

1 定点把握对象感染症

(1) 令和3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) 平成28年～令和2年の報告数平均との比較(P3表1, P6～11 図1 参照)

新型コロナウイルス感染症の拡大を受け、その感染症対策が県民に浸透したことにより、インフルエンザ(過去5年平均比0%)をはじめ多くの感染症が減少傾向にあったが、RSウイルス感染症1,401件(同比217%)及び細菌性髄膜炎7件(同比106%)は増加に転じていた。

(イ) 全国状況との比較(P3表2参照)

A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の1定点・1週当たりの患者報告数は2.63人であり、全国平均(同0.57人)の4.61倍であった。その他、細菌性髄膜炎(同3倍)及びヘルパンギーナ(同2.3倍)で、患者報告数が全国平均より増加していた。

(ウ) 全県の状況(P4表3参照)

令和3年の報告患者数は9,902件であり、令和2年より1,171件の減少であった。

令和3年報告患者の報告					令和2年の患者報告状況	
順位	疾病名	件数	全件数に占める割合	令和2年との比較	順位	件数
1	感染性胃腸炎 (注1)	4,047件	40.9%	1,126件増	3	2,921件
2	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2,596件	26.2%	542件減	2	3,138件
3	RSウイルス感染症	1,401件	14.1%	1,351件増	11	50件
4	ヘルパンギーナ	519件	5.2%	227件増	7	292件
5	手足口病	415件	4.2%	290件増	9	125件
6	突発性発疹	346件	3.5%	34件減	4	380件
7	咽頭結膜熱	324件	3.3%	5件増	5	319件
8	水痘	173件	1.7%	78件減	8	251件
9	流行性角結膜炎	32件	0.3%	24件減	10	56件
10	流行性耳下腺炎	21件	0.2%	2件減	13	23件
	その他	28件				3,518件
	合計	9,902件	—	1,171件減		11,073件

※注1 冬期間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22ページに掲載。

(エ) 地区別の状況(P3表1参照)

地区別にみた報告患者数は、東部地区が4,589件(46.3%)、中部地区は2,015件(20.3%)、西部地区は3,298件(33.3%)であった。

東部地区		中部地区		西部地区	
1	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 1,975件	1	感染性胃腸炎 1,062件	1	感染性胃腸炎 1,602件
2	感染性胃腸炎 1,383件	2	RSウイルス感染症 435件	2	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 499件
3	RSウイルス感染症 482件	3	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 122件	3	RSウイルス感染症 484件
4	手足口病 269件	4	突発性発疹 90件	4	ヘルパンギーナ 272件
5	ヘルパンギーナ 166件	5	手足口病 88件	5	咽頭結膜熱 153件
6	その他 314件	6	その他 218件	6	その他 288件
合計	4,589件	合計	2,015件	合計	3,298件

(オ) 年齢別の状況

年齢別の患者発生状況はP5表4のとおりであった。

表1 感染症年次別発生状況(週報告)

疾患名	平成28年				平成29年				平成30年				令和元年				令和2年				令和3年				平成28年～令和2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	8,087	3,535	1,689	2,863	7,203	2,506	2,197	2,500	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	7,750	2,871	2,052	2,828			
咽頭結膜熱	584	106	167	311	649	269	159	221	452	103	129	220	853	106	257	490	319	71	93	155	324	90	81	153	571	131	161	279			
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4,504	1,722	703	2,079	5,421	1,863	1,004	2,554	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	4,342	1,794	680	1,867			
感染性胃腸炎	6,956	3,491	1,690	1,775	5,027	2,012	1,514	1,501	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	5,406	2,341	1,448	1,617			
水痘	335	135	96	104	406	113	181	112	191	54	64	73	335	150	80	105	251	55	80	116	173	84	41	48	304	101	100	102			
手足口病	242	120	39	83	2,081	639	633	809	597	164	301	132	2,879	1,120	628	1,131	125	41	17	67	415	269	88	58	1,185	417	324	444			
伝染性紅斑	584	279	132	173	32	18	5	9	23	6	5	12	518	150	69	299	316	93	100	123	10	1	1	8	295	109	62	123			
突発性発疹	429	167	129	133	410	146	126	138	422	141	126	155	361	115	100	146	380	138	92	150	346	114	90	142	400	141	115	144			
百日咳	23	18	2	3	29	21	2	6	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	26	20	2	5			
ヘルパンギーナ	868	347	245	276	616	172	211	233	508	145	177	186	531	152	159	220	292	125	85	82	519	166	81	272	563	188	175	199			
流行性耳下腺炎	651	565	45	41	871	543	274	54	55	10	30	15	42	13	17	12	23	3	10	10	21	2	13	6	328	227	75	26			
RSウイルス感染症	750	271	130	349	917	281	230	406	626	159	183	284	883	313	258	312	50	9	11	30	1,401	482	435	484	645	207	162	276			
急性出血性結膜炎	12	7	0	5	2	0	0	2	3	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3.6	2	0	1			
流行性角結膜炎	264	188	64	12	282	227	35	20	150	52	54	44	205	72	81	52	56	35	2	19	32	17	0	15	191	115	47	29			
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。)	7	4	1	2	9	0	1	8	9	5	0	4	4	2	0	2	4	3	0	1	7	3	1	3	6.6	3	0	3			
無菌性髄膜炎	15	10	0	5	28	17	5	6	19	15	1	3	10	7	0	3	6	2	0	4	4	2	0	2	16	10	1	4			
マイコプラズマ肺炎	194	68	116	10	68	33	34	1	27	21	4	2	68	11	54	3	29	0	25	4	1	0	0	1	77	27	47	4			
クラミジア肺炎 (オウム病を除く。)	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.8	1	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。)	137	87	49	1	75	20	52	3	62	33	24	5	43	19	23	1	3	2	1	0	0	0	0	0	64	32	30	2			
計	24,644	11,122	5,297	8,225	24,126	8,880	6,663	8,583	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	22,159	8,725	5,481	7,953			

※平均患者数については、数字の丸めにより全県と東・中・西部の合計に差がある場合があり、10未満のものは小数点1ケタまで表示しています。
 ※百日咳については、平成30年より定点報告から外れたため2年間の平均となります。

表2 県内発生状況の全国・中国五県との比較(定点当たり)

疾患名	鳥取県	中国五県	全国
インフルエンザ	0.00	0.01	0.00
咽頭結膜熱	0.33	0.21	0.21
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2.63	0.84	0.57
感染性胃腸炎	4.10	3.89	3.10
水痘	0.18	0.12	0.11
手足口病	0.42	0.63	0.47
伝染性紅斑	0.01	0.01	0.01
突発性発疹	0.35	0.40	0.37
ヘルパンギーナ	0.53	0.39	0.23

疾患名	鳥取県	中国五県	全国
流行性耳下腺炎	0.02	0.03	0.04
RSウイルス感染症	1.42	1.45	1.38
急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00
流行性角結膜炎	0.12	0.13	0.19
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。)	0.03	0.02	0.01
無菌性髄膜炎	0.02	0.01	0.02
マイコプラズマ肺炎	0.00	0.02	0.03
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 (病原体がロタウイルスであるものに限る。)	0.00	0.00	0.00

※全国数値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)を集計したものである。

表3 感染症月別発生状況(週報告)

第1週から第52週まで(令和3年1月4日～令和4年1月2日)

(下段:月別定点当たり)

