



奈良県感染症情報

令和7年第49週(12月1日～12月7日)

奈良県感染症情報センター(奈良県保健研究センター)

<https://www.pref.nara.jp/27874.htm> TEL:0744-47-3183

インフルエンザ警報発令中！

今週の概要

- 病原体(ウイルス)検出情報(令和7年11月)
- 11月報(月単位報告対象疾患(性感染症・薬剤耐性菌感染症)の状況)
- ARI病原体検出情報(15週～47週)

❖ 定点把握感染症報告状況(定点当たり患者報告数の上位5疾患)❖

順位	疾患名	奈良県			北部	中部	南部
		定点当たり	(前週)	増減			
1	インフルエンザ	39.48	(42.98)	↗	↗	↗	→
2	感染性胃腸炎	3.92	(2.63)	→	↗	→	↑
3	A群溶連菌咽頭炎	1.71	(1.79)	↗	↑	→	↑↑
4	新型コロナウイルス感染症	1.52	(0.98)	→	↑	↓	↓
5	RSウイルス感染症	1.38	(1.71)	→	↓	→	↓

発生状況: 大流行 流行 やや流行 少し流行 散発 (疾患毎に、基準値を定めています。)

※新型コロナウイルスについては、発生状況の評価を行っておりません。

増減: 過去5週間平均数と比べたときの変化 ↑↑急増、↑増加、↗やや増加、→横ばい、↓やや減少、↓減少

❖ 県内概況❖

第49週のインフルエンザの定点当たり報告数は39.48と依然として高い値で推移しており、第46週から引き続き警報発令中です。

インフルエンザは、38℃以上の発熱、頭痛、関節痛、筋肉痛、全身倦怠感等の症状が比較的急速に現れるのが特徴です。高熱が続く、呼吸が苦しい、意識状態がおかしいなど具合が悪ければ早めに医療機関を受診しましょう。特に小児・未成年者が罹患した場合、急に走り出す、部屋から飛び出そうとする、ウロウロと歩き回る等の異常行動を起こすことがあります。小児・未成年者がインフルエンザと診断され治療が開始された後、自宅で療養する場合は、治療開始から少なくとも2日間は小児・未成年者を一人にさせないなどの配慮が必要です。



❖ 病原体(ウイルス)検出情報(令和7年11月)❖

*ウイルス分離同定日の集計結果

検出病原体	北部	中部	南部	その他	臨床診断名
パラインフルエンザ 1型		1			RSウイルス感染症(1)※
アデノウイルス 型不明		1			RSウイルス感染症(1)※
コクサッキーA群 9型	1				ヘルパンギーナ(1)

※重複感染

❖ 定点把握感染症報告状況 ❖

令和 7 年 第 49 週 12 月 1 日 ~ 12 月 7 日

保健所別報告数	奈良県	北部		中部		南部	
		奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	吉野	
インフルエンザ / COVID-19定点数	42	11	9	9	9	4	
インフルエンザ	1658	366	294	395	547	56	
(39.48)	(33.27)	(32.67)	(43.89)	(60.78)	(14.00)		
新型コロナウイルス感染症	64	29	13	9	12	1	
(1.52)	(2.64)	(1.44)	(1.00)	(1.33)	(0.25)		
小児科定点数	24	6	5	6	5	2	
RSウイルス感染症	33	1	1	13	18		
(1.38)	(0.17)	(0.20)	(2.17)	(3.60)			
咽頭結膜熱	6	1			5		
(0.25)	(0.17)			(1.00)			
A群溶連菌咽頭炎	41	11	8	5	15	2	
(1.71)	(1.83)	(1.60)	(0.83)	(3.00)	(1.00)		
感染性胃腸炎	94	18	26	20	29	1	
(3.92)	(3.00)	(5.20)	(3.33)	(5.80)	(0.50)		
水痘	3				3		
(0.13)					(0.60)		
手足口病							
伝染性紅斑	16	4	4	1	6	1	
(0.67)	(0.67)	(0.80)	(0.17)	(1.20)	(0.50)		
突発性発しん	6	1			5		
(0.25)	(0.17)				(1.00)		
ヘルパンギーナ							
流行性耳下腺炎	2			1	1		
(0.08)				(0.17)	(0.20)		
眼科定点数	10	3	3	2	2	0	
急性出血性結膜炎							
流行性角結膜炎	8	1	3	3	1		
(0.80)	(0.33)	(1.00)	(1.50)	(0.50)			
基幹定点数	6	1	2	1	1	1	
細菌性髄膜炎							
無菌性髄膜炎	2		1	1			
(0.33)		(0.50)	(1.00)				
マイコプラズマ肺炎	7				3	4	
(1.17)					(3.00)	(4.00)	
クラミジア肺炎	1				1		
(0.17)					(1.00)		
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)							

