

(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前に減少していた患者報告数は発生前の水準まで戻った。

表1 令和5年患者報告状況

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	全件数に占める割合	令和4年との比較	順位	件数
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

※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。

表2 地区別患者報告状況

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	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	12,114 件

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)

疾病名	平成30年				令和元年				令和2年				令和3年				令和4年				令和5年				平成30年～令和4年 平均患者数						
	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	全県	東部	中部	西部	全県	東部	中部
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	4,698.6	1,665.6	1,276.0	1,757.0			
新型コロナウイルス感染症	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	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	433.8	93.0	122.2	218.6			
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	3,182.8	1,704.8	368.8	1,109.2			
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	4,460.0	1,823.0	1,179.2	1,457.8			
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	199.0	71.8	56.6	70.6			
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	921.4	341.2	230.8	349.4			
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	175.2	50.2	35.6	89.4			
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	356.6	118.2	96.8	141.6			
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	403.8	121.4	118.2	164.2			
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	29.2	5.8	14.6	8.8			
RS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	778.0	263.6	220.6	293.8			
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	1.0	1.0	0.0	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	96.6	41.0	27.4	28.2			
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特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	5.8	3.0	0.2	2.6			
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	9.6	6.2	0.2	3.2			
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	25.0	6.4	16.6	2.0			
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	0.4	0.4	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	21.8	10.8	9.8	1.2			
計	25,228	8,974	6,802	9,452	25,724	9,657	6,100	9,967	11,073	4,992	2,542	3,539	9,902	4,589	2,015	3,298	7,066	3,425	1,409	2,232	32,862	12,275	8,473	12,114	15,798.6	6,327.4	3,773.6	5,697.6			

※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 (4)	2月 (4)	3月 (5)	4月 (4)	5月 (4)	6月 (5)	7月 (4)	8月 (5)	9月 (4)	10月 (4)	11月 (5)	12月 (4)	合計 (52)
インフルエンザ	421 14.52	348 12.00	678 23.38	178 6.14	172 5.93	49 1.69	92 3.17	242 8.34	575 19.83	1,500 51.72	4,332 149.38	2,646 91.24	11,233 387.34
新型コロナウイルス感染症	0.00	0.00	0.00	0.00	8.79	24.28	70.14	105.48	48.59	15.07	11.07	18.28	8,749 301.69
咽頭結膜熱	11 0.58	6 0.32	18 0.95	11 0.58	43 2.26	62 3.26	20 1.05	13 0.68	11 0.58	28 1.47	70 3.68	81 4.26	374 19.68
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	71 3.74	104 5.47	128 6.74	141 7.42	159 8.37	272 14.32	209 11.00	264 13.89	309 16.26	519 27.32	765 40.26	714 37.58	3,655 192.37
感染性胃腸炎	370 19.47	621 32.68	864 45.47	698 36.74	622 32.74	671 35.32	346 18.21	329 17.32	235 12.37	271 14.26	348 18.32	277 14.58	5,652 297.47
水痘	2 0.11	6 0.32	4 0.21	1 0.05	4 0.21	3 0.16	3 0.16	7 0.37	10 0.53	9 0.47	11 0.58	3 0.16	63 3.32
手足口病	7 0.37	1 0.05	1 0.05	9 0.47	12 0.63	38 2.00	139 7.32	244 12.84	213 11.21	130 6.84	92 4.84	17 0.89	903 47.53
伝染性紅斑	1 0.05	1 0.05	1 0.05	1 1.00	1 0.05	0 0.00	0 0.00	0 0.00	2 0.11	1 0.05	0 0.00	1 0.05	9 0.47
突発性発疹	17 0.89	26 1.37	19 1.00	23 1.21	18 0.95	36 1.89	13 0.68	13 0.68	11 0.58	11 0.58	21 1.11	15 0.79	223 11.74
ヘルパンギーナ	1 0.05	4 0.21	1 0.05	0 0.00	20 1.05	325 17.11	379 19.95	166 8.74	68 3.58	28 1.47	2 0.11	1 0.05	995 52.37
流行性耳下腺炎	1 0.05	0 0.00	1 0.05	2 0.11	1 0.05	1 0.05	3 0.16	0 0.00	3 0.16	2 0.11	0 0.00	0 0.00	14 0.74
RSウイルス感染症	4 0.21	4 0.21	5 0.26	27 1.42	54 2.84	194 10.21	377 19.84	187 9.84	51 2.68	14 0.74	2 0.11	4 0.21	923 48.58
急性出血性結膜炎	0 0.00	0 0.00	1 0.20	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.20
流行性角結膜炎	2 0.40	0 0.00	0 0.00	0 0.00	4 0.80	4 0.80	2 0.40	5 1.00	4 0.80	8 1.60	8 1.60	7 1.40	44 8.80
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。)	0 0.00	0 0.00	1 0.20	0 0.00	0 0.00	2 0.40	0 0.00	1 0.20	0 0.00	1 0.20	0 0.00	1 0.20	6 1.20
無菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	2 0.40	0 0.00	1 0.20	1 0.20	1 0.20	0 0.00	3 0.60	2 0.40	3 0.60	13 2.60
マイコプラズマ肺炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
クラミジア肺炎 (オウム病を除く)	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00
感染性胃腸炎 (病原体がロタウイルスで あるものに限る。)	0 0.00	1 0.20	3 0.60	0 0.00	1 0.20	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	5 1.00
計	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

※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)

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)

