

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22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22年	インフルエンザウイルス A H1pdm09	27	6	2		2								37
	インフルエンザウイルス A H3亜型								2	1		1	2	6
	インフルエンザウイルス B型												1	1
	小計	27	6	2	0	2	0	0	2	1	0	1	3	44

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22年	RSウイルス	13	8					1		1		3	6	32
	ヒトメタニューモウイルス			1	1									2
	ムンプスウイルス			1								1		2
	小計	13	8	2	1	0	0	1	0	1	0	4	6	36

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22年	アデノウイルス1型	2			1	2				1			1	7
	アデノウイルス2型	2	3	2	1	1	3	3				3	3	21
	アデノウイルス5型			3					1			2	1	7
	アデノウイルス31型						1							1
	アデノウイルス40/41型	1	1	1	1									5
	小計	5	4	6	3	3	4	3	1	1	0	5	6	41

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22年	エコーウイルス3型									1		2		3	
	エコーウイルス6型								3					3	
	エコーウイルス25型							1	4	2		1		8	
	エコーウイルス30型						1							1	
	エンテロウイルス71型	1	1	1	2	2	4	6	1					18	
	コクサッキーウイルスA2型					2	2	1	5			1		11	
	コクサッキーウイルスA4型				1	2	1	8	1	1				14	
	コクサッキーウイルスA5型		1	2	2	2	1	4	2					14	
	コクサッキーウイルスA6型								1	1	1			1	4
	コクサッキーウイルスA9型								1						1
	コクサッキーウイルスA12型							1							1
	コクサッキーウイルスB1型								2	1	1	2		6	
	コクサッキーウイルスB2型								2		2			4	
	コクサッキーウイルスB3型			1										1	
	ポリオウイルス1型(**)					2						1	1	1	5
	ポリオウイルス2型(**)					3		1				1			5
	ポリオウイルス3型(**)					2	1								3
小計	1	2	4	12	9	10	21	22	6	6	7	2	102		

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22年	単純ヘルペスウイルス1型	0	1	1	2					2	2		1	9

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22年	ノロウイルスGⅠ(*)		3	1	1								1	6
	ノロウイルスGⅡ(*)	13	11	11	5	1	5	7				3	20	76
	小計	13	14	12	6	1	5	7	0	0	0	3	21	82

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22年	A群ロタウイルス(*)		1	5	11	5	2							24

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22年	腸管病原性大腸菌	1	2			1	2	5	3	2	2	3	2	23
	毒素原性大腸菌								2					2
	小計	1	2	0	0	1	2	5	5	2	2	3	2	25

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22年	A群溶血性レンサ球菌	5	8	5	3	6	5	6	4	2	3	1	2	50
	B群溶血性レンサ球菌		1					1	1			1	2	6
	C群溶血性レンサ球菌			2	1	1	2	2	1				1	10
	小計	5	9	5	3	6	5	7	5	2	3	2	4	56

10 肺炎球菌

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22年	肺炎球菌	13	9	9	4	10	5	10	6	3	1	1	1	72

11 インフルエンザ菌

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22年	肺炎球菌	10	9	7	3	11	15	19	10	4	1	8	4	101

(*)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。

(**)ポリオウイルスはいずれもワクチン株と考えられます。

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。