

福島第一原子力発電所近傍・沿岸海域の海底土の放射性物質濃度分布  
(東京電力ホールディングス㈱の発表をもとに作成※1)  
試料採取日: 令和3年11月1日

Radioactivity concentration in the sediment near and around Fukushima Dai-ichi NPP  
(Based on the press release of TEPCO※1)  
Sampling Date: Nov 1, 2021

令和3年12月28日  
Dec 28, 2021

Cs-134	Cs-137	Sr-90	Pu-238	Pu-239+240
放射性物質濃度 (Bq/kg・乾土) (ND <sup>※2</sup> : 不検出) Radioactivity concentration (Bq/kg・dry soil) (ND <sup>※2</sup> : Not Detectable)				

近傍海域

T-1	2021/8/2 8:47	14	350		
	2021/9/8 9:00	14	300	ND(0.65)	
	2021/10/4 9:15	9.4	310		
	2021/11/1 8:55	11	300	ND(0.74)	

T-2	2021/8/2 7:36	7.1	150		
	2021/9/8 7:20	6.2	140	ND(0.65)	
	2021/10/4 7:20	3.7	150		
	2021/11/1 7:15	4.6	130	ND(0.74)	

沿岸海域

T-3	2021/8/3 15:10	3.4	49		
	2021/9/14 11:00	3.2	53		
	2021/10/5 11:20	ND(2.4)	50		
	2021/11/2 10:15	ND(2.2)	47		

T-4	2021/8/3 12:30	ND(2.7)	35		
	2021/9/7 9:00	ND(2.5)	32		
	2021/10/5 8:55	3.3	85		
	2021/11/2 11:40	ND(2.6)	43		

T-5	2021/8/5 7:21	2.0	24		
	2021/9/10 7:36	ND(2.4)	40		
	2021/10/4 7:16	ND(2.9)	40		
	2021/11/1 7:46	ND(2.2)	38		

T-14	2021/8/2 7:26	ND(2.3)	16		
	2021/9/9 7:41	ND(2.0)	4.7		
	2021/10/4 7:57	ND(2.1)	15		
	2021/11/1 7:35	ND(2.1)	4.6		

T-①	2021/8/25 7:59	ND(2.8)	15		
	2021/9/22 7:39	ND(2.7)	21		
	2021/10/21 8:09	ND(2.7)	43		
	2021/11/17 8:06	2.8	64		

T-②	2021/8/25 7:51	ND(2.3)	20		
	2021/9/22 7:29	ND(2.7)	17		
	2021/10/21 7:57	ND(2.2)	14		
	2021/11/17 7:59	ND(3.0)	16		

T-③	2021/8/25 8:43	7.5	210		
	2021/9/22 8:31	13	330		
	2021/10/21 8:57	5.0	110		
	2021/11/17 8:55	4.3	100		

T-④	2021/8/25 8:35	ND(2.6)	60		
	2021/9/22 8:20	ND(3.0)	78		
	2021/10/21 8:50	2.6	86		
	2021/11/17 8:46	5.7	200		

T-⑤	2021/8/25 8:26	7.5	210		
	2021/9/22 8:08	24	730		
	2021/10/21 8:38	ND(2.7)	55		
	2021/11/17 8:35	6.3	140		

T-⑥	2021/8/26 7:33	10	260		
	2021/9/28 8:09	4.4	150		
	2021/10/22 7:52	10	200		
	2021/11/19 7:46	6.3	200		

T-⑦	2021/8/26 7:26	3.1	88		
	2021/9/28 8:01	2.9	73		
	2021/10/22 7:43	ND(2.8)	99		
	2021/11/19 7:37	6.9	130		

T-⑧	2021/8/26 7:18	ND(2.5)	32		
	2021/9/28 7:49	ND(2.5)	29		
	2021/10/22 7:33	ND(3.0)	31		
	2021/11/19 7:26	ND(2.7)	41		

T-⑨	2021/8/26 7:06	4.9	130		
	2021/9/28 7:27	ND(2.1)	3.1		
	2021/10/22 7:22	ND(3.0)	39		
	2021/11/19 7:14	ND(2.5)	18		

T-⑩	2021/8/31 8:22	ND(2.4)	22		
	2021/9/28 8:11	ND(2.7)	35		
	2021/10/11 8:07	ND(2.6)	19		
	2021/11/2 8:04	ND(2.5)	52		

T-⑪	2021/8/31 7:51	ND(2.4)	50		
	2021/9/28 7:48	ND(2.7)	42		
	2021/10/11 7:41	ND(2.3)	34		
	2021/11/2 7:40	ND(4.3)	32		

\* 太字下線データが今回追加分。

\* Boldface and underlined readings are new.

