

บทที่ 5

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การศึกษาวิจัยเรื่อง ความรู้ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช คณะผู้วิจัย ได้นำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลออกเป็น 4 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 วิเคราะห์ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม ประกอบด้วย เพศ อายุ ระดับการศึกษาสูงสุด สถานภาพสมรส อาชีพ รายได้เฉลี่ยต่อเดือน สมาชิกในครัวเรือน การเป็นสมาชิกกลุ่มชุมชน

ตอนที่ 2 วิเคราะห์ข้อมูลแวดล้อมที่มีผลต่อระดับความรู้ และระดับความรู้ของประชาชนที่มีต่อโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นรายด้าน ได้ 9 ด้าน ดังต่อไปนี้

1. การติดตามข้อมูลข่าวสารโครงการฯ
2. รูปแบบ ประเภท ช่องทางของสื่อ
3. ความถี่ของการได้รับข่าวสารโครงการฯ
4. การให้ข้อมูลของเจ้าหน้าที่โครงการฯ
5. การให้ข้อมูลของเจ้าหน้าที่ปกครองท้องถิ่น
6. การให้ข้อมูลของผู้นำชุมชน
7. การให้ข้อมูลขององค์กรพัฒนาเอกชน/ องค์กรอิสระ
8. การให้ข้อมูลของกลุ่มนักวิชาการ
9. ระดับความรู้ของประชาชนต่อโครงการฯ

ตอนที่ 3 วิเคราะห์ความคิดเห็นของผู้ตอบแบบสอบถามที่มีต่อโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช โดยมีประเด็นความคิดเห็นทั้งหมด 12 ประเด็นความคิดเห็น ดังนี้

1. ประเด็นความคิดเห็นกรณีการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช จะช่วยกระจายความเจริญได้เป็นอย่างดี
2. ประเด็นความคิดเห็นกรณีการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรม



ในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้เกิดการพัฒนาอำเภอของท่าน
ได้อย่างดี

3. ประเด็นความคิดเห็นกรณีมีอีกหลายวิธีที่สามารถสร้างความเจริญให้กับชุมชน
ท้องถิ่น ได้ดีกว่าการตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรม

4. ประเด็นความคิดเห็นกรณีการตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมใน
บริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช ช่วยกระจายรายได้ให้กับชุมชน
ของท่านได้

5. ประเด็นความคิดเห็นกรณีการตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมใน
บริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้น

6. ประเด็นความคิดเห็นกรณีการตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมใน
บริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้เกิดอาชีพเสริมแก่ชุมชนขึ้น

7. ประเด็นความคิดเห็นกรณีการมีงานทำในโรงงานอุตสาหกรรมทำให้มีรายได้
มั่นคงกว่าการทำเกษตรกรรม

8. ประเด็นความคิดเห็นกรณีหากมีการตั้ง โรงงานอุตสาหกรรม
ทำเรืออุตสาหกรรม โกดังสินค้าขนาดใหญ่ ใกล้บ้านเรือนของท่าน ท่านจะให้ความร่วมมือ
เป็นอย่างดี

9. ประเด็นความคิดเห็นกรณีถ้าหากมีโอกาสท่านจะส่งเสริมสมาชิกในครอบครัว
ของท่านให้ทำงานใน โรงงาน และทำเรืออุตสาหกรรม

10. ประเด็นความคิดเห็นกรณีจังหวัดนครศรีธรรมราช เหมาะสมแก่การตั้ง
นิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรม มากที่สุด

11. ประเด็นความคิดเห็นกรณีอยากให้รัฐบาลดำเนินการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม
และทำเรืออุตสาหกรรมในอำเภอของตัวเอง

12. ประเด็นความคิดเห็นกรณีความรู้สึกรักภูมิใจที่จะมีนิคมอุตสาหกรรม
โรงงานอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรม ในอำเภอของตัวเอง

แบบสอบถามที่ใช้เป็นลักษณะแบบสอบถามมาตราส่วนประเมินค่า (Rating Scale)
ของลิเคอร์ท 5 ระดับ คือ เห็นด้วยอย่างยิ่ง เห็นด้วย เฉย ๆ ไม่เห็นด้วย ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง
ซึ่งข้อคำถามย่อยจะกำหนดข้อความที่เกี่ยวกับข้อมูลแวดล้อม ระดับความรู้ และระดับความคิดเห็น
ในประเด็นต่าง ๆ มาให้ และให้ผู้ตอบแบบสอบถามพิจารณาข้อความที่ให้นั้นว่าตรงกับระดับความ
คิดเห็น ต่อโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล
ภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช ในระดับใด



ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

คณะผู้วิจัย รวบรวมข้อมูลจากการศึกษาความรู้ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช และจำแนกผลการวิเคราะห์ข้อมูล ออกเป็น 4 ตอน ดังต่อไปนี้

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตารางที่ 1 จำนวน และร้อยละของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างแยกตามเพศ

เพศ	จำนวน	ร้อยละ
ชาย	221	55.3
หญิง	179	44.8
รวม	400	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ เป็นเพศชายและเพศหญิงที่จำนวนใกล้เคียงกัน โดยมีจำนวนเพศชายมากกว่าเพศหญิงเล็กน้อย คือ เป็นชาย จำนวน 221 คน คิดเป็นร้อยละ 55.3 เป็นเพศหญิง จำนวน 179 คน คิดเป็นร้อยละ 44.8

ตารางที่ 2 จำนวน และร้อยละของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่าง แยกตามอายุ

อายุ	จำนวน	ร้อยละ
ต่ำกว่า 15 ปี	21	5.3
16 – 25 ปี	40	10
26 – 35 ปี	55	13.8
36 – 45 ปี	150	37.5
46 – 55 ปี	87	21.8
มากกว่า 55 ปี	47	11.8
รวม	400	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ โดยประชาชนที่มีการแสดงความคิดเห็นมากที่สุดมีอายุระหว่าง 36-45 ปี จำนวน จำนวน 150 คน คิดเป็นร้อยละ 37.5 รองลงมาคือ 46-55 ปี จำนวน 87 คน คิดเป็นร้อยละ 21.8 อายุระหว่าง 26-35 ปี จำนวน 55 คน คิดเป็นร้อยละ

ความรู้ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ "จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรม
ในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้" จังหวัดนครศรีธรรมราช



13.8 มากกว่า 55 ปี จำนวน 47 คน คิดเป็นร้อยละ 11.8 อายุระหว่าง 16-25 ปี จำนวน 40 คน
คิดเป็นร้อยละ 10 ตามลำดับ และผู้ที่มีอายุต่ำกว่า 15 ปี เป็นกลุ่มที่แสดงความคิดเห็นต่อโครงการฯ
น้อยที่สุด คือ จำนวน 21 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 5.3

ตารางที่ 3 จำนวน และร้อยละของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่าง แยกตามระดับการศึกษา
ที่สำเร็จสูงสุด

