



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

ศูนย์บริหารสถานการณ์ โควิด-19 (ศบค.)

วันที่ 28 พฤศจิกายน 2564



**สถานการณ์  
COVID – 19  
ประจำวัน**

---



# สถานการณ์ COVID-19 ทั่วโลก 220 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 2 เรือสำราญ

## Confirmed

**261,370,580**  
481,926

## Severe

**83,148**  
-4 (0.03%)

## Recovered

**236,063,945**  
372,103 (90.32%)

## Deaths

**5,212,352**  
5,384 (1.99%)

#	PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	NEW DEATHS	New deaths : New cases
1	USA	49,077,695	22,612	799,312	127	0.56%
2	India	34,571,368	7,619	467,979	46	0.60%
3	Brazil	22,076,863	9,233	614,236	236	2.56%
4	UK	10,110,408	39,567	144,724	131	0.33%
5	Russia	9,536,825	33,946	271,531	1,239	3.65%
6	Turkey	8,724,400	23,759	76,233	192	0.81%
7	France	7,588,400	37,218	118,871	34	0.09%
8	Iran	6,105,101	3,045	129,549	87	2.86%
9	Germany	5,744,517	49,311	101,340	170	0.34%
10	Argentina	5,325,560	1,521	116,517	12	0.79%

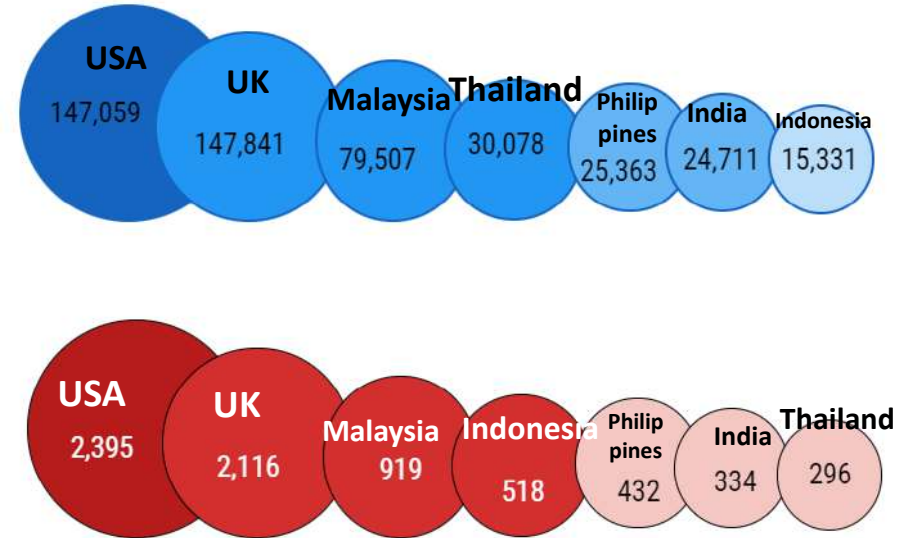
#	PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	NEW DEATHS	New deaths : New cases
11	Spain	5,131,012	0	87,955	0	-
12	Colombia	5,063,177	2,620	128,394	51	1.95%
13	Italy	4,994,891	12,877	133,627	90	0.70%
14	Indonesia	4,255,672	404	143,807	11	2.72%
15	Mexico	3,882,792	3,445	293,859	165	4.79%
16	Poland	3,487,254	26,182	82,986	378	1.44%
17	Ukraine	3,414,540	14,200	84,717	568	4.00%
18	South Africa	2,958,548	3,220	89,791	8	0.25%
19	Philippines	2,831,177	899	48,205	188	20.91%
20	Malaysia	2,619,577	5,097	30,280	40	0.78%



# สถานการณ์ COVID-19 ประเทศในทวีปเอเชีย

ประเทศในเอเชียพบผู้ป่วยอย่างต่อเนื่อง ได้แก่

อินเดีย อินโดนีเซีย มาเลเซีย ฟิลิปปินส์ ปากีสถาน ญี่ปุ่น บังคลาเทศ ไทย



#	PLACES	CONFIRMED	NEW CASES	DEATHS	NEW DEATHS	New deaths : New cases
2	India	34,571,368	7,619	467,979	46	0.60%
14	Indonesia	4,255,672	404	143,807	11	2.72%
19	Philippines	2,831,177	899	48,205	188	20.91%
20	Malaysia	2,619,577	5,097	30,280	40	0.78%
24	Thailand	2,106,813	5,854	20,705	30	0.51%
29	Japan	1,726,944	121	18,357	4	3.31%
31	Bangladesh	1,575,579	155	27,975	2	1.29%
33	Pakistan	1,283,886	411	28,704	7	1.70%
36	Vietnam	1,197,404	16,067	24,692	148	0.92%
63	Myanmar	521,211	505	19,079	12	2.38%
68	S. Korea	440,896	4,067	3,548	52	1.28%
85	Singapore	261,636	1,761	690	6	0.34%
109	Cambodia	120,064	26	2,927	5	19.23%
113	China	98,631	25	4,636	0	0.00%
118	Laos	70,323	1,491	154	7	0.47%
167	Brunei	14,992	74	97	0	0.00%

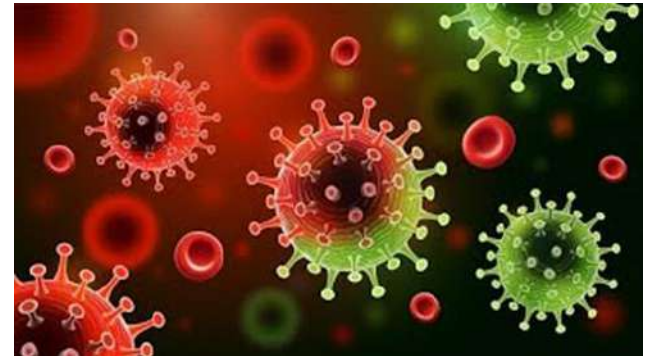
(ข้อมูล ณ วันที่ 28 พฤศจิกายน 2564 เวลา 10.00 น.) ที่มา : worldometers



