

Metadata : คำอธิบายข้อมูลสถิติทางการ

1. กระทรวง :

2. กรม :

3. สาขาสถิติทางการ

ชื่อสถิติทางการ

รายการสถิติทางการ

ชื่อรายการสถิติทางการ
ภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)

สถานะความเป็นตัวชี้วัด SDGs 0 - ไม่เป็นตัวชี้วัด SDGs 1 - เป็นตัวชี้วัด SDGs *** *ไม่*

สถานะความเป็นตัวชี้วัดสถาบัน IMD 0 - ไม่เป็นตัวชี้วัดสถาบัน IMD 1 - เป็นตัวชี้วัดสถาบัน IMD

4. ลักษณะข้อมูลสถิติทางการ

4.1 **กรณีเป็นข้อความ** ระเบียบเอกสาร / กฎหมาย / นโยบาย ฯลฯ ที่สนับสนุนสถิติทางการ

5. การจัดทำแนกข้อมูลสถิติ

ชื่อภาษาอังกฤษของการจัดทำแนกข้อมูล
สถิติทางการ (ถ้ามี)

6. ชื่อตารางข้อมูลสถิติทางการ :

-
-
-
-
-
-

7. ระดับการนำเสนอ (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ

1 ประเทศ 1 ภาค 1 จังหวัด
 อำเภอ ตำบล เขตการปกครอง
 อื่น(ระบุ)

8. ความถี่ในการเผยแพร่ข้อมูล (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) ตอบได้มากกว่า 1 คำ

รายชั่วโมง รายวัน 1 รายสัปดาห์
 รายเดือน รายไตรมาส 1 ราย 6 เดือน
 รายปี ราย 2 ปี ราย 3 ปี ราย 5 ปี ราย 10 ปี
 อื่น(ระบุ)

Metadata : คำอธิบายข้อมูลสถิติทางการ

9. หน่วยนับ (Unit of Measure)

10. วิธีการเผยแพร่ (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) **ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ**

เอกสาร/รายงาน(รหัสที่)

เว็บไซต์/URL ที่เข้าถึง(รหัสที่)

อื่น(ระบุ)

11. ภาษาที่ใช้ในการเผยแพร่ (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) **ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ**

