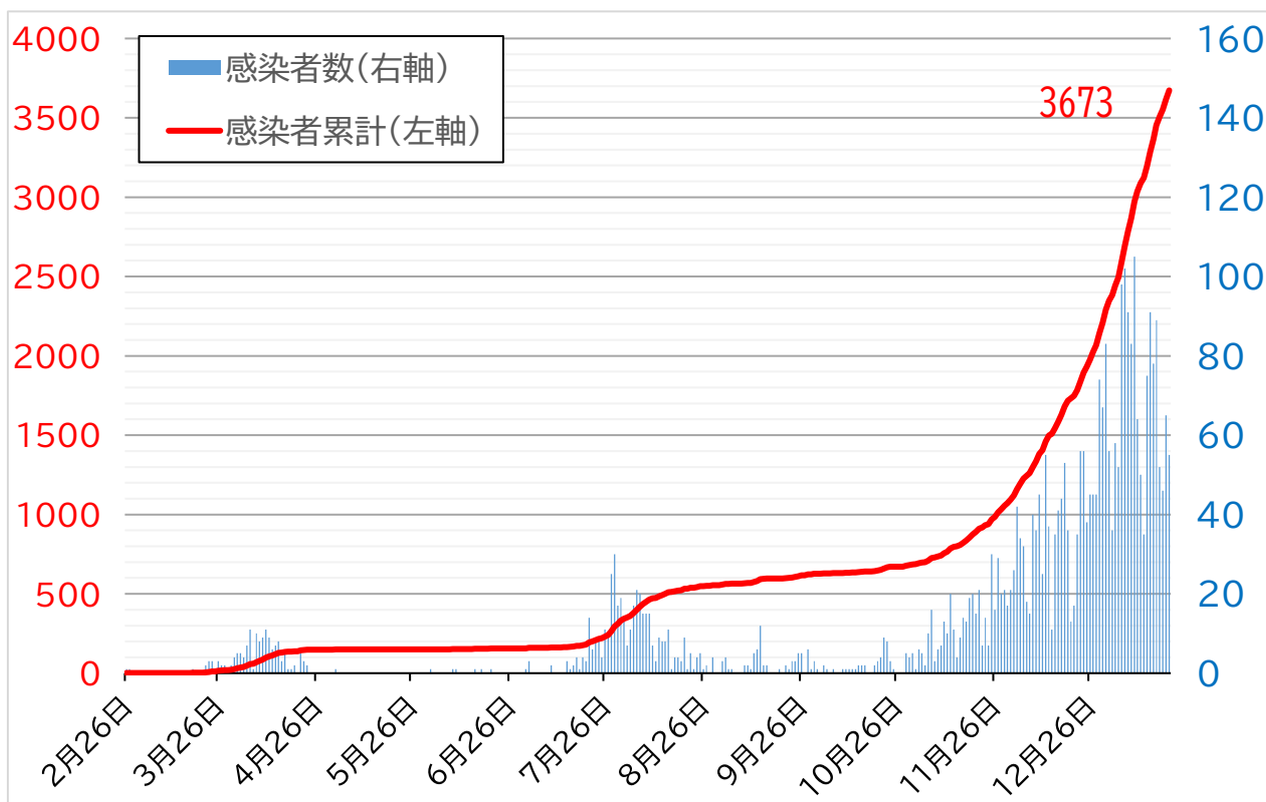


県内の感染状況

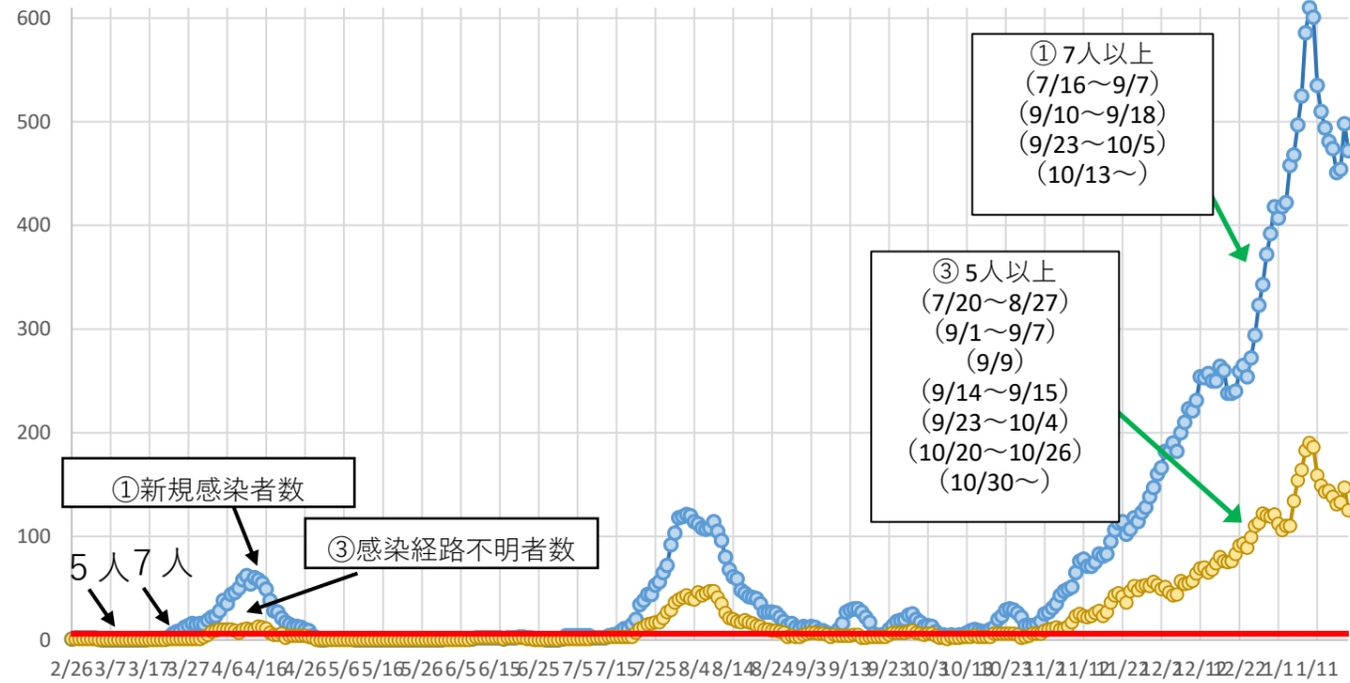
1月20日時点



	令和2年											
	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
感染者数	2	24	123	1	6	175	224	71	60	386	1220	
累計	2	26	149	150	156	331	555	626	686	1072	2292	
令和3年1月	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	
感染者数	56	36	58	52	98	102	91	83	105	64	50	
