

表2 保健所以外からの理化学依頼検査結果

No	受付日	依頼品名	依頼の概要	検査項目	検査結果	依頼先	検体数	項目数
1	14.4.15	わかめ	わかめを購入して食べたところ、味がおかしいと感じたので検査してほしい。	味覚検査	依頼品：パネラー6名による味覚検査の結果、味に異常は認められなかった。	一般	1	1
2	14.4.22	輸入冷凍野菜	中国野菜より農薬検出が相次いでいるので、販売店から検査依頼。	残留農薬	ディルドリン エンドリン 不検出 不検出 *検査法；GC法	一般	1	2
3	14.5.28	異物	五目ちらし寿司を買って、食べたところ白色異物が入っていたので、異物の成分を検査してほしい。	電子顕微鏡によるX線解析成分(%)	電子顕微鏡によるX線解析の結果、炭素以外にピークは見られなかったことから、ガラスや金属ではないことがわかった。 これらの結果と異物の形状よりポリエチレンなどの炭素(C)を主成分とする物質であると判断された。	一般	1	1
4	14.6.10	冷凍ほうれん草	中国野菜より農薬検出が相次いでいるので、販売店から検査依頼。	残留農薬	フェンバレレート：<0.05ppm	一般	1	1
5	14.6.10	冷凍バター炒めほうれん草	販売店の自主検査	残留農薬	クロルピリホス：<0.01ppm	一般	1	1
6	14.7.17	漢方薬材料	自主検査(製品管理)	安息香酸(HPLC法)	検体名 安息香酸(g/Kg) コウリヤン：<0.03g/Kg ウイキョウ：<0.03g/Kg 丁子：0.055 桂皮：0.053	一般	4	1
7	14.7.22	ふすま(小麦)	自主検査(製品管理)	安息香酸(HPLC法)	安息香酸：<0.03g/Kg	一般	1	1
8	14.7.23	漢方薬材料	自主検査(製品管理)	安息香酸(HPLC法)	検体名 安息香酸(g/Kg) コウリヤン：<0.005g/Kg ふすま：0.013g/Kg 黒酢：4.7g/Kg	一般	1	3
9	14.7.31	ひまわりの種	自主検査(製品管理)	カビ毒(HPLC法)	アフラトキシンB1：検出せず	一般	1	1
10	14.9.4	果物	自主検査(製品管理)	残留農薬	検査結果： 検体名 シヘキサチン カブタホル みかん(4) <0.02ppm <0.05ppm かき(2) <0.02ppm <0.05ppm なし(3) <0.02ppm <0.05ppm いちじく(2) <0.02ppm <0.05ppm ぶどう(1) <0.02ppm <0.05ppm	全農福 岡県	12	24
11	14.10.8	果物	自主検査(製品管理)	残留農薬	検査結果： 検体名 シヘキサチン カブタホル キウフルーツ(4) <0.02ppm <0.05ppm	全農福 岡県	4	8
12	14.10.10	果物	自主検査(製品管理)	残留農薬	検査結果： 検体名 シヘキサチン カブタホル みかん <0.02ppm <0.05ppm	保健福 社局	1	2

13	14.10.24	大葉抽出液	自主検査 (製品管理)	残留農薬	検査結果： 検体名 クロルフルアズロン 大場抽出液 12ppm (HPLC/MS/MS 法)	保健福祉局	1	1
14	14.11.7	異物	自主検査 (製品管理)	FTIR による成分分析	検査結果： 赤外分光分析スペクトル測定の結果、ポリエチレン特異吸収帯に吸収がみられた。	一般	1	1
15	14.11.15	竹割箸	自主検査 (製品管理)	OPP	検査結果： 竹割箸 OPP <0.0001g/Kg	一般	1	3
16	14.12.12	竹割箸	自主検査 (製品管理)	OPP	検査結果： 竹割箸 OPP <0.01ppm TBZ <0.01ppm	一般	1	2
17	14.12.18	野菜	自主検査 (製品管理)	残留農薬	検査結果： 検体名 クロロクロニル かぶの根 (10) <0.005ppm  かぶの葉 (8) <0.005ppm (8) 0.04~0.35	福岡市農協	20	26
18	14.12.24	かぶの葉	自主検査 (製品管理)	残留農薬	検査結果： 検体名 クロロクロニル かぶの葉 (5) <0.005ppm (1) 0.06	福岡市農協	6	6
19	15.1.7	かぶの葉	自主検査 (製品管理)	残留農薬	検査結果： 検体名 クロロクロニル かぶの葉 (4) <0.005ppm	福岡市農協	4	4
20	15.2.4	健康食品	LC/MS/MS による確認検査	①3,3',5トリオトチロニン ②チロキシ ③ N-ニトロソフェニルラミン	検査結果： ①3,3',5トリオトチロニン 0.7ppm ②チロキシ 2.0ppm ③ N-ニトロソフェニルラミン 60.0ppm	福岡県	1	3
21	15.2.17	バナナの皮	自主検査 (製品管理)	クロルピリホス	検査結果： バナナの皮① 3.2ppm ② 4.0ppm ③ 4.1ppm	保健福祉局	1	3
22	15.3.5	春菊	残留農薬の検査	ベンチアメタリン	検査結果： 春菊 <0.05ppm	一般	1	1
23	15.3.7	ミニトマト	自主検査 (製品管理)	自然毒	検査結果： ソラニン 検出せず チャコニン 検出せず トマチン 検出せず	一般	1	1
24	15.3.24	みずな	残留農薬の検査	カルタップ	検査結果： みずな① 検出せず みずな② 検出せず	福岡市農協	1	2