



คำรับรองการปฏิบัติราชการ
จังหวัดเชียงราย
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

1. คำรับรองระหว่าง

หม่อมหลวงปนัดดา ดิศกุล

รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรีที่ได้รับมอบหมาย
ให้กำกับและติดตามการปฏิบัติราชการในภูมิภาค

ผู้รับคำรับรอง

พลเอกอนุพงษ์ เผ่าจินดา

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

และ

นายพงษ์ศักดิ์ วังเสมอ

ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย

ผู้ทำคำรับรอง

- คำรับรองนี้เป็นคำรับรองฝ่ายเดียว มิใช่สัญญาและใช้สำหรับระยะเวลา 1 ปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2557 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2558
- รายละเอียดของคำรับรองได้แก่แผนปฏิบัติราชการของกลุ่มจังหวัดและจังหวัด ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน และรายละเอียดอื่นๆ ตามที่ปรากฏอยู่ในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้
- ข้าพเจ้า หม่อมหลวงปนัดดา ดิศกุล ในฐานะรัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรีที่ได้รับมอบหมายให้กำกับและติดตามการปฏิบัติราชการในภูมิภาค และพลเอกอนุพงษ์ เผ่าจินดา ในฐานะรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยได้พิจารณาและเห็นชอบกับแผนปฏิบัติราชการของกลุ่มจังหวัดและจังหวัด ตัวชี้วัดผลการปฏิบัติราชการ น้ำหนัก ข้อมูลพื้นฐาน เป้าหมาย เกณฑ์การให้คะแนน ตามที่กำหนดในเอกสารประกอบท้ายคำรับรองนี้ และข้าพเจ้ายินดีจะให้คำแนะนำ กำกับ และตรวจสอบผลการปฏิบัติราชการของนายพงษ์ศักดิ์ วังเสมอ ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย ให้เป็นไปตามคำรับรองที่จัดทำขึ้นนี้

5. ข้าพเจ้า นายพงษ์ศักดิ์ วังเสมอ ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย ได้ทำความเข้าใจคำรับรองตาม 3 แล้ว ขอให้คำรับรองกับรัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรีที่ได้รับมอบหมายให้กำกับและติดตามการปฏิบัติราชการในภูมิภาค และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ว่าจะมุ่งมั่นปฏิบัติราชการให้เกิดผลงานที่ดีตามเป้าหมายของตัวชี้วัดแต่ละตัวในระดับสูงสุดเพื่อให้เกิดประโยชน์สุขแก่ประชาชน ตามที่ให้คำรับรองไว้
6. ผู้รับคำรับรองและผู้ทำคำรับรองได้เข้าใจคำรับรองการปฏิบัติราชการและเห็นพ้องกันแล้วจึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

หากผู้รับคำรับรองและผู้ทำคำรับรองมิได้ลงลายมือชื่อไว้ตามวรรคหนึ่ง และมีได้โต้แย้งไปยังสำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ 17 เมษายน 2558 ให้ถือว่าผู้รับคำรับรองและผู้ทำคำรับรองเห็นชอบกับคำรับรองนี้ และให้มีผลบังคับใช้ได้



(หม่อมหลวงปนัดดา ดิศกุล)
รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี
ที่ได้รับมอบหมายให้กำกับและติดตาม
การปฏิบัติราชการในภูมิภาค

พลเอก



(อนุพงษ์ เผ่าจินดา)
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย



(นายวิบูลย์ สงวนพงศ์)
ปลัดกระทรวงมหาดไทย



(นายพงษ์ศักดิ์ วังเสมอ)
ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย

คำรับรองการปฏิบัติราชการจังหวัดเชียงราย
กลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน 2
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

คำรับรองการปฏิบัติราชการของจังหวัดเชียงราย
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ประเด็นการประเมินผล	กรอบการประเมินผล 2558	น้ำหนัก (ร้อยละ)
มิติภายนอก		75
การประเมินประสิทธิผล(65)	1. ยุทธศาสตร์ของกลุ่มจังหวัด/จังหวัด 1.1 ยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัด 1.1.1 รายได้จากการท่องเที่ยว (5) 1.1.2 ร้อยละของจำนวนแปลง/ฟาร์มที่ได้รับ ใบรับรองมาตรฐาน GAP ของผลผลิต การเกษตรที่สำคัญต่อจำนวนแปลง/ ฟาร์มที่ได้รับการตรวจจากกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ (ลำไย, ลิ้นจี่) 1.1.3 คุณภาพอากาศ 1.1.3.1 ร้อยละของจำนวนวันที่ปริมาณฝุ่น ละอองขนาดเล็กเฉลี่ยรายวันอยู่ใน เกณฑ์มาตรฐาน 1.1.3.1.1 จังหวัดเชียงราย (0.63) 1.1.3.1.2 จังหวัดน่าน (0.62) 1.1.3.1.3 จังหวัดพะเยา (0.62) 1.1.3.1.4 จังหวัดแพร่ (0.63) 1.1.3.2 จำนวนการเกิดจุดพิกัดความร้อน (Hotspots) ในจังหวัด (2.5) 1.2 ยุทธศาสตร์จังหวัด (50) 1.2.1 มูลค่าผลผลิตทางการเกษตรสำคัญของ จังหวัด 1.2.1.1 ลำไย (3.13) 1.2.1.2 ลิ้นจี่ (3.12) 1.2.1.3 ชา (3.13) 1.2.1.4 กาแฟ (3.12) 1.2.2 มูลค่าการค้าชายแดน (12.5) 1.2.3 ระดับความสำเร็จของการเพิ่มจำนวน พื้นที่ป่าไม้ 1.2.3.1 จำนวนพื้นที่ป่าไม้ (สำรวจจาก ภาพถ่ายดาวเทียม) (5) 1.2.3.2 จำนวนพื้นที่ป่าไม้ที่ยึดคืนได้ (7.5) 1.2.4 จังหวัดมีการจัดการขยะมูลฝอยตาม เกณฑ์ที่กำหนด (12.5)	65

Qm

ประเด็นการประเมินผล	กรอบการประเมินผล 2558	น้ำหนัก (ร้อยละ)
การประเมินคุณภาพ(10)	2. ความพึงพอใจของผู้บริการ (งานบัตรประชาชนและทะเบียนราษฎร งานจดทะเบียนสิทธิและนิติกรรม งานบริการจัดหางาน งานบริการผู้ป่วยนอก งานการถ่ายทอดความรู้และการให้บริการทาง การเกษตร และ งานขอรับประโยชน์ทดแทนจากกองทุนประกันสังคม)	10
มิติภายใน		25
การประเมิน ประสิทธิภาพ(10)	3. การเบิกจ่ายงบประมาณ	5
	4. การประหยัดพลังงาน	5
การพัฒนาองค์กร (15)	5. การพัฒนาสมรรถนะองค์กร	10
	6. ระดับคุณธรรมและความโปร่งใสการดำเนินงานของ หน่วยงาน	5
รวม		100

ตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัด

1. มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)
2. ค่าเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติด้านพื้นฐาน (O-NET) (ชั้น ป.6 ม.3 และ ม.6)

แผนปฏิบัติราชการกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน 2
(จังหวัดเชียงราย จังหวัดน่าน จังหวัดแพร่ จังหวัดพะเยา)

วิสัยทัศน์

- ประตุการค้าสู่สากล โตเด่นวัฒนธรรมล้านนา ดิน น้ำ ป่า สมบูรณ์ ประชาชนอยู่ดีมีสุข

ประเด็นยุทธศาสตร์

- เสริมสร้างสภาพแวดล้อมในการพัฒนาการค้า การลงทุน และโลจิสติกส์เชื่อมอนุภูมิภาคกลุ่มน้ำโขงและเตรียมพร้อมรับความร่วมมือประชาคมอาเซียน
- การสร้างความเข้มแข็งและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพ
- พัฒนาและสนับสนุนการยกระดับการพัฒนาสังคม การท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ วัฒนธรรมและสุขภาพ เพื่อเป็นฐานการพัฒนาชุมชนอย่างยั่งยืน
- ดำรงฐานทรัพยากรธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์และการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม โดยการมีส่วนร่วมของชุมชนสู่การเป็นกลุ่มจังหวัดสีเขียว

แผนปฏิบัติราชการจังหวัดเชียงราย

วิสัยทัศน์

- เมืองทองของวัฒนธรรมล้านนา นำการค้าสู่สากล ประชาชนอยู่เย็นเป็นสุข

ประเด็นยุทธศาสตร์

- พัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการค้า การลงทุนการเป็นศูนย์กลางคมนาคม การท่องเที่ยวและวิถีการผลิตการเกษตรยั่งยืน เชื่อมโยงกับกลุ่มประเทศ GMS และ ASEAN
- การใช้บริบทด้านการศึกษาศิลปวัฒนธรรมที่เป็นเอกลักษณ์ของท้องถิ่นตามแนวคิดทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อสร้างภูมิคุ้มกันของครอบครัวชุมชนและสังคม
- การพัฒนาคุณภาพชีวิตเพื่อให้ประชาชนอยู่เย็นเป็นสุข
- การพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์และยั่งยืน

ตัวชี้วัดและเป้าหมายตามแผนปฏิบัติการ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 จังหวัดเชียงราย

มิติภายนอก: การประเมินประสิทธิผล (ร้อยละ 75)

ตัวชี้วัดที่ 1: ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ของกลุ่มจังหวัด/จังหวัด (ร้อยละ 65)

1.1 ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัด (น้ำหนักร้อยละ 15)

1.1.1 รายได้จากการท่องเที่ยว (ร้อยละ 5)

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ	
					2555	2556	2557	1	2	3	4	5		
พัฒนาและสนับสนุนการยกระดับการพัฒนาสังคมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์วัฒนธรรมและสุขภาพ เพื่อเป็นฐานการพัฒนาชุมชนอย่างยั่งยืน	เพิ่มมูลค่าการท่องเที่ยวเพื่อเพิ่มรายได้ภายใต้คุณค่าและอัตลักษณ์ล้านนาตะวันออก	ตัวชี้วัดที่ 1.1.1 : รายได้จากการท่องเที่ยว (ล้านบาท)	5	34,114.46	20,463.43	25,044.43	N/A			X			34,114.47	
					X หมายถึง ผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 ซึ่งยังรอข้อมูลจากกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา ทั้งนี้ หากเป้าหมายที่กำหนดจากกระทรวงการท่องเที่ยวฯ ต่ำกว่าผลการดำเนินงานปีที่ผ่านมา (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2557) ให้ใช้ผลการดำเนินงานที่ผ่านมาเป็นค่าคะแนนระดับ 3 และกำหนดเกณฑ์การให้คะแนนแบบ self-improvement									

• ค่าเป้าหมาย ปี 58

จังหวัด	ค่าเป้าหมายรายได้จากการท่องเที่ยวปี 2558 (ล้านบาท)
เชียงราย	28,685.31
น่าน	2,373.07
พะเยา	1,442.34
แพร่	1,613.75
รวม	34,114.47

คำอธิบาย:

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)					เกณฑ์การให้คะแนน	ข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ
					2555	2556	2557	1	2		
		<ul style="list-style-type: none"> • รายได้จากการท่องเที่ยวเป็นยอดรวมของรายได้จากนักท่องเที่ยวต่างชาติกับผู้เยี่ยมชมคนไทย • ผู้เยี่ยมชมคนไทย หมายถึง นักท่องเที่ยวชาวไทย (ค้างคืน) + นักทัศนาจรชาวไทย (ไม่ค้างคืน) • รายได้จากการท่องเที่ยว (นักท่องเที่ยวต่างชาติ) = จำนวนนักท่องเที่ยวต่างชาติ x จำนวนวันพักเฉลี่ย x ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อหัวต่อวัน • รายได้จากนักท่องเที่ยว (ผู้เยี่ยมชมคนไทย) = (จำนวนนักท่องเที่ยวชาวไทย x จำนวนวันพักเฉลี่ย x ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อหัวต่อวัน) + (จำนวนนักท่องเที่ยว x ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อหัวต่อวัน) 									
สูตรการคำนวณ :		<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งยวด (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (R - A) <input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งยวด (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (RT - A) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร..... สูตรการคำนวณ : รายได้จากการท่องเที่ยว = รายได้จากนักท่องเที่ยว (นักท่องเที่ยวต่างชาติ) + รายได้จากนักท่องเที่ยว (ผู้เยี่ยมชมคนไทย) ใช้ข้อมูลตามปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 (ตุลาคม 2557 - กันยายน 2558) และข้อมูลต้องผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการสนับสนุน กำกับและติดตาม การจัดทำสถิตินักท่องเที่ยวและรายได้จากการท่องเที่ยวเรียบร้อยแล้ว									
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:		ปีงบประมาณ พ.ศ.	รายได้จากการท่องเที่ยว (ล้านบาท)	ร้อยละที่เพิ่มขึ้น							
		2553	14,417.95								
		2554	17,722.49		22.92						
		2555	20,463.43		15.47						
		2556	25,044.43		22.39						
		2557	N/A								
แหล่งข้อมูล / วิธีการเก็บข้อมูล:		ใช้ข้อมูลการประเมินผลจากกรมการท่องเที่ยว กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา									
หมายเหตุ:											

0

1.1.2 ร้อยละของจำนวนแปลง/ฟาร์มที่^{ซึ่ง}ได้รับใบรับรองมาตรฐาน GAP ของผลผลิตการเกษตรที่สำคัญต่อจำนวนแปลง/ฟาร์มที่ได้รับการตรวจจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ลำไย, ลิ้นจี่) (ร้อยละ 5)

