

Số: /TB-KSBT

Khánh Hòa, ngày 16 tháng 01 năm 2022

## THÔNG BÁO

**Công tác phòng, chống dịch bệnh COVID-19 trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa  
(Từ 7 giờ 00 đến 11 giờ 00 ngày 16/01/2022)**

### I. TÌNH HÌNH CA NHIỄM MỚI (F0)

- Tính từ tháng 2/2020 đến 11 giờ 00 ngày 16/01/2022, toàn tỉnh Khánh Hòa ghi nhận 57.387 trường hợp dương tính với SARS-CoV-2, trong đó:

+ Số ca nhập cảnh: 243 trường hợp.

+ Số ca ghi nhận trong tỉnh từ 23/6/2021 đến 11 giờ 00 ngày 16/01/2022: 57.142 trường hợp.

TT	Địa phương	F0		Nơi phát hiện các trường hợp mới			
		Ca mới	Cộng dồn	Cộng đồng	Cách ly tại nhà	Khu cách ly y tế tại dân cư	Khu cách ly tập trung
1	Tp. Nha Trang		32.592				
2	Tp. Cam Ranh	16	3.157		16		
3	TX. Ninh Hòa	107	8.178	91	15		1
4	Huyện Vạn Ninh		1.879				
5	Huyện Diên Khánh	31	5.891	6	17	8	
6	Huyện Cam Lâm	13	3.270		13		
7	Huyện Khánh Sơn	7	907			7	
8	Huyện Khánh Vĩnh	16	1.268	2	14		
9	Huyện Trường Sa		0				
<b>Tổng:</b>		<b>190</b>	<b>57.142</b>	<b>99</b>	<b>75</b>	<b>15</b>	<b>1</b>

- Từ 7 giờ 00 đến 11 giờ 00 ngày 16/01/2022, tỉnh Khánh Hòa ghi nhận 190 trường hợp dương tính mới với SARS-CoV-2 tại TP. Cam Ranh, TX. Ninh Hòa, huyện Diên Khánh, huyện Cam Lâm, huyện Khánh Vĩnh và huyện Khánh Sơn, trong đó:

+ 99 trường hợp ghi nhận trong cộng đồng tại Diên An (3), Diên Thạnh (3), Khánh Thành (1), Sông Cầu (1), Ninh An (11), Ninh Bình (7), Ninh Đông (4), Ninh Hiệp (24), Ninh Lộc (2), Ninh Phú (6), Ninh Phụng (7), Ninh Phước (6), Ninh Sim (1), Ninh Tân (6), Ninh Thân (8), Ninh Thọ (3), Ninh Thủy (2), Ninh Trung (2), Ninh Xuân (2).

+ 75 trường hợp cách ly tại nhà.

+ 15 trường hợp ghi nhận trong khu cách ly y tế tại dân cư.

+ 01 trường hợp ghi nhận trong khu cách ly tập trung.

## II. TÌNH HÌNH CA TIẾP XÚC GẦN (F1)

TT	Địa phương	Ca mới	Cộng dồn
1	Tp. Nha Trang	12	10.716
2	Tp. Cam Ranh		4.563
3	TX. Ninh Hòa	47	6.260
4	Huyện Vạn Ninh		3.479
5	Huyện Diên Khánh		5.472
6	Huyện Cam Lâm	31	5.260
7	Huyện Khánh Sơn		2.967
8	Huyện Khánh Vĩnh		2.454
9	Huyện Trường Sa		0
<b>Tổng:</b>		<b>90</b>	<b>41.171</b>

## III. TÌNH HÌNH LẤY MẪU XÉT NGHIỆM

TT	Địa phương/Đơn vị	Tổng số mẫu đã lấy (xét nghiệm RT-PCR)		Tổng số test nhanh đã thực hiện	
		Trong ngày	Cộng dồn	Trong ngày	Cộng dồn
1	Tp. Nha Trang	3	284.388	816	2.713.823
2	Tp. Cam Ranh	0	141.958	74	477.341
3	TX. Ninh Hòa	0	409.803	486	645.382
4	Huyện Vạn Ninh	0	120.882	352	714.427
5	Huyện Diên Khánh	0	85.515	192	815.068
6	Huyện Cam Lâm	0	124.889	230	219.464
7	Huyện Khánh Sơn	0	12.656	93	88.754
8	Huyện Khánh Vĩnh	-	6.174	-	43.003
<b>Tổng</b>		<b>3</b>	<b>1.186.265</b>	<b>2.243</b>	<b>5.717.262</b>

## IV. CÔNG TÁC ĐIỀU TRỊ

(từ 17 giờ 00 ngày 14/01/2022 đến 17 giờ 00 ngày 15/01/2022)

TT	Cơ sở điều trị	Số BN xuất viện	Tử vong	Số lượng hiện còn
1	Bệnh viện dã chiến số 1	4	6	110
2	Bệnh viện dã chiến số 2	3	0	37
3	Cơ sở 2 BVDC số 2	0	0	0
4	Bệnh viện dã chiến số 3	15	0	67
5	Bệnh viện dã chiến số 5	15	0	88
6	Cơ sở 2 BVDC số 5	0	0	0
7	Bệnh viện dã chiến số 6	5	0	46

8	Bệnh viện dã chiến số 7	0	0	0
9	Cơ sở 2 BVDC số 7	5	0	12
10	Bệnh viện Cam Ranh	1	0	50
11	TTYT Vạn Ninh	1	0	14
12	PK Tu Bông	5	0	69
13	PK Khánh Lê	13	0	19
14	PK Khánh Bình	25	0	72
15	BV ĐKKV Ninh Hòa	0	0	22
16	PK ĐKKV Sơn Lâm	22	0	103
17	PK Diên Phước	1	0	12
18	Bệnh viện dã chiến số 8	1	0	38
19	Chăm sóc sức khỏe tại nhà	692	0	6.918
	<b>Tổng</b>	<b>1.117</b>	<b>6</b>	<b>7.677</b>

**Ghi chú: Số ra viện cộng dồn từ ngày 22/7/2021 là 48.797 ca;  
Số ca tử vong cộng dồn từ 20/7/2021 là 227 ca.**

#### **V. CÔNG TÁC TRIỂN KHAI TIÊM VACCIN PHÒNG COVID-19**

	<b>Mũi 1</b>	<b>Mũi 2</b>
<b>Trẻ 12-17 tuổi</b>	<b>113.924</b>	<b>103.438</b>
<b>Tỷ lệ % trẻ tiêm/ tổng số trẻ 12-17 tuổi</b>	<b>101,88%</b>	<b>92,51%</b>

Trên đây là thông báo về tình hình công tác phòng chống dịch bệnh COVID-19 trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa của Trung tâm Kiểm soát bệnh tật.

Trân trọng cảm ơn./.

**Nơi nhận:**

- Văn phòng Tỉnh ủy (VBĐT);
- UBND tỉnh (VBĐT);
- Sở Thông tin và Truyền thông tỉnh (VBĐT);
- BCĐ PC dịch COVID-19 tỉnh (b/c, VBĐT);
- Sở Y tế (b/c, VBĐT);
- Lãnh đạo TTKSBT (VBĐT);
- Lưu: VT, Khoa PCBTN.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Tôn Thất Toàn**