ไทย อังกฤษ

12. แนวคิดและคำจำกัดความ

<p>โครงการชลประทาน (Irrigation Project) หมายถึง กิจการชลประทานภายในพื้นที่เพาะปลูกที่ติดต่อกันเป็นผืนใหญ่ โดยปกติมีเนื้อที่ไม่ต่ำกว่า 1,000 ไร่</p> <p>โครงการชลประทานขนาดใหญ่ หมายถึง งานชลประทานอเนกประสงค์ที่สามารถก่อให้เกิดประโยชน์ทางการเกษตร การอุปโภคบริโภค การบรรเทาอุทกภัย การอุตสาหกรรม การผลิตกระแสไฟฟ้าจากพลังน้ำ การคมนาคม แหล่งเพาะพันธุ์ประมงน้ำจืด แหล่งท่องเที่ยวพักผ่อนหย่อนใจ และอื่นๆ ในแต่ละโครงการมีงานก่อสร้างหลายประเภท เช่น เขื่อนเก็บกักน้ำ เขื่อนหรือฝายทดน้ำ การสูบน้ำ ระบบส่งน้ำ ระบบระบายน้ำ ระบบชลประทานในแปลงนา ถ้าเป็นการก่อสร้างประเภทเขื่อนเก็บกักน้ำ สามารถเก็บกักน้ำได้มากกว่า 100 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือมีพื้นที่อ่างเก็บน้ำตั้งแต่ 15 ตารางกิโลเมตร หรือมีพื้นที่ชลประทานมากกว่า 80,000 ไร่</p> <p>โครงการชลประทานขนาดกลาง หมายถึง โครงการชลประทานที่มีขนาดเล็กกว่าโครงการชลประทานขนาดใหญ่ โดยต้องเป็นโครงการที่มีการจัดทำรายงานความเหมาะสมแล้ว มีปริมาตรเก็บกักน้ำ น้อยกว่า 100 ล้านลูกบาศก์เมตร มีพื้นที่เก็บกักน้ำ น้อยกว่า 15 ตารางกิโลเมตร หรือมีพื้นที่ชลประทาน น้อยกว่า 80,000 ไร่ ซึ่งจะเป็น</p>
<p>โครงการชลประทานประเภทป้องกันอุทกภัย (Flood Control Project) หมายถึง โครงการชลประทานที่ก่อให้เกิดประโยชน์แก่การเพาะปลูกด้วยการป้องกันมิให้น้ำธรรมชาติไหลเข้าไปท่วมพื้นที่เพาะปลูก</p> <p>โครงการชลประทานประเภทอ่างเก็บน้ำ (Tank Irrigation Project) หมายถึง โครงการชลประทานที่ก่อให้เกิดประโยชน์แก่การเพาะปลูกด้วยการสร้างอ่างเก็บน้ำ และชุดคลองส่งน้ำหรือสูบน้ำจากอ่างเก็บน้ำนั้น ส่งไปใช้ในพื้นที่ที่เพาะปลูก</p> <p>พื้นที่โครงการ หมายถึง พื้นที่ทั้งหมดที่อยู่ภายในเขตโครงการชลประทาน ซึ่งประกอบด้วยพื้นที่บริเวณที่สามารถส่งน้ำไปให้เพาะปลูกได้ รวมกับพื้นที่บริเวณที่ไม่ได้รับน้ำจากการชลประทาน</p> <p>พื้นที่ชลประทาน หมายถึง พื้นที่ภายในเขตโครงการชลประทาน ส่วนที่ได้รับน้ำจากระบบส่งน้ำต่างๆ และสามารถนำน้ำไปใช้เป็นประโยชน์เพื่อการเพาะปลูกได้ โดยทั่วไปพื้นที่ชลประทานจะมีจำนวนน้อยกว่าพื้นที่ทั้งหมดของโครงการ และพื้นที่ชลประทานนี้จะ</p>
<p>ประเภทการชลประทาน แบ่งเป็น 4 ประเภท โดยสรุปดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none">1. ประเภทที่ 1 พื้นที่ชลประทานที่ได้รับน้ำชลประทานสมบูรณ์และมีการจัดรูปที่ดินแล้ว2. ประเภทที่ 2 พื้นที่ชลประทานที่ได้รับน้ำชลประทานสมบูรณ์และมีคันคูน้ำแล้ว3. ประเภทที่ 3 พื้นที่ชลประทานที่ได้รับน้ำชลประทานสมบูรณ์ แต่ไม่มีการจัดรูปที่ดินและไม่มีคันคูน้ำ4. ประเภทที่ 4 พื้นที่ชลประทานเพื่อป้องกันอุทกภัย ป้องกันน้ำเค็มหรือพื้นที่ชลประทานอื่นๆ ซึ่งได้รับน้ำไม่สมบูรณ์ <p>ในเขตชลประทาน หมายถึง พื้นที่ปลูกในเขตโครงการชลประทานซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน</p> <p>นอกเขตชลประทาน หมายถึง พื้นที่ปลูกนอกเขตโครงการชลประทาน ซึ่งอาศัยแหล่งน้ำธรรมชาติเป็นส่วนใหญ่ หรืออาจอาศัยเครื่องสูบน้ำหรือลอยใบเขตส่งน้ำด้วย</p>