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ
					2555	2556	2557	1	2	3	4	5	
การสร้างความเข้มแข็งและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและเกษตรและอุตสาหกรรมเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพ	ยกระดับสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตรให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน	ตัวชี้วัดที่ 1.1.2 : ร้อยละของจำนวนแปลง/ฟาร์มที่ได้รับใบรับรองมาตรฐาน GAP ของผลผลิตการเกษตรที่สำคัญต่อจำนวนแปลง/ฟาร์มที่ได้รับการตรวจจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	5		-	-	80%	85%	90%	95%	100%		
คำอธิบาย: <ul style="list-style-type: none">พิจารณาจากสัดส่วนของจำนวนแปลง/ฟาร์มผลผลิตทางการเกษตรสำคัญของกลุ่มจังหวัดเลือกมาประเมินผลที่ได้รับรองมาตรฐาน GAP เปรียบเทียบกับจำนวนแปลง/ฟาร์มที่ได้รับการตรวจจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2558ผลผลิตทางการเกษตรสำคัญ หมายถึง ประเภทผลผลิตทางการเกษตรที่สำคัญตามยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดและจังหวัด ที่สอดคล้องกับโครงการที่จะส่งเสริมตามแผนพัฒนาจังหวัดและได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการเจรจาข้อตกลงและประเมินผลของกลุ่มจังหวัดที่จะกำหนดเป็นตัวชี้วัด													
สูตรการคำนวณ : <div><input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากยิ่งดี (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (R – A)</div> <div><input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (RT – A)</div> <div><input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร</div> <div>สูตรการคำนวณ : </div>													

[illegible]

ประเด็นยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ	
					2555	2556	2557	เกณฑ์การให้คะแนน						
								1	2	3	4	5		
<div>ปี</div> <div>จังหวัด</div> <div>จำนวนแปลงฟาร์มที่ได้รับใบรับรองมาตรฐาน GAP</div> <div>ล้ำ</div> <div>จำนวนแปลงฟาร์มที่ได้รับการตรวจจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</div> <div>ร้อยละ</div> <div>ล้ำ</div> <div>จำนวนแปลงฟาร์มที่ได้รับใบรับรองมาตรฐาน GAP</div> <div>ร้อยละ</div> <div>ล้ำ</div> <div>จำนวนแปลงฟาร์มที่ได้รับการตรวจจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</div> <div>ร้อยละ</div>														
2555		แพร่	0	0	100	-	-	-	-	-	-	-	-	
		น่าน	20	20	100	-	-	-	-	-	-	-	-	
		พะเยา	346	346	100	-	-	-	-	-	-	-	-	
		เชียงราย	1,500	1,500	100	-	-	-	-	-	-	-	-	
		รวม	1,866	1,866	100	-	-	-	-	-	-	-	-	
2556		แพร่	32	32	100	-	-	-	-	-	-	-	-	
		น่าน	818	818	100	-	-	-	-	-	-	-	-	
		พะเยา	858	858	100	-	-	-	-	-	-	-	-	
		เชียงราย	793	793	100	-	-	-	-	-	-	-	-	
		รวม	2,501	2,501	100	-	-	-	-	-	-	-	-	
2557		แพร่				-	-	-	-	-	-	-	-	
		น่าน				-	-	-	-	-	-	-	-	
		พะเยา				-	-	-	-	-	-	-	-	
		เชียงราย				-	-	-	-	-	-	-	-	
		รวม			100	-	-	-	-	-	-	-	-	
ใช้ข้อมูลการประเมินผลจากกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์														
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล:														
หมายเหตุ:														

10

1.1.3 คุณภาพอากาศ (ร้อยละ 5)

1.1.3.1 ร้อยละของจำนวนวันที่ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กเฉลี่ยรายวันอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ร้อยละ 2.5)

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ
					2555	2556	2557	1	2	3	4	5	
ดัชนีชี้วัด 1.1.3.1 ร้อยละของจำนวนวันที่ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กเฉลี่ยรายวันอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ร้อยละ 2.5)	รักษาความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติ สร้างภาคีในการอนุรักษ์ฟื้นฟู	ตัวชี้วัดที่ 1.1.3.1 : ร้อยละของจำนวนวันที่ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กเฉลี่ยรายวันอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน	2.5										
	ทรัพยากรธรรมชาติ	1.1.3.1.1 จังหวัดเชียงราย	0.63		60.63	78.30	83.90	72.28	73.28	74.28	75.28	76.28	
	สิ่งแวดล้อม	1.1.3.1.2 จังหวัดน่าน	0.62		77.69	80.91	78.64	77.08	78.08	79.08	80.08	81.08	
	โดยการมีส่วนร่วมของชุมชน	1.1.3.1.3 จังหวัดพะเยา	0.62		73.83	83.93	81.03	77.60	78.60	79.60	80.60	81.60	
	การเป็นกลุ่มจังหวัดสีเขียว	1.1.3.1.4 จังหวัดแพร่	0.63		76.19	76.92	77.67	74.91	75.91	76.91	77.91	78.91	
	รักษาความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติ สร้างภาคีในการอนุรักษ์ฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม โดยการมีส่วนร่วมของชุมชน การเป็นกลุ่มจังหวัดสีเขียว	ร้อยละของจำนวนวันที่ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กเฉลี่ยรายวันอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน	2.5										
คำอธิบาย:	รักษาความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติ สร้างภาคีในการอนุรักษ์ฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม โดยการมีส่วนร่วมของชุมชน การเป็นกลุ่มจังหวัดสีเขียว	ร้อยละของจำนวนวันที่ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กเฉลี่ยรายวันอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ร้อยละ 2.5)	2.5										
	รักษาความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติ สร้างภาคีในการอนุรักษ์ฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม โดยการมีส่วนร่วมของชุมชน การเป็นกลุ่มจังหวัดสีเขียว	ร้อยละของจำนวนวันที่ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กเฉลี่ยรายวันอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ร้อยละ 2.5)	2.5										
	รักษาความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติ สร้างภาคีในการอนุรักษ์ฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม โดยการมีส่วนร่วมของชุมชน การเป็นกลุ่มจังหวัดสีเขียว	ร้อยละของจำนวนวันที่ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กเฉลี่ยรายวันอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ร้อยละ 2.5)	2.5										
	รักษาความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติ สร้างภาคีในการอนุรักษ์ฟื้นฟู ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม โดยการมีส่วนร่วมของชุมชน การเป็นกลุ่มจังหวัดสีเขียว	ร้อยละของจำนวนวันที่ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็กเฉลี่ยรายวันอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน (ร้อยละ 2.5)	2.5										

