



# สถานการณ์ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)

ศูนย์บริหารสถานการณ์ โควิด-19 (ศบค.)

วันที่ 10 พฤษภาคม 2565



**สถานการณ์  
COVID – 19  
ประจำวัน**

---



# สถานการณ์ COVID-19 ทั่วโลก 224 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 2 เรือสำราญ



#	PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	NEW DEATHS	Deaths in the last 7 days/1M pop	#	PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	NEW DEATHS	Deaths in the last 7 days/1M pop
1	USA	83,688,188	50,718	1,024,752	103	5.00	11	Spain	12,009,059	0	104,869	0	5.00
2	India	43,107,322	1,921	524,093	0	0.10	12	Vietnam	10,678,359	2,175	43,057	1	0.10
3	Brazil	30,574,245	9,709	664,248	59	3.00	13	Argentina	9,101,319	0	128,729	0	1.00
4	France	28,964,775	7,354	146,856	132	11.00	14	Japan	8,099,533	40,942	29,813	28	2.00
5	Germany	25,385,707	40,350	137,020	95	13.00	15	Netherlands	8,061,446	1,030	22,278	2	1.00
6	UK	22,140,287	6,311	176,424	71	18.00	16	Iran	7,225,759	570	141,189	12	0.90
7	Russia	18,232,696	5,030	377,049	103	6.00	17	Australia	6,317,416	37,775	7,552	3	9.00
8	S. Korea	17,614,895	20,601	23,462	40	9.00	18	Colombia	6,093,645	0	139,809	0	0.20
9	Italy	16,816,419	17,155	164,573	84	14.00	19	Indonesia	6,048,685	254	156,396	15	0.40
10	Turkey	15,044,921	1,542	98,854	8	0.70	20	Poland	6,000,600	184	116,138	0	2.00

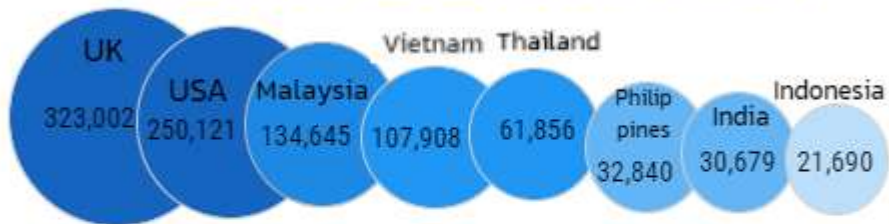
หมายเหตุ : ปรึบรายงานตามอันดับเป็นตัวเลขผู้ติดเชื้อรายวัน (บางประเทศไม่รายงานผู้ติดเชื้อเป็นรายวัน)

(ข้อมูล ณ วันที่ 10 พฤษภาคม 2565 เวลา 10.00 น.) ที่มา : worldometers

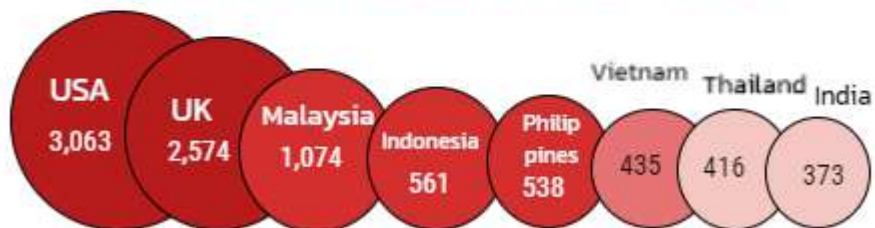


# สถานการณ์ COVID-19 ประเทศในทวีปเอเชีย

## อัตราป่วยสะสมต่อประชากร 1 ล้านคน



## อัตรายายสะสมต่อประชากร 1 ล้านคน



#	PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	NEW DEATHS	Deaths in the last 7 days/1M pop
2	India	43,107,322	1,921	524,093	0	0.10
8	S. Korea	17,614,895	20,601	23,462	40	9.00
12	Vietnam	10,678,359	2,175	43,057	1	0.10
14	Japan	8,099,533	40,942	29,813	28	2.00
19	Indonesia	6,048,685	254	156,396	15	0.40
23	Malaysia	4,461,135	2,246	35,584	1	0.90
24	Thailand	4,337,568	6,230	29,196	53	6.00
32	Philippines	3,687,197	182	60,439	0	0.30
42	Banglade...	1,952,829	30	29,127	0	0.00
47	Pakistan	1,528,831	64	30,375	0	0.00
51	Singapore	1,220,193	2,271	1,352	0	2.00
78	Myanmar	613,056	3	19,434	0	0.00
109	Laos	208,759	110	751	1	0.90
120	Brunei	143,107	249	219	1	2.00
122	Cambodia	136,262	0	3,056	0	0.00