年齢別報告数

年齢区分	年齢	報告数																			合計	累計	
		0~5M	6~11M	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10~14	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~		
インフルエンザ	男女	7	9	38	53	54	73	72	42	69	51	53	150	43	37	28	33	23	11	7	8	861	7471
		1	6	30	49	54	55	55	54	48	49	40	115	27	52	54	34	23	25	11	15	797	7113
新型コロナウイルス感染症	男女				1		2				1			1	3	1	1	1	3	2	6	22	3640
					1	1	1				1			3	2	1	1	4	3	2	22	42	4323
年齢区分	年齢	0~5M	6~11M	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10~14	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	合計	累計
RSウイルス感染症	男女	1		6	6	1																14	920
			1	10	5	3															19	856	
咽頭結膜熱	男女			1		1		1		1												2	303
																					4	246	
A群溶連菌咽頭炎	男女			1	1	2	2	3	2	2	1	1	9	1								25	931
					1	1	1	1	4	1	1	1	6	1							16	704	
感染性胃腸炎	男女	3	4	10	2	7	4	3	5		1	9	2	2								52	4868
		7	3	3	4	1	4	5	3	2	4	4	4	2							42	4115	
水痘	男女					1		1													2	146	
																				1	127		
手足口病	男女																					6	418
																					10	322	
伝染性紅斑	男女					1	2	1	3	2	2	1	1									6	759
							1	1	1	1	1	1										10	763
突発性発しん	男女	1		3		2																4	197
																					2	169	
ヘルパンギーナ	男女																					1	231
																					1	219	
流行性耳下腺炎	男女										1		1									1	18
																					1	20	
年齢区分	年齢	0~5M	6~11M	1歳	2	3	4	5	6	7	8	9	10~14	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~	合計	累計
急性出血性結膜炎	男女																					1	3
流行性角結膜炎	男女								1								1		2	2	1	146	
年齢区分	年齢	0歳	1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~	合計	累計				
細菌性髄膜炎	男女																					4	8
無菌性髄膜炎	男女																					1	13
マイコプラズマ肺炎	男女					2	2														4	121	
クラミジア肺炎	男女					1															1	1	
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	男女																					20	17

❖ 全数把握感染症報告状況 ❖ ()は保健所別内訳

1類感染症	
2類感染症	
3類感染症	
4類感染症	レジオネラ症1件(郡山1)
5類感染症	ウイルス性肝炎1件(郡山1) 水痘(入院例)1件(中和1) 百日咳3件(奈良市2、郡山1)

❖ 入院基幹定点報告状況 ❖

インフルエンザ	22	新型コロナウイルス感染症	7
---------	----	--------------	---

❖ 急性呼吸器感染症(ARI)❖

保健所別報告数	奈良県	北部				中部				南部			
		奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	吉野							
定点数	42	11	9	9	9	4							
急性呼吸器感染症	2869	593	408	737	990	141							
	(68.31)	(53.91)	(45.33)	(81.89)	(110.00)	(35.25)							
年齢別	年齢	0歳	1~4	5~9	10~14	15~19	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80~
男	43	447	383	194	61	65	46	62	43	34	25	32	1435
女	29	413	343	166	59	75	89	71	49	50	37	53	1434

❖ 第49週のトピックス ❖

海外へ渡航される皆様へ(厚生労働省HP)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryou/kekaku-kansenshou18/index_00003.html

