

表2-1

月別病原体検出状況(栃木県保健環境センター)

病原体名	月												計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
EHEC O26 VT1(+)、VT2(-)							1				1		2
EHEC O111 VT1(+)、VT2(-)	3												3
EHEC O157 VT1(-)、VT2(+)		1					1		1				3
EHEC O157 VT1(+)、VT2(-)												1	1
EHEC O157 VT1(+)、VT2(+)	1			2		1	1	1				2	8
EHEC O型別不能 VT1(-)、VT2(+)			1							1			2
EHEC O型別不能 VT1(+)、VT2(-)											1		1
EHEC O型別不能 VT1(+)、VT2(+)				1									1
<i>Orientia tsutsugamushi</i> (kawasaki型)											1		1
CRE:IMP型カルバペネマーゼ産生株					2					1	1		4
CRE:カルバペネマーゼ非産生株(ACT型)												1	1
CRE:カルバペネマーゼ非産生株(CIT型)										1			1
CRE:カルバペネマーゼ非産生株(CTX-M型)		1	1					2	1				5
CRE:カルバペネマーゼ非産生株	2			1	2	1			3	1		1	11
アデノウイルス 1型							1						1
アデノウイルス 型別不明							2						2
A群溶血性レンサ球菌 T型別不能		1				1							2
計	6	3	2	4	4	3	6	3	5	4	4	5	49

表2-2

月別病原体検出状況(宇都宮市衛生環境試験所)

病原体名	月												計
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
EHEC O157 VT1(+)、VT2(+)							1			3	5		9
EHEC O157 VT1(-)、VT2(+)							1						1
EHEC O112 VT1(-)、VT2(+)				1									1
EHEC O111 VT1(+)、VT2(-)								1					1
EHEC OUT VT1(-)、VT2(+)		1											1
CRE:カルバペネマーゼ非産生株			2										2
CRE:IMP型カルバペネマーゼ産生株						2							2
G群溶血性レンサ球菌											1		1
計	0	1	2	1	0	2	2	1	0	3	6	0	18