

2.1.2 ร้อยละของประชากรอายุ 35 ปีขึ้นไป มีระดับ BP 120/80 – 139/89 mmHg (กลุ่มเสี่ยง)

ตัวชี้วัด	ร้อยละของประชากรอายุ 35 ปีขึ้นไป มีระดับ BP 120/80 – 139/89 mmHg
คำนิยาม	ประชากรอายุ 35 ปี หมายถึง ประชากรที่มีอายุ 35 ปีขึ้นไป ในเขต รับผิดชอบทั้งหมด ระดับ BP 120/80 – 139/89 mmHg หมายถึง ประชากรที่มีอายุ 35 ปีขึ้นไปได้รับการคัดกรองโรคความดันโลหิตสูงด้วยวาจา และวัดความ ดันโลหิตมีระดับ BP 120/80 – 139/89 mmHg
วิธีประมวลผลของจังหวัด กาฬสินธุ์	คิดจาก 43 แฟ้ม แฟ้มประชากร Person (ที่คำนวณ ณ วันเริ่ม ปีงบประมาณ- วัน เดือน ปีเกิดแล้วมีอายุ 35 ปีขึ้นไป A:ประชากรอายุ 35 ปีขึ้นไป ในเขตรับผิดชอบทั้งหมด สถานะ บุคคล type area = 1 (มีชื่ออยู่ตามทะเบียนบ้านในเขตรับผิดชอบและ อยู่จริง), 3 (มาอาศัยอยู่ในเขตรับผิดชอบ แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอกเขต รับผิดชอบ) และตัดคนตายสถานะ/สาเหตุการจำหน่าย DISCHARGE = 9 (ไม่จำหน่าย) แต่กรณีตาย ตัดคนตายก่อนปีงบประมาณและตัดคน ป่วยโรคความดันโลหิตสูงที่ขึ้นทะเบียน มีระดับ BP 120/80 – 139/89 mmHg B:ประชากรอายุ 35 ปีขึ้นไป ในเขตรับผิดชอบทั้งหมด สถานะ บุคคล type area = 1 (มีชื่ออยู่ตามทะเบียนบ้านในเขตรับผิดชอบและ อยู่จริง), 3 (มาอาศัยอยู่ในเขตรับผิดชอบ แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอกเขต รับผิดชอบ) และตัดคนตายสถานะ/สาเหตุการจำหน่าย DISCHARGE = 9 (ไม่จำหน่าย) แต่กรณีตาย ตัดคนตายก่อนปีงบประมาณและตัดคน ป่วยโรคความดันโลหิตสูงที่ขึ้นทะเบียน และได้รับการวัดความดันโลหิต ทั้งหมด
เกณฑ์เป้าหมาย	น้อยกว่าร้อยละ 50
ประชากรกลุ่มเป้าหมาย	ประชากรอายุ 35 ปีขึ้นไป ในเขตรับผิดชอบทั้งหมด สถานะบุคคล type area = 1 (มีชื่ออยู่ตามทะเบียนบ้านในเขตรับผิดชอบและอยู่จริง), 3 (มาอาศัยอยู่ในเขตรับผิดชอบ แต่ทะเบียนบ้านอยู่นอกเขตรับผิดชอบ) และตัดคนตายสถานะ/สาเหตุการจำหน่าย (DISCHARGE = 9 (ไม่ จำหน่าย) PERSON.NATION=099 (สัญชาติไทย)แต่กรณีตาย ตัดคน ตายก่อนปีงบประมาณและตัดคนป่วยโรคความดันโลหิตสูงที่ขึ้นทะเบียน

	และได้รับการวัดความดันโลหิตทั้งหมด
วิธีการจัดเก็บข้อมูล	บันทึกข้อมูลในโปรแกรมของหน่วยบริการ (โดยหน่วยบริการต้องลงข้อมูลการรับบริการของประชาชนในเขตรับผิดชอบที่ไปรับบริการจากหน่วยบริการอื่นด้วย)
แหล่งข้อมูล	คิดจาก 43 แพ้ม
รายการข้อมูล 1	A: ประชากรอายุ 35 ปีขึ้นไป มีระดับ BP 120/80 – 139/89 mmHg
รายการข้อมูล 2	B: ประชากรอายุ 35 ปีขึ้นไป ที่ได้คัดกรองโรคความดันโลหิตสูง
สูตรการคำนวณตัวชี้วัด	$(A/B) \times 100$
ระยะเวลาประเมินผล	ปีละ 1 ครั้ง (ของปีงบประมาณ)