

## 非食用事故米穀を使用した可能性のある 玉子焼きの検査結果について

島田化学工業(株)(新潟県長岡市)が「非食用事故米穀」を原料として製造したと疑われる「でん粉」を使用した、すぐる食品(株)(東京都)の関連商品が県内で流通していたことが判明したことから、今般、中間食品卸業者が保管していた回収対象品を検査したところ、メタミドホス、アセタミプリド及びアフラトキシンB1は検出されませんでした。

### 1 検査結果

品名	賞味期限	検査結果		
		メタミドホス	アセタミプリド	アフラトキシンB1
五目厚焼玉子 500	2008. 11. 01	不検出	不検出	不検出
プレーン半月オムレツ	2008. 11. 01	不検出	不検出	不検出

### 2 検査実施機関

県環境保全研究所

(参考)

#### ○ 残留農薬等の基準値

メタミドホス : 0.01ppm以下

アセタミプリド : 0.01ppm以下

アフラトキシンB1 : すべての食品から検出されてはならない。

衛生部 食品・生活衛生課 食品衛生係  
 (課長) 和田 啓子 (担当) 清澤 哲朗  
 電話 : 026-235-7155 (直通)  
 026-232-0111 (代表) (内線 2661)  
 FAX : 026-232-7288  
 E-mail : shokusei@pref.nagano.jp