

福島第一原子力発電所、港湾口海水放射線モニタ指示値一覧 (2/1~2/8)

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/1 0:00	ND	0.05	0.59
2017/2/1 1:00	9.7	0.04	0.65
2017/2/1 2:00	ND	0.05	0.61
2017/2/1 3:00	9.0	0.05	0.58
2017/2/1 4:00	10.3	0.06	0.58
2017/2/1 5:00	ND	0.05	0.58
2017/2/1 6:00	9.2	0.06	0.55
2017/2/1 7:00	ND	0.06	0.56
2017/2/1 8:00	ND	0.06	0.56
2017/2/1 9:00	9.7	0.05	0.59
2017/2/1 10:00	ND	0.05	0.58
2017/2/1 11:00	10.1	0.05	0.63
2017/2/1 12:00	12.7	0.04	0.65
2017/2/1 13:00	11.9	ND	0.69
2017/2/1 14:00	15.3	0.07	0.68
2017/2/1 15:00	11.2	0.05	0.62
2017/2/1 16:00	15.8	0.06	0.63
2017/2/1 17:00	11.9	0.04	0.56
2017/2/1 18:00	12.5	0.04	0.59
2017/2/1 19:00	13.2	0.04	0.57
2017/2/1 20:00	ND	0.07	0.59
2017/2/1 21:00	ND	0.05	0.58
2017/2/1 22:00	12.5	0.06	0.62
2017/2/1 23:00	ND	0.07	0.60
平均値	11.7	0.05	0.60

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/2 0:00	ND	0.08	0.68
2017/2/2 1:00	13.6	0.06	0.69
2017/2/2 2:00	10.4	0.05	0.65
2017/2/2 3:00	12.6	0.05	0.66
2017/2/2 4:00	13.2	0.08	0.65
2017/2/2 5:00	15.2	0.07	0.66
2017/2/2 6:00	11.6	0.07	0.58
2017/2/2 7:00	14.1	0.09	0.56
2017/2/2 8:00	ND	0.07	0.58
2017/2/2 9:00	15.2	0.07	0.56
2017/2/2 10:00	14.0	0.06	0.58
2017/2/2 11:00	12.7	0.06	0.59
2017/2/2 12:00	15.1	0.07	0.57
2017/2/2 13:00	9.3	0.05	0.65
2017/2/2 14:00	12.6	0.06	0.65
2017/2/2 15:00	14.4	0.07	0.63
2017/2/2 16:00	13.6	0.05	0.64
2017/2/2 17:00	14.7	0.06	0.58
2017/2/2 18:00	12.5	0.05	0.59
2017/2/2 19:00	12.2	0.06	0.55
2017/2/2 20:00	13.2	0.09	0.59
2017/2/2 21:00	15.9	0.05	0.60
2017/2/2 22:00	ND	ND	0.61
2017/2/2 23:00	12.9	0.07	0.47
平均値	13.3	0.07	0.61

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/3 0:00	13.2	0.06	0.53
2017/2/3 1:00	ND	0.06	0.59
2017/2/3 2:00	ND	0.06	0.64
2017/2/3 3:00	ND	0.05	0.62
2017/2/3 4:00	ND	0.07	0.59
2017/2/3 5:00	12.1	0.06	0.57
2017/2/3 6:00	ND	0.04	0.55
2017/2/3 7:00	ND	0.07	0.53
2017/2/3 8:00	8.8	0.05	0.58
2017/2/3 9:00	9.9	0.05	0.55
2017/2/3 10:00	ND	0.06	0.54
2017/2/3 11:00	ND	0.05	0.57
2017/2/3 12:00	12.6	0.05	0.53
2017/2/3 13:00	11.9	0.05	0.62
2017/2/3 14:00	9.7	0.06	0.51
2017/2/3 15:00	9.3	0.05	0.58
2017/2/3 16:00	ND	0.05	0.58
2017/2/3 17:00	10.1	0.04	0.63
2017/2/3 18:00	11.4	0.05	0.59
2017/2/3 19:00	10.3	0.05	0.54
2017/2/3 20:00	8.8	0.08	0.56
2017/2/3 21:00	ND	0.04	0.58
2017/2/3 22:00	ND	0.05	0.57
2017/2/3 23:00	11.6	0.05	0.56
平均値	10.7	0.05	0.57

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/4 0:00	10.4	0.06	0.54
2017/2/4 1:00	ND	0.05	0.55
2017/2/4 2:00	ND	0.07	0.63
2017/2/4 3:00	13.0	0.05	0.67
2017/2/4 4:00	ND	0.04	0.73
2017/2/4 5:00	8.8	0.06	0.60
2017/2/4 6:00	ND	0.08	0.58
2017/2/4 7:00	ND	0.05	0.58
2017/2/4 8:00	ND	0.05	0.57
2017/2/4 9:00	ND	0.04	0.61
2017/2/4 10:00	ND	0.05	0.57
2017/2/4 11:00	16.6	0.05	0.59
2017/2/4 12:00	ND	0.07	0.65
2017/2/4 13:00	17.0	0.07	0.56
2017/2/4 14:00	ND	0.04	0.68
2017/2/4 15:00	ND	0.06	0.63
2017/2/4 16:00	ND	0.06	0.60
2017/2/4 17:00	ND	0.05	0.59
2017/2/4 18:00	ND	0.05	0.54
2017/2/4 19:00	ND	0.05	0.57
2017/2/4 20:00	9.2	0.05	0.70
2017/2/4 21:00	ND	0.08	0.67
2017/2/4 22:00	11.1	0.07	0.67
2017/2/4 23:00	ND	0.06	0.68
平均値	12.3	0.06	0.61