## อนามัยโลกตั้งชื่อโควิดพันธุ์ใหม่ “โอมิครอน” ประกาศเป็นสายพันธุ์น่าวิตก

องค์การอนามัยโลก (WHO) ประกาศว่า ไวรัสโควิด-19 สายพันธุ์ใหม่ B.1.1.529 ที่พบในแอฟริกาใต้ นั้น เป็นสายพันธุ์ที่น่าวิตก โดยระบุว่า อาจแพร่ระบาดได้อย่างรวดเร็วมากกว่าสายพันธุ์อื่น ๆ จากหลักฐานเบื้องต้นบ่งชี้ว่า มีความเสี่ยงเพิ่มขึ้นที่ไวรัสสายพันธุ์ใหม่ดังกล่าวจะทำให้เกิดการติดเชื้อซ้ำ และมีการเปลี่ยนแปลงที่เป็นอันตรายในด้านระบาดวิทยาของไวรัสโควิด-19 โดย WHO เปิดเผยแถลงการณ์ดังกล่าวหลังจากประชุมร่วมกับผู้เชี่ยวชาญซึ่งทำการทบทวนข้อมูลต่าง ๆ

WHO เปิดเผยว่า การติดเชื้อในแอฟริกาใต้ได้พุ่งขึ้นอย่างมากในช่วงหลายสัปดาห์ที่ผ่านมา ซึ่งสอดคล้องกับการตรวจพบไวรัสสายพันธุ์ใหม่ดังกล่าว ซึ่ง WHO ตั้งชื่อว่า โอมิครอน (Omicron) ทั้งนี้ โอมิครอน เป็นไวรัสโควิด-19 สายพันธุ์ที่ 5 ที่ WHO ประกาศให้เป็น สายพันธุ์ที่น่าวิตก





## EU เล็งออกคำแนะนำระงับการเดินทางจากพื้นที่โควิดสายพันธุ์ใหม่ระบาด

คณะกรรมการสุขภาพยุโรป (EC) เตรียมประกาศคำแนะนำให้ประเทศสมาชิกสหภาพยุโรป (EU) มีคำสั่งระงับการเดินทางทั้งหมดจากประเทศที่มีการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 สายพันธุ์ใหม่ ซึ่งมีชื่อว่า B.1.1.529 ในบอตสวานา แอฟริกาใต้ และฮ่องกง โดยขณะนี้ยังพบผู้ติดเชื้อสายพันธุ์ใหม่นี้ดังกล่าวเพียงไม่กี่ราย อย่างไรก็ตาม นักวิทยาศาสตร์ได้แสดงความวิตกต่อสายพันธุ์ B.1.1.529 ใหม่ที่มีการกลายพันธุ์เป็นจำนวนมาก ซึ่งช่วยให้สามารถหลบเลี่ยงภูมิคุ้มกันได้และแพร่เชื้อได้ง่ายกว่าเดิม

ทั้งนี้ คำแนะนำของ EC นั้นไม่มีผลบังคับใช้ในทางกฎหมาย เนื่องจากอำนาจการตัดสินใจระงับการเดินทางเป็นของรัฐบาลของแต่ละประเทศ แต่คำแนะนำของ EC จะช่วยให้การประสานงานระหว่างประเทศในด้านนี้เป็นไปได้อย่างราบรื่นขึ้น







# พิษโควิดสายพันธุ์ใหม่ สหรัฐ ยุโรป เอเชีย คุ่มเข้มเดินทางจากแอฟริกาใต้

หลังพบเชื้อโควิดสายพันธุ์ใหม่ “โอไมครอน” สหรัฐอเมริกา รวมถึงหลายประเทศในยุโรปและเอเชีย เริ่มใช้มาตรการต่าง ๆ เพื่อคุมเข้มการเดินทางจากแอฟริกาใต้ เจ้าหน้าที่สหรัฐฯเปิดเผยว่า เที่ยวบินจากแอฟริกาใต้ บอตสวานา ซิมบับเว นามิเบีย เลโซโท เอสวาตินี โมซัมบิก และมาลาวี จะถูกระงับตั้งแต่วันจันทร์เป็นต้นไป โดยก่อนหน้านี้สหภาพยุโรปได้ระงับเที่ยวบินจากประเทศดังกล่าวแล้ว เพื่อยับยั้งการแพร่ระบาดของเชื้อโควิดกลายพันธุ์

อังกฤษได้ประกาศระงับเที่ยวบินจาก 6 ประเทศในแอฟริกา ด้านแคนาดาสั่งไม่ให้ชาวต่างชาติที่เพิ่งเดินทางมาจาก 7 ประเทศแอฟริกาในช่วง 14 วัน เข้าประเทศ ขณะที่เบลเยียมประกาศว่าพบผู้ติดเชื้อโควิดสายพันธุ์โอไมครอนหลายราย

ส่วนในเอเชีย สิงคโปร์มีคำสั่งคุมเข้มห้ามการเดินทาง รวมทั้งไม่อนุญาตให้มาเปลี่ยนเครื่องที่สิงคโปร์ สำหรับผู้ที่เดินทางมาจาก 7 ประเทศในทวีปแอฟริกาตั้งแต่วันเสาร์นี้เป็นต้นไป เช่นเดียวกับญี่ปุ่นที่ได้เพิ่มความเข้มงวดสำหรับผู้ที่เดินทางมาจากแอฟริกาใต้ ด้านอินเดียกำลังเร่งตรวจเชื้อผู้โดยสารขาเข้าระหว่างประเทศ





# รายงานสถานการณ์ COVID-19 ในประเทศไทย

## ระลอกใหม่ เมษายน ประเทศไทย ตั้งแต่วันที่ 1 เม.ย. - 28 พ.ย. 64

ผู้ป่วยรายใหม่วันนี้

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

หายป่วยแล้ว

เสียชีวิต

**+5,854** ราย

**2,077,950** ราย

**+6,354** ราย

**+30** คน

ติดเชื้อ  
ในประเทศ  
**5,390** ราย

ติดเชื้อจาก  
ต่างประเทศ  
**7** ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63

