京都市内の指定医療機関(病原体定点)で採取された検体から検出された主なウイルス・細菌

【令和3年】

1 インフルエンザウイルス

年		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和3年	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2 パラミクソウイルス

年		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和3	羊 ムンプスウイルス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0

3 ニューモウイルス

年		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和3年	RSウイルス	-	-	-	1	3	1	-	1	-	1	-	-	3

4 アデノウイルス

年		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和3年	アデノウイルス2型	1	1	1	-	-	-	1	1	-	1	1	-	1
ጉጥነ	小計	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1

5 エンテロウイルス

年		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
	コクサッキーウイルスA6型	1	1	-	-	1	-	1	-	1	-	3	-	3
令和3年	コクサッキーウイルスA9型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5

6 ヘルペスウイルス

年		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計	
令和3年	単純ヘルペスウイルス1型	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	

7 ノロウイルス

年		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
	ノロウイルスG I (*)	1	1	1	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1
令和3年	ノロウイルスGⅡ(*)	1	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
	小計	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

8 ロタウイルス

年		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和3年	ロタウイルス(*)	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	0

9 下痢原性大腸菌

年		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
	腸管病原性大腸菌	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	1	-	1
令和3年	その他の下痢原性E.coli	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	小計	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2

10 溶血性レンサ球菌

年		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和3年	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

11 百日咳菌

年		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
令和3年	百日咳菌	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	0

(*) ウイルス検査は分離後、同定することを基本としていますが、ノロウイルス、ロタウイルスは分離が難しいため、遺伝子検査や抗原検出による同定を行っています。

なお、上記の結果は、検体採取日をもとに集計しており、他の資料と若干、数値が異なる場合があります。御了承ください。