

แผนพัฒนาสถิติ สาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

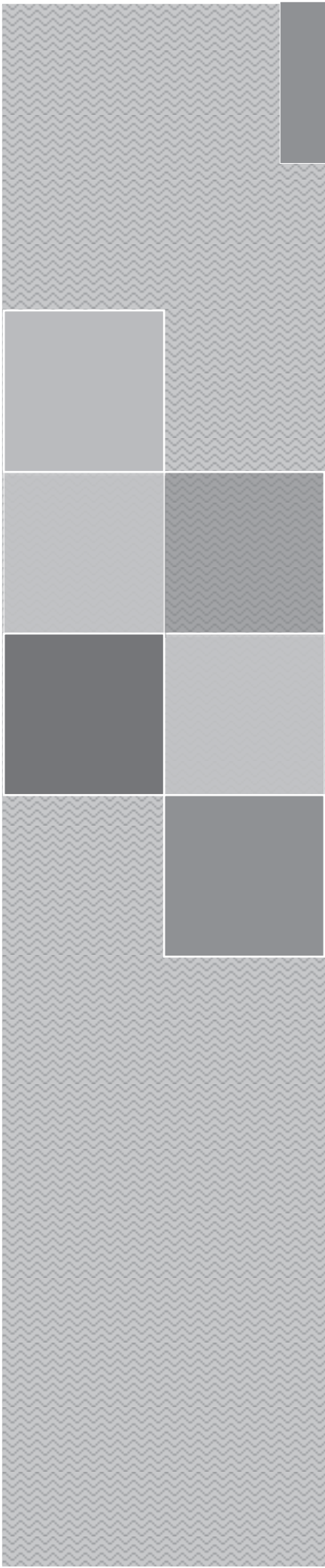
ฉบับที่ 1 พ.ศ. 2557 - 2558

แผนพัฒนาสถิติ สาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ฉบับที่ 1 พ.ศ. 2557 - 2558



จัดทำโดย คณะอนุกรรมการสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
และคณะทำงานสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



แผนพัฒนาสถิติ
สาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
ฉบับที่ 1
พ.ศ. 2557 – 2558

จัดทำโดย

คณะกรรมการสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
และคณะทำงานสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

คำนำ

การดำเนินงานเพื่อจัดทำแผนพัฒนาสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมนี้ เป็นส่วนหนึ่งของการจัดทำระบบสถิติทางการของประเทศจากการนำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย ฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2554 – 2558) สู่การปฏิบัติ ซึ่งแผนพัฒนาสถิติฯ ฉบับนี้พร้อมกับแผนพัฒนาสถิติสาขาต่างๆ อีก 20 สาขา จะเป็นรากฐานสำคัญต่อการบริหารจัดการระบบสถิติของประเทศไทยให้มีประสิทธิภาพ เนื่องจากได้มีการพิจารณากลับกรองในการคัดเลือกข้อมูลสถิติที่มีความสำคัญและจำเป็นต่อการกำหนดนโยบายในมิติต่างๆ เพื่อนำข้อมูลสถิติไปประกอบการตัดสินใจในการบริหารราชการแผ่นดิน ทั้งในด้านการวางแผนปฏิบัติงานและติดตามประเมินผล ก่อนที่จะนำผังสถิติทางการและแผนพัฒนาสถิติไปปฏิบัติเพื่อให้เกิดความสมบูรณ์และนำเข้าสู่ระบบฐานข้อมูลเพื่อแลกเปลี่ยนเชื่อมโยงกับข้อมูลสถิติของหน่วยงานราชการทุกหน่วยต่อไป

การจัดทำแผนพัฒนาสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมฉบับนี้ คณะอนุกรรมการสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมกับคณะทำงานสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องได้ร่วมมือกันจัดทำ เรียบเรียง และประชุมหารืออย่างเป็นระบบ เพื่อปรับเปลี่ยนให้เกิดความสมบูรณ์ตามขั้นตอนที่กำหนดไว้เบื้องต้น กระบวนการดังกล่าวได้มีการมุ่งเน้นให้เกิดความรอบคอบในการนำไปปฏิบัติที่เกี่ยวข้องมาพิจารณา โดยเริ่มจากการพิจารณาเหตุผลและความจำเป็น รวมทั้งวัตถุประสงค์ในการจัดทำแผนพัฒนาสถิติฯ ก่อนที่จะกำหนดแนวทางการจัดทำแผนพัฒนาสถิติฯ ขึ้นพร้อมกับขอบเขตของสาขา ซึ่งได้ชี้แจงไว้ในบทที่ 1 สำหรับบทที่ 2 จะเป็นเนื้อหาสำคัญที่ได้พิจารณาประกอบในการคัดเลือกสถิติทางการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ซึ่งได้แก่ สถานการณ์ของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งนโยบายและทิศทางการยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง หลังจากนั้นในบทที่ 3 คณะอนุกรรมการฯ ได้วางโครงสร้างและจัดทำผังสถิติทางการที่มีความครอบคลุม ความถูกต้อง และความชัดเจนเพื่อความสะดวกในการสืบค้นข้อมูล และได้นำไปกำหนดเป็นแผนพัฒนาสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในบทที่ 4 ซึ่งจะเริ่มดำเนินการตามแผนในปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 – 2558 ทั้งนี้โดยได้พิจารณาสถานการณ์ของสถิติแต่ละรายการเรียบร้อยแล้ว

ท้ายนี้ หวังเป็นอย่างยิ่งว่าแผนพัฒนาสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ฉบับแรกนี้ จะสามารถเป็นส่วนหนึ่งของรากฐานระบบสถิติทางการด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของประเทศ และสามารถนำไปประยุกต์ต่อยอดเพื่อเป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจสำหรับนโยบายและการใช้สถิติให้เกิดประโยชน์สำหรับการพัฒนาประเทศต่อไป

คณะอนุกรรมการสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
และคณะทำงานสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ธันวาคม 2557

สารบัญ

	หน้า
บทที่ 1 บทนำ	1
1.1 ที่มาของแผนพัฒนาสถิติรายสาขา	1
1.2 วัตถุประสงค์ของการจัดทำแผนพัฒนาสถิติรายสาขา	3
1.3 แนวทางการจัดทำแผนพัฒนาสถิติรายสาขา	4
1.4 ขอบเขตของสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	4
บทที่ 2 สถานการณ์ แนวโน้ม นโยบายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาสาขา ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	7
2.1 สถานการณ์และแนวโน้มการพัฒนาสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	7
2.2 นโยบาย แผนและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาสาขาทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	8
บทที่ 3 ผังสถิติทางการสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	19
3.1 แนวคิดในการจัดโครงสร้างสถิติทางการสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	19
3.2 ผังสถิติทางการสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	20
บทที่ 4 สถานการณ์และแนวทางการพัฒนาสถิติทางการสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	39
4.1 สถานการณ์และแนวทางการพัฒนาการผลิตสถิติทางการสาขาทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	39
4.2 สถานการณ์และแนวทางการพัฒนาความพร้อมของหน่วยสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	54
4.3 แผนปฏิบัติการพัฒนาสถิติทางการสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2557 – 2558	55
บรรณานุกรม	
ภาคผนวก	
- คำสั่งคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย 3 ด้าน ที่ 1/2556 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสถิติรายสาขา	
- คำสั่งคณะกรรมการสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่ 1/2555 เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	

บทที่ 1

บทนำ

1.1 ที่มาของแผนพัฒนาสถิติรายสาขา

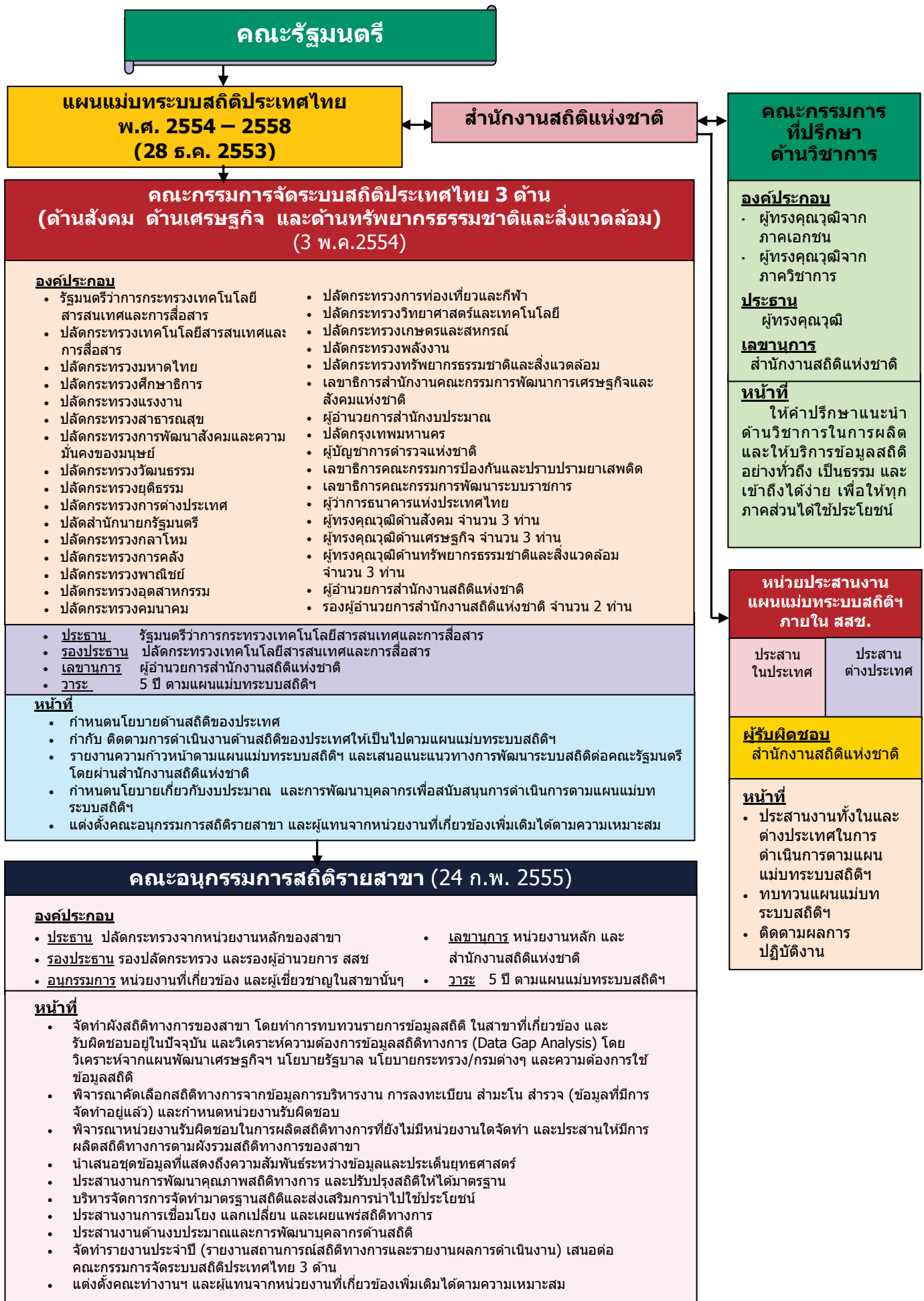
ประเทศไทยเริ่มมีการดำเนินงานเกี่ยวกับสถิติของประเทศมาประมาณ 100 ปี โดยมีสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นหน่วยงานหลักในการผลิตสถิติซึ่งส่วนใหญ่เป็นสถิติจากการสำรวจ นอกจากนี้ยังมีหน่วยงานภาครัฐจำนวนมากที่ผลิตสถิติจากระบบการรายงานและงานทะเบียนที่เกี่ยวข้องกับภารกิจและการดำเนินงานของหน่วยงาน แม้ว่าการผลิตสถิติภายใต้ระบบดังกล่าวได้มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง แต่ก็เป็นการพัฒนาภายใต้ข้อจำกัดด้านบุคลากร งบประมาณ ฯลฯ ที่แตกต่างกัน ส่งผลให้เกิดความเหลื่อมล้ำด้านมาตรฐานและคุณภาพของงานด้านสถิติ และในบางกรณีก็มีความซ้ำซ้อนและสิ้นเปลือง สำนักงานสถิติแห่งชาติจึงได้จัดทำแผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย พ.ศ. 2554 - 2558 ซึ่งได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 28 ธันวาคม พ.ศ. 2553 นับเป็นแผนแม่บทระบบสถิติฉบับแรกของประเทศ มีเป้าประสงค์ที่จะพัฒนาระบบสถิติของประเทศให้เข้มแข็งและก้าวหน้าอย่างเป็นระบบเพื่อให้สถิติเป็นฐานสำคัญของการพัฒนาประเทศ

ยุทธศาสตร์ของแผนแม่บทระบบสถิติฯ คือ

- การบริหารจัดการระบบสถิติอย่างมีประสิทธิภาพโดยมีเครื่องมือที่สำคัญคือแผนพัฒนาสถิติสาขาต่างๆ (แผนพัฒนาสถิติรายสาขา)
- การพัฒนาสถิติให้มีมาตรฐาน โดยมีเครื่องมือสำคัญคือแนวทางการปฏิบัติที่ดีสำหรับการผลิตสถิติและการประเมินคุณภาพสถิติ
- การให้บริการสถิติอย่างทั่วถึง โดยมีเครื่องมือสำคัญคือระบบการเชื่อมโยงและแลกเปลี่ยนสถิติระหว่างหน่วยงานต่างๆ

กลไกสำคัญในการขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผนแม่บทระบบสถิติฯ คือคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย 3 ด้าน (ด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคม และด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม) ซึ่งได้รับการแต่งตั้งจากคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 3 พฤษภาคม พ.ศ. 2554 และคณะอนุกรรมการสถิติสาขาต่างๆ รวม 21 คณะ ซึ่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารในฐานะประธานคณะกรรมการฯ ได้มีคำสั่งแต่งตั้งเมื่อวันที่ 24 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2555 ตามมติของคณะกรรมการฯ ในการประชุมครั้งที่ 1/2555 เมื่อวันที่ 20 มกราคม พ.ศ. 2555

คณะอนุกรรมการสถิติรายสาขามีภารกิจในการยกร่างแผนพัฒนาสถิติรายสาขาและกำกับการดำเนินงานพัฒนาสถิติรายสาขาให้เป็นไปตามแผนแม่บทฯ รายงานความก้าวหน้า ปัญหาอุปสรรค และจัดทำรายงานผลการดำเนินงานสถิติรายสาขาประจำปีเสนอต่อคณะกรรมการฯ



คณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา 21 คณะ ประกอบด้วย

คณะอนุกรรมการสถิติด้านสังคม

- 1) ประชากรศาสตร์ ประชากรและเคหะ
- 2) แรงงาน
- 3) การศึกษา
- 4) ศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม
- 5) สุขภาพ
- 6) สวัสดิการสังคม
- 7) หญิงและชาย
- 8) รายได้และรายจ่ายของครัวเรือน
- 9) ยุติธรรม ความมั่นคง การเมืองและการปกครอง

คณะอนุกรรมการสถิติด้านเศรษฐกิจ

- 10) บัญชีประชาชาติ
- 11) เกษตร และประมง
- 12) อุตสาหกรรม
- 13) พลังงาน
- 14) การค้าและราคา
- 15) ขนส่ง และโลจิสติกส์
- 16) เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
- 17) การท่องเที่ยวและการกีฬา
- 18) การเงิน การธนาคาร และการประกันภัย
- 19) การคลัง
- 20) วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม

คณะอนุกรรมการสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- 21) ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

1.2 วัตถุประสงค์ของการจัดทำแผนพัฒนาสถิติรายสาขา

แผนพัฒนาสถิติรายสาขาคือเครื่องมือสำคัญในการบริหารจัดการเพื่อให้

- ประเทศมีข้อมูลสถิติที่สำคัญจำเป็นต่อการวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้ม เพื่อวางแผนและประเมินผลการพัฒนาในแต่ละสาขา
- หน่วยสถิติต่างๆ และบุคลากรมีสมรรถนะเพิ่มขึ้นด้านการจัดข้อมูลและการจัดทำสถิติ
- ประชาชนเข้าใจและเข้าถึงสถิติสาขาต่างๆ ได้สะดวกรวดเร็ว

แผนพัฒนาสถิติรายสาขามีองค์ประกอบสำคัญคือ “ผังสถิติทางการ” ที่กำหนดรายการสถิติที่สำคัญจำเป็นต่อการวางแผนและติดตามผลการพัฒนาระดับประเทศและสาขา พร้อมทั้งกำหนดหน่วยสถิติที่รับผิดชอบผลิตและพัฒนาสถิติดังกล่าว กำหนดยุทธศาสตร์หรือแนวทางการพัฒนาการผลิต การเผยแพร่ และการใช้ประโยชน์สถิติ รวมทั้งวิเคราะห์ข้อจำกัดและแนวทางการแก้ไขปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน

แนวทางการพัฒนาสมรรถนะของหน่วยงานสถิติต่างๆ การสนับสนุนทรัพยากรและการสนับสนุนด้านอื่นๆ ที่จำเป็น

แผนพัฒนาสถิติรายสาขาฉบับนี้มีกรอบระยะเวลา 3 ปี และใช้เป็นกรอบการรายงานผลการดำเนินงานประจำปีของคณะกรรมการสถิติสาขาต่างๆ ต่อคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย 3 ด้าน

1.3 แนวทางการจัดทำแผนพัฒนาสถิติรายสาขา

การจัดทำแผนพัฒนาสถิติรายสาขา ประกอบด้วยขั้นตอนสำคัญ ดังนี้

1) ศึกษานิยาม ขอบเขต และความสำคัญของสถิตินั้นๆ จากกฎหมายที่เกี่ยวข้อง การให้คำนิยามที่เกี่ยวข้อง โดยพิจารณาแนวทางการจัดจำแนกข้อมูลของสำนักงานสถิติประเทศต่างๆ และองค์การระหว่างประเทศ เช่น สหประชาชาติ ธนาคารโลก มาตรฐานการจัดจำแนกประเภทของสหประชาชาติ (UNACC: Administrative Committee on Coordination Programme Classification) เพื่อนำมาปรับใช้ให้เหมาะสมกับบริบทของประเทศไทย

2) ศึกษาตัวอย่างโครงสร้างและการจัดหมวดหมู่รายการสถิติแต่ละสาขา ตลอดจนรายการสถิติจากประเทศต่างๆ เพื่อนำแนวคิดที่เหมาะสมมากำหนดโครงสร้างหมวดหมู่สถิติรายสาขาของประเทศไทย

3) ศึกษาด้านอุปสงค์ ได้แก่ การศึกษาสถานการณ์และแนวโน้มการพัฒนาสาขา นโยบายและยุทธศาสตร์ระดับประเทศและระดับสาขาที่เกี่ยวข้อง อาทิ รัฐธรรมนูญ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนบริหารราชการแผ่นดิน แผนยุทธศาสตร์และแผนปฏิบัติการระดับกระทรวง เป้าหมายและตัวชี้วัดระดับสากล และประเทศ เพื่อให้ทราบความต้องการสถิติที่สำคัญ

4) ศึกษาด้านอุปทาน ได้แก่ การศึกษารายการข้อมูลสถิติเกี่ยวกับสถิตินั้นๆ ที่มีการจัดทำในปัจจุบัน โดยสืบค้นจากแหล่งต่างๆ อาทิ ระบบฐานข้อมูลของหน่วยงาน รายงานสถิติประจำปีของหน่วยงาน รายงานสถิติประจำปีของสำนักงานสถิติแห่งชาติ และเว็บไซต์หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

5) คัดเลือกรายการสถิติที่มีความสำคัญจำเป็นต่อการกำหนดนโยบายและติดตามความก้าวหน้าของสถานการณ์การพัฒนาให้เป็น “สถิติทางการ” และจัดหมวดหมู่ตามโครงสร้างที่กำหนด

6) จัดทำ “ผังสถิติทางการ” ซึ่งแสดงหมวดหมู่ และรายการสถิติทางการ ความถี่ในการเผยแพร่ และหน่วยงานรับผิดชอบ ทั้งนี้สถิติทางการบางรายการอาจยังไม่มีการผลิต หรือขาดหน่วยงานที่รับผิดชอบในปัจจุบัน หรือมีหลายหน่วยงานที่ผลิตกันอย่างซ้ำซ้อน ซึ่งคณะกรรมการฯ จะมีภารกิจในการพิจารณากำหนดหน่วยงานรับผิดชอบให้ชัดเจน

7) วิเคราะห์สถานการณ์การผลิต ระบบการบริหารจัดการและเผยแพร่สถิติ และจัดทำยุทธศาสตร์/แนวทางการพัฒนาสถิติรายสาขา

1.4 ขอบเขตของสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ขอบเขตของ “ทรัพยากรธรรมชาติ” และ “สิ่งแวดล้อม” พิจารณาได้จากคำนิยามที่มีการกำหนดไว้ อาทิ พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ได้ให้ความหมายของคำว่า “สิ่งแวดล้อม” หมายความว่า สิ่งต่างๆ ที่มีลักษณะทางกายภาพและชีวภาพที่อยู่รอบตัวมนุษย์ซึ่งเกิดขึ้นโดยธรรมชาติและสิ่งที่มีมนุษย์ได้ทำขึ้น

สารานุกรมไทยสำหรับเยาวชน เล่มที่ 19 ได้ให้ความหมายของคำว่า “ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม” ไว้ดังนี้

ทรัพยากรธรรมชาติ หมายถึง สิ่งต่างๆ (สิ่งแวดล้อม) ที่เกิดขึ้นเองตามธรรมชาติ และมนุษย์สามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้ เช่น บรรยากาศ ดิน น้ำ ป่าไม้ พืช สัตว์ป่า แร่ธาตุ พลังงาน และกำลังแรงงานมนุษย์ เป็นต้น

สิ่งแวดล้อม หมายถึง สิ่งต่างๆ ที่อยู่รอบตัวเรา ทั้งสิ่งที่มีชีวิต สิ่งไม่มีชีวิต เห็นได้ด้วย ตาเปล่า และไม่สามารถเห็นได้ด้วยตาเปล่า รวมทั้งสิ่งที่เกิดขึ้นโดยธรรมชาติและสิ่งที่มนุษย์เป็นผู้สร้างขึ้น หรืออาจจะกล่าวได้ว่า สิ่งแวดล้อมจะประกอบด้วยทรัพยากรธรรมชาติและทรัพยากรที่มนุษย์สร้างขึ้นในช่วงเวลาหนึ่งเพื่อสนองความต้องการของมนุษย์นั่นเอง สิ่งแวดล้อมสามารถจำแนกออกได้เป็น 2 ประเภท ได้แก่

- สิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นโดยธรรมชาติ ได้แก่บรรยากาศ น้ำ ดิน แร่ธาตุ และสิ่งมีชีวิตที่อาศัยอยู่บนโลก (พืช และสัตว์) ฯลฯ และ
- สิ่งแวดล้อมที่มนุษย์สร้างขึ้น ได้แก่ สาธารณูปการต่างๆ เช่น ถนน เขื่อนกั้นน้ำ ฯลฯ หรือระบบของสถาบันสังคมมนุษย์ที่ดำเนินชีวิตอยู่ ฯลฯ

โดยคำนิยามแล้ว ทรัพยากรธรรมชาติทุกประเภทจะเป็นส่วนหนึ่งของสิ่งแวดล้อม แต่สิ่งแวดล้อมทุกชนิดไม่เป็นทรัพยากรธรรมชาติทั้งหมด ทั้งนี้การจะจำแนกสิ่งแวดล้อมใดๆ เป็นทรัพยากรธรรมชาตินั้นมีปัจจัยที่เกี่ยวข้องหลายประการ

ประการแรก เกิดจากความต้องการของมนุษย์ที่จะนำสิ่งแวดล้อมมาใช้ให้เกิดประโยชน์กับตนเอง

ประการที่สอง การเปลี่ยนแปลงตามกาลเวลา ถ้ายังไม่นำมาใช้ก็เป็นสิ่งแวดล้อม แต่ถ้านำมาใช้ประโยชน์ได้ก็จะกลายเป็นทรัพยากรธรรมชาติในช่วงเวลานั้นๆ

ประการที่สาม สภาพภูมิศาสตร์และความห่างไกลของสิ่งแวดล้อม ถ้าอยู่ไกลเกินไปคนอาจไม่นำมาใช้ก็จะไม่สามารถแปรสภาพเป็นทรัพยากรธรรมชาติได้

นอกจากนี้ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจะอยู่รวมกันเป็นกลุ่มคละกันไปโดยอยู่ร่วมกันอย่างมีกฎ ระบบ ข้อบังคับทั้งที่เกิดขึ้นเองโดยธรรมชาติและทั้งที่มนุษย์กำหนดขึ้นมา การอยู่เป็นกลุ่มของสรรพสิ่งเหล่านี้จะแสดงพฤติกรรมร่วมกันภายในขอบเขตและแสดงสรรพสิ่งเหล่านี้จะเรียกว่าระบบนิเวศ หรือระบบสิ่งแวดล้อม

สถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจะครอบคลุมหัวข้อสำคัญด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดย**รวม**สถิติเกี่ยวกับภัยธรรมชาติและอุบัติเหตุ และสถิติเกี่ยวกับอุตุนิยมวิทยาและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ **ไม่รวม** สถิติเกี่ยวกับปิโตรเลียมและก๊าซ ซึ่งจัดอยู่ในสาขาพลังงาน และสถิติเกี่ยวกับการประมง และการจับสัตว์น้ำจืด ซึ่งจัดอยู่ในสาขาเกษตรและประมง

ทั้งนี้ **อุตุนิยมวิทยา** หมายถึงเรื่องราวของบรรยากาศ รวมทั้งความสัมพันธ์ระหว่างบรรยากาศกับพื้นโลก มหาสมุทร และสิ่งมีชีวิตโดยทั่วไป เกี่ยวข้องกับลักษณะทางกายภาพ ทางเคมี และการเปลี่ยนแปลงของบรรยากาศ¹ ปัจจุบันประเด็นที่มีสำคัญมากในเรื่องนี้ได้แก่ **การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ** ซึ่งส่งผลกระทบต่อการพัฒนาในระดับประเทศและระดับโลก

¹ กรมอุตุนิยมวิทยา (<http://www.tmd.go.th/index.php>)

บทที่ 2

สถานการณ์ แนวโน้ม นโยบายและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนา สาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

2.1 สถานการณ์และแนวโน้มการพัฒนาสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สถานการณ์คุณภาพสิ่งแวดล้อมของประเทศในช่วงที่ผ่านมา ได้รับผลกระทบจากการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกปรากฏชัดเจนนมาก อุณหภูมิเฉลี่ยในรอบ 63 ปี (พ.ศ. 2494 - 2556) มีแนวโน้มสูงขึ้นต่อเนื่อง ปริมาณน้ำฝนมีความผันแปรมาก ส่วนจำนวนวันฝนตกมีแนวโน้มลดลง และจำนวนพายุหมุนที่เคลื่อนเข้าสู่ประเทศไทยลดลงเช่นกัน นอกจากนี้ คุณภาพอากาศในบริเวณเมืองใหญ่ที่การจราจรหนาแน่น พื้นที่ที่มีการเผาในที่โล่งแจ้ง และเขตอุตสาหกรรม มีคุณภาพอากาศต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐาน โดยเฉพาะฝุ่นละอองขนาดเล็ก ซึ่งมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นตามการขยายตัวของเศรษฐกิจและจำนวนรถยนต์สะสม การผลิตและการนำเข้าสารอันตรายเพื่อใช้ในภาคเกษตรและอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้น การตกค้างแพร่กระจายในสิ่งแวดล้อมและปนเปื้อนในห่วงโซ่อาหารจนส่งผลกระทบต่อสุขภาพอนามัยและการดำเนินวิถีชีวิตของประชาชน

