

# 放射能分析結果報告書【メーカー保証】

EM-3312-03005  
平成29年3月9日

北上カントリークラブ殿

〒024-0063  
岩手県北上市九年橋3丁目14-20  
パスポート分析センター【北上市放射能測定所】  
代表取締役 川辺公雄 (兼専任測定者)  
電話 0197-61-3344 FAX 0197-61-3345  
メールアドレス emx@emx.jp

試験の結果を下記のとおり報告します。  
1 試料の名称等

件名	放射能分析
分析項目	NaI(Tl)シンチレーション検出器ガンマ線スペクトロメータによる放射性ヨウ素(I-131)・放射性セシウム(Cs-134, Cs-137)の測定
試料名	マキ
試料採取場所	岩手県北上市和賀町煤孫1地割
試料採取日	平成29年3月1日
分析日	平成29年3月9日
特記事項	仕様書による(450g)

2 測定結果  
上記試料について測定した結果は以下のとおりです。

核種	結果	検出下限
ヨウ素-131【半減期8日】	不検出	10.0 Bq/kg
セシウム-134【半減期2年】	不検出	10.0 Bq/kg
セシウム-137【半減期30年】	不検出	10.0 Bq/kg
全セシウム放射能濃度	不検出	10.0 Bq/kg

注1) 結果については、指定なき場合減衰補正を行わない結果である。  
注2) 「微量放射能測定装置」(食品放射能測定機器) FNF-401