

岩手県告示第691号

飼料の安全性の確保及び品質の改善に関する法律（昭和28年法律第35号）第56条第7項の規定により、平成28年4月から同年6月までに検査した収去飼料の試験結果の概要を次のとおり公表する。

平成28年8月30日

岩手県知事 達 増 拓 也

1 栄養成分に関する検査

製造事業場等の名称及び所在地	収去場所	飼料の名称	製造（輸入） 年月	試験項目	違反の有無及 び違反の内容
J A全農北日本くみあい飼料株式会社石巻工場 宮城県石巻市	岩手県紫波郡紫波町 岩手中央農業協同組合 水分支所 資材店舗	くみあい配合飼料 子牛育成 つぶっこ	平成28年4月	粗たん白質、粗脂肪、カルシウ ム、リン、粗繊維及び粗灰分	無
		くみあい配合飼料 繁殖かあ ーちゃん	平成28年4月	粗たん白質、粗脂肪、カルシウ ム、リン、粗繊維及び粗灰分	無
株式会社イチノセキ 岩手県一関市	岩手県一関市 株式会社イチノセキ	スーパーソーヤA飼料	平成28年4月	粗たん白質、粗脂肪、カルシウ ム、リン、粗繊維及び粗灰分	無
J A全農北日本くみあい飼料株式会社八戸工場 青森県八戸市	岩手県久慈市 新岩手農業協同組合 久慈営農経 済センター 購買課山形店	くみあい配合飼料 繁殖かあ ーちゃん	平成28年4月	粗たん白質、粗脂肪、カルシウ ム、リン、粗繊維及び粗灰分	無
		くみあい配合飼料 J Aビー フ前期	平成28年4月	粗たん白質、粗脂肪、カルシウ ム、リン、粗繊維及び粗灰分	無
		くみあい配合飼料 子牛育成 つぶっこ	平成28年4月	粗たん白質、粗脂肪、カルシウ ム、リン、粗繊維及び粗灰分	無
J A全農北日本くみあい飼料株式会社石巻工場 宮城県石巻市	岩手県一関市 いわて平泉農業協同組合 花泉営 農経済センター	くみあい配合飼料 繁殖かあ ーちゃん	平成28年5月	粗たん白質、粗脂肪、カルシウ ム、リン、粗繊維及び粗灰分	無
釜石飼料株式会社本社工場 岩手県釜石市	岩手県釜石市 釜石飼料株式会社	日清丸紅印配合飼料 子豚用 ニューファーム子豚用	平成28年6月	粗たん白質、粗脂肪、カルシウ ム、リン、粗繊維及び粗灰分	無
		くみあい配合飼料 N e o住 田プロ後期MK	平成28年6月	粗たん白質、粗脂肪、カルシウ ム、リン、粗繊維及び粗灰分	無
		ノーサン印 ブロイラー肥育 後期用配合飼料 いわいどり 仕上	平成28年6月	粗たん白質、粗脂肪、カルシウ ム、リン、粗繊維及び粗灰分	無
		日清丸紅印配合飼料 種豚用 MNジェスト72	平成28年6月	粗たん白質、粗脂肪、カルシウ ム、リン、粗繊維及び粗灰分	無

2 安全性に関する検査

製造事業場等の名称及び所在地	収去場所	飼料又は飼料添加物の区分	飼料又は飼料添加物の名称	製造（輸入） 年月	試験項目	違反の有無及び 違反の内容
J A全農北日本くみあい飼料株式会社石巻工場 宮城県石巻市	岩手県紫波郡紫波町 岩手中央農業協同組合 水 分支所資材店舗	若令牛育成用・肉牛繁殖用 配合飼料	くみあい配合飼料 子牛育 成つぶっこ	平成28年4月	動物性飼料－肉骨粉	無
		肉牛繁殖・若令牛育成用配 合飼料	くみあい配合飼料 繁殖か あーちゃん	平成28年4月	動物性飼料－肉骨粉	無
株式会社イチノセキ 岩手県一関市	岩手県一関市 株式会社イチノセキ	単体飼料	スーパーソーヤA飼料	平成28年4月	動物性飼料－肉骨粉	無
J A全農北日本くみあい飼料株式会社八戸工場 青森県八戸市	岩手県久慈市 新岩手農業協同組合 久慈 営農経済センター購買課山 形店	肉牛繁殖・若令牛育成用配 合飼料	くみあい配合飼料 繁殖か あーちゃん	平成28年4月	動物性飼料－肉骨粉	無
		若令牛育成用配合飼料	くみあい配合飼料 J Aビ ーフ前期	平成28年4月	動物性飼料－肉骨粉	無
		若令牛育成用・肉牛繁殖用配 合飼料	くみあい配合飼料 子牛育 成つぶっこ	平成28年4月	動物性飼料－肉骨粉	無
仙台飼料株式会社本社工場 宮城県仙台市	岩手県盛岡市 株式会社森	若令牛育成用配合飼料	フィード・ワン そよ風の 薫りMG	平成28年5月	動物性飼料－肉骨粉	無
石巻飼料株式会社 宮城県石巻市	岩手県遠野市 岩手中央酪農業協同組合 県南事務所	乳用牛飼育用配合飼料	ファイティング74 I S	平成28年4月	動物性飼料－肉骨粉	無
J A全農北日本くみあい飼料株式会社石巻工場 宮城県石巻市	岩手県一関市 いわて平泉農業協同組合 花泉営農経済センター	若令牛育成用配合飼料	くみあい配合飼料 子牛育 成こなっこ	平成28年4月	動物性飼料－肉骨粉	無
		肉牛繁殖・若令牛育成用配 合飼料	くみあい配合飼料 繁殖か あーちゃん	平成28年5月	動物性飼料－肉骨粉	無