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/5 0:00	11.4	0.06	0.65
2017/2/5 1:00	10.4	0.05	0.62
2017/2/5 2:00	ND	0.06	0.63
2017/2/5 3:00	11.9	0.05	0.65
2017/2/5 4:00	10.7	0.07	0.69
2017/2/5 5:00	10.0	0.07	0.66
2017/2/5 6:00	ND	0.06	0.61
2017/2/5 7:00	ND	0.04	0.63
2017/2/5 8:00	ND	0.06	0.62
2017/2/5 9:00	ND	0.03	0.62
2017/2/5 10:00	ND	0.07	0.58
2017/2/5 11:00	9.6	0.07	0.60
2017/2/5 12:00	ND	0.06	0.63
2017/2/5 13:00	10.1	0.07	0.64
2017/2/5 14:00	10.1	0.08	0.76
2017/2/5 15:00	ND	0.07	0.77
2017/2/5 16:00	10.7	0.07	0.76
2017/2/5 17:00	ND	0.06	0.65
2017/2/5 18:00	9.0	0.07	0.62
2017/2/5 19:00	14.9	0.08	0.68
2017/2/5 20:00	13.2	0.07	0.62
2017/2/5 21:00	9.6	0.05	0.65
2017/2/5 22:00	9.9	0.07	0.63
2017/2/5 23:00	9.6	0.05	0.60
平均値	10.7	0.06	0.65

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/6 0:00	16.9	0.07	0.65
2017/2/6 1:00	10.0	0.05	0.65
2017/2/6 2:00	12.1	0.07	0.63
2017/2/6 3:00	9.6	0.06	0.63
2017/2/6 4:00	13.7	0.09	0.66
2017/2/6 5:00	16.3	0.08	0.72
2017/2/6 6:00	ND	0.07	0.72
2017/2/6 7:00	15.2	0.07	0.65
2017/2/6 8:00	11.6	0.06	0.69
2017/2/6 9:00	10.1	0.06	0.65
2017/2/6 10:00	14.0	0.07	0.65
2017/2/6 11:00	点検中	点検中	点検中
2017/2/6 12:00	点検中	点検中	点検中
2017/2/6 13:00	16.4	0.10	0.67
2017/2/6 14:00	13.4	0.10	0.73
2017/2/6 15:00	15.5	0.09	0.76
2017/2/6 16:00	ND	0.09	0.81
2017/2/6 17:00	14.0	0.09	0.68
2017/2/6 18:00	15.5	0.07	0.64
2017/2/6 19:00	ND	0.07	0.62
2017/2/6 20:00	9.5	0.09	0.75
2017/2/6 21:00	17.9	0.08	0.72
2017/2/6 22:00	13.4	0.08	0.66
2017/2/6 23:00	8.9	0.06	0.70
平均値	13.4	0.08	0.68

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/7 0:00	12.9	0.08	0.62
2017/2/7 1:00	15.3	0.06	0.63
2017/2/7 2:00	13.2	0.07	0.66
2017/2/7 3:00	14.2	0.11	0.67
2017/2/7 4:00	11.6	0.08	0.72
2017/2/7 5:00	16.7	0.07	0.67
2017/2/7 6:00	ND	0.08	0.78
2017/2/7 7:00	17.8	0.07	0.74
2017/2/7 8:00	11.9	0.07	0.69
2017/2/7 9:00	11.1	0.07	0.74
2017/2/7 10:00	13.0	0.08	0.68
2017/2/7 11:00	9.9	0.05	0.66
2017/2/7 12:00	10.4	0.06	0.68
2017/2/7 13:00	ND	0.08	0.78
2017/2/7 14:00	10.7	0.07	0.78
2017/2/7 15:00	16.6	0.08	0.84
2017/2/7 16:00	ND	0.08	0.81
2017/2/7 17:00	9.2	0.11	0.90
2017/2/7 18:00	13.0	0.09	0.97
2017/2/7 19:00	11.9	0.12	0.98
2017/2/7 20:00	ND	0.08	0.82
2017/2/7 21:00	10.8	0.07	0.92
2017/2/7 22:00	12.6	0.08	0.82
2017/2/7 23:00	9.9	0.07	0.84
平均値	12.6	0.08	0.77

