		毒発生		注:患者数について、死者	数を( )内	P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	字をく >で示した。		令和6年6月18日更新
月	令	和5年 HWO			-6- 16-						
<i>,</i> ,	No	HWO	原因施設	病因物質	患者数	神戸市		姫路市	尼崎市	明石市	西宮市
1						+					
2	1	加東	飲食店	ノロウイルス	17		<b>-</b>	不明	アニサキス 1		飲食店 ノロウイルス 17
2											飲食店 ノロウイルス 21
	2	洲本	飲食店	不明	17						飲食店 カンピロバクター 5
3	3		飲食店	ノロウイルス	7						
	4	芦屋	飲食店	不明	14						
4	5	龍野	飲食店	ノロウイルス	83	飲食店 ノロウイルス	21				
5						飲食店 ウエルシュ菌	98				
			-								
6											
7						<u> </u>  -					
8						飲食店 腸管出血性大腸菌 0 157	13				
	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	3
9	7	豊岡	飲食店	ノロウイルス	57						
40	8	宝塚	飲食店	クドア・セプテンプンクタータ	11						
10	9	豊岡	家庭	ツキヨタケ	4						
11						飲食店 動物性自然毒(テトロドトキシン)	1		•		
	10	豊岡	飲食店	カンピロバクター・ジェジュニ	4	BITITY 22)				東子製造 ノロウイルス 4(	
12	11	豊岡 赤穂	飲食店	ウエルシュ菌	19						
		11			( 0 )	4	133		1 1	2 46	3 43

<u> </u>	令和6年   No   HWO   原因施設   病因物質   患者数   神戸市   姫路市   尼崎市   明石市									
Я			原因施設		患者数		姫路市	尼崎市	明石市	西宮市
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		
Ľ										
		芦屋	飲食店	ノロウイルス			飲食店 黄色ブドウ球菌 〈150〉			
2			その他	ノロウイルス		飲食店 ノロウイルス 21	飲食店 ノロウイルス <13>	•		
L			飲食店	ノロウイルス	< 38 >					
			飲食店	ノロウイルス		飲食店 アニサキス 1				
	6		飲食店	ノロウイルス		飲食店 カンピロバクター・ジェジュニ 〈6〉				
3			飲食店	ノロウイルス		飲食店 カンビロバクター・ジェジュニ 〈5〉				
	8	宝塚	飲食店	ノロウイルス		飲食店 カンピロバクター・ジェジュニ 〈4〉				
						飲食店 カンビロバクター・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〉	
Ŀ									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 >					
٥										
7										
Ľ										
8										
9										
9										
10										
$\vdash$	$\vdash$				+					
11										
12										
Ë					<u> </u>					
		8			< 205 > ( 0 )	9 <85>	2 <163>	1 6	2 <15>	

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く >で示した。「サボウイルス」は、平成25年次から統計上「サッポロウイルス」の名称で取り扱う。 HWO.健康福祉事務所