

2025年1～5類全数届出感染症患者届出数(三重県)

分類	分類別 通し 番号	疾患名	備考	第13週	第14週	第15週	第16週	第17週	計	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	
2	2	結核		1	4	7	3	3	56	218	192	171	175	210	
3	2	細菌性赤痢							0			4			
	3	腸管出血性大腸菌感染症							6	35	37	52	57	44	
	4	腸チフス							0			1	1	2	
4	1	E型肝炎						1	2	10	5	1	1	6	
	3	A型肝炎			1				1			2		5	
	15	重症熱性血小板減少症候群(SFTS)							0		3	9	4	1	
	21	つつが虫病							1	9	4	7	5	3	
	22	デング熱							1				3	2	
	26	日本紅斑熱					2		3	61	56	51	68	72	
	31	ブルセラ症							0	1					
	42	レジオネラ症				1	1	1	10	29	23	34	28	33	
	43	レプトスピラ症							0		1		1	1	
5	1	アメーバ赤痢							1	7	5	7	2	8	
	2	ウイルス性肝炎(A型及びE型を除く)							0	2		2	1	1	
	3	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		2	1				1	11	24	16	24	33	29
	4	急性弛緩性麻痺							1			1	4	2	
	5	急性脳炎					1		3	14	6	9	3	6	
	7	クロイツフェルト・ヤコブ病							1		3	1	1	2	
	8	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1	2				13	13	10	6	18	28	
	9	後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)						1	1	9	6	5	2	6	
	10	ジアルジア症							0	1	1				
	11	侵襲性インフルエンザ菌感染症							2	1	1	6	7	9	
	12	侵襲性髄膜炎菌感染症							1					1	
	13	侵襲性肺炎球菌感染症		1	3	2		1	22	20	20	26	23	32	
	14	水痘(入院例)							1	4	5	4	2	4	2
	16	梅毒		1	4	4	1	2	40	43	71	92	114	135	
	17	播種性クリプトコックス症							1	6	4	3	3	2	
	18	破傷風							0	1		3	1		
	20	バンコマイシン耐性腸球菌感染症							0	1				1	
	21	百日咳		7	10	12	22	10	73	17	2		4	12	
	22	風しん							0	4		1			
	23	麻しん			1	1			2						
	24	薬剤耐性アシネトバクター感染症							1						

* 急性脳炎: ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、タニ媒介性脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ヘネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。

* 重症熱性血小板減少症候群: 病原体がフレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。

定点あたり保健所管内別患者報告数		桑名	四日市市	鈴鹿	津	松阪	伊勢	伊賀	尾鷲	熊野	三重県	先週	先週比
定点数	インフルエンザ/COVID-19	10	10	10	11	7	11	8	2	2	71	71	
	小児科(含独自)	6	7	6	7	5	7	5	1	1	45	45	
	眼科	1	2	1	1	1	2	1	1	1	11	11	
	基幹	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	9	
内児科、小	インフルエンザ	0.40	0.70		0.64		0.45		1.50		0.37	0.58	0.63
	新型コロナウイルス感染症	2.20	0.10	0.30	1.27	1.86	1.91	1.25	1.50		1.23	1.93	0.64
小児科	咽頭結膜熱	0.50	0.29	0.50		1.40	0.43	0.20			0.42	0.33	1.27
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1.50	2.43	3.83	1.29	0.60	3.43	1.60		2.00	2.11	2.18	0.97
	感染性胃腸炎	5.17	4.43	10.33	12.71	5.80	6.71	16.80	6.00		8.42	7.96	1.06
	水痘				0.29		0.14	0.20			0.09	0.13	0.67
	手足口病					0.80	0.29	0.40			0.18	0.11	1.60
	伝染性紅斑	0.50	0.71	2.33	2.14	1.80	3.14	0.20			1.53	1.20	1.28
	突発性発しん		0.29	0.33	0.43		0.29	0.20			0.22	0.24	0.91
	ヘルパンギーナ											0.02	---
	流行性耳下腺炎				0.14						0.02		---
	RSウイルス感染症	0.83	0.29	2.33	1.00	0.60	2.71	0.60			1.18	1.38	0.85
独自	マイコプラズマ肺炎*	0.17	0.14		0.29				1.00		0.11	0.18	0.63
	クラミジア肺炎*											0.02	---
眼科	急性出血性結膜炎												---
	流行性角結膜炎											0.09	---
基幹	感染性胃腸炎(ロタウイルス)					1.00					0.11		---
	細菌性髄膜炎												---
	無菌性髄膜炎												---
	マイコプラズマ肺炎		1.00			1.00					0.22	0.22	1.00
	クラミジア肺炎												---

