



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุรินทร์  
SURIN PROVINCIAL PUBLIC HEALTH OFFICE

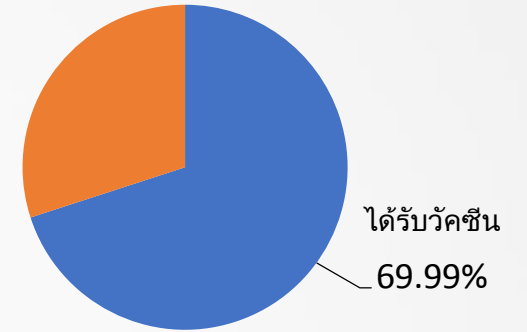
# ข้อมูลการฉีดวัคซีน

การใช้งาน Application Smart อสม.



# ข้อมูลฉีดวัคซีน ภาพรวม จังหวัดสุรินทร์

ยังไม่ได้รับ  
วัคซีน  
30.01 %

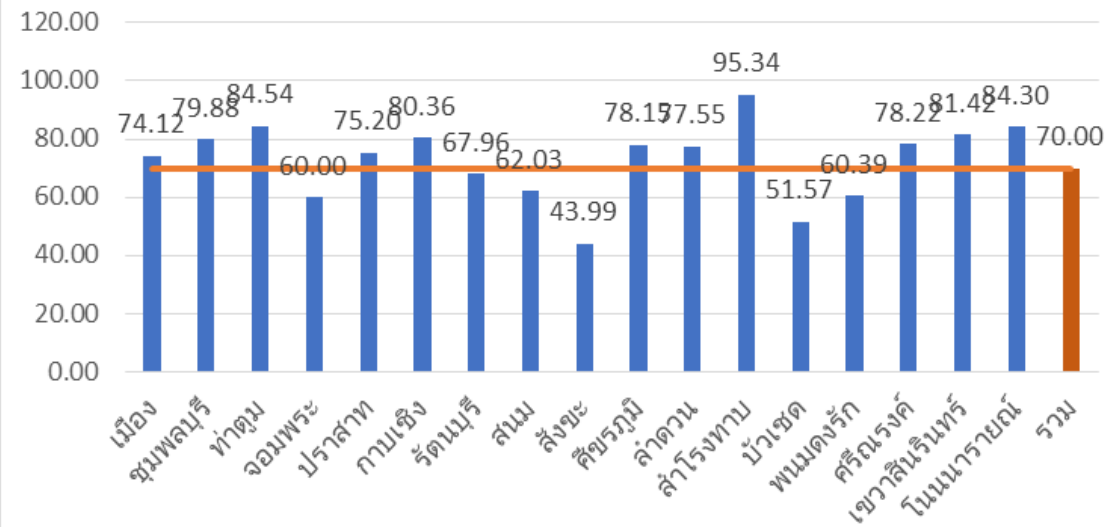


การสำรวจข้อมูลการได้รับวัคซีน Covid-19

จำนวนภายใน จังหวัดสุรินทร์

อำเภอ	จำนวนกลุ่มเป้าหมาย (คน)																		รวมทั้งหมด		
	7 กลุ่มโรคเรื้อรัง			ผู้สูงอายุ			ประชาชนทั่วไป			เด็กอายุ 12-18 ปี			อสม.								
	จำนวน	ได้วัคซีน	คงเหลือ	จำนวน	ได้วัคซีน	คงเหลือ	จำนวน	ได้วัคซีน	คงเหลือ	จำนวน	ได้วัคซีน	คงเหลือ	อายุ < 60 ปี			อายุ ≥ 60 ปี					
													จำนวน	ได้วัคซีน	คงเหลือ	จำนวน	ได้วัคซีน	คงเหลือ			
เมือง	15,389	10,818	4,571	8,237	6,082	2,155	144,891	106,868	38,023	19,549	14,683	4,866	2,677	2,633	44	1,356	1,304	52	192,099	142,388	49,711
ชุมพลบุรี	5,146	4,269	877	8,798	7,181	1,617	46,270	36,040	10,230	5,937	5,092	845	1,158	1,153	5	171	169	2	67,480	53,904	13,576
ท่าตูม	2,957	2,465	492	994	772	222	14,081	11,686	2,395	1,937	1,831	106	752	737	15	195	192	3	20,916	17,683	3,233
จอมพระ	3,793	2,830	963	481	373	108	28,846	16,559	12,287	4,483	2,436	2,047	917	850	67	213	192	21	38,733	23,240	15,493
ปราสาท	11,759	8,118	3,641	2,603	1,862	741	40,469	29,417	11,052	8,066	7,456	610	1,734	1,690	44	280	264	16	64,911	48,807	16,104
กาบเชิง	2,919	2,206	713	8,470	5,523	2,947	19,213	16,199	3,014	2,720	2,710	10	748	724	24	121	115	6	34,191	27,477	6,714
รัตนบุรี	4,427	2,844	1,583	10,798	6,759	4,039	31,843	21,925	9,918	4,943	3,372	1,571	1,463	1,372	91	309	277	32	53,783	36,549	17,234