หมายเหตุ : ปรับรายงานตามอันดับเป็นตัวเลขผู้ติดเชื้อรายวัน (บางประเทศไม่รายงานผู้ติดเชื้อเป็นรายวัน)

(ข้อมูล ณ วันที่ 10 พฤษภาคม 2565 เวลา 10.00 น.) ที่มา : worldometers



# รายงานสถานการณ์ COVID-19 ในประเทศไทย

## ระลอกเดือนมกราคม 2565 ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. - 10 พ.ค. 65

ผู้ป่วยรายใหม่วันนี้

**+6,230** ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

**2,114,133** ราย

หายป่วยแล้ว

**+11,132** ราย

เสียชีวิต

**+53** คน

ติดเชื้อ ในประเทศ	ติดเชื้อจาก ต่างประเทศ
<b>6,210</b> ราย	<b>4</b> ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63

**4,337,568** ราย

หายป่วยสะสม **2,059,876** ราย

เสียชีวิตสะสม  
**7,498** คน

หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63  
**4,228,370** ราย

เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63  
**29,196** คน

จากเรือนจำ/  
ที่ต้องขัง **16** ราย

ประวัติเสี่ยง

**6,198** ราย

ผู้ป่วยรายใหม่  
จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ  
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน

**12** ราย

จากเรือนจำ / ที่ต้องขัง

**16** ราย

ผู้ที่เดินทางจากต่างประเทศ

**4** ราย

**รวม 6,230** ราย

ผู้รับวัคซีน

ฉีดแล้ว **134,791,823** โดส  
ที่มา : MOPH-IC



เข็มที่ 1

**+5,085** ราย

สะสม **56,417,597** ราย



เข็มที่ 2

**+18,352** ราย

สะสม **51,676,317** ราย



เข็มที่ 3

**+33,145** ราย

สะสม **26,697,909** ราย

\*ปรับปรุงข้อมูลวัคซีนสะสม

ข้อมูล 28 ก.พ.2564 - 9 พ.ค. 2565

ผู้ป่วยรักษาอยู่

**80,002**  
ราย

ใน sw.  
**29,108** ราย  
sw.สนามและอื่นๆ  
**50,894** ราย

อาการหนัก **1,481** ราย  
(ใส่เครื่องช่วยหายใจ **715** ราย)

ครองเตียงระดับ 2-3 : **18.5%**

# สถานการณ์ COVID-19 ในประเทศไทย

## ผู้ติดเชื้อ ผู้ป่วยปอดอักเสบ ผู้ป่วยใส่ท่อช่วยหายใจ และผู้เสียชีวิต

### ผู้ติดเชื้อรายวัน (เฉลี่ย 14 วัน)

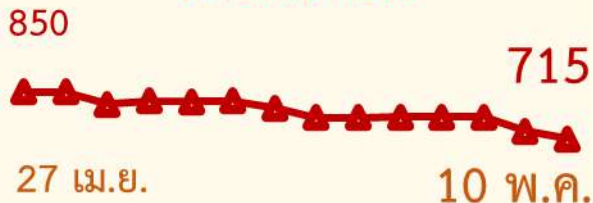


แหล่งข้อมูลและจัดทำโดย  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

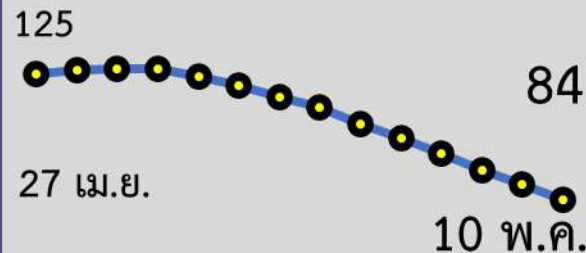
### ผู้ป่วยปอดอักเสบ



### ใส่ท่อช่วยหายใจ



### ผู้ป่วยเสียชีวิต (เฉลี่ย 14 วัน)



กลุ่ม 608 : 53 ราย  
ยังไม่ได้รับวัคซีน Booster dose : 46 ราย



# ผู้ป่วยโรคโควิด-19 เสียชีวิต ของประเทศไทย รายงานวันที่ 10 พ.ค. 65 (53 ราย)

จังหวัด	รวม (ราย)
กรุงเทพมหานคร	4
นนทบุรี(2) สมุทรปราการ(1)	3
อุบลราชธานี(3) นครราชสีมา(3) ร้อยเอ็ด(3) ยโสธร(2) หนองบัวลำภู(2) ศรีสะเกษ(1) บุรีรัมย์(1) สกลนคร(1) นครพนม(1)	17
เชียงใหม่(4) สุโขทัย(3) กำแพงเพชร(2) พะเยา(2) พิษณุโลก(2) ลำพูน(1) แม่ฮ่องสอน(1)	15
สงขลา(1) สตูล(1) ภูเก็ต(1)	3
ระยอง(2) ฉะเชิงเทรา(2) ชลบุรี(1) ปราจีนบุรี(1) สิงห์บุรี(1) ลพบุรี(1) กาญจนบุรี(1) สุพรรณบุรี(1) ประจวบคีรีขันธ์(1)	11