年齢階級別患者報告数		≦6M	7-12M	1	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≧
内児科、小	インフルエンザ	1				1			2	1	1	1	7	5	3		1		2		1
	新型コロナウイルス感染症	1	1	6	2	2	1		2		1	1	11	1	2	3	11	14	8	9	11
小児科	咽頭結膜熱		1	8	6	3							1								
	A群溶レン菌咽頭炎		2	1	7	8	13	11	15	7	6	1	19	2	3						
	感染性胃腸炎	3	16	51	37	39	37	31	39	27	17	18	39	6	19						
	水痘												3		1						
	手足口病		1	2	2	2	1														
	伝染性紅斑			1	5	11	10	16	7	3	6	5	4		1						
	突発性発しん		3	7																	
	ヘルパンギーナ																				
	流行性耳下腺炎					1															
	RSウイルス感染症	5	8	22	7	6	1	1				1	1	1							
独自	マイコプラズマ肺炎*		1							1			2		1						
	クラミジア肺炎*																				
眼科	急性出血性結膜炎																				
	流行性角結膜炎																				

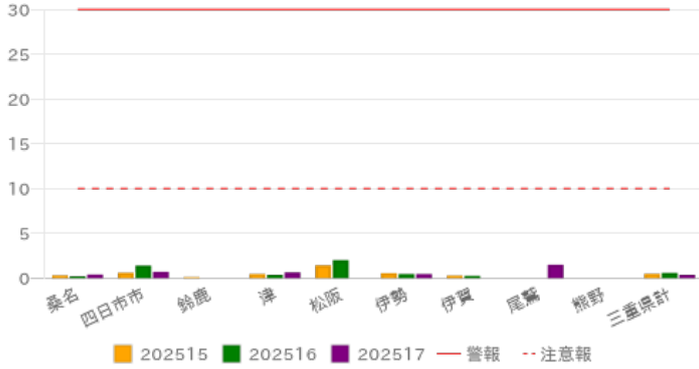
疾患名		≦12M	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70≧
基幹	感染性胃腸炎(ロタ)			1													
	細菌性髄膜炎																
	無菌性髄膜炎																
	マイコプラズマ肺炎		1	1													
	クラミジア肺炎																

※1)咽頭結膜熱~クラミジア肺炎(独自)は、20歳以上をまとめて20~29歳の欄に表示している。

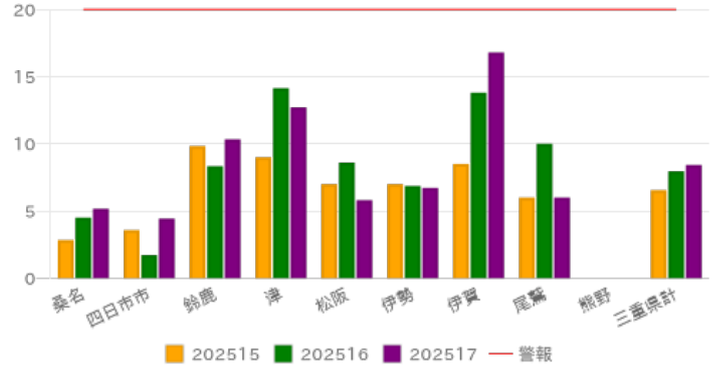
※2)急性出血性結膜炎、流行性角結膜炎は、70歳以上をまとめて70~79歳の欄に表示している。