สนม	2,209	1,167	1,042	0	0	0	15,872	9,896	5,976	2,861	1,725	1,136	545	476	69	254	223	31	21,741	13,487	8,254
สังขะ	5,691	3,398	2,293	1,943	949	994	68,166	27,334	40,832	9,787	5,358	4,429	1,460	1,199	261	146	120	26	87,193	38,358	48,835
ศีขรภูมิ	21,130	15,140	5,990	542	487	55	53,302	41,351	11,951	11,756	10,275	1,481	2,087	2,051	36	597	572	25	89,414	69,876	19,538
ลำดวน	2,047	1,460	587	3,748	2,211	1,537	10,330	8,812	1,518	2,188	1,604	584	447	434	13	161	153	8	18,921	14,674	4,247
สำโรงทาบ	96	88	8	343	325	18	702	673	29	156	147	9	64	64	0	11	11	0	1,372	1,308	64
บัวเชด	3,998	2,287	1,711	0	0	0	30,181	16,908	13,273	4,459	550	3,909	381	365	16	33	29	4	39,052	20,139	18,913
พนมดงรัก	2,998	1,573	1,425	870	319	551	24,825	14,841	9,984	3,410	2,437	973	569	535	34	86	77	9	32,758	19,782	12,976
ศรีณรงค์	1,908	1,419	489	0	0	0	12,866	10,055	2,811	2,071	1,538	533	734	726	8	88	82	6	17,667	13,820	3,847
เขวาสินรินทร์	1,488	1,269	219	1,357	1,160	197	12,265	9,609	2,656	1,342	1,261	81	496	482	14	135	128	7	17,083	13,909	3,174
โนนนาอาชณ์	1,499	1,106	393	0	0	0	14,840	12,426	2,414	1,676	1,572	104	521	506	15	143	136	7	18,679	15,746	2,933
<b>รวม</b>	<b>89,454</b>	<b>62,457</b>	<b>26,997</b>	<b>49,184</b>	<b>34,003</b>	<b>15,181</b>	<b>568,962</b>	<b>390,599</b>	<b>178,363</b>	<b>87,341</b>	<b>64,047</b>	<b>23,294</b>	<b>16,753</b>	<b>15,997</b>	<b>756</b>	<b>4,299</b>	<b>4,044</b>	<b>255</b>	<b>815,993</b>	<b>571,147</b>	<b>244,846</b>

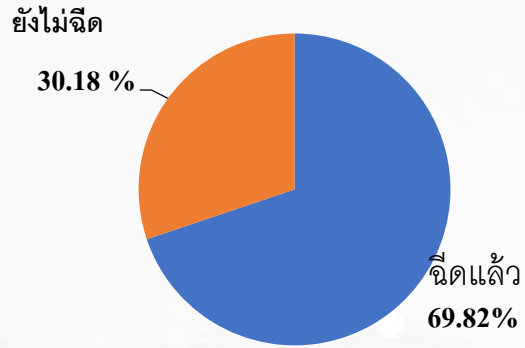
สำรวจข้อมูลการได้รับวัคซีนโควิด-19 แยกราย  
หมู่บ้าน จังหวัดสุรินทร์ ปี 2564 (2)



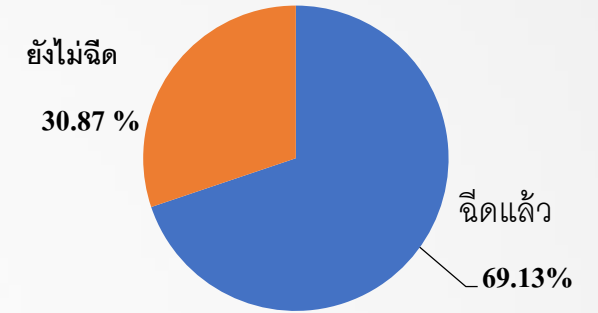
ข้อมูลจาก Google Sheet วันที่ 29 พฤศจิกายน 2564 เวลา 12.00 น.