สำหรับปริมาณขยะมูลฝอยและของเสียอันตราย ในปี 2556 มีปริมาณขยะมูลฝอยชุมชน 26.8 ล้านตัน และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งการจัดการขยะมูลฝอยชุมชนยังไม่มีระบบการจัดการที่มีประสิทธิภาพ ส่งผลให้ปริมาณขยะสะสมตกค้างเพิ่มสูงขึ้นถึง 19.9 ล้านตัน ทั้งนี้ 2 ใน 3 ของของเสียอันตรายมาจากอุตสาหกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโลหะ ซึ่งกำลังขยายตัวอย่างรวดเร็ว และเติบโตมากกว่าการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรมโดยรวมถึง 2-3 เท่า

ทรัพยากรแร่ มีแนวโน้มการใช้แร่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งก่อให้เกิดผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมและสุขภาพอนามัยของประชาชนในพื้นที่ รวมถึงเกิดข้อขัดแย้งอย่างมากและหากความต้องการยังคงมีปริมาณมาก และใช้อย่างสิ้นเปลืองย่อมส่งผลกระทบต่อปริมาณสำรองแร่ที่มีอยู่อย่างจำกัดและการใช้ในอนาคต

ทรัพยากรดินและที่ดิน ที่เสื่อมโทรมจากการใช้ประโยชน์ที่ไม่ถูกต้องตามหลักวิชาการ ส่งผลกระทบทั้งทางตรงและทางอ้อมต่อเกษตรกรและชุมชน รวมทั้งปัญหาพื้นที่สูงชันหรือพื้นที่ภูเขา ซึ่งมีข้อจำกัดในการนำไปใช้ประโยชน์มีเนื้อที่ 96.01 ล้านไร่ และปัญหาการชะล้างพังทลายของดิน 108 ล้านไร่ โดยมีสาเหตุหลักจากฝนหรือน้ำไหลบ่า ก่อให้เกิดความเสื่อมโทรมของดินและส่งผลกระทบต่อดินที่ใช้ทำการเกษตร นอกจากนี้ยังมีปัญหาที่ดินที่มีศักยภาพทางการเกษตรถูกรุกทำลายจากการขยายตัวของชุมชนและโรงงานอุตสาหกรรม

ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ประเทศไทยสูญเสียพื้นที่ป่าชายเลนจำนวนมาก จาก 2.3 ล้านไร่ในปี 2504 เหลือเพียง 1.5 ล้านไร่ ในปี 2552 คิดเป็นการลดลงร้อยละ 34.8 ซึ่งแม้ในระหว่างปี 2549 - 2554 ป่าชายเลนจะมีสภาพดีขึ้น แต่หากไม่มีการบริหารจัดการที่ดี คาดว่าพื้นที่ป่าชายเลนจะตกอยู่ในความเสี่ยงและอาจมีจำนวนพื้นที่ลดลงในอนาคต ในขณะที่ระบบนิเวศห้วยทะเลและแนวปะการัง ซึ่งเป็นแหล่งที่อยู่อาศัยและแหล่งอาหารของพะยูนและเต่าทะเล รวมทั้งสัตว์น้ำวัยอ่อนอยู่ในสภาพเสื่อมโทรม โดยพบห้วยทะเลอยู่ในสภาพเสื่อมโทรมร้อยละ 30 และความถี่ของการฟอกขาวในปะการังมีมากขึ้น โดยฝั่งทะเลอันดามันเกิดการฟอกขาวมากกว่าร้อยละ 70 โดยเฉพาะบริเวณหมู่เกาะสุรินทร์ สิมิลัง และหมู่เกาะพีพี

ทรัพยากรน้ำ การเพิ่มขึ้นของประชากรและการขยายตัวทางเศรษฐกิจอย่างรวดเร็ว ทำให้แนวโน้มขาดแคลนทรัพยากรน้ำเพิ่มมากขึ้น ในขณะที่ความสามารถเก็บกักในแหล่งเก็บน้ำ มีเพียง 1 ใน 3 ของปริมาณน้ำท่ารายปีเท่านั้น อีกทั้งปริมาณน้ำต้นทุนมีอยู่ประมาณ 50,000 ล้าน ลบ.ม./ปี สามารถตอบสนองความต้องการใช้น้ำได้ประมาณร้อยละ 71 ของความต้องการทั้งหมด ดังนั้น โอกาสที่ความรุนแรงของปัญหาการขาดแคลนน้ำ และความขัดแย้งจากการแย่งชิงน้ำจะเพิ่มขึ้น

ทรัพยากรป่าไม้ พื้นที่ป่าไม้มีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง โดยลดลงจาก 139 ล้านไร่ (ร้อยละ 43.2 ของพื้นที่ประเทศ) ในปี 2516 เหลือ 102 ล้านไร่ (ร้อยละ 31.6) ในปี 2556 ตลอดจนพื้นที่ป่าอนุรักษ์ก็มีการบุกรุกเข้าไปอาศัยและทำกิน รวมเนื้อที่ 2.23 ล้านไร่ พื้นที่ป่าสงวน มีการเข้าไปครอบครองที่ดิน รวมเนื้อที่ 6.40 ล้านไร่ ส่วนพื้นที่ป่าชายเลนมีการเข้าครอบครองที่ดิน รวมเนื้อที่ 0.12 ล้านไร่ นอกจากนี้ยังพบปัญหาการเกิดไฟไหม้ป่ามีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยในปี 2555 มีพื้นที่ป่าเสียหาย 47,899 ไร่ ซึ่งสูงกว่าปี 2554 ที่มีพื้นที่เสียหาย 22,410 ไร่ และการสูญเสียพื้นที่ป่าอย่างต่อเนื่องยังส่งผลต่อการสูญเสีย**ทรัพยากรชีวภาพ** โดยปัจจุบันความหลากหลายทางชีวภาพกำลังตกอยู่ภายใต้ภาวะถูกคุกคาม มีชนิดพันธุ์ที่อยู่ในภาวะถูกคุกคามจำนวน 1,084 ชนิด ประกอบด้วย สัตว์มีกระดูกสันหลัง 548 ชนิด และพืช 536 ชนิด

ซึ่งสภาวการณ์ดังกล่าวทำให้ประเทศไทยต้องหาทางป้องกัน ยับยั้ง และแก้ไขไม่ให้เกิดปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมขยายตัวมากขึ้น

2.2 นโยบาย แผนและยุทธศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

2.2.1 แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11 (พ.ศ. 2555 - 2559)

● ยุทธศาสตร์การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

มุ่งบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้เพียงพอต่อการรักษาสมดุลของระบบนิเวศบนพื้นฐานของการมีส่วนร่วมของชุมชนในการดูแล รักษาและใช้ประโยชน์ ควบคู่ไปกับการเตรียมความพร้อมรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยพิบัติทางธรรมชาติเพื่อให้สังคมมีภูมิคุ้มกัน สามารถสนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจและยกระดับคุณภาพชีวิตให้คนในสังคมไทย โดยให้ความสำคัญกับการอนุรักษ์ฟื้นฟู และสร้างความมั่นคงของฐานทรัพยากร ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปรับกระบวนการพัฒนาและขับเคลื่อนประเทศไปสู่การเป็นเศรษฐกิจและสังคมคาร์บอนต่ำและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ยกกระดับขีดความสามารถในการรับมือและปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยพิบัติทางธรรมชาติ ควบคุมและลดมลพิษ และพัฒนาระบบการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้มีประสิทธิภาพ โปร่งใสและเป็นธรรมอย่างบูรณาการ สร้างภูมิคุ้มกันด้านการค้าจากเงินไซด้านสิ่งแวดล้อมและวิกฤตภาวะโลกร้อน และเพิ่มบทบาทประเทศไทยในเวทีประชาคมโลกที่เกี่ยวข้องกับกรอบความตกลงและพันธกรณีด้านสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ

เป้าหมาย

1. เพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของฐานทรัพยากรธรรมชาติและ ความหลากหลายทางชีวภาพ โดยรักษาพื้นที่อนุรักษ์ไว้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 19.0 เพิ่มพื้นที่ป่าไม้ให้ได้ร้อยละ 40.0 ของพื้นที่ประเทศ และเพิ่มพื้นที่ป่าชายเลนไม่น้อยกว่าปีละ 5,000 ไร่

2. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบเพื่อลดปัญหาการขาดแคลนน้ำ และการบรรเทาอุทกภัย รวมทั้งเพิ่มพื้นที่ชลประทานเฉลี่ยปีละ 200,000 ไร่ เพื่อสนับสนุนความมั่นคงด้านอาหาร

3. สร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ดี ลดมลพิษและผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชนจากการพัฒนา โดยควบคุมคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำหลักและแม่น้ำสายสำคัญให้อยู่ในเกณฑ์ตั้งแต่พอใช้ขึ้นไปไม่น้อยกว่าร้อยละ 80.0 พื้นฟูคุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง โดยเฉพาะบริเวณอ่าวไทยตอนในไม่ให้อยู่ในเกณฑ์เสื่อมโทรมมาก คุณภาพอากาศในเขตเมืองและเขตอุตสาหกรรมอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน การจัดการขยะชุมชนถูกหลักสุขาภิบาลเพิ่มขึ้นมากกว่าร้อยละ 50.0 ของปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น และมีการนำขยะกลับมาใช้ใหม่ไม่น้อยกว่าร้อยละ 30.0

4. เพิ่มขีดความสามารถในการปรับตัวเพื่อรองรับผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยพิบัติให้มีความพร้อมทั้งระดับประเทศ พื้นที่ และชุมชน

5. เพิ่มประสิทธิภาพการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

6. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และชุมชนสามารถอยู่ร่วมกับป่าได้อย่างเกื้อกูลกัน

ตัวชี้วัด

1. สัดส่วนพื้นที่ป่าไม้ และสัดส่วนพื้นที่อนุรักษ์ต่อพื้นที่ประเทศ

2. สัดส่วนจำนวนหมู่บ้านที่ขาดแคลนน้ำต่อจำนวนหมู่บ้านทั่วประเทศ สัดส่วนจำนวนหมู่บ้านที่ประสบอุทกภัยต่อจำนวนหมู่บ้านทั่วประเทศ พื้นที่ชลประทาน และปริมาณกักเก็บน้ำต่อจำนวนประชากร

3. คุณภาพน้ำในแหล่งน้ำหลักและแม่น้ำสายสำคัญ คุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง คุณภาพอากาศในเขตเมืองและเขตอุตสาหกรรม อัตราการกำจัดขยะชุมชนถูกหลักสุขาภิบาล และอัตราการนำขยะกลับมาใช้ใหม่

4. สัดส่วนการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อหัว เปรียบเทียบกับลำดับขั้นการพัฒนาที่แสดงโดยผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศต่อหัว

5. เครื่องมือและกลไกในการบริหารจัดการรองรับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ฐานข้อมูลและแผนที่แสดงพื้นที่เสี่ยงภัยจากผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ทั้งระดับประเทศ ภูมิภาค และจังหวัด กลไกการเฝ้าระวังและระบบเตือนภัยล่วงหน้าในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบและพื้นที่เสี่ยงภัยธรรมชาติ

6. ปริมาณและมูลค่าความเสียหายจากภัยพิบัติทางธรรมชาติ

7. จำนวนองค์กรที่สามารถพัฒนาให้เป็นสภาพแวดล้อมชุมชนท้องถิ่น กฎหมายในการคุ้มครองรักษาผลประโยชน์ของประเทศให้สอดคล้องกับการเข้าสู่ประชาคมอาเซียนและประชาคมอื่นๆ

ดัชนีและตัวชี้วัดด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ได้จัดทำฐานข้อมูลและดัชนีชี้วัดด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีรายละเอียดดังนี้

ดัชนีชี้วัด	การคำนวณดัชนี
ทรัพยากรป่าไม้	สัดส่วนพื้นที่ป่าอนุรักษ์ตามประกาศต่อพื้นที่ประเทศ
ความสมบูรณ์ของทรัพยากรป่าไม้	สัดส่วนพื้นที่ป่าอนุรักษ์ที่สมบูรณ์ต่อพื้นที่ป่าอนุรักษ์ตามประกาศ
การชะล้างหน้าดิน	สัดส่วนพื้นที่ที่สามารถลดปัญหาการชะล้างพังทลายของดินได้ในแต่ละปีต่อพื้นที่ที่มีปัญหาทั้งหมด
ดินที่มีปัญหา	สัดส่วนพื้นที่ดินที่มีปัญหาที่สามารถฟื้นฟูปรับปรุงได้ต่อพื้นที่ที่มีปัญหาทั้งหมด
ความอุดมสมบูรณ์ของดิน	ผลผลิตพืชหลักภาคเกษตร
ความสามารถในการเก็บกักน้ำ	สัดส่วนของปริมาณน้ำเก็บกักต่อปริมาณน้ำท่าทั้งประเทศ หรือในกลุ่มน้ำหลัก
ศักยภาพทรัพยากรน้ำ	ปริมาณน้ำท่ารายปีเฉลี่ยต่อคนทั้งประเทศ
ศักยภาพน้ำบาดาล	ร้อยละของปริมาณการใช้น้ำบาดาลต่อปริมาณน้ำบาดาลใช้งานได้
ทรัพยากรป่าชายเลน	ขนาดพื้นที่ป่าชายเลนอนุรักษ์
ความอุดมสมบูรณ์ของป่าชายเลน	สัดส่วนพื้นที่ป่าชายเลนที่สมบูรณ์ต่อพื้นที่ป่าชายเลนอนุรักษ์ตามประกาศ
ความสมบูรณ์ของสัตว์น้ำชายฝั่งทะเล	ปริมาณสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่จับได้นอกบริเวณ 3 กม. จากชายฝั่งทะเลต่อ 1 หน่วยการจับ
การลงทุนด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของรัฐ	สัดส่วนงบประมาณด้านการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมต่องบประมาณรายจ่ายประจำปี
การปรับปรุงมาตรการกฎหมายด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวนการปรับปรุงกฎหมายด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
คุณภาพน้ำผิวดิน	สัดส่วนของแหล่งน้ำที่มีน้ำเสียต่อจำนวนแหล่งน้ำของประเทศ
เกณฑ์คุณภาพน้ำผิวดิน	สัดส่วนของแหล่งน้ำที่มีเกณฑ์คุณภาพน้ำต่ำมากต่อจำนวนแหล่งน้ำของประเทศ
คุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง	สัดส่วนของจำนวนสถานีตรวจวัดคุณภาพน้ำทะเลชายฝั่งบริเวณปากแม่น้ำและคลองที่มีปริมาณออกซิเจนละลายน้อยกว่า 4 มิลลิกรัมต่อลิตรต่อจำนวนสถานีตรวจวัดคุณภาพน้ำทะเลชายฝั่งบริเวณปากแม่น้ำและคลองทั้งหมด
ประสิทธิภาพของระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน	สัดส่วนปริมาณน้ำเสียที่บำบัดได้ต่อความสามารถในการบำบัดของระบบบำบัดน้ำเสียในเขตเทศบาลและในกรุงเทพมหานคร

ดัชนีชี้วัด	การคำนวณดัชนี
ความเต็มใจของประชาชนที่จะมีส่วนร่วมในการบำบัดน้ำเสียชุมชน	สัดส่วนของจำนวนเทศบาลที่สามารถบริหารจัดการเก็บค่าธรรมเนียมบำบัดน้ำเสียต่อเทศบาลที่มีระบบบำบัดน้ำเสียทั้งหมด
ประสิทธิภาพในการกำจัดขยะมูลฝอยชุมชน	สัดส่วนของปริมาณการกำจัดขยะมูลฝอยต่อปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นทั้งหมด
การใช้ประโยชน์ขยะมูลฝอยชุมชน	สัดส่วนปริมาณการนำขยะมูลฝอยชุมชนกลับมาใช้ประโยชน์ต่อปริมาณขยะมูลฝอยชุมชนที่เกิดขึ้นทั้งหมดในเขตเทศบาลและในกรุงเทพมหานคร
การใช้ประโยชน์ขยะมูลฝอยอุตสาหกรรม	สัดส่วนของปริมาณการนำขยะมูลฝอยอุตสาหกรรมกลับมาใช้ประโยชน์ต่อปริมาณขยะมูลฝอยอุตสาหกรรมที่เกิดขึ้นทั้งหมดในภาพรวมทั้งประเทศ
การกำจัดของเสียอันตรายชุมชน	สัดส่วนความสามารถในการกำจัดของเสียอันตรายจากชุมชนต่อปริมาณของเสียอันตรายจากชุมชนที่เกิดขึ้นทั้งหมด
การกำจัดขยะติดเชื้อจากโรงพยาบาล	สัดส่วนความสามารถในการกำจัดขยะติดเชื้อจากโรงพยาบาลต่อปริมาณขยะติดเชื้อจากโรงพยาบาลที่เกิดขึ้นทั้งหมดในภาพรวมทั้งประเทศ
การกำจัดของเสียอันตรายจากอุตสาหกรรม	สัดส่วนความสามารถในการกำจัดของเสียอันตรายจากอุตสาหกรรมต่อปริมาณของเสียอันตรายจากอุตสาหกรรมที่เกิดขึ้นทั้งหมดในภาพรวมของประเทศ
คุณภาพอากาศในเมืองหลัก	สัดส่วนของจำนวนสถานีตรวจวัดที่มีคุณภาพอากาศที่ไม่อยู่ในเกณฑ์มาตรฐานต่อจำนวนสถานีตรวจวัดทั้งหมดในตัวเมืองหลัก
สุขภาพอนามัยของประชาชน	อัตราผู้ป่วยนอกและอัตราผู้ป่วยในที่เข้ารับบริการรักษาในสถานพยาบาลจำแนกตามรายภาคและกรุงเทพมหานคร
การคุ้มครอง ป้องกัน ฟื้นฟู และอนุรักษ์แหล่งมรดกทางวัฒนธรรม	จำนวนแหล่งมรดกทางวัฒนธรรมที่ได้รับการคุ้มครอง ป้องกัน ฟื้นฟูและอนุรักษ์
การคุ้มครอง ป้องกัน ฟื้นฟู และอนุรักษ์แหล่งท่องเที่ยว	จำนวนแหล่งท่องเที่ยวที่ได้รับการคุ้มครอง ป้องกัน ฟื้นฟูและอนุรักษ์

2.2.2 แผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2555 - 2559

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (สผ.) ในฐานะหน่วยงานหลักในการจัดทำนโยบายและแผนการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในภาพรวมของประเทศ ตามมาตรา 13 และมาตรา 35 ของพระราชบัญญัติฯ ดังกล่าว ได้มีการจัดทำนโยบายและแผนการส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2540 - 2559 ซึ่งเป็นแผนระยะยาว และแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมซึ่งเป็นแผนระยะกลางเสนอต่อคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบและประกาศใช้ในราชกิจจานุเบกษามาโดยลำดับ

ตัวชี้วัดของแผนจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2555 – 2559 มีดังนี้

ยุทธศาสตร์/เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ทิศทางของตัวชี้วัด	หน่วยงานเจ้าของข้อมูล
1. การปรับฐานการผลิตและการบริโภคให้เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม <u>เป้าหมาย</u> มีการปรับเปลี่ยนกระบวนการผลิตและพฤติกรรมผู้บริโภค ให้เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อนำไปสู่การยกระดับคุณภาพชีวิต ปลอดภัยและสุขภาพที่ดีให้กับประชาชน	1.1 สัดส่วนมูลค่าการจัดซื้อจัดจ้างสินค้าและบริการที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Green Procurement) ในหน่วยงานภาครัฐต้องประมาณแต่ละปี	ร้อยละ	↑	- กค (บก.) - ทส
	1.2 มีการปฏิรูประบบการเงินการคลังเพื่อการจัดการสิ่งแวดล้อม	มี (✓) / ไม่มี (✗)	✓	- ทส (สผ.) - กค - นร(สงป.)
	1.3 จำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน	แห่ง	↑	- กษ (สศก./กวก.) - มท
	1.4 พื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนเพิ่มขึ้นอย่างน้อยร้อยละ 5 ต่อปีของพื้นที่การเกษตรทั้งหมด	ร้อยละ	↑	- กษ (สศก.)
	1.5 จำนวนสถานประกอบการที่ได้รับการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียว (Green Industry)	แห่ง	↑	- อก (สป.อก.)
	1.6 จำนวนสินค้าและบริการที่ได้รับการรับรองในระบบฉลากเขียวและฉลากสิ่งแวดล้อมอื่นๆ	ชนิด/ ประเภท	↑	- อก (สมอ.) - ทส - วท
	1.7 จำนวนสินค้าและบริการด้านการท่องเที่ยวที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	ชนิด/ ประเภท	↑	- กก (กทท.) - ทส (คพ.) - ภาคเอกชน
	1.8 สัดส่วนการเดินทางด้วยระบบขนส่งสาธารณะ	ร้อยละ	↑	- คค (สนข.)
	1.9 สัดส่วนการใช้พลังงานหมุนเวียนต่อการใช้พลังงานขั้นสุดท้าย	ร้อยละ	↑	- พน (พพ.)
	1.10 อัตราการใช้พลังงานต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ (Energy Elasticity)	ดัชนี	↓	- พน (พพ.) - อก - คค
2. การอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน <u>เป้าหมาย</u> แหล่งทรัพยากรธรรมชาติและหลากหลายทางชีวภาพได้รับการสงวน รักษา อนุรักษ์ และฟื้นฟูอย่างมีประสิทธิภาพ	2.1 พื้นที่ป่าไม้เพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 40 ของพื้นที่ประเทศ	ร้อยละ	↑	- ทส (ปม./อส./ทช.)
	2.2 จำนวนชนิดพันธุ์ต่างที่ถูกคุกคามจนใกล้สูญพันธุ์	ชนิด	↓	- ทส (สผ./อส./อสพ.) - วท - กษ

ยุทธศาสตร์/เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ทิศทางของตัวชี้วัด	หน่วยงานเจ้าของข้อมูล
	2.3 สัดส่วนพื้นที่อนุรักษ์เพื่อพิทักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพต่อพื้นที่ทั้งประเทศเพิ่มขึ้น โดยรักษาพื้นที่อนุรักษ์ไว้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 19 และเพิ่มพื้นที่ป่าชายเลนไม่น้อยกว่าปีละ 5,000 ไร่	ร้อยละ	↑	- ทส (อส./ทช.)
	2.4 ร้อยละ 50 ของจังหวัด ชายทะเลมีแผนบูรณาการการฟื้นฟูพื้นที่ชายฝั่งที่ได้รับผลกระทบตามแนวทางการจัดการที่เหมาะสม	ร้อยละ	↑	- ทส (ทช.) - มท (ยผ./อปท.) - คค (จท.)
	2.5 จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการจัดทำระบบการอนุรักษ์ดินและน้ำ	ไร่	↑	- กษ (พด.)
3. การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมเพื่อเสริมสร้างธรรมาภิบาล เป้าหมาย - มีกลไกในการเสริมสร้างความเป็นธรรมให้ประชาชนมีโอกาสเข้าถึงการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติอย่างเท่าเทียมกัน - มีระบบการฟื้นฟูและเยียวยาปัญหาผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่มีประสิทธิภาพ	3.1 มีแผนการใช้ที่ดินของชาติ	มี (✓) / ไม่มี (✗)	✓	- ทส (สผ.) - กษ (พด. / สปก.) - มท (ทด.) - พม - กท
	3.2 มีฐานข้อมูลกลางการถือครองที่ดินที่ใช้ในการกำหนดนโยบายที่ดินของประเทศ	มี (✓) / ไม่มี (✗)	✓	- มท (ทด.) - กษ (พด. / สปก.) - ทส (สผ.) - พม - กท
	3.3 ระดับความสำเร็จของการจัดทำพระราชบัญญัติการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ	ระดับความสำเร็จ	↑	- ทส (ทน.) - กษ (ขป.) - มท - อก
	3.4 สัดส่วนพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์ต่อพื้นที่ชลประทาน	ร้อยละ	↑	- กษ (ขป.)
	3.5 สัดส่วนทรัพยากรน้ำผิวดินที่นำมาใช้ประโยชน์ต่อทรัพยากรน้ำผิวดินทั้งหมด	ร้อยละ	↑	- ทส (ทน.) - กษ (ขป.)
	3.6 มีการบังคับใช้กฎระเบียบในการเข้าถึงและได้รับผลประโยชน์ตอบแทนจากทรัพยากรชีวภาพ	มี (✓) / ไม่มี (✗)	✓	- ทส (สผ./สพภ.)

