

2.1.1 ร้อยละของประชากรอายุ 35 ปีขึ้นไป มีระดับ BP < 120/80 mmHg (กลุ่มปกติ)

ตัวชี้วัด	ร้อยละของประชากรอายุ 35 ปีขึ้นไป มีระดับ BP < 120/80 mmHg
คำนิยาม	<p>ประชากรอายุ 35 ปี หมายถึง ประชากรที่มีอายุ 35 ปีขึ้นไป ในเขต รับผิดชอบทั้งหมด</p> <p>ระดับ BP < 120/80 mmHg หมายถึง ประชากรที่มีอายุ 35 ปีขึ้นไปได้รับการคัดกรองโรคความดันโลหิตสูงด้วยวาจา และวัดความดันโลหิตมีระดับ BP < 120/80 mmHg</p>
วิธีประมวลผลของจังหวัด กาฬสินธุ์	<p>คิดจาก 43 แห่ง แห่งประชากร Person (ที่คำนวณ ณ วันเริ่ม ปีงบประมาณ- วัน เดือน ปีเกิดแล้วมีอายุ 35 ปีขึ้นไป</p> <p>A: ประชากรอายุ 35 ปีขึ้นไป ในเขตรับผิดชอบทั้งหมด สถานะ บุคคล type area = 1 (มีชื่ออยู่ตามทะเบียนบ้านในเขตรับผิดชอบและอยู่ จริง), 3 (มาอาศัยอยู่ในเขตรับผิดชอบ แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอกเขต รับผิดชอบ) และตัดคนตายสถานะ/สาเหตุการจำหน่าย DISCHARGE = 9 (ไม่จำหน่าย) แต่กรณีตาย ตัดคนตายก่อนปีงบประมาณและตัดคนป่วยโรค ความดันโลหิตสูงที่ขึ้นทะเบียน มีระดับ BP < 120/80 mmHg</p> <p>B: ประชากรอายุ 35 ปีขึ้นไป ในเขตรับผิดชอบทั้งหมด สถานะ บุคคล type area = 1 (มีชื่ออยู่ตามทะเบียนบ้านในเขตรับผิดชอบและอยู่ จริง), 3 (มาอาศัยอยู่ในเขตรับผิดชอบ แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอกเขต รับผิดชอบ) และตัดคนตายสถานะ/สาเหตุการจำหน่าย DISCHARGE = 9 (ไม่จำหน่าย) แต่กรณีตาย ตัดคนตายก่อนปีงบประมาณและตัดคนป่วยโรค ความดันโลหิตสูงที่ขึ้นทะเบียน และได้รับการวัดความดันโลหิตทั้งหมด</p>
เกณฑ์เป้าหมาย	มากกว่าร้อยละ 50
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	<p>ประชากรอายุ 35 ปีขึ้นไป ในเขตรับผิดชอบทั้งหมด สถานะบุคคล type area = 1 (มีชื่ออยู่ตามทะเบียนบ้านในเขตรับผิดชอบและอยู่จริง), 3 (มา อาศัยอยู่ในเขตรับผิดชอบ แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอกเขตรับผิดชอบ) และตัด คนตายสถานะ/สาเหตุการจำหน่าย (DISCHARGE = 9 (ไม่จำหน่าย) PERSON.NATION=099 (สัญชาติไทย)แต่กรณีตาย ตัดคนตายก่อน ปีงบประมาณและตัดคนป่วยโรคความดันโลหิตสูงที่ขึ้นทะเบียน และได้รับ การวัดความดันโลหิตทั้งหมด</p>
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	บันทึกข้อมูลในโปรแกรมของหน่วยบริการ (โดยหน่วยบริการต้องลงข้อมูล การรับบริการของประชาชนในเขตรับผิดชอบที่ไปรับบริการจากหน่วย

	บริการอื่นด้วย)
แหล่งข้อมูล	คิดจาก 43 แพ้ม
รายการข้อมูล 1	A:ประชากรอายุ 35ปีขึ้นไป มีระดับ BP< 120/80 mmHg
รายการข้อมูล 2	B: ประชากรอายุ 35 ปีขึ้นไป ได้คัดกรองโรคความดันโลหิตสูง
สูตรการคำนวณตัวชี้วัด	(A/B)x100
ระยะเวลาประเมินผล	ปีละ 1 ครั้ง (ของปีงบประมาณ)