ระดับการศึกษา	จำนวน	ร้อยละ
ประถมศึกษาหรือต่ำกว่า/ไม่ได้เรียน	162	40.5
มัธยมศึกษาตอนต้น	64	16
มัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า	109	27.3
อนุปริญญา, ปวส.	23	5.8
ปริญญาตรี	38	9.5
ปริญญาโท	4	1
รวม	400	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่จบการศึกษาในระดับ
ประถมศึกษาหรือต่ำกว่า/ไม่ได้เรียน มากที่สุดจำนวน 162 คน คิดเป็นร้อยละ 40.5 รองลงมา
คือ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า จำนวน 109 คน คิดเป็นร้อยละ 27.3 และมัธยมศึกษา
ตอนต้น จำนวน 64 คน คิดเป็นร้อยละ 16 ปริญญาตรี จำนวน 38 คน คิดเป็นร้อยละ 9.5 อนุปริญญา,
ปวส. จำนวน 23 คน คิดเป็นร้อยละ 5.8 ตามลำดับ และกลุ่มตัวอย่างที่จบการศึกษาปริญญาโท
มีการแสดงความคิดเห็นต่อโครงการฯ น้อยที่สุด คือ จำนวน 4 คน หรือ คิดเป็นร้อยละ 1

ตารางที่ 4 จำนวน และร้อยละของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่าง แยกตามสถานภาพสมรส

สถานภาพสมรส	จำนวน	ร้อยละ
โสด	83	20.8
สมรส	301	75.3
ม่าย/หย่า/แยกกันอยู่	16	4
รวม	400	100.0



ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่สมรสแล้วจำนวน 301 คน คิดเป็นร้อยละ 75.3 รองลงมาเป็นโสด จำนวน 83 คน คิดเป็นร้อยละ 20.8 และมีหย่า/หย่า/แยกกันอยู่ มีน้อยที่สุด จำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 4 ตามลำดับ

ตารางที่ 5 จำนวน และร้อยละของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่าง แยกตามอาชีพ

อาชีพ	จำนวน	ร้อยละ
นักเรียน/นักศึกษา	19	4.8
ข้าราชการ	4	1
พนักงานของรัฐ / รัฐวิสาหกิจ	41	10.3
ธุรกิจส่วนตัว	52	13
ลูกจ้าง/พนักงาน	71	17.8
เกษตรกร/ประมง	211	52.8
อื่น ๆ	2	0.5
	400	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพเกษตรกร / ประมง จำนวน 211 คน คิดเป็นร้อยละ 52.8 รองลงมาคือมีอาชีพลูกจ้าง / พนักงาน จำนวน 71 คน คิดเป็นร้อยละ 17.8 ธุรกิจส่วนตัวจำนวน 52 คน คิดเป็นร้อยละ 13 พนักงานของรัฐ / รัฐวิสาหกิจ จำนวน 41 คน คิดเป็นร้อยละ 10.3 และ นักเรียน / นักศึกษา จำนวน 19 คน หรือ คิดเป็นร้อยละ 4.8 ตามลำดับ และกลุ่มประชาชนที่เป็นกลุ่มตัวอย่างน้อยที่สุดได้แก่อาชีพข้าราชการ จำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 1 และ อาชีพอื่น ๆ จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 0.5

ความรู้ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ "จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรม
ในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้" จังหวัดนครศรีธรรมราช



ตารางที่ 6 จำนวน และร้อยละของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่าง
แยกตามรายได้เฉลี่ยต่อเดือน

รายได้ต่อเดือน	จำนวน	ร้อยละ
ต่ำกว่า 5,000 บาท	95	23.8
5,001-7,000 บาท	142	35.5
7,001-9,000 บาท	83	20.8
9,001-11,000 บาท	24	6.0
11,001-13,000 บาท	10	2.5
13,001-15,000 บาท	32	8.0
15,001 บาทขึ้นไป	14	3.5
รวม	400	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่มีรายได้ส่วนตัวเฉลี่ยต่อเดือน 5,001-7,000 บาท จำนวน 142 คน คิดเป็นร้อยละ 35.5 รองลงมา คือ ต่ำกว่า 5,000 บาท จำนวน 95 คน คิดเป็นร้อยละ 23.8 รายได้ 7,001-9,000 บาท จำนวน 83 คน คิดเป็นร้อยละ 20.8 รายได้ 13,001-15,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 8.0 รายได้ 9,001-11,000 บาท จำนวน 24 คน คิดเป็นร้อยละ 6.0 รายได้ 15,001 บาทขึ้นไป จำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 3.5 ตามลำดับ และมีรายได้ 11,001-13,000 บาท มีน้อยที่สุด คือจำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 2.5

ตารางที่ 7 จำนวน และร้อยละของของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่าง แยกตามจำนวนสมาชิกในครัวเรือน

จำนวนสมาชิกในครัวเรือน	จำนวน	ร้อยละ
1-2 คน	38	9.5
3-4 คน	162	40.5
5-6 คน	114	28.5
7-8 คน	74	18.5
9-10 คน	10	2.5
10 คนขึ้นไป	2	.5
รวม	400	100.0



ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่มีสมาชิกในครัวเรือน 3-4 คน จำนวน 162 คน คิดเป็นร้อยละ 40.5 รองลงมามีสมาชิกในครัวเรือน 5-6 คน จำนวน 114 คน คิดเป็นร้อยละ 28.5 สมาชิกในครัวเรือน 7-8 คน จำนวน 74 คน คิดเป็นร้อยละ 18.5 สมาชิกในครัวเรือน 1-2 คน จำนวน 38 คน คิดเป็นร้อยละ 9.5 มีสมาชิกในครัวเรือน 9-10 คน จำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 2.5 ตามลำดับ และ มีจำนวนสมาชิก 10 คนขึ้นไปน้อยที่สุด คือจำนวน 2 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 0.5 เท่านั้น

ตารางที่ 8 จำนวน และร้อยละของของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่าง แยกตามการเป็นสมาชิกกลุ่มชุมชน

การเป็นสมาชิกกลุ่มชุมชน	จำนวน	ร้อยละ
กลุ่มสัจจะออมทรัพย์หมู่บ้าน	82	20.5
กลุ่มสหกรณ์การเกษตร	7	1.8
คณะกรรมการชุมชน	4	1.0
กลุ่มชมรมผู้สูงอายุ	4	1.0
ไม่เป็นสมาชิกกลุ่มใด ๆ	298	74.5
อื่น ๆ (ระบุ)	5	1.3
รวม	400	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่ไม่เป็นสมาชิกกลุ่มใด ๆ จำนวน 298 คน คิดเป็นร้อยละ 74.5 รองลงมาเป็นสมาชิกกลุ่มสัจจะออมทรัพย์หมู่บ้าน จำนวน 82 คน คิดเป็นร้อยละ 20.5 เป็นสมาชิกกลุ่มสหกรณ์การเกษตรจำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 1.8 สมาชิกกลุ่มอื่นๆ จำนวน 5 คน (อสม.) 5 คน คิดเป็นร้อยละ 1.3 ตามลำดับ และเป็นคณะกรรมการชุมชน กับ กลุ่มชมรมผู้สูงอายุ น้อยสุดในจำนวนเท่ากัน คือ 4 คน คิดเป็นร้อยละ 1.0



ตอนที่ 2 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลแวดล้อมที่มีผลต่อระดับความรู้ และระดับความรู้ข้อมูล โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช

ข้อมูลแวดล้อมที่มีผลต่อระดับความรู้ และระดับความรู้ข้อมูล โครงการ “จัดตั้งนิคม
อุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช
ของกลุ่มตัวอย่างจากการศึกษา วิเคราะห์ โดยจำแนกเป็นรายด้านได้ 9 ด้าน และสรุปได้ ดังนี้