疾患名	1月 (5)	2月 (4)	3月 (4)	4月 (5)	5月 (4)	6月 (4)	7月 (5)	8月 (4)	9月 (4)	10月 (5)	11月 (4)	12月 (5)	合計 (53)
インフルエンザ	1 0.03	0 0.00	0 0.00	0 0.00	2 0.07	1 0.03	1 0.03	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	5 0.17
咽頭結膜熱	25 1.32	18 0.95	20 1.05	20 1.05	48 2.53	60 3.16	30 1.58	30 1.58	13 0.68	9 0.47	22 1.16	29 1.53	324 17.05
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	204 10.74	230 12.11	241 12.68	229 12.05	179 9.42	186 9.79	267 14.05	180 9.47	233 12.26	221 11.63	196 10.32	230 12.11	2,596 136.63
感染性胃腸炎	141 7.42	151 7.95	167 8.79	480 25.26	459 24.16	529 27.84	490 25.79	226 11.89	238 12.53	266 14.00	416 21.89	484 25.47	4,047 213.00
水痘	8 0.42	16 0.84	17 0.89	10 0.53	9 0.47	14 0.74	7 0.37	9 0.47	11 0.58	4 0.21	29 1.53	39 2.05	173 9.11
手足口病	15 0.79	3 0.16	1 0.05	1 0.05	3 0.16	3 0.16	7 0.37	3 0.16	6 0.32	19 1.00	117 6.16	237 12.47	415 21.84
伝染性紅斑	1 0.05	3 0.16	1 0.05	3 1.00	0 0.00	2 0.11	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	0 0.00	10 0.53
突発性発疹	33 1.74	25 1.32	29 1.53	35 1.84	30 1.58	30 1.58	33 1.74	21 1.11	30 1.58	27 1.42	22 1.16	31 1.63	346 18.21
ヘルパンギーナ	3 0.16	1 0.05	0 0.00	0 0.00	2 0.11	23 1.21	53 2.79	14 0.74	56 2.95	191 10.05	114 6.00	62 3.26	519 27.32
流行性耳下腺炎	0 0.00	1 0.05	1 0.05	2 0.11	2 0.11	1 0.05	3 0.16	6 0.32	1 0.05	4 0.21	0 0.00	0 0.00	21 1.11
RSウイルス感染症	0 0.00	1 0.05	3 0.16	1 0.05	1 0.05	26 1.37	124 6.53	521 27.42	684 36.00	34 1.79	6 0.32	0 0.00	1,401 73.74
急性出血性結膜炎	0 0.00	0 0.00	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	1 0.20
流行性角結膜炎	1 0.20	1 0.20	4 0.80	1 0.20	2 0.40	3 0.60	4 0.80	1 0.20	3 0.60	4 0.80	5 1.00	3 0.60	32 6.40
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 0.20	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	0 0.00	1 0.20	7 1.40
無菌性髄膜炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	2 0.40	0 0.00	0 0.00	0 0.00	1 0.20	1 0.20	0 0.00	0 0.00	0 0.00	4 0.80
マイコプラズマ肺炎	0 0.00	0 0.00	0 0.00	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	1 0.20
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	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
計	433	451	484	784	740	879	1,020	1,012	1,277	779	927	1,116	9,902

表4 感染症年齢別患者数の分布(週報告)

第1週から第52週まで(令和3年1月4日～令和4年1月2日)

※インフルエンザ定点数は29定点

疾患名	～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	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%	1 20.00%	1 20.00%	0 0.00%	0 0.00%	1 20.00%	0 0.00%	0 40.00%	2 5

※小児科定点数は19定点

疾患名	～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	1 0.31%	33 10.19%	173 53.40%	48 14.81%	31 9.57%	22 6.79%	8 2.47%	2 0.62%	1 0.31%	1 0.31%	0 0.00%	1 0.31%	0 0.00%	3 0.93%	324
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0 0.00%	17 0.65%	201 7.74%	270 10.40%	260 10.02%	228 8.78%	261 10.05%	190 7.32%	178 6.86%	123 4.74%	135 5.20%	395 15.22%	112 4.31%	226 8.71%	2,596
感染性胃腸炎	33 0.82%	251 6.20%	940 23.23%	665 16.43%	381 9.41%	287 7.09%	218 5.39%	166 4.10%	147 3.63%	129 3.19%	108 2.67%	336 8.30%	83 2.05%	303 7.49%	4,047
水痘	2 1.16%	8 4.62%	23 13.29%	12 6.94%	14 8.09%	21 12.14%	33 19.08%	26 15.03%	10 5.78%	9 5.20%	9 5.20%	5 2.89%	1 0.58%	0 0.00%	173
手足口病	3 0.72%	21 5.06%	229 55.18%	110 26.51%	30 7.23%	11 2.65%	1 0.24%	3 0.72%	2 0.48%	1 0.24%	1 0.24%	1 0.24%	0 0.00%	2 0.48%	415
伝染性紅斑	0 0.00%	0 0.00%	3 30.00%	1 10.00%	3 30.00%	1 10.00%	1 10.00%	0 0.00%	1 10.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	10
突発性発疹	1 0.29%	123 35.55%	186 53.76%	26 7.51%	7 2.02%	0 0.00%	2 0.58%	0 0.00%	1 0.29%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	346
ヘルパンギーナ	4 0.77%	23 4.43%	189 36.42%	158 30.44%	74 14.26%	41 7.90%	11 2.12%	9 1.73%	4 0.77%	0 0.00%	1 0.19%	2 0.39%	0 0.00%	3 0.58%	519
流行性耳下腺炎	0 0.00%	0 0.00%	2 9.52%	3 14.29%	2 9.52%	3 14.29%	6 28.57%	4 19.05%	1 4.76%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	21
RSウイルス感染症	137 9.78%	170 12.13%	414 29.55%	325 23.20%	197 14.06%	95 6.78%	40 2.86%	10 0.71%	6 0.43%	1 0.07%	1 0.07%	0 0.00%	0 0.00%	5 0.36%	1,401
合計	181 2%	646 7%	2,360 24%	1,618 16%	999 10%	709 7%	581 6%	410 4%	351 4%	264 3%	255 3%	740 8%	196 2%	542 6%	9,852

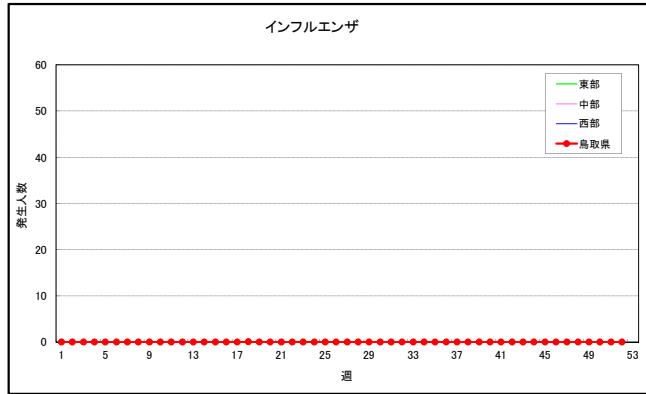
※眼科定点数は5定点

疾患名	～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 0.00%	1 100.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	1
流行性角結膜炎	0 0.00%	0 0.00%	1 3.13%	0 0.00%	1 3.13%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	1 3.13%	9 28.13%	6 18.75%	9 28.13%	4 12.50%	0 0.00%	1 3.13%	0 0.00%	32
合計	0 0%	0 0%	1 3%	0 0%	1 3%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 3%	9 27%	6 18%	9 30%	4 12%	0 0%	1 3%	0 0%	33

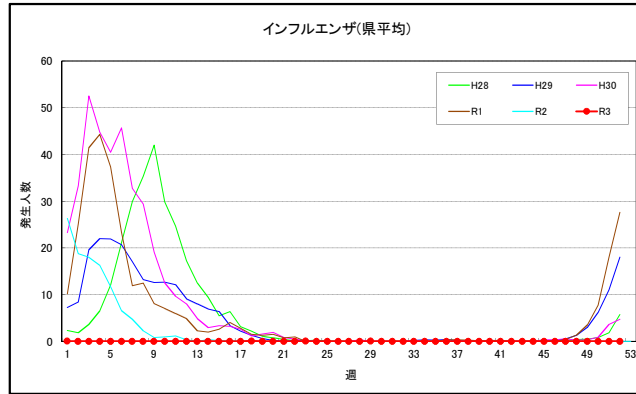
※基幹定点数は5定点

疾患名	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認定された場合を除く。)	1 14.29%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	1 14.29%	0 0.00%	1 14.29%	0 0.00%	0 0.00%	1 14.29%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	2 28.57%	1 14.29%	7
無菌性髄膜炎	1 25.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	1 25.00%	0 0.00%	1 25.00%	0 0.00%	0 0.00%	1 25.00%	0 0.00%	0 0.00%	0 0.00%	4
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%	1 100.00%	1
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%	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
合計	2 17%	0 0%	0 0%	0 0%	0 0%	1 8%	0 0%	2 17%	0 0%	1 8%	1 8%	0 0%	1 8%	0 0%	2 17%	2 17%	12

