

盂兰盆节期间的紧急响应

以下几点可降低感染风险很重要

1 尽量不要与人见面

新型冠状病毒在人与人之间传播。如不可避免、请尽量在**短时间内**与**少数人**会面。另外，避开人多的地方。

2 尽量避免回乡及县外拜访

全国感染人数迅速增加、在以东京为中心的大都市区，相比本县出现数量级别的多数阳性患者、病床不足度也在增长。被认为是由县外交往引起的阳性人数也在县内增加。**避免不回乡(从县外到县外)旅行和出差是很重要的。**

3 采取更严格的感染控制措施(参考:附件“对德尔塔毒株的认识及相应措施”)

并非总是处于高风险状态的人也会被感染。德尔塔毒株比以往任何病毒都更具传染性、传统的对应措施并不足。**注意“飞沫感染”、“气雾感染”和“接触感染”。**采取**比以往任何时候都更严格的**感染控制措施非常重要。

4 如果感觉不舒服,请立即就医。

有些人**因为不愿去医疗机构**而患上了重疾。如果感到不适,请咨询医疗机构或保健中心。早期的检查与治疗有助于防止病情的恶化和传播。

为守护我们宝贵的生命和生活、必须严控新冠“德尔塔毒株”的扩张。我们请求您的合作,并共享我们不感染新冠病毒、不传染他人、扩大感染的强烈愿望。

新冠的风险是有史以来最高的

——孟兰盆节期间，加强控制避免感染德尔塔毒株的措施——

- 县内的新型冠状病毒、完全集中在具有高度传染性和高恶化风险的**L452R**突变株（德尔塔毒株等）

● L452R突变株(德尔塔毒株等)筛选检查的现状

期间	报告患者数 ①	筛选 检查次数 ②	L452R突变株 阳性数③	检查执行率 (②/①)	L452R突变株 阳性率 (③/②)
7/19~7/25	60	53	34	88.3%	64.2%
7/26~8/1	221	169	129	76.5%	76.3%
8/2~8/8	365	202	167	55.3%	82.7%

● 每日新增阳性数创历史新高

8月12日公布的新增阳性数为84人(全国新增阳性数也创历史新高)

- 医疗警告发布后，接受医疗服务的人数
仍在增加

确保病床利用率

7月11日 5.3%
8月6日 28.0% (发出医疗警报时)
8月11日 36.1%

比1个月前增加30.8pt，医疗警告后增加8.1pt

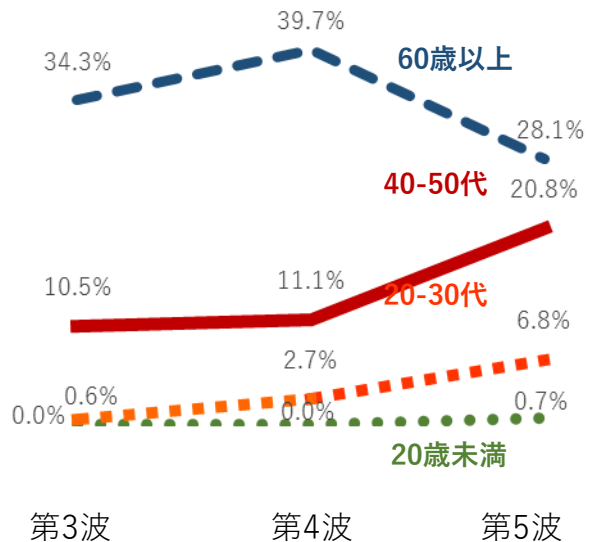
- 今后，感染人数极有可能迅速增加

- 与平时不见面的人接触增长期(年末年初、长假)后，阳性人数增加

第2波 (令和2年孟兰盆节)		第3波 (年末年初)	
8月第2星期	13人	12月第4星期	79人
8月第3星期	17人	1月第1星期	131人
8月第4星期	34人	1月第2星期	422人
8月第5星期	73人	1月第3星期	332人

- 需要吸氧的 50岁以下中度患者正在迅速增加

- 在第5波中，40岁-50岁的中度患者比例约为21%，20岁-30岁的比例约为7%



8月10日現在