

目次

- ★ 発生動向総覧 P 1～2
- ★ 感染症発生動向警報システムによる保健所の警報状況 P 2
- ★ 指定届出機関からの特記事項欄コメント P 3
- ★ 全数把握感染症集計表 P 4
- ★ 定点把握感染症集計表 P 5～9
- ★ 定点把握感染症推移グラフ P 10～14
- ★ 定点把握感染症集計表（月報） P 15～18
- ★ 定点把握感染症推移グラフ（月報） P 19～20
- ★ 新型コロナウイルスのPCR検査等の状況 P 21



発生動向総覧

《第22週コメント》6月10日集計分

RSウイルス感染症の報告(496件)が増加しています。(過去3年の第22週の報告数は2018年が10件、2019年が5件、2020年が0件)

◆全数届出の感染症

1類感染症 報告なし

2類感染症 結核(御殿場(1)、富士(1)、中部(1)、浜松市(1))

3類感染症 報告なし

4類感染症 重症熱性血小板減少症候群(浜松市(1))、日本紅斑熱(東部(1))、レジオネラ症(中部(1))

5類感染症 報告なし

新型インフルエンザ等感染症

新型コロナウイルス(賀茂(1)、熱海(4)東部(11)、御殿場(6)、富士(6)、静岡市(68)、中部(15)、西部(43)、浜松市(124))

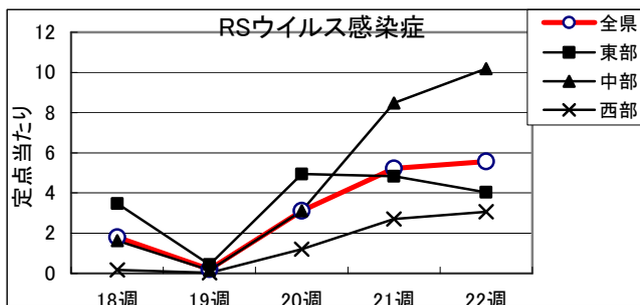
◆定点把握の対象となる5類感染症(週報対象のもの)

環境衛生科学研究所
感染症情報センター

令和3年第22週(5/31~6/6)の動向

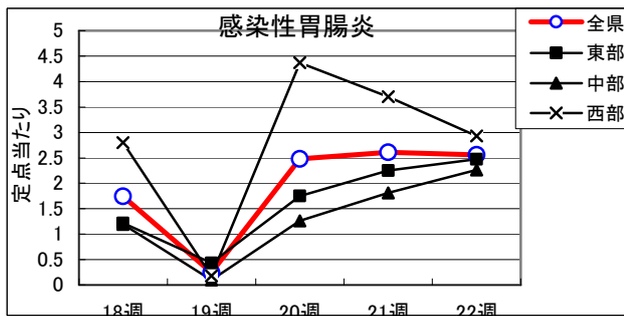
RSウイルス

全県で罹患数496、定点当たり5.57の患者発生あり、東部地区で4.03、中部地区で10.19、西部地区で3.07の患者発生あり。中部地区で多発の傾向あり



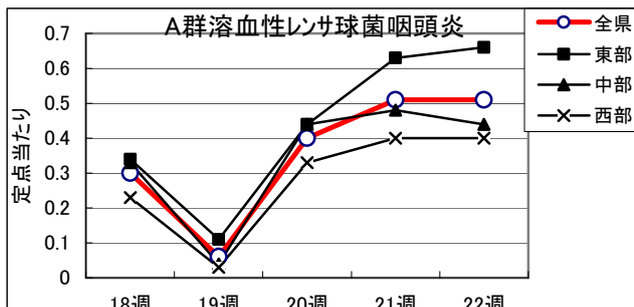
感染性胃腸炎

全県で罹患数228、定点当たりの2.56の患者発生あり。東部地区で定点当たり2.47、中部地区で定点当たり2.26、西部地区で定点当たり2.93の患者発生あり。



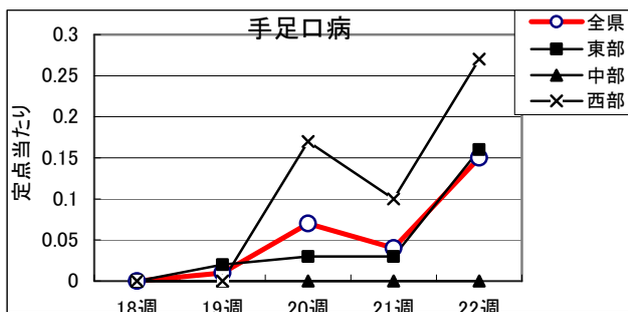
A群溶血性レンサ球菌

全県で罹患数45、定点当たり0.51の患者発生あり、前週と変わらず。東部地区で定点当たり0.66、中部地区で定点当たり0.44、西部地区で定点当たり0.40の患者発生あり。



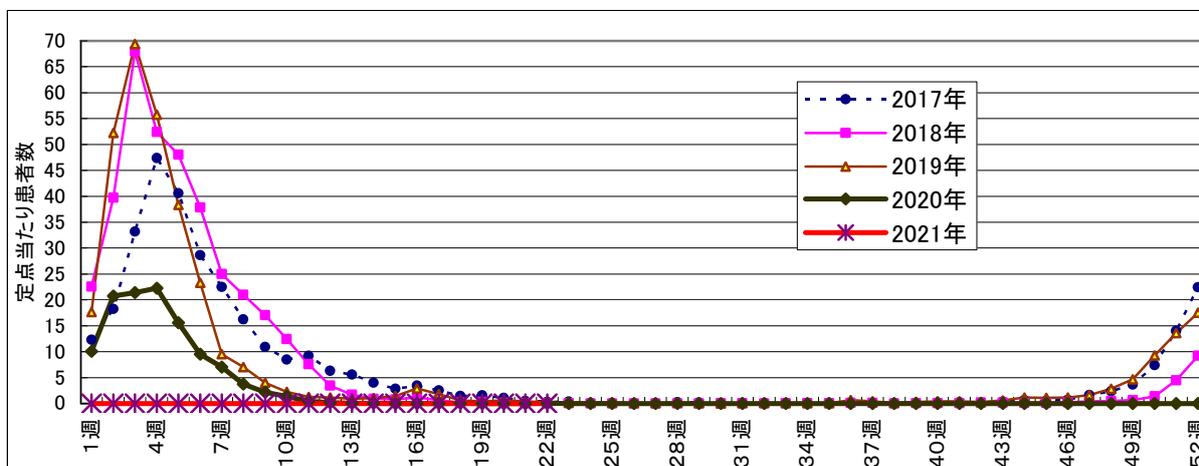
手足口病

全県で罹患数13、定点当たり0.15の患者発生あり。東部地区で定点当たり0.16、西部地区で定点当たり0.27の患者発生あり。中部地区での患者発生はなし。



- ・麻疹、風疹ともに全県で発生なし。
- ・水痘は、定点当たり東部地区で0.09、中部地区で0.22、西部地区で0.10の患者発生あり。
- ・咽頭結膜熱は、定点当たり東部地区で0.34、中部地区で0.48、西部地区で0.20の患者発生あり。
- ・伝染性紅斑は、定点当たり東部地区で0.03、中部地区で0.04の患者発生あり。西部地区での患者発生はなし。

インフルエンザ罹患数推移



静岡県環境衛生科学研究所におけるインフルエンザウイルス検出状況
(検体採取日: 令和2年9月～令和3年2月28日)

	A/H1 pdm09	A/H3	B/山形系統	B/Victoria系統
令和2年 9月	当該期間に、インフルエンザ検査の検体搬入がなく、インフルエンザウイルスは検出されなかった。			
令和2年10月				
令和2年11月				
令和2年12月				
令和3年 1月				
令和3年 2月				
計				

◆ 感染症発生動向警報システムによる保健所の警報状況

警報 なし
注意報 なし



指定届出機関からの特記事項欄コメント

感染症第22週（5月31日～6月6日）

光ヶ丘小児科（三島市）「RSウイルス感染症 11名、手足口病 1名」

函南平出クリニック（函南町）「RSウイルス感染症 14名（男10名、女4名）、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 14名（男6名、女8名）、水痘 1名（男1名）、咽頭結膜熱 1名（女1名）、感染性胃腸炎 1名（女1名）、流行性耳下腺炎 1名（男1名）」