累計	2348	2384	2442	2494	2592	2694	2785	2868	2973	3037	3087	
	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	1月小計(1~20日)		
	35	75	91	78	89	52	46	65	55	1381		
	3122	3197	3288	3366	3455	3507	3553	3618	3673			

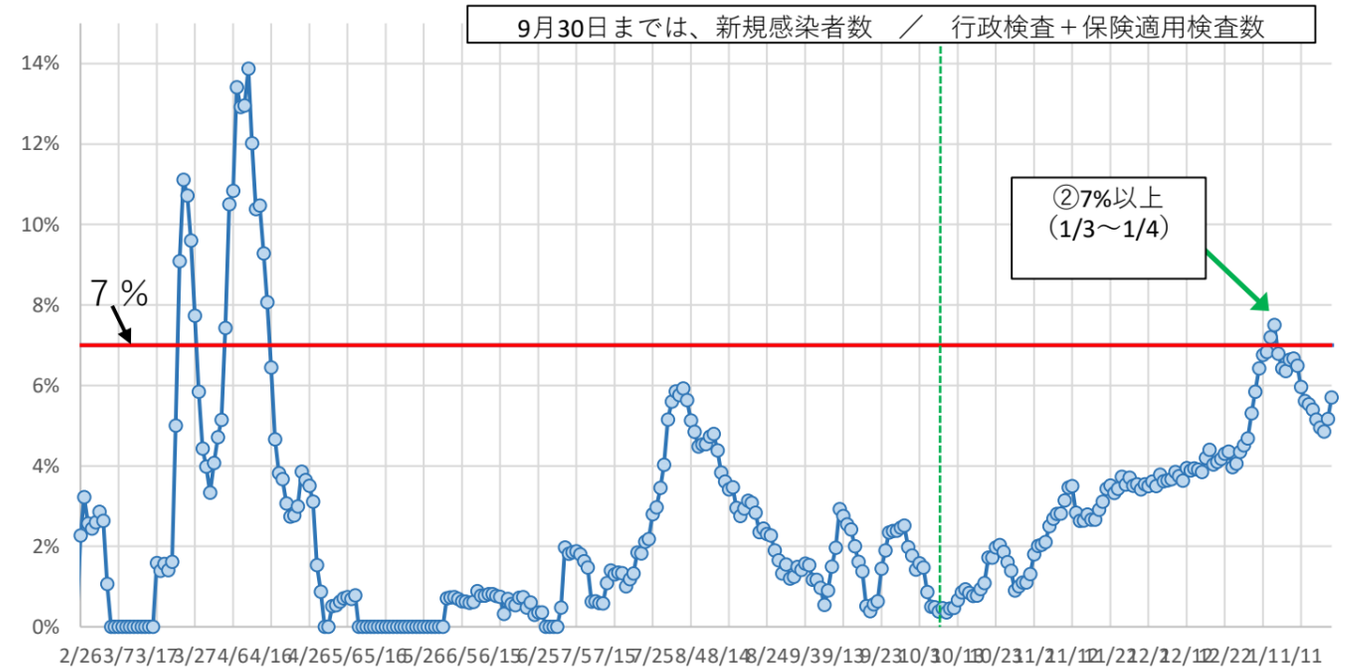
基準指標の状況（1月20日0時現在）

①新規感染者数	7人以上 (7日間移動合計)	472人	基準を上回る	10月13日から (99日間)
③感染経路不明者数	5人以上 (7日間移動合計)	125人	基準を上回る	10月30日から (82日間)