ยุทธศาสตร์/เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ทิศทางของตัวชี้วัด	หน่วยงานเจ้าของข้อมูล
	3.7 มีการจัดทำเขตศักยภาพแร่และเขตเศรษฐกิจแร่ทั่วประเทศ	มี (✓) / ไม่มี (✗)	✓	- ทส (ทธ.) - อก (กพร.) - มท
	3.8 มีระบบกองทุนเพื่อฟื้นฟูและเยียวยาผู้ได้รับผลกระทบสิ่งแวดล้อม	มี (✓) / ไม่มี (✗)	✓	- ทส (สผ.)
4. การสร้างคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่ดีให้กับประชาชนในทุกระดับ <u>เป้าหมาย</u> มีการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมที่มีประสิทธิภาพและนำไปสู่การยกระดับคุณภาพชีวิตให้กับประชาชน	4.1 สัดส่วนแม่น้ำสายหลักที่มีคุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ตั้งแต่ระดับพอใช้ขึ้นไป ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80	ร้อยละ	↑	- ทส (คพ.) - มท (อปท.) - กษ - สธ (อน.) - อก (กรอ.)
	4.2 อัตราการนำขยะมูลฝอยกลับมาใช้ประโยชน์ (Recycle) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 30 ของปริมาณขยะมูลฝอยทั่วประเทศ	ร้อยละ	↑	- ทส (คพ.) - มท (อปท.) - สธ (อน.)
	4.3 ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมงของฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM10) อยู่ในเกณฑ์มาตรฐานอย่างน้อยร้อยละ 98	ร้อยละ	↑	- ทส (คพ.)
	4.4 อัตราการจัดการขยะมูลฝอยชุมชน ของเสียอันตรายชุมชน และมูลฝอยติดเชื้ออย่างถูกหลักวิชาการต่อปริมาณขยะมูลฝอยทั่วประเทศ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50	ร้อยละ	↑	- ทส (คพ.) - สธ (อน.) - มท (อปท.)
	4.5 สัดส่วนของเทศบาลที่มีพื้นที่สีเขียวของชุมชนเมืองไม่น้อยกว่า 5 ตารางเมตรต่อคน	ร้อยละ	↑	- มท (ยธ.) - ทส (สผ.)
	4.6 สัดส่วนของแหล่งธรรมชาติ แหล่งศิลปกรรมและแหล่งมรดกทางธรรมชาติและศิลปวัฒนธรรมที่มีการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมบริเวณโดยรอบ	ร้อยละ	↑	- ทส (สผ./ทธ./คพ.) - วธ (ศก.) - มท (อปท.)
	4.7 จำนวนของแหล่งมรดกทางธรรมชาติ วัฒนธรรมและโบราณสถานของชาติที่ได้รับการขึ้นทะเบียน	แห่ง	↑	- วธ (ศก.) - ทส (สผ.) - มท
	5. การเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ	5.1 สัดส่วนของพื้นที่เสี่ยงภัยที่ได้รับการจัดตั้งเครือข่ายเฝ้าระวังภัยพิบัติและ/หรือจัดทำแนวทางการฟื้นฟูพื้นที่เสี่ยงภัยต่อพื้นที่เสี่ยงภัยทั้งหมด	ร้อยละ	↑

ยุทธศาสตร์/เป้าหมาย	ตัวชี้วัด	หน่วยวัด	ทิศทางของตัวชี้วัด	หน่วยงานเจ้าของข้อมูล
เป้าหมาย มีการเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และภัยธรรมชาติ	5.2 จำนวนผู้เสียชีวิตจากภัยธรรมชาติ	คน	↓	- มท (ปก.)
	5.3 ปริมาณการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ และ/หรือ ปริมาณการปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ต่อหัว	ตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่าต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ และ/หรือ ต่อหัว	↓	- ทส (อบก.) - พน (พพ.)
	5.4 มีฐานข้อมูลกลางการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของประเทศ	มี (✓) / ไม่มี (✗)	✓	- ทส (อบก.)
6. การพัฒนาคนและสังคมให้มีความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม เป้าหมาย - ทุกภาคส่วนมีความตระหนักรู้ มีจิตสำนึกรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม และมีส่วนร่วมตามบทบาทและหน้าที่ที่เหมาะสม - มีกลไกในการขับเคลื่อนภาคส่วนต่างๆ ให้มีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม	6.1 จำนวนรายการสื่อโทรทัศน์และวิทยุที่ผลิตรายการเพื่อเผยแพร่และให้ความรู้เรื่องสิ่งแวดล้อม	รายการ	↑	- ทส (สส.)
	6.2 จำนวนภาคีเครือข่ายที่มีการดำเนินกิจกรรมด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	เครือข่าย	↑	- ทส (สส.) - ศธ

2.2.3 เป้าหมายและตัวชี้วัดการพัฒนาระดับนานาชาติ

● แผนปฏิบัติการ 21 และการประชุมสุดยอดระดับโลกว่าด้วยการพัฒนาที่ยั่งยืนของสหประชาชาติ

ประเทศไทยได้ร่วมลงนามรับรองแผนแม่บทโลก “แผนปฏิบัติการ 21 (Agenda 21)” ร่วมกับ 178 ประเทศสมาชิกที่เข้าร่วมประชุมสุดยอดระดับโลกว่าด้วยสิ่งแวดล้อมและการพัฒนา ณ กรุงริโอ เดอ จาเนโร ประเทศบราซิล ในปี พ.ศ. 2535 นับเป็นก้าวสำคัญที่ทำให้ประเทศไทยนำแนวคิดการพัฒนาที่ยั่งยืนมาใช้เป็นกรอบทิศทางกำกับการพัฒนาประเทศ แผนปฏิบัติการ 21 มีสาระสำคัญครอบคลุมด้านสังคม เศรษฐกิจ และการอนุรักษ์ และการจัดการทรัพยากร

มิติด้านการอนุรักษ์และจัดการทรัพยากร มีดังนี้²

- การคุ้มครองชั้นบรรยากาศโลก
- การจัดการที่ดินอย่างยั่งยืน
- การแก้ไขปัญหาการตัดไม้ทำลายป่า
- การแก้ไขปัญหาการแปรสภาพเป็นทะเลทรายและความแห้งแล้ง
- การพัฒนาอย่างยั่งยืนในพื้นที่ภูเขา
- การเกษตรอย่างยั่งยืนและการพัฒนาชนบท
- การอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ
- การจัดการเทคโนโลยีชีวภาพ
- การคุ้มครองและการจัดการมหาสมุทร
- การคุ้มครองคุณภาพและการจัดการแหล่งน้ำจืด
- การใช้สารเคมีเป็นพิษอย่างปลอดภัยมากยิ่งขึ้น
- การจัดการของเสียที่เป็นอันตราย
- การจัดการของเสียที่เป็นของแข็งและน้ำเสีย
- การจัดการกากกัมมันตรังสี

ในปี พ.ศ. 2545 สหประชาชาติจัดการประชุมสุดยอดระดับโลกว่าด้วยการพัฒนาอย่างยั่งยืนที่เมืองโจฮานเนสเบิร์ก ประเทศแอฟริกาใต้ เป็นการสานต่อแผนปฏิบัติการ 21 เพื่อกำหนดขั้นตอนการดำเนินการพัฒนาของแต่ละประเทศให้เป็นรูปธรรมที่ชัดเจนขึ้น เป้าหมายการดำเนินการที่ประเทศสมาชิกตกลงกันได้แก่³

ด้านทรัพยากรน้ำและสุขอนามัย: ลดสัดส่วนประชากรที่ไม่สามารถเข้าถึงสุขอนามัยอันรวมถึงการบริโภคน้ำดื่มที่สะอาดให้น้อยลงครึ่งหนึ่งภายในปี 2548

ด้านพลังงาน: ลดการให้เงินสนับสนุนด้านพลังงานให้น้อยลงตามความเหมาะสม สนับสนุนประชากรชาวแอฟริกันอย่างน้อยร้อยละ 35 ให้สามารถเข้าถึงบริการด้านพลังงานให้ได้ภายใน 20 ปี

ด้านสุขภาพ: รับประกันความปลอดภัยจากสารเคมีที่ต้องไม่เป็นอันตรายต่อสภาพแวดล้อมและสุขภาพของมนุษย์ภายในปี 2563 ส่งเสริมความร่วมมือเพื่อลดมลพิษทางอากาศ และพัฒนาโอกาสของประเทศกำลังพัฒนาให้มีพฤติกรรมที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยลดปริมาณการใช้สารเคมีที่ทำลายโอโซนในอากาศให้น้อยลงภายในปี 2553

² BMA Data Center: Agenda 21 (<http://203.155.220.230/agenda21/introagenda21.htm>, 25/10/2548)

³ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, “ความร่วมมือทางเศรษฐกิจระหว่างประเทศเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน” นำเสนอในการสัมมนาประจำปี 2546 เรื่องทิศทางนโยบายเศรษฐกิจระหว่างประเทศของไทยภายใต้กระแสโลกาภิวัตน์, หน้า 63-64.

ด้านการเกษตร: Global Environment Facility (GEF) กลไกที่ดูแลด้านการเงินเพื่อการพิทักษ์สิ่งแวดล้อมโลกจะพิจารณา Convention to Combat Desertification เป็นหลักในการกำหนดขอบเขตการให้ทุนแก่ประเทศต่างๆ ส่งเสริมยุทธศาสตร์การพัฒนาเพื่อความมั่นคงด้านอาหารในประเทศแอฟริกาให้สมบูรณ์ภายในปี 2548

ด้านการจัดการระบบนิเวศและเทคโนโลยีชีวภาพ: ลดปริมาณความสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพให้น้อยลงภายในปี 2553 แก้ไขปัญหาความเสื่อมโทรมของทรัพยากรทางธรรมชาติ พื้นฟูวิธีการทำประมงที่ให้ผลสูงสุดอย่างยั่งยืนภายในปี 2548 ก่อตั้งเครือข่ายผู้แทนเพื่อการดูแลเส้นทางเดินเรือให้เสร็จภายในปี 2555 พัฒนาโอกาสของประเทศกำลังพัฒนาลดปริมาณการใช้สารเคมีที่ทำลายโอโซนในอากาศให้น้อยลงภายในปี 2553 ริเริ่มแผนการดำเนินการในระดับโลก (Global Program of Action) ภายในปี 2549 เพื่อปกป้องสิ่งแวดล้อมทางทะเลจากมลภาวะบนพื้นดิน

● **เป้าหมายการพัฒนาแห่งสหัสวรรษ (Millennium Development Goals – MDG)**

สหประชาชาติได้นำเป้าหมายการพัฒนาในมิติสำคัญซึ่งได้กำหนดไว้ในแผนปฏิบัติการ 21 (Agenda 21) และการประชุมระหว่างประเทศที่สำคัญอื่นๆ มากำหนดเป็นเป้าหมายการพัฒนาแห่งสหัสวรรษที่ประเทศสมาชิก 189 ประเทศให้การรับรองในการประชุมสุดยอดระดับโลกในปี 2543

ประเทศไทยได้จัดทำรายงานผลตามเป้าหมายการพัฒนาแห่งสหัสวรรษของประเทศไทย ฉบับแรกในปี 2547 และฉบับที่ 2 ในปี 2552 ครอบคลุม 7 เป้าหมายหลัก ซึ่งรวมเป้าหมายหลักที่ 7 เรื่อง การศึกษาและจัดการสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน มีเป้าหมายย่อยและตัวชี้วัด ดังนี้

เป้าหมาย		ตัวชี้วัด
เป้าหมายย่อย 7A	<ul style="list-style-type: none"> กำหนดนโยบายและแผนพัฒนาประเทศให้สอดคล้องกับแนวทางการพัฒนาที่ยั่งยืน และลดการสูญเสียทรัพยากร ธรรมชาติ 	- ปริมาณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก
เป้าหมายย่อย 7B	<ul style="list-style-type: none"> ลดอัตราการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพภายในปี 2553 	<ul style="list-style-type: none"> - ร้อยละการเปลี่ยนแปลงของพื้นที่ป่าไม้ - ปริมาณการใช้น้ำ จำแนกตามประเภทการใช้ (ภาคเกษตร ภาคอุตสาหกรรมและพลังงาน และภาคครัวเรือน) - ปริมาณมวลปลาทะเล (Fish stocks)
เป้าหมายย่อย 7C	<ul style="list-style-type: none"> ลดสัดส่วนประชากรที่ไม่สามารถเข้าถึงน้ำดื่มสะอาด และสวมถุงสุขลักษณะลงครึ่งหนึ่งในช่วงปี 2533 - 2558 	- สัดส่วนประชากรที่ไม่สามารถเข้าถึงน้ำดื่มสะอาด และสวมถุงสุขลักษณะ
เป้าหมายย่อย 7D	<ul style="list-style-type: none"> ยกระดับคุณภาพชีวิตประชากรในชุมชนแออัด 100 ล้านคนทั่วโลกภายในปี 2563 	- สัดส่วนของประชากรในเขตเมืองที่อาศัยอยู่ในชุมชนแออัด
MDG+ (ประเทศไทย กำหนดเพิ่มเติม)	<ul style="list-style-type: none"> เพิ่มสัดส่วนของพลังงานที่นำกลับมาใช้ใหม่เป็นร้อยละ 8 ของพลังงานหลักที่ใช้ในการพาณิชย์ ภายในปี 2554 เพิ่มปริมาณขยะรีไซเคิลของเทศบาลร้อยละ 30 ภายในปี 2549 	<ul style="list-style-type: none"> - สัดส่วนพลังงานหมุนเวียน - สัดส่วนการนำขยะมูลฝอยมาใช้ประโยชน์

● เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs)

ในปี พ.ศ. 2555 สหประชาชาติได้จัดประชุมสหประชาชาติว่าด้วยการพัฒนาที่ยั่งยืน (United Nations Conference on Sustainable Development) หรือ Rio+20 ทำให้เกิดกรอบการทำงานเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนฉบับใหม่ขึ้นในรายงานผลการประชุมที่ชื่อว่า The Future We Want ซึ่งเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) เป็นหนึ่งในผลลัพธ์ที่สำคัญของการประชุม ปัจจุบัน กระบวนการจัดทำ SDGs ได้มีการประชุมคณะทำงาน Open Working Group on Sustainable Development Goals ล่าสุด ได้เอกสารผลลัพธ์การประชุม คือ เอกสารข้อเสนอเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนสำหรับวาระการพัฒนาหลังปี ค.ศ. 2015 ประกอบด้วย 17 เป้าหมาย โดยมีเป้าหมายที่เกี่ยวข้องกับทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม 9 เป้าหมาย ดังนี้

เป้าหมาย	
เป้าหมายที่ 2	การขจัดความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารและพัฒนาโภชนาการ และส่งเสริมการเกษตรแบบยั่งยืน (End hunger, achieve food security and improved nutrition and promote sustainable agriculture)
เป้าหมายที่ 3	รับรองและสนับสนุนการมีสุขภาพที่ดี และการมีคุณภาพชีวิตที่ดีสำหรับทุกคน (Ensure healthy lives and promote well-being for all at all ages)
เป้าหมายที่ 6	รับรองการมีอยู่ของน้ำและสุขาภิบาลอย่างเพียงพอ และมีการบริหารจัดการอย่างยั่งยืน (Ensure availability and sustainable management of water and sanitation for all)
เป้าหมายที่ 7	รับรองการเข้าถึงพลังงานสมัยใหม่ในราคาที่เหมาะสม สามารถเชื่อถือได้และยั่งยืนแก่ทุกคน (Ensure access to affordable, reliable, sustainable and modern energy for all)
เป้าหมายที่ 11	สร้างเมืองและถิ่นที่อยู่อาศัยของมนุษย์ที่ทั่วถึง ปลอดภัย ทนทานและยั่งยืน (Make cities and human settlements inclusive, safe, resilient and sustainable)
เป้าหมายที่ 12	รับรองให้เกิดรูปแบบการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน (Ensure sustainable consumption and production patterns)
เป้าหมายที่ 13	การกระทำอย่างเร่งด่วนเพื่อต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและผลกระทบ (ตามกรอบอนุสัญญาสหประชาชาติว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ) (Take urgent action to combat climate change and its impacts)
เป้าหมายที่ 14	อนุรักษ์และใช้มหาสมุทร ทะเล และทรัพยากรทางทะเลในรูปแบบที่ยั่งยืน (Conserve and sustainably use the oceans, sea and marine resources for sustainable development)
เป้าหมายที่ 15	ปกป้อง ป่าไม้ และสนับสนุนการใช้ระบบนิเวศทางบกอย่างยั่งยืน การบริหารป่าไม้อย่างยั่งยืน การต่อสู้กับการกลายเป็นทะเลทราย การหยุดยั้งและฟื้นฟูการเสื่อมสภาพของพื้นดิน และหยุดยั้งการสูญเสียมลพิษทางชีวภาพ (Protect, restore and promote sustainable use of terrestrial ecosystems, sustainably manage forests, combat desertification, halt and reverse land degradation and halt biodiversity loss)

บทที่ 3

ผังสถิติทางการสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

3.1 แนวคิดในการจัดโครงสร้างสถิติทางการสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สถิติทางการ (Official Statistics) หมายถึง ข้อความหรือตัวเลข ที่เป็นตัวแทนแสดงถึงคุณลักษณะของสิ่งต่างๆ ในประเทศ ที่ประมวลตามความเป็นจริงจากข้อมูลที่เก็บรวบรวมได้ตามหลักวิชาการทางสถิติ และเป็นสถิติที่มีความสำคัญต่อการใช้ในการกำหนดนโยบายเพื่อการพัฒนาประเทศ

สำหรับประเทศไทยในระยะแรก ได้กำหนดคุณสมบัติของสถิติทางการไว้ ดังนี้

- 1) สถิติที่ใช้ในการกำหนดนโยบายเพื่อการพัฒนาประเทศ
- 2) สถิติที่มีการผลิตอย่างต่อเนื่อง โดยหน่วยงานที่มีความพร้อม
- 3) สถิติที่มาจากระบบการผลิต ที่ถูกต้องตามมาตรฐาน การจัดหมวดหมู่ และมาตรฐานคุณภาพที่กำหนด
- 4) สถิติที่รับรองให้ใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง (Reference) สำหรับประเทศไทย

ผังสถิติทางการ (นำเสนอในหัวข้อ 3.2) มีส่วนประกอบสำคัญคือ โครงสร้างสถิติทางการ (หมวด หมู่ หมู่ย่อย) ชื่อสถิติทางการ รายการสถิติทางการ และหน่วยงานรับผิดชอบ สถิติทางการภายใต้ผังสถิติทางการจะเป็นสถิติทางการที่มีความสำคัญและจำเป็นในการกำหนดนโยบายเพื่อการพัฒนาประเทศ ซึ่งจะต้องพัฒนาให้มีคุณสมบัติครบถ้วนในระยะต่อไป

โครงสร้างสถิติทางการเป็นส่วนหนึ่งของผังสถิติทางการ ซึ่งพิจารณาจากข้อมูลที่จำเป็นต่อการประเมินและติดตามสถานการณ์การพัฒนา และการดำเนินงานตามนโยบายและยุทธศาสตร์การพัฒนาที่สำคัญของสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมตามที่ได้นำเสนอในบทที่ 2 และตัวชี้วัดสากลที่เกี่ยวข้องมาประยุกต์ใช้จัดระบบสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้กำหนดโครงสร้างสถิติทางการ และสถิติทางการดังต่อไปนี้

1. ทรัพยากรธรรมชาติ
 - 1.1 ทรัพยากรแร่
 - 1.2 ทรัพยากรดินและที่ดิน
 - 1.3 ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง
 - 1.4 ทรัพยากรน้ำ
 - 1.5 ทรัพยากรป่าไม้
 - 1.6 ทรัพยากรชีวภาพ
2. คุณภาพสิ่งแวดล้อมและภาวะมลพิษ
 - 2.1 คุณภาพดิน
 - 2.2 คุณภาพอากาศ
 - 2.3 คุณภาพน้ำ
 - 2.4 มลพิษทางเสียง
 - 2.5 ขยะมูลฝอย
 - 2.6 ของเสียอันตราย
 - 2.7 สิ่งแวดล้อมชุมชน
 - 2.8 องค์กรพัฒนาด้านสิ่งแวดล้อม
 - 2.9 สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรม
3. ภัยธรรมชาติและอุบัติภัย
 - 3.1 ภัยธรรมชาติ
 - 3.2 อุบัติภัย
4. อุตุวิทยามิวิทยาและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
 - 4.1 ภูมิอากาศ
 - 4.2 การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

3.2 ผังสถิติทางกายภาพการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม

ตาราง 3.2 นำเสนอผังสถิติทางการ ประกอบด้วยโครงสร้างสถิติทางการ ชื่อสถิติทางการ รายละเอียดทางการ รายการสถิติทางการ ชื่อสถิติทางการ หน่วยงานรับผิดชอบ สำหรับสถานการณ์สถิติทางการจะนำไปใช้ในการจัดประเภทสถานการณ์สถิติทางการ และกำหนดแนวทางการพัฒนาสถิติทางการ (บทที่ 4) ในกรณีที่เป็นสถิติทางการที่อยู่ภายใต้การบริหารจัดการของสาขาอื่น แต่มีความสำคัญต่อสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จะระบุไว้ในช่องหมายเหตุว่าเป็นสถิติทางการสาขาใด ในกรณีที่เป็นสถิติทางการในผังนี้เป็นสถิติทางการที่สาขาอื่นต้องการใช้ ก็ระบุไว้ในช่องหมายเหตุว่าสาขาใดต้องการใช้

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายละเอียดทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ
1. ทรัพยากรธรรมชาติ					
1.1 ทรัพยากรแร่	1) แร่ที่สำคัญ	ปริมาณทรัพยากรแร่ที่มีศักยภาพ เป็นไปได้ จำแนกตามชนิดแร่	กรมทรัพยากรธรณี	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำข้อมูลเชิงสถิติ มีข้อมูล (พื้นที่แหล่งแร่ ¹⁾ เป็นแผนที่ GIS พื้นที่ทรัพยากรแร่ ในเว็บไซต์ http://www.dmr.go.th/main.php?filename=main_poten	
	2) ปริมาณผลผลิตแร่	ปริมาณและมูลค่าผลผลิตแร่ จำแนกตามชนิดแร่	กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่	เป็นรายการที่อยู่ในสาขาอุตสาหกรรม มีข้อมูลสถิติเผยแพร่ในเว็บไซต์ http://www7.dpim.go.th/stat/production.php	
	3) ปริมาณและมูลค่าของการนำเข้าและการส่งออกแร่	ปริมาณและมูลค่าการนำเข้าแร่ ปริมาณและมูลค่าการส่งออกแร่ ปริมาณและมูลค่าการส่งออกรั่ว ปริมาณและมูลค่าการส่งออกรั่ว	กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่	เป็นรายการที่ต้องประสานเพิ่มเติมในสาขาอุตสาหกรรม มีข้อมูลสถิติเผยแพร่ในเว็บไซต์ http://www7.dpim.go.th/stat/production.php	ฝ่ายเลขานุการ สาขาอุตสาหกรรม เพิ่มเติมรายการ

¹ พื้นที่แหล่งแร่ หมายถึง พื้นที่ได้พื้นที่หนึ่งซึ่งมีแหล่งแร่ หรือแหล่งสินแร่ชนิดเดียวกันหรือหลายชนิดรวมกันในพื้นที่นั้น ขอบเขตของพื้นที่แหล่งแร่อาจเปลี่ยนแปลงไปตามสภาพข้อมูล

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ
1.2 ทรัพยากรดินและที่ดิน	1) การใช้ประโยชน์ที่ดิน	ร้อยละของการใช้ที่ดิน จำแนกตามการใช้ประโยชน์ (ตัวชี้วัด)	กรมพัฒนาที่ดิน	เป็นรายการที่ต้องประสานเพิ่มเติมในสาขาเกษตรฯ มีข้อมูลสถิติเผยแพร่ในเว็บไซต์ ล่าสุดปี 2551/2552 ทางเว็บไซต์ http://olp101.ldd.go.th/luse1/luse_product51-52.htm	ฝ่ายเลขานุการ ประสานงานกับสาขาเกษตรฯ เพิ่มเติมรายการ
	2) พื้นที่ทางการเกษตรที่ได้รับบริการฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน จำแนกรายจังหวัด	จำนวนพื้นที่ทางการเกษตรที่ได้รับบริการฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน จำแนกรายจังหวัด	กรมพัฒนาที่ดิน	ยังมีรายการที่อยู่ในสาขาเกษตรฯ มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
1.3 ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง	1) ออณาเขตทางทะเล	พื้นที่ทะเลอาณาเขต	ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	ยังไม่มีการจัดทำข้อมูลในเชิงสถิติ มีการจัดทำแผนที่ทะเลอาณาเขต โดยกรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ	
	2) ชายฝั่งทะเล	ความยาวชายฝั่งทะเล จำแนกตามประเภทชายฝั่ง และจังหวัด	กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ล่าสุดปี 2554 http://www.dmc.go.th/marinecenter/ero-sion-Province.php	
	3) การกัดเซาะชายฝั่ง	ความยาวชายฝั่งทะเลที่ถูกกัดเซาะ จำแนกตามความรุนแรง และจังหวัด	กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ล่าสุดปี 2554 จัดเก็บเป็นฐานข้อมูล GIS http://marinegiscenter.dmc.go.th/gis/ และไม่ได้กำหนดการปรับปรุงข้อมูลที่แน่นอน	
	4) ป่าชายเลน	พื้นที่ป่าชายเลน จำแนกตามจังหวัด และการใช้ประโยชน์	กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ล่าสุดปี 2552 ปรับปรุงข้อมูลทุก 5 ปี เผยแพร่ผ่านรายงานโครงการจำแนกเขตการใช้ประโยชน์ที่ดินป่าชายเลน ² ทางเว็บไซต์ http://www.dmc.go.th/eibrary/elibraly/book_file/Book20110303100225.pdf	

² การใช้ประโยชน์ จำแนกเป็น ป่าชายเลน นากุ้ง นากลิ้อ เกษตรกรรม ป่าชายหาด ป่าบก ป่าพรุ พื้นที่กรังเทียมเมืองแร่ เสนอก และทำเทียมเรือ

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ
5) ป่าชายเลนที่ได้รับ การฟื้นฟู	พื้นที่ป่าชายเลนที่ได้รับการฟื้นฟู หรือปลูกทดแทน จำแนกตาม จังหวัด	พื้นที่ป่าชายเลนที่ได้รับการฟื้นฟู หรือปลูกทดแทน จำแนกตาม จังหวัด	กรมทรัพยากรทางทะเลและ ชายฝั่ง	ทช. อยู่ระหว่างประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	
6) พื้นที่คุ้มครองทาง ทะเลและชายฝั่ง	พื้นที่ทางทะเลที่ได้รับการ อนุรักษ์คุ้มครอง (ไร่)	พื้นที่ทางทะเลที่ได้รับการ อนุรักษ์คุ้มครอง (ไร่)	ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	ต้องศึกษานิยามเพิ่มเติม	
7) หย้าทะเล	พื้นที่แหล่งหญ้าทะเล รายจังหวัด และสถานภาพ ความอุดมสมบูรณ์ (5 ระดับ)	ร้อยละของพื้นที่ทางทะเลที่ ได้รับการอนุรักษ์คุ้มครองต่อ พื้นที่ทะเลอาณาเขต	ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	ต้องศึกษานิยามเพิ่มเติม	
		พื้นที่แหล่งหญ้าทะเล รายจังหวัด และสถานภาพ ความอุดมสมบูรณ์ (5 ระดับ)	กรมทรัพยากรทางทะเลและ ชายฝั่ง	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ เผยแพร่ในรายงานประจำปี และเว็บไซต์	
		สถานภาพแหล่งหญ้าทะเล จำแนกรายจังหวัด	กรมทรัพยากรทางทะเลและ ชายฝั่ง	รวบรวมข้อมูลโดยโครงการศึกษาสถานภาพ แหล่งหญ้าทะเล ใช้วิธีสำรวจภาคสนามทุกปี จัดเก็บในรูปแบบ Excel, Word และฐานข้อมูล Excel ซึ่งเป็นข้อมูลเชิงพื้นที่ รายจังหวัด http://www.dmcrcr.go.th/marinecenter/sea-grasses-lesson8.php	
		จำนวนชนิดหญ้าทะเลที่พบ ในแต่ละพื้นที่	กรมทรัพยากรทางทะเลและ ชายฝั่ง		
8) แนวปะการัง	เนื้อที่แนวปะการัง จำแนกตาม เกาะ/ชายฝั่ง รายจังหวัด และ สถานภาพความอุดมสมบูรณ์	เนื้อที่แนวปะการัง จำแนกตาม เกาะ/ชายฝั่ง รายจังหวัด และ สถานภาพความอุดมสมบูรณ์	กรมทรัพยากรทางทะเลและ ชายฝั่ง	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ เผยแพร่ในรายงานประจำปี และเว็บไซต์ http://www.dmcrcr.go.th/marinecenter	
		ร้อยละของ cover แนวปะการัง	กรมทรัพยากรทางทะเลและ ชายฝั่ง	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ รวบรวมข้อมูลด้วยการสำรวจภาคสนามทุกปี จัดเก็บข้อมูลในรูปแบบเอกสารรายงานเป็น Excel และ Word ฐานข้อมูล GIS Web	
9) สัตว์ทะเลหายาก	จำนวนประชากรสัตว์ทะเล หายาก	จำนวนประชากรสัตว์ทะเล หายาก	กรมทรัพยากรทางทะเลและ ชายฝั่ง	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ เผยแพร่ผ่านรายงานประจำปี เอกสารเผยแพร่ และเว็บไซต์	สัตว์ทะเลหายาก ได้แก่ เต่า ทะเล โลมา ปลาฉลาม พะยูน

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณืสถิติทางการ	หมายเหตุ
		จำนวนชนิดสัตว์ทะเลหายาก จำแนกตามชนิดพันธุ์ และพื้นที่ ทางทะเล 5 ส่วน	กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง	http://www.dmcg.go.th/marinecenter/overview/2553.pdf รวบรวมข้อมูลโดยโครงการศึกษาสถานภาพสัตว์ทะเลหายาก ทำการสำรวจภาคสนามทุกปี จัดเก็บข้อมูลในรูปแบบเอกสารรายงาน ในรูปแบบ Excel , Word และฐานข้อมูล Excel	
1.4 ทรัพยากรน้ำ	1) คู่มือ	พื้นที่ลุ่มน้ำ จำแนกตามลุ่มน้ำหลักและลุ่มน้ำสาขา	กรมทรัพยากรน้ำ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา รวบรวมและจัดทำหนังสือ “ระเบียบข้อมูลระบบลุ่มน้ำและเขตการปกครองของประเทศไทย” จัดเก็บข้อมูลในรูปแบบเอกสารรายงานและไฟล์ข้อมูล	
	2) พื้นที่ต้นน้ำลำธาร	จำนวนและพื้นที่ต้นน้ำลำธาร จำแนกตามลุ่มน้ำ	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ จัดเก็บข้อมูลด้วยการแปลภาพถ่ายดาวเทียม เก็บข้อมูลในรูปแบบ Excel	
	3) แหล่งน้ำ	จำนวนแหล่งน้ำธรรมชาติ แหล่งน้ำที่สร้างขึ้น และปริมาตรเก็บกัก	กรมทรัพยากรน้ำ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ สำนักอนุรักษ์และฟื้นฟูแหล่งน้ำ รวบรวมข้อมูลและจัดทำเป็น “ฐานข้อมูลแหล่งน้ำ” จัดเก็บข้อมูลในรูปแบบไฟล์ .dbf เผยแพร่ทางเว็บไซต์ http://www.dwr.go.th	
	4) น้ำท่า	ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยต่อปี จำแนกตามลุ่มน้ำ	กรมชลประทาน	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ เก็บรวบรวมข้อมูลเป็นรายวัน รายงานน้ำและสถานี http://water.rid.go.th/flood/flood/daily.pdf	
	5) น้ำในอ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง จำแนกตามลุ่มน้ำ	กรมชลประทาน	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ข้อมูลสารสนเทศโครงการชลประทาน ล่าสุดปี 2550 จัดเก็บเป็นรายวัน รายอ่าง และรายภาค	