※インフルエンザ/COVID-19定点数は29定点

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

※新型コロナウイルス感染症(COVID-19)は、第19週からの報告である。

※小児科定点数は19定点

疾病名	～5カ月	～11カ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上	合計
咽頭結膜熱	3 0.80%	35 9.36%	119 31.82%	67 17.91%	41 10.96%	38 10.16%	31 8.29%	14 3.74%	8 2.14%	5 1.34%	2 0.53%	6 1.60%	0 0.00%	5 1.34%	374
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1 0.03%	16 0.44%	154 4.21%	221 6.05%	327 8.95%	421 11.52%	389 10.64%	379 10.37%	331 9.06%	285 7.80%	216 5.91%	557 15.24%	142 3.89%	216 5.91%	3,655
感染性胃腸炎	41 0.73%	318 5.63%	1,050 18.58%	806 14.26%	589 10.42%	603 10.67%	506 8.95%	331 5.86%	266 4.71%	236 4.18%	157 2.78%	401 7.09%	71 1.26%	277 4.90%	5,652
水痘	0 0.00%	3 4.76%	5 7.94%	7 11.11%	5 7.94%	3 4.76%	8 12.70%	4 6.35%	2 3.17%	7 11.11%	5 7.94%	13 20.63%	0 0.00%	1 1.59%	63
手足口病	10 1.11%	96 10.63%	328 36.32%	219 24.25%	111 12.29%	66 7.31%	33 3.65%	17 1.88%	10 1.11%	2 0.22%	3 0.33%	8 0.89%	0 0.00%	0 0.00%	903
伝染性紅斑	0 0.00%	1 11.11%	3 33.33%	3 33.33%	0 0.00%	1 11.11%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	1 11.11%	9
突発性発疹	1 0.45%	80 35.87%	114 51.12%	21 9.42%	5 2.24%	2 0.90%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	223
ヘルパンギーナ	4 0.40%	56 5.63%	213 21.41%	202 20.30%	200 20.10%	145 14.57%	80 8.04%	51 5.13%	14 1.41%	10 1.01%	5 0.50%	11 1.11%	1 0.10%	3 0.30%	995
流行性耳下腺炎	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	2 14.29%	0 0.00%	4 28.57%	3 21.43%	1 7.14%	3 21.43%	0 0.00%	0 0.00%	1 7.14%	0 0.00%	0 0.00%	14
RSウイルス感染症	114 12.35%	142 15.38%	296 32.07%	176 19.07%	86 9.32%	54 5.85%	18 1.95%	12 1.30%	7 0.76%	3 0.33%	3 0.33%	8 0.87%	2 0.22%	2 0.22%	923
計	174 1%	747 6%	2,282 18%	1,724 13%	1,364 11%	1,337 10%	1,068 8%	809 6%	641 5%	548 4%	391 3%	1,005 8%	216 2%	505 4%	12,811

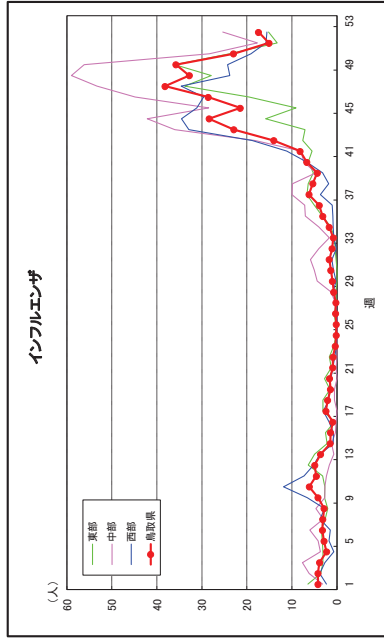
※眼科定点数は5定点

疾病名	～5カ月	～11カ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	合計
急性出血性結膜炎	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 100.00%	1 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	1
流行性角結膜炎	0 0.00%	1 2.27%	2 4.55%	1 2.27%	3 6.82%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	1 2.27%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 6.82%	3 40.91%	18 18.18%	8 11.36%	5 4.55%	2 0.00%	0 0.00%	44
計	0 0%	1 2%	2 4%	1 2%	3 7%	0 0%	0 0%	0 0%	1 2%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 7%	3 42%	19 18%	8 11%	5 4%	2 0%	0 0%	45

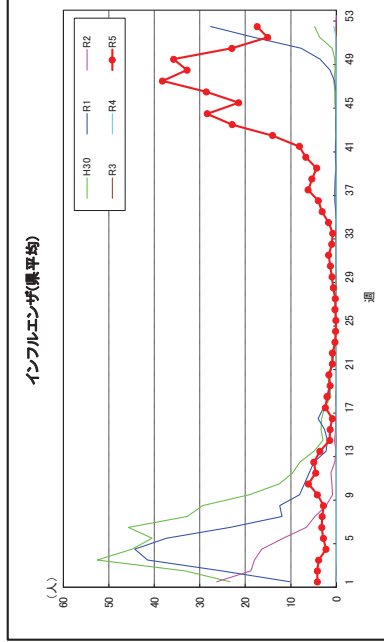
※基幹定点数は5定点

疾病名	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	合計
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。)	1 16.67%	1 16.67%	0 0.00%	1 16.67%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	1 16.67%	0 0.00%	0 0.00%	1 16.67%	1 16.67%	0 0.00%	6
無菌性髄膜炎	2 15.38%	0 0.00%	1 7.69%	0 0.00%	1 7.69%	0 0.00%	0 0.00%	4 30.77%	1 7.69%	0 0.00%	1 7.69%	1 7.69%	0 0.00%	0 0.00%	1 7.69%	1 7.69%	13
マイコプラズマ肺炎	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0
クラミジア肺炎 (オウム病を除く。)	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	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。)	0 0.00%	3 60.00%	1 20.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	1 20.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	5
計	3 13%	4 17%	2 8%	1 4%	1 4%	0 0%	0 0%	4 17%	1 4%	1 4%	2 8%	1 4%	0 0%	1 4%	2 8%	1 4%	24

