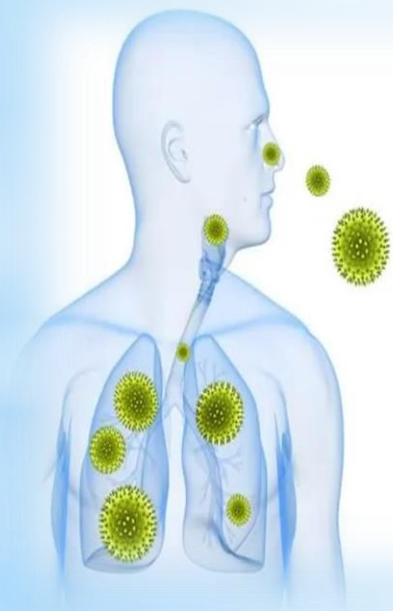




ความก้าวหน้าผลการดำเนินงานวัณโรค จังหวัดเพชรบูรณ์



เริ่มด้วยพบ จบด้วยหาย

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเพชรบูรณ์

วันที่ 31 มกราคม 2566

ณ ห้องประชุมพ่อขุนผาเมือง

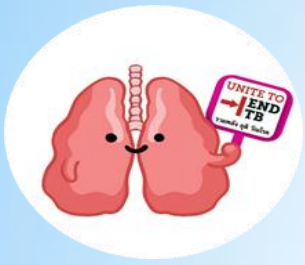
ผลการคัดกรองกลุ่มเสี่ยงวัณโรค ด้วยการเอกซเรย์ แยกรายอำเภอ จังหวัดเพชรบูรณ์ ปี 2565

เป้าหมายการคัดกรองทั้งปี 90 %

อำเภอ	ผู้สัมผัส	ผู้ป่วย HIV	DM A1C >7 ,CKD	60> ปีที่สูบบุหรี่ หรือ DM, COPD รวม	จนท.สธ.	ประชากร ข้ามชาติ	เรือนจำ	ผู้ใช้สารเสพติด	รวม
เมือง	0.86	3.66	2.44	19.92	3.71	5.74	22.33	4.09	9.65
ชนแดน	24.43	68.28	4.74	8.80	95.31	0	0.00	3.57	19.83
หล่มสัก	12.74	29.35	8.46	6.75	0	0	13.58	0	9.63
หล่มเก่า	27.03	15.75	19.31	83.00	9.82	18.00	0	6.67	23.87
วิเชียรบุรี	10.61	31.96	0	1.18	1.79	96.20	0	0	4.06
ศรีเทพ	0.00	0.00	5.60	13.50	0	0	0	0	4.84
หนองไผ่	0.51	23.00	4.10	30.49	0	0	0	0	14.00
บึงสามพัน	4.55	29.64	30.50	3.11	59.23	0	0	0	14.67
น้ำหนาว	71.79	60.00	13.97	10.17	2.34	0	0	96.00	17.94
วังโป่ง	10.00	92.71	100	95.85	67.36	0	0	10.00	88.25
เขาค้อ	87.93	78.10	35.65	100	36.36	67.92	0	65.00	66.44
รวม	11.10	26.03	16.36	26.29	15.09	5.81	18.84	3.79	18.05