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/8 0:00	ND	0.08	0.72
2017/2/8 1:00	9.7	0.06	0.75
2017/2/8 2:00	9.3	0.09	0.80
2017/2/8 3:00	12.3	0.09	0.78
2017/2/8 4:00	9.3	0.06	0.79
2017/2/8 5:00	9.5	0.07	0.81
2017/2/8 6:00	ND	0.10	0.86
2017/2/8 7:00	ND	0.10	0.86
2017/2/8 8:00	ND	0.08	0.87
2017/2/8 9:00	15.8	0.11	0.94
2017/2/8 10:00	14.1	0.08	0.92
2017/2/8 11:00	11.5	0.06	0.81
2017/2/8 12:00	11.4	0.07	0.90
2017/2/8 13:00	11.1	0.09	0.94
2017/2/8 14:00	ND	0.13	0.91
2017/2/8 15:00	9.3	0.12	1.01
2017/2/8 16:00	ND	0.14	1.08
2017/2/8 17:00	12.5	0.13	1.10
2017/2/8 18:00	ND	0.11	0.96
2017/2/8 19:00	15.2	0.09	0.98
2017/2/8 20:00	ND	0.13	1.05
2017/2/8 21:00	12.7	0.11	1.07
2017/2/8 22:00	8.9	0.11	1.04
2017/2/8 23:00	16.3	0.12	1.02
平均値	11.8	0.10	0.92

NDは検出限界値未満を表す。

<備考>

(検出限界値 Bq/L)
 ・セシウム(Cs)134 : 0.02
 ・セシウム(Cs)137 : 0.05
 ・全β : 8.7

(参考)

東京電力株式会社福島第一原子力発電所原子炉施設の保安及び特定核燃料物質の防護に関する規則に定める告示濃度限度は以下の通り
 ・セシウム(Cs)134:60 Bq/L
 ・セシウム(Cs)137:90 Bq/L

福島第一原子力発電所、港湾口海水放射線モニタ指示値一覧（2/9～2/15）

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/9 0:00	11.1	0.11	1.01
2017/2/9 1:00	ND	0.11	1.01
2017/2/9 2:00	9.0	0.10	0.88
2017/2/9 3:00	11.1	0.11	0.90
2017/2/9 4:00	ND	0.10	0.86
2017/2/9 5:00	ND	0.10	0.85
2017/2/9 6:00	8.8	0.09	0.88
2017/2/9 7:00	10.7	0.10	0.85
2017/2/9 8:00	11.0	0.08	1.00
2017/2/9 9:00	11.8	0.10	0.90
2017/2/9 10:00	ND	0.10	0.94
2017/2/9 11:00	8.9	0.10	1.00
2017/2/9 12:00	ND	0.09	1.08
2017/2/9 13:00	17.5	0.10	1.00
2017/2/9 14:00	14.0	0.11	0.91
2017/2/9 15:00	9.5	0.11	0.86
2017/2/9 16:00	15.3	0.10	0.88
2017/2/9 17:00	20.6	0.10	0.93
2017/2/9 18:00	※	※	※
2017/2/9 19:00	※	※	※
2017/2/9 20:00	※	※	※
2017/2/9 21:00	※	※	※
2017/2/9 22:00	※	※	※
2017/2/9 23:00	※	※	※
平均値	12.3	0.10	0.93

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/10 0:00	※	※	※
2017/2/10 1:00	※	※	※
2017/2/10 2:00	※	※	※
2017/2/10 3:00	※	※	※
2017/2/10 4:00	※	※	※
2017/2/10 5:00	※	※	※
2017/2/10 6:00	※	※	※
2017/2/10 7:00	※	※	※
2017/2/10 8:00	※	※	※
2017/2/10 9:00	※	※	※
2017/2/10 10:00	※	※	※
2017/2/10 11:00	※	※	※
2017/2/10 12:00	※	※	※
2017/2/10 13:00	※	※	※
2017/2/10 14:00	※	※	※
2017/2/10 15:00	※	※	※
2017/2/10 16:00	※	※	※
2017/2/10 17:00	※	※	※
2017/2/10 18:00	※	※	※
2017/2/10 19:00	※	※	※
2017/2/10 20:00	※	※	※
2017/2/10 21:00	※	※	※
2017/2/10 22:00	※	※	※
2017/2/10 23:00	※	※	※
平均値			

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/11 0:00	※	※	※
2017/2/11 1:00	※	※	※
2017/2/11 2:00	※	※	※
2017/2/11 3:00	※	※	※
2017/2/11 4:00	※	※	※
2017/2/11 5:00	※	※	※
2017/2/11 6:00	※	※	※
2017/2/11 7:00	※	※	※
2017/2/11 8:00	※	※	※
2017/2/11 9:00	※	※	※
2017/2/11 10:00	※	※	※
2017/2/11 11:00	※	※	※
2017/2/11 12:00	※	※	※
2017/2/11 13:00	※	※	※
2017/2/11 14:00	※	※	※
2017/2/11 15:00	※	※	※
2017/2/11 16:00	※	※	※
2017/2/11 17:00	※	※	※
2017/2/11 18:00	※	※	※
2017/2/11 19:00	※	※	※
2017/2/11 20:00	※	※	※
2017/2/11 21:00	※	※	※
2017/2/11 22:00	※	※	※
2017/2/11 23:00	※	※	※
平均値			