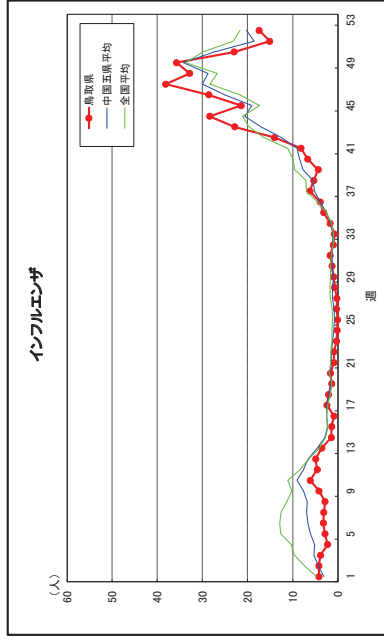
地区別発生状況



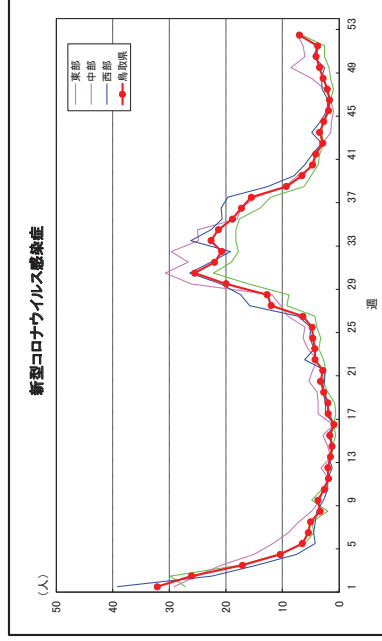
年次別発生状況



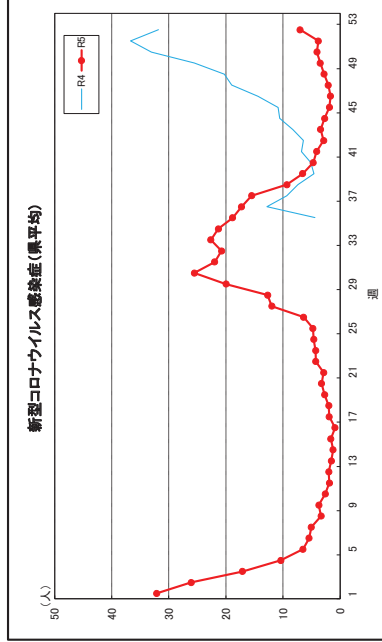
鳥取県・中国五県平均・全国平均の比較



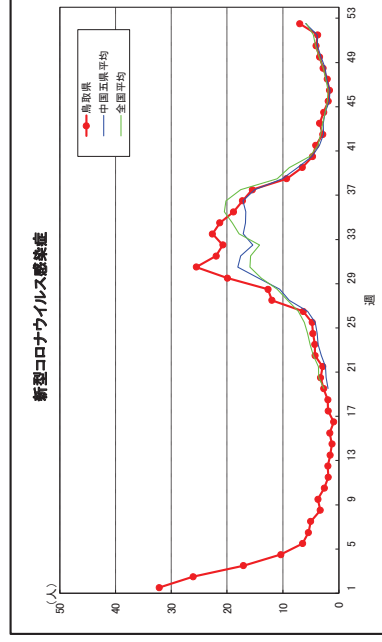
新型コロナウイルス感染症



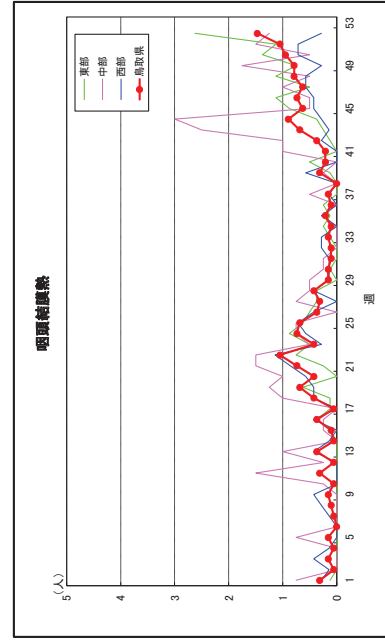
新型コロナウイルス感染症(県平均)



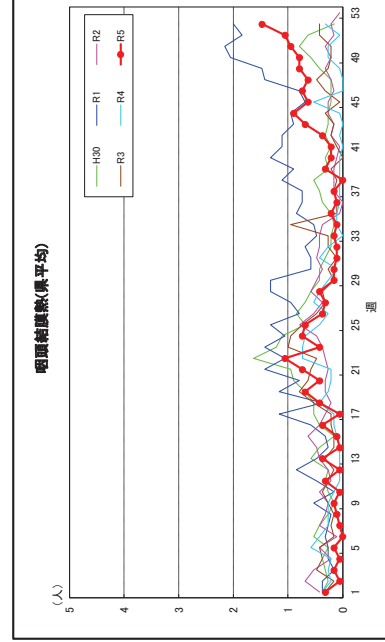
新型コロナウイルス感染症



咽頭結核菌



咽頭結核菌(県平均)



咽頭結核菌

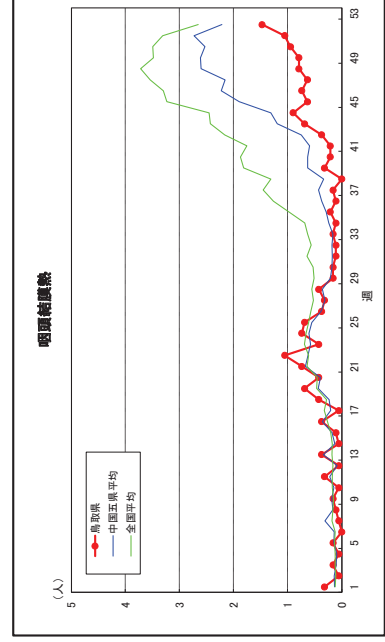


図1 令和5年定点把握感染症発生状況(疾病別:定点当たり)

