

広島市における月別ウイルス等検出状況(2023年)

令和6年3月31日現在

年	病原体	01月	02月	03月	04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	計
23	コクサッキーウイルスA2型					1	2	2						5
23	コクサッキーウイルスA10型												1	1
23	コクサッキーウイルスA16型	1												1
23	コクサッキーウイルスB2型										1		1	2
23	コクサッキーウイルスB5型						1	3	1					5
23	エコーウイルス25型								1					1
23	パレコウイルス									1				1
23	パレコウイルス1型									2				2
23	パレコウイルス3型									2				2
23	エンテロウイルス71型						2				1			3
23	ライノウイルス					3	3	1	1	1		1		10
23	インフルエンザA(H1N1)2009型									1		2	1	4
23	インフルエンザA(H3)型	3	2	2	2	2		1	1		1	2		16
23	インフルエンザB型			1										1
23	パラインフルエンザ3型					2	2							4
23	RSウイルス			1	1	1	3							6
23	ヒトメタニューモウイルス							1				1		2
23	ヒトコロナウイルスHKU1					1								1
23	サポウイルス												1	1
23	ノロウイルスG2群	1				1								2
23	アストロウイルス					1					1			2
23	アデノウイルス1型				1		1			1				3
23	アデノウイルス2型	1				1							1	3
23	アデノウイルス3型								2		2	2	8	14
23	アデノウイルス5型					1								1
23	アデノウイルス6型				1									1
23	アデノウイルス8型											1	1	2
23	アデノウイルス37型	1			1	1		5				1		9
23	アデノウイルス53型		1	1										2
23	アデノウイルス54型							1				1	1	3
23	アデノウイルス56型							1	2		2	7		12
23	アデノウイルス64型								3					3
23	ヒトボカウイルス					2								2
23	EBウイルス							1						1
23	ヒトヘルペスウイルス6型	1				1				1		1		4
23	ヒトヘルペスウイルス7型	1										1		2
23	A群溶血性レンサ球菌								1					1