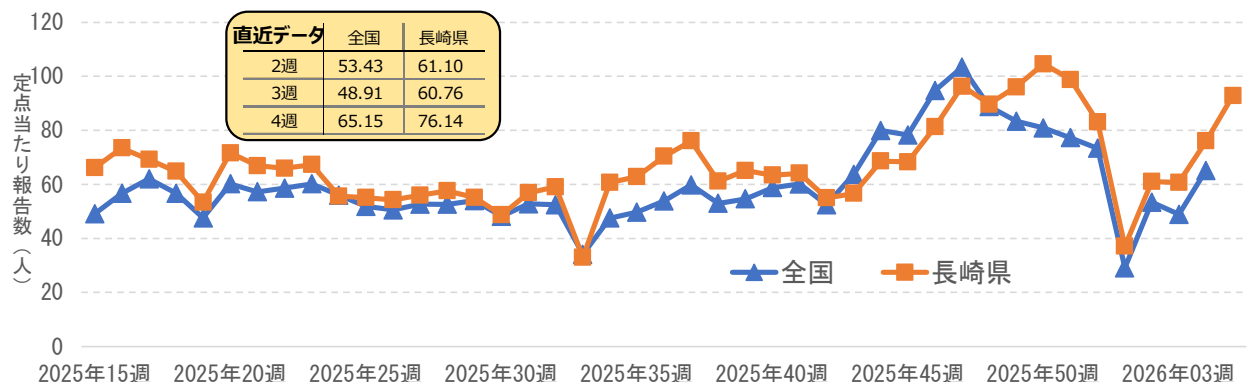


# 令和7年度 病原体サーベイランス 結果 【急性呼吸器感染症】

作成日 2026年2月9日

## I. 定点当たりの患者報告数（1医療機関が1週間に診断した患者数）



◆2025年第15週から急性呼吸器感染症の報告が開始されました。長崎県では、11月中旬から年末にかけて報告が増加し、年始に一旦減少しましたが、2026年第4週には再び増加しています。

## 2. 検体数（本）

依頼保健所		2025年												2026年			合計	ARI病原体定点数
保健所名	管轄	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				合計	ARI病原体定点数
長崎市保健所	長崎市	7	22	34	22	25	25	23	26	28	21			233	2			
佐世保市保健所	佐世保市	9	23	28	23	27	30	26	17	30	17			230	2			
西彼保健所	西海市、長与町、時津町	2	11	24	17	20	20	20	20	25	20			179	1			
県央保健所	諫早市、大村市、東彼杵町、川棚町、波佐見町	8	17	16	11	16	12	5	12	14	2			113	2			
県南保健所	島原市、雲仙市、南島原市	3	7	9	7	7	5	5	7	9	5			64	1			
県北保健所	平戸市、松浦市、佐々町	5	20	25	20	25	20	21	20	25	20			201	1			
五島保健所	五島市				6	11					1	1		19	1			
上五島保健所	新上五島町、小値賀町		4	6	8	7	13	7		13	6			64	1			
壱岐保健所	壱岐市	5	15	20	20	20	15	17	23	18	6			159	1			
対馬保健所	対馬市			6	4	2	3		3	3				21	1			
合計		39	119	168	138	160	143	124	128	166	98			1283	13			

## 3. 検査月別遺伝子検出結果

検出ウイルス	2025年												2026年			合計	検出割合(%)
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月					
インフルエンザウイルス	2	6	14	8	6	10	10	17	69	54			196	15%			
A/H1 pdm09	1	1	2			4							8	0.6%			
					1	5	9	16	66	52			150	11.7%			
							1		2				3	0.2%			
													35	2.7%			
													0	0.0%			
RSウイルス	2	9	4	16	14	18	8	6	5	1			83	6%			
Genogroup A	1	5	3	6	5	3	1						24	1.9%			
	1	4	1	10	9	15	7	6	5	1			59	4.6%			
パラインフルエンザウイルス	1	20	57	19	24	13	17	16	6	1			174	14%			
1型		1	1	2	1			1	1				7	0.5%			
2型			1	2	5	8	11	13	4	1			45	3.5%			
3型	1	17	52	8	5	1	2	1	1				88	6.9%			
4型		2	3	7	13	4	4	1					34	2.7%			
ライノ/エンテロウイルス	7	36	53	48	46	37	33	46	49	7			362	28%			
アデノウイルス	1	14	24	11	10	9	3	3	9	8			92	7%			
ヒトメタニューモウイルス	6	22	6	2	3	2	1	1					43	3%			
SARS-CoV-2	5	4	9	16	34	49	27	8	11	1			164	13%			
検出せず	17	30	36	40	47	31	37	44	42	31			355	28%			
合計*	41	141	203	160	184	169	136	141	191	103			1469				

\*1 複数のウイルス遺伝子が検出された検体を含む      \*2 搬入検体における検出割合