(1) 令和5年の発生状況

ア 小児科・インフルエンザ・眼科・基幹定点報告疾病(ウを除く)

(ア) 県内の状況 (P5 表 1 表 2, P6 表 4, P7 表 5, P8 表 6 参照)

令和5年の患者報告数は32,862件であった。報告が多かったものはインフルエンザ11,233件、 新型コロナウイルス感染症8,749件、感染性胃腸炎5,652件であった。

なお、新型コロナウイルス感染症は令和5年5月8日から感染症法上の5類に分類され、全数把握 疾患から定点把握疾患に変更された。

地区別の患者報告数は、東部地区 12,275 件(37.35%)、中部地区 8,473 件(25.78%)、西部地 区 12,114 件(36.86%)であった。

月別の患者報告数は、例年夏期にはほとんど報告のないインフルエンザが、6月の月別定点当たり1.69人を最小として、年間を通じて定点当たり1人を切ることなく報告された。新型コロナウイルス感染症は、8月には月別定点当たり105.48人で最大となった。夏期にはヘルパンギーナ、手足口病及びRSウイルス感染症が同時流行し、ヘルパンギーナは7月に月別定点当たり19.95人、手足口病は8月に月別定点当たり12.84人、RSウイルス感染症は7月に月別定点当たり19.84人で最大となった。夏期に複数の疾病が同時に流行し、さらに本来冬期に流行するRSウイルス感染症が夏期に流行することも珍しい事であった。

年齢別の患者報告数は、インフルエンザ患者の中心は20歳までで、年齢層が上がるにつれて患者の割合が減っているのに対して、新型コロナウイルス感染症患者は年齢層が上がっても減少傾向はあまり見られなかった。

小児科定点での患者報告数については未就学児が中心であったが、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、 感染性胃腸炎及び水痘は10歳以上でも一定数の患者が見られた。

(イ) 全国との比較 (P5 表 3 参照)

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の1定点当たりの患者報告数は3.70人であり、全国平均1.63人の 2.27倍であった。その他、無菌性髄膜炎1.67倍、新型コロナウイルス感染症1.08倍で患者報告 数が全国平均より高かった。一方、インフルエンザは0.83倍であった。

(ウ) 平成 30 年から令和4 年の5 年平均との比較(P6 表 4, P9~15 図1 参照)

過去数年にわたって新型コロナウイルス感染症の拡大を受け、感染症対策が県民に浸透したこと 等により多くの感染症が減少傾向にあったが、令和5年はヘルパンギーナやインフルエンザ等大幅 に増加した疾病も見られた。

増加した主な疾病は、ヘルパンギーナ 995 件(過去5年平均比246%)、インフルエンザ 11,233 件(同比239%)、無菌性髄膜炎13 件(同比135%)であった。

減少した主な疾病は、伝染性紅斑9件(同比5%)、感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)5件(同比23%)、水痘63件(同比32%)であった。

(エ)新型コロナウイルス感染症発生前との比較(P6表4参照)

全体の患者報告数は、新型コロナウイルス感染症発生前の平成30年及び令和元年の約25,000件 と比べて、令和5年は32,826件と約8,000件の増加であった。令和5年の新型コロナウイルス感 染症は8,749件計上されており、他の疾病の合計はほぼ同数であった。新型コロナウイルス感染症 発生後に減少していた患者報告数は発生前の水準まで戻った。

	令和5年患	者報告状況			令和4	年患者報告状況
順位	疾病名	件数	全件数に占	令和4年との	順位	件数
			める割合	比較		
1	インフルエンザ(注1)	11,233 件	34.18%	11,207 件増	10	26 件
2	新型コロナウイルス感染症	8,749 件	26.62%	(注2)		
3	感染性胃腸炎(注1)	5,652 件	17.20%	2,445 件増	1	3,207 件
4	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3,655 件	11.12%	2,121 件増	2	1,534 件
5	ヘルパンギーナ	995 件	3.03%	826 件増	7	169 件
6	RSウイルス感染症	923 件	2.81%	7 件減	3	930 件
7	手足口病	903 件	2.75%	312 件増	4	591 件
8	咽頭結膜熱	374 件	1.14%	153 件増	6	221 件
9	突発性発疹	223 件	0.68%	51 件減	5	274 件
10	水痘	63 件	0.19%	18 件増	8	45 件
	その他	92 件				69 件
	合計	32,862 件	_	25,796 件増		7,066 件

