

測定地点：琵琶湖今津沖中央の表層水

採取日：令和6年7月1日

測定結果：[mBq/L]

ヨウ素-131	不検出	( 検出下限値 : 49.8 )
セシウム-134	不検出	( 検出下限値 : 1.17 )
セシウム-137	不検出	( 検出下限値 : 1.04 )
トリチウム	不検出	( 検出下限値 : 320 )
ストロンチウム-90	1.0 ± 0.13	( 検出下限値 : 0.23 )

※Bq（ベクレル）：放射能の強さを表す単位。

1 Bq は、1 秒間に 1 個の放射性核種が崩壊すること。

※不検出：検出下限値未満であること。