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ
	6) น้ำบาดาล	ปริมาณน้ำบาดาลที่เก็บและปริมาณน้ำเพิ่มเติม จำแนกตามแอ่งน้ำบาดาล	กรมทรัพยากรน้ำบาดาล	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ มีจำนวน 27 แอ่งทั่วประเทศ	
	7) บ่อบาดาล	จำนวนบ่อบาดาลภาครัฐ จำนวนตามจังหวัด	กรมทรัพยากรน้ำบาดาล	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
	8) ปริมาณน้ำผิวดิน	จำนวนบ่อน้ำบาดาลภาคเอกชน และปริมาณการใช้บ่อบาดาล จำนวนตามวัตถุประสงค์การใช้น้ำ	กรมทรัพยากรน้ำบาดาล	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
	9) ปริมาณน้ำผิวดิน	ปริมาณน้ำผิวดิน (ลบ.ม.) ต่อประชากร	ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	ต้องศึกษานิยามเพิ่มเติม	
	10) ปริมาณการใช้	ปริมาณน้ำผิวดิน (ลบ.ม. ต่อคน ต่อปี)	ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	ต้องศึกษานิยามเพิ่มเติม	
		ปริมาณการใช้ภาคครัวเรือน (ลบ.ม. ต่อคน ต่อปี)	ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	ต้องศึกษานิยามเพิ่มเติม (มีข้อมูลหลายแหล่งเช่น กปน กปภ. อบต. และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง)	
		ปริมาณการใช้ภาคอุตสาหกรรม (ลบ.ม. ต่อคน ต่อปี)	ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	ต้องศึกษานิยามเพิ่มเติม	
		ร้อยละของการใช้น้ำต่อปริมาณน้ำทั้งหมด	ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	ต้องศึกษานิยามเพิ่มเติม	
1.5 ทรัพยากรป่าไม้	1) พื้นที่ป่าไม้ตามภาพถ่ายดาวเทียม	พื้นที่ป่าไม้ตามภาพถ่ายดาวเทียม	กรมป่าไม้	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ในข้อมูลสถิติอุทยานแห่งชาติฯ รายปี http://forestinfo.go.th/55/Content.aspx?id=80 เก็บข้อมูลจากการแปลภาพถ่ายดาวเทียม จัดเก็บในรูปแบบ Excel ปรับและประมวลข้อมูล 2-3 ปี/ครั้ง	(ตัวชี้วัด MDG)

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ
	2) พื้นที่ป่าต่อพื้นที่ประเทศ	ร้อยละของพื้นที่ป่าต่อพื้นที่ประเทศ	กรมป่าไม้	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	(ตัวชี้วัด MDG)
	3) การเปลี่ยนแปลงของพื้นที่ป่าไม้	ร้อยละของการเปลี่ยนแปลงของพื้นที่ป่าไม้เฉลี่ยต่อปี	กรมป่าไม้	กำลังดำเนินการจัดทำข้อมูล คาดว่าจะเผยแพร่ได้ในปี 2558	
	4) พื้นที่ป่าสงวน	พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ตามประกาศ จำนวนจังหวัด	กรมป่าไม้	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
		พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติที่มีสภาพป่า จำนวนตามจังหวัด	กรมป่าไม้	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
	5) พื้นที่ป่าอนุรักษ์และนันทนาการ	จำนวนและพื้นที่ป่าอนุรักษ์ จำนวนตามประเภท (อุทยานแห่งชาติ วนอุทยาน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า เขตห้ามล่าสัตว์ป่า สวนพฤกษศาสตร์ สวนรุกขชาติ)	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ เผยแพร่ในรายงานข้อมูลสถิติอุทยานแห่งชาติ ฯ รายปี และเว็บไซต์ http://www.dhp.go.th จัดเก็บในรูปแบบ pdf, Excel ปรับข้อมูลเมื่อมีการประกาศแต่ละครั้ง ประมาณกลางปี	รวบรวมข้อมูลจากทะเบียน (ผ่านการสำรวจรังวัดและนำเสนอเพื่อประกาศเป็นเขตพื้นที่อนุรักษ์เพิ่มเติม)
	6) พื้นที่ป่าอนุรักษ์ที่สมบูรณ์ต่อพื้นที่ป่าอนุรักษ์ทั้งหมด	ร้อยละของพื้นที่ป่าอนุรักษ์ที่สมบูรณ์ต่อพื้นที่ป่าอนุรักษ์ทั้งหมด	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	ต้องคำนวณเพิ่มเติมจากพื้นที่ป่าอนุรักษ์ที่สมบูรณ์ และพื้นที่ป่าอนุรักษ์ทั้งหมด	
	7) พื้นที่ป่าอนุรักษ์ตามประกาศต่อพื้นที่ประเทศ	ร้อยละของพื้นที่ป่าอนุรักษ์ตามประกาศต่อพื้นที่ประเทศ	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ มีข้อมูลพื้นที่อนุรักษ์ล่าสุดปี 2556 ของกรมอุทยานฯ http://www.dhp.go.th/statistics/2556/stat2556.asp	กรมอุทยานแห่งชาติฯ รับผิดชอบบูรณาการข้อมูลของกรมอุทยานฯ กับกรมป่าไม้
	8) พื้นที่ปลูกป่าในเขตพื้นที่อนุรักษ์	พื้นที่ปลูกป่าในเขตพื้นที่อนุรักษ์	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ เป็น sheet รายงานจัดเก็บข้อมูลจากรายงานในรูปแบบ Excel รายปี	
	9) พื้นที่ปลูกป่านอกเขตพื้นที่อนุรักษ์	พื้นที่ปลูกป่านอกเขตพื้นที่อนุรักษ์ จำนวนตามหน่วยงาน	กรมป่าไม้	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ
	10) ป่าชุมชน	จำนวนและเนื้อที่ป่าชุมชน จำแนกตามจังหวัด	กรมป่าไม้	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
	11) พื้นที่ป่านอกเขต พื้นที่อนุรักษ์ที่ถูกไฟ ไหม้	พื้นที่ป่านอกเขตพื้นที่อนุรักษ์ที่ ถูกไฟไหม้ จำแนกตามจังหวัด	กรมป่าไม้	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
	12) พื้นที่ป่าในเขตพื้นที่ อนุรักษ์ที่ถูกไฟไหม้	พื้นที่ป่าในเขตพื้นที่อนุรักษ์ที่ถูก ไฟไหม้	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ จัดเก็บข้อมูลจากการรายงาน ในรูปแบบ Excel ประมวลรายเดือน เผยแพร่ทาง http://www.dnp.go.th	
	13) พื้นที่ป่าในเขตพื้นที่ ป่าชายเลนที่ถูกไฟ ไหม้	พื้นที่ป่าในเขตพื้นที่ป่าชายเลนที่ ถูกไฟไหม้	กรมทรัพยากรทางทะเลและ ชายฝั่ง	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
	14) การผลิตไม้	ปริมาณไม้ที่ผลิตได้ จำแนกตาม ประเภท	องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
	15) การนำเข้าและ ส่งออกไม้	ปริมาณไม้เพื่อนำมาแปรรูป นำเข้าและส่งออก จำแนกตาม ประเภท	กรมป่าไม้	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ เก็บรวบรวมข้อมูล จากรายงานทุกปี ประมวลผลรายเดือน ใน รูปแบบ Excel นำเสนอในรูปแบบเอกสาร/ รายงาน และเผยแพร่ในเว็บไซต์ http://www.forest.go.th	
	16) ผลผลิตจากป่าสงวน แห่งชาติ	ผลิตภัณฑ์ไม้เข้าและส่งออก จำแนกตามประเภท	กรมป่าไม้	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
		ปริมาณและมูลค่าผลผลิตสำคัญ ที่ได้จากป่าไม้ จำแนกตาม ประเภท ³	กรมป่าไม้	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ (ปัจจุบันมีข้อมูลเฉพาะน้ำยางพารา และหัวบุก)	

³ ได้แก่ พืน ถ่าน น้ำมันยาง เปลือกไม้ หนวย ใบลาน ไม้ไผ่ ไม้รวก ฯลฯ

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ
1.6 ทรัพยากรชีวภาพ	1) พันธุ์พืชน้ำ	จำนวนพันธุ์พืชน้ำที่มีความสำคัญระหว่างประเทศ	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดการนำเสนอที่แน่นอน/ทำตามคำร้องขอ ข้อมูลล่าสุดปี 2552 เก็บรวบรวมข้อมูลโดยการสำรวจ และรายงาน โดยจัดจ้างที่ปรึกษาดำเนินการศึกษาเฉพาะข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ชุ่มน้ำเฉพาะบางพื้นที่ จัดเก็บในรูปแบบเอกสาร/รายงาน รูปแบบไฟล์ข้อมูลเป็น pdf นำเสนอเป็นเอกสาร/รายงาน และเว็บไซต์ http://wetland.onep.go.th	
		จำนวนพันธุ์พืชน้ำที่มีความสำคัญระดับนานาชาติ	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม		
		จำนวนพันธุ์พืชน้ำที่มีความสำคัญระดับชาติ	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม		
	2) ชนิดพันธุ์พืช	จำนวนชนิดพันธุ์พืชที่พบในประเทศไทย	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
	3) ชนิดพันธุ์พืชที่ถูกคุกคาม	จำนวนชนิดพันธุ์พืชที่พบในประเทศไทย จำนวนตามสถานภาพการถูกคุกคาม	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดการนำเสนอที่แน่นอน ข้อมูลไม่ต่อเนื่อง จัดทำเมื่อมีการวิจัยและมีการประชุมรับรอง	
	4) ชนิดพันธุ์พืชต่างถิ่นที่รุกราน	จำนวนชนิดพันธุ์พืชต่างถิ่นที่พบในประเทศไทย จำนวนตามชนิดพันธุ์และสถานภาพการรุกราน	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดการนำเสนอที่แน่นอน ข้อมูลไม่ต่อเนื่อง จัดทำเมื่อมีการวิจัยและมีการประชุมรับรอง	
	5) ชนิดพันธุ์พืชต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศ	จำนวนชนิดพันธุ์พืชต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศ จำนวนตามสถานภาพการรุกราน	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดการนำเสนอที่แน่นอน ข้อมูลไม่ต่อเนื่อง จัดทำเมื่อมีการวิจัยและมีการประชุมรับรอง	
	6) ชนิดพันธุ์สัตว์	จำนวนชนิดพันธุ์สัตว์ที่พบในประเทศไทย	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
	7) ชนิดพันธุ์สัตว์ที่ถูกคุกคาม	จำนวนชนิดพันธุ์สัตว์ที่พบในประเทศไทย จำนวนตามสถานภาพการถูกคุกคาม	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดการนำเสนอที่แน่นอน ข้อมูลไม่ต่อเนื่อง จัดทำเมื่อมีการวิจัยและมีการประชุมรับรอง	

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ
	8) ชนิดพันธุ์สัตว์ต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศไทย	จำนวนชนิดพันธุ์สัตว์ต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศไทย จำแนกตามสถานภาพการรุกราน	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดนำเสนอที่แน่นอน ข้อมูลล่าสุดปี 2549 ข้อมูลต่อเนื่องจัดทำเมื่อมีการวิจัยและมีการประชุมรับรอง	
	9) สัตว์ป่าที่ใกล้จะสูญพันธุ์	จำนวนสัตว์ป่าที่ใกล้จะสูญพันธุ์ที่นำเข้ามาและส่งออก จำแนกตามชนิด	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่เผยแพร่ในหนังสือข้อมูลสถิติอุทยานแห่งชาติฯ จัดเก็บข้อมูลเมื่อมีผู้ขออนุญาต ในรูปแบบ Excel ประมวลรายปี	
	10) การขยายพันธุ์เพาะพันธุ์สัตว์ป่า เชิงพาณิชย์	จำนวนสัตว์ป่าที่มีการเพาะพันธุ์เชิงพาณิชย์ จำแนกตามชนิด	องค์การสวนสัตว์ฯ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่รวบรวมข้อมูลจากรายงานรายไตรมาสได้ครอบคลุม ประมวลผลรายปี จัดเก็บและนำเสนอข้อมูลในรูปแบบเอกสารรายงาน และไฟล์ข้อมูล เผยแพร่บนเว็บไซต์ http://www.zoothailand.org	
2. คุณภาพสิ่งแวดล้อมและภาวะมลพิษ					
2.1 คุณภาพดิน	1) ปริมาณปุ๋ยเคมีที่ใช้ (สำมะโนทุก 10 ปี)	ปริมาณปุ๋ยเคมีที่ใช้ จำแนกตามประเภทของพืชปลูก ⁴	สำนักงานสถิติแห่งชาติ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ (สำมะโนการเกษตร)	อยู่ในสาขาเกษตรฯ
	2) การนำเข้าวัตถุอันตรายทางการเกษตร	ปริมาณการนำเข้าวัตถุอันตรายทางการเกษตร จำแนกตามชนิดของสารเคมี	กรมวิชาการเกษตร	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	อยู่ในสาขาเกษตรฯ
2.2 คุณภาพอากาศ	1) คุณภาพอากาศ	ดัชนีคุณภาพอากาศ (AQI)	กรมควบคุมมลพิษ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ เป็นข้อมูล real time รายชั่วโมง เผยแพร่ใน http://www.aqmthai.com , http://air4thai.pcd.go.th	
	2) ฝนกรด	ค่าความเป็นกรด-ด่างของน้ำฝน	กรมควบคุมมลพิษ	กำลังดำเนินการจัดทำข้อมูล	

⁴ ได้แก่ ข้าว ยางพารา พืชยืนต้น ไม้ผลและสวนป่า

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ
2.3 คุณภาพน้ำ	1) คุณภาพน้ำบาดาล	จำนวนบ่อน้ำบาดาลทั้งหมด จำแนกตามคุณภาพที่ตรวจวัดได้	กรมทรัพยากรน้ำบาดาล	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
	2) คุณภาพน้ำผิวดิน	ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดิน จำแนกตามคุณภาพน้ำ	กรมควบคุมมลพิษ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
	3) คุณภาพแม่น้ำสายหลัก	สัดส่วนแม่น้ำสายหลัก	กรมควบคุมมลพิษ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ในเว็บไซต์ http://www.pccd.go.th	
	4) คุณภาพคลองในกรุงเทพมหานคร	สัดส่วนคลองในกรุงเทพมหานคร จำแนกตามเกณฑ์คุณภาพมาตรฐาน (พอใช้ขึ้นไป)	กรุงเทพมหานคร สำนักการระบายน้ำ	หน่วยงานไม่อยู่ในอนุกรรมการฯ	ฝ่ายเลขานุการประสานงานกับ สำนักการระบายน้ำ
	5) คุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง	ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง	กรมควบคุมมลพิษ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ในรายงานสถานการณ์มลพิษประจำปี	
	6) น้ำเสียชุมชน	ปริมาณน้ำเสียชุมชนทั้งหมด	กรมควบคุมมลพิษ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ในรายงานสถานการณ์มลพิษประจำปี	
2.4 มลพิษทางเสียง	7) น้ำเสียชุมชนที่เข้าระบบบำบัดของกรุงเทพมหานคร	ปริมาณน้ำเสียชุมชนที่เข้าระบบ บำบัดของกรุงเทพมหานคร จำแนกตามโรงบำบัดน้ำเสีย	กรุงเทพมหานคร สำนักการระบายน้ำ	หน่วยงานไม่อยู่ในอนุกรรมการฯ	ฝ่ายเลขานุการจะประสานงานกับ สำนักการระบายน้ำ เพื่อขอ ความร่วมมือในการจัดการ ข้อมูล เผยแพร่ทางเว็บไซต์ www.dds.bma.go.th
	8) น้ำเสียชุมชนที่เข้าระบบบำบัดขององค์กรจัดการน้ำเสีย	ปริมาณน้ำเสียชุมชนที่เข้าและ ผ่านระบบบำบัดขององค์กร จัดการน้ำเสียปี จำแนกตาม แหล่งกำเนิดน้ำเสีย	องค์กรจัดการน้ำเสีย	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ รวบรวมข้อมูลจากรายงานทุกวันและประมวลผล ทุกสัปดาห์ จัดเก็บและแสดงข้อมูลเป็นราย โรงบำบัด ในรูปแบบรายงานและไฟล์ข้อมูล	จน. มีน้ำเสียใช้ระบบตั้งแต่ ต.ค. 54-พ.ค. 55 จำนวน 2,471,122 ลบ.ม. (5 สาขา และ 5 โครงการพระราชดำริ)
	1) ระดับเสียง	ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง	กรมควบคุมมลพิษ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ รวบรวมข้อมูลเป็นรายวัน เผยแพร่ทางเว็บไซต์ http://pccd.go.th	

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ
2.5 ขยะมูลฝอย	1) ขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น	ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น จำแนกตามประเภท (ขยะ มูลฝอยชุมชน ขยะมูลฝอยติดเชื้อ)	กรมควบคุมมลพิษ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ในรายงานสถานการณ์มลพิษ	คพ. เป็นผู้รวบรวมมาจาก หลายหน่วยงาน
		ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น ต่อคน (ปีโลกรั่มต่อวัน)	กรมควบคุมมลพิษ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ในรายงานสถานการณ์มลพิษ คำนวณจากปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น	
	2) ขยะมูลฝอยที่จัดเก็บ ได้	ปริมาณขยะมูลฝอยที่จัดเก็บได้ ใช้ประโยชน์	กรมควบคุมมลพิษ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ในรายงานสถานการณ์มลพิษ	คพ. เป็นผู้รวบรวมมาจาก หลายหน่วยงาน
	3) ขยะมูลฝอยที่นำ กลับมาใช้ประโยชน์	ปริมาณขยะมูลฝอยที่นำกลับ มาใช้ประโยชน์	กรมควบคุมมลพิษ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ในรายงานสถานการณ์มลพิษ	คพ. เป็นผู้รวบรวมมาจาก หลายหน่วยงาน
		สัดส่วนขยะมูลฝอยที่นำกลับ มาใช้ประโยชน์	กรมควบคุมมลพิษ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ในรายงานสถานการณ์มลพิษ คำนวณจากปริมาณขยะมูลฝอยที่นำกลับมาใช้ ประโยชน์	
2.6 ของเสียอันตราย	1) ของเสียอันตรายจาก ชุมชน	ปริมาณของเสียอันตรายจาก ชุมชนที่คาดว่าจะเกิดคาดว่าจะ เกิดขึ้น	กรมควบคุมมลพิษ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ในรายงานสถานการณ์มลพิษ และเว็บไซต์ http://pccd.go.th	คพ. เป็นผู้รวบรวมมาจาก หลายหน่วยงาน
	2) ของเสียอันตรายจาก อุตสาหกรรม	ปริมาณของเสียอันตรายจาก อุตสาหกรรมที่คาดว่าจะเกิด เกิดขึ้น	กรมควบคุมมลพิษ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ในรายงานสถานการณ์มลพิษ และเว็บไซต์ http://pccd.go.th	คพ. เป็นผู้รวบรวมมาจาก หลายหน่วยงาน
	3) ของเสียอันตรายจาก อุตสาหกรรมที่ขออนุญาต นำออกนอกโรงงาน	ปริมาณของเสียอันตรายที่ขอ อนุญาตนำออกนอกโรงงาน	กรมควบคุมมลพิษ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ในรายงานสถานการณ์มลพิษ และเว็บไซต์ http://pccd.go.th	คพ. เป็นผู้รวบรวมมาจาก หลายหน่วยงาน

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ
2.7 สิ่งแวดล้อมชุมชน	พื้นที่สวนสาธารณะ ของกรุงเทพมหานคร	จำนวนและเนื้อที่สวนสาธารณะ ใน กทม. จำแนกตาม สวนสาธารณะ	กรุงเทพมหานคร สำนักสิ่งแวดล้อม	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ วิธีการทบทวนเขียน มีการรวบรวมและประมวลผล ข้อมูลได้อย่างต่อเนื่อง การประมวลผลข้อมูลทุก เดือน รวบรวมข้อมูลเองโดยหน่วยงานที่ได้รับ มอบหมาย ซึ่งจัดเก็บในรูปแบบเอกสาร/ นำเสนอ ในรูปแบบเอกสาร/รายงาน และเว็บไซต์ ยังไม่มีข้อมูลภาพรวม	สผ. ขอให้เพิ่มเติม แผนที่พื้นที่ สีเขียว เนื่องจากข้อมูลพื้นที่ สีเขียว ยังไม่ชัดเจน
2.8 องค์กรพัฒนา ด้านสิ่งแวดล้อม	องค์กรพัฒนาเอกชน ด้านสิ่งแวดล้อม	จำนวนองค์กรพัฒนาเอกชนด้าน สิ่งแวดล้อม	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ รวบรวมข้อมูลจากการจดทะเบียน และปรับปรุง ประมวลผลข้อมูลอย่างน้อยปีละครั้ง บางครั้งใช้วิธี จัดจ้างที่ปรึกษา จัดเก็บและนำเสนอในรูปแบบ เอกสารรายงาน และไฟล์ข้อมูล โดยกำหนดเวลา นำเสนอตามปฏิทินงบประมาณ และปฏิทิน รายงานตัวชี้วัดของกรมส่งเสริมฯ	
	เครือข่ายสิ่งแวดล้อม	จำนวนสมาชิกเครือข่าย อาสาสมัครพิทักษ์สิ่งแวดล้อม หมู่บ้าน รายจังหวัด	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
		จำนวนผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม และได้รับการรับรอง จากกรมส่งเสริมคุณภาพ สิ่งแวดล้อม	กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ
2.9 สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรม	1) สิ่งแวดล้อมธรรมชาติ	จำนวนแหล่งธรรมชาติที่ได้รับการประกาศให้เป็นมรดกทางธรรมชาติของท้องถิ่นอันควรอนุรักษ์ในปีแห่งการพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดนำเสนอที่แน่นอน/ทำตามคำร้องขอเก็บรวบรวมข้อมูลจากงานทะเบียน ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 7 พฤศจิกายน 2532 ซึ่งขึ้นอยู่กับกรมทรัพยากรธรณี กรมอุทยานฯ กรมทรัพยากรน้ำ ฯลฯ	สผ. ขอพิจารณารายการข้อมูลใหม่อีกครั้ง ซึ่งอาจจะเปลี่ยนแปลงเป็น การประเมินคุณภาพแหล่งธรรมชาติแทนจำนวนที่ไม่มีการเคลื่อนไหว
		จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่นประเภทชายหาด ที่ได้รับการประเมินด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้านความเสี่ยง จำแนกตามรายจังหวัด	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่นประเภทโป่งฟูร้อน ที่ได้รับการประเมินด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้านความเสี่ยง จำแนกรายจังหวัด	สผ. ขอพิจารณารายการข้อมูลใหม่อีกครั้ง ซึ่งอาจจะเปลี่ยนแปลงเป็น การประเมินคุณภาพแหล่งธรรมชาติแทนจำนวนที่ไม่มีการเคลื่อนไหว
		จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่นประเภทโป่งฟูร้อน ที่ได้รับการประเมินด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้านความเสี่ยง จำแนกรายจังหวัด	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่นประเภทโป่งฟูร้อน ที่ได้รับการประเมินด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้านความเสี่ยง จำแนกรายจังหวัด	สผ. ขอพิจารณารายการข้อมูลใหม่อีกครั้ง ซึ่งอาจจะเปลี่ยนแปลงเป็น การประเมินคุณภาพแหล่งธรรมชาติแทนจำนวนที่ไม่มีการเคลื่อนไหว
		จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่นประเภทโป่งฟูร้อน ที่ได้รับการประเมินด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้านความเสี่ยง จำแนกรายจังหวัด	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่นประเภทโป่งฟูร้อน ที่ได้รับการประเมินด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้านความเสี่ยง จำแนกรายจังหวัด	สผ. ขอพิจารณารายการข้อมูลใหม่อีกครั้ง ซึ่งอาจจะเปลี่ยนแปลงเป็น การประเมินคุณภาพแหล่งธรรมชาติแทนจำนวนที่ไม่มีการเคลื่อนไหว
		จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่นประเภทโป่งฟูร้อน ที่ได้รับการประเมินด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้านความเสี่ยง จำแนกรายจังหวัด	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่นประเภทโป่งฟูร้อน ที่ได้รับการประเมินด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้านความเสี่ยง จำแนกรายจังหวัด	สผ. ขอพิจารณารายการข้อมูลใหม่อีกครั้ง ซึ่งอาจจะเปลี่ยนแปลงเป็น การประเมินคุณภาพแหล่งธรรมชาติแทนจำนวนที่ไม่มีการเคลื่อนไหว

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ
	2) สิ่งแวดล้อมศิลปกรรม	จำนวนแหล่งศิลปกรรมอันควรอนุรักษ์ประเภทย่านชุมชนเก่า จำนวนตามภาค	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดนำเสนออย่างชัดเจน/ไม่เคยจัดทำในรูปแบบสถิติ ข้อมูลล่าสุด 2557 เก็บรวบรวมข้อมูลแบบทะเบียน ดำเนินโครงการจัดทำมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อมศิลปกรรม ประเภทย่านชุมชนเก่า เป็นรายการ ตั้งแต่ปีงบประมาณ 2555 ขณะนี้ได้รวบรวมข้อมูลครบทุกภาค และอยู่ระหว่างปรับปรุงทบทวนข้อมูลให้เป็นปีฐานเดียวกัน	
3. ภัยธรรมชาติและอุบัติเหตุ					
3.1 ภัยธรรมชาติ	1) อุทกภัย	สรุปอุทกภัย (จำนวนครั้งที่เกิด หมู่บ้านและผู้ประสบภัย) จำนวนตามจังหวัด	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ เก็บข้อมูลตั้งแต่ปี 2549 รวบรวมข้อมูลจากรายงาน ประมวลผลรายปี นำเสนอเป็นรายงานสถิติสาธารณภัยและอุบัติเหตุรายปี ผ่านเว็บไซต์ http://www.disaster.go.th ปัจจุบันจำแนกข้อมูลตามเขตการปกครอง	
		มูลค่าการช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย จำนวนตามจังหวัด	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย		
		จำนวนหมู่บ้านที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยงเกิดอุทกภัย จำนวนตามเขตการปกครอง	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย		
	2) น้ำท่วม-ดินถล่ม	สรุปภัยน้ำท่วม-ดินถล่ม (จำนวนครั้งที่เกิด หมู่บ้านและผู้ประสบภัย) จำนวนตามจังหวัด	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ จัดทำข้อมูลตามนโยบาย รมต. ตั้งแต่ปี 2549 รวบรวมข้อมูลจากรายงานเมื่อเกิดเหตุการณ์ประมวลผลทุกปี สามารถจำแนกข้อมูลตามประเภทได้ จัดเก็บข้อมูลในรูปแบบไฟล์ข้อมูลนำเสนอผ่านเอกสารรายงาน	

