

当社内分析における当社製品の過去の分析試験結果

- 検出限界値で測定。
- 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。

● 2020年6月分

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	2020年6月22日
	セシウム 134	検出せず	1.28Bq/kg	
	セシウム 137	検出せず	1.01Bq/kg	
されど塩 (大三島工場)	ヨウ素 131	—	—	6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	1.08Bq/kg	2020年6月9日
	セシウム 134	検出せず	1.44Bq/kg	
	セシウム 137	検出せず	1.24Bq/kg	

2020年5月分

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	2020年5月27日
	セシウム 134	検出せず	1.00Bq/kg	
	セシウム 137	検出せず	1.03Bq/kg	
されど塩 (大三島工場)	ヨウ素 131	—	—	5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	1.08Bq/kg	2020年5月27日
	セシウム 134	検出せず	1.66Bq/kg	
	セシウム 137	検出せず	1.28Bq/kg	