# ข้อมูลการได้รับวัคซีน จังหวัดสุรินทร์

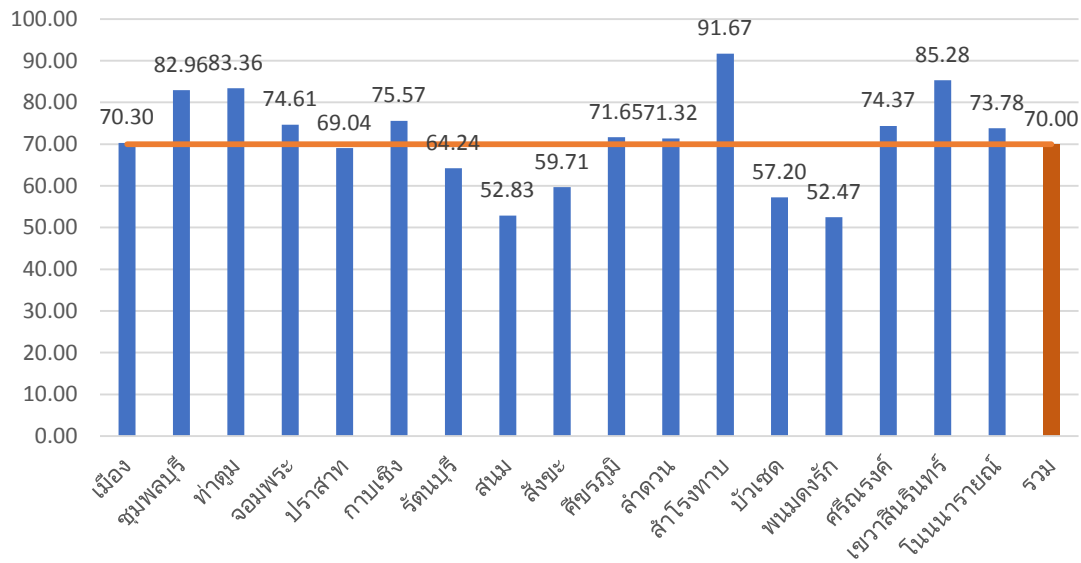
## 7กลุ่มโรคเรื้อรัง



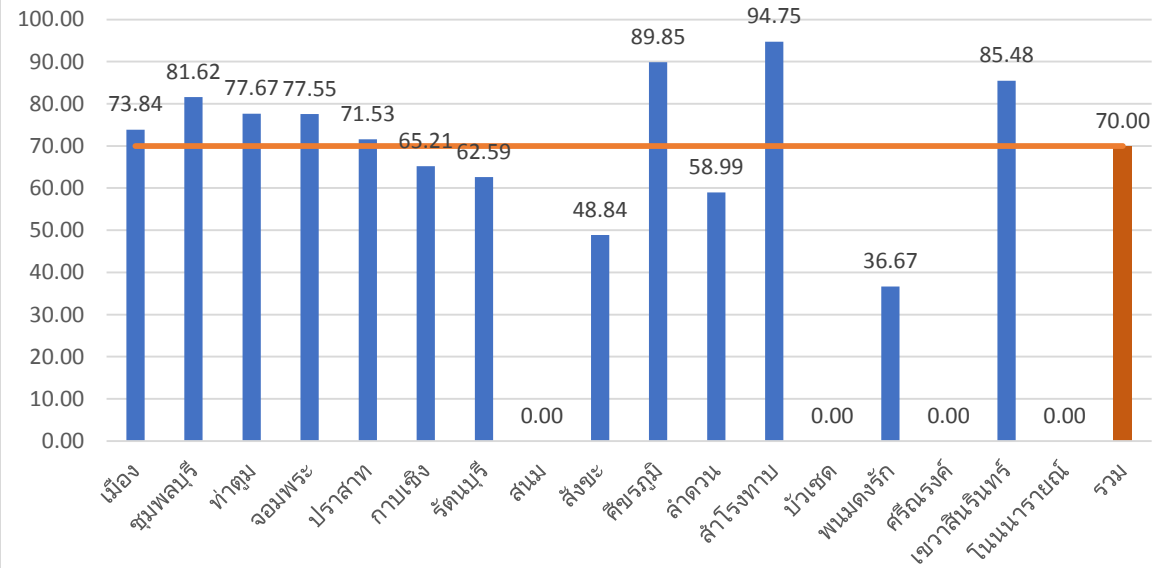
## ผู้สูงอายุ



สำรวจข้อมูลการได้รับวัคซีนโควิด-19  
7 กลุ่มโรคเรื้อรัง จังหวัดสุรินทร์