**2,106,813** ราย

หายป่วยสะสม **1,979,430** ราย

หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63

**2,006,856** ราย

เสียชีวิตสะสม

**20,613** คน 0.99 %

เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63

**20,707** คน 0.98 %

จากเรือนจำ/  
ที่ต้องขัง **457** ราย

ผู้รับวัคซีน

ผู้ป่วยรักษาอยู่

ประวัติเสี่ยง

ฉีดแล้ว **92,125,296** โดส

ที่มา : MOPH-IC



เข็มที่ 1

**+196,879** ราย

สะสม **47,847,646** ราย



เข็มที่ 2

**+226,412** ราย

สะสม **40,963,885** ราย



เข็มที่ 3

**+43,949** ราย

สะสม **3,313,765** ราย

ข้อมูล 28 ก.พ.- 27 พ.ย. 2564

**79,250**

ราย

ใน sw.

**39,911** ราย

สพ.สนามและอื่นๆ

**39,339** ราย

อาการหนัก **1,395** ราย  
(ใส่เครื่องช่วยหายใจ **330** ราย)

ผู้ป่วยรายใหม่

จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ

ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน

**5,130** ราย

**260** ราย

จากเรือนจำ / ที่ต้องขัง

**457** ราย

ผู้ที่เดินทางจากต่างประเทศ

**7** ราย

**รวม 5,854** ราย





# ผู้ป่วยโรคโควิด-19 เสียชีวิต ของประเทศไทย รายงานวันที่ 28 พ.ย. 64 (+30 ราย)

จังหวัด	รวม (ราย)
กรุงเทพมหานคร	1
ปทุมธานี(1)	1
ชัยภูมิ(1) มุกดาหาร(1) ศรีสะเกษ(1)	3
เชียงใหม่(1) แม่ฮ่องสอน(1) ตาก(1) นครสวรรค์(1) อุทัยธานี(1)	5
นครศรีธรรมราช(3) ปัตตานี(3) สงขลา(3) ยะลา(2) กระบี่(1) ตรัง(1) สตูล(1) สุราษฎร์ธานี(1)	15
จันทบุรี(3) ระยอง(1) สระบุรี(1)	5

- ชาย 16 ราย หญิง 14 ราย : ไทย(29) เมียนมา(1)
- ค่ามัธยฐานของอายุ 71 ปี (9 เดือน - 95 ปี)
- ค่ามัธยฐาน (ทราบติดเชื้อ-เสียชีวิต) 9 วัน (นานสุด 38 วัน)



## ปัจจัยเสี่ยง-ประเด็นสำคัญ

- HT (11), DM (10), HPL(5), อ้วน(3), โรคไต(4), ติดเตียง(1)
- จากพื้นที่เสี่ยง (0), อาศัยพื้นที่ระบาด (8), อาชีพเสี่ยง (0)
- ติดเชื้อจากคนใกล้ชิด(22) : คนรู้จัก (20), ครอบครัว (2)



# ผู้เดินทางมาจากต่างประเทศ รวม 7 ราย

ผู้เดินทางมาจากต่างประเทศ คัดกรอง ณ ด่านฯ และเข้ารพ./สถานกักกันทุกประเภท (7 ราย)

ประเทศต้นทาง	เดินทางมาถึงไทย	ลักษณะผู้ติดเชื้อ	การตรวจหาเชื้อ	เข้าพัก / รพ.
คาซัคสถาน (1 ราย)	25 พ.ย. 64	เพศชาย อายุ 32 ปี สัญชาติ คาซัค	25 พ.ย. 64 (Day 0) ผลพบเชื้อ มีอาการ	Sandbox ภูเก็ต / รพ.เอกชน ภูเก็ต
รัสเซีย (1 ราย)	26 พ.ย. 64	เพศชาย อายุ 41 ปี สัญชาติ รัสเซีย	26 พ.ย. 64 (Day 0) ผลพบเชื้อ ไม่มีอาการ	Sandbox ชลบุรี / รพ.เอกชน ชลบุรี
เนเธอร์แลนด์ (1 ราย)	26 พ.ย. 64	เพศชาย อายุ 69 ปี สัญชาติ ดัตช์	26 พ.ย. 64 (Day 0) ผลพบเชื้อ ไม่มีอาการ	Test & Go ชลบุรี / รพ.เอกชน ชลบุรี
สหรัฐอเมริกา (2 ราย)	27 พ.ย. 64	เพศหญิง อายุ 67 ปี สัญชาติ ไทย เป็นแม่บ้าน	27 พ.ย. 64 (Day 0) ผลพบเชื้อ ไม่มีอาการ	Test & Go สมุทรปราการ / รพ.เอกชน สมุทรปราการ
	26 พ.ย. 64	เพศชาย อายุ 37 ปี สัญชาติ ชิลี	26 พ.ย. 64 (Day 0) ผลพบเชื้อ ไม่มีอาการ	AQ นนทบุรี / รพ.เอกชน นนทบุรี
มาเลเซีย (1 ราย)	18 พ.ย. 64 / ด่านพรมแดนทางบก	เพศหญิง อายุ 24 ปี สัญชาติ ไทย อาชีพ รับจ้าง	25 พ.ย. 64 (Day 7) ผลพบเชื้อ ไม่มีอาการ	LQ นราธิวาส / รพ.ตากใบ นราธิวาส
กัมพูชา (1 ราย)	25 พ.ย. 64 / ด่านพรมแดนทางบก	เพศหญิง อายุ 25 ปี สัญชาติ ไทย อาชีพ พนักงานออนไลน์	26 พ.ย. 64 (Day 1) ผลพบเชื้อ มีอาการ	LQ สระแก้ว / รพ.อรัญประเทศ สระแก้ว



# จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศรายใหม่ และสะสม วันที่ 1 เม.ย. 64 – 28 พ.ย. 64

ที่	จังหวัด	1 เม.ย. – 21 พ.ย.	22-พ.ย.	23-พ.ย.	24-พ.ย.	25-พ.ย.	26-พ.ย.	27-พ.ย.	28-พ.ย.	ค่าเฉลี่ย 7 วัน	แนวโน้ม	รวม
<b>รวมทั้งประเทศ</b> (ยกเว้นผู้เดินทางเข้าราชอาณาจักร)		2,032,096	6,418	5,118	5,846	6,328	6,520	6,016	5,847	6,013		2,074,189
<b>ในเรือนจำและที่ต้องขัง</b>		81,720	553	104	228	30	752	169	457	328		84,013
<b>จังหวัดอื่น 54 จังหวัด</b>		932,483	3,298	2,819	3,217	3,755	3,320	3,484	3,208	3,300		955,584
<b>พื้นที่ควบคุมสูงสุด และเข้มงวด 13 จังหวัด</b>		60,772	489	392	380	527	555	450	442	462		64,007
<b>ภาคใต้ 4 จังหวัด</b>		188,167	883	759	848	873	851	802	702	817		193,885
<b>รวม กทม. ปริมณฑล</b>		768,954	1,195	1,044	1,173	1,143	1,042	1,111	1,038	1,107		776,700
1	กรุงเทพมหานคร	415,766	815	765	734	672	609	704	664	709		420,729
2	นนทบุรี	58,881	102	72	89	96	66	99	79	86		59,484
3	ปทุมธานี	39,308	32	23	52	88	91	87	79	65		39,760
4	สมุทรปราการ	127,098	164	128	235	206	214	150	156	179		128,351
5	สมุทรสาคร	93,513	27	38	44	58	22	37	28	36		93,767
6	นครปฐม	34,388	55	18	19	23	40	34	32	32		34,609

หมายเหตุ \* ปรับข้อมูลจำนวนผู้ติดเชื้อ เฉพาะกลุ่มผู้ติดเชื้อภายในประเทศ ไม่รวมกลุ่มขนส่งสินค้า ยืนยันผลการติดเชื้อจากการสอบสวนโรคในระบบรายงาน ในช่วงต้นการระบาดระลอกใหม่



# จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศไทยใหม่ และสะสม วันที่ 1 เม.ย. 64 – 28 พ.ย. 64 เวลา 01:00 น.

ที่	จังหวัด	1 เม.ย. – 21 พ.ย.	22-พ.ย.	23-พ.ย.	24-พ.ย.	25-พ.ย.	26-พ.ย.	27-พ.ย.	28-พ.ย.	รวม(ราย)
<b>รวม</b>		<b>2,032,096</b>	<b>6,418</b>	<b>5,118</b>	<b>5,846</b>	<b>6,328</b>	<b>6,520</b>	<b>6,016</b>	<b>5,847</b>	<b>2,074,189</b>
1	กรุงเทพมหานคร	415,766	815	765	734	672	609	704	664	420,729
2	สมุทรปราการ	127,098	164	128	235	206	214	150	156	128,351
3	ชลบุรี	106,007	150	147	205	204	202	200	205	107,320
4	สมุทรสาคร	93,513	27	38	44	58	22	37	28	93,767
5	เรือ่นจำา	81,720	553	104	228	30	752	169	457	84,013
6	สงขลา	57,300	457	456	426	455	457	441	377	60,369
7	นนทบุรี	58,881	102	72	89	96	66	99	79	59,484
8	ยะลา	45,843	146	82	140	171	111	105	103	46,701
9	ปัตตานี	44,310	194	158	177	178	203	182	162	45,564
10	ระยอง	43,979	90	74	22	150	101	78	121	44,615
11	นราธิวาส	40,714	86	63	105	69	80	74	60	41,251
12	ราชบุรี	39,701	289	55	109	125	93	168	76	40,616
13	นครศรีธรรมราช	37,316	438	330	290	429	457	366	355	39,981
14	ปทุมธานี	39,308	32	23	52	88	91	87	79	39,760
15	นครปฐม	34,388	55	18	19	23	40	34	32	34,609

หมายเหตุ \* ปรับข้อมูลจำนวนผู้ติดเชื้อ เฉพาะกลุ่มผู้ติดเชื้อภายในประเทศ ไม่รวมกลุ่มขนส่งสินค้า ยืนยันผลการติดเชื้อจากการสอบสวนโรคในระบบรายงาน ในช่วงต้นการระบาดระลอกใหม่ และไม่นับผู้ป่วยในสถานกักกัน



# จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศไทยใหม่ และสะสม วันที่ 1 เม.ย. 64 – 28 พ.ย. 64 เวลา 01:00 น.

ที่	จังหวัด	1 เม.ย. – 21 พ.ย.	22-พ.ย.	23-พ.ย.	24-พ.ย.	25-พ.ย.	26-พ.ย.	27-พ.ย.	28-พ.ย.	รวม(ราย)
16	ฉะเชิงเทรา	34,078	24	52	63	81	86	49	52	34,485
17	สระบุรี	31,548	79	39	47	75	67	73	63	31,991
18	นครราชสีมา	31,178	104	106	78	118	114	98	101	31,897
19	พระนครศรีอยุธยา	30,941	108	55	39	69	71	74	58	31,415
20	เชียงใหม่	24,212	240	197	245	258	193	275	226	25,846
21	ปราจีนบุรี	24,515	68	74	92	111	94	97	84	25,135
22	สุราษฎร์ธานี	23,058	280	266	237	263	287	280	277	24,948
23	ตาก	23,456	51	62	90	98	98	84	87	24,026
24	เพชรบุรี	23,519	33	20	42	30	26	29	26	23,725
25	กาญจนบุรี	22,611	97	45	63	89	46	41	46	23,038
26	ขอนแก่น	21,452	129	69	112	120	98	108	100	22,188
27	จันทบุรี	21,006	53	81	88	76	52	52	60	21,468
28	อุบลราชธานี	20,645	142	115	111	114	102	110	74	21,413
29	อุดรธานี	19,510	56	50	81	87	91	58	74	20,007
30	ประจวบคีรีขันธ์	17,424	47	61	70	154	89	73	83	18,001