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ
	3) สถานีเตือนภัยล่วงหน้าท่วม-ดินถล่ม	จำนวนสถานีเตือนภัยล่วงหน้าท่วม-ดินถล่ม ในเขตพื้นที่ภาคขึ้นและพื้นที่ราบเชิงเขา จำนวนตามจังหวัด และลุ่มน้ำ	กรมทรัพยากรน้ำ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา รวบรวมข้อมูล และจัดเก็บข้อมูลในรูปแบบไฟล์ Excel เผยแพร่ทางเว็บไซต์ http://www.dwr.go.th ปัจจุบันมีจำนวน 1,052 สถานี	
	4) พื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม (หมู่บ้าน)	จำนวนพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม (หมู่บ้าน) จำนวนตามจังหวัด	กรมทรัพยากรธรณี	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
	5) พื้นที่บ้านศรีอภัย	จำนวนพื้นที่บ้านศรีอภัย (หมู่บ้าน) จำนวนตามจังหวัด	กรมทรัพยากรธรณี	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
	6) ภัยแล้ง	สรุปภัยแล้ง (จำนวนครั้งที่เกิด หมู่บ้านและผู้ประสบภัย) จำนวนตามจังหวัด	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ตั้งแต่ปี 2549 รวบรวมข้อมูลจากรายงานและประมวลผลรายปี จำนวนตามเขตการปกครอง จัดเก็บข้อมูลในรูปแบบเอกสารรายงาน และนำเสนอผ่านรายงานสถิติสาธารณภัยและอุบัติภัยรายปี และเว็บไซต์ http://www.disaster.go.th	
	7) หมู่บ้านที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง	มูลค่าความเสียหายจากภัยแล้ง จำนวนตามจังหวัด	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	เป็นรายการที่ต้องประสานเพิ่มเติมในสาขา เกษตรฯ	ฝ่ายเลขานุการ สถานศึกษา เพิ่มเติม รายการ
	8) ภัยหนาว	สรุปภัยหนาว (จำนวนครั้งที่เกิด หมู่บ้านและผู้ประสบภัย) จำนวนตามจังหวัด	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ตั้งแต่ปี 2549 รวบรวมข้อมูลจากรายงานประมวลผลรายปี จำนวนข้อมูลตามเขตการปกครอง จัดเก็บข้อมูลในรูปแบบเอกสารรายงาน และนำเสนอผ่านรายงานสถิติสาธารณภัยและอุบัติภัยรายปี และเว็บไซต์ http://www.disaster.go.th	

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ
9) วาดภัย ลูกเห็บและฟ้าผ่า	วาดภัย ลูกเห็บและฟ้าผ่า (จำนวนครั้งที่เกิด หมู่บ้านและผู้ประสบภัย) จำนวนตามจังหวัด	สรุปวาดภัย ลูกเห็บและฟ้าผ่า (จำนวนครั้งที่เกิด หมู่บ้านและผู้ประสบภัย) จำนวนตามจังหวัด มูลค่าความเสียหายจากวาดภัย ลูกเห็บและฟ้าผ่า จำนวนตามจังหวัด	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่รวบรวมข้อมูลจากรายงานประมวลผลรายปี จำนวนข้อมูลตามเขตการปกครอง จัดเก็บข้อมูลในรูปแบบเอกสารรายงาน และนำเสนอผ่านรายงานสถิติสาธารณสุขและอุบัติภัยรายปี และเว็บไซต์ http://www.disaster.go.th	
10) แผ่นดินไหว		มูลค่าการช่วยเหลือผู้ประสบภัย จากวาดภัย ลูกเห็บและฟ้าผ่า จำนวนตามจังหวัด	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย		
11) หมู่บ้านที่มีรอยเลื่อนมีพลังพาดผ่าน	จำนวนครั้งที่เกิดแผ่นดินไหวที่มีผลกระทบต่อประเทศไทย จำนวนตามขนาดความรุนแรง	จำนวนหมู่บ้านที่มีรอยเลื่อนมีพลังพาดผ่าน	กรมอุตุวิทยวิทยา	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ จัดเก็บข้อมูลตั้งแต่ปี 2550 ด่วยการตรวจวัดรายวัน จัดเก็บข้อมูลในรูปแบบ Excel, Text นำเสนอในเว็บไซต์ http://www.tmd.go.th	
12) ภัยธรรมชาติ	จำนวนผู้เสียชีวิตจากภัยธรรมชาติต่อประชากรพันคน จำนวนตามภัยธรรมชาติ	จำนวนผู้ประสบภัยธรรมชาติต่อประชากรพันคน จำนวนตามภัยธรรมชาติ	กรมทรัพยากรธรณี	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
		ร้อยละของมูลค่าความเสียหายทางเศรษฐกิจที่เกิดจากภัยธรรมชาติต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	ต้องการข้อมูลเพิ่มเติม จากจำนวนผู้เสียชีวิตจากภัยธรรมชาติแต่ละแหล่งที่มา และจำนวนประชากร	
			กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	ต้องการข้อมูลเพิ่มเติม จากจำนวนผู้ประสบภัยธรรมชาติแต่ละแหล่งที่มา และจำนวนประชากร	
			กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	ต้องการข้อมูลเพิ่มเติมจากมูลค่าความเสียหายทางเศรษฐกิจที่เกิดจากภัยธรรมชาติ และผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ	

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ	
3.2 อุบัติภัย	1) อัคคีภัย	สรุปอัคคีภัย (จำนวนครั้งที่เกิด หมู่บ้านและผู้ประสบภัย) จำนวนตามจังหวัด	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่รวบรวมข้อมูลจากรายงาน ประมวลผลรายปี จำนวนข้อมูลตามเขตการปกครองจัดเก็บข้อมูลในรูปแบบเอกสาร รายงาน นำเสนอเป็นรายงานสถิติสาธารณภัยและอุบัติภัยรายปี และผ่านเว็บไซต์ http://www.disaster.go.th	คพ.เป็นผู้รวบรวมจากรายงานการแจ้งเหตุและข่าวสาร	
		มูลค่าความเสียหายจากอัคคีภัย (ล้านบาท) จำนวนตามจังหวัด	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย			
		มูลค่าการช่วยเหลือผู้ประสบอัคคีภัย (ล้านบาท) จำนวนตามจังหวัด	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย			
4. อุตุวิทยวิทยาและการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	1) อุณหภูมิ	จำนวนการเกิดอุบัติภัยจากสารอันตราย/สารเคมี	กรมควบคุมมลพิษ	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ อยู่ในรายงานสถานการณ์มลพิษ		
		2) น้ำฝน	อุณหภูมิเฉลี่ยรายปี จำนวนตามจังหวัด	กรมอุตุวิทยวิทยา	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
			อุณหภูมิสูงสุด เฉลี่ยรายปี จำนวนตามจังหวัด	กรมอุตุวิทยวิทยา	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
3) พายุหมุนเขตร้อน	2) น้ำฝน	อุณหภูมิต่ำสุด เฉลี่ยรายปี จำนวนตามจังหวัด	กรมอุตุวิทยวิทยา	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่		
		ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยรายปี จำนวนตามจังหวัด	กรมอุตุวิทยวิทยา	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่		
		จำนวนวันที่ฝนตกเฉลี่ยรายปี จำนวนตามจังหวัด	กรมอุตุวิทยวิทยา	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่		
		จำนวนพายุหมุนเขตร้อนที่เคลื่อนเข้าสู่ประเทศไทย จำนวนตามความรุนแรงของพายุ (TD, TS, TY)	กรมอุตุวิทยวิทยา	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่		

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	หมายเหตุ
	4) ความชื้นสัมพัทธ์	ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ยรายปี จำแนกตามจังหวัด	กรมอุตุนิยมวิทยา	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	
4.2 การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ	1) การปล่อยก๊าซเรือนกระจก	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก (คาร์บอนไดออกไซด์ (CO ₂) มีเทน (CH ₄) ไนตรัสออกไซด์ (N ₂ O) ไฮโดรฟลูออโรคาร์บอน (HFCs) เพอร์ฟลูออโรคาร์บอน (PFCs) และซัลเฟอร์เฮกซะฟลูออไรด์ (SF ₆) จำแนกตาม สาขาเศรษฐกิจ	องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน)	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ ใช้มาตรฐานสากลตาม IPCC guideline 2006 เก็บในรูปแบบ Excel ใช้ฐาน MySQL, GIS รวบรวมและประมวลผลข้อมูลรายปี เผยแพร่ใน รายงานประจำปี และเว็บไซต์ http://www.tgo.or.th โดยจะเริ่มตั้งแต่ปลายปี 2557	
	2) กลไกการพัฒนาที่สะอาด (CDM)	จำนวนโครงการ CDM ที่ได้รับ หนังสือให้คำรับรองจากประเทศไทยแล้ว และปริมาณก๊าซเรือน กระจกที่คาดว่าจะลดได้ จำแนก ตามประเภทโครงการ	องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือน กระจก (องค์การมหาชน)	มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่ จัดเก็บในรูปแบบ Excel, Word, pdf ใช้ฐาน SQL, Access รวบรวมและประมวลผลข้อมูลราย เดือน เผยแพร่ในรายงานประจำปี และเว็บไซต์ http://www.tgo.or.th	

บทที่ 4

สถานการณ์และแนวทางการพัฒนาสถิติทางการ สาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ในการกำหนดแนวทางการพัฒนาสถิติทางการจำเป็นต้องทราบถึงสถานการณ์ของสถิติทางการในปัจจุบัน ซึ่งพิจารณาโดยสังเขปได้สองด้าน คือ ด้านการผลิตสถิติทางการ และด้านความพร้อมของหน่วยสถิติ

ด้านการผลิตสถิติทางการ เช่น

- *บริหารจัดการ* - รายการสถิติที่ยังไม่มีผู้รับผิดชอบจัดทำ หรือเรื่องเดียวกันที่มีผู้รับผิดชอบจัดทำมากกว่า 1 หน่วยงาน เป็นต้น
- *การผลิต/จัดทำสถิติ* - รายการสถิติยังไม่ครอบคลุม ไม่ถูกต้องแม่นยำ จำเป็นต้องพัฒนาวิธีการจัดทำให้ถูกต้องตามมาตรฐานสากล หรือรายการสถิติยังไม่ได้นำเสนอในระดับที่จำเป็นต่อการใช้ประโยชน์ เช่น นำเสนอระดับจังหวัด หรือรายการสถิติยังไม่ได้มีการประมวลผลอย่างสม่ำเสมอ จัดเก็บไม่ต่อเนื่อง ยังขาดช่องทางการเผยแพร่ หรือเผยแพร่ไม่สม่ำเสมอ ลำช้า ไม่มีกำหนดเวลาการนำเสนอที่แน่นอน เป็นต้น

ด้านความพร้อมของหน่วยสถิติ หน่วยสถิติ หมายถึง หน่วยงานที่ทำหน้าที่รับผิดชอบสถิติทางการของหน่วยงาน โดยอาจเป็นหน่วยที่ผลิตข้อมูลสถิติเองหรือรวบรวมข้อมูลจากภายในหน่วยงานหรือนำข้อมูลของหน่วยงานอื่นมาประมวลเป็นสถิติ สถานการณ์และแนวทางการพัฒนาหน่วยสถิติสามารถพิจารณาได้ดังต่อไปนี้

- บุคลากร เช่น การมีจำนวนบุคลากรจำกัด บุคลากรมีความรู้ความเชี่ยวชาญไม่เพียงพอ เป็นต้น
- เครื่องมือในการผลิต/จัดทำสถิติหรือการเผยแพร่ เช่น ซอฟต์แวร์ในการประมวลผลคอมพิวเตอร์ ระบบสารสนเทศต่างๆ เป็นต้น
- ทรัพยากรสนับสนุน เช่น งบประมาณ นโยบาย การอบรม การจัดจ้างหน่วยงานภายนอก เป็นต้น

4.1 สถานการณ์ และแนวทางการพัฒนาการผลิตสถิติทางการสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

จากผลการประชุมคณะอนุกรรมการสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พบว่า สถิติทางการสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมมีจำนวนทั้งสิ้น 95 เรื่อง เป็นรายการสถิติทางการจำนวน 131 รายการ โดยสามารถจำแนกตามสถานการณ์ข้อมูล ได้ดังนี้

จากการวิเคราะห์สถานการณ์สถิติทางการ พบว่า มีรายการสถิติทางการที่มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่จำนวน 89 รายการ รายการสถิติที่ต้องพัฒนาให้สมบูรณ์เพิ่มเติมจำนวน 38 รายการ และรายการที่อยู่ในสาขาอื่น 4 รายการ ดังรายละเอียดข้างล่างนี้ และตารางสรุปที่ 4.1

ตาราง 4.1 สรุปจำนวนรายการสถิติทางการ จำแนกตามสถานการณ์สถิติทางการ

รายการสถิติทางการ จำแนกตามสถานการณ์สถิติทางการ	จำนวน (รายการ)	แนวทางดำเนินการ
1. รายการสถิติทางการที่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่ (มีแหล่งข้อมูลและกำหนดคาบเวลาเผยแพร่ ชัดเจน)	89	สสช. ร่วมกับหน่วยงานรับผิดชอบร่วม จัดทำปฏิทินการเผยแพร่ข้อมูล และ ประเมินคุณภาพข้อมูลเพื่อกำหนดแนว ทางการพัฒนาและรับรองคุณภาพสถิติ ทางการต่อไป
2. รายการสถิติทางการที่ต้องพัฒนา	38	
- รายการสถิติทางการที่ต้องประสานสาขา อื่นให้เพิ่มเติมรายการ	4	ประสานสาขาอื่น เพื่อพิจารณาเพิ่มเติม รายการ
- รายการสถิติทางการที่จัดทำไม่ต่อเนื่อง ต้อง ศึกษานियามหรือคำนวณเพิ่ม ฯลฯ	23	หารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อ กำหนดแนวทางการจัดการข้อมูล
- ไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ ไม่มีหน่วยงาน รวบรวมข้อมูลในภาพรวม จัดทำไม่ต่อเนื่อง ต้องศึกษานियามหรือคำนวณเพิ่ม ฯลฯ	9	กำหนดหน่วยงานรับผิดชอบในภาพรวม และหน่วยงานรับผิดชอบจัดทำข้อมูล สถิติ ประสานหน่วยงาน ฯลฯ
- มีการจัดเก็บโดยหน่วยงานที่ไม่ได้เป็น คณะอนุกรรมการสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	2	ฝ่ายเลขาฯ ประสานความร่วมมือกับ หน่วยงานรับผิดชอบ
3. รายการสถิติทางการที่มาจากสาขาอื่น	4	สาขาทรัพยากรฯไม่ต้องพัฒนาสถิติ ส่วนนี้
รวม	131	

4.1.1 รายการสถิติทางการสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ที่มีข้อมูลพร้อมเผยแพร่
จำนวน 89 รายการ ซึ่งต้องมีการประสานหน่วยงานรับผิดชอบนำข้อมูลเข้าระบบนำเสนอสถิติทางการ และ
ประเมินคุณภาพข้อมูลสถิติในระยะต่อไป ดังนี้

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง (11 รายการ)

1. ความยาวชายฝั่งทะเล จำแนกตามประเภทชายฝั่ง และจังหวัด
2. ความยาวชายฝั่งทะเลที่ถูกกัดเซาะ จำแนกตามความรุนแรง และจังหวัด
3. พื้นที่ป่าชายเลน จำแนกตามจังหวัด และการใช้ประโยชน์
4. พื้นที่แหล่งหญ้าทะเล จำแนกรายจังหวัด และสถานภาพความอุดมสมบูรณ์ (5 ระดับ)
5. สถานภาพแหล่งหญ้าทะเล จำแนกรายจังหวัด
6. จำนวนชนิดหญ้าทะเลที่พบในแต่ละพื้นที่
7. เนื้อที่แนวปะการัง จำแนกตามเกาะ/ชายฝั่งรายจังหวัด และสถานภาพความอุดมสมบูรณ์

8. ร้อยละของ cover แนวปะการัง
9. จำนวนประชากรสัตว์ทะเลหายาก
10. จำนวนชนิดสัตว์ทะเลหายาก จำแนกตามชนิดพันธุ์ และพื้นที่ทางทะเล 5 ส่วน
11. พื้นที่ป่าในเขตพื้นที่ป่าชายเลนที่ถูกไฟไหม้

กรมควบคุมมลพิษ (15 รายการ)

12. ดัชนีคุณภาพอากาศ (AQI)
13. ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำผิวดิน จำแนกตามลุ่มน้ำ
14. ผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทะเลชายฝั่ง
15. สัดส่วนแม่น้ำสายหลัก
16. ปริมาณน้ำเสียชุมชนทั้งหมด
17. ระดับเสียงเฉลี่ย 24 ชั่วโมง
18. ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้น จำแนกตามประเภท (ขยะมูลฝอยชุมชน ขยะมูลฝอยติดเชื้อ)
19. ปริมาณขยะมูลฝอยที่เกิดขึ้นต่อคน (กิโลกรัมต่อวัน)
20. ปริมาณขยะมูลฝอยที่จัดเก็บได้
21. ปริมาณขยะมูลฝอยที่นำกลับมาใช้ประโยชน์
22. สัดส่วนขยะมูลฝอยที่นำกลับมาใช้ประโยชน์
23. ปริมาณของเสียอันตรายจากชุมชนที่คาดว่าจะเกิดขึ้น
24. ปริมาณขยะอิเล็กทรอนิกส์ที่คาดว่าจะเกิดขึ้น
25. ปริมาณของเสียอันตรายจากอุตสาหกรรมที่ขออนุญาตนำออกนอกโรงงาน
26. จำนวนการเกิดอุบัติเหตุจากสารอันตราย/สารเคมี และความเสียหาย จำแนกตามจังหวัด

กรมทรัพยากรน้ำ (3 รายการ)

27. พื้นที่ลุ่มน้ำ จำแนกตามลุ่มน้ำหลักและลุ่มน้ำสาขา
28. จำนวนแหล่งน้ำธรรมชาติ แหล่งน้ำที่สร้างขึ้น และปริมาตรเก็บกัก
29. จำนวนสถานีเตือนภัยล่องหน้าน้ำท่วม-ดินถล่ม ในเขตพื้นที่ลาดชันและพื้นที่ราบเชิงเขา จำแนกตามจังหวัด และลุ่มน้ำ

กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม (3 รายการ)

30. จำนวนองค์กรพัฒนาเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม
31. จำนวนสมาชิกเครือข่ายอาสาสมัครพิทักษ์สิ่งแวดล้อมหมู่บ้าน รายจังหวัด
32. จำนวนผลิตภัณฑ์ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และได้รับการรับรองจากกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม

กรมทรัพยากรน้ำบาดาล (4 รายการ)

33. ปริมาณน้ำบาดาลที่กักเก็บและปริมาณน้ำเพิ่มเติม จำแนกตามแอ่งน้ำบาดาล
34. จำนวนบ่อน้ำบาดาลภาครัฐ จำแนกตามจังหวัด
35. จำนวนบ่อน้ำบาดาลภาคเอกชนและปริมาณการใช้น้ำบาดาล จำแนกตามวัตถุประสงค์การใช้น้ำ
36. จำนวนบ่อน้ำบาดาลทั้งหมด จำแนกตามคุณภาพที่ตรวจวัดได้

กรมทรัพยากรธรณี (3 รายการ)

37. จำนวนพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม (หมู่บ้าน) จำแนกตามจังหวัด
38. จำนวนพื้นที่บ้านเครือข่าย (หมู่บ้าน) จำแนกตามจังหวัด
39. จำนวนหมู่บ้านที่มีรอยเลื่อนมีพลังพาดผ่าน

กรมป่าไม้ (10 รายการ)

40. พื้นที่ป่าไม้ตามภาพถ่ายดาวเทียม จำแนกตามจังหวัด
41. ร้อยละของพื้นที่ป่าต่อพื้นที่ประเทศ
42. พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ ตามประกาศ จำแนกตามจังหวัด
43. พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติที่มีสภาพป่า จำแนกตามจังหวัด
44. พื้นที่ปลูกป่านอกเขตพื้นที่อนุรักษ์ จำแนกตามหน่วยงาน
45. จำนวนและเนื้อที่ป่าชุมชน จำแนกตามจังหวัด
46. พื้นที่ป่านอกเขตพื้นที่อนุรักษ์ที่ถูกไฟไหม้ จำแนกตามจังหวัด
47. ปริมาณไม้ท่อนและไม้แปรรูป นำเข้าและส่งออก จำแนกตามประเภท
48. ผลิตภัณฑ์ไม้นำเข้าและส่งออก จำแนกตามประเภท
49. ปริมาณและมูลค่าผลผลิตสำคัญที่ได้จากป่าไม้ จำแนกตามประเภท

กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช (8 รายการ)

50. จำนวนและพื้นที่ต้นน้ำลำธาร จำแนกตามลุ่มน้ำ
51. จำนวนและพื้นที่ป่าอนุรักษ์ จำแนกตามประเภท (อุทยานแห่งชาติ วนอุทยาน เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า เขตห้ามล่าสัตว์ป่า สวนพฤกษศาสตร์ สวนรุกขชาติ)
52. ร้อยละของพื้นที่ป่าอนุรักษ์ตามประกาศต่อพื้นที่ประเทศ
53. พื้นที่ปลูกป่าในเขตพื้นที่อนุรักษ์
54. พื้นที่ป่าในเขตพื้นที่อนุรักษ์ที่ถูกไฟไหม้
55. จำนวนชนิดพันธุ์พืชที่พบในประเทศไทย
56. จำนวนชนิดพันธุ์สัตว์ที่พบในประเทศไทย
57. จำนวนสัตว์ป่าที่ใกล้จะสูญพันธุ์ ที่นำเข้าและส่งออก จำแนกตามชนิด

องค์การการันน้ำเสีย (1 รายการ)

58. ปริมาณน้ำเสียชุมชนที่เข้าและผ่านระบบบำบัดขององค์การการันน้ำเสียต่อปี จำแนกตามแหล่งกำเนิดน้ำเสีย

องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (2 รายการ)

59. ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก(คาร์บอนไดออกไซด์ (CO₂) มีเทน (CH₄) ไนตรัสออกไซด์ (N₂O) ไฮโดรฟลูออโรคาร์บอน(HFCs) เพอร์ฟลูออโรคาร์บอน (PFCs) และซัลเฟอร์เฮกซาฟลูออไรด์ (SF₆) จำแนกตาม สาขาเศรษฐกิจ
60. จำนวนโครงการ CDM ที่ได้รับหนังสือให้คำรับรองจากประเทศไทยแล้ว และปริมาณก๊าซเรือนกระจกที่คาดว่าจะลดได้ จำแนกตามประเภทโครงการ

องค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ (1 รายการ)

61. ปริมาณไม้ที่ผลิตได้ จำแนกตามประเภท

องค์การสวนสัตว์ (1 รายการ)

62. จำนวนสัตว์ป่าที่มีการเพาะพันธุ์เชิงพาณิชย์ จำแนกตามชนิด

กรมชลประทาน (2 รายการ)

63. ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยต่อปี จำแนกตามลุ่มน้ำ
64. ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง จำแนกตามลุ่มน้ำ

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (16 รายการ)

65. สรุปรุทกภัย (จำนวนครั้งที่เกิด หมู่บ้านและผู้ประสบภัย) จำแนกตามจังหวัด
66. มูลค่าความเสียหายจากอุทกภัย จำแนกตามจังหวัด
67. มูลค่าการช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย จำแนกตามจังหวัด
68. จำนวนหมู่บ้านที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยงเกิดอุทกภัย จำแนกตามเขตการปกครอง
69. สรุปรุทภัยน้ำท่วม-ดินถล่ม (จำนวนครั้งที่เกิด หมู่บ้านและผู้ประสบภัย) จำแนกตามจังหวัด
70. สรุปรุทภัยแล้ง (จำนวนครั้งที่เกิด หมู่บ้านและผู้ประสบภัย) จำแนกตามจังหวัด
71. มูลค่าความเสียหายจากภัยแล้ง จำแนกตามจังหวัด
72. มูลค่าการช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้ง จำแนกตามจังหวัด
73. สรุปรุทภัยหนาว (จำนวนครั้งที่เกิด หมู่บ้านและผู้ประสบภัย) จำแนกตามจังหวัด
74. มูลค่าการช่วยเหลือ จำแนกตามจังหวัด
75. สรุปรุทภัย ลูกเห็บและฟ้าผ่า (จำนวนครั้งที่เกิด หมู่บ้านและผู้ประสบภัย) จำแนกตามจังหวัด
76. มูลค่าความเสียหายจากวาตภัย ลูกเห็บและฟ้าผ่า จำแนกตามจังหวัด
77. มูลค่าการช่วยเหลือผู้ประสบวาตภัย ลูกเห็บและฟ้าผ่า จำแนกตามจังหวัด
78. สรุปรุทอัคคีภัย (จำนวนครั้งที่เกิด หมู่บ้านและผู้ประสบภัย) จำแนกตามจังหวัด
79. มูลค่าความเสียหายจากอัคคีภัย (ล้านบาท) จำแนกตามจังหวัด
80. มูลค่าการช่วยเหลือผู้ประสบอัคคีภัย (ล้านบาท) จำแนกตามจังหวัด

กรมอุตุนิยมวิทยา (8 รายการ)

81. จำนวนครั้งที่เกิดแผ่นดินไหวที่มีผลกระทบต่อประเทศไทย จำแนกตามขนาดความรุนแรง
82. อุณหภูมิเฉลี่ยรายปี จำแนกตามจังหวัด
83. อุณหภูมิสูงสุด เฉลี่ยรายปี จำแนกตามจังหวัด
84. อุณหภูมิต่ำสุด เฉลี่ยรายปี จำแนกตามจังหวัด
85. ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยรายปี จำแนกตามจังหวัด
86. จำนวนวันที่ฝนตกเฉลี่ยรายปี จำแนกตามจังหวัด
87. จำนวนพายุหมุนเขตร้อนที่เคลื่อนเข้าสู่ประเทศไทย จำแนกตามความรุนแรงของพายุ (TD, TS, TY)
88. ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ยรายปี จำแนกตามจังหวัด

กรุงเทพมหานคร สำนักสิ่งแวดล้อม (1 รายการ)

89. จำนวนและเนื้อที่สวนสาธารณะใน กทม. จำแนกตามสวนสาธารณะ

4.1.2 รายการสถิติทางการที่ต้องพัฒนา มีจำนวนรวมทั้งสิ้น 38 รายการ แบ่งได้เป็น 4 กลุ่ม ดังนี้

1) รายการสถิติทางการที่ต้องประสานสาขาที่เกี่ยวข้อง เพื่อขอเพิ่มรายการสถิติทางการ จำนวน 4 รายการ ดังนี้

สาขาเกษตรและประมง (2 รายการ)

1. ร้อยละของการใช้ที่ดิน จำแนกตามการใช้ประโยชน์
2. จำนวนหมู่บ้านที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง จำแนกตามเขตการปกครอง

สาขาอุตสาหกรรม (2 รายการ)

3. ปริมาณและมูลค่าการนำเข้าแร่ จำแนกตามชนิดแร่
4. ปริมาณและมูลค่าการส่งออกแร่ จำแนกตามชนิดแร่

2) รายการสถิติทางการที่จัดทำไม่ต่อเนื่อง ต้องศึกษานิยามหรือคำนวณเพิ่ม ฯลฯ จำนวนรวมทั้งสิ้น 23 รายการ ดังนี้

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (14 รายการ)

5. จำนวนพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระหว่างประเทศ
6. จำนวนพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับนานาชาติ
7. จำนวนพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับชาติ
8. จำนวนชนิดพันธุ์พืชที่พบในประเทศไทย จำแนกตามสถานภาพการถูกคุกคาม
9. จำนวนชนิดพันธุ์พืชต่างถิ่นที่พบในประเทศไทย จำแนกตามชนิดพันธุ์และสถานภาพการรุกราน
10. จำนวนชนิดพันธุ์พืชต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศไทย จำแนกตามสถานภาพการรุกราน
11. จำนวนชนิดพันธุ์สัตว์ที่พบในประเทศไทย จำแนกตามสถานภาพการถูกคุกคาม
12. จำนวนชนิดพันธุ์สัตว์ต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศไทย จำแนกตามสถานภาพการรุกราน
13. จำนวนแหล่งธรรมชาติที่ได้รับการประกาศให้เป็นมรดกทางธรรมชาติของท้องถิ่น อันควรอนุรักษ์ในปีแห่งการพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
14. จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่นประเภทชายหาด ที่ได้รับการประเมินด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้านความเสี่ยง จำแนกตามรายจังหวัด
15. จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่นประเภทโป่งพุร้อน ที่ได้รับการประเมินด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้านความเสี่ยง จำแนกรายจังหวัด
16. จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่นประเภทธรณีฐานและภูมิลักษณะธรณี ที่ได้รับการประเมินด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้านความเสี่ยง จำแนกรายจังหวัด
17. จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่น จำแนกตามประเภทแหล่งธรรมชาติ
18. จำนวนแหล่งศิลปกรรมอันควรอนุรักษ์ประเภทย่านชุมชนเก่า จำแนกตามภาค

