

## 大飯発電所 ダイオキシン濃度の測定結果一覧表

測定箇所		試料採取日	ダイオキシン濃度	基準値
大飯1, 2号機 ETA排水処理設備出口排水		H17.12.3	0.30 pg-TEQ/リットル	-
大飯1, 2号機側 放水口		H17.12.3	0.0082 pg-TEQ/リットル	10 pg-TEQ/リットル以下
大飯1, 2号機 ETA排水処理設備排出ガス		H17.12.3	0.0056 ng-TEQ/m <sup>3</sup>	5 ng-TEQ/m <sup>3</sup> 以下
環境大気	守衛所付近	H17.12.9 ~ 12.16	0.0043 pg-TEQ/m <sup>3</sup>	0.6 pg-TEQ/m <sup>3</sup> 以下
	物揚岸壁付近	H17.12.9 ~ 12.16	0.0093 pg-TEQ/m <sup>3</sup>	
土壌	守衛所付近	H17.12.9	1.7 pg-TEQ/g	1,000 pg-TEQ/g 以下
	1号機放水口付近	H17.12.9	1.4 pg-TEQ/g	
周辺海域	放水口沖合	H17.12.21	0.040 pg-TEQ/リットル	1pg-TEQ/リットル以下
	放水口前		0.044 pg-TEQ/リットル	

: 内は、新規お知らせ測定結果です。それ以外の測定結果は、平成18年1月19日にお知らせ済です。