

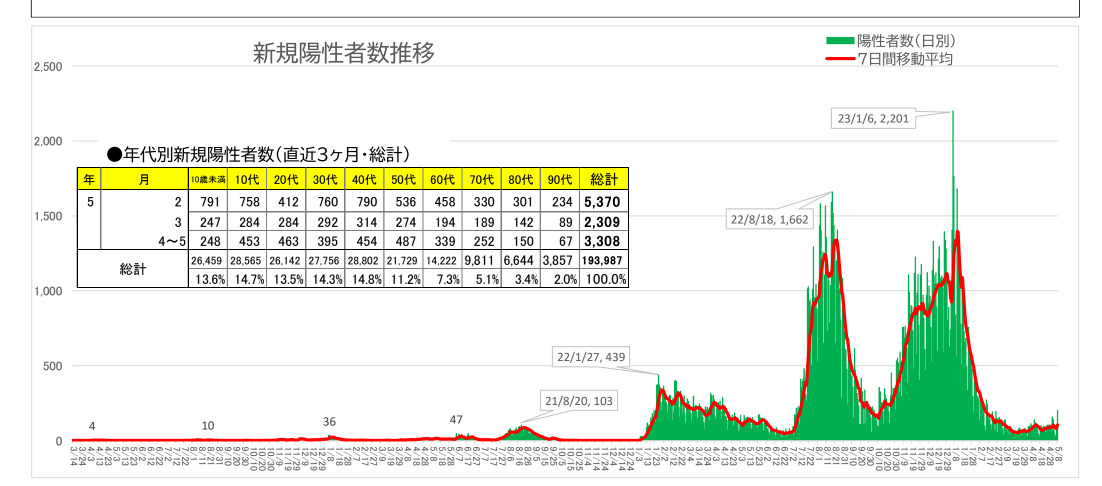
新型コロナウイルス感染症・属性別感染状況(令和5年4~5月)

●令和5年4~5月期概況

・ 本県の令和5年4~5月期新規感染者数は3,308人であった。

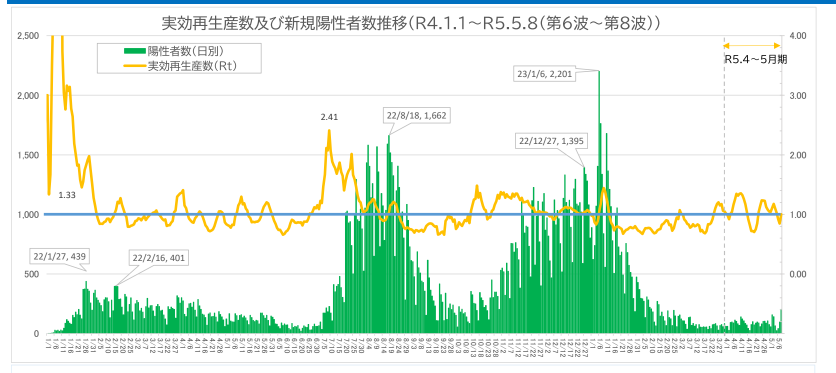
- 新型コロナウイルス感染症は令和5年5月8日に感染症法上の位置づけが5類に変更されました。これにより、感染者数の全数把握は5月7日までとなりました(5月7日分を5月8日に公表して終了)。
- ・ 病床の使用率を示す医療危機メーターの数値は、期間を通じて10%未満で推移した。
- ・ 感染症の流行状況の指標となる実効再生産数は、1.00を下回る日も見受けられたが期間を通じて1.00を上回る日が多く、3月期に比べると上昇傾向がみられた。
- ・ 属性別では、若年層の割合が依然として高い傾向が継続しているが、50代および60代の年齢層で割合が増加している。
- ・クラスターの発生状況は、発生人数・件数ともに、先月比で大幅な減少となった。

※時点により疫学調査の範囲が変更となっているため単純比較できないことにご留意ください。



YCDC

新型コロナウイルス感染症・属性別感染状況(令和5年4~5月)