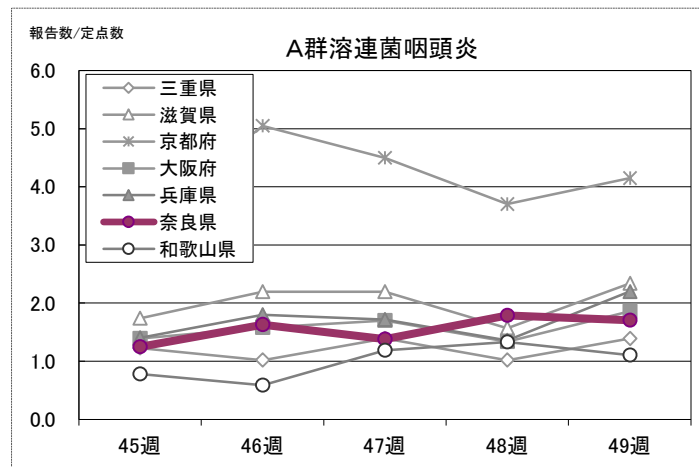
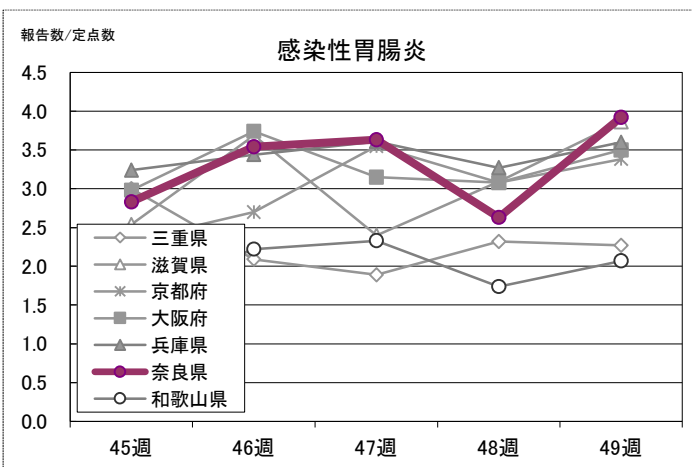
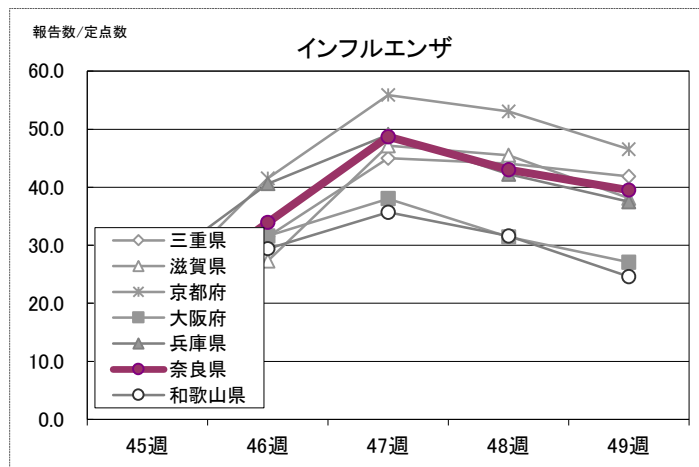
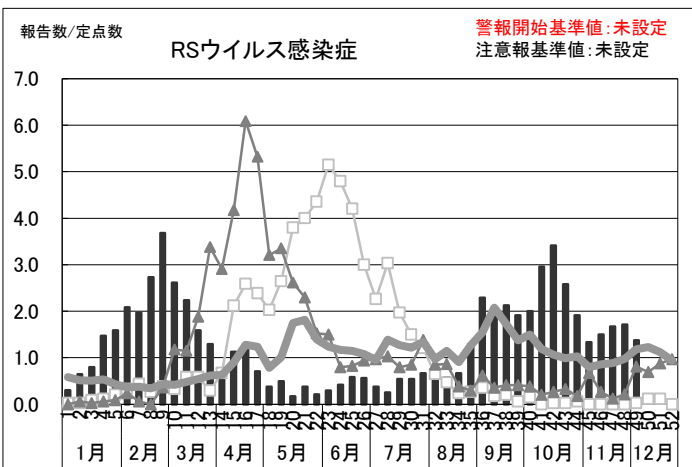
