.050	0.023	0.024	0.028	0.022	0.029	0.020	0.030	0.024	0.020	0.020	0.020	0.019	0.020
~10/15 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.022	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
10/15 9:00	有	最高	0.050	0.026	0.028	0.030	0.021	0.028	0.020	0.030	0.028	0.022	0.026	0.026	0.024	0.027
~10/16 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.022	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
10/16 9:00	有	最高	0.051	0.018	0.019	0.024	0.017	0.023	0.013	0.024	0.022	0.016	0.015	0.015	0.013	0.015
~10/17 9:00		最低	0.048	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.015	0.014	0.014	0.013	0.014
10/17 9:00	有	最高	0.051	0.017	0.019	0.024	0.017	0.023	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.014
~10/18 9:00		最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
10/18 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.014
~10/19 9:00		最低	0.047	0.017	0.018	0.024	0.016	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
10/19 9:00	有	最高	0.051	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.014
~10/20 9:00		最低	0.048	0.017	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
10/20 9:00	有	最高	0.051	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~10/21 9:00		最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
10/21 9:00	有	最高	0.058	0.035	0.033	0.038	0.028	0.035	0.029	0.038	0.030	0.029	0.032	0.034	0.032	0.031
~10/22 9:00		最低	0.048	0.016	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
10/22 9:00	有	最高	0.049	0.018	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.016	0.016	0.016	0.014	0.016
~10/23 9:00		最低	0.047	0.016	0.017	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
10/23 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~10/24 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.021	0.011	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
10/24 9:00	有	最高	0.050	0.020	0.022	0.026	0.019	0.026	0.016	0.026	0.023	0.017	0.017	0.017	0.017	0.018
~10/25 9:00		最低	0.047	0.016	0.017	0.022	0.015	0.022	0.011	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
10/25 9:00	有	最高	0.049	0.018	0.020	0.024	0.017	0.023	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~10/26 9:00		最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
10/26 9:00	有	最高	0.050	0.018	0.020	0.025	0.017	0.023	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~10/27 9:00		最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
10/27 9:00	有	最高	0.051	0.017	0.019	0.025	0.017	0.023	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~10/28 9:00		最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
10/28 9:00	有	最高	0.051	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
~10/29 9:00		最低	0.048	0.016	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
10/29 9:00	有	最高	0.052	0.020	0.021	0.026	0.018	0.025	0.015	0.026	0.023	0.017	0.017	0.017	0.016	0.017
~10/30 9:00		最低	0.048	0.016	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
10/30 9:00	有	最高	0.052	0.024	0.026	0.030	0.021	0.029	0.021	0.031	0.026	0.022	0.022	0.022	0.022	0.022
~10/31 9:00		最低	0.049	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.015	0.014	0.014	0.013	0.014
10/31 9:00	有	最高	0.048	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~11/1 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.022	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
11/1 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.017	0.023	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~11/2 9:00		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
11/2 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.014	0.015	0.014	0.013	0.013
~11/3 9:00		最低	0.047	0.016	0.017	0.023	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013
11/3 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.020	0.024	0.017	0.023	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
~11/4 9:00		最低	0.048	0.017	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
11/4 9:00	有	最高	0.052	0.020	0.021	0.026	0.019	0.025	0.016	0.027	0.024	0.017	0.018	0.017	0.016	0.017
~11/5 9:00		最低	0.048	0.016	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.014	0.013	0.013
11/5 9:00	有	最高	0.050	0.020	0.020	0.026	0.018	0.025	0.016	0.027	0.023	0.017	0.018	0.017	0.016	0.017
~11/6 9:00		最低	0.048	0.016	0.017	0.022	0.015	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.013	0.013	0.012	0.013

表 1(続き) 空間線量率(モニタリングポストによる連続測定)

