

ส่วนที่ 1

สภาพทั่วไปและข้อมูลพื้นฐาน

1. ด้านกายภาพ

1.1 ลักษณะที่ตั้ง

เทศบาลตำบลหาดเสี้ยวตั้งอยู่ทางทิศเหนือของอำเภอสวรรคโลก จังหวัดสุโขทัย ตามถนนสวรรคโลก - ศรีสัชนาลัย ระยะห่างจากจังหวัดประมาณ 67 กิโลเมตร และห่างจากกรุงเทพฯประมาณ 540 กิโลเมตร

อาณาเขต

ทิศเหนือ

ตั้งแต่หลักเขตที่ 1 ไปทางทิศตะวันออกตามแนวเขตตำบลหาดเสี้ยว และตำบลป่าจั่ว ไปยังหลักเขตที่ 1 ของเทศบาลตำบลหาดเสี้ยว (เดิม) และมาตามแนวถนนทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข 102 ตอนศรีสัชนาลัย - อุตรดิตถ์ มาบรรจบหลักเขตที่ 2 บริเวณพิกัด 845384

ทิศตะวันออก

จากหลักเขตที่ 2 ไปทางทิศตะวันออก ตามแนวเขตเส้นแบ่งตำบลหาดเสี้ยว หมู่ที่ 2 และตำบลป่าจั่ว จนมาบรรจบหลักเขตที่ 3 ที่บริเวณพิกัด 905345 ที่จุดเส้นแบ่งเขตตำบลหาดเสี้ยว และตำบลหนองอ้อ อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย

ทิศใต้

จากหลักเขตที่ 3 ไปทางทิศตะวันตก ตามเส้นแบ่งเขตตำบลหาดเสี้ยว หมู่ที่ 2 และตำบลท่าชัย ลงไปทางทิศใต้ จนมาบรรจบหลักเขตที่ 4 ที่บริเวณพิกัด 875327 ที่จัดแบ่งเขตตำบลหาดเสี้ยว และตำบลหนองอ้อ อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย

ทิศตะวันตก

จากหลักเขตที่ 4 ไปทางทิศตะวันตก ตามแนวแบ่งเขตตำบลหาดเสี้ยว หมู่ที่ 1 บ้านหาดเสี้ยว กับตำบลหนองอ้อ อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย จนบรรจบหลักเขตที่ 4 ของเทศบาลตำบลหาดเสี้ยว (เดิม) และมาตามเส้นแบ่งเขตตำบลหาดเสี้ยว หมู่ที่ 3 บ้านหาดสูง กับตำบลหนองอ้อ อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย จนบรรจบหลักเขตที่ 5 ที่บริเวณพิกัด 770360 ที่จุดเส้นแบ่งเขตตำบลหาดเสี้ยว กับตำบลบ้านแก่ง อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย จากหลักเขตที่ 5 ไปทางทิศเหนือตามแนวเส้นแบ่งเขตตำบลหาดเสี้ยว กับตำบลบ้านแก่ง อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย

1.2 สภาพภูมิประเทศและภูมิอากาศ

พื้นที่เป็นที่ราบลุ่ม มีแม่น้ำยมไหลผ่าน ภูมิอากาศ ฤดูร้อนอยู่ระหว่างเดือน มีนาคม -มิถุนายน ฤดูฝนอยู่ระหว่างเดือน กรกฎาคม - ตุลาคม และฤดูหนาวอยู่ระหว่างเดือน พฤศจิกายน - กุมภาพันธ์

1.3 ลักษณะการใช้ที่ดิน

ประชากรส่วนใหญ่ใช้ที่ดินสำหรับประกอบการเกษตรกรรมและการก่อสร้างอาคารบ้านเรือนอยู่อาศัย ประชากรอยู่กันหนาแน่นในเขตชุมชน พื้นที่บางส่วนประชากรใช้ที่ดินสำหรับก่อสร้างร้านค้าและอาคารพาณิชย์ โดยมีรายละเอียดดังนี้

- พื้นที่เกษตรกรรม	3,915	ไร่
- พื้นที่พักอาศัย	800	ไร่
- พื้นที่พาณิชย์กรรม	121	ไร่
- พื้นที่ตั้งสถานศึกษา	80	ไร่
- พื้นที่ตัวหน่วยงานของรัฐ	77	ไร่
- สวนสาธารณะ/นันทนาการ	10	ไร่
- พื้นที่ว่าง	444	ไร่

1.4 สภาพภูมิประเทศและภูมิอากาศ

พื้นที่เป็นที่ราบลุ่ม มีแม่น้ำยมไหลผ่าน ภูมิอากาศ ฤดูร้อนอยู่ระหว่างเดือน มีนาคม -มิถุนายน ฤดูฝนอยู่ระหว่างเดือน กรกฎาคม - ตุลาคม และฤดูหนาวอยู่ระหว่างเดือน พฤศจิกายน - กุมภาพันธ์

1.5 การตั้งถิ่นฐานและการประกอบอาชีพของประชากร

ประชากรส่วนใหญ่ ตั้งถิ่นฐานอยู่หนาแน่นบริเวณฝั่งแม่น้ำยม และสองข้างทางถนนสายหลัก ได้แก่ ถนนสายสวรรคโลก - ศรีสัชนาลัย - อุตรดิตถ์ พื้นที่ประชาชนอยู่หนาแน่นที่สุด ได้แก่ บริเวณตลาดสด และตลาดกลางๆ เทศบาลตำบลหาดเสี้ยว ประชาชนส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกรรม ค้าขาย และทอผ้าพื้นเมือง

