

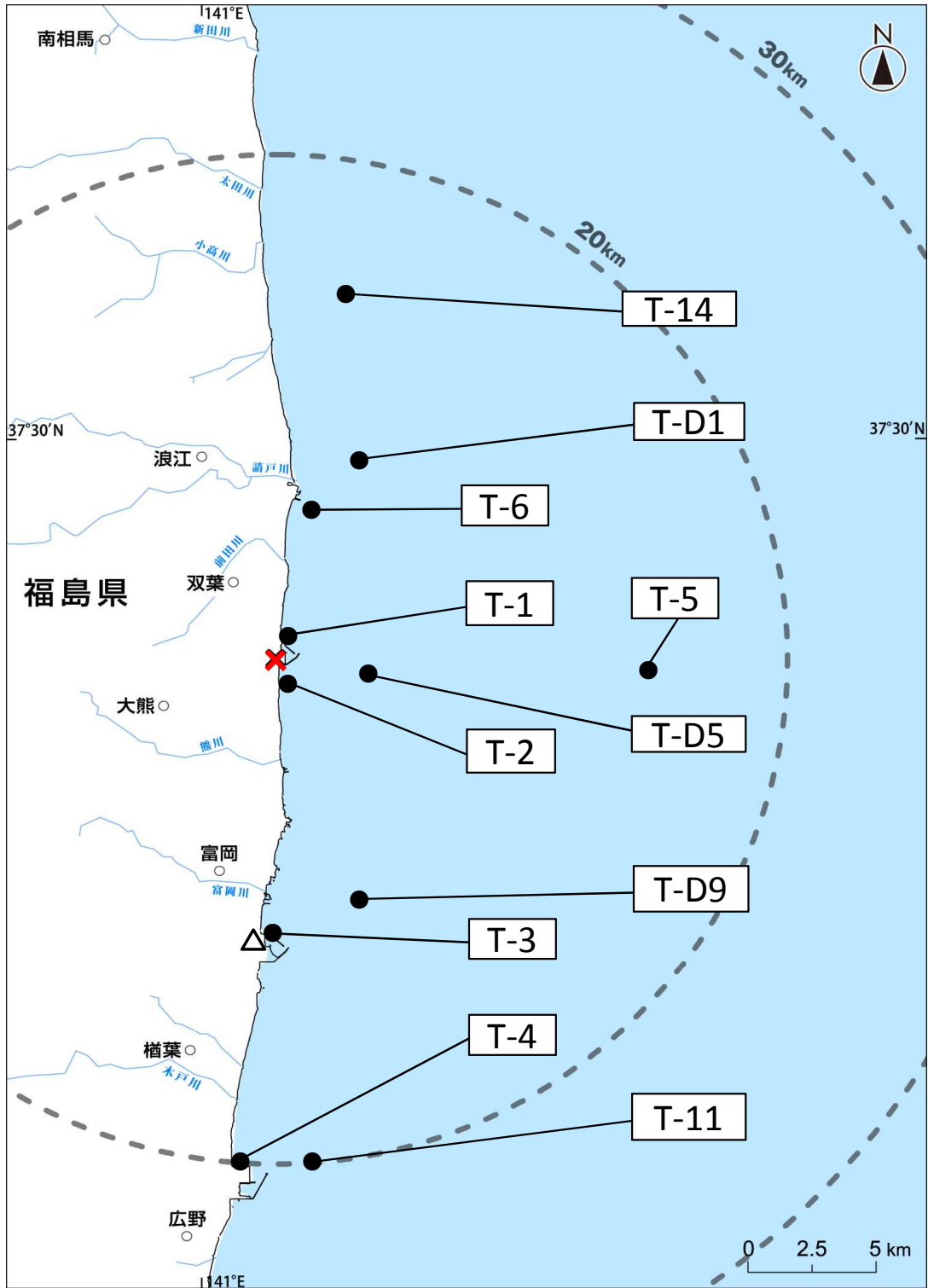


Cs-134	Cs-137	H-3	全α (gross α)	全β (gross β)	Sr-90	Pu-238	Pu-239+240
放射性物質濃度(検出下限値)(Bq/L)(ND※2:不検出) Radioactivity concentration (Lower detection limit) (Bq/L) (ND※2: Not Detectable)							

