

Metadata : คำอธิบายข้อมูลสถิติทางการ

1. กระทรวง :

2. กรม :

3. สาขาสถิติทางการ

ชื่อสถิติทางการ

รายการสถิติทางการ

ชื่อรายการสถิติทางการภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)

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

สถานะความเป็นตัวชี้วัดสถาบัน IMD 0 - ไม่เป็นตัวชี้วัดสถาบัน IMD 1 - เป็นตัวชี้วัดสถาบัน IMD *** ไม่ท

4. ลักษณะข้อมูลสถิติทางการ

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

5. การจัดจำแนกข้อมูลสถิติหา

ชื่อภาษาอังกฤษของการจัดจำแนกข้อมูลสถิติทางการ (ถ้ามี)

6. ชื่อตารางข้อมูลสถิติทางการ :

-
-
-
-
-

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

1 ประเทศ ภาค จังหวัด
 อำเภอ ตำบล เขตการปกครอง
 อื่น(ระบุ)

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

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

9. หน่วยนับ (Unit of Measure)

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

Metadata : คำอธิบายข้อมูลสถิติทางการ

<input checked="" type="checkbox"/> 1 เอกสาร/รายงาน(รหัสชื่อ)	รายงานการตรวจพิสูจน์ด้านนิติวิทยาศาสตร์
<input checked="" type="checkbox"/> 1 เว็บไซต์/URL ที่เข้าถึง(ข้อมูลไฟล์)	http://report.cifs.moj.go.th/st/index.php?action=home
<input type="checkbox"/> อื่น(ระบุ)	

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

<input checked="" type="checkbox"/> 1 ไทย	<input type="checkbox"/> อังกฤษ
---	---------------------------------

12. แนวคิดและคำจำกัดความ

สารพันธุกรรม คือ ดีเอ็นเอที่สามารถถ่ายทอดข้อมูลพันธุกรรมไปสู่รุ่นลูกหลาน มีความจำเพาะต่อบุคคลนั้นๆ และมีความแตกต่างกันในแต่ละบุคคลยกเว้นในกรณีของฝาแฝดแท้ซึ่งเกิดจากไข่ใบเดียวกัน จึงจะมีดีเอ็นเอเหมือนกันทุกประการ

ฐานข้อมูลสารพันธุกรรม คือ ข้อมูลรูปแบบสารพันธุกรรมที่ถูกนำมาจัดเก็บไว้ในที่เดียวกัน โดยแบ่งเป็นประเภทของฐานข้อมูลรูปแบบสารพันธุกรรมได้แก่ ฐานข้อมูลในคดีอาญา คดีบุคคลสูญหาย คดีความมั่นคง และฐานข้อมูลผู้ต้องขัง โดยแยกเก็บแต่ละประเภทและสามารถเปรียบเทียบกันระหว่างฐานข้อมูลเพื่อใช้ในการหาความเชื่อมโยงคดีได้

13. วิธีการคำนวณ (ถ้ามี)

--

14. ปีเริ่มต้นที่มีการจัดทำข้อมูลสถิติ 2557

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

<input type="checkbox"/> .doc .docx	<input checked="" type="checkbox"/> 1 .xls .xlsx	<input type="checkbox"/> .csv	<input type="checkbox"/> .pdf	<input type="checkbox"/> .txt
<input type="checkbox"/> อื่น(ระบุ)				

16. ประเภทฐานข้อมูลที่จัดเก็บข้อมูลสถิติทางการ (ถ้ามี บันทึก 1, ถ้าไม่มี บันทึก 0 หรือเว้นว่าง) **ตอบได้**

<input checked="" type="checkbox"/> 1 Oracle	<input type="checkbox"/> DB2	<input type="checkbox"/> Ms SQL
<input type="checkbox"/> อื่น(ระบุ)		

17. หน่วยงานรับผิดชอบผลิต/จัดทำข้อมูลสถิติทางการ

กระทรวง :	กระทรวงยุติธรรม	*** ไม่ต้อง
กรม/หน่วยงาน :	สถาบันนิติวิทยาศาสตร์	*** ไม่ต้อง
สำนัก/ศูนย์/ก :		
กลุ่ม/ฝ่าย :		
ชื่อผู้รับผิดชอบ :		
ตำแหน่ง :		
โทรศัพท์ :		
E-mail Addr :		

18. แหล่งที่มาของข้อมูลที่นำมาใช้ในการจัดทำสถิติทางการ (สามารถเพิ่มข้อย่อยได้)

18.1 การตรวจพิสูจน์หลักฐานทางนิติวิทยาศาสตร์ของสถาบันนิติวิทยาศาสตร์

หน่วยงานเจ้าของ	กองสารพันธุกรรม		
วิธีการเก็บรวบรวม	รายงาน	ระบุ (อื่น	
ขนาดตัวอย่าง (กรณีการสำร			

Metadata : คำอธิบายข้อมูลสถิติทางการ

ระเบียบวิธีสถิติ (ศ

ความถี่ในการเก็บรวบรวม รายปี ระบุ (อื่น

18.2

หน่วยงานเจ้าของ

วิธีการเก็บรวบรวม ระบุ (อื่น

ขนาดตัวอย่าง (กรณีการสำร

ระเบียบวิธีสถิติ (ศ

ความถี่ในการเก็บรวบรวม ระบุ (อื่น

18.3

หน่วยงานเจ้าของ

วิธีการเก็บรวบรวม ระบุ (อื่น

ขนาดตัวอย่าง (กรณีการสำร

ระเบียบวิธีสถิติ (ศ

ความถี่ในการเก็บรวบรวม ระบุ (อื่น

19.หมายเหตุ