

平成27年5月15日

こだわりの豆乳 放射能測定結果報告書

荷姿：1000ml 紙パック

赤穂化成株式会社
品質保証部

こだわりの豆乳について、下記に放射能核種測定結果をご報告申し上げます。
 こだわりの豆乳は商品毎に、製造ロット毎での測定を実施致しております。
 測定は1Bq/kg以下の検出精度にて行い、不検出を確認した商品を合格品と致しております。
 測定結果については1週間にて製造した全商品について結果を報告致しております。

測定結果

賞味期限	核種名					
	ヨウ素-131		セシウム-134		セシウム-137	
	測定結果	検出限界	測定結果	検出限界	測定結果	検出限界
14. 11. 3 ~ 14. 11. 9	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
14. 11. 10 ~ 14. 11. 16	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
14. 11. 17 ~ 14. 11. 23	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
14. 11. 24 ~ 14. 11. 30	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
14. 12. 1 ~ 14. 12. 7	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
14. 12. 8 ~ 14. 12. 14	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
14. 12. 15 ~ 14. 12. 21	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
14. 12. 22 ~ 14. 12. 28	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
14. 12. 29 ~ 15. 1. 4	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 1. 5 ~ 15. 1. 11	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 1. 12 ~ 15. 1. 18	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 1. 19 ~ 15. 1. 25	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 1. 26 ~ 15. 2. 1	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 2. 2 ~ 15. 2. 8	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 2. 9 ~ 15. 2. 15	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 2. 16 ~ 15. 2. 22	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 2. 23 ~ 15. 3. 1	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 3. 2 ~ 15. 3. 8	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 3. 9 ~ 15. 3. 15	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
13. 3. 16 ~ 15. 3. 22	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 3. 23 ~ 15. 3. 29	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 3. 30 ~ 15. 4. 5	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 4. 6 ~ 15. 4. 12	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 4. 13 ~ 15. 4. 19	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 4. 20 ~ 15. 4. 26	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 4. 27 ~ 15. 5. 3	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 5. 4 ~ 15. 5. 10	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 5. 11 ~ 15. 5. 17	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 5. 18 ~ 15. 5. 24	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 5. 25 ~ 15. 5. 31	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 6. 1 ~ 15. 6. 7	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 6. 8 ~ 15. 6. 14	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 6. 15 ~ 15. 6. 21	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 6. 22 ~ 15. 6. 28	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 6. 29 ~ 15. 7. 5	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 7. 6 ~ 15. 7. 12	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 7. 13 ~ 15. 7. 19	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 7. 20 ~ 15. 7. 26	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 7. 27 ~ 15. 8. 2	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 8. 3 ~ 15. 8. 9	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 8. 10 ~ 15. 8. 16	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 8. 17 ~ 15. 8. 23	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
15. 8. 24 ~ 15. 8. 30	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下