

分析報告書

アクアクララ株式会社 御中

株式会社 M-C エバテック
〒661-0976 兵庫県尼崎市潮江1丁目2番6号
尼崎事業所 尼崎分析センター
〒660-0095 兵庫県尼崎市大浜町2丁目30番地
TEL (06) 6417-7775 FAX (06) 6416-8901
環境計量証明事業所兵庫県知事登録計証第濃67号
環境計量証明事業所兵庫県知事登録計証第騒31号
環境計量証明事業所兵庫県知事登録計証第振26号

貴下、ご依頼の試料についての分析結果をご報告申し上げます。

| | |
|--------|-----------------------------|
| 試料採取区分 | 現地受領 : 2022年2月24日 |
| 試料名称 | AC千代田製品 (2022年2月18日 10時00分) |

| 分析項目 | 単位 | 放射能濃度 | 分析方法 | 検出下限値 |
|------------------|-------|-------|-----------------------------------------------|-------|
| セシウム-134(Cs-134) | Bq/kg | ND | 厚生労働省 食品中の放射性物質 の試験法について 食品中の放射性セシウム検査法 | 0.37 |
| セシウム-137(Cs-137) | | ND | | 0.37 |

| | |
|--------|--------------------------------------------------|
| 備 考 | (1)「ND」は検出下限値未満を示す。 (2)分析は株式会社KANSOテクノス殿が行った。 |
| | |