- ชาย 30 ราย หญิง 23 ราย : ไทย(52) เกาหลี(1)
- ค่ามัธยฐานของอายุ 74 ปี (23 - 101 ปี)
- ค่ามัธยฐาน (วันที่พบเชื้อ-เสียชีวิต) 8 วัน (0 - 24 วัน) พบเชื้อวันเสียชีวิต 1 ราย



❖ อายุ 60 ปีขึ้นไป 47 ราย (89%)



❖ อายุน้อยกว่า 60 ปี :

- มีโรคเรื้อรัง 6 ราย (11%)

- ไม่มีประวัติโรคเรื้อรัง - ราย (-%)

รวม 100%

## ปัจจัยเสี่ยง-ประเด็นสำคัญ

- มะเร็ง(3),โรคไต(22), อ้วน(1), หลอดเลือดสมอง(5), หัวใจ(10), ติดเตียง(4)



# จำนวนผู้ป่วยโควิด-19 ปอดอักเสบกำลังรักษาในโรงพยาบาล จำนวน 10 อันดับแรก

ครองเตียงรวม  
ระดับ 2-3 :  
**18.5%**

อันดับที่	จังหวัด	ปอดอักเสบในรพ. วันที่ 9 พ.ค.	(%) ครองเตียง ระดับ 2-3
1	กรุงเทพมหานคร	123	17.00%
2	นครราชสีมา	74	21.90%
3	อุบลราชธานี	68	31.00%
4	อุดรธานี	55	36.70%
5	พิษณุโลก	49	30.30%
6	สมุทรปราการ	48	25.00%
7	ชัยภูมิ	42	38.20%
8	สุพรรณบุรี	41	18.90%
9	เชียงใหม่	41	16.40%
10	กาญจนบุรี	39	25.50%

หมายเหตุ \* ข้อมูลจากระบบ Co-Ward และอาการรุนแรง เริ่มจากอาการปอดอักเสบ, อัตราครองเตียง







# จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศรายใหม่ และสะสม ระลอกมกราคม 2565 วันที่ 1 ม.ค. – 10 พ.ค. 65

ที่	จังหวัด	1 ม.ค. – 3 พ.ค.	4-พ.ค.	5-พ.ค.	6-พ.ค.	7-พ.ค.	8-พ.ค.	9-พ.ค.	10-พ.ค.	รวม(ราย)
<b>รวม</b>		<b>2,041,330</b>	<b>9,268</b>	<b>9,786</b>	<b>7,695</b>	<b>8,446</b>	<b>8,077</b>	<b>6,484</b>	<b>6,226</b>	<b>2,097,312</b>
1	กรุงเทพมหานคร	299,412	3,061	2,990	2,174	2,268	2,176	1,865	2,144	316,090
2	ชลบุรี	105,529	231	296	203	260	271	197	185	107,172
3	สมุทรปราการ	94,562	270	274	268	255	243	187	193	96,252
4	นครศรีธรรมราช	76,161	86	143	109	42	104	68	46	76,759
5	นนทบุรี	67,646	170	163	127	168	172	104	136	68,686
6	สมุทรสาคร	54,364	163	144	132	137	151	97	62	55,250
7	ขอนแก่น	49,050	233	240	224	263	241	129	235	50,615
8	บุรีรัมย์	42,697	317	321	294	280	274	273	236	44,692
9	นครราชสีมา	43,315	126	161	199	135	121	143	175	44,375
10	นครปฐม	43,354	63	140	126	92	120	100	59	44,054
11	ภูเก็ต	42,887	39	53	42	42	38	55	35	43,191
12	ระยอง	39,732	84	101	101	114	78	53	70	40,333
13	ปทุมธานี	39,176	102	70	148	126	96	87	64	39,869
14	ราชบุรี	38,927	94	76	68	61	65	56	37	39,384
15	ฉะเชิงเทรา	38,344	159	135	125	158	164	112	85	39,282

หมายเหตุ \* ปรับข้อมูลจำนวนผู้ติดเชื้อ เฉพาะกลุ่มผู้ติดเชื้อภายในประเทศ ไม่รวมกลุ่มขนส่งสินค้า ยืนยันผลการติดเชื้อจากการสอบสวนโรคในระบบรายงาน ในช่วงต้นการระบาดระลอกใหม่ และไม่นับผู้ป่วยในสถานกักกัน



# จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศไทยใหม่ และสะสม ระลอกมกราคม 2565 วันที่ 1 ม.ค. – 10 พ.ค. 65

ที่	จังหวัด	1 ม.ค. – 3 พ.ค.	4-พ.ค.	5-พ.ค.	6-พ.ค.	7-พ.ค.	8-พ.ค.	9-พ.ค.	10-พ.ค.	รวม(ราย)
16	ร้อยเอ็ด	36,293	165	267	185	157	212	223	122	37,624
17	อุบลราชธานี	34,175	201	200	155	182	216	181	148	35,458
18	พระนครศรีอยุธยา	33,865	73	150	100	98	127	98	99	34,610
19	สงขลา	33,742	56	44	25	63	38	23	31	34,022
20	เชียงใหม่	32,126	95	89	74	78	64	58	66	32,650
21	สุพรรณบุรี	31,055	120	99	110	106	83	69	63	31,705
22	ศรีสะเกษ	28,087	300	252	246	299	152	53	40	29,429
23	สุรินทร์	27,372	131	254	176	274	79	226	209	28,721
24	อุดรธานี	26,709	107	75	50	91	71	92	77	27,272
25	กาญจนบุรี	25,484	90	102	95	73	94	53	57	26,048
26	มหาสารคาม	24,435	231	195	95	185	181	47	72	25,441
27	ปราจีนบุรี	23,341	109	89	78	104	109	61	62	23,953
28	พัทลุง	23,498	39	72	76	16	42	55	23	23,821
29	ประจวบคีรีขันธ์	21,825	55	60	42	50	56	36	31	22,155
30	นครสวรรค์	21,531	110	69	79	106	104	90	62	22,151

หมายเหตุ \* ปรับข้อมูลจำนวนผู้ติดเชื้อ เฉพาะกลุ่มผู้ติดเชื้อภายในประเทศ ไม่รวมกลุ่มขนส่งสินค้า ยืนยันผลการติดเชื้อจากการสอบสวนโรคในระบบรายงาน ในช่วงต้นการระบาดระลอกใหม่ และไม่นับผู้ป่วยในสถานกักกัน



# จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศไทยใหม่ และสะสม ระลอกมกราคม 2565 วันที่ 1 ม.ค. – 10 พ.ค. 65

ที่	จังหวัด	1 ม.ค. – 3 พ.ค.	4-พ.ค.	5-พ.ค.	6-พ.ค.	7-พ.ค.	8-พ.ค.	9-พ.ค.	10-พ.ค.	รวม(ราย)
31	หนองคาย	21,334	87	87	78	97	62	39	43	21,827
32	กาฬสินธุ์	20,558	116	98	95	127	136	90	100	21,320
33	สกลนคร	18,087	122	136	78	109	128	127	66	18,853
34	พิษณุโลก	18,335	87	89	59	73	81	20	67	18,811
35	เพชรบุรี	18,303	78	63	37	54	54	35	27	18,651
36	สระบุรี	18,402	28	20	13	27	26	20	8	18,544
37	จันทบุรี	17,968	83	89	70	101	78	68	67	18,524
38	สุราษฎร์ธานี	18,294	37	37	35	24	34	30	28	18,519
39	ชัยภูมิ	17,626	127	164	79	145	88	52	56	18,337
40	สระแก้ว	16,453	82	88	54	83	61	47	30	16,898
41	กำแพงเพชร	16,196	70	95	43	70	57	34	32	16,597
42	เลย	15,628	47	88	82	62	65	86	46	16,104
43	สุโขทัย	14,411	87	77	48	85	56	45	41	14,850
44	ลพบุรี	14,295	22	86	88	37	73	58	16	14,675
45	อ่างทอง	13,944	26	152	74	14	107	83	34	14,434
46	สมุทรสงคราม	13,240	13	26	24	23	14	19	11	13,370

หมายเหตุ \* ปรับข้อมูลจำนวนผู้ติดเชื้อ เฉพาะกลุ่มผู้ติดเชื้อภายในประเทศ ไม่รวมกลุ่มขนส่งสินค้า ยืนยันผลการติดเชื้อจากการสอบสวนโรคในระบบรายงาน ในช่วงต้นการระบาดระลอกใหม่ และไม่นับผู้ป่วยในสถานกักกัน



# จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศไทยใหม่ และสะสม ระลอกมกราคม 2565 วันที่ 1 ม.ค. – 10 พ.ค. 65

ที่	จังหวัด	1 ม.ค. – 3 พ.ค.	4-พ.ค.	5-พ.ค.	6-พ.ค.	7-พ.ค.	8-พ.ค.	9-พ.ค.	10-พ.ค.	รวม(ราย)
47	ชุมพร	12,353	23	13	9	9	27	18	11	12,463
48	กระบี่	12,001	28	13	13	20	6	15	10	12,106
49	ยโสธร	11,093	112	114	84	159	128	85	38	11,813
50	นครพนม	11,109	71	78	90	86	97	92	69	11,692
51	นครนายก	11,339	74	66	14	80	70	24	14	11,681
52	น่าน	11,370	59	64	31	48	29	37	8	11,646
53	ตาก	10,934	37	20	20	33	17	21	40	11,122
54	เพชรบูรณ์	10,795	39	42	48	35	43	34	27	11,063
55	ปัตตานี	10,595	8	16	12	12	19	15	13	10,690
56	สตูล	10,360	7	9	6	8	6	1	3	10,400
57	หนองบัวลำภู	9,766	75	79	37	106	110	41	85	10,299
58	ระนอง	9,906	13	13	12	12	11	5	11	9,983
59	ลำปาง	9,895	18	-	13	-	-	-	-	9,926
60	บึงกาฬ	9,527	61	85	37	46	50	43	16	9,865
61	พิจิตร	9,638	49	44	43	27	21	17	15	9,854
62	ตรัง	9,738	10	10	9	14	6	10	9	9,806

หมายเหตุ \* ปรับข้อมูลจำนวนผู้ติดเชื้อ เฉพาะกลุ่มผู้ติดเชื้อภายในประเทศ ไม่รวมกลุ่มขนส่งสินค้า ยืนยันผลการติดเชื้อจากการสอบสวนโรคในระบบรายงาน ในช่วงต้นการระบาดระลอกใหม่ และไม่นับผู้ป่วยในสถานกักกัน



# จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศไทยใหม่ และสะสม ระลอกมกราคม 2565 วันที่ 1 ม.ค. – 10 พ.ค. 65

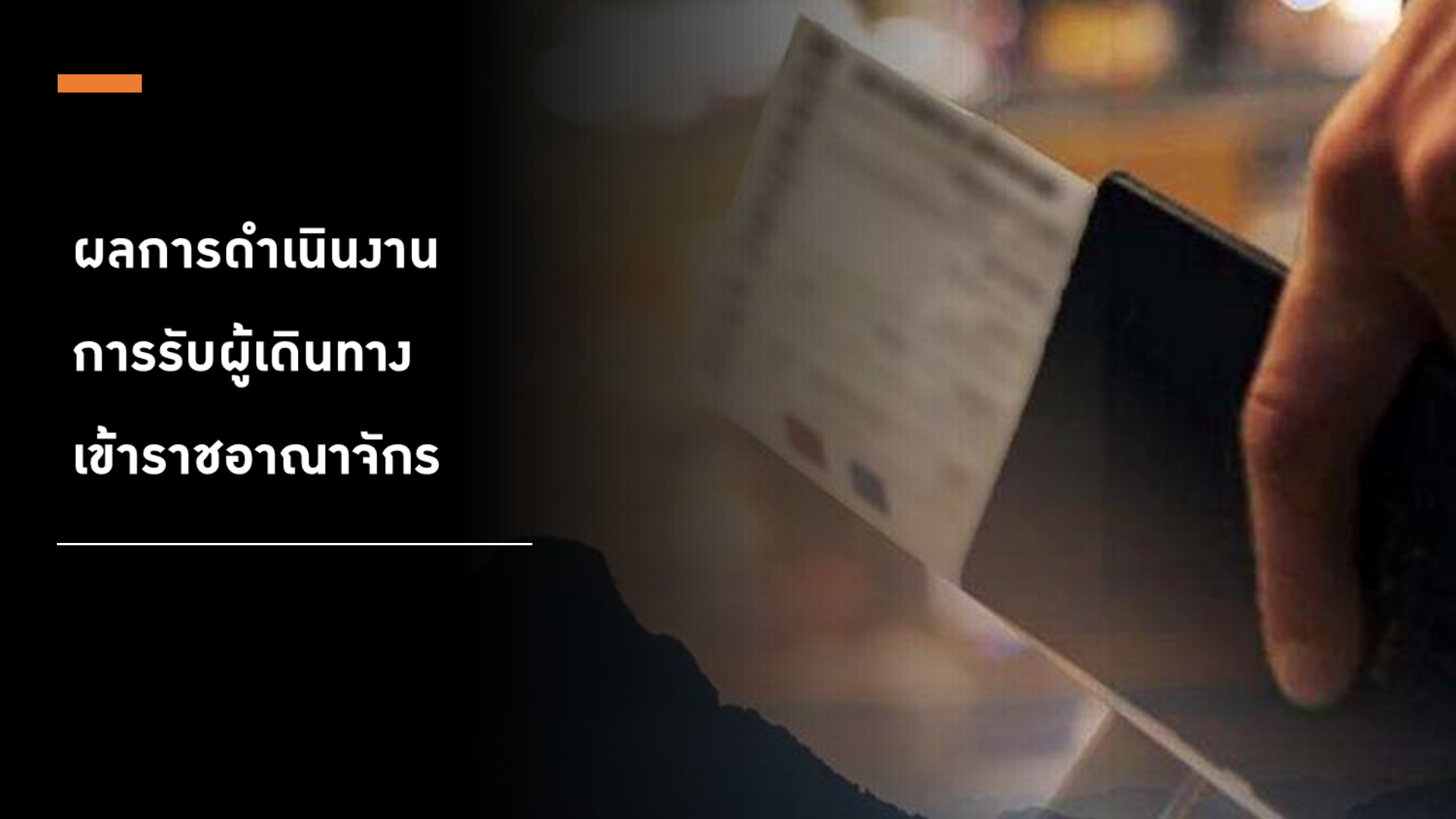
ที่	จังหวัด	1 ม.ค. – 3 พ.ค.	4-พ.ค.	5-พ.ค.	6-พ.ค.	7-พ.ค.	8-พ.ค.	9-พ.ค.	10-พ.ค.	รวม(ราย)
63	ยะลา	9,380	3	12	8	2	13	5	4	9,427
64	แพร่	8,920	13	20	7	14	13	15	5	9,007
65	อุทัยธานี	8,147	81	86	61	66	77	65	49	8,632
66	เรือนจำและที่ต้งขัง	8,129	34	14	15	37	15	2	16	8,262
67	ตราด	7,759	21	40	25	31	29	28	20	7,953
68	อุดรดิตถ์	7,405	26	17	51	20	14	27	22	7,582
69	นราธิวาส	7,536	-	9	8	11	7	9	2	7,582
70	สิงห์บุรี	7,000	21	59	50	24	72	22	41	7,289
71	อำนาจเจริญ	6,253	55	42	40	41	51	38	32	6,552
72	มุกดาหาร	5,983	35	29	9	30	24	14	10	6,134
73	พะเยา	5,507	37	30	16	9	16	21	18	5,654
74	พิจิตร	5,284	22	19	19	26	26	27	19	5,442
75	เขียงราย	4,499	12	6	5	3	3	6	10	4,544
76	ชัยนาท	3,950	19	5	13	15	5	1	6	4,014
77	แม่ฮ่องสอน	2,442	10	13	7	6	10	2	3	2,493
78	ลำพูน	949	3	-	-	2	-	-	4	958

