

7 食中毒発生状況

注:患者数について、死者数を()内書きとした。また、最終患者数が未確定の場合は、中間報告での数字を< >で示した。

令和6年10月29日更新

令和5年																
月	No	HWO	原因施設	病因物質	患者数	神戸市	患者数	姫路市	患者数	尼崎市	患者数	明石市	患者数	西宮市	患者数	
1																
2	1	加東	飲食店	ノロウイルス	17					不明 アニサキス	1			飲食店 ノロウイルス	17	
3	2	洲本	飲食店	不明	17									飲食店 ノロウイルス	21	
3	3	宝塚	飲食店	ノロウイルス	7									飲食店 ノロウイルス	21	
4	4	芦屋	飲食店	不明	14									飲食店 ノロウイルス	21	
4	5	龍野	飲食店	ノロウイルス	83	飲食店 ノロウイルス	21								飲食店 ノロウイルス	21
5						飲食店 ウエルシュ菌	98									
6																
7																
8						飲食店 腸管出血性大腸菌 O157	13									
9	6	丹波	飲食店	ウエルシュ菌	17							飲食店 カンピロバクター	6			
9	7	豊岡	飲食店	ノロウイルス	57											
10	8	宝塚	飲食店	グドア・セフテンプ	11											
9	9	豊岡	家庭	ツキヨタケ	4											
11						飲食店 動物性自然毒(テトドトキシン)	1									
12	10	豊岡	飲食店	カンピロバクター・ジェジュニ	4							菓子製造 ノロウイルス	40			
11	11	赤穂	飲食店	ウエルシュ菌	19											
	11				250 (0)	4	133	0	0	1	1	2	46	3	43	

令和6年															
月	No	HWO	原因施設	病因物質	患者数	神戸市	患者数	姫路市	患者数	尼崎市	患者数	明石市	患者数	西宮市	患者数
1	1	豊岡	飲食店	不明	19	菓子製造 ノロウイルス	< 24 >			飲食店 ノロウイルス	< 6 >				
2	2	芦屋	飲食店	ノロウイルス	11	飲食店 ノロウイルス	13	飲食店 黄色ブドウ球菌	< 15 >						
3	3	伊丹	その他	ノロウイルス	< 22 >	飲食店 ノロウイルス	< 21 >	飲食店 ノロウイルス	< 13 >						
4	4	加東	飲食店	ノロウイルス	81										
5	5	伊丹	飲食店	ノロウイルス	< 19 >	飲食店 アニサキス	1								
6	6	龍野	飲食店	ノロウイルス	20	飲食店 カンピロバクター・ジェジュニ	< 6 >								
7	7	龍野	飲食店	ノロウイルス	48	飲食店 カンピロバクター・ジェジュニ	< 5 >								
8	8	宝塚	飲食店	ノロウイルス	< 18 >	飲食店 カンピロバクター・ジェジュニ	< 4 >								
						飲食店 カンピロバクター・ジェジュニ	< 3 >								
4						飲食店 カンピロバクター・ジェジュニ	< 8 >					飲食店 カンピロバクター・ジェジュニ	< 9 >		
												飲食店 カンピロバクター・ジェジュニ	< 6 >		
5															
6	9	加東	飲食店	ノロウイルス	< 16 >					飲食店 カンピロバクター・ジェジュニ	< 5 >			集団給食 カンピロバクター・ジェジュニ	< 18 >
7						飲食店 調査中	< 11 >								
						飲食店 調査中	< 5 >								
8	10	加古川	製造所・飲食店	サルモネラ属菌	< 26 >	飲食店 カンピロバクター・ジェジュニ	< 4 >								
9															
10	11	加古川	キノコ採取	植物性自然毒(キノコ毒)	2										
11															
12															
	11				< 282 > (0)	12	< 105 >	2	< 163 >	2	< 11 >	2	< 15 >	1	< 18 >

注:患者数について、死者数を()内書きとした。また、最終患者数が未確定の場合は、中間報告での数字を< >で示した。

HWO:健康福祉事務所