<令和5年4~5月期>

●実効再生産数

・1.00を下回る日も見受けられたが期間を通じて1.00を上回る日が多く、3月期に比べると上昇傾向がみられた。

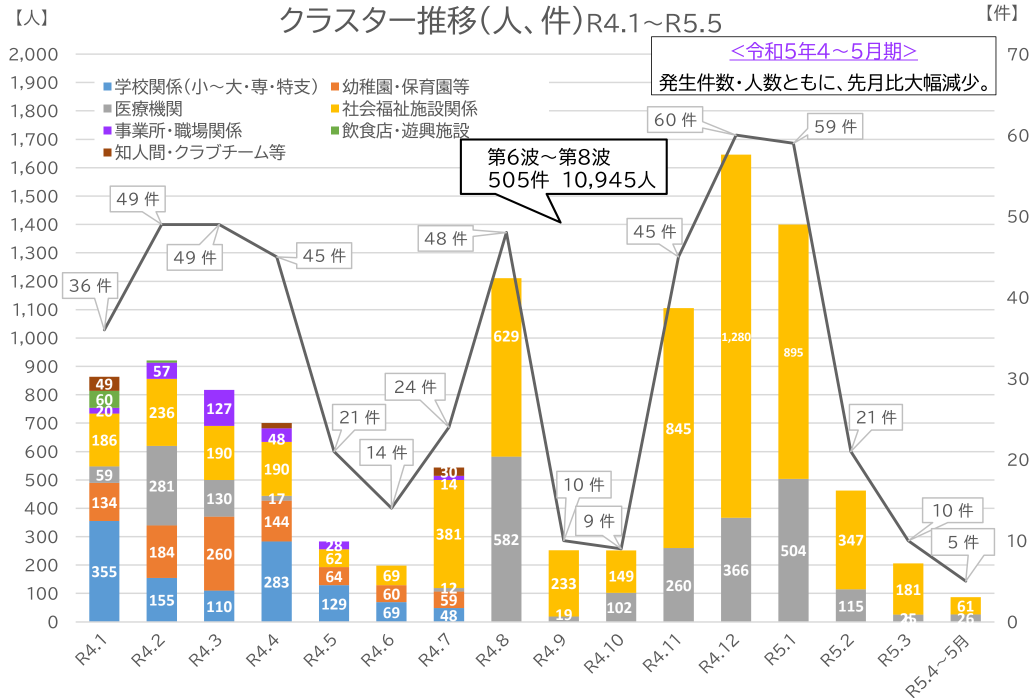


●病床使用率

・ 期間を通じて10% 未満で推移した。





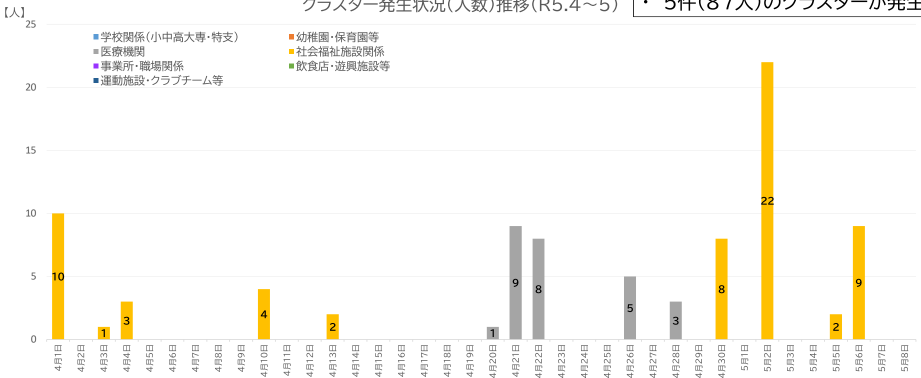




●クラスター発生状況

<令和5年4~5月期>

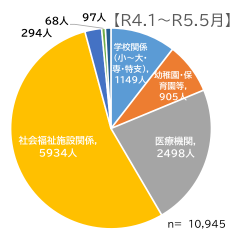
5件(87人)のクラスターが発生 クラスター発生状況(人数)推移(R5.4~5)



●クラスター発生内訳(件数)(第6波~第8波)

4件_4件~【R4.1~R5.5月】 19件 学校関係 専・特支) 71件 幼稚園・保育園等 66件 医療機関 n = 505

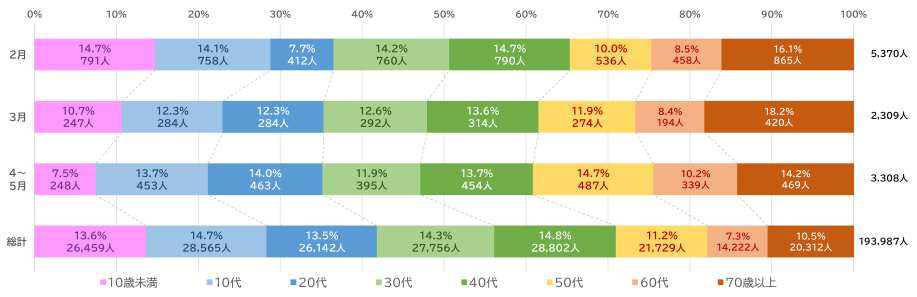
●クラスター発生内訳(人数)(第6波~第8波)



