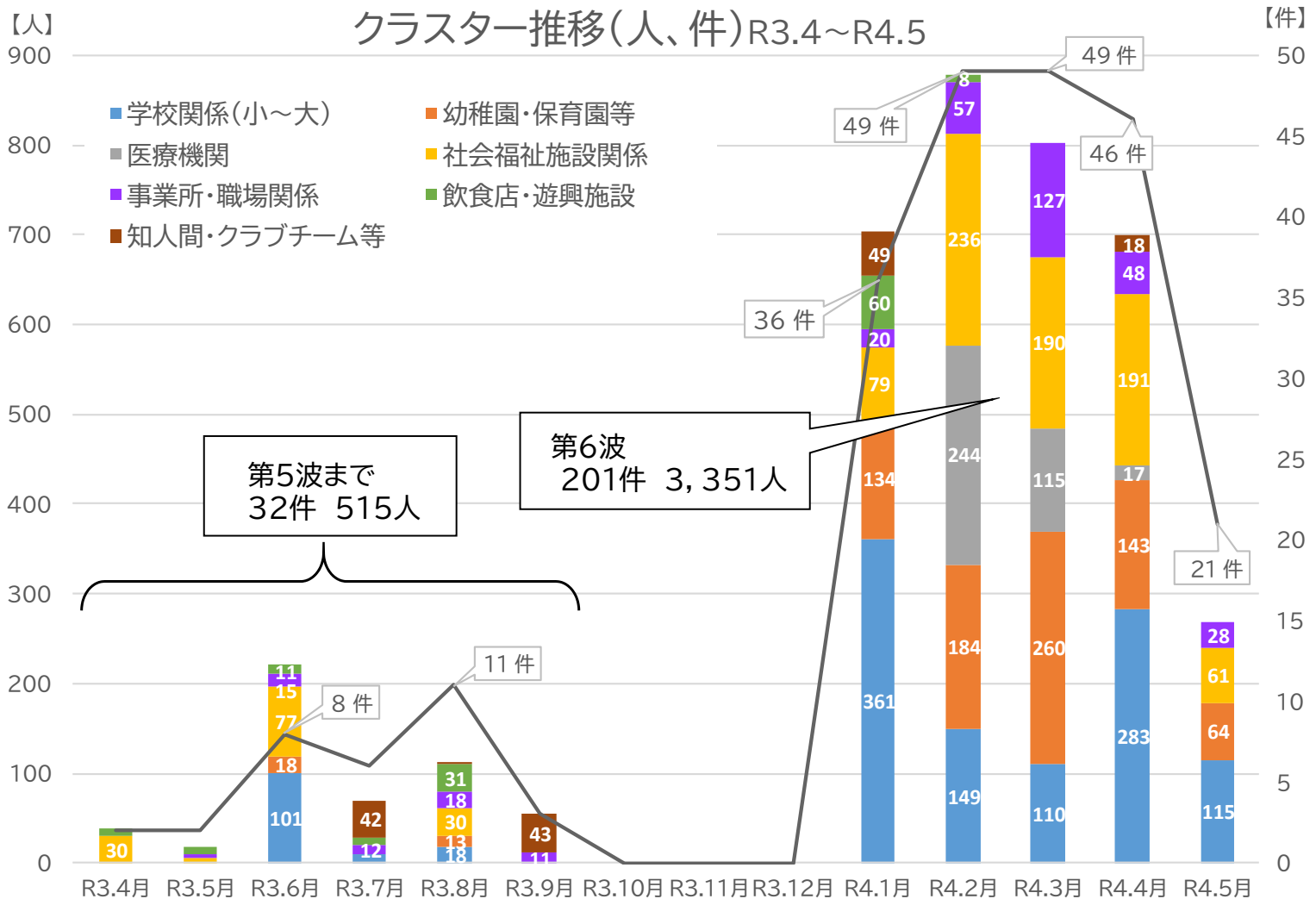
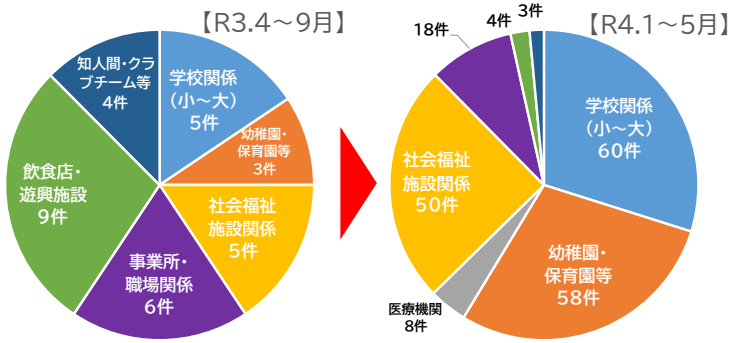