1. การติดตามข้อมูลข่าวสารโครงการฯ
2. รูปแบบ ประเภท ช่องทางของสื่อ
3. ความถี่ของการได้รับข่าวสารโครงการฯ
4. การให้ข้อมูลของเจ้าหน้าที่โครงการฯ
5. การให้ข้อมูลของเจ้าหน้าที่ปกครองท้องถิ่น
6. การให้ข้อมูลของผู้นำชุมชน
7. การให้ข้อมูลขององค์กรพัฒนาเอกชน/ องค์กรอิสระ
8. การให้ข้อมูลของกลุ่มนักวิชาการ
9. ระดับระดับความรู้ของประชาชนต่อโครงการฯ

ข้อมูลแวดล้อมดังกล่าว ผู้วิจัยศึกษาวิเคราะห์จากแบบสอบถาม ซึ่งได้แยกย่อยเป็นข้อ ๆ
และแสดงผลดังต่อไปนี้

ตารางที่ 9 จำนวน และร้อยละของการติดตามข้อมูลข่าวสาร โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม
และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช
ของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่าง

การติดตามข้อมูลข่าวสารโครงการฯ	จำนวน	ร้อยละ
นาน ๆ ครั้ง	300	75
นาน ๆ มากต่อครั้ง	100	25
รวม	400	100

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่ระบุว่าติดตามข้อมูลข่าวสาร
เกี่ยวกับโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล
ภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช นาน ๆ ครั้ง จำนวน 300 คน หรือเป็นเป็นร้อยละ 75 และ
อีกจำนวน 100 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 25 ระบุว่ามีการติดตามข้อมูลข่าวสารโครงการฯ
นาน ๆ มากต่อครั้ง



ตารางที่ 10 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของการติดตามข้อมูลข่าวสารโครงการ “จัดตั้ง
นิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้”
จังหวัดนครศรีธรรมราช ของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่าง

ประเด็นข้อมูลแวดล้อม	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. การติดตามข้อมูลข่าวสารโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรือ อุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล ภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช	2.75	2.749	นาน ๆ ครั้ง

ภาพรวมของการติดตามข้อมูลข่าวสารโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรือ
อุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช ของประชาชนในพื้นที่
เฉลี่ยอยู่ในระดับ 2.75 (นาน ๆ ครั้ง) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D) ที่ 2.749

ตารางที่ 11 จำนวน และร้อยละของช่องทางการได้รับข้อมูลข่าวสารโครงการ “จัดตั้งนิคม
อุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้”
จังหวัดนครศรีธรรมราช ของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่าง

ประเภท/รูปแบบ/ช่องทางการได้รับ ข้อมูลข่าวสารโครงการ	จำนวน	ร้อยละ
วิทยุ/โทรทัศน์	180	45
เพื่อน /บุคคลที่รู้จักแนะนำ	128	32
อินเทอร์เน็ต/ เอ็นจีโอ /นักวิชาการ	13	3.3
ผู้นำชุมชนท้องถิ่น	79	19.8
รวม	400	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่รับรู้ข้อมูลข่าวสารโครงการ
“จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้”
จังหวัดนครศรีธรรมราช จากวิทยุ/โทรทัศน์ จำนวน 180 คน คิดเป็นร้อยละ 45 รองลงมา คือ
จากเพื่อน / บุคคลที่รู้จักแนะนำ 128 คน คิดเป็นร้อยละ 32 จากผู้นำชุมชนท้องถิ่น จำนวน 79 คน



คิดเป็นร้อยละ 18.8 ตามลำดับ และระบุว่าได้รับรู้ข้อมูลข่าวสาร โครงการฯ จากอินเทอร์เน็ต/
เอ็นจีโอ /นักวิชาการ น้อยที่สุด จำนวน 13 คน หรือ คิดเป็นร้อยละ 3.3

ตารางที่ 12 จำนวน และร้อยละของความถี่ในการได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ “จัดตั้งนิคม
อุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้”
จังหวัดนครศรีธรรมราช ของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่าง

ความถี่ในการรับรู้ข้อมูลข่าวสาร โครงการฯ	จำนวน	ร้อยละ
นาน ๆ ครั้ง	348	87
นาน ๆ มากต่อครั้ง	52	13
รวม	400	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่มีระดับความถี่ในการรับรู้
ข้อมูลข่าวสาร โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่ง
ทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช ในระดับนาน ๆ ครั้ง จำนวน 348 คน คิดเป็นร้อยละ 87
รองลงมา คือ นาน ๆ มากต่อครั้ง จำนวน 52 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 13

ตารางที่ 13 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของความถี่ในการได้รับข้อมูลข่าวสาร
โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล
ภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช ของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่าง

ประเด็นข้อมูลฯ	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. ความถี่ในการได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และ ทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่ง ทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช	2.87	2.869	นาน ๆ ครั้ง

ภาพรวมของความถี่ในการได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และ
ทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช ของประชาชน
ในพื้นที่ เฉลี่ยอยู่ในระดับ 2.87 (นาน ๆ ครั้ง) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ที่ 2.869

ความรู้ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรม
ในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช



ตารางที่ 14 จำนวน และร้อยละของการได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม
และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช
จากเจ้าหน้าที่โครงการฯ ของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่าง

การได้รับข้อมูลข่าวสารโครงการฯ จากเจ้าหน้าที่โครงการฯ	จำนวน	ร้อยละ
นาน ๆ มากต่อครั้ง	250	62.5
ไม่เคยได้รับเลย	150	37.5
รวม	400	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่ระบุว่า ได้รับข้อมูลข่าวสาร
โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้”
จังหวัดนครศรีธรรมราช จากเจ้าหน้าที่โครงการฯ นาน ๆ มากต่อครั้ง จำนวน 250 คน
คิดเป็นร้อยละ 62.5 และ ไม่เคยได้รับเลย จำนวน 150 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 37.5

ตารางที่ 15 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของการได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ
“จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้”
จังหวัดนครศรีธรรมราช จากเจ้าหน้าที่โครงการ ฯ ของประชาชนในพื้นที่ซึ่ง
เป็นกลุ่มตัวอย่าง

ประเด็นข้อมูลแวดล้อม	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความถี่
1. การได้รับข้อมูลข่าวสารโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรือ อุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล ภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช จากเจ้าหน้าที่โครงการ ฯ	1.625	1.624	นาน ๆ มากต่อครั้ง

ภาพรวมของการได้รับข้อมูลข่าวสารโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และ
ทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช จากเจ้าหน้าที่
โครงการฯ ของประชาชน เฉลี่ยอยู่ในระดับ 1.625 (นาน ๆ มากต่อครั้ง) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน
(S.D) ที่ 1.624



ตารางที่ 16 จำนวน และร้อยละของการได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม
และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช
จากเจ้าหน้าที่ปกครองท้องถิ่น ของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่าง