2. ด้านการเมือง/การปกครอง

2.1 เขตการปกครองและการบริหาร

ครอบคลุมพื้นที่ทั้งหมดของตำบลหาดเสี้ยว ตั้งแต่หมู่ที่ 1 - 5 และครอบคลุมพื้นที่บางส่วนของหมู่ที่ 3 และหมู่ที่ 4 ตำบลหนองอ้อ จำนวนพื้นที่ประมาณ 44 ตารางกิโลเมตร

2.2 การมีส่วนร่วมทางการเมืองของประชาชน

ประชาชนให้ความสนใจในการดำเนินงานของเทศบาลด้านต่าง ๆ และมีความสนใจ และมีส่วนร่วมทางการเมืองดี

สถิติข้อมูลการเลือกตั้ง

สถิติข้อมูลผู้มาใช้สิทธิ์เลือกตั้งสมาชิกวุฒิสภา ครั้งล่าสุด เมื่อวันที่ 30 มีนาคม 2557 ดังนี้

จำนวนผู้มีสิทธิ์เลือกตั้ง	จำนวน	5,689	คน
จำนวนผู้ใช้สิทธิ์เลือกตั้ง	จำนวน	2,363	คน คิดเป็นร้อยละ 41.54

3. ประชากร

รายการ	ปีปัจจุบัน(2559)	ปีที่แล้ว(2558)	ปีที่แล้ว (2557)	
ประชากรชาย	3,203	3,226	3,258	(คน)
ประชากรหญิง	3,605	3,624	3,877	(คน)
รวมประชากร	6,808	6,850	6,932	(คน)
บ้าน	3,396	3,339	3,270	(หลังคาเรือน)

ตารางแสดงจำนวนประชากรตามช่วงอายุ (ปี)

กลุ่มอายุ	ชาย	หญิง	รวม	% ชาย	% หญิง
00 - 04	140	113	253	2.06	1.66
05 - 09	150	164	314	2.21	2.41
10 - 14	161	144	305	2.36	2.12
15 - 19	195	173	368	2.86	2.54
20 - 24	242	190	432	3.55	2.79
25 - 29	216	210	426	3.17	3.08
30 - 34	244	222	466	3.58	3.26

กลุ่มอายุ	ชาย	หญิง	รวม	% ชาย	% หญิง
35 - 39	240	233	473	3.53	3.42
40 - 44	242	238	480	3.55	3.50
45 - 49	269	317	586	3.95	4.66
50 - 54	246	330	576	3.61	4.85
55 - 59	228	340	568	3.35	5.00
60 - 64	221	241	462	3.25	3.54
65 - 69	148	243	391	2.17	3.57
70 - 74	97	134	231	1.42	1.97
75 - 79	71	129	200	1.04	1.89
80+	93	184	277	1.37	2.70
รวม	3,203	3,605	6,808	47.05	52.95

ประชากร / ความหนาแน่นเฉลี่ย 155 คน / ตารางกิโลเมตร

ข้อมูลประชากร ณ วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2559 จากสำนักทะเบียนท้องถิ่นเทศบาลตำบลหาดเสี้ยว

3.1 ชุมชน

ชุมชน ประกอบไปด้วย 7 ชุมชน จำนวนบ้าน 3,396 หลังคาเรือน จำนวนประชากรในชุมชน 6,808 คน ดังนี้

1. ชุมชนบ้านหาดเสี้ยวใต้	จำนวน	1,109	หลังคาเรือน	จำนวนประชากร	1,943 คน
2. ชุมชนบ้านหาดเสี้ยวเหนือ	จำนวน	1,239	หลังคาเรือน	จำนวนประชากร	1,962 คน
3. ชุมชนบ้านหาดสูง	จำนวน	388	หลังคาเรือน	จำนวนประชากร	1,011 คน
4. ชุมชนบ้านใหม่	จำนวน	200	หลังคาเรือน	จำนวนประชากร	552 คน
5. ชุมชนบ้านป่าไผ่	จำนวน	114	หลังคาเรือน	จำนวนประชากร	345 คน
6. ชุมชนบ้านหนองอ้อ	จำนวน	121	หลังคาเรือน	จำนวนประชากร	390 คน
7. ชุมชนบ้านใหม่ชัยมงคล	จำนวน	225	หลังคาเรือน	จำนวนประชากร	605 คน

4. สภาพทางสังคม

4.1 การศึกษา

โรงเรียนระดับอนุบาล, ศูนย์เด็กเล็ก รัฐบาล	3	แห่ง	เอกชน	1	แห่ง
โรงเรียนระดับประถม	2	แห่ง	เอกชน	-	แห่ง
โรงเรียนระดับมัธยม	2	แห่ง	เอกชน	-	แห่ง
วิทยาลัย	-	แห่ง	เอกชน	-	แห่ง
ศูนย์การศึกษานอกกระบบฯ	1	แห่ง	เอกชน	-	แห่ง