* 三重県独自の小児科定点把握対象疾患

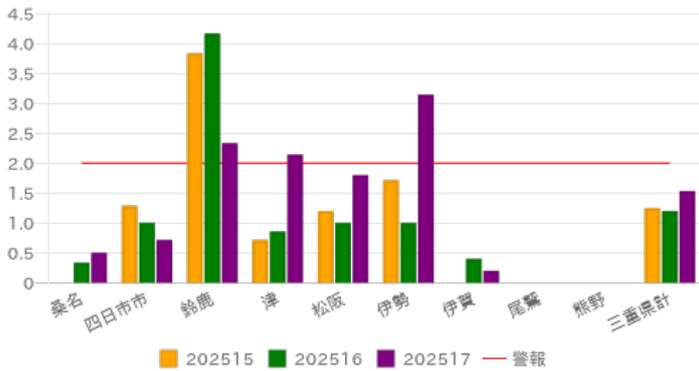
警報・注意報：感染症流行に対する警報・注意報システムにおける基準値



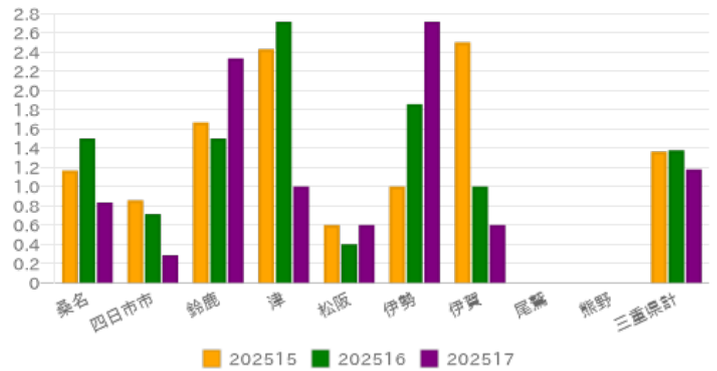
インフルエンザ定点当たり届出数



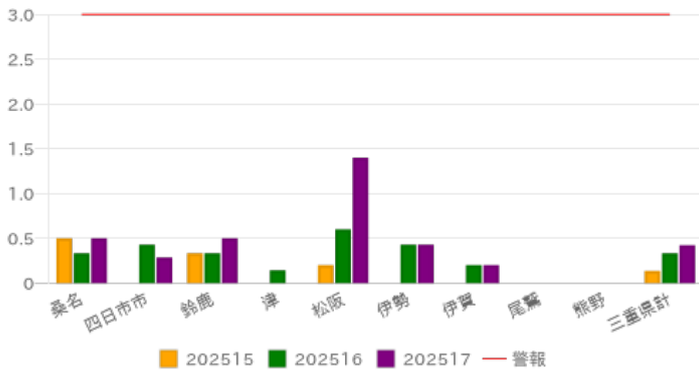
感染性胃腸炎定点当たり届出数



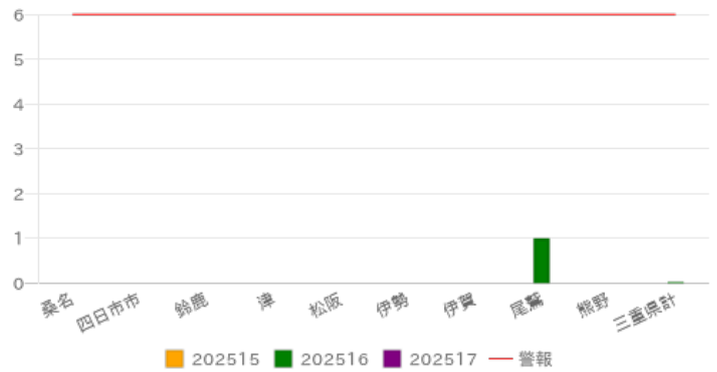
伝染性紅斑定点当たり届出数



RSウイルス感染症定点当たり届出数



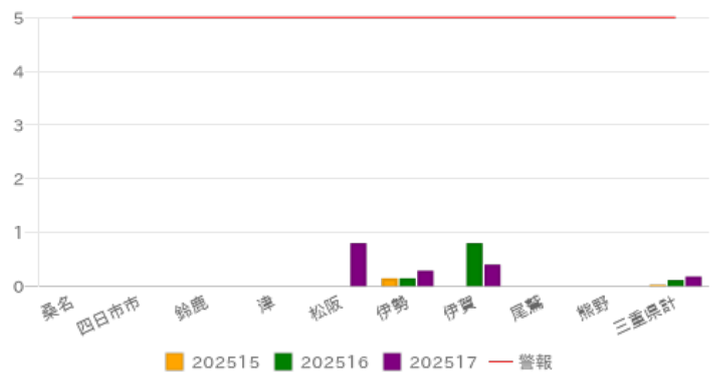
咽頭結膜熱定点当たり届出数



