

# 放射性セシウムスクリーニング結果報告

報告日：2024年2月12日

〒354-0046  
埼玉県入間郡三芳町竹間沢東4-8  
株式会社 タカノ  
品質保証部  
TEL：049-259-7330  
FAX：049-259-8270  
<http://www.egg-takano.co.jp>

| 検体名                            | 検体測定日      | 測定項目                 | 測定結果 (Bq/kg)  |
|--------------------------------|------------|----------------------|---------------|
| ほくそう GPセンター様<br>入荷日：2024.02.10 | 2024.02.10 | 放射性セシウム (Cs-134・137) | 不検出 (測定下限値未満) |
|                                |            |                      |               |
|                                |            |                      |               |
|                                |            |                      |               |
|                                |            |                      |               |
|                                |            |                      |               |

|         |   |
|---------|---|
| 測定機器    | フランス EURORAD社製 ベクレル計 (シンチレーションスペクトロメーター)<br>測定下限値 25Bq/kg |
| 検知エネルギー | 200KeV~1500KeV  |
| 測定方法    | 厚生労働省医薬食品局食品安全部監視安全課 「食品中の放射性セシウムスクリーニング法」を参考             |
| 基準値     | 卵・・・放射性セシウム 100Bq/kg以下                                    |