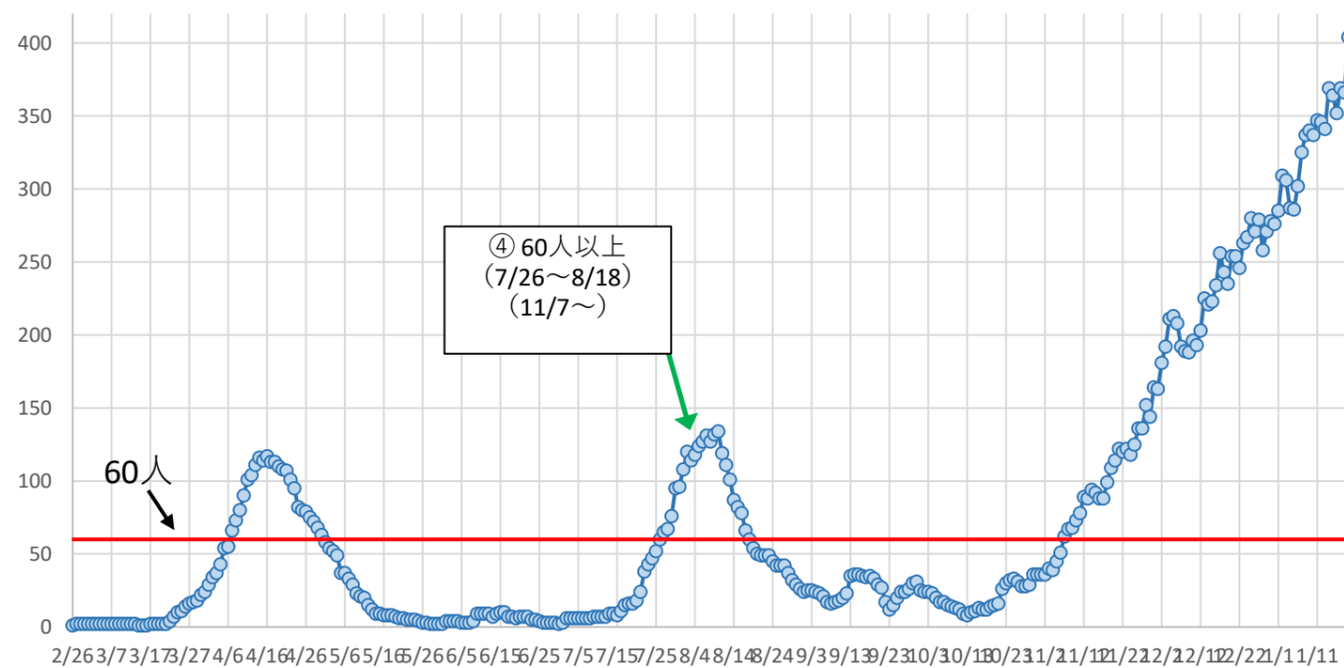


②検査陽性率 (速報値)	7%以上 (7日間移動平均)	5.7%	基準を下回る	1月5日から (15日間)
-----------------	-------------------	------	--------	------------------

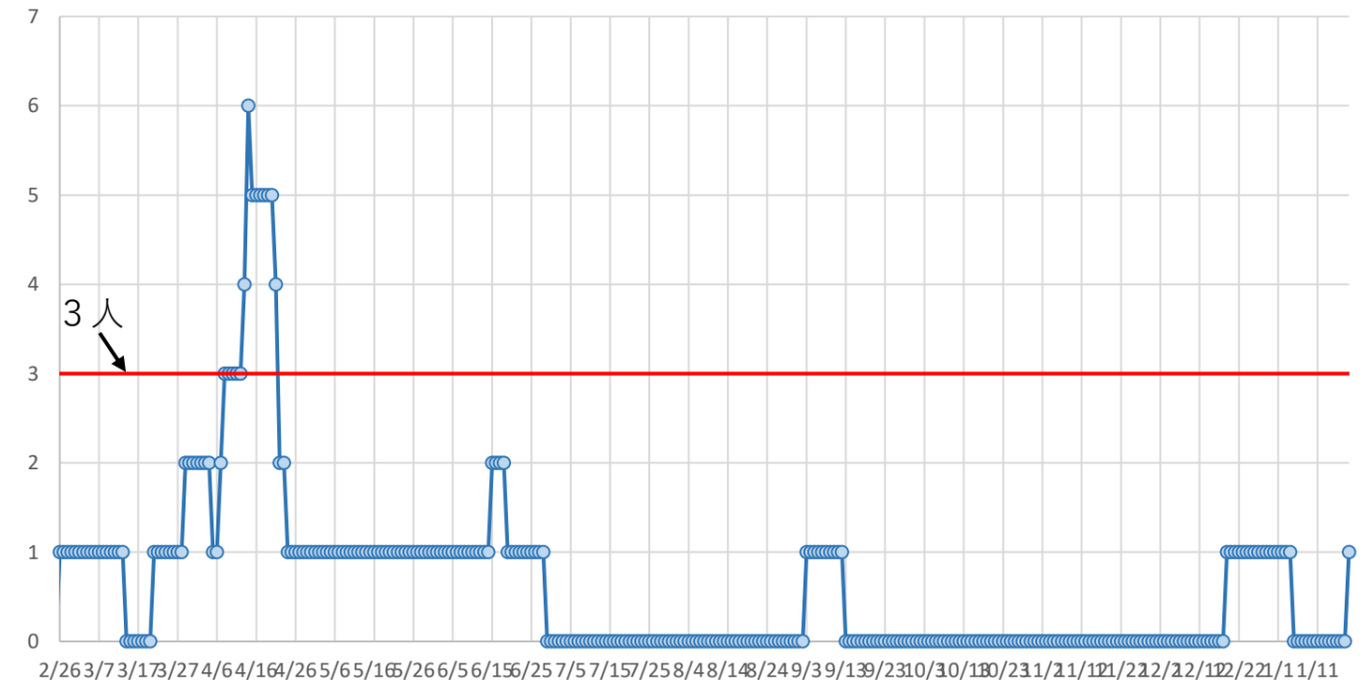
※ 新規感染者数 / 行政検査+病院・診療所等の検査件数の全件数（1月19日までに報告のあった件数）



④入院患者数	60人以上	404人	基準を上回る	11月7日から (74日間)
--------	-------	------	--------	-------------------



⑤重篤者数	3人以上	1人	基準を下回る	4月22日から (273日間)
-------	------	----	--------	--------------------



