



สถานการณ์ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)

ศูนย์บริหารสถานการณ์ โควิด-19 (ศบค.)

วันที่ 23 มิถุนายน 2565



**สถานการณ์
COVID – 19
ประจำวัน**



สถานการณ์ COVID-19 ทั่วโลก 226 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 2 เรือสำราญ

MAIN

Confirmed

546,626,378

724,039

Severe

36,347

137 (0.01%)

Recovered

522,193,058

527,556 (95.53%)

Deaths

6,345,658

1,519 (1.16%)

Weekly

4,019,605

3,546,827

8,210

#	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	88,443,398	93,837	1,039,771	390	5.00	11	Spain	12,613,634	0	107,604	0	6.00
2	India	43,347,597	12,940	524,903	0	0.10	12	Vietnam	10,739,855	946	43,083	0	0.00
3	Brazil	31,894,505	70,285	669,612	176	4.00	13	Argentina	9,341,492	0	129,016	0	0.30
4	France	30,354,599	77,967	149,228	66	4.00	14	Japan	9,173,938	13,998	31,057	12	1.00
5	Germany	27,454,225	119,762	140,462	105	2.00	15	Netherlands	8,142,105	4,834	22,348	1	0.60
6	UK	22,558,085	32,727	179,783	77	5.00	16	Australia	7,905,399	32,989	9,544	62	14.00
7	Russia	18,406,485	3,058	380,643	66	3.00	17	Iran	7,235,440	265	141,373	3	0.20
8	S. Korea	18,305,783	8,968	24,488	11	1.00	18	Colombia	6,131,657	0	139,918	0	0.10
9	Italy	18,014,202	53,905	167,892	50	6.00	19	Indonesia	6,072,918	1,985	156,702	2	0.10
10	Turkey	15,085,742	0	98,996	0	0.00	20	Poland	6,011,984	324	116,404	4	0.50

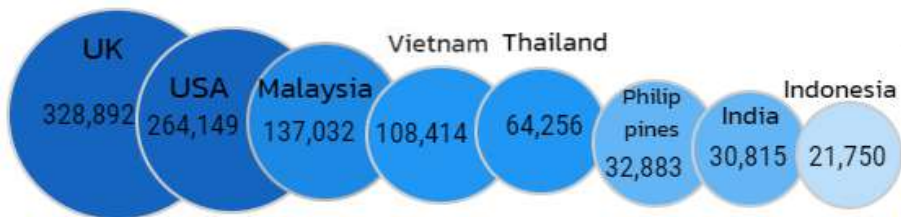
หมายเหตุ : ปรับรายงานตามอันดับเป็นตัวเลขผู้ติดเชื้อรายวัน (บางประเทศไม่รายงานผู้ติดเชื้อเป็นรายวัน)

(ข้อมูล ณ วันที่ 23 มิถุนายน 2565 เวลา 10.00 น.) ที่มา : worldometers

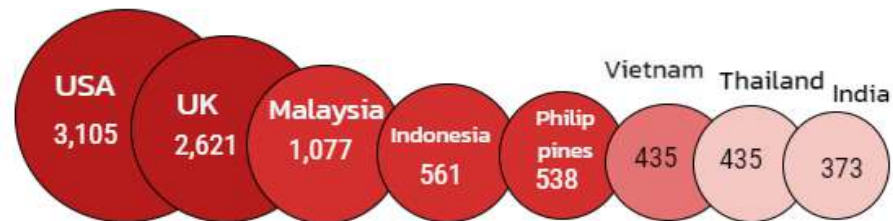


สถานการณ์ COVID-19 ประเทศในทวีปเอเชีย

อัตราป่วยสะสมต่อประชากร 1 ล้านคน



อัตราการตายสะสมต่อประชากร 1 ล้านคน



#	PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	NEW DEATHS	Deaths in the last 7 days/1M pop
2	India	43,347,597	12,940	524,903	0	0.10
8	S. Korea	18,305,783	8,968	24,488	11	1.00
12	Vietnam	10,739,855	946	43,083	0	0.00
14	Japan	9,173,938	13,998	31,057	12	1.00
19	Indonesia	6,072,918	1,985	156,702	2	0.10
24	DPRK	4,685,560	15,260	73	0	0.00
25	Malaysia	4,547,051	2,425	35,741	4	0.50
26	Thailand	4,507,228	2,299	30,543	18	2.00
35	Philippines	3,697,793	593	60,484	8	0.20
44	Bangladesh	1,959,209	1,135	29,134	1	0.00
50	Pakistan	1,532,464	204	30,384	0	0.00
52	Singapore	1,383,952	5,862	1,405	0	0.70
81	Myanmar	613,521	13	19,434	0	0.00
110	China	225,397	31	5,226	0	0.00
111	Laos	210,214	0	757	0	0.00
123	Brunei	158,524	0	225	0	0.00
125	Cambodia	136,262	0	3,056	0	-