การได้รับข้อมูลข่าวสารโครงการฯ จาก เจ้าหน้าที่ปกครองท้องถิ่น	จำนวน	ร้อยละ
บ่อยครั้ง	24	6
นาน ๆ ครั้ง	85	21.3
นาน ๆ มากต่อครั้ง	237	59.3
ไม่เคยได้รับเลย	54	13.5
รวม	400	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่ระบุว่า ได้รับข้อมูลข่าวสาร
โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้”
จังหวัดนครศรีธรรมราช จากเจ้าหน้าที่ปกครองท้องถิ่น นาน ๆ มากต่อครั้ง จำนวน 237 คน
คิดเป็นร้อยละ 59.3 รองลงมาระบุว่า นาน ๆ ครั้ง จำนวน 85 คน คิดเป็นร้อยละ 21.3 ไม่เคยได้รับเลย
จำนวน 54 คิดเป็นร้อยละ 13.5 ตามลำดับ และน้อยที่สุดระบุว่าบ่อยครั้ง จำนวน 24 คน หรือ
คิดเป็นร้อยละ 6

ตารางที่ 17 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของการได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ
“จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้”
จังหวัดนครศรีธรรมราช จากเจ้าหน้าที่ปกครองท้องถิ่นของประชาชนกลุ่มตัวอย่าง

ประเด็นข้อมูลแวดล้อม	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. การได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรือ อุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล ภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช จาก เจ้าหน้าที่ปกครองท้องถิ่น	2.197	2.1929	นาน ๆ มากต่อครั้ง

ความรู้ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรม
ในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช



ภาพรวมของการได้รับข้อมูลข่าวสารโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช จากเจ้าหน้าที่ปกครองท้องถิ่น ของประชาชน เฉลี่ยอยู่ในระดับ 2.197 (นาน ๆ มากต่อครั้ง) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D) ที่ 2.1929

ตารางที่ 18 จำนวน และร้อยละของการได้รับข้อมูลข่าวสารโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช จากผู้นำชุมชน ของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่าง

การได้รับข้อมูลข่าวสารโครงการฯ จากผู้นำชุมชน	จำนวน	ร้อยละ
บ่อยครั้ง	45	11.3
นาน ๆ ครั้ง	242	60.5
นาน ๆ มากต่อครั้ง	97	24.3
ไม่เคยได้รับเลย	16	4
รวม	400	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่ระบุว่า ได้รับข้อมูลข่าวสารโครงการฯ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช จากผู้นำชุมชน นาน ๆ ครั้ง จำนวน 242 คน คิดเป็นร้อยละ 60.5 รองลงมาระบุว่า นาน ๆ มากต่อครั้ง จำนวน 97 คน คิดเป็นร้อยละ 24.3 บ่อยครั้ง จำนวน 45 คน คิดเป็นร้อยละ 11.3 ตามลำดับ และระบุว่าไม่เคยได้รับเลย จำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 4

ความรู้ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรม
ในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช



ตารางที่ 19 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของการได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ
“จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้”
จังหวัดนครศรีธรรมราช จากผู้นำชุมชนของประชาชนกลุ่มตัวอย่าง

ประเด็นข้อมูลแวดล้อม	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. การได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรือ อุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล ภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช จาก ผู้นำชุมชน	2.79	2.7869	นาน ๆ ครั้ง

ภาพรวมของการได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และ
ทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช จากผู้นำชุมชน
ของประชาชน เฉลี่ยอยู่ในระดับ 2.79 (นาน ๆ ครั้ง) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D) ที่ 2.7869

ตารางที่ 20 จำนวน และร้อยละของการได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และ
ทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช
องค์กรพัฒนาเอกชน/ องค์กรอิสระของประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่าง

การได้รับข้อมูลข่าวสารโครงการ จาก จากองค์กรพัฒนาเอกชน/ องค์กรอิสระ	จำนวน	ร้อยละ
บ่อยครั้ง	48	12
นาน ๆ ครั้ง	241	60.3
นาน ๆ มากต่อครั้ง	69	17.3
ไม่เคยได้รับเลย	42	10.5
รวม	400	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่ระบุว่า ได้รับข้อมูลข่าวสาร
โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้”
จังหวัดนครศรีธรรมราช จากองค์กรพัฒนาเอกชน/ องค์กรอิสระ นาน ๆ ครั้ง จำนวน 241 คน
คิดเป็นร้อยละ 60.3 รองลงมาระบุว่า นาน ๆ มากต่อครั้ง จำนวน 69 คน คิดเป็นร้อยละ 17.3 บ่อยครั้ง

ความรู้ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรม
ในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช



จำนวน 48 คน คิดเป็นร้อยละ 12 ตามลำดับ และระบุว่าไม่เคยได้รับเลย จำนวน 42 คน หรือคิดเป็น
ร้อยละ 10.5

ตารางที่ 21 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของการ ได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ
“จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้”
จังหวัดนครศรีธรรมราช จากองค์กรพัฒนาเอกชน/ องค์กรอิสระของประชาชน

ประเด็นข้อมูลแวดล้อม	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. การได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรือ อุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล ภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช จากองค์กรพัฒนาเอกชน/ องค์กรอิสระ ของประชาชนกลุ่มตัวอย่าง	2.737	2.7343	นาน ๆ ครั้ง

ภาพรวมของการ ได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และ
ทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช จากองค์กรพัฒนา
เอกชน/ องค์กรอิสระของประชาชน ของประชาชน เฉลี่ยอยู่ในระดับ 2.737 (นาน ๆ ครั้ง) และ
มีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D) ที่ 2.7343

ตารางที่ 22 จำนวน และร้อยละของการ ได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม
และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช
จากกลุ่มนักวิชาการ ของประชาชนกลุ่มตัวอย่าง

และได้รับข้อมูลข่าวสารโครงการ จาก กลุ่มนักวิชาการ	จำนวน	ร้อยละ
นาน ๆ ครั้ง	73	18.3
นาน ๆ มากต่อครั้ง	101	25.3
ไม่เคยได้รับเลย	226	56.5
รวม	400	100.0

ความรู้ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรม
ในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช



ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่ระบุว่า ไม่เคยได้รับเลย
จำนวน 226 คน คิดเป็นร้อยละ 56.5 รองลงมาระบุว่า นาน ๆ มากต่อครั้ง จำนวน 101 คน
คิดเป็นร้อยละ 25.3 และระบุว่า นาน ๆ ครั้ง จำนวน 73 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 18.3

ตารางที่ 23 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของการได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ
“จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้”
จังหวัดนครศรีธรรมราช จากกลุ่มนักวิชาการ ของประชาชนกลุ่มตัวอย่าง

ประเด็นข้อมูลแวดล้อม	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. การได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรือ อุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล ภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช จากกลุ่มนักวิชาการ	1.167	1.614	ไม่เคยได้รับเลย

ภาพรวมของการได้รับข้อมูลข่าวสาร โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และ
ท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช จากกลุ่ม
นักวิชาการของประชาชน เฉลี่ยอยู่ในระดับ 1.167 (ไม่เคยได้รับเลย) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน
(S.D.) ที่ 1.614

ตารางที่ 24 จำนวน และร้อยละของระดับความรู้ของประชาชนประชาชนในต่อโครงการ
“จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้”
จังหวัดนครศรีธรรมราช

ระดับความรู้ข้อมูลโครงการฯ	จำนวน	ร้อยละ
น้อยที่สุด	147	36.8
น้อย	140	34.5
ไม่มีเลย	85	21.6
มาก/พอสมควร	28	7.1
รวม	400	100.0

ความรู้ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรม
ในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช



ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่ระบุว่า มีระดับความรู้ข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช ในระดับที่น้อยที่สุด จำนวน 147 คน คิดเป็นร้อยละ 36.8 รองลงมาคือระดับน้อย จำนวน 140 คน คิดเป็นร้อยละ 34.5 ไม่มีเลย จำนวน 85 คน คิดเป็นร้อยละ 21.6 และในส่วนของระดับความรู้มาก/พอสมควร จำนวนแค่ 28 คน หรือแค่เพียงร้อยละ 7.1 เท่านั้น

ตารางที่ 25 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของระดับความรู้ของประชาชนต่อโครงการ
การจัดตั้งนิคม อุตสาหกรรมและทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล
ภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช

ประเด็นระดับความรู้ข้อมูลโครงการฯ	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. ระดับความรู้ของประชาชนต่อโครงการจัดตั้งนิคม อุตสาหกรรมและทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช	2.2775	2.2806	น้อยที่สุด

ภาพรวมของระดับรู้ของประชาชนต่อโครงการ “จัดตั้งนิคม อุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช เฉลี่ยอยู่ในระดับ 2.2775 (ระดับความคิดเห็น น้อยที่สุด) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D) ที่ 2.280

ตอนที่ 3 ความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้”
จังหวัดนครศรีธรรมราช

ความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช จำแนกออกเป็น 12 ประเด็นความคิดเห็น ดังนี้

1. ประเด็นความคิดเห็นกรณีการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช จะช่วยกระจายความเจริญได้เป็นอย่างดี



2. ประเด็นความคิดเห็นกรณีการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรม
ในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้" จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้เกิดการพัฒนาก่อของท่า
ได้อย่างดี

3. ประเด็นความคิดเห็นกรณีมีอีกหลายวิธีที่สามารถสร้างความเจริญให้กับชุมชน
ท้องถิ่น ได้ดีกว่าการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรม

4. ประเด็นความคิดเห็นกรณีการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมใน
บริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช ช่วยกระจายรายได้ให้กับชุมชน
ของท่านได้

5. ประเด็นความคิดเห็นกรณีการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมใน
บริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้น

6. ประเด็นความคิดเห็นกรณีการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรมใน
บริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้เกิดอาชีพเสริมแก่ชุมชนขึ้น

7. ประเด็นความคิดเห็นกรณีการมีงานทำในโรงงานอุตสาหกรรมทำให้มีรายได้
มั่นคงกว่าการทำเกษตรกรรม

8. ประเด็นความคิดเห็นกรณีหากมีการตั้งโรงงานอุตสาหกรรม
ทำเรืออุตสาหกรรม โกดังสินค้าขนาดใหญ่ ใกล้บ้านเรือนของท่าน ท่านจะให้ความร่วมมือ
เป็นอย่างดี

9. ประเด็นความคิดเห็นกรณีถ้าหากมีโอกาสท่านจะส่งเสริมสมาชิกในครอบครัว
ของท่านให้ทำงานในโรงงาน และทำเรืออุตสาหกรรม

10. ประเด็นความคิดเห็นกรณีจังหวัดนครศรีธรรมราช เหมาะสมแก่การจัด
นิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรม มากที่สุด

11. ประเด็นความคิดเห็นกรณีอยากให้รัฐบาลดำเนินการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม
และทำเรืออุตสาหกรรมในอำเภอของตัวเอง

12. ประเด็นความคิดเห็นกรณีความรู้สึกรู้สึกภูมิใจที่จะมีนิคมอุตสาหกรรม
โรงงานอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรม ในอำเภอของตัวเอง

โดยประเด็นความคิดเห็นดังกล่าว ผู้วิจัยศึกษาวิเคราะห์จากแบบสอบถาม
ซึ่งได้แยกย่อยเป็นข้อ ๆ และปรากฏผลสรุปดังต่อไปนี้

ความรู้ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ "จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรม
ในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้" จังหวัดนครศรีธรรมราช



ตารางที่ 26 จำนวน และร้อยละของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อการจัดการจัดตั้งนิคม
อุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้
จังหวัดนครศรีธรรมราช กระจายความเจริญได้เป็นอย่างดี

ระดับความคิดเห็น	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง	124	31
ไม่เห็นด้วย	26	6.5
เฉย ๆ	219	54.8
เห็นด้วย	18	4.5
เห็นด้วยอย่างยิ่ง	13	3.3
รวม	410	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่มีระดับความคิดเห็นเฉย ๆ
กับการจัดการจัดตั้งนิคม อุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้
จังหวัดนครศรีธรรมราช กระจายความเจริญได้เป็นอย่างดี จำนวน 219 คน คิดเป็นร้อยละ 54.8
รองลงมา ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง จำนวน 124 คน คิดเป็นร้อยละ 31 ไม่เห็นด้วย 26 คน คิดเป็นร้อยละ
6.5 เห็นด้วย จำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 4.5 ตามลำดับ และเห็นด้วยอย่างยิ่งน้อยที่สุด
จำนวน 13 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 3.3

ตารางที่ 27 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อการ
การจัดตั้งนิคม อุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล
ภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช กระจายความเจริญได้เป็นอย่างดี

ประเด็นความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. การจัดการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และ ท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่ง ทะเลภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช กระจายความเจริญได้เป็นอย่างดี	2.425	1.07	ไม่เห็นด้วย

ภาพรวมของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อการจัดการจัดตั้งนิคม อุตสาหกรรม และ
ท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล ภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช กระจายความเจริญ

ความรู้ และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรม
ในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช



ได้เป็นอย่างดี เฉลี่ยอยู่ในระดับ 2.425 (ระดับความคิดเห็น ไม่เห็นด้วย) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D) ที่ 1.07

ตารางที่ 28 จำนวน และร้อยละของระดับความคิดเห็นของประชาชนค่อกรณี จัดตั้งนิคม
อุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้
จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้เกิดการพัฒนาอำเภอของท่านได้อย่างไร

ระดับความคิดเห็น	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง	13	3.3
ไม่เห็นด้วย	140	35
เฉย ๆ	180	45
เห็นด้วย	49	12.3
เห็นด้วยอย่างยิ่ง	18	4.5
รวม	400	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นเฉย ๆ ค่อกรณี
การจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัด
นครศรีธรรมราช ทำให้เกิดการพัฒนาอำเภอของท่านได้อย่างไร จำนวน 180 คน คิดเป็นร้อยละ 45
รองลงมาไม่เห็นด้วย มีจำนวน 140 คน คิดเป็นร้อยละ 35 เห็นด้วย จำนวน 49 คน คิดเป็นร้อยละ
12.3 เห็นด้วยอย่างยิ่ง จำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 4.5 ตามลำดับ และไม่เห็นด้วยอย่างยิ่งมีจำนวน
น้อยที่สุด คือ 13 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 3.3

ตารางที่ 29 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของระดับความคิดเห็นของประชาชนค่อกรณี
การจัดตั้งนิคม อุตสาหกรรมและท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล
ภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้เกิดการพัฒนาอำเภอของท่านได้อย่างไร

ประเด็นความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรือ อุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล ภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้ เกิดการพัฒนาอำเภอของท่านได้อย่างไร	2.7975	0.862	เฉย ๆ

ความรู้และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรม
ในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้” จังหวัดนครศรีธรรมราช



ภาพรวมของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อการจัดตั้งนิคม อุตสาหกรรม และ
ทำเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล ภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้เกิด
การพัฒนาอำเภอของท่านได้อย่างดี เฉลี่ยอยู่ในระดับ 2.7975 (ระดับความคิดเห็น เฉลย ๆ) และ
มีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D) ที่ 0.862

ตารางที่ 30 จำนวน และร้อยละของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณีมีอีกหลายวิธีที่
สามารถสร้างความเจริญให้กับชุมชนท้องถิ่นได้ดีกว่าการตั้งนิคมอุตสาหกรรม และ
ทำเรืออุตสาหกรรม

ระดับความคิดเห็น	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เห็นด้วย	13	3.3
เฉย ๆ	94	23.5
เห็นด้วย	230	57.5
เห็นด้วยอย่างยิ่ง	63	15.8
รวม	400	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่เห็นด้วยมีอีกหลายวิธี
ที่สามารถสร้างความเจริญให้กับชุมชนท้องถิ่นได้ดีกว่าการตั้งนิคมอุตสาหกรรม และ
ทำเรืออุตสาหกรรม จำนวน 230 คน คิดเป็นร้อยละ 57.5 รองลงมาคือเฉย ๆ จำนวน 94 คน
คิดเป็นร้อยละ 23.5 เห็นด้วยอย่างยิ่ง จำนวน 63 คน คิดเป็นร้อยละ 15.8 ตามลำดับ และไม่เห็นด้วย
แค่เพียง 13 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 3.3

ตารางที่ 31 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณี
มีอีกหลายวิธีที่สามารถสร้างความเจริญให้กับชุมชนท้องถิ่นได้ดีกว่าการตั้งนิคม
อุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรม

ประเด็นความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. คิดว่ามีอีกหลายวิธีที่สามารถสร้าง ความเจริญให้กับชุมชนท้องถิ่นได้ดีกว่า การตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรือ อุตสาหกรรม	3.8575	0.7095	เห็นด้วย



ภาพรวมของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณีมีอีกหลายวิธีที่สามารถสร้างความเจริญให้กับชุมชนท้องถิ่น ได้ดีกว่าการตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมเฉลี่ยอยู่ในระดับ 3.8575 (ระดับความคิดเห็น เห็นด้วย) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D) ที่ 0.7095

ตารางที่ 32 จำนวน และร้อยละของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อการตั้ง

นิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้
จังหวัดนครศรีธรรมราช ช่วยกระจายรายได้ให้กับชุมชนของท่านได้

ระดับความคิดเห็น	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เห็นด้วย	121	30.3
เฉย ๆ	183	45.8
เห็นด้วย	83	20.6
เห็นด้วยอย่างยิ่ง	13	3.3
	300	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นเฉย ๆ ต่อกรณีการตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช ช่วยกระจายรายได้ให้กับชุมชนของท่านได้ จำนวน 183 คน คิดเป็นร้อยละ 45.8 รองลงมา คือ ไม่เห็นด้วยจำนวน 121 คน คิดเป็นร้อยละ 30.3 เห็นด้วยจำนวน 83 คน คิดเป็นร้อยละ 20.6 ตามลำดับ และเห็นด้วยอย่างยิ่งน้อยที่สุดจำนวน 13 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 3.3



ตารางที่ 33 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อการ
การตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้
จังหวัดนครศรีธรรมราช ช่วยกระจายรายได้ให้กับชุมชนของท่านได้

ประเด็นความ เห็น	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความ เห็น
1. การตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรือ อุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล ภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช ช่วย กระจายรายได้ให้กับชุมชนของท่านได้	2.97	0.8004	เฉย ๆ

ภาพรวมของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อการตั้งนิคมอุตสาหกรรม และ
ท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช ช่วยกระจายรายได้
ให้กับชุมชนของท่านได้ เฉลี่ยอยู่ในระดับ 2.97 (ระดับความคิดเห็น เฉย ๆ) และมีค่าเบี่ยงเบน
มาตรฐาน (S.D.) ที่ 0.8004

ตารางที่ 34 จำนวน และร้อยละของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อการตั้ง
นิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้
จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้น

ระดับความ เห็น	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เห็นด้วย	44	11
เฉย ๆ	252	63
เห็นด้วย	86	21.5
เห็นด้วยอย่างยิ่ง	18	4.5
รวม	399	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นเฉย ๆ ต่อการ
การตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้
จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้น จำนวน 252 คน คิดเป็นร้อยละ 63 รองลงมา
คือเห็นด้วย จำนวน 86 คน คิดเป็นร้อยละ 21.5 ไม่เห็นด้วย จำนวน 44 คน คิดเป็นร้อยละ 11
ตามลำดับ และเห็นด้วยอย่างยิ่งน้อยที่สุดจำนวน 18 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 4.5



ตารางที่ 35 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อการ
การตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้
จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้น

ประเด็นความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. การตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรือ อุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล ภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้ ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้น	3.195	0.6842	เฉย ๆ

ภาพรวมของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อการตั้งนิคมอุตสาหกรรม และ
ท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้ชุมชน
มีรายได้เพิ่มขึ้น เฉลี่ยอยู่ในระดับ 3.195 (ระดับความคิดเห็น เฉย ๆ) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน
(S.D) ที่ 0.6842

ตารางที่ 36 จำนวน และร้อยละของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อการตั้ง
นิคม อุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้
จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้เกิดอาชีพเสริมแก่ชุมชนขึ้น

ระดับความคิดเห็น	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เห็นด้วย	37	9.3
เฉย ๆ	269	67.3
เห็นด้วย	76	19
เห็นด้วยอย่างยิ่ง	18	4.5

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นเฉย ๆ ต่อกรณี
การตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้
จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้เกิดอาชีพเสริมแก่ชุมชนขึ้น จำนวน 269 คน คิดเป็นร้อยละ 67.3
รองลงมา คือ เห็นด้วย จำนวน 76 คน คิดเป็นร้อยละ 19 ไม่เห็นด้วย จำนวน 37 คน
คิดเป็นร้อยละ 9.3 ตามลำดับ และเห็นด้วยอย่างยิ่งน้อยที่สุดจำนวน 18 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 4.5



ตารางที่ 37 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อการ
การตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้
จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้เกิดอาชีพเสริมแก่ชุมชนขึ้น

ประเด็นความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. การตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรือ อุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเล ภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้ เกิดอาชีพเสริมแก่ชุมชนขึ้น	3.1925	0.6607	เฉย ๆ

ภาพรวมของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อการตั้งนิคมอุตสาหกรรม และ
ท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช ทำให้เกิดอาชีพ
เสริมแก่ชุมชนขึ้น เฉลี่ยอยู่ในระดับ 3.1925 (ระดับความคิดเห็น เฉย ๆ) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน
(S.D) ที่ 0.6607

ตารางที่ 38 จำนวน และร้อยละของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อการมีการมีงานทำใน
โรงงานอุตสาหกรรมทำให้มีรายได้มั่นคงกว่าการทำเกษตรกรรม

ระดับความคิดเห็น	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เห็นด้วย	223	55.8
เฉย ๆ	110	27.5
เห็นด้วย	49	12.3
เห็นด้วยอย่างยิ่ง	18	4.5
	400	100

