

ゲルマニウム半導体検出器による γ 線スペクトロメトリーの分析目標値
(原子力艦定期調査)

試料名 核種	海水 [mBq/L]	海底土 [Bq/kg 乾土]	海産生物 [Bq/kg 生]	大気 [mBq/m ³]
⁶⁰ Co	4	0.4	0.4	—
⁶⁵ Zn	7	2	0.8	—
¹³⁷ Cs	4	0.6	0.4	—
¹⁴⁴ Ce	20	4	2	—
¹³¹ I	—	—	—	2