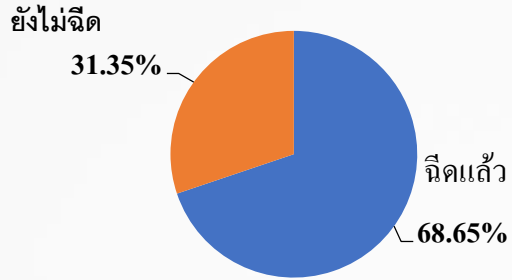


สำรวจข้อมูลการได้รับวัคซีนโควิด-19  
ผู้สูงอายุ จังหวัดสุรินทร์

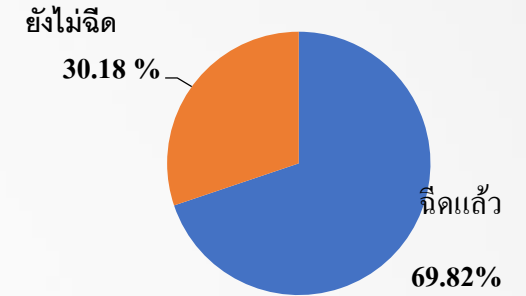


# ข้อมูลการได้รับวัคซีน จังหวัดสุรินทร์

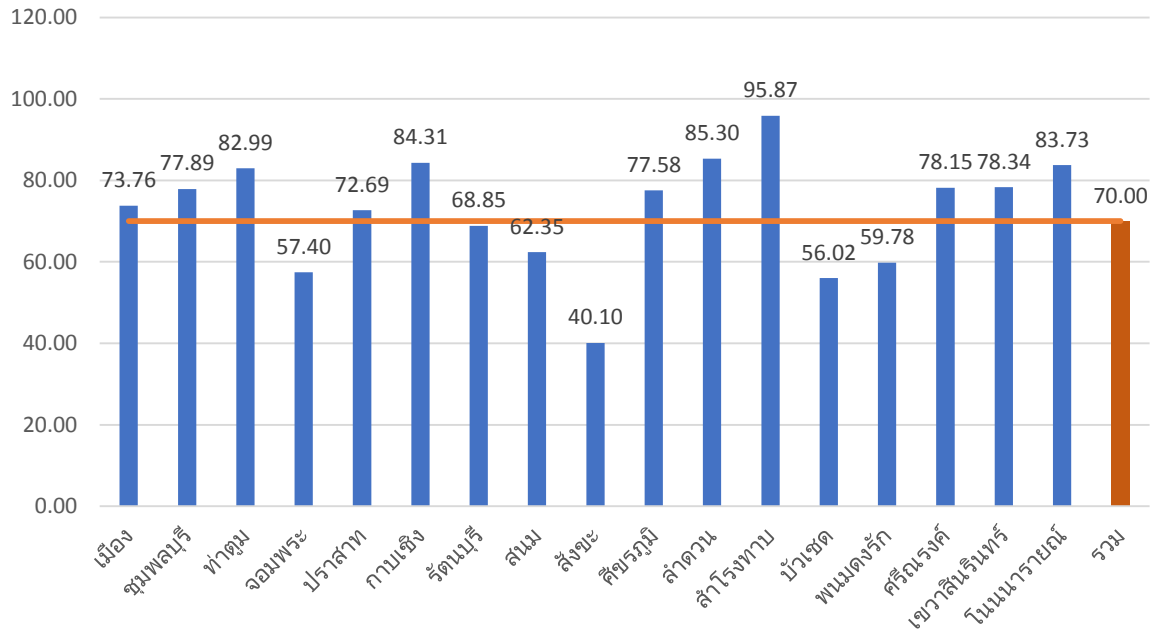
