

平成23年度 食中毒・苦情検査結果

保健科学課 微生物担当

平成23年度 食中毒・有症苦情 検査結果

No.	保健所	受付日	喫食または 購入施設	喫食 者数	発症 者数	潜伏期間	主症状	推定原因食品	検体 (陽性数/検体数)	推定病因物質	備考
1	南	5/3	飲食店	32	11	28～85時間	下痢, 発熱	不明	有症者便 (1/1)	カンビ [®] ロバ [®] クター	大阪府より依頼
2	中央	5/9	飲食店					不明	有症者便 (0/1)	不明	
3	南	5/11	ホテル	40	23		下痢, 腹痛, 発熱	不明	有症者便 (1/1) ウイルス有症者便 (0/1)	カンビ [®] ロバ [®] クター	長崎市より依頼
4	西	5/11	披露宴	38	27		下痢, 嘔吐, 発熱	不明	有症者便 (0/4) ウイルス有症者便 (0/3)	不明	千葉県より依頼
5	博多	5/15	飲食店	8	6		下痢, 腹痛, 発熱	不明	有症者便 (0/1)	カンビ [®] ロバ [®] クター	1名は病院検便でカンビ [®] ロバ [®] クター検出
6	中	5/19		1	1		下痢	不明	有症者便 (0/1)	不明	
7	城南	5/23	ホテル	13	2		嘔吐, 下痢	不明	有症者便 (0/6) ウイルス有症者便 (0/3) ウイルス有症者吐物 (0/1)	不明	
8	中央	6/3	飲食店	3	3	9～13時間	下痢, 腹痛	不明	有症者便 (0/1) 従業者便 (0/2) ふきとり (0/4)	不明	
9	西	6/9	スーパー			3時間	軟便	不明	残品 (0/1)	不明	カットメロンの異臭, 異味
10	西	6/11	飲食店	25	9		嘔吐, 下痢	不明	ふきとり (0/6) 従業者便 (0/5)	不明	
11	南	7/13	保育園(園外 保育行事)	32	10		腹痛, 下痢, 嘔吐	不明	有症者便 (0/4) 吐物 (0/1) 残品 (0/2) ふきとり (0/8) 従業者便 (0/3) ウイルス有症者便 (0/1) ウイルス有症者吐物 (0/1)	不明	1名の吐物から黄色ブドウ球菌検出, 別の1名の便からセレウス菌検出
12	早良	7/22	飲食店	3	2	110時間	腹痛, 下痢, 嘔吐	不明	従業者便 (0/5) ふきとり (0/6)	腸管出血性大腸菌0157	医療機関で患者2名から腸管出血性大腸菌0157を検出
13	南	7/22	飲食店	5	3		腹痛, 下痢	不明	有症者便 (2/2) 菌株(検査不能/1) 従業者便 (0/2)	不明	2名の有症者便から <i>C. jejuni</i> 検出 持ち込まれた菌株は培養できない状態であった。
14	早良	7/25	スーパー	1	1		腹痛・下痢	不明	残品 (0/1)	不明	
15	南	7/27			4		下痢, 腹痛	不明	菌株 (2/2)	<i>S. Enteritidis</i>	
16	博多	7/28			15		腹痛, 下痢, 発熱	不明	有症者便 (0/3)	不明	1名の便よりウェルシュ菌検出
17	南	7/29			1		腹痛, 下痢, 発熱	不明	菌株 (1/1)	カンビ [®] ロバ [®] クター	<i>C. jejuni</i>
18	早良	7/29	ホテル	52	23	40～195時間	腹痛, 下痢, 発熱	不明	有症者便 (0/1)	腸管出血性大腸菌	長野県より依頼