2 学校での感染状況

令和3年1月20日時点

月	公・私	小中学校	高校特支	学校数	生徒等	教職員	人数計
4月	公立	3	1	4	3	1	4
	私立						
	計	3	1	4	3	1	4
5月	公立						
	私立						
	計						
6月	公立						
	私立						
	計						
7月	公立	1	7	8	12	5	17
	私立						
	計	1	7	8	12	5	17
8月	公立	7	4	11	11	2	13
	私立		1	1	2		2
	計	7	5	12	13	2	15
9月	公立	7		7	8		8
	私立	1		1	1		1
	計	8		8	9		9
10月	公立	2	1	3	3		3
	私立						
	計	2	1	3	3		3
11月	公立	9	4	13	14	3	17
	私立		1	1	2		2
	計	9	5	14	16	3	19
12月	公立	34	8	42	54	2	56
	私立		5	5	48	3	51
	計	34	13	47	102	5	107
1月	公立	50	12	62	86	5	91
	私立	1	6	7	40	5	45
	計	51	18	69	126	10	136
合計	公立	113	37	150	191	18	209
	私立	2	13	15	93	8	101
	計	115	50	165	284	26	310

3 学校でのクラスター状況

(1) 概要

○ これまでに発生した学校でのクラスター・・・15件

○ クラスターが発生した学校の内訳

学校種	発生件数		
	公立	私立	計
小中学校	1	—	1
高等学校	3	4	7
大学等	—	7	7

○ クラスターが発生した学校の主な状況

学校種	感染拡大の影響が考えられる主な要因
小中学校	<ul style="list-style-type: none"> 所属する部活動の同じ生徒が送迎車に感染者と同乗
高等学校	<ul style="list-style-type: none"> 狭い空間に多人数が常駐・対面で配席 昼食時等、マスクをとった状態で会話 部室の狭い空間で会話しながら昼食を摂るなど、部活動における感染防止対策が不十分 寮生活における共用部分の感染防止の指導が不十分
大学等	<ul style="list-style-type: none"> 発熱等の症状があった学生が、部活動やアルバイトに従事 体調不良者を含め部活動で県外に複数回遠征 友人との飲食やカラオケ 大学の寮で生活する運動部員の複数名が県外に自家用車で旅行 同じ部活動内や同じ寮内で感染

(2) 発生状況一覧

令和3年1月20日時点

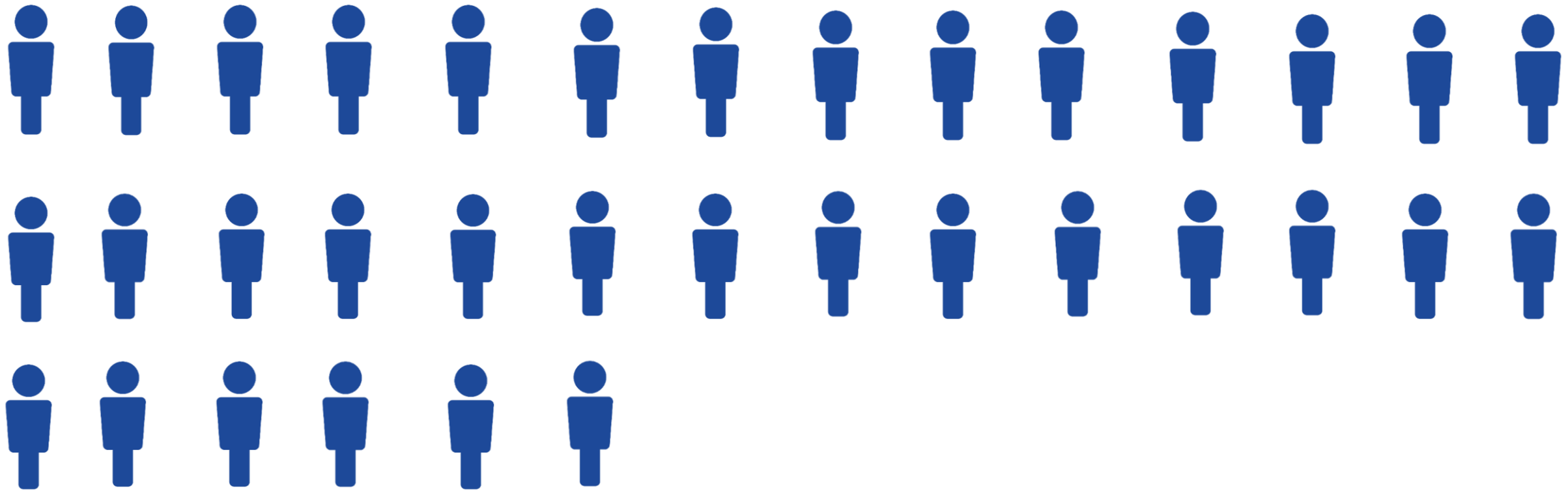
番号	クラスター	発生日	校内感染	校外感染 (家族等)	感染者数
1	県立岐阜商業高校クラスター	7/15	教職員 5名 生徒 3名	1名	9名
2	関市大学クラスター	7/23	10名	0名	10名
3	岐阜市クラスター	7/31	児童生徒3名	6名	9名
4	大垣市大学クラスター	12/ 1	17名	6名	23名
5	県立不破高校クラスター	12/ 6	生徒 5名	4名	9名
6	私立高校クラスター(大垣市)	12/ 7	教職員 2名 生徒 34名	15名	51名
7	私立高校クラスター(可児市)	12/ 7	生徒 7名	5名	12名
8	大垣市大学クラスター	12/ 7	7名	2名	9名
9	各務原市大学クラスター	12/ 9	6名	0名	6名
10	可児市大学クラスター	12/12	11名	7名	18名
11	山県市・中津川市 大学クラスター	12/13	9名	0名	9名
12	私立高校クラスター (美濃加茂市)	12/19	教職員 1名 生徒 3名	1名	5名
13	瑞穂市大学クラスター	12/25	40名	0名	40名
14	県立加茂高校クラスター	1/ 9	生徒 4名	2名	6名
15	私立高校クラスター(高山市)	1/13	教職員 2名 生徒 34名	7名	43名
合 計			教職員 10名 生徒 93名 大学 100名 計 203名	56名	259名