わたなべ小児科クリニック（静岡市）「胃腸炎 カンピロバクター 2名」

天竜こども医院（浜松市）「アデノウイルス咽頭炎 1名」

- ・ 静岡県の感染症週報は、組織改編に伴い感染症対策課において作成しています。
- ・ 引き続き、疾病対策課ホームページにより御覧いただけます。

<http://www.pref.shizuoka.jp/kousei/ko-420a/center.html>

疾患名	区分	静岡県							全国				
		17週	18週	19週	20週	21週	今週	年累計	19週	20週	21週	今週	年累計
エボラ出血熱													
クリミア・コンゴ出血熱													
痘そう													
南米出血熱													
ペスト													
マールブルグ病													
ラッサ熱													
急性灰白髄炎													
結核		4	5	5	3	3	4	171	201	232	268	225	6,403
ジフテリア													
重症急性呼吸器症候群(SARS)													
中東呼吸器症候群(MERS)													
鳥インフルエンザH5N1													
鳥インフルエンザH7N9													
新型コロナウイルス		228	292	634	470	424	278	5,849	44,961	36,286	27,400	18,649	493,893
コレラ													
細菌性赤痢													4
腸管出血性大腸菌感染症		1		1	1	1		11	23	49	49	44	534
腸チフス													
パラチフス													
E型肝炎								2	10	11	1	6	235
ウエストナイル熱(ウエストナイル脳炎を含む)									2	2		1	35
A型肝炎									1				14
エキソコックス症									1				
黄熱													
オウム病													3
オムスク出血熱													
回帰熱													2
キヤサヌル森林病													
Q熱													
狂犬病													
コクシジオイデス症													
サル痘													
ジカウイルス感染症													
重症熱性血小板減少症候群							1	2	1	3	3	3	40
腎臓慢性出血熱													
西部ウマ脳炎													
脊髄髄膜炎													
炭疽													
デングニア熱													
つつが虫病								3	6	5	5	3	108
デング熱													
東部ウマ脳炎													
鳥インフルエンザ													
ニバウイルス感染症													
日本紅斑熱				1			1	2	9	10	7	8	89
日本脳炎													
ハンタウイルス肺症候群													
Bウイルス病													
鼻疽													
ブルセラ症													
ペネアウマ脳炎													
ヘンドラウイルス感染症													
タシチフス													
ポツリヌス症													1
マラリア											1		5
野兔病													
ライム病								1					5
リッサウイルス感染症													
リフトバレー熱													
類鼻疽													
レジオネラ症		1			3	3	1	17	17	20	42	57	517
レプトスピラ症													2
ロッキー山紅斑熱													
アメーバ赤痢			1		1			5	6	7	6	10	219
ウイルス性肝炎(A型肝炎及びE型肝炎を除く)								4	1	2	3	1	84
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症					1			13	18	22	25	30	721
急性弛緩性麻痺													7
急性脳炎(ウエストナイル脳炎、日本脳炎等を除く)		1						4	4	6	4	5	138
クリプトスポリジウム症									1				2
クロイツフェルト・ヤコブ病								2	1	1	1	1	70
副症型溶血性レンサ球菌感染症								8	6	3	9	6	270
後天性免疫不全症候群					1			6	9	13	11	13	414
ジアルジア症					1			1	2	1	1	1	17
侵襲性インフルエンザ菌感染症								3	1	5	1	3	95
侵襲性髄膜炎菌感染症													
侵襲性肺炎球菌感染症					1	1		20	25	24	18	25	620
水痘(入院例に限る)				2				4	5	3	3	2	112
先天性風しん症候群													1
梅毒		1	1	1	6	1		49	81	95	60	98	2,658
播種性クリプトコックス症								2	2	4	3		59
破傷風								1	2	3	2	1	34
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症													
バンコマイシン耐性腸球菌感染症								8	3	1		4	47
百日咳								11	8	11	8	4	250
風しん													7
麻しん									1		1		2
薬剤耐性アシネトバクター感染症													
新型コロナウイルス等感染症													

※医療機関から届出の追加や取り下げがあった場合、増減することがあります。

定点把握感染症集計表(届出数)

2021年 22 週

	静岡県							全国				
	17週	18週	19週	20週	21週	今週	計	19週	20週	21週	今週	計
RSウイルス感染症	178	160	155	278	465	496	1,732	3,141	5,735	7,818	8,046	24,740
咽頭結膜熱	19	12	18	31	32	30	142	1,005	922	1,182	1,250	4,359
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	37	27	41	36	45	45	231	2,028	2,009	2,030	1,999	8,066
感染性胃腸炎	239	155	194	221	232	228	1,269	12,351	11,931	11,793	11,217	47,292
水痘	8	15	4	11	12	12	62	402	363	405	375	1,545
手足口病	2		2	6	4	13	27	150	244	228	239	861
伝染性紅斑	3	1	2	4	1	2	13	62	57	60	56	235
突発性発しん	33	25	29	47	46	36	216	1,337	1,404	1,403	1,424	5,568
ヘルパンギーナ				1	1	2	4	151	232	300	288	971
流行性耳下腺炎	4	1	4	5	5	5	24	156	169	179	183	687
インフルエンザ								9	8	4	9	30
急性出血性結膜炎								2	4	2	1	9
流行性角結膜炎	2	2	2	2	1	2	11	140	145	159	129	573
クラミジア肺炎(オウム病は除く)										2		2
細菌性髄膜炎								4	8	13	8	33
マイコプラズマ肺炎								20	16	10	20	66
無菌性髄膜炎					2	1	3	8	15	11	6	40
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)								2	3	2	1	8

定点種別	県内定点数	届出対象感染症
小児科	89	RSウイルス感染症、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、感染性胃腸炎、水痘、手足口病、伝染性紅斑、突発性発しん、ヘルパンギーナ、流行性耳下腺炎、インフルエンザ
内科	50	インフルエンザ
眼科	22	急性出血性結膜炎、流行性角結膜炎
基幹	10	クラミジア肺炎(オウム病は除く)、細菌性髄膜炎、マイコプラズマ肺炎、無菌性髄膜炎、感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)

※小児科定点と内科定点はインフルエンザ定点を兼ねている。

定点把握感染症集計表(定点当り)

2021年 22 週

	静岡県						全国			
	第17週	第18週	第19週	第20週	第21週	今週	第19週	第20週	第21週	今週
RSウイルス感染症	2.00	1.80	1.74	3.12	5.22	5.57	1.00	1.82	2.49	2.56
咽頭結膜熱	0.21	0.13	0.20	0.35	0.36	0.34	0.32	0.29	0.38	0.40
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0.42	0.30	0.46	0.40	0.51	0.51	0.64	0.64	0.65	0.63
感染性胃腸炎	2.69	1.74	2.18	2.48	2.61	2.56	3.92	3.79	3.75	3.56
水痘	0.09	0.17	0.04	0.12	0.13	0.13	0.13	0.12	0.13	0.12
手足口病	0.02		0.02	0.07	0.04	0.15	0.05	0.08	0.07	0.08
伝染性紅斑	0.03	0.01	0.00	0.04	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
突発性発しん	0.37	0.28	0.33	0.53	0.52	0.40	0.42	0.45	0.45	0.45
ヘルパンギーナ				0.01	0.01	0.02	0.05	0.07	0.10	0.09
流行性耳下腺炎	0.04	0.01	0.04	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.06	0.06
インフルエンザ										0.00
急性出血性結膜炎								0.01		0.00
流行性角結膜炎	0.09	0.09	0.09	0.09	0.05	0.09	0.20	0.21	0.23	0.19
クラミジア肺炎(オウム病は除く)										0.00
細菌性髄膜炎							0.01	0.02	0.03	0.02
マイコプラズマ肺炎							0.04	0.03	0.02	0.04
無菌性髄膜炎					0.20	0.10	0.02	0.03	0.02	0.01
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)								0.01		0.00

定点種別	県内定点数	届出対象感染症
小児科	89	RSウイルス感染症、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、感染性胃腸炎、水痘、手足口病、伝染性紅斑、突発性発しん、ヘルパンギーナ、流行性耳下腺炎、インフルエンザ
内科	50	インフルエンザ
眼科	22	急性出血性結膜炎、流行性角結膜炎
基幹	10	クラミジア肺炎(オウム病は除く)、細菌性髄膜炎、マイコプラズマ肺炎、無菌性髄膜炎、感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)

※小児科定点と内科定点はインフルエンザ定点を兼ねている。

感染症 22 週

保健所名	RSウイルス感染症		咽頭結膜熱		A群溶血性 レンサ球菌咽頭炎		感染性胃腸炎		水痘	
	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り
総数	496	5.57	30	0.34	45	0.51	228	2.56	12	0.13
賀茂							2	1.00		
熱海	1	0.25					26	6.50		
東部	59	4.54	2	0.15	15	1.15	35	2.69	1	0.08
御殿場	43	10.75	8	2.00	6	1.50	9	2.25	2	0.50
富士	26	2.89	1	0.11			7	0.78		
静岡市	196	12.25	7	0.44	2	0.13	43	2.69	5	0.31
中部	79	7.18	6	0.55	10	0.91	18	1.64	1	0.09
西部	36	3.00	3	0.25	9	0.75	41	3.42	1	0.08
浜松市	56	3.11	3	0.17	3	0.17	47	2.61	2	0.11

保健所名	手足口病		伝染性紅斑		突発性発しん		百日咳 (全数報告)		ヘルパンギーナ	
	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	週計	累計	罹患数	定点当り
総数	13	0.15	2	0.02	36	0.40	0	11	2	0.02
賀茂					1	0.50			1	0.50
熱海	3	0.75			1	0.25				
東部	1	0.08			4	0.31		8		
御殿場			1	0.25	2	0.50				
富士	1	0.11			7	0.78				
静岡市					4	0.25		2		
中部			1	0.09	3	0.27			1	0.09
西部	6	0.50			4	0.33				
浜松市	2	0.11			10	0.56		1		

保健所名	流行性耳下腺炎		インフルエンザ		麻疹 (全数報告)		風しん (全数報告)		指定届出機関 (定点)数	
	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	週計	累計	週計	累計	小児科	内科
総数	5	0.06	0		0	0	0	0	89	50
賀茂									2	1
熱海	1	0.25							4	2
東部	1	0.08							13	7
御殿場									4	2
富士	1	0.11							9	6
静岡市									16	9
中部									11	6
西部									12	7
浜松市	2	0.11							18	10

*百日咳は、平成30年1月1日より五類(定点把握対象)から五類(全数把握対象)に変更されました。

感染症 22 週

保健所名	急性出血性結膜炎		流行性角結膜炎		クラミジア肺炎 (オウム病を除く)		細菌性髄膜炎		マイコプラズマ肺炎	
	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り
総数	0		2	0.09	0		0		0	
賀茂										
熱海										
東部										
御殿場										
富士										
静岡市			2	0.40						
中部										
西部										
浜松市										

