

分析試験結果

| 検体名 | 試験項目 | 結果 | 検出限界 | 製造日 |
|-------------------|----------|------|-----------|---------------|
| 伯方の塩 (大三島工場) | ヨウ素 131 | 検出せず | 1.00Bq/kg | 2023 年 1月 12日 |
| | セシウム 134 | 検出せず | 1.33Bq/kg | |
| | セシウム 137 | 検出せず | 1.00Bq/kg | |
| されど塩 (大三島工場) | ヨウ素 131 | — | — | 1月の製造はなし |
| | セシウム 134 | — | — | |
| | セシウム 137 | — | — | |
| されど塩 藻塩 (伯方工場) | ヨウ素 131 | 検出せず | 1.11Bq/kg | 2023 年 1月 16日 |
| | セシウム 134 | 検出せず | 1.63Bq/kg | |
| | セシウム 137 | 検出せず | 1.23Bq/kg | |

- 検出限界は検体の比重等により変動。
- 焼塩は放射性物質が検出されていない伯方の塩を焼いたものですので、分析結果は伯方の塩と同じになります。
- 上記の分析結果の通り、放射能は検出されておられませんので、安心してご使用ください。

以上