



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าพืช กลุ่มพัฒนาระบบตรวจรับรองมาตรฐานการผลิตพืช

โทร. ๐ ๒๕๓๙ ๓๕๒๐ โทรสาร ๐ ๒๕๓๙ ๓๕๒๐ E-mail: organic.doa.thailand@gmail.com

ที่ กษ ๐๙๒๙.๐๓/ว.๓๓๕

วันที่ ๗ กันยายน ๒๕๖๒

เรื่อง รายงานความก้าวหน้าผลการตรวจรับรองการผลิตพืชอินทรีย์ (รอบเดือนสิงหาคม ๒๕๖๒)

เรียน สวพ.๑-๘

เรื่องเดิม

ด้วยกองพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าพืช กลุ่มพัฒนาระบบตรวจรับรองมาตรฐานการผลิตพืช มีหน้าที่จัดทำระบบมาตรฐานการผลิตและระบบการตรวจประเมิน รวมถึงประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อกำหนดมาตรฐานและการรับรอง จึงได้รวบรวมรายงานความก้าวหน้าผลการตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์ตามโครงการเกษตรกรรมยั่งยืน กิจกรรมการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ กิจกรรมย่อยที่ ๓.๑ การตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์ และผลการดำเนินงานอื่นๆ ที่สวพ. ๑ - ๘ มีการรายงานความก้าวหน้าทุกเดือน

ข้อเท็จจริง

๑. ได้รวบรวมรายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงาน สวพ. ๑ - ๘ ณ วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๒ สรุปได้ดังนี้

๑.๑ ปีงบประมาณ ๒๕๖๒ กำหนดเป้าหมายการดำเนินการตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์ จำนวน ๔,๕๘๕ แปลง แบ่งเป็น ๑) ระยะปรับเปลี่ยน จำนวน ๑,๘๘๖ แปลง ๒) รายใหม่ จำนวน ๓๐๒ แปลง และ ๓) ต่ออายุ จำนวน ๒,๑๖๗ แปลง โดยดำเนินการตรวจประเมินเป็น จำนวน ๔,๕๙๗ แปลง ผ่านและได้รับการรับรอง จำนวน ๓,๑๖๘ แปลง คิดเป็น ๙๖.๖๘ % ตามตารางที่ ๑

ตารางที่ ๑ ผลการดำเนินงานตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์

หน่วย: แปลง

หน่วยงาน	ตรวจประเมินแหล่งผลิต														
	รายปรับเปลี่ยน			รายใหม่				ต่ออายุ			รวมตรวจ				
	แผน	ผล		แผน	ผล		แผน	ผล		แผน	ผล				
	ตรวจ	%ตรวจ	ผ่าน	ตรวจ	%ตรวจ	ผ่าน	ตรวจ	%ตรวจ	ผ่าน	ตรวจ	%ตรวจ	ผ่าน			
สวพ.๑	๙๙	๘๙	๘๙.๓๖	๖๓	๑๙	๓๐.๑๖	๑๙	๑,๑๒๓	๑,๙๐๑	๑๖๙.๗๖	๑,๑๐๘	๑,๒๘๐	๑,๕๐๙	๑๑๗.๕๐	๑,๒๐๙
สวพ.๒	๘๘	๑๑๒	๑๒๗.๒๗	๒๓	๒๙	๑๒๕.๒๑	๒๙	๒๓	๘๘.๖๖	๒๓	๑๓๙	๑๕๙	๑๓๗.๓๖	๑๖๖	
สวพ.๓	๑๙๑	๑๕๓	๘๐.๑๐	๕๒	๙๙	๖๖.๒๒	๙๘	๘๒	๖๖	๘๐.๙๙	๖๕	๑๙๗	๒๖๘	๑๓๖.๒๖	๑๖๕
สวพ.๔	๙๘๕	๘๖๙	๘๗.๑๒	๓๗๕	๒๒๓	๗๖.๓๗	๑๙๕	๕๕๒	๓๙๐	๗๐.๖๕	๓๗๖	๑,๖๒๗	๑,๙๗๗	๑๒๑.๓๙	๑๙๖
สวพ.๕	๒๘๐	๓๕๖	๑๒๕.๓๖	๑๙	๖๘	๓๕๖.๓๒	๑๕	๑๓๒	๑๓๓	๑๐๐.๗๖	๑๐๘	๙๖๐	๕๙๐	๑๑๙.๓๖	๖๒๒
สวพ.๖	๙๐	๙๘	๑๐๘.๘๙	๓๖	๓๙	๑๐๘.๓๓	๓๙	๑๐๙	๘๕	๘๕.๗๗	๘๓	๒๒๖	๒๒๐	๙๖.๙๑	๑๕๓
สวพ.๗	๗๖	๙๐	๑๑๘.๔๒	๖๖	๑๓๙	๑๐๖.๗๒	๕๗	๑๒๗	๑๒๒	๙๖.๐๖	๑๐๘	๑๓๗	๑๕๕	๑๐๕.๓๙	๑๒๖
สวพ.๘	๘๒	๓๙	๔๗.๕๖	๒๖	๑๖	๖๘.๒๙	๑๑	๒๕	๒๐	๘๐.๐๐	๒๐	๑๑๗	๒๕	๕๙.๖๖	๕๗
รวม	๑,๘๘๖	๑,๗๘๗	๙๔.๗๕	๘๑๒	๕๗๐	๘๑.๒๐	๑,๖๓๕	๒,๑๖๗	๒,๒๙๐	๑๐๕.๓๗	๑,๘๘๖	๑,๙๘๕	๑๐๕.๒๖	๑,๗๖๘	

๑.๒ จากผลการดำเนินงานตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์ ได้จำแนกพืชที่ได้รับการรับรอง

๙ กลุ่มพืช ได้แก่ พืชผสมผสาน พืชผัก ไม้ผล สมุนไพร เห็ด ชา กาแฟ พืชไร่ และพืชอาหารสัตว์ จากการดำเนินงานได้ตรวจประเมินแหล่งผลิตพืชอินทรีย์ จำนวน ๔,๕๙๗ แปลง มีพื้นที่ ๒๕,๕๓๐.๐๐ ไร่ มีแปลงที่ผ่านได้รับการรับรอง จำนวน ๓,๑๖๘ แปลง มีพื้นที่ ๑๙,๐๘๕.๒๗ ไร่ ตามตารางที่ ๒

ตารางที่ ๒ ผลการดำเนินงานตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์ แยกชนิดพืช (สรุปจากตารางที่ ๘ แนบท้าย)

ชนิดพืช	จำนวนแปลง			พื้นที่ (ไร่)		
	ตรวจรับรอง	% จำนวน	ผ่านการรับรอง	พื้นที่	% พื้นที่	พื้นที่ผ่านการรับรอง
พืชผสมผสาน	๓๘๔๐	๕๐.๐๓	๑๒๑๘	๓๐๒๓๗.๙๔	๕๐.๐๒	๘๒๔๘.๑๗
พืชผัก	๑๐๖๐	๒๓.๐๖	๘๐๒	๒๕๗๕.๕๒	๓๐.๐๙	๑๘๘๔.๙๐
ไม้ผล	๔๒๗	๙.๒๙	๓๐๗	๕๐๔๘.๙๘	๓๙.๗๘	๓๗๔๔.๕๔
สมุนไพร	๓๐๙	๒.๓๗	๖๗	๓๘๕.๓๘	๑.๕๑	๒๖๗.๒๖
เห็ด	๘๓	๑.๘๓	๗๗	๘๖.๐๙	๐.๓๔	๗๘.๕๓
ชา	๔๘	๑.๐๙	๔๘	๓๕๔.๗๕	๑.๓๙	๓๕๔.๗๕
กาแฟ	๑๖๓.๐๐	๓.๕๕	๓๖๓.๐๐	๓๓๖.๔๗	๑.๓๒	๓๓๖.๔๗
พืชไร่	๘๖๓	๑๘.๗๗	๔๘๒	๕๖๔๒.๖๒	๒๒.๑๐	๓๒๘๘.๔๙
พืชอาหารสัตว์	๕	๐.๐๙	๔	๘๘๒.๒๕	๓.๔๖	๘๘๒.๒๕
รวม	๔,๕๙๗	๑๐๐	๓,๑๖๘	๒๕,๕๓๐.๐๐	๑๐๐.๐๐	๑๙,๐๘๕.๒๗

