

# ความก้าวหน้าการดำเนินงาน หมอพร้อม DID และการเชื่อมโยงระบบข้อมูล NUX Network



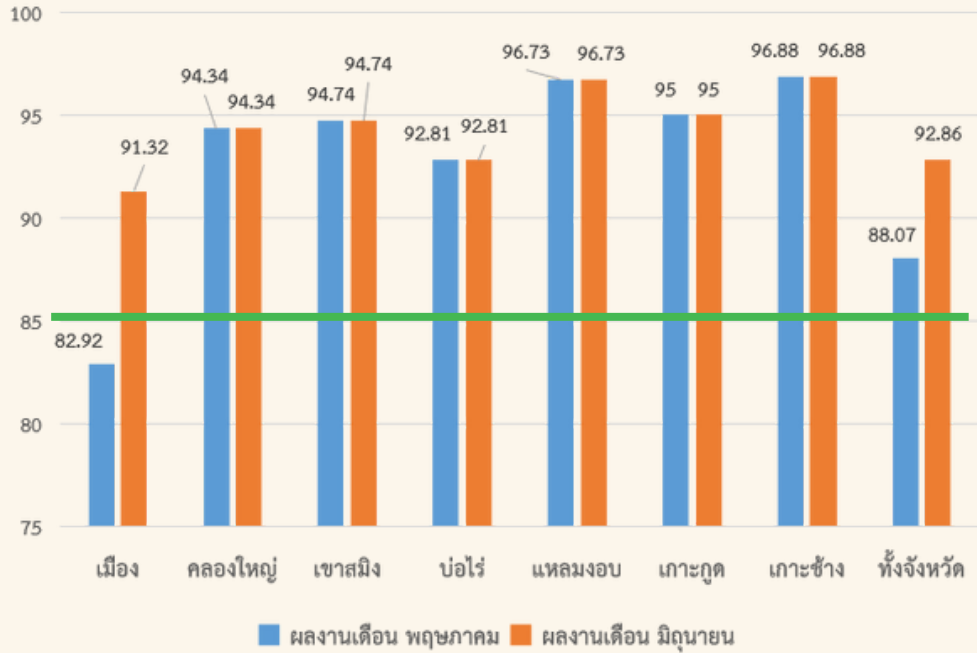
## หมอพร้อม DID

ตัวชี้วัดที่ 54 ปี 2566 ร้อยละของจังหวัดที่ประชาชนไทย มี ดิจิทัลไอดี เพื่อการเข้าถึงระบบบริการสุขภาพแบบไร้รอยต่อ  
 54.1 ร้อยละของบุคลากรสาธารณสุข มี ดิจิทัลไอดี  
 54.2 ร้อยละของประชาชน มี ดิจิทัลไอดี เพื่อเข้าถึงข้อมูลสุขภาพส่วนบุคคลและเข้าถึงระบบบริการสุขภาพแบบไร้รอยต่อ

รอบ 6 เดือน ประชาชน ใช้บริการร้อยละ 5 บุคลากรสาธารณสุขใช้บริการร้อยละ 50  
 รอบ 12 เดือน ประชาชน ใช้บริการร้อยละ 10 บุคลากรสาธารณสุขใช้บริการร้อยละ 85