หมายเหตุ \* ปรับข้อมูลจำนวนผู้ติดเชื้อ เฉพาะกลุ่มผู้ติดเชื้อภายในประเทศ ไม่รวมกลุ่มขนส่งสินค้า ยืนยันผลการติดเชื้อจากการสอบสวนโรคในระบบรายงาน ในช่วงต้นการระบาดระลอกใหม่ และไม่นับผู้ป่วยในสถานกักกัน



# จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศไทยใหม่ วันที่ 10 พ.ค. 65 จำนวน 10 อันดับแรก

อันดับที่	จังหวัด	รายวัน 10 พ.ค.	รวมตั้งแต่ วันที่ 1 ม.ค. – 10 พ.ค. 65
1	กรุงเทพมหานคร	2,144	316,090
2	บุรีรัมย์	236	44,692
3	ขอนแก่น	235	50,615
4	สุรินทร์	209	28,721
5	สมุทรปราการ	193	96,252
6	ชลบุรี	185	107,172
7	นครราชสีมา	175	44,375
8	อุบลราชธานี	148	35,458
9	นนทบุรี	136	68,686
10	ร้อยเอ็ด	122	37,624



ผลการดำเนินงาน  
การรับผู้เดินทาง  
เข้าราชอาณาจักร

---



กรมควบคุมโรค  
Ministry of Health

# จำนวนการลงทะเบียนการเดินทางเข้าราชอาณาจักรผ่าน Thailand Pass

## วันที่ 29 เมษายน – 9 พฤษภาคม 2565

ผลการดำเนินงานลงทะเบียนใน Thailand Pass ณ วันที่ 10 พฤษภาคม 2565 (00.00 น.)

จำนวนผู้ลงทะเบียน

318,096 คน

อนุมัติแล้ว

306,618 คน

ไม่ผ่านการอนุมัติ

6,019 คน

รอพิจารณา

โดย AI 0 คน

โดยผู้ตรวจ 5,459 คน

จำนวนผู้ลงทะเบียน (คน)







## ผู้เดินทางมาจากต่างประเทศ รวม 4 ราย

ตารางแสดงรายชื่อประเทศต้นทางที่พบผู้ติดเชื้อโควิด 19 ที่เดินทางมายังราชอาณาจักรไทย ณ วันที่ 10 พฤษภาคม 2565

ลำดับ	ประเทศ	จำนวน (ราย)										รวม
		Test and go		Sandbox		Quarantine		ล็อกดาวน์		Free to go		
		คนไทย	ต่างชาติ	คนไทย	ต่างชาติ	คนไทย	ต่างชาติ	คนไทย	ต่างชาติ	คนไทย	ต่างชาติ	
1	Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
2	Myanmar	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
3	Japan	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
4	United States of America	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
รวม		2		-		-		1		1		4

A close-up photograph of a hand wearing a white latex glove, carefully drawing a clear liquid from a small glass vial into a syringe. The background is a dark, solid color, and the lighting highlights the texture of the glove and the metallic parts of the syringe. In the top left corner, there is a small orange horizontal bar.

# วัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

---

# สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19 ในประเทศไทย

ผลการให้บริการวัคซีน วันที่

**9 พฤษภาคม 2565**

เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 28 ก.พ. 2564		จำนวนร้อยละของ ผู้ได้รับวัคซีน*	
		เพิ่มขึ้น +	โดส	สะสม	โดส		
จำแนกรายเข็ม	เข็มที่ 1	รายใหม่ +	<b>5,085</b> ราย	สะสม	<b>56,417,597</b> ราย	คิดเป็น	<b>81.1%</b> ของปกก.
	เข็มที่ 2	รายใหม่ +	<b>18,352</b> ราย	สะสม	<b>51,676,317</b> ราย	คิดเป็น	<b>74.3%</b> ของปกก.
	เข็มที่ 3	รายใหม่ +	<b>33,145</b> ราย	สะสม	<b>26,697,909</b> ราย	คิดเป็น	<b>38.4%</b> ของปกก.
	ขึ้นไป						



\* ปรับฐานประชากร ปี 2565 ตามมติการประชุม ศบค. เมื่อวันที่ 20 มกราคม 2565 เป็นจำนวน 69,556,204 คน

\*ปรับปรุงข้อมูลวัคซีนสะสม





## ผลการให้บริการวัคซีนโควิด 19 ในกลุ่มเป้าหมายหลัก

กลุ่มเป้าหมายหลัก เดือนมีนาคม 2565	จำนวนเป้าหมาย (คน)	เข็มที่ 1 (โดส)	เข็มที่ 2 (โดส)	เข็มที่ 3 (โดส)
ผู้ที่มีอายุ 60 ปีขึ้นไป 	12,704,543	10,703,893 (84.3%)	10,167,962 (80.0%)	5,356,277 (42.2%)
ผู้ที่มีอายุ 5 – 11 ปี 	5,150,082	2,805,953 (54.5%)	911,990 (17.7%)	-

ที่มา : ฐานข้อมูลการฉีดวัคซีนกระทรวงสาธารณสุข (MOPH Immunization Center) และกองดิจิทัลเพื่อการควบคุมโรค

หมายเหตุ : อยู่ระหว่างปรับปรุงการประมวลผลข้อมูลประชากรรายกลุ่มย่อย

ที่มา : ฐานข้อมูลกระทรวงสาธารณสุข (MOPH Immunization Center)

ข้อมูล ณ วันที่ 9 พฤษภาคม 2565 เวลา 18.00 น.





# สูตรวัคซีน เด็ก 5-17 ปี

## เข็ม 1, 2 และเข็มกระตุ้น

### กระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ วันที่ 20 เมษายน 2565



#### อายุ 5-6 ปี

Pfizer (ฝาส้ม)

8 สัปดาห์

Pfizer (ฝาส้ม)



#### อายุ 6-11 ปี

Pfizer (ฝาส้ม)

8 สัปดาห์

Pfizer (ฝาส้ม)

Sinovac

4 สัปดาห์

Pfizer (ฝาส้ม)

#### อายุ 12-17 ปี

Pfizer (ฝาม่วง)

3-4 สัปดาห์

Pfizer (ฝาม่วง)

4-6 เดือน

Pfizer (ฝาม่วง)

เลือก ครึ่งโดส ผ่านสถานศึกษา  
หรือ เต็มโดส ผ่านสถานพยาบาล

Sinovac

4 สัปดาห์

Pfizer (ฝาม่วง)

4-6 เดือน

Pfizer (ฝาม่วง) เต็มโดส

#### อายุ 6-17 ปี

Sinovac/  
Sinopharm

4 สัปดาห์

Sinovac/  
Sinopharm

4 สัปดาห์

Pfizer เต็มโดส

อายุ 6-11 ปี ฝาส้ม  
อายุ 12-17 ปี ฝาม่วง



#### ผู้ที่เคยติดเชื้อ

หลังติดเชื้อ 3 เดือน จดสูตรเดียวกับผู้ไม่เคยติดเชื้อ



### ติดโควิดแล้วมีไข้

ให้รับประทานยาเอ็นบีอาร์เอ็นทีรุษะ  
กินยาลดไข้ (ไม่แนะนำให้ทานยากลุ่ม  
NSAIDs เช่น แอสไพริน บรูเฟน)  
อาการไข้จะเป็นไม่เกิน 2-3 วัน  
หากนานกว่านั้น ควรรีบพบแพทย์