๑.๓ กำหนดเป้าหมายการดำเนินการตรวจรับรองการคัดบรรจุและการแปรรูปพืชอินทรีย์ จำนวน ๗๖ โรง แบ่งเป็น ๑) รายใหม่ จำนวน ๖ โรง และ ๒) รายเก่าต่ออายุ จำนวน ๗๐ โรง โดยดำเนินการตรวจประเมินโรงคัดบรรจุและการแปรรูปพืชอินทรีย์ จำนวน ๗๔ โรง ผ่านและได้รับการรับรอง จำนวน ๖๗ โรง คิดเป็น ๙๗.๓๗ % ตามตารางที่ ๓

ตารางที่ ๓ ผลการดำเนินงานตรวจรับรองการคัดบรรจุและการแปรรูปพืชอินทรีย์

หน่วย: ไร่

หน่วยงาน	ตรวจประเมินโรงคัดบรรจุ/แปรรูป											
	รายใหม่				ต่ออายุ				รวมตรวจ			
	แผน	ผล			แผน	ผล			แผน	ผล		
		ตรวจ	%ตรวจ	ผ่าน		ตรวจ	%ตรวจ	ผ่าน		ตรวจ	%ตรวจ	ผ่าน
สวพ.๑	๑	๔	๔๐๐.๐๐	๔	๒๔	๒๐	๘๓.๓๓	๒๐	๒๕	๒๔	๙๖.๐๐	๒๔
สวพ.๓	๑	๔	๔๐๐.๐๐	๔	๑๒	๘	๖๖.๖๗	๘	๑๓	๑๒	๙๒.๓๑	๑๒
สวพ.๖	๐	๐	๐.๐๐	๐	๕	๔	๘๐.๐๐	๔	๕	๔	๘๐.๐๐	๔
สวพ.๗	๑	๑	๑๐๐.๐๐	๑	๗	๗	๑๐๐.๐๐	๖	๘	๘	๑๐๐.๐๐	๗
กมพ	๓	๑๑	๓๖๖.๖๗	๗	๒๒	๑๕	๖๘.๑๘	๑๓	๒๕	๒๖	๑๐๔.๐๐	๒๐
รวม	๖	๒๐	๓๓๓.๓๓	๑๖	๗๐	๕๔	๗๗.๑๔	๕๑	๗๖	๗๔	๙๗.๓๗	๖๗

๑.๔ กำหนดเป้าหมายการสุ่มตัวอย่างพืชอินทรีย์จาก แปลง/โรงงาน เพื่อตรวจวิเคราะห์สารพิษ/โลหะหนัก/จุลินทรีย์/GMOs จำนวน ๔๖๐ ตัวอย่าง โดยในสุ่มตัวอย่างพืชอินทรีย์จากแปลง/โรงงาน เพื่อวิเคราะห์นั้นจะประเมินความเสี่ยงตามความเสี่ยงจากแหล่งปลูก สภาพแวดล้อม และชนิดพืช โดยมีการวิเคราะห์ในเรื่องสารพิษตกค้าง โลหะหนัก การปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ก่อโรค และพืช GMOs ได้ดำเนินการสุ่มวิเคราะห์สารพิษตกค้าง จำนวน ๔๐๔ ตัวอย่าง ผ่าน ๓๖๔ ตัวอย่าง โลหะหนัก จำนวน ๑ ตัวอย่าง ผ่าน ๑ ตัวอย่าง เชื้อจุลินทรีย์ก่อโรค จำนวน ๕๓ ตัวอย่าง ผ่าน ๔๓ ตัวอย่างและพืช GMOs จำนวน ๒๕ ตัวอย่าง ผ่าน ๒๔ ตัวอย่าง รวมทั้งสิ้น ๔๘๓ ตัวอย่าง รวมผลการสุ่มตรวจวิเคราะห์ที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน จำนวน ๔๓๒ ตัวอย่าง คิดเป็น ๑๐๕.๐๐ % ตามตารางที่ ๔