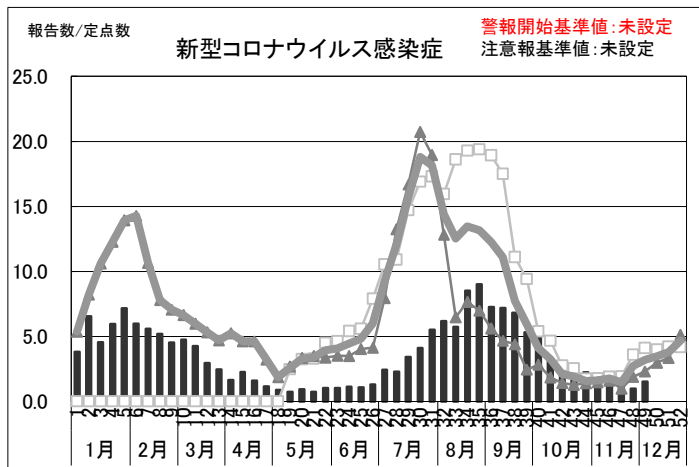
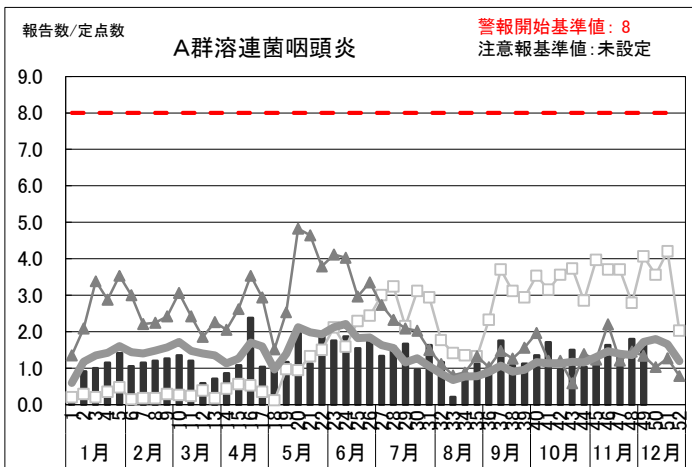
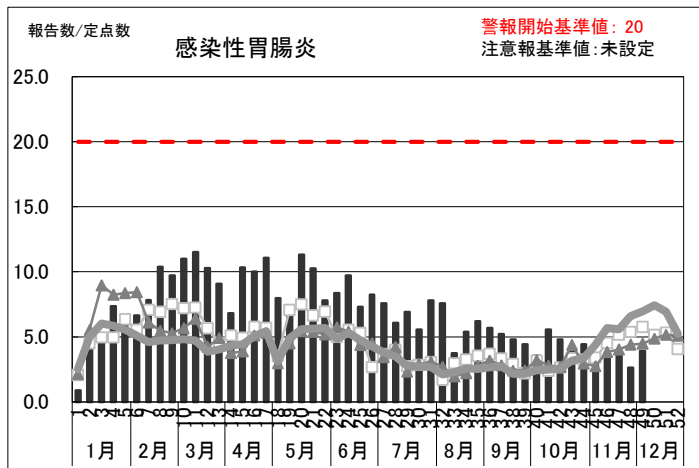
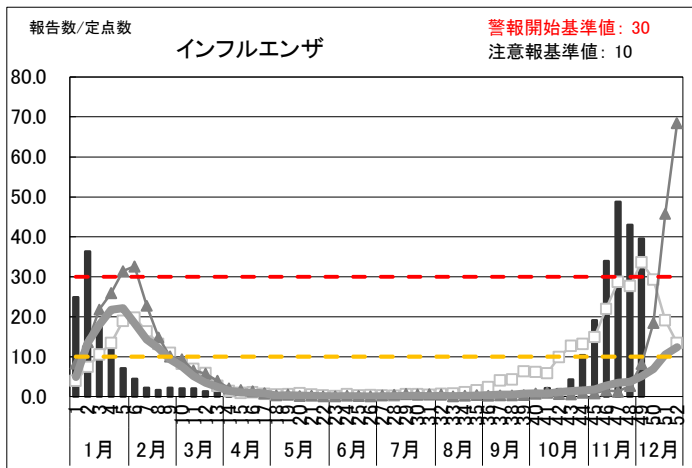
上段: 報告数 / 下段: 定点当たり報告数 報告数 ÷ 定点数

