Press Release

令和7年7月1日 薬務衛生課(089-912-2395)



えひめ食の安全・安心情報

食中毒の発生及び行政処分について

1 概要

令和7年6月26日(木)11時頃、医療機関から今治保健所に対し「朝倉保育園(今治市)の園児3名が6月23日(月)と24日(火)に胃腸炎症状で受診(うち2名が入院)、3名の検便からサルモネラ属菌が検出された。」との連絡があった。

同保健所で調査したところ、同園の園児19名が、20日(金)0時頃から下痢、発熱等の食中毒様の症状を呈しており、うち17名が医療機関を受診していた。

同保健所では、患者に共通する食事は同園が調理提供した食事のみであること、従事者便及 び患者便からサルモネラ属菌が検出され、患者の症状等の疫学調査の結果が同菌による食中 毒の特徴と一致していること、患者を診察した医師から食中毒として届出があったことから、 本件を同園が調理提供した食事を原因とする食中毒と断定した。

このため、同保健所は食品衛生法に基づき、同園を7月1日(火)から5日(土)まで5日間の調理業務停止処分とするとともに、衛生管理等の徹底について文書により指導した。 なお、患者らは快方に向かっている。

- 2 発生状況(令和7年7月1日 12時00分現在)
 - (1) 発生日時 6月20日(金) 0時頃 \sim 6月24日(火) 14時頃
 - (2) 喫食日及び (6月18日(水) 園児77名、職員13名 喫食者数 (6月19日(木) 園児75名、職員12名
 - (3)発症者数 19名 (園児19名) (男12名、女7名) (年齢0歳 ~ 4歳)
 - (4)受診者数 17名 (男11名、女6名) (年齢0歳 ~ 4歳)
 - (5)入院者数 2名 (現在退院)
 - (6)主な症状 下痢、発熱等
 - (7)原因施設 名 称:朝倉保育園(集団給食施設)

所在地: 今治市朝倉北甲356番地2

設置者:社会福祉法人朝倉会(あさくらかい)

理事長 岡 章子(おか しょうこ)

- (8)原因食品 同園が6月18日(水)又は19日(木)に調理提供した食事(推定)
- (9)病因物質 サルモネラ属菌
- (10) 行政処分 今治保健所が食品衛生法に基づき7月1日(火)から5日(土)まで

5日間の調理業務停止処分

食中毒予防の3原則を徹底し、食中毒を予防しましょう!! 食中毒菌を『付けない(洗浄・清潔)』『増やさない(冷却)』『やっつける(加熱)』

【同園が6月18日(水)に患者らに調理提供した食事】

- 1 ピラフ
- 2 白米
- 3 クリームパスタ
- 4 ミネストローネ
- 5 菜おひたし
- 6 スイカ
- 7 ブロッコリー
- 8 牛乳 (朝のおやつ)
- 9 りんご (朝のおやつ)
- 10 アイス (昼のおやつ)
- 11 かき氷(昼のおやつ)

【同園が6月19日(木)に患者らに調理提供した食事】

- 1 とりごぼう
- 2 白米
- 3 鮭のきのこソース
- 4 野菜けんちん
- 5 ブロッコリー
- 6 パスタサラダ
- 7 スイカ
- 8 牛乳 (朝のおやつ)
- 9 クラッカー (朝のおやつ)
- 10 ピザトースト(昼のおやつ)
- 11 脱脂粉乳 (昼のおやつ)

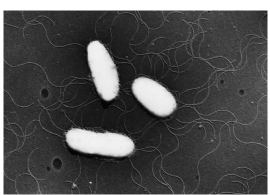
サルモネラ属菌による食中毒

【特 徵】

- ・動物の腸管、自然界(川、下水、 湖など)に広く分布。
- ・生肉、特に鶏肉と卵を汚染することが多い。
- ・乾燥に強い。



- ・潜伏期は6~72時間。
- ・激しい腹痛、下痢、発熱、嘔吐。
- ・長期にわたり保菌者となることもある。



Salmonella Enteritidis の電子顕微鏡写真 出典:国立健康危機管理研究機構 感染症情報提供サイトホームページ (https://id-info.jihs.go.jp/diseases/sa/salmonella/ 010/salmonella.html)

【過去の原因食品】

- ・卵、またはその加工品
- ・食肉(牛レバー刺し、鶏肉)
- ・うなぎ、すっぽん、乾燥イカ菓子
- ・二次汚染による各種食品

【予 防 法】

- ・肉、卵は十分に加熱(75℃以上、1分以上)する。
- ・卵の生食は新鮮なものに限る。
- ・低温保存は有効であるが、過信は禁物である。
- ・二次汚染にも注意すること。

食中毒発生状況一覧

令和7年度【愛媛県】

(注)松山市を除く

		発生月日	原因施設 所在地	喫食 者数	患者数	うち 死者数	原因食品	病因物質	摂取場所	調理場所
ĺ	1	4月7日	今治市	89	38	0	会食	ノロウイルス	飲食店	飲食店
	2	6月20日	今治市	延べ177	19	0	施設で調理提供された食事	サルモネラ属菌	施設	施設
ĺ	合 計			266	57	0				

令和6年度【愛媛県】

(注)松山市を除く

	発生月日	原因施設 所在地	喫食 者数	患者数	うち 死者数	原因食品	病因物質	摂取場所	調理場所
1	7月15日	今治市	73	13	0	会食	カンピロバクター	飲食店	飲食店
2	9月24日	四国中央市	6	5	0	会食	カンピロバクター	飲食店	飲食店
3	11月17日	宇和島市	38	11	0	会食	サルモネラ属菌(O7群)	飲食店	飲食店
4	1月25日	今治保健所 管内	25	12	0	会食	クドア・セプテンプンクタータ	飲食店	飲食店
5	2月24日	今治保健所 管内	19	13	0	ヒラメの刺身	クドア・セプテンプンクタータ	家庭、飲食 店	飲食店
6	3月3日	新居浜市	9	4	0	会食	ノロウイルス	飲食店	飲食店
7	3月31日	西条市	30	16	0	焼きガキ	ノロウイルス	イベント会場	イベント会場
合 計			200	74	0				

令和5年度【愛媛県】

(注)松山市を除く

	発生月日	原因施設 所在地	喫食 者数	患者数	うち 死者数	原因食品	病因物質	摂取場所	調理場所
1	4月5日	不明	1	1	0	不明	アニサキス	不明	不明
2	6月5日	四国中央市	17	8	0	会食	カンピロバクター	飲食店	飲食店
3	11月5日	八幡浜保健 所管内	32	6	0	刺身及び寿司(推定)	不明	飲食店	飲食店
4	2月8日	大洲市	10	7	0	仕出し弁当	ノロウイルス	施設等	飲食店
	合 計			22	0				

【松山市】(令和7年7月1日現在)

<u>【14 H 1] </u>										
	発生件数	喫食 者数	患者数	うち 死者数						
7年度	0	0	0	0						
6年度	9	519	166	0						
5年度	6	402	72	0						