

ระบบภูมิสารสนเทศ (GIS)

<http://misge.m-society.go.th/>

สถานะการผู้สูงอายุ

1 สถานะผู้สูงอายุที่พึ่งพิงผู้อื่น
2 สถานะผู้สูงอายุ

จำนวนคนพิการที่ถูกละทิ้งไม่ได้รับความเอาใจใส่จากครอบครัว จำนวนรายจังหวัด พ.ศ. 2556

จังหวัด	จำนวน
กรุงเทพฯ	157 คน
นนทบุรี	141 คน
ปทุมธานี	9 คน
นครปฐม	307 คน

ระบบสารสนเทศเพื่อผู้บริหาร (EIS)

<http://eis.m-society.go.th/>

ข้อมูลด้านการพัฒนาสังคมจาก World Bank

การใช้จ่ายภาครัฐ, รวม (ร้อยละการใช้จ่าย)
การใช้จ่ายของประชาชน (ร้อยละจีดีพี)
รายได้เฉลี่ยต่อประชากร

ข้อมูล MDGs จาก WHO

เด็กที่เสียชีวิตก่อนวัยอันควร (อัตราการตายก่อนวัย 100,000 คน)
สตรีที่เข้าถึงบริการสุขภาพอนามัย (ร้อยละของสตรี)
ความทุกข์ของสตรีในครอบครัว (ร้อยละของสตรี)
อัตราการเจริญพันธุ์ (จำนวนเด็กเกิดใหม่ในผู้หญิงอายุ 15-19 ปีต่อ 1,000 คน)
อัตราการเกิด (ต่อประชากร 1,000 คน)
อัตราการรอดชีพแรก (ต่อ 1,000 คน)
สตรีที่เข้าถึงบริการสุขภาพอนามัย (ร้อยละของสตรี)
สตรีที่เข้าถึงบริการสุขภาพ (ร้อยละของสตรี)
ความทุกข์ของสตรีในครอบครัว (ร้อยละของสตรี)
อัตราการเจริญพันธุ์ (ร้อยละของสตรี)
อัตราการเกิด (ร้อยละของสตรี)
อัตราการรอดชีพแรก (ร้อยละของสตรี)
สตรีที่เข้าถึงบริการสุขภาพอนามัย (ร้อยละของสตรี)

ระบบสารสนเทศเพื่อผู้บริหาร (EIS)

<http://eis.m-society.go.th/>

ข้อมูลด้านการพัฒนาสังคมจาก World Bank

การใช้จ่ายภาครัฐ, รวม (ร้อยละการใช้จ่าย)
การใช้จ่ายของประชาชน (ร้อยละจีดีพี)
รายได้เฉลี่ยต่อประชากร

ข้อมูล MDGs จาก WHO

เด็กที่เสียชีวิตก่อนวัยอันควร (อัตราการตายก่อนวัย 100,000 คน)
สตรีที่เข้าถึงบริการสุขภาพอนามัย (ร้อยละของสตรี)
ความทุกข์ของสตรีในครอบครัว (ร้อยละของสตรี)
อัตราการเจริญพันธุ์ (จำนวนเด็กเกิดใหม่ในผู้หญิงอายุ 15-19 ปีต่อ 1,000 คน)
อัตราการเกิด (ต่อประชากร 1,000 คน)
อัตราการรอดชีพแรก (ต่อ 1,000 คน)
สตรีที่เข้าถึงบริการสุขภาพอนามัย (ร้อยละของสตรี)
สตรีที่เข้าถึงบริการสุขภาพ (ร้อยละของสตรี)
ความทุกข์ของสตรีในครอบครัว (ร้อยละของสตรี)
อัตราการเจริญพันธุ์ (ร้อยละของสตรี)
อัตราการเกิด (ร้อยละของสตรี)
อัตราการรอดชีพแรก (ร้อยละของสตรี)
สตรีที่เข้าถึงบริการสุขภาพอนามัย (ร้อยละของสตรี)