単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定日時	雨	松山	伊 方 町 周 辺													
			M S 九町越	伊方越	九町	湊浦	川永田	豊之浦	加周	大成	四電 M S	四電 M P 1	四電 M P 2	四電 M P 3	四電 M P 4	
11/6 9:00 ~11/7 9:00	有	最高	0.050	0.022	0.021	0.028	0.018	0.026	0.019	0.028	0.023	0.019	0.018	0.018	0.019	0.017
		最低	0.048	0.016	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
11/7 9:00 ~11/8 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.017	0.023	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
		最低	0.047	0.017	0.018	0.024	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.015	0.014	0.014	0.012	0.014
11/8 9:00 ~11/9 9:00	有	最高	0.050	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.016	0.016	0.015	0.013	0.015
		最低	0.048	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.015	0.014	0.014	0.012	0.014
11/9 9:00 ~11/10 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
		最低	0.047	0.017	0.018	0.023	0.016	0.022	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.014
11/10 9:00 ~11/11 9:00	有	最高	0.051	0.019	0.021	0.025	0.018	0.025	0.014	0.026	0.023	0.016	0.016	0.016	0.014	0.016
		最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
11/11 9:00 ~11/12 9:00	有	最高	0.051	0.019	0.021	0.025	0.017	0.025	0.014	0.026	0.023	0.016	0.016	0.016	0.014	0.015
		最低	0.048	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.013	0.024	0.021	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
11/12 9:00 ~11/13 9:00	有	最高	0.051	0.018	0.020	0.025	0.018	0.024	0.014	0.025	0.022	0.016	0.016	0.015	0.014	0.015
		最低	0.048	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
11/13 9:00 ~11/14 9:00	有	最高	0.051	0.017	0.019	0.024	0.017	0.023	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
		最低	0.048	0.017	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
11/14 9:00 ~11/15 9:00	有	最高	0.051	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.016	0.016	0.016	0.014	0.015
		最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
11/15 9:00 ~11/16 9:00	有	最高	0.051	0.018	0.020	0.025	0.017	0.025	0.014	0.026	0.022	0.016	0.016	0.016	0.014	0.015
		最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.015	0.014	0.014	0.012	0.014
11/16 9:00 ~11/17 9:00	有	最高	0.051	0.018	0.020	0.025	0.017	0.025	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
		最低	0.047	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.015	0.014	0.014	0.013	0.014
11/17 9:00 ~11/18 9:00	有	最高	0.052	0.026	0.023	0.033	0.022	0.030	0.023	0.038	0.028	0.023	0.024	0.024	0.022	0.022
		最低	0.047	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.012	0.024	0.021	0.015	0.014	0.014	0.012	0.014
11/18 9:00 ~11/19 9:00	有	最高	0.053	0.025	0.027	0.031	0.023	0.031	0.022	0.032	0.029	0.022	0.024	0.023	0.022	0.024
		最低	0.049	0.019	0.020	0.025	0.017	0.025	0.015	0.026	0.023	0.016	0.016	0.016	0.014	0.016
11/19 9:00 ~11/20 9:00	有	最高	0.053	0.022	0.025	0.028	0.021	0.028	0.018	0.030	0.026	0.019	0.021	0.020	0.018	0.021
		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.015	0.022	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
11/20 9:00 ~11/21 9:00	有	最高	0.050	0.018	0.020	0.025	0.018	0.024	0.013	0.026	0.022	0.016	0.016	0.015	0.014	0.015
		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
11/21 9:00 ~11/22 9:00	有	最高	0.050	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.012	0.025	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
11/22 9:00 ~11/23 9:00	有	最高	0.050	0.020	0.022	0.027	0.018	0.026	0.016	0.027	0.023	0.017	0.017	0.017	0.016	0.017
		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
11/23 9:00 ~11/24 9:00	有	最高	0.054	0.028	0.029	0.034	0.025	0.034	0.026	0.036	0.028	0.025	0.026	0.027	0.025	0.025
		最低	0.047	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
11/24 9:00 ~11/25 9:00	有	最高	0.051	0.017	0.019	0.024	0.016	0.024	0.012	0.024	0.021	0.015	0.014	0.014	0.012	0.014
		最低	0.047	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
11/25 9:00 ~11/26 9:00	有	最高	0.051	0.017	0.020	0.025	0.017	0.024	0.014	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
		最低	0.047	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
11/26 9:00 ~11/27 9:00	有	最高	0.051	0.017	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
		最低	0.047	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
11/27 9:00 ~11/28 9:00	有	最高	0.051	0.017	0.020	0.024	0.016	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.014
		最低	0.048	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013
11/28 9:00 ~11/29 9:00	有	最高	0.052	0.018	0.021	0.025	0.017	0.025	0.013	0.026	0.022	0.016	0.016	0.016	0.014	0.015
		最低	0.049	0.017	0.020	0.024	0.016	0.024	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
11/29 9:00 ~11/30 9:00	有	最高	0.051	0.019	0.021	0.026	0.018	0.025	0.014	0.026	0.023	0.016	0.016	0.016	0.014	0.015
		最低	0.048	0.018	0.020	0.024	0.016	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
11/30 9:00 ~12/1 9:00	有	最高	0.052	0.018	0.022	0.026	0.018	0.026	0.014	0.026	0.023	0.016	0.016	0.016	0.014	0.016
		最低	0.048	0.017	0.020	0.023	0.016	0.024	0.013	0.024	0.021	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
12/1 9:00 ~12/2 9:00	有	最高	0.047	0.017	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
		最低	0.046	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
