

■フェーズの設定

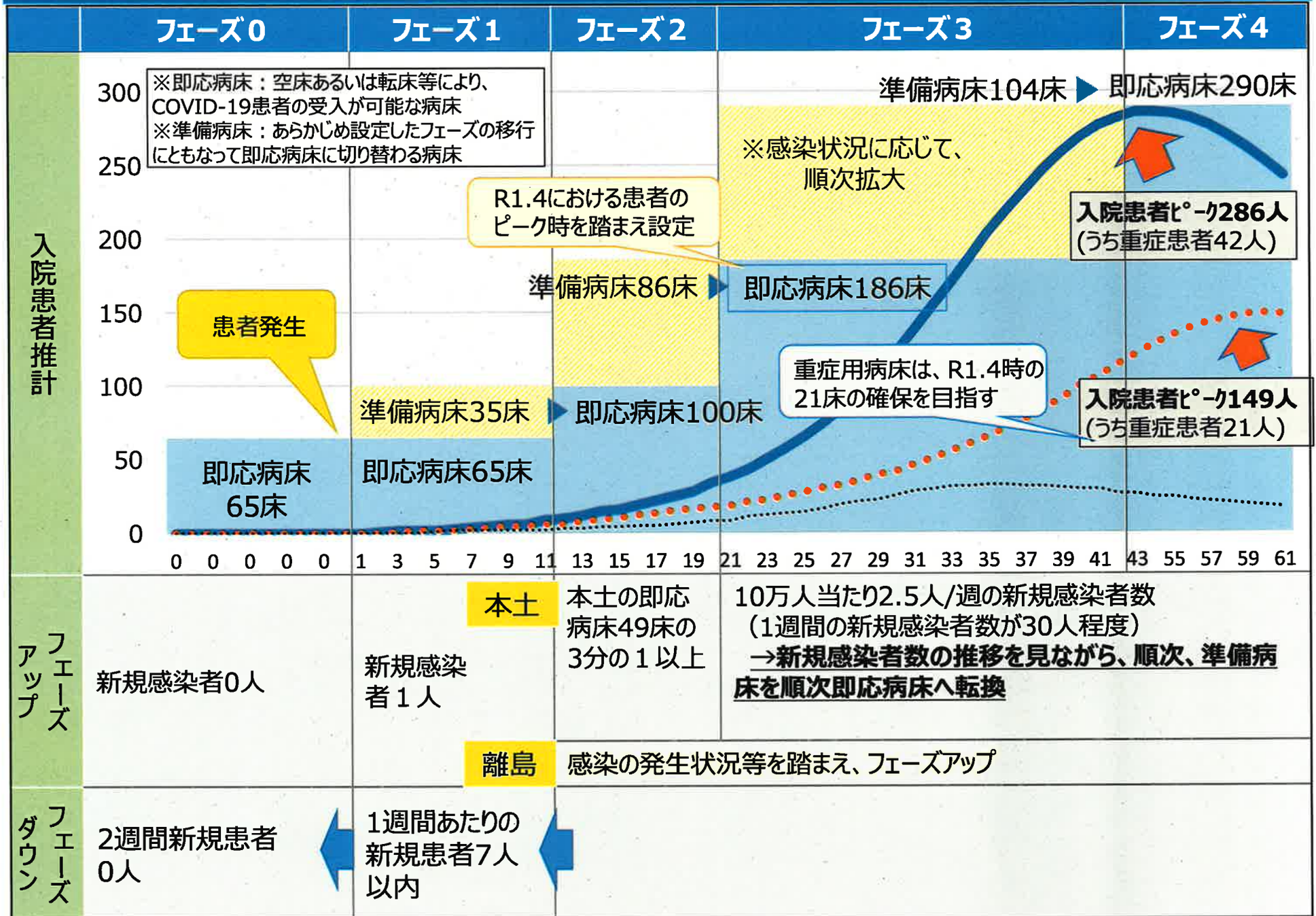
感染状況に応じ、5段階に分類

		フェーズ0	フェーズ1	フェーズ2	フェーズ3	フェーズ4
フェーズの状態		感染者がいない 又は2週間新規感染者が発生していない状態	感染発生～感染者の単発的な発生	感染者の増加 (感染経路が一定把握できる状態が継続)	感染拡大期 (地域的流行により感染経路が明確ではない事例の増加)	感染ピーク時
フェーズの移行(目安)	本土	新規感染者0人	新規感染者1人	本土の即応病床49床の3分の1以上を使用	1週間の新規感染者数が30人程度(10万人当たり2.5人/週の新規感染者数)	ピーク以降
	離島			感染の発生状況等を踏まえ、フェーズを移行		

※県内を5地区に分けフェーズを設定

- ・本土地区 (長崎・佐世保県北・県央・県南医療圏)
- ・五島地区 (五島医療圏)
- ・上五島地区 (上五島医療圏)
- ・壱岐地区 (壱岐医療圏)
- ・対馬地区 (対馬医療圏)

長崎県病床確保計画



長崎県病床確保計画

<医療提供体制>

R2.7.17

医療政策課

		フェーズ1	フェーズ2	フェーズ3	フェーズ4
即 応 病 床		65	100	186	290
確 保 病 床 数	長 崎	24	38	77	125
	佐 世 保 県 北	17	20	39	88
	県 央	4	24	50	68
	県 南	4	8	20	28
	五 島	4	10	23	23
	上 五 島	4	7	17	17
	壱 岐	4	10	10	21
	対 馬	4	12	12	25
	県 全 体	65	129	248	395