ตารางแสดงข้อมูลการศึกษาของสถานศึกษาในเขตเทศบาลตำบลหาดเสี้ยว

โรงเรียน	ระดับ	สังกัด	ห้องเรียน (ห้อง)	นักเรียน (คน)	ครู/อาจารย์ (คน)
โรงเรียนเมืองเซียง	มัธยมศึกษา	สนง.เขตพื้นที่การศึกษา มัธยมศึกษา เขต 38	44	1,500	ครู 78
โรงเรียนอนุบาลศรีสังขาลย์	ประถมศึกษา	สนง.เขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษาสุโขทัย เขต 2	26	854	ครู 39
โรงเรียนหาดเสี้ยววิทยา	ประถมศึกษา	สนง.เขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษาสุโขทัย เขต 2	8	170	ครู 11
ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเทศบาล ตำบลหาดเสี้ยว	ปฐมวัย	เทศบาลตำบลหาดเสี้ยว กรมส่งเสริมการปกครอง ท้องถิ่น	12	271	ครู 2 ครูผู้ดูแลเด็ก 4 ผู้ดูแลเด็ก 6

ศูนย์การศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย	ประถมศึกษา – มัธยมศึกษา ตอนปลาย	สำนักงานปลัดกระทรวง ศึกษาธิการ	12	957	ครู 14
รวม			102	3,752	154

4.2 สาธารณสุข

โรงพยาบาล	รัฐบาล	1	แห่ง	เตียงคนไข้	60	เตียง
	เอกชน	-	แห่ง	เตียงคนไข้	-	เตียง
	อื่นๆ (ระบุ)	-	แห่ง	เตียงคนไข้	-	เตียง
ศูนย์บริการสาธารณสุข / สถานีอนามัย		-	แห่ง	คลินิก	3	แห่ง

4.3 สถานที่พักผ่อนหย่อนใจ

ลานกีฬาท้องถิ่น	6	แห่ง	สวนสาธารณะ	-	แห่ง
สนามกีฬาเอกชน	-	แห่ง	สวนสุขภาพ	-	แห่ง

4.4 การกำจัดขยะมูลฝอย สิ่งปฏิกูล

วิธีการจัดเก็บและกำจัดขยะมูลฝอย	โดยมี	(√) จัดเก็บเอง	() จ้างเอกชน
ปริมาณขยะมูลฝอย	10.02	ตัน / 1 วัน	
รถยนต์บรรทุกขยะมูลฝอย	1)	ขนาดความจุ 15	ลบ.หลา
รถอัด	1)	ขนาดความจุ 10	ลบ.เมตร 2) ขนาดความจุ 10
รถเข็นเพื่อเก็บและขนขยะมูลฝอย	5	คัน	ถังรองรับขยะมูลฝอย 240
พนักงานเก็บ ขน และกวาดขยะมูลฝอย	17	คน	
มีที่ดินสำหรับทิ้งขยะมูลฝอย	32	ไร่	มีเตาเผาขยะมูลฝอย -
รถยนต์เก็บและขนสิ่งปฏิกูล	2	คัน (ของเอกชน)	
สถานที่เก็บขนสิ่งปฏิกูล	1	แห่ง	มีถังเก็บรวมทิ้ง -

4.5 การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

- สถิติเพลิงไหม้ในรอบปี (1 ม.ค. - 31 ธ.ค. 2558) 1 ครั้ง
 - ความสูญเสียชีวิตและทรัพย์สินจากเหตุเพลิงไหม้ในรอบปีที่ผ่านมาคิดเป็นผู้เสียชีวิต
 - คน บาดเจ็บ - คน
 - ทรัพย์สินมูลค่า 1,900,000 บาท
 - รถบรรทุกน้ำ จำนวน 3 คัน (แยกเป็นขนาดบรรจุน้ำ)
- คันที่ 1 จุน้ำได้ 12,000 ลบ.ลิตร ซื้อเมื่อ พ.ศ. 2544 ราคา 2,105,000 บาท
- คันที่ 2 จุน้ำได้ 10,000 ลบ.ลิตร ซื้อเมื่อ พ.ศ. 2548 ราคา 4,846,800 บาท

คันที่ 3	จุน้ำได้ 1,000 ลบ.ลิตร	ซื้อเมื่อ พ.ศ. 2558	ราคา 1,129,990 บาท
คันที่ 4	รถใช้เพื่อการเกษตร	ซื้อเมื่อ พ.ศ. 2558	ราคา 240,000 บาท
3)	เครื่องดับเพลิงชนิดหีบหอบ	จำนวน 2 เครื่อง	
4)	เครื่องสูบน้ำแบบหัวรถไถ	จำนวน 5 เครื่อง	
5)	เครื่องตัดหญ้า	จำนวน 4 เครื่อง	
6)	เลื่อยโซ่ยนต์	จำนวน 2 เครื่อง	
7)	พนักงานดับเพลิง	จำนวน 10 คน	
8)	พนักงานขับรถยนต์ดับเพลิง	จำนวน 4 คน	
9)	อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน	จำนวน 130 คน	
10)	การซ้อมบรรเทาสาธารณภัย ปีที่ผ่านมา	จำนวน 1 ครั้ง	
11)	สถิติการเกิดอุทกภัยในรอบปี	- ครั้ง	สูญเสียทรัพย์สินมูลค่า - บาท
12)	สถิติการเกิดควาตภัยในรอบปี	1 ครั้ง	สูญเสียทรัพย์สินมูลค่า 24,000 บาท

4.6 อาชญากรรม

ประชากรในเขตเทศบาลมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินอยู่ระดับสูง คดีส่วนใหญ่เป็นเรื่องเกี่ยวกับอุบัติเหตุจากการจราจร ไม่ปรากฏว่ามีคดีอาชญากรรมร้ายแรงและสะเทือนขวัญเกิดขึ้นในเขตเทศบาล