保健所名	無菌性髄膜炎		感染性胃腸炎 (病原体がロタウイルスであるものに限る。)	
	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り
総数	1	0.10	0	
賀茂				
熱海				
東部				
御殿場				
富士				
静岡市				
中部				
西部				
浜松市	1	0.50		

指定届出機関 (定点)数	
眼科	基幹
22	7
—	
—	
4	1
—	
3	1
5	2
3	
4	1
3	2

*賀茂・熱海・御殿場の各保健所管内には眼科定点はありません。

*御殿場保健所管内には基幹定点はありません。

定点把握感染症年齢階級別集計表(届出数)

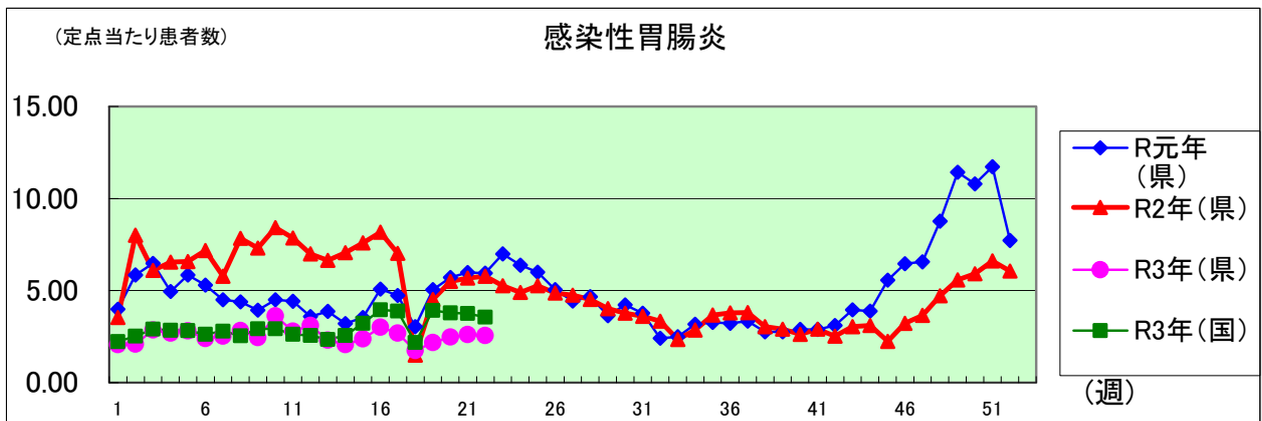
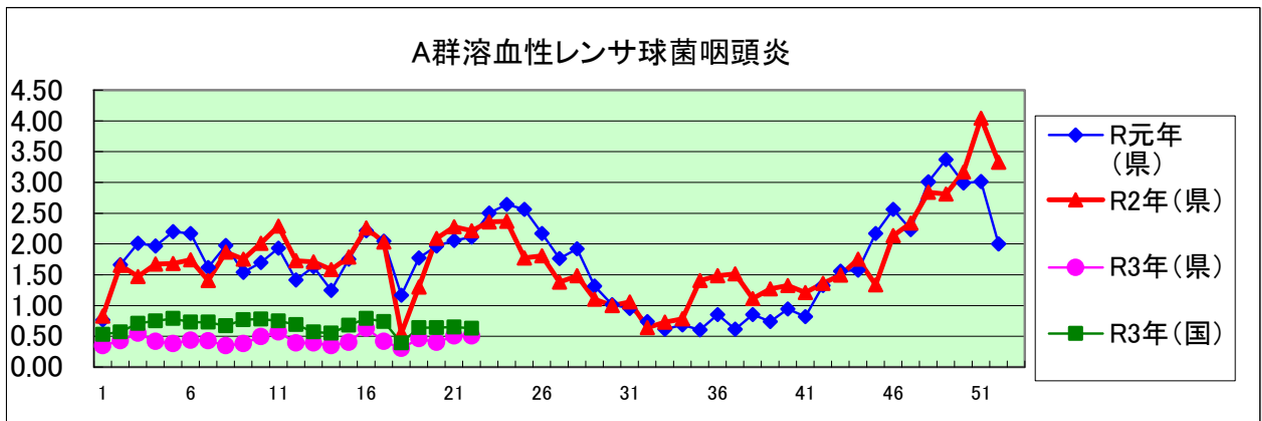
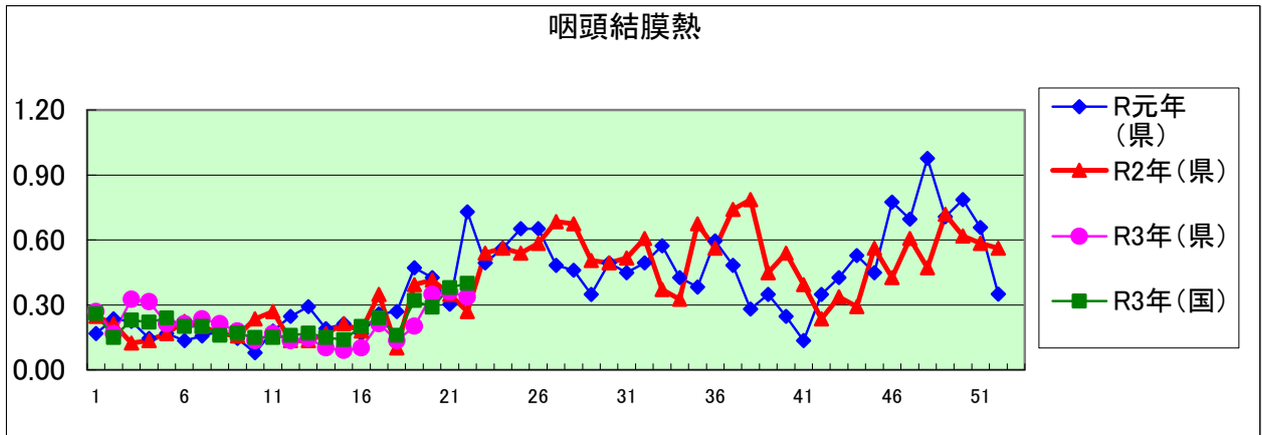
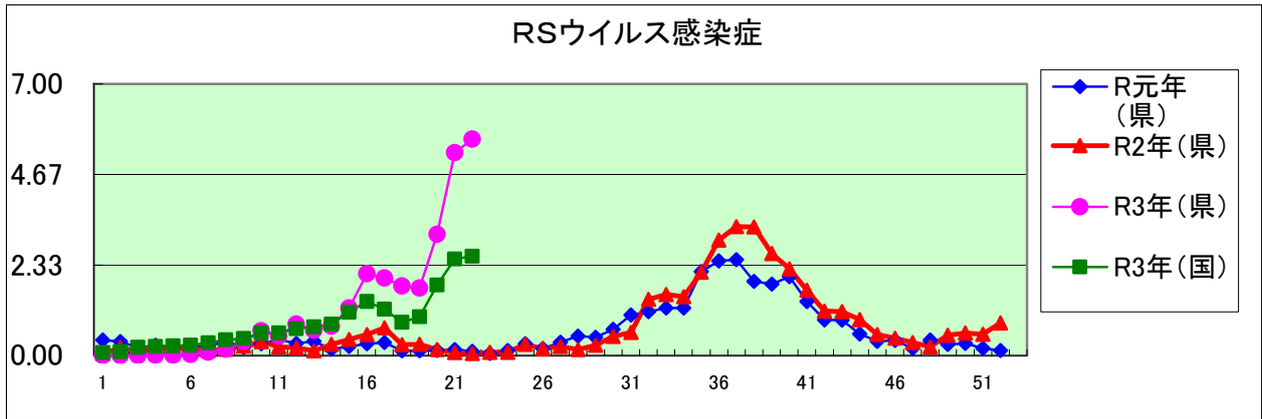
2021年 22 週