T-5	2018/1/5 7:45	ND(0.0012)	0.0025	ND(0.36)	ND(2.2)	ND(18)	0.0016	O
		ND(0.0013)	0.0028					L
	2018/1/11 8:24	ND(0.0012)	0.0027					O
		ND(0.0014)	0.0029					L
	2018/1/15 8:49	ND(0.0012)	0.0019	ND(0.31)		ND(14)		O
		ND(0.0013)	0.0029					L
	2018/1/26 8:49	ND(0.0014)	0.0033					O
ND(0.0014)		0.0033					L	
2018/1/31 8:48	ND(0.0012)	0.0036					O	
	ND(0.0013)	0.0030					L	
2018/2/9 9:15	ND(0.0012)	0.0032					O	
	ND(0.0014)	0.0027					L	
T-D1	2018/1/5 8:07	ND(0.0014)	0.010	ND(0.36)	ND(2.0)	ND(18)	0.0017	O
		0.0014	0.012					L
	2018/1/12 8:48	ND(0.0013)	0.0058					O
		ND(0.0013)	0.0071					L
	2018/1/15 8:49	ND(0.0012)	0.0057	ND(0.31)		ND(14)		O
		ND(0.0014)	0.0086					L
	2018/1/26 7:56	ND(0.0014)	0.0041					O
ND(0.0014)		0.0054					L	
2018/1/31 8:36	ND(0.0014)	0.0041					O	
	ND(0.0014)	0.0040					L	
2018/2/9 8:24	ND(0.0012)	0.0035					O	
	ND(0.0012)	0.0038					L	
T-D5	2018/1/5 8:32	ND(0.0013)	0.0065	ND(0.36)	ND(2.0)	ND(18)	0.0015	O
		0.0014	0.011					L
	2018/1/12 9:18	ND(0.0014)	0.0073					O
		0.0022	0.016					L
	2018/1/15 9:25	ND(0.0014)	0.0061	ND(0.31)		ND(14)		O
		ND(0.0012)	0.0067					L
	2018/1/26 8:24	ND(0.0014)	0.0075					O
ND(0.0012)		0.0064					L	
2018/1/31 9:07	ND(0.0011)	0.0051					O	
	ND(0.0012)	0.0033					L	
2018/2/9 8:53	ND(0.0011)	0.0045					O	
	ND(0.0013)	0.0050					L	
T-D9	2018/1/5 8:57	ND(0.0012)	0.0070	ND(0.36)	ND(2.2)	ND(18)	0.0018	O
		ND(0.0014)	0.0078					L
	2018/1/11 7:42	ND(0.0014)	0.0040					O
		ND(0.0011)	0.0038					L
	2018/1/15 7:58	ND(0.0014)	0.010	ND(0.31)		ND(14)		O
		0.0014	0.010					L
	2018/1/26 7:56	ND(0.00096)	0.0068					O
ND(0.0013)		0.0071					L	
2018/1/31 7:57	ND(0.0012)	0.0087					O	
	ND(0.0011)	0.0075					L	
2018/2/5 7:24	ND(0.0012)	0.0066					O	
	ND(0.0013)	0.0039					L	
T-11	2018/1/5 9:41	0.0020	0.018					O
		0.0037	0.026					L
	2018/1/11 7:09	ND(0.0014)	0.0066					O
		ND(0.0014)	0.0063					L
	2018/1/15 7:21	ND(0.0013)	0.0089					O
		ND(0.0013)	0.0042					L
	2018/1/26 7:18	0.0016	0.012					O
0.0017		0.013					L	
2018/1/31 7:12	0.0016	0.018					O	
	ND(0.0011)	0.0068					L	
2018/2/5 6:52	ND(0.0012)	0.0071					O	
	ND(0.0014)	0.0071					L	
T-14	2018/1/5 7:33	ND(0.0013)	0.016					O
		0.0015	0.010					L
	2018/1/12 8:22	ND(0.0012)	0.0041					O
		ND(0.0014)	0.0043					L
	2018/1/15 8:22	ND(0.0012)	0.0047					O
		ND(0.0013)	0.0075					L
	2018/1/26 7:30	ND(0.0013)	0.0047					O
ND(0.0013)		0.0041					L	
2018/1/31 8:16	ND(0.0012)	0.0058					O	
	ND(0.0012)	0.0046					L	
2018/2/9 7:57	ND(0.0013)	0.0035					O	
	ND(0.0012)	0.0032					L	

O: 上層(表層~2m) Outer Layer  
L: 下層(海底より2~3m上) Lower Layer

福島第一原子力発電所近傍海域・沿岸海域の海水採取地点  
 (Seawater sampling points near and around Fukushima Dai-ichi NPP)



\* 図中の × 及び△は東京電力ホールディングス(株)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 legends × and △ indicate the locations of TEPCO Fukushima Dai-ichi and Dai-ni NPPs, respectively.