

## พจนานุกรมข้อมูล (Data Dictionary)

ชื่อตารางข้อมูล : จำนวนครัวเรือนที่มีการรื้อลำริมคลองในพื้นที่เขตจตุจักร

ลำดับ	ชื่อเขตข้อมูล	ชนิดข้อมูล	ความกว้าง	ความกว้างหลังจุดทศนิยม	คำอธิบายเขตข้อมูล
๑	community_canal_id	Varchar	๗	-	ลำดับ (รหัสเขต ๔ หลัก ตามด้วยลำดับ ๓ หลัก)
๒	dcode	Varchar	๔	-	รหัสเขต (สองหลักหน้าคือจังหวัด สองหลักหลังคือลำดับเขต)
๓	scode	Varchar	๖	-	รหัสแขวง (จังหวัด เขต แขวง อย่างละ ๒ หลัก)
๔	comm_canal_name	Varchar	๑๕๐	-	ชื่อชุมชน
๕	comm_canal_house	Integer	-	-	จำนวนบ้านในชุมชน (หลัง)
๖	comm_canal_sum	Integer	-	-	จำนวนประชากรรวมในชุมชน (คน)
๗	cc_in_dam_demolished	Integer	-	-	จำนวนบ้านในชุมชนที่รื้อถอนแล้วในแนวเขื่อน (หลัง)
๘	cc_out_dam_demolished	Integer	-	-	จำนวนบ้านในชุมชนที่รื้อถอนแล้วนอกแนวเขื่อน (หลัง)
๙	cc_demolished	Integer	-	-	จำนวนบ้านรวมที่รื้อถอนแล้ว (หลัง)
๑๐	cc_in_dam_not_demolished	Integer	-	-	จำนวนบ้านในชุมชนที่ยังไม่รื้อถอนในแนวเขื่อน (หลัง)
๑๑	cc_out_dam_not_demolished	Integer	-	-	จำนวนบ้านในชุมชนที่ยังไม่รื้อถอนนอกแนวเขื่อน (หลัง)
๑๒	cc_not_demolished	Integer	-	-	จำนวนบ้านรวมที่ยังไม่รื้อถอน (หลัง)
๑๓	remark	Varchar	๒๕๕	-	หมายเหตุ

หมายเหตุ : ประเภทของชนิดข้อมูล (Data Type)

๑. ตารางข้อมูลที่มีรูปแบบ CSV

- ๑.๑ Varchar : เป็นชนิดข้อมูลแบบตัวอักษรและมีความกว้างที่เก็บได้ ๐-๒๕๕ ตัวอักษร โดยระบบจะกำหนดความกว้างเริ่มต้นที่ ๑ ตัวอักษร
- ๑.๒ Text : เป็นชนิดข้อมูลแบบข้อความที่มีความยาวมาก ๆ โดยระบบจะกำหนดความกว้างเริ่มต้นที่ ๑ ตัวอักษร
- ๑.๓ Integer : เป็นชนิดข้อมูลตัวเลขแบบจำนวนเต็ม
- ๑.๔ Double precision : เป็นชนิดข้อมูลตัวเลขแบบจำนวนจริง

- ๑.๕ Date : เป็นชนิดข้อมูลวันที่ มีรูปแบบของคริสต์ศักราช และต้องเป็นไปตามรูปแบบ yyyy-mm-dd เช่น ๒๕๖๓-๑๐-๐๑ หากไม่สามารถระบุได้ให้ใส่ค่า Null
๒. ตารางข้อมูลที่ใช้งานในระบบให้ระบุชนิดข้อมูลตามฐานข้อมูลที่ใช้งาน