

島根原子力発電所環境放射線測定結果のうち環境試料(平成25年度 第4四半期)

環境試料中の放射線 その1 (γ線スペクトロメトリ)

試料区分	試料名	部位	試料採取場所	採取月日	対象核種						天然核種			
					Mn-54	Fe-59	Co-58	Co-60	Cs-137	I-131	参考核種	Be-7	K-40	
海産生物 Bq/kg(生)	あらめ	仮根を除く	宮崎鼻付近 海底部	2月24日	—	—	—	—	—	—	—	—	—	437 ±0.42%

注 1 —は、検出限界値未満, /は、測定対象外を示す。

注 2 誤差は、計数誤差(%)を示す。

注 3 参考核種については、Zn-65, Zr-95, Nb-95, Ru-103, Ru-106, Sb-125, Cs-134, Ce-134, Ce-144を示す。