

採取物	重量(L)	地点	北緯	東経	水温(°C)	水深(m)	ガンマ線1L測定 Cs137(Bq/L)		Cs137リンモリブデン酸 (Bq/L)	自由水トリチウム (Bq/L)	組織水トリチウム	ストロンチウム90 (Bq/L)	備考
							検出下限値	検出値	検出下限値	検出値	検出下限値	検出値	
A地点 表層	40		37° 18' 31"	141° 03' 10"	9.6		—	不検出	不検出	—	不検出	福島第2沖	
A地点 下層	40						0	0.019±0.010	不検出	—	不検出	—	福島第2沖
B地点 表層	40		37° 24' 33"	141° 03' 18"	9.9		mn	不検出	不検出	—	不検出	福島第1沖	
B地点 下層	40						—	不検出	—	—	不検出		—
C地点 表層	40		37° 24' 72"	141° 03' 55"	10.1		—	不検出	不検出	—	不検出	福島第1沖	
C地点 下層	40						—	0.019±0.010	不検出	—	不検出		—
採取物	重量(g)	地点	北緯	東経	水温(°C)	水深(m)	ガンマ線1L測定 Cs137(Bq/Kg生)		Cs137リンモリブデン酸 (Bq/L)	自由水トリチウム	組織水トリチウム (Bq/Kg乾)	ストロンチウム90 (Bq/Kg乾)	備考
白メバル (全身)No.171			37° 21' 55"	141° 08' 26"	9.4	42	2.10±1.74	検出下限値 Cs137 1.88 Cs134 1.52	—	—	—	—	重量 336 g SL 23.6cm
白メバル (全身)No.172	346						不検出	検出下限値 Cs137 1.29 Cs134 1.00	—	—	—	—	重量 330 g SL 22.5cm
白メバル (全身)No.173	446						不検出	検出下限値 Cs137 1.47 Cs134 1.19	—	—	—	—	重量 448 g SL 25.0cm
黒ソイ (全身)No.174	561						不検出	検出下限値 Cs137 1.41 Cs134 1.27	—	—	—	—	重量 604 g SL 27.0cm
白メバル (全身)No.175	438						不検出	検出下限値 Cs137 1.83 Cs134 1.65	—	—	—	—	重量 449 g SL 26.8cm
白メバル (身)No.177	366						不検出	検出下限値 Cs137 2.70 Cs134 2.62	—	—	—	—	重量 350 g SL 24.0cm

採取物	重量(g)	地点	北緯	東経	水温(°C)	水深(m)	ガンマ線1L測定 Cs137(Bq/Kg生)		Cs137リンモリブデン酸 (Bq/L)	自由水トリチウム	組織水トリチウム (Bq/Kg乾)	ストロンチウム90 (Bq/Kg乾)		備考		
							検出下限値	検出下限値				検出下限値	検出下限値			
白メバル (全身)No.178	446		37° 21' 55"	141° 08' 26"	9.4	42	不検出	検出下限値 Cs137 1.94 Cs134 1.72	—	—		検出下限値	—	検出下限値	重量 450 g SL 26.0cm	
赤メバル (全身)No.179	324						2.47±1.74	検出下限値 Cs137 1.86 Cs134 1.45	—	—	—	—	—	検出下限値	検出下限値	重量 315.0 g SL 23.5cm
赤メバル (全身)No.180	158						不検出	検出下限値 Cs137 2.83 Cs134 2.16	—	—	—	—	—	検出下限値	検出下限値	重量 163 g SL 19.0cm
白メバル (全身)No.181	282						不検出	検出下限値 Cs137 1.95 Cs134 1.66	—	—	—	—	—	検出下限値	検出下限値	重量 307.0 g SL 21.0cm
アイナメ (身)NO.182	432						不検出	検出下限値 Cs137 2.01 Cs134 1.78	—	—	—	—	—	検出下限値	検出下限値	重量 444.0 g SL 29.0cm
メバル(5匹分) (身)	769						不検出	検出下限値 Cs137 1.23 Cs134 1.19	—	—	—	—	—	検出下限値	検出下限値	
メバル(5匹分) (頭)	564						不検出	検出下限値 Cs137 1.71 Cs134 1.65	—	—	—	—	—	検出下限値	検出下限値	
メバル(5匹分) (骨)	565						不検出	検出下限値 Cs137 1.25 Cs134 0.98	—	—	—	—	—	検出下限値	検出下限値	
メバル (全身)	88		不検出	検出下限値 Cs137 5.13 Cs134 3.93	—	—	—	—	—	検出下限値	—	検出下限値				

※ は、測定終了後更新致します。