表1 令和5年患者報告状況

※注1 冬期に患者報告が多く見られる疾病(インフルエンザ、感染性胃腸炎)については、別集計し26ページに掲載。

※注2 新型コロナウイルス感染症は、令和5年5月8日から感染症法上の5類に分類され、全数把握疾患から定点把握疾患 に変更された。

		衣2 地区別思有報言	动力		
東部地区		中部地区		西部地区	
1 インフルエンザ	3,812 件	1 インフルエンザ	3,248 件	1 インフルエンザ	4,173 件
2 新型コロナウイルス感染症	2,931 件	2 新型コロナウイルス感染症	2,093 件	2 新型コロナウイルス感染症	3,725 件
3 感染性胃腸炎	2,580 件	3 感染性胃腸炎	1,612 件	3 感染性胃腸炎	1,460 件
4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2,110件	4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	455件	4 A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	٤ 1,090件
5 RSウイルス感染症	209 件	5 ヘルパンギーナ	329 件	5 ヘルパンギーナ	512件
6 その他	633 件	6 その他	736 件	6 その他	1,154件
合計 12	,275 件	合計	8,473 件	合計 1	2,114 件

表2 地区別患者報告状況

表3 県内発生状況の全国・中国五県との比較(定点当たり)

疾病名	鳥取県	中国五県	全国
インフルエンザ	7.45	7.83	8.99
新型コロナウイルス感染症	8.87	7.44	8.18
咽頭結膜熱	0.38	0.67	1.09
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3.70	1.81	1.63
感染性胃腸炎	5.72	5.04	4.68
水痘	0.06	0.08	0.10
手足口病	0.91	1.00	0.61
伝染性紅斑	0.01	0.01	0.01
突発性発疹	0.23	0.27	0.25
ヘルパンギーナ	1.01	0.80	1.19
流行性耳下腺炎	0.01	0.03	0.04
RSウイルス感染症	0.93	1.08	0.89
急性出血性結膜炎	0.00	0.01	0.01
流行性角結膜炎	0.17	0.38	0.50
細菌性髄膜炎	0.02	0.02	0.02
無菌性髄膜炎	0.05	0.04	0.03
マイコプラズマ肺炎	0.00	0.02	0.04
クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎(ロタウイルスによるものに限る)	0.02	0.01	0.01

※全国及び中国五県の数値は国立感染症研究所の発表値(速報値)を集計したもの。

※新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は、指定届出機関による届出対象疾病となった令和5年 第19週からの報告件数を元に算出したもの。

表4 感染症年次別発生状況(週報告)

平成30年~令和4年 平均患者数 全県 東部 中部 西部 1,276.0 ,665.6

93.0 122.2

1,704.8 368.8

341.2 230.8

50.2 35.6 118.2 96.8 141.6

121.4 118.2

5.8 14.6

263.6 220.6

41.0 27.4

0.0

0.2 2.6

3,773.6 5,697.6

6,327.4 5.79

1.0

1,823.0 1,179.2 ,457.8

199.0 71.8 56.6

4,698.

