



Japan Inspection Association of
Food and Food Industry Environment.

試験成績証明書

No. YOA04217 01 号 01

2024年 08月 20日

依頼者

てらがき農園

殿

一般財団法人 食品環境検査協会

〒136-0082 東京都江東区新木場2-10-3



品名 農薬を使用していない南高梅(昔梅)

付記事項: C-2024-1-K 和歌山県日高郡みなべ町西岩代1204

2024年 08月 13日に本会に依頼された上記供試品についての試験結果は下記の通りです。

試験結果

記

試験項目	試験結果	検出限界	試験方法	脚注
《放射能濃度》 セシウム134及びセシウム137の合計	10 Bq/kg未満	10 Bq/kg	※1	※1

試験方法

※1 ゲルマニウム半導体検出器による。

脚注

※1 出典:平成24年3月15日付食安発0315第5号別添「食品中の放射性セシウム検査法」
測定日 2024年8月14日

----- 以下余白 -----