

提出日:平成 24年 5月 30日

ホームック様 お取扱商品の放射性セシウム検査結果報告書
— 北海道地区 —



森産業株式会社

本社 研究開発部

〒080-1263

北海道河東郡土幌町字中音更基線168番地

TEL:01564-5-3191 FAX:01564-5-3111

【製品の放射性セシウム検査結果】

| JANコード | 製品名 | 最終検査 年月日 | 検査結果(単位:Bq/kg) | | | | 備考 |
|---------------|--------------------|-------------|---------------------|---------------------|----------------------------|-----------|----|
| | | | 放射性セシウム (Cs-137) | 放射性セシウム (Cs-134) | 放射性セシウム (Cs-134,137合算値) | 定量 下限値 | |
| 4955421153681 | H黒土 花・野菜用 18L | 2011/10/13 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154633 | H有機土 14L | 2012/5/24 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160511 | H畑の土 20L | 2012/5/18 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154466 | H培養土 14L | 2012/5/24 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154527 | H元肥入り花と野菜の培養土 14L | 2012/5/24 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421153834 | H花屋さんの土 25L | 2012/5/10 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154435 | H農家さんの土 25L | 2012/5/10 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154497 | Hえぞ鹿沼 14L | 2012/4/19 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160528 | H蝦夷砂 14L | 2012/5/17 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421152738 | Hガーデニングチップ 30L | 2011/8/31 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154237 | Hポット培土 40L | 2012/5/1 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154244 | H種まき培土 40L | 2012/4/23 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421151205 | H観葉植物の培養土 12L | 2012/5/28 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421151229 | H挿し木・種まきの培養土 12L | 2012/5/14 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421151267 | Hシャコバサボテンの培養土 12L | 2012/5/24 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421151298 | H君子ランの培養土 12L | 2012/5/24 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421151304 | H球根・宿根草の培養土 12L | 2011/11/19 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421151472 | Hアロエ・金の成る木の培養土 12L | 2012/3/17 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154190 | Hブルーベリーの培養土 12L | 2012/5/1 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154305 | Hバラの培養土 12L | 2012/4/26 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421159621 | H実物野菜を育てる培養土 14L | 2012/4/20 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |

| JANコード | 製品名 | 最終検査 年月日 | 検査結果(単位:Bq/kg) | | | | 備考 |
|---------------|-------------------------|-------------|---------------------|---------------------|----------------------------|-----------|----|
| | | | 放射性セシウム (Cs-137) | 放射性セシウム (Cs-134) | 放射性セシウム (Cs-134,137合算値) | 定量 下限値 | |
| 4955421159652 | Hイチゴを育てる培養土 10L | 2012/5/7 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421159669 | Hトマトを育てる培養土 14L | 2012/5/15 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421159676 | Hジャガイモを育てる培養土 14L | 2011/8/30 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421159904 | H十万年腐葉土 20L | 2012/3/30 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160498 | H堆肥入り腐植土 14L | 2012/3/10 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160085 | H完全有機の土 20L | 2012/5/1 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160160 | Hおがくず 10L | 2011/9/6 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421159263 | H醗酵馬ふん堆肥 40L | 2012/5/24 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154268 | H馬ふん醗酵堆肥 20L | 2012/5/24 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154114 | H十勝パーク1号 40L | 2012/5/25 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421159997 | H野菜畑の堆肥 20L | 2012/5/10 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160047 | H純粹堆肥 20L | 2012/5/18 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160153 | H醗酵牛ふん堆肥 20L | 2012/5/19 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4962311090704 | H配合肥料5-5-4 5kg | 2012/2/17 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421142098 | H黒土 5L | 2012/5/24 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421142128 | Hみどり 3L | 2012/5/8 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421151175 | Hセントポーリアの培養土 2L | 2012/4/17 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154886 | H NEWみどり 5L | 2012/5/29 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421159935 | Hキレイな土室内用 5L | 2012/4/2 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421159942 | H十万年腐葉土 5L | 2011/9/28 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160221 | Hプレミアム 厳選有機培養土 5L | 2012/3/27 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160238 | Hオーガニック野菜の土 5L | 2012/3/30 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160245 | Hプレミアム 観葉植物の培養土 5L | 2012/2/22 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160252 | Hプレミアム さし木・種まきの培養土 5L | 2012/5/12 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160269 | Hプレミアム 洋らんの培養土 5L | 2012/3/29 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160276 | Hプレミアム 君子らんの培養土 5L | 2012/3/1 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160283 | Hプレミアム サボテン・多肉植物の培養土 5L | 2012/2/10 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160290 | Hプレミアム シヤコバサボテンの培養土 5L | 2012/3/5 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160306 | Hプレミアム ハーブの培養土 5L | 2012/1/12 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |

| JANコード | 製品名 | 最終検査 年月日 | 検査結果(単位:Bq/kg) | | | | 備考 |
|---------------|------------------------|-------------|---------------------|---------------------|----------------------------|-----------|--------------|
| | | | 放射性セシウム (Cs-137) | 放射性セシウム (Cs-134) | 放射性セシウム (Cs-134,137合算値) | 定量 下限値 | |
| 4955421160313 | Hプレミアム ブルーベリーの培養土 5L | 2012/5/14 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160320 | Hプレミアム いちごの培養土 5L | 2012/5/18 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160337 | Hプレミアム 山野草の培養土 5L | 2012/1/24 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160344 | Hプレミアム 観音竹・棕櫚竹の培養土 5L | 2012/1/16 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160351 | Hプレミアム バラの培養土 5L | 2012/1/20 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160368 | Hプレミアム クリスマスローズの培養土 5L | 2012/1/14 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160375 | Hプレミアム サンセベリアの培養土 5L | 2012/1/16 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160382 | Hプレミアム 球根の培養土 5L | 2012/4/14 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160399 | Hプレミアム クレマチスの培養土 5L | 2012/1/21 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160504 | H堆肥入り腐植土 5L | 2012/5/9 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160078 | H純粋堆肥 5L | 2012/8/30 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160092 | Hあま〜くなるなる 1kg | 2012/2/16 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160108 | Hみのりゆたか 1kg | 2012/2/16 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154633 | H有機土 14L | 2012/5/18 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | 恵庭工場製造 |
| 4955421154466 | H培養土 14L | 2012/5/8 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | 恵庭工場製造 |
| 4955421154527 | H元肥入り花と野菜の培養土 14L | 2012/5/18 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | 恵庭工場製造 |
| 4955421151328 | H芝生の目土 14L | 2011/8/29 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160191 | H100%北海道産どさんこ培養土 14L | 2011/9/20 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160498 | H堆肥入り腐植土 14L | 2012/5/8 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | 恵庭工場製造 |
| 4955421159904 | H十万年腐葉土 20L | 2012/5/8 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | 恵庭工場製造 |
| 4955421146034 | H醗酵鶏ふん 5kg | 2012/2/17 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154473 | H米ぬか 10kg | 2012/5/18 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421143101 | H火山レキ 5L | 2012/3/19 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160504 | H堆肥入り腐植土 5L | 2012/1/18 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | 恵庭工場製造 |
| 4955421152714 | H米ぬか 3kg | 2012/5/18 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421153360 | H有機石灰 20kg | 2012/5/22 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | 北海道スカ ラップ |
| 4955421153360 | H有機石灰 20kg | 2012/5/12 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | 常呂産業振興 公社 |
| 4955421152790 | H有機石灰 10kg | 2012/5/22 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | 北海道スカ ラップ |
| 4955421152790 | H有機石灰 10kg | 2012/5/12 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | 常呂産業振興 公社 |