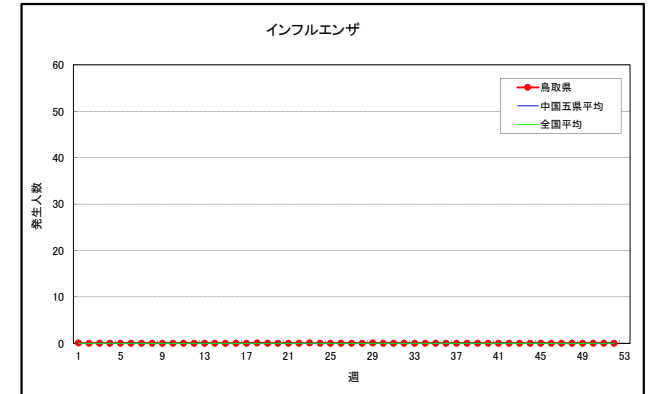
地区別発生状況



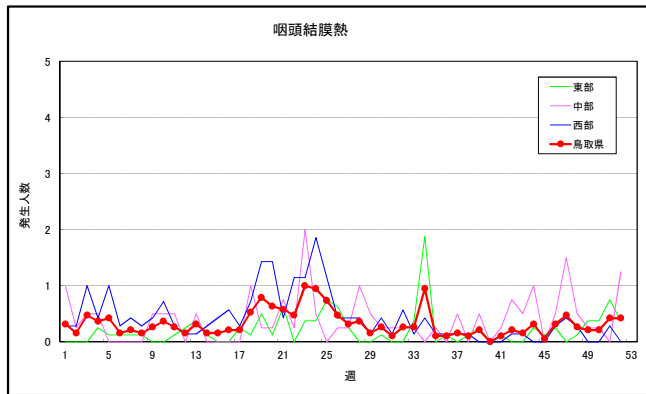
年次別発生状況



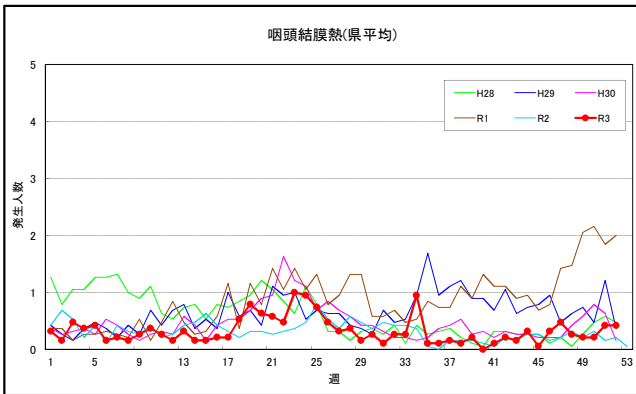
鳥取県・中国五県平均・全国平均の比較



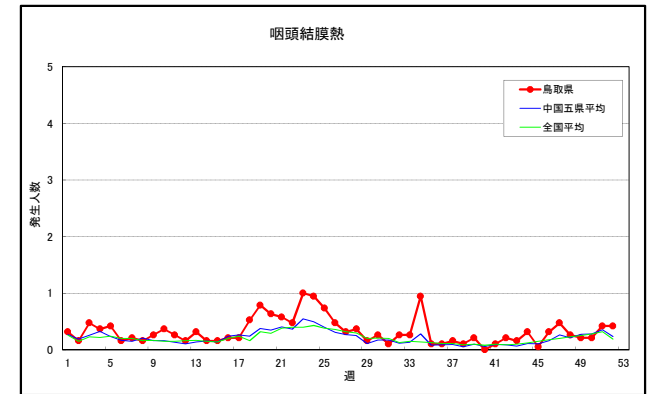
咽頭結膜熱



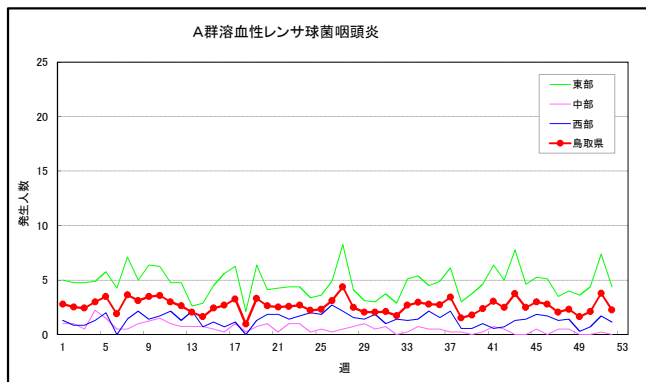
咽頭結膜熱(県平均)



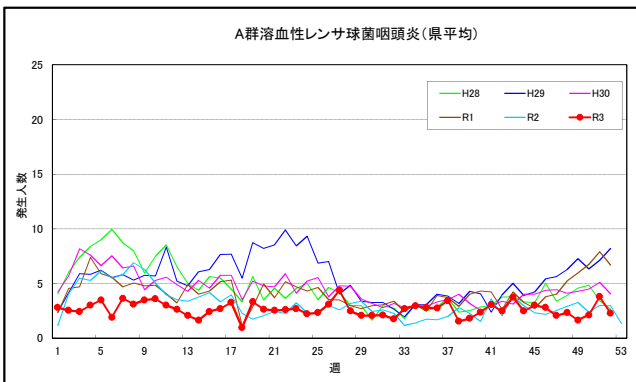
咽頭結膜熱



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎(県平均)



A群溶血性レンサ球菌咽頭炎

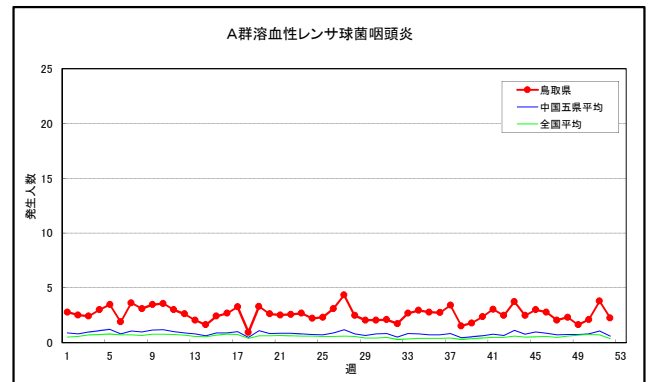
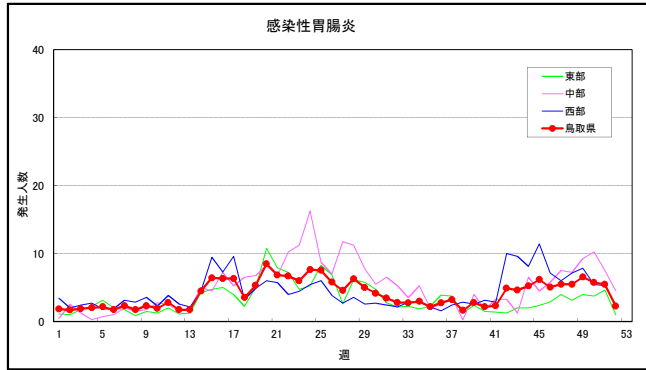
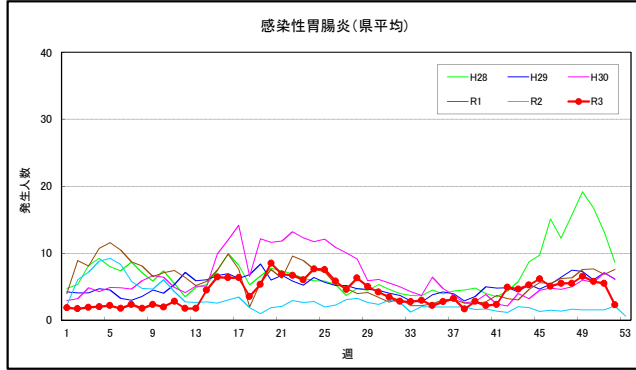