## ประชาชนทั่วไป



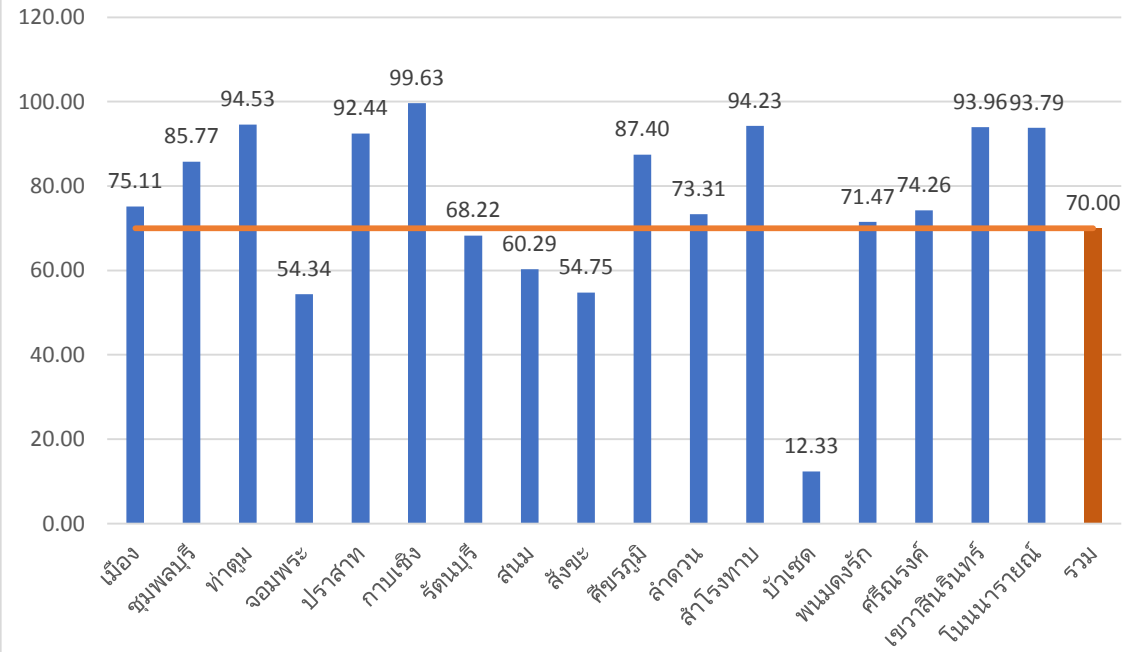
## เด็กอายุ 12-18 ปี



สำรวจข้อมูลการได้รับวัคซีนโควิด-19 ประชาชนทั่วไป จังหวัดสุรินทร์



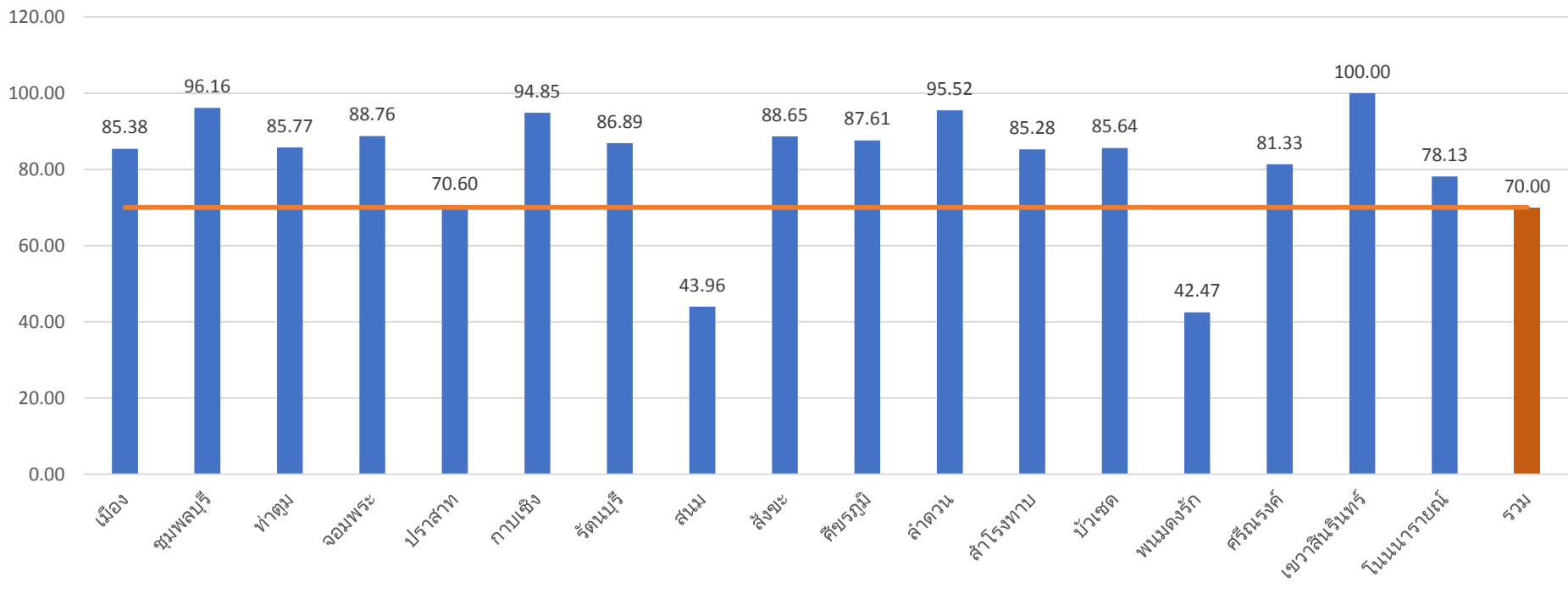
สำรวจข้อมูลการได้รับวัคซีนโควิด-19 เด็กอายุ 12-18 ปี จังหวัดสุรินทร์



