





ภาคผนวก ก

รายนามผู้เชี่ยวชาญ เพื่อตรวจแก้ไขเครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย  
และแบบสอบถาม

มหาวิทยาลัยสุรินทร์

## ภาคผนวก ก

### รายนามผู้เชี่ยวชาญ เพื่อตรวจแก้ไขเครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย

1. นาวาโท ดร. บุญเรือง เกิดอรุณเดช

ตำแหน่ง ผู้เชี่ยวชาญพิเศษ/ที่ปรึกษาระดับ 8 กระทรวงสาธารณสุข

สถานที่ทำงาน 229/6 ถนน ประชาอุทิศ 33 หมู่ 4 แขวงบางมด เขตทุ่งครุ กทม. 10140

2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ทวีศักดิ์ ศิริพรไพบุณย์

ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์

สถานที่ทำงาน ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภานุวัฒน์ ภัคดีวงศ์

ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์

สถานที่ทำงาน คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

4. ดร. โอฟีร เชี่ยวชาญ

ตำแหน่ง อาจารย์พิเศษ

สถานที่ทำงาน 105 ถนน ปงสนุก ต.เวียงเหนือ อ.เมือง จ.ลำปาง 52000

5. ดร. ธนัช กนกเทศ

ตำแหน่งอาจารย์

สถานที่ทำงาน คณะสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

--	--	--	--

## แบบสอบถาม

สำหรับ นักวิจัย

## รูปแบบการบูรณาการข้อมูลกับความต้องการใช้ข้อมูลชุมชนในการบูรณาการข้อมูล

## คำชี้แจง

แบบสอบถามนี้มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษารูปแบบการบูรณาการข้อมูลกับความต้องการใช้ข้อมูลชุมชนในการบูรณาการข้อมูล ในเขตจังหวัดลำพูน ข้อมูลจากการวิจัยเหล่านี้ จะสะท้อนให้เห็นรูปแบบการบูรณาการข้อมูลชุมชนเพื่อให้ผู้บริหารสามารถจัดสรร คัดเลือก โครงการเพื่อการพัฒนาหมู่บ้าน/ชุมชนให้มีประสิทธิภาพ จึงใคร่ขอความกรุณาตอบแบบสอบถามทุกข้อตามความเป็นจริง เพื่อเป็นประโยชน์ทางการวิจัย โดย แบบสอบถามแบ่งออกเป็น 2 ตอน คือ

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับสถานภาพของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตอนที่ 2 รูปแบบการบูรณาการข้อมูลชุมชนในหน่วยงาน

ตอนที่ 3 ความต้องการใช้ข้อมูลชุมชนในการบูรณาการข้อมูล

แบ่งประเภทของคำถามออกเป็น 2 ลักษณะ

1) แบบเติมคำลงในช่องว่างลงบนเส้นประ

วิธีการออก ให้ผู้กรอกแบบสอบถามเติมคำตอบลงบนเส้นประที่จัดทำไว้ให้

ตัวอย่าง ตำแหน่ง.....เจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบล.....

2) แบบทำเครื่องหมายถูกลงในช่อง  ที่ตรงกับความคิดเห็นของท่าน

วิธีการออก ให้ผู้กรอกแบบสอบถามใส่เครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่จัดทำไว้ให้

ตัวอย่าง 2.1 ปัจจุบันท่านได้ทำการบูรณาการข้อมูลจากหลายๆ ฐานข้อมูลหมู่บ้านหรือไม่ (เช่น กขช.2ค., จปฐ ฯลฯ)

ทำ

ไม่ทำ

3) แบบทำเครื่องหมายถูกลงในตารางที่ตรงกับความคิดเห็นของท่าน

วิธีการออก ให้ผู้กรอกแบบสอบถามใส่เครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่จัดทำไว้ให้

ตัวอย่าง คำชี้แจง 5=มากที่สุด 4=มาก 3=ปานกลาง 2=น้อย 1=น้อยที่สุด

ข้อมูลเชิงสรุป	ระดับความต้องการ				
	5	4	3	2	1
ด้านพื้นที่	✓				
ด้านเวลา	✓				
ด้านลักษณะหมู่บ้าน	✓				

### คำอธิบายศัพท์ที่ใช้ในการวิจัย

1. ข้อมูลชุมชน หมายถึง ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) ข้อมูลพื้นฐานระดับหมู่บ้าน (กชช 2ค.) ข้อมูลจาก รง.12 ฐาน และข้อมูลอื่นๆ ที่มีการจัดเก็บจริง ในรูปของตัวเลข สัญลักษณ์ ข่าวสารต่างๆ ที่ยังไม่ได้ผ่านการประมวลผลหรือมีลักษณะเป็นข้อมูลดิบ

2. การบูรณาการข้อมูลชุมชน หมายถึง การนำข้อมูลชุมชนมารวบรวมและเชื่อมโยงกัน เพื่อให้เกิดสิ่งใหม่ที่มีพื้นฐานมาจากความหลากหลาย แต่ก็เป็นอันหนึ่งอันเดียวในเวลาเดียวกัน และสามารถนำไปสู่สิ่งที่ดีกว่า

#### ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับสถานภาพของผู้ตอบแบบสอบถาม

- 1.1 เพศ  ชาย  หญิง
- 1.2 อายุ  11-20 ปี  21-30 ปี  31-40 ปี  41-50 ปี  51-60 ปี
- 1.3 ตำแหน่ง .....
- 1.4 หน่วยงานที่สังกัด..... กรม.....
- 1.5 ระดับการศึกษา  ประถมศึกษา  มัธยมศึกษา  ปวช./ปวส.  
ปริญญาตรี ปริญญาโท  อื่นๆ ระบุ.....

#### ตอนที่ 2 รูปแบบการบูรณาการข้อมูลชุมชนในหน่วยงาน

- 2.1 ปัจจุบันท่านได้ทำการบูรณาการข้อมูลจากหลายๆ ฐานข้อมูลหมู่บ้านหรือไม่(เช่น กชช.2 ค.,จปฐ ฯลฯ)
- ทำ  ไม่ทำ
- 2.2 ท่านได้ทำการบูรณาการข้อมูลอย่างไร
- ดูข้อมูลจากแต่ละฐานแล้วนำมาพิจารณาประกอบกันเอง
- ดูข้อมูลสรุปจากรายงานประจำปี
- อื่นๆ โปรดระบุ.....
- 2.3 ท่านต้องการข้อมูลที่มีการบูรณาการให้มีรูปแบบและการนำเสนออย่างไร(เลือกได้มากกว่า 1 ข้อ)
- ข้อมูลสรุปแล้ว(เชิงสถิติ, ร้อยละ)  ข้อมูลเชิงพยากรณ์  ข้อมูลแยกตามปี
- ข้อมูลแยกตามตำบล  ข้อมูลแยกตามด้าน(เกษตร, สาธารณสุข ฯลฯ)
- ไม่ใช่รูปแบบเหล่านี้  อื่นๆ โปรดระบุ .....

ตอนที่ 3 ความต้องการใช้ข้อมูลชุมชนในการบูรณาการข้อมูล

วิธีการออก ให้ผู้กรอกแบบสอบถามใส่เครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่จัดทำไว้ให้

คำชี้แจง 5=มากที่สุด 4=มาก 3=ปานกลาง 2=น้อย 1=น้อยที่สุด

3.1 ข้อมูลที่ท่านต้องการใช้ในการคัดเลือกโครงการเพื่อพัฒนาหมู่บ้าน/ชุมชน

ข้อมูลเชิงสรุป	ระดับความต้องการ				
	5	4	3	2	1
<b>ด้านพื้นที่</b>					
- ภูมิภาค					
- จังหวัด					
- อำเภอ					
- ตำบล					
- เขตพื้นที่ (เทศบาล, อบต.)					
- อื่นๆ โปรดระบุ.....					
<b>ด้านเวลา</b>					
- รายปี					
- ราย 2 ปี					
- ราย 5 ปี					
- ราย 10 ปี					
- อื่นๆ โปรดระบุ.....					
<b>ด้านประชากร</b>					
- เพศ					
- ระดับการศึกษา					
- อายุ					
- อาชีพ					
- อื่นๆ โปรดระบุ.....					
<b>ด้านโครงสร้างพื้นฐาน</b>					
- น้ำดื่ม					
- น้ำใช้					
- น้ำเพื่อการเกษตร					

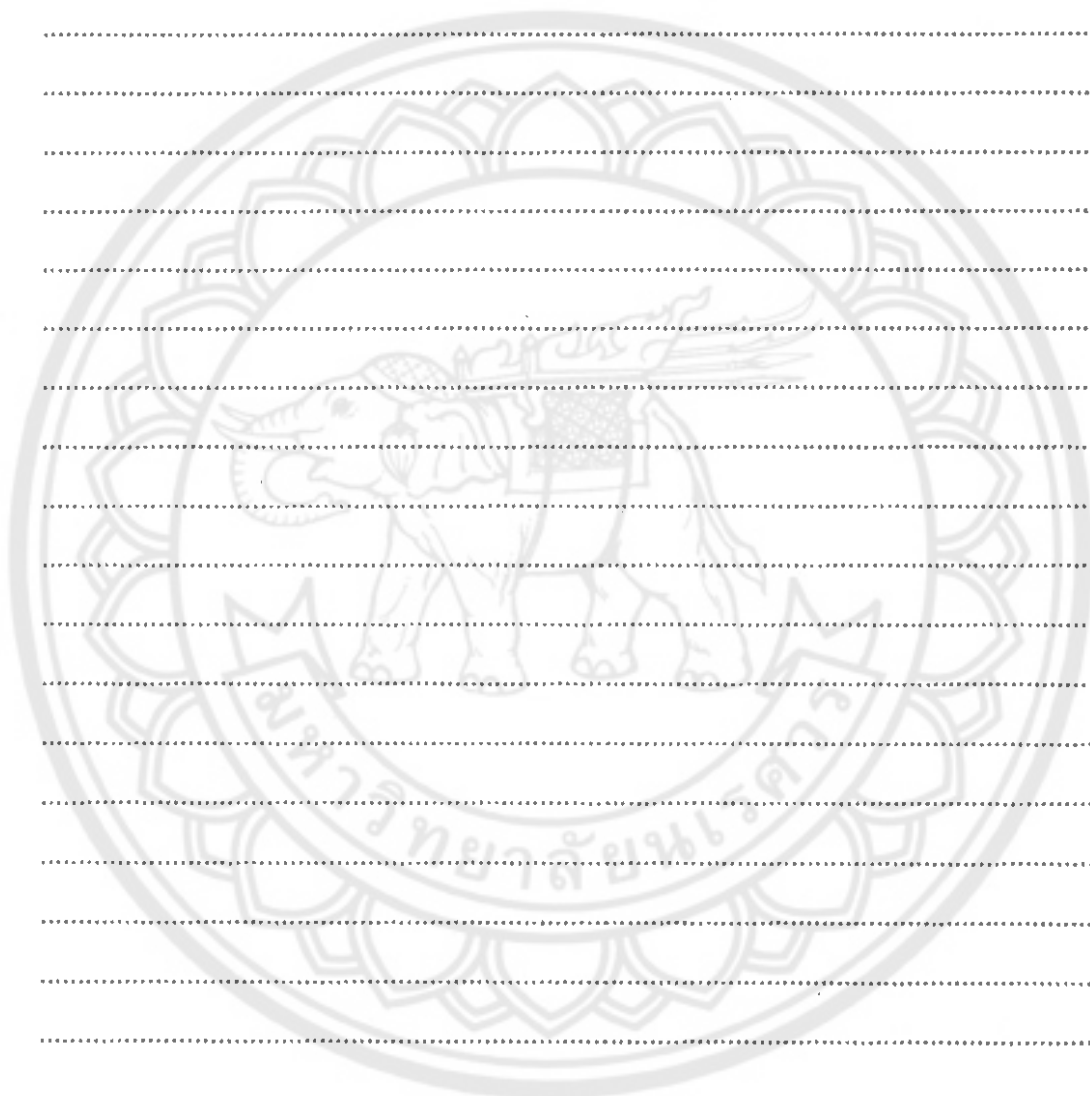
ข้อมูลเชิงสรุป	ระดับความต้องการ				
	5	4	3	2	1
- น้ำสำหรับดื่มและบริโภค					
- การมีที่ดินทำกิน					
- การติดต่อสื่อสาร					
- ถนน					
- ไฟฟ้า					
- มีน้ำใช้เพียงพอตลอดปี					
- บ้านเรือนเป็นระเบียบเรียบร้อย ถูกสุขลักษณะ					
- ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน					
- การป้องกันอุบัติเหตุ					
- ที่อยู่อาศัยและบ้านมีสภาพคงทนถาวร					
- อื่นๆ โปรดระบุ.....					
<b>ด้านความรู้ทางการศึกษา</b>					
- ระดับการศึกษาของประชาชน					
- ได้รับการศึกษาภาคบังคับ					
- การได้รับการศึกษา					
- อัตราการเรียนต่อของประชาชน					
- ได้รับการส่งเสริมการเรียนรู้					
- ได้รับเตรียมความพร้อมก่อนวัยเรียน					
- ได้เรียนต่อมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า					
- อ่าน เขียนภาษาไทย และคิดเลขอย่างง่ายได้ทุกคน					
- รับรู้ข่าวสารที่เป็นประโยชน์					
- ไม่ได้เรียนต่อไม่มีงานทำได้รับการฝึกอบรมอาชีพ					
- อื่นๆ โปรดระบุ.....					
<b>ด้านสุขภาพและอนามัย</b>					
- การกีฬา					
- การป้องกันโรคติดต่อ					
- การปลอดยาเสพติด					

ข้อมูลเชิงสรุป	ระดับความต้องการ				
	5	4	3	2	1
- ความปลอดภัยในการทำงาน					
- เจริญเติบโตตามเกณฑ์					
- มีความรู้ในการใช้ยา					
- ได้รับการตรวจสุขภาพประจำปี					
- หญิงตั้งครรภ์รับดูแลก่อนคลอด และฉีดวัคซีนครบ					
- ได้รับการทำคลอด และดูแลหลังคลอด					
- ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคครบ					
- กินนมแม่อย่างเดียวน้อยกว่า 4 เดือนแรก ติดต่อกัน					
- กินอาหารถูกสุขลักษณะปลอดภัย					
- ออกกำลังกายอย่างน้อยสัปดาห์ละ 3 วัน					
- ประกันสุขภาพถ้วนหน้า					
- อื่นๆ โปรดระบุ.....					
<b>ด้านการประกอบอาชีพและการมีงานทำ</b>					
- การทำงานในสถานประกอบการ					
- ผลผลิตจากการทำไร่					
- ผลผลิตจากการทำนา					
- การประกอบอุตสาหกรรมในครัวเรือน					
- การเก็บออมเงิน					
- มีการประกอบอาชีพและมีรายได้					
- ผลผลิตจากการทำเกษตรอื่นๆ					
- รายได้เฉลี่ยไม่ต่ำกว่าคนละ 23,000 บาทต่อปี					
- การมีงานทำ					
- การได้รับประโยชน์จากการมีสถานที่ท่องเที่ยว					
- อื่นๆ โปรดระบุ.....					
<b>ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</b>					
- คุณภาพของดิน					



ข้อมูลเชิงสรุป	ระดับความต้องการ				
	5	4	3	2	1
- การใช้ประโยชน์ที่ดิน					
- การปลูกป่า หรือไม้ยืนต้น					
- การจัดสภาพสิ่งแวดล้อม					
- อื่นๆ โปรดระบุ.....					
ด้านความเข้มแข็งของชุมชน					
- การเรียนรู้โดยชุมชน					
- การได้รับการคุ้มครองทางสังคม					
- การมีส่วนร่วมของชุมชน					
- การรวมกลุ่มของประชาชน					
- การเข้าถึงแหล่งเงินทุนของชุมชน					
- ไม่ติดสุรา					
- ไม่สูบบุหรี่					
- การดูแลเอาใจใส่คนพิการ					
- ปฏิบัติตนตามขนบธรรมเนียมและมารยาทไทย					
- ปฏิบัติกิจกรรมทางศาสนา					
- คนสูงอายุได้รับการดูแลเอาใจใส่					
- สมาชิกกลุ่มในหมู่บ้าน/ชุมชน ตำบล					
- แสดงความคิดเห็นเพื่อประโยชน์ชุมชนหรือท้องถิ่น					
- ทำกิจกรรมเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากร ธรรมชาติ					
- กิจกรรมสาธารณะของหมู่บ้าน/ชุมชน					
- สิทธิเลือกตั้ง					
- อื่นๆ โปรดระบุ.....					

### 3.2 ท่านต้องการข้อมูลเพิ่มเติมในส่วนใด



“ ขอขอบคุณทุกท่านที่ให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถามครั้งนี้ ”

## การคำนวณและการแปลผลค่า IOC

วัตถุประสงค์	ข้อสอบ ข้อที่	ความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญ					รวม	ค่า IOC	สรุปผล
		คนที่ 1	คนที่ 2	คนที่ 3	คนที่ 4	คนที่ 5			
ตอนที่ 1	1	1	1	1	1	1	5	1.0	ใช้ได้
	2	1	1	1	1	1	5	1.0	ใช้ได้
	3	1	1	1	1	1	5	1.0	ใช้ได้
	4	1	1	1	1	1	5	1.0	ใช้ได้
	5	1	1	1	1	1	5	1.0	ใช้ได้
	6	1	1	1	1	1	5	1.0	ใช้ได้
ตอนที่ 2	1	1	1	1	-1	1	4	0.8	ใช้ได้
	2	1	1	1	-1	1	4	0.8	ใช้ได้
	3	1	1	0	-1	1	3	0.6	ใช้ได้
	4	1	1	1	-1	1	3	0.6	ใช้ได้
	5	0	1	1	0	1	3	0.6	ใช้ได้
	6	1	1	0	0	1	3	0.6	ใช้ได้
	7	1	1	1	0	1	4	0.8	ใช้ได้
	8	1	1	0	-1	1	3	0.6	ใช้ได้
	9	1	1	1	1	1	5	1.0	ใช้ได้
	10	1	1	1	1	1	5	1.0	ใช้ได้
	11	1	1	1	1	1	5	1.0	ใช้ได้
	12	1	1	1	0	1	4	0.8	ใช้ได้
	13	1	1	1	1	1	5	1.0	ใช้ได้
	14	1	1	1	0	1	4	0.8	ใช้ได้
	15	1	1	1	1	1	5	1.0	ใช้ได้
ตอนที่ 3	1.1	1	-1	1	1	1	4	0.8	ใช้ได้
	1.2	1	-1	0	1	1	3	0.6	ใช้ได้
	1.3	1	-1	1	1	1	4	0.8	ใช้ได้
	1.4	1	-1	1	1	1	4	0.8	ใช้ได้
	2.1	1	-1	1	1	1	4	0.8	ใช้ได้
	2.2	1	-1	1	1	1	4	0.8	ใช้ได้
	2.3	1	-1	1	1	1	4	0.8	ใช้ได้
	2.4	1	-1	1	1	1	4	0.8	ใช้ได้

วัตถุประสงค์	ข้อสอบ ข้อที่	ความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญ					รวม	ค่า IOC	สรุปผล
		คนที่ 1	คนที่ 2	คนที่ 3	คนที่ 4	คนที่ 5			
ตอนที่ 3	2.5	1	-1	1	1	1	4	0.8	ใช้ได้
	2.6	1	-1	1	1	1	4	0.8	ใช้ได้
	3.1	1	-1	0	-1	1	2	0.4	ใช้ไม่ได้
	3.2	1	-1	0	-1	1	2	0.4	ใช้ไม่ได้
	3.3	1	-1	0	1	1	3	0.6	ใช้ได้
	3.4	1	-1	0	1	1	3	0.6	ใช้ได้





## ภาคผนวก ข

### พจนานุกรมข้อมูล

การกำหนดแหล่งที่มาข้อมูลจากระบบต้นแบบ

ผู้วิจัยได้รวมรายละเอียดในตารางเป็นหัวข้อของแต่ละคุณลักษณะ(Attribute) ซึ่งรายละเอียดของแต่ละหัวข้อผู้วิจัยได้แสดงไว้ดังนี้

#### 1. Data Dictionary Of Source Table

Table Name: Area

Table Description: แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับด้านพื้นที่

Field Name	Description	Data Type	Type
VillID	หมายเลขรหัสหมู่บ้าน	Nvarchar[8]	Primary Key
VillName	ชื่อจังหวัด	Nvarchar[30]	
RegionID	รหัสภูมิภาค	Nvarchar[1]	
RegionName	ชื่อภูมิภาค	Nvarchar[30]	
ProvID	รหัสจังหวัด	Nvarchar[2]	
ProvName	ชื่อจังหวัด	Nvarchar[30]	
AmpID	รหัสอำเภอ	Nvarchar[4]	
AmpName	ชื่ออำเภอ	Nvarchar[30]	
TamID	รหัสตำบล	Nvarchar[6]	
TamName	ชื่ออำเภอ	Nvarchar[30]	
Q1_2	ลักษณะเขตพื้นที่	Tinyint[1]	
[YEAR]	ปีที่จัดเก็บข้อมูล	Smallint[2]	Foreign Key

#### 2. Data Dictionary Of Source Table

Table Name: Head

Table Description: แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับปีที่จัดเก็บข้อมูล

Field Name	Description	Data Type	Type
[YEAR]	ปีที่จัดเก็บข้อมูล	Smallint[2]	Primary Key

## 3. Data Dictionary Of Source Table

Table Name: PersonalNRD

Table Description: แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับประชากรในหมู่บ้าน

Field Name	Description	Data Type	Type
PersonID	รหัสประชากร	Nvarchar[10]	Primary Key
[YEAR]	ปีที่จัดเก็บข้อมูล	Smallint[2]	Foreign Key
Q1_3	จำนวนครัวเรือนทั้งหมดในหมู่บ้าน	Smallint[2]	
Q1_3_1	จำนวนราษฎรที่อาศัยอยู่จริง	Int[4]	
Q1_3_1_1	เพศชาย	Int[4]	
Q1_3_1_2	เพศหญิง	Int[4]	
Q1_4_1a	น้อยกว่า 1ปีเต็ม ชาย	Smallint[2]	
Q1_4_1b	น้อยกว่า 1ปีเต็ม หญิง	Smallint[2]	
Q1_4_1c	น้อยกว่า 1ปีเต็ม รวม	Smallint[2]	
Q1_4_2a	1 ปีเต็ม - 2 ปี ชาย	Smallint[2]	
Q1_4_2b	1 ปีเต็ม - 2 ปี หญิง	Smallint[2]	
Q1_4_2c	1 ปีเต็ม - 2 ปี รวม	Smallint[2]	
Q1_4_3a	3 ปีเต็ม - 5 ปี ชาย	Smallint[2]	
Q1_4_3b	3 ปีเต็ม - 5 ปี หญิง	Smallint[2]	
Q1_4_3c	3 ปีเต็ม - 5 ปี รวม	Smallint[2]	
Q1_4_4a	6 ปีเต็ม - 11 ปี ชาย	Smallint[2]	
Q1_4_4b	6 ปีเต็ม - 11 ปี หญิง	Smallint[2]	
Q1_4_4c	6 ปีเต็ม - 11 ปี รวม	Smallint[2]	
Q1_4_5a	12 ปีเต็ม - 14 ปี ชาย	Smallint[2]	
Q1_4_5b	12 ปีเต็ม - 14 ปี หญิง	Smallint[2]	
Q1_4_5c	12 ปีเต็ม - 14 ปี รวม	Smallint[2]	
Q1_4_6a	15 ปีเต็ม - 17 ปี ชาย	Smallint[2]	
Q1_4_6b	15 ปีเต็ม - 17 ปี หญิง	Smallint[2]	
Q1_4_6c	15 ปีเต็ม - 17 ปี รวม	Smallint[2]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q1_4_7a	18 ปีเต็ม - 49 ปี ชาย	Smallint[2]	
Q1_4_7b	18 ปีเต็ม - 49 ปี หญิง	Smallint[2]	
Q1_4_7c	18 ปีเต็ม - 49 ปี รวม	Smallint[2]	
Q1_4_8a	50 ปีเต็ม - 60 ปีเต็ม ชาย	Smallint[2]	
Q1_4_8b	50 ปีเต็ม - 60 ปีเต็ม หญิง	Smallint[2]	
Q1_4_8c	50 ปีเต็ม - 60 ปีเต็ม รวม	Smallint[2]	
Q1_4_9a	มากกว่า 60 ปีเต็มขึ้นไป ชาย	Smallint[2]	
Q1_4_9b	มากกว่า 60 ปีเต็มขึ้นไป หญิง	Smallint[2]	
Q1_4_9c	มากกว่า 60 ปีเต็มขึ้นไป รวม	Smallint[2]	

## 4. Data Dictionary Of Source Table

Table Name: PersonalBMN

Table Description: แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับประชากร

Field Name	Description	Data Type	Type
PersonID	รหัสประชากร	Nvarchar[10]	Primary Key
[YEAR]	ปีที่จัดเก็บข้อมูล	Smallint[2]	Primary Key
MALELESS1	น้อยกว่า 1 ปีเต็ม ชาย	Smallint[2]	
FEMALELESS1	น้อยกว่า 1 ปีเต็ม หญิง	Smallint[2]	
TOTALLESS1	น้อยกว่า 1 ปีเต็ม รวม	Smallint[2]	
MALE1TO2	1-2 ปีเต็ม ชาย	Smallint[2]	
FEMALE1TO2	1-2 ปีเต็ม หญิง	Smallint[2]	
TOTAL1TO2	1-2 ปีเต็ม รวม	Smallint[2]	
MALE3TO5	3-5 ปีเต็ม ชาย	Smallint[2]	
FEMALE3TO5	3-5 ปีเต็ม หญิง	Smallint[2]	
TOTAL3TO5	3-5 ปีเต็ม รวม	Smallint[2]	
MALE6TO11	6-11 ปีเต็ม ชาย	Smallint[2]	
FEMALE6TO11	6-11 ปีเต็ม หญิง	Smallint[2]	
TOTAL6TO11	6-11 ปีเต็ม รวม	Smallint[2]	



Field Name	Description	Data Type	Type
MALE12TO14	12-14 ปีเต็ม ชาย	Smallint[2]	
FEMALE12TO14	12-14 ปีเต็ม หญิง	Smallint[2]	
TOTAL12TO14	12-14 ปีเต็ม รวม	Smallint[2]	
MALE15TO17	15-17 ปีเต็ม ชาย	Smallint[2]	
FEMALE15TO17	15-17 ปีเต็ม หญิง	Smallint[2]	
TOTAL15TO17	15-17 ปีเต็ม รวม	Smallint[2]	
MALE18TO49	18-49 ปีเต็ม ชาย	Smallint[2]	
FEMALE18TO49	18-49 ปีเต็ม หญิง	Smallint[2]	
TOTAL18TO49	18-49 ปีเต็ม รวม	Smallint[2]	
MALE50TO60	50-60 ปีเต็ม ชาย	Smallint[2]	
FEMALE50TO60	50-60 ปีเต็ม หญิง	Smallint[2]	
TOTAL50TO60	50-60 ปีเต็ม รวม	Smallint[2]	
MALE60UP	60 ปีขึ้นไป ชาย	Smallint[2]	
FEMALE60UP	60 ปีขึ้นไป หญิง	Smallint[2]	
TOTAL60UP	60 ปีขึ้นไป รวม	Smallint[2]	

## 5. Data Dictionary Of Source Table

Table Name: BasicNRD

Table Description: แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับโครงสร้างพื้นฐาน

Field Name	Description	Data Type	Type
BID	รหัสโครงสร้างพื้นฐาน	Nvarchar[10]	Primary Key
[YEAR]	ปีที่จัดเก็บข้อมูล	Smallint[2]	Foreign Key
Q2_1_1_1a	บ่อน้ำดื่ม - บ่อขุดส่วนตัว	Smallint[2]	
Q2_1_1_1b	บ่อน้ำดื่ม ใช้การได้	Smallint[2]	
Q2_1_1_2a	บ่อน้ำดื่ม - บ่อขุดสาธารณะ	Smallint[2]	
Q2_1_1_2b	บ่อน้ำดื่ม ใช้การได้	Smallint[2]	
Q2_1_2_1a	บ่อน้ำดื่ม-บ่อบาดาลส่วนตัว	Smallint[2]	
Q2_1_2_1b	บ่อบาดาลส่วนตัว ใช้การได้	Smallint[2]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q2_1_2_2a	ป้อนบาดาลสาธารณะ	Smallint[2]	
Q2_1_2_2b	ป้อนบาดาลสาธารณะ ใช้การได้	Smallint[2]	
Q2_1_3_1	ระบบน้ำประปาที่ต่อมาจากหมู่บ้านอื่น	tinyint [1]	
Q2_1_3_2	จำนวนครัวเรือนที่ใช้น้ำประปาในแต่ละปี	Smallint[2]	
Q2_1_4	หมู่บ้านนี้มีแหล่งน้ำผิวดิน	tinyint [1]	
Q2_1_4_1a	ชื่อแหล่งน้ำ 1	Nvarchar[100]	
Q2_1_4_1b	ประเภทแหล่งน้ำ 1	tinyint [1]	
Q2_1_4_1c	คุณภาพแหล่งน้ำ 1	tinyint [1]	
Q2_1_4_2a	ชื่อแหล่งน้ำ 2	Nvarchar[100]	
Q2_1_4_2b	ประเภทแหล่งน้ำ 2	tinyint [1]	
Q2_1_4_2c	คุณภาพแหล่งน้ำ 2	tinyint [1]	
Q2_1_4_3a	ชื่อแหล่งน้ำ 3	Nvarchar[100]	
Q2_1_4_3b	ประเภทแหล่งน้ำ 3	tinyint [1]	
Q2_1_4_3c	คุณภาพแหล่งน้ำ 3	tinyint [1]	
Q2_2_1a	ครัวเรือนที่มีน้ำสะอาดสำหรับดื่มและ บริโภคเพียงพอตลอดปี	Smallint[2]	
Q2_2_1b	มีครัวเรือนที่มีน้ำสะอาดสำหรับดื่มและ บริโภคเพียงพอตลอดปี (ร้อยละ)	Real[4]	
Q2_2_2_1	ครัวเรือนส่วนมากใช้น้ำป้อน้ำดื่ม	tinyint [1]	
Q2_2_2_2	ครัวเรือนส่วนมากใช้น้ำ บาดาล	tinyint [1]	
Q2_2_2_3	ครัวเรือนส่วนมากใช้น้ำ แหล่งน้ำผิวดิน	tinyint [1]	
Q2_2_2_4a	ครัวเรือนส่วนมากใช้น้ำจาก อื่นๆ	Nvarchar[50]	
Q2_2_2_4b	อื่นๆ	tinyint [1]	
Q2_3a	ครัวเรือนที่มีน้ำใช้พอเพียงตลอดปี	Smallint[2]	
Q2_3b	ครัวเรือนที่มีน้ำใช้พอเพียงตลอดปี(ร้อยละ)	Real[4]	
Q2_4_1	น้ำจากแหล่งน้ำในหมู่บ้านนี้ใช้สำหรับ การเพาะปลูกเพียงพอ	tinyint [1]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q2_4_2a	น้ำสำหรับการเพาะปลูกไม่เพียงพอทั้งหมด(ไร่)	Int[4]	
Q2_4_2b	น้ำสำหรับการเพาะปลูกไม่เพียงพอทั้งหมด(ครัวเรือน)	Smallint[2]	
Q3_1	ศาสนสถาน(เช่น วัด มัสยิด โบสถ์ และอื่นๆ)	Tinyint [1]	
Q3_2	กิจกรรมธนาคารข้าว (ไม่จำเป็นต้องมีถังฉางก็ได้)	Tinyint[1]	
Q3_3	สถานที่เก็บกักผลผลิตทางการเกษตร	Tinyint[1]	
Q3_4	ธนาคารโค-กระบือ	Tinyint[1]	
Q3_5	คลังยาสัตว์ หรือสัตวแพทย์อาสา หรืออาสาพัฒนาปศุสัตว์	Tinyint[1]	
Q3_6	ศูนย์สาธารณสุขมูลฐานชุมชน และอาสาสมัครสาธารณสุข ให้บริการ	Tinyint[1]	
Q3_7	ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก (ศพด.)	Tinyint[1]	
Q3_8	โรงเรียนอนุบาลชนบท	Tinyint[1]	
Q3_9	โรงเรียนภาคบังคับ 9 ปี หรือหมู่บ้านอยู่ในรัศมีไม่เกิน 3 กม	Tinyint[1]	
Q3_10	โรงเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	Tinyint[1]	
Q3_11	โรงเรียนศึกษาผู้ใหญ่	Tinyint[1]	
Q3_12	ที่อ่านหนังสือประจำหมู่บ้าน	Tinyint[1]	
Q3_13	หอกระจายข่าว เสียงตามสายที่ใช้งานได้	Tinyint[1]	
Q3_14	ห้องสมุดประชาชน หรือห้องสมุดโรงเรียน หรือห้องสมุดวัด	Tinyint[1]	
Q3_15	ศาลาประชาคม (ศาลากลางบ้าน)	Tinyint[1]	
Q3_16	ลานตากผลผลิตทางการเกษตร	Tinyint[1]	
Q3_17	ศูนย์รวมทำยางแผ่นหรือศูนย์พัฒนาชาวสวนยาง	Tinyint[1]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q3_18	ศูนย์ฝึกอาชีพ	Tinyint[1]	
Q3_19	ร้านค้าที่ประชาชนรวมกันในการลงทุน	Tinyint[1]	
Q3_20	ลานกีฬาหรือสนามกีฬาของหมู่บ้าน	Tinyint[1]	
Q3_21	สถานที่พักผ่อน สวนสาธารณะหมู่บ้าน	Tinyint[1]	
Q3_22	สนามเด็กเล่น ที่มีเครื่องเล่น 3 ชนิดขึ้นไป	Tinyint[1]	
Q3_23	สถานที่บริการโทรศัพท์สาธารณะที่ใช้ได้	Tinyint[1]	
Q4_1	สถานีอนามัย โรงพยาบาล	Tinyint[1]	
Q4_2	โรงเรียนภาคบังคับ 9 ปี	Tinyint[1]	
Q4_3	โรงเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	Tinyint[1]	
Q4_4	สถานที่บริการไปรษณีย์	Tinyint[1]	
Q4_5	สหกรณ์การเกษตรหรือสหกรณ์ร้านค้า	Tinyint[1]	
Q4_6	สถานีตำรวจ	Tinyint[1]	
Q4_7	ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร	Tinyint[1]	
Q5_1	ในหมู่บ้าน มีไฟฟ้าของรัฐใช้หรือไม่	Tinyint[1]	
Q5_1_1	ถ้าตอบว่า มีไฟฟ้า ในหมู่บ้านมีไฟฟ้าใช้ครบทุกครัวเรือนหรือไม่	Tinyint[1]	
Q5_1_2	ถ้าตอบว่า ไม่ครบ มีครัวเรือนที่มีไฟฟ้าใช้ (ครัวเรือน)	Tinyint[1]	
Q5_1_3	ถ้าตอบว่า ไม่มีไฟฟ้า ห่างจากหมู่บ้านที่มีไฟฟ้าใช้ใกล้ที่สุดเป็นระยะทาง (กิโลเมตร)	Smallint[2]	
Q6_1_1a	ลาดยางหรือคอนกรีต (กิโลเมตร)	Tinyint[1]	
Q6_1_1b	ลาดยางหรือคอนกรีต (เมตร)	Smallint[2]	
Q6_1_2a	ลูกรังหรือหินคลุก (กิโลเมตร)	Tinyint[1]	
Q6_1_2b	ลูกรังหรือหินคลุก (เมตร)	Smallint[2]	
Q6_1_3a	ทางดิน (กิโลเมตร)	Tinyint[1]	
Q6_1_3b	ทางดิน (เมตร)	Smallint[2]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q6_2	ถนนเส้นหลักในหมู่บ้านใช้ได้หรือไม่	Tinyint[1]	
Q6_3	หมู่บ้านนี้มีถนนตลอดเส้นทางไปยัง อำเภอที่ใกล้ที่สุดหรือไม่	Tinyint[1]	
Q6_3_1_1	เดินไปใช้เวลาานาน (นาที)	Smallint[2]	
Q6_3_1_2	ไปทางเรือใช้เวลาานาน (นาที)	Smallint[2]	
Q6_3_1_3	ไปทางรถไฟใช้เวลาานาน (นาที)	Smallint[2]	
Q6_3_1_4a	อื่น ๆ (ระบุ.....)	Nvarchar[50]	
Q6_3_1_4b	อื่น ๆ (นาที)	Smallint[2]	
Q6_3_2	ในกรณี มีถนน ไปยังอำเภอมีถนนติดต่อก	Tinyint[1]	
Q6_3_2_1	รวมเป็นระยะทางยาว (กิโลเมตร)	Smallint[2]	
Q6_3_2_1a	ถนน-ลาดยางหรือคอนกรีต (กิโลเมตร)	Tinyint[1]	
Q6_3_2_1b	ถนน-ลูกรังหรือหินคลุก (กิโลเมตร)	Tinyint[1]	
Q6_3_2_1c	ถนน- ทางดิน (กิโลเมตร)	Tinyint[1]	
Q6_3_2_2	ใช้เวลาเดินทางจากหมู่บ้าน ไปยังอำเภอ ที่ใกล้ที่สุดเพียงเที่ยวเดียว (นาที)	Smallint[2]	
Q6_3_3	มีรถรับจ้างวิ่งจากหมู่บ้าน ถึงอำเภอใกล้ สุดหรือไม่	Tinyint[1]	
Q6_3_3_1	ฤดูฝนมีรถรับจ้างวิ่งบริการในลักษณะใด	Tinyint[1]	
Q6_4_1a	รถปิคอัพ จำนวนครัวเรือน	Smallint[2]	
Q6_4_1b	รถปิคอัพ จำนวนรถ	Smallint[2]	
Q6_4_2a	รถมอเตอร์ไซด์ จำนวนครัวเรือน	Smallint[2]	
Q6_4_2b	รถมอเตอร์ไซด์ จำนวนรถ	Smallint[2]	
Q6_4_3a	รถจักรยานสองล้อ จำนวนครัวเรือน	Smallint[2]	
Q6_4_3b	รถจักรยานสองล้อ จำนวนรถ	Smallint[2]	
Q6_4_4a	รถอีแต่น จำนวนครัวเรือน	Smallint[2]	
Q6_4_4b	รถอีแต่น จำนวนรถ	Smallint[2]	
Q6_4_5a	รถประเภทอื่นๆ จำนวนครัวเรือน	Smallint[2]	
Q6_4_5b	รถประเภทอื่นๆ จำนวนรถ	Smallint[2]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q6_4_6a	เรือ (เรือยนต์ เรือพาย เป็นต้น) จำนวน ครัวเรือน	Smallint[2]	
Q6_4_6b	เรือ (เรือยนต์ เรือพาย ) จำนวนรถ	Smallint[2]	
Q6_5_1	จำนวนครัวเรือนที่มีโทรศัพท์ประจำบ้าน อย่างใดอย่างหนึ่งหรือหลายอย่าง	Smallint[2]	
Q6_5_2	ครัวเรือนที่มีโทรศัพท์ประจำบ้าน	Smallint[2]	
Q6_5_3	ครัวเรือนที่มีโทรศัพท์เคลื่อนที่	Smallint[2]	
Q6_5_4	ครัวเรือนที่มีอินเทอร์เน็ต	Smallint[2]	
Q6_5_5	จำนวนวิทยุสื่อสารความถี่สังเคราะห์	Smallint[2]	
Q7_1	ในหมู่บ้านนี้มีร้านค้าต่าง ๆ กี่แห่ง (แห่ง)	Tinyint[1]	
Q7_1_2	ร้านขายปัจจัยการผลิต (แห่ง)	Tinyint[1]	
Q7_1_3	ร้านจำหน่ายหรือซ่อมรถยนต์ (แห่ง)	Tinyint[1]	
Q7_1_4	ร้านจำหน่ายหรือซ่อมวิทยุ (แห่ง)	Tinyint[1]	
Q7_1_5	ร้านเชื่อมโลหะ-กลึง (แห่ง)	Tinyint[1]	
Q7_1_6	ร้านจำหน่ายวัสดุก่อสร้าง (แห่ง)	Tinyint[1]	
Q7_1_7	ร้านซ่อมเครื่องมือ (แห่ง)	Tinyint[1]	
Q7_1_8a	อื่น ๆ (ระบุ .....) )	Nvarchar[50]	
Q7_1_8b	อื่น ๆ (แห่ง)	Tinyint[1]	
Q7_2_1	ตลาดกลางสินค้าเกษตร (แห่ง)	Tinyint[1]	
Q7_2_2	ตลาดนัดสินค้าเกษตร (แห่ง)	Tinyint[1]	
Q7_2_3	ร้านค้าสหกรณ์ (แห่ง)	Tinyint[1]	
Q7_2_4	ร้านค้ากลุ่มเกษตรกร (แห่ง)	Tinyint[1]	
Q7_2_5	ร้านรับซื้อพืชไร่ (แห่ง)	Tinyint[1]	
Q7_2_6a	อื่นๆ (แห่ง)	Nvarchar[50]	
Q7_2_6b	อื่นๆ (แห่ง)	Tinyint[1]	
Q7_3	ในหมู่บ้านนี้ มีสถานที่บริการน้ำมัน เชื้อเพลิง (ปั้มน้ำมัน, ปั้มหอด) (แห่ง)	Tinyint[1]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q7_4a	ในหมู่บ้านนี้ มีโรงสี (แห่ง)	Tinyint[1]	
Q7_4b	ในหมู่บ้านนี้ มีเครื่อง (เครื่อง)	Tinyint[1]	
Q7_4_1a	ไม่เกิน 20 แรงม้า	Tinyint[1]	
Q7_4_1b	20 - 50 แรงม้า	Tinyint[1]	
Q7_4_1c	เกิน 50 แรงม้า	Tinyint[1]	
Q8_1	ครัวเรือนส่วนมากในหมู่บ้านนี้ ให้ความสำคัญ เชื้อเพลิงประเภทใดในการหุงต้ม	Tinyint[1]	
Q8_2	ถ้าตอบว่า ใช้ถ่านหรือฟืน คนส่วนมากใน หมู่บ้านนี้ซื้อหรือทำใช้เอง	Tinyint[1]	
Q9_1	ในหมู่บ้านนี้ มีครัวเรือนที่ประกอบอาชีพ การเกษตร เพาะปลูก เลี้ยงสัตว์	Smallint[2]	
Q9_2	ในหมู่บ้านนี้ มีครัวเรือนที่ประกอบอาชีพ การเพาะปลูก (ครัวเรือน)	Smallint[2]	
Q9_3	ในหมู่บ้านนี้ มีครัวเรือนที่ประกอบอาชีพ การเกษตรบริเวณบ้าน หัวไร่ปลายนา	Smallint[2]	
Q9_4	ในหมู่บ้านนี้มีคนในครัวเรือนที่ประกอบ อาชีพการเกษตรผสมผสาน ก็ครัวเรือน	Smallint[2]	
Q10_1_1	มีปัญหาขยะมูลฝอยในหมู่บ้านหรือไม่	Tinyint[1]	
Q10_1_2	ในกรณีที่มีปัญหา มีการจัดการขยะมูล ฝอยหรือไม่	Tinyint[1]	
Q10_1_3	ในกรณีที่มีการจัดการขยะมูลฝอย สามารถกำจัดขยะมูลฝอยได้ถูก	Tinyint[1]	
Q10_1_4a	การจัดการขยะมูลฝอยดำเนินการโดย หน่วยงานใด	Tinyint[1]	
Q10_1_4b	อื่นๆ ระบุ .....	Nvarchar[50]	
Q10_2_1	มีปัญหาน้ำเสียในหมู่บ้านหรือไม่	Tinyint[1]	
Q10_2_2	ในกรณีที่มีปัญหา มีการบำบัดน้ำเสียใน บริเวณหมู่บ้านหรือไม่	Tinyint[1]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q10_2_3	ในกรณีที่มีการบำบัดน้ำเสีย สามารถจัดการได้ถูกสุขลักษณะหรือไม่	Tinyint[1]	
Q10_2_4a	บำบัดน้ำเสียดำเนินการโดยหน่วยงานใด	Tinyint[1]	
Q10_2_4b	อื่นๆ ระบุ .....	Nvarchar[50]	

## 6. Data Dictionary Of Source Table

Table Name: BasicBMN

Table Description: แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับโครงสร้างพื้นฐาน

Field Name	Description	Data Type	Type
BID	รหัสโครงสร้างพื้นฐาน	Nvarchar[10]	Primary Key
[YEAR]	ปีที่จัดเก็บข้อมูล	Smallint[2]	Foreign Key
Q12	ครัวเรือนมีความมั่นคงในที่อยู่อาศัย และบ้านมีสภาพคงทนถาวร หรือไม่	Tinyint[1]	
Q13	ครัวเรือนมีน้ำสะอาดสำหรับดื่มและบริโภคเพียงพอตลอดปี อย่างน้อยคนละ 5 ลิตรต่อวัน หรือไม่	Tinyint[1]	
Q14	ครัวเรือนมีน้ำใช้เพียงพอตลอดปี อย่างน้อยคนละ 45 ลิตรหรือไม่	Tinyint[1]	
Q15	ครัวเรือนนี้มีการจัดบริเวณบ้านและภายในบ้าน ครบทุกเรื่องหรือไม่	Tinyint[1]	
Q16	ครัวเรือนนี้ถูกรบกวนจากเสียง ความสั่นสะเทือน ฝุ่นละออง กลิ่น หรือไม่	Tinyint[1]	
Q17	ครัวเรือนนี้ ได้มีการป้องกันอุบัติเหตุอย่างถูกวิธีด้วย หรือไม่	Tinyint[1]	
Q18	ในรอบปีที่ผ่านมา ในครัวเรือนนี้มีคนถูกลักทรัพย์ ชิงทรัพย์ ปล้นทรัพย์ เกี่ยวกับชีวิตและทรัพย์สิน หรือไม่	Tinyint[1]	
Q19	ลักษณะเป็นครอบครัวอบอุ่น หรือไม่	Tinyint[1]	



## 7. Data Dictionary Of Source Table

Table Name: WorkNRD

Table Description: แสดงรายเกี่ยวกับการประกอบอาชีพและการมีงานทำ

Field Name	Description	Data Type	Type
WID	รหัสงาน	Nvarchar[10]	Primary Key
[YEAR]	ปีที่จัดเก็บข้อมูล	Smallint[2]	Foreign Key
Q11_1	หมู่บ้านนี้มีพื้นที่ทำนาทั้งหมด	Int[4]	
Q11_2	ครัวเรือนที่ทำนามีทั้งหมด	Smallint[2]	
Q11_3_1	ไม่เกิน 5 ไร่ มีจำนวน	Smallint[2]	
Q11_3_2	6 - 10 ไร่ มีจำนวน	Smallint[2]	
Q11_3_3	11 - 20 ไร่ มีจำนวน	Smallint[2]	
Q11_3_4	21 - 50 ไร่ มีจำนวน	Smallint[2]	
Q11_3_5	มากกว่า 50 ไร่ มีจำนวน	smallint[2]	
Q11_4	ครัวเรือนส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาท)	money [8]	
Q11_5_1	ในหมู่บ้านนี้ ทำนาปีละหนึ่งครั้ง มีจำนวน	smallint[2]	
Q11_5_2	ครัวเรือนในหมู่บ้านนี้ ทำนา	smallint[2]	
Q11_5_3	ครัวเรือนในหมู่บ้านนี้ ทำนาปีละมากกว่าสองครั้ง มีจำนวน	smallint[2]	
Q11_6	ในปีที่แล้วครัวเรือนส่วนมากได้ผลผลิตข้าวเปลือก ไร่ละ	smallint[2]	
Q11_6_1a	ในช่วงระยะเวลาที่คนส่วนใหญ่ขายข้าวเปลือกขายได้เฉลี่ยราคาภิโลกรัมละ	smallint[2]	
Q11_6_1b	ในช่วงระยะเวลาที่คนส่วนใหญ่ขายข้าวเปลือกขายได้เฉลี่ยราคาภิโลกรัมละ	smallint[2]	
Q11_6_2	ครัวเรือนส่วนใหญ่ขายในลักษณะใด	tinyint[1]	
Q11_6_3	เข้าโครงการประกันราคาของรัฐบาล	smallint[2]	
Q11_7	ครัวเรือนที่ใช้พันธุ์ข้าวส่งเสริม มีจำนวน	smallint[2]	
Q11_8	ครัวเรือนที่ใช้ปุ๋ยในการทำนา มีจำนวน	smallint[2]	
Q11_8_1	ค่าใช้จ่ายในการซื้อปุ๋ย เฉลี่ยครัวเรือนละ	smallint[2]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q11_8_2	ครัวเรือนส่วนมากใช้น้ำประปาบาด	tinyint[1]	
Q11_9	มีการใช้สารเคมีป้องกันและกำจัดแมลง วัชพืช โรคพืช และสัตว์ที่เป็นศัตรูพืช	smallint[2]	
Q11_9_1	ค่าใช้จ่ายในการซื้อสารเคมีป้องกันและกำจัดแมลง วัชพืช โรคพืชและสัตว์ที่เป็นศัตรูพืชเฉลี่ยครัวเรือนละ (บาทต่อไร่)	money[8]	
Q12_14	หมู่บ้านนี้มีพื้นที่ทำไร่อายุสั้นทั้งหมด (ไร่)	int[4]	
Q12_2	ครัวเรือนที่ทำไร่อายุสั้นทุกชนิดมีทั้งหมด (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q12_2_1	ในรอบปีที่ผ่านมามีไร่อายุสั้นที่ครัวเรือนส่วนมากปลูกมากเป็นอันดับหนึ่งคือ	nvarchar[50]	
Q12_2_1_1	ครัวเรือนที่ปลูกพืชไร่นี้นี้ (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q12_2_1_2	พื้นที่เพาะปลูกในหมู่บ้านทั้งหมด (ไร่)	int[4]	
Q12_2_1_3	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money[8]	
Q12_2_1_4	ปีที่แล้ว ครัวเรือนส่วนมากได้ผลผลิตพืชชนิดนี้ ไร่ละ(กิโลกรัม)	int[4]	
Q12_2_1_5a	ในช่วงระยะเวลาที่คนส่วนใหญ่ขายผลผลิตเฉลี่ยขายได้ กิโลกรัมละ (บาท)	smallint[2]	
Q12_2_1_5b	ในช่วงระยะเวลาที่คนส่วนใหญ่ขายผลผลิตเฉลี่ยขายได้ กิโลกรัมละ (สตางค์)	tinyint[1]	
Q12_2_1_6	ครัวเรือนส่วนมากใช้น้ำประปาบาด	tinyint[1]	
Q12_2_2	พืชไร่อายุสั้นที่ครัวเรือนส่วนมากปลูกมากเป็นอันดับสอง คือ	nvarchar[50]	
Q12_2_2_1	พื้นที่ปลูกในหมู่บ้านทั้งหมด (ไร่)	int[4]	
Q12_2_2_2	ครัวเรือนที่ปลูกทั้งหมด (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q12_2_2_3	ครัวเรือนมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money[8]	
Q12_2_3	พืชไร่อายุสั้นที่ครัวเรือนส่วนมากปลูกมากเป็นอันดับสาม คือ	nvarchar[50]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q12_2_3_1	พื้นที่ปลูกในหมู่บ้านทั้งหมด (ไร่)	int[4]	
Q12_2_3_2	ครัวเรือนที่ปลูกทั้งหมด (ครัวเรือน)	int[4]	
Q12_2_3_3	ครัวเรือนส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money [8]	
Q12_3	หมู่บ้านนี้ มีพื้นที่ทำไร่อายุยาวทั้งหมด (ไร่)	int[4]	
Q12_4	ครัวเรือนทำไร่อายุยาวทุกชนิดมีทั้งหมด (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q12_4_1	ในรอบปีที่ผ่านมา พืชไร่อายุยาวที่ครัวเรือนส่วนมาก เป็นปลูกอันดับหนึ่ง คือ	nvarchar[50]	
Q12_4_1_1	ครัวเรือนที่ปลูกพืชไร่ชนิดนี้ มีจำนวน (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q12_4_1_2	พื้นที่เพาะปลูกในหมู่บ้านทั้งหมด จำนวน	int[4]	
Q12_4_1_3	ครัวเรือนส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money [8]	
Q12_4_1_4	ปีที่แล้ว ครัวเรือนส่วนมากได้ผลผลิตพืชชนิดนี้ ไร่ละ (กิโลกรัม)	int[4]	
Q12_4_1_5a	ในช่วงระยะเวลาที่คนส่วนใหญ่ขายผลผลิตเฉลี่ยขายได้ กิโลกรัมละ (บาท)	smallint[2]	
Q12_4_1_5b	ในช่วงระยะเวลาที่คนส่วนใหญ่ขายผลผลิตเฉลี่ยขายได้ กิโลกรัมละ (สตางค์)	tinyint[1]	
Q12_4_1_6	ครัวเรือนส่วนมากใช้ปุ๋ยประเภทใด	nvarchar[100]	
Q12_4_2	พืชไร่อายุยาวที่ครัวเรือนส่วนมากปลูกมากเป็นอันดับสอง คือ .....	nvarchar[50]	
Q12_4_2_1	พื้นที่ปลูกในหมู่บ้านทั้งหมด (ไร่)	int[4]	
Q12_4_2_2	ครัวเรือนที่ปลูกทั้งหมด (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q12_4_2_3	ครัวเรือนมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money[8]	
Q12_4_3	พืชไร่อายุยาวที่ครัวเรือนส่วนมากปลูกมากเป็นอันดับสาม คือ .....	Nvarchar[50]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q12_4_3_1	พื้นที่ปลูกในหมู่บ้านทั้งหมด (ไร่)	int[4]	
Q12_4_3_2	ครัวเรือนที่ปลูกทั้งหมด (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q12_4_3_3	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money[8]	
Q13_1	พื้นที่ทำสวนผลไม้ทั้งหมด (ไร่)	int[4]	
Q13_2	ครัวเรือนที่ทำสวนผลไม้ มีจำนวน	smallint[2]	
Q13_3	ส่วนมากใช้พื้นที่เพาะปลูกครัวเรือนละ (ไร่)	smallint[2]	
Q13_4	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money[8]	
Q13_5	ค่าใช้จ่ายซื้อปุ๋ยเฉลี่ยครัวเรือนละ (บาทต่อไร่)	money[8]	
Q13_6	ค่าใช้จ่ายในการซื้อสารเคมีป้องกันและกำจัดแมลง วัชพืช เฉลี่ยครัวเรือนละ (บาทต่อไร่)	money[8]	
Q14_1	พื้นที่ทำสวนผักทั้งหมด (ไร่)	int[4]	
Q14_2	ครัวเรือนที่ทำสวนผัก มีจำนวน (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q14_3	ส่วนมากใช้พื้นที่เพาะปลูกครัวเรือนละ (ไร่)	smallint[2]	
Q14_4	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money[8]	
Q14_5	ค่าใช้จ่ายซื้อปุ๋ยเฉลี่ยครัวเรือนละ (บาทต่อไร่)	money[8]	
Q14_6	ค่าใช้จ่ายซื้อสารเคมีป้องกันและกำจัดแมลง	money[8]	
Q14_7	ผักที่ครัวเรือนปลูกกันมาก คือ .....	nvarchar[50]	
Q15_1	พื้นที่ทำไม้ดอกไม้ประดับทั้งหมด (ไร่)	int[4]	
Q15_2	ครัวเรือนที่ทำไม้ดอกไม้ประดับหรือเพาะพันธุ์ไม้เพื่อขายจำนวน (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q15_3	ส่วนมากใช้พื้นที่เพาะปลูกครัวเรือนละ (ไร่)	smallint[2]	
Q15_4	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money[8]	
Q15_5	ค่าใช้จ่ายซื้อปุ๋ยเฉลี่ยครัวเรือนละ (บาทต่อไร่)	money[8]	
Q15_6	ค่าใช้จ่ายในการซื้อสารเคมีป้องกันและกำจัดแมลง วัชพืช เฉลี่ยครัวเรือนละ (บาทต่อไร่)	money[8]	
Q15_7	ไม้ดอกไม้ประดับหรือพันธุ์ไม้ที่ปลูกกันมาก คือ	Nvarchar[50]	
Q16_1	พื้นที่ทำสวนยางทั้งหมด (ไร่)	int[4]	
Q16_2	ครัวเรือนที่ทำสวนยางทั้งหมด (ครัวเรือน)	smallint[2]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q16_3	ส่วนมากใช้พื้นที่เพาะปลูกครัวเรือนละ (ไร่)	smallint[2]	
Q16_4	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money[8]	
Q16_5	ค่าใช้จ่ายซื้อปุ๋ยเฉลี่ยครัวเรือนละ (บาทต่อไร่)	money[8]	
Q16_6	ค่าใช้จ่ายในการซื้อสารเคมีป้องกันและกำจัดแมลง วัชพืช เฉลี่ยครัวเรือนละ (บาทต่อไร่)	money[8]	
Q17_1	ไม่ยืนต้นที่ครัวเรือนส่วนมากปลูก คือ ...	nvarchar[50]	
Q17_2	พื้นที่ปลูกไม่ยืนต้นทั้งหมด (ไร่)	int[4]	
Q17_3	ครัวเรือนที่ปลูกไม่ยืนต้นชนิดนี้เพื่อขาย	smallint[2]	
Q17_4	ส่วนมากใช้พื้นที่เพาะปลูกครัวเรือนละ (ไร่)	smallint[2]	
Q17_5	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ(บาทต่อปี)	money [8]	
Q17_6	ค่าใช้จ่ายในการซื้อปุ๋ยเฉลี่ยครัวเรือนละ	money [8]	
Q17_7	ค่าใช้จ่ายในการซื้อสารเคมีป้องกันและกำจัดแมลง วัชพืช เฉลี่ยครัวเรือนละ(บาทต่อไร่)	money [8]	
Q18_1	ครัวเรือนที่ทำกิจการเกษตรอื่นๆ มีทั้งหมดจำนวน (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q18_1_1	กิจการเกษตรอื่นๆ ที่ทำกันมากเป็นอันดับหนึ่งคือ .....	nvarchar[50]	
Q18_1_1_1	พื้นที่ที่ทำทั้งหมด (ไร่)	int[4]	
Q18_1_1_2	ครัวเรือนที่ทำกิจการชนิดนี้มีจำนวน(ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q18_1_1_3	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money[8]	
Q19_1	ในหมู่บ้านมีพื้นที่ทำการเกษตรฤดูแล้ง (พืชไร่ อายุสั้นหรือพืชผัก) (ไร่)	int[4]	
Q19_2	พื้นที่ทำการเกษตรฤดูแล้ง ครัวเรือนส่วนมากใช้น้ำจากที่ใด	tinyint[1]	
Q19_3	ครัวเรือนที่ทำการเกษตรฤดูแล้ง มีจำนวน	smallint[2]	
Q19_4	ในปีที่ผ่านมา ส่วนมากมีรายได้จากการขายผลผลิตที่เกิดจากการทำการเกษตรฤดูแล้ง เฉลี่ยครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money[8]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q19_5	ครัวเรือนที่ปลูกพืชไร่อายุสั้นในฤดูแล้ง	smallint[2]	
Q19_6	พืชฤดูแล้งส่วนมากที่ปลูก คือ.....	nvarchar[50]	
Q20_1	ในหมู่บ้านนี้มีทุ่งหญ้าสาธารณะที่ใช้ในการเลี้ยงสัตว์หรือไม่	tinyint[1]	
Q20_1_1	ถ้าตอบว่ามี มีทั้งหมดจำนวน (ไร่)	int[4]	
Q20_2	มีครัวเรือนที่เลี้ยงสัตว์เพื่อขายหรือไม่	tinyint[1]	
Q20_2_1	จำนวนครัวเรือนที่เลี้ยง วัวเนื้อ เพื่อขาย (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q20_2_1_1	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money [8]	
Q20_2_1_2	จำนวนวัวเนื้อเลี้ยงเพื่อขายทั้งหมด (ตัว)	smallint[2]	
Q20_2_1_3	จำนวนครัวเรือนที่เลี้ยงวัวเนื้อเพื่อขาย ผสมพันธุ์วัวเนื้อใช้พันธุ์ที่ราชการส่งเสริม (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q20_2_2	จำนวนครัวเรือนที่เลี้ยงวัวนมเพื่อขายน้ำนม (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q20_2_2_1	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money [8]	
Q20_2_2_2	จำนวนวัวนมที่เลี้ยงเพื่อขายน้ำนมทั้งหมดในหมู่บ้าน (ตัว)	int[4]	
Q20_2_2_3	จำนวนครัวเรือนที่เลี้ยงวัวนมเพื่อขายน้ำนม ผสมพันธุ์วัวนมโดยใช้พันธุ์ที่ราชการส่งเสริม	smallint[2]	
Q20_2_3	ครัวเรือนที่เลี้ยง ควาย เพื่อขาย (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q20_2_3_1	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money[8]	
Q20_2_3_2	จำนวนควายที่เลี้ยงเพื่อขายทั้งหมดในหมู่บ้าน (ตัว)	int[4]	
Q20_2_3_3	จำนวนครัวเรือนที่เลี้ยงควายเพื่อขาย ผสมพันธุ์ควายใช้พันธุ์ที่ราชการส่งเสริม	smallint[2]	
Q20_2_4	ครัวเรือนที่เลี้ยง หมู เพื่อขาย (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q20_2_4_1	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money [8]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q20_2_4_2	จำนวนหมูที่เลี้ยงเพื่อขายทั้งหมด (ตัว)	int[4]	
Q20_2_4_3	จำนวนคริวเรือนที่เลี้ยงหมูเพื่อขาย ผสมพันธุ์ หมูใช้พันธุ์ที่ราชการส่งเสริม (คริวเรือน)	int[4]	
Q20_2_5	จำนวนคริวเรือนที่เลี้ยง เป็ด ไก่ เพื่อขาย (คริวเรือน)	smallint[2]	
Q20_2_5_1	ส่วนมากมีรายได้คริวเรือนละ (บาทต่อปี)	money [8]	
Q20_2_5_2	จำนวน เป็ด ไก่ ที่เลี้ยงเพื่อขายทั้งหมดใน หมู่บ้าน (ตัว)	int[4]	
Q20_2_6	จำนวนคริวเรือนที่เลี้ยงสัตว์อื่นๆ เพื่อขาย (คริวเรือน)	smallint[2]	
Q20_2_6_1	ส่วนมากมีรายได้คริวเรือนละ(บาทต่อปี)	money[8]	
Q20_2_6_2	จำนวนสัตว์ดังกล่าวที่เลี้ยงเพื่อขายทั้งหมดใน หมู่บ้าน (ตัว)	int[4]	
Q20_2_6_3	สัตว์อื่น ๆ ที่เลี้ยงเพื่อขายมากเป็นลำดับแรก คือ.....	nvarchar[50]	
Q21_1	มีการทำประมงทะเลหรือไม่	tinyint[1]	
Q21_1_1	เป็นชาวประมงขนาดเล็ก จำนวน (คริวเรือน)	smallint[2]	
Q21_1_1_1	ส่วนมากมีรายได้คริวเรือนละ (บาทต่อปี)	money [8]	
Q21_1_2	เป็นชาวประมงขนาดกลาง-ใหญ่ จำนวน	smallint[8]	
Q21_1_2_1	ส่วนมากมีรายได้คริวเรือนละ ( บาทต่อปี)	money [8]	
Q21_2_1	คริวเรือนที่ทำกาการประมงน้ำจืด จำนวน	smallint[2]	
Q21_2_2	ส่วนมากมีรายได้คริวเรือนละ (บาทต่อปี)	money [8]	
Q22_1	คริวเรือนที่ทำกาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย น้ำ ทะเล (คริวเรือน)	smallint[2]	
Q22_1_1a	ส่วนมากใช้พื้นที่ในการเพาะเลี้ยงคริวเรือนละ (ไร่/งาน)	smallint[2]	
Q22_1_1b	ส่วนมากใช้พื้นที่ในการเพาะเลี้ยงคริวเรือนละ (ไร่/งาน)	tinyint[1]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q22_1_2	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money[8]	
Q22_2	สัตว์น้ำกร่อย น้ำทะเล ที่เพาะเลี้ยงมากเป็นอันดับหนึ่ง คือ.....	nvarchar[50]	
Q22_2_1	ครัวเรือนทำการเพาะเลี้ยงประเภทนี้	smallint[2]	
Q22_2_2	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money [8]	
Q22_2_3	ส่วนมากมีต้นทุนค่าใช้จ่ายครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money[8]	
Q22_3	สัตว์น้ำกร่อย น้ำทะเล ที่เพาะเลี้ยงมากเป็นอันดับสอง คือ.....	nvarchar[50]	
Q22_3_1	ครัวเรือนทำการเพาะเลี้ยงประเภทนี้ (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q22_3_2	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money[8]	
Q22_3_3	ส่วนมากมีต้นทุนค่าใช้จ่ายครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money [8]	
Q22_4	ครัวเรือนที่ทำการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q22_4_1a	ส่วนมากใช้พื้นที่การเพาะเลี้ยงครัวเรือนละ (ไร่)	smallint[2]	
Q22_4_1b	ส่วนมากใช้พื้นที่การเพาะเลี้ยงครัวเรือนละ	tinyint[1]	
Q22_4_2	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money [8]	
Q22_5	สัตว์น้ำจืด ที่เพาะเลี้ยงมากเป็นอันดับหนึ่ง คือ	nvarchar[50]	
Q22_5_1	ครัวเรือนทำการเพาะเลี้ยงประเภทนี้ (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q22_5_2	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money[8]	
Q22_5_3	ส่วนมากมีต้นทุนค่าใช้จ่ายครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money[8]	
Q22_6	สัตว์น้ำจืด ที่เพาะเลี้ยงมากเป็นอันดับสอง คือ.....	nvarchar[50]	
Q22_6_1	ครัวเรือนทำการเพาะเลี้ยงประเภทนี้	smallint[2]	



Field Name	Description	Data Type	Type
Q22_6_2	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money [8]	
Q22_6_3	ส่วนมากมีต้นทุนค่าใช้จ่ายครัวเรือนละ	money [8]	
Q23_1	ครัวเรือนที่มีตัว-ควายไว้ใช้งานของตนเอง มีจำนวน (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q23_2	ครัวเรือนที่มีควายเหล็กหรือรถไถเล็กเป็นของตนเอง มีจำนวน(ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q23_2_1	ครัวเรือนที่ต้องจ้างรถไถเล็กของตนเอง มีจำนวน(ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q23_2_2	ปีที่แล้ว ครัวเรือนส่วนมากเสียค่าจ้างควายเหล็กหรือรถไถเล็ก	money [8]	
Q23_3	ครัวเรือนที่มีรถไถขนาดใหญ่เป็นของตนเอง มีจำนวน (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q23_3_1	ครัวเรือนที่ต้องจ้างรถไถขนาดใหญ่ มีจำนวน (ครัวเรือน)	int[4]	
Q23_3_2	ปีที่แล้ว ครัวเรือนส่วนมากเสียค่าจ้างรถไถขนาดใหญ่ ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money [8]	
Q24_1	ครัวเรือนที่มีที่ดินทำกินของตนเอง และไม่ต้องมีจำนวน (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q24_2	ครัวเรือนที่มีที่ดินทำกินของตนเอง แต่ต้องเช่าเพิ่มบางส่วน มีจำนวน (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q24_3	ครัวเรือนที่ไม่มีที่ดินทำกินของตนเอง ต้องเช่าที่ดินทั้งหมด มีจำนวน (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q24_4	ในบรรดาครัวเรือนที่ต้องเช่าที่ดินทำกินส่วนมากมักเช่าที่ดินจากใคร	Tinyint[2]	
Q25_4	ครัวเรือนใช้นโยบายชาติอย่างเดียว ไม่ใช่ปุ๋ยเคมี	smallint[2]	
Q25_5	ครัวเรือนใช้นโยบายเคมี หรือนโยบายเคมีและนโยบายชาติ	smallint[2]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q25_6	ครัวเรือนปลูกพืชคลุมดินหรือบำรุงดิน	smallint[2]	
Q26_1	จำนวนครัวเรือนที่มีคนประกอบอาชีพรับจ้าง	smallint[2]	
Q26_2	ส่วนมากรับจ้างทำงานประเภทใด	tinyint[1]	
Q26_3	อัตราค่าจ้างทั่วไปสำหรับงานที่คนส่วนมากไปรับจ้าง ประมาณวันละ (บาท)	money [8]	
Q26_4	อัตราค่าจ้างทั่ว ๆ ไป สำหรับงานที่คนส่วนมากไปรับจ้างทำประมาณวันละ (บาท)	money [8]	
Q27_1	ครัวเรือนที่ประกอบอาชีพอุตสาหกรรมในครัวเรือนและหัตถกรรม (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q27_2_1	อันดับหนึ่งประเภท .....	nvarchar[50]	
Q27_2_1_1	ครัวเรือนที่ทำอุตสาหกรรมประเภทนี้ มีจำนวน (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q27_2_1_2	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money [8]	
Q27_2_1_3	วัตถุดิบหลักที่ใช้ในการผลิตได้จากแหล่งใด	tinyint[1]	
Q27_2_1_4	สินค้าที่ผลิตได้ส่วนใหญ่ส่งไปขายที่ใด	tinyint[1]	
Q27_2_2	อันดับที่สอง ประเภท .....	nvarchar[50]	
Q27_2_2_1	ครัวเรือนที่ทำอุตสาหกรรมประเภทนี้ มีจำนวน	smallint[2]	
Q27_2_2_2	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money [8]	
Q27_2_3	อันดับที่สาม ประเภท .....	nvarchar[50]	
Q27_2_3_1	ครัวเรือนที่ทำอุตสาหกรรมประเภทนี้ มีจำนวน	smallint[2]	
Q27_2_3_2	ส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ (บาทต่อปี)	money [8]	
Q28_1_1	จำนวนครัวเรือนทั้งหมดของหมู่บ้านนี้มีคนทำงานในสถานประกอบการ (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q28_1_1_1	จำนวนครัวเรือนทั้งหมดของหมู่บ้านนี้มีคนทำงานในสถานประกอบการ ภายในตำบล	smallint[2]	
Q28_1_1_2	จำนวนครัวเรือนทั้งหมดของหมู่บ้านนี้มีคนทำงานในสถานประกอบการ ที่อยู่นอกตำบล (ครัวเรือน)	smallint[2]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q28_2_1	ในหมู่บ้านนี้มีโรงงานอุตสาหกรรม หรือไม่	tinyint[1]	
Q28_2_1_1	จำนวนโรงงาน (แห่ง)	tinyint[1]	
Q28_2_1_2	จำนวนแรงงาน (คน)	int[4]	
Q28_2_2	ครัวเรือนที่มีคนในหมู่บ้านไปทำงานในโรงงาน อุตสาหกรรมภายในหมู่บ้านและหรือบ้านอื่น ๆ ที่อยู่ภายในตำบล(ครัวเรือน)	int[4]	
Q28_2_2_1	ครัวเรือนส่วนมากมีรายได้ครัวเรือนละ(บาทต่อ ปี)	money [8]	
Q28_2_2_2	สินค้า/ผลิตภัณฑ์ที่ผลิตมากที่สุด คือ .....	nvarchar[50]	
Q29_1	ในหมู่บ้านนี้มีสถานที่ท่องเที่ยวที่ทำให้เกิด รายได้ หรือไม่	tinyint[1]	
Q29_2	หมู่บ้านนี้มีสถานที่ท่องเที่ยวที่ทำให้เกิดรายได้ (แห่ง)	tinyint[1]	
Q29_2_1	ชื่อสถานที่ท่องเที่ยวแหล่งที่ 1	nvarchar[50]	
Q29_2_2	ชื่อสถานที่ท่องเที่ยวแหล่งที่ 2	nvarchar[50]	
Q29_2_3	ชื่อสถานที่ท่องเที่ยวแหล่งที่ 3	nvarchar[50]	
Q29_3	ชื่อสถานที่ท่องเที่ยวแหล่งที่	tinyint[1]	

## 8. Data Dictionary Of Source Table

Table Name: WorkBMN

Table Description: แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับการประกอบอาชีพและมืงานทำ

Field Name	Description	Data Type	Type
WID	รหัสงาน	Nvarchar[10]	Primary Key
[YEAR]	ปีที่จัดเก็บข้อมูล	Smallint[2]	Foreign Key
Q29_4	ครัวเรือนในหมู่บ้านนี้มีสถานที่ท่องเที่ยวที่ทำให้ เกิดรายได้ (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q26A	ครัวเรือนนี้มีคนอายุระหว่าง18 ถึง 60 ปีเต็ม หรือไม่	Tinyint[1]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q26	ผลสรุปข้อ 26. คนอายุระหว่าง 18 ถึง 60 ปี มีการประกอบอาชีพและมีรายได้	Tinyint[1]	
Q27	ผลสรุปข้อ 27. คนในครัวเรือนมีรายได้เฉลี่ยไม่ต่ำกว่าคนละ 20,000 บาท หรือไม่	Tinyint[1]	
Q27_Totalln come	รวมรายได้ทั้งหมดทั้งหมดเท่าไร ใช้สำหรับ ส่งต่อไป จปฐ.2	Int[4]	
Q28	ในรอบปีที่ผ่านมา ครัวเรือนมีการเก็บออมเงินหรือไม่	Int[4]	

## 9. Data Dictionary Of Source Table

Table Name: ProblemNRD

Table Description: แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับปัญหาชุมชน

Field Name	Description	Data Type	Type
ProID	รหัสปัญหา	Nvarchar[10]	Primary Key
[YEAR]	ปีที่จัดเก็บข้อมูล	Smallint[2]	Foreign Key
Q25_1_1	ดินมีปัญหา ดินตื้น	tinyint[1]	
Q25_1_2	ดินมีปัญหา หน้าดินถูกชะล้าง	tinyint[1]	
Q25_1_3	ดินมีปัญหา ดินจืด	tinyint[1]	
Q25_1_4	ดินมีปัญหา ดินมีกรวดทราย	tinyint[1]	
Q25_1_5	ดินมีปัญหา ดินดาน	tinyint[1]	
Q25_1_6	ดินมีปัญหา ดินเค็ม	tinyint[1]	
Q25_1_7	ดินมีปัญหา ดินเปรี้ยว	tinyint[1]	
Q25_3_1	ปัญหาสำคัญ ดินไม่ดี	tinyint[1]	
Q25_3_2	ปัญหาสำคัญ ขาดแคลนแรงงาน	tinyint[1]	
Q25_3_3	ปัญหาสำคัญ ปลุกพืชไม่คุ้มทุน	tinyint[1]	
Q25_3_4	ปัญหาสำคัญ ไม่มีความรู้ในการปลูกพืชอื่น	tinyint[1]	
Q25_3_5	ปัญหาสำคัญ ขาดน้ำเพื่อการเกษตร	tinyint[1]	
Q25_3_6	ปัญหาสำคัญ มีน้ำท่วมขังในพื้นที่	tinyint[1]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q25_3_7a	ปัญหาสำคัญ อื่น ระบุ .....	nvarchar[50]	
Q25_3_7b	ปัญหาสำคัญ อื่นหรือไม่	tinyint[1]	

## 10. Data Dictionary Of Source Table

Table Name: EducationNRD

Table Description: แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับความรู้ทางการศึกษา

Field Name	Description	Data Type	Type
EduID	รหัสการศึกษา	nvarchar[10]	Primary Key
[YEAR]	ปีที่จัดเก็บข้อมูล	Smallint[2]	Foreign Key
Q30_1_1a	ก่อนประถมศึกษา จำนวน( คน)	Smallint[2]	
Q30_1_1b	ก่อนประถมศึกษา คิดเป็นร้อยละ	Real[4]	
Q30_1_2a	ป.1-ม.3 (การศึกษาภาคบังคับ) จำนวน( คน)	Smallint[2]	
Q30_1_2b	ป.1-ม.3 (การศึกษาภาคบังคับ) คิดเป็นร้อยละ	Real[4]	
Q30_1_3	จบชั้น ม.3 ปีการศึกษาที่ผ่านมา จำนวน( คน)	Smallint[2]	
Q30_1_4a	มัธยมศึกษาปีที่ 4 ปีการศึกษาปัจจุบัน จำนวน	Smallint[2]	
Q30_1_4b	มัธยมศึกษาปีที่ 4 ปีการศึกษาปัจจุบัน ร้อยละ	Real[4]	
Q30_1_5	มัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า จำนวน	Int[4]	
Q30_1_6	อนุปริญญาหรือเทียบเท่า จำนวน( คน)	Int[4]	
Q30_1_7	ปริญญาตรีหรือสูงกว่าจำนวน( คน)	Int[4]	
Q30_2_1	ผู้ที่จบเฉพาะการศึกษาภาคบังคับจำนวน( คน)	Smallint[2]	
Q30_2_2	ผู้ที่จบชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า จำนวน (คน)	Smallint[2]	
Q30_2_3	ผู้ที่จบอนุปริญญาหรือเทียบเท่า จำนวน (คน)	Smallint[2]	
Q30_2_4	ผู้ที่จบปริญญาตรีหรือสูงกว่าจำนวน (คน)	Smallint[2]	
Q30_3	คนในหมู่บ้านนี้ อายุระหว่าง 6-15 ปี ที่ไม่เรียน หรือเรียนไม่จบภาคบังคับจำนวน (คน)	Smallint[2]	
Q30_4	คนในหมู่บ้าน อายุระหว่าง 15-60 ปี ไม่รู้ หนังสือ จำนวน (คน)	Smallint[2]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q30_4_1	คนอายุระหว่าง 15-60 ปี ที่ไม่รู้หนังสือ คิดเป็นร้อยละ	Real[4]	
Q30_5	คนในหมู่บ้านได้รับบริการตามหลักสูตรของการศึกษานอกโรงเรียน (กศน.)	Smallint[2]	
Q30_6_1	คนพิการทางร่างกายช่วยตนเองได้ (คน)	Smallint[2]	
Q30_6_2	คนพิการทางร่างกายช่วยตนเองไม่ได้ (คน)	Smallint[2]	
Q30_6_3	คนปัญญาอ่อนจำนวน (คน)	Smallint[2]	
Q31_1_1	ด้านเกษตรกรรม จำนวน(คน)	Smallint[2]	
Q31_1_2	ด้านอุตสาหกรรม จำนวน(คน)	Smallint[2]	
Q31_1_3	ด้านการค้า การตลาด การบริการ (คน)	Smallint[2]	
Q31_1_4	ด้านช่างฝีมือ จำนวน (คน)	Smallint[2]	
Q31_1_5a	อื่นๆ (ระบุ).....	Nvarchar[50]	
Q31_1_5b	อื่นๆ จำนวน (คน)	Smallint[2]	
Q31_2_1	การศึกษาแบบเบ็ดเสร็จ การรณรงค์เพื่อการรู้หนังสือ,และการจัดกลุ่มสนใจ จำนวน (คน)	Smallint[2]	
Q31_2_2	การฝึกอบรมด้านคุณธรรม จริยธรรม และหน้าที่พลเมือง จำนวน (คน)	Smallint[2]	
Q31_2_3	การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวน (คน)	Smallint[2]	
Q31_2_4	การป้องกันและแก้ไขปัญหายาเสพติด จำนวน	Smallint[2]	
Q31_2_5a	อื่นๆ (ระบุ).....	Nvarchar[50]	
Q31_2_5b	อื่นๆ จำนวน (คน)	Smallint[2]	
Q31_3_1	อบรมแม่บ้านโภชนาการ จำนวน (คน)	Smallint[2]	
Q31_3_2	อนามัยแม่และเด็ก จำนวน (คน)	Smallint[2]	
Q31_3_3	การออกกำลังกายเพื่อสุขภาพจำนวน (คน)	Smallint[2]	
Q31_3_4a	อื่นๆ (ระบุ).....	Nvarchar[50]	
Q31_3_4b	อื่นๆ จำนวน (คน)	Smallint[2]	

## 11. Data Dictionary Of Source Table

Table Name: EducationBMN

Table Description: แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับความรู้ทางการศึกษา

Field Name	Description	Data Type	Type
EduID	รหัสการศึกษา	nvarchar[10]	Primary Key
[YEAR]	ปีที่จัดเก็บข้อมูล	Smallint[2]	Foreign Key
Q20A	ครัวเรือนนี้มี เด็กอายุระหว่าง 3 ถึง 5 ปีเต็ม กี่คน	Tinyint[1]	
Q20	ผลสรุปข้อ 20. เด็กอายุระหว่าง 3 ถึง 5 ปีเต็ม ได้รับการเลี้ยงดูเตรียมความพร้อม	Tinyint[1]	
Q21A	ครัวเรือนนี้มี เด็กอายุระหว่าง 6 ถึง 15 ปี กี่คน	Tinyint[1]	
Q21	ผลสรุปข้อ 21. เด็กอายุระหว่าง 6 ถึง 15 ปี ได้เรียนชั้น ป.1 ถึง ม.3	Tinyint[1]	
Q22A	ในรอบปีที่ผ่านมาครัวเรือนนี้มี เด็กจบชั้น ม.3 กี่คน	Tinyint[1]	
Q22	ผลสรุปข้อ 22. เด็กจบชั้น ม.3 ได้เรียนต่อชั้น ม.4 หรือเทียบเท่า	Tinyint[1]	
Q22B	เด็กจบชั้น ม.3 ไม่ได้เรียนต่อชั้น ม.4 หรือเทียบเท่าทุกคน กี่คน	Tinyint[1]	
_NOTALL			
Q23	ผลสรุปข้อ 23. เด็กที่ไม่ได้เรียนต่อชั้น ม.4 หรือเทียบเท่า ได้รับการฝึกอบรมด้านอาชีพ	Tinyint[1]	
Q24A	ในครัวเรือนนี้มี คนอายุระหว่าง 15 ถึง 60 ปีเต็ม กี่คน	Tinyint[1]	
Q24	ผลสรุปข้อ 24. คนอายุระหว่าง 15 ถึง 60 ปีเต็ม อ่านออกและเขียนภาษาไทยได้	Tinyint[1]	
Q25	ในรอบปีที่ผ่านมาคนในครัวเรือนได้รับรู้ข่าวสารที่เป็นประโยชน์อย่างน้อยสัปดาห์ละ 5 ครั้งหรือไม่	Tinyint[1]	

## 12. Data Dictionary Of Source Table

Table Name: HealthNRD

Table Description: แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับสุขภาพอนามัย

Field Name	Description	Data Type	Type
HID	รหัสการศึกษา	nvarchar[10]	Primary Key
[YEAR]	ปีที่จัดเก็บข้อมูล	Smallint[2]	Foreign Key
Q38_1	ในรอบปีที่ผ่านมา มีเด็กเกิดมีชีพจำนวน(คน)	smallint[2]	
Q38_2	ในรอบปีที่ผ่านมา มีเด็กอายุต่ำกว่า 1 ปี ตาย จำนวน (คน)	smallint[2]	
Q39	มีร้านขายของชำที่ขายยาชุด หรือยาอันตราย หรือยาควบคุมพิเศษ หรือยาวัตถุออกฤทธิ์ที่แห่ง	Tinyint[1]	
Q40_1a	ในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ป่วยโรคคอติบ (คน)	smallint[2]	
Q40_1b	ในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ตาย โรคคอติบ (คน)	tinyint[1]	
Q40_2a	ในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ป่วยโรคไทรอย (คน)	smallint[2]	
Q40_2b	ในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ตาย โรคไทรอย (คน)	tinyint[1]	
Q40_3a	ในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ป่วย โรคบาดทะยัก (คน)	smallint[2]	
Q40_3b	ในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ตาย โรคบาดทะยัก (คน)	tinyint[1]	
Q40_4a	ในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ป่วย โรคบาดทะยักใน ทารกแรกเกิด (คน)	smallint[2]	
Q40_4b	ในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ตาย โรคบาดทะยักใน ทารกแรกเกิด (คน)	tinyint[1]	
Q40_5a	ในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ป่วย โรคโปลิโอ (คน)	smallint[2]	
Q40_5b	ในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ตาย โรคโปลิโอ (คน)	tinyint[1]	
Q40_6a	ในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ป่วย โรคหัด (คน)	smallint[2]	
Q40_6b	ในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ตาย โรคหัด (คน)	tinyint[1]	
Q40_7a	ในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ป่วย โรคหัดเยอรมัน (คน)	smallint[2]	
Q40_7b5	ในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ตาย โรคหัดเยอรมัน (คน)	tinyint[1]	
Q40_8a	ในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ป่วย โรคคางทูม (คน)	smallint[2]	
Q40_8b	ในรอบปีที่ผ่านมา มีผู้ตาย โรคคางทูม (คน)	smallint[2]	



Field Name	Description	Data Type	Type
Q40_9a	ในรอบปีที่ผ่านมามีผู้ป่วย โรคใช้สมองอักเสบ	smallint[2]	
Q40_9b	ในรอบปีที่ผ่านมามีผู้ตาย โรคใช้สมองอักเสบ	tinyint[1]	
Q40_10a	ในรอบปีที่ผ่านมามีผู้ป่วย โรคตับอักเสบชนิดบี	smallint[2]	
Q40_10b	ในรอบปีที่ผ่านมามีผู้ตาย โรคตับอักเสบชนิดบี	tinyint[1]	
Q40_11a	ในรอบปีที่ผ่านมามีผู้ป่วย วัณโรค (คน)	smallint[2]	
Q40_11b	ในรอบปีที่ผ่านมามีผู้ตาย วัณโรค (คน)	tinyint[1]	
Q40_12a	ในรอบปีที่ผ่านมามีผู้ป่วย โรคลมชัก (คน)	smallint[2]	
Q40_12b	ในรอบปีที่ผ่านมามีผู้ตาย โรคลมชัก (คน)	tinyint[1]	
Q40_13a	ในรอบปีที่ผ่านมามีผู้ป่วย โรคเอดส์ (คน)	smallint[2]	
Q40_13b	ในรอบปีที่ผ่านมามีผู้ตาย โรคเอดส์ (คน)	tinyint[1]	
Q40_14a	ในรอบปีที่ผ่านมามีผู้ป่วย โรคอื่น ๆ (ระบุ)	nvarchar[50]	
Q40_14b	ในรอบปีที่ผ่านมามีผู้ป่วย โรคอื่น ๆ (คน)	smallint[2]	
Q40_14c	ในรอบปีที่ผ่านมามีผู้ตาย โรคอื่น ๆ	tinyint[4]	
Q41_1	คนส่วนมากไปรักษา	tinyint[1]	
Q41_2	เมื่อเจ็บป่วยรุนแรง ใช้เวลาเดินทาง	tinyint[1]	
Q42_1	มีการบาดเจ็บเนื่องจากการทำงานจำนวน	int[4]	
Q42_2	มีการเจ็บป่วยเนื่องจากการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืช (คน)	smallint[2]	
Q43	ในหมู่บ้านนี้มีคนพิการทางร่างกายหรือสมองหรือไม่	tinyint[1]	
Q43_1	จำนวนคนพิการทางตา (คน)	smallint[2]	
Q43_2	จำนวนคนพิการทางหู (คน)	smallint[2]	
Q43_3	จำนวนคนพิการทางร่างกาย (คน)	smallint[2]	
Q43_4	คนพิการทางจิต (เช่นโรคบ้าหรือวิกลจริต)	smallint[2]	
Q43_5	คนพิการทางสติปัญญาหรือการเรียนรู้ (ปัญญาอ่อน) (คน)	smallint[2]	
Q43_6	คนพิการที่ไม่มีที่อยู่อาศัย ไม่มีผู้เลี้ยงดูและรายได้ไม่เพียงพอ (คน)	smallint[2]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q44_1	มีครอบครัวที่มีลักษณะ หม้าย หย่าหรือแยก ทางกันจำนวน (ครอบครัว)	smallint[2]	
Q44_2	ในรอบปีที่ผ่านมามีคนฆ่าตัวตาย (คน)	smallint[2]	
Q44_3	ในรอบปีที่ผ่านมามีคนถูกฆ่าตาย (คน)	smallint[2]	
Q44_4	ในรอบปีที่ผ่านมามีคนถูกทำร้ายร่างกาย (คน)	smallint[2]	
Q44_5	ในรอบปีมีคนทำร้ายร่างกายตัวเอง (คน)	smallint[2]	
Q45_1a	คนอายุ 18-60 ปีเต็มมีการประกอบอาชีพและมี รายได้ (คน)	Smallint[2]	
Q45_1b	คนอายุ 18-60 ปีเต็มมีการประกอบอาชีพและมี รายได้ (ร้อยละ)	Real[4]	
Q46	มีคนในหมู่บ้านไปทำงานนอกตำบลหรือไม่	Tinyint[1]	
Q46_1	ส่วนมากทำงานประเภทใด	Tinyint[1]	
Q46_1_1	เฉพาะเพศชาย ส่วนมากทำงานประเภทใด	Tinyint[1]	
Q46_1_2	เฉพาะเพศหญิง ส่วนมากทำงานประเภทใด	Tinyint[1]	
Q46_2	ส่วนมากออกไปทำงานที่ใด	Tinyint[1]	
Q46_2_1	เฉพาะเพศชายส่วนมากออกทำงานที่ใด	Tinyint[1]	
Q46_2_2	เฉพาะเพศหญิงส่วนมากออกทำงานที่ใด	Tinyint[1]	
Q47	ในหมู่บ้านนี้มีการใช้ยาเสพติดหรือไม่	Tinyint[1]	
Q47_1	จำนวนผู้ใช้ยาเสพติดทั้งหมดในหมู่บ้าน (คน)	Smallint[2]	
Q47_2_1a	เฮโรอีน	Tinyint[1]	
Q47_2_1b	จำนวนผู้ใช้ เฮโรอีน (คน)	Smallint[2]	
Q47_2_2a	ฝิ่น	Tinyint[1]	
Q47_2_2b	จำนวนผู้ใช้ ฝิ่น (คน)	Smallint[2]	
Q47_2_3a	กัญชา	Tinyint[1]	
Q47_2_3b	จำนวนผู้ใช้ กัญชา (คน)	Smallint[2]	
Q47_2_4a	ยาบ้า	Tinyint[1]	
Q47_2_4b	จำนวนผู้ใช้ ยาบ้า (คน)	Smallint[2]	
Q47_2_5a	สารระเหย	Tinyint[1]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q47_2_5b	จำนวนผู้ใช้ สารระเหย (คน)	Smallint[2]	
Q47_2_6a	พืชกระท่อม	Tinyint[1]	
Q47_2_6b	จำนวนผู้ใช้ พืชกระท่อม (คน)	Smallint[2]	
Q47_2_7a	ยากล่อมประสาท	Tinyint[1]	
Q47_2_7b	จำนวนผู้ใช้ ยากล่อมประสาท (คน)	Smallint[2]	
Q47_2_8a	อื่นๆ	Tinyint[1]	
Q47_2_8b	จำนวนผู้ใช้ อื่นๆ (คน)	Smallint[2]	
Q47_3_1a	อาชีพนักเรียน/นักศึกษา (ใช้/ไม่ใช้) ยาเสพติด	Tinyint[1]	
Q47_3_1b	ผู้ที่ยาเสพติด อาชีพนักเรียน/นักศึกษา (คน)	Smallint[2]	
Q47_3_2a	ผู้ที่ยาเสพติดในหมู่บ้าน อาชีพเกษตรกร	Tinyint[1]	
Q47_3_2b	อาชีพเกษตรกร (ใช้/ไม่ใช้) ยาเสพติด	Smallint[2]	
Q47_3_3a	ผู้ที่ยาเสพติดในหมู่บ้าน อาชีพประมง (คน)	Tinyint[1]	
Q47_3_3b	อาชีพประมง (ใช้/ไม่ใช้) ยาเสพติด	Smallint[2]	
Q47_3_4a	ผู้ที่ยาเสพติดในหมู่บ้าน อาชีพรับจ้าง (คน)	Tinyint[1]	
Q47_3_4b	อาชีพรับจ้าง (ใช้/ไม่ใช้) ยาเสพติด	Smallint[2]	
Q47_3_5a	ผู้ที่ยาเสพติดในหมู่บ้าน อาชีพค้าขาย (คน)	Tinyint[1]	
Q47_3_5b	อาชีพค้าขาย (ใช้/ไม่ใช้) ยาเสพติด	Smallint[2]	
Q47_3_6a	ผู้ที่ยาเสพติดในหมู่บ้าน อาชีพกรรมกร (คน)	Tinyint[1]	
Q47_3_6b	อาชีพกรรมกร (ใช้/ไม่ใช้) ยาเสพติด	Smallint[2]	
Q47_3_7a	ผู้ว่างงาน (ใช้/ไม่ใช้) ยาเสพติด	Tinyint[1]	
Q47_3_7b	ผู้ที่ยาเสพติดในหมู่บ้าน ว่างงาน (คน)	Smallint[2]	
Q47_3_8a	อาชีพข้าราชการ (ใช้/ไม่ใช้) ยาเสพติด	Tinyint[1]	
Q47_3_8b	ผู้ที่ยาเสพติดในหมู่บ้านอาชีพข้าราชการ (คน)	Smallint[2]	
Q47_3_9a	ผู้ที่ยาเสพติดในหมู่บ้าน อาชีพอื่นๆ ระบุ ..	Nvarchar[50]	
Q47_3_9b	อาชีพอื่นๆ (ใช้/ไม่ใช้) ยาเสพติด	Tinyint[1]	
Q47_3_9c	ผู้ที่ยาเสพติดในหมู่บ้าน อาชีพอื่นๆ (คน)	Smallint[2]	
Q47_4	ผู้ใช้หรือเสพยาเสพติด ในหมู่บ้านนี้ได้รับหรือซื้อยาเสพติดมาจากที่ใด	Tinyint[1]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q48	เมื่อเปรียบเทียบการใช้ยาเสพติดในหมู่บ้านกับ ปีที่ผ่านมา สถานการณ์การใช้ยาเสพติดเป็น อย่างไร	Tinyint[1]	
Q49	ผู้ใช้หรือผู้เสพยาเสพติด ได้ก่อความเดือดร้อน ต่อคนในหมู่บ้านหรือไม่	Tinyint[1]	
Q49_1_1	มีการก่อความเดือดร้อน การลักทรัพย์/ชิงทรัพย์	Tinyint[1]	
Q49_1_2	มีการก่อความเดือดร้อน การกระทำความผิดของ ผู้ติดยาเสพติด	Tinyint[1]	
Q49_1_3	มีการก่อความเดือดร้อน การทำร้ายร่างกาย ทะเลาะวิวาท	Tinyint[1]	
Q49_1_4	มีการก่อความเดือดร้อน การก่อความรำคาญ ให้กับคนในหมู่บ้าน	Tinyint[1]	
Q49_1_5	มีการก่อความเดือดร้อน การเป็นแหล่งแพร่ ระบาดของยาเสพติดในหมู่บ้าน	Tinyint[1]	
Q49_1_6	มีการก่อความเดือดร้อน การข่มขืน/อนาจาร	Tinyint[1]	
Q49_1_7a	มีการก่อความเดือดร้อน อื่นๆ ระบุ .....	Nvarchar[50]	
Q49_1_7b	มีการก่อความเดือดร้อนอื่นๆ	Tinyint[1]	
Q50	หมู่บ้านนี้มีการดำเนินกิจกรรมป้องกันและแก้ไข ปัญหาเสพติดหรือไม่	Tinyint[1]	
Q50_1	ผู้ดำเนินกิจกรรมป้องกัน แก้ไขปัญหาเสพติด	Tinyint[1]	
Q50_2_1	จัดฝึกอบรมให้ความรู้ถึงพิษภัยของยาเสพติด	Tinyint[1]	
Q50_2_2	การส่งคนในหมู่บ้านไปศึกษาดูงานด้านป้องกัน และแก้ไขปัญหาเสพติด	Tinyint[1]	
Q50_2_3	รณรงค์เผยแพร่ความรู้เกี่ยวกับยาเสพติดด้วย	Tinyint[1]	
Q50_2_4	ชักนำ ชักชวน และสนับสนุนให้มีการส่งผู้ติดยา เสพติดเข้าบำบัดรักษา	Tinyint[1]	
Q50_2_5	ดำเนินการบำบัดรักษาผู้ติดยาเสพติดใน หมู่บ้าน	Tinyint[1]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q50_2_6	การฟื้นฟูสุขภาพของผู้ติดยาเสพติดในหมู่บ้านให้ดีขึ้น	Tinyint[1]	
Q50_2_7	ดำเนินการจับกุมผู้กระทำผิดเกี่ยวกับยาเสพติด	Tinyint[1]	
Q50_2_8	การจัดกิจกรรมส่งเสริมอาชีพสำหรับผู้เข้าบำบัดรักษา ยาเสพติด	Tinyint[1]	
Q50_2_9	ร่วมจัดกิจกรรมส่งเสริมกีฬา/นันทนาการให้กับคนในหมู่บ้าน	Tinyint[1]	
Q50_2_10	การแจ้งข่าวสารผู้กระทำความผิดสารเสพติดแก่เจ้าหน้าที่	Tinyint[1]	
Q50_2_11	การเดินเวรยามเพื่อเฝ้าระวังเพื่อมิให้มีการค้า/เสพยาเสพติด	Tinyint[1]	
Q50_2_12	การจัดเวทีของประชาชนให้มีการนำปัญหามาพูดคุยและหาแนวทางแก้ไข	Tinyint[1]	
Q50_2_13	การตั้งคณะทำงานหรือทีมอาสาสมัครในการดำเนินงานป้องกัน	Tinyint[1]	
Q50_2_14	การตั้งคณะทำงานหรือทีมอาสาสมัครในการดำเนินงานป้องกัน	Tinyint[1]	
Q50_2_15a	อื่นๆ ระบุ .....	Nvarchar[50]	
Q50_2_15b	อื่นๆ	Tinyint[1]	
Q51	ที่ผ่านมา หมู่บ้านนี้เมื่อเปรียบเทียบกับหมู่บ้านอื่น ตำบลเดียวกัน ได้รับการพัฒนา เพียงใด	Tinyint[1]	

## 13. Data Dictionary Of Source Table

Table Name: HealthBMN

Table Description: แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับสุขภาพอนามัย

Field Name	Description	Data Type	Type
HID	รหัสการศึกษา	nvarchar[10]	Primary Key
[YEAR]	ปีที่จัดเก็บข้อมูล	Smallint[2]	Foreign Key

Field Name	Description	Data Type	Type
Q01A	รอบปีผ่านมา ครั้วเรือนนี้มีหญิงตั้งครรภ์กี่คน	Tinyint[1]	
Q01	ผลสรุปข้อ 1. หญิงตั้งครรภ์ไปฝากท้องและฉีดวัคซีนครบ	Tinyint[1]	
Q02A	หญิงที่มีลูกอายุไม่เกิน 1 ปีเต็ม หรือไม่	Tinyint[1]	
Q02	ผลสรุปข้อ 2. หญิงที่มีลูกอายุไม่เกิน 1 ปีเต็ม ได้รับการทำคลอดและตรวจหลังคลอด ครบตามเกณฑ์บริการ	Tinyint[1]	
Q03A	ครั้วเรือนนี้มีเด็กที่อายุไม่เกิน 1 ปีเต็ม กี่คน	Tinyint[1]	
Q03	ผลสรุปข้อ 3. เด็กที่อายุไม่เกิน 1 ปีเต็มมีน้ำหนักแรกเกิดไม่ต่ำกว่า 2,500 กรัม (45)	Tinyint[1]	
Q04	ผลสรุปข้อ 4. เด็กที่อายุไม่เกิน 1 ปีเต็ม ได้รับวัคซีนครบ	Tinyint[1]	
Q05A	เด็กที่อายุมากกว่า 4 เดือน ถึง 1 ปีเต็ม กี่คน	Tinyint[1]	
Q05	ผลสรุปข้อ 5. เด็กที่อายุมากกว่า 4 เดือนถึง 1 ปีเต็ม ได้กินนมแม่อย่างเดียวเป็นระยะเวลา 4 เดือนแรก ติดต่อกัน	Tinyint[1]	
Q06A	ครั้วเรือนนี้มี เด็กที่มีอายุไม่เกิน 5 ปี กี่คน	Tinyint[1]	
Q06	ผลสรุปข้อ 6. เด็กที่มีอายุไม่เกิน 5 ปี เจริญเติบโตตามเกณฑ์มาตรฐาน	Tinyint[1]	
Q07A	ครั้วเรือนนี้มี เด็กอายุระหว่าง 6 ถึง 15 ปี กี่คน	Tinyint[1]	
Q07	ผลสรุปข้อ 7. เด็กอายุระหว่าง 6 ถึง 15 ปี เจริญเติบโตตามเกณฑ์มาตรฐาน	Tinyint[1]	
Q08A	ครั้วเรือนนี้มี เด็กอายุระหว่าง 6 ถึง 12 ปี กี่คน	Tinyint[1]	
Q08	ผลสรุปข้อ 8. เด็กอายุระหว่าง 6 ถึง 12 ปี ได้รับวัคซีนครบ	Tinyint[1]	
Q09A	ทุกคนครั้วเรือนได้ปฏิบัติเกี่ยวกับการกินอาหาร	Tinyint[1]	
Q09	ผลสรุปข้อ 9. ทุกคนในครั้วเรือนได้ปฏิบัติเกี่ยวกับการกินอาหาร	Tinyint[1]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q10A	ผลสรุปข้อ 10.	Tinyint[1]	
Q10	ไม่ปฏิบัติครบทั้ง 3 เรื่อง คือ ไม่กินยาชุด ไม่กินยาสมุนไพร และเมื่อเจ็บป่วยเล็กน้อยใช้ยาสามัญประจำบ้านรักษา	tinyint[1]	
Q11A	ในครัวเรือนนี้มี คนอายุตั้งแต่ 35 ปีขึ้นไป กี่คน	Tinyint[1]	
Q11	ผลสรุปข้อ 11. คนอายุตั้งแต่ 35 ปีขึ้นไปได้รับการตรวจสุขภาพทั่วไปประจำปี	Tinyint[1]	

## 14. Data Dictionary Of Source Table

Table Name: EnhancementNRD

Table Description: แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับความเข้มแข็งของชุมชน

Field Name	Description	Data Type	Type
EnID	รหัสความเข้มแข็ง	nvarchar[10]	Primary Key
[YEAR]	ปีที่จัดเก็บข้อมูล	Smallint[2]	Foreign Key
Q32_1_1a	จำนวนครัวเรือนที่มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นเพื่อประโยชน์ของชุมชนหรือท้องถิ่น (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q32_1_1b	จำนวนครัวเรือนที่มีส่วนร่วมแสดงความคิดเห็นเพื่อประโยชน์ของชุมชนหรือท้องถิ่น (ร้อยละ)	real[4]	
Q32_1_2	มีการจัดเวทีประชาคมในการค้นหาปัญหา แก้ไขปัญหา และจัดทำแผนชุมชน หรือไม่	tinyint[1]	
Q32_2_1	ครัวเรือนที่เป็นสมาชิกกลุ่ม สหกรณ์ กองทุน	smallint[2]	
Q32_2_2	จำนวนครัวเรือนที่เป็นสมาชิกกลุ่มต่างๆ เป็นสมาชิกของสหกรณ์การเกษตร (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q32_2_3	จำนวนครัวเรือนที่เป็นสมาชิกกลุ่มต่างๆ เป็นสมาชิกของกลุ่มอาชีพเกษตร (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q32_2_4	จำนวนครัวเรือนที่เป็นสมาชิกกลุ่มต่างๆ และได้รับเงินทุน/เงินกู้ (ครัวเรือน)	smallint[2]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q32_2_5_1	จำนวนครัวเรือนที่ใช้แหล่งสินเชื่อ - กลุ่มออมทรัพย์เพื่อการผลิต (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q32_2_5_2	จำนวนครัวเรือนที่ใช้แหล่งสินเชื่อ - สหกรณ์	smallint[2]	
Q32_2_5_3	จำนวนครัวเรือนที่ใช้แหล่งสินเชื่อ - ธกส.	smallint[2]	
Q32_2_5_4	จำนวนครัวเรือนที่ใช้แหล่งสินเชื่อ - ธนาคารพาณิชย์/ออมสิน	smallint[2]	
Q32_2_5_5	จำนวนครัวเรือนที่ใช้แหล่งสินเชื่อ - บริษัทเงินทุนอุตสาหกรรม	smallint[2]	
Q32_2_5_6	จำนวนครัวเรือนที่ใช้แหล่งสินเชื่อ - พ้อค้า	smallint[2]	
Q32_2_5_7	จำนวนครัวเรือนที่ใช้แหล่งสินเชื่อ - เงินทุนหมุนเวียนจากราชการ	smallint[2]	
Q32_2_5_8a	จำนวนครัวเรือนที่ใช้แหล่งสินเชื่อ - อื่นๆ (ระบุ)	nvarchar[50]	
Q32_2_5_8b	จำนวนครัวเรือนที่ใช้แหล่งสินเชื่อ - อื่นๆ (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q33_1	หมู่บ้านนี้มีผู้รู้ ในการพัฒนาหมู่บ้านชุมชนหรือไม่	tinyint[1]	
Q33_2_1	ด้านเกษตรกรรม จำนวน (คน)	smallint[2]	
Q33_2_2	ด้านอุตสาหกรรมและหัตถกรรม จำนวน (คน)	smallint[2]	
Q33_2_3	ด้านการแพทย์แผนไทย จำนวน (คน)	smallint[2]	
Q33_2_4	ด้านการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จำนวน (คน)	smallint[2]	
Q33_2_5	ด้านกองทุนและธุรกิจชุมชน จำนวน (คน)	smallint[2]	
Q33_2_6	ด้านศิลปกรรม จำนวน (คน)	smallint[2]	
Q33_2_7	ด้านภาษาและวรรณกรรม จำนวน (คน)	smallint[2]	
Q33_2_8	ด้านปรัชญา ศาสนาและประเพณี จำนวน(คน)	smallint[2]	
Q33_2_9	ด้านโภชนาการ จำนวน (คน)	smallint[2]	
Q33_3	หมู่บ้านนี้มีศูนย์การเรียนรู้ชุมชนหรือไม่	tinyint[1]	
Q33_3_1	จำนวนศูนย์การเรียนรู้ชุมชน (แห่ง)	tinyint[1]	



Field Name	Description	Data Type	Type
Q33_4	ในรอบปีที่ผ่านมามีคนในครัวเรือนที่ได้รับการเรียนรู้ จากแหล่งเรียนรู้ (ครัวเรือน)	smallint[2]	
Q34_1	ในรอบปีที่ผ่านมามีการแข่งขันกีฬาภายในหมู่บ้านหรือระหว่างหมู่บ้านกี่ครั้ง (ครั้ง)	smallint[2]	
Q34_2	ในรอบปีที่ผ่านมามีการฝึกสอนกีฬาให้กับประชาชนในหมู่บ้านกี่ครั้ง (ครั้ง)	smallint[2]	
Q35	ในหมู่บ้านนี้มีการดำเนินกิจกรรม ช่วยเหลือกลุ่มคนยากจนและด้อยโอกาสหรือไม่อย่างไร	tinyint[1]	
Q36_1	เด็กกำพร้า (กำพร้าพ่อและหรือแม่ ทำให้เกิดปัญหาต่อการดำรงชีพ) (คน)	smallint[2]	
Q36_2	เด็กเร่ร่อนจำนวน (คน)	smallint[2]	
Q36_3	เด็กถูกทอดทิ้ง (อยู่ตามลำพัง ไม่มีผู้ดูแลเลี้ยงดู) จำนวน (คน)	smallint[2]	
Q36_4	เด็กที่ได้รับผลกระทบจากโรคเอดส์ (เช่น สังคมรังเกียจ เป็นต้น) จำนวน (คน)	smallint[2]	
Q37	มีคนอายุไม่เกิน 60 ปีที่ไม่มีที่อยู่อาศัยถาวร ไม่มีผู้เลี้ยงดู และมีรายได้ไม่เพียงพอต่อการเลี้ยงชีพ (คน)	Smallint[2]	

## 15. Data Dictionary Of Source Table

Table Name: EnhancementNRD

Table Description: แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับความเข้มแข็งของชุมชน

Field Name	Description	Data Type	Type
EnID	รหัสความเข้มแข็ง	nvarchar[10]	Primary Key
[YEAR]	ปีที่จัดเก็บข้อมูล	Smallint[2]	Foreign Key
Q29	ผลสรุปข้อ 29. มีคนไม่ติดสุรา	Tinyint[1]	
Q30	ผลสรุปข้อ 30 มีคนไม่สูบบุหรี่	Tinyint[1]	

Field Name	Description	Data Type	Type
Q31	ในรอบปีที่ผ่านมา คนในครัวเรือนที่อายุตั้งแต่ 6 ปีขึ้นไปทุกคนได้ ปฏิบัติกิจกรรมทางศาสนาหรือไม่	Tinyint[1]	
Q32A	ครัวเรือนนี้ มี คนสูงอายุ (อายุมากกว่า 60 ปีขึ้นไป) กี่คน	Tinyint[1]	
Q32	ผลสรุปข้อ 32. คนสูงอายุได้รับการดูแลเอาใจใส่จากคนในครัวเรือน	Tinyint[1]	
Q33A	ครัวเรือนนี้ มี คนพิการ กี่คน	Tinyint[1]	
Q33	ผลสรุปข้อ 33. คนพิการ ได้รับการดูแลเอาใจใส่จากคนในครัวเรือน	Tinyint[1]	
Q34	คนในครัวเรือนนี้อย่างน้อยหนึ่งคน เป็นสมาชิกกลุ่ม สมาชิกกองทุนหมู่บ้าน หรือไม่	Tinyint[1]	
Q35	ในรอบปี คนในครัวเรือนนี้อย่างน้อยหนึ่งคน มีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็น หรือไม่	Tinyint[1]	
Q36	ในรอบปีที่ผ่านมา คนในครัวเรือนนี้เคยเข้าร่วมทำกิจกรรมสาธารณะของหมู่บ้าน หรือไม่	Tinyint[1]	
Q37A	ในการเลือกตั้งครั้งล่าสุดของหมู่บ้าน กี่คน	Tinyint[1]	
Q37	ผลสรุปข้อ 37. มีคนไปใช้สิทธิ์เลือกตั้งครั้งล่าสุดที่ผ่านมา	Tinyint[1]	

## 16. Data Dictionary Of Source Table

Table Name: Natural

Table Description: แสดงรายละเอียดเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติและ

สิ่งแวดล้อม

Field Name	Description	Data Type	Type
NID	รหัสทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	Nvarchar[10]	Primary Key
[YEAR]	ปีที่จัดเก็บข้อมูล	Smallint[2]	Foreign Key

Field Name	Description	Data Type	Type
Q24_5	ในหมู่บ้านมีพื้นที่รวมทั้งหมด(ไร่)	Int[4]	
Q24_5_1	พื้นที่ส่วนใหญ่ของหมู่บ้านนี้เป็นเอกสารสิทธิ ที่ดินประเภท .....	Nvarchar[50]	
Q24_5_2_1	ประเภทโฉนด น.ส.3 น.ส.3ก น.ส.3ข ใบจอง ส.ค. 1 ส.ค.2 ส.ค.3 นค.3 กสน.5 รวมทั้งหมด (ไร่)	Int[4]	
Q24_5_2_2	ประเภท สทก.1ก ส.ป.ก.4-01รวมทั้งหมด (ไร่)	Int[4]	
Q24_5_2_3	ไม่มีเอกสารสิทธิรวมทั้งหมด(ไร่)	Int[4]	
Q24_5_3	หมู่บ้านนี้มีพื้นที่ทำการเกษตรทั้งหมด (ไร่)	Int[4]	
Q24_5_4	หมู่บ้านนี้มีพื้นที่ตั้งอยู่ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ	Int[4]	
Q24_5_5	ในหมู่บ้านนี้มีพื้นที่สำหรับปลูกป่าหรือไม่ย่นต้น	Int[4]	
Q24_5_6	มีป่าหรือไม่ย่นต้นแล้ว(ไร่)	Int[4]	
Q25_2	มีการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเพาะปลูกและ หรือเลี้ยงสัตว์เท่าใด	tinyint[1]	