ระบบสารสนเทศด้านสังคม

Social Information System

SIS Social Information System

EIS

MISGE

MIS

กระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์

Ministry of Social Development and Human Security

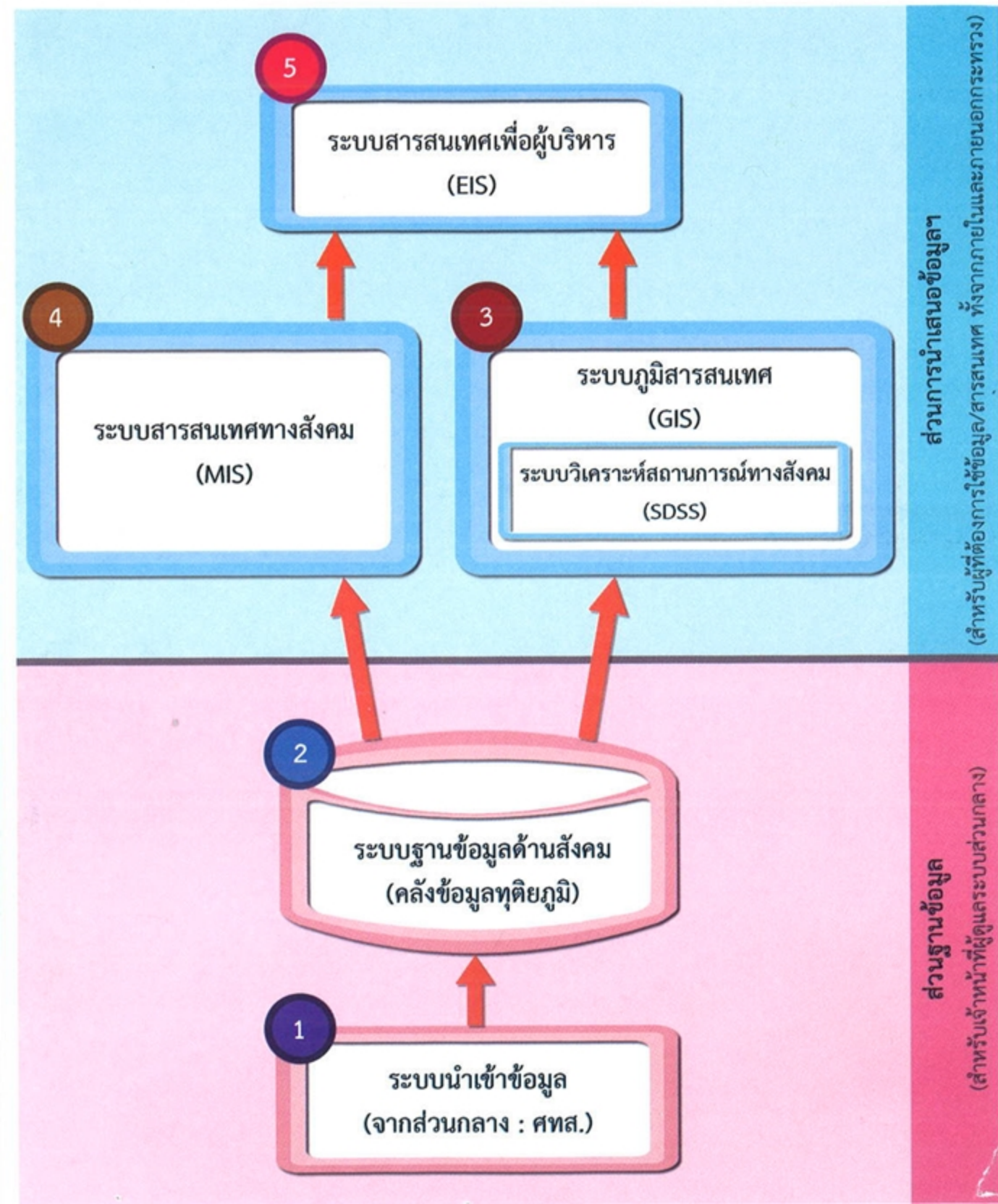
www.m-society.go.th



ระบบสารสนเทศด้านสังคม

องค์ประกอบของระบบสารสนเทศด้านสังคม ประกอบด้วย 2 ส่วน คือ

- ส่วนฐานข้อมูล และ
- ส่วนการนำเสนอข้อมูล/สารสนเทศ (ดังภาพ)



5 ระบบสารสนเทศเพื่อผู้บริหาร (EIS)
เป็นระบบซึ่งเชื่อมโยงข้อมูล/สารสนเทศที่สำคัญหรือที่อยู่ในความสนใจจากระบบ MIS และผลการวิเคราะห์สถานการณ์ตามแบบจำลองต่างๆ กับแผนที่ภาพถ่ายดาวเทียม (Google Map) โดยนำเสนอในรูปแบบเว็บไซต์ ซึ่งง่ายต่อการใช้งาน

