

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
13. 11. 25 ~ 13. 12. 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
13. 12. 2 ~ 13. 12. 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
13. 12. 9 ~ 13. 12. 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. 12. 16 ~ 13. 12. 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
13. 12. 23 ~ 13. 12. 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
13. 12. 30 ~ 14. 1. 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
14. 1. 6 ~ 14. 1. 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
14. 1. 13 ~ 14. 1. 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
14. 1. 20 ~ 14. 1. 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
14. 1. 27 ~ 14. 2. 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
14. 2. 3 ~ 14. 2. 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. 2. 10 ~ 14. 2. 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. 2. 17 ~ 14. 2. 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. 2. 24 ~ 14. 3. 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
14. 3. 3 ~ 14. 3. 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. 3. 10 ~ 14. 3. 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. 3. 17 ~ 14. 3. 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. 3. 24 ~ 14. 3. 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. 3. 31 ~ 14. 4. 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
14. 4. 7 ~ 14. 4. 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
14. 4. 14 ~ 14. 4. 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
14. 4. 21 ~ 14. 4. 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
14. 4. 28 ~ 14. 5. 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
14. 5. 5 ~ 14. 5. 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
14. 5. 12 ~ 14. 5. 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
14. 5. 19 ~ 14. 5. 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
14. 5. 26 ~ 14. 6. 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
14. 6. 2 ~ 14. 6. 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
14. 6. 9 ~ 14. 6. 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
14. 6. 16 ~ 14. 6. 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
14. 6. 23 ~ 14. 6. 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
14. 6. 30 ~ 14. 7. 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
14. 7. 7 ~ 14. 7. 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
14. 7. 14 ~ 14. 7. 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
14. 7. 21 ~ 14. 7. 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
14. 7. 28 ~ 14. 8. 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
14. 8. 4 ~ 14. 8. 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
14. 8. 11 ~ 14. 8. 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
14. 8. 18 ~ 14. 8. 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
14. 8. 25 ~ 14. 8. 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
14. 9. 1 ~ 14. 9. 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. 9. 8 ~ 14. 9. 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. 9. 15 ~ 14. 9. 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. 9. 22 ~ 14. 9. 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. 9. 29 ~ 14. 10. 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
14. 10. 6 ~ 14. 10. 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
14. 10. 13 ~ 14. 10. 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
14. 10. 20 ~ 14. 10. 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
14. 10. 27 ~ 14. 11. 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