ตารางที่ ๔ ผลการดำเนินงานสุ่มตัวอย่างดิน น้ำ พืช จากแปลง/โรงงาน ตรวจวิเคราะห์สารพิษ/โลหะหนัก/ จุลินทรีย์/GMOs

หน่วย: ตัวอย่าง

หน่วยงาน	จำนวนตัวอย่างที่สุ่มวิเคราะห์											
	แผน	สารพิษ		โลหะหนัก		จุลินทรีย์		GMOs		รวม		
		ตรวจ	ผ่าน	ตรวจ	ผ่าน	ตรวจ	ผ่าน	ตรวจ	ผ่าน	ตรวจ	% ตรวจ	ผ่าน
สวพ.๑	๑๒๘	๑๕๐	๑๔๗	๐	๐	๔	๓	๐	๐	๑๕๔	๑๒๐.๓๑	๑๕๐
สวพ.๒	๑๔	๑๒	๑๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑๒	๘๕.๗๑	๑๐
สวพ.๓	๓๕	๔๖	๔๐	๐	๐	๓	๓	๐	๐	๔๙	๑๔๐.๐๐	๔๓
สวพ.๔	๑๖๖	๗๘	๗๑	๑	๑	๒๙	๒๔	๐	๐	๑๐๘	๖๕.๐๖	๙๖
สวพ.๕	๔๘	๖๐	๓๙	๐	๐	๑๗	๑๓	๒๔	๒๓	๑๐๑	๒๑๐.๔๒	๗๕
สวพ.๖	๒๓	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐.๐๐	๐
สวพ.๗	๓๔	๕๐	๕๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๕๐	๑๔๗.๐๖	๕๐
สวพ.๘	๑๒	๘	๗	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๙	๗๕.๐๐	๘
รวม	๔๖๐	๔๐๔	๓๖๔	๑	๑	๕๓	๔๓	๒๕	๒๔	๔๘๓	๑๐๕.๐๐	๔๓๒

๑.๕ ดำเนินการสุ่มตรวจติดตามเฝ้าระวังแหล่งผลิตพืชอินทรีย์ จำนวน ๑๐๐ แหล่งการผลิตพืชอินทรีย์ โดยแบ่งเป็น ๑.) การดำเนินการสุ่มตรวจติดตามเฝ้าระวังที่แหล่งผลิตพืชอินทรีย์ จำนวน ๔๐ แหล่ง ๒.) สุ่มตรวจติดตามเฝ้าระวังที่สถานที่จัดจำหน่าย จำนวน ๖๐ แหล่ง โดยในการสุ่มตัวอย่าง ๑ แหล่งการผลิตพืชอินทรีย์จะสุ่มตัวอย่างส่งตรวจวิเคราะห์สารพิษตกค้างและการปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ก่อโรค ผลการดำเนินการสุ่ม จำนวน ๑๐๐ แหล่ง คิดเป็น ๑๐๐ % ส่งตัวอย่างวิเคราะห์สารพิษตกค้างจำนวน ๑๐๐ ตัวอย่าง มีผลวิเคราะห์สารพิษตกค้างที่ผ่านตามเกณฑ์ (กลุ่มพืชเสี่ยง) จำนวน ๙๑ ตัวอย่าง และส่งตัวอย่างวิเคราะห์การปนเปื้อนเชื้อจุลินทรีย์ก่อโรคจำนวน ๑๐๐ ตัวอย่าง มีผลวิเคราะห์ที่ผ่านตามเกณฑ์ (เกณฑ์พืชควบคุมเฉพาะ *E. coli* < ๑.๐ x ๑๐^๒ CFU/g *Salmonella* spp. Not Detected) จำนวน ๘๔ ตัวอย่าง ตามตารางที่ ๕

ตารางที่ ๕ ผลการดำเนินงานตรวจติดตามเฝ้าระวังแหล่งผลิตพืชอินทรีย์ (ดำเนินการโดย กมพ.)