図1 令和3年定点把握感染症発生状況(疾病別:定点当たり)

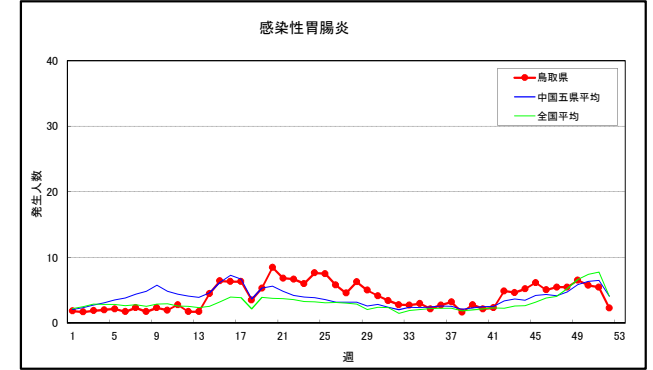
地区別発生状況



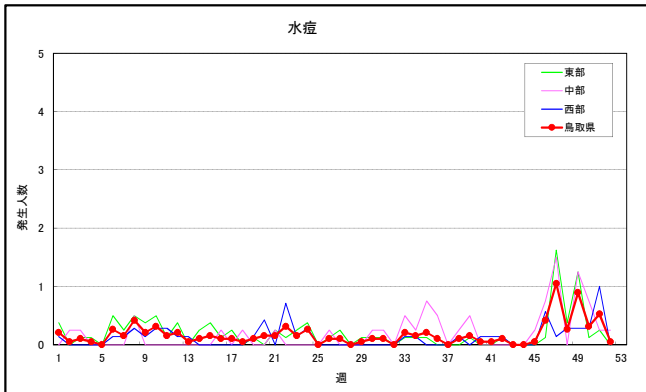
年次別発生状況



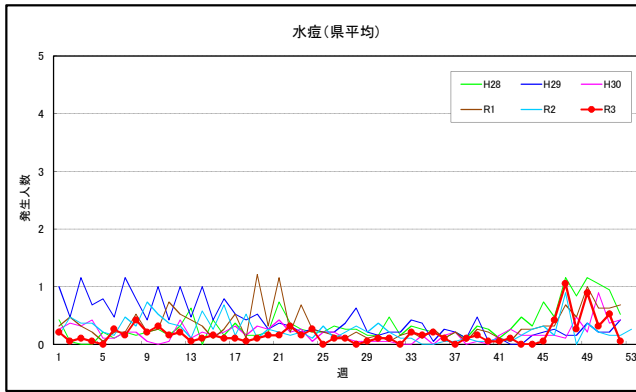
鳥取県・中国五県平均・全国平均の比較



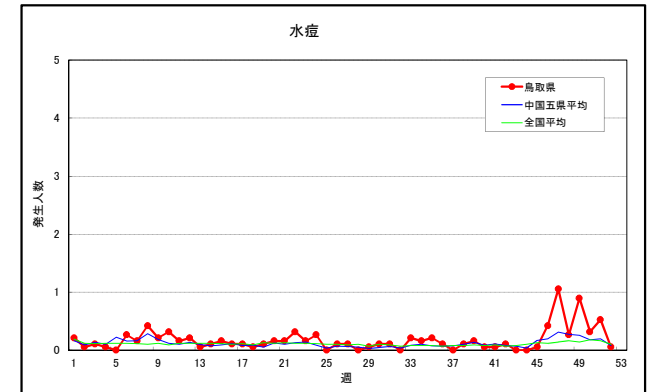
水痘



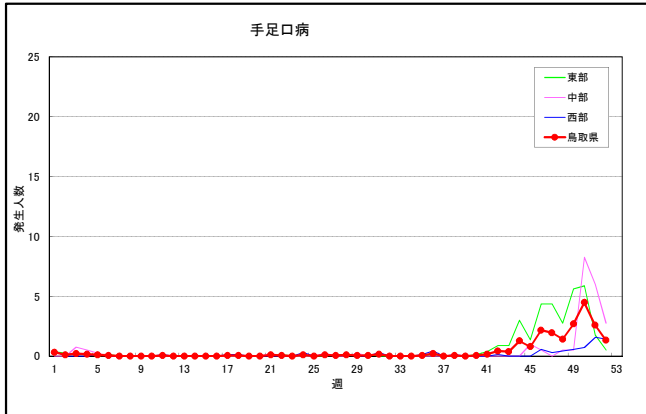
水痘(県平均)



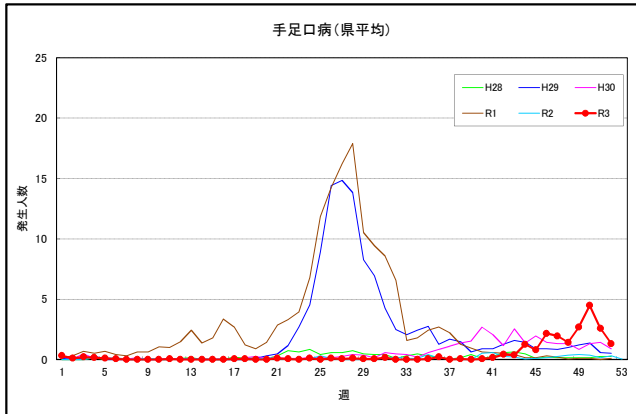
水痘



手足口病



手足口病(県平均)



手足口病

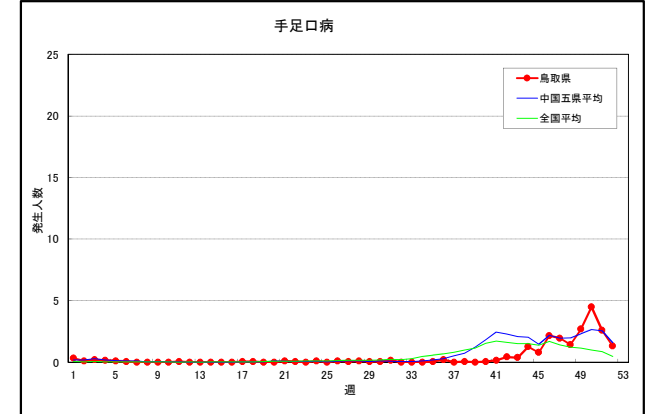
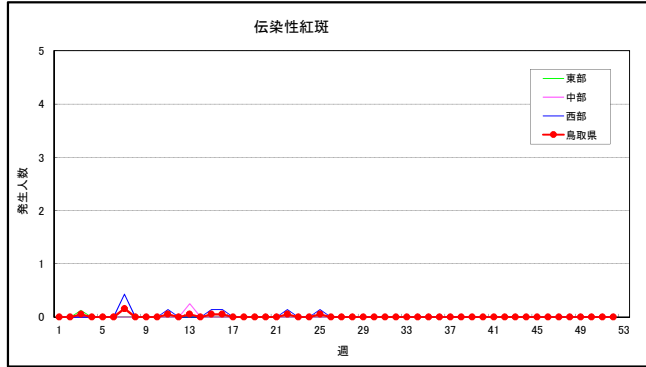
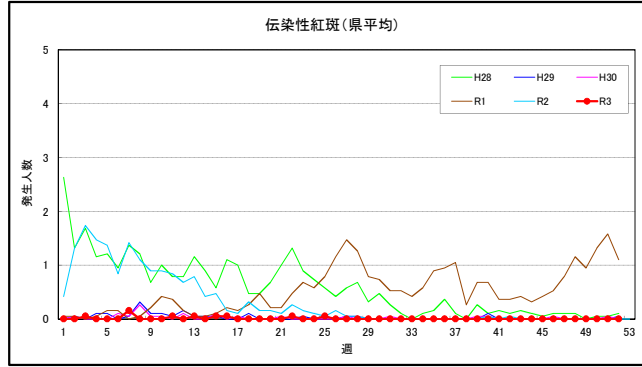


