

平成28年3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、製造日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
15. 8. 31 ~ 15. 9. 6	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. 9. 7 ~ 15. 9. 13	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. 9. 14 ~ 15. 9. 20	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. 9. 21 ~ 15. 9. 27	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. 9. 28 ~ 15. 10. 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. 10. 5 ~ 15. 10. 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. 10. 12 ~ 15. 10. 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. 10. 19 ~ 15. 10. 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. 10. 26 ~ 15. 11. 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. 11. 2 ~ 15. 11. 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. 11. 9 ~ 15. 11. 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. 11. 16 ~ 15. 11. 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. 11. 23 ~ 15. 11. 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. 11. 30 ~ 15. 12. 6	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. 12. 7 ~ 15. 12. 13	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. 12. 14 ~ 15. 12. 20	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. 12. 21 ~ 15. 12. 27	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. 12. 28 ~ 16. 1. 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
16. 1. 4 ~ 16. 1. 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
16. 1. 11 ~ 16. 1. 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
16. 1. 18 ~ 16. 1. 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
16. 1. 25 ~ 16. 1. 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
16. 2. 1 ~ 16. 2. 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
16. 2. 8 ~ 16. 2. 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
16. 2. 15 ~ 16. 2. 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
16. 2. 22 ~ 16. 2. 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
16. 2. 29 ~ 16. 3. 6	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
16. 3. 7 ~ 16. 3. 13	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
16. 3. 14 ~ 16. 3. 20	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
16. 3. 21 ~ 16. 3. 27	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下	検出せず	1Bq/kg以下
16. 3. 28 ~ 16. 4. 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
16. 4. 4 ~ 16. 4. 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
16. 4. 11 ~ 16. 4. 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
16. 4. 18 ~ 16. 4. 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
16. 4. 25 ~ 16. 5. 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
16. 5. 2 ~ 16. 5. 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
16. 5. 9 ~ 16. 5. 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
16. 5. 16 ~ 16. 5. 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
16. 5. 23 ~ 16. 5. 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
16. 5. 30 ~ 16. 6. 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
16. 6. 6 ~ 16. 6. 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
16. 6. 13 ~ 16. 6. 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
16. 6. 20 ~ 16. 6. 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