※データは報告数集計の速報値として公開するものであり、後日奈良県感染症情報

(週報)、さらには確定データとしての年報において修正される場合があります。

❖注目疾患の動向❖ 全て定点当たり報告数

R7 R6 R5 過去10年平均



✿定点把握感染症報告状況✿

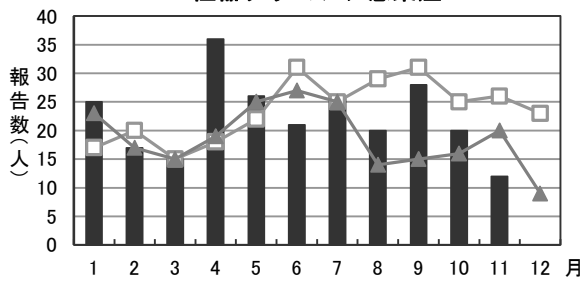
令和7年11月

奈良県	北部		中部		南部		上段 : 報告数 (下段) : 定点当たり報告数 報告数 ÷ 定点数													累計は、2025年1月からの累計						
	奈良市	郡山	中和(東)	中和(西)	吉野	年齢	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-	合計	累計		
性感染症定点数	11	3	3	2	3	0																	7	110		
性器クラミジア感染症	12 (1.09)	3 (1.00)	6 (2.00)		3 (1.00)	...	男				1	2	1	1	1								5	136		
性器ヘルペス	8 (0.73)	1 (0.33)	4 (1.33)		3 (1.00)	...	女					1	2	2	1	1							1	14		
尖圭コンジローマ	5 (0.45)	2 (0.67)	2 (0.67)		1 (0.33)	...	男					1	1										2	26		
淋菌感染症	1 (0.09)		1 (0.33)			...	女					1	1										1	46		
基幹定点数	6	1	2	1	1	1	年齢	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-	合計	累計	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	18 (3.00)	1 (1.00)	2 (1.00)	11 (11.00)	3 (3.00)	1 (1.00)	男	1										1	1	1			4	8	15	168
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1 (0.17)		1 (0.50)				女																1	1	10	6
薬剤耐性緑膿菌感染症							男																	2	2	

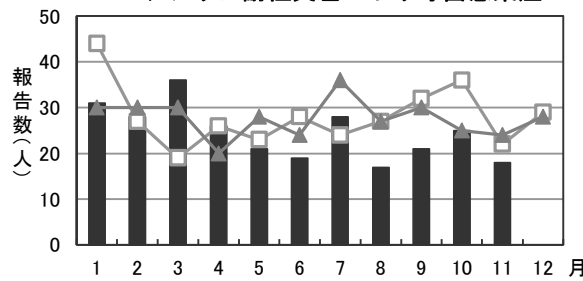
✿対象疾患の動向✿

全て報告数 R7 R6 R5

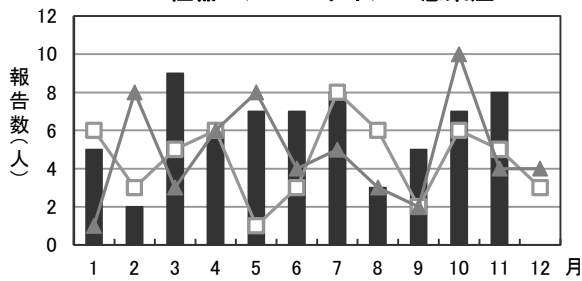
性器クラミジア感染症



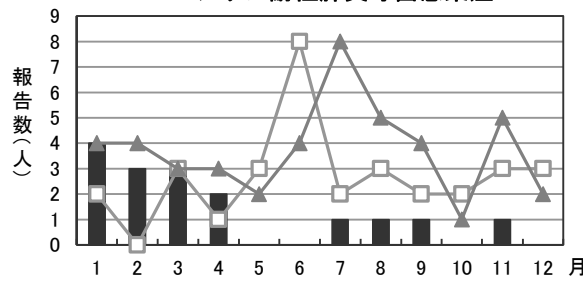
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症



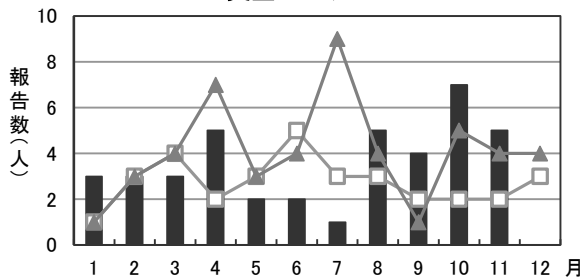
性器ヘルペスウイルス感染症



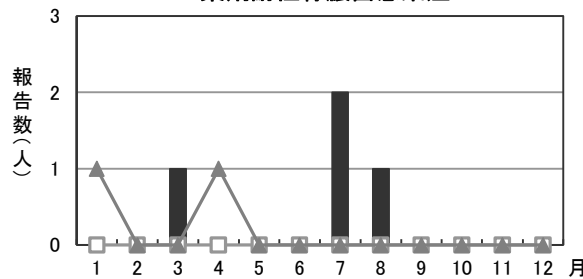
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症