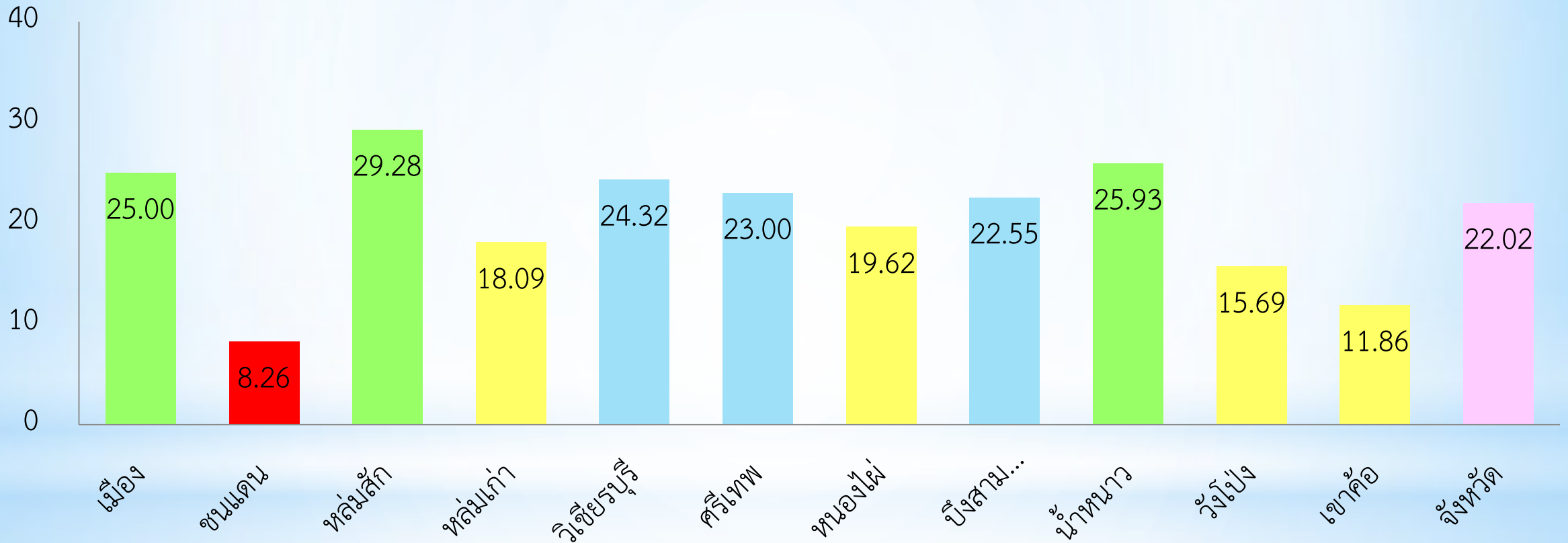
ผลดำเนินงานความครอบคลุมการขึ้นทะเบียนรักษา (Treatment Coverage) ผู้ป่วยวัณโรครายใหม่และกลับเป็นซ้ำ จังหวัดเพชรบูรณ์ จำแนกรายอำเภอ ปี 2566

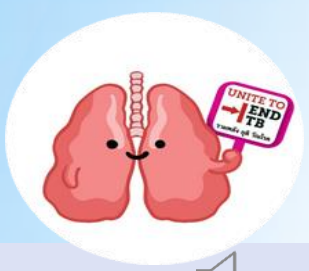
อำเภอ	จำนวนประชากรกลางปี 2564	90% ของเป้าหมาย 143 ต่อแสนประชากร	ผลงาน	%	เสียชีวิตแล้ว	ขาดยาแล้ว
เมือง	204,509	263	73	25.0	4	0
ชนแดน	76,484	98	9	8.26	0	0
หล่มสัก	155,437	200	65	29.3	4	0
หล่มเก่า	65,459	94	17	18.1	3	0
วิเชียรบุรี	129,590	167	45	24.3	5	0
ศรีเทพ	69,854	90	23	23.0	1	0
หนองไผ่	110,480	142	31	19.60	1	0
บึงสามพัน	71,327	92	23	22.5	4	0
น้ำหนาว	18,667	24	7	25.93	1	0
วังโป่ง	35,569	46	8	15.70	1	0
เขาค้อ	40,996	53	7	11.9	2	0
ค่ายฯ	-	-	1			0
รวม	978,372	1,321	308	22.0	26	0



ผลดำเนินงานความครอบคลุมการขึ้นทะเบียนรักษา (Treatment Coverage) ผู้ป่วยวัณโรครายใหม่และกลับเป็นซ้ำ จังหวัดเพชรบูรณ์ จำแนกรายอำเภอ ปี 2566