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)					เกณฑ์การให้คะแนน	ข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ																																					
					2555	2556	2557	1	2	3	4	5																																				
สูตรการคำนวณ :		<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร	<input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมกยิ่งดี (Range: R) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร						<input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (R – A) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (RT – A)																																							
สูตรการคำนวณ :																																																
จำนวนวันที่ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก เฉลี่ยรายวันอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน _____ X 100																																																
จำนวนวันที่ตรวจวัด																																																
-																																																
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:																																																
<table border="1"><thead><tr><th rowspan="2">จังหวัด</th><th colspan="5">ข้อมูลพื้นฐาน ปีงบประมาณ พ.ศ.</th></tr><tr><th>2555</th><th>2556</th><th>2557</th><th colspan="2">ค่าเฉลี่ย 3 ปี</th></tr></thead><tbody><tr><td>เชียงราย</td><td>60.63</td><td>78.30</td><td>83.90</td><td colspan="2">74.28</td></tr><tr><td>น่าน</td><td>77.69</td><td>80.91</td><td>78.64</td><td colspan="2">79.08</td></tr><tr><td>พะเยา</td><td>73.83</td><td>83.93</td><td>81.03</td><td colspan="2">79.60</td></tr><tr><td>แพร่</td><td>76.19</td><td>76.92</td><td>77.67</td><td colspan="2">76.91</td></tr></tbody></table>														จังหวัด	ข้อมูลพื้นฐาน ปีงบประมาณ พ.ศ.					2555	2556	2557	ค่าเฉลี่ย 3 ปี		เชียงราย	60.63	78.30	83.90	74.28		น่าน	77.69	80.91	78.64	79.08		พะเยา	73.83	83.93	81.03	79.60		แพร่	76.19	76.92	77.67	76.91	
จังหวัด	ข้อมูลพื้นฐาน ปีงบประมาณ พ.ศ.																																															
	2555	2556	2557	ค่าเฉลี่ย 3 ปี																																												
เชียงราย	60.63	78.30	83.90	74.28																																												
น่าน	77.69	80.91	78.64	79.08																																												
พะเยา	73.83	83.93	81.03	79.60																																												
แพร่	76.19	76.92	77.67	76.91																																												
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล: - ใช้ข้อมูลการประเมินผลจากกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม																																																
หมายเหตุ:																																																

Qm

1.1.3.2 : จำนวนการเกิดจุดพิภพความร้อน(Hotspots) ในจังหวัด (ร้อยละ 2.5)

ประเด็นยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)				เกณฑ์การให้คะแนน				ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2555	2556	2557	1	2	3	4	5	
<p>ดำรงฐานทรัพยากรธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์และการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม</p> <p>โดยการมีส่วนร่วมของชุมชนสู่การเป็นกลุ่มจังหวัดสีเขียว</p>	<p>รักษาความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรธรรมชาติสร้างภาคีในการอนุรักษ์ฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อมความหลากหลายทางชีวภาพยกระดับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติให้เกิดความยั่งยืนและเตรียมพร้อมรับมือภัยพิบัติน้ำโขง และการอบความร่วมมือประชาชนอาเซียน</p>	<p>ตัวชี้วัดที่ 1.1.3.2 : จำนวนการเกิดจุดพิภพความร้อน (Hotspots) ในจังหวัด</p>	2.5		5,053	4,152	3,351	3,973	3,662	3,351	3,040	2,729	
คำอธิบาย:		<ul style="list-style-type: none"> พิจารณาจากจำนวนการเกิดจุดพิภพความร้อน(Hotspots) ในจังหวัด ในพื้นที่ป่าสงวน พื้นที่ป่าอนุรักษ์ และพื้นที่เกษตร โดยข้อมูลจากภาพถ่ายดาวเทียม และการรายงานผลของกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จุดพิภพความร้อน (Hotspots) ตรวจวัดจากอุปกรณ์การวัดค่าความร้อน (Thermal Sensor) ที่ติดตั้งอยู่บนดาวเทียมสำรวจโลก (Earth Observation Satellite) โดยดาวเทียม NOAA12 และ NOAA18 ใช้ AVHRR (Advance Very High Resolution Radiometer) และดาวเทียม Terra และ Aqua ใช้ MODIS (Moderate Resolution Imaging Spectroradiometer) กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ได้เริ่มนำข้อมูล Hotspots มาใช้ในงานควบคุมไฟป่า ซึ่งส่งข้อมูล Hotspots รายวันที่ได้จากการตรวจวัดด้วย MODIS บนดาวเทียม Terra และ Aqua โดยที่ดาวเทียม Terra จะโคจรผ่านประเทศไทยในช่วงเช้า และดาวเทียม Aqua จะโคจรผ่านประเทศไทยในช่วงบ่าย 											

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ																																																					
					2555	2556	2557	1	2	3	4		5																																																				
<p>ในช่วงบ่าย และสามารถรับข้อมูล Hotspots แจ้งเตือนผ่านทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ในรอบ 48 ชั่วโมงที่ผ่านมา โดยเมื่อกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืชรับข้อมูล Hotspots มาแล้ว ก็จะประมวลผลข้อมูลโดยใช้ข้อมูลล่าสุดที่ดาวเทียมผ่านประเทศไทยมาวิเคราะห์ว่า Hotspots ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่ป่าอนุรักษ์จำนวนกี่จุด และอยู่นอกพื้นที่ป่าอนุรักษ์จำนวนกี่จุด และหากอยู่ในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ อยู่ในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ได้ ตำบล อำเภอ จังหวัด และพื้นที่ใด โดยทราบวันที่ เวลาที่แน่นอนของข้อมูลดังกล่าว และเป็นข้อมูลของการผ่านของดาวเทียมเพียงรอบเดียว ไม่ใช่ข้อมูลสะสมจากนกกรมอุทยานฯ จะส่งข้อมูลให้สำนักบริหารพื้นที่ป่าอนุรักษ์และสำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์สาขาทุกแห่งใช้เป็นข้อมูลในการวางแผนงาน ประเมินสถานการณ์ในภาพรวม ใช้ประกอบกับข้อมูลการตรวจหาไฟภาคพื้นดิน ใช้ตรวจสอบกับข้อมูลการดับไฟในพื้นที่จริง โดยกรมอุทยานฯ ได้เผยแพร่ข้อมูล Hotspots รายวันผ่านทางเว็บไซต์ www.dnp.go.th/forestfire</p>																																																																	
<p>สูตรการคำนวณ : <input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมามากยิ่งดี (Range: R) <input type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (R – A)</p> <p><input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input checked="" type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (RT – A)</p> <p><input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....</p> <p>สูตรการคำนวณ :</p>																																																																	
<p>เงื่อนไข:</p>																																																																	
<p>รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">จำนวนการเกิดจุดที่มีความร้อน (Hotspots) (ครั้ง)</th> <th colspan="5">ปีงบประมาณ</th> </tr> <tr> <th>2554</th> <th>2555</th> <th>2556</th> <th>2557</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>จังหวัดเชียงใหม่</td> <td>631</td> <td>1,626</td> <td>1,250</td> <td>831</td> <td></td> </tr> <tr> <td>จังหวัดน่าน</td> <td>759</td> <td>2,212</td> <td>2,053</td> <td>1,550</td> <td></td> </tr> <tr> <td>จังหวัดพะเยา</td> <td>197</td> <td>578</td> <td>292</td> <td>418</td> <td></td> </tr> <tr> <td>จังหวัดแพร่</td> <td>208</td> <td>637</td> <td>557</td> <td>552</td> <td></td> </tr> <tr> <td>รวม</td> <td>1,795</td> <td>5,053</td> <td>4,152</td> <td>3,351</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ร้อยละการเปลี่ยนแปลง</td> <td></td> <td>181.50</td> <td>-17.83</td> <td>-19.29</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ร้อยละการเปลี่ยนแปลงเฉลี่ย 2 ปี</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-18.56</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>													จำนวนการเกิดจุดที่มีความร้อน (Hotspots) (ครั้ง)	ปีงบประมาณ					2554	2555	2556	2557		จังหวัดเชียงใหม่	631	1,626	1,250	831		จังหวัดน่าน	759	2,212	2,053	1,550		จังหวัดพะเยา	197	578	292	418		จังหวัดแพร่	208	637	557	552		รวม	1,795	5,053	4,152	3,351		ร้อยละการเปลี่ยนแปลง		181.50	-17.83	-19.29		ร้อยละการเปลี่ยนแปลงเฉลี่ย 2 ปี				-18.56	
จำนวนการเกิดจุดที่มีความร้อน (Hotspots) (ครั้ง)	ปีงบประมาณ																																																																
	2554	2555	2556	2557																																																													
จังหวัดเชียงใหม่	631	1,626	1,250	831																																																													
จังหวัดน่าน	759	2,212	2,053	1,550																																																													
จังหวัดพะเยา	197	578	292	418																																																													
จังหวัดแพร่	208	637	557	552																																																													
รวม	1,795	5,053	4,152	3,351																																																													
ร้อยละการเปลี่ยนแปลง		181.50	-17.83	-19.29																																																													
ร้อยละการเปลี่ยนแปลงเฉลี่ย 2 ปี				-18.56																																																													
<p>แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล: ข้อมูลจากกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จากเว็บไซต์ www.dnp.go.th/forestfire</p>																																																																	
<p>หมายเหตุ:</p>																																																																	