5. ระบบบริการพื้นฐาน

5.1 การคมนาคม/การจราจร มีถนนหลวงสายหลัก สายที่ใช้ติดต่อระหว่างเทศบาลกับอำเภอและจังหวัดต่าง ๆ ได้แก่ ถนนสายศรีสะเกษ - สุรินทร์ , ถนนสายศรีสะเกษ - แพร่, ถนนสายศรีสะเกษ - อุตรดิตถ์ , ถนนสายศรีสะเกษ - สารจิตร์ สำหรับถนนสายในเขตเทศบาลส่วนใหญ่เป็นถนน คสล. รองลงไปเป็นถนนลูกรัง และถนนลาดยาง การคมนาคมใช้ได้สะดวกทุกฤดูกาล

5.2 การประปา

ครัวเรือนที่ใช้บริการน้ำประปา	จำนวน	3,332	หลังคาเรือน
หน่วยงานเจ้าของกิจการประปา	ของส่วนท้องถิ่น	-	แห่ง
	ประปาภูมิภาค	1	แห่ง
	ประปาหมู่บ้าน	-	แห่ง
น้ำประปาที่ผลิตได้	จำนวน	5,000	ลบ.ม. / วัน อัตราการผลิต 2,500 ลบ.ม./ชม.
น้ำประปาที่ต้องการใช้	จำนวน	2,500	ลบ.ม. / วัน
แหล่งน้ำดิบสำหรับผลิตน้ำประปา คือ	() แหล่งน้ำใต้ดิน (<input checked="" type="checkbox"/>) แหล่งน้ำผิวดิน		
มีแหล่งน้ำสำหรับผลิตน้ำประปาหรือไม่	() ไม่มี (<input checked="" type="checkbox"/>) มี (ระบุ) 1. อ่างเก็บน้ำห้วยแม่สูง		

5.3 การไฟฟ้า

ครัวเรือนที่มีไฟฟ้าใช้	3,381	หลังคาเรือน	ไม่มีไฟฟ้าใช้	15	หลังคาเรือน
ถนน ตรอก ซอย มีไฟฟ้าสาธารณะ		จำนวน		92	สาย
ถนน ตรอก ซอย ไม่มีไฟฟ้าสาธารณะ		จำนวน		6	สาย

ไฟฟ้าสาธารณะ (ไฟฟ้าส่องสว่าง) จำนวน 1,086 จุด

5.4 การสื่อสารโทรคมนาคม

1) มีสำนักงานบริการของบริษัททีโอที จำกัด (มหาชน) สาขาศรีสะเกษ 1 แห่ง ตั้งอยู่ในเขตเทศบาล

- มีผู้ใช้โทรศัพท์ ในเขตเทศบาล จำนวน 1,102 หมายเลข
- มีโทรศัพท์สาธารณะ ในเขตเทศบาล จำนวน 21 หมายเลข
- มีสัญญาณเครือข่ายโทรศัพท์เคลื่อนที่ครอบคลุมในเขตพื้นที่เทศบาลตำบลหาดเสี้ยว
- มีอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงบริการในเขตพื้นที่เทศบาลตำบลหาดเสี้ยว

2) มีที่ทำการไปรษณีย์ สาขาศรีสะเกษ 1 แห่ง ตั้งอยู่ในเขตเทศบาล ให้บริการ รับ - ส่ง ไปรษณีย์ พัสดุและธนาณัติ ฯลฯ

3) มีเสียงตามสาย/หอกระจายข่าว ในเขตเทศบาล ให้บริการได้ครอบคลุมร้อยละ 90 ของพื้นที่

5.5 สถานที่ราชการ และหน่วยงานต่างๆ

1. ที่ทำการปกครองอำเภอศรีสะเกษ
2. สำนักงานสาธารณสุขอำเภอศรีสะเกษ
3. สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอศรีสะเกษ
4. สำนักงานสัสดีอำเภอศรีสะเกษ
5. สำนักงานที่ดินอำเภอศรีสะเกษ
6. สำนักงานสรรพากรอำเภอศรีสะเกษ
7. สำนักงานท้องถิ่นอำเภอศรีสะเกษ
8. สำนักงานปศุสัตว์อำเภอศรีสะเกษ
9. โรงพยาบาลศรีสะเกษ
10. สถานีตำรวจภูธรศรีสะเกษ
11. โรงเรียนเมืองเซ็ลียง
12. โรงเรียนหาดเสี้ยววิทยา
13. โรงเรียนอนุบาลศรีสะเกษ (บ้านหาดสูง)
14. ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กเทศบาลตำบลหาดเสี้ยว
15. ศูนย์การศึกษาจากระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยอำเภอศรีสะเกษ
16. ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดสุโขทัย

5.6 ธนาคาร

1. ธนาคารออมสินสาขา ศรีสะเกษ
2. ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) สาขาศรีสะเกษ
3. ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร สาขาศรีสะเกษ
4. ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) สาขาศรีสะเกษ

5. ธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) สาขาศรีสะเกษ

6.ระบบเศรษฐกิจ**6.1 การอุตสาหกรรม**

มีอุตสาหกรรมในครัวเรือน ได้แก่ การทอผ้าขึ้นตีนจก , ผ้าพื้นเมืองลายต่าง ๆ , ดีเหล็กและมี
อู่ซ่อมรถยนต์และจักรยานยนต์ 7 แห่ง

จำนวนโรงงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่	-	แห่ง	(มีคนงานตั้งแต่ 200 คน ขึ้นไป หรือ มีทรัพย์สินเกินกว่า 50 ล้านบาทขึ้นไป)
จำนวน โรงงานอุตสาหกรรมขนาดกลาง	-	แห่ง	(มีคนงาน 10 – 49 คน หรือ มีทรัพย์สินถาวรตั้งแต่ 10-50 ล้านบาท)
จำนวน โรงงานอุตสาหกรรมขนาดเล็ก ถาวรไม่เกิน 1 ล้านบาท)ได้แก่	-	แห่ง	(มีคนงานต่ำกว่า 10 คน หรือมีทรัพย์สิน
กิจการอุตสาหกรรม	1)		ทำโลหะเป็นของใช้ (โรงกลึงเหล็ก)
	2)		ซ่อมรถยนต์ รถจักรยานยนต์
	3)		พันไดนาโม
	4)		เชื่อมประสานโลหะ ฯลฯ

6.2 การพาณิชย์และบริการ**การพาณิชย์**

ธนาคาร	5	แห่ง	สถานีบริการน้ำมัน	2	แห่ง
บริษัท	17	แห่ง	ศูนย์การค้า / ห้างสรรพสินค้า	-	แห่ง
ห้างหุ้นส่วนจำกัด	4	แห่ง	ตลาดสด	3	แห่ง
ร้านค้าต่างๆ	324	แห่ง	โรงฆ่าสัตว์	1	แห่ง
ห้างหุ้นส่วนสามัญ	1	แห่ง			

สถานบริการ

โรงแรม	4	แห่ง			
ร้านอาหาร	8	แห่ง			
โรงพยาบาล	-	แห่ง			
สถานีขนส่ง	-	แห่ง			
อื่นๆ	-	แห่ง	(รวมสถานบริการ)		

6.3 การท่องเที่ยว ในเขตเทศบาลหาดเสี้ยว มีแหล่งท่องเที่ยวที่สำคัญ คือ ศูนย์หัตถกรรมพื้นบ้าน

การทอผ้าพื้นเมืองในหมู่บ้าน ตำบลหาดเสี้ยว ซึ่งประชากรส่วนใหญ่เป็นชาวไทยพวน เป็นหมู่บ้านอนุรักษ์
วัฒนธรรมท้องถิ่น มีพิพิธภัณฑ์ผ้าทองคำร้านสาธิต และเป็นหมู่บ้านที่ได้รับการคัดเลือกจากการท่องเที่ยวแห่ง
ประเทศไทย และเป็นทางผ่านสำหรับนักท่องเที่ยวที่จะเดินทางไปสถานที่ต่าง ๆ ในเขตอำเภอศรีสะเกษ เช่น
อุทยานประวัติศาสตร์ศรีสะเกษ , อุทยานแห่งชาติศรีสะเกษ (ป่าคา) , ดันสักใหญ่ เป็นต้น

7. ด้านเศรษฐกิจพอเพียง (ด้านเกษตรและแหล่งน้ำ)

ในเขตเทศบาลมีประชากรส่วนหนึ่งที่ประกอบอาชีพเกษตรกรรมเนื่องจากปัจจุบันพื้นที่เพาะปลูก

มีจำนวนเพิ่มขึ้น เนื่องจากการยุบรวมสภาตำบลหาดเสี้ยวมารวมกับเทศบาล พื้นที่เพาะปลูกส่วนใหญ่เป็นพืชล้มลุก ซึ่งปลูกตามฤดูกาล เช่น ข้าว , ถั่วเหลือง , ถั่วแขก และพืชผักสวนครัว เป็นต้น

7.1 เกษตรกรรม

พื้นที่ทำนา ประมาณ 2,897 ไร่ ผลผลิต 1,738 ตัน / ปี

พื้นที่ทำสวน ประมาณ 491 ไร่

พืชสวนที่สำคัญ ได้แก่

1. มะนาว	จำนวน	241	ไร่	ผลผลิต	120	ตัน / ปี
2. มะม่วง	จำนวน	61	ไร่	ผลผลิต	204	ตัน / ปี
3. ส้ม	จำนวน	15	ไร่	ผลผลิต	24	ตัน / ปี
4. ลำไย	จำนวน	10	ไร่	ผลผลิต	5	ตัน / ปี
5. ทูเรียน	จำนวน	2	ไร่	ผลผลิต	-	ตัน / ปี
6. อื่นๆ	จำนวน	162	ไร่	ผลผลิต	-	ตัน / ปี

พื้นที่ทำไร่ ประมาณ 2,713 ไร่

พืชไร่ที่สำคัญ ได้แก่

1. อ้อยโรงงาน	จำนวน	1,334	ไร่	ผลผลิต	13,340	ตัน / ปี
2. ยางพารา	จำนวน	1,205	ไร่	ผลผลิต	307	ตัน / ปี
3. มันสำปะหลัง	จำนวน	91	ไร่	ผลผลิต	273	ตัน / ปี
4. ข้าวโพด	จำนวน	83	ไร่	ผลผลิต	66	ตัน / ปี

7.2 ปศุสัตว์

จำนวนสัตว์ในพื้นที่โดยประมาณ

โค	106	ตัว
กระบือ	336	ตัว
สุกร	758	ตัว
เป็ด	70	ตัว
ไก่	2,441	ตัว
อื่นๆ	-	ตัว

7.3 แหล่งน้ำทางการเกษตร

1. บ้านหาดเสี้ยวใต้ หมู่ที่ 1

3.1 แหล่งน้ำทางการเกษตร (ปริมาณน้ำฝน)

ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝนที่ใช้ในการทำการเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรครระบุ
เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	

