

4-10-(3)長崎県における食中毒の病因物質別発生状況(令和元年～令和5年)

区分		年	R1	R2	R3	R4	R5	5年間の	
								合計	割合
総数	件数		21	8	10	16	17	72	100%
	患者数		303	145	104	29	267	848	100%
	死者数								100%
細菌	計	件数	11	4			3	18	25.0
		患者数	149	45			22	216	25.5
		死者数							
	ブドウ球菌	件数	1	1				2	2.8
		患者数	5	25				30	3.5
		死者数							
	サルモネラ属菌	件数							
		患者数							
		死者数							
	腸炎ビブリオ	件数							
		患者数							
		死者数							
	カンピロバクター	件数	8	3	3	3	3	20	27.8
		患者数	59	20	51	15	22	167	19.7
		死者数							
ウエルシュ菌	件数	1					1	1.4	
	患者数	80					80	9.4	
	死者数								
病原性大腸菌 (O157を含む)	件数	1					1	1.4	
	患者数	5					5	0.6	
	死者数								
セレウス菌	件数								
	患者数								
	死者数								
ナグビブリオ およびエロモナス	件数								
	患者数								
	死者数								
自然毒	計	件数							
		患者数							
		死者数							
	植物性 (アルカロイド)	件数							
		患者数							
		死者数							
	動物性 (テトラミン)	件数							
		患者数							
		死者数							
	動物性 (テトロドトキシン等)	件数					1	1	1.4
		患者数					2	2	0.2
		死者数							
化学物質	件数								
	患者数								
	死者数								
ウイルス	件数	4	2	4		4	14	19.4	
	患者数	148	98	50		211	507	59.8	
	死者数								
寄生虫	件数	6	2	3	12	10	33	183.3	
	患者数	6	2	3	12	34	57	26.4	
	死者数								
不明	件数								
	患者数								

死者数						
-----	--	--	--	--	--	--