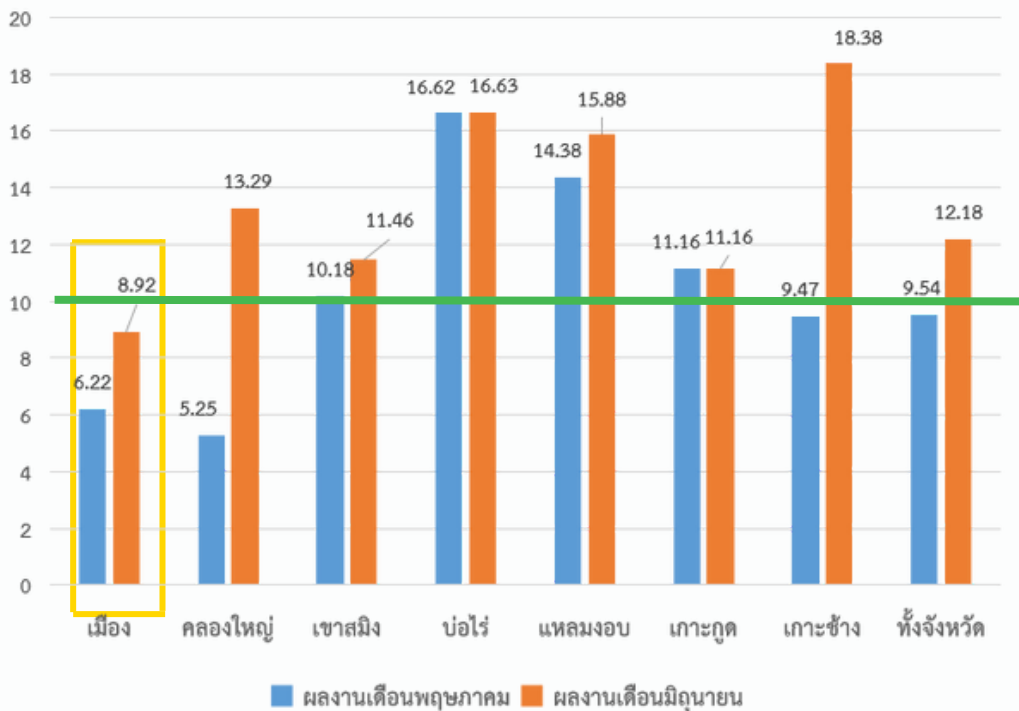
## บุคลากรสาธารณสุข

ร้อยละบุคลากรสาธารณสุขที่ลงทะเบียนระบบหมอพร้อม DID ของจังหวัดตราด



## ประชาชน

ร้อยละประชาชนที่ลงทะเบียนระบบหมอพร้อม DID ของจังหวัดตราด



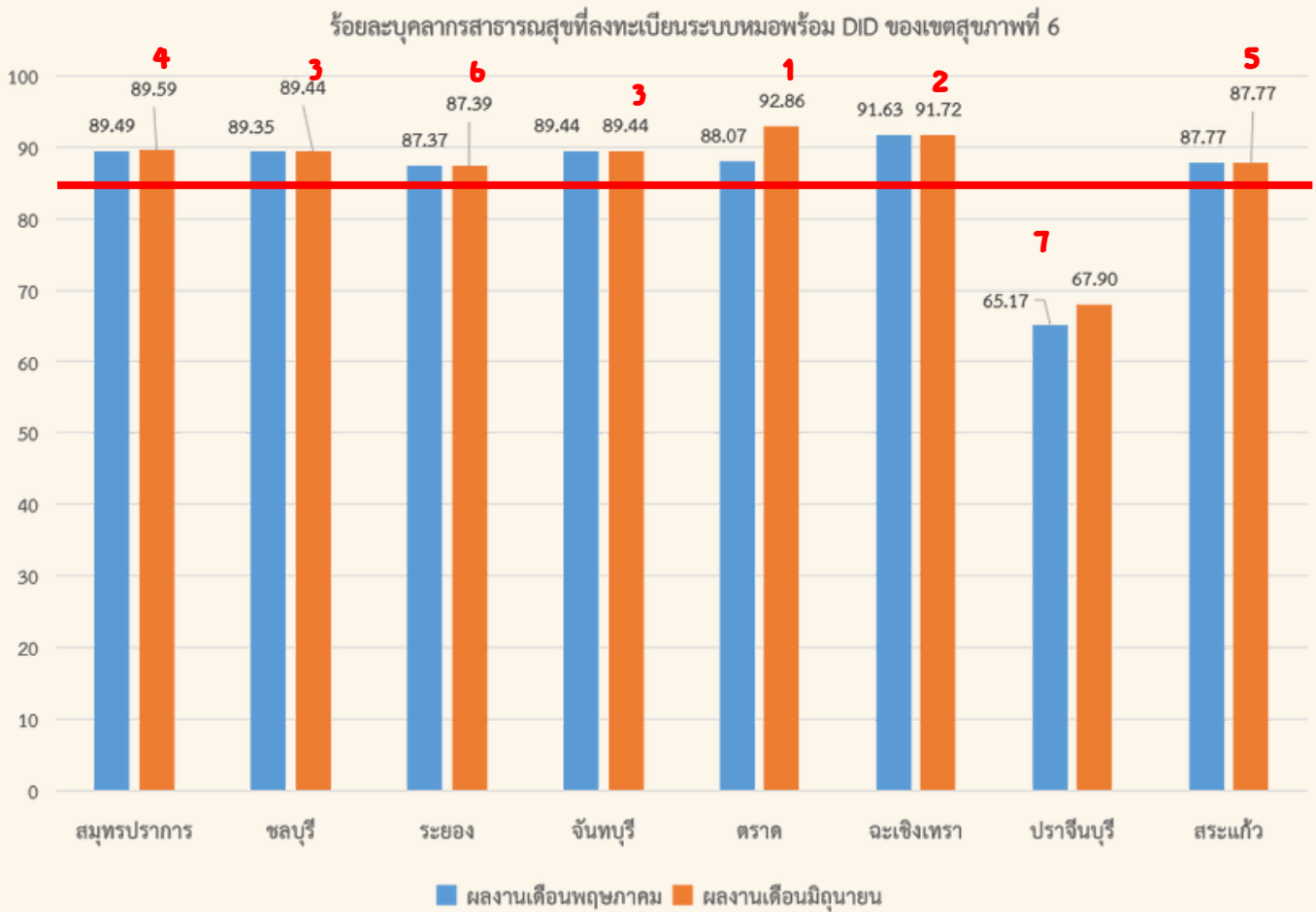
ที่มา [phr1.moph.go.th/idpadmin](http://phr1.moph.go.th/idpadmin) ข้อมูล ณ วันที่ 14 มิถุนายน 2566

จากกราฟจะเห็นว่า ในส่วนของประชาชนยังมีการดำเนินงานที่น้อยมาก จึงมีแผนที่จะเร่งรัดการดำเนินงานโดยการลงพื้นที่เพื่อให้บริการประชาชน โดยจะดำเนินการในประชาชนที่มีความพร้อมในการใช้แอปพลิเคชันหมอพร้อม เช่น ชุมชน โรงเรียน หน่วยงานราชการ หน่วยงานรัฐวิสาหกิจ หน่วยงานเอกชนในจังหวัด

ข้อมูลเฉพาะสิทธิ์หลักประกันสุขภาพ

อำเภอ	บุคลากรสาธารณสุข (ร้อยละ)		ประชาชน (ร้อยละ)	
	รพ.	รพ.สต.	รพ.	รพ.สต.
เมือง	90.19	97.67	1.77	10.19
คลองใหญ่	93.57	100	11.13	15.93
เขาสมิง	92.73	100	6.87	12.65
บ่อไร่	91.38	97.9	1.60	21.8
แหลมงอบ	96	100	25.23	11.71
เกาะกูด	94.12	100	13.7	6.61
เกาะช้าง	95.77	100	9.64	19.82

## เขตสุขภาพที่ 6



ที่มา [phr1.moph.go.th/idpadmin](http://phr1.moph.go.th/idpadmin) ข้อมูล ณ วันที่ 14 มิถุนายน 2566