地区別発生状況

年次別発生状況

鳥取県・中国五県平均・全国平均の比較

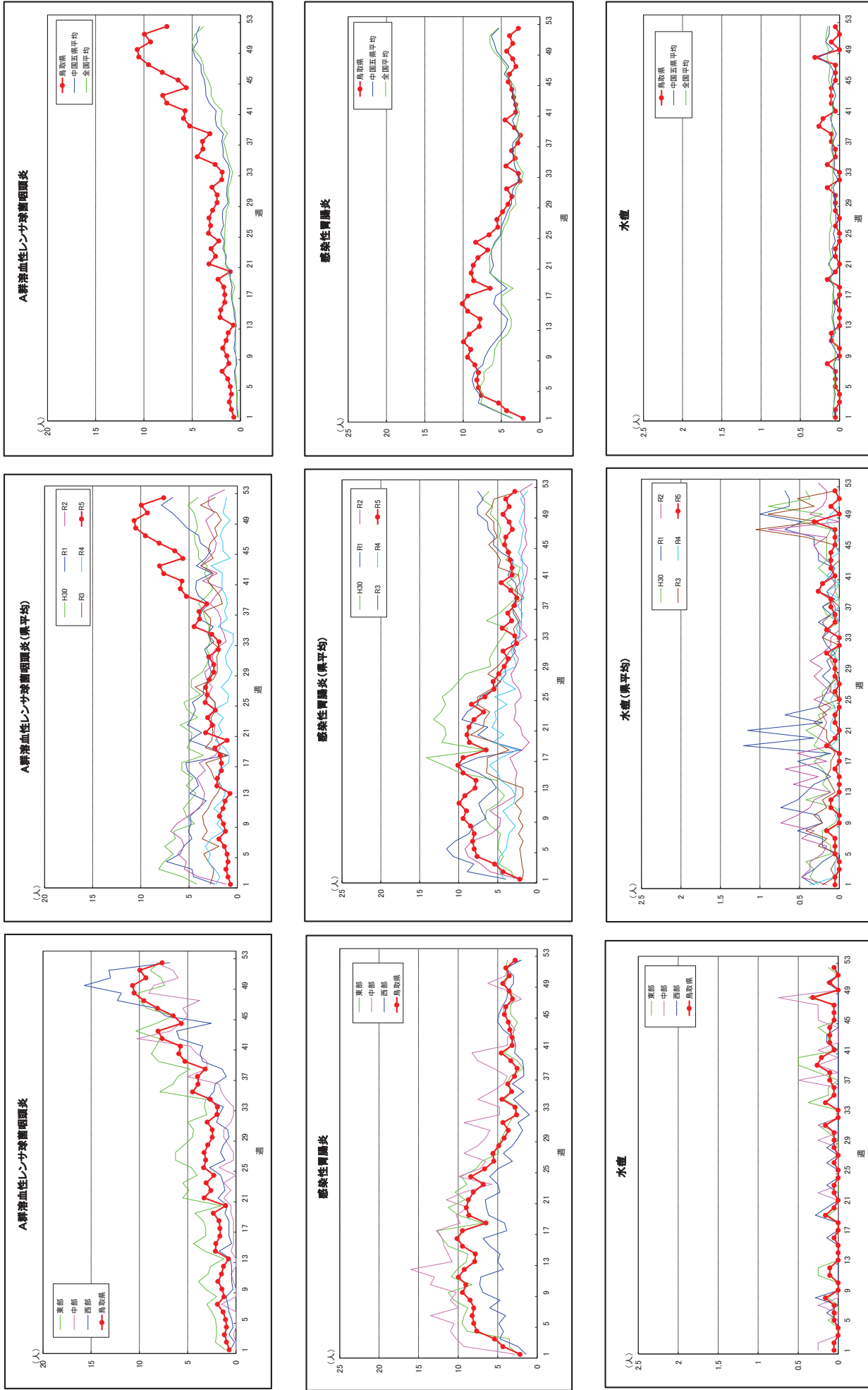
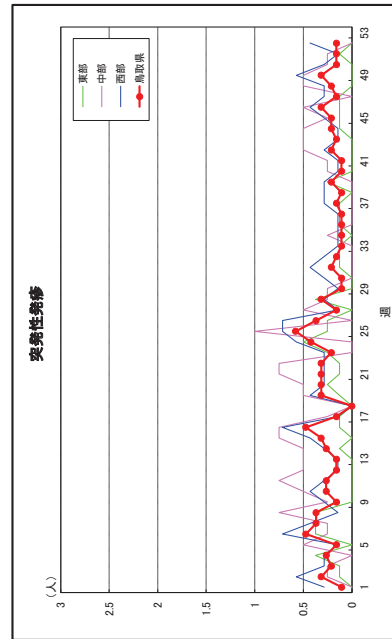
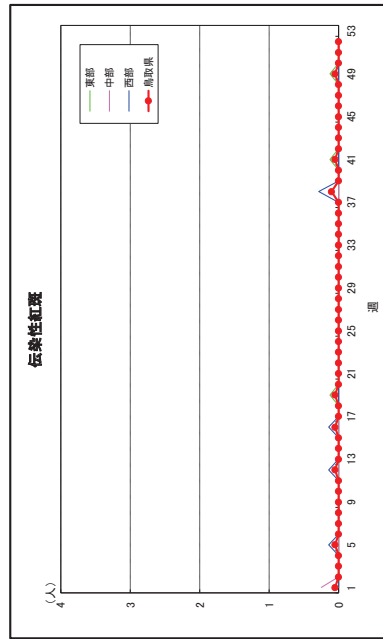
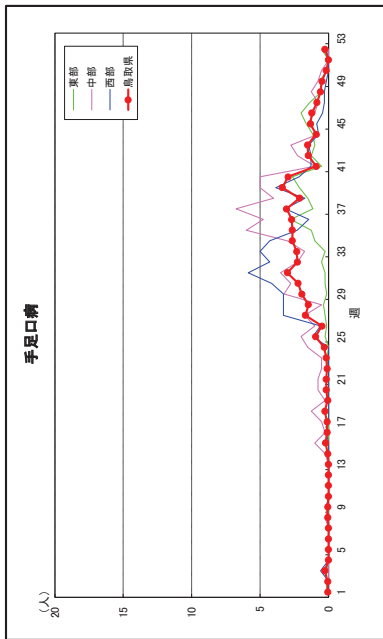
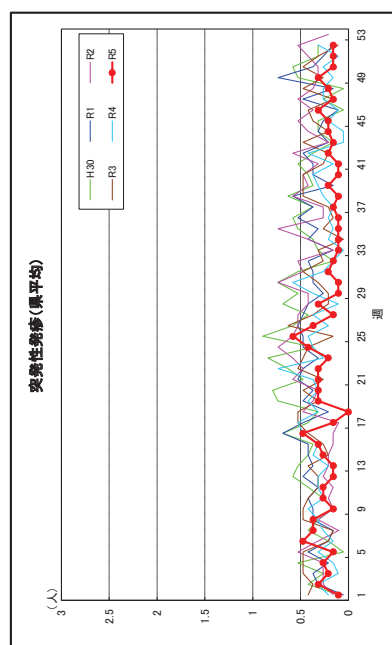
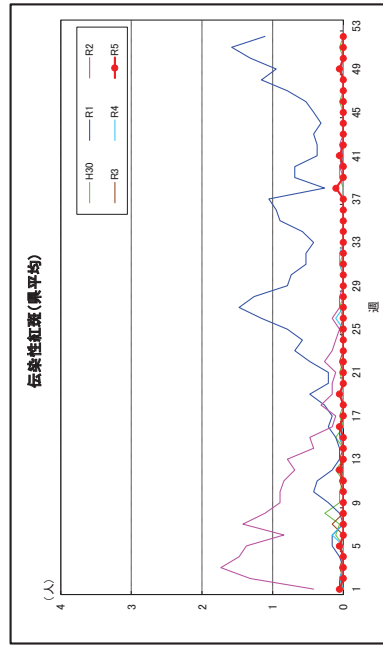
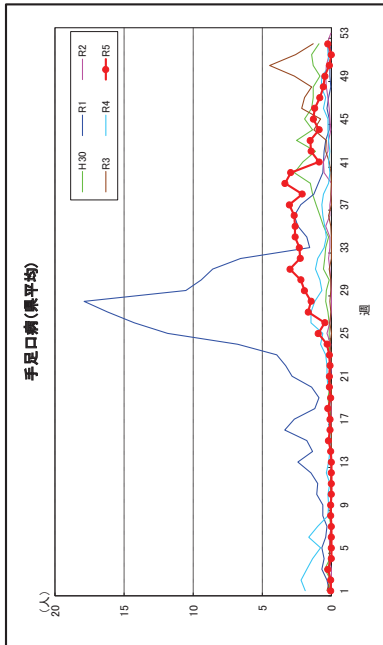


図1 令和5年定点把握感染症発生状況(疾病別:定点当たり)

