

2011年9月16日

各位

株式会社はくばく

#### 弊社が使用する国内産農産物原料の放射性物質に関する安全性について

弊社は、原料産地と定期的な情報交換や産地訪問などの実施を基に、原料生産～流通の履歴が判る仕組みを作り、信頼関係を築いてきており、産地、流通との情報の共有化を図っております。

現在、弊社商品に使用しております国内産農産物原料は、昨年（2010年）、或いはそれ以前に収穫され、屋内保管されていたものです。

また、原子力発電所事故以前に収穫された国内産の農産物などの安全性につきまして、農林水産省からの通知において安全であるとの判断が出されております。

以上より、弊社が現在使用しております国内産農産物原料は、使用するに当たっての安全性は確保されているものと判断しております。

原子力発電所事故以降に収穫される2011年度産の国内産農産物原料においては、下記事項により、弊社使用原料の安全性の確保、確認を実施して参りますので、ご安心頂きますと共に引き続き弊社商品をご愛顧賜りますよう、御願い申し上げます。

- ①2011年産の国内産農産物原料の使用に当たっては、弊社が購入する全ての国内産農産物原料について弊社自主検査を実施致します。また、生産者における自主検査結果を確認し、安全性が確認された原料を使用して参ります。
- ②放射性物質検査指定地域についての検査が農産物収穫時に自治体主導で実施され、基準値以下の農産物のみが流通するとの通知が農林水産省より出されております。  
弊社では公開される情報を随時収集・確認を行い、使用原料の安全性を確認して参ります。

弊社における現時点での状況は上記のとおりであります。今後もお客様に安全で安心頂ける商品の製造、販売を今後とも行って参る所存でありますので、ご理解を賜りたく、御願い申し上げます。

以上

以下に弊社が使用しております国内産農産物原料の2011年産への使用切り替え時期をお知らせ致します。

使用原料穀物	使用商品群	2011年産への 使用切り替え時期
大麦	精麦（押麦、米粒麦など）、麦茶、 雑穀（十六穀ごはん、など）	2012年1月頃
小麦	家庭用粉（お好み焼粉など）、 乾麺・半生麺（国内産表示品）	2012年4月頃
そば	乾麺・半生麺（国内産表示品）	2011年11月頃
黒米	雑穀（十六穀ごはん、など）	2012年1月頃
玄米	雑穀（発芽玄米、など）	2012年1月頃
赤米	雑穀（十六穀ごはん、など）	2012年1月頃
もち米	雑穀（名撰十六穀など）	2012年1月頃
もちあわ	雑穀（名撰十六穀）	2012年8月頃
黒豆	雑穀（名撰十六穀）	2012年2月頃
小豆	雑穀（名撰十六穀）	2012年3月頃
もちきび	雑穀（名撰十六穀）	2012年8月頃
アマランサス	雑穀（名撰十六穀）	2012年8月頃
発芽小麦	雑穀（名撰十六穀）	2012年1月頃
たかきび	雑穀（名撰十六穀）	2012年8月頃
緑米	雑穀（名撰十六穀）	2011年11月頃
ひえ	雑穀（お米屋さんの雑穀ごはん）	2012年8月頃
大豆	雑穀（おかずに使う白雑穀、赤雑穀）	2011年11月頃
青大豆	雑穀（おかずに使う白雑穀）	2012年1月頃
金時豆	雑穀（おかずに使う白雑穀）	2011年11月頃