

ภาคผนวกที่ 41

สถิติผลการสำรวจความคิดเห็นชุมชนประจำปีพ.ศ. 2561

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือน

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ข้อมูลทั่วไป				
1.1 เพศ				
- หญิง	149	60.6	133	60.5
- ชาย	97	39.4	87	39.5
รวม	246	100.0	220	100.0
1.2 ศาสนา				
- พุทธ	245	99.6	214	97.3
- อิสลาม	1	0.4	5	2.2
- คริสต์	-	-	1	0.5
- อื่นๆ	-	-	-	-
รวม	246	100.0	220	100.0
1.3 อายุ				
- 18-19 ปี	12	4.9	6	2.7
- 20-30 ปี	39	15.8	31	14.1
- 31-40 ปี	54	22.0	42	19.1
- 41-50 ปี	66	26.8	64	29.1
- 51-60 ปี	44	17.9	54	24.5
- 61-70 ปี	31	12.6	23	10.5
รวม	246	100.0	220	100.0
1.4 สถานภาพสมรส				
- โสด	59	24.0	39	17.7
- สมรส	176	71.5	167	75.9
- หม้าย	7	2.9	8	3.7
- หย่าร้าง	4	1.6	4	1.8
- แยกกันอยู่	-	-	2	0.9
รวม	246	100.0	220	100.0
1.5 สถานภาพในครัวเรือน				
- หัวหน้าครัวเรือน	95	38.6	92	41.8
- ภรรยา	97	39.4	92	41.8
- บุตร/ธิดา	21	8.6	17	7.8
- ญาติ	33	13.4	19	8.6
- อื่นๆ	-	-	-	-
รวม	246	100.0	220	100.0
1.6 การศึกษาสูงสุด				

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือน

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- ต่ำกว่าประถมศึกษาตอนปลาย (ป.4)	46	18.7	38	17.3
- ระดับประถมศึกษาตอนปลาย (ป.6)	55	22.4	39	17.7
- ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3)	48	19.5	46	20.9
- ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	31	12.6	34	15.5
- ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)	23	9.3	21	9.5
- ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)	16	6.5	21	9.5
- ระดับปริญญาตรี	23	9.3	18	8.2
- สูงกว่าปริญญาตรี	-	-	1	0.5
- ไม่ได้เรียน	4	1.7	2	0.9
รวม	246	100.0	220	100.0
1.7 ขนาดครัวเรือนเฉลี่ย (คน/ครัวเรือน)				
- ชาย	1.97	50.1	1.97	48.4
- หญิง	1.96	49.9	2.1	51.6
รวม	3.93	100.0	4.06	100.0
1.8 ภูมิลำเนาเดิมของครอบครัว				
- เป็นคนในท้องถิ่น	63	25.6	71	32.3
- ย้ายมาจากภาค/จังหวัดอื่นๆ	183	74.4	149	67.7
รวม	246	100.0	220	100.0
1.8.1 ย้ายมาจาก				
- ภาคเหนือ	24	13.1	13	8.7
- ภาคกลาง	30	16.4	19	12.8
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	96	52.5	80	53.7
- ภาคตะวันตก	3	1.6	1	0.6
- ภาคใต้	8	4.4	4	2.7
- จังหวัดอื่นๆ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	22	12.0	32	21.5
รวม	183	100.0	149	100.0
1.8.2 สาเหตุที่ย้ายมา				
- ย้ายตามครอบครัว	31	16.9	27	18.1
- ย้ายมาประกอบอาชีพ	152	83.1	120	80.6
- ย้ายตามคำสั่งของหน่วยงานต้นสังกัด	-	-	2	1.3
- อื่นๆ	-	-	-	-
รวม	183	100.0	149	100.0
1.8.3 ระยะเวลาในการย้ายมาอยู่ในพื้นที่				
- ไม่เกิน 5 ปี	65	35.5	52	34.9

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือน

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- 6-10 ปี	49	26.8	40	26.8
- 11-15 ปี	27	14.7	21	14.1
- 16-20 ปี	10	5.5	2	1.4
- มากกว่า 20 ปี	32	17.5	34	22.8
รวม	183	100.0	149	100.0
1.9 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่				
- ย้าย	57	31.2	28	18.8
- ไม่ย้าย	63	34.4	79	53.0
- ไม่แน่ใจ	63	34.4	42	28.2
รวม	183	100.0	149	100.0
2. ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ				
2.1 อาชีพหลัก				
- ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	99	40.3	123	55.9
- รับจ้างทั่วไป	59	24.0	37	16.8
- รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ	5	2.0	2	0.9
- พนักงานบริษัท/โรงงานอุตสาหกรรม	58	23.6	36	16.4
- เกษตรกรรม	7	2.8	6	2.7
- ประมง/เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	-	-	1	0.5
- เลี้ยงสัตว์	1	0.4	-	-
- ไม่ได้ประกอบอาชีพ	17	6.9	15	6.8
- อื่นๆ	-	-	-	-
รวม	246	100.0	220	100.0
2.2 อาชีพรอง/อาชีพเสริม				
- ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	20	8.1	16	7.3
- รับจ้างทั่วไป	10	4.1	7	3.2
- เกษตรกรรม	1	0.4	1	0.5
- ประมง/เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	-	-	-	-
- เลี้ยงสัตว์	-	-	1	0.5
- ไม่ได้ประกอบอาชีพเสริม	215	87.4	195	88.5
- อื่นๆ	-	-	-	-
รวม	246	100.0	220	100.0
2.3 ความเพียงพอของรายได้				
- ไม่เพียงพอ	47	19.1	49	22.3
- พอใช้แต่ไม่เหลือเก็บ	105	42.7	92	41.8

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือน

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- พอใช้เหลือเก็บ	94	38.2	79	35.9
รวม	246	100.0	220	100.0
3. ข้อมูลด้านสาธารณสุข				
3.1 ในปี 2561 ท่าน/คนในครัวเรือนเจ็บป่วยด้วยโรคเหล่านี้หรือไม่				
3.1.1 โรคภูมิแพ้				
- ไม่เป็น	169	68.7	164	74.5
- เป็นบ้าง	26	10.6	23	10.5
- เป็นบ่อย	51	20.7	33	15.0
รวม	246	100.0	220	100.0
3.1.2 โรคระบบทางเดินหายใจ				
- ไม่เป็น	197	80.1	176	80.0
- เป็นบ้าง	23	9.3	22	10.0
- เป็นบ่อย	26	10.6	22	10.0
รวม	246	100.0	220	100.0
3.1.3 โรคผิวหนัง				
- ไม่เป็น	214	87.0	188	85.5
- เป็นบ้าง	14	5.7	14	6.3
- เป็นบ่อย	18	7.3	18	8.2
รวม	246	100.0	220	100.0
3.1.4 โรคระบบทางเดินอาหาร				
- ไม่เป็น	225	91.5	210	95.5
- เป็นบ้าง	13	5.2	9	4.0
- เป็นบ่อย	8	3.3	1	0.5
รวม	246	100.0	220	100.0
3.1.5 อื่นๆ				
- ไม่เป็น	244	99.2	217	98.6
- เป็นบ้าง	-	-	1	0.5
- เป็นบ่อย	2	0.8	2	0.9
รวม	246	100.0	220	100.0
3.2 เมื่อเจ็บป่วยเล็กน้อยท่านทำอย่างไร				
- ซื้ยยากินเอง	108	43.9	93	42.3
- ไปหา อสม.	2	0.8	2	0.9
- ไปหาแพทย์แผนโบราณ	-	-	-	-
- ไปคลินิก	29	11.8	28	12.7

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือน

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- ไปโรงพยาบาลรัฐบาล	86	35.0	67	30.5
- ไปโรงพยาบาลเอกชน	5	2.0	7	3.1
- ไปโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล	16	6.5	23	10.5
- อื่นๆ	-	-	-	-
รวม	246	100.0	220	100.0
3.3 ท่านและสมาชิกในครอบครัวเคยเจ็บป่วยหนักหรือไม่				
- เคย	48	19.5	40	18.2
- ไม่เคย	198	80.5	180	81.8
รวม	246	100.0	220	100.0
3.4 กรณีที่ท่านหรือสมาชิกในครอบครัวเจ็บป่วยหนักท่านทำอะไร				
- ไปหาแพทย์แผนโบราณ	-	-	-	-
- ไปคลินิก	-	-	1	2.5
- ไปโรงพยาบาลรัฐบาล	41	85.4	34	85.0
- ไปโรงพยาบาลเอกชน	7	14.6	3	7.5
- ไปโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล	-	-	2	5.0
- อื่นๆ	-	-	-	-
รวม	48	100.0	40	100.0
3.5 น้ำที่ใช้ในการอุปโภค/บริโภค				
3.5.1 ท่านดื่มน้ำจากแหล่งใด				
- น้ำฝน	-	-	-	-
- ชื่อน้ำดื่ม (น้ำดื่มบรรจุขวด/ถัง/ตู้กด)	209	85.0	189	85.9
- น้ำประปา (ผ่านการกรอง/ต้ม)	33	13.4	28	12.7
- น้ำบาดาล/น้ำบ่อตื้น	4	1.6	3	1.4
รวม	246	100.0	220	100.0
3.5.2 ท่านมีปัญหาเกี่ยวกับน้ำดื่มหรือไม่				
- ไม่มี	239	97.2	217	98.6
- มี	7	2.8	3	1.4
รวม	246	100.0	220	100.0
3.5.3 ท่านใช้น้ำจากแหล่งใด				
- น้ำฝน	-	-	-	-
- น้ำประปา	206	83.7	184	83.6
- น้ำบาดาล/น้ำบ่อตื้น	40	16.3	36	16.4
- น้ำคลอง	-	-	-	-
- น้ำซื้อจากเอกชน	-	-	-	-

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือน

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- อื่นๆ	-	-	-	-
รวม	246	100.0	220	100.0
3.5.4 ท่านมีปัญหาเกี่ยวกับน้ำใช้หรือไม่				
- ไม่มี	188	76.4	171	77.7
- มี	58	23.6	49	22.3
รวม	246	100.0	220	100.0
3.6 การกำจัดน้ำเสียของครอบครัว				
- ปล่อยซึมลงดิน	40	16.3	18	8.2
- ปล่อยลงคลอง/ทะเล	11	4.4	9	4.1
- ปล่อยลงท่อระบายน้ำของเทศบาล/อบต.	193	78.5	193	87.7
- อื่นๆ	2	0.8	-	-
รวม	246	100.0	220	100.0
3.7 การกำจัดขยะที่เกิดขึ้นในแต่ละวัน				
- เผา	1	0.4	-	-
- จ้างเอกชนมาเก็บ	-	-	1	0.5
- ทิ้งในถังขยะเทศบาล	242	98.4	218	99.0
- ฝังดิน	-	-	-	-
- ทิ้งตามพื้นที่ว่างเปล่า	3	1.2	1	0.5
- อื่นๆ	-	-	-	-
รวม	246	100.0	220	100.0
4.ทัศนคติของผู้ตอบแบบสอบถามต่อโครงการ				
4.1 ท่านรู้จัก บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด หรือไม่				
- รู้จัก	121	49.2	103	46.8
- ไม่รู้จัก	125	50.8	117	53.2
รวม	246	100.0	220	100.0
4.1.1 ท่านรู้จัก บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด จากที่ใด				
- ทราบเอง/เป็นคนในพื้นที่	82	67.8	79	76.7
- พนักงานในโรงงาน	11	9.1	6	5.8
- ผู้นำชุมชน	3	2.5	11	10.7
- สื่อประชาสัมพันธ์/ป้ายประกาศ	20	16.5	4	3.9
- ญาติพี่น้อง/เพื่อนบ้าน	5	4.1	3	2.9
- อื่นๆ	-	-	-	-
รวม	121	100.0	103	100.0
4.2 ท่านเคยร่วมกิจกรรมการสนับสนุนชุมชนกับทางโครงการหรือไม่				