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/12 0:00	※	※	※
2017/2/12 1:00	※	※	※
2017/2/12 2:00	※	※	※
2017/2/12 3:00	※	※	※
2017/2/12 4:00	※	※	※
2017/2/12 5:00	※	※	※
2017/2/12 6:00	※	※	※
2017/2/12 7:00	※	※	※
2017/2/12 8:00	※	※	※
2017/2/12 9:00	※	※	※
2017/2/12 10:00	※	※	※
2017/2/12 11:00	※	※	※
2017/2/12 12:00	※	※	※
2017/2/12 13:00	※	※	※
2017/2/12 14:00	※	※	※
2017/2/12 15:00	※	※	※
2017/2/12 16:00	※	※	※
2017/2/12 17:00	※	※	※
2017/2/12 18:00	※	※	※
2017/2/12 19:00	※	※	※
2017/2/12 20:00	※	※	※
2017/2/12 21:00	※	※	※
2017/2/12 22:00	※	※	※
2017/2/12 23:00	※	※	※
平均値			

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/13 0:00	※	※	※
2017/2/13 1:00	※	※	※
2017/2/13 2:00	※	※	※
2017/2/13 3:00	※	※	※
2017/2/13 4:00	※	※	※
2017/2/13 5:00	※	※	※
2017/2/13 6:00	※	※	※
2017/2/13 7:00	※	※	※
2017/2/13 8:00	※	※	※
2017/2/13 9:00	※	※	※
2017/2/13 10:00	※	※	※
2017/2/13 11:00	※	※	※
2017/2/13 12:00	※	※	※
2017/2/13 13:00	※	※	※
2017/2/13 14:00	※	※	※
2017/2/13 15:00	※	※	※
2017/2/13 16:00	※	※	※
2017/2/13 17:00	10.3	0.09	0.73
2017/2/13 18:00	ND	0.08	0.83
2017/2/13 19:00	ND	0.09	0.89
2017/2/13 20:00	8.8	0.09	0.92
2017/2/13 21:00	ND	0.10	1.03
2017/2/13 22:00	ND	0.11	0.89
2017/2/13 23:00	ND	0.10	0.90
平均値	9.5	0.10	0.88

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/14 0:00	9.3	0.08	0.85
2017/2/14 1:00	10.1	0.08	0.85
2017/2/14 2:00	ND	0.08	0.89
2017/2/14 3:00	ND	0.08	0.91
2017/2/14 4:00	ND	0.09	0.91
2017/2/14 5:00	ND	0.08	0.89
2017/2/14 6:00	11.2	0.09	0.87
2017/2/14 7:00	ND	0.13	0.78
2017/2/14 8:00	11.8	0.09	0.77
2017/2/14 9:00	ND	0.07	0.91
2017/2/14 10:00	ND	0.09	0.86
2017/2/14 11:00	ND	0.07	0.89
2017/2/14 12:00	ND	0.09	0.81
2017/2/14 13:00	ND	0.09	0.80
2017/2/14 14:00	ND	0.07	0.82
2017/2/14 15:00	ND	0.10	0.83
2017/2/14 16:00	9.9	0.09	0.76
2017/2/14 17:00	10.3	0.07	0.75
2017/2/14 18:00	ND	0.06	0.76
2017/2/14 19:00	11.1	0.07	0.77
2017/2/14 20:00	ND	0.09	0.76
2017/2/14 21:00	9.2	0.07	0.81
2017/2/14 22:00	ND	0.10	0.88
2017/2/14 23:00	ND	0.10	1.02
平均値	10.4	0.09	0.84

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/15 0:00	11.1	0.11	1.01
2017/2/15 1:00	ND	0.10	0.96
2017/2/15 2:00	ND	0.11	0.90
2017/2/15 3:00	ND	0.10	0.83
2017/2/15 4:00	ND	0.09	0.76
2017/2/15 5:00	9.6	0.07	0.76
2017/2/15 6:00	10.1	0.07	0.78
2017/2/15 7:00	13.2	0.09	0.70
2017/2/15 8:00	ND	0.08	0.74
2017/2/15 9:00	ND	0.06	0.77
2017/2/15 10:00	12.5	0.08	0.77
2017/2/15 11:00	ND	0.08	0.76
2017/2/15 12:00	ND	0.07	0.84
2017/2/15 13:00	15.5	0.09	0.81
2017/2/15 14:00	9.3	0.09	0.83
2017/2/15 15:00	ND	0.08	0.86
2017/2/15 16:00	9.3	0.09	0.83
2017/2/15 17:00	ND	0.07	0.81
2017/2/15 18:00	ND	0.08	0.79
2017/2/15 19:00	ND	0.07	0.81
2017/2/15 20:00	ND	0.08	0.74
2017/2/15 21:00	ND	0.09	0.79
2017/2/15 22:00	ND	0.08	0.84
2017/2/15 23:00	ND	0.08	0.85
平均値	11.3	0.08	0.81

