

TÌNH HÌNH LÂY NHIỄM COVID-19 TRONG TỈNH KAGOSHIMA

Thông tin được xây dựng dựa trên tài liệu được công bố bởi
Văn phòng tỉnh và thành phố Kagoshima

Ngày lập: 7/1/2021

1. Số ca nhiễm (ngày 6/1/2021)

Phân nhóm	Số ca nhiễm được xác nhận (người)		Tổng
	Tính đến thời điểm công bố gần nhất	Số ca nhiễm được công bố vào ngày 6/1	
Số ca nhiễm	1094 (A)	36 (B)	1130
Các Cụm lây nhiễm từ 1 ~ 9	386	0	386
Cụm lây nhiễm tại Tokunoshima	64	0	64
Cụm lây nhiễm tại trường cấp 3	28	0	28
Cụm lây nhiễm tại một cửa hàng ăn uống có dịch vụ tiếp khách	54	0	54
Cụm lây nhiễm tại một câu lạc bộ tại một trường đại học tại thành phố Kanoya	19	0	19
Cụm lây nhiễm tại một câu lạc bộ tại Kirishima	9	0	9
Cụm lây nhiễm tại một cửa hàng ăn uống tại thành phố Kanoya	41	0	41
Cụm lây nhiễm tại cơ sở y tế tại thành phố Aira	13	0	13
Cụm lây nhiễm tại cơ sở thiếu nhi tại thị trấn Minami Osumi	13	0	13
Khác	467	36	503

※Liên quan đến các cụm lây nhiễm

1. Cụm lây nhiễm tại cửa hàng ăn uống (thành phố Kagoshima) 2. Cụm lây nhiễm tại cơ sở chăm sóc, hộ lý (thành phố Kagoshima); 3. Cụm lây nhiễm tại cơ sở chăm sóc người cao tuổi (thành phố Kagoshima); 4. Cụm lây nhiễm tại đảo Yoron; 5. Cụm lây nhiễm tại cơ sở y tế (thành phố Ibusuki); 6. Cụm lây nhiễm tại cửa hàng ăn uống (thành phố Kagoshima); 7. Cụm lây nhiễm tại cơ sở chăm sóc người cao tuổi 2 (thành phố Kagoshima); 8. Cụm lây nhiễm tại đảo Yoron;

9: Cụm lây nhiễm tại câu lạc bộ sinh viên (thành phố Kagoshima)

**2. Tình hình điều trị của các bệnh nhân tính tại thời điểm công bố gần nhất (A)
(ngày 5/ 1/ 2021)**

Phân loại		Số ca nhiễm (Người)
Số bệnh nhân đang được điều trị y tế (C)		134
	Số bệnh nhân nhập viện điều trị	80 (Chú ý)
	Số bệnh nhân đang được theo dõi và điều trị tại các cơ sở lưu trú	54
Số người đang đợi ở nhà (D)		7
Tổng (E) = (C) + (D)		141
Đã xuất viện v.v (F)		953
Tổng (E) + (F)		1094

(Chú ý): Số bệnh nhân đang trong tình trạng đặc biệt nguy kịch: 2
Số bệnh nhân chuyển biến nặng (thở oxy): 7

3. Số ca tử vong: 14 ca

4. Thông tin cụ thể về số ca nhiễm được công bố vào ngày 6/ 1 (B)

- ◆ Thành phố Kagoshima: 12 người (2 bé trai dưới 10 tuổi; 1 bệnh nhân nam trong độ tuổi từ 10-20; 2 bệnh nhân nam trong độ tuổi 20; 1 bệnh nhân nam trong độ tuổi 30; 2 bệnh nhân nữ trong độ tuổi 30; 1 bệnh nhân nữ trong độ tuổi 40; 2 bệnh nhân nam trong độ tuổi 50; 1 bệnh nhân nam trong độ tuổi 60)
- ◆ Thành phố Kirishima: 10 người (1 bệnh nhân nam trong độ tuổi từ 10-20; 4 bệnh nhân nữ trong độ tuổi 10-20; 1 bệnh nhân nam trong độ tuổi 20; 3 bệnh nhân nữ trong độ tuổi 40; 1 bệnh nhân nữ trong độ tuổi 80)
- ◆ Thành phố Kanoya: 4 người (1 bệnh nhân nam trong độ tuổi 50; 1 bệnh nhân nữ trong độ tuổi 70; 1 bệnh nhân nữ trong độ tuổi 80; 1 bệnh nhân nữ trong độ tuổi 90)
- ◆ Thành phố Soo: 2 người (1 bệnh nhân nam trong độ tuổi 60; 1 bệnh nhân nữ trong độ tuổi 60)
- ◆ Thành phố Minami Satsuma: 1 người (bệnh nhân nữ trong độ tuổi 20)
- ◆ Thành phố Aira: 1 người (bệnh nhân nữ trong độ tuổi 20)
- ◆ Tỉnh Aichi: 2 người (1 bệnh nhân nam trong độ tuổi từ 10-20; 1 bệnh nhân nam trong độ tuổi 40)
- ◆ Thủ đô Tokyo: 1 người (bệnh nhân nam trong độ tuổi 20)

- ♦ Tỉnh Chiba: 1 người (bệnh nhân nam trong độ tuổi 20)
- ♦ Tỉnh Kanagawa: 1 người (bệnh nhân nam trong độ tuổi 30)
- ♦ Tỉnh Hyogo: 1 người (bệnh nhân nam trong độ tuổi 30)

5. Nội dung bổ sung khác