หน่วยงาน	จำนวนตัวอย่างที่สุ่มวิเคราะห์							
	แผน	สารพิษ		จุลินทรีย์		รวมสุ่มตัวอย่าง (แหล่ง/ครั้ง)		
		ตรวจ	ผ่าน	ตรวจ	ผ่าน	ตรวจ	% ตรวจ	ผ่าน
สวพ.๑	๕	๘	๘	๘	๘	๑๖๐	๘	
สวพ.๒	๕	๕	๕	๕	๕	๑๐๐	๕	
สวพ.๓	๕	๕	๕	๕	๕	๑๐๐	๕	
สวพ.๔	๕	๖	๕	๖	๕	๑๒๐	๕	
สวพ.๕	๕	๙	๗	๙	๖	๑๘๐	๖	
สวพ.๖	๕	๕	๕	๕	๒	๑๐๐	๒	
สวพ.๗	๕	๕	๔	๕	๔	๑๐๐	๔	
สวพ.๘	๕	๕	๕	๕	๕	๑๐๐	๕	
สถานที่จัดจำหน่าย	๖๐	๕๒	๔๗	๕๒	๔๕	๘๗	๔๕	
รวม	๑๐๐	๑๐๐	๙๑	๑๐๐	๘๔	๑๐๐	๘๔	

๑.๖ กำหนดเป้าหมายการตรวจสอบการใช้ไบรรับรอง/เครื่องหมายรับรองพืชอินทรีย์ จำนวน ๕๘๘ ไบ/เครื่องหมาย ได้ดำเนินการสุ่มตรวจสอบเป็นจำนวน ๖๒๒ ไบ/เครื่องหมาย ผ่านตามหลักเกณฑ์จำนวน ๖๑๒ ไบ/เครื่องหมาย คิดเป็น ๑๐๕.๗๘ % ตามตารางที่ ๖

ตารางที่ ๖ ผลการดำเนินงานตรวจสอบและควบคุมการใช้ใบรับรอง/เครื่องหมายรับรองการผลิตพืชอินทรีย์

หน่วย: ใบ/เครื่องหมาย

หน่วยงาน	จำนวนใบรับรอง/เครื่องหมายรับรองที่ตรวจสอบ							
	แผน	ใบรับรอง		เครื่องหมายรับรอง		รวม		
		ตรวจ	ผ่าน	ตรวจ	ผ่าน	ตรวจ	% ตรวจ	ผ่าน
สวพ. ๑	๒๐๐	๑๖๔	๑๖๔	๐	๐	๑๖๔	๘๒.๐๐	๑๖๔
สวพ. ๒	๑๒	๔	๔	๘	๘	๑๒	๑๐๐.๐๐	๑๒
สวพ. ๓	๗๕	๖๗	๖๗	๓๐	๓๐	๙๗	๑๒๙.๓๓	๙๗
สวพ. ๔	๕๐	๑๕	๑๕	๐	๐	๑๕	๓๐.๐๐	๑๕
สวพ. ๕	๔๓	๖๘	๖๘	๖๘	๖๘	๑๓๖	๓๑๖.๒๘	๑๓๖
สวพ. ๖	๔๐	๑๓	๑๓	๑๓	๑๒	๒๖	๖๕.๐๐	๒๕
สวพ. ๗	๑๒๗	๑๒๗	๑๒๗	๐	๐	๑๒๗	๑๐๐.๐๐	๑๒๗
สวพ. ๘	๒๑	๑๘	๑๘	๐	๐	๑๘	๘๕.๗๑	๑๘
กมพ.	๒๐	๐	๐	๒๗	๑๘	๒๗	๑๓๕.๐๐	๑๘
รวม	๕๘๘	๔๗๖	๔๗๖	๑๔๖	๑๓๖	๖๒๒	๑๐๕.๗๘	๖๑๒

