

2011年5月27日

## 福島工場の復旧に伴い、乳製品全品の出荷を再開 ～出荷再開に伴い、放射性物質の検査体制を強化～

株式会社ヤクルト本社（社長 堀 澄也）では、東日本大震災の影響で生産を休止していた福島工場の製造ラインの一部復旧に伴い、6月17日（金）より、はっ酵乳「ソフール」「ヤクルト元気ヨーグルト」について、全国へのお荷を再開します。

また、5月16日（月）から一部で生産を再開している株式会社岩手ヤクルト工場では、被災により生産を休止していた「ヤクルトカロリーハーフ」「ヤクルト300V」「ヤクルトSHEs」について、6月22日（水）より、全国へのお荷を再開します。

これにより、販売休止中の乳製品5品目6品種のお荷が再開され、当社乳製品全品の供給が可能となります。

さらに、当社ではこの機を捉え、お客さまに一層安心して当社乳製品をご愛飲いただけるよう、放射性物質に対する自主検査体制を強化します。具体的には、茨城工場内により詳細に放射性物質を測定できる機器を新たに導入し、原料水および各品種の調合液について、生産日ごとに放射線量の測定をするなど、安全を確認したうえで製品をお荷します。

当社では引き続き、一人でも多くのお客さまに当社の製品をお荷できるよう、全力を上げて完全復旧を目指してまいります。

### 記

#### 1. 生産を再開する乳製品と生産工場、お荷再開日

生産を再開する乳製品	生産工場	お荷再開日
ソフール	ヤクルト本社福島工場*	6月17日（金）
ヤクルト元気ヨーグルト		
ヤクルトカロリーハーフ	（株）岩手ヤクルト工場	6月22日（水）
ヤクルト300V		
ヤクルトSHEs		

※福島工場では、一部施設の復旧作業を継続するため、「ミルミル」については、10月の生産再開を目指します。

#### 2. 放射性物質の自主検査について

（1）東北・関東地区の乳製品4工場（本社福島工場、本社茨城工場、株式会社岩手ヤクルト工場、株式会社千葉ヤクルト工場）で生産された製品への対応

- ① 茨城工場に、放射性物質をより詳細に測定できる機器を導入し、4工場で使用する原料水および各品種の調合液について、放射性物質の検査を生産日毎に実施し、厚生労働省が示す暫定規制値以下であることを確認したうえで製品をお荷します。
- ② 4工場では、生産環境の放射線量検査を毎日実施し、生産工場として適正な環境であるかを確認したうえで、製品をお荷します。

## (2) 4工場以外の乳製品工場で生産された製品およびジュース・清涼飲料への対応

乳製品全品の出荷再開に伴い、4工場以外の乳製品工場で生産された製品およびジュース・清涼飲料についても、定期的に、原料水や製品サンプルについて、同様の検査機器を使用して検査を行います。

以上

## 【参考】 乳製品工場と生產品目（6月22日時点）

## 1. 本社工場

工場名	生產品目
福島工場	ヤクルト原料液、ヤクルトカロリーーフ原料液、ヤクルト400原料液、ソフール、ヤクルト元気ヨーグルト
茨城工場	ヤクルト原料液、ヤクルト300V原料液、ヤクルト400原料液、ヤクルト400LT原料液、ヤクルトSHEs原料液、BF-1
富士裾野工場	ヤクルト400原料液、ヤクルト400LT原料液、ジョア、プレティオ、ソフール、ピュアラ、ミルミル
京都工場	ヤクルト原料液、ヤクルト400LT原料液、ミルミル、ミルミルS
福山工場	ヤクルト400原料液、ヤクルト400LT原料液、ソフール
佐賀工場	ジョア、プレティオ、ミルミルS
熊本工場	ヤクルト原料液、ヤクルト400原料液、ソフール

## 2. 子会社工場

工場名	生產品目
(株)岩手ヤクルト工場	ヤクルト、ヤクルト400、ヤクルト400LT、ヤクルトカロリーーフ、ヤクルトSHEs、ヤクルト300V
(株)千葉ヤクルト工場	ヤクルト、ヤクルト400LT
(株)愛知ヤクルト工場	ヤクルト、ヤクルト400、ヤクルト400LT
(株)大阪ヤクルト工場	ヤクルト
(株)神戸ヤクルト工場	ヤクルト400、ヤクルト400LT
(株)福岡ヤクルト工場	ヤクルト、ヤクルト400、ヤクルト400LT