私立高校での新型コロナウイルス感染者 発生状況図

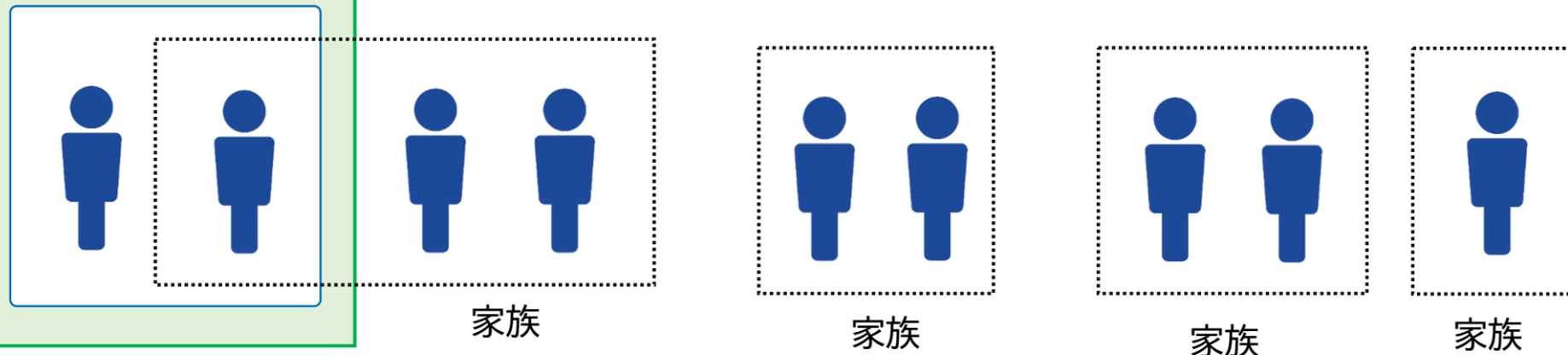
- 部活動における県外遠征や体育、昼食後のマスクなしでの会話により、生徒や学校関係者に感染が拡大
- さらに生徒や学校関係者の家族にも感染が拡大