๒. ทั้งนี้จากผลการดำเนินงานตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์ที่ผ่านมาจนถึงปัจจุบัน ผลการตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์สะสมปี ๒๕๕๕ - ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๒ มีจำนวนแปลงที่ได้รับการรับรอง รวมทั้งสิ้น จำนวน ๔,๒๔๒ แปลง มีพื้นที่ ๔๐,๕๙๔.๒๙ ไร่ ตามตารางที่ ๗

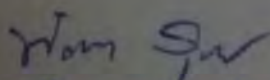
ตารางที่ ๗ ผลการดำเนินงานตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชอินทรีย์สะสม ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๖๒

ข้อมูล ณ วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๒

ชนิดพืช	ผ่านการรับรอง (แปลง)		พื้นที่ผ่านการรับรอง (ไร่)	
	จำนวน	% จำนวน	พื้นที่	% พื้นที่
พืชผสมผสาน	๑,๘๑๒	๔๒.๗๒	๑๔,๘๘๖.๗๐	๓๖.๖๗
พืชผัก	๘๓๔	๑๙.๖๖	๓,๕๗๙.๒๐	๘.๘๒
ไม้ผล	๔๘๗	๑๑.๔๘	๘,๒๓๙.๒๖	๒๐.๓๐
สมุนไพร	๖๗	๑.๕๘	๓๘๘.๐๘	๐.๙๖
เห็ด	๙๓	๒.๑๙	๑๐๔.๖๗	๐.๒๖
ชา	๔๕	๑.๐๖	๓,๒๘๐.๒๐	๘.๐๘
กาแฟ	๓๔๘	๘.๒๐	๑,๑๓๓.๓๒	๒.๗๙
พืชไร่	๕๔๙	๑๒.๙๔	๕,๖๗๕.๐๘	๑๓.๙๘
พืชอาหารสัตว์	๗	๐.๑๗	๓,๓๐๗.๗๙	๘.๑๕
รวม	๔,๒๔๒	๑๐๐.๐๐	๔๐,๕๙๔.๒๙	๑๐๐.๐๐

๓. ในการรวบรวมรายงานความก้าวหน้ามีชนิดพืชอินทรีย์ที่ได้รับการรับรองมีทั้งหมด ๓๒๓ ชนิด โดยแบ่งจำแนกเป็น ๙ กลุ่มพืช จากพื้นที่การดำเนินงาน ๗๗ จังหวัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ


(นางพิจณา สุภาสุรย์)

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทน
ผู้อำนวยการกองพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าพืช

Table with columns for different departments and their financial data. Headers include: ชื่อหน่วยงาน, ปีงบประมาณ, งบดำเนินงาน, งบอุดหนุน, งบลงทุน, งบยืมเงิน, งบชำระหนี้สิน, งบกลาง, งบกำไรขาดทุน, งบรวม. Each sub-section (รวมเลข 1-8) lists various items with their respective budget and actual spending figures.

