# 発電所周辺海域の海水中放射性物質濃度の変化



(1)2F	比协水	디션	ti斤

	H25.6.25	H25.7.2	H25.7.9	H25.7.16	H25.7.23	H25.7.30	H25.8.6	H25.8.13	H25.8.20	H25.8.27	H25.9.3	H25.9.10
セシウム134	0.079	0.043	0.045	0.052	0.094	0.090	0.087	0.062	0.054	0.045	0.055	0.067
セシウム137	0.17	0.098	0.12	0.11	0.18	0.18	0.17	0.13	0.12	0.091	0.12	0.12
全ベータ							ND(17)		ND(17)		測定中	
トリチウム							0.93		0.47		測定中	
ストロンチウム90												

### ②請戸港南側(H25.8.5新設測点)

	H25.8.6	H25.8.13	H25.8.20	H25.8.27	H25.9.3	H25.9.10
セシウム134	0.044	0.29	0.053	0.025	0.021	0.020
セシウム137	0.081	0.061	0.11	0.059	0.049	0.052
全ベータ	ND(18)	$\setminus$	ND(15)	$\setminus$	測定中	
トリチウム	ND(0.30)	$\setminus$	ND(0.38)	$\setminus$	測定中	
ストロンチウム90		$\setminus$		$\setminus$		

## ③請戸川沖合3km(上層)

	H25.6.25	H25.7.2	H25.7.9	H25.7.17	H25.7.24	H25.7.30	H25.8.6	H25.8.14	H25.8.21	H25.8.27	H25.9.3	H25.9.11
セシウム134	0.021	0.027	0.0078	0.0057	0.0077	0.0037	0.053	0.010	0.0020	0.0042	0.0020	測定中
セシウム137	0.038	0.055	0.013	0.010	0.014	0.0099	0.011	0.024	0.0057	0.013	0.0073	測定中
全ベータ		ND(18)	$\setminus$				ND (17)		ND(17)		測定中	
トリチウム		ND(0.34)					ND(0.31)		1.0		測定中	
ストロンチウム90		ND(0.01)					測定中				測定中	

### ④1F敷地沖合3km(上層)

		H25.6.25	H25.7.2	H25.7.9	H25.7.17	H25.7.24	H25.7.30	H25.8.6	H25.8.14	H25.8.21	H25.8.27	H25.9.3	H25.9.11
	セシウム134	0.0096	0.017	0.0085	0.0039	0.0080	0.047	0.0057	0.0055	0.0043	0.0040	0.0052	測定中
Γ	セシウム137	0.018	0.036	0.020	0.0097	0.015	0.088	0.019	0.012	0.0094	0.0086	0.012	測定中
	全ベータ		ND(18)	$\setminus$	$\setminus$			ND(17)		ND(17)		測定中	
Γ	トリチウム		ND(0.38)					ND(0.31)		0.41		測定中	
	ストロンチウム90		ND(0.009)	$\setminus$				測定中		$\setminus$		測定中	

### ⑤2F敷地沖合3km(上層)

	H25.6.26	H25.7.3	H25.7.10	H25.7.18	H25.7.25	H25.7.31	H25.8.7	H25.8.15	H25.8.22	H25.8.29	H25.9.6	H25.9.11
セシウム134	0.015	0.017	0.010	0.014	0.0050	0.0047	0.0058	0.014	0.0048	0.0039	0.010	測定中
セシウム137	0.026	0.027	0.022	0.030	0.011	0.011	0.013	0.0330	0.014	0.0082	0.022	測定中
全ベータ		ND(18)	$\setminus$	$\setminus$			ND(17)		ND(17)		測定中	
トリチウム		ND(0.38)	$\setminus$	$\setminus$			ND(0.37)		ND(0.31)		測定中	
ストロンチウム90		ND(0.009)					測定中				測定中	

#### ⑥1F敷地沖合15km(上層)

© 11 // B 1 2 1 1 1												
	H25.6.26	H25.7.3	H25.7.10	H25.7.18	H25.7.25	H25.7.31	H25.8.7	H25.8.15	H25.8.22	H25.8.29	H25.9.6	H25.9.11
セシウム134	0.0031	0.0058	0.0046	0.0032	ND(0.0014)	ND(0.0014)	ND(0.0015)	0.0032	ND(0.0014)	ND(0.0014)	ND(0.00098)	測定中
セシウム137	0.0083	0.013	0.011	0.0073	0.0037	0.0026	0.0049	0.0077	0.0031	0.0037	0.0027	測定中
全ベータ		ND(18)					ND(17)		ND(17)		測定中	
トリチウム		ND(0.38)					ND(0.37)		ND(0.37)		測定中	
ストロンチウム90		ND(0.01)					測定中				測定中	

※NDは検出限界値未満。()内数字は検出限界値を示す。