学校

生徒

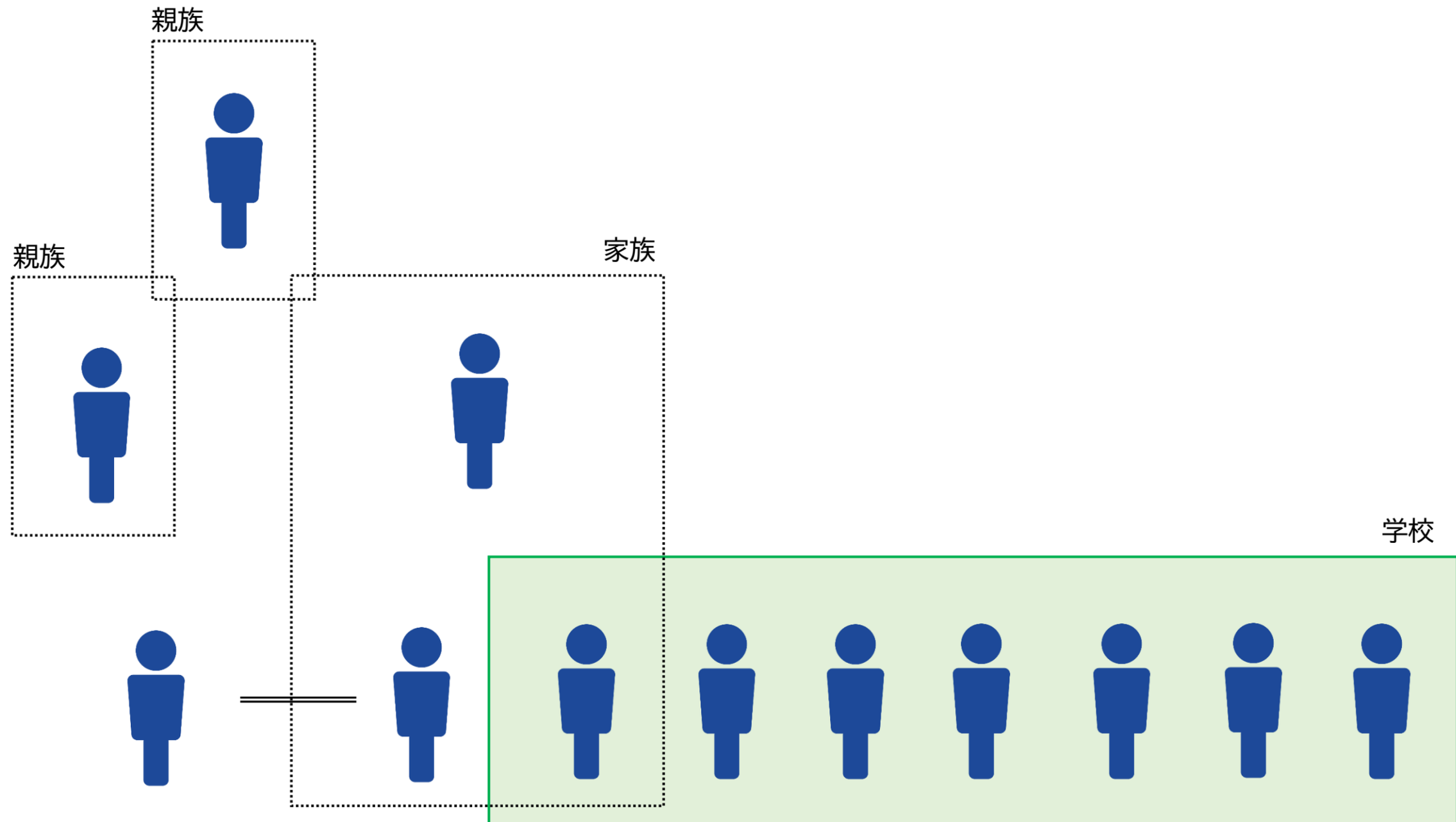


職員



私立高校での新型コロナウイルス感染者 発生状況図

- 高校生の同居家族（大学生）が県外で飲食し、感染
- それを皮切りにその高校生や別居の親族が感染
- 高校生が所属する運動部をはじめ、学校内（クラス内・寮内）で感染が拡大



