

平成 13 年度
環境省環境放射線等モニタリング
調査業務報告書

平成 14 年 3 月

財団法人 日本分析センター

目 次

1. 件名	1
2. 業務概要	1
3. 調査・分析及び調査・分析期間	2
3.1 調査・分析内容	2
3.2 調査・分析期間	9
4. 試料採取及び試料調製	9
4.1 試料採取方法	9
4.2 試料調製方法	10
5. 分析方法	10
5.1 放射化学分析	10
5.2 γ 線スペクトロメトリー	12
6. 分析結果	14
6.1 放射化学分析	14
6.2 γ 線スペクトロメトリー	23
6.3 分析結果の所見	39

参考資料

1. 試料採取状況	45
2. 測定機器の仕様	65
3. 放射性ストロンチウムの分析データ	69
4. 放射性セシウムの分析データ	143
5. γ 線スペクトロメトリーの分析データ	217