地区別発生状況



年次別発生状況



鳥取県・中国五県平均・全国平均の比較

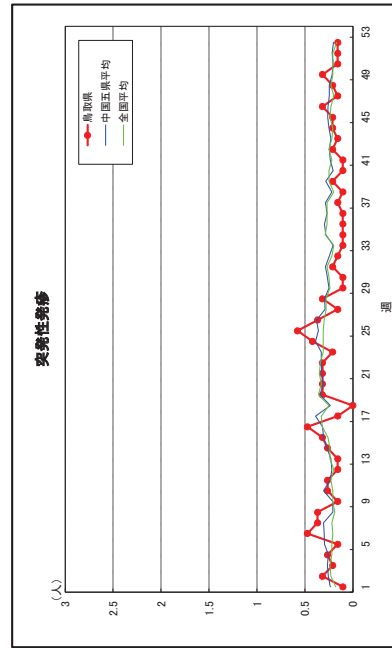
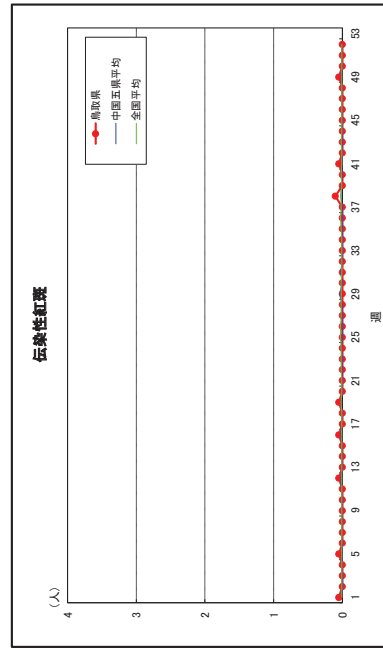
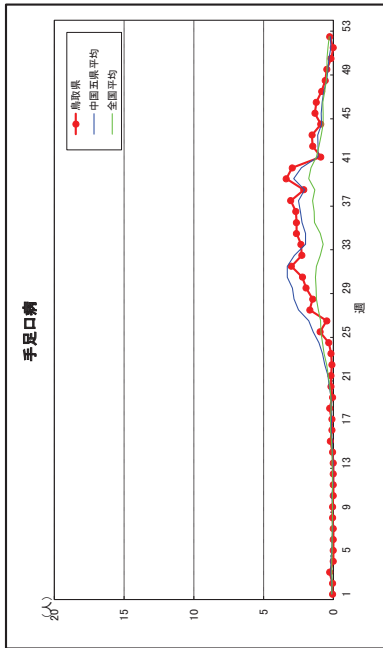
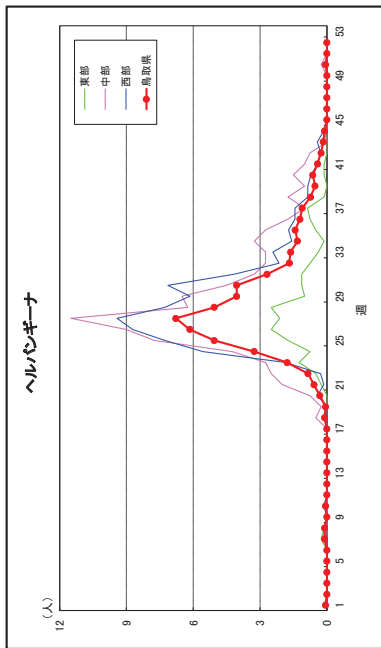
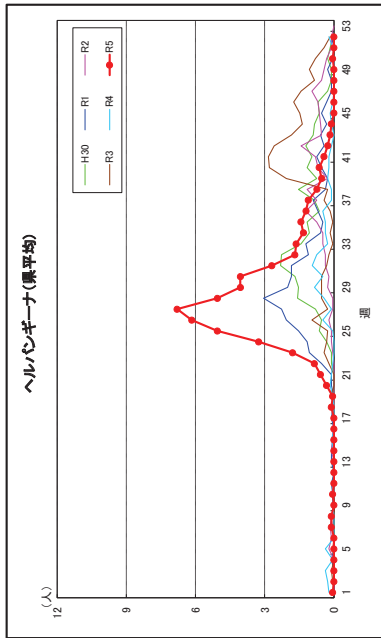


図1 令和5年定点把握感染症発生状況(疾病別:定点当たり)

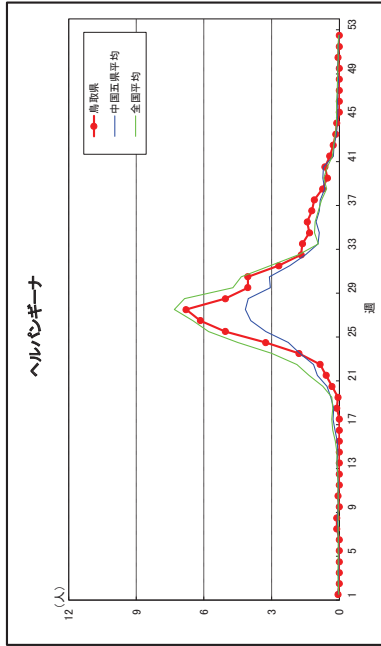
地区別発生状況



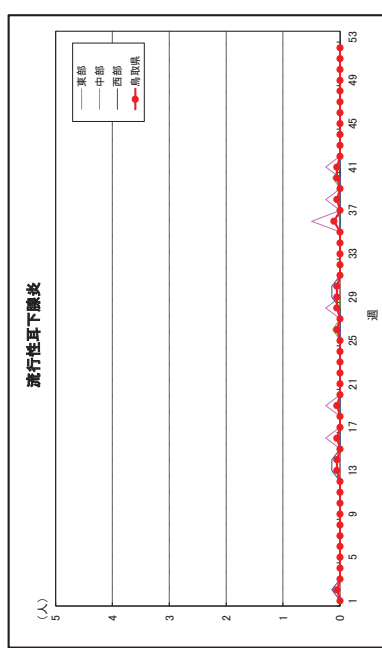
年次別発生状況



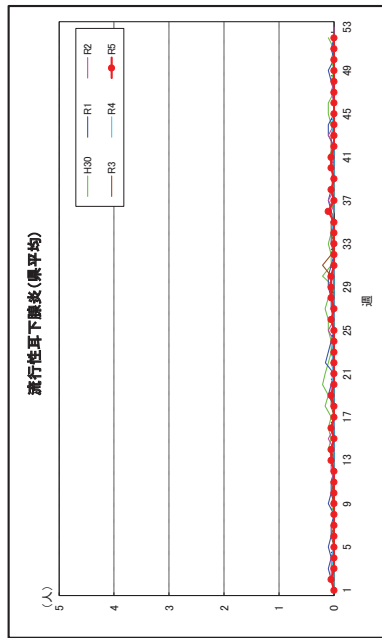
鳥取県・中国五県平均・全国平均の比較



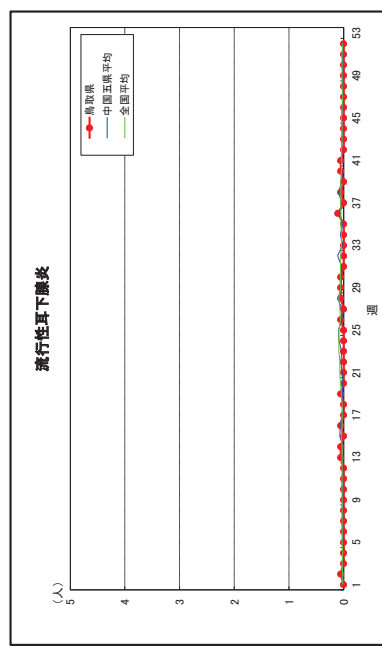
流行性耳下腺炎



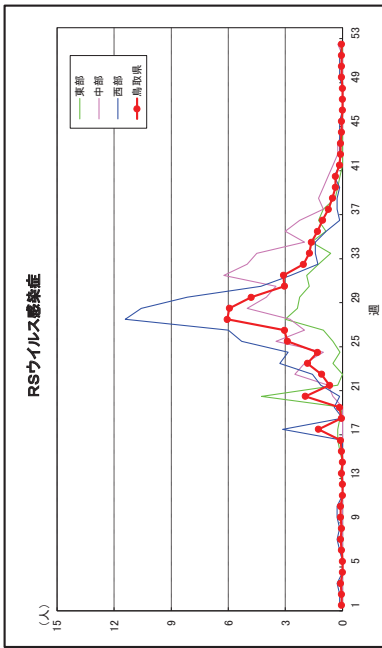
流行性耳下腺炎(県平均)



