

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	10	10	9	10	8	11	8	2	2	70	定点報告あたり	
	小児科(含独自)	6	7	6	6	5	7	5	1	1	44		
	眼科	1	2	1	2	1	2	1	1	1	12		
	基幹	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9		
インフルエンザ												0.00	---
小児科	咽頭結膜熱	0.17				0.40	0.43				0.14	0.14	1.00
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.83		0.50	0.17		0.43	0.60			0.34	0.27	1.25
	感染性胃腸炎	2.00	1.43	2.83	3.67	0.60	1.43	1.00	5.00	2.00	1.95	1.95	1.00
	水痘		0.14	0.33			0.29				0.11	0.18	0.63
	手足口病											0.00	---
	伝染性紅斑											0.02	0.00
	突発性発しん	0.33	0.43	0.83	0.33	0.60	0.29	0.20	1.00		0.43	0.61	0.70
	ヘルパンギーナ											0.05	0.00
	流行性耳下腺炎											0.02	0.00
	RSウイルス感染症											0.00	---
独自	マイコプラズマ肺炎											0.02	0.00
	クラミジア肺炎											0.00	---
眼科	急性出血性結膜炎											0.00	---
	流行性角結膜炎											0.17	0.00
基幹	感染性胃腸炎(ロタウイルス)											0.00	---
	細菌性髄膜炎											0.00	---
	無菌性髄膜炎											0.00	---
	マイコプラズマ肺炎			1.00							0.11	0.00	---
	クラミジア肺炎											0.00	---

年齢階級別患者報告数		6M Ⅶ	12M Ⅶ	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 Ⅲ
インフルエンザ																					
小児科	咽頭結膜熱		1	2	3																
	A群溶レン菌咽頭炎	1				1	1	2	4	2	2	1	1								
	感染性胃腸炎		5	9	9	6	6	5	4	6	7	8	13	4	4						
	水痘						1			1			1		2						
	手足口病																				
	伝染性紅斑																				
	突発性発しん		5	10	3	1															
	ヘルパンギーナ																				
	流行性耳下腺炎																				
	RSウイルス感染症*																				
独自	マイコプラズマ肺炎**																				
	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 Ⅶ	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 Ⅶ
基幹	感染性胃腸炎(ロタ)																
	細菌性髄膜炎																
	無菌性髄膜炎																
	マイコプラズマ肺炎														1		
	クラミジア肺炎																