12/2 9:00 ~12/3 9:00	有	最高	0.055	0.041	0.041	0.043	0.031	0.043	0.034	0.046	0.036	0.034	0.039	0.040	0.038	0.038
		最低	0.047	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
12/3 9:00 ~12/4 9:00	有	最高	0.048	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.014	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.015
		最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
12/4 9:00 ~12/5 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
		最低	0.046	0.016	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
12/5 9:00 ~12/6 9:00	有	最高	0.049	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.015	0.013	0.015
		最低	0.046	0.016	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014

表 1(続き) 空間線量率(モニタリングポストによる連続測定)

単位: $\mu\text{Sv/h}$

測定日時	雨	松山	伊 方 町 周 辺													
			MS 九町越	伊方越	九町	湊浦	川永田	豊之浦	加周	大成	四電 MS	四電 MP 1	四電 MP 2	四電 MP 3	四電 MP 4	
12/6 9:00 ~12/7 9:00		最高	0.049	0.018	0.020	0.025	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
		最低	0.046	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
12/7 9:00 ~12/8 9:00	有	最高	0.054	0.039	0.037	0.045	0.037	0.045	0.040	0.044	0.033	0.034	0.037	0.036	0.035	0.034
		最低	0.046	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.014
12/8 9:00 ~12/9 9:00	有	最高	0.061	0.031	0.031	0.035	0.028	0.035	0.029	0.037	0.031	0.021	0.021	0.021	0.021	0.021
		最低	0.047	0.017	0.020	0.024	0.017	0.023	0.013	0.024	0.021	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
12/9 9:00 ~12/10 9:00	有	最高	0.060	0.043	0.042	0.048	0.042	0.051	0.043	0.057	0.040	0.037	0.040	0.043	0.042	0.043
		最低	0.046	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
12/10 9:00 ~12/11 9:00	有	最高	0.050	0.022	0.022	0.028	0.019	0.026	0.019	0.029	0.024	0.018	0.019	0.019	0.017	0.017
		最低	0.046	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
12/11 9:00 ~12/12 9:00		最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.014	0.015	0.014	0.012	0.014
		最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
12/12 9:00 ~12/13 9:00		最高	0.049	0.017	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.024	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
		最低	0.045	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
12/13 9:00 ~12/14 9:00		最高	0.050	0.018	0.020	0.025	0.017	0.025	0.014	0.026	0.022	0.016	0.016	0.015	0.014	0.015
		最低	0.046	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
12/14 9:00 ~12/15 9:00		最高	0.049	0.018	0.021	0.025	0.017	0.025	0.014	0.025	0.022	0.016	0.016	0.015	0.014	0.015
		最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
12/15 9:00 ~12/16 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
		最低	0.046	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
12/16 9:00 ~12/17 9:00	有	最高	0.049	0.018	0.020	0.025	0.018	0.024	0.014	0.025	0.023	0.015	0.016	0.015	0.014	0.015
		最低	0.046	0.016	0.019	0.022	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
12/17 9:00 ~12/18 9:00	有	最高	0.048	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.013	0.024	0.022	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
		最低	0.045	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
12/18 9:00 ~12/19 9:00	有	最高	0.046	0.018	0.020	0.024	0.019	0.025	0.014	0.025	0.021	0.016	0.015	0.015	0.014	0.015
		最低	0.045	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
12/19 9:00 ~12/20 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.019	0.024	0.016	0.023	0.013	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.014
		最低	0.045	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
12/20 9:00 ~12/21 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.013	0.014
		最低	0.045	0.016	0.018	0.023	0.015	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
12/21 9:00 ~12/22 9:00	有	最高	0.049	0.022	0.022	0.027	0.019	0.027	0.018	0.025	0.022	0.019	0.020	0.019	0.018	0.019
		最低	0.045	0.016	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
12/22 9:00 ~12/23 9:00	有	最高	0.047	0.025	0.022	0.031	0.021	0.031	0.025	0.029	0.025	0.022	0.024	0.024	0.023	0.022
		最低	0.046	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.014
12/23 9:00 ~12/24 9:00	有	最高	0.049	0.020	0.030	0.027	0.029	0.030	0.018	0.029	0.023	0.017	0.017	0.016	0.016	0.017
		最低	0.046	0.016	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
12/24 9:00 ~12/25 9:00	有	最高	0.047	0.020	0.022	0.027	0.019	0.026	0.018	0.028	0.023	0.017	0.018	0.017	0.017	0.018
		最低	0.046	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.013	0.025	0.021	0.014	0.015	0.014	0.013	0.014
12/25 9:00 ~12/26 9:00	有	最高	0.047	0.018	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.044	0.015	0.015	0.014	0.013	0.015	0.018
		最低	0.045	0.016	0.018	0.023	0.016	0.023	0.012	0.042	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013	0.017
12/26 9:00 ~12/27 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.020	0.024	0.016	0.024	0.013	0.025	0.021	0.014	0.015	0.014	0.013	0.014
		最低	0.045	0.016	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.023	0.021	0.014	0.014	0.013	0.012	0.013
12/27 9:00 ~12/28 9:00	有	最高	0.049	0.017	0.020	0.024	0.017	0.024	0.013	0.025	0.022	0.015	0.015	0.014	0.013	0.014
		最低	0.045	0.017	0.019	0.023	0.016	0.023	0.012	0.024	0.021	0.014	0.014	0.014	0.012	0.013

