

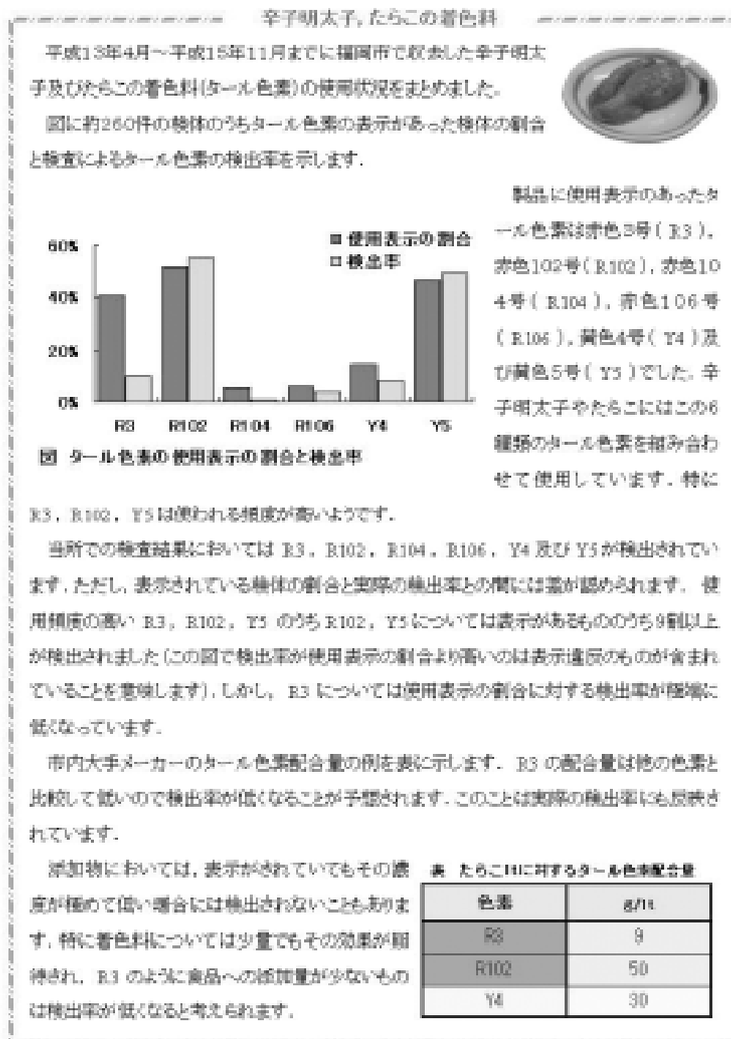
## 平成 15 年度に発行した情報誌「メッセージ」の紹介

### 保健科学部門（理化学）

保健科学部門（食品化学担当，微量分析担当）では平成 6 年度から，苦情処理や違反検査，調査研究などによって得られた理化学的知見を食品衛生監視員に向けて情報誌「メッセージ」（A4，1 枚カラー刷り）として月に 1 回以上の頻度で発行している

（図）. 平成 15 年度には 121 ～ 140 号を発行したので，そのタイトルを紹介する（表）. また，「メッセージ」は衛生化学のホームページ「キャロロ」にも掲載している．（<http://www.fch.chuo.fukuoka.jp/dna/>）

#### ☆☆☆ Le Message ★メッセージ No.138 ★2004. 2☆☆☆



福岡市保健環境研究所

図 「メッセージ」の一例

表 平成 15 年度に発行した「メサージュ」のタイトル一覧

No.	発行月	タイトル	食品等
121	2003.4	ワイン中の亜硫酸塩の形態（結合型と遊離型）	ワイン
122	2003.6	輸入割りばしの防かび剤と漂白剤	割りばし
123	2003.7	醤油漬けから安息香酸を検出（違反）	漬物
124	2003.7	おにぎりの中から繊維状のものが．．．（苦情）	おにぎり
125	2003.7	中国産ウナギの合成抗菌剤	養殖ウナギ
126	2003.8	缶コーヒーにハエ．いつ混入したの？	缶コーヒー
127	2003.8	柑橘類の果肉からアセフェート（作物浸透性農薬）検出	ばんかん
128	2003.8	ビーフンにより小麦アレルギーが発症した事例	ビーフン
129	2003.9	パイナップルについてコナカイガラムシ（相談）	パイナップル
130	2003.10	折り紙から検出された着色料（違反）	折り紙
131	2003.11	「無添加？」辛子明太子の亜硝酸根残存量	辛子明太子
132	2003.11	辛子明太子に白い粒（苦情）	辛子明太子
133	2003.12	それホント？辛子明太子の亜硝酸ナトリウム表示	辛子明太子
134	2004.1	どうなる？米のカドミウム国際基準	米
135	2004.1	冷凍えび天（半製品）に二酸化硫黄が残存（事例紹介）	冷凍えび天
136	2004.2	リンゴジュース中のカビ毒	りんごジュース
137	2004.2	鍋の中の金属塊	洋なしの缶詰
138	2004.2	辛子明太子，たらこの着色料	辛子明太子，たらこ
139	2004.3	”卵”表示の無いベーコンから”卵タンパク”を検出！	ベーコン
140	2004.3	アレルギー物質（卵）の検査結果について	食肉製品，冷凍食品