3.2 แหล่งน้ำทางการเกษตร (แหล่งน้ำธรรมชาติ)

ลำดับ	รายการ	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำการเกษตร		
			เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	เข้าถึง	ไม่เข้าถึง	ร้อยละของ ครัวเรือนที่เข้าถึงฯ
1	แม่น้ำ	3	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
2	ห้วย/ลำธาร		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
3	คลอง	1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	1.0
4	หนองน้ำ/บึง	2	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	1.0
5	น้ำตก		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

แหล่งน้ำธรรมชาติ
อื่นๆ

3.3 แหล่งน้ำทางการเกษตร (มนุษย์สร้าง)

ลำดับ	รายการ	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำการเกษตร		
			เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	เข้าถึง	ไม่เข้าถึง	ร้อยละของ ครัวเรือนที่เข้าถึงฯ
1	แก้มลิง		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
2	อ่างเก็บน้ำ		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
3	ฝาย		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
4	สระ	1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	1.0
5	คลองชลประทาน		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

แหล่งน้ำมนุษย์สร้าง
อื่นๆ

2. บ้านหาดเลี้ยวเหนือ หมู่ที่ 2

3.1 แหล่งน้ำทางการเกษตร (ปริมาณน้ำฝน)

ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝนที่ใช้ในการทำการเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรครระบุ
เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	

3.2 แหล่งน้ำทางการเกษตร (แหล่งน้ำธรรมชาติ)

ลำดับ	รายการ	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำการเกษตร ทั้งถึง ไม่ทั่วถึง ร้อย ละของ ครัวเรือนที่เข้าถึงฯ		
			เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึงฯ
1	แม่น้ำ		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
2	ห้วย/ลำธาร		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
3	คลอง	2	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	20.0
4	หนองน้ำ/บึง	1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	30.0
5	น้ำตก		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
แหล่งน้ำธรรมชาติ อื่นๆ							

3.3 แหล่งน้ำทางการเกษตร (มนุษย์สร้าง)

ลำดับ	รายการ	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำการเกษตร ทั้งถึง ไม่ทั่วถึง ร้อย ละของ ครัวเรือนที่เข้าถึงฯ		
			เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึงฯ
1	แก้มลิง		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
2	อ่างเก็บน้ำ		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
3	ฝาย		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
4	สระ		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
5	คลองชลประทาน		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
แหล่งน้ำมนุษย์สร้าง อื่นๆ							
-	สถานีประมงน้ำจืด		<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	20.0

3. บ้านหาดสูง หมู่ที่ 3

3.1 แหล่งน้ำทางการเกษตร (ปริมาณน้ำฝน)

ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝนที่ใช้ในการทำการเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรครระบุ
เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	

3.2 แหล่งน้ำทางการเกษตร (แหล่งน้ำธรรมชาติ)

ลำดับ	รายการ	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำการเกษตร ทั่วถึง ไม่ทั่วถึง ร้อย ละของ ครัวเรือนที่เข้าถึงฯ		
			เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึงฯ
1	แม่น้ำ		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
2	ห้วย/ลำธาร		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
3	คลอง	1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	10.0
4	หนองน้ำ/บึง	2	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	5.0
5	น้ำตก		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
แหล่งน้ำธรรมชาติ อื่นๆ							

3.3 แหล่งน้ำทางการเกษตร (มนุษย์สร้าง)

ลำดับ	รายการ	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำการเกษตร ทั่วถึง ไม่ทั่วถึง ร้อย ละของ ครัวเรือนที่เข้าถึงฯ		
			เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึงฯ
1	แก้มลิง		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
2	อ่างเก็บน้ำ		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
3	ฝาย		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
4	สระ	1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	5.0
5	คลองชลประทาน	2	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	5.0
แหล่งน้ำมนุษย์สร้าง อื่นๆ							

4. บ้านใหม่ หมู่ที่ 4

3.1 แหล่งน้ำทางการเกษตร (ปริมาณน้ำฝน)

ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝนที่ใช้ในการทำการเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรครระบุ
เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	

3.2 แหล่งน้ำทางการเกษตร (แหล่งน้ำธรรมชาติ)

ลำดับ	รายการ	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำการเกษตร หัวถึง ไม่หัวถึง ร้อย ละของ ครัวเรือนที่เข้าถึงฯ		
			เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	หัวถึง	ไม่หัวถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึงฯ
1	แม่น้ำ	3	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	5.0
2	ห้วย/ลำธาร	1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	80.0
3	คลอง	2	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	50.0
4	หนองน้ำ/บึง		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
5	น้ำตก		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

แหล่งน้ำธรรมชาติ
อื่นๆ

3.3 แหล่งน้ำทางการเกษตร (มนุษย์สร้าง)

ลำดับ	รายการ	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำการเกษตร หัวถึง ไม่หัวถึง ร้อยละของ ครัวเรือนที่เข้าถึงฯ		
			เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	หัวถึง	ไม่หัวถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึงฯ
1	แก้มลิง		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
2	อ่างเก็บน้ำ		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
3	ฝาย		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
4	สระ	1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	20.0
5	คลองชลประทาน		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

แหล่งน้ำมนุษย์สร้าง
อื่นๆ

5. บ้านป่าไผ่ หมู่ที่ 5

3.1 แหล่งน้ำทางการเกษตร (ปริมาณน้ำฝน)		
ความเพียงพอของปริมาณน้ำฝนที่ใช้ในการทำการเกษตร		ปริมาณน้ำฝนที่ตกโดยเฉลี่ยในปีที่ผ่านมา (มิลลิเมตร) กรณีที่ทราบโปรตรระบุ
เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	