หมายเหตุ : ปรับรายงานตามอันดับเป็นตัวเลขผู้ติดเชื้อรายวัน (บางประเทศไม่รายงานผู้ติดเชื้อเป็นรายวัน)

(ข้อมูล ณ วันที่ 23 มิถุนายน 2565 เวลา 10.00 น.) ที่มา : worldometers

รายงานสถานการณ์ COVID-19 ในประเทศไทย

ระลอกเดือนมกราคม 2565 ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. – 23 มิ.ย. 65

ผู้ป่วยรายใหม่วันนี้

+2,299 ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

2,283,793 ราย

หายป่วยแล้ว

+1,783 ราย

เสียชีวิต

+18 คน

ติดเชื้อ ในประเทศ	ติดเชื้อจาก ต่างประเทศ
2,289 ราย	5 ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63

หายป่วยสะสม 2,286,541 ราย

เสียชีวิตสะสม

8,845 คน

หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63

เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63

4,455,035 ราย

30,543 คน

จากเรือนจำ/ ที่ต้องขัง	5 ราย
---------------------------	--------------

ผู้รับวัคซีน

ผู้ป่วยรักษาอยู่

ประวัติเสีย

ฉีดแล้ว **139,293,613** โดส

ที่มา : MOPH-IC

21,650

ใน sw.

10,412 ราย

sw.สนามและอื่นๆ

11,238 ราย

ผู้ป่วยรายใหม่
จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ**2,289** ราย

ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน

- ราย

จากเรือนจำ / ที่ต้องขัง

5 ราย

ผู้ที่เดินทางจากต่างประเทศ

5 ราย

เข็มที่ 1

+13,129 ราย

สะสม 56,927,111 ราย



เข็มที่ 2

+28,081 ราย

สะสม 53,058,423 ราย

เข็มที่ 3
ขึ้นไป**+78,038** ราย

สะสม 29,308,079 ราย

อาการหนัก (ใส่เครื่องช่วยหายใจ)	602 ราย 280 ราย
------------------------------------	----------------------------------

ครองเตียงระดับ 2-3 : **9.20**

รวม **2,299** ราย

ข้อมูล 28 ก.พ.2564 – 20 มิ.ย. 2565

สถานการณ์ COVID-19 ในประเทศไทย

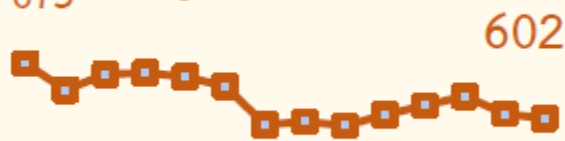
ผู้ติดเชื้อ ผู้ป่วยปอดอักเสบ ผู้ป่วยใส่ท่อช่วยหายใจ และผู้เสียชีวิต

ผู้ป่วยรายวัน (เฉลี่ย 14 วัน)

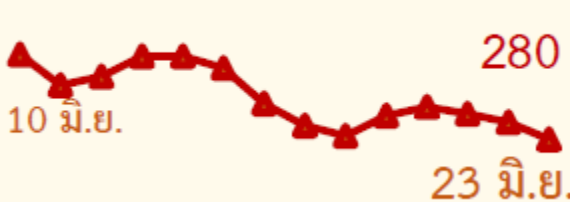


แหล่งข้อมูลและจัดทำโดย
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

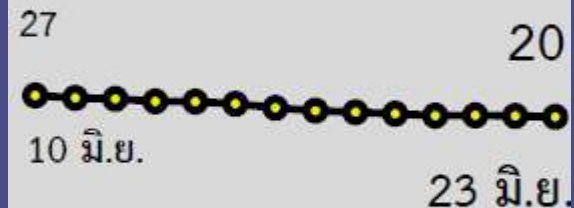
ผู้ป่วยปอดอักเสบ



ใส่ท่อช่วยหายใจ



ผู้ป่วยเสียชีวิต (เฉลี่ย 14 วัน)



