

質問回答

NO.	質問	回答
1	仕様書「3.業務の内容 (1) 1) 試料採取 (ア) 採取方法」及び「別紙表1 (注2)」に関し、放射性セシウム分析用試料の分取深さに関する規定が見当たりません。過年度調査 (平成23年度～令和7年度) との連続性確保の観点から、マルチプルコアラーの採取試料については、過年度同様に表層0～3cmを分析対象としてよろしいでしょうか。また、グラブ式採泥器 (スミス・マッキンタイヤ型採泥器) の採取試料についても、同様の取扱いでよろしいでしょうか。ご教示願います。	マルチプルコアラーによる採取試料の分取深さについては、過年度調査 (平成23年度～令和7年度) との連続性確保の観点から、前年度と同様に表層0～3cmを分析対象として取り扱ってください。 また、グラブ式採泥器 (スミス・マッキンタイヤ型採泥器) による採取試料についても、採取方法 (マルチプルコアラー及びグラブ式採泥器) の比較検討を行う趣旨を踏まえ、マルチプルコアラーと同様に表層0～3cmを分取し、分析対象としてください。