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่ไม่เห็นด้วยต่อการมีการมีงาน
ทำในโรงงานอุตสาหกรรมทำให้มีรายได้มั่นคงกว่าการทำเกษตรกรรม จำนวน 223 คน
คิดเป็นร้อยละ 55.8 รองลงมาเฉย ๆ จำนวน 110 คน คิดเป็นร้อยละ 27.5 เห็นด้วย จำนวน 49 คน
คิดเป็นร้อยละ 12.3 ตามลำดับ และเห็นด้วยอย่างยิ่งน้อยที่สุดจำนวน 18 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 4.5



ตารางที่ 39 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณี
การมีงานทำในโรงงานอุตสาหกรรมทำให้มีรายได้มั่นคงกว่าการทำเกษตรกรรม

ประเด็นความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. การมีงานทำในโรงงานอุตสาหกรรม ทำให้มีรายได้มั่นคงกว่าการทำ เกษตรกรรม	2.655	0.8618	เฉย ๆ

ภาพรวมของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณี การมีงานทำในโรงงาน
อุตสาหกรรมทำให้มีรายได้มั่นคงกว่าการทำเกษตรกรรม เฉลี่ยอยู่ในระดับ 2.655
(ระดับความคิดเห็น เฉย ๆ) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ที่ 0.8618

ตารางที่ 40 จำนวน และร้อยละของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณีหากมีการตั้งโรงงาน
อุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรม โกดังสินค้าขนาดใหญ่ ใกล้บ้านเรือนของท่าน
ท่านจะให้ความร่วมมือเป็นอย่างดี

ระดับความคิดเห็น	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง	18	4.5
ไม่เห็นด้วย	78	19.5
เฉย ๆ	225	56.3
เห็นด้วย	68	17
เห็นด้วยอย่างยิ่ง	11	2.8
		100%

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นเฉย ๆ ต่อกรณี
หากมีการตั้งโรงงานอุตสาหกรรม ท่าเรืออุตสาหกรรม โกดังสินค้าขนาดใหญ่ ใกล้บ้านเรือน
ของท่าน จะให้ความร่วมมือเป็นอย่างดี จำนวน 225 คน คิดเป็นร้อยละ 56.3 รองลงมา คือ
ไม่เห็นด้วย จำนวน 68 คน คิดเป็นร้อยละ 19.5 เห็นด้วย 68 คน คิดเป็นร้อยละ 17
ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง จำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 4.5 ตามลำดับ และเห็นด้วยอย่างยิ่งน้อยที่สุด
จำนวน 11 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 2.8



ตารางที่ 41 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณี
หากมีการตั้งโรงงานอุตสาหกรรม ทำเรืออุตสาหกรรม โกดังสินค้าขนาดใหญ่
ใกล้บ้านเรือนของท่าน ท่านจะให้ความร่วมมือเป็นอย่างดี

ประเด็นความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.)	ระดับความถี่
1. หากมีการตั้งโรงงานอุตสาหกรรม ทำเรืออุตสาหกรรม โกดังสินค้าขนาดใหญ่ ใกล้บ้านเรือนของท่าน ท่านจะให้ความร่วมมือเป็นอย่างดี	2.94	2.9448	เลข ๗

ภาพรวมของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณีหากมีการตั้งโรงงานอุตสาหกรรม ทำเรืออุตสาหกรรม โกดังสินค้าขนาดใหญ่ ใกล้บ้านเรือนของท่าน ท่านจะให้ความร่วมมือเป็นอย่างดี เฉลี่ยอยู่ในระดับ 2.94 (ระดับความคิดเห็น เลข ๗) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D) ที่ 2.9448

ตารางที่ 42 จำนวน และร้อยละของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณีหากมีโอกาสท่าน
จะส่งเสริมสมาชิกในครอบครัวของท่านให้ทำงานในโรงงาน และทำเรืออุตสาหกรรม

ระดับความคิดเห็น	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง	11	2.8
ไม่เห็นด้วย	98	24.5
เลข ๗	232	58
เห็นด้วย	48	12
เห็นด้วยอย่างยิ่ง	11	2.8

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่มีความคิดเห็นเลข ๗ ต่อกรณี หากมีโอกาสท่านจะส่งเสริมสมาชิกในครอบครัวของท่านให้ทำงานในโรงงาน และทำเรือ อุตสาหกรรม จำนวน 232 คน คิดเป็นร้อยละ 58 รองลงมา คือ ไม่เห็นด้วย จำนวน 98 คน คิดเป็นร้อยละ 24.5 เห็นด้วย 48 คน คิดเป็นร้อยละ 12 ตามลำดับ และไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง กับเห็นด้วยอย่างยิ่งน้อยที่สุดคือมีจำนวน 11 คน คิดเป็นร้อยละ 2.8 เท่ากัน

ความรู้และความคิดเห็นของประชาชนที่มีต่อโครงการ "จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรม
ในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้" จังหวัดนครศรีธรรมราช



ตารางที่ 43 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณี
หากมีโอกาสท่านจะส่งเสริมสมาชิกในครอบครัวของท่านให้ทำงานในโรงงาน และ
ทำเรืออุตสาหกรรม

ประเด็นการวิจัย	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. หากมีโอกาสท่านจะส่งเสริมสมาชิก ในครอบครัวของท่านให้ทำงานใน โรงงาน และทำเรืออุตสาหกรรม	2.875	2.8796	เฉย ๆ

ภาพรวมของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณีหากมีโอกาสท่านจะส่งเสริมสมาชิก
ในครอบครัวของท่านให้ทำงานในโรงงาน และทำเรืออุตสาหกรรม เฉลี่ยอยู่ในระดับ 2.875
(ระดับความคิดเห็น เฉย ๆ) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ที่ 2.8796

ตารางที่ 44 จำนวน และร้อยละของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณี

จังหวัดนครศรีธรรมราช เหมาะสมแก่การตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรือ
อุตสาหกรรม มากที่สุด

ระดับความคิดเห็น	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง	77	19
ไม่เห็นด้วย	186	46.6
เฉย ๆ	89	22.4
เห็นด้วย	37	9.3
เห็นด้วยอย่างยิ่ง	11	2.7
	300	100

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่ไม่เห็นด้วยต่อกรณี
จังหวัดนครศรีธรรมราช เหมาะสมแก่การตั้งนิคมอุตสาหกรรม และทำเรืออุตสาหกรรม มากที่สุด
จำนวน 186 คน คิดเป็นร้อยละ 46.6 รองลงมา คือ เฉย ๆ จำนวน 89 คน คิดเป็นร้อยละ 22.4
ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง 77 คน คิดเป็นร้อยละ 19 เห็นด้วย จำนวน 37 คน คิดเป็นร้อยละ 9.3 ตามลำดับ
และเห็นด้วยอย่างยิ่งน้อยที่สุด คือ จำนวน 11 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 2.7



ตารางที่ 45 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณี
จังหวัดนครศรีธรรมราช เหมาะสมแก่การตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรือ
อุตสาหกรรม มากที่สุด

ประเด็นความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. จังหวัดนครศรีธรรมราช เหมาะสมแก่ การตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรือ อุตสาหกรรมมากที่สุด	2.2975	2.3007	ไม่เห็นด้วย

ภาพรวมของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณี จังหวัดนครศรีธรรมราช เหมาะสม
แก่การตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมมากที่สุด เฉลี่ยอยู่ในระดับ 2.2975
(ระดับความคิดเห็น ไม่เห็นด้วย) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D) ที่ 2.3007

ตารางที่ 46 จำนวน และร้อยละของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณีอยากให้รัฐบาล
ดำเนินการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในอำเภอของท่านมาก ๆ

ความคิดเห็น	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง	37	9.3
ไม่เห็นด้วย	282	70.5
เฉย ๆ	47	11.8
เห็นด้วย	27	6.8
เห็นด้วยอย่างยิ่ง	7	1.8
รวม	400	100.0

ประชาชนในพื้นที่ที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่ไม่เห็นด้วยต่อกรณี
อยากให้รัฐบาลเนินการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในอำเภอของท่านมาก ๆ
จำนวน 282 คน คิดเป็นร้อยละ 70.5 รองลงมาเฉย ๆ จำนวน 47 คิดเป็นร้อยละ 11.8 ไม่เห็นด้วย
อย่างยิ่ง จำนวน 37 คน คิดเป็นร้อยละ 9.3 เห็นด้วย จำนวน 27 คน คิดเป็นร้อยละ 6.8 ตามลำดับ
และเห็นด้วยอย่างยิ่งน้อยที่สุด จำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 1.8



ตารางที่ 47 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณี
อยากให้รัฐบาล ดำเนินการจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในอำเภอ
ของท่านมาก ๆ

ประเด็นความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. อยากให้รัฐบาลดำเนินการจัดตั้งนิคม อุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมใน อำเภอของท่านมาก ๆ	2.2125	2.2155	ไม่เห็นด้วย

ภาพรวมของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณี อยากให้รัฐบาลดำเนินการจัดตั้ง
นิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในอำเภอของท่านมาก ๆ เฉลี่ยอยู่ในระดับ 2.2125
(ระดับความคิดเห็น ไม่เห็นด้วย) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D) ที่ 2.2155

ตารางที่ 48 จำนวน และร้อยละของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณีความรู้สึกรังเกียจที่จะมี
นิคมอุตสาหกรรม โรงงานอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรม ในอำเภอของตนเอง

ระดับความคิดเห็น	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง	18	4.5
ไม่เห็นด้วย	325	81.3
เฉย ๆ	43	10.8
เห็นด้วย	14	3.5
รวม	400	100.0

ประชาชนในพื้นที่ซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างการวิจัยครั้งนี้ส่วนใหญ่ไม่เห็นด้วย
ต่อกรณีความรู้สึกรังเกียจที่จะมีนิคมอุตสาหกรรม โรงงานอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรม
ในอำเภอของตนเอง จำนวน 325 คน คิดเป็นร้อยละ 81.3 รองลงมาเฉย ๆ จำนวน 43
คิดเป็นร้อยละ 10.8 ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง จำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 4.5 ตามลำดับ และเห็นด้วย
เป็นจำนวนน้อยที่สุด คือจำนวน 14 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 3.5



ตารางที่ 49 ค่าเฉลี่ย และค่าความเบี่ยงเบนมาตรฐานของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณี
ความรู้สึกภูมิใจที่จะมีนิคมอุตสาหกรรม โรงงานอุตสาหกรรม และท่าเรือ
อุตสาหกรรม ในอำเภอของตัวเอง

ประเด็นความคิดเห็น	ค่าเฉลี่ย (Mean)	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับความคิดเห็น
1. รู้สึกภูมิใจที่จะมีนิคมอุตสาหกรรม โรงงานอุตสาหกรรม และท่าเรือ อุตสาหกรรม ในอำเภอของตัวเอง	2.1325	2.1353	ไม่เห็นด้วย

ภาพรวมของระดับความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณีรู้สึกภูมิใจที่จะมี
นิคมอุตสาหกรรม โรงงานอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรม ในอำเภอของตัวเอง
เฉลี่ยอยู่ในระดับ 2.1325 (ระดับความคิดเห็นไม่เห็นด้วย) และมีค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.)
ที่ 2.1353

ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะ

ข้อเสนอแนะของประชาชนกลุ่มตัวอย่างที่ได้ตอบแบบสอบถามแสดงความคิดเห็นต่อ
โครงการ “จัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม และท่าเรืออุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคใต้
จังหวัดนครศรีธรรมราช” ผู้วิจัยสามารถสรุปข้อเสนอแนะดังกล่าวจากกลุ่มตัวอย่าง โดยนำเสนอเป็น
ประเด็นดังนี้

1. ประเด็นการพัฒนาจังหวัดนครศรีธรรมราช

ประชาชนซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ระบุว่า อยากให้มีการพัฒนา
จังหวัดนครศรีธรรมราช ในหลายๆ ต่อหลายประเด็น แต่หากที่จะต้องมีการพัฒนาอุตสาหกรรม
อย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ ทั้งนี้ต้องคำนึงถึงผลประโยชน์ของประชาชนเป็นอันดับแรก โดยการมีส่วนร่วม
ร่วมทุกกระบวนการตั้งแต่ต้นจนจบ ต้องคำนึงถึงระบบความสมดุลระหว่างทรัพยากรธรรมชาติ
และสิ่งแวดล้อม คุณภาพชีวิต และพัฒนาการทางด้านเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมที่ยั่งยืน
คำนึงถึงคุณภาพชีวิตของประชาชนรุ่นปัจจุบัน ตลอดถึงเยาวชนคนรุ่นหลัง

2. ประเด็นที่เห็นควรพัฒนาชุมชนท้องถิ่น

ประชาชนซึ่งเป็นกลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ระบุว่า ควรพัฒนาด้านที่ดินทำกิน
ที่อยู่อาศัยให้เป็นปัจจัยพื้นฐานในการผลิตของประชาชนอย่างทั่วถึง และเท่าเทียม เพิ่มทักษะ



การประกอบอาชีพ โดยเฉพาะอย่างยิ่งด้านเกษตรกรรม และการประมง ควรมีการพัฒนาสนับสนุน
ให้มีการเรียนรู้ และประกอบอาชีพเสริม เพื่อสร้างรายได้ให้กับประชาชนอย่างยั่งยืน สนับสนุนให้มี
การจัดตั้งกลุ่มชุมชน เพื่อสร้างเสริมสวัสดิการชุมชน และรวมกลุ่มเพื่อเป็นภูมิคุ้มกันการเข้ามาของ
กลุ่มคน / องค์กรภายนอก

ควรพัฒนา / สร้างเสริม / ฟื้นฟูด้านทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อมระบบนิเวศน์
ชุมชนท้องถิ่น เพื่อหลักประกันของระบบคุณภาพชีวิต

พัฒนาแหล่งท่องเที่ยว ทั้งในด้านแหล่งท่องเที่ยวธรรมชาติ แหล่งท่องเที่ยวเชิง
ประวัติศาสตร์ แหล่งท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร

สำหรับประเด็นที่ต้องการพัฒนาในระยะยาว ประชาชนส่วนใหญ่ระบุว่าเห็นควร
ให้มีการพัฒนาความรู้ให้กับประชาชน เยาวชนในพื้นที่ โดยเฉพาะอย่างยิ่งด้านเทคโนโลยี
วิทยาศาสตร์ ประวัติศาสตร์ สังคมคุณธรรมจริยธรรม ยาเสพติด เป็นต้น