หมายเหตุ \* ปรับข้อมูลจำนวนผู้ติดเชื้อ เฉพาะกลุ่มผู้ติดเชื้อภายในประเทศ ไม่รวมกลุ่มขนส่งสินค้า ยืนยันผลการติดเชื้อจากการสอบสวนโรคในระบบรายงาน ในช่วงต้นการระบาดระลอกใหม่ และไม่นับผู้ป่วยในสถานกักกัน



# จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศไทยรายใหม่ และสะสม วันที่ 1 เม.ย. 64 – 28 พ.ย. 64 เวลา 01:00 น.

ที่	จังหวัด	1 เม.ย. - 21 พ.ย.	22-พ.ย.	23-พ.ย.	24-พ.ย.	25-พ.ย.	26-พ.ย.	27-พ.ย.	28-พ.ย.	รวม(ราย)
31	ลพบุรี	17,344	64	38	10	49	46	48	44	17,643
32	สุรินทร์	17,358	61	39	13	15	21	15	13	17,535
33	บุรีรัมย์	17,154	6	10	14	11	11	11	23	17,240
34	ศรีสะเกษ	16,881	23	26	16	27	38	43	23	17,077
35	ภูเก็ต	16,022	83	85	105	109	128	149	122	16,803
36	สระแก้ว	16,150	67	58	79	65	56	59	41	16,575
37	นครสวรรค์	15,610	42	42	56	67	28	52	78	15,975
38	ตรัง	14,761	129	128	129	118	107	106	109	15,587
39	ชุมพร	14,141	57	67	106	96	96	82	106	14,751
40	สุพรรณบุรี	14,025	47	31	31	41	48	70	31	14,324
41	ร้อยเอ็ด	12,970	35	17	11	20	16	36	35	13,140
42	พัทลุง	10,839	80	97	112	111	115	106	99	11,559
43	มหาสารคาม	11,051	13	9	19	22	21	13	15	11,163
44	เพชรบูรณ์	10,747	26	24	44	85	29	46	53	11,054
45	อ่างทอง	10,838	12	12	3	7	7	-	2	10,881
46	นครนายก	10,728	21	10	19	10	7	27	16	10,838

หมายเหตุ \* ปรับข้อมูลจำนวนผู้ติดเชื้อ เฉพาะกลุ่มผู้ติดเชื้อภายในประเทศ ไม่รวมกลุ่มขนส่งสินค้า ยืนยันผลการติดเชื้อจากการสอบสวนโรคในระบบรายงาน ในช่วงต้นการระบาดระลอกใหม่ และไม่เน้นผู้ป่วยในสถานกักกัน





# จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศไทยรายใหม่ และสะสม วันที่ 1 เม.ย. 64 – 28 พ.ย. 64 เวลา 01:00 น.

ที่	จังหวัด	1 เม.ย. – 21 พ.ย.	22-พ.ย.	23-พ.ย.	24-พ.ย.	25-พ.ย.	26-พ.ย.	27-พ.ย.	28-พ.ย.	รวม(ราย)
47	สมุทรสงคราม	10,692	8	5	9	9	11	11	16	10,761
48	ชัยภูมิ	10,386	17	20	18	25	12	27	9	10,514
49	กระบี่	9,504	83	89	87	89	86	92	89	10,119
50	กาฬสินธุ์	9,666	15	25	34	10	15	29	30	9,824
51	ระนอง	9,579	4	20	13	11	3	6	10	9,646
52	ตราด	8,394	16	28	64	49	49	81	52	8,733
53	กำแพงเพชร	8,001	9	8	20	21	24	23	38	8,144
54	พิษณุโลก	7,603	47	43	57	62	50	62	43	7,967
55	สกลนคร	7,786	3	7	6	4	2	-	2	7,810
56	สตูล	6,626	82	73	72	70	77	74	72	7,146
57	พังงา	6,010	15	38	72	54	66	49	68	6,372
58	สุโขทัย	6,162	9	1	7	6	12	2	5	6,204
59	ยโสธร	5,421	5	-	9	8	3	7	-	5,453
60	พิจิตร	5,186	15	12	14	12	14	12	10	5,275
61	เขียงราย	5,005	34	37	32	37	33	43	32	5,253
62	นครพนม	4,982	2	1	4	3	1	8	1	5,002

หมายเหตุ \* ปรับข้อมูลจำนวนผู้ติดเชื้อ เฉพาะกลุ่มผู้ติดเชื้อภายในประเทศ ไม่รวมกลุ่มขนส่งสินค้า ยืนยันผลการติดเชื้อจากการสอบสวนโรคในระบบรายงาน ในช่วงต้นการระบาดระลอกใหม่ และไม่นับผู้ป่วยในสถานกักกัน



# จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศไทยรายใหม่ และสะสม วันที่ 1 เม.ย. 64 – 28 พ.ย. 64 เวลา 01:00 น.

ที่	จังหวัด	1 เม.ย. – 21 พ.ย.	22-พ.ย.	23-พ.ย.	24-พ.ย.	25-พ.ย.	26-พ.ย.	27-พ.ย.	28-พ.ย.	รวม(ราย)
63	หนองบัวลำภู	4,479	16	3	16	8	15	6	1	4,544
64	อุดรดิตถ์	4,429	2	21	17	12	15	10	6	4,512
65	หนองคาย	4,272	9	16	7	10	16	14	2	4,346
66	เลย	4,097	8	16	12	5	15	7	1	4,161
67	ลำพูน	3,251	49	64	72	87	38	76	50	3,687
68	สิงห์บุรี	3,307	27	25	18	17	7	14	11	3,426
69	อุทัยธานี	3,263	11	4	12	3	12	1	12	3,318
70	อำนาจเจริญ	3,028	1	1	0	5	10	3	6	3,054
71	ลำปาง	2,960	7	7	3	7	9	9	3	3,005
72	ชัยนาท	2,651	4	7	9	11	7	25	6	2,720
73	น่าน	2,602	7	10	4	9	16	19	9	2,676
74	พะเยา	2,443	1	5	24	14	42	16	11	2,556
75	แม่ฮ่องสอน	2,187	15	11	23	108	38	23	56	2,461
76	มุกดาหาร	2,401	3	-	3	2	4	4	1	2,418
77	บึงกาฬ	2,183	18	8	8	6	16	3	13	2,255
78	แพร่	1,924	1	15	-	4	16	2	7	1,969