NDは検出限界値未満を表す。

<備考>

(検出限界値 Bq/L)
 ・セシウム(Cs)134 : 0.02
 ・セシウム(Cs)137 : 0.05
 ・全β : 8.7

(参考)

東京電力株式会社福島第一原子力発電所原子炉施設の保安及び特定核燃料物質の防護に関する規則に定める告示濃度限度は以下の通り
 ・セシウム(Cs)134 : 60 Bq/L
 ・セシウム(Cs)137 : 90 Bq/L
 ※採水設備の不具合により欠測。

福島第一原子力発電所、港湾口海水放射線モニタ指示値一覧 (2/16~2/22)

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/16 0:00	ND	0.08	0.90
2017/2/16 1:00	ND	0.08	0.85
2017/2/16 2:00	10.1	0.09	0.83
2017/2/16 3:00	ND	0.07	0.85
2017/2/16 4:00	ND	0.07	0.83
2017/2/16 5:00	ND	0.10	0.83
2017/2/16 6:00	ND	0.09	0.83
2017/2/16 7:00	ND	0.06	0.84
2017/2/16 8:00	ND	0.09	0.83
2017/2/16 9:00	8.8	0.08	0.83
2017/2/16 10:00	ND	0.09	0.95
2017/2/16 11:00	ND	0.09	0.86
2017/2/16 12:00	ND	0.08	0.84
2017/2/16 13:00	ND	0.07	0.85
2017/2/16 14:00	ND	0.07	0.88
2017/2/16 15:00	ND	0.09	0.85
2017/2/16 16:00	9.5	0.09	0.80
2017/2/16 17:00	ND	0.08	0.81
2017/2/16 18:00	ND	0.11	0.73
2017/2/16 19:00	ND	0.09	0.77
2017/2/16 20:00	ND	0.08	0.75
2017/2/16 21:00	8.9	0.10	0.78
2017/2/16 22:00	ND	0.08	0.83
2017/2/16 23:00	ND	0.09	0.82
平均値	9.3	0.08	0.83

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/17 0:00	ND	0.07	0.92
2017/2/17 1:00	9.0	0.09	0.88
2017/2/17 2:00	ND	0.08	0.94
2017/2/17 3:00	ND	0.09	0.82
2017/2/17 4:00	10.7	0.09	0.84
2017/2/17 5:00	ND	0.10	0.80
2017/2/17 6:00	ND	0.07	0.83
2017/2/17 7:00	ND	0.08	0.78
2017/2/17 8:00	10.0	0.08	0.77
2017/2/17 9:00	11.5	0.08	0.83
2017/2/17 10:00	13.4	0.11	0.79
2017/2/17 11:00	ND	0.09	0.82
2017/2/17 12:00	13.0	0.08	0.83
2017/2/17 13:00	ND	0.09	0.80
2017/2/17 14:00	11.1	0.08	0.82
2017/2/17 15:00	12.5	0.10	0.79
2017/2/17 16:00	13.6	0.09	0.77
2017/2/17 17:00	11.1	0.07	0.82
2017/2/17 18:00	12.9	0.09	0.77
2017/2/17 19:00	15.6	0.08	0.84
2017/2/17 20:00	ND	0.09	0.80
2017/2/17 21:00	15.3	0.09	0.95
2017/2/17 22:00	ND	0.09	1.00
2017/2/17 23:00	14.1	0.13	0.95
平均値	12.4	0.09	0.84

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/18 0:00	ND	0.12	0.97
2017/2/18 1:00	13.2	0.10	1.04
2017/2/18 2:00	ND	0.11	0.99
2017/2/18 3:00	ND	0.08	1.01
2017/2/18 4:00	10.0	0.10	0.96
2017/2/18 5:00	12.7	0.12	0.69
2017/2/18 6:00	11.8	0.08	0.83
2017/2/18 7:00	9.5	0.08	0.83
2017/2/18 8:00	9.6	0.06	0.83
2017/2/18 9:00	9.0	0.09	0.86
2017/2/18 10:00	11.5	0.10	0.86
2017/2/18 11:00	11.1	0.09	0.88
2017/2/18 12:00	9.0	0.08	0.91
2017/2/18 13:00	9.7	0.13	0.92
2017/2/18 14:00	16.9	0.09	0.98
2017/2/18 15:00	17.8	0.10	1.00
2017/2/18 16:00	ND	0.10	0.80
2017/2/18 17:00	ND	0.10	0.80
2017/2/18 18:00	12.2	0.07	0.83
2017/2/18 19:00	12.5	0.09	0.74
2017/2/18 20:00	ND	0.07	0.82
2017/2/18 21:00	ND	0.07	0.82
2017/2/18 22:00	13.2	0.07	0.84
2017/2/18 23:00	14.7	0.11	0.73
平均値	12.0	0.09	0.87