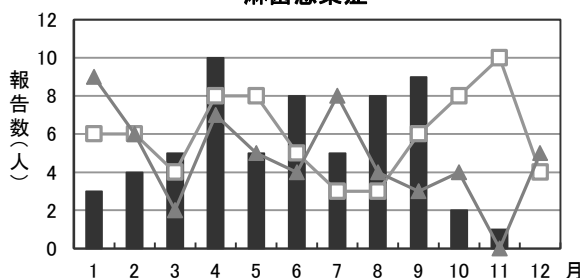
尖圭コンジローマ



薬剤耐性緑膿菌感染症

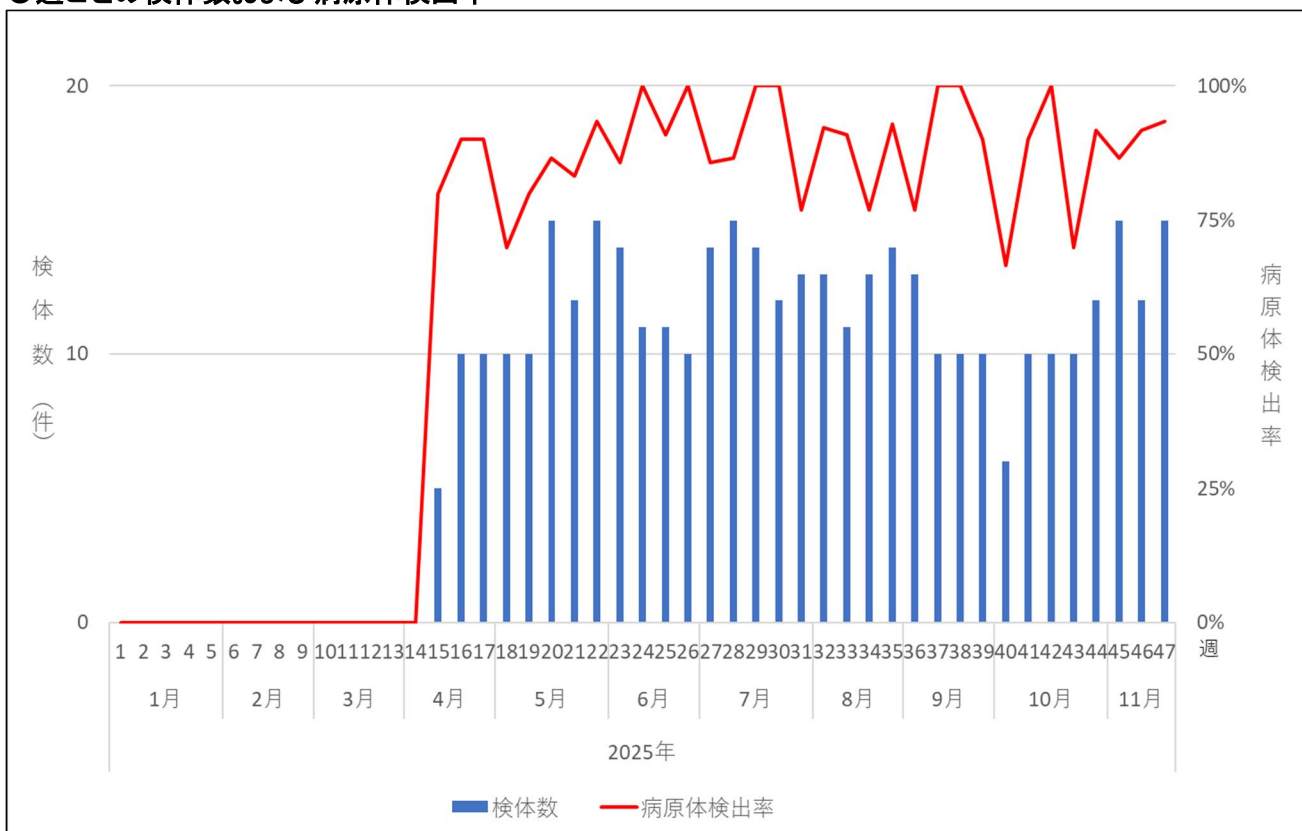


淋菌感染症



❖ARI 病原体検出情報(15週～47週)❖

●週ごとの検体数および病原体検出率



●週別病原体検出割合