ลำดับ	บัญชี	ปีงบประมาณ	พิจารณาหารصيد					สิ้นปีรวม (ปี)			จำนวนแปลง		
			สิ้นปีสำรวจ	สำรวจ	%	ผ่าน	สิ้นปีผ่าน	สำรวจ	% ของสำรวจ	ผ่าน	สำรวจ	% ของปีภาษี	ผ่าน
1	เงินโอน	778.00						1,699.55	38.02	1,693.55	832.00	66.56	851.60
2	ค่าเช่า							78.63	1.76	78.63	7.00	0.35	7.00
3	เงินโอน	290.00						1,179.57	26.39	1,142.25	484.00	37.81	185.00
4	เงินโอน	140.00						1,239.53	27.73	1,239.53	106.00	8.28	104.00
5	ผ่าน	13.00						178.60	4.00	178.60	13.00	1.02	13.00
6	ผ่าน	4.00						12.65	0.28	12.65	3.00	0.23	3.00
7	ผ่าน												
8	ผ่าน	51.00						68.85	1.54	68.85	36.00	2.81	36.00
9	ผ่าน	4.00						12.56	0.28	12.56	3.00	0.23	3.00
	รวมเขต 1	1,290.00						4,449.94	100.00	4,000.66	1,504.00	117.50	1,204.00
10	ผ่าน	18.00						73.98	1.67	73.98	19.00	14.07	9.00
11	ผ่าน	26.00						48.35	1.09	48.27	50.60	37.04	49.00
12	ผ่าน	12.00						18.00	0.41	18.00	11.60	8.15	11.00
13	ผ่าน	34.00						876.96	19.45	876.96	34.00	25.19	34.00
14	ผ่าน	10.00						12.75	0.28	12.75	10.00	7.41	10.00
15	ผ่าน	20.00						493.78	11.06	493.78	20.00	14.81	20.00
16	ผ่าน	15.00						125.25	2.82	125.25	15.00	11.11	15.00
	รวมเขต 2	135.00						1,649.08	37.08	1,613.75	159.00	117.78	148.00
17	ผ่าน	40.00						297.15	6.68	284.77	36.00	10.37	32.00
18	ผ่าน	54.00						97.77	2.22	90.67	57.00	16.43	39.00
19	ผ่าน	32.00						152.91	3.46	98.27	29.00	8.36	10.00
20	ผ่าน	20.00						65.40	1.47	64.50	19.00	5.48	17.00
21	ผ่าน	76.00						90.81	2.06	27.56	24.00	6.92	1.00
22	ผ่าน	38.00						190.42	4.30	162.07	32.00	9.22	27.00
23	ผ่าน	25.00						138.97	3.13	111.44	25.00	7.20	15.00
24	ผ่าน	10.00						17.25	0.39	4.50	4.00	1.15	1.00
25	ผ่าน	13.00						15.50	0.35	9.50	12.00	3.46	2.00
26	ผ่าน	21.00						180.71	4.08	161.83	22.00	6.54	19.00
27	ผ่าน	18.00						39.44	0.89	8.15	8.00	2.31	2.00
	รวมเขต 3	347.00						1,286.33	28.92	1,023.44	268.00	77.23	165.00
28	ผ่าน	450.00						2,796.15	63.14	1,833.20	461.00	27.79	295.00
29	ผ่าน	140.00	78.25	1.00	1.00	78.25	240.70	5.47	223.70	90.00	5.42	60.00	
30	ผ่าน	144.00	801.00	2.00	1.39	2.00	1,142.25	13.33	961.25	106.00	6.39	46.00	
31	ผ่าน	264.00					1,261.78	14.72	1,239.79	212.00	12.78	194.00	
32	ผ่าน	158.00					925.32	10.80	829.07	125.00	7.53	114.00	
33	ผ่าน	30.00					403.13	4.70	149.57	31.00	1.87	13.00	
34	ผ่าน	170.00					339.42	3.56	231.42	86.00	5.18	56.00	
35	ผ่าน	90.00					235.55	2.78	203.55	46.00	2.77	32.00	
36	ผ่าน	150.00					183.25	2.14	167.75	111.00	6.69	82.00	
37	ผ่าน	63.00	3.00	1.00	1.00	3.00	1,032.70	12.05	283.70	209.00	12.60	54.00	
	รวมเขต 4	1,659.00	882.25	4.00	0.24	4.00	8,571.25	100.00	6,123.00	1,477.00	89.03	946.00	
38	ผ่าน	3.00					21.00	0.50	7.00	7.00	1.46	3.00	