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือน

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- เคยบ่อย	12	9.9	11	10.7
- เคยนาน ๆ ครั้ง	15	12.4	17	16.5
- ไม่เคย	94	77.7	75	72.8
รวม	121	100.0	103	100.0
4.2.1 ท่านรับรู้ข้อมูลข่าวสารหรือร่วมกิจกรรมจากที่ได้				
- ทราบข่าวจากรถประชาสัมพันธ์/พนักงาน	23	85.2	25	89.3
- เข้าเยี่ยมชมโรงงาน	-	-	1	3.6
- ประชุมกับโรงงาน/การนิคมตะวันออก	3	11.1	2	7.1
- ออกหน่วยแพทย์เคลื่อนที่	-	-	-	-
- อื่นๆ (ผู้นำชุมชน เคยทำงานร่วมกับบริษัทฯ)	1	3.7	-	-
รวม	27	100.0	28	100.0
4.2.2 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัทหรือไม่				
- มั่นใจ	16	59.3	21	75.0
- ไม่มั่นใจ	6	22.2	6	21.4
- ไม่แสดงความคิดเห็น	1	3.7	-	-
- ไม่แน่ใจ	4	14.8	1	3.6
รวม	27	100.0	28	100.0
4.2.3 ท่านมีความเชื่อมั่นในมาตรการกำกับดูแลของหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง (กนอ./อุตสาหกรรมจังหวัด/ กรมโรงงานอุตสาหกรรม) ต่อการควบคุมดูแลมิให้โครงการดังกล่าวก่อผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมหรือไม่				
- มั่นใจ	17	63.0	21	75.0
- ไม่มั่นใจ	5	18.5	6	21.4
- ไม่แสดงความคิดเห็น	2	7.4	-	-
- ไม่แน่ใจ	3	11.1	1	3.6
รวม	27	100.0	28	100.0
4.3 ท่านมีความวิตกกังวลต่อโครงการหรือไม่				
1) ด้านสิ่งแวดล้อม				
- วิตกกังวล	32	26.4	33	32.0
- ไม่วิตกกังวล	76	62.9	64	62.2
- ไม่ทราบ/ไม่มีความคิดเห็น	13	10.7	6	5.8
รวม	121	100.0	103	100.0
ระดับความวิตกกังวล				
- น้อย	2	6.3	3	9.1

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือน

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- ปานกลาง	20	62.5	26	78.8
- มาก	10	31.2	4	12.1
รวม	32	100.0	33	100.0
2) ด้านเศรษฐกิจ-สังคม				
- วิตกกังวล	19	15.7	14	13.6
- ไม่วิตกกังวล	88	72.7	82	79.6
- ไม่ทราบ/ไม่มีความคิดเห็น	14	11.6	7	6.8
รวม	121	100.0	103	100.0
ระดับความวิตกกังวล				
- น้อย	2	10.5	1	7.1
- ปานกลาง	11	57.9	8	57.2
- มาก	6	31.6	5	35.7
รวม	19	100.0	14	100.0
3) ด้านสาธารณสุขโรค และสาธารณสุขการ				
- วิตกกังวล	13	10.7	12	11.7
- ไม่วิตกกังวล	96	79.4	83	80.5
- ไม่ทราบ/ไม่มีความคิดเห็น	12	9.9	8	7.8
รวม	121	100.0	103	100.0
ระดับความวิตกกังวล				
- น้อย	3	23.1	1	8.3
- ปานกลาง	8	61.5	10	83.4
- มาก	2	15.4	1	8.3
รวม	13	100.0	12	100.0
4) ด้านสุขภาพอนามัย และสาธารณสุข				
- วิตกกังวล	18	14.9	14	13.6
- ไม่วิตกกังวล	93	76.8	83	80.6
- ไม่ทราบ/ไม่มีความคิดเห็น	10	8.3	6	5.8
รวม	121	100.0	103	100.0
ระดับความวิตกกังวล				
- น้อย	-	-	2	14.3
- ปานกลาง	11	61.1	10	71.4
- มาก	7	38.9	2	14.3
รวม	18	100.0	14	100.0
4.3.1 จากข้อที่แล้ว ท่านเคยร้องเรียนกับหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง หรือไม่				

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือน

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- ไม่เคย	40	100.0	37	100.0
- เคย โดยไปร้องเรียนที่	-	-	-	-
รวม	40	100.0	37	100.0
4.3.2 จากข้อที่แล้ว หน่วยงานดังกล่าวได้จัดการแก้ไขปัญหาดังกล่าวหรือไม่ อย่างไร				
- ไม่จัดการ	-	-	-	-
- จัดการ โดย	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-
4.4 ท่านคิดว่า โครงการโรงงานผลิตสารอะคริโลไนไตรล์ และสารเมทิลเมตาคริเลต บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชนหรือไม่				
- ไม่เกิดประโยชน์	25	20.7	15	14.6
- เกิดประโยชน์	96	79.3	88	85.4
รวม	121	100.0	103	100.0
4.4.1 เกิดประโยชน์ อย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
- สร้างงานสร้างรายได้ให้ประชาชน	59	61.5	58	65.9
- เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น	64	66.7	56	63.6
- ชุมชนมีความเจริญและพัฒนามากขึ้น	37	38.5	32	36.4
- หน่วยงานท้องถิ่นได้รับภาษีเพื่อบำรุงท้องถิ่นเพิ่มขึ้น	7	7.3	7	8.0
- มีการพัฒนาสาธารณูปโภคที่ดี	7	7.3	4	4.5
- อื่นๆ	3	3.1	1	1.1
4.5 ท่านมีความพึงพอใจในการดำเนินงานด้านสังคม และสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ในท้องถิ่นของท่านมากน้อยเพียงใด				
- ดีมาก	14	11.6	10	9.7
- ดี	56	46.3	47	45.6
- ปานกลาง	19	15.7	27	26.3
- น้อย	7	5.7	6	5.8
- ไม่แสดงความคิดเห็น	25	20.7	13	12.6
รวม	121	100.0	103	100.0
4.6 สรุปความคิดเห็นต่อ บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด				
- ผลดีมากกว่าผลเสีย	58	47.9	40	38.8
- ผลดีเท่ากับผลเสีย	30	24.8	35	34.0
- ผลเสียมากกว่าผลดี	3	2.5	13	12.6
- ไม่รู้/ไม่แน่ใจ	30	24.8	15	14.6
รวม	121	100.0	103	100.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือน

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4.7 สาเหตุที่ท่านคิดว่าการมีบริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด จะมีผลดี/ผลเสียเป็นผลมาจาก				
- การคาดคะเนด้วยตัวเอง	121	100.0	102	99.0
- จากโรงงานอุตสาหกรรมใกล้เคียงที่ดำเนินการ	-	-	1	1.0
- จากคำบอกเล่าของเพื่อนบ้าน	-	-	-	-
- อื่นๆ	-	-	-	-
รวม	121	100.0	103	100.0
4.8 ท่านต้องการให้บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด ช่วยเหลือชุมชนหรือไม่อย่างไร				
- ต้องการ	78	64.5	69	67.0
- ไม่ต้องการ	43	35.5	34	33.0
รวม	121	100.0	103	100.0
4.9 ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการดำเนินงานของโครงการโรงงานผลิตรถอะครีโลไนไตรล์ และสารเมทิลเมตาครีเลต (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
- จัดให้มีระบบป้องกัน/ควบคุมมลพิษที่ดียิ่งขึ้น	54	44.6	49	47.6
- สร้างรายได้ให้ชุมชน	65	53.7	57	55.3
- จ้างแรงงานในท้องถิ่นให้มากขึ้น	44	36.4	36	35.0
- จัดให้มีประชาสัมพันธ์โครงการให้ชาวบ้านทราบ	21	17.4	26	25.2
- ร่วมรับผิดชอบต่อความเสียหาย	19	15.7	18	17.5
- ช่วยเหลือ และสนับสนุนกิจกรรมในชุมชนด้านต่างๆ อย่างต่อเนื่อง	28	23.1	34	33.3
- อื่นๆ	5	4.1	5	4.9
5. ปัญหาที่ได้รับในปัจจุบัน				
5.1 โดยภาพรวมแล้ว ท่านมีความพึงพอใจต่อสภาพปัจจุบันภายในชุมชนของท่าน				
- พอใจ	152	61.8	122	55.5
- ไม่พอใจ	29	11.8	27	12.2
- ไม่มีความคิดเห็น	65	26.4	71	32.3
รวม	246	100.0	220	100.0
5.2 ในรอบปีที่ผ่านมา ท่านคิดว่ามีปัญหาสิ่งแวดล้อมในชุมชนด้านใดบ้าง				
5.2.1 ผู้่นละออง/เขม่าควัน				
- ได้รับผลกระทบ	115	46.7	120	54.5
- ไม่ได้รับผลกระทบ	131	53.3	100	45.5
รวม	246	100.0	220	100.0
5.2.1.1 แหล่งกำเนิด				
- จราจร	95	82.6	99	82.5
- ก่อสร้าง	1	0.9	2	1.7

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือน

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- โรงงานอุตสาหกรรม	15	13.0	17	14.1
- ชุมชน	4	3.5	2	1.7
รวม	115	100.0	120	100.0
5.2.1.2 ช่วงเวลา				
- กลางวัน	12	10.4	26	21.7
- กลางคืน	4	3.5	3	2.5
- บางเวลา	43	37.4	44	36.6
- ตลอดเวลา	56	48.7	47	39.2
รวม	115	100.0	120	100.0
5.2.1.3 ระดับผลกระทบ				
- น้อย	18	15.7	13	10.8
- ปานกลาง	49	42.6	57	47.5
- มาก	48	41.7	50	41.7
รวม	115	100.0	120	100.0
5.2.1.4 เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	4	3.5	9	7.5
- เท่าเดิม	49	42.6	42	35.0
- เพิ่มขึ้น	62	53.9	69	57.5
รวม	115	100.0	120	100.0
5.2.2 เสียงดังรบกวน				
- ได้รับผลกระทบ	87	35.4	95	43.2
- ไม่ได้รับผลกระทบ	159	64.6	125	56.8
รวม	246	100.0	220	100.0
5.2.2.1 แหล่งกำเนิด				
- จราจร	62	71.3	76	80.0
- ก่อสร้าง	1	1.1	2	2.1
- โรงงานอุตสาหกรรม	20	23.0	13	13.7
- ชุมชน	4	4.6	4	4.2
รวม	87	100.0	95	100.0
5.2.2.2 ช่วงเวลา				
- กลางวัน	6	6.9	20	21.1
- กลางคืน	11	12.6	4	4.2
- บางเวลา	39	44.9	39	41.0
- ตลอดเวลา	31	35.6	32	33.7

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือน

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
รวม	87	100.0	95	100.0
5.2.2.3 ระดับผลกระทบ				
- น้อย	14	16.1	14	14.7
- ปานกลาง	41	47.1	44	46.4
- มาก	32	36.8	37	38.9
รวม	87	100.0	95	100.0
5.2.2.4 เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	6	6.9	5	5.3
- เท่าเดิม	39	44.8	43	45.2
- เพิ่มขึ้น	42	48.3	47	49.5
รวม	87	100.0	95	100.0
5.2.3 น้ำเสีย				
- ได้รับผลกระทบ	27	11.0	20	9.1
- ไม่ได้รับผลกระทบ	219	89.0	200	90.9
รวม	246	100.0	220	100.0
5.2.3.1 แหล่งกำเนิด				
- จราจร	1	3.7	2	10.0
- ก่อสร้าง	1	3.7	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	11	40.7	5	25.0
- ชุมชน	14	51.9	13	65.0
รวม	27	100.0	20	100.0
5.2.3.2 ช่วงเวลา				
- กลางวัน	-	-	-	-
- กลางคืน	-	-	-	-
- บางเวลา	20	74.1	15	75.0
- ตลอดเวลา	7	25.9	5	25.0
รวม	27	100.0	20	100.0
5.2.3.3 ระดับผลกระทบ				
- น้อย	2	7.4	1	5.0
- ปานกลาง	13	48.2	15	75.0
- มาก	12	44.4	4	20.0
รวม	27	100.0	20	100.0
5.2.3.4 เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	2	7.4	3	15.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือน

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- เท่าเดิม	11	40.7	12	60.0
- เพิ่มขึ้น	14	51.9	5	25.0
รวม	27	100.0	20	100.0
5.2.4 กลิ่นเหม็น				
- ได้รับผลกระทบ	92	37.4	81	36.8
- ไม่ได้รับผลกระทบ	154	62.6	139	63.2
รวม	246	100.0	220	100.0
5.2.4.1 แหล่งกำเนิด				
- จราจร	2	2.2	1	1.2
- ก่อสร้าง	2	2.2	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	65	70.6	56	69.2
- ชุมชน	23	25.0	24	29.6
รวม	92	100.0	81	100.0
5.2.4.2 ช่วงเวลา				
- กลางวัน	2	2.2	4	4.9
- กลางคืน	8	8.7	6	7.4
- บางเวลา	72	78.2	59	72.9
- ตลอดเวลา	10	10.9	12	14.8
รวม	92	100.0	81	100.0
5.2.4.3 ระดับผลกระทบ				
- น้อย	13	14.1	15	18.5
- ปานกลาง	51	55.5	31	38.3
- มาก	28	30.4	35	43.2
รวม	92	100.0	81	100.0
5.2.4.4 เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	16	17.4	5	6.2
- เท่าเดิม	39	42.4	36	44.4
- เพิ่มขึ้น	37	40.2	40	49.4
รวม	92	100.0	81	100.0
5.2.5 ขยะมูลฝอย				
- ได้รับผลกระทบ	30	12.2	18	8.2
- ไม่ได้รับผลกระทบ	216	87.8	202	91.8
รวม	246	100.0	220	100.0
5.2.5.1 แหล่งกำเนิด				