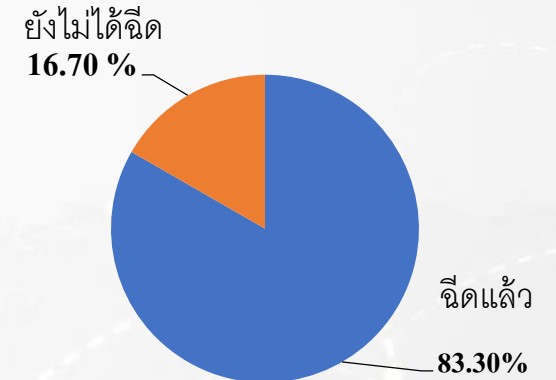
# ข้อมูลการได้รับวัคซีน จังหวัดสุรินทร์

อสม. จังหวัดสุรินทร์

สำรวจข้อมูลการได้รับวัคซีนโควิด-19  
อสม.จังหวัดสุรินทร์



สำรวจข้อมูลการได้รับวัคซีนโควิด-19  
อสม.จังหวัดสุรินทร์



ข้อมูลจาก MOPH IC วันที่ 28 พฤศจิกายน 2564 เวลา 18.00 น.

# มาตรการสำรวจกลุ่มเป้าหมาย จัดวัคซีนให้ครบ 100 %

1.

สำรวจ ค้นหากลุ่มเป้าหมายที่ไม่ได้รับการฉีดวัคซีน ลงข้อมูลใน Google Sheet ตามลิงค์ QR Code

2.

สำรวจความต้องการได้รับวัคซีนสำหรับกลุ่มเป้าหมายที่ยังไม่ได้รับวัคซีน

3.

วางแผนให้บริการฉีดวัคซีน ตามปริมาณวัคซีนที่ได้รับการจัดสรร และอำนวยความสะดวกให้แก่กลุ่มเป้าหมายในการเดินทางไปรับวัคซีน



ลิงค์สำหรับลงข้อมูล

## การเปิดเมือง

- การบันทึก ATK ด้วยบุคลากรทางการแพทย์ (รวมคลินิก, ร้านยา, อสม.)
- การออก/การใช้ : ใบบรับรองแบบอิเล็กทรอนิกส์

### H4U กับ สามหมอ

ประชาชน



บุคลากรทาง



ทีมปฐมภูมิ



อสม.



WHAT ?

โจทย์ : การเปิดเมือง (มิติ : ด้านข้อมูลและระบบสนับสนุนการเปิดเมือง)

WHERE ?

สถานที่ กิจการ หน่วยงาน กิจกรรม เช่น หน่วยราชการ รพ. ร้าน โรงงาน สถานประกอบการ เป็นต้น

WHEN ?

1. แต่ละหน่วยงาน ออกแบบกระบวนการ ให้เข้าสถานที่ของตนเอง ได้ตั้งแต่วันนี้
2. หรือ เมื่อมีนโยบายรัฐบาล กำหนดวัน จึงดำเนินการ

WHY?

เพื่อสนับสนุนให้กิจการกิจกรรมดำเนินงาน ธุรกิจได้ ภายใต้สถานการณ์โควิด (ปชช. ต้องมีข้อมูลของตนเองแสดงต่อเจ้าของสถานที่ และเจ้าของสถานที่ที่ต้องตรวจสอบความถูกต้อง)

WHO ?

