

海水核種分析結果<茨城県沖合>

参考値

(データ集約 : 4/30)

採取場所	高戸小浜海岸沖合3km		久慈浜海岸沖合3km		大洗海岸沖合3km		平井海岸沖合3km		波崎海岸沖合3km		②炉規則告示濃度限度 Bq/cm ³ (別表第2第六欄 周辺監視区域外の 水中の濃度限度)
試料採取日時刻	平成23年4月29日 9時00分		平成23年4月29日 7時59分		平成23年4月29日 10時46分		平成23年4月29日 8時20分		平成23年4月29日 9時38分		
検出核種 (半減期)	①試料濃度 (Bq/cm ³)	倍率 (①/②)	①試料濃度 (Bq/cm ³)	倍率 (①/②)	①試料濃度 (Bq/cm ³)	倍率 (①/②)	①試料濃度 (Bq/cm ³)	倍率 (①/②)	①試料濃度 (Bq/cm ³)	倍率 (①/②)	
I-131 (約8日)	ND	-	ND	-	ND	-	ND	-	ND	-	4E-02
Cs-134 (約2年)	ND	-	ND	-	ND	-	ND	-	ND	-	6E-02
Cs-137 (約30年)	ND	-	ND	-	ND	-	ND	-	ND	-	9E-02

※ 〇.〇E-〇とは、〇.〇×10^{-〇}と同じ意味である。

※ その他の核種については評価中。