หมายเหตุ \* ปรับข้อมูลจำนวนผู้ติดเชื้อ เฉพาะกลุ่มผู้ติดเชื้อภายในประเทศ ไม่รวมกลุ่มขนส่งสินค้า ยืนยันผลการติดเชื้อจากการสอบสวนโรคในระบบรายงาน ในช่วงต้นการระบาดระลอกใหม่ และไม่นับผู้ป่วยในสถานกักกัน



# จำนวนผู้ติดเชื้อโควิดในประเทศไทยใหม่ วันที่ 28 พ.ย. 64 จำนวน 10 อันดับแรก

อันดับที่	จังหวัด	รายวัน 28 พ.ย.	รวมตั้งแต่ วันที่ 1 เม.ย. – 28 พ.ย.	
1	กรุงเทพมหานคร	664	420,729	=
2	สงขลา	377	60,369	=
3	นครศรีธรรมราช	355	39,981	=
4	สุราษฎร์ธานี	277	24,948	=
5	เชียงใหม่	226	25,846	=
6	ชลบุรี	205	107,320	=
7	ปัตตานี	162	45,564	=
8	สมุทรปราการ	156	128,351	↑
9	ภูเก็ต	122	16,803	↑
10	ระยอง	121	44,615	↑

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.

# วัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

---

# สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19 ในประเทศไทย

ผลการให้บริการวัคซีน วันที่ 27 พฤศจิกายน 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวน ผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิ.ย. 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 ก.พ. 2564					
		เพิ่มขึ้น +	โดส	สะสม	โดส	สะสม	โดส				
จำแนก รายเข็ม	เข็มที่ 1	รายใหม่ +	196,879	ราย	สะสม	45,077,399	ราย	สะสม	47,847,646	ราย	คิดเป็น 66.4% ของปกก.
	เข็มที่ 2	รายใหม่ +	226,412	ราย	สะสม	39,633,611	ราย	สะสม	40,963,885	ราย	คิดเป็น 56.9% ของปกก.
	เข็มที่ 3	รายใหม่ +	43,949	ราย	สะสม	3,313,765	ราย	สะสม	3,313,765	ราย	คิดเป็น 4.6% ของปกก.



# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

## สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 27 พฤศจิกายน 2564

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเป้าหมาย (คน)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน					
		เข็มที่ 1 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 2 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 3 (คน)	ร้อยละ
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	712,000	876,198	123.1	852,455	119.7	669,714	94.1
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	1,900,000	1,224,902	64.5	1,168,136	61.5	373,003	19.6
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	1,000,000	780,024	78.0	737,596	73.8	159,033	15.9
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	6,347,125	4,709,245	74.2	4,223,305	66.5	239,470	3.8
ประชาชนทั่วไป	46,169,508	29,446,388	63.8	24,465,257	53.0	1,755,147	3.8
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	10,906,142	7,638,524	70.0	6,727,160	61.7	116,040	1.1
หญิงตั้งครรภ์	500,000	93,789	18.8	74,842	15.0	1,358	0.3
นักเรียน/นักศึกษา อายุ 12-17 ปี	4,500,000	3,078,576	68.4	2,715,134	60.3	-	-
รวม	72,034,775	47,847,646	66.4	40,963,885	56.9	3,313,765	4.6

ที่มา : ฐานข้อมูลกระทรวงสาธารณสุข (MOPH Immunization Center) ฐานประชากรจากสำนักบริหารทะเบียน กรมการปกครอง ณ เดือนมีนาคม 2564 และสำนักงานสถิติแห่งชาติ และจำนวนเป้าหมายผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค จากกองยุทธศาสตร์และแผนงาน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข







# ความครอบคลุมของการได้รับวัคซีนเข็มที่ 1 จำแนกตามจังหวัด และการได้รับวัคซีนตามเป้าหมาย วันที่ 28 พฤศจิกายน 2564 (ผลการดำเนินงาน ถึง 27 พฤศจิกายน 2564 )

ความครอบคลุมประชากรทั้งหมด				
กลุ่มจังหวัด	ร้อยละ 40-49 (16 จ.)	ร้อยละ 50-59 (34 จ.)	ร้อยละ 60-69 (14 จ.)	ตั้งแต่ร้อยละ 70 (13 จ.)
กทม./ปริมณฑล		นครปฐม	นนทบุรี	ปทุมธานี สมุทรสาคร
ภาคใต้ 4 จังหวัด		นราธิวาส ปัตตานี	ยะลา	สงขลา
จังหวัดอื่นๆ	แม่ฮ่องสอน พิจิตรโลก ลพบุรี สมุทรสงคราม สระแก้ว กาฬสินธุ์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด นครพนม บึงกาฬ สกลนคร หนองบัวลำภู ชัยภูมิ สุรินทร์ ยโสธร ศรีสะเกษ (16 จ.)	น่าน แพร่ ลำปาง ตาก เพชรบูรณ์ สุโขทัย อุตรดิตถ์ กำแพงเพชร ชัยนาท นครสวรรค์ พิจิตร อุทัยธานี นครนายก สิงห์บุรี อ่างทอง กาญจนบุรี ราชบุรี สุพรรณบุรี ปราจีนบุรี ขอนแก่น นครราชสีมา มุกดาหาร อำนาจเจริญ อุบลราชธานี ชุมพร พัทลุง สตูล (27 จ.)	เชียงราย <b>พะเยา</b> ลำพูน พระนครศรีอยุธยา สระบุรี จันทบุรี นครศรีธรรมราช ตรัง (8 จ.)	ฉะเชิงเทรา
จังหวัดพื้นที่สีฟ้า 17 จังหวัด		เลย หนองคาย อุดรธานี บุรีรัมย์	ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี ตราด กระบี่	กรุงเทพฯ เชียงใหม่ ชลบุรี ระยอง สมุทรปราการ พังงา ภูเก็ต ระนอง <b>สุราษฎร์ธานี</b>