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือน

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- จราจร	1	3.3	-	-
- ก่อสร้าง	-	-	1	5.6
- โรงงานอุตสาหกรรม	3	10.0	-	-
- ชุมชน	26	86.7	17	94.4
รวม	30	100.0	18	100.0
5.2.5.2 ช่วงเวลา				
- กลางวัน	1	3.3	-	-
- กลางคืน	-	-	-	-
- บางเวลา	20	66.7	11	61.1
- ตลอดเวลา	9	30.0	7	38.9
รวม	30	100.0	18	100.0
5.2.5.3 ระดับผลกระทบ				
- น้อย	6	20.0	3	16.7
- ปานกลาง	14	46.7	8	44.4
- มาก	10	33.3	7	38.9
รวม	30	100.0	18	100.0
5.2.5.4 เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	2	6.6	2	11.1
- เท่าเดิม	14	46.7	6	33.3
- เพิ่มขึ้น	14	46.7	10	55.6
รวม	30	100.0	18	100.0
5.2.6 กากอุตสาหกรรม				
- ได้รับผลกระทบ	4	1.6	1	0.5
- ไม่ได้รับผลกระทบ	242	98.4	219	99.5
รวม	246	100.0	220	100.0
5.2.6.1 แหล่งกำเนิด				
- จราจร	-	-	-	-
- ก่อสร้าง	-	-	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	4	100.0	1	100.0
- ชุมชน	-	-	-	-
รวม	4	100.0	1	100.0
5.2.6.2 ช่วงเวลา				
- กลางวัน	-	-	-	-
- กลางคืน	-	-	-	-
- บางเวลา	3	75.0	1	100.0

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือน

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- ตลอดเวลา	1	25.0	-	-
รวม	4	100.0	1	100.0
5.2.6.3 ระดับผลกระทบ				
- น้อย	1	25.0	-	-
- ปานกลาง	2	50.0	-	-
- มาก	1	25.0	1	100.0
รวม	4	100.0	1	100.0
5.2.6.4 เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	-	-	-	-
- เท่าเดิม	2	50.0	1	100.0
- เพิ่มขึ้น	2	50.0	-	-
รวม	4	100.0	1	100.0
5.3 ปัญหาที่สำคัญด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ				
- ไม่มีปัญหา	150	61.0	143	65.0
- มีปัญหา	96	39.0	77	35.0
รวม	246	100.0	220	100.0
5.3.1 มีปัญหา เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
- น้ำประปาขาดแคลน	41	42.7	32	41.6
- กระแสไฟฟ้าตก/ขัดข้อง	58	60.4	51	66.2
- ศาสนสถานชำรุด เสื่อมโทรม	-	-	-	-
- การจราจรแออัด	11	11.5	12	15.6
- สภาพถนนชำรุดเสียหาย	13	13.5	12	15.6
- น้ำท่วมที่อยู่อาศัย	31	32.3	13	16.9
- อื่นๆ	3	3.1	-	-
5.4 ปัญหาที่สำคัญด้านการศึกษา				
- ไม่มีปัญหา	228	92.7	201	91.4
- มีปัญหา	18	7.3	19	8.6
รวม	246	100.0	220	100.0
5.4.1 มีปัญหา เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
- สถานศึกษาไม่เพียงพอ	3	16.7	2	10.5
- บุคลากรทางการศึกษาไม่เพียงพอ	6	33.3	3	15.8
- อุปกรณ์ด้านการศึกษาขาดแคลน	14	77.8	12	63.2
- อื่นๆ	1	5.6	4	21.1
5.5 ปัญหาที่สำคัญด้านเศรษฐกิจ-สังคม				
- ไม่มีปัญหา	141	57.3	128	58.2

ตารางที่ 1 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือน

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- มีปัญหา	105	42.7	92	41.8
รวม	246	100.0	220	100.0
5.5.1 มีปัญหา เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
- การว่างงาน	73	69.5	67	72.8
- รายได้ไม่เพียงพอกับรายจ่าย	78	74.3	68	73.9
- ขาดแรงงานที่มีฝีมือและความชำนาญ	3	2.9	3	3.3
- บุคลากรบริการด้านสาธารณสุขขาดแคลน	-	-	-	-
- การบริการสาธารณสุขขาดคุณภาพ	1	1.0	1	1.1
- ความไม่เท่าเทียมในการรับบริการ	5	4.8	7	7.6
- อื่นๆ	-	-	2	2.2
5.6 ปัญหาที่สำคัญด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณสุข				
- ไม่มีปัญหา	197	80.1	166	75.5
- มีปัญหา	49	19.9	54	24.5
รวม	246	100.0	220	100.0
5.6.1 มีปัญหา เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
- การเจ็บป่วยจากโรคทั่วไปหรือโรคประจำฤดูกาล	35	71.4	36	66.7
- สถานบริการสาธารณสุขไม่เพียงพอ	4	8.2	7	13.0
- การแพร่กระจายของโรคระบาด หรือโรคติดต่อ	6	12.2	5	9.3
- บุคลากรด้านสาธารณสุขขาดแคลน	8	16.3	13	24.1
- การบริการสาธารณสุขขาดคุณภาพ	7	14.3	12	22.2
- ความไม่เท่าเทียมในการรับบริการ	12	24.5	3	5.6
- อื่นๆ	-	-	-	-

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของผู้นำชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ

หัวข้อที่สำรวจ	ผู้นำชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ผู้นำชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. ข้อมูลทั่วไป				
1.1 เพศ				
- ชาย	6	66.7	21	75.0
- หญิง	3	33.3	7	25.0
รวม	9	100.0	28	100.0
1.2 ศาสนา				
- พุทธ	9	100.0	28	100.0
- อิสลาม	-	-	-	-
- คริสต์	-	-	-	-
- อื่นๆ	-	-	-	-
รวม	9	100.0	28	100.0
1.3 อายุ				
- 18-20 ปี	-	-	-	-
- 21-30 ปี	-	-	1	3.6
- 31-40 ปี	1	11.1	-	-
- 41-50 ปี	1	11.1	6	21.4
- 51-60 ปี	4	44.5	15	53.6
- มากกว่า 60 ปี	3	33.3	6	21.4
รวม	9	100.0	28	100.0
2. ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ				
2.1 อาชีพหลักของครอบครัวในปัจจุบัน				
- ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	7	77.8	17	60.7
- รับจ้างทั่วไป	-	-	3	10.7
- รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ	-	-	3	10.7
- ทำงานบริษัท/โรงงานอุตสาหกรรม	1	11.1	2	7.2
- เกษตรกรรม	1	11.1	3	10.7
- ประมง/เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	-	-	-	-
- เลี้ยงสัตว์	-	-	-	-
- ไม่ได้ประกอบอาชีพ	-	-	-	-
- อื่นๆ	-	-	-	-
รวม	9	100.0	28	100.0
2.2 อาชีพเสริมของครอบครัวในปัจจุบัน				
- ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	1	11.1	4	14.3

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของผู้นำชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ

หัวข้อที่สำรวจ	ผู้นำชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ผู้นำชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- รับจ้างทั่วไป	2	22.2	-	-
- เกษตรกรรม	2	22.2	2	7.1
- ประมง/เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	-	-	-	-
- เลี้ยงสัตว์	-	-	-	-
- ไม่ได้ประกอบอาชีพเสริม	4	44.5	22	78.6
- อื่นๆ	-	-	-	-
รวม	9	100.0	28	100.0
2.3 สถานะทางเศรษฐกิจ รายได้ ของครัวเรือน				
- ไม่เพียงพอ	8	88.9	1	3.6
- เพียงพอมีเหลือเก็บ	-	-	21	75.0
- เพียงพอแต่ไม่เหลือเก็บ	1	11.1	6	21.4
รวม	9	100.0	28	100.0
3. ทักษะของผู้ตอบแบบสอบถามต่อโครงการ				
3.1 ท่านรู้จักบริษัท พีทีที อาซาฮีเคมีคอล จำกัด หรือไม่				
- รู้จัก	9	100.0	28	100.0
- ไม่รู้จัก	-	-	-	-
รวม	9	100.0	28	100.0
3.2 ท่านรู้จักบริษัท พีทีที อาซาฮี เคมีคอล จำกัด จากที่ใด				
- พนักงานในโรงงาน	6	66.7	13	46.4
- สื่อประชาสัมพันธ์/ป้ายประกาศ	1	11.1	7	25.0
- อื่นๆ (ทราบเองเป็นคนในพื้นที่, กนอ. มาบตาพุด)	2	22.2	8	28.6
รวม	9	100.0	28	100.0
3.3 ท่านเคยได้รับเรื่องร้องเรียนจากชาวบ้านในด้านปัญหาสิ่งแวดล้อมหรือไม่				
- ไม่เคย	8	88.9	27	96.4
- เคย	1	11.1	1	3.6
รวม	9	100.0	28	100.0
3.4 ท่านเคยร่วมกิจกรรมการสนับสนุนชุมชนกับบริษัท พีทีที อาซาฮีเคมีคอล จำกัด หรือไม่				
- เคยบ่อย	7	77.8	14	50.0
- เคย นานๆครั้ง	2	22.2	11	39.3
- ไม่เคย	-	-	3	10.7
รวม	9	100.0	28	100.0

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของผู้นำชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ

หัวข้อที่สำรวจ	ผู้นำชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ผู้นำชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3.5 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม และมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของ บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด มากน้อยเพียงใด				
- มั่นใจ	7	77.8	21	75.0
- ไม่มั่นใจ	1	11.1	1	3.6
- ไม่แสดงความคิดเห็น	-	-	3	10.7
- ไม่แน่ใจ	1	11.1	3	10.7
รวม	9	100.0	28	100.0
3.6 ท่านมีความเชื่อมั่นในมาตรการการกำกับดูแลของหน่วยงานราชการ (กนอ./อุตสาหกรรมจังหวัด/กรมโรงงานอุตสาหกรรม) ต่อการควบคุมดูแลให้โครงการดังกล่าวก่อผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม หรือไม่				
- มั่นใจ	4	44.5	9	32.1
- ไม่มั่นใจ	3	33.3	10	35.7
- ไม่แสดงความคิดเห็น	1	11.1	4	14.3
- ไม่แน่ใจ	1	11.1	5	17.9
รวม	9	100.0	28	100.0
3.7 ท่านมีความวิตกกังวลต่อโครงการโรงงานผลิตสารอะครีโลไนไตรล์ และสารเมทิลเมตะเคิลเตต ของบริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด หรือไม่				
1) ด้านสิ่งแวดล้อม				
- วิตกกังวล	6	66.7	10	35.7
- ไม่วิตกกังวล	3	33.3	15	53.6
- ไม่ทราบ/ไม่มีความคิดเห็น	-	-	3	10.7
รวม	9	100.0	3	100.0
ระดับความกังวล				
- น้อย	-	-	-	-
- ปานกลาง	6	100.0	7	70.0
- มาก	-	-	3	30.0
รวม	6	100.0	10	100.0
2) ด้านเศรษฐกิจ-สังคม				
- วิตกกังวล	1	11.1	6	21.4
- ไม่วิตกกังวล	7	77.8	20	71.5
- ไม่ทราบ/ไม่มีความคิดเห็น	1	11.1	2	7.1
รวม	9	100.0	28	100.0
ระดับความกังวล				

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของผู้นำชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ

หัวข้อที่สำรวจ	ผู้นำชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ผู้นำชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- น้อย	-	-	1	16.7
- ปานกลาง	1	100.0	3	50.0
- มาก	-	-	2	33.3
รวม	1	100.0	6	100.0
3) ด้านสาธารณูปโภค และสาธารณูปการ				
- วิตกกังวล	1	11.1	3	10.7
- ไม่วิตกกังวล	8	88.9	24	85.7
- ไม่ทราบ/ไม่มีความคิดเห็น	-	-	1	3.6
รวม	9	100.0	28	100.0
ระดับความกังวล				
- น้อย	-	-	-	-
- ปานกลาง	1	100.0	2	66.7
- มาก	-	-	1	33.3
รวม	1	100.0	3	100.0
4) ด้านสุขภาพอนามัย และสาธารณสุข				
- วิตกกังวล	1	11.1	4	14.3
- ไม่วิตกกังวล	8	88.9	23	82.1
- ไม่ทราบ/ไม่มีความคิดเห็น	-	-	1	3.6
รวม	9	100.0	28	100.0
ระดับความกังวล				
- น้อย	-	-	1	25.0
- ปานกลาง	1	100.0	2	50.0
- มาก	-	-	1	25.0
รวม	1	100.0	4	100.0
3.8 จากข้อที่แล้ว ท่านเคยร้องเรียนกับหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง/ นิคมอุตสาหกรรม หรือ กนอ. หรือไม่				
- ไม่เคย	6	100.0	11	84.6
- เคย โดยไปร้องเรียนที่	-	-	2	15.4
รวม	6	100.0	13	100.0
3.9 จากข้อที่แล้ว หน่วยงานดังกล่าวได้จัดการแก้ไขปัญหาดังกล่าวหรือไม่ อย่างไร				
- ไม่จัดการ	-	-	2	100.0
- จัดการ โดย	-	-	-	-
รวม	-	-	2	100.0