39	ผ่าน						5.00	0.12		1.00	0.21		
40	ผ่าน	1.00					65.35	1.58	29.35	3.00	0.63	2.00	
41	ผ่าน	23.00					458.90	10.21	392.13	14.00	2.92	7.00	
42	ผ่าน	20.00					367.25	8.73	231.25	17.00	3.54	11.00	
43	ผ่าน	1.00					5.00	0.12		3.00	0.63		
44	ผ่าน	2.00					12.00	0.29	1.00	2.00	0.42	1.00	
45	ผ่าน	16.00					111.89	2.66	13.70	17.00	3.54	1.00	
46	ผ่าน	11.00					39.16	0.93	5.68	9.00	1.88	2.00	
47	ผ่าน	10.00					11.96	0.28	7.73	15.00	3.13	10.00	
48	ผ่าน	12.00					246.56	5.65	223.00	18.00	3.75	13.00	
49	ผ่าน						0.50	0.01	0.50	2.00	0.42	2.00	
50	ผ่าน	6.00					92.83	2.21	93.08	9.00	1.88	7.00	
51	ผ่าน	26.00					303.82	7.23	97.23	16.00	3.33	8.00	
52	ผ่าน	70.00					290.31	6.90	180.28	51.00	10.63	24.00	
53	ผ่าน	80.00					550.72	13.10	198.63	84.00	17.50	34.00	
54	ผ่าน	21.00					145.30	3.33	307.00	28.00	5.83	23.00	
55	ผ่าน	44.00					562.24	13.37	238.89	75.00	15.63	70.00	
56	ผ่าน	83.00					516.41	12.28	218.50	105.00	21.88	40.00	
57	ผ่าน	49.00					197.22	4.69	4.05	73.00	15.21	4.00	
	รวมเขต 5	490.00					4,204.42	100.00	2,212.78	549.00	114.38	262.00	
58	ผ่าน	83.00					1,144.27	52.10	781.25	90.00	39.47	59.00	
59	ผ่าน	17.00					421.00	28.28	625.00	14.00	6.14	12.00	
60	ผ่าน	33.00					69.50	3.16	66.50	16.00	7.02	13.00	
61	ผ่าน	6.00					1.13	0.05	1.13	2.00	0.88	2.00	
62	ผ่าน	32.00					105.50	4.80	13.50	32.00	14.04	1.00	
63	ผ่าน	48.00					138.88	6.32	89.08	56.00	24.56	56.00	
64	ผ่าน	9.00					116.00	5.28	118.00	10.00	4.39	10.00	
	รวมเขต 6	228.00					2,196.28	100.00	1,652.46	220.00	96.49	153.00	
65	ผ่าน	133.00					1,012.39	33.99	917.57	136.00	40.36	134.00	
66	ผ่าน	22.00					86.29	1.55	45.83	10.00	2.97	9.00	
67	ผ่าน	28.00					1,020.02	34.24	654.02	71.00	21.07	46.00	
68	ผ่าน	57.00					248.80	8.35	149.30	46.00	13.65	16.00	
69	ผ่าน	57.00					188.03	4.91	48.03	55.00	16.32	5.00	
70	ผ่าน	6.00					32.30	1.09	32.50	5.00	1.48	5.00	
71	ผ่าน	9.00					346.10	11.62	346.10	6.00	1.78	6.00	
72	ผ่าน	25.00					188.67	4.19	120.67	26.00	7.72	22.00	
	รวมเขต 7	337.00					2,978.80	100.00	2,504.03	353.00	105.14	233.00	
73	ผ่าน	39.00					37.18	33.80	47.90	23.00	21.01	19.00	
74	ผ่าน	23.00					34.83	18.06	22.89	8.00	6.72	11.00	
75	ผ่าน												
76	ผ่าน	41.00					44.38	25.39	37.50	16.00	13.63	12.00	
77	ผ่าน	4.00					17.00	6.78	17.00	4.00	3.34	4.00	
78	ผ่าน	4.00					7.98	4.37	7.83	4.00	3.36	3.00	
79	ผ่าน	3.00					3.51	0.02	3.51	3.00	2.52	3.00	
80	ผ่าน	3.00					18.00	18.33	18.00	3.00	2.52	3.00	
81	ผ่าน	2.00					0.78	0.03	0.78	1.00	1.00	2.00	
	รวมเขต 8	118.00					173.86	100.00	174.86	61.00	34.60	61.00	
	รวม	4,320.00	882.25	4.00	0.24	4.00	28,790.00	100.00	15,083.20	4,241.00	106.23	3,388.00	