※1Gy=1Svとして表示

※1日ごとに、9時から翌日9時までの1時間平均値の最高と最低を記載している。

※松山市と伊方町では地質由来放射線の量が異なるため、松山市の平常値は伊方町よりも若干高めとなる。

※降雨時は、自然放射性物質が地表に降下してくるため、降雨なしの場合より線量率が高くなる傾向がある。

表2 空間線量率(サーベイメータによる定期測定(測定地点:衛生環境研究所(松山市))

測定日時	天候	測定値	測定日時	天候	測定値	測定日時	天候	測定値	測定日時	天候	測定値
6/13 10:00	曇	0.084	8/1 10:00	晴	0.092	9/20 10:00	雨	0.080	11/8 10:00	晴	0.089
6/14 10:00	曇	0.075	8/2 10:00	曇	0.086	9/21 10:00	晴	0.083	11/9 10:00	晴	0.088
6/15 10:00	晴	0.082	8/3 10:00	晴	0.091	9/22 10:00	晴	0.087	11/10 10:00	晴	0.086
6/16 10:00	雨	0.091	8/4 10:00	晴	0.083	9/23 10:00	晴	0.083	11/11 10:00	雨	0.081
6/17 10:00	曇	0.081	8/5 10:00	晴	0.085	9/24 10:00	晴	0.090	11/12 10:00	晴	0.088
6/18 10:00	曇	0.086	8/6 10:00	晴	0.087	9/25 10:00	晴	0.080	11/13 10:00	曇	0.083
6/19 10:00	曇	0.091	8/7 10:00	晴	0.089	9/26 10:00	雨	0.083	11/14 10:00	晴	0.082
6/20 10:00	雨	0.091	8/8 10:00	晴	0.092	9/27 10:00	晴	0.079	11/15 10:00	晴	0.084
6/21 10:00	曇	0.085	8/9 10:00	曇	0.086	9/28 10:00	晴	0.084	11/16 10:00	晴	0.085
6/22 10:00	晴	0.082	8/10 10:00	曇	0.088	9/29 10:00	晴	0.083	11/17 10:00	晴	0.084
6/23 10:00	晴	0.086	8/11 10:00	晴	0.091	9/30 10:00	雨	0.090	11/18 10:00	雨	0.086
6/24 10:00	晴	0.084	8/12 10:00	晴	0.090	10/1 10:00	晴	0.086	11/19 10:00	雨	0.088
6/25 10:00	晴	0.091	8/13 10:00	晴	0.091	10/2 10:00	曇	0.090	11/20 10:00	曇	0.081
6/26 10:00	曇	0.090	8/14 10:00	晴	0.088	10/3 10:00	晴	0.086	11/21 10:00	晴	0.079
6/27 10:00	晴	0.084	8/15 10:00	曇	0.085	10/4 10:00	晴	0.086	11/22 10:00	晴	0.082
6/28 10:00	晴	0.083	8/16 10:00	晴	0.085	10/5 10:00	曇	0.084	11/23 10:00	雨	0.089
6/29 10:00	晴	0.086	8/17 10:00	晴	0.087	10/6 10:00	晴	0.082	11/24 10:00	晴	0.080
6/30 10:00	晴	0.086	8/18 10:00	晴	0.089	10/7 10:00	晴	0.087	11/25 10:00	晴	0.082
7/1 10:00	曇	0.081	8/19 10:00	晴	0.087	10/8 10:00	晴	0.087	11/26 10:00	晴	0.084
7/2 10:00	晴	0.090	8/20 10:00	曇	0.088	10/9 10:00	晴	0.086	11/27 10:00	曇	0.083
7/3 10:00	曇	0.089	8/21 10:00	雨	0.096	10/10 10:00	晴	0.086	11/28 10:00	曇	0.084
7/4 10:00	晴	0.077	8/22 10:00	晴	0.084	10/11 10:00	晴	0.084	11/29 10:00	曇	0.084
7/5 10:00	晴	0.082	8/23 10:00	曇	0.087	10/12 10:00	晴	0.085	11/30 10:00	晴	0.081
7/6 10:00	雨	0.089	8/24 10:00	晴	0.088	10/13 10:00	雨	0.091	12/1 10:00	曇	0.084
7/7 10:00	雨	0.080	8/25 10:00	晴	0.088	10/14 10:00	曇	0.084	12/2 10:00	曇	0.087
7/8 10:00	晴	0.084	8/26 10:00	曇	0.083	10/15 10:00	曇	0.087	12/3 10:00	雨	0.081
7/9 10:00	晴	0.085	8/27 10:00	晴	0.087	10/16 10:00	曇	0.080	12/4 10:00	曇	0.083
7/10 10:00	晴	0.088	8/28 10:00	晴	0.086	10/17 10:00	晴	0.087	12/5 10:00	晴	0.088
7/11 10:00	晴	0.083	8/29 10:00	晴	0.083	10/18 10:00	晴	0.085	12/6 10:00	晴	0.084
7/12 10:00	晴	0.086	8/30 10:00	晴	0.085	10/19 10:00	晴	0.086	12/7 10:00	曇	0.078
7/13 10:00	晴	0.084	8/31 10:00	晴	0.088	10/20 10:00	晴	0.077	12/8 10:00	雨	0.087
7/14 10:00	晴	0.088	9/1 10:00	晴	0.090	10/21 10:00	曇	0.080	12/9 10:00	晴	0.074
7/15 10:00	晴	0.084	9/2 10:00	雨	0.091	10/22 10:00	曇	0.085	12/10 10:00	雨	0.086
7/16 10:00	晴	0.089	9/3 10:00	雨	0.089	10/23 10:00	曇	0.085	12/11 10:00	曇	0.089
7/17 10:00	晴	0.087	9/4 10:00	曇	0.086	10/24 10:00	晴	0.086	12/12 10:00	晴	0.084
7/18 10:00	雨	0.083	9/5 10:00	晴	0.082	10/25 10:00	晴	0.083	12/13 10:00	晴	0.086
7/19 10:00	晴	0.085	9/6 10:00	晴	0.084	10/26 10:00	晴	0.087	12/14 10:00	晴	0.087
7/20 10:00	曇	0.088	9/7 10:00	晴	0.083	10/27 10:00	晴	0.084	12/15 10:00	晴	0.089
7/21 10:00	晴	0.086	9/8 10:00	晴	0.085	10/28 10:00	曇	0.085	12/16 10:00	晴	0.093
7/22 10:00	晴	0.087	9/9 10:00	晴	0.077	10/29 10:00	曇	0.085	12/17 10:00	晴	0.088
7/23 10:00	晴	0.086	9/10 10:00	晴	0.091	10/30 10:00	雨	0.086	12/18 10:00	晴	0.088
7/24 10:00	晴	0.088	9/11 10:00	曇	0.088	10/31 10:00	晴	0.079	12/19 10:00	晴	0.088
7/25 10:00	雨	0.093	9/12 10:00	晴	0.088	11/1 10:00	晴	0.085	12/20 10:00	晴	0.086
7/26 10:00	晴	0.087	9/13 10:00	晴	0.089	11/2 10:00	晴	0.083	12/21 10:00	晴	0.082
7/27 10:00	晴	0.089	9/14 10:00	晴	0.085	11/3 10:00	曇	0.093	12/22 10:00	晴	0.086
7/28 10:00	晴	0.088	9/15 10:00	晴	0.084	11/4 10:00	曇	0.086	12/23 10:00	曇	0.086
7/29 10:00	晴	0.085	9/16 10:00	雨	0.089	11/5 10:00	雨	0.091	12/24 10:00	晴	0.087
7/30 10:00	晴	0.084	9/17 10:00	雨	0.093	11/6 10:00	雨	0.085	12/25 10:00	曇	0.089
7/31 10:00	曇	0.091	9/18 10:00	曇	0.091	11/7 10:00	晴	0.083	12/26 10:00	晴	0.088
			9/19 10:00	曇	0.082				12/27 10:00	晴	0.091

※1Gy=1Svとして表示

※ ^{137}Cs シンチレーションサーベイメータを地上1mに設置して測定

※降雨時は、自然放射性物質が地表に降下してくるため、降雨なしの場合より線量率が高くなる傾向がある。

表3 空間線量率(サーベイメータによる全市町測定)

単位: $\mu\text{Gy/h}$

市町名	調査日時	調査地点 (地表面状態)	天候	測定値	備考
松山市	2011/4/28 10:37	県衛生環境研究所 敷地内 (土)	晴	0.086	伊方原子力発電所周辺環境放射線等調査 (以下「通常調査」)として実施
今治市	2011/6/24 14:45	県今治支局 駐車場 (アスファルト)	晴	0.073	
宇和島市	2011/6/24 16:46	県南予地方局 駐車場 (アスファルト)	晴	0.044	
八幡浜市	2011/4/20 11:54	県八幡浜支局 敷地内 (土)	晴	0.050	通常調査として実施
新居浜市	2011/6/23 13:22	新居浜市役所 駐車場 (アスファルト)	晴	0.066	
西条市	2011/6/23 14:19	県東予地方局 駐車場 (アスファルト)	晴	0.081	
大洲市	2011/6/14 15:52	大洲市総合福祉センター 敷地内 (アスファルト)	曇	0.025	通常調査として実施
伊予市	2011/6/23 17:56	伊予市中央公民館 駐車場 (アスファルト)	晴	0.065	
四国中央市	2011/6/23 11:28	県四国中央庁舎 駐車場 (アスファルト)	晴	0.066	
西予市	2011/6/24 10:13	西予市役所 駐車場 (アスファルト)	晴	0.025	
東温市	2011/6/23 16:26	東温市役所 駐車場 (アスファルト)	晴	0.084	
上島町	2011/6/24 11:50	上島町役場 駐車場 (アスファルト)	晴	0.084	
久万高原町	2011/6/23 13:15	久万高原町役場 駐車場 (アスファルト)	晴	0.062	
松前町	2011/6/23 10:07	松前町役場 駐車場 (アスファルト)	晴	0.065	
砥部町	2011/6/23 10:58	砥部町役場 駐車場 (アスファルト)	晴	0.065	
内子町	2011/6/23 15:08	内子町役場 駐車場 (アスファルト)	晴	0.031	
伊方町	2011/6/2 16:20	伊方明治百年記念公園 (透水性ブロック)	曇	0.037	通常調査として実施
松野町	2011/6/24 13:10	松野町役場 駐車場 (アスファルト)	晴	0.058	
鬼北町	2011/6/24 11:32	鬼北町役場 駐車場 (アスファルト)	晴	0.058	
愛南町	2011/6/24 15:03	愛南町役場 駐車場 (アスファルト)	晴	0.056	

