

ขั้นตอนการตรวจสอบข้อมูลด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์ สทส.63

1. Download ข้อมูลที่จังหวัดส่งมาให้ ใน webmail หรือ gmail โดย save ลงใน folder ไฟล์จังหวัด และลงลำดับที่วันที่ได้รับข้อมูล ในไฟล์ลำดับที่ข้อมูล ICT63 (save E-mail เพื่อเก็บเป็นหลักฐานวันที่จังหวัดส่งงานด้วย)
2. นำข้อมูลไปตรวจสอบด้วยโปรแกรม (ใน C:\ICT63) โดยลงข้อมูลใน folder data และ folder backup
3. Check Match Control (กต 1) ถ้าไม่ complete แจ้งให้จังหวัดส่งข้อมูลใหม่
4. Check possible (กต B) ไม่ถูกต้อง แก้ไข และจดสิ่งที่แก้ไขใน print out (ใส่ จำนวน ID ที่เกิด error ในหมายเหตุ โดยบันทึกใน file รายละเอียดการ edit เช่น poss 1 ID) และกต B เพื่อ print final ที่แก้ไขแล้ว
5. Check consistency (กต C) ไม่ถูกต้อง แก้ไข และจดสิ่งที่แก้ไขใน print out (ใส่ จำนวน ID ที่เกิด error ในหมายเหตุ โดยบันทึกใน file รายละเอียดการ edit เช่น cons 1 ID) และกต C เพื่อ print final ที่แก้ไขแล้ว
6. ประมวลผลตาราง (กต2)
7. Copy file drec6 (ใน C:\ICT63\CSPRO\FOX) แล้วนำมา run spss (นำเข้า data โดย Read text Data แล้ว save file ชื่อ **rec6_รหัสจังหวัด**) แล้ว check error tsic_r และ tsic_l (โดยใช้ syntax)

กรณีเกิด error tsic_r (tsic_rf = 1) เมื่อ enu ≠ 8 หรือ error tsic_l (tsic_lf = 1)

- นำข้อมูลของ ID ที่เกิด error tsic_r (tsic_rf = 1) ไปใส่ใน sheet error tsic_r แล้วแก้ไข tsic_r ให้ถูกต้อง โดยดู tsic_l และรายละเอียดกิจกรรม Eco_Act ประกอบในการแก้ไข และดูค่าของ type ว่าต้องแก้ไขใหม่หรือไม่ (กต D เพื่อแก้ไข ID ที่ error) เมื่อแก้ไขแล้วใส่ จำนวน ID ที่เกิด error ในหมายเหตุ (บันทึกใน file รายละเอียดการ edit) เช่น tsic_rf 1 ID
- นำข้อมูลของ ID ที่เกิด error tsic_l (tsic_lf = 1) ไปใส่ใน sheet error tsic_l แล้วแก้ไข tsic_l เมื่อแก้ไขแล้วใส่ จำนวน ID ที่เกิด error ใน หมายเหตุ (บันทึกใน file รายละเอียดการ edit) เช่น tsic_lf 1 ID
- ประมวลผลตาราง (กต 2) ใหม่
- Copy ไฟล์ drec6 (ใน C:\ICT62\CSPRO\FOX) มา run spss เพื่อ check error tsic_r และ tsic_l ซ้ำอีกครั้ง (save file ชื่อ **rec6_รหัสจังหวัดuse**)

****กรณีไม่เกิด error tsic ทำต่อข้อที่ 8 ได้เลย*

8. เมื่อ file **rec6** ไม่มี error tsic แล้ว --> run response rate (save output ชื่อ **response_รหัสจังหวัด**) และจดผลการแจกแจงลงในไฟล์ ลำดับที่ข้อมูล ICT63 และไฟล์รายละเอียดการ edit
9. นำ table4 (ที่ได้จากการประมวลผลตาราง) มา run spss แล้ว save file ชื่อ **table4_รหัสจังหวัด**
10. Merge file **rec6_รหัสจังหวัด** กับ file **table4_รหัสจังหวัด** เข้าด้วยกัน (Add variables.. โดย match id, no) แล้ว save file ชื่อ **รหัสจังหวัด_ชื่อจังหวัด** --> นำ file ที่ได้มา run spss (โดยใช้ syntax : recode ict63)
- !!! file **rec6_รหัสจังหวัด** กับ file **table4_รหัสจังหวัด** จะต้อง sort case (sort by : id, no) ก่อนทำการ merge file
11. ทำ step 2 (กต 3)
12. ดู file ใน center อีกครั้ง “ว่าใช่ file ล่าสุด ที่ทำการแก้ไขแล้วหรือไม่” --> แล้วนำ folder ICT63 ที่ได้ทำการแก้ไขแล้ว ไปไว้ใน folder ไฟล์ edit
13. ส่ง E-mail ตอบกลับจังหวัด

Check !!!

IF (ENU = 8) & (Type ≠ 16)

Table4 :	id	no	b01	c01	c26	c27	c29
	(15)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)	(5)