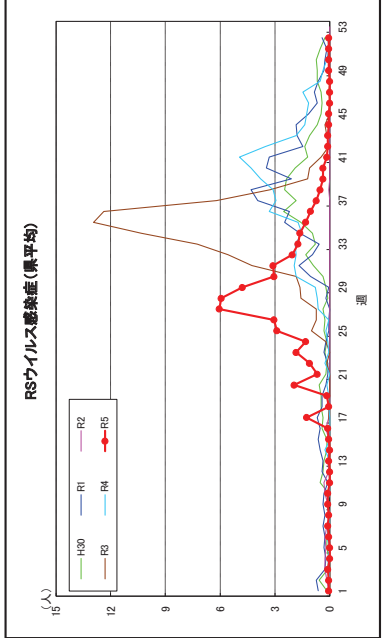
流行性耳下腺炎



RSウイルス感染症



RSウイルス感染症(県平均)



RSウイルス感染症

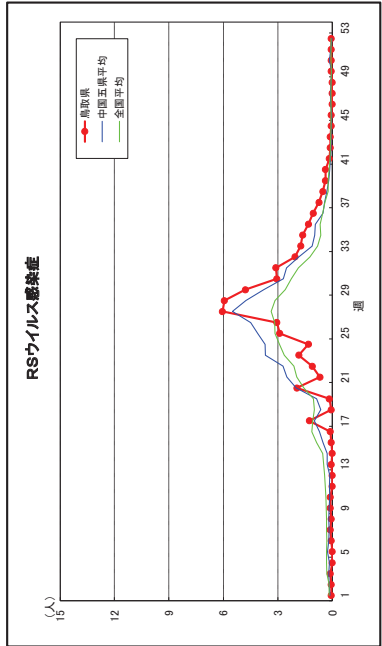
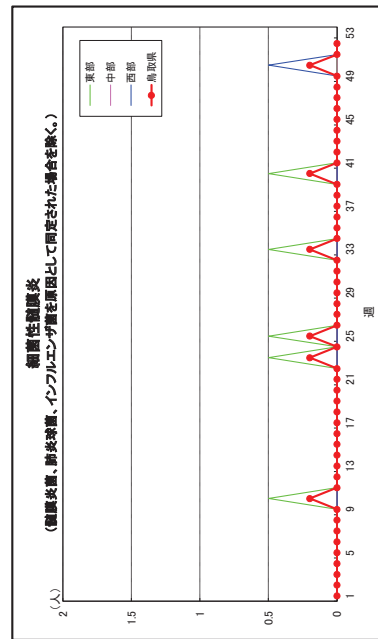
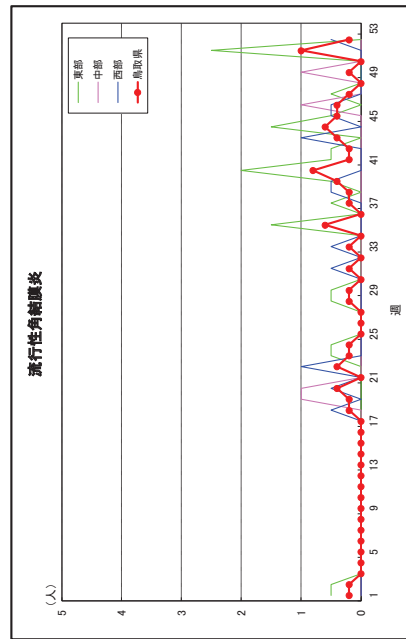
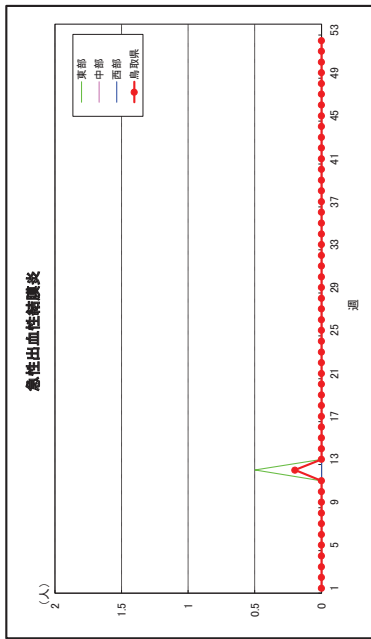
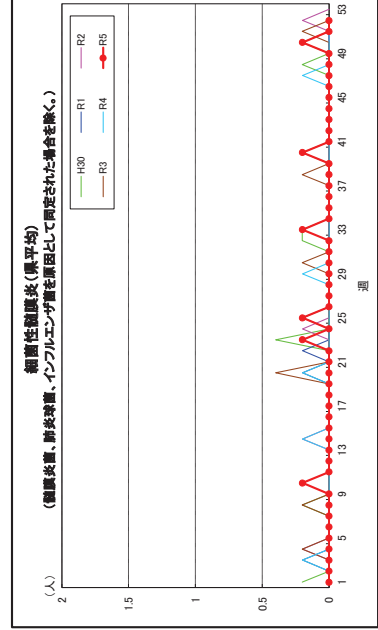
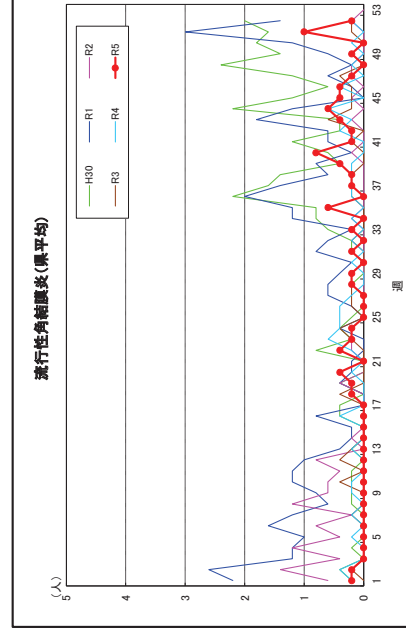
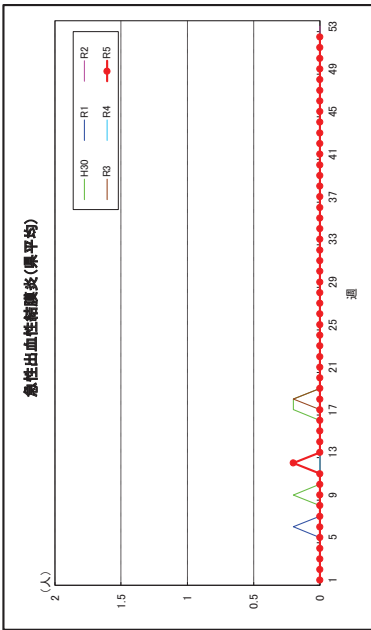