433.8

3,182.8

4,460.0

921.4

175.2

356.6

403.8

29.2

778.0

1.0

96.6

5.8 3.0

9.6 6.2 0.2 3.2

25.0 6.4 16.6 2.0

0.4 0.4 0.0 0.0

21.8 10.8 9.8 1.2

,757.0

218.6

1,109.2

70.6

349.4

89.4

164.2

8.8

293.8

0.0

28.2

疾病名		平成	30年			令和	元年			令利	12年			令和]3年			令和]4年			令利	15年	
	全県	東部	中部	西部	全県	東部	中部	西部	全県	東部	中部	西部	全県	東部	中部	西部	全県	東部	中部	西部	全県	東部	中部	西部
インフルエンザ	11,226	3,949	3,034	4,243	9,076	3,144	2,389	3,543	3,160	1,220	951	989	5	0	0	5	26	15	6	5	11,233	3,812	3,248	4,173
新型コロナウイルス感染 症	\square	\square	\square		\square	\square		/	\square	\square				\square	\square			\square	\square		8,749	2,931	2,093	3,725
咽頭結膜熱	452	103	129	220	853	106	257	490	319	71	93	155	324	90	81	153	221	95	51	75	374	140	126	108
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4,502	1,490	909	2,103	4,144	1,929	403	1,812	3,138	1,968	381	789	2,596	1,975	122	499	1,534	1,162	29	343	3,655	2,110	455	1,090
感染性胃腸炎	6,355	2,623	1,761	1,971	5,770	2,352	1,582	1,836	2,921	1,227	694	1,000	4,047	1,383	1,062	1,602	3,207	1,530	797	880	5,652	2,580	1,612	1,460
水 痘	191	54	64	73	335	150	80	105	251	55	80	116	173	84	41	48	45	16	18	11	63	34	16	13
手足口病	597	164	301	132	2,879	1,120	628	1,131	125	41	17	67	415	269	88	58	591	112	120	359	903	207	294	402
伝 染 性 紅 斑	23	6	5	12	518	150	69	299	316	93	100	123	10	1	1	8	9	1	3	5	9	3	1	5
突 発 性 発 疹	422	141	126	155	361	115	100	146	380	138	92	150	346	114	90	142	274	83	76	115	223	48	64	111
ヘルパンギーナ	508	145	177	186	531	152	159	220	292	125	85	82	519	166	81	272	169	19	89	61	995	154	329	512
流行性耳下腺炎	55	10	30	15	42	13	17	12	23	3	10	10	21	2	13	6	5	1	3	1	14	2	7	5
R S ウ イ ル ス 感 染 症	626	159	183	284	883	313	258	312	50	9	11	30	1,401	482	435	484	930	355	216	359	923	209	223	491
急性出血性結膜炎	3	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
流行性角結膜炎	150	52	54	44	205	72	81	52	56	35	2	19	32	17	0	15	40	29	0	11	44	27	4	13
細菌性髄膜炎 (髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ 菌を原因として同定された場合を除く。)	9	5	0	4	4	2	0	2	4	3	0	1	7	3	1	3	5	2	0	3	6	5	0	1
無菌性髄膜炎	19	15	1	3	10	7	0	3	6	2	0	4	4	2	0	2	9	5	0	4	13	8	0	5
マイコプラズマ 肺炎	27	21	4	2	68	11	54	3	29	0	25	4	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
ク ラ ミ ジ ア 肺 炎 (オ ウ ム 病 を 除 く)	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感 染 性 胃 腸 炎 (病原体がロタウイルス であるものに限る。)	62	33	24	5	43	19	23	1	3	2	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	5	4	1	0
計 ※新型コロナウイルス感導				9,452							-					-	7,066	3,425	1,409	2,232	32,862	12,275	8,473	12,114

※新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は、指定届出機関による届出対象疾病となった令和5年第19週からの報告件数である。

表5 感染症月別発生状況(週報告)