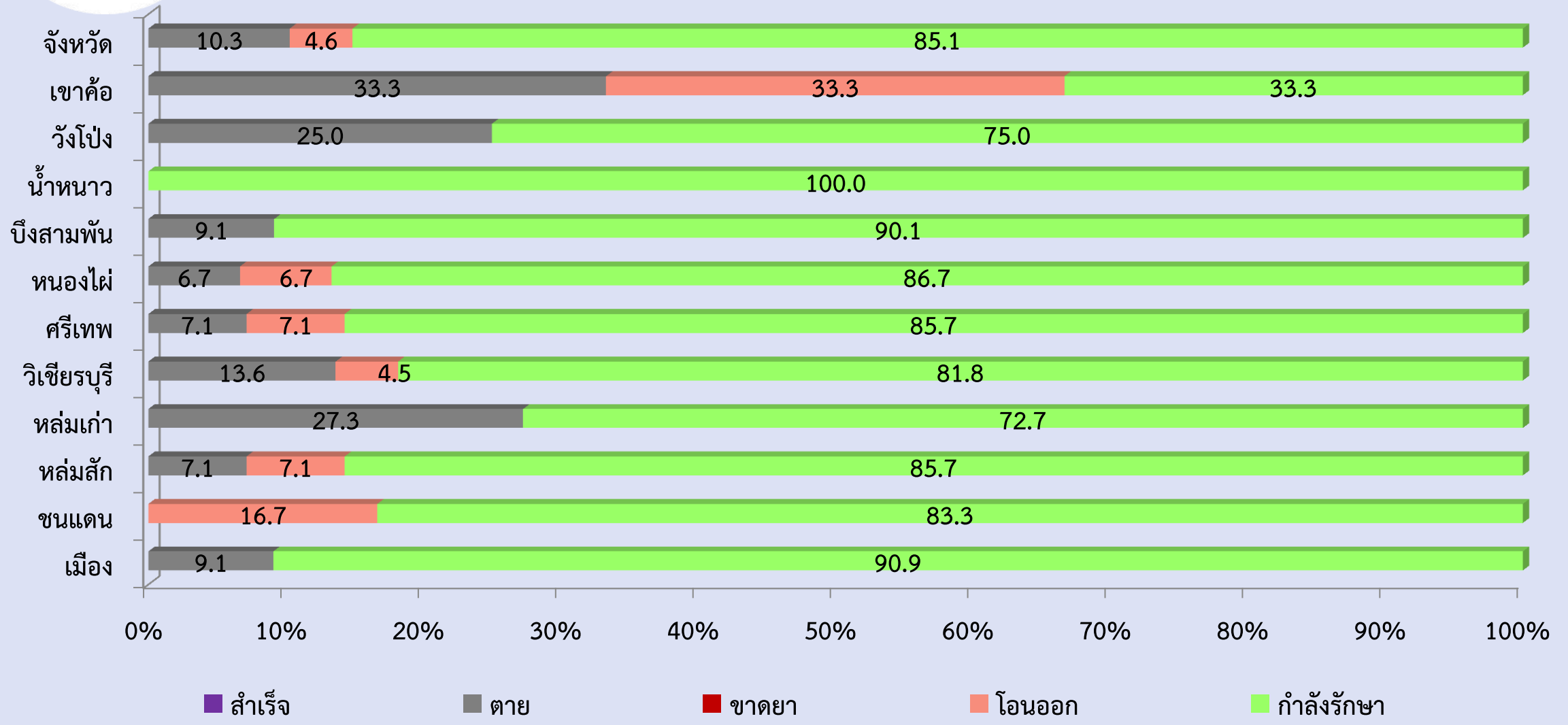
เป้าหมายไตรมาสที่ 2 = 45%





ผลการดำเนินงาน อัตราผลสำเร็จการรักษาผู้ป่วยวัณโรคปอดรายใหม่ (Success rate) จังหวัดเพชรบูรณ์ ปี 2566