1.2 ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์จังหวัด (น้ำหนักร้อยละ 50)

1.2.1 มูลค่าผลผลิตทางการเกษตรสำคัญของจังหวัด (ลำไย, ลิ้นจี่, ชา, กาแฟ) (ร้อยละ 12.5)

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ	
					2555	2556	2557	1	2	3	4	5		
พัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการค้า การลงทุน การเป็นศูนย์กลาง คมนาคม การท่องเที่ยวและวิถีการผลิต การเกษตรที่ยั่งยืน เชื่อมโยงกับกลุ่มประเทศ GMS และ ASEAN	พัฒนาคุณภาพผลผลิตและการตลาดสินค้าเกษตร	ตัวชี้วัดที่ 1.2.1 : มูลค่าผลผลิตทางการเกษตรสำคัญของจังหวัด (ลำไย)	3.13											
		1.2.1.1 ลำไย			1,271.5544	379.3294	670.4069	122.1368	323.5025	524.8681	726.2338	927.5995		
		1.2.1.2 ลิ้นจี่			463.0084	71.4255	45.3857	32.3657	38.8757	45.3857	51.8956	58.4056		
		1.2.1.3 ชา			266.8863	229.7977	106.8300	45.3461	76.0880	106.8300	137.5719	168.3138		
		1.2.1.4 กาแฟ			227.5775	60.0598	48.3183	42.4475	45.3829	48.3183	51.2537	54.1890		
คำอธิบาย:	- พิจารณากำหนดมูลค่ารวมของผลผลิตทางการเกษตรสำคัญ (พืช ประมง หรือปศุสัตว์) คำนวณจากปริมาณผลผลิตที่เกิดขึ้นได้คูณกับราคา โดยพิจารณาจากภาคนา/ราคาหน้าฟาร์ม (Farm-gate Price) ณ เกรดสินค้าที่เป็นตัวแทน - ผลผลิตทางการเกษตรสำคัญ หมายถึง ประเภทผลผลิตทางการเกษตรที่สำคัญตามยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัด/จังหวัด และสอดคล้องกับโครงการที่จะส่งเสริมตามแผนพัฒนาจังหวัดและได้รับค่าความเห็นชอบจากคณะกรรมการการเกษตรที่สำคัญของตัวชี้วัดฯ ที่จะกำหนดเป็นตัวชี้วัด โดยเป็นการวัดผลสัมฤทธิ์ของการสร้างสภาพแวดล้อมทางการค้าและการเกษตรสำคัญที่เหมาะสม เพื่อผลักดันมูลค่าผลผลิตทางการเกษตรสำคัญของจังหวัด/จังหวัด ไม่ว่าจะเป็น การส่งเสริมการตลาด การปรับปรุงคุณภาพและปริมาณผลผลิตต่อหน่วยผลิต ซึ่งจะส่งผลบวกต่อผลผลิตจังหวัดต่อไป													

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน				ข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ	
					2555	2556	2557	1	2	3	4	5	

สูตรการคำนวณ :
☐ ขั้นตอน (Milestone: M) ☐ ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมกยิ่งดี (Range: R) ☒ ช่วงและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (R – A)
☐ ระดับ (Level: L) ☐ อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) ☐ อันดับและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (RT – A)
☐ Hybrid ใช้สูตร.....

สูตรการคำนวณ :

มูลค่ารวมผลผลิตทางการเกษตร = ปริมาณผลผลิตในปี A x ราคาผลผลิต ณ ไร่นา/หน้าฟาร์ม (ณ เกรดสินค้าที่เป็นตัวแทนของจังหวัด)

โดยที่ ปริมาณผลผลิตในปี A หมายถึง ช่วงเวลาเกี่ยวกับผลผลิตตามฤดูกาล อ้างอิงตามปฏิบัติการรกรายงานผลผลิตทางการเกษตรของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เช่น

ชนิดสินค้า	ช่วงเวลาการจัดเก็บข้อมูล
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	ปีงบประมาณ (ต.ค.57 – ก.ย.58)
มันสำปะหลัง	ปีงบประมาณ (ต.ค.57 – ก.ย.58)
อ้อยโรงงาน	ช่วงเวลาที่ย่อย (พ.ย. 57 – พ.ค.58)
สับปะรดโรงงาน	ม.ค.58 – ธ.ค.58
ยางพารา	ปีงบประมาณ (ต.ค.57 – ก.ย.58)
ปาล์มน้ำมัน	ปีงบประมาณ (ต.ค.57 – ก.ย.58)

ทั้งนี้ หากกลุ่มจังหวัด/จังหวัดจะมีช่วงระยะเวลาการเก็บเกี่ยวผลผลิตเพื่อนำมารายงานผลการดำเนินงานที่ต่างไปจากตารางตัวอย่างด้านบน ขอให้ระบุช่วงระยะเวลาที่กลุ่มจังหวัด/จังหวัดจะกำหนดเพื่อให้ในการรายงานผลการประเมิน โดยต้องมีช่วงระยะเวลาการรายงานผลภายในวันที่ 30 ธันวาคม 2558