<傾向分析>

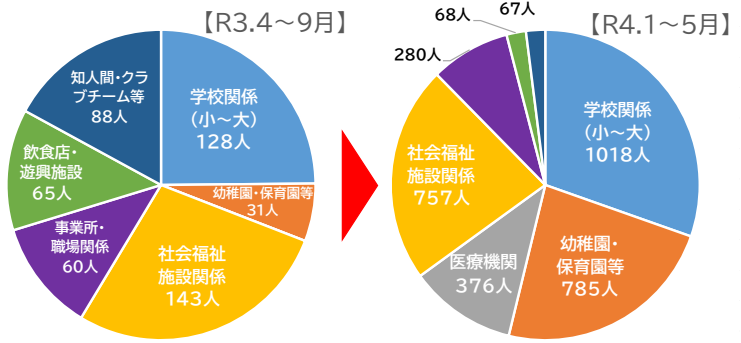
- ・「第5波まで」と「第6波」の比較では、学校、幼稚園・保育園等関係は、顕著に増加(8件159人→118件1,803人)、社会福祉施設(高齢・障害等)は、増加(5件143人→50件757人)、医療機関においても、第6波の影響を受け発生(8件376人)
- ・ 4月と比較し5月は、全体の発生人数・件数ともに減少。施設類型ごとの発生人数・件数についても、全ての類型で減少。
- 学校、幼稚園・保育園等関係及び社会福祉施設(高齢・障害等)で増加している要因として、オミクロン株の強力な感染力に加え、次のことが考えられる。
 - ・ ワクチン接種対象でない集団、接種率が高くない集団、マスクの適切な着用など感染防止対策が難しい集団であること
 - ・ 比較的密な環境で生活していること
- 学校等は、家庭内感染⇔学校で感染⇔別の家庭に持ち込み・・・と家庭・学校の双方向で相乗的に増加していると思われる。
- 学校等は、主に部活動に伴う行動が要因と考えられる発生が増加した。
- 社会福祉施設は、学校と比較し、外からの持ち込みが限定されている分、増加割合が少ないと思われる。



【発生件数】



【陽性者数】



【件数】

件数	学校関係 (小~大)	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
4月				1		1		2
5月					1	1		2
6月	2	1		2	1	2		8
7月	1				1	1	3	6
8月	2	2		2	1	4		11
9月					2		1	3
10月								
11月								
12月								
1月	17	8		4	2	3	2	36
2月	9	13	7	15	4	1		49
3月	7	20		13	9			49
4月	19	12	1	12	1		1	46
5月	8	5		6	2			21
計	65	61	8	55	24	13	7	233

【延べ人数】

人数	学校関係 (小~大)	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
R3.4月				30		8		38
R3.5月				6	4	8		18
R3.6月	101	18		77	15	11		222
R3.7月	9				12	7	42	70
R3.8月	18	13		30	18	31	3	113
R3.9月					11		43	54
R3.10月								
R3.11月								
R3.12月								
R4.1月	361	134		79	20	60	49	703
R4.2月	149	184	244	236	57	8		878
R4.3月	110	260	115	190	127			802
R4.4月	283	143	17	191	48		18	700
R4.5月	115	64		61	28			268
計	1,146	816	376	900	340	133	155	3,866

クラスター発生状況(人数)推移(R4.5)

【人】

30

- 学校関係(小中高・大・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・遊興施設等
- 運動施設・クラブチーム等

