

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

【平成25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	
平成25年	インフルエンザウイルス A H1pdm09	1											1	2	
	インフルエンザウイルス A H3亜型	11	10	5	1	1							1	29	
	インフルエンザウイルス A亜型不明		4	3				2						9	
	インフルエンザウイルス B型	1		5	1	1								3	11
	小計	13	14	13	2	2	0	2	0	0	0	0	0	5	51

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
平成25年	RSウイルス		1							1			1	3

3 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
平成25年	アデノウイルス1型	1		1	1	1	3	1				1	2	11
	アデノウイルス2型				1			1						2
	アデノウイルス5型	1		1	1		1							4
	アデノウイルス40/41型		1			1								2
	アデノウイルス41型						1							1
小計	2	1	2	3	3	4	2	0	0	0	0	1	2	20

4 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	
平成25年	エコーウイルス11型												1	1	
	エコーウイルス30型									1	1			2	
	エンテロウイルス71型										2			2	
	コクサッキーウイルスA2型							1				1		2	
	コクサッキーウイルスA4型						1	1						2	
	コクサッキーウイルスA5型										1	1		2	
	コクサッキーウイルスA6型							7	7	5	3			1	23
	コクサッキーウイルスA8型	1			1	2	1	9							14
	コクサッキーウイルスB2型			1	1										2
	コクサッキーウイルスB3型								4	1					5
小計	1	0	1	2	2	2	22	8	6	7	2	2	55		

5 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
平成25年	単純ヘルペスウイルス1型		1				1		1					3

6 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
平成25年	ノロウイルスGⅠ(*)		2	2									1	5
	ノロウイルスGⅡ(*)	4	3	4		3	2					3	9	28
	小計	4	5	6	0	3	2	0	0	0	0	3	10	33

7 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
平成25年	A群ロタウイルス(*)		4		6	4	2							16

8 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
平成25年	腸管病原性大腸菌				1	1	1	1					1	5
	毒素原性大腸菌							1						1
	小計	0	0	0	1	1	1	2	0	0	0	0	1	6

9 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
平成25年	A群溶血性レンサ球菌	2	2	1	2		1			1			3	12

10 マイコプラズマ

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
平成25年	マイコプラズマ・ニューモニエ												1	1

(*)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、ヒトメタニューモウイルス、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。