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของผู้นำชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ

หัวข้อที่สำรวจ	ผู้นำชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ผู้นำชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3.10 ท่านคิดว่า โครงการโรงงานผลิตสารอะครีโลไนไตร์ และสารเมทิลเมตาคริเลต บริษัท พีทีที อาซาฮีเคมิคอล จำกัด ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชนหรือไม่				
- ไม่เกิดประโยชน์	2	22.2	5	17.9
- เกิดประโยชน์	7	77.8	23	82.1
รวม	9	100.0	28	100.0
3.10.1 เกิดประโยชน์ อย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
- สร้างงานสร้างรายได้ให้ประชาชน	6	85.7	18	78.3
- เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น	5	71.4	14	60.9
- ชุมชนมีความเจริญและพัฒนามากขึ้น	2	28.6	11	47.8
- หน่วยงานท้องถิ่นได้รับภาษีเพื่อบำรุงท้องถิ่นเพิ่มขึ้น	3	42.9	7	30.4
- มีการพัฒนาสาธารณูปโภคที่ดี	1	14.3	2	8.7
- อื่นๆ	-	-	-	-
3.11 ท่านมีความพึงพอใจในการดำเนินงานด้านสังคม และสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ในท้องถิ่นของท่านมากน้อยเพียงใด				
- ดีมาก	-	-	4	14.2
- ดี	6	66.7	11	39.3
- ปานกลาง	3	33.3	11	39.3
- น้อย	-	-	1	3.6
- ไม่แสดงความคิดเห็น	-	-	1	3.6
รวม	9	100.0	28	100.0
3.12 สรุปความคิดเห็นต่อ บริษัท พีทีที อาซาฮีเคมิคอล จำกัด				
- ผลดีมากกว่าผลเสีย	3	33.3	10	35.7
- ผลดีเท่ากับผลเสีย	3	33.3	12	42.9
- ผลเสียมากกว่าผลดี	-	-	1	3.5
- ไม่รู้/ไม่แน่ใจ	3	33.3	5	17.9
รวม	9	99.9	28	100.0
3.13 สาเหตุที่ท่านคิดว่า การมีบริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด จะมีผลดี/ผลเสียเป็นผลมาจาก				
- การคาดคะเนด้วยตัวเอง	8	88.9	20	71.4
- จากโรงงานอุตสาหกรรมใกล้เคียงที่ดำเนินการ	1	11.1	7	25.0
- จากคำบอกเล่าของชาวบ้าน	-	-	1	3.6
- อื่นๆ	-	-	-	-

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของผู้นำชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ

หัวข้อที่สำรวจ	ผู้นำชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ผู้นำชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
รวม	9	100.0	28	100.0
3.14 ท่านต้องการให้บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด ช่วยเหลือชุมชนหรือไม่อย่างไร				
- ต้องการ	8	88.9	26	92.9
- ไม่ต้องการ	1	11.1	2	7.1
รวม	9	100.0	28	100.0
3.15 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับการดำเนินโรงงานผลิตสารอะครีโลไนไตรล์และสารเมทิลเมตะครีเลต (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
- จัดให้มีระบบป้องกัน/ควบคุมมลพิษที่ดียิ่งขึ้น	8	88.9	14	50.0
- สร้างรายได้ให้ชุมชน	5	55.6	13	46.4
- จ้างแรงงานในท้องถิ่นให้มากขึ้น	5	55.6	14	50.0
- จัดให้มีประชาสัมพันธ์โครงการให้ชาวบ้านทราบ	4	44.4	3	10.7
- ร่วมรับผิดชอบต่อความเสียหาย	3	33.3	5	17.9
- ช่วยเหลือ และสนับสนุนกิจกรรมในชุมชนด้านต่างๆ อย่างต่อเนื่อง	7	77.8	23	82.1
- อื่นๆ	-	-	1	3.6
4. ปัญหาที่ได้รับในปัจจุบัน				
4.1 สภาพปัญหาด้านสังคมที่เกิดขึ้นในชุมชนของท่าน				
- ไม่มี	1	11.1	3	10.7
- ในชุมชนมีปัญหาว่างงาน	6	66.7	19	67.9
- ในชุมชนมีปัญหาด้านโจรผู้ร้าย	5	55.6	16	57.1
- ในชุมชนมีปัญหาด้านยาเสพติด	7	77.8	19	67.9
- ในชุมชนมีปัญหาด้านอื่นๆ	1	11.1	3	10.7
4.2 โดยภาพรวมแล้ว ท่านมีความพึงพอใจต่อสภาพปัจจุบันภายในชุมชนของท่าน				
- พอใจ	2	22.2	8	28.6
- ไม่พอใจ	5	55.6	19	67.8
- ไม่มีความคิดเห็น	2	22.2	1	3.6
รวม	9	100.0	28	100.0
4.3 ปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน				
<u>ปัญหาฝุ่นละออง/เขม่าควัน</u>				
- ได้รับผลกระทบ	5	55.6	22	78.6
- ไม่ได้รับผลกระทบ	4	44.4	6	21.4
รวม	9	100.0	28	100.0
แหล่งกำเนิด				

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของผู้นำชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ

หัวข้อที่สำรวจ	ผู้นำชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ผู้นำชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- จราจร	4	80.0	13	59.1
- ก่อสร้าง	-	-	1	4.5
- โรงงานอุตสาหกรรม	1	20.0	8	36.4
- ชุมชน	-	-	-	-
รวม	5	100.0	22	100.0
ช่วงเวลา				
- กลางวัน	1	20.0	1	4.5
- กลางคืน	-	-	-	-
- บางช่วงเวลา	4	80.0	13	59.1
- ตลอดเวลา	-	-	8	36.4
รวม	5	100.0	22	100.0
ระดับผลกระทบ				
- น้อย	1	20.0	-	-
- ปานกลาง	4	80.0	15	68.2
- มาก	-	-	7	31.8
รวม	5	100.0	22	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	-	-	-	-
- เท่าเดิม	2	40.0	1	4.5
- เพิ่มขึ้น	3	60.0	21	95.5
รวม	5	100.0	22	100.0
ปัญหาเสียงดังรบกวน				
- ได้รับผลกระทบ	4	44.4	13	46.4
- ไม่ได้รับผลกระทบ	5	55.6	15	53.6
รวม	9	100.0	28	100.0
แหล่งกำเนิด				
- จราจร	2	50.0	10	76.9
- ก่อสร้าง	-	-	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	2	50.0	3	23.1
- ชุมชน	-	-	-	-
รวม	4	100.0	13	100.0
ช่วงเวลา				
- กลางวัน	1	25.0	-	-

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของผู้นำชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ

หัวข้อที่สำรวจ	ผู้นำชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ผู้นำชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- กลางคืน	1	25.0	2	15.4
- บางช่วงเวลา	2	50.0	4	30.8
- ตลอดเวลา	-	-	7	53.8
รวม	4	100.0	13	100.0
ระดับผลกระทบ				
- น้อย	2	50.0	-	-
- ปานกลาง	2	50.0	9	69.2
- มาก	-	-	4	30.8
รวม	4	100.0	13	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	-	-	-	-
- เท่าเดิม	2	50.0	3	23.1
- เพิ่มขึ้น	2	50.0	10	76.9
รวม	4	100.0	13	100.0
ปัญหาน้ำเสีย				
- ได้รับผลกระทบ	3	33.3	3	10.7
- ไม่ได้รับผลกระทบ	6	66.7	25	89.3
รวม	9	100.0	28	100.0
แหล่งกำเนิด				
- จราจร	-	-	-	-
- ก่อสร้าง	-	-	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	2	66.7	-	-
- ชุมชน	1	33.3	3	100.0
รวม	3	100.0	3	100.0
ช่วงเวลา				
- กลางวัน	-	-	-	-
- กลางคืน	-	-	-	-
- บางช่วงเวลา	3	100.0	2	66.7
- ตลอดเวลา	-	-	1	33.3
รวม	3	100.0	3	100.0
ระดับผลกระทบ				
- น้อย	-	-	1	33.3
- ปานกลาง	3	100.0	-	-

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของผู้นำชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ

หัวข้อที่สำรวจ	ผู้นำชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ผู้นำชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- มาก	-	-	2	66.7
รวม	3	100.0	3	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	1	33.3	-	-
- เท่าเดิม	2	66.7	1	33.3
- เพิ่มขึ้น	-	-	2	66.7
รวม	3	100.0	3	100.0
ปัญหาหลักในพื้นที่				
- ได้รับผลกระทบ	5	55.6	20	71.4
- ไม่ได้รับผลกระทบ	4	44.4	8	28.6
รวม	9	100.0	28	100.0
แหล่งกำเนิด				
- จราจร	1	20.0	-	-
- ก่อสร้าง	-	-	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	4	80.0	18	90.0
- ชุมชน	-	-	2	10.0
รวม	5	100.0	20	100.0
ช่วงเวลา				
- กลางวัน	-	-	-	-
- กลางคืน	-	-	1	5.0
- บางช่วงเวลา	5	100.0	18	90.0
- ตลอดเวลา	-	-	1	5.0
รวม	5	100.0	20	100.0
ระดับผลกระทบ				
- น้อย	1	20.0	3	15.0
- ปานกลาง	2	40.0	14	70.0
- มาก	2	40.0	3	15.0
รวม	5	100.0	20	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	1	20.0	2	10.0
- เท่าเดิม	3	60.0	10	50.0
- เพิ่มขึ้น	1	20.0	8	40.0
รวม	5	100.0	20	100.0

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของผู้นำชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ

หัวข้อที่สำรวจ	ผู้นำชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ผู้นำชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหาขยะ				
- ได้รับผลกระทบ	4	44.4	10	35.7
- ไม่ได้รับผลกระทบ	5	55.6	18	64.3
รวม	9	100.0	28	100.0
แหล่งกำเนิด				
- จราจร	-	-	-	-
- ก่อสร้าง	-	-	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	-	-	-	-
- ชุมชน	4	100.0	10	100.0
รวม	4	100.0	10	100.0
ช่วงเวลา				
- กลางวัน	-	-	-	-
- กลางคืน	-	-	-	-
- บางช่วงเวลา	2	50.0	7	70.0
- ตลอดเวลา	2	50.0	3	30.0
รวม	4	100.0	10	100.0
ระดับผลกระทบ				
- น้อย	-	-	1	10.0
- ปานกลาง	2	50.0	4	40.0
- มาก	2	50.0	5	50.0
รวม	4	100.0	10	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	-	-	1	10.0
- เท่าเดิม	-	-	1	10.0
- เพิ่มขึ้น	4	100.0	8	80.0
รวม	4	100.0	10	100.0
ปัญหาจากอุตสาหกรรม				
- ได้รับผลกระทบ	-	-	-	-
- ไม่ได้รับผลกระทบ	9	100.0	28	100.0
รวม	9	100.0	28	100.0
แหล่งกำเนิด				
- จราจร	-	-	-	-
- ก่อสร้าง	-	-	-	-

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของผู้นำชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ

หัวข้อที่สำรวจ	ผู้นำชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ผู้นำชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- โรงงานอุตสาหกรรม	-	-	-	-
- ชุมชน	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-
ช่วงเวลา				
- กลางวัน	-	-	-	-
- กลางคืน	-	-	-	-
- บางช่วงเวลา	-	-	-	-
- ตลอดเวลา	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-
ระดับผลกระทบ				
- น้อย	-	-	-	-
- ปานกลาง	-	-	-	-
- มาก	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-
เปรียบเทียบกับอดีต				
- ลดลง	-	-	-	-
- เท่าเดิม	-	-	-	-
- เพิ่มขึ้น	-	-	-	-
รวม	-	-	-	-
4.4 ปัญหาที่สำคัญด้านสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขการ				
- ไม่มีปัญหา	1	11.1	4	14.3
- มีปัญหา	8	88.9	24	85.7
รวม	9	100.0	28	100.0
4.4.1 มีปัญหา เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
- น้ำประปาขาดแคลน	1	12.5	11	45.8
- กระแสไฟฟ้าตก/ขัดข้อง	3	37.5	11	45.8
- ศาสนสถานชำรุด เสื่อมโทรม	-	-	2	8.3
- การจราจรแออัด	6	75.0	21	87.5
- สภาพถนนชำรุดเสียหาย	2	25.0	9	37.5
- น้ำท่วมที่อยู่อาศัย	1	12.5	2	8.3
- อื่นๆ	-	-	-	-
4.5 ปัญหาที่สำคัญด้านการศึกษา				
- ไม่มีปัญหา	5	55.6	10	35.7