กลุ่ม 608 : 17 ราย
ยังไม่ได้รับวัคซีน Booster dose : 15 ราย



ผู้ป่วยโรคโควิด-19 เสียชีวิต ของประเทศไทย รายงานวันที่ 23 มิ.ย. 65 (18 ราย)

จังหวัด	รวม (ราย)
กรุงเทพมหานคร	-
สมุทรปราการ(1) สมุทรสาคร(1)	2
นครราชสีมา(3) ศรีสะเกษ(2) ยโสธร(1) สกลนคร(1) มุกดาหาร(1) อุบลราชธานี(1) นครพนม(1)	10
ลำพูน(1) เชียงราย(1)	2
ภาคใต้	-
ชลบุรี(2) สระแก้ว(1) สุพรรณบุรี(1)	4

- ชาย 5 ราย หญิง 13 ราย : ไทย(18)
- ค่ามัธยฐานของอายุ 72 ปี (34 – 87 ปี)
- ค่ามัธยฐาน (วันที่พบเชื้อ-เสียชีวิต) 6 วัน (0 - 34 วัน) พบเชื้อวันเสียชีวิต 2 ราย



❖ อายุ 60 ปีขึ้นไป 13 ราย (72%)



❖ อายุน้อยกว่า 60 ปี :

- มีโรคเรื้อรัง 4 ราย (22%)

- ไม่มีประวัติโรคเรื้อรัง 1 ราย (6%)

รวม 94%

ปัจจัยเสี่ยง-ประเด็นสำคัญ

- มะเร็ง(-),โรคริด(3), อ้วน(1), หลอดเลือดสมอง(7), หัวใจ(4), ติดเตียง(3)

สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19 ในประเทศไทย

ผลการให้บริการวัคซีน วันที่

22 มิถุนายน 2565

เวลา 18.00 น.



จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 28 ก.พ. 2564		จำนวนร้อยละของ ผู้ได้รับวัคซีน*	
		เพิ่มขึ้น	+	โทส	สะสม	โทส	
			119,248	โทส	139,293,613	โทส	
จำแนกรายเข็ม	เข็มที่ 1	รายใหม่	13,129	ราย	สะสม	56,927,111	ราย คิดเป็น 81.8% ของปกก.
	เข็มที่ 2	รายใหม่	28,081	ราย	สะสม	53,058,423	ราย คิดเป็น 76.3% ของปกก.
	เข็มที่ 3 ขึ้นไป	รายใหม่	78,038	ราย	สะสม	29,308,079	ราย คิดเป็น 42.1% ของปกก.

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





ผลการให้บริการวัคซีนโควิด 19 ในกลุ่มเป้าหมายหลัก

กลุ่มเป้าหมายหลัก เดือนมีนาคม 2565	จำนวนเป้าหมาย (คน)	เข็มที่ 1 (โดส)	เข็มที่ 2 (โดส)	เข็มที่ 3 (โดส)
ผู้ที่มีอายุ 60 ปีขึ้นไป 	12,704,543	10,730,557 (84.5%)	10,222,669 (80.5%)	5,843,823 (46.0%)
ผู้ที่มีอายุ 5 – 11 ปี 	5,150,082	3,134,501 (60.7%)	1,974,327 (38.3%)	-

ที่มา : ฐานข้อมูลการฉีดวัคซีนกระทรวงสาธารณสุข (MOPH Immunization Center) และกองดิจิทัลเพื่อการควบคุมโรค

หมายเหตุ : อยู่ระหว่างปรับปรุงการประมวลผลข้อมูลประชากรรายกลุ่มย่อย

ที่มา : ฐานข้อมูลกระทรวงสาธารณสุข (MOPH Immunization Center)

ข้อมูล ณ วันที่ 22 มิถุนายน 2565 เวลา 18.00 น.





สวมหน้ากาก



ตรวจ ATK



ชุดดูแลตนเอง
ที่บ้าน



รับวัคซีน



ของใช้ส่วนตัว



ลดสัมผัส



ล้างมือ

พร้อมสู้

พร้อมป้องกัน

เพื่อ

โควิด

เป็นโรคประจำถิ่น



สสส