図1 令和5年定点把握感染症発生状況(疾病別:定点当たり)

地区別発生状況



年次別発生状況



鳥取県・中国五県平均・全国平均の比較

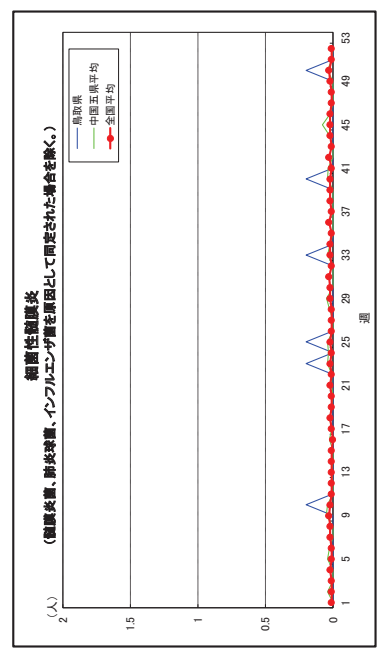
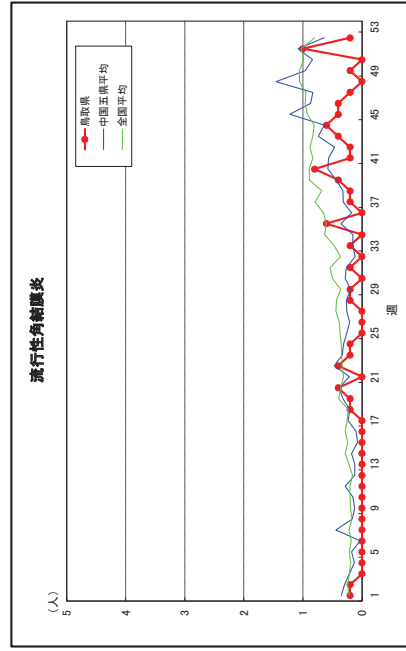
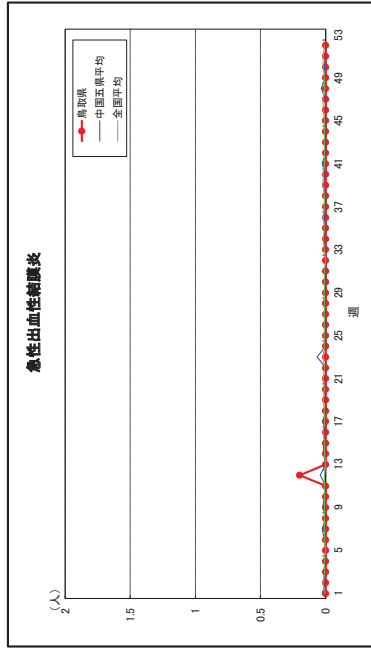
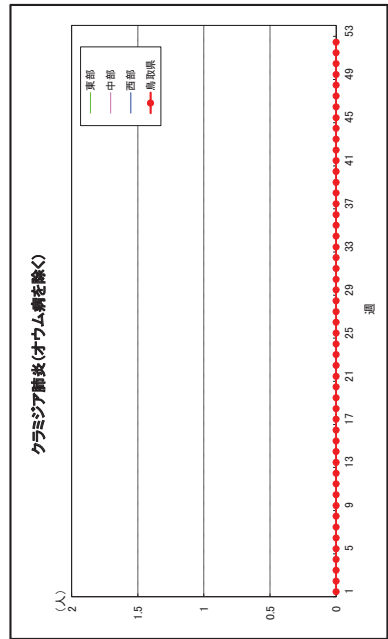
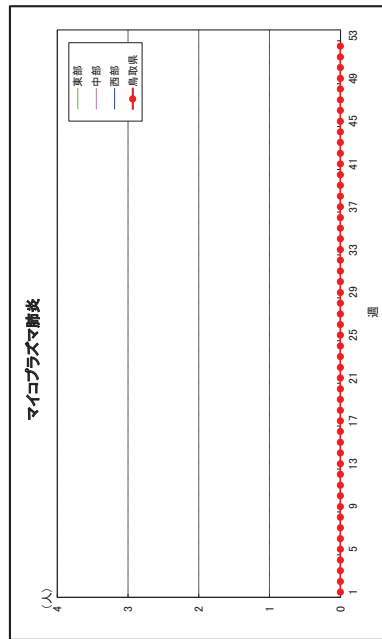
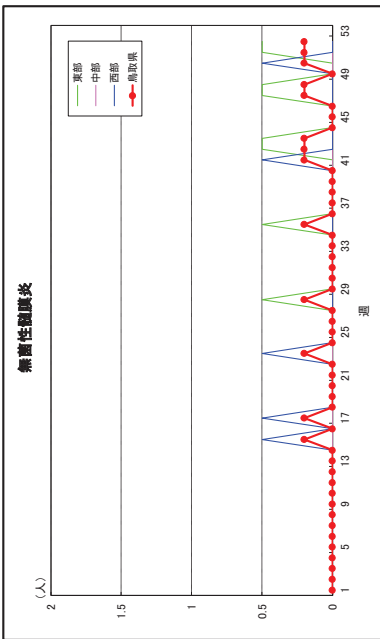
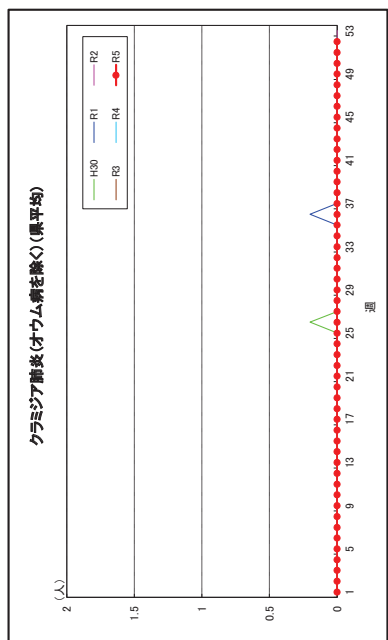
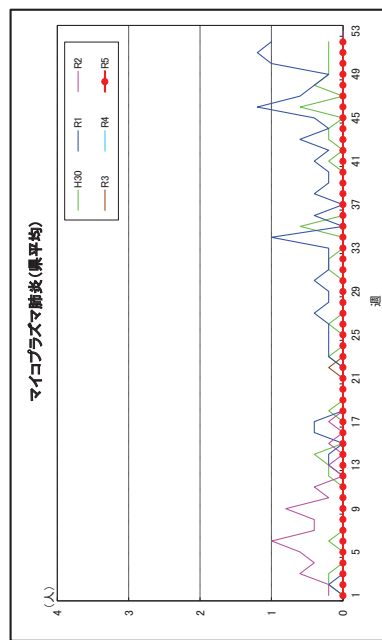
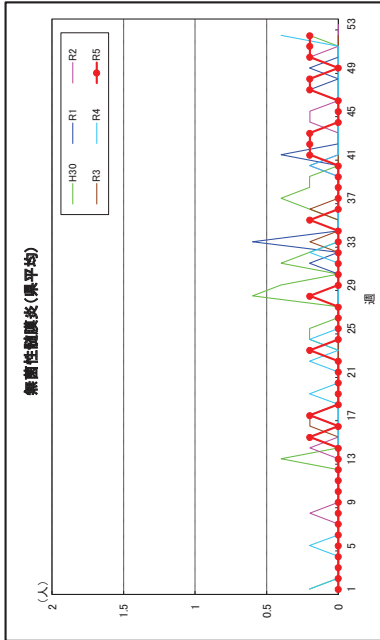