ヘルパンギーナ定点当たり届出数



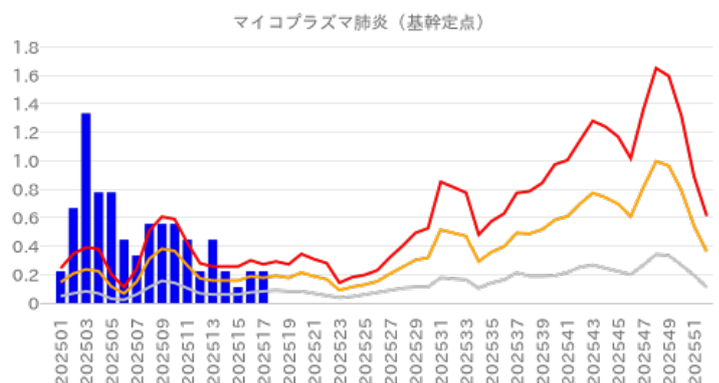
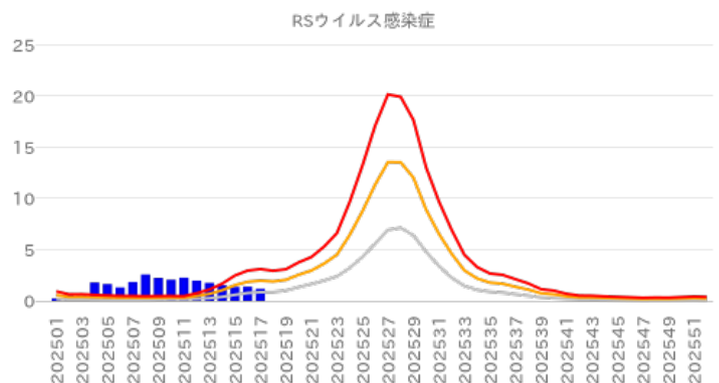
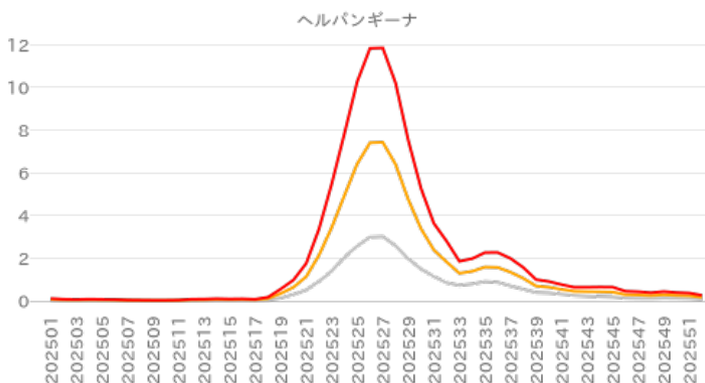
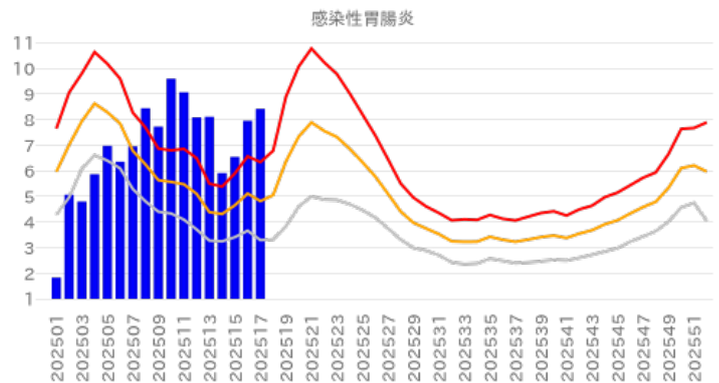
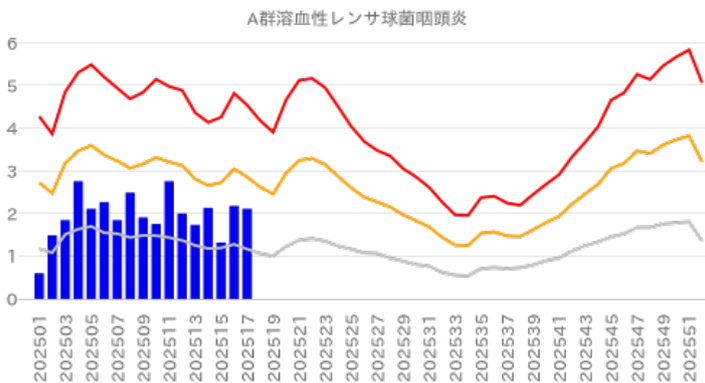
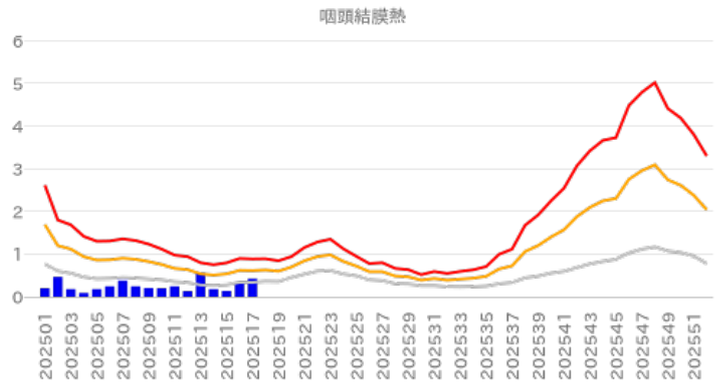
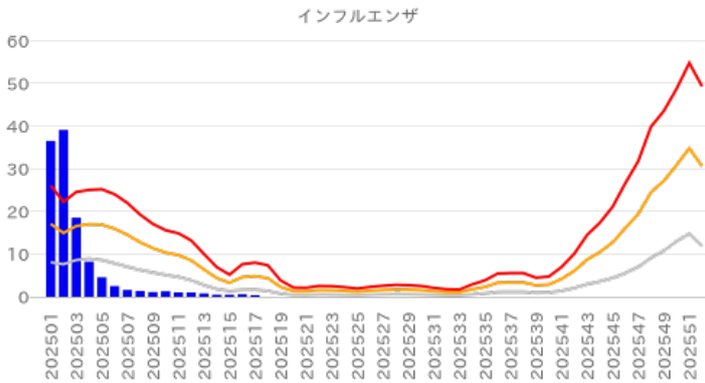
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎定点当たり届出数