19	城南	8/9	食肉店	3	2		下痢, 腹痛, 発熱	不明	残品(2/2) 患者便(1/1) 無症者(家族)便(1/1)	不明	2件の残品, 1件の患者便, 1件の無症者便から腸管出血性大腸菌O157を検出
20	城南 中央 南 西	8/10	食品販売所	17	14	30分～4時間	嘔吐, 下痢, 発熱	おはぎ, しば饅頭	有症者便 (2/7)	セレウス菌	福岡県より依頼
21	博多	8/16	飲食店	117	19	2～20時間	嘔吐, 下痢	不明	有症者便 (0/1)	不明	長崎県より依頼 コアグラゼ陽性ブドウ球菌検出
22	南	8/16	飲食店	9	7	2～7時間	嘔吐, 下痢, 発熱	不明	有症者便 (0/2)	不明	福岡県より依頼
23	西	8/17	飲食店	8	6	2時間	嘔吐, 下痢	不明	有症者便 (0/6) 従業者便 (0/8) ふきとり (0/3) 参考品 (0/1) ウイルス有症者便 (0/4)	不明	1名の有症者便, 2件のふきとりからコアグラゼ陽性ブドウ球菌検出 1名の有症者便からウエルシュ菌検出 1名の有症者便からセレウス菌検出
24	南	8/29	飲食店	3	3	48～96時間	下痢, 発熱	不明	有症者便 (2/2) 菌株 (1/1) 従業者便 (0/2) ふきとり (0/3)	カンビロバクター	<i>C. jejuni</i>
25	南 博多	9/9	飲食店	38	4	2時間	腹痛, 嘔吐	仕出し弁当	有症者便 (3/4) 吐物 (1/1) ふきとり (0/5) 従業者便 (0/5) 保存食 (1/5)	セレウス菌	
26	博多 西	9/20	飲食店	5	3		嘔吐, 下痢, 発熱	不明	有症者便 (3/3)	不明	3名の有症者便から <i>C. jejuni</i> を検出
27	城南	9/20	飲食店	7	6	24～66時間	下痢, 発熱	鶏レバー刺し	ふきとり (0/4) 従業者便 (1/5)	カンビロバクター	<i>C. jejuni</i>
28	早良	9/30	飲食店	8	5	60～95時間	下痢, 発熱	鳥レバー	有症者便 (3/5) 従業者便 (0/2) ふきとり (0/6)	カンビロバクター	<i>C. jejuni</i>
29	博多	10/17	飲食店		2		下痢, 腹痛, 発熱	不明	有症者便 (0/1)	不明	
30	南	10/19	飲食店				下痢, 腹痛	不明	残品 (0/1)	不明	
31	西	10/24	スーパー				腹痛, 下痢, 嘔吐	不明	有症者便 (0/1) 残品 (0/1)	不明	
32	中央	10/28	スーパー				吐き気, 下痢	不明	残品 (0/2)	不明	
33	城南 早良	11/2	飲食店	11	7	2～3時間	嘔吐, 下痢	ヒラメ	有症者便 (0/1) 従業者便 (0/8) 残品 (1/1) 参考品 (0/1)	不明	残品からクドア・セブテンブクタータを検出
34	西	11/7	飲食店	4	4		下痢, 嘔吐, 発熱	不明	有症者便 (0/3) ウイルス有症者便 (0/1)	不明	
35	東	11/17	飲食店	28	16	3時間	嘔吐, 下痢	不明	有症者便 (0/2) ウイルス有症者便 (0/2)	不明	大分県より依頼
36	東	11/19	飲食店	4	3	46時間	発熱, 下痢	不明	従業者便 (0/3) 参考品 (0/4) ふきとり (0/2)	不明	2件の参考品から <i>C. jejuni</i> を検出
37	博多	12/5	飲食店	5	3	61～114時間	腹痛, 下痢	鶏タタキ	有症者便 (2/2) 菌株 (1/1) 従業者便 (0/3) ふきとり (0/3)	カンビロバクター	<i>C. jejuni</i>
38	中央	12/15	飲食店					不明	ふきとり (0/5) 参考品 (0/3)		従業員より腸管出血性大腸菌O26検出したため, 参考検査実施
39	南	12/16	幼稚園				嘔吐, 下痢	不明	有症者便 (0/5) ウイルス有症者便 (2/6) ウイルス従業員便 (1/4)	不明	2名の有症者便, 1名の従業員便からノロウイルスを検出 2名の有症者便からコアグラゼ陽性ブドウ球菌検出
40	南 中央 博多	12/29	飲食店	4	3	30時間	嘔吐, 下痢, 発熱	不明	有症者便 (0/2) ウイルス有症者便 (2/2)	ノロウイルス	