ตารางที่ 2 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของผู้นำชุมชนโดยรอบพื้นที่โครงการ

หัวข้อที่สำรวจ	ผู้นำชุมชนในรัศมี 0-3 กิโลเมตร		ผู้นำชุมชนในรัศมี 3-5 กิโลเมตร	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
- มีปัญหา	4	44.4	18	64.3
รวม	9	100.0	28	100.0
4.5.1 มีปัญหา เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
- สถานศึกษาไม่เพียงพอ	1	25.0	2	11.1
- บุคลากรทางการศึกษาไม่เพียงพอ	2	50.0	8	44.4
- อุปกรณ์ด้านการศึกษาขาดแคลน	2	50.0	16	88.9
- อื่นๆ	-	-	1	5.6
4.6 ปัญหาที่สำคัญด้านเศรษฐกิจ-สังคม				
- ไม่มีปัญหา	1	11.1	3	10.7
- มีปัญหา	8	88.9	25	89.3
รวม	9	100.0	28	100.0
4.6.1 มีปัญหา เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
- การว่างงาน	5	62.5	19	76.0
- รายได้ไม่เพียงพอกับรายจ่าย	8	100.0	24	96.0
- ขาดแรงงานที่มีฝีมือและความชำนาญ	-	-	2	8.0
- บุคลากรบริการด้านสาธารณสุขขาดแคลน	1	12.5	3	12.0
- การบริการสาธารณสุขขาดคุณภาพ	1	12.5	2	8.0
- ความไม่เท่าเทียมในการรับบริการ	-	-	2	8.0
- อื่นๆ	-	-	-	-
4.7 ปัญหาที่สำคัญด้านสุขอนามัยและสาธารณสุข				
- ไม่มีปัญหา	5	55.6	12	42.9
- มีปัญหา	4	44.4	16	57.1
รวม	9	100.0	28	100.0
4.7.1 มีปัญหา เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)				
- การเจ็บป่วยจากโรคทั่วไปหรือโรคประจำฤดูกาล	-	-	4	25.0
- สถานบริการสาธารณสุขไม่เพียงพอ	3	75.0	10	62.5
- การแพร่กระจายของโรคระบาด หรือโรคติดต่อ	-	-	1	6.3
- บุคลากรด้านสาธารณสุขขาดแคลน	3	75.0	14	87.5
- การบริการสาธารณสุขขาดคุณภาพ	1	25.0	2	12.5
- ความไม่เท่าเทียมในการรับบริการ	-	-	4	25.0
- อื่นๆ	-	-	-	-

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของหน่วยงานราชการ

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการ	
	จำนวน	ร้อยละ
1. ทิศนคติของผู้ตอบแบบสอบถามต่อโครงการ		
1.1 ท่าน/หน่วยงานของท่านรู้จักบริษัท พีทีที อาซาฮी เคมิคอล จำกัด หรือไม่		
- รู้จัก	44	91.7
- ไม่รู้จัก	4	8.3
รวม	48	100.0
1.2 ท่านเคยร่วมกิจกรรมการสนับสนุนชุมชนกับทางบริษัท พีทีที อาซาฮी เคมิคอล จำกัด หรือไม่ เช่น การกิจกรรมวันเด็ก การมอบอุปกรณ์การเรียนให้แก่โรงเรียน เป็นต้น		
- บ่อย	12	27.3
- นานๆ ครั้ง	20	45.4
- ไม่เคย	12	27.3
รวม	44	100.0
1.3 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อม ของบริษัท พีทีที อาซาฮी เคมิคอล จำกัด มากน้อยเพียงใด		
- มั่นใจ	31	70.4
- ไม่มั่นใจ	1	2.3
- ไม่แสดงความคิดเห็น	1	2.3
- ไม่แน่ใจ	11	25.0
รวม	44	100.0
1.4 ท่านมีความเชื่อมั่นในมาตรการการกำกับดูแลของหน่วยงานราชการ (กนอ./อุตสาหกรรมจังหวัด/ กรมโรงงานอุตสาหกรรม) ต่อการควบคุมดูแลมิให้โครงการดังกล่าวก่อผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมหรือไม่		
- มั่นใจ	28	63.6
- ไม่มั่นใจ	3	6.8
- ไม่แสดงความคิดเห็น	3	6.8
- ไม่แน่ใจ	10	22.8
รวม	44	100.0
1.5 ท่านมีความวิตกกังวลต่อโครงการโรงงานผลิตสารอะครีโลไนไตรล์และสารเมทิลเมตะครีเลต บริษัท พีทีที อาซาฮी เคมิคอล จำกัด หรือไม่		
1) ด้านสิ่งแวดล้อม		
- วิตกกังวล	25	56.8
- ไม่วิตกกังวล	19	43.2
- ไม่ทราบ/ไม่มีความคิดเห็น	-	-
รวม	44	100.0
ระดับความกังวล		
- น้อย	8	32.0

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของหน่วยงานราชการ

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการ	
	จำนวน	ร้อยละ
- ปานกลาง	15	60.0
- มาก	2	8.0
รวม	25	100.0
2) ด้านเศรษฐกิจ-สังคม		
- วิตกกังวล	12	27.3
- ไม่วิตกกังวล	32	72.7
- ไม่ทราบ/ไม่มีความคิดเห็น	-	-
รวม	44	100.0
ระดับความกังวล		
- น้อย	4	33.3
- ปานกลาง	6	50.0
- มาก	2	16.7
รวม	12	100.0
3) ด้านสาธารณสุขโรค และสาธารณสุขการ		
- วิตกกังวล	13	29.5
- ไม่วิตกกังวล	31	70.5
- ไม่ทราบ/ไม่มีความคิดเห็น	-	-
รวม	44	100.0
ระดับความกังวล		
- น้อย	3	23.1
- ปานกลาง	9	69.2
- มาก	1	7.7
รวม	13	100.0
4) ด้านสุขภาพอนามัย และสาธารณสุข		
- วิตกกังวล	15	34.1
- ไม่วิตกกังวล	28	63.6
- ไม่ทราบ/ไม่มีความคิดเห็น	1	2.3
รวม	44	100.0
ระดับความกังวล		
- น้อย	4	26.7
- ปานกลาง	8	53.3
- มาก	3	20.0
รวม	15	100.0
1.6 จากข้อที่แล้ว ท่านเคยร้องเรียนกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง /ได้รับข้อร้องเรียน จากหน่วยงานภายนอก หรือไม่		

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของหน่วยงานราชการ

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการ	
	จำนวน	ร้อยละ
- ไม่เคย	43	97.7
- เคย	1	2.3
รวม	44	100.0
1.7 จากข้อที่แล้ว หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง /หน่วยงานของท่านได้จัดการแก้ไขปัญหาดังกล่าวหรือไม่อย่างไร		
- ไม่จัดการ	-	-
- จัดการ	1	100.0
รวม	1	100.0
1.8 ท่านคิดว่า โครงการโรงงานผลิตสารอะคริโลไนไตรล์ และสารเมทิลเมตาคริเลต บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมีคอล จำกัด ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชน หรือไม่		
- ไม่เกิดประโยชน์	-	-
- เกิดประโยชน์	44	100.0
รวม	44	100.0
1.8.1 เกิดประโยชน์ อย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
- สร้างงานสร้างรายได้ให้ประชาชน	35	79.5
- เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น	35	79.5
- ชุมชนมีความเจริญและพัฒนามากขึ้น	30	68.2
- หน่วยงานท้องถิ่นได้รับภาษีเพื่อบำรุงท้องถิ่นเพิ่มขึ้น	32	72.7
- มีการพัฒนาสาธารณสุขที่ดี	15	34.1
- อื่นๆ	-	-
1.9 ท่านมีความพึงพอใจในการดำเนินงานด้านสังคม และสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ในท้องถิ่นของท่านมากน้อยเพียงใด		
- ดีมาก	2	4.5
- ดี	28	63.6
- ปานกลาง	8	18.2
- น้อย	1	2.3
- ไม่แสดงความคิดเห็น	5	11.4
รวม	44	100.0
1.10 สรุปความคิดเห็นที่มีต่อ บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมีคอล จำกัด		
- ผลดีมากกว่าผลเสีย	22	50.0
- ผลดีเท่ากับผลเสีย	9	20.5
- ผลเสียมากกว่าผลดี	1	2.2
- ไม่รู้/ไม่แน่ใจ	12	27.3
รวม	44	100.0
1.11 สาเหตุที่ท่านคิดว่าการมี บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมีคอล จำกัด จะมีผลดี/ผลเสีย เป็นผลมาจาก		

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของหน่วยงานราชการ

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการ	
	จำนวน	ร้อยละ
- การคาดคะเนด้วยตัวเอง	26	59.1
- จากโรงงานอุตสาหกรรมใกล้เคียงที่ดำเนินการ	10	22.7
- จากคำบอกเล่าของเพื่อนบ้าน	5	11.4
- อื่นๆ	3	6.8
รวม	44	100.0
1.12 ท่านต้องการให้บริษัทดังกล่าวช่วยเหลือชุมชนหรือไม่อย่างไร		
- ต้องการ	38	86.4
- ไม่ต้องการ	6	13.6
รวม	44	100.0
1.13 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับการดำเนินงานของบริษัทดังกล่าว (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
- จัดให้มีระบบป้องกัน/ควบคุมมลพิษที่ดียิ่งขึ้น	33	75.0
- สร้างรายได้ให้ชุมชน	24	54.5
- จ้างแรงงานในท้องถิ่นให้มากขึ้น	27	61.4
- จัดให้มีประชาสัมพันธ์โครงการให้ชาวบ้านทราบ	15	34.1
- ร่วมรับผิดชอบต่อความเสียหาย	16	36.4
- ช่วยเหลือ และสนับสนุนกิจกรรมในชุมชนด้านต่างๆ อย่างต่อเนื่อง	34	77.3
- อื่นๆ	-	-
2. ปัญหาที่ได้รับในปัจจุบัน		
2.1 สภาพปัญหาด้านสังคมที่เกิดขึ้นในชุมชนของท่าน (เช่น ว่างงาน มีโจรผู้ร้าย ยาเสพติด เป็นต้น)		
- ไม่มี	7	14.6
- ว่างงาน	22	45.8
- โจรผู้ร้าย	24	50.0
- ยาเสพติด	30	62.5
- ด้านอื่นๆ	1	2.1
2.2 ในรอบปีที่ผ่านมามีปัญหาสิ่งแวดล้อมในชุมชนด้านใดบ้าง		
<u>ปัญหาฝุ่นละออง/เขม่า/ควัน</u>		
- ได้รับผลกระทบ	35	72.9
- ไม่ได้รับผลกระทบ	13	27.1
รวม	48	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	22	62.9
- ก่อสร้าง	4	11.4
- โรงงานอุตสาหกรรม	9	25.7

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของหน่วยงานราชการ

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการ	
	จำนวน	ร้อยละ
- ชุมชน	-	-
รวม	35	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	9	25.7
- กลางคืน	4	11.4
- บางช่วงเวลา	14	40.0
- ตลอดเวลา	8	22.9
รวม	35	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	3	8.6
- ปานกลาง	22	62.8
- มาก	10	28.6
รวม	35	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	2	5.7
- เท่าเดิม	13	37.2
- เพิ่มขึ้น	20	57.1
รวม	35	100.0
ปัญหาเสียดังรบกวน		
- ได้รับผลกระทบ	28	58.3
- ไม่ได้รับผลกระทบ	20	41.7
รวม	48	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	16	57.1
- ก่อสร้าง	4	14.3
- โรงงานอุตสาหกรรม	8	28.6
- ชุมชน	-	-
รวม	28	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	10	35.7
- กลางคืน	1	3.6
- บางช่วงเวลา	13	46.4
- ตลอดเวลา	4	14.3
รวม	28	100.0
ระดับผลกระทบ		