第1週から第52週まで(令和	5年1月2日	~令和5年	12月31日)								(下	段:月別定	点当たり)
月(月週数)	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
疾病名	(4)	(4)	(5)	(4)	(4)	(5)	(4)	(5)	(4)	(4)	(5)	(4)	(52)
インフルエンザ	421	348	678	178	172	49	92	242	575	1,500	4,332	2,646	11,233
	14.52	12.00	23.38	6.14	5.93	1.69	3.17	8.34	19.83	51.72	149.38	91.24	387.34
新型コロナウイルス感染症					255	704	2,034	3,059	1,409	437	321	530	8,749
初生コロノノイルハ心ネル	0.00	0.00	0.00	0.00	8.79	24.28	70.14	105.48	48.59	15.07	11.07	18.28	301.69
咽頭結膜熱	11	6	18	11	43	62	20	13	11	28	70	81	374
	0.58	0.32	0.95	0.58	2.26	3.26	1.05	0.68	0.58	1.47	3.68	4.26	19.68
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	71	104	128	141	159	272	209	264	309	519	765	714	3,655
A件府血圧レングが困心頭炎	3.74	5.47	6.74	7.42	8.37	14.32	11.00	13.89	16.26	27.32	40.26	37.58	192.37
感染性胃腸炎	370	621	864	698	622	671	346	329	235	271	348	277	5,652
感染性胃腸炎	19.47	32.68	45.47	36.74	32.74	35.32	18.21	17.32	12.37	14.26	18.32	14.58	297.47
* é	2	6	4	1	4	3	3	7	10	9	11	3	63
水 痘	0.11	0.32	0.21	0.05	0.21	0.16	0.16	0.37	0.53	0.47	0.58	0.16	3.32
±	7	1	1	9	12	38	139	244	213	130	92	17	903
手足口病	0.37	0.05	0.05	0.47	0.63	2.00	7.32	12.84	11.21	6.84	4.84	0.89	47.53
	1	1	1	1	1	0	0	0	2	1	0	1	9
伝染性 紅斑	0.05	0.05	0.05	1.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.11	0.05	0.00	0.05	0.47
	17	26	19	23	18	36	13	13	11	11	21	15	223
突発性発疹	0.89	1.37	1.00	1.21	0.95	1.89	0.68	0.68	0.58	0.58	1.11	0.79	11.74
	1	4	1	0	20	325	379	166	68	28	2	1	995
ヘルパンギーナ	0.05	0.21	0.05	0.00	1.05	17.11	19.95	8.74	3.58	1.47	0.11	0.05	52.37
	1	0	1	2	1	1	3	0	3	2	0	0	14
流行性耳下腺炎	0.05	0.00	0.05	0.11	0.05	0.05	0.16	0.00	0.16	0.11	0.00	0.00	0.74
	4	4	5	27	54	194	377	187	51	14	2	4	923
RSウイルス感 染 症	0.21	0.21	0.26	1.42	2.84	10.21	19.84	9.84	2.68	0.74	0.11	0.21	48.58
~	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20
	2	0	0	0	4	4	2	5	4	8	8	7	44
流行性角結膜炎	0.40	0.00	0.00	0.00	0.80	0.80	0.40	1.00	0.80	1.60	1.60	1.40	8.80
細菌性髄膜炎	0	0	1	0	0	2	0	1	0	1	0	1	6
(髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を 原 因として 同 定された 場 合を除く。)	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.40	0.00	0.20	0.00	0.20	0.00	0.20	1.20
()	0	0	0	2	0	1	1	1	0	3	2	3	13
無菌性髄膜炎	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.20	0.20	0.20	0.00	0.60	0.40	0.60	2.60
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ 肺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(オウム病を除く)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
感染性胃腸炎	0	1	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5
(病原体がロタウイルスで あ る も の に 限 る 。)	0.00	0.20	0.60	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
<u>하 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0</u>	908	1,122	1,725	1,093	1,366	2,362	3,618	4,531	2,901	2,962	5,974	4,300	32,862
义新케크리노하기비기成沈点						I	I				I		u d

※新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は、指定届出機関による届出対象疾病となった令和5年第19週からの報告件数である。

表6 感染症年齢別患者報告数の分布(週報告)

疾病名	~5カ月	~11カ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歲	6歲	7歳	8歳	9歳	10~14歲	15~19歳	20~29歲	30~39歲	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歳	80歲以上	合計
/ `. ¬ " #	34	103	338	416	509	589	777	740	774	752	668	2,304	820	463	649	586	299	195	119	98	11,233
インフルエンザ	0.30%	0.92%	3.01%	3.70%	4.53%	5.24%	6.92%	6.59%	6.89%	6.69%	5.95%	20.51%	7.30%	4.12%	5.78%	5.22%	2.66%	1.74%	1.06%	0.87%	
モヨュロナウノリス成決庁	98	123	166	164	170	161	190	182	200	168	176	785	625	801	839	960	870	681	689	701	8,749
型コロナウイルス感染症・	1.12%	1.41%	1.90%	1.87%	1.94%	1.84%	2.17%	2.08%	2.29%	1.92%	2.01%	8.97%	7.14%	9.16%	9.59%	10.97%	9.94%	7.78%	7.88%	8.01%	
<u>ā</u> †	132	226	504	580	679	750	967	922	974	920	844	3,089	1,445	1,264	1,488	1,546	1,169	876	808	799	19,982
	1%	1%	3%	3%	3%	4%	5%	5%	5%	5%	4%	15%	7%	6%	7%	8%	6%	4%	4%	4%	

