

〔名古屋市資料〕

医療機関別 検査受付状況

(令和6年)

	患者数	検体数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
A	0	0												
B	44	55	4	1	4	6	5	5	6	9	3	5	2	5
C	4	14							1		8			5
D	15	15	2	1				1	2			4	1	4
E	48	86			1	2		18	6	24	3	12	11	9
F	6	9		1	1	1	1	5						
G	10	10	2	1	1		1	1	1				1	2
H	11	11	2	1		1		2	1	1			3	
合計	138	200	10	5	7	10	7	32	17	34	14	21	18	25

	患者数	検体数	鼻咽頭材料	便	髄液	尿	眼材料	血液	その他
A	0	0							
B	44	55	44	3	2	3		3	
C	4	14	3	4	1	2		4	
D	15	15	15						
E	48	86	42	7	17	16		2	2
F	6	9	6		1	1		1	
G	10	10	10						
H	11	11					11		
合計	138	200	120	14	21	22	11	10	2

令和7年1月24日現在

月別ウイルス分離・検出状況

(令和6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	合計
アデノウイルス科													
AdV-1						1			1	1			3
AdV-2											1	3	4
AdV-3	1					2							3
AdV-5		1											1
AdV-14								1					1
AdV-37	1			1		1	1	1					5
AdV-54											3		3
AdV-56						1							1
AdV-89											1		1
ヒトコロナウイルス科													
Cox-A6						2	2	1					5
Cox-A10			1							1			2
Cox-A16								1		1			2
Cox-B2											1		1
Cox-B3										1			1
Echo-11								1	1	3			5
Echo-16							1						1
EV-A71								1		2			3
EV-D68								2		1			3
HPeV-1					1					1			2
HPeV-2						1							1
HPeV-6							1	2		1			4
HRV-A				1	1	4	1	1		1		2	11
HRV-C	1					1		1			1	1	5
ヘルペスウイルス科													
VZV								1					1
EBV		2	1	2				1				2	8
CMV				1	1	2	2	1					7
HHV-6B						2	1	1					4
HHV-7	1			1		3		1	1	2		1	10
オルソミクソウイルス科													
Inf-AH1pdm09	2										3	6	11
Inf-AH3	2												2
Inf-B(ヒトケトリア系統)	1	2											3
ハドラミクソウイルス科													
HPIV-1						1	1	1					3
HPIV-3				1		3							4
ニューモウイルス科													
RSV-A				1	2	1	4	1					9
RSV-B			2		1		1						4
ヘルボウイルス科													
HBoV				1		1							2
コロナウイルス科													
SARS-CoV-2							1						1
延べウイルス検出人数	9	5	4	9	6	26	16	19	3	15	10	15	137
患者数	10	5	7	7	6	17	15	21	7	12	14	17	138

* 同一患者での重複感染例あり

令和7年1月24日現在

AdV:アデノウイルス, Cox:コクサッキーウイルス, Echo:エコーウイルス, EV:エンテロウイルス, HPeV:ヒトパレコウイルス, HRV:ヒトライノウイルス,
 VZV:水痘・帯状疱疹ウイルス, EBV:Epstein-Barrウイルス, CMV:サイトメガロウイルス, HHV:ヒトヘルペスウイルス, Inf:インフルエンザウイルス,
 HPIV:ヒトライノエンザウイルス, RSV:RSウイルス, HBoV:ヒトボカウイルス, SARS-CoV-2:新型コロナウイルス

年齢別ウイルス分離・検出状況

(令和6年)