อาการแบบไหน  
แสดงว่า  
**เสี่ยงเป็น  
สองโควิด**  
และควรไปพบแพทย์

เจ็บหน้าอก  
ใจสั่น ซาหรือ  
แขนขาอ่อนแรง  
เหนื่อยจนไม่สามารถ  
ทำกิจกรรมใน  
ชีวิตประจำวัน  
ด้วยตัวเองได้



เมื่อมีอาการผิดปกติ  
หลังจากติดเชื้อ  
โควิดนานเกินกว่า  
2 เดือน



## ภาวะลองโควิด

คือ การที่ผู้ป่วยโควิด-19 มีอาการต่อเนื่องนานกว่า 3 เดือนหลังติดเชื้อ

ส่วนใหญ่พบในผู้ป่วยที่อาการรุนแรงตั้งแต่ต้นมักพบในผู้หญิงมากกว่าผู้ชาย ระยะเวลาของอาการมีตั้งแต่หลายเดือนจนถึงเป็นปี หลายอาการรักษาได้ แต่หลายอาการต้องรักษาระยะยาว และอาจมีผลต่อร่างกายถาวร



ข้อมูลปัจจุบันพบว่า มีความเป็นไปได้ 4 สาเหตุ

- 1 มีเชื้อไวรัสหลงเหลือในอวัยวะต่างๆ ทำให้เกิดการอักเสบต่อเนื่อง
- 2 การอักเสบในหลายอวัยวะ ทำให้อวัยวะผิดปกติแบบถาวร ส่งผลต่อสุขภาพระยะยาว
- 3 ผลกระทบจากการรักษาและนอนโรงพยาบาลในระยะเวลาานาน
- 4 ระบบภูมิคุ้มกันทำงานผิดปกติ ภายหลังจากติดเชื้อ



พบได้ในทุกระบบของร่างกาย  
แบ่งอาการที่พบบ่อยได้ 3 กลุ่ม

- 1 อ่อนเพลีย
- 2 หายใจไม่เต็มอิ่ม  
ทำกิจกรรมปกติ  
ได้ลดลง  
เหนื่อยง่ายขึ้น
- 3 ภาวะสมอง  
เสื่อม เช่น  
ขาดสมาธิ  
ไม่สามารถจดจ่อ  
ในสิ่งที่จะทำ  
ความจำลดลง  
มีปัญหาการนอนหลับ  
ความสามารถในการควบคุม  
ความคิด อารมณ์และพฤติกรรมลดลง



ลองโควิด  
มีมากกว่า  
200 อาการ

อาจพบอาการอื่นๆ อีก เช่น

- ใจสั่น หัวใจเต้นผิดจังหวะ  
กล้ามเนื้อหัวใจขาดเลือด  
เส้นเลือดสมองอุดตัน  
ลิ้นเลือดอุดตันในอวัยวะต่างๆ
- ปวดหู หรือ มีเสียงในหู
- ปวดท้อง ท้องเสีย กินอาหาร  
ได้น้อยลง

- ชา ปวดกล้ามเนื้อ  
และข้อ
- ไม่ได้กลิ่น  
รับรสได้ไม่ดี
- ผื่นตามตัว  
ผมร่วง
- รอบประจำเดือน  
มาไม่ปกติ



## วิธีป้องกัน “อาการลองโควิด”

1. ระวังป้องกันไม่ให้ติดเชื้อ ด้วยการ **สวมหน้ากาก** **รักษาระยะห่าง** **ล้างมือ** **หลีกเลี่ยงพื้นที่เสี่ยง**
2. **ฉีดวัคซีน**



## การรักษาอาการลองโควิด แบ่งเป็น 2 กลุ่ม ขึ้นกับสาเหตุและอาการ



### กลุ่มที่มีอาการ และมีความผิดปกติของอวัยวะ:

เช่น มีอาการเหนื่อยและ  
ตรวจพบเนื้อปอดมีพังผืด  
เส้นเลือดอุดตัน หัวใจอักเสบ  
ผู้ป่วยกลุ่มนี้ต้องเข้ารับการรักษาในระบบ  
และติดตามอาการในระยะยาว



### กลุ่มที่มีอาการ แต่ไม่พบความผิดปกติของอวัยวะ:

เช่น อาการอ่อนเพลีย นอนไม่หลับ  
ขาดสมาธิ ผู้ป่วยกลุ่มนี้  
แพทย์จะรักษาตามอาการ  
และให้ข้อแนะนำเรื่องการฟื้นฟู  
และการปรับพฤติกรรมเพื่อช่วยให้  
คุณภาพชีวิตดีขึ้น