表 4 大気浮遊じん中の人工放射性核種濃度(採取地点:原子力センター(八幡浜市))

単位: mBq/m³

採取日時	I-131		Cs-134	Cs-137	他の人工放射性核種
	ちり状	ガス状			
3/15 15:00 ~ 3/16 9:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/16 9:00 ~ 3/17 9:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/17 9:00 ~ 3/18 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/18 15:00 ~ 3/19 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/19 15:00 ~ 3/20 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/20 15:00 ~ 3/21 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/21 15:00 ~ 3/22 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/22 15:00 ~ 3/23 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/23 15:00 ~ 3/24 15:00	0.21±0.03	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/24 15:00 ~ 3/25 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/25 15:00 ~ 3/26 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/26 15:00 ~ 3/27 15:00	0.22±0.03	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/27 15:00 ~ 3/28 15:00	0.09±0.02	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/28 15:00 ~ 3/29 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/29 15:00 ~ 3/30 15:00	0.24±0.03	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/30 15:00 ~ 3/31 15:00	0.18±0.03	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/31 15:00 ~ 4/1 15:00	0.30±0.04	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4/1 15:00 ~ 4/2 15:00	0.12±0.03	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4/2 15:00 ~ 4/3 15:00	0.29±0.03	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4/3 15:00 ~ 4/4 15:00	1.3±0.04	1.5±0.3	0.10±0.03	検出されず	検出されず
4/4 15:00 ~ 4/5 15:00	2.3±0.05	2.1±0.3	0.24±0.03	0.23±0.03	検出されず
4/5 15:00 ~ 4/6 15:00	4.7±0.07	7.9±0.5	3.9±0.08	3.5±0.08	Cs-136 0.19±0.03 Te-132 0.11±0.03
4/6 15:00 ~ 4/7 15:00	7.8±0.1	14±0.6	12±0.1	11±0.1	Cs-136 0.37±0.04 Te-129m 5.4±0.9 Te-132 0.23±0.03 Tc-99m 0.22±0.05 Nb-95 0.17±0.05
4/7 15:00 ~ 4/8 15:00	0.40±0.02	1.1±0.2	0.07±0.02	0.12±0.02	検出されず
4/8 15:00 ~ 4/9 15:00	0.17±0.03	1.3±0.3	0.10±0.03	検出されず	検出されず
4/9 15:00 ~ 4/10 15:00	0.50±0.04	検出されず	0.19±0.03	0.14±0.03	検出されず
4/10 15:00 ~ 4/11 15:00	0.58±0.04	1.0±0.3	0.13±0.03	0.13±0.03	検出されず
4/11 15:00 ~ 4/12 15:00	0.50±0.03	検出されず	0.09±0.02	0.07±0.02	検出されず
4/12 15:00 ~ 4/13 15:00	0.46±0.03	検出されず	検出されず	0.09±0.03	検出されず
4/13 15:00 ~ 4/14 15:00	0.40±0.04	検出されず	0.11±0.03	0.13±0.03	検出されず
4/14 15:00 ~ 4/15 15:00	0.16±0.03	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4/15 15:00 ~ 4/16 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4/16 15:00 ~ 4/17 15:00	0.15±0.03	検出されず	0.16±0.03	0.09±0.02	検出されず
4/17 15:00 ~ 4/18 15:00	0.49±0.03	検出されず	0.60±0.04	0.50±0.04	検出されず
4/18 15:00 ~ 4/19 15:00	0.07±0.02	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4/19 15:00 ~ 4/20 15:00	0.25±0.02	検出されず	0.08±0.02	0.09±0.02	検出されず
4/20 15:00 ~ 4/21 15:00	0.11±0.03	検出されず	0.13±0.03	検出されず	検出されず
4/21 15:00 ~ 4/22 15:00	0.19±0.03	1.2±0.3	0.18±0.03	0.14±0.03	検出されず
4/22 15:00 ~ 4/23 15:00	0.07±0.02	1.2±0.3	0.09±0.02	0.07±0.02	検出されず
4/23 15:00 ~ 4/24 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4/24 15:00 ~ 5/5 15:00 日毎に採取	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5/5 15:00 ~ 5/6 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5/6 15:00 ~ 5/7 15:00	検出されず	検出されず	0.07±0.02	検出されず	検出されず
5/7 15:00 ~ 5/8 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5/8 15:00 ~ 5/28 15:00 日毎に採取	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5/28 15:00 ~ 5/29 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5/29 15:00 ~ 5/30 15:00	検出されず	検出されず	0.10±0.02	0.12±0.02	検出されず
5/30 15:00 ~ 5/31 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	0.06±0.02	検出されず
5/31 15:00 ~ 6/1 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
6/1 15:00 ~ 12/27 15:00 日毎に採取	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず

※検出下限値は測定毎に変動するが、本調査では、概ねI-131(ちり状)、Cs-134、Cs-137は各0.1mBq/m³、I-131(ガス状)は1mBq/m³

表 5 降下物・降水中の人工放射性核種濃度(採取地点:原子力センター(八幡浜市))

単位: Bq/m²

採取日時	I-131	Cs-134	Cs-137	他の人工放射性核種
3/15 15:00 ~ 3/16 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/16 15:00 ~ 3/17 15:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/17 15:00 ~ 3/18 9:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/18 9:00 ~ 3/19 9:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/19 9:00 ~ 3/20 9:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/20 9:00 ~ 4/16 9:00 日毎に採取	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4/16 9:00 ~ 4/17 9:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4/17 9:00 ~ 4/18 9:00	2.3±0.7	検出されず	検出されず	検出されず
4/18 9:00 ~ 4/19 9:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4/19 9:00 ~ 4/30 9:00 日毎に採取	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
4/30 9:00 ~ 5/1 9:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5/1 9:00 ~ 5/2 9:00	検出されず	検出されず	3.7±0.8	検出されず
5/2 9:00 ~ 5/3 9:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
5/3 9:00 ~ 12/27 9:00 日毎に採取	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず

※検出下限値は測定毎に変動するが、本調査では、概ねI-131, Cs-134, Cs-137は各3Bq/m²

表 6 水道水中の人工放射性核種濃度調査結果(採取地点:原子力センター(八幡浜市))

単位: Bq/l

採取日時	I-131	Cs-134	Cs-137	他の人工放射性核種
3/18 10:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/19 10:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/20 10:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/21 10:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/22 10:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
3/23 ~ 12/26 毎日10:00に採取	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず
12/27 10:00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず

※検出下限値は測定毎に変動するが、本調査では、概ねI-131, Cs-134, Cs-137は各0.1Bq/l

表 7 海洋試料中の人工放射性核種濃度調査結果

試料	採取場所	採取日	核種	濃度
海水	燧灘	5/16	人工放射性核種	検出されず
		7/27	人工放射性核種	検出されず
		10/17	人工放射性核種	検出されず
		1/17	人工放射性核種	検出されず
	伊予灘	5/16	人工放射性核種	検出されず
		7/28	人工放射性核種	検出されず
		10/20	人工放射性核種	検出されず
		1/18	人工放射性核種	検出されず
	宇和海	5/16	人工放射性核種	検出されず
		7/25	人工放射性核種	検出されず
10/17		人工放射性核種	検出されず	
1/16		人工放射性核種	検出されず	
ムラサキイガイ	伊方町九町越沖	8/6	人工放射性核種	検出されず
		10/11	人工放射性核種	検出されず
		2/8	人工放射性核種	検出されず
ホンダワラ	伊方町九町越沖	7/17	人工放射性核種	検出されず
		10/11	人工放射性核種	検出されず
		2/8	人工放射性核種	検出されず

※検出下限値は測定毎に変動するが、本調査では、海水のI-131, Cs-134, Cs-137は概ね各0.1Bq/l、生物試料のI-131は概ね0.2Bq/kg生、Cs-134, Cs-137は概ね各0.05Bq/kg生

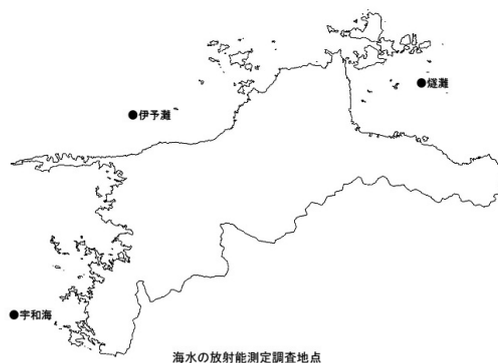


図 1 海水調査地点

表 8 主要水浴場における放射線等調査結果

No.	水浴場名	市町名	空間放射線量率(μSv/h)						水中の人工放射性核種	
			測定日時	天候	地面高1cm	地面高50cm	地面高1m	表層	下層	
1	余木崎	四国中央市	6/30 14:12	晴	0.058	0.053	0.052	検出されず	検出されず	
2	寒川豊岡海浜公園ふれあいビーチ	四国中央市	6/30 13:03	晴	0.070	0.061	0.065	検出されず	検出されず	
3	マリンパーク新居浜	新居浜市	6/30 11:10	晴	0.074	0.070	0.069	検出されず	検出されず	
4	国民休暇村瀬戸内東予	今治市	7/1 9:50	雨	0.075	0.071	0.069	検出されず	検出されず	
5	志島(南)	今治市	7/1 10:30	雨	0.079	0.071	0.067	検出されず	検出されず	
6	志島(北)	今治市	7/1 11:05	雨	0.076	0.069	0.069	検出されず	検出されず	
7	唐子浜	今治市	7/1 11:40	雨	0.080	0.069	0.067	検出されず	検出されず	
8	大角海浜公園	今治市	7/1 13:15	曇	0.071	0.065	0.064	検出されず	検出されず	
9	伯方ビーチ	今治市	7/1 17:05	曇	0.076	0.068	0.068	検出されず	検出されず	
10	沖浦ビーチ	今治市	7/1 16:10	晴	0.066	0.056	0.062	検出されず	検出されず	
11	台	今治市	7/1 12:45	曇	0.086	0.081	0.081	検出されず	検出されず	
12	多々羅キャンプ場	今治市	7/1 14:15	晴	0.086	0.080	0.081	検出されず	検出されず	
13	松原	上島町	7/1 10:45	曇	0.064	0.058	0.059	検出されず	検出されず	
14	御三戸	久万高原町	7/4 13:05	曇	0.099	0.085	0.082	検出されず	検出されず	
15	五色姫海浜公園	伊予市	6/30 13:25	晴	0.057	0.055	0.055	検出されず	検出されず	
16	ふたみシーサイド公園	伊予市	6/30 11:08	晴	0.067	0.068	0.062	検出されず	検出されず	
17	長浜	大洲市	6/30 9:50	晴	0.030	0.031	0.026	検出されず	検出されず	
18	須賀	伊方町	7/1 14:31	曇	0.028	0.024	0.027	検出されず	検出されず	
19	ムーンビーチ井野浦	伊方町	7/1 13:00	晴	0.036	0.030	0.030	検出されず	検出されず	
20	川之浜	伊方町	7/1 13:56	曇	0.020	0.020	0.020	検出されず	検出されず	
21	大早津	西予市	7/1 9:45	曇	0.066	0.062	0.059	検出されず	検出されず	
22	須ノ川(北)	愛南町	7/5 13:50	晴	0.081	0.072	0.069	検出されず	検出されず	
23	須ノ川(南)	愛南町	7/5 13:20	晴	0.093	0.078	0.076	検出されず	検出されず	
24	鹿島	愛南町	7/5 11:20	晴	0.080	0.076	0.074	検出されず	検出されず	
25	堀江(No1)	松山市	7/5 11:15	晴	0.060	0.055	0.050	検出されず	検出されず	
26	堀江(No2)	松山市	7/5 10:31	晴	0.072	0.065	0.065	検出されず	検出されず	
27	鷺ヶ巣	松山市	7/6 9:57	曇	0.065	0.060	0.060	検出されず	検出されず	
28	相子の浜	松山市	7/6 9:23	雨	0.053	0.046	0.045	検出されず	検出されず	
29	鹿島	松山市	7/7 13:50	曇	0.076	0.071	0.067	検出されず	検出されず	
30	立岩海岸	松山市	7/6 11:38	曇	0.061	0.052	0.053	検出されず	検出されず	
31	長浜海岸	松山市	7/6 12:08	曇	0.075	0.071	0.073	検出されず	検出されず	
32	姫ヶ浜	松山市	7/7 10:20	雨	0.090	0.084	0.086	検出されず	検出されず	