กรมควบคุมมลพิษ (1 รายการ)

19. ค่าความเป็นกรด-ด่างของน้ำฝน

กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง (1 รายการ)

20. พื้นที่ป่าชายเลนที่ได้รับการฟื้นฟูหรือปลูกทดแทน จำแนกตามจังหวัด

กรมทรัพยากรธรณี (1 รายการ)

21. ปริมาณทรัพยากรแร่ที่มีศักยภาพเป็นไปได้ จำแนกตามชนิดแร่

กรมป่าไม้ (1 รายการ)

22. ร้อยละการเปลี่ยนแปลงของพื้นที่ป่าไม้เฉลี่ยต่อปี (ตัวชี้วัด)

กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช (1 รายการ)

23. ร้อยละของพื้นที่ป่าอนุรักษ์ที่สมบูรณ์ต่อพื้นที่ป่าอนุรักษ์ทั้งหมด

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (1 รายการ)

24. จำนวนและเนื้อที่สวนสาธารณะ จำแนกตามองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (3 รายการ)

25. จำนวนผู้เสียชีวิตจากภัยธรรมชาติต่อประชากรพันคน จำแนกตามภัยธรรมชาติ
26. จำนวนผู้ประสบภัยธรรมชาติต่อประชากรพันคน จำแนกตามภัยธรรมชาติ
27. ร้อยละของมูลค่าความเสียหายทางเศรษฐกิจที่เกิดจากภัยธรรมชาติต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ

3) รายการสถิติทางการที่ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ ไม่มีหน่วยงานรวบรวมข้อมูลในภาพรวม จำนวนรวมทั้งสิ้น 9 รายการ ดังนี้

28. พื้นที่ทะเลอาณาเขต
29. พื้นที่ทางทะเลที่ได้รับการอนุรักษ์คุ้มครอง (ไร่)
30. ร้อยละของพื้นที่ทางทะเลที่ได้รับการอนุรักษ์คุ้มครองต่อพื้นที่ทะเลอาณาเขต
31. ปริมาณน้ำผิวดิน (ลบ.ม.) ต่อประชากร
32. ปริมาณน้ำหมุนเวียน (ลบ.ม.ต่อคน ต่อปี)
33. ปริมาณการใช้น้ำภาคครัวเรือน (ลบ.ม.ต่อคน ต่อปี)
34. ปริมาณการใช้น้ำภาคอุตสาหกรรม (ลบ.ม.ต่อคน ต่อปี)
35. ปริมาณการใช้น้ำภาคเกษตร (ลบ.ม.ต่อคน ต่อปี)
36. ร้อยละของการใช้น้ำต่อปริมาณน้ำทั้งหมด

4) รายการสถิติทางการที่มีการจัดเก็บโดยหน่วยงานที่ไม่ได้เป็นคณะอนุกรรมการสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวน 2 รายการ มีดังนี้

กรุงเทพมหานคร สำนักการระบายน้ำ (2 รายการ)

37. สัดส่วนคลองในกรุงเทพมหานคร จำแนกตามเกณฑ์คุณภาพมาตรฐาน (พอใช้ขึ้นไป)
38. ปริมาณน้ำเสียชุมชนที่เข้าระบบบำบัดของกรุงเทพมหานคร จำแนกตามโรงบำบัดน้ำเสีย

4.1.3 รายการสถิติทางการที่อยู่ในสาขาอื่น ที่สาขานี้ต้องการใช้ มีจำนวน 4 รายการ ดังนี้

สาขาอุตสาหกรรม (1 รายการ)

1. ปริมาณและมูลค่าผลผลิตแร่ จำแนกตามชนิดแร่

สาขาเกษตรและประมง (3 รายการ)

2. จำนวนพื้นที่ทางการเกษตรที่ได้รับการฟื้นฟูและป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน
จำแนกรายจังหวัด
3. ปริมาณปุ๋ยเคมีที่ใช้ จำแนกตามประเภทของพืชที่ปลูก
4. ปริมาณการนำเข้าวัตถุดิบทางการเกษตร จำแนกตามชนิดของสารเคมี

4.1 สถานการณ์และแนวทางการพัฒนาการผลิตสินค้าทางเภสัชกรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

4.1.1 รายการสถิติที่ต้องประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อขอเพิ่มรายการสถิติทางการ มีรายละเอียดเรียงดังตาราง

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	แนวทางการพัฒนา
1. เภสัชกรรมชาติ					
1.1 เภสัชกรรมแร่	3) ปริมาณและมูลค่าของการนำเข้า และการส่งออกแร่	ปริมาณและมูลค่าการนำเข้าแร่ จำแนกตามชนิดแร่ ปริมาณและมูลค่าการส่งออกแร่ จำแนกตามชนิดแร่	กรมอุตสาหกรรมพื้นฐาน และการเหมืองแร่	เป็นรายการที่ต้องประสานเพิ่มเติมใน สาขาอุตสาหกรรม มีข้อมูลสถิติเผยแพร่ ในเว็บไซต์ http://www7.dpim.go.th /stat/production.php	ฝ่ายเลขานุการ ประสานงานกับฝ่ายเลขานุการ สาขาอุตสาหกรรมฯ เพิ่มเติมรายการ
1.2 เภสัชกรรมดินและ ที่ดิน	1) การใช้ประโยชน์ที่ดิน	ร้อยละของการใช้ที่ดิน จำแนก ตามการใช้ประโยชน์	กรมพัฒนาที่ดิน	เป็นรายการที่ต้องประสานเพิ่มเติมใน สาขาเกษตรฯ มีข้อมูลสถิติเผยแพร่ใน เว็บไซต์ ล่าสุดปี 2551/2552 ทางเว็บไซต์ http://olp101.idd.go.th /luse1/luse_product51-52.htm	ฝ่ายเลขานุการ ประสานงานกับสาขา เกษตรฯ เพิ่มเติมรายการ
3. ภัยธรรมชาติและอุบัติภัย					
3.1 ภัยธรรมชาติ	7) หมู่บ้านที่อยู่ในพื้นที่ เสี่ยงภัยแล้ง	จำนวนหมู่บ้านที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยง ภัยแล้ง จำแนกตามเขตการ ปกครอง	กรมพัฒนาที่ดิน	เป็นรายการที่ต้องประสานเพิ่มเติมใน สาขาเกษตรฯ มีข้อมูลสถิติพร้อมเผยแพร่	ฝ่ายเลขานุการ ประสานงานกับสาขา เกษตรฯ เพิ่มเติมรายการ

4.1.2 รายงานสถิติทางการที่จัดทำไม่ต่อเนื่อง ต้องศึกษาปริมาณหรือค่านิยมเพิ่ม ฯลฯ มีรายละเอียดดังตาราง

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายละเอียดทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	แนวทางการพัฒนา
1. ทรัพยากรธรรมชาติ					
1.1 ทรัพยากรแร่	1) แร่ที่สำคัญ	ปริมาณทรัพยากรแร่ที่มีศักยภาพเป็นไปได้ จำแนกตามชนิดแร่	กรมทรัพยากรธรณี	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำข้อมูลเชิงสถิติ มีข้อมูล (พื้นที่แหล่งแร่ ¹⁾ เป็นแผนที่ GIS พื้นที่ทรัพยากรแร่ ในเว็บไซต์ http://www.dmir.go.th/main.php?filename=main_poten	จัดประชุมหรือแนวทางในการจัดทำข้อมูลสถิติ
1.3 ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง	5) ป่าชายเลนที่ได้รับผลกระทบจากการพัง	พื้นที่ป่าชายเลนที่ได้รับการฟื้นฟูหรือปลูกทดแทน จำนวนตามจังหวัด	กรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง	ทช. อยู่ระหว่างประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	จัดประชุมหรือแนวทางในการจัดทำข้อมูลสถิติ
1.5 ทรัพยากรป่าไม้	3) การเปลี่ยนแปลงของพื้นที่ป่าไม้	ร้อยละการเปลี่ยนแปลงของพื้นที่ป่าไม้เฉลี่ยต่อปี	กรมป่าไม้	กำลังดำเนินการจัดทำข้อมูล คาดว่าจะเผยแพร่ได้ในปี 2558	จัดประชุมหรือแนวทางในการจัดทำข้อมูลสถิติ
	6) พื้นที่ป่าอนุรักษ์ที่สมบูรณ์ต่อพื้นที่ป่าอนุรักษ์ทั้งหมด	ร้อยละของพื้นที่ป่าอนุรักษ์ที่สมบูรณ์ต่อพื้นที่ป่าอนุรักษ์ทั้งหมด	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช	ต้องคำนวณเพิ่มเติมจากพื้นที่ป่าอนุรักษ์ที่สมบูรณ์ และพื้นที่ป่าอนุรักษ์ทั้งหมด	จัดประชุมหรือแนวทางในการคำนวณตัวชี้วัด
1.6 ทรัพยากรชีวภาพ	1) พื้นที่ชุ่มน้ำ	จำนวนพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระหว่างประเทศ	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดการนำเสนอที่แน่นอน/ทำตามคำร้องขอ ข้อมูลล่าสุดปี 2552 เก็บรวบรวมข้อมูลโดยการสำรวจและรายงาน โดยจัดจ้างที่ปรึกษาดำเนินการศึกษาเฉพาะข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ชุ่มน้ำเฉพาะบางพื้นที่ จัดเก็บในรูปแบบเอกสาร/รายงาน รูปแบบไฟล์ข้อมูล	จัดประชุมหรือแนวทางในการจัดทำข้อมูลสถิติ

¹ พื้นที่แหล่งแร่ หมายถึง พื้นที่ที่ได้พื้นที่หนึ่งซึ่งมีแหล่งแร่ หรือแหล่งสินแร่ชนิดเดียวกันหรือหลายชนิดรวมกันในพื้นที่นั้น ขอบเขตของพื้นที่แหล่งแร่อาจเปลี่ยนแปลงไปตามสภาพข้อมูล

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	แนวทางการพัฒนา
		จำนวนพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับชาติ	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดการนำเสนอที่แน่นอน ข้อมูลไม่ต่อเนื่อง จัดทำเมื่อมีการวิจัยและมีการประชุมรับรอง	จัดประชุมหารือแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ
	3) ชนิดพันธุ์พืชที่ถูกละเลย	จำนวนชนิดพันธุ์พืชที่พบในประเทศไทย จำนวนตามสถานภาพการอนุรักษ์	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดการนำเสนอที่แน่นอน ข้อมูลไม่ต่อเนื่อง จัดทำเมื่อมีการวิจัยและมีการประชุมรับรอง	จัดประชุมหารือแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ
	4) ชนิดพันธุ์พืชต่างถิ่นที่รุกราน	จำนวนชนิดพันธุ์พืชต่างถิ่นที่พบในประเทศไทย จำนวนตามชนิดพันธุ์และสถานภาพการรุกราน	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดการนำเสนอที่แน่นอน ข้อมูลไม่ต่อเนื่อง จัดทำเมื่อมีการวิจัยและมีการประชุมรับรอง	จัดประชุมหารือแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ
	5) ชนิดพันธุ์พืชต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศไทย	จำนวนชนิดพันธุ์พืชต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศไทย จำนวนตามสถานภาพการรุกราน	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดการนำเสนอที่แน่นอน ข้อมูลไม่ต่อเนื่อง จัดทำเมื่อมีการวิจัยและมีการประชุมรับรอง	จัดประชุมหารือแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ
	7) ชนิดพันธุ์สัตว์ที่ถูกละเลย	จำนวนชนิดพันธุ์สัตว์ที่พบในประเทศไทย จำนวนตามสถานภาพการอนุรักษ์	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดการนำเสนอที่แน่นอน ข้อมูลไม่ต่อเนื่อง จัดทำเมื่อมีการวิจัยและมีการประชุมรับรอง	จัดประชุมหารือแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ
	8) ชนิดพันธุ์สัตว์ต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศไทย	จำนวนชนิดพันธุ์สัตว์ต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศไทย จำนวนตามสถานภาพการรุกราน	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดการนำเสนอที่แน่นอน ข้อมูลไม่ต่อเนื่อง จัดทำเมื่อมีการวิจัยและมีการประชุมรับรอง	จัดประชุมหารือแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ
2. คุณภาพสิ่งแวดล้อมและมลภาวะ					
2.2 คุณภาพอากาศ	2) ฝนกรด	ค่าความเป็นกรด-ด่างของน้ำฝน	กรมควบคุมมลพิษ	กำลังดำเนินการจัดทำข้อมูล	จัดประชุมหารือแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	แนวทางการพัฒนา
2.7 สิ่งแวดล้อมชุมชน	2) เนื้อที่สวนสาธารณะ	จำนวนและเนื้อที่สวนสาธารณะ จำนวนตามองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	ยังไม่มีข้อมูลภาพรวม	จัดประชุมหารือแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ
2.9 สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมศิลปกรรม	1) สิ่งแวดล้อมธรรมชาติ	จำนวนแหล่งธรรมชาติที่ได้รับการประกาศให้เป็นมรดกทางธรรมชาติของท้องถิ่นอันควรมีอนุรักษ์ในปีแห่งการพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดการนำเสนอที่แน่นอน/ทำตามคำร้องขอ เก็บรวบรวมข้อมูลจากงานทะเบียน ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 7 พฤศจิกายน 2532 ข่า้อเชื่อมกับกรมทรัพยากรธรณี กรมอุทยานฯ กรมทรัพยากรน้ำ ฯลฯ	จัดประชุมหารือแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ
		จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรมีอนุรักษ์ของท้องถิ่นประเภทชายหาด ที่ได้รับการประเมินด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้านความเสี่ยง	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ข้อมูลจัดทำต่อเนื่อง ไม่ครอบคลุม เนื่องจากมีข้อจำกัดด้านงบประมาณ ข้อมูลล่าสุดปี 2547 เก็บรวบรวมข้อมูลจากงานทะเบียน	จัดประชุมหารือแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ
		จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรมีอนุรักษ์ของท้องถิ่นประเภทคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้านความเสี่ยง	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดการนำเสนอที่แน่นอน/ทำตามคำร้องขอ ข้อมูลล่าสุดปี 2551 จัดเก็บข้อมูลโดยการสำรวจ ข่า้อเชื่อมกับกรมทรัพยากรธรณี กรมอุทยานฯ ฯลฯ	จัดประชุมหารือแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	แนวทางการพัฒนา
		จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรมองข้ามของท้องถิ่นประเภทธรณีวิทยาและภูมิลักษณะธรรมชาติที่ได้รับบริการประเมินด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้านความเสี่ยง จำแนกรายจังหวัด	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ข้อมูลจัดทำต่อเนื่อง ไม่ครอบคลุม เนื่องจากเป็นการสุ่มตัวอย่าง ข้อมูลล่าสุดปี 2554 จัดจ้างที่ปรึกษาในการเก็บข้อมูลจากการสำรวจ ซึ่งสอดคล้องกับกรมทรัพยากรธรณี	จัดประชุมหารือแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ
		จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรมองข้ามของท้องถิ่น จำแนกตามประเภทแหล่งธรรมชาติ	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดการนำเสนอที่แน่นอน/ทำตามคำร้องขอ เก็บรวบรวมข้อมูลโดยการสำรวจและทะเบียน ซึ่งสอดคล้องกับกรมทรัพยากรธรณี กรมอุทยานฯ กรมทรัพยากรน้ำ ฯลฯ	จัดประชุมหารือแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ
2) สิ่งแวดล้อมศิลปกรรม		จำนวนแหล่งศิลปกรรมอันควรมองข้ามประเภทอุทยานชุมชนเก่า จำแนกตามภาค	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ไม่มีกำหนดการนำเสนออย่างชัดเจน/ไม่เคยจัดทำในรูปแบบสถิติ ข้อมูลล่าสุด 2557 เก็บรวบรวมข้อมูลแบบทะเบียน ดำเนินโครงการจัดทำมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อมศิลปกรรม ประเภทอุทยานชุมชนเก่าเป็นรายภาค ตั้งแต่ปีงบประมาณ 2555 ขณะนี้ได้รับรวบรวมข้อมูลครบทุกภาค และอยู่ระหว่างปรับปรุง/ทบทวนข้อมูลให้เป็นปึกแผ่นเดียวกัน	จัดประชุมหารือแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ
3. ภัยธรรมชาติและอุบัติเหตุ					
3.1 ภัยธรรมชาติ	1.2) ภัยธรรมชาติ	จำนวนผู้เสียชีวิตจากภัยธรรมชาติต่อประชากรพันคน (ตัวชีวิต)	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	ต้องคำนวณเพิ่มเติม จากจำนวนผู้เสียชีวิตจากภัยธรรมชาติแต่ละแหล่งที่มา และจำนวนประชากร	จัดประชุมหารือแนวทางการคำนวณตัวชีวิต

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	แนวทางการพัฒนา
		จำนวนผู้ประกอบการประชาชนต่อประชากรพันคน จำแนกตามภัยธรรมชาติ	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	ต้องคำนวณเพิ่มเติม จากจำนวนผู้ประกอบการแต่ละแหล่งที่มา และจำนวนประชากร	จัดประชุมหารือแนวทางการดำเนินงานตัวชี้วัด
		ร้อยละของมูลค่าความเสียหายทางเศรษฐกิจที่เกิดจากภัยธรรมชาติต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	ร้อยละของมูลค่าความเสียหายทางเศรษฐกิจที่เกิดจากภัยธรรมชาติต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ	จัดประชุมหารือแนวทางการดำเนินงานตัวชี้วัด

4.1.3 รายการสถิติทางการที่ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ ไม่มีหน่วยงานรวบรวมข้อมูลในภาพรวม มีรายละเอียดดังตาราง

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	แนวทางการพัฒนา
1.3 ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง	1) อาณาเขตทางทะเล	พื้นที่ทะเลอาณาเขต	ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	ยังไม่มีการจัดทำข้อมูลเชิงสถิติ มีการจัดทำแผนที่ทะเลอาณาเขต โดยกรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ	จัดประชุมหารือเพื่อกำหนดหน่วยงานรับผิดชอบ
	6) พื้นที่คุ้มครองทางทะเลและชายฝั่ง	พื้นที่ทางทะเลที่ได้รับการอนุรักษ์คุ้มครอง ร้อยละของพื้นที่ทางทะเลที่ได้รับ การอนุรักษ์คุ้มครองต่อพื้นที่ทะเลอาณาเขต	ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	ต้องศึกษายามเพิ่มเติม	จัดประชุมหารือเพื่อกำหนดหน่วยงานรับผิดชอบ
1.4 ทรัพยากรน้ำ				ต้องศึกษายามเพิ่มเติม	จัดประชุมหารือเพื่อกำหนดหน่วยงานรับผิดชอบ
	8) ปริมาณน้ำผิวดิน	ปริมาณน้ำผิวดิน (ลบ.ม.) ต่อประชากร	ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	ต้องศึกษายามเพิ่มเติม	จัดประชุมหารือเพื่อกำหนดหน่วยงานรับผิดชอบและกำหนดค่านิยามให้ชัดเจน

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	แนวทางการพัฒนา
	9) ปริมาณน้ำหมุนเวียน	ปริมาณน้ำหมุนเวียน (ลบ.ม. ต่อคน ต่อปี)	ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	ต้องศึกษานโยบายเพิ่มเติม	จัดประชุมหรือเพื่อกำหนดหน่วยงานรับผิดชอบและกำหนดค่านิยามให้ชัดเจน
	10) ปริมาณการใช้้	ปริมาณการใช้้ภาคครัวเรือน (ลบ.ม.ต่อคน ต่อปี)	ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	ต้องศึกษานโยบายเพิ่มเติม (มีข้อมูลหลายแหล่งเช่น กปน กบก. อบต.และหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง)	จัดประชุมหรือเพื่อกำหนดหน่วยงานรับผิดชอบและแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ
		ปริมาณการใช้้ภาคอุตสาหกรรม (ลบ.ม.ต่อคน ต่อปี)	ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	ต้องศึกษานโยบายเพิ่มเติม	จัดประชุมหรือเพื่อกำหนดหน่วยงานรับผิดชอบและแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ
		ปริมาณการใช้้ภาคเกษตร (ลบ.ม.ต่อคน ต่อปี)	ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	ต้องศึกษานโยบายเพิ่มเติม	จัดประชุมหรือเพื่อกำหนดหน่วยงานรับผิดชอบและแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ
		ร้อยละของการใช้้ต่อปริมาณน้ำทั้งหมด	ยังไม่มีหน่วยงานรับผิดชอบ	ต้องคำนวณเพิ่มเติม จากปริมาณการใช้น้ำทุกภาคส่วน และปริมาณน้ำทั้งหมด	จัดประชุมหรือเพื่อกำหนดหน่วยงานรับผิดชอบและแนวทางการจัดการข้อมูลสถิติ

4.1.4 รายการสถิติทางการที่มีการจัดเก็บโดยหน่วยงานที่ไม่ได้เป็นคณะกรรมการสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีรายละเอียดดังตาราง

โครงสร้างสถิติทางการ	ชื่อสถิติทางการ	รายการสถิติทางการ	หน่วยงานรับผิดชอบ	สถานการณ์สถิติทางการ	แนวทางการพัฒนา
2.3 คุณภาพน้ำ	4) คุณภาพคลองในกรุงเทพมหานคร	สัดส่วนคลองในกรุงเทพมหานคร จำนวนตามเกณฑ์คุณภาพมาตรฐาน (พอใช้ขึ้นไป)	กรุงเทพมหานคร สำนักการระบายน้ำ	หน่วยงานไม่อยู่ในอนุกรรมการฯ	ฝ่ายเลขานุการ ประสานกับสำนักการระบายน้ำ เพื่อขอความร่วมมือในการจัดการข้อมูล
	7) น้ำเสียชุมชนที่เข้าระบบบำบัดของกรุงเทพมหานคร	ปริมาณน้ำเสียชุมชนที่เข้าระบบบำบัดของกรุงเทพมหานคร จำนวนตามโรงบำบัดน้ำเสีย	กรุงเทพมหานคร สำนักการระบายน้ำ	หน่วยงานไม่อยู่ในอนุกรรมการฯ	ฝ่ายเลขานุการ ประสานกับประสานสำนักการระบายน้ำ เพื่อขอความร่วมมือในการจัดการข้อมูล เผยแพร่ทางเว็บไซต์ www.dds.bma.go.th

4.2 สถานการณ์และแนวทางการพัฒนาความพร้อมของ หน่วยสถิติ สาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

4.2.1 สถานการณ์ของหน่วยสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ในภาพรวมการดำเนินงานสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมของหน่วยสถิติต่างๆ มีจุดแข็งและข้อจำกัด ดังนี้

จุดแข็ง

- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องส่วนใหญ่ให้ความสนใจและให้ความสำคัญกับการพัฒนาสถิติ
- มีการจัดเก็บข้อมูลเพื่อการบริหารงาน (Administrative records) เป็นประจำสม่ำเสมอ ตามภารกิจของหน่วยงาน

- ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ในฐานะเลขานุการคณะอนุกรรมการฯ มีความมุ่งมั่นที่จะพัฒนาและเสริมสร้างคุณค่าข้อมูลสารสนเทศ เพื่อสนับสนุนการตัดสินใจและการบริการแก่ทุกภาคส่วน ซึ่งจะสามารถเป็นหน่วยงานกลางในการประสานงานกับหน่วยงานอื่นๆ ภายในกระทรวงฯ เพื่อพัฒนาสถิติสาขานี้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ข้อจำกัด

- มีกฎหมายเกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมหลายฉบับ อาทิ กฎหมายที่กำหนดพื้นที่คุ้มครอง/อนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมรูปแบบต่างๆ การจัดเก็บข้อมูลตามนิยามที่กำหนดไว้ตามกฎหมายทำให้เกิดข้อมูลเฉพาะเรื่องหลายเรื่อง มีความซ้ำซ้อนในการจัดเก็บข้อมูล บางส่วนมีค่านิยามและมาตรฐานสถิติที่แตกต่างกัน

- ข้อมูลสถิติส่วนใหญ่กระจายอยู่ตามหน่วยงานในแต่ละกรม/สำนัก เพราะประเด็นด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมส่วนใหญ่เป็นเรื่องที่ต้องการความรู้ความชำนาญเฉพาะทาง มีการแบ่งตามประเภททรัพยากร ประเภทมลพิษ ฯลฯ ต้องมีหน่วยงานกลางประสานงานหลายฝ่ายในการรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานต่างๆ ให้เป็นภาพรวมของประเทศ

- หน่วยงานมีการจัดเก็บข้อมูลเพื่อการปฏิบัติงานของตนเอง ทำให้ข้อมูลกระจายอยู่ตามหน่วยงานต่างๆ มีการพัฒนาฐานข้อมูลแต่แยกส่วนกัน

- สถิติบางรายการต้องประมวลผลจากข้อมูลของหน่วยงานในระดับพื้นที่ ซึ่งมีปัญหาและอุปสรรคมากมายในการบูรณาการเก็บรวบรวมข้อมูล เช่น ระยะเวลาจำกัด เป็นต้น

- สถิติบางรายการมีผู้จัดทำหลายหน่วยงาน ทำให้ผู้ใช้เกิดความสับสนในการนำข้อมูลมาใช้ประโยชน์

- ขาดบุคลากรและงบประมาณในการจัดเก็บข้อมูล

4.2.2 แนวทางการพัฒนาความพร้อมของหน่วยสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สถานการณ์ของหน่วยสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้นำมากำหนดแนวทางการพัฒนาหน่วยสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ดังนี้

- 1) พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านสถิติแก่หน่วยสถิติต่างๆ
- 2) จัดทำแผนพัฒนาความก้าวหน้าในสายงานด้านสถิติ (Career path)
- 3) การขอตั้งงบประมาณรายจ่ายในการสำรวจหรือจัดเก็บข้อมูลสถิติ
- 4) จัดทำคำขอตั้งอัตรากำลังบุคลากรด้านสถิติ
- 5) หน่วยงานที่มีบุคลากรด้านสถิติไม่เพียงพอ จัดทำคำขอเพิ่มจำนวนบุคลากรด้านสถิติหรือดำเนินงานด้านสถิติ
- 6) นำแผนพัฒนาสถิติรายสาขาเข้าเป็นส่วนหนึ่งของแผนปฏิบัติราชการเพื่อจัดทำคำของบประมาณ

4.3 แผนปฏิบัติการพัฒนาสถิติทางการสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. 2557 - 2558

คณะกรรมการสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้กำหนดโครงการ/กิจกรรมที่ควรดำเนินการเพื่อพัฒนาสถิติทางการและหน่วยสถิติในปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 - 2558 ดังนี้