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/19 0:00	11.1	0.09	0.84
2017/2/19 1:00	13.7	0.11	0.87
2017/2/19 2:00	13.4	0.12	0.89
2017/2/19 3:00	12.2	0.09	0.92
2017/2/19 4:00	18.4	0.10	0.93
2017/2/19 5:00	10.8	0.13	0.92
2017/2/19 6:00	10.5	0.11	0.92
2017/2/19 7:00	11.5	0.09	0.89
2017/2/19 8:00	13.0	0.07	0.85
2017/2/19 9:00	15.6	0.08	0.81
2017/2/19 10:00	14.9	0.09	0.79
2017/2/19 11:00	14.4	0.11	0.87
2017/2/19 12:00	16.3	0.11	0.86
2017/2/19 13:00	12.2	0.13	1.00
2017/2/19 14:00	13.0	0.12	0.98
2017/2/19 15:00	9.5	0.12	1.06
2017/2/19 16:00	11.0	0.11	0.95
2017/2/19 17:00	ND	0.11	1.04
2017/2/19 18:00	ND	0.11	1.25
2017/2/19 19:00	9.2	0.13	1.24
2017/2/19 20:00	11.8	0.13	1.15
2017/2/19 21:00	11.4	0.13	1.20
2017/2/19 22:00	9.6	0.13	1.07
2017/2/19 23:00	12.3	0.10	1.01
平均値	12.5	0.11	0.97

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/20 0:00	ND	0.07	0.93
2017/2/20 1:00	ND	0.07	0.88
2017/2/20 2:00	ND	0.09	0.85
2017/2/20 3:00	14.1	0.09	0.88
2017/2/20 4:00	ND	0.11	0.95
2017/2/20 5:00	12.9	0.11	0.99
2017/2/20 6:00	ND	0.12	0.95
2017/2/20 7:00	8.8	0.11	0.91
2017/2/20 8:00	ND	0.12	0.92
2017/2/20 9:00	11.8	0.12	0.98
2017/2/20 10:00	15.1	0.12	0.96
2017/2/20 11:00	点検中	点検中	点検中
2017/2/20 12:00	点検中	点検中	点検中
2017/2/20 13:00	12.1	0.09	0.84
2017/2/20 14:00	11.4	0.11	0.92
2017/2/20 15:00	ND	0.11	0.95
2017/2/20 16:00	11.0	0.11	1.06
2017/2/20 17:00	11.5	0.13	0.93
2017/2/20 18:00	19.5	0.13	0.87
2017/2/20 19:00	11.2	0.12	0.90
2017/2/20 20:00	13.3	0.11	0.81
2017/2/20 21:00	13.0	0.10	0.89
2017/2/20 22:00	10.3	0.13	0.86
2017/2/20 23:00	11.5	0.09	0.88
平均値	12.5	0.11	0.91

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/21 0:00	15.2	0.12	0.99
2017/2/21 1:00	15.2	0.11	0.96
2017/2/21 2:00	ND	0.13	1.08
2017/2/21 3:00	11.0	0.10	0.98
2017/2/21 4:00	18.6	0.10	0.97
2017/2/21 5:00	14.9	0.12	0.97
2017/2/21 6:00	11.4	0.11	0.90
2017/2/21 7:00	13.0	0.11	0.98
2017/2/21 8:00	11.1	0.12	0.92
2017/2/21 9:00	11.2	0.11	0.96
2017/2/21 10:00	13.0	0.09	0.89
2017/2/21 11:00	13.3	0.09	0.88
2017/2/21 12:00	11.1	0.09	0.92
2017/2/21 13:00	13.8	0.10	1.02
2017/2/21 14:00	10.5	0.12	1.00
2017/2/21 15:00	15.9	0.12	1.02
2017/2/21 16:00	ND	0.12	1.12
2017/2/21 17:00	11.5	0.13	1.01
2017/2/21 18:00	9.3	0.11	0.83
2017/2/21 19:00	ND	0.11	0.93
2017/2/21 20:00	10.8	0.11	0.91
2017/2/21 21:00	11.8	0.10	0.98
2017/2/21 22:00	9.7	0.13	0.94
2017/2/21 23:00	ND	0.09	0.85
平均値	12.6	0.11	0.96

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/22 0:00	ND	0.09	0.83
2017/2/22 1:00	ND	0.09	0.75
2017/2/22 2:00	ND	0.08	0.79
2017/2/22 3:00	ND	0.09	0.87
2017/2/22 4:00	ND	0.10	0.81
2017/2/22 5:00	ND	0.08	0.92
2017/2/22 6:00	ND	0.10	1.04
2017/2/22 7:00	10.5	0.11	1.10
2017/2/22 8:00	ND	0.08	0.95
2017/2/22 9:00	ND	0.11	0.85
2017/2/22 10:00	ND	0.10	0.91
2017/2/22 11:00	ND	0.10	1.02
2017/2/22 12:00	11.2	0.10	0.99
2017/2/22 13:00	ND	0.10	0.93
2017/2/22 14:00	ND	0.09	0.91
2017/2/22 15:00	ND	0.11	0.95
2017/2/22 16:00	10.5	0.12	1.12
2017/2/22 17:00	ND	0.10	1.13
2017/2/22 18:00	ND	0.11	1.05
2017/2/22 19:00	ND	0.12	1.13
2017/2/22 20:00	ND	0.13	1.17
2017/2/22 21:00	ND	0.11	1.09
2017/2/22 22:00	9.7	0.13	1.10
2017/2/22 23:00	ND	0.12	1.12
平均値	10.5	0.10	0.98