※検出下限値は測定毎に変動するが、本調査では、概ねI-131, Cs-134, Cs-137は各0.5Bq/l

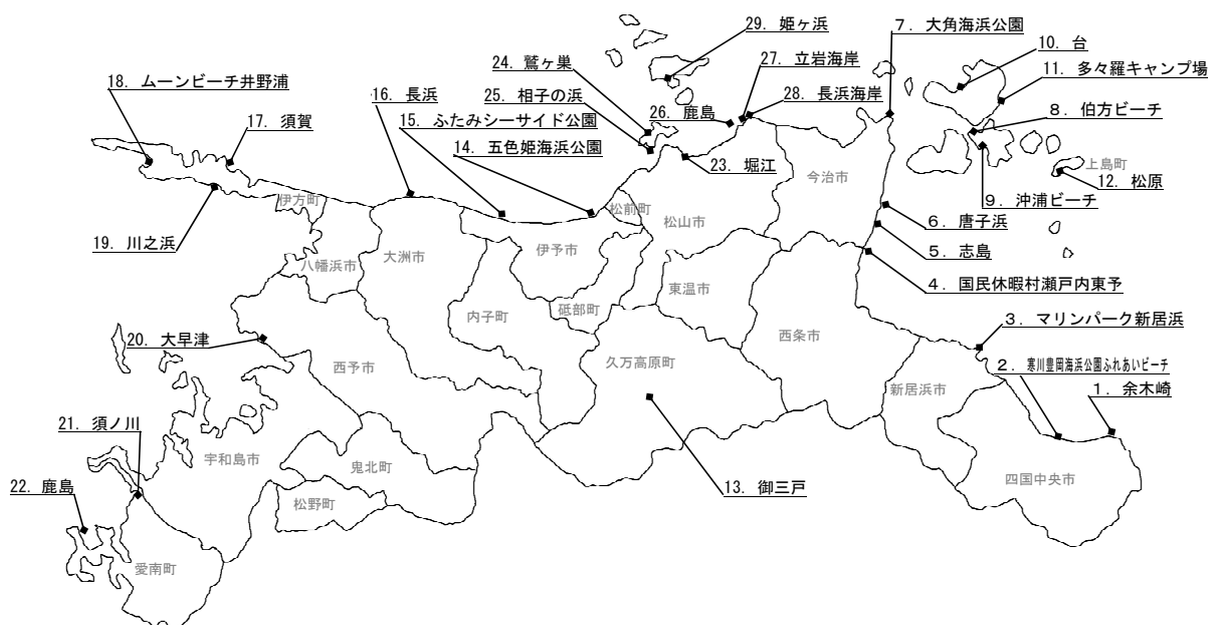


図 2 主要水浴場における放射線等調査地点

表 9 伊方原子力発電所周辺環境放射線等調査結果(通常調査)(抜粋)

試料	採取地点	(注1) 採取日	(注1) 測定日	測定値(注2)						単位
				Be-7	Ag-110m	I-131	Cs-134	Cs-137	K-40	
大気浮遊じん	伊方町 九町越公園	23. 4.12	23. 4.15	4.9	検出されず	1.1	0.106	0.092	0.73	mBq/m ³
		23. 4.12	23. 4.12	±0.13		±0.16	±0.0089	±0.0086	±0.094	
		23. 7.15	23. 7.17	2.14	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	0.76	
		23. 7.15	23. 7.16	±0.085					±0.098	
		23.10. 5	23.10. 6	7.1	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	0.97	
	23.10. 5	23.10. 5	±0.13					±0.096		
	伊方町 湊 浦	23. 4.12	23. 4.16	5.1	検出されず	1.2	0.088	0.077	0.65	
		23. 4.12	23. 4.12	±0.13		±0.13	±0.0087	±0.0076	±0.089	
		23. 7.15	23. 7.19	2.27	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	0.86	
		23. 7.15	23. 7.15	±0.088					±0.098	
		23.10. 5	23.10. 9	6.7	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	1.01	
	23.10. 5	23.10. 5	±0.13					±0.096		
	伊方町 豊之浦	23. 4.12	23. 4.14	5.1	検出されず	1.1	0.083	0.097	0.74	
		23. 4.12	23. 4.13	±0.13		±0.13	±0.0082	±0.0079	±0.094	
		23. 7.15	23. 7.18	2.00	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	0.80	
		23. 7.15	23. 7.15	±0.084					±0.099	
		23.10.12	23.10.12	6.9	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	0.88	
	23.10.12	23.10.12	±0.14					±0.11		
	伊方町 二見加周	23. 4.12	23. 4.16	5.2	検出されず	1.1	0.096	0.076	0.72	
		23. 4.12	23. 4.13	±0.13		±0.13	±0.0089	±0.0076	±0.090	
		23. 7.15	23. 7.18	2.41	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	0.82	
		23. 7.15	23. 7.16	±0.089					±0.096	
		23.10. 5	23.10. 9	6.9	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	0.94	
	23.10. 5	23.10. 6	±0.14					±0.10		
	松山市 衛生環境 研究所	23. 4.12	23. 4.15	4.8	検出されず	1.4	0.075	0.086	1.2	
		23. 4.12	23. 4.14	±0.12		±0.16	±0.0084	±0.0078	±0.11	
		23. 8. 2	23. 8. 7	2.66	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	0.79	
		23. 8. 2	23. 8. 2	±0.098					±0.095	
23.10. 7		23.10. 7	8.7	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	1.1		
23.10. 7	23.10. 7	±0.17					±0.13			
降下物	伊方町 九町越公園	23. 4.28	23. 5.24	165	検出されず	5.7	6.14	5.9	1.6	
		23. 5.31	23. 6.24	243	検出されず	検出されず	0.45	0.44	2.9	
		23. 6.30	23. 8. 1	265	検出されず	検出されず	0.086	0.057	1.7	
		23. 8. 1	23. 8.29	34.5	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	1.7	
		23. 9. 1	23.10. 1	35.1	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	0.85	
		23. 9.30	23.10.27	59.0	検出されず	検出されず	検出されず	0.066	3.0	
		23.10.31	23.12.10	101	検出されず	検出されず	検出されず	±0.013	±0.21	
		23.11.30	23.12.20	61.2	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	0.89	
		24. 1. 5	24. 1.24	81.7	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	2.5	
	24. 1. 5	24. 1.24	±0.67					±0.21		
	松山市 衛生環境 研究所	23. 4.28	23. 5.23	130	検出されず	3.1	5.13	4.92	1.1	
		23. 5.31	23. 6.23	207	検出されず	検出されず	±0.062	±0.057	±0.16	
		23. 7. 1	23. 8. 1	132	検出されず	検出されず	±0.038	±0.035	±0.17	
	23. 7. 1	23. 8. 1	±0.91			0.088	0.099	0.58		
23. 7. 1	23. 8. 1	±0.91			±0.015	±0.013	±0.14			