ระบบงานรองรับสถานการณ์โควิดของกระทรวงสาธารณสุข

1. ประชาชน (1. บัตรประชาชน 2. กระดาษ 3. qr หมอพร้อม 4. qr กลาง เช่น H4U หรือระบบที่จะพัฒนาต่อยอดของตนเอง)

2. เจ้าของสถานที่ (ดูด้วยตา, thaistopcovid)

- 2.1 ตรวจสอบด้วยตา ของเจ้าหน้าที่สถานที่
- 2.2 ตรวจสอบด้วย โปรแกรม Thaistopcovid
- 2.3. ตรวจสอบด้วย โปรแกรมของตนเอง

โดยหน่วยงานที่ต้องการพัฒนาระบบตนเอง (เพื่อ lean process ของประชาชน/พนักงาน/สถานที่)

(ติดต่อ ศทส. เพื่อขอใช้ api พัฒนาต่อยอดระบบของตนเอง ที่คุณรุ่งนิภา อมาตยคง email : admin@moph.go.th โทร. 025901208)

HOW ?

3. กระทรวงสาธารณสุข (บทบาทหน่วยงาน ด้านนโยบายและบริหารจัดการ)

- 3.1 กรมควบคุมโรค : โรคติดต่อและวัคซีน
- 3.2 กรมการแพทย์ : การรักษาผู้ป่วย
- 3.3 กรมอนามัย : การเปิดเมือง, สนับสนุนสถานประกอบการ
- 3.4 กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ : ห้องปฏิบัติการแล็บ
- 3.5 กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ : อสม., รพ.เอกชน
- 3.6 สำนักงานปลัดฯ โดย ศทส. : ข้อมูลสุขภาพ (เน้นข้อมูลโควิด) ข้อมูลที่ประชาชนถือ มาได้อย่างไร มีอะไรบ้าง? มีบริการอะไรบ้าง?

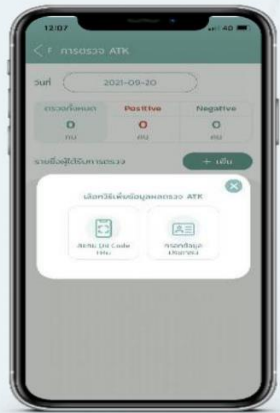
# การตรวจ ATK ด้วยบุคลากรทางการแพทย์ รวมร้านยาและคลินิก

เพื่อให้ประชาชน

ได้รับ "ใบรับรองผลการตรวจ ATK" ใช้ได้ 7 วัน

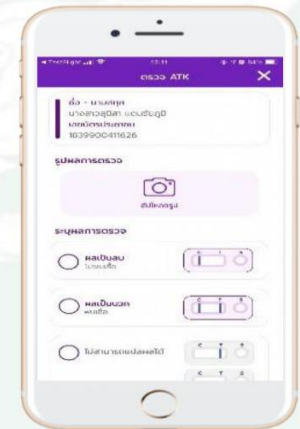
1

1. ใช้ mHealth  
เพื่อบันทึก ATK ให้ประชาชน



2

2. ใช้ smart อสม.  
เพื่อบันทึก ATK ให้ประชาชน

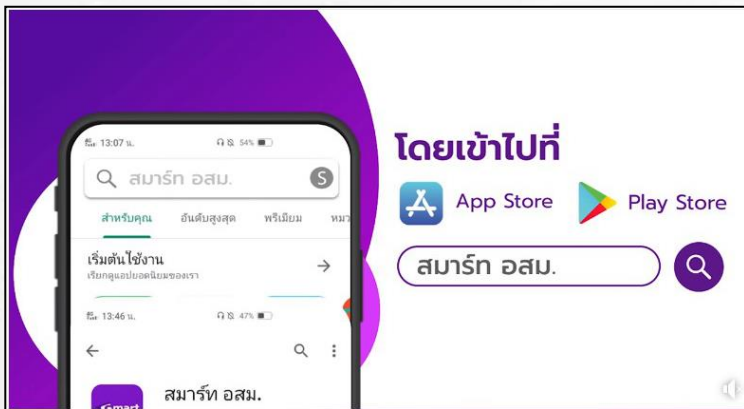


หมายเหตุ :

1. บุคลากรทางการแพทย์ หมายถึง แพทย์, พยาบาล, ทันต, เภสัช, หมออนามัย, อสม., ร้านยา, คลินิก ทั้งรัฐและเอกชน (ใช้ mHealth ในการบันทึกผล ATK ให้ประชาชน, ส่วน อสม. ใช้ smart อสม. บันทึกผลให้ประชาชน)
2. ประชาชน สามารถให้บุคลากรทางการแพทย์ บันทึกผลให้