Metadata : คำอธิบายข้อมูลสถิติทางการ

<p>นิยามด้านพืช</p> <p>ปีเพาะปลูก หมายถึง ระยะเวลาในการดำเนินกิจกรรมการผลิตพืชในแต่ละปี ซึ่งจะเริ่มการผลิตใน ฤดูฝน โดยกำหนดระหว่างวันที่ 1 พฤษภาคม ถึง 30 เมษายนของปีถัดไป นิยามของปีเพาะปลูก เช่น ปีเพาะปลูก 2554/2555 สำหรับข้าวนาปี หมายถึง ข้าวนาปี ปี 2554 ส่วนข้าวนาปรัง หมายถึง ข้าวนาปรัง ปี 2555</p> <p>ช่วงเวลาการเก็บข้อมูลฤดูฝน คือระหว่างวันที่ 1 พฤษภาคม ถึง 31 ตุลาคม สำหรับจังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา บัตตานี ยะลา และนราธิวาส หมายถึง พืชที่เพาะปลูกอยู่ในระหว่างวันที่ 16 มิถุนายน ถึง 28 กุมภาพันธ์ ปีถัดไป</p> <p>ช่วงเวลาการเก็บข้อมูลฤดูแล้ง คือระหว่างวันที่ 1 พฤศจิกายนถึง 30 เมษายนของปีถัดไป สำหรับจังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา บัตตานี ยะลา และนราธิวาส</p>
<p>ข้าว หมายถึง ข้าวเจ้าและข้าวเหนียวที่เกษตรกรเพาะปลูกในรอบปีเพาะปลูก</p> <p>ข้าวนาปี หมายถึง ข้าวที่เพาะปลูกในฤดูฝนระหว่างวันที่ 1 พฤษภาคม ถึง 31 ตุลาคมสำหรับจังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา บัตตานี ยะลา และนราธิวาส หมายถึง ข้าวที่เพาะปลูกอยู่ในระหว่างวันที่ 16 มิถุนายน ถึง 28 กุมภาพันธ์ ปีถัดไป โดยไม่คำนึงถึงว่าจะเก็บเกี่ยวเมื่อใด</p> <p>กรณีที่มีการเก็บเกี่ยวข้าวนาปีแล้ว และมีการปลูกซ้ำในพื้นที่เดิม แต่ยังคงอยู่ในช่วงเวลาตามคำนิยามของข้าวนาปีข้างต้น ให้แยกรายงานข้อมูลเป็น นาปีต่อเนื่อง (นาปี 2)</p> <p>ข้าวนาปรัง หมายถึง ข้าวที่เพาะปลูกอยู่ในฤดูแล้งหรือนอกฤดูฝนระหว่างวันที่ 1 พฤศจิกายน ถึง 30 เมษายน ของปีถัดไป สำหรับจังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา บัตตานี ยะลา และนราธิวาส หมายถึง ข้าวที่เพาะปลูกอยู่ในระหว่างวันที่ 1 มีนาคม ถึง 15 มิถุนายน โดยไม่คำนึงถึงว่าจะเก็บเกี่ยวเมื่อใด</p> <p>กรณีที่มีการเก็บเกี่ยวข้าวนาปรังแล้ว และมีการปลูกซ้ำในพื้นที่เดิม แต่ยังคงอยู่ในช่วงเวลาตามคำนิยามของข้าวนาปรังข้างต้น ให้แยกรายงานข้อมูลเป็นนาปรังครั้งที่ 2</p>
<p>พืชไร่ หมายถึง เฉพาะพืชไร่ที่ปลูกและเก็บเกี่ยวในระยะสั้น 3-4 เดือน ได้แก่ ถั่วลิสง ถั่วเหลือง ถั่วเขียว ยาสูบ แดงโม ข้าวโพดหวาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันเทศ แดงไทย งา มันแกว เผือก ข้าวฟ่าง หัวเงิน ฯลฯ พืชไร่ที่อายุยาวกว่านี้ไม่นับรวมเป็นพืชไร่ ซึ่งได้แก่ อ้อย มันสำปะหลัง และสับปะรด</p> <p>พืชผัก หมายถึง ผักต่างๆ ได้แก่ กระเทียม หอมแดง หอมหัวใหญ่ แดงกวา แดงร้าน ถั่วฝักยาว พริก มะเขือ พริกแพง พริกทอง บวบ คะน้า ผักกาดหัว กวางตุ้ง ผักบุ้ง ผักชี ข้าวโพดฝักอ่อน หน่อไม้ฝรั่ง มะเขือเทศ มันฝรั่ง ฯลฯ ผักต่างๆ เป็นพืชอายุสั้น ประมาณ 2-3 เดือน</p> <p>อ้อย เป็นพืชไร่ที่สำคัญและมีอายุยาวนานกว่าพืชไร่ ซึ่งมีเฉพาะท้องที่ จึงแยกการเก็บข้อมูลทั้งนี้เพื่อให้สอดคล้องกันกับตัวเลขสากล</p> <p>ไม้ผล ได้แก่ ไม้ผลทุกชนิด เช่น ขนุน ฝรั่ง ส้มต่างๆ กล้วย เงาะ ทุเรียน มังคุด ลิ้นจี่ ลำไย มะม่วง ฯลฯ</p> <p>ไม้ยืนต้น ได้แก่ ปาล์ม ยางพารา กาแฟ พริกไทย กระจิน ยูคาลิปตัส สน อินทนิล แคน กระจินณรงค์ ตะแบก ฯลฯ</p> <p>บ่อปลา หมายถึง พื้นที่ผิวน้ำที่ใช้เลี้ยงปลาน้ำจืดแต่ละชนิด มีหน่วยวัดเป็นไร่</p>
<p>เนื้อที่เพาะปลูก หมายถึง ขนาดเนื้อที่ดินที่ทำการเพาะปลูกตามคัมภีร์ของพืชที่กำหนดในรอบปีเพาะปลูก ทั้งนี้ไม่รวมเนื้อที่ที่ไม่สามารถเพาะปลูกได้ในบริเวณเดียวกัน ขนาดตั้งแต่ 25 ตารางวาขึ้นไป หรือหลายบริเวณรวมกันตั้งแต่ 50 ตารางวาขึ้นไป</p> <p>เนื้อที่เก็บเกี่ยว หมายถึง เนื้อที่ที่สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ แต่ไม่รวมเนื้อที่ที่ปล่อยทิ้งผลผลิตไว้ด้วยสาเหตุใดก็ตาม</p> <p>เนื้อที่เสียหายสิ้นเชิง หมายถึง เนื้อที่เพาะปลูกที่ไม่สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ หรือได้ผลผลิตไม่เกินร้อยละ 15 ของผลผลิตที่เคยได้รับในปีปกติ โดยเสียหายในบริเวณเดียวกันขนาดตั้งแต่ 25 ตารางวาขึ้นไป หรือหลายบริเวณรวมกันตั้งแต่ 50 ตารางวาขึ้นไป</p> <p>ผลผลิตต่อไร่ หมายถึง ผลผลิตต่อเนื้อที่เก็บเกี่ยว</p> <p>การรายงานข้อมูลสะสม หมายถึง การรายงานข้อมูลเนื้อที่ปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว</p>