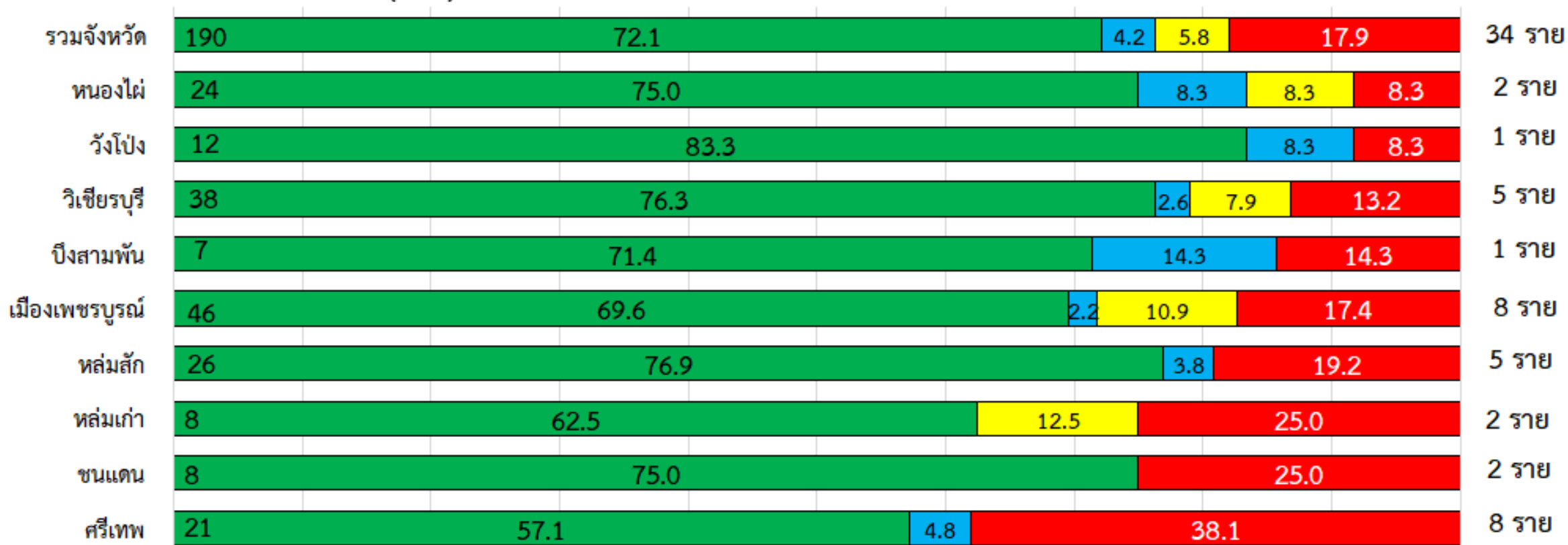
เป้าหมาย ร้อยละ 88



ผลการรักษาผู้ป่วยวัณโรคปอดรายใหม่ (PA-TB) ปี 2565 จังหวัดเพชรบูรณ์

เป้าหมาย \geq ร้อยละ 88

จำนวนที่นำมาประเมิน (ราย)




■ รักษาสำเร็จ ■ กำลังรักษา ■ ขาดยา ■ เสียชีวิต

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows


ที่มา : NTIP วันที่ 23 ธันวาคม 2565

ข้อมูลการเสียชีวิตผู้ป่วยโรคปอดร้ายใหม่ PA ปี 2565 จังหวัดเพชรบูรณ์

ปัจจัยเสี่ยงร่วม	จำนวน (ราย)	จำนวน (ร้อยละ)
NCD (DM 5 HT 4 COPD 4 CKD 1)	14	41.2
ไม่มีปัจจัยเสี่ยงอื่น (TB)	6	17.6
ไม่ทราบสาเหตุ (เสียชีวิตที่บ้าน)	4	11.8
HIV	4	11.8
CA	2	5.9
Covid	1	2.9
Dead Before Dx	1	2.9
Suicide	1	2.9
เสียชีวิตและมีโรคตับร่วม	1	2.9
รวม	34	100