ขอให้กลุ่มจังหวัด/จังหวัดกำหนดช่วงระยะเวลาการจัดเก็บข้อมูล ระบุลงใน “แบบฟอร์มการรายงานผล ตัวชี้วัด มูลค่าผลผลิตทางการเกษตรสำคัญ” ตามที่ สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก		เป้าประสงค์		ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ
			2555				2556	2557	1	2	3	4	5		
เงื่อนไข:				<div>- กรณีที่กลุ่มจังหวัด/จังหวัดมีข้อมูลพื้นฐานแสดงร้อยละการเปลี่ยนแปลงของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด 3 ปี ไม่ครบถ้วน จะใช้ข้อมูลจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรในการคำนวณเกณฑ์การให้คะแนน</div> <div>- กรณีที่ค่า Y มีค่าติดลบ จะพิจารณาเกณฑ์การให้คะแนนตามความเหมาะสมของข้อมูลพื้นฐาน</div> <div>- กรณีที่กลุ่มจังหวัด/จังหวัดเลือกผลผลิตมากกว่าหนึ่งผลผลิตมาประเมินผล ให้ใช้สูตรคำนวณโดยเฉลี่ยถ่วงน้ำหนัก</div>											
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:															
				ปีงบประมาณ พ.ศ.											
				มูลค่าผลผลิตทางการเกษตร (ล้านบาท)											
				ลำไย											
				ร้อยละที่เพิ่มขึ้น											
				ลิ้นจี่											
				ร้อยละที่เพิ่มขึ้น											
				ชา											
				ร้อยละที่เพิ่มขึ้น											
				กาแฟ											
				ร้อยละที่เพิ่มขึ้น											
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล:				ใช้ข้อมูลการประเมินผลจากกลุ่มจังหวัด/จังหวัด											

0

1.2.2 มูลค่าการค้าชายแดน (ล้านบาท) (ร้อยละ 12.5)

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ
					2555	2556	2557	1	2	3	4	5	
พัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการค้า การท่องเที่ยวและ Logistic เชื่อมโยงกลุ่มจังหวัดกลุ่มประเทศ GMS คมนาคม การท่องเที่ยวและวิถีการผลิต การเกษตรที่ยั่งยืน เชื่อมโยงกับกลุ่มประเทศ GMS และ ASEAN	ศูนย์กลางการค้าการลงทุนการท่องเที่ยวและ Logistic เชื่อมโยงกลุ่มจังหวัดกลุ่มประเทศ GMS กลุ่มประเทศอาเซียน	ตัวชี้วัดที่ 1.2.2 : มูลค่าการค้าชายแดน (ล้านบาท)	12.5		20,685.3552	24,442.3061	26,374.7562	29,275.9794	29,407.8531	29,539.7269	29,671.6007	29,803.4745	
คำอธิบาย:		<div>- มูลค่าการค้าชายแดน หมายถึงมูลค่าการส่งออกและนำเข้า (ไม่รวมนำเข้าก๊าซธรรมชาติ) กับประเทศเพื่อนบ้าน ได้แก่ มาเลเซีย เมียนมาร์ สปป.ลาว และกัมพูชา โดยการส่งออกและนำเข้าผ่านทางจุดผ่านแดน ที่จัดตั้งขึ้นบริเวณชายแดนไทยกับประเทศเพื่อนบ้านอย่างเป็นทางการ ตามประกาศกระทรวงมหาดไทย ภายใต้พระราชบัญญัติตรวจคนเข้าเมือง ได้แก่ จุดผ่านแดนถาวร จุดผ่านแดนชั่วคราว และจุดผ่อนปรน</div> <div>- พิจารณาอัตราการขยายตัวจากมูลค่าการค้าชายแดนในปีงบประมาณ พ.ศ. 2558 เทียบกับมูลค่าการค้าชายแดนในปีงบประมาณ พ.ศ. 2557</div>											
สูตรการคำนวณ :		<div><div><input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมามากยิ่งดี (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (R – A)</div><div><input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (RT – A)</div><div><input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....</div></div> <div>สูตรการคำนวณ :</div>											

ประเด็นยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ	
					2555	2556	2557	1	2	3	4	5		
เงื่อนไข:														
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:														
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล:														
- ใช้ข้อมูลการประเมินผลจากกรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์														
หมายเหตุ:														

Qm

1.2.3 ระดับความสำเร็จของการเพิ่มจำนวนพื้นที่ป่าไม้ (ร้อยละ 12.5)

1.2.3.1 จำนวนพื้นที่ป่าไม้ (สำรวจจากภาพถ่ายดาวเทียม) (ร้อยละ 5)

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)				เกณฑ์การให้คะแนน	ข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ			
					2551	2556	2557	1			2	3	4
การพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ดำรงความสมบูรณ์และยั่งยืน	เพื่อดำรงความสมบูรณ์และยั่งยืนให้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ตัวชี้วัดที่ 1.2.3.1 : จำนวนพื้นที่ป่าไม้ (สำรวจจากภาพถ่ายดาวเทียม) (ไร่)	5		3,227, 887.5	2,987, 963.46	N/A	2,765, 872.62	2,839, 902.90	2,913, 933.18	2,987, 963.46	พื้นที่ป่าไม้เพิ่มขึ้น	
คำอธิบาย:													
<ul style="list-style-type: none">นิยามพื้นที่ป่าไม้ใช้สำหรับการแปลตีความภาพถ่ายดาวเทียมเพื่อจัดทำข้อมูลสภาพพื้นที่ป่า ปี พ.ศ. 2555 – 2556 คือ พื้นที่ปกคลุมของพืชพรรณที่สามารถจำแนกได้ว่าเป็นไม้ยืนต้นปกคลุมเป็นผืนต่อเนื่องขนาดไม่น้อยกว่า 3.125 ไร่ (0.5 เฮกเตอร์) และหมายรวมถึงทุ่งหญ้าและลานหินที่มีอยู่ตามธรรมชาติที่ปรากฏล้อมรอบด้วยพื้นที่ที่จำแนกได้ว่าเป็นพื้นที่ป่า โดยไม่รวมถึงสวนยูคาลิปตัส หรือพื้นที่ที่มีต้นไม้นี้ แต่ประเมินได้ว่าผลผลิตหลักของการดำเนินการนี้ใช้เมื่อไม่ได้แก่ พื้นที่สวนเกษตร สวนผลไม้ สวนยางพารา และสวนปาล์มข้อมูลพื้นที่ประเทศไทยในระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ที่ใช้เป็นฐานการคิดคำนวณร้อยละพื้นที่ป่าอ้างอิงจากสำนักบริหารการปกครองท้องที่ กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทยการสำรวจและวิเคราะห์ข้อมูลสภาพพื้นที่ป่าไม้และพื้นที่ไม่ใช่อป้าไม้ โดยใช้การแปลตีความภาพถ่ายดาวเทียม ด้วยสายตา ร่วมกับเทคนิคและวิธีการทางด้านสารสนเทศภูมิศาสตร์ โดยมีการเปรียบเทียบกับปีที่ผ่านมาเป็นรายภาค และมีการสรุปเป็นภาพรวมของประเทศเมื่อดำเนินการแล้วเสร็จ ซึ่งมีการนำไปใช้ประโยชน์ในการเปรียบเทียบพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นหรือลดลงของพื้นที่ป่าไม้													
สูตรการคำนวณ : <div><input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานที่ยั่งยืน (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (R – A)</div> <div><input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานที่ยั่งยืน (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (RT – A)</div> <div><input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร.....</div> <div>สูตรการคำนวณ :</div>													
เงื่อนไข:													
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:													
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล:													
หมายเหตุ:													

