

四国4県コロナ感染者数

	前日からの増加																											
	3月1日	3月2日	3月3日	3月4日	3月5日	3月6日	3月7日	3月8日	3月9日	3月10日	3月11日	3月12日	3月13日	3月14日	3月15日	3月16日	3月17日	3月18日	3月19日	3月20日	3月21日	3月22日	3月23日	3月24日	3月25日	3月26日	3月27日	3月28日
高知県	0	0	3	0	9	5	1	1	0	1	1	1	2	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0		
愛媛県	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	2	3	0	1	0	0	2	1	0	4	3	3	23	24	59		
香川県	1	0	2	0	1	1	1	2	1	2	2	2	0	1	0	0	1	3	3	1	3	0	0	0	0	1		
徳島県	2	0	0	1	4	3	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2	3	2	6	19		
合計	4	1	5	2	14	10	3	3	1	4	4	6	7	1	2	0	1	6	7	2	7	5	6	26	31	79	0	0

■愛媛県の直近1週間の感染者数

	3月20日	3月21日	3月22日	3月23日	3月24日	3月25日	3月26日	合計
愛媛県	0	4	3	3	23	24	59	116

$$116 \text{ 人} \div 7 \text{ 日間} = \text{約} 17 \text{ 人 (7日間平均)}$$

①感染者数 (7日間平均)	②県人口数	③申込ランナー数	④判断指標
17 人	1,330,000 人	344 人	$17 \text{ 人} \div 1,330,000 \text{ 人} \times 344 \text{ 人} = 0.004396$

■3月2日開催合同部会で承認得た第13回大会の開催可否決定基準数値

県名	①感染者数 (7日間平均)	②県人口数	③申込ランナー数	④判断指標
高知県	10 人	700,000 人	917 人	$10 \text{ 人} \div 700,000 \text{ 人} \times 917 \text{ 人} = 0.0131$