	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳以上	合計
アデノウイルス科																		
AdV-1			2				1											3
AdV-2		2	1		1													4
AdV-3	1	1															1	3
AdV-5																	1	1
AdV-14						1												1
AdV-37																	5	5
AdV-54	1			1													1	3
AdV-56																	1	1
AdV-89		1																1
ヒコルナウイルス科																		
Cox-A6	4		1															5
Cox-A10	1	1																2
Cox-A16	1		1															2
Cox-B2	1																	1
Cox-B3	1																	1
Echo-11	2		2				1											5
Echo-16	1																	1
EV-A71	1	1	1															3
EV-D68					2	1												3
HPeV-1	2																	2
HPeV-2		1																1
HPeV-6		3			1													4
HRV-A	4	4					1		1					1				11
HRV-C		2	2					1										5
ヘルペスウイルス科																		
VZV													1					1
EBV		1	1		1	1	1		1	1							1	8
CMV	3	4																7
HHV-6B	1	1			1									1				4
HHV-7			1			1		1	1	2	1		1	1			1	10
オルソミクソウイルス科																		
Inf-AH1pdm09				3		2		1	1		1		1				2	11
Inf-AH3		1						1										2
Inf-B(ヒトケトリア系統)											1				2			3
パライミクソウイルス科																		
HPIV-1		1					1											1
HPIV-3	2					1												1
ニューモウイルス科																		
RSV-A	7	1	1															9
RSV-B	2	2																4
ハルボウイルス科																		
HBoV		1												1				2
コロナウイルス科																		
SARS-CoV-2																		1
延べウイルス検出人数	35	28	13	4	6	7	5	4	4	3	3	0	3	4	2	2	14	137
患者数	34	25	9	5	8	7	4	8	3	2	6	2	3	3	4	2	13	138

* 同一患者での重複感染例あり

令和7年1月24日現在

AdV:アデノウイルス, Cox:コクサッキーウイルス, Echo:エコーウイルス, EV:エンテロウイルス, HPeV:ヒトパレコウイルス, HRV:ヒトライノウイルス,
 VZV:水痘・帯状疱疹ウイルス, EBV:Epstein-Barrウイルス, CMV:サイトメガロウイルス, HHV:ヒトヘルペスウイルス, Inf:インフルエンザウイルス,
 HPIV:ヒトパライミクソウイルス, RSV:RSウイルス, HBoV:ヒトボカウイルス, SARS-CoV-2:新型コロナウイルス

臨床診断名別ウイルス分離・検出状況

(令和6年)

	感染性胃腸炎	手足口病	ヘルパンギーナ	流行性角結膜炎	咽頭結膜熱	無菌性髄膜炎	急性脳炎・急性脳症	インフルエンザ様疾患	不明発疹症	上気道炎	下気道炎	その他	不詳	合計
A型ノウイルス科														
AdV-1		1				1					1			3
AdV-2					1		1	1			2			5
AdV-3		1			1					1		1		4
AdV-5					1									1
AdV-14								1						1
AdV-37				5										5
AdV-54				3										3
AdV-56				1										1
AdV-89										1				1
B型肝炎ウイルス科														
Cox-A6		5												5
Cox-A10		1	1											2
Cox-A16		1										1		2
Cox-B2												1		1
Cox-B3									1					1
Echo-11						3	1				2			6
Echo-16												1		1
EV-A71		2										1		3
EV-D68											3	1		4
HPeV-1										1		1		2
HPeV-2										1		1		2
HPeV-6											2	3		5
HRV-A	1										4	1		6
HRV-C								1			4			5
ヘルペスウイルス科														
VZV												1		1
EBV					2	1		1			2	2	1	9
CMV		1									2	6		9
HHV-6B									2			3		5
HHV-7	1					1		1			2	4	1	10
オルソミクソウイルス科														
Inf-AH1pdm09							1	8		2	1			12
Inf-AH3								2						2
Inf-B(ヒトケニア系統)								3						3
パラミクソウイルス科														
HPIV-1											1	1	1	3
HPIV-3		1									2		1	4
ニューモウイルス科														
RSV-A		2			1						1	8		12
RSV-B											1	4		5
ハルボウイルス科														
HBoV											1	2		3
コロナウイルス科														
SARS-CoV-2												1		1
延べウイルス検出人数	2	15	1	9	6	6	3	18	0	9	31	44	4	148
延べ患者数	1	13	1	9	6	7	5	19	0	8	26	53	2	150

* 同一患者での複数の臨床診断名あり

* 同一患者での重複感染例あり

令和6年1月24日現在

AdV: A型ノウイルス, Cox: コクサッキーウイルス, Echo: エコーウイルス, EV: エンテロウイルス, HPeV: ヒトパレコウイルス, HRV: ヒトライノウイルス,
 VZV: 水痘・帯状疱疹ウイルス, EBV: Epstein-Barrウイルス, CMV: サイトメガロウイルス, HHV: ヒトヘルペスウイルス, Inf: インフルエンザウイルス,
 HPIV: ヒトパラインフルエンザウイルス, RSV: RSウイルス, HBoV: ヒトボカウイルス, SARS-CoV-2: 新型コロナウイルス

ゲノム解析結果 (2024年第2週～2024年第52週)