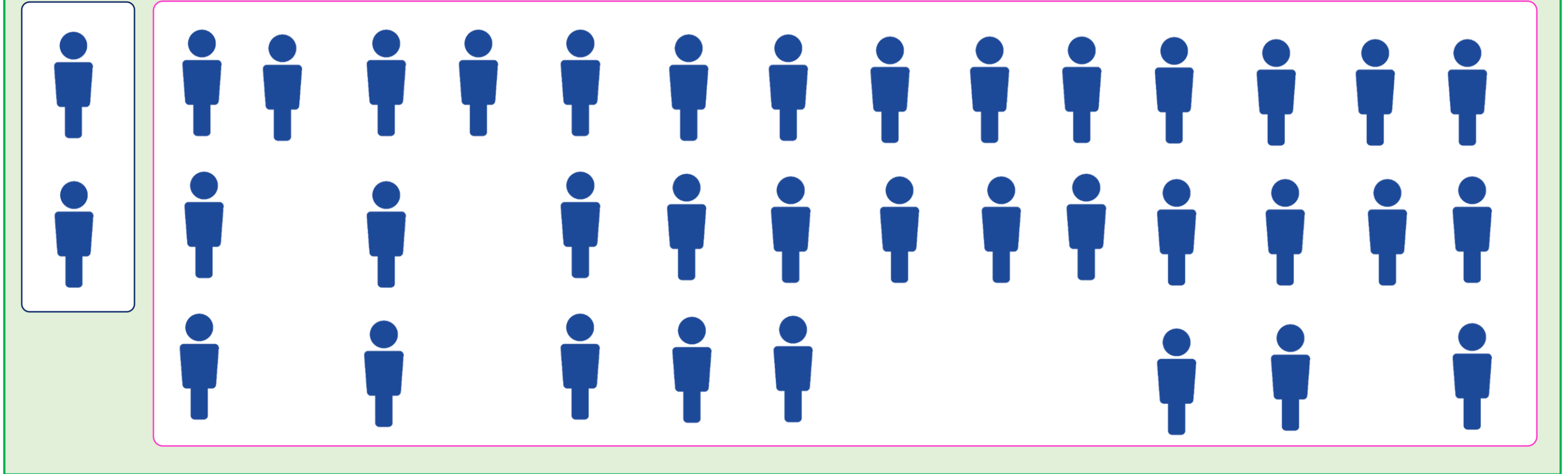
私立高校での新型コロナウイルス感染者 発生状況図

- 同じクラスや運動部の寮で感染が拡大
- 生徒の家族にも感染が拡大

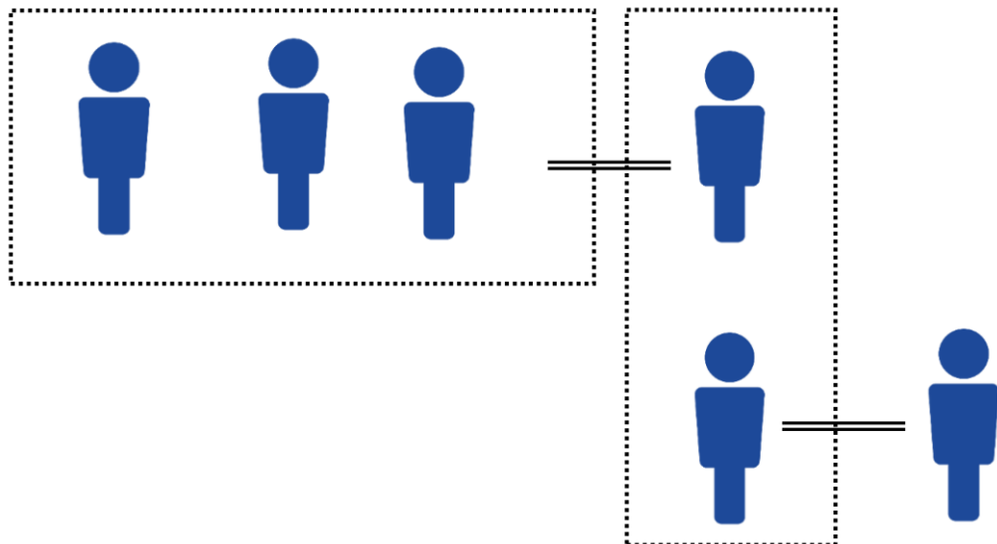
学校

職員

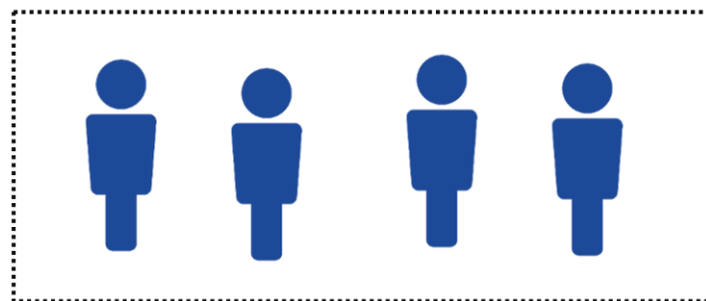
生徒



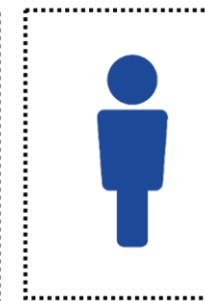
家族



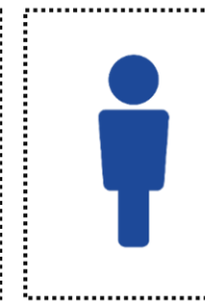
家族



家族



家族



家族



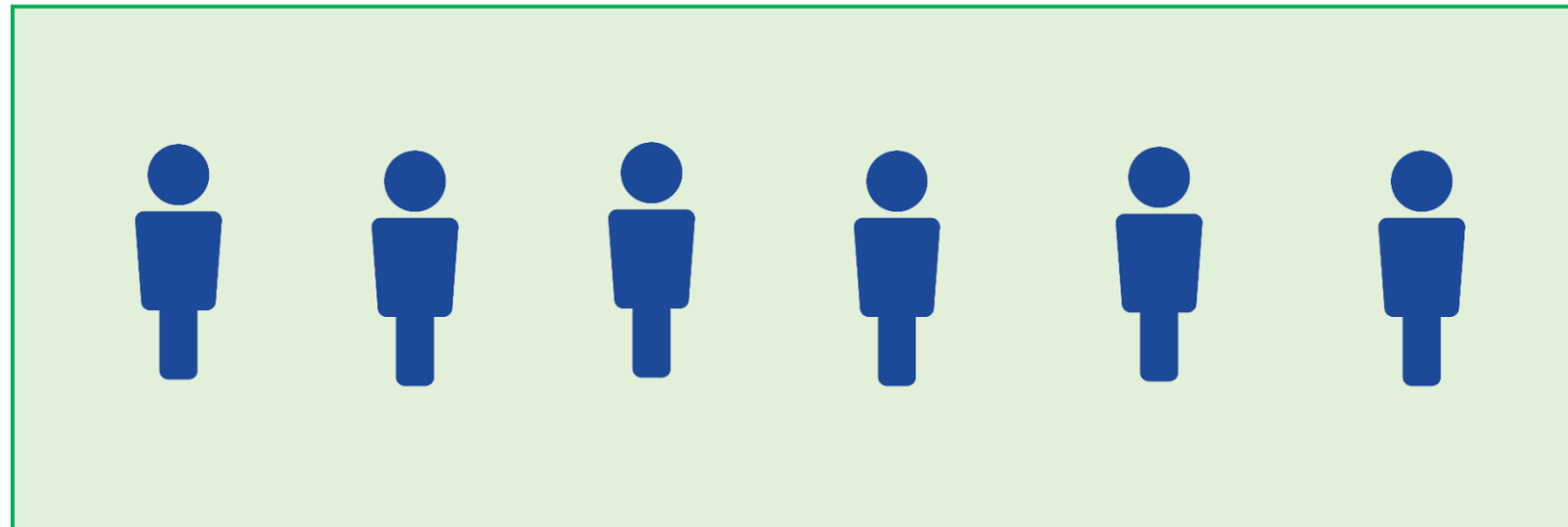
家族



大学での新型コロナウイルス感染者 発生状況図

- 大学の寮で生活する運動部員の複数名が県外に自家用車で旅行し、感染