4 ระบบสารสนเทศทางสังคม (MIS)
นำเสนอข้อมูล/สารสนเทศในรูปแบบเว็บไซต์ ซึ่งง่ายต่อการใช้งานเหมือนเว็บไซต์ทั่วไป ข้อมูลสารสนเทศที่นำเสนอ แบ่งเป็นกลุ่มๆ ครอบคลุม 1) สถานการณ์ที่สำคัญ 2) กลุ่มเป้าหมาย 3) เติงประเด็น 4) ข้อมูลพื้นฐาน แต่ละรายการข้อมูล ประกอบด้วย ตารางแสดงรายละเอียดข้อมูล กราฟ และแผนที่ Google Map โดยสามารถสืบค้นในระดับจังหวัด/อำเภอ และ/หรือตำบล และสืบค้นตามปี พ.ศ. ได้ อีกทั้งยังสามารถใช้งานได้บน Tablet

3 ระบบภูมิสารสนเทศ (GIS)
นำเสนอข้อมูล/สารสนเทศในรูปแบบ GIS ผู้ใช้งานจะต้องติดตั้งระบบฯ บนเครื่องคอมพิวเตอร์ที่จะใช้งานก่อน ข้อมูล/สารสนเทศที่นำเสนอได้จัดเป็นกลุ่มเช่นเดียวกับระบบ MIS โดยแต่ละรายการข้อมูลจะสามารถแสดงผลทั้งในระดับจังหวัด อำเภอ ตำบล และหมู่บ้าน บนภาพแผนที่ได้

ระบบวิเคราะห์สถานการณ์ทางสังคม (SDSS)
นอกจากนี้ ยังได้พัฒนาเครื่องมือในการวิเคราะห์และประเมินความรุนแรงของปัญหาสังคม (Spatial Decision Support System : SDSS) บนระบบ GIS เพื่อให้นักวิเคราะห์สถานการณ์ใช้ประมวลผลตามแบบจำลองที่กำหนดขึ้น เพื่อให้ทราบว่าแต่ละพื้นที่ (จังหวัด/อำเภอ) มีสถานการณ์ความรุนแรงตามประเด็นที่แบบจำลองกำหนดอยู่ในระดับใด

2 ระบบฐานข้อมูลด้านสังคม (คลังข้อมูลทุติยภูมิ)
เป็นการรวบรวมข้อมูลทุติยภูมิด้านสังคมจากหน่วยงานทั้งภายในและภายนอกกระทรวง เช่น
ข้อมูลกลุ่มเป้าหมาย : เด็ก/เยาวชน ครอบครัว สตรี คนพิการ ผู้สูงอายุ ผู้ประสบปัญหาทางสังคม
ข้อมูลสถานการณ์ที่สำคัญ : การตั้งครุฑก่อนวัยอันควร การคลอดบุตรของวัยรุ่น เด็กขาดอุปกรณ์ครอบครัวอย่างร้าย ผู้สูงอายุช่วยเหลือตัวเองไม่ได้ คนพิการถูกทอดทิ้ง
ข้อมูลพื้นฐาน : ข้อมูลประชากร ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐาน การประกอบอาชีพและมีงานทำ ด้านสุขภาพ ด้านการศึกษา ข้อมูลคนต่างด้าว
ข้อมูลในกลุ่มประเทศอาเซียน

1 ระบบนำเข้าข้อมูล (จากส่วนกลาง : ศทส.)
เป็นการนำเข้าแบบกึ่งอัตโนมัติ ซึ่งก่อนการนำเข้าข้อมูลทุกชุดจะถูกจัดระเบียบและตรวจสอบความถูกต้อง (Data Cleansing) ของข้อมูลจากผู้ดูแลระบบ (ศทส.) ก่อนทุกครั้ง

การใช้งานระบบต่างๆ ภายใต้ระบบสารสนเทศด้านสังคม มีหลายช่องทาง ได้แก่

- พิมพ์ URL ของแต่ละระบบโดยตรง ผ่าน web browser
 Google Chrome Mozilla Firefox
 EIS : <http://eis.m-society.go.th/>
 MIS : <http://mis.m-society.go.th/>
 GIS : <http://misge.m-society.go.th/>
- ใช้งานผ่านหน้าเว็บไซต์ของกระทรวงการพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์
 URL : <http://www.m-society.go.th> เมนู สารสนเทศ