เพศ	จำนวน	ร้อยละ
ชาย	26	76.5
หญิง	8	23.5
รวม	34	100



อายุ	จำนวน	ร้อยละ
< 60 ปี	11	32.4
>= 60 ปี	23	67.6
รวม	34	100

ช่วงอายุ	จำนวน	ร้อยละ
20-29 ปี	0	-
30-39 ปี	2	5.9
40-49 ปี	7	20.6
50-59 ปี	2	5.9
60 ปี ขึ้นไป	23	67.6
รวม	34	100



BMI	จำนวน	ร้อยละ
< 18.5	19	55.9
18.5-22.9	12	35.3
>22.9	3	8.8
รวม	34	100



ผลเสมหะพบเชื้อ	จำนวน	ร้อยละ
2+ 3+	15	44.1
1+	9	26.5
B+	4	11.8
Sc 1-9	1	2.9
Neg	5	14.7
รวม	34	100

ผู้ป่วยเสมหะพบเชื้อ
85.3 %

เสียชีวิตใน ระยะ
เข้มข้น สูงถึง ร้อยละ
79.4

ระยะเวลาการรักษา ก่อนเสียชีวิต	จำนวน	ร้อยละ
< 7 วัน	10	29.4
8-29 วัน	13	38.2
30-60 วัน	4	11.8
2 เดือนขึ้นไป	7	20.6
รวม	34	100



แนวทางการดำเนินงานแผนงานป้องกันควบคุมวัณโรค ปี 2566

แนวทางการดำเนินงานแผนงานป้องกันควบคุมวัณโรค ปี 2566

เป้าหมาย (Goals) วัตถุประสงค์วัณโรคของกระทรวงสาธารณสุข

1. อัตราความครอบคลุมการค้นพบและขึ้นทะเบียนรักษาวัณโรครายใหม่ และกลับเป็นซ้ำ \geq ร้อยละ 90
2. อัตราผลสำเร็จการรักษาผู้ป่วยวัณโรคปอดรายใหม่ \geq ร้อยละ 88

กลุ่มเป้าหมายในการคัดกรองค้นหาวัณโรค เขตสุขภาพที่ 2 ปีงบประมาณ 2566 ตามมติที่ประชุม 25 ตุลาคม 2565

เป้าหมายร้อยละ 90



กลุ่มเสี่ยงสูงต่อการติดเชื้อวัณโรค 8 กลุ่ม + 1 กลุ่ม (Area Base)** ได้แก่

1. ผู้สัมผัสผู้ป่วยวัณโรคปอด
2. ผู้ต้องขังในเรือนจำ/ทัณฑสถาน
3. ผู้ติดเชื้อเอชไอวี
4. ผู้ป่วยเบาหวานที่ควบคุมระดับน้ำตาลไม่ได้ (HbA1C มากกว่า หรือเท่ากับ 7 mg %) ผู้ป่วยโรคไตเรื้อรัง ตั้งแต่ระยะ 3 ขึ้นไป
5. ผู้สูงอายุมากกว่าหรือเท่ากับ 60 ปี ที่สูบบุหรี่ หรือมีโรคร่วมปอดอุดกั้นเรื้อรัง หรือ มีโรคร่วมเบาหวาน
6. ผู้ใช้สารเสพติด ติดสุราเรื้อรัง
7. บุคลากรสาธารณสุข
8. ประชากรข้ามชาติ
9. กลุ่มทางเลือก ให้เป็นไปตาม Area Base ของแต่ละจังหวัด เช่น กลุ่มผู้ป่วยติดเตียง**



It's 
TIME
TO ZERO TB
ถึงเวลา ยุติปัญหาวัณโรค