1.2.3.2 จำนวนพื้นที่ป่าไม้ที่ยึดคืนได้ (ร้อยละ 7.5)

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน			ข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ																
					2555	2556	2557	1	2	3		4	5														
การพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้มีความสมบูรณ์และยั่งยืน	เพื่อดำรงความสมบูรณ์และยั่งยืนให้ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ตัวชี้วัดที่ 1.2.3.2 : จำนวนพื้นที่ป่าไม้ที่ยึดคืนได้ (ไร่)	7.5		1,737.26	2,629.20	N/A	1,582.33	1,808.38	2,034.42	2,260.47	2,486.52															
คำอธิบาย:		พื้นที่ป่าไม้ที่ยึดคืนได้ หมายถึง พื้นที่ป่าที่หน่วยงานในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) ได้แก่ สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สบ.ทส.) กรมป่าไม้ (ปม.) กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช (อส.) และกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง (ทช.) ได้ตรวจยึดและดำเนินคดีในเชิงปริมาณ พ.ศ. 2558																									
สูตรการคำนวณ :		<input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมากขึ้น (Range: R) <input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (RT - A) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร..... สูตรการคำนวณ :																									
เงื่อนไข:		-																									
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">พื้นที่ที่สามารถทวงคืนได้ ปีงบประมาณ พ.ศ. (ไร่)</th> <th colspan="2">เฉลี่ย 3 ปี</th> </tr> <tr> <th>2554</th> <th>2555</th> <th>2556</th> <th colspan="2">รวม</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2,414.95</td> <td>1,737.26</td> <td>2,629.20</td> <td>6,781.41</td> <td>2,260.47</td> </tr> </tbody> </table>											พื้นที่ที่สามารถทวงคืนได้ ปีงบประมาณ พ.ศ. (ไร่)			เฉลี่ย 3 ปี		2554	2555	2556	รวม		2,414.95	1,737.26	2,629.20	6,781.41	2,260.47
พื้นที่ที่สามารถทวงคืนได้ ปีงบประมาณ พ.ศ. (ไร่)			เฉลี่ย 3 ปี																								
2554	2555	2556	รวม																								
2,414.95	1,737.26	2,629.20	6,781.41	2,260.47																							
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล:		ใช้ข้อมูลการประเมินผลจากการอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม																									
หมายเหตุ:		-																									

1.2.4 จังหวัดมีการจัดการขยะมูลฝอยตามเกณฑ์ที่กำหนด (ร้อยละ 12.5)

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ
					2555	2556	2557	1	2	3	4	5	
การพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ประชาชนอยู่เย็นเป็นสุข	ยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนให้ดีขึ้น	ตัวชี้วัดที่ 1.2.4 จังหวัดมีการจัดการขยะมูลฝอยตามเกณฑ์ที่กำหนด (ร้อยละ)	12.5		-	-	-	3	4	5	6	7	
คำอธิบาย:													
<ul style="list-style-type: none">วัดผลสำเร็จของการจัดการขยะมูลฝอยตาม Roadmap การจัดการขยะมูลฝอยและของเสียอันตรายจากชุมชนที่คณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (คสช.) เห็นชอบเมื่อวันที่ 26 สิงหาคม 2557 ทั้งหมด 7 เรื่อง ประกอบด้วย (1) แผนบริหารจัดการขยะมูลฝอย (2) มีกิจกรรมสร้างจิตสำนึก สร้างความตระหนักให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอย (3) มีระบบฐานข้อมูลการจัดการขยะมูลฝอย (4) มีการคัดแยกขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทาง (5) มีการเก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชน (6) มีรูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม (7) การลดขยะมูลฝอยตกค้างสะสมขยะมูลฝอย หมายถึง ขยะมูลฝอยชุมชนและของเสียอันตรายจากชุมชนจังหวัดเป้าหมาย จำนวน 30 จังหวัด ได้แก่<ul style="list-style-type: none">ระยะเร่งด่วน (6 เดือน) จำนวน 6 จังหวัด ได้แก่ พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี นครปฐม สระบุรี สมุทรปราการ ปทุมธานีระยะปานกลาง (1 ปี) ได้แก่ กาญจนบุรี นครศรีธรรมราช เพชรบุรี สุราษฎร์ธานี ราชบุรี ขอนแก่น ปราจีนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชลบุรี นครราชสีมา ลำปาง แพร่ ชัยนาท เพชรบูรณ์ หนอง ชุมพร ยะลา ฉะเชิงเทรา กระบี่ และสมุทรสาครจังหวัดตามนโยบายพิเศษ 4 จังหวัด ได้แก่ นนทบุรี ภูเก็ต สงขลา และเชียงรายจังหวัดเป้าหมายมีการจัดการขยะมูลฝอยตามเกณฑ์ที่กำหนด หมายถึง จังหวัดเป้าหมายต้องผ่านเกณฑ์การประเมินผลตาม Roadmap ทั้ง 7 เรื่อง ดังนี้													
					แนวทาง การประเมินผล								
1. มีแผนบริหารจัดการขยะมูลฝอย					มีการจัดทำแผนบริหารจัดการขยะมูลฝอยของจังหวัด (Roadmap วางระเบียบมาตรการ)								