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของหน่วยงานราชการ

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการ	
	จำนวน	ร้อยละ
- น้อย	4	14.3
- ปานกลาง	23	82.1
- มาก	1	3.6
รวม	28	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	2	7.1
- เท่าเดิม	9	32.2
- เพิ่มขึ้น	17	60.7
รวม	28	100.0
ปัญหาน้ำเสีย		
- ได้รับผลกระทบ	14	29.2
- ไม่ได้รับผลกระทบ	34	70.8
รวม	48	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	1	7.1
- โรงงานอุตสาหกรรม	6	42.9
- ชุมชน	7	50.0
รวม	14	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	12	85.7
- ตลอดเวลา	2	14.3
รวม	14	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	3	21.4
- ปานกลาง	8	57.2
- มาก	3	21.4
รวม	14	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	5	35.7
- เท่าเดิม	2	14.3
- เพิ่มขึ้น	7	50.0
รวม	14	100.0

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของหน่วยงานราชการ

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการ	
	จำนวน	ร้อยละ
ปัญหาถกเถียงกัน		
- ได้รับผลกระทบ	27	56.3
- ไม่ได้รับผลกระทบ	21	43.7
รวม	48	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	2	7.4
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	19	70.4
- ชุมชน	6	22.2
รวม	27	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	1	3.7
- กลางคืน	2	7.4
- บางช่วงเวลา	23	85.2
- ตลอดเวลา	1	3.7
รวม	27	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	4	14.8
- ปานกลาง	20	74.1
- มาก	3	11.1
รวม	27	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	3	11.2
- เท่าเดิม	12	44.4
- เพิ่มขึ้น	12	44.4
รวม	27	100.0
ปัญหาขยะมูลฝอย		
- ได้รับผลกระทบ	20	41.7
- ไม่ได้รับผลกระทบ	28	58.3
รวม	48	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	1	5.0
- โรงงานอุตสาหกรรม	3	15.0
- ชุมชน	16	80.0

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของหน่วยงานราชการ

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการ	
	จำนวน	ร้อยละ
รวม	20	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	2	10.0
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	12	60.0
- ตลอดเวลา	6	30.0
รวม	20	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	6	30.0
- ปานกลาง	9	45.0
- มาก	5	25.0
รวม	20	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	4	20.0
- เท่าเดิม	2	10.0
- เพิ่มขึ้น	14	70.0
รวม	20	100.0
ปัญหาการอุตสาหกรรม		
- ได้รับผลกระทบ	16	33.3
- ไม่ได้รับผลกระทบ	32	66.7
รวม	48	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	16	100.0
- ชุมชน	-	-
รวม	16	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	2	12.5
- บางช่วงเวลา	14	87.5
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	16	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	4	25.0

ตารางที่ 3 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของหน่วยงานราชการ

หัวข้อที่สำรวจ	หน่วยงานราชการ	
	จำนวน	ร้อยละ
- ปานกลาง	10	62.5
- มาก	2	12.5
รวม	16	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	6	37.5
- เท่าเดิม	3	18.8
- เพิ่มขึ้น	7	43.7
รวม	16	100.0

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ประมาณ 500 เมตร

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในพื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ
1. ข้อมูลทั่วไป		
1.1 เพศ		
- หญิง	4	80.0
- ชาย	1	20.0
รวม	5	100.0
1.2 ศาสนา		
- พุทธ	5	100.0
- อิสลาม	-	-
- คริสต์	-	-
- อื่นๆ	-	-
รวม	5	100.0
1.3 อายุ		
- 18-19 ปี	-	-
- 20-30 ปี	-	-
- 31-40 ปี	-	-
- 41-50 ปี	-	-
- 51-60 ปี	-	-
- 61-70 ปี	5	100.0
รวม	5	100.0
1.4 สถานภาพสมรส		
- โสด	-	-
- สมรส	4	80.0
- หม้าย	1	20.0
- หย่าร้าง	-	-
- แยกกันอยู่	-	-
รวม	5	100.0
1.5 สถานภาพในครัวเรือน		
- หัวหน้าครัวเรือน	2	40.0
- ภรรยา	3	60.0
- บุตร/ธิดา	-	-
- ญาติ	-	-
- อื่นๆ	-	-
รวม	5	100.0
1.6 การศึกษาสูงสุด		
- ต่ำกว่าประถมศึกษาตอนปลาย (ป.4)	4	80.0

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ประมาณ 500 เมตร

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในพื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ
- ระดับประถมศึกษาตอนปลาย (ป.6)	-	-
- ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ม.3)	-	-
- ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)	-	-
- ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)	-	-
- ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)	-	-
- ระดับปริญญาตรี	1	20.0
- สูงกว่าปริญญาตรี	-	-
- ไม่ได้เรียน	-	-
รวม	5	100.0
1.7 ขนาดครัวเรือนเฉลี่ย (คน/ครัวเรือน)		
- ชาย	1.4	38.9
- หญิง	2.2	61.1
รวม	3.6	100.0
1.8 ภูมิลำเนาเดิมของครอบครัว		
- เป็นคนในท้องถิ่น	2	40.0
- ย้ายมาจากภาค/จังหวัดอื่นๆ	3	60.0
รวม	5	100.0
1.8.1 ย้ายมาจาก		
- ภาคเหนือ	2	66.7
- ภาคกลาง	-	-
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	-	-
- ภาคตะวันตก	-	-
- ภาคใต้	-	-
- จังหวัดอื่นๆ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	1	33.3
รวม	3	100.0
1.9 สาเหตุการย้าย		
- ย้ายตามครอบครัว	-	-
- ย้ายมาประกอบอาชีพ	3	100.0
- ย้ายตามคำสั่งของหน่วยงานต้นสังกัด	-	-
- อื่นๆ	-	-
รวม	3	100.0
1.10 ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในพื้นที่		
- ไม่เกิน 5 ปี	-	-
- 6-10 ปี	-	-
- 11-15 ปี	-	-

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ประมาณ 500 เมตร

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในพื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ
- 16-20 ปี	1	33.3
- มากกว่า 20 ปี	2	66.7
รวม	3	100.0
1.11 ท่านคิดจะย้ายไปอยู่ที่อื่นหรือไม่		
- ย้าย	-	-
- ไม่ย้าย	2	66.7
- ไม่แน่ใจ	1	33.3
รวม	3	100.0
2. ข้อมูลด้านเศรษฐกิจ		
2.1 อาชีพหลัก		
- ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	5	100.0
- รับจ้างทั่วไป	-	-
- รับราชการ/รัฐวิสาหกิจ	-	-
- พนักงานบริษัท/โรงงานอุตสาหกรรม	-	-
- เกษตรกรรม	-	-
- ประมง/เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	-	-
- เลี้ยงสัตว์	-	-
- ไม่ได้ประกอบอาชีพ	-	-
- อื่นๆ	-	-
รวม	5	100.0
2.2 อาชีพรอง/อาชีพเสริม		
- ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว	-	-
- รับจ้างทั่วไป	-	-
- เกษตรกรรม	1	20.0
- ประมง/เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	-	-
- เลี้ยงสัตว์	-	-
- ไม่ได้ประกอบอาชีพเสริม	4	80.0
- อื่นๆ	-	-
รวม	5	100.0
2.3 ความเพียงพอของรายได้		
- ไม่เพียงพอ	-	-
- พอใช้แต่ไม่เหลือเก็บ	4	80.0
- พอใช้เหลือเก็บ	1	20.0
รวม	5	100.0
3. ข้อมูลด้านสาธารณสุข		

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ประมาณ 500 เมตร

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในพื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ
3.1 ในปี 2561 ท่าน/คน ในครัวเรือนเจ็บป่วยด้วยโรคเหล่านี้หรือไม่		
3.1.1 โรคภูมิแพ้		
- ไม่เป็น	5	100.0
- เป็นบ้าง	-	-
- เป็นบ่อย	-	-
รวม	5	100.0
3.1.2 โรคระบบทางเดินหายใจ		
- ไม่เป็น	4	80.0
- เป็นบ้าง	-	-
- เป็นบ่อย	1	20.0
รวม	5	100.0
3.1.3 โรคผิวหนัง		
- ไม่เป็น	4	80.0
- เป็นบ้าง	-	-
- เป็นบ่อย	1	20.0
รวม	5	100.0
3.1.4 โรคระบบทางเดินอาหาร		
- ไม่เป็น	5	100.0
- เป็นบ้าง	-	-
- เป็นบ่อย	-	-
รวม	5	100.0
3.1.5 อื่นๆ		
- ไม่เป็น	5	100.0
- เป็นบ้าง	-	-
- เป็นบ่อย	-	-
รวม	5	100.0
3.2 เมื่อเจ็บป่วยเล็กน้อยท่านทำอย่างไร		
- ซื้อยากินเอง	1	20.0
- ไปหา อสม.	-	-
- ไปหาแพทย์แผนโบราณ	-	-
- ไปคลินิก	-	-
- ไปโรงพยาบาลรัฐบาล	-	-
- ไปโรงพยาบาลเอกชน	4	80.0
- ไปโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล	-	-
- อื่นๆ	-	-

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ประมาณ 500 เมตร

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในพื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ
รวม	5	100.0
3.3 ท่านและสมาชิกในครอบครัวเคยเจ็บป่วยหนักหรือไม่		
- เคย	1	20.0
- ไม่เคย	4	80.0
รวม	5	100.0
3.4 กรณีที่ท่านหรือสมาชิกในครอบครัวเจ็บป่วยหนักท่านทำอะไร		
- ไปหาแพทย์แผนโบราณ	-	-
- ไปคลินิก	-	-
- ไปโรงพยาบาลรัฐบาล	1	100.0
- ไปโรงพยาบาลเอกชน	-	-
- ไปโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล	-	-
- อื่นๆ	-	-
รวม	1	100.0
3.5 น้ำที่ใช้ในการอุปโภค/บริโภค		
3.5.1 ท่านดื่มน้ำจากแหล่งใด		
- น้ำฝน	-	-
- ชื้อน้ำดื่ม (น้ำดื่มบรรจุขวด/ถัง/ตู้กด)	3	60.0
- น้ำประปา (ผ่านการกรอง/ต้ม)	1	20.0
- น้ำบ่อบาดาล/น้ำบ่อตื้น	1	20.0
รวม	5	100.0
3.5.2 ท่านมีปัญหาเกี่ยวกับน้ำดื่มหรือไม่		
- ไม่มี	5	100.0
- มี	-	-
รวม	5	100.0
3.5.3 ท่านใช้น้ำจากแหล่งใด		
- น้ำฝน	-	-
- น้ำประปา	-	-
- น้ำบ่อบาดาล/น้ำบ่อตื้น	4	80.0
- น้ำคลอง	-	-
- น้ำซื้อจากเอกชน	1	20.0
- อื่นๆ	-	-
รวม	5	100.0
3.5.4 ท่านมีปัญหาเกี่ยวกับน้ำใช้หรือไม่		
- ไม่มี	5	100.0
- มี	-	-

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ประมาณ 500 เมตร

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในพื้นที่อันเนื่องมา	
	จำนวน	ร้อยละ
รวม	5	100.0
3.6 การกำจัดน้ำเสียของครัวเรือน		
- ปล่อยซึมลงดิน	3	60.0
- ปล่อยลงคลอง/ทะเล	-	-
- ปล่อยลงท่อระบายน้ำของเทศบาล/อบต.	1	20.0
- อื่นๆ	1	20.0
รวม	5	100.0
3.7 การกำจัดขยะที่เกิดขึ้นในแต่ละวัน		
- เเผา	-	-
- จ้างเอกชนมาเก็บ	-	-
- ทิ้งในถังขยะเทศบาล	5	100.0
- ฝังดิน	-	-
- ทิ้งตามพื้นที่ว่างเปล่า	-	-
- อื่นๆ (ขุดบ่อขึ้นเอง ทำปุ๋ยชีวภาพ)	-	-
รวม	5	100.0
4. ข้อมูลด้านทัศนคติต่อโครงการ		
4.1 ท่านรู้จัก บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด หรือไม่		
- รู้จัก	5	100.0
- ไม่รู้จัก	-	-
รวม	5	100.0
4.1.1 ท่านรู้จัก บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด จากที่ได้		
- ทราบเอง/เป็นคนในพื้นที่	4	80.0
- พนักงานในโรงงาน	1	20.0
- ผู้นำชุมชน	-	-
- สื่อประชาสัมพันธ์/ป้ายประกาศ	-	-
- ญาติพี่น้อง/เพื่อนบ้าน	-	-
- อื่นๆ	-	-
รวม	5	100.0
4.2 ท่านเคยร่วมกิจกรรมการสนับสนุนชุมชนกับทางโครงการหรือไม่		
- เคยบ่อย	-	-
- เคยนาน ๆ ครั้ง	5	100.0
- ไม่เคย	-	-
รวม	5	100.0
4.2.1 ท่านรับรู้ข้อมูลข่าวสารหรือร่วมกิจกรรมจากที่ได้		
- ทราบข่าวจากรถประชาสัมพันธ์/พนักงาน	1	20.0