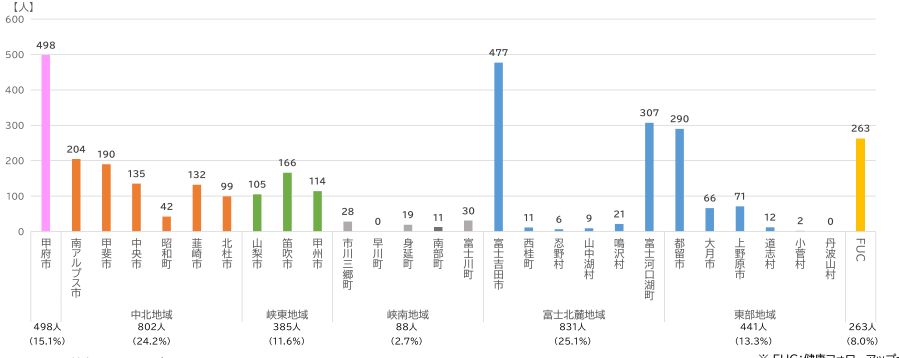


新型コロナウイルス感染症・属性別感染状況(令和5年4~5月)

●年代別新規陽性者数(直近3ヶ月・総計)



●医療機関等所在市町村別内訳





新型コロナウイルス感染症・属性別感染状況(令和5年4~5月)

●年代別新規陽性者数(公表日ベース)

年度	月	公表日	10歳 未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90歳 以上	総計	医療危機 メーター (病床使用率)	実効再 生産数
5	4	4月1日	5	6	14	4	6	8	8	3	3	4	61	6.9%	1.02
		4月2日	4	9	8	6	3	10	6	5	4	6	61	6.4%	0.99
		4月3日	3	3	5	1	2	6	4	1	0	2	27	6.9%	0.92
		4月4日	8	9	12	7	18	12	12	7	6	2	93	8.0%	1.01
		4月5日	10	7	26	6	10	16	9	9	2	1	96	8.0%	1.04
		4月6日	6	5	18	11	11	13	15	5	3	2	89	7.8%	1.17
		4月7日	10	5	26	20	18	16	8	7	3	0	113	7.5%	1.25
		4月8日	6	11	10	21	13	14	18	6	2	1	102	7.3%	1.34
		4月9日	3	18	10	11	11	10	13	3	3	0	82	7.5%	1.31
		4月10日	2	8	6	11	13	16	3	5	4	1	69	7.3%	1.34
		4月11日	3	16	15	11	18	27	17	19	8	5	139	6.9%	1.35
		4月12日	6	16	16	13	14	22	14	13	5	3	122	7.1%	1.33
		4月13日	5	13	15	17	16	10	9	14	7	0	106	7.3%	1.26
		4月14日	7	13	9	8	14	14	9	6	4	1	85	7.1%	1.17
		4月15日	6	9	4	12	9	11	8	6	5	1	71	7.8%	1.05
		4月16日	3	4	4	5	6	6	7	5	2	1	43	7.3%	0.92
		4月17日	3	4	5	3	5	2	2	1	1	0	26	7.1%	0.83
		4月18日	11	7	16	9	9	8	6	4	5	1	76	5.8%	0.72
		4月19日	11	11	12	9	12	19	13	4	5	4	100	6.2%	0.72
		4月20日	4	17	8	13	8	9	8	3	3	0	73	6.4%	0.70
		4月21日	9	13	9	8	11	14	10	7	5	2	88	6.0%	0.75
		4月22日	7	14	11	10	14	16	13	4	4	4	97	5.1%	0.85
		4月23日	10	14	10	12	19	9	5	9	1	0	89	4.9%	1.04
		4月24日	9	14	3	5	6	10	5	3	2	1	58	4.0%	1.15
		4月25日	11	7	8	11	12	11	7	9	4	1	81	3.8%	1.24
		4月26日	6	21	20	8	19	16	5	3	3	1	102	4.0%	1.23
		4月27日	12	14	14	10	13	14	9	6	7	4	103	4.2%	1.23
		4月28日	4	12	18	7	10	16	10	8	3	0	88	3.1%	1.13
		4月29日	7	10	16	11	20	14	12	10	3	3	106	3.5%	1.08
		4月30日	4	15	10	7	11	10	6	10	3	0	76	3.1%	1.05
	5	5月1日	3	11	7	7	7	10	12	0	0	0	57	2.0%	1.04
		5月2日	14	37	17	19	20	18	11	12	8	1	157	2.0%	1.11
		5月3日	6	26	15	21	15	25	9	16	7	1	141	2.4%	1.18
		5月4日	3	15	9	12	8	9	3	4	2	0	65	2.4%	1.10
		5月5日	1	1	6	2	3	5	4	1	1	1	25	2.7%	1.02
		5月6日	1	7	3	7	8	7	7	2	0	0	42	2.4%	0.92
		5月7日	11	14	17	17	8	12	8	6	3	1	97	3.1%	0.85
	Ш	5月8日	14	17	31	23	34	22	14	16	19	12	202	-	1.00
	4~	5月計	248	453	463	395	454	487	339	252	150	67	3,308		
	407581		7.5%	13.7%	14.0%	11.9%	13.7%	14.7%	10.2%	7.6%	4.5%	2.0%	100.0%		