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)	เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของคณะกรรมการฯ
						2555	2556	2557	1	2	
<p align="center">เกณฑ์การประเมินผล</p>											
<p>2. มีกิจกรรมสร้างจิตสำนึก สร้างความตระหนักให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการจัดการขยะมูลฝอย</p>					<p>มีการจัดกิจกรรมลด แยกขยะเพื่อนำกลับมาใช้ประโยชน์ใหม่ การสร้างแรงจูงใจ การประกวดแยกขยะ การอบรมให้ความรู้แก่เจ้าหน้าที่ อบท. เจ้าหน้าที่ชุมชน ในการจัดการขยะมูลฝอย การณรงค์ประชาสัมพันธ์และสร้างจิตสำนึก มีวินัยในการจัดการขยะอย่างครบวงจร การรักษาความสะอาดของบ้านเมือง การลดขยะ การคัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทาง การนำขยะกลับมาใช้ประโยชน์ โดยผ่านรูปแบบกิจกรรมต่างๆ (Roadmap สร้างวินัยคนในชาติ)</p>						
<p>3. มีระบบฐานข้อมูลการจัดการขยะมูลฝอย</p>					<p>มีการจัดทำและสำรวจข้อมูลการจัดการขยะมูลฝอย รวมทั้งข้อมูลสถานที่กำจัดขยะมูลฝอยในจังหวัด (Roadmap กำจัดขยะตกค้างและสร้างรูปแบบที่เหมาะสม)</p>						
<p>4. มีการคัดแยกขยะมูลฝอยตั้งแต่ต้นทาง</p>					<ul style="list-style-type: none"> มีการคัดแยกขยะมูลฝอยทั่วไปตั้งแต่ต้นทาง (ครัวเรือน) อบท. จำนวนไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 มีการเก็บรวมขยะมูลฝอยแบบแยกประเภท หรือ อบท. จำนวนไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 มีการออกข้อบัญญัติท้องถิ่นให้มีการจัดแยกขยะมูลฝอย(Roadmap สร้างรูปแบบที่เหมาะสม วางระเบียบมาตรการ และสร้างวินัย) 						
<p>5. มีการเก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชน</p>					<p>มีสถานที่เก็บรวบรวมของเสียอันตรายชุมชน จังหวัดละ 1 แห่ง (Roadmap สร้างรูปแบบที่เหมาะสม)</p>						
<p>6. มีรูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม</p>					<p>มีพื้นที่นำร่องรูปแบบการจัดการขยะมูลฝอยที่เหมาะสม โดยการจัดแยกขยะตั้งแต่ต้นทางจนถึงปลายทาง อย่างน้อย 1 แห่งต่อ 1 จังหวัด (Roadmap สร้างรูปแบบที่เหมาะสม)</p>						
<p>7. มีการลดขยะมูลฝอยตกค้างสะสม</p>					<p>มีการลดขยะมูลฝอยตกค้างสะสมได้ตามเป้าหมายที่มีการถ่ายทอดลงสู่จังหวัด</p>						
<p>สูตรการคำนวณ :</p>					<p> <input type="checkbox"/> ขั้นตอน (Milestone: M) <input type="checkbox"/> ช่วง: ผลการดำเนินงานยิ่งมกยิ่งดี (Range: R) <input checked="" type="checkbox"/> ช่วงและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (R - A) <input type="checkbox"/> ระดับ (Level: L) <input type="checkbox"/> อันดับ: ผลการดำเนินงานยิ่งน้อยยิ่งดี (Rating: RT) <input type="checkbox"/> อันดับและเทียบตามบัญญัติไตรยางค์ (RT - A) <input type="checkbox"/> Hybrid ใช้สูตร..... สูตรการคำนวณ : </p>						
<p>เงื่อนไข:</p>					<p>กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยกรมควบคุมมลพิษจะกำหนดเป้าหมายการลดขยะมูลฝอยตกค้างสะสมที่มีผลการถ่ายทอดลงสู่จังหวัด</p>						

ประเด็นยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					ข้อสังเกตของ คณะกรรมการฯ
					2555	2556	2557	1	2	3	4	5	
รายละเอียดข้อมูลพื้นฐาน:													
แหล่งข้อมูล / วิธีการจัดเก็บข้อมูล: ใช้ข้อมูลในการประเมินผลจากกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม													
หมายเหตุ:													

มิตินายนอก: การประเมินคุณภาพ (ร้อยละ 10)

ประเด็นยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2555	2556	2557	1	2	3	4	5	
		ตัวชี้วัดที่ 2 : คุณภาพการให้บริการ • ความพึงพอใจของผู้รับบริการ (งานบัตรประชาชนและทะเบียนราษฎรงานจดทะเบียนสิทธิและนิติกรรมงานบริการจัดหางาน งานบริการผู้ป่วยนอก งานการถ่ายทอดความรู้และการให้บริการทางเกษตร และงานขอรับประโยชน์ทดแทนจากกองทุนประกันสังคม)	10	75				65	70	75	80	85	

On

มิติภายใน: การประเมินประสิทธิภาพ (ร้อยละ 10)

ประเด็นยุทธศาสตร์/ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2555	2556	2557	1	2	3	4	5	
		ตัวชี้วัดที่ 3: การเบิกจ่ายเงินงบประมาณ	5										
		ตัวชี้วัดที่ 3.1: การเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายลงทุน	(2.5)	87				75	78	81	84	87	<ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายตามมติคณะรัฐมนตรีเท่ากับร้อยละ 87
		ตัวชี้วัดที่ 3.2: การเบิกจ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายภาพรวม	(2.5)	96				88	90	92	94	96	<ul style="list-style-type: none"> เป้าหมายตามมติคณะรัฐมนตรีเท่ากับร้อยละ 96
		ตัวชี้วัดที่ 4: การประหยัดพลังงาน	5	5				1	2	3	4	5	

Qw

มิติภายใน: การพัฒนาองค์กร (ร้อยละ 15)

ประเด็นยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
					2555	2556	2557	1	2	3	4	5	
		ตัวชี้วัดที่ 5: การพัฒนาสมรรถนะองค์กร	10										
		ตัวชี้วัดที่ 5.1:ระดับความสำเร็จของการจัดทำรายงานลักษณะสำคัญขององค์กร	(3)					1	-	3	-	5	
		ตัวชี้วัดที่ 5.2:ระดับความสำเร็จของการพัฒนาองค์กร	(7)					1	2	3	4	5	
		ตัวชี้วัดที่ 6: ระดับคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงาน	5					1	2	3	4	5	

On

ตัวชี้วัด Monitor ของกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน 2 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ประเด็นยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัด Monitor ของจังหวัด	กำหนดการ รายงานผล	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)					หมายเหตุ
					2553	2554	2555	2556	2557	
		มูลค่าผลผลิตทางการเกษตร สำคัญ (ข้าวหอมจังหวัด)	รายปี							

หมายเหตุ ตัวชี้วัด Monitor ของจังหวัด หมายถึง ตัวชี้วัดที่สำคัญที่ไม่สามารถรายงานผลการดำเนินงานได้ภายในปีงบประมาณ (ภายในเดือนธันวาคม) แต่เป็นตัวชี้วัดที่ต้องมีการติดตาม (monitor) ผลการดำเนินงาน

[Signature]

ตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดเชียงใหม่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ประเด็นยุทธศาสตร์/ ภารกิจหลัก	เป้าประสงค์	ตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัด	กำหนดการ รายงานผล	เป้าหมาย ปี 2558	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)					หมายเหตุ
					2553	2554	2555	2556	2557	
		1. มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)	ราย 2 ปี							
		2. ค่าเฉลี่ยผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาตินี้ ขั้นพื้นฐาน (O-NET) (ชั้น ป.6 ม.3 และ ม.6)	รายปี (ล่าช้า)							

หมายเหตุ ตัวชี้วัดการพัฒนาระดับจังหวัดที่สำคัญที่กำหนดให้เป็นตัวชี้วัดMonitor ในทุกจังหวัด