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ประมาณ 500 เมตร

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในพื้นที่อันเนื่องมา	
	จำนวน	ร้อยละ
<ul style="list-style-type: none"> - เข้าเยี่ยมชมโรงงานอุตสาหกรรม - ประชุมกับโรงงานอุตสาหกรรม/การนิคมตะวันออก - ออกหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ - อื่นๆ (ผู้นำชุมชน เคยทำงานร่วมกับบริษัทฯ) 	4	80.0
รวม	5	100.0
<p>4.2.2 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัท พีทีที อาซาฮิ เคมิคอล หรือไม่</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจ - ไม่มั่นใจ - ไม่แสดงความคิดเห็น - ไม่แน่ใจ 	2	40.0
	1	20.0
	-	-
	2	40.0
รวม	5	100.0
<p>4.2.3 ท่านมีความเชื่อมั่นในมาตรการกำกับดูแลของหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง (กนอ./อุตสาหกรรมจังหวัด/ กรมโรงงานอุตสาหกรรม) ต่อการควบคุมดูแลมิให้โครงการดังกล่าวก่อผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมหรือไม่</p> <ul style="list-style-type: none"> - มั่นใจ - ไม่มั่นใจ - ไม่แสดงความคิดเห็น - ไม่แน่ใจ 	3	60.0
	2	40.0
	-	-
	-	-
รวม	5	100.0
<p>4.3 ความวิตกกังวลต่อโครงการโรงงานผลิตสารอะครีโลไนไตรล์ และสารเมทิลเมตาครีเลท ของบริษัท พีทีที อาซาฮิ เคมิคอล จำกัด</p> <p>1) ด้านสิ่งแวดล้อม</p> <ul style="list-style-type: none"> - วิตกกังวล - ไม่วิตกกังวล - ไม่ทราบ/ไม่แสดงความคิดเห็น 	2	40.0
	3	60.0
	-	-
รวม	5	100.0
<p>ระดับความวิตกกังวล</p> <ul style="list-style-type: none"> - น้อย - ปานกลาง - มาก 	1	50.0
	1	50.0
	-	-
รวม	2	100.0
<p>2) ด้านเศรษฐกิจ-สังคม</p> <ul style="list-style-type: none"> - วิตกกังวล - ไม่วิตกกังวล 	-	-
	5	100.0

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ประมาณ 500 เมตร

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในพื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ
- ไม่ทราบ/ไม่แสดงความคิดเห็น	-	-
รวม	5	100.0
ระดับความวิตกกังวล		
- น้อย	-	-
- ปานกลาง	-	-
- มาก	-	-
รวม	-	-
3) ด้านสาธารณูปโภค และสาธารณูปการ		
- วิตกกังวล	1	20.0
- ไม่วิตกกังวล	4	80.0
- ไม่ทราบ/ไม่แสดงความคิดเห็น	-	-
รวม	5	100.0
ระดับความวิตกกังวล		
- น้อย	-	-
- ปานกลาง	1	100.0
- มาก	-	-
รวม	1	100.0
4) ด้านสุขภาพอนามัย และสาธารณสุข		
- วิตกกังวล	1	20.0
- ไม่วิตกกังวล	4	80.0
- ไม่แสดงความคิดเห็น	-	-
รวม	5	100.0
ระดับความวิตกกังวล		
- น้อย	1	100.0
- ปานกลาง	-	-
- มาก	-	-
รวม	1	100.0
4.3.1 จากข้อที่แล้ว ท่านเคยร้องเรียนกับหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง หรือไม่		
- ไม่เคย	3	100.0
- เคย โดยไปร้องเรียนที่	-	-
รวม	3	100.0
4.3.2 จากข้อที่แล้ว หน่วยงานดังกล่าวได้จัดการแก้ไขปัญหาดังกล่าวหรือไม่ อย่างไร		
- ไม่จัดการ	-	-
- จัดการ โดย	-	-
รวม	-	-

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ประมาณ 500 เมตร

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในพื้นที่อันโหว	
	จำนวน	ร้อยละ
4.4 ท่านคิดว่า โครงการโรงงานผลิตสารอะคริโนไตร์ และสารเมทิลเมตาคริเลต บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชนหรือไม่		
- ไม่เกิดประโยชน์	1	20.0
- เกิดประโยชน์	4	80.0
รวม	5	100.0
4.4.1 เกิดประโยชน์ อย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
- สร้างงานสร้างรายได้ให้ประชาชน	4	100.0
- เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น	2	50.0
- ชุมชนมีความเจริญและพัฒนามากขึ้น	-	-
- หน่วยงานท้องถิ่นได้รับภาษีเพื่อบำรุงท้องถิ่นเพิ่มขึ้น	-	-
- มีการพัฒนาสาธารณูปโภคที่ดี	-	-
- อื่นๆ	-	-
4.5 ท่านมีความพึงพอใจในการดำเนินงานด้านสังคม และสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ในท้องถิ่นของท่านมากน้อยเพียงใด		
- ดีมาก	-	-
- ดี	1	20.0
- ปานกลาง	2	40.0
- น้อย	-	-
- ไม่แสดงความคิดเห็น	2	40.0
รวม	5	100.0
4.6 สรุปความคิดเห็นต่อ บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด		
- ผลดีมากกว่าผลเสีย	3	60.0
- ผลดีเท่ากับผลเสีย	-	-
- ผลเสียมากกว่าผลดี	1	20.0
- ไม่รู้/ไม่แน่ใจ	1	20.0
รวม	5	100.0
4.7 สาเหตุที่ท่านคิดว่าการมีบริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด จะมีผลดี/ผลเสียเป็นผลมาจาก		
- การคาดคะเนด้วยตัวเอง	5	100.0
- จากโรงงานอุตสาหกรรมใกล้เคียงที่ดำเนินการ	-	-
- จากคำบอกเล่าของเพื่อนบ้าน	-	-
- อื่นๆ	-	-
รวม	5	100.0
4.8 ท่านต้องการให้บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด ช่วยเหลือชุมชนหรือไม่อย่างไร		
- ต้องการ	3	60.0
- ไม่ต้องการ	2	40.0

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ประมาณ 500 เมตร

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในพื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ
รวม	5	100.0
4.9 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมเกี่ยวกับการดำเนินโรงงานผลิตสารอะครีโลไนไตรล์และสารเมทิลเมตาคริเลต (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
- จัดให้มีระบบป้องกัน/ควบคุมมลพิษที่ดียิ่งขึ้น	2	40.0
- สร้างรายได้ให้ชุมชน	2	40.0
- จ้างแรงงานในท้องถิ่นให้มากขึ้น	-	-
- จัดให้มีประชาสัมพันธ์โครงการให้ชาวบ้านทราบ	-	-
- ร่วมรับผิดชอบต่อความเสียหาย	-	-
- ช่วยเหลือ และสนับสนุนกิจกรรมในชุมชนด้านต่างๆ อย่างต่อเนื่อง	4	80.0
- อื่นๆ	-	-
5. ปัญหาที่ได้รับในปัจจุบัน		
5.1 โดยภาพรวมแล้ว ท่านมีความพึงพอใจต่อสภาพปัจจุบันภายในชุมชนของท่าน		
- พอใจ	1	20.0
- ไม่พอใจ	1	20.0
- ไม่มีความคิดเห็น	3	60.0
รวม	5	100.0
5.2 ในรอบปีที่ผ่านมา คิดว่ามีปัญหาสิ่งแวดล้อมในชุมชนด้านใดบ้าง		
5.2.1.1 ฝุ่นละออง/เขม่าควัน		
- ได้รับผลกระทบ	3	60.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	2	40.0
รวม	5	100.0
5.2.1.2 แหล่งกำเนิด		
- จราจร	1	33.3
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	2	66.7
- ชุมชน	-	-
รวม	3	100.0
5.2.1.3 ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางเวลา	3	100.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	3	100.0
5.2.1.4 ระดับผลกระทบ		
- น้อย	-	-

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ประมาณ 500 เมตร

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในพื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ
- ปานกลาง	3	100.0
- มาก	-	-
รวม	3	100.0
5.2.1.5 เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	-	-
- เท่าเดิม	3	100.0
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	3	100.0
5.2.2.1 เสี่ยงด้งรบกวน		
- ได้รับผลกระทบ	3	60.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	2	40.0
รวม	5	100.0
5.2.2.2 แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	3	100.0
- ชุมชน	-	-
รวม	3	100.0
5.2.2.3 ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางเวลา	3	100.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	3	100.0
5.2.2.4 ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	33.3
- ปานกลาง	1	33.3
- มาก	1	33.3
รวม	3	99.9
5.2.2.5 เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	-	-
- เท่าเดิม	3	100.0
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	3	100.0
5.2.3.1 น้ำเสีย		

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ประมาณ 500 เมตร

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในพื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ
- ได้รับผลกระทบ	1	20.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	4	80.0
รวม	5	100.0
5.2.3.2 แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	1	100.0
- ชุมชน	-	-
รวม	1	100.0
5.2.3.3 ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางเวลา	1	100.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	1	100.0
5.2.3.4 ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	100.0
- ปานกลาง	-	-
- มาก	-	-
รวม	1	100.0
5.2.3.5 เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	-	-
- เท่าเดิม	-	-
- เพิ่มขึ้น	1	100.0
รวม	1	100.0
5.2.4.1 กลิ่นเหม็น		
- ได้รับผลกระทบ	5	100.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	-	-
รวม	5	100.0
5.2.4.2 แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	5	100.0
- ชุมชน	-	-
รวม	5	100.0

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ประมาณ 500 เมตร

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในพื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ
5.2.4.3 ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางเวลา	5	100.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	5	100.0
5.2.4.4 ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	20.0
- ปานกลาง	2	40.0
- มาก	2	40.0
รวม	5	100.0
5.2.4.5 เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	3	60.0
- เท่าเดิม	2	40.0
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	5	100.0
5.2.5.1 ขยะมูลฝอย		
- ได้รับผลกระทบ	-	-
- ไม่ได้รับผลกระทบ	5	100.0
รวม	5	100.0
5.2.5.2 แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	-	-
- ชุมชน	-	-
รวม	-	-
5.2.5.3 ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางเวลา	-	-
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	-	-
5.2.5.4 ระดับผลกระทบ		
- น้อย	-	-
- ปานกลาง	-	-

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ประมาณ 500 เมตร

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในพื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ
- มาก	-	-
รวม	-	-
5.2.5.5 เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	-	-
- เท่าเดิม	-	-
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	-	-
5.2.6.1 กากอุตสาหกรรม		
- ได้รับผลกระทบ	1	20.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	4	80.0
รวม	5	100.0
5.2.6.2 แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	1	100.0
- ชุมชน	-	-
รวม	1	100.0
5.2.6.3 ช่วงเวลา		
- กลางวัน	-	-
- กลางคืน	-	-
- บางเวลา	1	100.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	1	100.0
5.2.6.4 ระดับผลกระทบ		
- น้อย	-	-
- ปานกลาง	1	100.0
- มาก	-	-
รวม	1	100.0
5.2.6.5 เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	1	100.0
- เท่าเดิม	-	-
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	1	100.0
5.3 ปัญหาที่สำคัญด้านสาธารณสุขโรคและสาธารณสุขปนเปื้อน		
- ไม่มีปัญหา	1	20.0

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ประมาณ 500 เมตร

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในพื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ
- มีปัญหา	4	80.0
รวม	5	100.0
5.3.1 มีปัญหา เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
- น้ำประปาขาดแคลน	1	25.0
- กระแสไฟฟ้าตก/ขัดข้อง	2	50.0
- ศาสนสถานชำรุด เสื่อมโทรม	-	-
- การจราจรแออัด	-	-
- สภาพถนนชำรุดเสียหาย	3	75.0
- น้ำท่วมที่อยู่อาศัย	1	25.0
- อื่นๆ	-	-
5.4 ปัญหาที่สำคัญด้านการศึกษา		
- ไม่มีปัญหา	5	100.0
- มีปัญหา	-	-
รวม	5	100.0
5.4.1 มีปัญหา เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
- สถานศึกษาไม่เพียงพอ	-	-
- บุคลากรทางการศึกษาไม่เพียงพอ	-	-
- อุปกรณ์ด้านการศึกษาขาดแคลน	-	-
- อื่นๆ	-	-
5.5 ปัญหาที่สำคัญด้านเศรษฐกิจ-สังคม		
- ไม่มีปัญหา	-	-
- มีปัญหา	5	100.0
รวม	5	100.0
5.5.1 มีปัญหา เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
- การว่างงาน	2	40.0
- รายได้ไม่เพียงพอกับรายจ่าย	4	80.0
- ขาดแรงงานที่มีฝีมือและความชำนาญ	-	-
- บุคลากรบริการด้านสาธารณสุขขาดแคลน	-	-
- การบริการสาธารณสุขขาดคุณภาพ	-	-
- ความไม่เท่าเทียมในการรับบริการ	-	-
- อื่นๆ	-	-
5.6 ปัญหาที่สำคัญด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณสุข		
- ไม่มีปัญหา	4	80.0
- มีปัญหา	1	20.0
รวม	5	100.0

