

§ 3 食 中 毒

食中毒予防対策の一環として、「川崎市食品衛生監視指導計画」に基づき、危害度の高い業種について重点的な監視指導を実施し、事故の発生予防に努めた。また、食中毒やその疑い事例が発生した際は、迅速かつ的確な現状の把握及び被害の拡大阻止に努めるとともに、発生原因を究明し、再発の防止を図った。

表275 年次別集団食中毒発生例（患者数50名以上）

	区役所 保健所別	原因施設 所在地	摂食者数	患者数	内死者数	原因食品	病因物質	原因施設	摂取場所
平成 元	田島	川崎区	117	70	-	不 明	サルモネラ属菌	給食施設	給食施設
2	多摩	多摩区	723	380	-	カスタードクリーム	サルモネラ属菌	給食施設	給食施設
3	中原	中原区	2,165	645	-	カツカレー	ウェルシュ菌	飲食店	事業所
7	川崎	川崎区	96	84	-	夜 勤 食	ウェルシュ菌	飲食店	事業所
9	高津	高津区	不明	209	-	仕出し弁当	カンピロバクター・ ジェジュニ	飲食店	事業所
10	高津	不明	176	62	-	不 明	ウェルシュ菌	不 明	不 明
11	幸	幸区	125	52	-	不 明	サルモネラ属菌	飲食店	飲食店
11	川崎	川崎区	4,310	315	-	仕出し弁当	サルモネラ属菌	飲食店	事業所
14	中原	不明	108	51	-	不 明	小型球形ウイルス	不 明	飲食店
17	川崎	川崎区	301	73	-	不 明	ノロウイルス	飲食店	飲食店

資料：健康安全室

表276 平成22年食中毒発生事例

番 号	発 生 年 月	保 健 所 別	所 原 因 施 設 地 設	摂 食 者 数	患 者 数	内 死 者 数	原因食品	病因物質	原因施設	摂取場所
1	2月1日	中原	中原区	65	21	-	不明（2月1日昼提供の食事）	黄色ブドウ球菌	飲食店	飲食店
2	1月31日	川崎	川崎区	79	3	-	不明（1月29日提供の料理）	ノロウイルス	飲食店	飲食店
3	2月5日	多摩	多摩区	不明	1	-	不 明	アニサキス	不明	不明
4	2月1日	多摩	多摩区	17	9	-	不明（1月30日提供の食事）	カンピロバクター・ジェジュニ/コリ	飲食店	飲食店
5	1月25日	幸	幸区	12	2	-	不明（1月22日及び29日提供の食事）	腸管出血性大腸菌	飲食店	飲食店
6	2月18日	高津	高津区	7	6	-	不明（2月16日提供の料理）	カンピロバクター・ジェジュニ	飲食店	飲食店
7	3月6日	川崎	川崎区	4	4	-	不明（3月4日提供の食事）	ノロウイルス	飲食店	飲食店
8	3月18日	幸	幸区	4	4	-	キダチタバコ	植物性自然毒	家庭	家庭
9	3月29日	川崎	川崎区	473	33	-	不明（3月28日提供の料理）	サポウイルス	飲食店	飲食店
10	7月28日	高津	高津区	13	7	-	不明（7月25日提供の食品）	腸管出血性大腸菌	飲食店	飲食店
11	7月16日	麻生	麻生区	5	2	-	カルビ、豚足等	腸管出血性大腸菌	飲食店	飲食店
12	8月13日	中原	中原区	13	4	-	不明（8月9日提供の食事）	腸管出血性大腸菌	飲食店	飲食店
13	8月21日	川崎	川崎区	42	9	-	不明（8月20日提供の料理）	カンピロバクター・ジェジュニ	飲食店	飲食店
14	10月24日	宮前	宮前区	4	4	-	キノコ鍋	植物性自然毒（ツキヨタケ）	家庭	家庭
15	11月14日	川崎	川崎区	184	12	-	不明（11月13日提供の食事）	ノロウイルス	飲食店	飲食店
16	11月28日	川崎	川崎区	29	6	-	不明（11月26日提供の食事）	カンピロバクター・ジェジュニ	飲食店	飲食店
17	12月19日	川崎	川崎区	179	4	-	不明（12月18日提供の食事）	ノロウイルス	飲食店	飲食店
18	12月26日	麻生	麻生区	13	8	-	不明（12月25日提供の食事）	ノロウイルス	飲食店	飲食店

資料：健康安全室