

# Các biện pháp khẩn cấp trong tình hình dịch bệnh lan rộng tại Hokkaido

## 1 Khu vực

Toàn Hokkaido

## 2 Thời gian

Từ 17/04 đến 06/05

## 3 Nội dung thực hiện

Dựa trên điều luật đặc biệt Về việc phòng chống lây lan và các tác hại của dịch cúm thể mới điều 45: “Yêu cầu hợp tác vì mục tiêu phòng chống dịch bệnh”, đi kèm điều 24: “Quyền hạn đối với Trưởng bộ phận đối sách phòng dịch các địa phương”, đối phó với sự lây lan mạnh của dịch bệnh COVID-19, yêu cầu nghiêm túc thực hiện các việc dưới đây

### ■ Thực hiện triệt để các biện pháp phòng bệnh

■ Hạn chế ra khỏi nhà **17/04 - 06/05**

■ Yêu cầu hợp tác đóng cửa/dừng kinh doanh, dừng các sự kiện...

■ Giữ khoảng cách cộng đồng–Social Distancing **17/04 - 06/05**

■ **Yêu cầu đối với Siêu thị quy mô lớn, Công viên...**

**17/04-06/05**

Yêu cầu thực hiện các biện pháp phòng bệnh một cách nghiêm túc kể cả trong trường hợp thực hiện các hoạt động nhằm duy trì cuộc sống

## ■ Yêu cầu đối với siêu thị quy mô lớn, công viên...

Mục tiêu	Đối tượng	Chi tiết
○ Tránh hội tụ “3 yếu tố” tại siêu thị, các khu phố mua sắm	Người dân	* Chia khoảng thời gian ra khỏi nhà với mục đích mua sắm, 3 ngày mua sắm 1 lần.
		* 1 lần hạn chế tối đa số người đi cùng
		* Không mua quá số lượng cần thiết
	Doanh nghiệp	<b>【Siêu thị】</b> * Thực hiện thời gian dành cho người cao tuổi, người khuyết tật, bà mẹ có thai... * Giới hạn số người vào siêu thị * Dừng các chương trình khuyến mãi, tích điểm * Đóng cửa khu ăn uống, tang diện tích khu đóng gói thực phẩm
<b>【Các khu mua sắm】</b> * Kêu gọi người mua sắm tránh tập trung đông đúc * Dừng các chương trình khuyến mại, tích điểm * Đẩy mạnh việc giữ khoảng cách cộng đồng		
○ Tránh hội tụ “3 yếu tố” tại các công viên	Người dân	* Đi ít người, tránh giờ cao điểm * Giữ khoảng cách
	Doanh nghiệp	* Đưa ra các đối sách phù hợp, thông báo trước và yêu cầu sự phối hợp từ người dân <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chọn thời gian và địa điểm vắng người</li> <li>• Tùy vào điều kiện, thông báo trước về việc sẽ giới hạn việc sử dụng</li> </ul>