図1 令和3年定点把握感染症発生状況(疾病別:定点当たり)

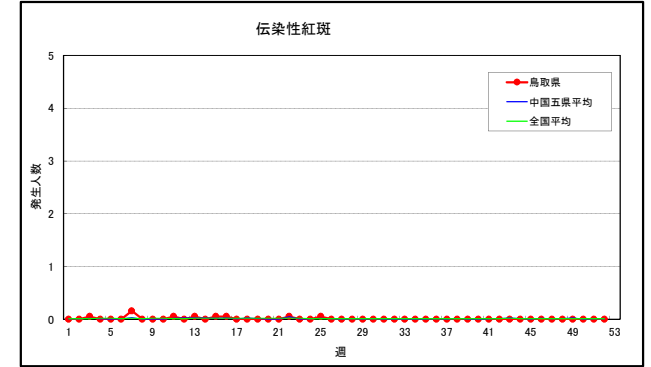
地区別発生状況



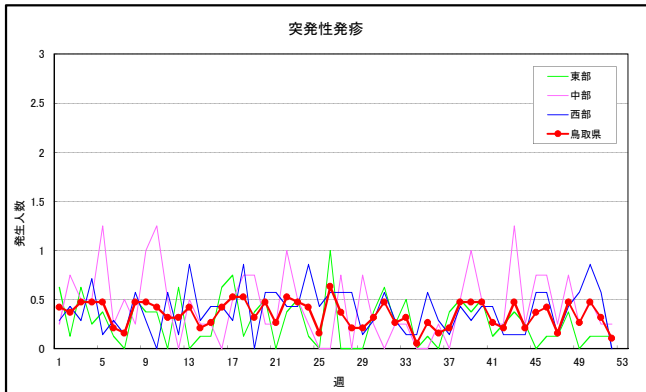
年次別発生状況



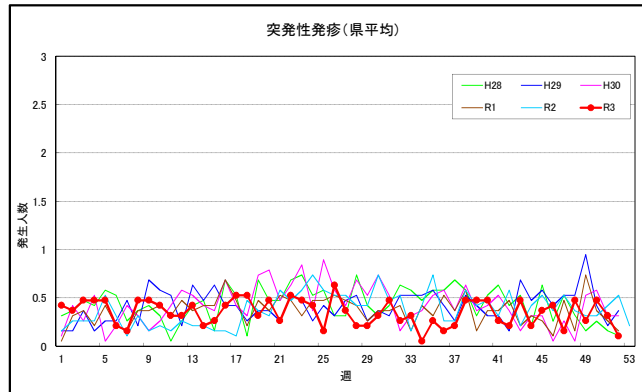
鳥取県・中国五県平均・全国平均の比較



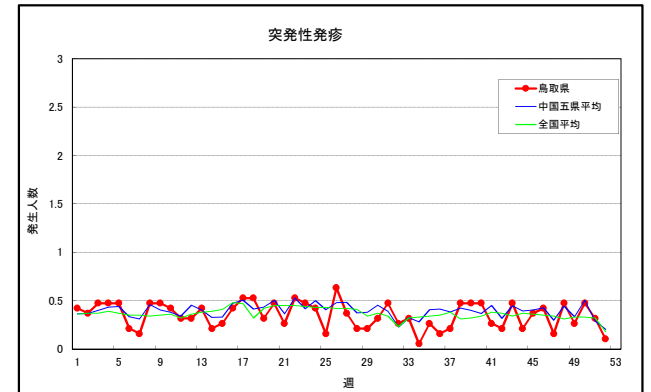
突発性発疹



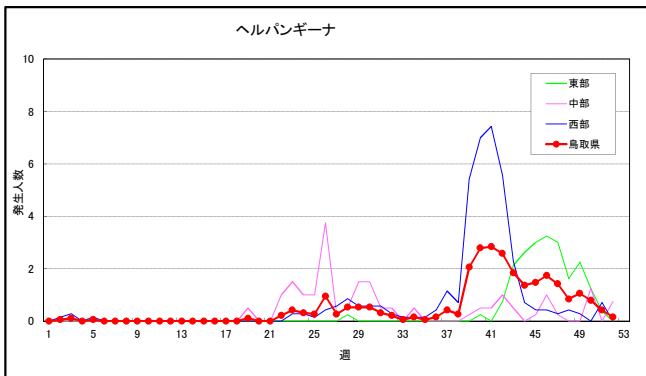
突発性発疹(県平均)



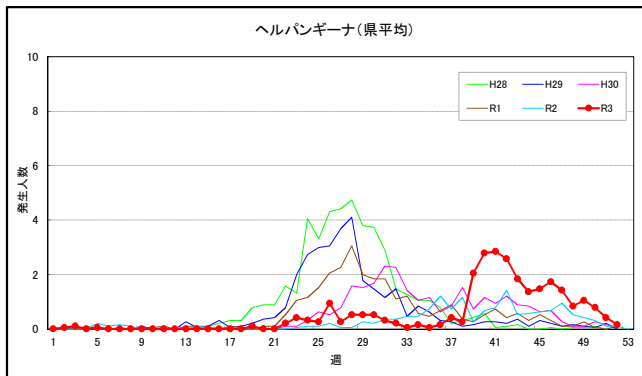
突発性発疹



ヘルパンギーナ



ヘルパンギーナ(県平均)



ヘルパンギーナ

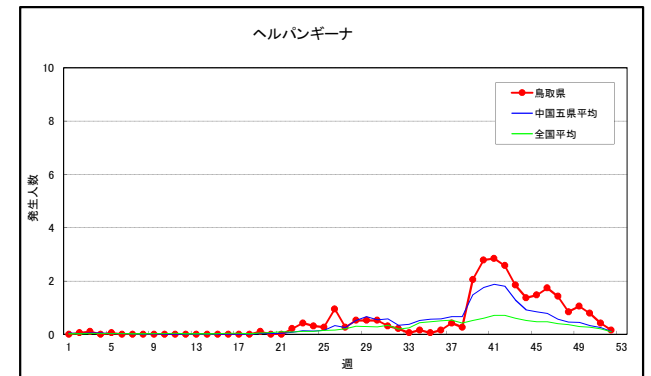
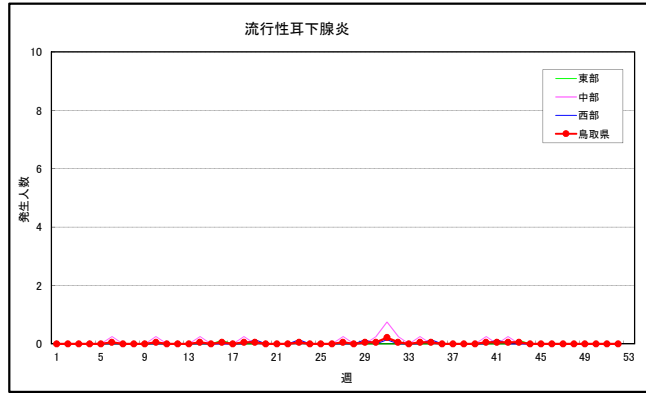
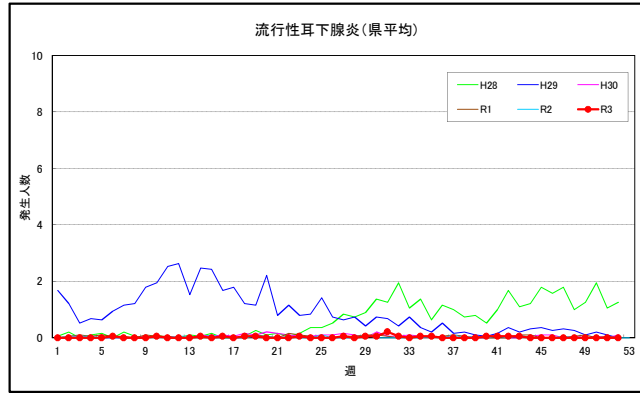