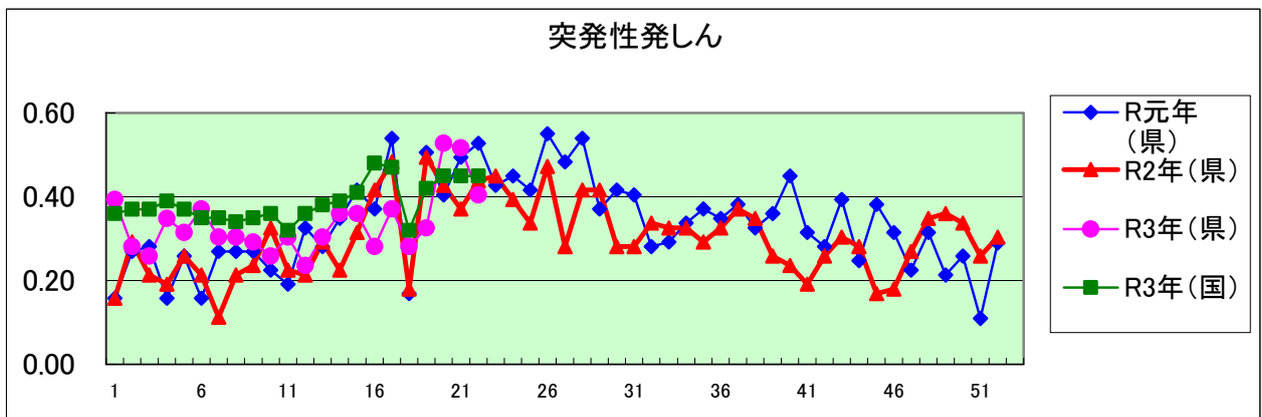
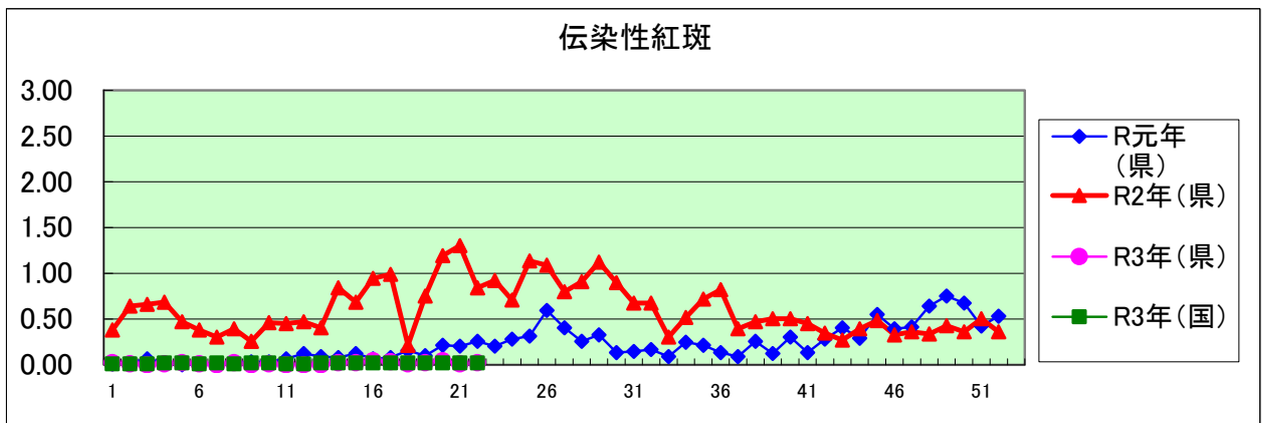
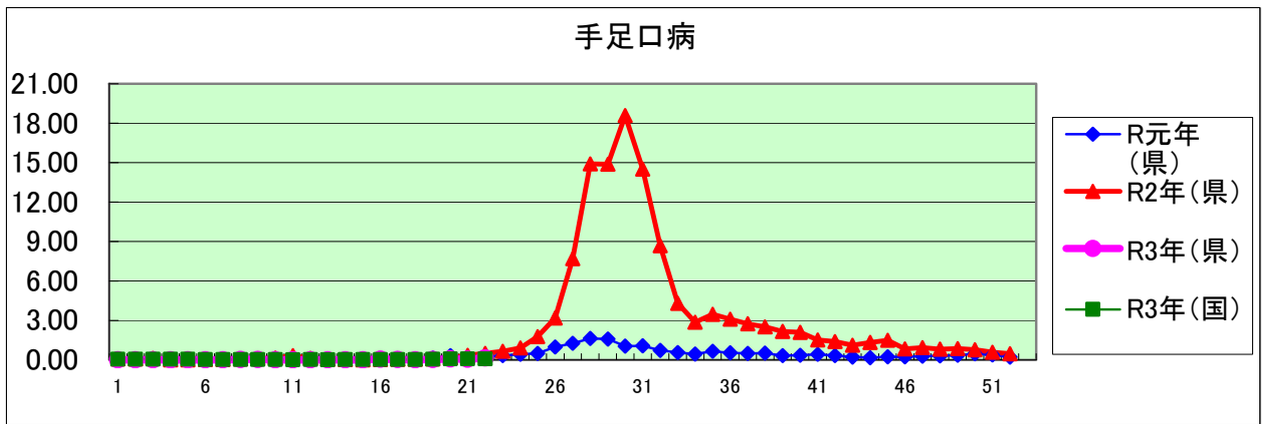
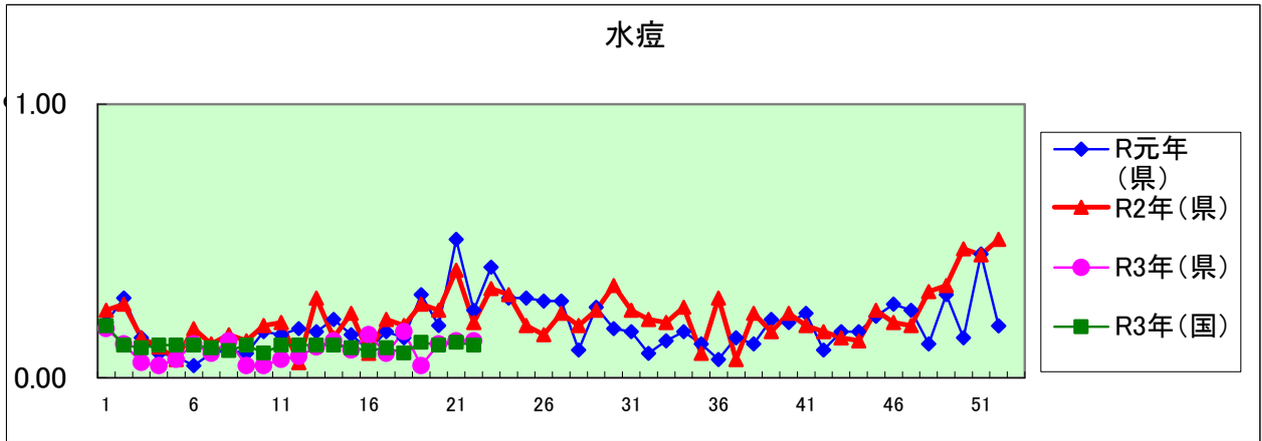
年齢階級区分	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	計
〃(小児科定点把握感染症分)	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上							
〃(眼科定点把握感染症分)	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上		
〃(基幹定点把握分)	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					
RSウイルス感染症	42	50	134	114	77	54	16	9													496
咽頭結膜炎		7	12	7	1			1	1												30
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			4	2	5	7	8	4	6	3	3	2	1								45
感染性胃腸炎	1	13	37	27	30	22	20	11	7	14	8	26	3	9							228
水痘			1					3	1		1	6									12
手足口病			8	2		1						2									13
伝染性紅斑			1						1												2
突発性発しん		9	18	6	1	2															36
ヘルパンギーナ			1									1									2
流行性耳下腺炎			1	1			1	1				1									5
インフルエンザ																					
急性出血性結膜炎																					
流行性角結膜炎															2						2
クラミジア肺炎(オウム病は除く)																					
細菌性髄膜炎																					
マイコプラズマ肺炎																					
無菌性髄膜炎													1								1
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)																					

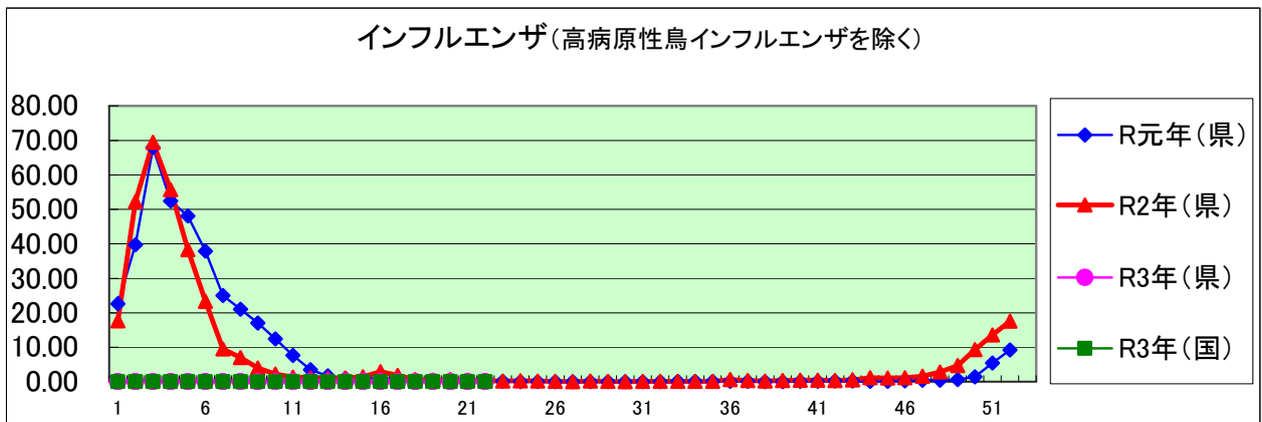
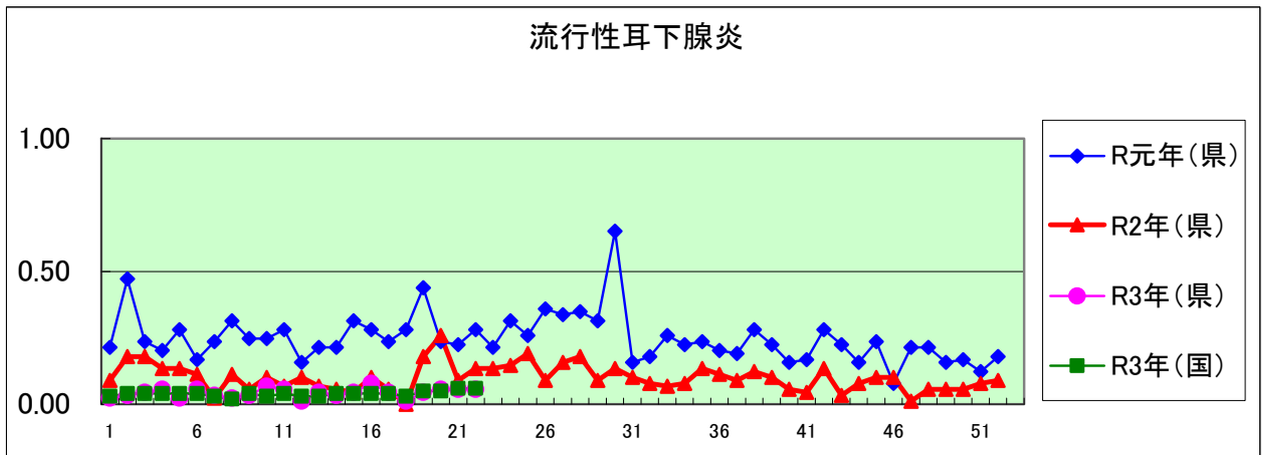
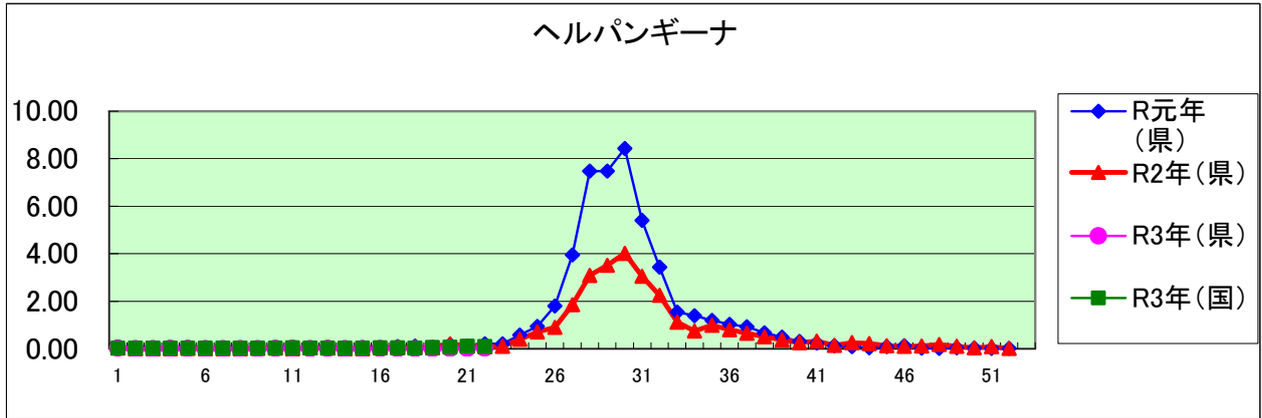
定点把握感染症年齢階級別集計表(定点当り)