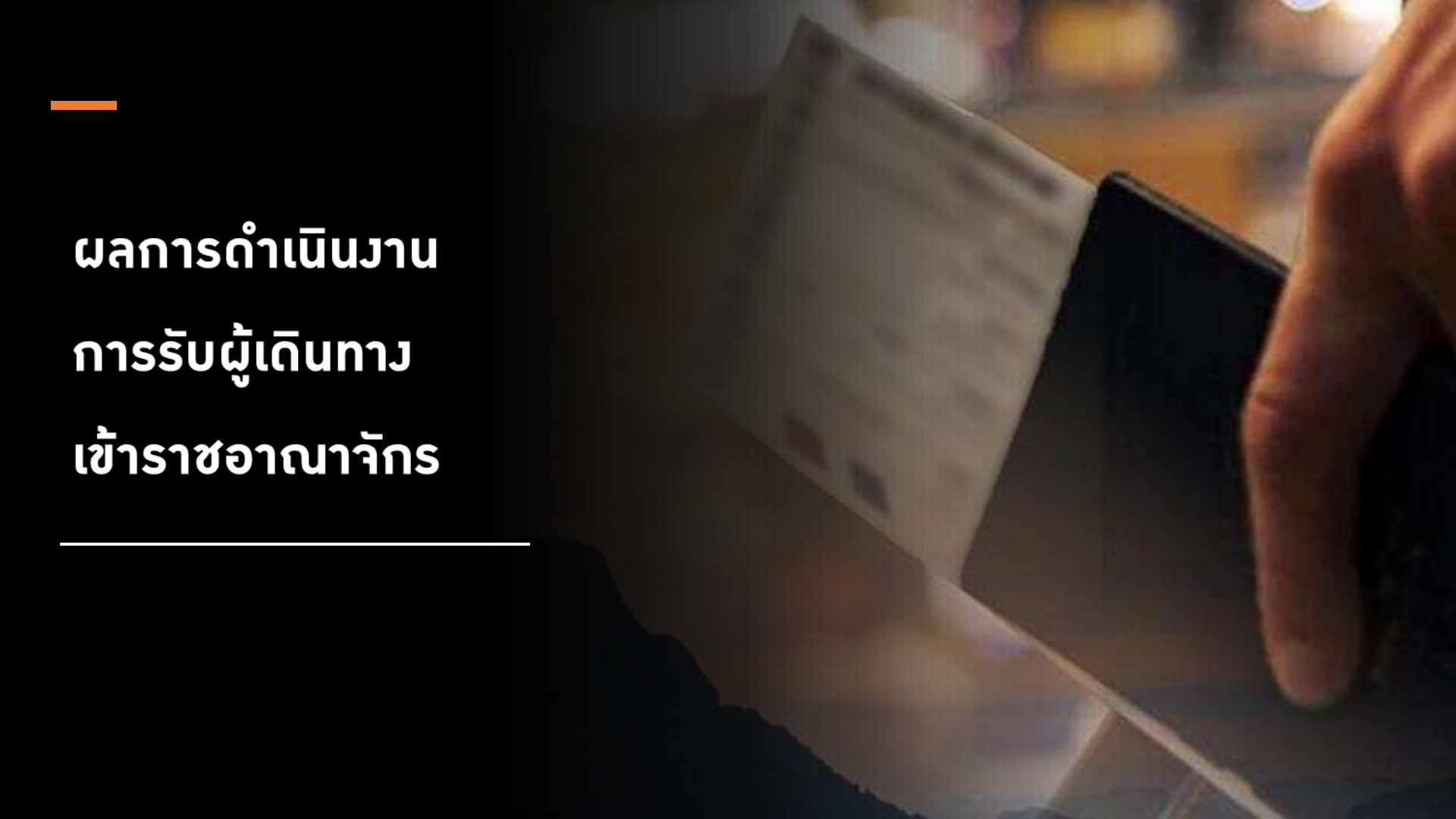


# ความครอบคลุมของการได้รับวัคซีนเข็มที่ 1 จำแนกตามจังหวัด และการได้รับวัคซีนตามเป้าหมาย วันที่ 28 พฤศจิกายน 2564 (ผลการดำเนินงาน ถึง 27 พฤศจิกายน 2564 )

## ความครอบคลุมประชากรผู้สูงอายุ และผู้มีโรคเรื้อรัง

กลุ่มจังหวัด	ร้อยละ 50-59 (14 จ.)	ร้อยละ 60-69 (35 จ.)	ร้อยละ 70-79 (18 จ.)	ตั้งแต่ร้อยละ 80 (10 จ.)
กทม. และ ปริมณฑล		นนทบุรี นครปฐม สมุทรสาคร		ปทุมธานี
ภาคใต้ 4 จังหวัด	นราธิวาส ปัตตานี ยะลา		สงขลา	
จังหวัดอื่นๆ	แม่ฮ่องสอน ตาก อุทัยธานี นครนายก ลพบุรี สระบุรี กาญจนบุรี ราชบุรี สมุทรสงคราม สุพรรณบุรี ขอนแก่น (11 จ.)	แพร่ ลำพูน พิษณุโลก เพชรบูรณ์ สุโขทัย อุดรดิตถ์ ชัยนาท นครสวรรค์ พิจิตร พระนครศรีอยุธยา สิงห์บุรี อ่างทอง จันทบุรี ปราจีนบุรี สระแก้ว กาฬสินธุ์ ร้อยเอ็ด ชัยภูมิ นครราชสีมา สุรินทร์ มุกดาหาร ยโสธร ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ อุบลราชธานี ชุมพร พัทลุง สตูล (28 จ.)	เชียงราย น่าน พะเยา กำแพงเพชร ฉะเชิงเทรา มหาสารคาม หนองบัวลำภู นครศรีธรรมราช ตรัง (9 จ.)	ลำปาง นครพนม บึงกาฬ สกลนคร
จังหวัดพื้นที่สีฟ้า 17 จังหวัด		เพชรบุรี ตรัง ระยอง หนองคาย	ประจวบคีรีขันธ์ ชลบุรี เลย กระบี่ พังงา ภูเก็ต ระนอง สุราษฎร์ธานี	กรุงเทพฯ เชียงใหม่ สมุทรปราการ อุดรธานี บุรีรัมย์