NDは検出限界値未満を表す。

<備考>

(検出限界値 Bq/L)
 ・セシウム(Cs)134 : 0.02
 ・セシウム(Cs)137 : 0.05
 ・全β : 8.7

(参考)

東京電力株式会社福島第一原子力発電所原子炉施設の保安及び特定核燃料物質の防護に関する規則に定める告示濃度限度は以下の通り
 ・セシウム(Cs)134:60 Bq/L
 ・セシウム(Cs)137:90 Bq/L

福島第一原子力発電所、港湾口海水放射線モニタ指示値一覧（2/23～2/28）

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/23 0:00	ND	0.12	1.04
2017/2/23 1:00	9.2	0.13	0.98
2017/2/23 2:00	ND	0.11	0.98
2017/2/23 3:00	ND	0.13	0.95
2017/2/23 4:00	12.2	0.10	1.08
2017/2/23 5:00	9.5	0.15	1.10
2017/2/23 6:00	9.7	0.16	1.11
2017/2/23 7:00	10.7	0.13	1.20
2017/2/23 8:00	12.6	0.16	1.15
2017/2/23 9:00	ND	0.14	1.21
2017/2/23 10:00	13.0	0.14	1.14
2017/2/23 11:00	13.6	0.11	1.07
2017/2/23 12:00	10.7	0.11	1.01
2017/2/23 13:00	9.7	0.14	1.02
2017/2/23 14:00	13.0	0.15	1.08
2017/2/23 15:00	12.5	0.13	1.16
2017/2/23 16:00	12.5	0.13	1.14
2017/2/23 17:00	13.4	0.12	1.17
2017/2/23 18:00	9.9	0.12	1.11
2017/2/23 19:00	11.8	0.13	1.03
2017/2/23 20:00	ND	0.13	1.11
2017/2/23 21:00	11.6	0.15	1.09
2017/2/23 22:00	10.4	0.13	1.14
2017/2/23 23:00	ND	0.12	1.18
平均値	11.4	0.13	1.09

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/24 0:00	ND	0.17	1.23
2017/2/24 1:00	ND	0.14	1.14
2017/2/24 2:00	11.5	0.16	1.09
2017/2/24 3:00	10.3	0.13	1.08
2017/2/24 4:00	11.1	0.11	1.10
2017/2/24 5:00	ND	0.13	1.06
2017/2/24 6:00	9.5	0.14	1.12
2017/2/24 7:00	13.4	0.14	1.21
2017/2/24 8:00	10.5	0.14	1.20
2017/2/24 9:00	8.8	0.14	1.15
2017/2/24 10:00	9.0	0.14	1.20
2017/2/24 11:00	11.5	0.13	1.21
2017/2/24 12:00	ND	0.15	1.18
2017/2/24 13:00	10.0	0.15	1.23
2017/2/24 14:00	ND	0.14	1.37
2017/2/24 15:00	11.8	0.17	1.38
2017/2/24 16:00	11.0	0.15	1.36
2017/2/24 17:00	ND	0.15	1.40
2017/2/24 18:00	ND	0.15	1.49
2017/2/24 19:00	8.9	0.14	1.48
2017/2/24 20:00	8.9	0.15	1.48
2017/2/24 21:00	13.3	0.15	1.43
2017/2/24 22:00	8.9	0.15	1.42
2017/2/24 23:00	ND	0.12	1.33
平均値	10.5	0.14	1.26

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/25 0:00	ND	0.16	1.18
2017/2/25 1:00	ND	0.14	1.14
2017/2/25 2:00	ND	0.10	1.09
2017/2/25 3:00	11.1	0.13	1.11
2017/2/25 4:00	ND	0.14	1.23
2017/2/25 5:00	10.0	0.15	1.35
2017/2/25 6:00	10.4	0.14	1.32
2017/2/25 7:00	9.5	0.16	1.37
2017/2/25 8:00	9.3	0.14	1.30
2017/2/25 9:00	9.0	0.14	1.18
2017/2/25 10:00	9.0	0.14	1.12
2017/2/25 11:00	ND	0.14	1.14
2017/2/25 12:00	9.5	0.12	1.21
2017/2/25 13:00	ND	0.14	1.24
2017/2/25 14:00	9.2	0.11	1.18
2017/2/25 15:00	12.2	0.11	1.28
2017/2/25 16:00	9.0	0.14	1.26
2017/2/25 17:00	11.4	0.17	1.28
2017/2/25 18:00	ND	0.14	1.29
2017/2/25 19:00	ND	0.16	1.32
2017/2/25 20:00	9.0	0.17	1.34
2017/2/25 21:00	ND	0.17	1.27
2017/2/25 22:00	ND	0.15	1.31
2017/2/25 23:00	9.3	0.13	1.32
平均値	9.9	0.14	1.24