3.2 แหล่งน้ำทางการเกษตร (แหล่งน้ำธรรมชาติ)							
--	--	--	--	--	--	--	--

ลำดับ	รายการ	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำการเกษตร ทั้งถึง ไม่ทั่วถึง ร้อย ละของ ครัวเรือนที่เข้าถึงฯ		
			เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึงฯ
1	แม่น้ำ	2	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	1.0
2	ห้วย/ลำธาร		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
3	คลอง	1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	80.0
4	หนองน้ำ/บึง		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
5	น้ำตก		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	

แหล่งน้ำธรรมชาติ
อื่นๆ

3.3 แหล่งน้ำทางการเกษตร (มนุษย์สร้าง)							
---------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

ลำดับ	รายการ	ลำดับ ความสำคัญ	ความเพียงพอของน้ำเพื่อ การเกษตร ตลอดทั้งปี		การเข้าถึงแหล่งน้ำการเกษตร ทั้งถึง ไม่ทั่วถึง ร้อย ละของ ครัวเรือนที่เข้าถึงฯ		
			เพียงพอ	ไม่เพียงพอ	ทั่วถึง	ไม่ทั่วถึง	ร้อยละของครัวเรือนที่เข้าถึงฯ
1	แก้มลิง		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
2	อ่างเก็บน้ำ		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
3	ฝาย	1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	80.0
4	สระ		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
5	คลองชลประทาน	2	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	80.0

แหล่งน้ำมนุษย์สร้าง
อื่นๆ

8. ศาสนา ประเพณี วัฒนธรรม

8.1 ศาสนา

- การศาสนา ประชากรส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ ประมาณ ร้อยละ 99
- มีสถาบันหรือองค์กรทางศาสนา

วัด (ราษฎร์)	จำนวน	6	แห่ง
ที่พักสงฆ์	จำนวน	1	แห่ง
ศาลเจ้า	จำนวน	1	แห่ง

8.2 ประเพณี วัฒนธรรม

1. **งานแห่ช้างบวชนาค** จัดในวันที่ 7 - 8 เมษายนของทุกปี เป็นประเพณีงานบุญของชาวไทยพวนอันยิ่งใหญ่ที่เชื่อกันว่าได้กุศลมาก ได้เป็นญาติและสืบต่ออายุพระพุทธศาสนา คือ งานบรรพชาและอุปสมบทที่พ่อแม่ พี่น้อง ญาติ จัดงานบวชให้ลูกหลานโดยแห่ช้างตามความเชื่อในเรื่องพระเวสสันดรชาดก ซึ่งจะมีการตกแต่งแบบช้างศึกในมหาเวสสันดรชาดกและตามที่เห็นว่าสวยงามเหมาะสม และผู้จะบวชจะได้รับการแต่งกาย เครื่องนุ่งห่มที่มีสีสันต่างๆ จัดเป็นขบวนแห่ช้าง รอบ ๆ หมู่บ้านในวันที่ 7 เมษายน และบวชในวันที่ 8 เมษายนของทุกปีจัดเป็นประเพณีเรื่อยมา

2. **งานสงกรานต์** จัดในวันที่ 13 เมษายน ของทุกปี กิจกรรม เป็นงานสงกรานต์นั่นเอง แต่จะแปลกกว่าท้องถิ่นอื่น คือ การอาบน้ำก่อนนาคโดยเฉพาะชาวไทยพวนทุกคน จะไปอาบน้ำในแม่น้ำยมแต่เช้ามีดก่อนนาค (อีกา) ในวันที่ 13 เมษายนของทุกปี โดยเชื่อกันว่าเป็นการสะเดาะเคราะห์ต่อชะตา ชำระล้างมลทิน ความชั่วร้ายทั้งหลายที่เกิดกับตนทั้งกาย ใจ ให้ไหลไปตามน้ำให้หมดสิ้น เป็นสิริมงคลเป็นมิ่งขวัญของชีวิตในปีใหม่ต่อไป

3. **งานสงกรานต์คนแก่** จัดงานในวันที่ 22 เมษายน ของทุกปี กิจกรรมเป็นการจัดงานสงกรานต์คนแก่ หรือภาษาไทยพวน เรียกว่า สังขารผู้เฒ่า หนุ่มสาวจะเดินทางมาขอขมา รดน้ำดำหัวขอพรจากผู้เฒ่าผู้แก่ และจะทำพิธีการบายศรีสู่ขวัญให้แก่ผู้เฒ่าผู้แก่ ซึ่งเป็นประเพณีดั้งเดิมของชาวไทยพวน

4. **งานกำฟ้า** จะจัดในราวเดือน 3 ขึ้น 3 ค่ำ ของทุกปี กิจกรรม เป็นประเพณีดั้งเดิมของชาวไทยพวนที่คนโบราณกำหนดให้มีการพักผ่อนหลังจากการคร่ำเคร่งงานมาเป็นแรมปี และจัดให้มีการทำบุญกุศลเพื่อให้เกิดสิริมงคลแก่ตนเองและครอบครัว พร้อมทั้งอุทิศส่วนกุศลให้กับบรรพบุรุษ จะมีการละเล่นพื้นบ้าน เช่น หม่าอื้อ นางกวก นางตั้ง หม่าเตย ลิงลม เป็นต้น