Metadata : คำอธิบายข้อมูลสถิติทางการ

13. วิธีการคำนวณ (ถ้ามี)

14. ปีเริ่มต้นที่มีการจัดทำข้อมูลสถิติ

15. รูปแบบการจัดเก็บข้อมูลสถิติทางการ (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) ตอบได้มากกว่า

 .doc .docx 1 .xls .xlsx .csv .pdf .txt อื่น(ระบุ)

16. ประเภทฐานข้อมูลที่จัดเก็บข้อมูลสถิติทางการ (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) ตอบ'

 Oracle DB2 Ms SQL อื่น(ระบุ)

17. หน่วยงานรับผิดชอบผลิต/จัดทำข้อมูลสถิติทางการ

กระทรวง : กรม/หน่วยงา สำนัก/ศูนย์/ก กลุ่ม/ฝ่าย : ชื่อผู้รับผิดชอบ ตำแหน่ง : โทรศัพท์ : E-mail Add **** ไม่ต่อ***** ไม่ต่อ*

18. แหล่งที่มาของข้อมูลที่นำมาใช้ในการจัดทำสถิติทางการ (สามารถเพิ่มข้อย่อยได้)

18.1

หน่วยงานเจ้าของ วิธีการเก็บรวบรวม ระบุ (อื่น ขนาดตัวอย่าง (กรณีการสำร ระเบียบวิธีสถิติ (ส ความถี่ในการเก็บรวบรวม ระบุ (อื่น

18.2

หน่วยงานเจ้าของ วิธีการเก็บรวบรวม ระบุ (อื่น ขนาดตัวอย่าง (กรณีการสำร ระเบียบวิธีสถิติ (ส ความถี่ในการเก็บรวบรวม ระบุ (อื่น

18.3

หน่วยงานเจ้าของ วิธีการเก็บรวบรวม ระบุ (อื่น

Metadata : คำอธิบายข้อมูลสถิติทางการ

ขนาดตัวอย่าง (กรณีการสำร

ระเบียบวิธีสถิติ (ส

ความถี่ในการเก็บรวบรวม ระบุ (อื่น

19. หมายเหตุ