表 9(続き) 伊方原子力発電所周辺環境放射線等調査結果(通常調査)(抜粋)

試料	採取地点	(注1) 採取日	(注1) 測定日	測定値(注2)						単位
				Be-7	Ag-110m	I-131	Cs-134	Cs-137	K-40	
降下物	松山市 衛生環境 研究所	23. 8. 1	23. 8.28	62.6 ±0.88	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	Bq/m ² ・月
		23. 9. 1	23.10. 1	41.0 ±0.55	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	
		23. 9.30	23.10.19	61.4 ±0.58	検出されず	検出されず	0.040 ±0.013	0.042 ±0.012	0.74 ±0.16	
		23.10.31	23.11.22	125 ±0.83	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	
		23.12. 1	23.12.16	44.4 ±0.48	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	0.95 ±0.15	
		24. 1. 5	24. 1.20	74.2 ±0.66	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	
土壌	伊方町 九町越 公園周辺	23. 4.12	23. 4.23	7.5 ±1.6	検出されず	検出されず	検出されず	4.2 ±0.24	186 ±5.1	Bq/kg乾土
	伊方町 四電九町越 PRモニタ北	23. 4.12	23. 4.24	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	25.3 ±0.52	159 ±5.0	
	伊方町 九町越	23. 4.12	23. 4.24	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	13.4 ±0.37	198 ±5.0	
	伊方町 九町越 公園周辺	23. 7.15	23. 9.29	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	13.1 ±0.36	188 ±4.9	
	伊方町 四電九町越 PRモニタ北	23. 7.15	23. 9.28	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	20.8 ±0.45	163 ±4.8	
	伊方町 九町越	23. 7.15	23. 9.28	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	10.8 ±0.33	189 ±4.9	
	伊方町 九町越 公園周辺	23.10. 4	23.11. 5	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	12.6 ±0.37	182 ±5.0	
	伊方町 四電九町越 PRモニタ北	23.10. 4	23.11.10	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	16.9 ±0.45	172 ±5.3	
	伊方町 九町越	23.10. 4	23.10.31	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	21.4 ±0.46	190 ±5.2	
海水	伊方町 平瀬 透過堤沖	23. 5.10	23. 6. 11	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	1.7 ±0.32	(注3)	mBq/l
		23. 7.12	23. 8.26	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	1.8 ±0.44	(注3)	
		23. 9. 6	23.10.20	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	1.2 ±0.34	(注3)	
		23.11. 8	23.12. 9	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	2.1 ±0.46	(注3)	
杉葉	伊方町 九町越	23. 5.16	23. 6. 2	12.8	0.064	0.23	2.29	2.38	66.7	Bq/kg生
		23. 5.16	23. 5.16	±0.23	±0.014	±0.034	±0.028	±0.029	±0.56	
		23. 8. 9	23. 9. 3	16.8	検出されず	検出されず	1.26	1.39	75.5	
		23. 8. 9	23. 8.11	±0.30	検出されず	検出されず	±0.024	±0.026	±0.66	
	23.11.29	23.12. 5	15.9	検出されず	検出されず	0.47	0.59	70.3		
	23.11.29	23.11.29	±0.23	検出されず	検出されず	±0.016	±0.018	±0.63		
	伊方町 大浜	23. 5.16	23. 6. 2	5.8 ±0.12	検出されず	検出されず	0.286 ±0.0095	0.290 ±0.0098	62.0 ±0.43	
		23. 8. 9	23. 8.31	10.1 ±0.19	検出されず	検出されず	0.14 ±0.011	0.17 ±0.011	110 ±0.67	
23.11.29		23.12. 5	11.6 ±0.19	検出されず	検出されず	検出されず	0.047 ±0.011	120 ±0.80		

表 9(続き) 伊方原子力発電所周辺環境放射線等調査結果(通常調査)(抜粋)

試料	採取地点	(注1) 採取日	(注1) 測定日	測定値(注2)						単位
				Be-7	Ag-110m	I-131	Cs-134	Cs-137	K-40	
むらさき いがい	"	23. 4.19	23. 5.12	0.28 ±0.069	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	34.7 ±0.35	Bq/kg生
	"	23. 8. 6	23. 9.30	1.0 ±0.15	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	44.3 ±0.50	
	"	23.10.11	23.11. 3	1.0 ±0.14	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	59.7 ±0.68	
ほんだわら	"	23. 4.19	23. 5.11	4.0 ±0.19	検出されず	0.95 ±0.044	検出されず	検出されず	238 ±1.2	
			23. 4.19							
	"	23. 7.17	23. 8.25	6.3 ±0.42	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	284 ±1.9	
"	23.10.11	23.11. 4	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	検出されず	319 ±1.9		

(注1) 採取日・測定日が核種によって異なる場合には、上段にI-131以外の核種、下段にI-131の採取日・測定日を示した。

(注2) 未知試料の放射能 $N \pm \Delta N$ において、 $N < 3 \Delta N$ のときは、「検出されず」と表示した。

(注3) 海水の天然カリウム-40は前処理で除かれているので、測定値欄を「/」と表示した。