																;	※小児科	定点数は	は19定点
	兆	疾病 名	5		~5力月	~11カ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歲	6歲	7歳	8歳	9歳	10~14歲	15~19歳	20歲以上	合計
咽	頭	結	膜	熱	3	35	119	67	41	38	31	14	8	5	2	6	0	5	374
*Ed	與	市口	肤	7177	0.80%	9.36%	31.82%	17.91%	10.96%	10.16%	8.29%	3.74%	2.14%	1.34%	0.53%	1.60%	0.00%	1.34%	
∆ #¥ :	突而性!	·>++	球菌咽	皕么	1	16	154	221	327	421	389	379	331	285	216	557	142	216	3,655
7.9T		, ,		an X	0.03%	0.44%	4.21%	6.05%	8.95%	11.52%	10.64%	10.37%	9.06%	7.80%	5.91%	15.24%	3.89%	5.91%	
感	染性	± 1	目腸	炎	41	318	1,050	806	589	603	506	331	266	236	157	401	71	277	5,652
154	* •			~	0.73%	5.63%	18.58%	14.26%	10.42%	10.67%	8.95%	5.86%	4.71%	4.18%	2.78%	7.09%	1.26%	4.90%	
水				痘	0	3	5	7	5	3	8	4	2	7	5	13	0	1	63
×.				111	0.00%	4.76%	7.94%	11.11%	7.94%	4.76%	12.70%	6.35%	3.17%	11.11%	7.94%	20.63%	0.00%	1.59%	
手	足			病	10	96	328	219	111	66	33	17	10	2	3	8	0	0	903
Ĺ	~		_	753	1.11%	10.63%	36.32%	24.25%	12.29%	7.31%	3.65%	1.88%	1.11%	0.22%	0.33%	0.89%	0.00%	0.00%	
伝	染	性	紅	斑	0	1	3	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	9
Ĩ	*	11	102	74	0.00%	11.11%	33.33%	33.33%	0.00%	11.11%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	11.11%	
突	発	性	発	疹	1	80	114	21	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	223
^	,,,		70		0.45%	35.87%	51.12%	9.42%	2.24%	0.90%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	
~	ルパ	ン	<i>ギ -</i>	+	4	56	213	202	200	145	80	51	14	10	5	11	1	3	995
					0.40%	5.63%	21.41%	20.30%	20.10%	14.57%	8.04%	5.13%	1.41%	1.01%	0.50%	1.11%	0.10%	0.30%	
流	行性	耳	下腺	炎	0	0	0	2	0	4	3	1	3	0	0	1	0	0	14
					0.00%	0.00%	0.00%	14.29%	0.00%	28.57%	21.43%	7.14%	21.43%	0.00%	0.00%	7.14%	0.00%	0.00%	
R S	ウイ	ルフ	く感 染	:症	114	142	296	176	86	54	18	12	7	3	3	8	2	2	923
				_	12.35%	15.38%	32.07%	19.07%	9.32%	5.85%	1.95%	1.30%	0.76%	0.33%	0.33%	0.87%	0.22%	0.22%	
		計			174	747	2,282	1,724	1,364	1,337	1,068	809	641	548	391	1,005	216	505	12,811
					1%	6%	18%	13%	11%	10%	8%	6%	5%	4%	3%	8%	2%	4%	

																								※眼種	科定点数	は5定点
			疾病	名		~5カ月	~11カ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歲	6歲	7歳	8歳	9歳	10~14歲	15~19歲	20~29歲	30~39歲	40~49歳	50~59歳	60~69歳	70~79歲	80歲以上	合計
	5 <i>b</i> 4	ш	÷.	hH 4±	i膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
ñ	1±	ш	ш	1土 市口	1 朕 灾	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	
	= 42	- 44	+ 44	結	喵 火	0	1	2	1	3	0	0	0	1	0	0	0	0	3	18	8	5	2	0	0	44
Ű	٤1.	1 12	± 円	市口	脵 灾	0.00%	2.27%	4.55%	2.27%	6.82%	0.00%	0.00%	0.00%	2.27%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	6.82%	40.91%	18.18%	11.36%	4.55%	0.00%	0.00%	
Γ			÷			0	1	2	1	3	0	0	0	1	0	0	0	0	3	19	8	5	2	0	0	45
			ā I			0%	2%	4%	2%	7%	0%	0%	0%	2%	0%	0%	0%	0%	7%	42%	18%	11%	4%	0%	0%	