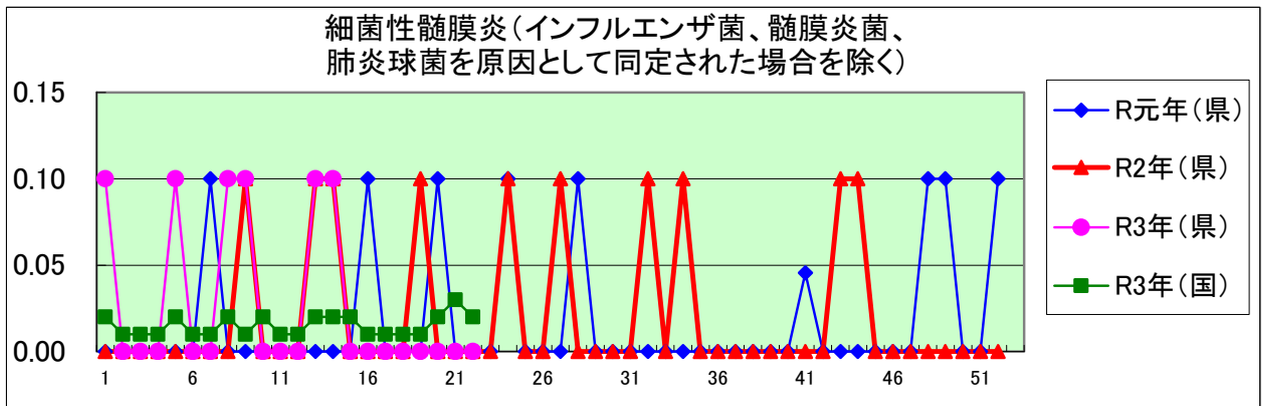
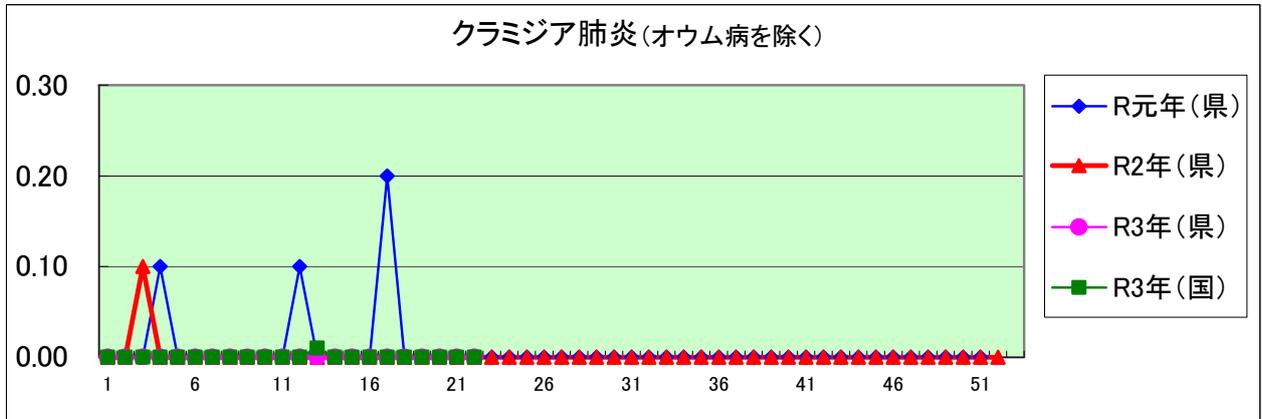
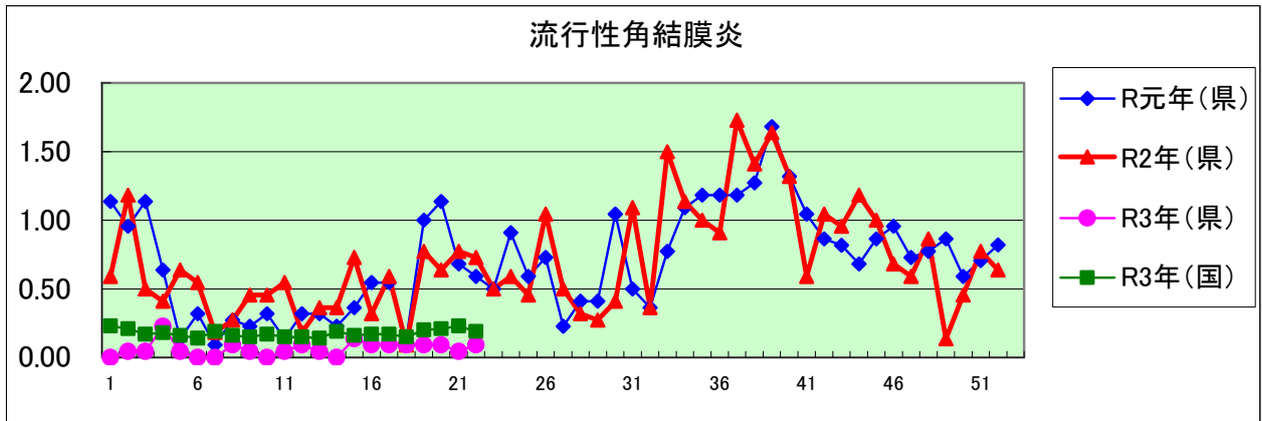
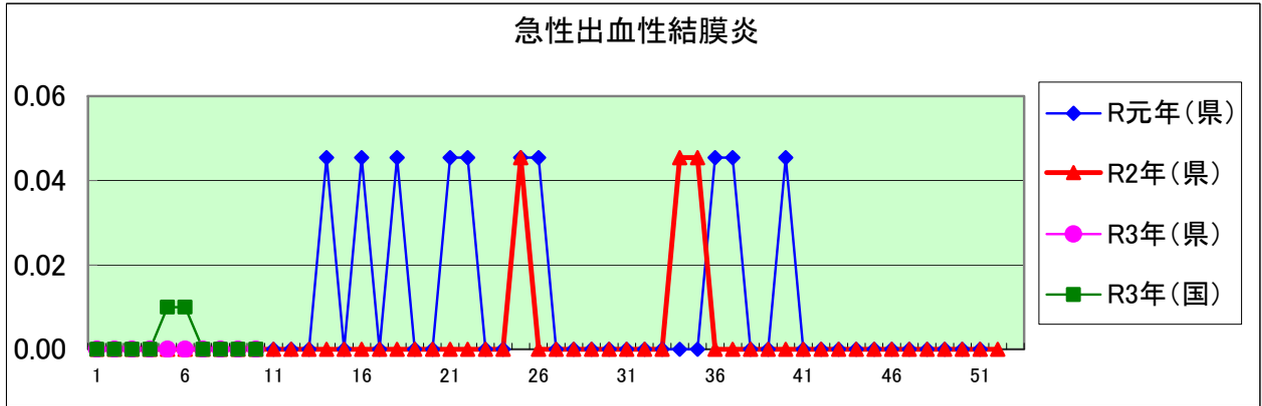
2021年 22 週

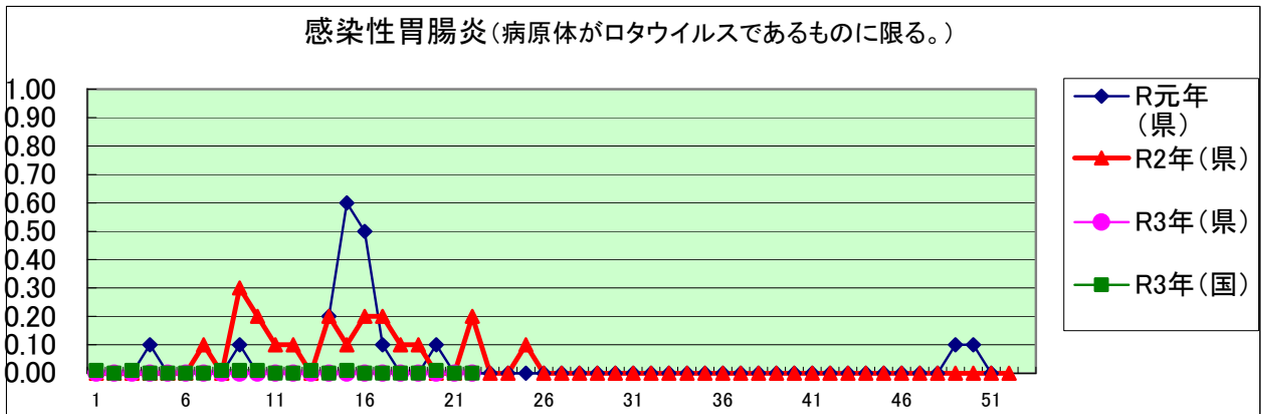
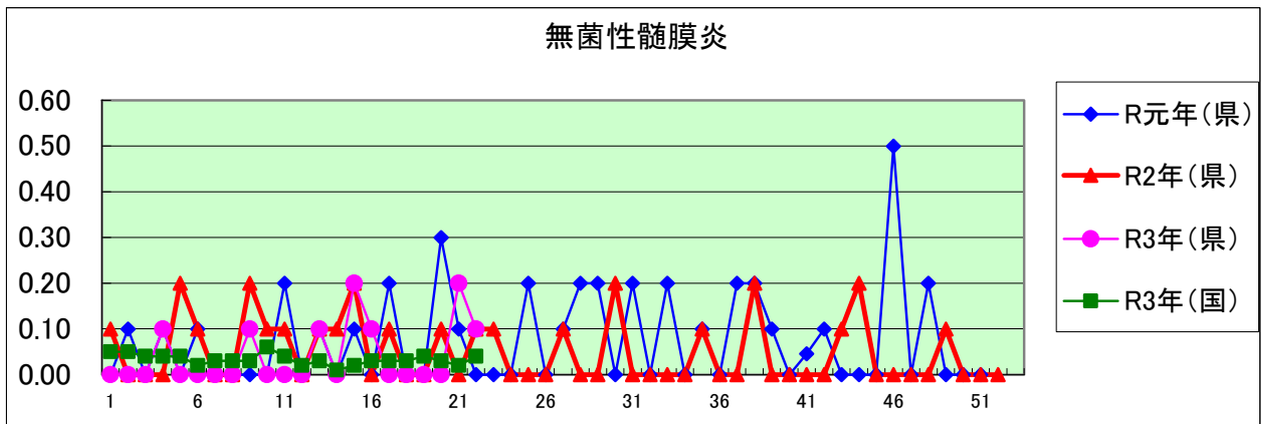
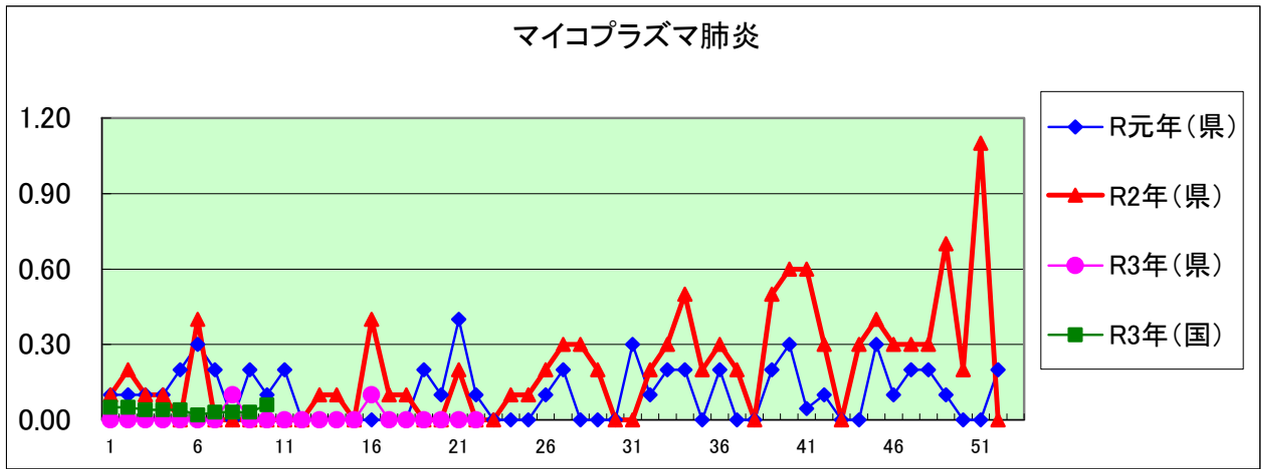
年齢階級区分	～6ヶ月	～12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	80歳以上	計
〃(小児科定点把握感染症分)	～6ヶ月	～12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20歳以上							
〃(眼科定点把握感染症分)	～6ヶ月	～12ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70歳以上		
〃(基幹定点把握分)	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					
RSウイルス感染症	0.47	0.56	1.51	1.28	0.87	0.61	0.18	0.10													5.57
咽頭結膜炎		0.08	0.13	0.08	0.01		0.01	0.01													0.34
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎			0.04	0.02	0.06	0.08	0.09	0.04	0.07	0.03	0.03	0.02	0.01								0.51
感染性胃腸炎	0.01	0.15	0.42	0.30	0.34	0.25	0.22	0.12	0.08	0.16	0.09	0.29	0.03	0.10							2.56
水痘			0.01					0.03	0.01		0.01	0.07									0.13
手足口病			0.09	0.02		0.01						0.02									0.15
伝染性紅斑			0.01						0.01												0.02
突発性発しん		0.10	0.20	0.07	0.01	0.02															0.40
ヘルパンギーナ			0.01									0.01									0.02
流行性耳下腺炎			0.01	0.01			0.01	0.01				0.01									0.06
インフルエンザ																					
急性出血性結膜炎																					
流行性角結膜炎															0.09						0.09
クラミジア肺炎(オウム病は除く)																					
細菌性髄膜炎																					
マイコプラズマ肺炎																					
無菌性髄膜炎													0.10								0.10
感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)																					











定点種別	県内定点数	届出対象感染症
小児科	89	RSウイルス感染症、咽頭結膜熱、A群溶血性レンサ球菌咽頭炎、感染性胃腸炎、水痘、手足口病、伝染性紅斑、突発性発しん、百日咳、ヘルパンギーナ、流行性耳下腺炎、インフルエンザ
内科	50	インフルエンザ
眼科	22	急性出血性結膜炎、流行性角結膜炎
基幹	10	クラミジア肺炎(オウム病を除く)、細菌性髄膜炎、マイコプラズマ肺炎、無菌性髄膜炎、感染性胃腸炎(病原体がロタウイルスであるものに限る。)

定点把握感染症(月報)集計表(届出数)

2021年 4 月

	静岡県							全国				
	11月	12月	1月	2月	3月	今月	計	1月	2月	3月	今月	計
性器クラミジア感染症	34	69	37	48	50	44	282	2,336	2,290	2,492	2,355	9,473
性器ヘルペスウイルス感染症	12	15	7	16	8	15	73	716	631	799	695	2,841
尖圭コンジローマ	5	4	7	9	7	5	37	442	411	456	495	1,804
淋菌感染症	11	9	9	9	11	9	58	835	712	783	883	3,213
性器クラミジア感染症(男)	12	23	13	16	15	12	91	1,224	1,145	1,252	1,202	4,823
性器クラミジア感染症(女)	22	46	24	32	35	32	191	1,112	1,145	1,240	1,153	4,650
性器ヘルペスウイルス感染症(男)	5	9	2	6	1	8	31	262	234	297	250	1,043
性器ヘルペスウイルス感染症(女)	7	6	5	10	7	7	42	454	397	502	445	1,798
尖圭コンジローマ(男)	4	3	3	5		5	20	292	265	277	321	1,155
尖圭コンジローマ(女)	1	1	4	4	7		17	150	146	179	174	649
淋菌感染症(男)	7	8	6	6	8	7	42	661	554	618	703	2,536
淋菌感染症(女)	4	1	3	3	3	2	16	174	158	165	180	677
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症								44	46	61	72	223
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	22	28	30	19	18	15	132	1,281	1,166	1,307	1,146	4,900
薬剤耐性緑膿菌感染症								5	3	12	11	31

定点種別	県内定点数	届出対象感染症
性感染症	30	性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、尖形コンジローマ、淋菌感染症
基幹	10	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症、薬剤耐性緑膿菌感染症

定点把握感染症(月報)集計表(定点当り)