※1 東京電力ホールディングス㈱の発表 (<https://www.tepco.co.jp/decommission/data/analysis/index-j.html>)

※1 Based on the press release of TEPCO (<https://www.tepco.co.jp/en/nu/fukushima-np/f1/smp/index-e.html>)

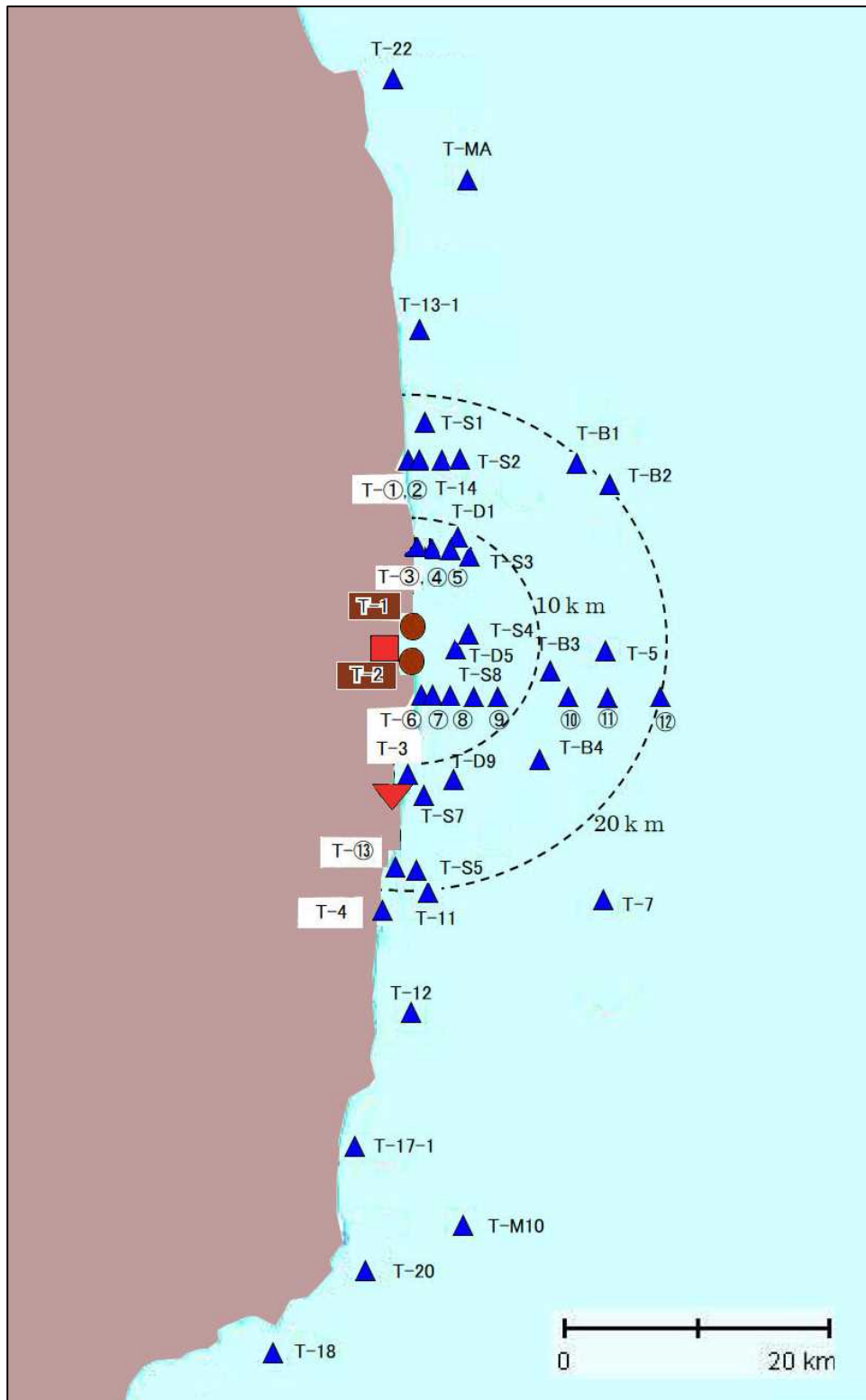
※2 NDの記載は、海底土の放射性物質濃度の検出値が検出下限値を下回る場合。( )内は検出下限値。

※2 ND indicates the case that the detected radioactivity concentration in marine sediment was lower than the detection limits.  
The lower detection limit is in parenthesis.