- 旅行に行かなかった他の寮生にも感染拡大

大学



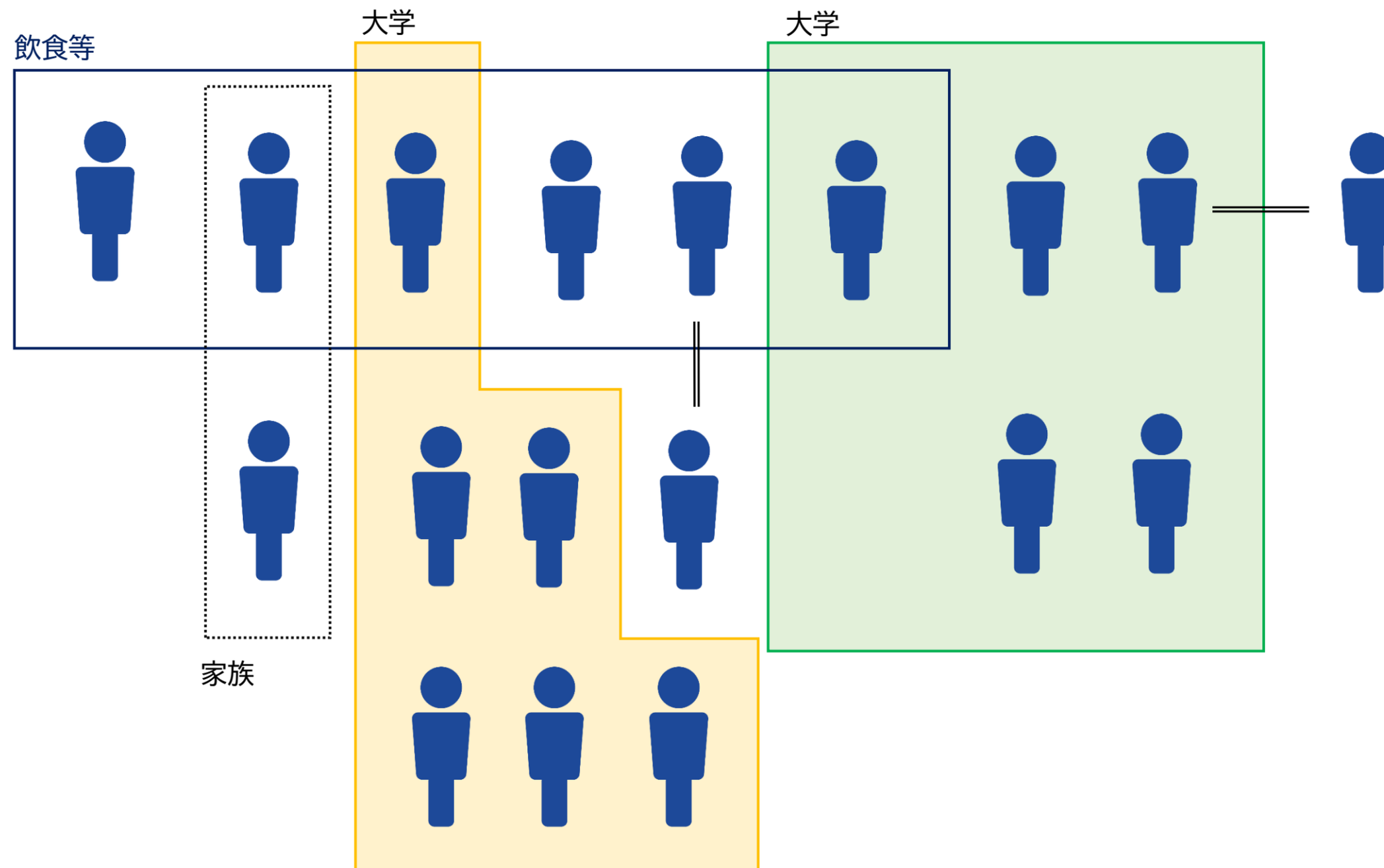
大学での新型コロナウイルス感染者 発生状況図

○症状があった学生が、複数回友人とのドライブや飲食に出かけ、感染が拡大



大学での新型コロナウイルス感染者 発生状況図

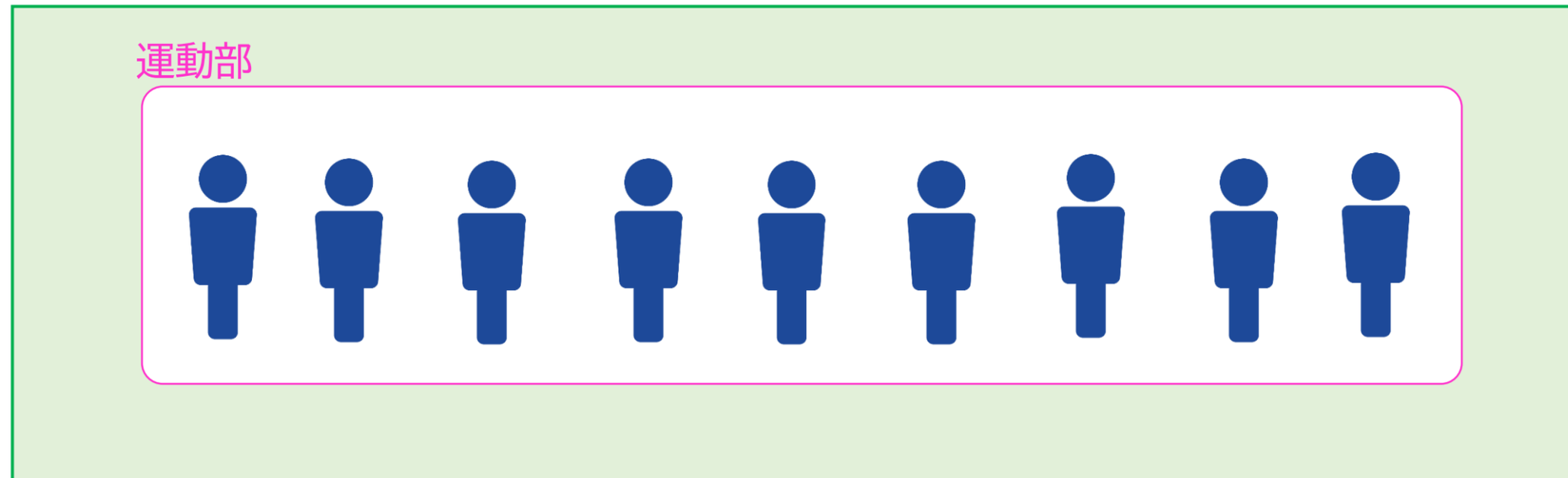
- 同級生同士で複数の大学の学生が、飲食やドライブを行い感染
- 感染した学生がそれぞれの大学で、飲食をともした同級生やその家族等に感染を拡大



大学による新型コロナウイルス感染者 発生状況図

- 同じ部活動内で感染（ウォーミングアップと片付け以外はマスク着用なし）
- カラオケにより部内でさらに感染が拡大

大学



大学での新型コロナウイルス感染者 発生状況図

○大学の運動部の寮において感染拡大

大学