															※基韓	全 定 点 数	は5定点
疾病名	0歳	1~4歲	5~9歳	10~14歳	15~19歲	20~24歲	25~29歳	30~34歲	35~39歲	40~44歳	45~49歳	50~54歲	55~59歳	60~64歲	65~69歲	70歳以上	合計
細菌性髄膜炎	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	6
(髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を 原因として同定された場合を除く。)	16.67%	16.67%	0.00%	16.67%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	16.67%	0.00%	0.00%	16.67%	16.67%	0.00%	
無菌性髄膜炎	2	0	1	0	1	0	0	4	1	0	1	1	0	0	1	1	13
"一因 [[胞 族 灭	15.38%	0.00%	7.69%	0.00%	7.69%	0.00%	0.00%	30.77%	7.69%	0.00%	7.69%	7.69%	0.00%	0.00%	7.69%	7.69%	
マイコプラズマ 肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコン ノスマ 肺炎	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	
クラミジア肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(オウム病を除く)	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	
感染性胃腸炎	0	3	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	5
(病原体がロタウイルスで あるものに限る。)	0.00%	60.00%	20.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	20.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	
÷L.	3	4	2	1	1	0	0	4	1	1	2	1	0	1	2	1	24
āt	13%	17%	8%	4%	4%	0%	0%	17%	4%	4%	8%	4%	0%	4%	8%	4%	

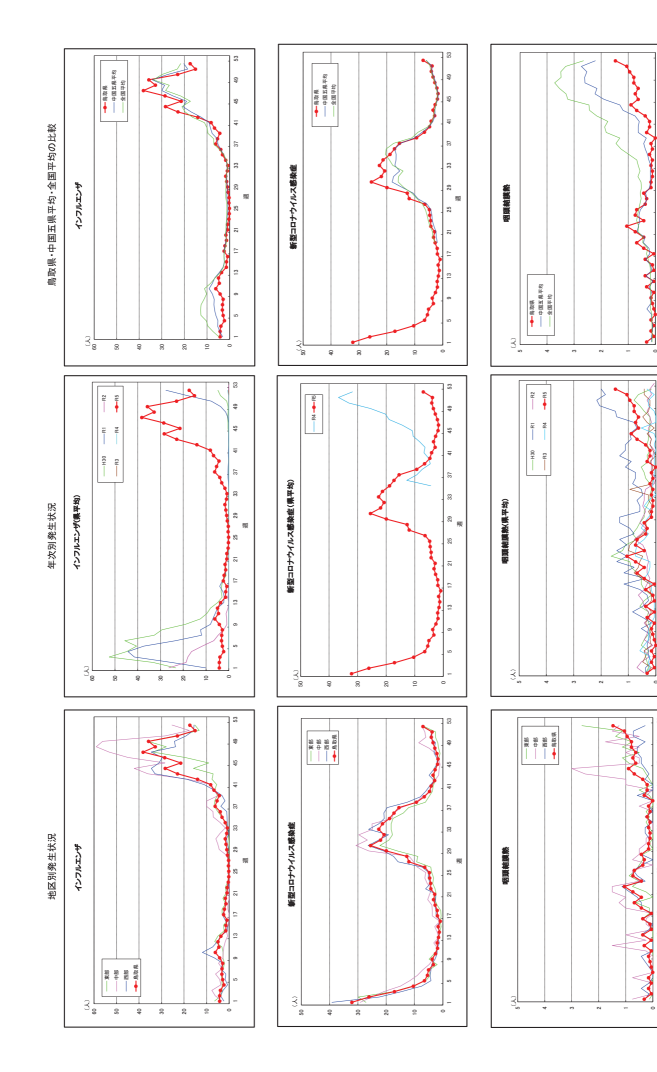


図1 令和5年定点把握感染症発生状況(疾病別:定点当たり)

週 29

ŝ

÷

\$

ŝ

剄