Cs-134	Cs-137
放射性物質濃度 (Bq/kg・乾土) (ND※2 : 不検出)	
Radioactivity concentration (Bq/kg・dry soil) (ND※2 : Not Detectable)	

T-D1	2021/8/2 7:52	4.8	160
	2021/9/9 8:06	ND(1.7)	4.6
	2021/10/4 8:30	ND(2.1)	3.3
	2021/11/1 7:59	ND(2.0)	4.7
T-D5	2021/8/2 8:25	ND(2.1)	5.1
	2021/9/9 8:36	ND(1.8)	5.5
	2021/10/4 9:04	7.3	120
	2021/11/1 8:31	ND(2.5)	10
T-D9	2021/8/5 8:12	8.0	150
	2021/9/10 8:32	ND(2.5)	14
	2021/10/4 8:15	4.3	47
	2021/11/1 8:45	ND(2.9)	110
T-⑫	2021/8/31 7:28	ND(3.0)	42
	2021/9/28 7:25	ND(2.5)	29
	2021/10/11 7:05	ND(3.1)	46
	2021/11/2 7:15	ND(2.9)	38
T-⑬	2021/8/26 8:10	3.1	110
	2021/9/28 9:01	6.0	160
	2021/10/22 8:30	4.2	130
	2021/11/19 8:29	4.2	82
T-S1	2021/8/18 6:09	ND(2.9)	8.9
	2021/9/1 11:19	ND(3.4)	15
	2021/10/6 6:28	ND(3.1)	46
	2021/11/25 12:20	ND(2.4)	7.8
T-S3	2021/8/25 9:58	ND(2.0)	5.7
	2021/9/2 11:24	ND(2.5)	18
	2021/10/12 6:18	27	740
	2021/11/17 11:13	3.2	64
T-S4	2021/8/25 10:29	6.4	180
	2021/9/2 11:41	ND(2.6)	31
	2021/10/12 5:55	ND(2.4)	32
	2021/11/17 11:00	ND(2.6)	24
T-S5	2021/8/30 6:17	ND(2.0)	10
	2021/9/21 9:50	5.9	160
	採取中止(No samples)		
	2021/11/18 6:29	3.4	80
T-S7	2021/8/30 5:48	ND(2.3)	11
	2021/9/21 9:30	6.6	170
	採取中止(No samples)		
	2021/11/18 6:00	5.0	150
T-S8	2021/8/26 7:03	ND(2.4)	6.6
	2021/9/14 6:11	23	610
	2021/10/20 5:42	ND(2.0)	23
	2021/11/24 6:04	ND(2.6)	34
T-B1	2021/8/24 6:28	ND(2.3)	7.5
	2021/9/24 5:49	ND(2.4)	3.4
	2021/10/5 6:21	ND(2.6)	9.6
	2021/11/16 7:56	ND(1.8)	4.0
T-B2	2021/8/24 5:51	ND(2.6)	23
	2021/9/24 6:22	ND(2.2)	14
	2021/10/5 5:45	ND(2.2)	12
	2021/11/16 7:33	ND(2.1)	9.1
T-B3	2021/8/27 5:56	ND(2.1)	3.0
	2021/9/14 5:56	ND(1.6)	4.2
	2021/10/19 5:45	ND(2.1)	2.4
	2021/11/30 5:47	ND(2.4)	5.3
T-B4	2021/8/27 6:36	ND(3.1)	13
	2021/9/14 6:40	ND(2.3)	8.6
	2021/10/19 6:26	ND(2.2)	7.4
	2021/11/30 6:30	ND(2.4)	21
T-13-1	2021/9/1 10:10	ND(3.1)	94
	2021/11/26 6:30	ND(3.0)	78
T-7	2021/9/22 6:54	ND(3.4)	51
	2021/11/4 7:17	ND(2.8)	54
T-18	2021/9/22 9:34	ND(3.6)	83
	2021/11/4 9:40	ND(3.0)	59
T-12	2021/9/28 5:36	ND(3.5)	14
	2021/11/12 10:12	4.2	100
T-17-1	2021/9/28 6:02	ND(2.6)	23
	2021/11/12 10:40	ND(2.4)	20
T-20	2021/9/28 6:31	ND(2.5)	18
	2021/11/12 11:04	ND(3.3)	49
T-22	2021/9/1 9:05	6.3	170
	2021/11/26 7:43	ND(2.3)	4.1
T-MA	2021/9/1 9:35	ND(1.7)	3.0
	2021/11/26 7:07	ND(0.66)	ND(0.72)
T-M10	2021/9/22 8:25	ND(3.1)	90
	2021/11/4 8:42	ND(3.4)	53

福島第一及び第二原子力発電所近傍海域の海底土採取ポイント  
 (Sediment sampling points near Fukushima Dai-ichi and Dai-ni NPPs)



- ・図中の■及び▼は東京電力ホールディングス㈱福島第一原子力発電所及び福島第二原子力発電所を示す。
- ・The marks ■ and ▼ indicate the locations of TEPCO Dai-ichi and Dai-ni NPPs, respectively.