ตารางที่ 4 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของประชากรระดับครัวเรือนใกล้เคียงพื้นที่โครงการ ประมาณ 500 เมตร

หัวข้อที่สำรวจ	ชุมชนในพื้นที่อ่อนไหว	
	จำนวน	ร้อยละ
5.6.1 มีปัญหา เพราะ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
- การเจ็บป่วยจากโรคทั่วไปหรือโรคประจำฤดูกาล	-	-
- สถานบริการสาธารณสุขไม่เพียงพอ	1	100.0
- การแพร่กระจายของโรคระบาด หรือโรคติดต่อ	-	-
- บุคลากรด้านสาธารณสุขขาดแคลน	-	-
- การบริการสาธารณสุขขาดคุณภาพ	-	-
- ความไม่เท่าเทียมในการรับบริการ	-	-
- อื่นๆ	-	-

ตารางที่ 5 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของสถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียง

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
1. ทิศนคติของผู้ตอบแบบสอบถามต่อโครงการ		
1.1 ท่านรู้จักบริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด หรือไม่		
- รู้จัก	7	87.5
- ไม่รู้จัก	1	12.5
รวม	8	100.0
1.2 ท่านเคยร่วมกิจกรรมกับ บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด จำกัด หรือไม่ เช่น กิจกรรมซ่อมแผนฉุกเฉินอบรมด้านความปลอดภัย เป็นต้น		
- บ่อย	2	28.6
- นานๆ ครั้ง	2	28.6
- ไม่เคย	3	42.8
รวม	7	100.0
1.3 ท่านมีความเชื่อมั่นในระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของบริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด มากน้อยเพียงใด		
- มั่นใจ	3	42.8
- ไม่มั่นใจ	-	-
- ไม่แสดงความคิดเห็น	2	28.6
- ไม่แน่ใจ	2	28.6
รวม	7	100.0
1.4 ท่านมีความเชื่อมั่นในมาตรการการกำกับดูแลของหน่วยงานราชการ (กนอ./อุตสาหกรรมจังหวัด/กรมโรงงานอุตสาหกรรม) ต่อการควบคุมดูแลมิให้โครงการดังกล่าวก่อผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมหรือไม่		
- มั่นใจ	4	57.1
- ไม่มั่นใจ	-	-
- ไม่แสดงความคิดเห็น	1	14.3
- ไม่แน่ใจ	2	28.6
รวม	7	100.0
1.5 ท่านมีความวิตกกังวลต่อโครงการโรงงานผลิตสารอะครีโลไนไตรล์ และสารเมทิลเมตาครีเลต บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด หรือไม่		
1) ด้านสิ่งแวดล้อม		
- วิตกกังวล	4	57.1
- ไม่วิตกกังวล	3	42.9
- ไม่ทราบ/ไม่มีความคิดเห็น	-	-
รวม	7	100.0
ระดับความกังวล		
- น้อย	1	25.0
- ปานกลาง	2	50.0

ตารางที่ 5 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของสถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียง

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
- มาก	1	25.0
รวม	4	100.0
2) ด้านเศรษฐกิจ-สังคม		
- วิตกกังวล	2	28.6
- ไม่วิตกกังวล	5	71.4
- ไม่ทราบ/ไม่มีความคิดเห็น	-	-
รวม	7	100.0
ระดับความกังวล		
- น้อย	1	50.0
- ปานกลาง	1	50.0
- มาก	-	-
รวม	2	100.0
3) ด้านสาธารณูปโภค และสาธารณูปการ		
- วิตกกังวล	3	42.9
- ไม่วิตกกังวล	4	57.1
- ไม่ทราบ/ไม่มีความคิดเห็น	-	-
รวม	7	100.0
ระดับความกังวล		
- น้อย	2	66.7
- ปานกลาง	1	33.3
- มาก	-	-
รวม	3	100.0
4) ด้านสุขภาพอนามัย และสาธารณสุข		
- วิตกกังวล	3	42.9
- ไม่วิตกกังวล	4	57.1
- ไม่ทราบ/ไม่มีความคิดเห็น	-	-
รวม	7	100.0
ระดับความกังวล		
- น้อย	1	33.3
- ปานกลาง	1	33.3
- มาก	1	33.3
รวม	3	99.9
1.6 จากข้อที่แล้ว ท่านเคยร้องเรียนกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง /อุตสาหกรรมจังหวัด หรือ กนอ. หรือไม่		
- ไม่เคย	6	100.0
- เคย	-	-

ตารางที่ 5 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของสถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียง

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
รวม	6	100.0
1.7 จากข้อที่แล้ว หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง /อุตสาหกรรมจังหวัด หรือ กนอ. ได้จัดการแก้ไขปัญหาดังกล่าวหรือไม่ อย่างไร		
- ไม่จัดการ	-	-
- จัดการ	-	-
รวม	-	-
1.8 ท่านคิดว่า โครงการโรงงานผลิตสารอะครีโลไนไตรล์ และสารเมทิลเมตาคริเลตบริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชน หรือไม่		
- ไม่เกิดประโยชน์	-	-
- เกิดประโยชน์	7	100.0
รวม	7	100.0
1.8.1 เกิดประโยชน์ อย่างไร (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)		
- สร้างงานสร้างรายได้ให้ประชาชน	5	71.4
- เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น	4	57.1
- ชุมชนมีความเจริญและพัฒนามากขึ้น	4	57.1
- หน่วยงานท้องถิ่นได้รับภาษีเพื่อบำรุงท้องถิ่นเพิ่มขึ้น	6	85.7
- มีการพัฒนาสาธารณูปโภคที่ดี	4	57.1
- อื่นๆ	-	-
1.9 ท่านมีความพึงพอใจในการดำเนินงานด้านสังคม และสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ในท้องถิ่นของท่านมากน้อยเพียงใด		
- ดีมาก	-	-
- ดี	4	57.1
- ปานกลาง	1	14.3
- น้อย	-	-
- ไม่แสดงความคิดเห็น	2	28.6
รวม	7	100.0
1.10 สรุปความคิดเห็นที่มีต่อ บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด		
- ผลดีมากกว่าผลเสีย	3	42.9
- ผลดีเท่ากับผลเสีย	-	-
- ผลเสียมากกว่าผลดี	-	-
- ไม่รู้/ไม่แน่ใจ	4	57.1
รวม	7	100.0
1.11 สาเหตุที่ท่านคิดว่าการมี บริษัท พีทีที อาซาฮี เคมิคอล จำกัด		
จะมีผลดี/ผลเสีย เป็นผลมาจาก		
- การคาดคะเนด้วยตัวเอง	4	57.1

ตารางที่ 5 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของสถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียง

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
- จากโรงงานอุตสาหกรรมใกล้เคียงที่ดำเนินการ	2	28.6
- จากคำบอกเล่าของเพื่อนบ้าน	-	-
- อื่นๆ	1	14.3
รวม	7	100.0
2. ปัญหาที่ได้รับในปัจจุบัน		
2.1 ในรอบปีที่ผ่านมา ท่านคิดว่ามีปัญหาลักษณะใดในชุมชนด้านใดบ้าง		
<u>ปัญหาฝุ่นละออง/เขม่าควัน</u>		
- ได้รับผลกระทบ	4	50.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	4	50.0
รวม	8	100.0
<u>แหล่งกำเนิด</u>		
- จราจร	3	75.0
- ก่อสร้าง	1	25.0
- โรงงานอุตสาหกรรม	-	-
- ชุมชน	-	-
รวม	4	100.0
<u>ช่วงเวลา</u>		
- กลางวัน	3	75.0
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	1	25.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	4	100.0
<u>ระดับผลกระทบ</u>		
- น้อย	3	75.0
- ปานกลาง	1	25.0
- มาก	-	-
รวม	4	100.0
<u>เปรียบเทียบกับอดีต</u>		
- ลดลง	2	50.0
- เท่าเดิม	1	25.0
- เพิ่มขึ้น	1	25.0
รวม	4	100.0
<u>ปัญหาเสียดังรบกวน</u>		
- ได้รับผลกระทบ	5	62.5
- ไม่ได้รับผลกระทบ	3	37.5

ตารางที่ 5 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของสถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียง

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
รวม	8	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	2	40.0
- ก่อสร้าง	1	20.0
- โรงงานอุตสาหกรรม	2	40.0
- ชุมชน	-	-
รวม	5	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	2	40.0
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	3	60.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	5	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	4	80.0
- ปานกลาง	1	20.0
- มาก	-	-
รวม	5	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	1	20.0
- เท่าเดิม	4	80.0
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	5	100.0
ปัญหาน้ำเสีย		
- ได้รับผลกระทบ	2	50.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	6	75.0
รวม	8	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	1	50.0
- ชุมชน	1	50.0
รวม	2	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	1	50.0

ตารางที่ 5 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของสถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียง

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	1	50.0
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	2	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	2	100.0
- ปานกลาง	-	-
- มาก	-	-
รวม	2	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	1	50.0
- เท่าเดิม	1	50.0
- เพิ่มขึ้น	-	-
รวม	2	100.0
ปัญหากลิ่นเหม็น		
- ได้รับผลกระทบ	6	75.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	2	25.0
รวม	8	100.0
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	6	100.0
- ชุมชน	-	-
รวม	6	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	1	16.7
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	5	83.3
- ตลอดเวลา	-	-
รวม	6	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	2	33.3
- ปานกลาง	4	66.7
- มาก	-	-
รวม	6	100.0

ตารางที่ 5 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของสถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียง

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	2	33.3
- เท่าเดิม	3	50.0
- เพิ่มขึ้น	1	16.7
รวม	6	100.0
<u>ปัญหาขยะมูลฝอย</u>		
- ได้รับผลกระทบ	2	25.0
- ไม่ได้รับผลกระทบ	6	75.0
รวม	8	100.0
<u>แหล่งกำเนิด</u>		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	1	50.0
- โรงงานอุตสาหกรรม	-	-
- ชุมชน	1	50.0
รวม	2	100.0
<u>ช่วงเวลา</u>		
- กลางวัน	1	50.0
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	-	-
- ตลอดเวลา	1	50.0
รวม	2	100.0
<u>ระดับผลกระทบ</u>		
- น้อย	1	50.0
- ปานกลาง	1	50.0
- มาก	-	-
รวม	2	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	1	50.0
- เท่าเดิม	-	-
- เพิ่มขึ้น	1	50.0
รวม	2	100.0
<u>ปัญหาจากอุตสาหกรรม</u>		
- ได้รับผลกระทบ	3	37.5
- ไม่ได้รับผลกระทบ	5	62.5
รวม	8	100.0

ตารางที่ 5 สรุปผลการสำรวจความคิดเห็นของสถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียง

หัวข้อที่สำรวจ	สถานประกอบการที่อยู่ใกล้เคียง	
	จำนวน	ร้อยละ
แหล่งกำเนิด		
- จราจร	-	-
- ก่อสร้าง	-	-
- โรงงานอุตสาหกรรม	3	100.0
- ชุมชน	-	-
รวม	3	100.0
ช่วงเวลา		
- กลางวัน	1	33.3
- กลางคืน	-	-
- บางช่วงเวลา	1	33.3
- ตลอดเวลา	1	33.3
รวม	3	99.9
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	2	66.7
- ปานกลาง	1	33.3
- มาก	-	-
รวม	3	100.0
เปรียบเทียบกับอดีต		
- ลดลง	1	33.3
- เท่าเดิม	1	33.3
- เพิ่มขึ้น	1	33.3
รวม	3	99.9



บริษัท เอ็นพีซี เซฟตี้ แอนด์ เอ็นไวรอนเมนทอล เซอร์วิส จำกัด
NPC Safety and Environmental Service Co.,Ltd.

20/9 ถ.ปภกรณ์สงเคราะห์ราษฎร์ ตำบลมาบตาพุด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง 21150

โทร : 0 3897 7777 (สำนักงาน), 0 3897 7700 (ฝ่ายขาย), แฟกซ์ : 0 3897 7701

อีเมล : sales@npc-se.co.th

www.npc-se.co.th