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/26 0:00	ND	0.15	1.29
2017/2/26 1:00	10.0	0.15	1.29
2017/2/26 2:00	ND	0.15	1.37
2017/2/26 3:00	14.9	0.15	1.25
2017/2/26 4:00	ND	0.14	1.22
2017/2/26 5:00	10.4	0.14	1.27
2017/2/26 6:00	ND	0.13	1.25
2017/2/26 7:00	9.2	0.13	1.23
2017/2/26 8:00	ND	0.16	1.26
2017/2/26 9:00	9.6	0.16	1.24
2017/2/26 10:00	ND	0.11	1.23
2017/2/26 11:00	ND	0.15	1.23
2017/2/26 12:00	8.8	0.11	1.17
2017/2/26 13:00	ND	0.11	1.15
2017/2/26 14:00	ND	0.11	1.17
2017/2/26 15:00	ND	0.14	1.06
2017/2/26 16:00	16.2	0.12	1.10
2017/2/26 17:00	ND	0.13	1.07
2017/2/26 18:00	11.1	0.12	1.13
2017/2/26 19:00	ND	0.12	1.23
2017/2/26 20:00	ND	0.13	1.20
2017/2/26 21:00	ND	0.12	1.18
2017/2/26 22:00	ND	0.14	1.14
2017/2/26 23:00	ND	0.14	1.25
平均値	11.3	0.13	1.21

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/27 0:00	9.3	0.14	1.25
2017/2/27 1:00	ND	0.13	1.20
2017/2/27 2:00	ND	0.13	1.19
2017/2/27 3:00	ND	0.16	1.14
2017/2/27 4:00	ND	0.13	1.13
2017/2/27 5:00	ND	0.13	1.16
2017/2/27 6:00	ND	0.15	1.08
2017/2/27 7:00	10.4	0.12	1.14
2017/2/27 8:00	ND	0.13	1.15
2017/2/27 9:00	ND	0.15	1.22
2017/2/27 10:00	ND	0.15	1.30
2017/2/27 11:00	点検中	点検中	点検中
2017/2/27 12:00	ND	0.13	1.40
2017/2/27 13:00	ND	0.14	1.16
2017/2/27 14:00	10.1	0.11	1.11
2017/2/27 15:00	ND	0.12	1.11
2017/2/27 16:00	ND	0.14	1.04
2017/2/27 17:00	ND	0.11	1.11
2017/2/27 18:00	ND	0.11	1.14
2017/2/27 19:00	ND	0.14	1.20
2017/2/27 20:00	ND	0.14	1.25
2017/2/27 21:00	ND	0.13	1.26
2017/2/27 22:00	ND	0.13	1.22
2017/2/27 23:00	ND	0.12	1.18
平均値	9.9	0.13	1.18

NDは検出限界値未満を表す。

(単位: Bq/L)

日時	全β	Cs134	Cs137
2017/2/28 0:00	ND	0.11	1.13
2017/2/28 1:00	ND	0.13	1.17
2017/2/28 2:00	ND	0.12	1.16
2017/2/28 3:00	ND	0.13	1.18
2017/2/28 4:00	ND	0.11	1.17
2017/2/28 5:00	ND	0.12	1.16
2017/2/28 6:00	ND	0.16	1.17
2017/2/28 7:00	ND	0.12	1.24
2017/2/28 8:00	ND	0.14	1.35
2017/2/28 9:00	ND	0.15	1.44
2017/2/28 10:00	ND	0.18	1.41
2017/2/28 11:00	ND	0.14	1.46
2017/2/28 12:00	11.5	0.15	1.30
2017/2/28 13:00	10.0	0.14	1.22
2017/2/28 14:00	9.5	0.13	1.10
2017/2/28 15:00	ND	0.12	1.07
2017/2/28 16:00	ND	0.13	1.06
2017/2/28 17:00	ND	0.11	1.15
2017/2/28 18:00	ND	0.13	1.14
2017/2/28 19:00	ND	0.12	1.14
2017/2/28 20:00	ND	0.14	1.15
2017/2/28 21:00	9.5	0.15	1.21
2017/2/28 22:00	ND	0.15	1.22
2017/2/28 23:00	ND	0.14	1.22
平均値	10.1	0.13	1.21

NDは検出限界値未満を表す。

<備考>

(検出限界値 Bq/L)
 ・セシウム(Cs)134 : 0.02
 ・セシウム(Cs)137 : 0.05
 ・全β : 8.7

(参考)

東京電力株式会社福島第一原子力発電所原子炉施設の保安及び特定核燃料物質の防護に関する規則に定める告示濃度限度は以下の通り
 ・セシウム(Cs)134:60 Bq/L
 ・セシウム(Cs)137:90 Bq/L