

第69回 蒲郡市新型コロナウイルス感染症対策本部

日 時：令和3年2月26日（金）

午前8時40分から

1 開会

2 議事

(1) 新型コロナウイルス感染症の愛知県及び蒲郡市の感染状況について

(2) 今後の対策について

(3) 各部から

(4) その他

蒲郡市新型コロナウイルス感染症対応ガイドライン 判断基準

判断目安 (過去7日間)	警戒レベル					1/15 時点	2/14 時点	2/18 時点	2/19 時点	2/20 時点	2/21 時点	2/22 時点	2/23 時点
	1	2	3	4	5								
新規感染者数 (陽性確定日)	0人	1~2人	3~6人	7~9人	10人以上	19人	6人	2人	1人	1人	1人	1人	1人

※警戒レベル変更以降の感染拡大期間を判断するため、陽性確定日で計上

<警戒レベルを判断するための指標> 上記の判断目安による警戒レベルをもとに、以下の各指標を総合的に勘案して判断する

	指 標 (過去7日間)	1/15 時点	2/14 時点	2/18 時点	2/19 時点	2/20 時点	2/21 時点	2/22 時点	2/23 時点	2/24 時点	1/15以降 の変化	2/14以降 の変化
蒲郡市	新規感染者数(人)	18人	7人	3人	2人	1人	1人	1人	1人	1人	↓	↓
	直近1週間と前1週間の比	1.20	0.47	0.27	0.18	0.10	0.14	0.17	0.25	0.33	↓	↓
	感染経路不明の割合(%)	50.0%	14.3%	66.7%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	↗	↗
	入院患者数(過去7日間の平均)(人)	2.3人	6.3人	5.6人	5.4人	5.4人	5.4人	5人	3.6人	3.6人	↗	↓
	うち重症者数(過去7日間の平均)(人)	0人	→	→								
東三河南部 (豊橋・豊川・田原・蒲郡)	新規感染者数(人)	183人	40人	29人	26人	26人	21人	15人	16人	13人	↓	↓
	直近1週間と前1週間の比	1.20	0.48	0.56	0.57	0.65	0.53	0.34	0.47	0.42	↓	↓
	感染経路不明の割合(%)	43.2%	47.5%	37.9%	38.5%	34.6%	28.6%	40.0%	43.8%	46.2%	↓	↓
	入院患者数(過去7日間の平均)(人)	31.5人	33人	30人	28.4人	28.4人	28.4人	26.8人	20.2人	20人	↓	↓
	うち重症者数(過去7日間の平均)(人)	0.5人	0.5人	1.8人	2.2人	2.2人	2.2人	2.6人	2.2人	2.4人	↗	↗
東三河南部 +隣接市町 (豊橋・豊川・田原・蒲郡・岡崎・西尾・幸田)	新規感染者数(人)	332人	65人	46人	44人	41人	37人	30人	30人	25人	↓	↓
	直近1週間と前1週間の比	1.23	0.44	0.49	0.56	0.59	0.57	0.44	0.54	0.49	↓	↗
	感染経路不明の割合(%)	46.7%	52.3%	47.8%	47.7%	46.3%	45.9%	60.0%	63.3%	64.0%	↗	↗
愛知県	新規感染者数(人)	2018人	509人	425人	423人	410人	367人	355人	343人	308人	↓	↓
	直近1週間と前1週間の比	1.03	0.76	0.71	0.75	0.81	0.72	0.7	0.7	0.68	↓	↓
	感染経路不明の割合(%)	44.0%	37.9%	37.4%	38.5%	37.6%	36.8%	39.2%	40.8%	38.3%	↓	↗
	入院患者数(過去7日間の平均)(人)	709.7人	532.9人	483人	465.7人	448.3人	429.3人	411.4人	397.1人		↓	↓
	うち重症者数(過去7日間の平均)(人)	52.6人	40.3人	35.1人	34人	33人	32人	31.4人	30.9人		↓	↓

※蒲郡市の陽性率について

1/17までは一部医療機関の検査数が含まれていないため概算。

1/18以降は医療機関の全数把握ができるが、週単位での把握のため、陽性率も週単位で計上とする。

	指 標 (最近1週間)	12/7 ～13	12/14 ～20	12/21 ～12/27	12/28 ～1/3	1/4 ～1/10	1/11 ～1/17	1/18 ～1/24	1/25 ～1/31	2/1 ～2/7	2/8 ～2/14
陽性率	蒲郡市	8.3%	3.2%	6.5%	2.8%	14.4%	11.0%	7.6%	6.9%	7.7%	4.2%
	愛知県	9.9%	10.0%	9.0%	13.7%	13.4%	11.2%	9.2%	7.4%	5.4%	5.1%
	全国	6.6%	5.9%	6.3%	11.0%	10.7%	9.8%	7.4%	5.6%	4.2%	3.2%