4.3.1 แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาสถิติทางการสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สถิติทางการ/ รายการสถิติทางการ	โครงการ/กิจกรรม	ปีงบประมาณ		หน่วยงานรับผิดชอบ
		พ.ศ. 2557	2558	
1.1 ทรัพยากรแร่				
1) แร่ที่สำคัญ - ปริมาณทรัพยากรแร่ที่มีศักยภาพเป็นไปได้ จำแนกตามชนิดแร่	การผลิตสถิติทางการ “แร่ที่สำคัญ” - จัดประชุมหารือแนวทางการจัดทำข้อมูลสถิติ		✓	กรมทรัพยากรธรณี
3) ปริมาณและมูลค่าของการนำเข้าและการส่งออกแร่ - ปริมาณและมูลค่าการนำเข้าแร่ จำแนกตามชนิดแร่ - ปริมาณและมูลค่าการส่งออกแร่ จำแนกตามชนิดแร่	การผลิตสถิติทางการ “ปริมาณและมูลค่าของการนำเข้าและการส่งออกแร่” - ฝ่ายเลขานุการ ประสานสาขาอุตสาหกรรม เพื่อเพิ่มเติมรายการสถิติทางการ “ปริมาณและมูลค่าของการนำเข้า และการส่งออกแร่”		✓	ฝ่ายเลขานุการ ประสานงานกับฝ่ายเลขานุการ สาขาอุตสาหกรรม
1.2 ทรัพยากรดินและที่ดิน				
1) การใช้ประโยชน์ที่ดิน - ร้อยละของการใช้ที่ดิน จำแนกตามการใช้ประโยชน์	การผลิตสถิติทางการ “การใช้ประโยชน์ที่ดิน” - ฝ่ายเลขานุการ ประสานสาขาเกษตรและประมง เพื่อเพิ่มเติมรายการสถิติทางการ “การใช้ประโยชน์ที่ดิน”		✓	ฝ่ายเลขานุการ ประสานงานกับฝ่ายเลขานุการ สาขาเกษตรและประมง

สถิติทางการ/ รายการสถิติทางการ	โครงการ/กิจกรรม	ปีงบประมาณ		หน่วยงานรับผิดชอบ
		พ.ศ. 2557	2558	
1.3 ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง				
1) อาณาเขตทางทะเล - พื้นที่ทะเลอาณาเขต	การผลิตสถิติทางการ “อาณาเขตทางทะเล” - จัดประชุมหารือ เพื่อกำหนดหน่วยงาน รับผิดชอบ		✓	ยังไม่มีหน่วยงาน รับผิดชอบ
5) ป่าชายเลนที่ได้รับการฟื้นฟู - พื้นที่ป่าชายเลนที่ได้รับการ ฟื้นฟูหรือปลูกทดแทน จำแนกตาม จังหวัด	การผลิตสถิติทางการ “ป่าชายเลนที่ ได้รับการฟื้นฟู” - จัดประชุมหารือแนวทางการจัดทำ ข้อมูลสถิติ		✓	กรมทรัพยากรทาง ทะเลและชายฝั่ง
6) พื้นที่คุ้มครองทางทะเลและชายฝั่ง - พื้นที่ทางทะเลที่ได้รับการ อนุรักษ์คุ้มครอง - ร้อยละของพื้นที่ทางทะเลที่ ได้รับการอนุรักษ์คุ้มครองต่อพื้นที่ ทะเลอาณาเขต	การผลิตสถิติทางการ “พื้นที่คุ้มครองทาง ทะเลและชายฝั่ง” - จัดประชุมหารือ เพื่อกำหนดหน่วยงาน รับผิดชอบ		✓	ยังไม่มีหน่วยงาน รับผิดชอบ
1.4 ทรัพยากรน้ำ				
8) ปริมาณน้ำผิวดิน - ปริมาณน้ำผิวดิน (ลบ.ม.) ต่อ ประชากร	การผลิตสถิติทางการ “ปริมาณน้ำผิวดิน” - จัดประชุมหารือ เพื่อกำหนดหน่วยงาน รับผิดชอบและกำหนดค่านิยามให้ชัดเจน		✓	ยังไม่มีหน่วยงาน รับผิดชอบ
9) ปริมาณน้ำหมุนเวียน - ปริมาณน้ำหมุนเวียน (ลบ.ม. ต่อคน ต่อปี)	การผลิตสถิติทางการ “ปริมาณน้ำ หมุนเวียน” - จัดประชุมหารือ เพื่อกำหนดหน่วยงาน รับผิดชอบและกำหนดค่านิยามให้ชัดเจน		✓	ยังไม่มีหน่วยงาน รับผิดชอบ
10) ปริมาณการใช้น้ำ - ปริมาณการใช้น้ำภาคครัวเรือน (ลบ.ม ต่อคนต่อปี) - ปริมาณการใช้น้ำ ภาคอุตสาหกรรม (ลบ.ม ต่อคน ต่อปี) - ปริมาณการใช้น้ำภาคเกษตร (ลบ.ม ต่อคน ต่อปี) - ร้อยละของการใช้น้ำต่อปริมาณ น้ำทั้งหมด	การผลิตสถิติทางการ “ปริมาณการใ้ น้ำ” - จัดประชุมหารือ เพื่อกำหนดหน่วยงาน รับผิดชอบและแนวทางการจัดการข้อมูล		✓	ยังไม่มีหน่วยงาน รับผิดชอบ
1.5 ทรัพยากรป่าไม้				
3) การเปลี่ยนแปลงของพื้นที่ป่าไม้ - ร้อยละการเปลี่ยนแปลงของ พื้นที่ป่าไม้เฉลี่ยต่อปี	การผลิตสถิติทางการ “การเปลี่ยนแปลง ของพื้นที่ป่าไม้” - จัดประชุมหารือแนวทางการจัดทำ ข้อมูลสถิติ		✓	กรมป่าไม้

สถิติทางการ/ รายการสถิติทางการ	โครงการ/กิจกรรม	ปีงบประมาณ		หน่วยงานรับผิดชอบ
		พ.ศ.		
		2557	2558	
6) พื้นที่ป่าอนุรักษ์ที่สมบูรณ์ต่อพื้นที่ป่าอนุรักษ์ทั้งหมด - ร้อยละของพื้นที่ป่าอนุรักษ์ที่สมบูรณ์ต่อพื้นที่ป่าอนุรักษ์ทั้งหมด	การผลิตสถิติทางการ “พื้นที่ป่าอนุรักษ์ที่สมบูรณ์ต่อพื้นที่ป่าอนุรักษ์ทั้งหมด” - จัดประชุมหารือแนวทางการคำนวณตัวชี้วัด		✓	กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช
1.6 ทรัพยากรชีวภาพ				
1) พื้นที่ชุ่มน้ำ - จำนวนพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระหว่างประเทศ - จำนวนพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับนานาชาติ - จำนวนพื้นที่ชุ่มน้ำที่มีความสำคัญระดับชาติ	การผลิตสถิติทางการ “พื้นที่ชุ่มน้ำ” - จัดประชุมหารือแนวทางการจัดทำข้อมูลสถิติ		✓	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
3) ชนิดพันธุ์พืชที่ถูกคุกคาม - จำนวนชนิดพันธุ์พืชที่พบในประเทศไทย จำแนกตามสถานภาพการถูกคุกคาม	การผลิตสถิติทางการ “ชนิดพันธุ์พืชที่ถูกคุกคาม” - จัดประชุมหารือแนวทางการจัดทำข้อมูลสถิติ		✓	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
4) ชนิดพันธุ์พืชต่างถิ่นที่รุกราน - จำนวนชนิดพันธุ์พืชต่างถิ่นที่พบในประเทศไทย จำแนกตามชนิดพันธุ์และสถานภาพการรุกราน	การผลิตสถิติทางการ “ชนิดพันธุ์พืชต่างถิ่นที่รุกราน” - จัดประชุมหารือแนวทางการจัดทำข้อมูลสถิติ		✓	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
5) ชนิดพันธุ์พืชต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศไทย - จำนวนชนิดพันธุ์พืชต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศไทย จำแนกตามสถานภาพการรุกราน	การผลิตสถิติทางการ “ชนิดพันธุ์พืชต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศไทย” - จัดประชุมหารือแนวทางการจัดทำข้อมูลสถิติ		✓	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
7) ชนิดพันธุ์สัตว์ที่ถูกคุกคาม - จำนวนชนิดพันธุ์สัตว์ที่พบในประเทศไทย จำแนกตามสถานภาพการถูกคุกคาม	การผลิตสถิติทางการ “ชนิดพันธุ์สัตว์ที่ถูกคุกคาม” - จัดประชุมหารือแนวทางการจัดทำข้อมูลสถิติ		✓	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
8) ชนิดพันธุ์สัตว์ต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศไทย - จำนวนชนิดพันธุ์สัตว์ต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศไทย จำแนกตามสถานภาพการรุกราน	การผลิตสถิติทางการ “ชนิดพันธุ์สัตว์ต่างถิ่นที่ควรป้องกัน ควบคุม และกำจัดของประเทศไทย” - จัดประชุมหารือแนวทางการจัดทำข้อมูลสถิติ		✓	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สถิติทางการ/ รายการสถิติทางการ	โครงการ/กิจกรรม	ปีงบประมาณ		หน่วยงานรับผิดชอบ
		พ.ศ.		
		2557	2558	
2.2 คุณภาพอากาศ				
2) ฝนกรด - ค่าความเป็นกรด-ด่าง ของน้ำฝน	การผลิตสถิติทางการ “ฝนกรด” - จัดประชุมหารือแนวทางการจัดทำข้อมูลสถิติ		✓	กรมควบคุมมลพิษ
2.3 คุณภาพน้ำ				
4) คุณภาพคลองในกรุงเทพมหานคร - สัดส่วนคลองในกรุงเทพมหานคร จำแนกตามเกณฑ์คุณภาพมาตรฐาน (พอใช้ขึ้นไป)	การผลิตสถิติทางการ “คุณภาพคลองในกรุงเทพมหานคร” - ฝ่ายเลขานุการ ประสานหน่วยงานรับผิดชอบ		✓	ฝ่ายเลขานุการ ประสานงานกับ กรุงเทพมหานคร สำนักการระบายน้ำ
7) น้ำเสียชุมชนที่เข้าระบบบำบัดของกรุงเทพมหานคร - ปริมาณน้ำเสียชุมชนที่เข้าระบบบำบัดของกรุงเทพมหานคร จำแนกตามโรงบำบัดน้ำเสีย	การผลิตสถิติทางการ “น้ำเสียชุมชนที่เข้าระบบบำบัดของกรุงเทพมหานคร” - ฝ่ายเลขานุการ ประสานหน่วยงานรับผิดชอบ		✓	ฝ่ายเลขานุการ ประสานงานกับ กรุงเทพมหานคร สำนักการระบายน้ำ
2.7 สิ่งแวดล้อมชุมชน				
2) เนื้อที่สวนสาธารณะ - จำนวนและเนื้อที่สวนสาธารณะ จำแนกตามองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น	การผลิตสถิติทางการ “พื้นที่สวนสาธารณะ” - จัดประชุมหารือแนวทางการจัดทำข้อมูลสถิติ		✓	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
2.8 สิ่งแวดล้อมธรรมชาติและศิลปกรรม				
1) สิ่งแวดล้อมธรรมชาติ - จำนวนแหล่งธรรมชาติที่ได้รับการประกาศให้เป็นมรดกทางธรรมชาติของท้องถิ่นอันควรอนุรักษ์ในปีแห่งการพิทักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม - จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่นประเภทชายหาดที่ได้รับการประเมินด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้านความเสี่ยง จำแนกตามรายจังหวัด - จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่นประเภทโป่งพุร้อนที่ได้รับการประเมินด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้าน	การผลิตสถิติทางการ “สิ่งแวดล้อมธรรมชาติ” - จัดประชุมหารือแนวทางการจัดทำข้อมูลสถิติ		✓	สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สถิติทางการ/ รายการสถิติทางการ	โครงการ/กิจกรรม	ปีงบประมาณ		หน่วยงานรับผิดชอบ
		พ.ศ.		
		2557	2558	
<p>ความเสี่ยง จำแนกรายจังหวัด</p> <ul style="list-style-type: none"> - จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่นประเภทธรณี สันฐานและภูมิลักษณะธรรมชาติที่ได้รับ การประเมินด้านคุณค่าสิ่งแวดล้อม ด้านศักยภาพ และด้านความเสี่ยง จำแนกรายจังหวัด - จำนวนแหล่งธรรมชาติอันควรอนุรักษ์ของท้องถิ่น จำแนกตาม ประเภทแหล่งธรรมชาติ 				
<p>2) สิ่งแวดล้อมศิลปกรรม</p> <ul style="list-style-type: none"> - จำนวนแหล่งศิลปกรรมอันควรอนุรักษ์ประเภทย่านชุมชนเก่า จำแนกตามภาค 	<p>การผลิตสถิติทางการ “สิ่งแวดล้อมศิลปกรรม”</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดประชุมหารือแนวทางการจัดทำ ข้อมูลสถิติ 		✓	สำนักงานนโยบาย และแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
3.1 ภัยธรรมชาติ				
<p>7) ภัยแล้ง</p> <ul style="list-style-type: none"> - จำนวนหมู่บ้านที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง จำแนกตามเขตการปกครอง 	<p>การผลิตสถิติทางการ “ภัยแล้ง”</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฝ่ายเลขาฯ ประสานสาขาเกษตรและประมง เพิ่มเติมรายการสถิติทางการ “ภัยแล้ง” 		✓	ฝ่ายเลขาฯ ประสานงานกับฝ่ายเลขาฯ สาขาเกษตรและประมง
<p>12) ภัยธรรมชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - จำนวนผู้เสียชีวิตจากภัยธรรมชาติต่อประชากรพันคน จำแนกตามภัยธรรมชาติ - จำนวนผู้ประสบภัยธรรมชาติต่อประชากรพันคน จำแนกตามภัยธรรมชาติ - ร้อยละของมูลค่าความเสียหายทางเศรษฐกิจที่เกิดจากภัยธรรมชาติต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ 	<p>การผลิตสถิติทางการ “ภัยธรรมชาติ”</p> <ul style="list-style-type: none"> - จัดประชุมหารือแนวทางการคำนวณ ตัวชี้วัด 		✓	กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

4.3.2 แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาหน่วยสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

หน่วยงาน (ระดับกรม)	โครงการ/กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ.		หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
		2557	2558	
1) สำนักงานสถิติแห่งชาติ	1) พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านสถิติแก่ หน่วยสถิติต่างๆ	✓	✓	หน่วยสถิติที่รับผิดชอบ ผลิตสถิติทางการ
	- ประเมินความต้องการการอบรม			
	- จัดอบรมตามความต้องการของ หน่วยสถิติ			
	2) จัดทำแผนพัฒนาความก้าวหน้าในสาย งานด้านสถิติ (Career path)	✓	✓	สำนักงาน ก.พ.
	- ศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูลอัตรากำลัง และความก้าวหน้าในสายงานด้านสถิติ			
	-หารือสำนักงาน ก.พ. ในการกำหนด ตำแหน่ง/อัตราด้านสถิติในหน่วยงาน ต่างๆ			
2) หน่วยงานที่เข้าร่วมเป็น อนุกรรมการฯ	1) การขอตั้งงบประมาณรายจ่ายในการ สำรวจหรือจัดเก็บข้อมูลสถิติ	✓	✓	สำหรับ โครงการที่ต้อง ใช้งบประมาณ

บรรณานุกรม

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา. (ม.ป.ป.). รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2550. กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา.

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ: แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 11 (พ.ศ. 2555 - 2559). กรุงเทพฯ: สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ.

สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ, เอกสารประกอบการประชุมประจำปี 2557 ของ สศช: การพัฒนาคนเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ.

สำนักงานสถิติแห่งชาติ สำนักบริหารจัดการระบบสถิติ. (2555). แผนแม่บทระบบสถิติประเทศไทย พ.ศ. 2554 - 2558. กรุงเทพฯ: สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร.

ภาคผนวก



คำสั่งคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน

ที่ ๑ /๒๕๕๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา

ตามคำสั่งคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน ที่ ๑/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ เรื่อง แต่งตั้งคณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา และคำสั่งคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน ที่ ๒/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๕๕ เรื่อง เพิ่มเติมและแก้ไของค์ประกอบและชื่อสาขาของคณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา นั้น

เนื่องจากการเพิ่มเติม แก้ไของค์ประกอบ ชื่อสาขาของคณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา และ เพื่อให้การดำเนินงานของคณะอนุกรรมการฯ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ขออาศัยอำนาจ คณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๕๔ จึงขอยกเลิก คำสั่งคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน ที่ ๑/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ และคำสั่ง คณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน ที่ ๒/๒๕๕๕ ลงวันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๕๕ และแต่งตั้ง คณะอนุกรรมการสถิติรายสาขา จำนวน ๒๑ คณะ โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

๑. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาประชากรศาสตร์ ประชากรและเคหะ

องค์ประกอบ

- | | |
|-------------------------------------------------------------|---------------------|
| ๑. ปลัดกระทรวงมหาดไทย | ประธานอนุกรรมการ |
| ๒. รองปลัดกระทรวงมหาดไทย | รองประธานอนุกรรมการ |
| ๓. รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ | รองประธานอนุกรรมการ |
| ๔. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ | อนุกรรมการ |
| ๕. ผู้แทนกรมการพัฒนาชุมชน | อนุกรรมการ |
| ๖. ผู้แทนกรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการ | อนุกรรมการ |

/๗. ผู้อำนวยการ...

๗.	ผู้อำนวยการสำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๘.	ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๙.	ผู้อำนวยการสำนักงานปกครองและทะเบียน สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๐.	ผู้แทนวิทยาลัยประชากรศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	อนุกรรมการ
๑๑.	ผู้แทนสถาบันวิจัยประชากรและสังคม มหาวิทยาลัยมหิดล	อนุกรรมการ
๑๒.	ผู้แทนมูลนิธิสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๓.	ผู้แทนกองทุนประชากรแห่งสหประชาชาติ (UNFPA)	อนุกรรมการ
๑๔.	ผู้แทนการเคหะแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๕.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ ด้านข้อมูลสถิติประชากร	อนุกรรมการ
๑๖.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ ด้านระเบียบวิธีสถิติ	อนุกรรมการ
๑๗.	หัวหน้ากลุ่มวิชาการและระบบเทคโนโลยีการทะเบียน สำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง	อนุกรรมการและเลขานุการ
๑๘.	ผู้แทนสำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๑๙.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

๒. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาแรงงาน

องค์ประกอบ

๑.	ปลัดกระทรวงแรงงาน	ประธานอนุกรรมการ
๒.	รองปลัดกระทรวงแรงงาน	รองประธานอนุกรรมการ
๓.	รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔.	รองอธิบดีกรมการจัดหางาน หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๕.	รองอธิบดีกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๖.	รองอธิบดีกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๗.	รองเลขาธิการสำนักงานประกันสังคม หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๘.	รองอธิบดีกรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๙.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๐.	ผู้แทนมูลนิธิสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๑.	ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๒.	ผู้อำนวยการสำนักเศรษฐกิจการแรงงาน สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๓.	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๔.	ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๕.	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๖.	ผู้แทนกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา	อนุกรรมการ
๑๗.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการค่าจ้าง สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน	อนุกรรมการ
๑๘.	ผู้แทนสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๙.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน	อนุกรรมการ
๒๐.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ ด้านข้อมูลสถิติแรงงาน	อนุกรรมการ
๒๑.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ ด้านระเบียบวิธีสถิติ	อนุกรรมการ
๒๒.	ผู้อำนวยการศูนย์ข้อมูลเศรษฐกิจการแรงงาน สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน	อนุกรรมการและเลขานุการ
๒๓.	ผู้อำนวยการกลุ่มงานพัฒนาระบบงานคอมพิวเตอร์ สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๔.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

/๓. คณะอนุกรรมการ...

๓. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาการศึกษา

องค์ประกอบ

๑.	ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ	ประธานอนุกรรมการ
๒.	รองปลัดกระทรวงศึกษาธิการ	รองประธานอนุกรรมการ
๓.	รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๕.	ผู้แทนสำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ	อนุกรรมการ
๖.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ	อนุกรรมการ
๗.	ผู้แทนสำนักนโยบายและแผนการศึกษาขั้นพื้นฐาน สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน	อนุกรรมการ
๘.	ผู้แทนสำนักบริหารงานการศึกษาพิเศษ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน	อนุกรรมการ
๙.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา	อนุกรรมการ
๑๐.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา	อนุกรรมการ
๑๑.	ผู้แทนสำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา	อนุกรรมการ
๑๒.	ผู้แทนสำนักประสานและพัฒนารจัดการศึกษาท้องถิ่น กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	อนุกรรมการ
๑๓.	ผู้แทนสำนักการศึกษา กรุงเทพมหานคร	อนุกรรมการ
๑๔.	ผู้แทนกองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดน สำนักงานตำรวจแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๕.	ผู้แทนสำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๖.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ ด้านพัฒนาบุคลากร	อนุกรรมการ
๑๗.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ ด้านข้อมูลสถิติการศึกษา	อนุกรรมการ
๑๘.	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ	อนุกรรมการและเลขานุการ
๑๙.	หัวหน้ากลุ่มพัฒนาระบบสารสนเทศ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๐.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

/๔. คณะอนุกรรมการ...

๔. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม

องค์ประกอบ

๑.	ปลัดกระทรวงวัฒนธรรม	ประธานอนุกรรมการ
๒.	รองปลัดกระทรวงวัฒนธรรม	รองประธานอนุกรรมการ
๓.	รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๕.	ผู้แทนกรมประชาสัมพันธ์	อนุกรรมการ
๖.	ผู้แทนสำนักงานพระพุทธศาสนาแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๗.	ผู้แทนสำนักงานเสริมสร้างเอกลักษณ์ของชาติ	อนุกรรมการ
๘.	ผู้แทนกรมการศาสนา	อนุกรรมการ
๙.	ผู้แทนกรมศิลปากร	อนุกรรมการ
๑๐.	ผู้แทนกรมส่งเสริมวัฒนธรรม	อนุกรรมการ
๑๑.	ผู้แทนสำนักงานศิลปวัฒนธรรมร่วมสมัย	อนุกรรมการ
๑๒.	ผู้แทนสถาบันบัณฑิตพัฒนศิลป์	อนุกรรมการ
๑๓.	ผู้แทนศูนย์มานุษยวิทยาสิรินธร (องค์การมหาชน)	อนุกรรมการ
๑๔.	ผู้แทนหอภาพยนตร์ (องค์การมหาชน)	อนุกรรมการ
๑๕.	ผู้แทนศูนย์คุณธรรม (องค์การมหาชน)	อนุกรรมการ
๑๖.	ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงวัฒนธรรม หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๗.	ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง สำนักงานปลัดกระทรวงวัฒนธรรม หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๘.	ผู้อำนวยการสำนักเฝ้าระวังทางวัฒนธรรม สำนักงานปลัดกระทรวงวัฒนธรรม หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๙.	ผู้อำนวยการกลุ่มแผนและงบประมาณ สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงวัฒนธรรม หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๒๐.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๒๑.	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงวัฒนธรรม	อนุกรรมการและเลขานุการ
๒๒.	ผู้อำนวยการกลุ่มระบบฐานข้อมูล ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงวัฒนธรรม	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๓.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

/๕. คณะอนุกรรมการ...

๕. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาสุขภาพ

องค์ประกอบ

๑. ปลัดกระทรวงสาธารณสุข	ประธานอนุกรรมการ
๒. รองปลัดกระทรวงสาธารณสุขด้านบริหาร	รองประธานอนุกรรมการ
๓. รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔. รองเลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๕. รองอธิบดีกรมการแพทย์ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๖. รองอธิบดีกรมควบคุมโรค หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๗. รองอธิบดีกรมอนามัย หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๘. รองอธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๙. รองเลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๐. รองอธิบดีกรมสุขภาพจิต หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๑. รองอธิบดีกรมพัฒนาการแพทย์แผนไทยและการแพทย์ทางเลือก หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๒. รองอธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๓. รองเลขาธิการสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๔. รองเลขาธิการคณะกรรมการสุขภาพแห่งชาติ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๕. รองเลขาธิการสถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๖. ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาระบบข้อมูลข่าวสารสุขภาพ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๗. ผู้อำนวยการสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร	อนุกรรมการ
๑๘. ผู้อำนวยการสำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร	อนุกรรมการ
๑๙. ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๒๐. ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข	อนุกรรมการและเลขานุการ
๒๑. ผู้อำนวยการกลุ่มภารกิจด้านข้อมูลข่าวสารสุขภาพ สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๒. ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

/๖. คณะอนุกรรมการ...

๖. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาสวัสดิการสังคม

องค์ประกอบ

๑.	ปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	ประธานอนุกรรมการ
๒.	รองปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	รองประธานอนุกรรมการ
๓.	รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔.	ผู้แทนสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๕.	ผู้แทนกรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการ	อนุกรรมการ
๖.	ผู้แทนกรมการพัฒนาชุมชน	อนุกรรมการ
๗.	ผู้แทนสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข	อนุกรรมการ
๘.	ผู้แทนสำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน	อนุกรรมการ
๙.	ผู้แทนสำนักงานปลัดกระทรวงวัฒนธรรม	อนุกรรมการ
๑๐.	ผู้แทนสำนักงานปลัดกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา	อนุกรรมการ
๑๑.	ผู้แทนสำนักงานปลัดกระทรวงยุติธรรม	อนุกรรมการ
๑๒.	ผู้แทนการเคหะแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๓.	ผู้แทนสถาบันพัฒนาองค์กรชุมชน (องค์การมหาชน)	อนุกรรมการ
๑๔.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน	อนุกรรมการ
๑๕.	ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการจัดสวัสดิการสังคมแห่งชาติ สำนักงานปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๖.	ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๗.	ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมสถาบันครอบครัว สำนักงานกิจการสตรีและสถาบันครอบครัว หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๘.	ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพิทักษ์เด็ก สำนักงานส่งเสริมสวัสดิภาพและพิทักษ์เด็ก เยาวชน ผู้ด้อยโอกาส และผู้สูงอายุ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๙.	ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพิทักษ์เยาวชน สำนักงานส่งเสริมสวัสดิภาพและพิทักษ์เด็ก เยาวชน ผู้ด้อยโอกาส และผู้สูงอายุ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ

/๒๐. ผู้อำนวยการ...

- | | | |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| ๒๐. | ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพิทักษ์ผู้ด้อยโอกาส
สำนักงานส่งเสริมสวัสดิภาพและพิทักษ์เด็ก เยาวชน ผู้ด้อยโอกาส
และผู้สูงอายุ หรือผู้แทน | อนุกรรมการ |
| ๒๑. | ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมและพิทักษ์ผู้สูงอายุ
สำนักงานส่งเสริมสวัสดิภาพและพิทักษ์เด็ก เยาวชน ผู้ด้อยโอกาส
และผู้สูงอายุ หรือผู้แทน | อนุกรรมการ |
| ๒๒. | ผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการป้องกันและปราบปรามการค้ามนุษย์แห่งชาติ
สำนักงานปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ หรือผู้แทน | อนุกรรมการ |
| ๒๓. | ผู้แทนกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น | อนุกรรมการ |
| ๒๔. | ผู้แทนสำนักพัฒนาสังคม
กรุงเทพมหานคร | อนุกรรมการ |
| ๒๕. | ผู้แทนสำนักตรวจและประเมินผล
สำนักงานปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ | อนุกรรมการ |
| ๒๖. | ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ | อนุกรรมการ |
| ๒๗. | ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
สำนักงานปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ | อนุกรรมการและเลขานุการ |
| ๒๘. | ผู้อำนวยการกลุ่มการวิเคราะห์ข้อมูล ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
สำนักงานปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ | อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๒๙. | ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ | อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

/๗. คณะอนุกรรมการ...