●クラスター発生人数(類型ごと・月ごと)

(第6波~第8波)

人数	学校関係 (小~大· 専·特支)	幼稚園・ 保育園等	医療機関	社会福祉 施設関係	事業所· 職場関係	飲食店· 遊興施設	知人間・ クラブ チーム等	人数計
R4.1	355	134	59	186	20	60	49	863
R4.2	155	184	281	236	57	8		921
R4.3	110	260	130	190	127			817
R4.4	283	144	17	190	48		18	700
R4.5	129	64		62	28			283
R4.6	69	60		69				198
R4.7	48	59	12	381	14		30	544
R4.8			582	629				1,211
R4.9			19	233				252
R4.10			102	149				251
R4.11			260	845				1,105
R4.12			366	1,280				1,646
R5.1			504	895				1,399
R5.2			115	347				462
R5.3			25	181				206
R5.4~5月			26	61				87
計	1,149	905	2,498	5,934	294	68	97	10,945

●クラスター発生件数(類型ごと・月ごと)

(第6波~第8波)

件数	学校関係 (小~大· 専·特支)	幼稚園・ 保育園等	医療機関	社会福祉 施設関係	事業所• 職場関係	飲食店· 遊興施設	知人間・ クラブ チーム等	件数計
R4.1	17	8		4	2	3	2	36
R4.2	9	13	7	15	4	1		49
R4.3	7	20		13	9			49
R4.4	19	12	1	11	1		1	45
R4.5	8	5		6	2			21
R4.6	7	4		3				14
R4.7	4	4		14	1		1	24
R4.8			16	32				48
R4.9				10				10
R4.10			3	6				9
R4.11			7	38				45
R4.12			10	50				60
R5.1			15	44				59
R5.2			5	16				21
R5.3			2	8				10
R5.4~5月			1	4				5
計	71	66	67	274	19	4	4	505



YCDC

【参考】発生届が出された新規患者の概要

<発生届の対象となる者>

- ①65歳以上の者、 ②入院を要する者(入院の必要が生じる可能性があると医師が判断する場合を含む)、
- ③重症化リスクがあり、かつ、新型コロナ治療薬の投与が必要な者、又は、 重症化リスクがあり、かつ、新型コロナ罹患により新たに酸素投与が必要な者、 ④妊婦

●概要

• 170 ×	
人数	
749人	

●管	轄保修	建所		単位	立:人
中北	峡東	峡南	富士東部	甲府市	合計
149	119	23	323	135	749

19.9% 15.9% 3.1% 43.1% 18.0% 100.0%

●地域(市町村)

単位:人

地域	甲府			中北	地域			Щ	夹東地垣			Щ	夹南地域					富士北	麓地域					東部	地域				
市町村	甲府 市	南アル プス市	甲斐市	中央市	昭和町	韮崎 市	北杜 市	山梨市	笛吹 市	甲州市	市川三郷町	早川 町	身延町	南部町	富士川町	富田市	西桂 町	忍野 村	山中 湖村	鳴沢 村	富士河口湖町	都留市	大月 市	上野 原市	道志 村	小菅 村	丹波 山村	山梨 県外	総計
合計	118	30	46	24	3	22	32	28	51	31	7	1	7	1	9	99	14	15	9	9	65	63	27	21	2	0	0	15	740
地域計	118			15	57				110			25					21	1					11	3			15	749	
	15.8%			21	Ο%				14 7%			3.3%						28	2%			15.1%						2 0%	100%