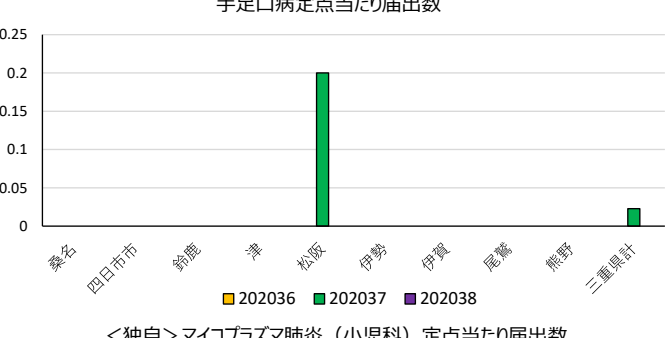
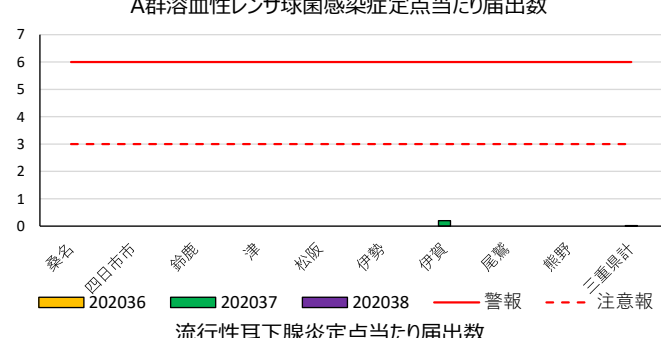
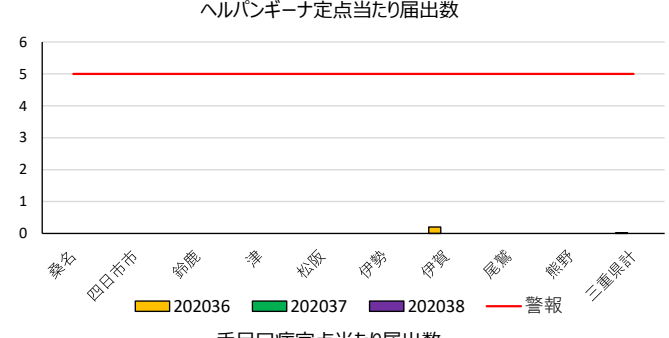
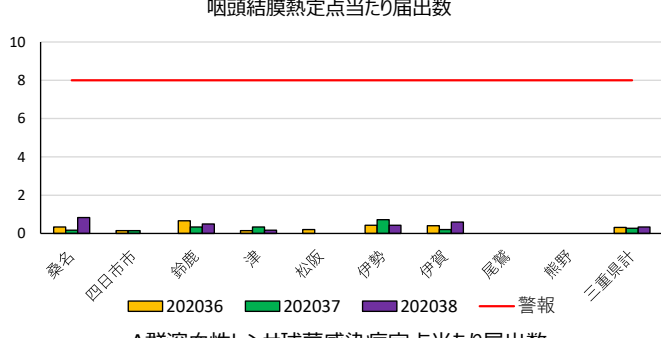
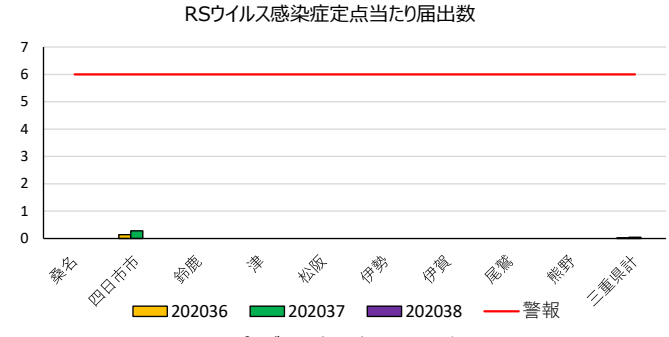
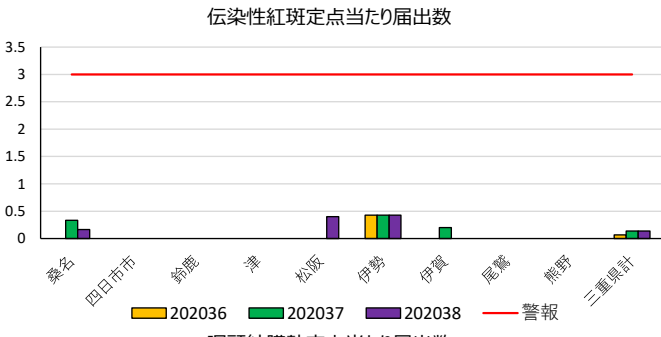
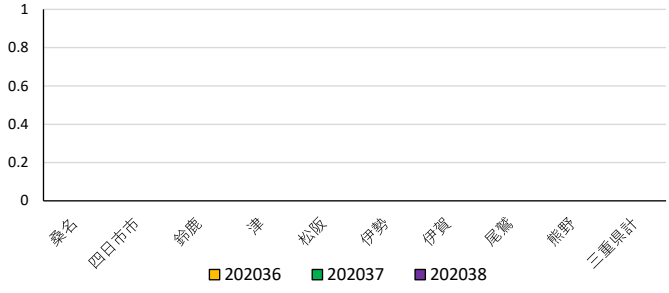
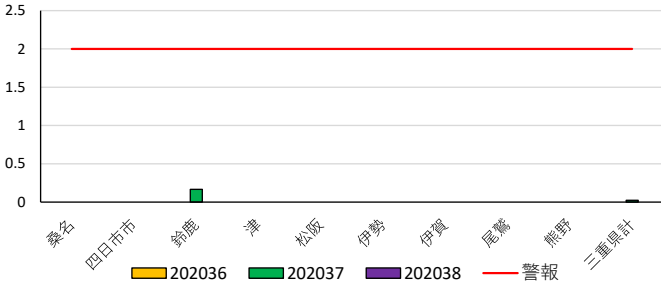
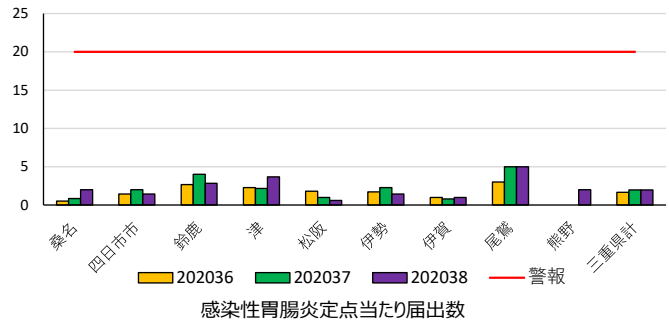
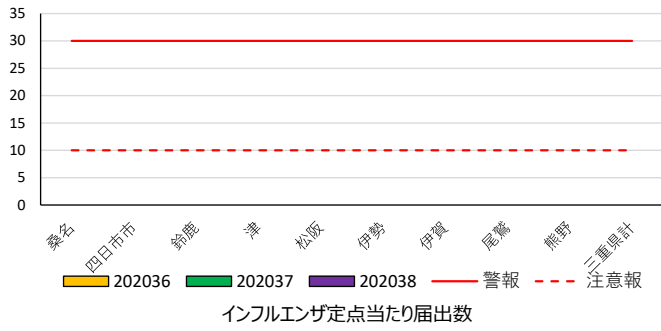
※1)咽頭結膜熱~クラミジア肺炎(独自)は、20歳以上をまとめて20~29歳の欄に表示している。

※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。

* RSウイルス感染症は、2003年11月5日から全国一律に小児科定点把握対象疾患に指定された。

* * 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



主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較