๗. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาหญิงและชาย

องค์ประกอบ

๑.	ปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	ประธานอนุกรรมการ
๒.	รองปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	รองประธานอนุกรรมการ
๓.	รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๕.	ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๖.	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๗.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน	อนุกรรมการ
๘.	ผู้แทนกรมประชาสัมพันธ์	อนุกรรมการ
๙.	ผู้แทนสำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย	อนุกรรมการ
๑๐.	ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๑.	ผู้อำนวยการสำนักบริหารงานกลาง สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๒.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการการเลือกตั้ง	อนุกรรมการ
๑๓.	ผู้แทนสำนักเศรษฐกิจการแรงงาน สำนักงานปลัดกระทรวงแรงงาน	อนุกรรมการ
๑๔.	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงยุติธรรม หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๕.	ผู้อำนวยการสำนักยุทธศาสตร์ สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๖.	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๗.	ผู้แทนสถาบันวิจัยบทบาทหญิงชายและการพัฒนา	อนุกรรมการ
๑๘.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๙.	ผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมความเสมอภาคหญิงชาย สำนักงานกิจการสตรีและสถาบันครอบครัว	อนุกรรมการและเลขานุการ
๒๐.	ผู้อำนวยการกลุ่มการวิเคราะห์ข้อมูล ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๑.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

/๘. คณะอนุกรรมการ...

๘. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขารายได้และรายจ่ายของครัวเรือน

องค์ประกอบ

- | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| ๑. ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ | ประธานอนุกรรมการ |
| ๒. รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ | รองประธานอนุกรรมการ |
| ๓. ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาฐานข้อมูลและตัวชี้วัดภาวะสังคม
สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ หรือผู้แทน | อนุกรรมการ |
| ๔. ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศการเกษตร
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร หรือผู้แทน | อนุกรรมการ |
| ๕. ผู้อำนวยการสำนักสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจการค้า
สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า หรือผู้แทน | อนุกรรมการ |
| ๖. ผู้อำนวยการสำนักมาตรฐานการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์
สำนักงานปลัดกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ หรือผู้แทน | อนุกรรมการ |
| ๗. ผู้แทนสายนโยบายการเงิน ธนาคารแห่งประเทศไทย | อนุกรรมการ |
| ๘. ผู้แทนกรมการพัฒนาชุมชน | อนุกรรมการ |
| ๙. ผู้แทนสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย | อนุกรรมการ |
| ๑๐. ผู้แทนธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร | อนุกรรมการ |
| ๑๑. ผู้แทนมูลนิธิสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย | อนุกรรมการ |
| ๑๒. ผู้อำนวยการสำนักสถิติสังคม
สำนักงานสถิติแห่งชาติ | อนุกรรมการและเลขานุการ |
| ๑๓. นางสาวนภััสสร หอมวงษ์
สำนักงานสถิติแห่งชาติ | อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๔. นายจิรวีส พูลทรัพย์
สำนักงานสถิติแห่งชาติ | อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ |

/๙. คณะอนุกรรมการ...

๙. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขายุติธรรม ความมั่นคง การเมืองและการปกครอง

องค์ประกอบ

๑. ปลัดกระทรวงยุติธรรม	ประธานอนุกรรมการ
๒. รองปลัดกระทรวงยุติธรรม	รองประธานอนุกรรมการ
๓. รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔. ผู้แทนศาลรัฐธรรมนูญ	อนุกรรมการ
๕. ผู้แทนศาลยุติธรรม	อนุกรรมการ
๖. ผู้แทนศาลปกครอง	อนุกรรมการ
๗. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการการเลือกตั้ง	อนุกรรมการ
๘. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๙. ผู้แทนสำนักงานอัยการสูงสุด	อนุกรรมการ
๑๐. ผู้แทนสำนักงานปลัดกระทรวงกลาโหม	อนุกรรมการ
๑๑. ผู้แทนสำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย	อนุกรรมการ
๑๒. ผู้แทนกรมการปกครอง	อนุกรรมการ
๑๓. ผู้แทนกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	อนุกรรมการ
๑๔. ผู้แทนกรมคุมประพฤติ	อนุกรรมการ
๑๕. ผู้แทนกรมคุ้มครองสิทธิและเสรีภาพ	อนุกรรมการ
๑๖. ผู้แทนกรมบังคับคดี	อนุกรรมการ
๑๗. ผู้แทนกรมพินิจและคุ้มครองเด็กและเยาวชน	อนุกรรมการ
๑๘. ผู้แทนกรมราชทัณฑ์	อนุกรรมการ
๑๙. ผู้แทนกรมสอบสวนคดีพิเศษ	อนุกรรมการ
๒๐. ผู้แทนสถาบันนิติวิทยาศาสตร์	อนุกรรมการ
๒๑. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด	อนุกรรมการ
๒๒. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ	อนุกรรมการ
๒๓. ผู้แทนสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน	อนุกรรมการ
๒๔. ผู้แทนสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข	อนุกรรมการ
๒๕. ผู้แทนสำนักงานตำรวจแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๒๖. ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงยุติธรรม หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๒๗. ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๒๘. ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและประสานแผนกระบวนการยุติธรรม สำนักงานกิจการยุติธรรม	อนุกรรมการและเลขานุการ
๒๙. ผู้อำนวยการกองงานคณะกรรมการยุติธรรมแห่งชาติ สำนักงานกิจการยุติธรรม	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๓๐. ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

/๑๐. คณะอนุกรรมการ...

๑๐. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาบัญชีประชาชาติ

องค์ประกอบ

๑.	เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	ประธานอนุกรรมการ
๒.	รองเลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (นายปรเมธี วิมลศิริ)	รองประธานอนุกรรมการ
๓.	รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔.	ที่ปรึกษาด้านนโยบายและแผนงาน สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (นายณพพร มนูญผล)	อนุกรรมการ
๕.	ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเศรษฐกิจ จากสถาบันการศึกษา	อนุกรรมการ
๖.	ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเศรษฐกิจ จากสถาบันการวิจัย	อนุกรรมการ
๗.	ผู้ทรงคุณวุฒิด้านเศรษฐกิจ จากภาคเอกชน	อนุกรรมการ
๘.	ผู้แทนธนาคารแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๙.	ผู้แทนกระทรวงการคลัง	อนุกรรมการ
๑๐.	ผู้แทนกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา	อนุกรรมการ
๑๑.	ผู้แทนกระทรวงพาณิชย์	อนุกรรมการ
๑๒.	ผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	อนุกรรมการ
๑๓.	ผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	อนุกรรมการ
๑๔.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๕.	ผู้อำนวยการสำนักบัญชีประชาชาติ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการและเลขานุการ
๑๖.	ผู้แทนสำนักบัญชีประชาชาติ สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๑๗.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

/๑๑. คณะอนุกรรมการ...

๑๑. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาเกษตรและประมง

องค์ประกอบ

๑. ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	ประธานอนุกรรมการ
๒. รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	รองประธานอนุกรรมการ
๓. รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔. ผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	อนุกรรมการ
๕. ผู้แทนกรมประมง	อนุกรรมการ
๖. ผู้แทนกรมพัฒนาที่ดิน	อนุกรรมการ
๗. ผู้แทนกรมส่งเสริมการเกษตร	อนุกรรมการ
๘. ผู้แทนกรมปศุสัตว์	อนุกรรมการ
๙. ผู้แทนกรมวิชาการเกษตร	อนุกรรมการ
๑๐. ผู้แทนกรมชลประทาน	อนุกรรมการ
๑๑. ผู้แทนกรมการข้าว	อนุกรรมการ
๑๒. ผู้แทนกรมส่งเสริมสหกรณ์	อนุกรรมการ
๑๓. ผู้แทนสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๔. ผู้แทนสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	อนุกรรมการ
๑๕. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๖. ผู้แทนกรมตรวจบัญชีสหกรณ์	อนุกรรมการ
๑๗. ผู้แทนกรมหม่อนไหม	อนุกรรมการ
๑๘. ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๙. ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	อนุกรรมการและเลขานุการ
๒๐. ผู้แทนศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๑. ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

/๑๒. คณะอนุกรรมการ...

๑๒. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาอุตสาหกรรม

องค์ประกอบ

๑. ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม	ประธานอนุกรรมการ
๒. รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม	รองประธานอนุกรรมการ
๓. รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔. ผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	อนุกรรมการ
๕. ผู้แทนกรมโรงงานอุตสาหกรรม	อนุกรรมการ
๖. ผู้แทนกรมส่งเสริมอุตสาหกรรม	อนุกรรมการ
๗. ผู้แทนกรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่	อนุกรรมการ
๘. ผู้แทนสำนักงานปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม	อนุกรรมการ
๙. ผู้แทนสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	อนุกรรมการ
๑๐. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย	อนุกรรมการ
๑๑. ผู้แทนการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๒. ผู้แทนสำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (สสว.)	อนุกรรมการ
๑๓. ผู้แทนสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๔. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน	อนุกรรมการ
๑๕. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๖. ผู้แทนธนาคารแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๗. ผู้แทนสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๘. ผู้แทนกรมโยธาธิการและผังเมือง	อนุกรรมการ
๑๙. ผู้แทนกรมที่ดิน	อนุกรรมการ
๒๐. ผู้แทนสำนักการโยธา กรุงเทพมหานคร	อนุกรรมการ
๒๑. ผู้แทนศูนย์ข้อมูลสิ่งทอสิ่งหัตถ์ ธานีอาคารสงเคราะห์	อนุกรรมการ
๒๒. ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๒๓. ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศเศรษฐกิจอุตสาหกรรม สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	อนุกรรมการและเลขานุการ
๒๔. ผู้แทนศูนย์สารสนเทศเศรษฐกิจอุตสาหกรรม สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๕. ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

/๑๓. คณะอนุกรรมการ...

๑๓. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาพลังงาน

องค์ประกอบ

๑.	ปลัดกระทรวงพลังงาน	ประธานอนุกรรมการ
๒.	รองปลัดกระทรวงพลังงาน	รองประธานอนุกรรมการ
๓.	รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔.	ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๕.	ผู้แทนกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน	อนุกรรมการ
๖.	ผู้แทนกรมเชื้อเพลิงธรรมชาติ	อนุกรรมการ
๗.	ผู้แทนกรมธุรกิจพลังงาน	อนุกรรมการ
๘.	ผู้แทนสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน	อนุกรรมการ
๙.	ผู้แทนศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน	อนุกรรมการ
๑๐.	ผู้แทนการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๑.	ผู้แทนการไฟฟ้านครหลวง	อนุกรรมการ
๑๒.	ผู้แทนการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	อนุกรรมการ
๑๓.	ผู้แทนบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)	อนุกรรมการ
๑๔.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๕.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน	อนุกรรมการ
๑๖.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๗.	ผู้อำนวยการศูนย์พยากรณ์และสารสนเทศพลังงาน สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน	อนุกรรมการและเลขานุการ
๑๘.	ผู้แทนศูนย์พยากรณ์และสารสนเทศพลังงาน สำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๑๙.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

/๑๔. คณะอนุกรรมการ...

๑๔. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาการค้า และราคา

องค์ประกอบ

๑. ปลัดกระทรวงพาณิชย์	ประธานอนุกรรมการ
๒. ผู้อำนวยการสำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า	รองประธานอนุกรรมการ
๓. รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔. อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๕. อธิบดีกรมการค้าภายใน หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๖. อธิบดีกรมเจรจาการค้าระหว่างประเทศ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๗. อธิบดีกรมทรัพย์สินทางปัญญา หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๘. อธิบดีกรมพัฒนาธุรกิจการค้า หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๙. อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๐. ผู้อำนวยการองค์การคลังสินค้า หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๑. เลขาธิการคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจการค้าหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๒. ประธานกรรมการตลาดสินค้าเกษตรล่วงหน้าแห่งประเทศไทย หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๓. ผู้แทนสภาหอการค้าไทย	อนุกรรมการ
๑๔. ผู้แทนสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๕. เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๖. ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๗. ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๘. ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๙. ผู้อำนวยการสำนักสารสนเทศและดัชนีเศรษฐกิจการค้า สำนักงานนโยบายและยุทธศาสตร์การค้า	อนุกรรมการและเลขานุการ
๒๐. ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงพาณิชย์	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๑. ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

/๑๕. คณะอนุกรรมการ...

๑๕. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาขนส่งและโลจิสติกส์

องค์ประกอบ

๑.	ปลัดกระทรวงคมนาคม	ประธานอนุกรรมการ
๒.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง กระทรวงคมนาคม	รองประธานอนุกรรมการ
๓.	รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง กรมเจ้าท่า	อนุกรรมการ
๕.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง กรมการขนส่งทางบก	อนุกรรมการ
๖.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง กรมการบินพลเรือน	อนุกรรมการ
๗.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง กรมทางหลวง	อนุกรรมการ
๘.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง กรมทางหลวงชนบท	อนุกรรมการ
๙.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง สำนักงานนโยบายและแผนการขนส่งและจราจร	อนุกรรมการ
๑๐.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง การรถไฟแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๑.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง การท่าเรือแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๒.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง การรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๓.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง การทางพิเศษแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๔.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง องค์การขนส่งมวลชนกรุงเทพ	อนุกรรมการ
๑๕.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง สถาบันการบินพลเรือน	อนุกรรมการ
๑๖.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง บริษัท การบินไทย จำกัด (มหาชน)	อนุกรรมการ
๑๗.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง บริษัท ขนส่ง จำกัด	อนุกรรมการ
๑๘.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน)	อนุกรรมการ
๑๙.	ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด	อนุกรรมการ
๒๐.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๒๑.	ผู้แทนสำนักโลจิสติกส์ กรมอุตสาหกรรมพื้นฐานและการเหมืองแร่	อนุกรรมการ
๒๒.	ผู้แทนสำนักการจราจรและขนส่ง กรุงเทพมหานคร	อนุกรรมการ
๒๓.	ผู้แทนบริษัท ระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพ จำกัด (มหาชน)	อนุกรรมการ
๒๔.	ผู้แทนสมาคมการค้าธุรกิจการบินขนส่งสินค้า	อนุกรรมการ
๒๕.	ผู้แทนสภาผู้ส่งสินค้าทางเรือแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๒๖.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๒๗.	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงคมนาคม	อนุกรรมการและเลขานุการ
๒๘.	ผู้แทนศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงคมนาคม	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๙.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

/๑๖. คณะอนุกรรมการ...

๑๖. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

องค์ประกอบ

๑. ปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	ประธานอนุกรรมการ
๒. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	รองประธานอนุกรรมการ
๓. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง สำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการ โทรคมนาคมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๕. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ	อนุกรรมการ
๖. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง สำนักงานส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)	อนุกรรมการ
๗. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน)	อนุกรรมการ
๘. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง เขตอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ประเทศไทย	อนุกรรมการ
๙. ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน)	อนุกรรมการ
๑๐. ผู้แทนบริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน)	อนุกรรมการ
๑๑. ผู้แทนบริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด	อนุกรรมการ
๑๒. ผู้แทนบริษัท ทีไอที จำกัด (มหาชน)	อนุกรรมการ
๑๓. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๔. ผู้อำนวยการสำนักประสานงานรัฐวิสาหกิจ สำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	อนุกรรมการ
๑๕. ผู้แทนบริษัท ทู คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)	อนุกรรมการ
๑๖. ผู้แทนบริษัท โทเทิล แอ็คเซ็ส คอมมูนิเคชั่น จำกัด (มหาชน)	อนุกรรมการ
๑๗. ผู้แทนบริษัท แอ็ดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน)	อนุกรรมการ
๑๘. ผู้แทนสำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	อนุกรรมการและเลขานุการ
๑๙. ผู้แทนสำนักงานปลัดกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๐. ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

/๑๗. คณะอนุกรรมการ...

๑๗. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาท่องเที่ยวและกีฬา

องค์ประกอบ

๑.	ปลัดกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา	ประธานอนุกรรมการ
๒.	รองปลัดกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา	รองประธานอนุกรรมการ
๓.	รองอธิบดีกรมการท่องเที่ยว ที่ได้รับมอบหมาย	รองประธานอนุกรรมการ
๔.	รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๕.	ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสถิติ (จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)	อนุกรรมการ
๖.	ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสถิติ (สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์)	อนุกรรมการ
๗.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๘.	ผู้แทนกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช	อนุกรรมการ
๙.	ผู้แทนกรมพลศึกษา	อนุกรรมการ
๑๐.	ผู้แทนสถาบันการพลศึกษา	อนุกรรมการ
๑๑.	ผู้แทนการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๒.	ผู้แทนการกีฬาแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๓.	ผู้แทนสำนักงานตรวจคนเข้าเมือง	อนุกรรมการ
๑๔.	ผู้แทนสภาอุตสาหกรรมท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๕.	ผู้แทนสมาคมไทยธุรกิจการท่องเที่ยว	อนุกรรมการ
๑๖.	ผู้แทนสมาคมโรงแรมไทย	อนุกรรมการ
๑๗.	ผู้แทนสมาคมมัคคุเทศก์อาชีพแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๘.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๙.	ผู้แทนสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา	อนุกรรมการ
๒๐.	ผู้แทนกรมศิลปากร	อนุกรรมการ
๒๑.	ผู้แทนธนาคารแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๒๒.	ผู้แทนคณะกรรมการโอลิมปิกแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์	อนุกรรมการ
๒๓.	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมการท่องเที่ยว	อนุกรรมการและเลขานุการ
๒๔.	หัวหน้ากลุ่มสถิติและเศรษฐกิจการท่องเที่ยว หรือผู้แทน ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ กรมการท่องเที่ยว	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๕.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

๑๘. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาการเงิน การธนาคาร และการประกันภัย

องค์ประกอบ

๑. รองผู้ว่าการ ด้านบริหาร ธนาคารแห่งประเทศไทย	ประธานอนุกรรมการ
๒. ผู้ช่วยผู้ว่าการ สายระบบข้อมูลสนเทศ ธนาคารแห่งประเทศไทย	รองประธานอนุกรรมการ
๓. รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย	อนุกรรมการ
๕. ผู้แทนสมาคมธนาคารไทย	อนุกรรมการ
๖. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์	อนุกรรมการ
๗. ผู้แทนตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๘. ผู้แทนกรมพัฒนาธุรกิจการค้า	อนุกรรมการ
๙. ผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง	อนุกรรมการ
๑๐. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๑. ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๒. ผู้อำนวยการอาวุโส ฝ่ายสถิติและข้อมูลสนเทศ ธนาคารแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการและเลขานุการ
๑๓. ผู้อำนวยการ สำนักสถิติ ฝ่ายสถิติและข้อมูลสนเทศ ธนาคารแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๑๔. ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

๑๙. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาการคลัง

องค์ประกอบ

๑. ปลัดกระทรวงการคลัง	ประธานอนุกรรมการ
๒. รองปลัดกระทรวงการคลัง	รองประธานอนุกรรมการ
๓. รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔. ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๕. ผู้แทนกรมสรรพากร	อนุกรรมการ
๖. ผู้แทนกรมสรรพสามิต	อนุกรรมการ
๗. ผู้แทนกรมศุลกากร	อนุกรรมการ
๘. ผู้แทนกรมบัญชีกลาง	อนุกรรมการ
๙. ผู้แทนกรมธนารักษ์	อนุกรรมการ
๑๐. ผู้แทนสำนักงานงบประมาณ	อนุกรรมการ
๑๑. ผู้แทนสำนักงานบริหารหนี้สาธารณะ	อนุกรรมการ
๑๒. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ	อนุกรรมการ
๑๓. ผู้แทนธนาคารแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๔. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๕. ผู้แทนกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	อนุกรรมการ
๑๖. ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๗. ผู้อำนวยการสำนักนโยบายการคลัง สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง	อนุกรรมการและเลขานุการ
๑๘. ผู้แทนศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๑๙. ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

/๒๐. คณะอนุกรรมการ...

๒๐. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม

องค์ประกอบ

๑.	ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ประธานอนุกรรมการ
๒.	รองเลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๓.	รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔.	นายสมชาย เทียมบุญประเสริฐ รองปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	อนุกรรมการ
๕.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๖.	ผู้แทนกรมทรัพย์สินทางปัญญา	อนุกรรมการ
๗.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา	อนุกรรมการ
๘.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๙.	ผู้แทนสำนักงานส่งเสริมการลงทุน	อนุกรรมการ
๑๐.	ผู้แทนสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	อนุกรรมการ
๑๑.	ผู้แทนสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๒.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๓.	ผู้แทนศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	อนุกรรมการ
๑๔.	ผู้แทนสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	อนุกรรมการ
๑๕.	ผู้แทนสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย	อนุกรรมการ
๑๖.	ผู้แทนสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย	อนุกรรมการ
๑๗.	ผู้แทนสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน)	อนุกรรมการ
๑๘.	ผู้แทนสถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข	อนุกรรมการ
๑๙.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๒๐.	ผู้อำนวยการสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	อนุกรรมการและเลขานุการ
๒๑.	ผู้แทนสำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๒.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

/๒๑. คณะอนุกรรมการ...

๒๑. คณะอนุกรรมการสถิติ สาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

องค์ประกอบ

๑.	ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	ประธานอนุกรรมการ
๒.	รองปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	รองประธานอนุกรรมการ
๓.	รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ	รองประธานอนุกรรมการ
๔.	อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๕.	อธิบดีกรมชลประทาน หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๖.	เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๗.	อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๘.	อธิบดีกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๙.	อธิบดีกรมป่าไม้ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๐.	อธิบดีกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๑.	อธิบดีกรมทรัพยากรธรณี หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๒.	อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๓.	อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๔.	อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำบาดาล หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๕.	ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๑๖.	ผู้อำนวยการองค์การจัดการน้ำเสีย หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๗.	ผู้อำนวยการองค์การสวนสัตว์ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๘.	ผู้อำนวยการองค์การสวนพฤกษศาสตร์ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๑๙.	ผู้อำนวยการองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๒๐.	ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๒๑.	ผู้อำนวยการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๒๒.	ผู้อำนวยการสำนักสิ่งแวดล้อม กรุงเทพมหานคร หรือผู้แทน	อนุกรรมการ
๒๓.	ผู้แทนกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	อนุกรรมการ
๒๔.	ผู้แทนกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	อนุกรรมการ
๒๕.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการ
๒๖.	ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	อนุกรรมการและเลขานุการ
๒๗.	ผู้อำนวยการส่วนเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการจัดการสำนักงาน สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๘.	ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

/อำนาจหน้าที่...

อำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการสถิติรายสาขา

๑. จัดทำผังสถิติทางการของสาขา โดยทำการทบทวนรายการข้อมูลสถิติ ในสาขาที่เกี่ยวข้อง และรับผิดชอบอยู่ในปัจจุบัน และวิเคราะห์ความต้องการข้อมูลสถิติทางการ (Data Gap Analysis) โดยวิเคราะห์จากแผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ นโยบายรัฐบาล นโยบายกระทรวง/กรมต่างๆ และความต้องการใช้ข้อมูลสถิติ
๒. พิจารณาคัดเลือกสถิติทางการจากข้อมูลการบริหารงาน การลงทะเบียน สำมะโน สำรวจ (ข้อมูลที่มีการจัดทำอยู่แล้ว) และกำหนดหน่วยงานรับผิดชอบ
๓. พิจารณานำหน่วยงานรับผิดชอบในการผลิตสถิติทางการที่ยังไม่มีหน่วยงานใดจัดทำ และประสานให้มีการผลิตสถิติทางการตามผังสถิติทางการของสาขา
๔. นำเสนอชุดข้อมูลที่แสดงถึงความสัมพันธ์ระหว่างข้อมูลและประเด็นยุทธศาสตร์
๕. ประสานงานการพัฒนาคุณภาพสถิติทางการ และปรับปรุงสถิติให้ได้มาตรฐาน
๖. บริหารจัดการการจัดทำมาตรฐานสถิติและส่งเสริมการนำไปใช้ประโยชน์
๗. ประสานงานการเชื่อมโยง แลกเปลี่ยน และเผยแพร่สถิติทางการ
๘. ประสานงานด้านงบประมาณและการพัฒนาบุคลากรด้านสถิติ
๙. จัดทำรายงานประจำปี (รายงานสถานการณ์สถิติทางการและรายงานผลการดำเนินงาน) เสนอต่อคณะกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน
๑๐. แต่งตั้งคณะทำงานฯ และผู้แทนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพิ่มเติมได้ตามความเหมาะสม

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๖

นาวาอากาศเอก 

(อนุชิต นัครทรพร)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
ประธานกรรมการจัดระบบสถิติประเทศไทย ๓ ด้าน

สำเนา

คำสั่งคณะกรรมการสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่ ๑ / ๒๕๕๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ตามที่ได้มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ เพื่อดำเนินการจัดทำผังรวมสถิติทางการของสาขานั้น

เพื่อให้การดำเนินการจัดทำแผนพัฒนาสถิติรายสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๕๘ มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล จึงแต่งตั้งคณะกรรมการสถิติด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมขึ้น โดยให้มีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

๑. องค์ประกอบ

- | | | |
|------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| ๑.๑ | ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | ประธานคณะกรรมการ |
| ๑.๒ | ผู้แทนสำนักงานสถิติแห่งชาติ | รองประธานคณะกรรมการ |
| ๑.๓ | ผู้แทนกรมอุตุนิยมวิทยา | คณะกรรมการ |
| ๑.๔ | ผู้แทนกรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม | คณะกรรมการ |
| ๑.๕ | ผู้แทนกรมควบคุมมลพิษ | คณะกรรมการ |
| ๑.๖ | ผู้แทนสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | คณะกรรมการ |
| ๑.๗ | ผู้แทนกรมทรัพยากรธรณี | คณะกรรมการ |
| ๑.๘ | ผู้แทนกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช | คณะกรรมการ |
| ๑.๙ | ผู้แทนกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง | คณะกรรมการ |
| ๑.๑๐ | ผู้แทนกรมทรัพยากรน้ำ | คณะกรรมการ |
| ๑.๑๑ | ผู้แทนกรมทรัพยากรน้ำบาดาล | คณะกรรมการ |
| ๑.๑๒ | ผู้แทนกรมป่าไม้ | คณะกรรมการ |
| ๑.๑๓ | ผู้แทนกรมชลประทาน | คณะกรรมการ |
| ๑.๑๔ | ผู้แทนกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย | คณะกรรมการ |
| ๑.๑๕ | ผู้แทนกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น | คณะกรรมการ |
| ๑.๑๖ | ผู้แทนองค์การกิจการน้ำเสีย | คณะกรรมการ |
| ๑.๑๗ | ผู้แทนองค์การสวนสัตว์ | คณะกรรมการ |
| ๑.๑๘ | ผู้แทนองค์การสวนพฤกษศาสตร์ | คณะกรรมการ |
| ๑.๑๙ | ผู้แทนองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ | คณะกรรมการ |
| ๑.๒๐ | ผู้แทนองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก | คณะกรรมการ |
| ๑.๒๑ | ผู้แทนสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ | คณะกรรมการ |

/๑.๒๒ เจ้าหน้าที่...

- ๑.๒๒ เจ้าหน้าที่ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
สำนักงานปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๑.๒๓ เจ้าหน้าที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ

คณะทำงานและเลขานุการ

คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ

๒. อำนาจหน้าที่

ให้คณะทำงานฯ มีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้

- ๒.๑ พิจารณาชุดข้อมูลที่สำคัญและจำเป็นต่อการกำหนดนโยบายของประเทศใน ๖ เดือนข้างหน้า
- ๒.๒ จัดทำชุดข้อมูลที่แสดงถึงความสัมพันธ์ระหว่างข้อมูลและประเด็นยุทธศาสตร์
- ๒.๓ ประสานงานการเชื่อมโยง แลกเปลี่ยน และเผยแพร่สถิติทางการ
- ๒.๔ ประสานงานการพัฒนาคุณภาพสถิติทางการ และปรับปรุงสถิติให้ได้มาตรฐาน
- ๒.๕ ทบทวนและปรับปรุงแผนพัฒนาสถิติรายสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และนำเสนอคณะอนุกรรมการสถิติสาขาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- ๒.๖ ดำเนินการอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมายจากคณะอนุกรรมการฯ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๕

(ลงนาม) ชาติ ตราวุ
(นายชาติ ตราวุ)
ปลัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม