

ฐานข้อมูลการเกษตร (Big data) ระดับตำบล
ตำบลสระแจง อำเภอบางระจัน จังหวัดสิงห์บุรี

ประเภท	ชนิดข้อมูล	หน่วย วัด	ข้อมูลรายตำบล						รวม
			หมู่ที่ 1	หมู่ที่ 2	หมู่ที่ 3	หมู่ที่ 4	หมู่ที่ 5	หมู่ที่ 6	
ทะเบียนเกษตรกร									
ข้อมูล ณ วันที่	ปรับปรุง ปี ๖๓	ครัวเรือน	82	125	154	153	103	118	735
	จำนวนปี ปี ๖๓/๖๔	ไร่	534	1,052	1,940	2,081	802	1,715	8,124
	จำนวนปรั้ง ปี ๖๓/๖๔	ไร่	297	381	1,370	1,154	456	1,002	4,660
	อ้อยโรงงาน ปี ๖๓	ไร่	386	505	200	244	476	89	1,900
	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปี ๖๓/๖๔	ไร่	0	0	0	0	0	0	0
	มันสำปะหลังโรงงาน ปี๖๔	ไร่	0	0	3.5	0	0	0	4
	ปาล์มน้ำมัน ปี ๖๒/๖๓	ไร่	0	0	0	0	0	0	0
พื้นที่ทั้งหมด		ไร่	2,178	2,800	3,543	3,582	2,550	2,637	17,291
พื้นที่การเกษตร		ไร่	935	1,629	2,251	2,386	1,297	1,812	10,311
	นา	ไร่	534	1,052	1,940	2,081	802	1,715	8,124
	ไร่	ไร่	386	505	200	244	476	89	1,900
	สวน	ไร่	13	72	94	60	17	8	263
	เลี้ยงสัตว์	ไร่	3	0	10	0	1	0	14
	ประมง/เพาะเลี้ยง	ไร่	0	0	7	1	2	0	10
	บ่อบาดาล	บ่อ	150	100	144	123	101	80	698
	แหล่งน้ำธรรมชาติ	แหล่ง	2	-	-	2	3	2	9
ครัวเรือนทั้งหมด		ครัวเรือน	254	189	264	238	277	122	1,344
ครัวเรือนเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน ทบก.		ครัวเรือน	117	94	151	116	90	63	631
การถือครองกรรมสิทธิ์ที่ดิน ทบก.	ของตนเอง	ไร่	694	1,242	2,388	2,457	1,261	1,818	9,860
	เช่า	ไร่	526	646	677	775	367	756	3,747
	อื่นๆ	ไร่	62	74	492	167	96	83	974
ที่อยู่อาศัย			670	699	867	720	1,020	644	4,619

ประเภท	ชนิดข้อมูล	หน่วย วัด	ข้อมูลรายตำบล						รวม
			หมู่ที่ 1	หมู่ที่ 2	หมู่ที่ 3	หมู่ที่ 4	หมู่ที่ 5	หมู่ที่ 6	
การพัฒนาเกษตรกรปราดเป็รื่อง (Smart Farmer)									
	Smart Farmer ต้นแบบ	ราย	0	0	0	1	0	0	0
	Existing Smart	ราย	1	1	0	3	0	0	5
	Developing Smart Farmer	ราย	0	0	0	0	0	0	0
	Smart Farmer ในกลุ่ม อาชีพการเกษตร	ราย	0	0	0	3	0	0	3
	Smart Farmer ในแปลงใหญ่	ราย	0	0	0	1	0	0	1
	Smart Farmer ในประธาน เครือข่าย ศพก.	ราย	0	0	0	1	0	0	1
แผนพัฒนาการเกษตร									
ด้านที่ ๑	แผนการถ่ายทอดเทคโนโลยี (เรียงตามลำดับ)		1...						
			2...						
			3...						
ด้านที่ ๒	แผนการลงทุน(แผนธุรกิจ ชุมชน) (เรียงตามลำดับ)		1...						
			2...						
			3...						
ด้านที่ ๓	แผนการปรับปรุงฟื้นฟู ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม (เรียงตามลำดับ)		1...						
			2...						
			3...						