

# 『平成 30 年度食品表示セミナー』で 講演しました

共催：公益財団法人しまね産業振興財団  
公益財団法人島根県環境保健公社

平成 31 年 1 月 23 日（水）、浜田保健所 3F 多目的室で開催された「平成 30 年度食品表示セミナー」において、公社職員 2 名が食品表示に関わる『栄養成分検査』や『食物アレルギー検査』について講演しました。

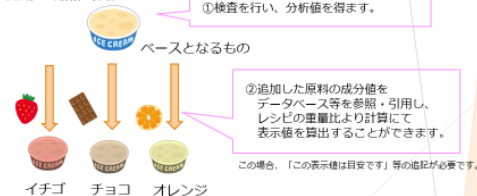
島根県内の食品製造者や行政機関の皆さんなど約 80 名の参加がありました。



## 検査分析のメリット（補足）

「分析値」と「推定値」との併用も認められています！

・併用の利点（例）



「分析値」と「推定値」を併用することで、検査数や複雑な計算過程を省略することができます。

5

情報提供①  
『栄養成分の検査について』

栄養成分表示における検査のメリット、留意点の説明を行いました。



## 食物アレルギー検査について（通知法）

### 通知法

スクリーニング検査  
ELISA法（2キット）

特性の異なる2種のキットを用いた定量検査です。  
料金 35,000円（税別・1アレルギー）

陽性

確認試験の必要性を判断

確認試験必要

確認試験  
ウエスタンブロット法  
または  
PCR法

ウエスタンブロット法：卵、乳

PCR法：小麦、そば、落花生、かに、えび



12

情報提供②  
『食物アレルギーの検査について』

食物アレルギー検査の使い分けの例や検査方法の説明を行いました。

食品衛生に関するご相談・検査について、お気軽にお問い合わせください。

公益財団法人島根県環境保健公社  
環境事業部  
0852-24-0207