●年代・性別・症状別

単位:人

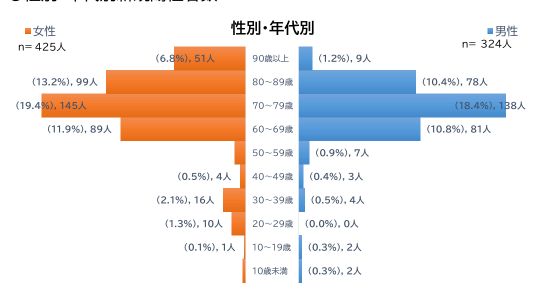
	年代	10歳	未満	10	代	20	代	30	代	40	代	50	代	60	代	70	代	80	代	90歳	以上	Ē	†	4 /\=1	
	性別	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	総計	
	重症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%
症	中等症	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	3	3	1	7	7	12	14	4	12	29	39	68	9.1%
牞	軽症	2	2	2	1	0	9	3	16	2	2	6	5	75	87	129	136	64	82	5	36	288	376	664	88.6%
	無症状	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	2	2	2	3	0	3	7	10	17	2.3%
	合計	2	2	2	1	0	10	4	16	3	4	7	8	81	89	138	145	78	99	9	51	324	425	740	
:	年代計	4		3	3	1	0	2	0	7	1	1	5	17	0	28	33	17	'7	61)	74	.9	749	
		0.	5%	0.	4%	1.	3%	2.	7%	0.	9%	2.0%		22	.7%	37	.8%	23	.6%	8.0	0 %	43.3%	56.7%	100%	-



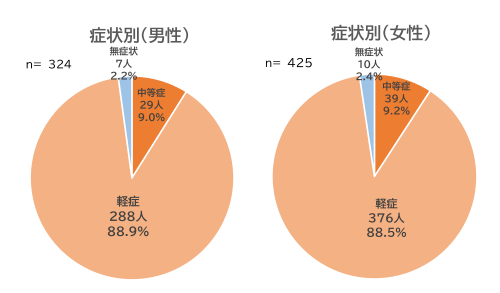
YCDC

【参考】発生届が出された新規患者の概要

●性別·年代別新規陽性者数

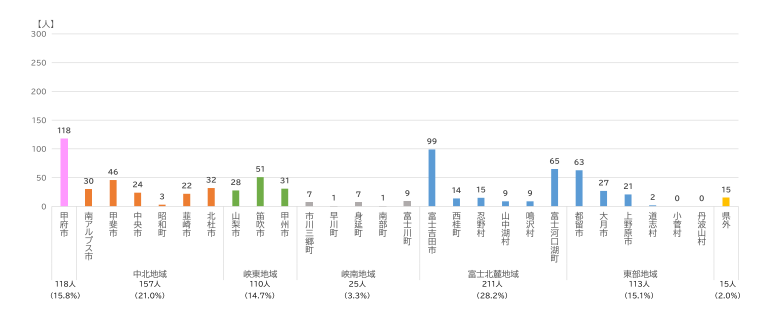


●性別·症状別新規陽性者数



●管轄保健所別

●地域(市町村)別

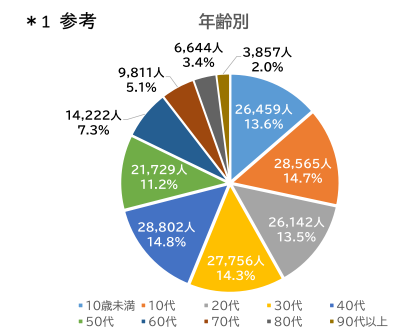


(件)

●総計(令和2.3~R5.5)

・ 本県の新型コロナウイルス感染症に関する総数は以下のとおり。

項目	人数/件数
感染者数	193,987人 *1
死亡者数	421人
クラスタ一発生件数	550件 * 2



*2 参考

学校関係 知人間• 社会福祉 幼稚園• 事業所: 飲食店• 医療機関 (小~大・専・ クラブチーム 件数計 保育園等 施設関係 職場関係 遊興施設 等 特支) 68 281 79 69 28 17 8 550

▲令和4年7月以降、積極的疫学調査を重点化し、重症化リスクの高い 医療機関や高齢者施設などの社会福祉施設に限定して認定

▲令和4年9月27日以降は、全数届出見直しによる 発生届の限定化により性別・地域データなし