ผลกรรดำเนนงวน  
การรับผู้เดินทาง  
เข้าราชอาณาจักร

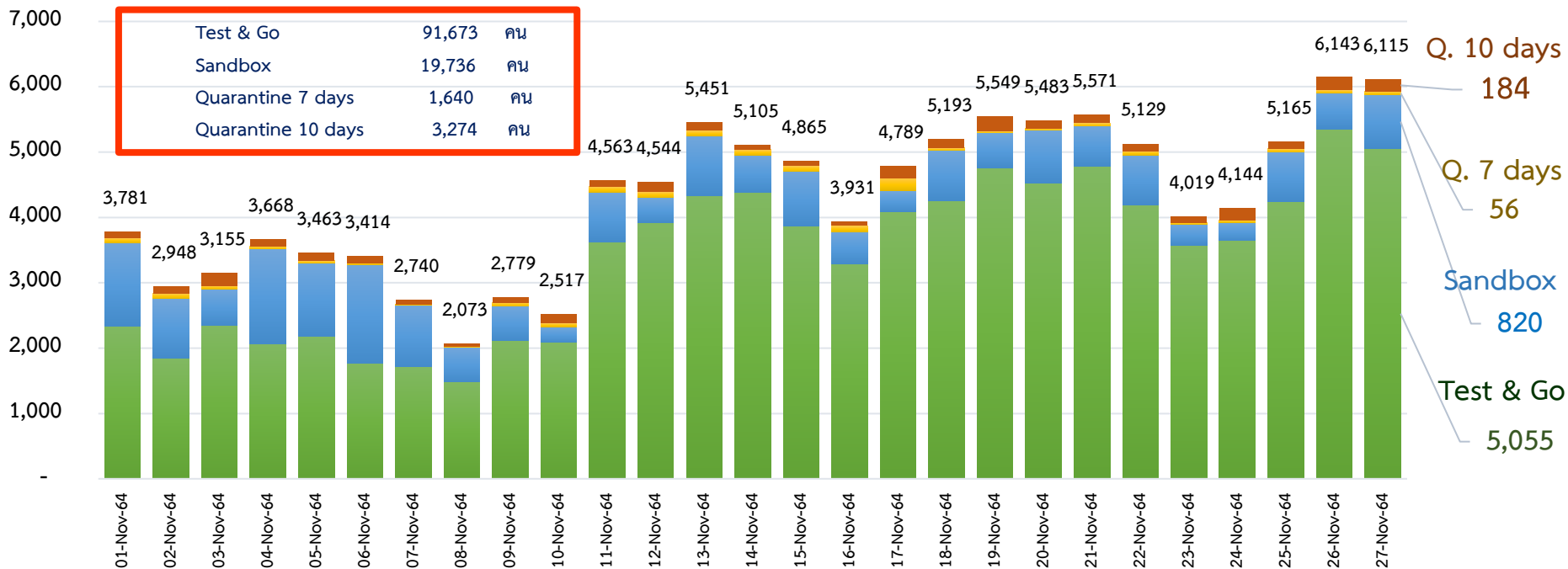
---

ผลการดำเนินงานการรับผู้เดินทางเข้าราชอาณาจักร ณ ท่าอากาศยาน  
ตั้งแต่วันที่ 1 - 27 พฤศจิกายน 2564 (สะสม 116,323 ราย )

ประเภท ผู้เดินทาง	ท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ และท่าอากาศยานดอนเมือง			ท่าอากาศยาน เชียงใหม่		ท่าอากาศยาน หัวหิน		ท่าอากาศยาน ภูเก็ต		ท่าอากาศยาน สมุย		รวม (คน)	ผู้ติดเชื้อ (ราย)	อัตรา การติดเชื้อ (%)	รายใหม่ วันนี้
	ผู้เดินทาง (SVB)	ผู้เดินทาง (DMK)	ติดเชื้อ (ราย)	ผู้เดินทาง	ติดเชื้อ (ราย)	ผู้เดินทาง	ติดเชื้อ (ราย)	ผู้เดินทาง	ติดเชื้อ (ราย)	ผู้เดินทาง	ติดเชื้อ (ราย)				
1. Test & Go	72,500	865	50	456	-	3	-	16,287	19	1,562	-	91,673	69 (+2)	0.08	5,055
2. Sandbox	3,328	9	3	-	-	4	-	15,842	35	553	-	19,736	38 (+2)	0.19	820
3. Quarantine	4,231	11	42	-	-	-	-	663	-	9	-	4,914	41 (+1)	0.85	240
- Quarantine 7 days	1,070	10						557		3		1,640			56
- Quarantine 10 days	3,161	1						106		6		3,274			184
รวม (คน)	80,059	885	95	456	-	7	-	32,792	54	2,124	-	116,323	149	0.13	
รายใหม่วันนี้	4,185	-	4	-	-	-	-	1,824	1	106	-		5		6,115

# ผลการดำเนินงานการรับผู้เดินทางเข้าราชอาณาจักรทางอากาศ จำแนกตามประเภท ตั้งแต่วันที่ 1 - 27 พฤศจิกายน 2564

Test & Go    Sandbox    Quarantine 7 Days    Quarantine 10 Days





**ศบค.**  
ศูนย์บริหารสถานการณ์  
**โควิด-19**  
#สู้ไปด้วยกัน #ประเทศไทยต้องชนะ