41	城南西	1/4	飲食店	5	5	22時間	嘔吐, 下痢	不明	有症者便 (0/4) 従業者便 (0/2) ふきとり (0/7) ウイルス有症者便 (2/4) ウイルス従業員便 (0/2)	ノロウイルス	
42	博多	1/5	ホテル	152	52	8時間	腹痛, 下痢	バイキング	有症者便 (16/16) ふきとり (0/6) 参考品 (0/9)	ウエルシュ菌	
43	中央	1/11	飲食店	120	30	24時間	下痢, 発熱, 嘔吐	不明	有症者便 (0/8) 従業者便 (0/7) ふきとり (0/4) ウイルス有症者便 (2/6) ウイルス従業員便 (0/7)	ノロウイルス	1名の有症者便, 2名の 従業員便からウエル シュ菌を検出
44	東	1/13		3	3		下痢, 腹痛	不明	残品 (0/1)	不明	
45	早良	1/16	ホテル	110	38	37時間	下痢, 腹痛, 嘔吐, 発熱, 吐き気	不明	ウイルス有症者便 (0/1)	ノロウイルス	大分市より依頼
46	早良	1/16	飲食店	170	42		下痢, 腹痛, 嘔吐, 発熱	不明	有症者便 (0/1) ウイルス有症者便 (1/1)	ノロウイルス	東京都より依頼
47	東	2/11	飲食店	44	26	4~52時 間	下痢, 腹痛	バイキング	有症者便 (0/1)	ウエルシュ菌	福岡県より依頼
48	東	2/14		6	5		嘔吐, 下痢	不明	有症者便 (0/1) ウイルス有症者便 (0/1)	不明	京都市より依頼
49	西	2/22		14	7		嘔吐, 下痢	不明	有症者便 (0/5) ウイルス有症者便 (2/4)	ノロウイルス	
50	東	2/23	飲食店	80	44	16~48時 間	嘔吐, 下痢, 発熱	不明	有症者便 (0/2) ウイルス有症者便 (1/2)	ノロウイルス	北九州市より依頼
51	東	2/23		1	1		下痢	不明	残品 (0/1)	不明	
52	博多	3/13	飲食店	69	4	44~80時 間	下痢, 発熱	不明	従業者便 (0/4) ふきとり (0/4) 参考品 (1/3)	カンピロバクター	富山市より依頼 1件の参考品より <i>C. jejuni</i> を検出

平成23年度 無症苦情 検査結果

No.	保健所	受付日	苦情品	状況	結果
1	南	4/7	畳からの異物	カビではないか調べてほしい。	実体顕微鏡による鏡検およびPDA培地による培養の結果、カビは確認されず。(FTIRの結果、アクリル繊維と推測される。)
2	早良	6/24	あん切り4ヶ	カビ様の黒い変色が見られる。	残品 黒変部分：隔壁を有する菌糸及び孢子様のカビに特徴的な構造を認めた。 同ロット品（未開封） 黒変部分：隔壁を有する菌糸様のカビに特徴的な構造を認めた。 同ロット品（未開封） 黄色粉末様部分：菌糸及び孢子様のカビに特徴的な構造を認めた。
3	早良	6/30	食パン 黒ごまクリームパン	食パンから糸が引いていて、酸っぱい臭いがする。 黒ごまクリームパンにもカビのようなものが見られる。	食パン：pH 5.4 水分活性 0.95 <i>Bacillus</i> sp. と推定される菌を検出。 黒ごまクリームパン：カビに特徴的な構造はみられず。
4	早良	6/30	佃煮	カビ様のものが見られている。	カビ様部分を鏡検し、菌糸および孢子様のカビに特徴的な構造を認めた。
5	中央	8/12	酢の物	ぬるぬるし、傷んだ臭いがする。味もおかしい。	一般細菌数 1.0×10^5 コ/g pH 4.5
6	中央	8/22	こんにやく	虫が入っている。	こんにやくを切り開いたところ、昆虫様の断片が複数観察された。 カタラーゼ試験：陰性
7	南	11/14	麦茶	白い浮遊物が入っている。	直接鏡検 繊維様の物質を認めたが、カビの隔壁構造や孢子は認められず。 グラム染色像 繊維様物質はグラム陽性には染色されず、カビではない。なお、グラム陽性および陰性の細菌を多数認めた。 (FT-IRにて測定したところ、脱脂綿と類似するスペクトルが得られた。)
8	博多	11/26	タケノコ	弁当中の具材のタケノコが酸っぱく腐っているようである。	一般細菌数 吐き出したタケノコ 2.4×10^7 コ/g 保存していた弁当の具材のタケノコ 2.2×10^7 コ/g 仕入れたタケノコ土佐煮 3.0×10^3 コ/g未満
9	西	2/24	米	無洗米を買ったところ、黒っぽくなった米や緑色っぽいところがある米が多く混ざっている。	米緑色部について鏡検したところ、カビの隔壁構造や孢子は認めず。
10	南	3/8	液体	ペットボトルのお茶に、白い濁った液体が入っている。	一般細菌数 2.5×10^6 コ/ml 大腸菌群 陽性