2021年 4 月

	静岡県						全国			
	11月	12月	1月	2月	3月	今月	1月	2月	3月	今月
性器クラミジア感染症	1.13	2.30	1.23	1.60	1.67	1.47	2.38	2.33	2.56	2.41
性器ヘルペスウイルス感染症	0.40	0.50	0.23	0.53	0.27	0.50	0.73	0.64	0.82	0.71
尖圭コンジローマ	0.17	0.13	0.23	0.30	0.23	0.17	0.45	0.42	0.47	0.51
淋菌感染症	0.37	0.30	0.30	0.30	0.37	0.30	0.85	0.73	0.80	0.90
性器クラミジア感染症(男)	0.40	0.77	0.43	0.53	0.50	0.40	1.25	1.17	1.29	1.23
性器クラミジア感染症(女)	0.73	1.53	0.80	1.07	1.17	1.07	1.13	1.17	1.27	1.18
性器ヘルペスウイルス感染症(男)	0.17	0.30	0.07	0.20	0.03	0.27	0.27	0.24	0.31	0.26
性器ヘルペスウイルス感染症(女)	0.23	0.20	0.17	0.33	0.23	0.23	0.46	0.40	0.52	0.46
尖圭コンジローマ(男)	0.13	0.10	0.10	0.17		0.17	0.30	0.27	0.28	0.33
尖圭コンジローマ(女)	0.03	0.03	0.13	0.13	0.23		0.15	0.15	0.18	0.18
淋菌感染症(男)	0.23	0.27	0.20	9.00	0.27	0.23	0.67	0.56	0.64	0.72
淋菌感染症(女)	0.13	0.03	0.10	0.10	0.10	0.07	0.18	0.16	0.17	0.18
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症							0.09	0.10	0.13	0.15
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2.20	2.80	3.00	1.90	1.80	1.50	2.70	2.44	2.75	2.40
薬剤耐性緑膿菌感染症							0.01	0.01	0.03	0.02

定点種別	県内定点数	届出対象感染症
性感染症	30	性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、尖圭コンジローマ、淋菌感染症
基幹	10	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症、薬剤耐性緑膿菌感染症

2021年 4 月

保健所名	性器クラミジア感染症		性器ヘルペスウイルス感染症		尖圭コンジローマ		淋菌感染症	
	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り
総数	44	1.47	15	0.50	5	0.17	9	0.30
賀茂								
熱海	1	1.00						
東部	1	0.20						
御殿場	5	5.00						
富士	13	4.33	3	1.00			4	1.33
静岡市	4	0.67	2	0.33				
中部	5	1.25	6	1.50	4	1.00	2	0.50
西部	15	3.00	2	0.40	1	0.20	3	0.60
浜松市			2	0.40				

保健所名	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症		メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症		薬剤耐性緑膿菌感染症	
	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り	罹患数	定点当り
総数	0		15	1.50	0	
賀茂			2	2.00		
熱海			1	1.00		
東部			2	2.00		
御殿場						
富士						
静岡市			2	1.00		
中部			1	1.00		
西部			6	6.00		
浜松市			1	0.50		

保健所名	定点(指定届出機関)数	
	性感染症	基幹
総数	30	10
賀茂	—	1
熱海	1	1
東部	5	1
御殿場	1	—
富士	3	1
静岡市	6	2
中部	4	1
西部	5	1
浜松市	5	2

* 薬剤耐性アシネトバクター感染症は、平成26年9月19日から全数把握の対象となりました。

定点把握感染症(月報)年齢階級別集計表(届出数)

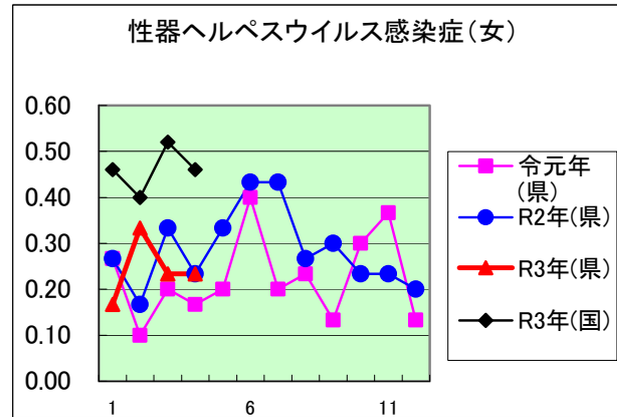
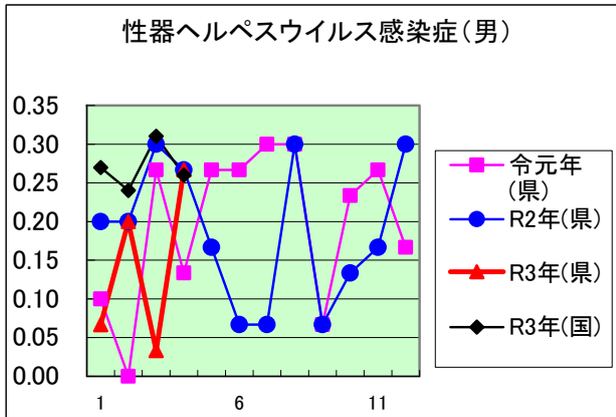
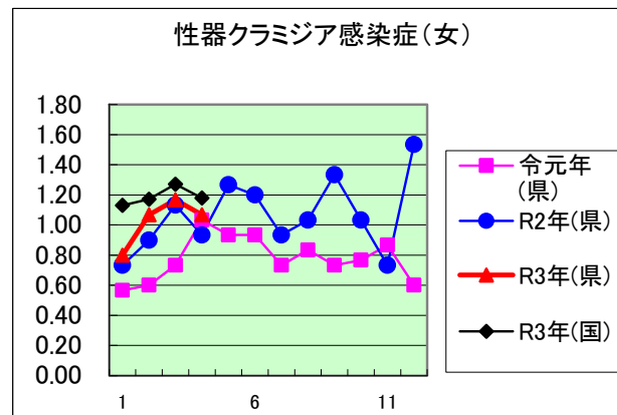
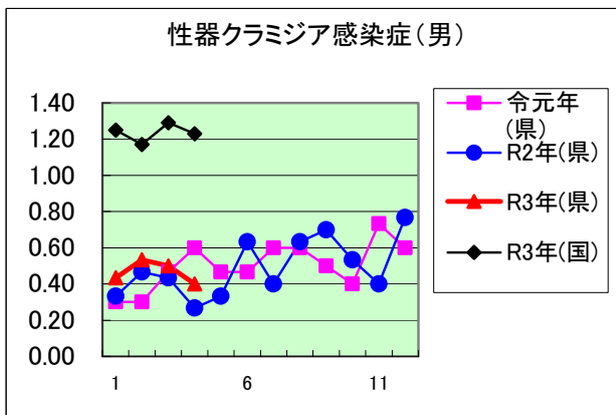
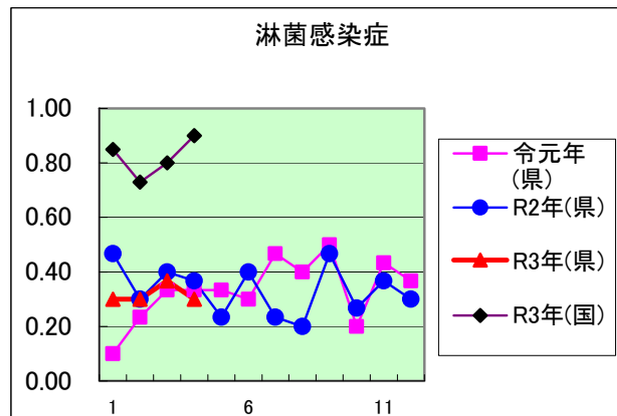
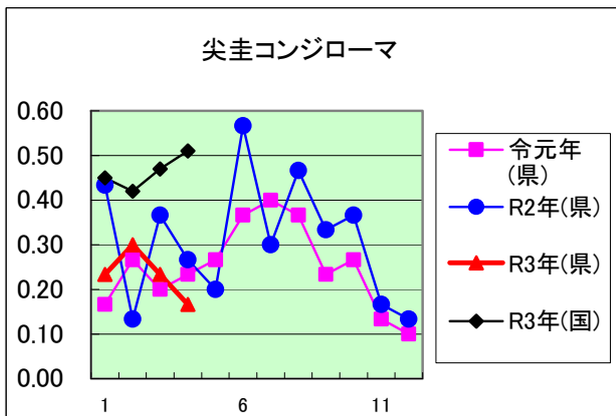
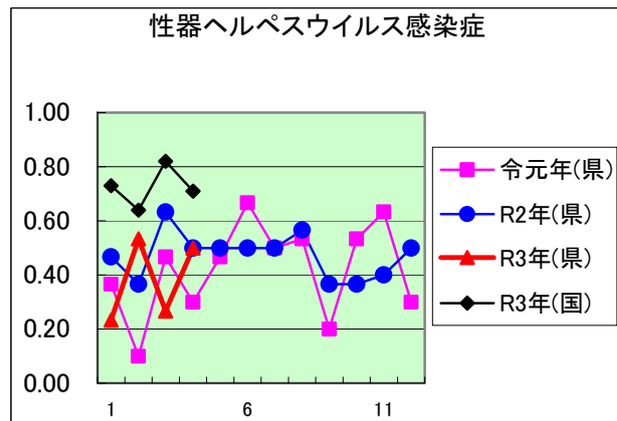
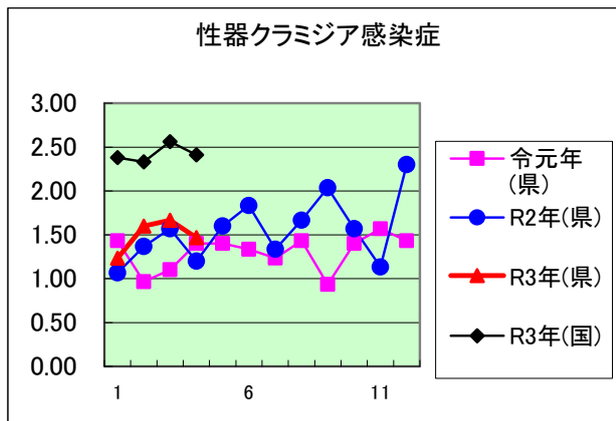
2021年 4 月

