

汚染の進行状況（海底土）

- 海底土にある放射性セシウムは、徐々に拡散し、福島沖では低下傾向。
- カレイやヒラメ等の底魚では、現在でも基準値を上回る値を示す魚種が存在するため、底魚について、広い範囲で調査が必要。
- 海底付近での放射性セシウムの魚への移行について調査研究を実施

福島沖の海底土の放射性セシウムのモニタリング結果（福島県水試HPより）