5. **งานจุดบั้งไฟ** จัดในวันขึ้น 15 ค่ำ เดือน 6 หรือวันวิสาขบูชา ของทุกปีกิจกรรม คืองานขอฟ้าขอฝนจากเทวดา เพื่อให้ฝนตกต้องตามฤดูกาล และพืชผลอุดมสมบูรณ์

6. **งานประเพณีแห่องค์กฐินทางน้ำของชาวไทยพวนหาดเสี้ยว** ตำบลหาดเสี้ยว อำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย นิยมทำกันตั้งแต่วันแรม 1 ค่ำ เดือน 11 ไปจนถึงกลางเดือน 12 การตกแต่งองค์กฐินโดยใช้เรือตกแต่งอย่างสวยงาม ติดตามด้วยขบวนเรือแข่ง (เฮือช่วง) มีเรือแข่งตั้งแต่น้อยกว่า 10

ฝัฟายจนถึง 50 ฝัฟาย ประเพณีดังกล่าวได้ถูกทอดทิ้งมาเป็นเวลานานกว่า 30 ปีแล้ว เทศบาลตำบลหาดเสี้ยว ได้จัดขึ้นมามากครั้งหนึ่ง

7. งานประเพณีร่วมบุญร่วมทานวันออกพรรษาไทยพวนหาดเสี้ยว จะจัดขึ้นในเดือน 11 ของทุกปี คือ การเทศน์มหาชาติ ซึ่งมีการทำอาหารมาถวายพระภิกษุ ข้าวกระยาสารท ข้าวยาคุ ข้าวทิพย์ บริเวณบนศาลาจะมีการประดับตกแต่งด้วยต้นกล้วย ต้นอ้อย ธงชัย ให้เปรียบเสมือนป่าหิมพานต์ การฟังเทศน์มหาชาติจนครบ 13 กัณฑ์ เชื่อกันว่าเป็นผู้แสวงบุญอันสูงค้ำอันยิ่งใหญ่

9. สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ

9.1 แหล่งน้ำ

- 1) หนอง บึง จำนวน 4 แห่ง ได้แก่
 - 1.1 หนองเอียน
 - 1.2 หนองฝักลุง
 - 1.3 หนองหิน
 - 1.4 หนองเหล่าหลวง
- 2) คลอง ลำธาร ห้วย แม่น้ำ จำนวน 4 แห่ง ได้แก่
 - 2.1 แม่น้ำยม
 - 2.2 คลองตานะ
 - 2.3 คลองโค้ง
 - 2.4 คลองฝักลุง

9.2 การระบายน้ำ

- 1) พื้นที่น้ำท่วมถึง คิดเป็นร้อยละ - ของพื้นที่ทั้งหมด
- 2) ระยะเวลาเฉลี่ยที่น้ำท่วมนานที่สุด 5 วันประมาณช่วงเดือน มิถุนายน - กรกฎาคม
- 3) เครื่องสูบน้ำ มีจำนวน 5 เครื่อง

9.3 ขยะ

- 1) ปริมาณขยะ 10.02 ตัน / วัน
- 2) รถยนต์ที่ใช้ในการเก็บขยะ รวม 3 คัน แยกเป็น
 - ก. รถยนต์คันที่ 1 รถเก็บขนขยะ ขนาดความจุ 15 ลบ.หลา ซื้อเมื่อ พ.ศ. 2544
 - ข. รถยนต์คันที่ 2 รถเก็บขยะอัดท้าย ขนาดความจุ 10 ลบ.ม. ซื้อเมื่อ พ.ศ. 2546
 - ค. รถยนต์คันที่ 3 รถเก็บขยะอัดท้าย ขนาดความจุ 10 ลบ.ม. ซื้อเมื่อ พ.ศ. 2551
- 3) ขยะที่เก็บขนได้ จำนวน 10.03 ลบ.ม./วัน
- 4) ขยะที่กำจัดได้ จำนวน 10.03 ลบ.ม./วัน

กำจัดขยะโดยวิธี	<input type="checkbox"/> กองบนพื้น	<input type="checkbox"/> กองบนพื้นแล้วเผา
	<input type="checkbox"/> ฝังกลบอย่างถูกสุขลักษณะ	<input type="checkbox"/> หมักทำปุ๋ย
	<input type="checkbox"/> เผาในเตาเผาขยะ	<input checked="" type="checkbox"/> อื่น ๆ (ฝังกลบไม่ถูกสุขลักษณะ)
- 5) ที่ดินสำหรับกำจัดขยะที่กำจัดใช้ 32 ไร่ ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ 2 ตำบลหาดเสี้ยว

- ห่างจากเขตท้องถื่นเป็นระยะทาง 7 กม.
 - ที่ดินสำหรับกำจัดขยะที่ใช้ไปแล้ว จำนวน 11 ไร่
 - เหลือที่ดินกำจัดขยะได้อีก จำนวน 21 ไร่
 - คาดว่าจะสามารถกำจัดขยะได้อีก 17 ปี
- 6) สภาพการเป็นเจ้าของที่ดินสำหรับกำจัดขยะ
- ท้องถื่น จัดซื้อเอง เมื่อ พ.ศ. 2536 ราคา 305,104 บาท
 - เช่าที่ดินเอกชน ตั้งแต่ พ.ศ. - ราคา - บาท
- 7) ที่ดินสำรองที่เตรียมไว้สำหรับกำจัดขยะ จำนวน - ไร่
- ที่ตั้ง - ห่างจากท้องถื่นเป็นระยะทาง - กม