図1 令和3年定点把握感染症発生状況(疾病別: 定点当たり)

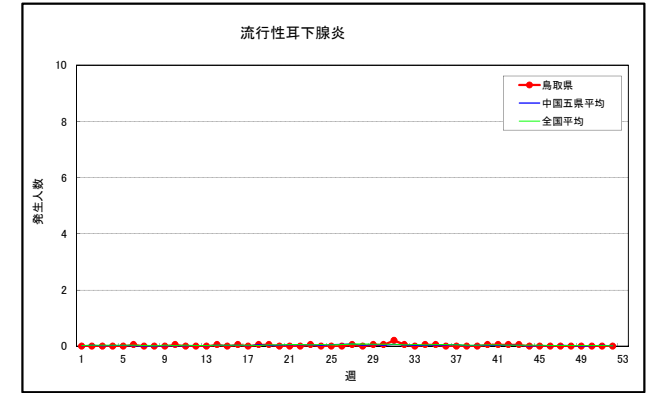
地区別発生状況



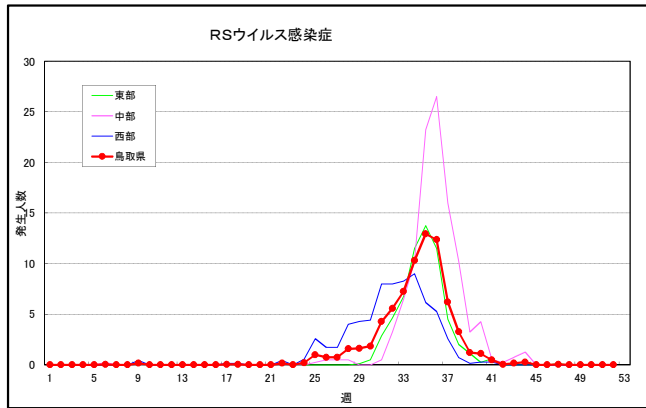
年次別発生状況



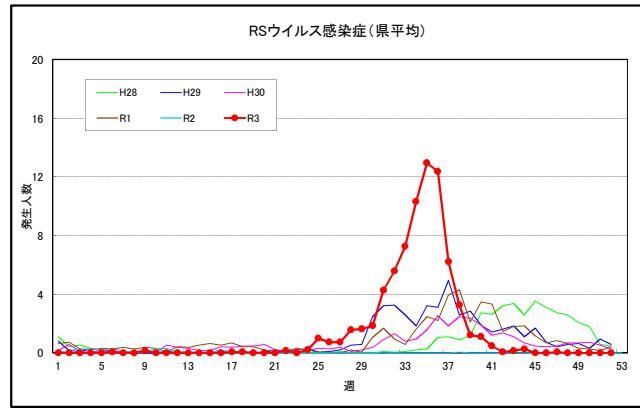
鳥取県・中国五県平均・全国平均の比較



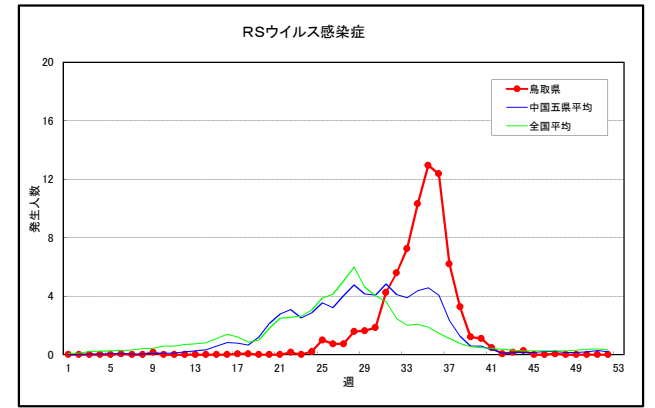
RSウイルス感染症



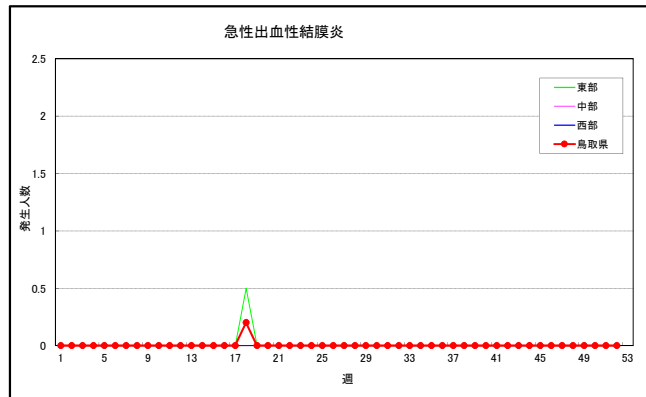
RSウイルス感染症 (県平均)



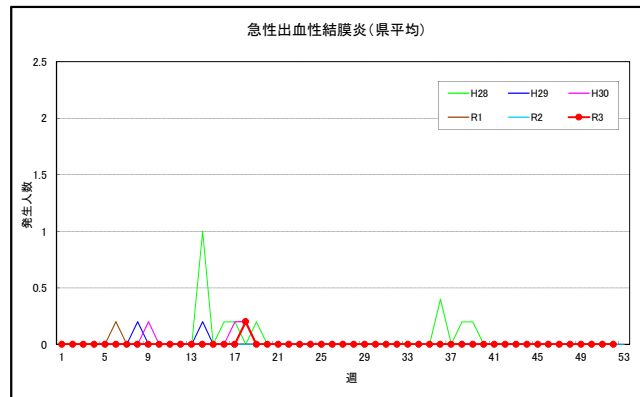
RSウイルス感染症



急性出血性結膜炎



急性出血性結膜炎 (県平均)