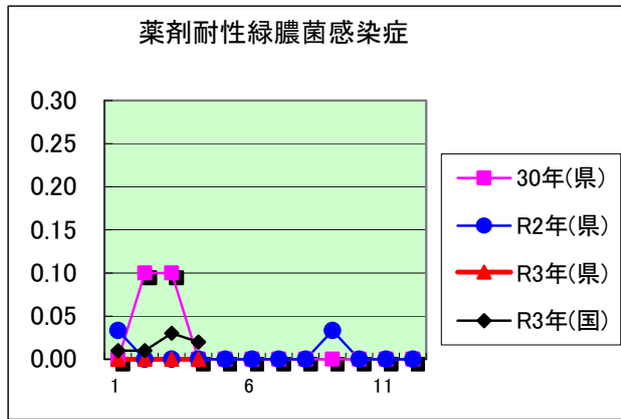
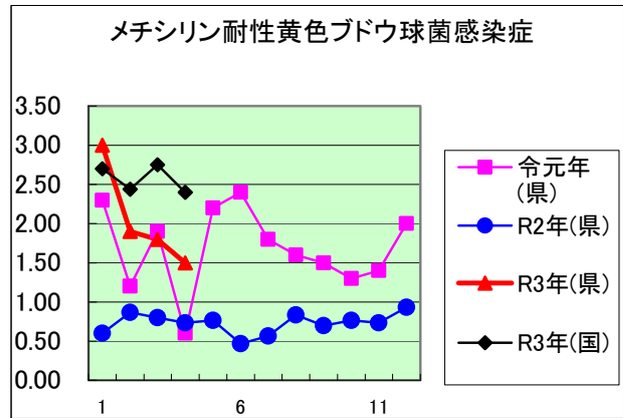
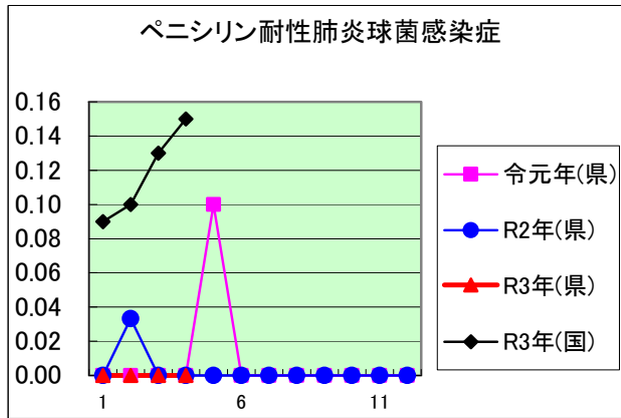
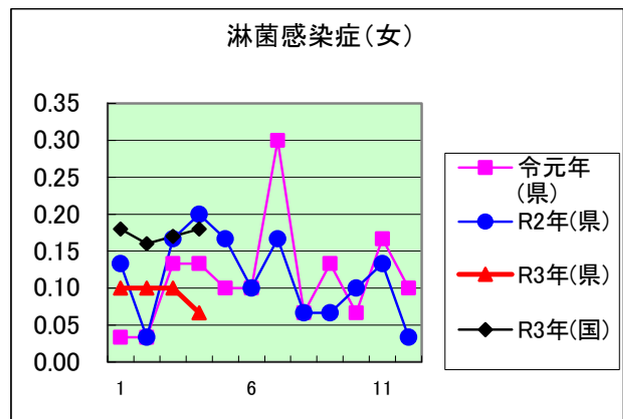
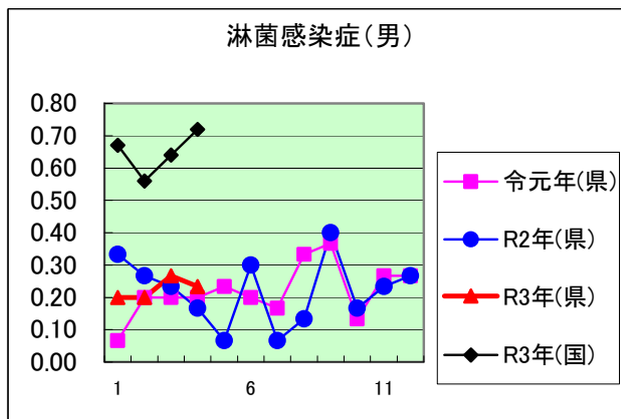
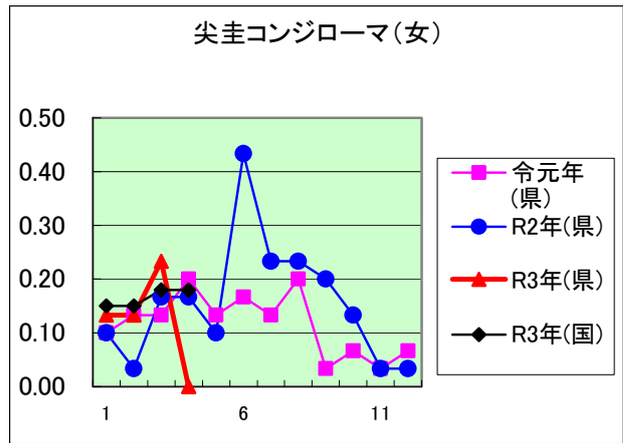
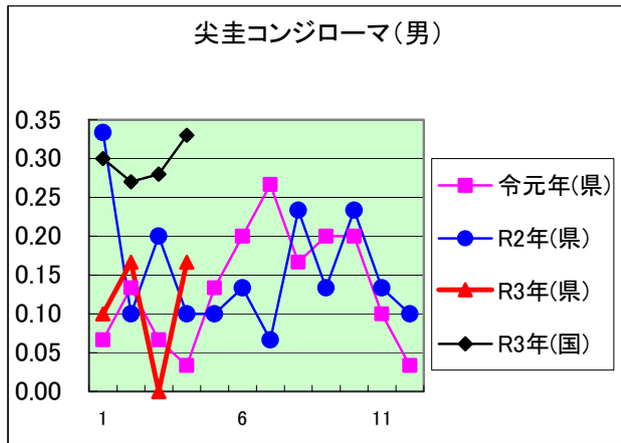
年齢階級区分	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳以上	計
性器クラミジア感染症					2	16	9	7	4	1	2	2	1				44
性器ヘルペスウイルス感染症					1		1		2	3	2	1			3	2	15
尖圭コンジローマ							3	2									5
淋菌感染症						2	4		1		1		1				9
性器クラミジア感染症(男)						3	3	3			1	1	1				12
性器クラミジア感染症(女)					2	13	6	4	4	1	1	1					32
性器ヘルペスウイルス感染症(男)									1	2	1	1			3		8
性器ヘルペスウイルス感染症(女)					1		1		1	1	1					2	7
尖圭コンジローマ(男)							3	2									5
尖圭コンジローマ(女)																	
淋菌感染症(男)						1	4				1		1				7
淋菌感染症(女)						1			1								2
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症																	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1								1		1				3	9	15
薬剤耐性緑膿菌感染症																	

定点把握感染症(月報)年齢階級別集計表(定点当り)

2021年 4 月

年齢階級区分	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	計
性器クラミジア感染症					0.07	0.53	0.30	0.23	0.13	0.03	0.07	0.07	0.03				1.47
性器ヘルペスウイルス感染症					0.03		0.03		0.07	0.10	0.07	0.03			0.10	0.07	0.50
尖圭コンジローマ							0.10	0.07									0.17
淋菌感染症						0.07	0.13		0.03		0.03		0.03				0.30
性器クラミジア感染症(男)						0.10	0.10	0.10			0.03	0.03	0.03				0.40
性器クラミジア感染症(女)					0.07	0.43	0.20	0.13	0.13	0.03	0.03	0.03					1.07
性器ヘルペスウイルス感染症(男)									0.03	0.07	0.03	0.03			0.10		0.27
性器ヘルペスウイルス感染症(女)					0.03		0.03		0.03	0.03	0.03					0.07	0.23
尖圭コンジローマ(男)							0.10	0.07									0.17
尖圭コンジローマ(女)																	
淋菌感染症(男)						0.03	0.13				0.03		0.03				0.23
淋菌感染症(女)						0.03			0.03								0.07
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症																	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.10								0.10		0.10				0.30	0.90	1.50
薬剤耐性緑膿菌感染症																	





定点種別	県内定点数	届出対象感染症
性感染症	30	性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、尖圭コンジローマ、淋菌感染症
基幹	10	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症、薬剤耐性アシネトバクター感染症、薬剤耐性緑膿菌感染症

新型コロナウイルスに関するPCR検査状況等（令和3年6月7日時点）

項目	PCR・抗原検査実施者数	1週間の検査実施者数	PCR・抗原検査陽性者数	1週間の陽性者数	1週間の検査陽性率
6月1日 水	1,551		37		
6月2日 木	846		45		
6月3日 金	2,114		40		
6月4日 土	1,702	9,705	43	248	2.6%
6月5日 日	876		42		
6月6日 月	625		17		
6月7日 火	1,991		24		