## การติดตั้ง Smart อสม.



## จำนวนผู้ใช้งาน Smart อสม. จังหวัดสุรินทร์

สุรินทร์ : จำนวนผู้ใช้ 3,892 จาก 24,567 คน คิดเป็นร้อยละ 15.84

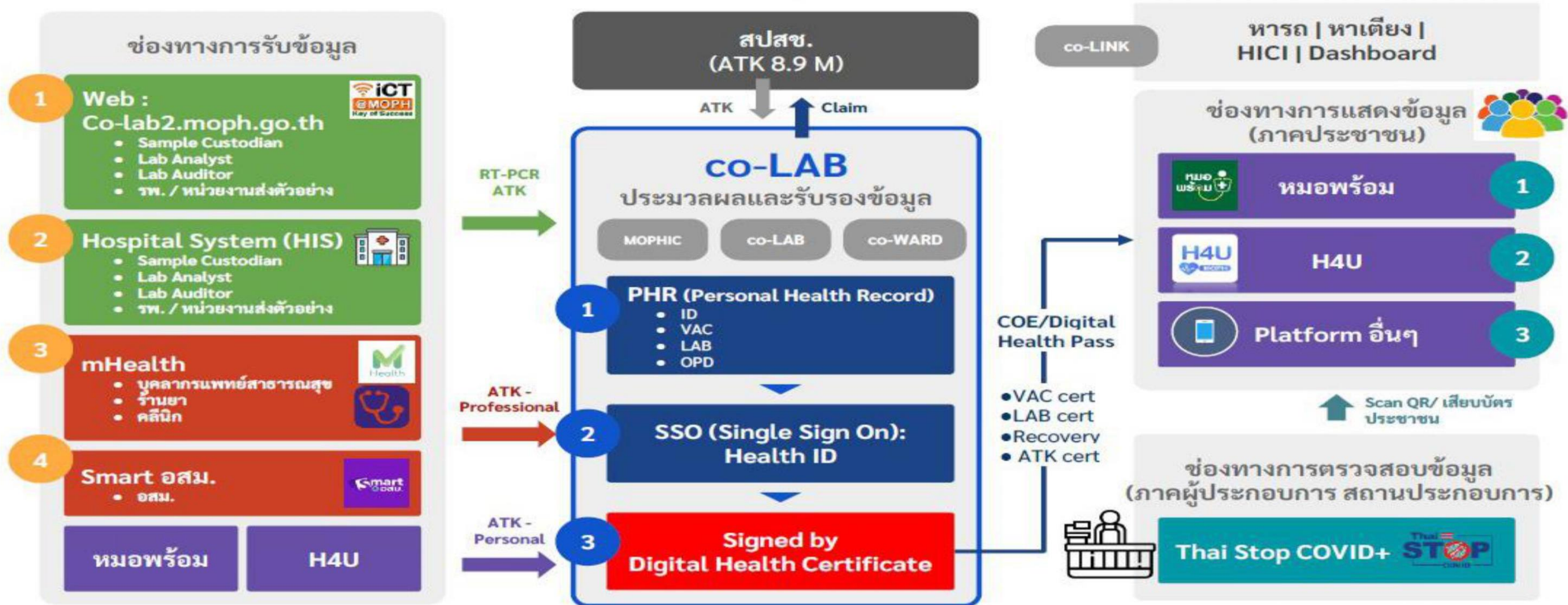
### Dashboard



### ขอความร่วมมือ ดำเนินการ ดังนี้

1. ให้ อสม.ทุกคน ดาวน์โหลด Application สมาร์ท อสม. และเข้าใช้งาน เพื่อเตรียมพร้อมในการบันทึกข้อมูล การตรวจ ATK
2. ให้ อสม.ที่เข้าใช้งาน แอปพลิเคชันแล้ว ลงข้อมูลการได้รับวัคซีนของตนเอง และสำรวจข้อมูลการฉีดวัคซีนในหลังคาเรือนที่รับผิดชอบ เพื่อเชิญชวน กลุ่มเป้าหมาย เข้ารับวัคซีน ให้ครบ 100 %

# Flow : ระบบข้อมูลโควิด (เน้น co-lab, digital health certificate)





**ขอบคุณครับ**