手足口病定点当たり届出数

主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較

■ 今週 — 平均 — +SD — +2SD



感染症発生動向調査指定届出機関からのコメント

<桑 名>

小児科	<ul style="list-style-type: none"> ・ヒトメタニューモウイルス感染症が1例（1歳男）ありました。 ・ロタウイルス胃腸炎が3例（1歳女、2歳男、5歳女）ありました。
-----	--

<鈴 鹿>

小児科	<ul style="list-style-type: none"> ・ヒトメタニューモウイルス感染症が1例（1歳女）ありました。 ・RSウイルス感染症は陽性が2例（3歳男）あり、今週も、喘鳴、発熱を主訴に来院があります。RS、hMP迅速では陰性でしたが、PCRでRS陽性児がみられ、流行は落ちつきだしましたが、まだまだRS児がいると思われます。 ・感染性胃腸炎は、亀山市内小学校で胃腸炎症状が強く出ている児にロタ陽性児が増え始めました。小学校1、2年生でロタワクチンの未接種児がみられ注意を要する世代と考えます。
-----	--

< 津 >

小児科	・ヒトメタニューモウイルス感染症が1例（8歳男）ありました。
インフルエンザ	・新型コロナウイルスが2例あり、このうち1例はみなし陽性でした。

<伊 勢>

小児科	<ul style="list-style-type: none"> ・溶連菌感染症11例、伝染性紅斑が3例ありました。 ・RSウイルス感染症が4例あり、散見されています。
インフルエンザ	・新型コロナウイルス感染症は2例と散見されます。

<伊 賀>

小児科	・RSウイルス、ヒトメタニューモウイルスは全て陰性でした。
-----	-------------------------------

<尾 鷲>

小児科	・感染性胃腸炎6例（ノロ、細菌性など）、マイコプラズマ肺炎1例、ヒトメタニューモウイルス感染症が1例（4歳男）ありました。
インフルエンザ	・インフルエンザB型が3例（このうち2例は自宅にて検査陽性）、コロナが1例（他院からの紹介での来院）ありました。