図1 令和5年定点把握感染症発生状況(疾病別：定点当たり)

地区別発生状況



年次別発生状況



鳥取県・中国五県平均・全国平均の比較

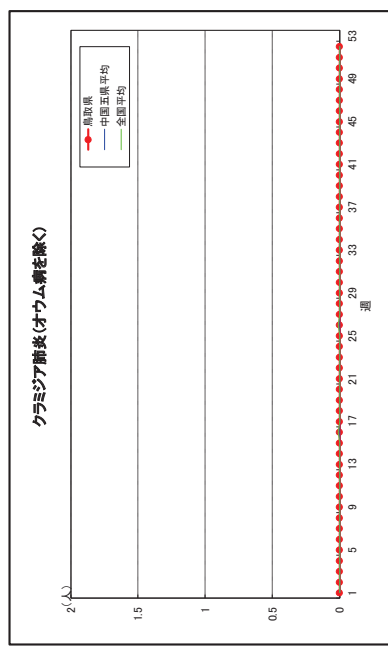
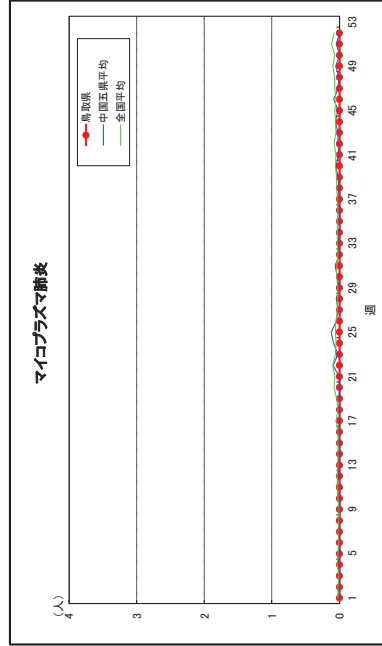
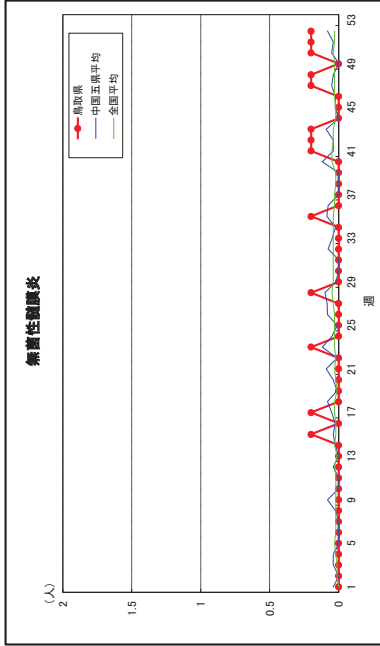
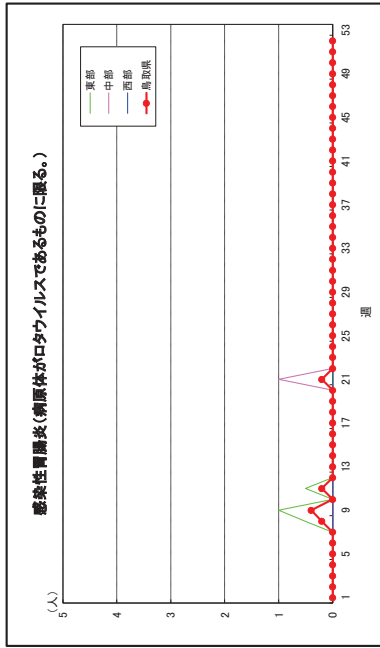
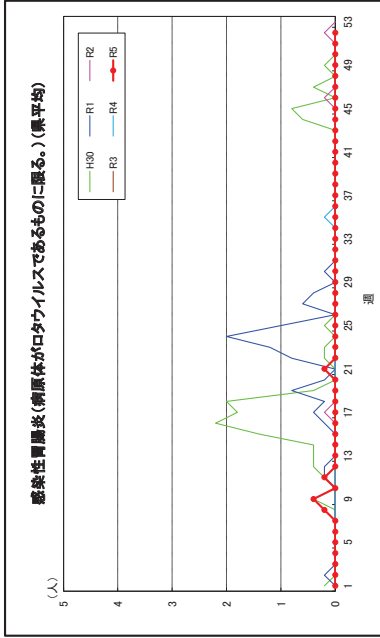


図1 令和5年定点把握感染症発生状況(疾病別:定点当たり)

地区別発生状況



年次別発生状況



鳥取県・中国五県平均・全国平均の比較

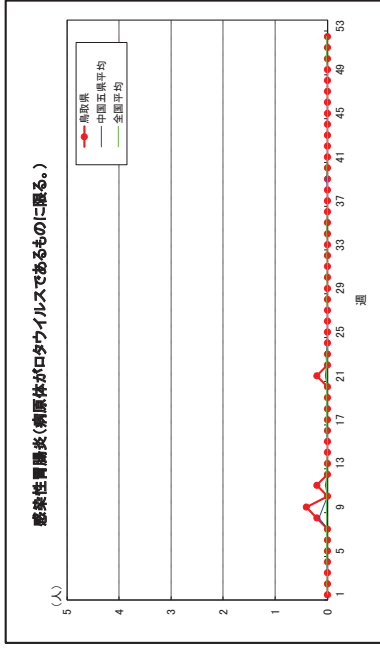


図1 令和5年定点把握感染症発生状況(疾病別:定点当たり)