| JANコード | 製品名 | 最終検査 年月日 | 検査結果(単位:Bq/kg) | | | | 備考 |
|---------------|---------------------------|-------------|---------------------|---------------------|----------------------------|-----------|-----------------|
| | | | 放射性セシウム (Cs-137) | 放射性セシウム (Cs-134) | 放射性セシウム (Cs-134,137合算値) | 定量 下限値 | |
| 4955421147024 | H有機石灰 5kg | 2012/5/22 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | 北海道スカ ラップ |
| 4955421147024 | H有機石灰 5kg | 2012/5/12 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | 常呂産業振興 公社 |
| 4955421154794 | Hピートモス 40L | 2012/5/23 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421151359 | Hピートモス 20L | 2012/5/23 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421159836 | H醃酵鶏ふん 15kg | 2012/2/9 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | ホワイトファーム |
| 4955421159836 | H醃酵鶏ふん 15kg | 2012/2/23 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | グリーン総業 |
| 4955421159836 | H醃酵鶏ふん 15kg | 2012/2/24 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | 十文字チキンカ ンパニー |
| 4526279347944 | H醃酵ペレット鶏ふん 15kg | 2012/2/24 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154879 | H炭化鶏ふん 40L | 2012/2/24 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421159836 | H醃酵鶏ふん 15kg | 2012/2/24 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4571153180339 | H醃酵豚ふん堆肥 15kg | 2012/2/25 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154206 | H魚粕 10kg | 2012/2/15 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4524051200548 | H三井 骨粉(魚骨粉100%)5-16-0 5kg | 2012/2/15 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421153346 | Hもみがらくんたん 50L | 2012/2/27 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421154626 | Hくん炭 100L | 2012/3/28 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | 朝日物産 |
| 4955421160023 | Hばらまき 7kg | 2012/2/13 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160054 | H花咲か燐さん 7kg | 2012/2/13 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160139 | H有機100%野菜の肥料 7kg | 2012/2/13 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4513272044147 | H朝日 じゃがいもの肥料7-7-8 10kg | 2012/2/18 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4513272033059 | H朝日 じゃがいもの肥料7-7-8 5kg | 2012/2/18 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4544649000107 | Hエコミミー 5L | 2012/2/15 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4544649000039 | Hエコミミー 3L | 2012/2/15 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4544649000091 | Hエコミミー 600ml | 2012/2/15 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4946673000021 | H生ごみアップZ堆肥化促進剤 600g | 2012/2/10 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160177 | H木酢液(5倍希釈) 20L | 2012/2/21 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421160184 | H木酢液(5倍希釈) 10L | 2012/2/21 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4907403253209 | H連作の障害が気になる土に 2kg | 2012/2/14 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421150222 | H鹿沼土 14L | 2012/4/6 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421152028 | H選別鹿沼土(中) 14L | 2012/4/6 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |

| JANコード | 製品名 | 最終検査年月日 | 検査結果(単位:Bq/kg) | | | | 備考 |
|---------------|---------------|-----------|-----------------|-----------------|------------------------|-------|----|
| | | | 放射性セシウム(Cs-137) | 放射性セシウム(Cs-134) | 放射性セシウム(Cs-134,137合算値) | 定量下限値 | |
| 4955421152011 | H選別鹿沼土(小) 14L | 2012/3/19 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421150239 | H赤玉土(大) 14L | 2012/4/4 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421150246 | H赤玉土(中) 14L | 2012/4/4 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4955421150253 | H赤玉土(小) 14L | 2012/4/4 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4936997100484 | H創和 鉢底炭 5L | 2012/2/28 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |
| 4571270815008 | Hしみず有機 5kg | 2012/4/3 | 検出せず | 検出せず | 検出せず | 50 | |

【検査体制に関する情報】

| 検査場所 | 分析機器名 | 分析機関の精度の確保 |
|------------------|----------------------------------|------------------------------|
| 森産業株式会社 研究開発部 | 食品放射能測定システム MODEL CAN-OSP-NAI | 毎回使用前にカリウムを用いて校正し、バックグラウンド測定 |
| 森産業株式会社 関東事業所 | EMF211型 γ 線スペクトロメータ | Cs-137校正線源を用いて校正 |