05030104 ข้อมูลตำบลที่อยู่ใกล้รอยเลื่อนมีพลังในรัศมี 20 กิโลเมตร (T\_ACTIVEFAULT)

| **Table Name** | T\_ACTIVEFAULT |
| --- | --- |
| **Table Description** | ตำบลที่อยู่ใกล้รอยเลื่อนมีพลังในรัศมี 20 กิโลเมตร (Point) |
| **Column Name** | **Description** | **Data Type** | **Constraint****Type** | **Reference Table** | **Reference****Column** | **Value Description**  | **การเผยแพร่ข้อมูล (สาธารณะ/ใน ทธ./เฉพาะ จนท.)** |
| OBJECTID | ID ของออบเจ็กต์ | INT |  |  |  |  | เฉพาะ จนท. |
| TB\_CODE | รหัสตำบลที่อยู่ใกล้รอยเลื่อนมีพลัง (ตัวเลข 6 หลัก-Auto) | INT | PK, NN |   |   | ให้ระบบเจนให้อัตโนมัติจากรหัส จ. อ. ต.PROV\_CODE(2หลัก)+AMP\_CODE(2หลัก)+TAM\_CODE(2หลัก) | เฉพาะ จนท. |
| TAMBON | ตำบล | NVARCHAR (100) | FK | TAMBON | TAM\_NAM\_T | ใช้ตาม Shape File ของกรมการปกครองรุ่นล่าสุด | สาธารณะ |
| DISTRICT | อำเภอ | NVARCHAR (100) | FK | AMPHOE | AMPHOE\_T | ใช้ตาม Shape File ของกรมการปกครองรุ่นล่าสุด | สาธารณะ |
| PROVINCE | จังหวัด | NVARCHAR (100) | FK | PROVINCE | PROV\_NAM\_T | ใช้ตาม Shape File ของกรมการปกครองรุ่นล่าสุด | สาธารณะ |
| LATITUDE | ค่าละติจูดเหนือ พื้นหลักฐาน WGS 84 | NUMERIC (38, 8) |   |   |   |   | สาธารณะ |
| LONGITUDE | ค่าลองจิจูดตะวันออก พื้นหลักฐาน WGS 84 | NUMERIC (38, 8) |   |   |   |   | สาธารณะ |
| UTM\_E | ค่า UTM ตะวันออก พื้นหลักฐาน WGS 84  | INT |   |   |   | ใช้เป็นค่าพิกัด x | สาธารณะ |
| UTM\_N | ค่า UTM เหนือ พื้นหลักฐาน WGS 84  | INT |   |   |   | ใช้เป็นค่าพิกัด y | สาธารณะ |
| ZONE | กริดโซน  | NVARCHAR (5) |   |   |   | ให้ default เป็น “47”  | สาธารณะ |
| F\_ZONE\_T | ชื่อกลุ่มรอยเลื่อนมีพลังภาษาไทย | NVARCHAR(50) | FK | LUT\_F\_ZONE | F\_ZONE\_T |  | สาธารณะ |
| F\_ZONE\_E | ชื่อกลุ่มรอยเลื่อนมีพลังภาษาอังกฤษ | NVARCHAR(50) | FK | LUT\_F\_ZONE | F\_ZONE\_E |  | สาธารณะ |
| CREATEBY | นำเข้าข้อมูลในระบบโดย | NVARCHAR (50) |   |   |   |   |  |
| CREATEDATE | วันที่นำเข้าข้อมูลในระบบ | DATETIME2 (7) |   |   |   |   |  |
| UPDATEBY | ปรับปรุงในระบบโดย | NVARCHAR (50) |   |   |   |   |  |
| UPDATEDATE | วันที่ปรับปรุงในระบบ | DATETIME2 (7) |   |   |   |   |  |
| GDB\_GEOMATTR\_DATA | SQL Server spatial types | VARBINARY(MAX) |  |  |  |  |  |
| Shape\_Leng | Shape Length | GEOMETRY |   |   |   |   |  |