急性出血性結膜炎

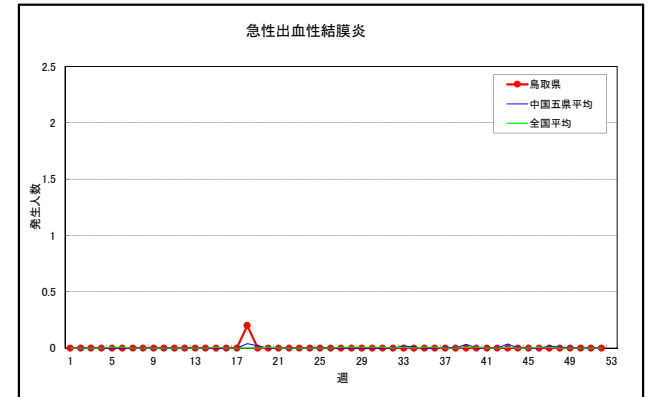
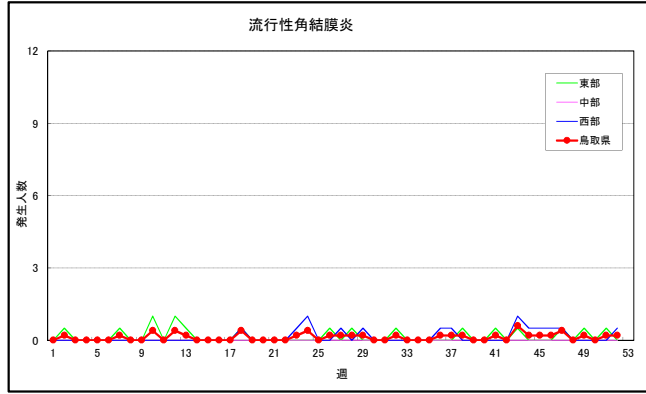
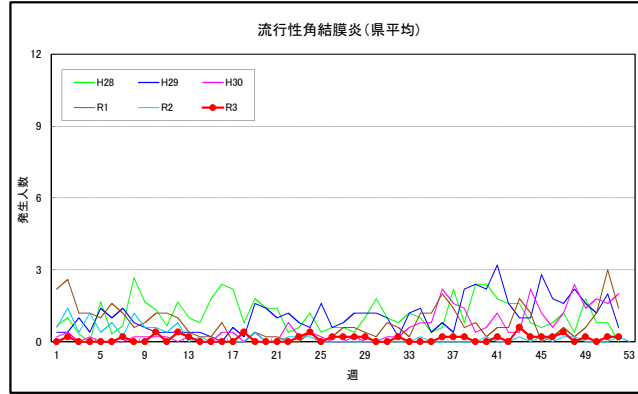


図1 令和3年定点把握感染症発生状況(疾病別:定点当たり)

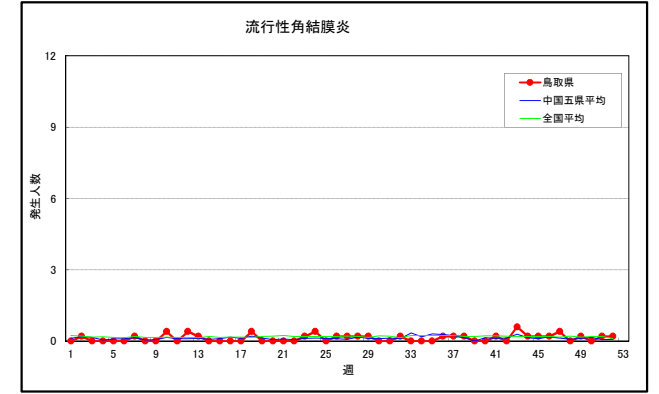
地区別発生状況



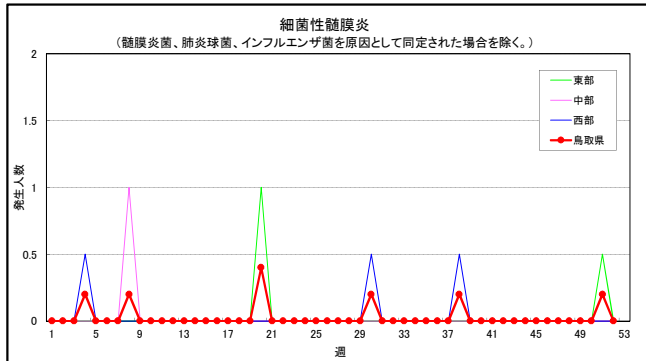
年次別発生状況



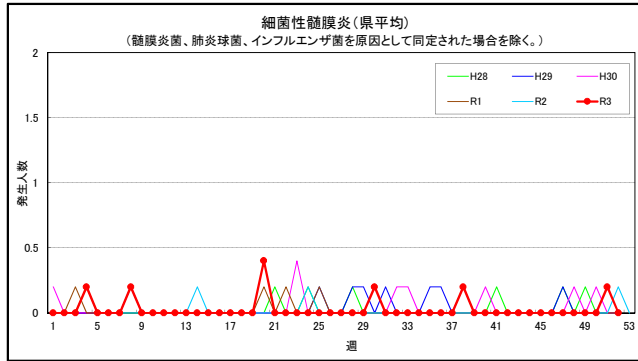
鳥取県・中国五県平均・全国平均の比較



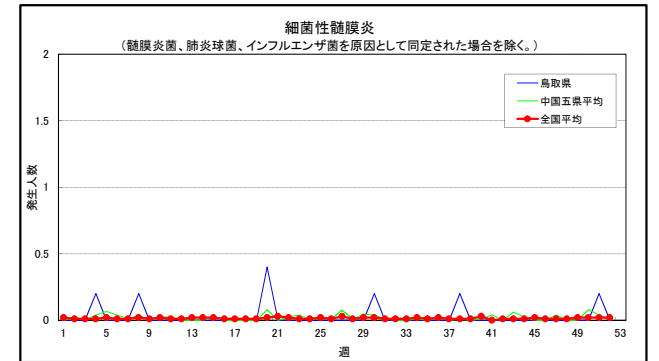
細菌性髄膜炎
(髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。)



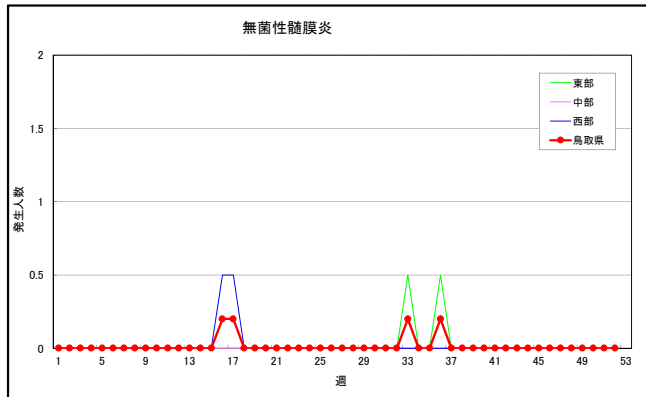
細菌性髄膜炎(県平均)
(髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。)



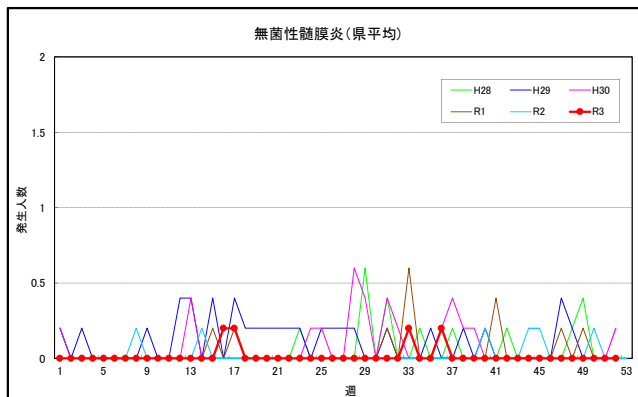
細菌性髄膜炎
(髄膜炎菌、肺炎球菌、インフルエンザ菌を原因として同定された場合を除く。)



無菌性髄膜炎



無菌性髄膜炎(県平均)



無菌性髄膜炎

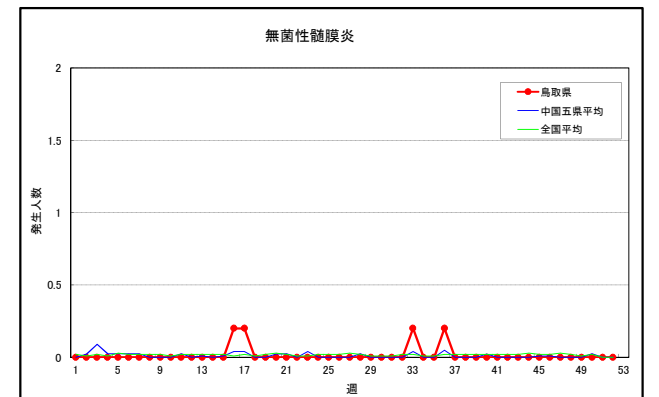
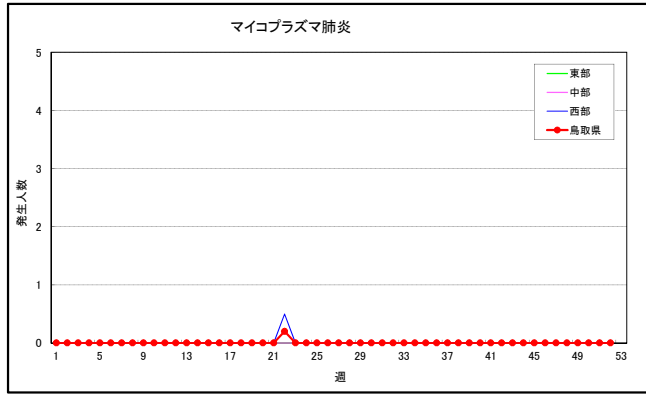
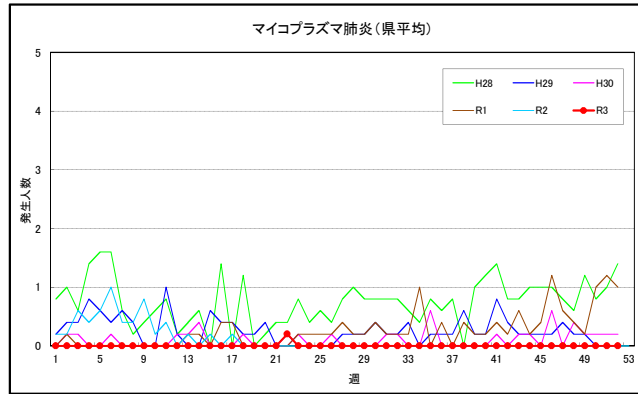


図1 令和3年定点把握感染症発生状況(疾病別:定点当たり)

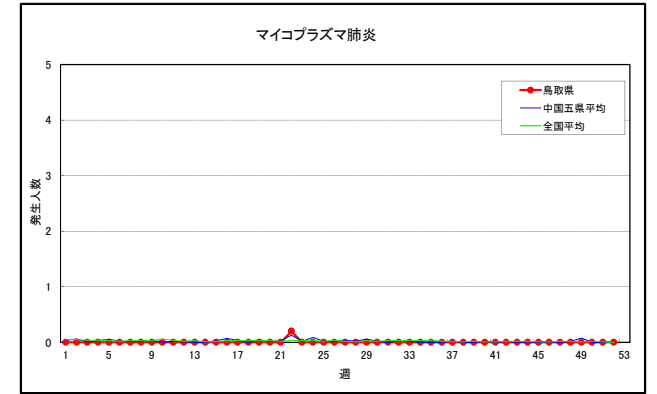
地区別発生状況



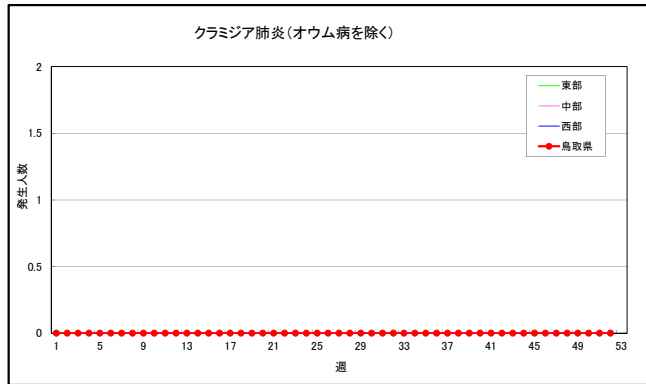
年次別発生状況



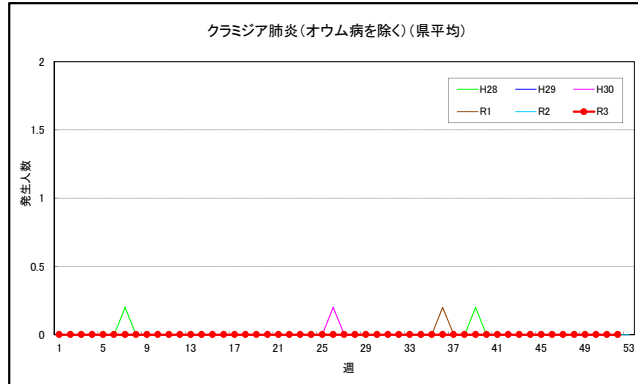
鳥取県・中国五県平均・全国平均の比較



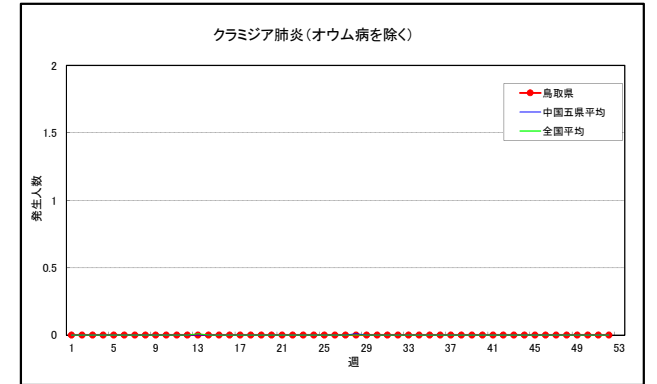
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



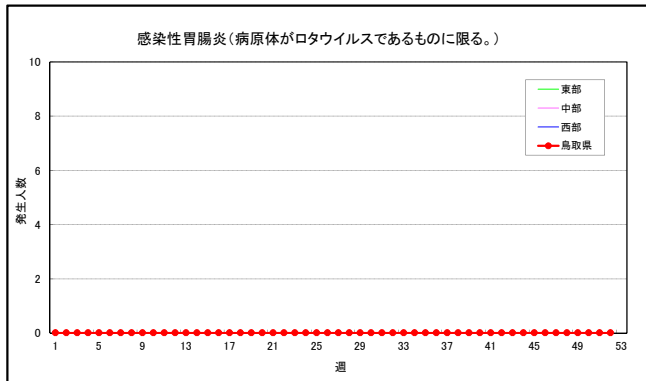
クラミジア肺炎(オウム病を除く)(県平均)



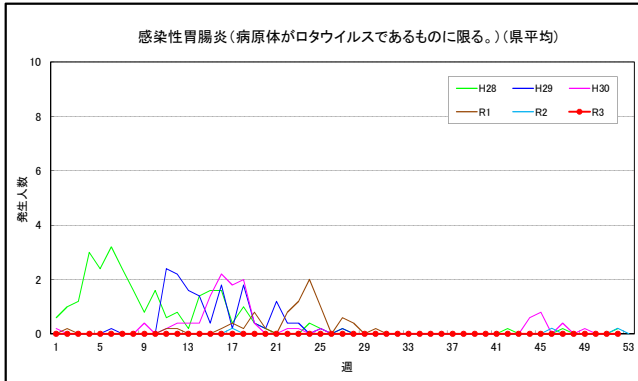
クラミジア肺炎(オウム病を除く)



感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)



感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)(県平均)



感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)

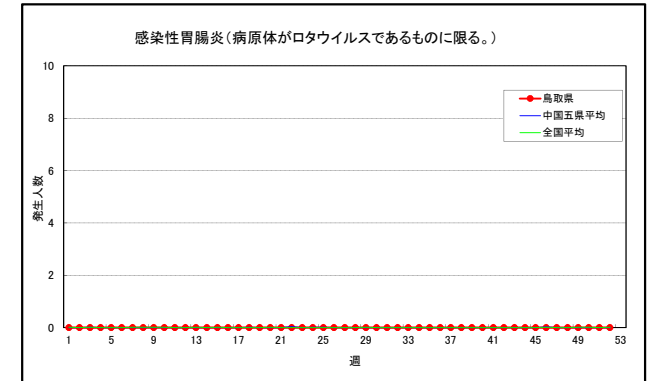


図1 令和3年定点把握感染症発生状況(疾病別: 定点当たり)