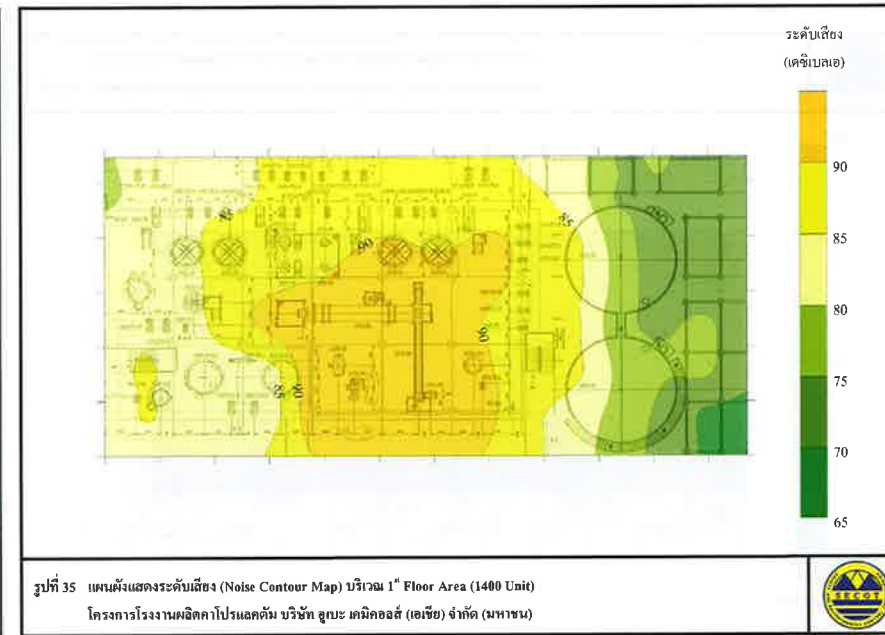
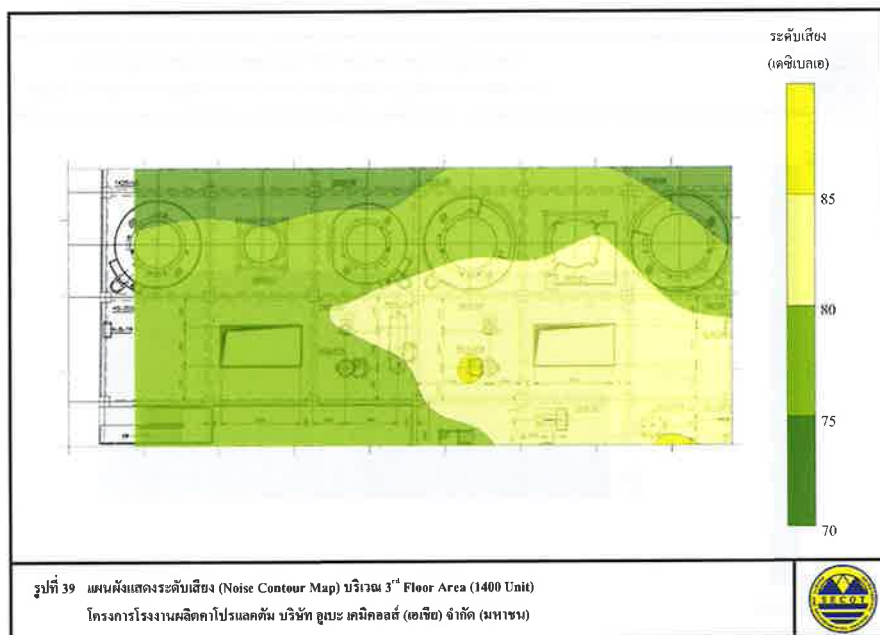
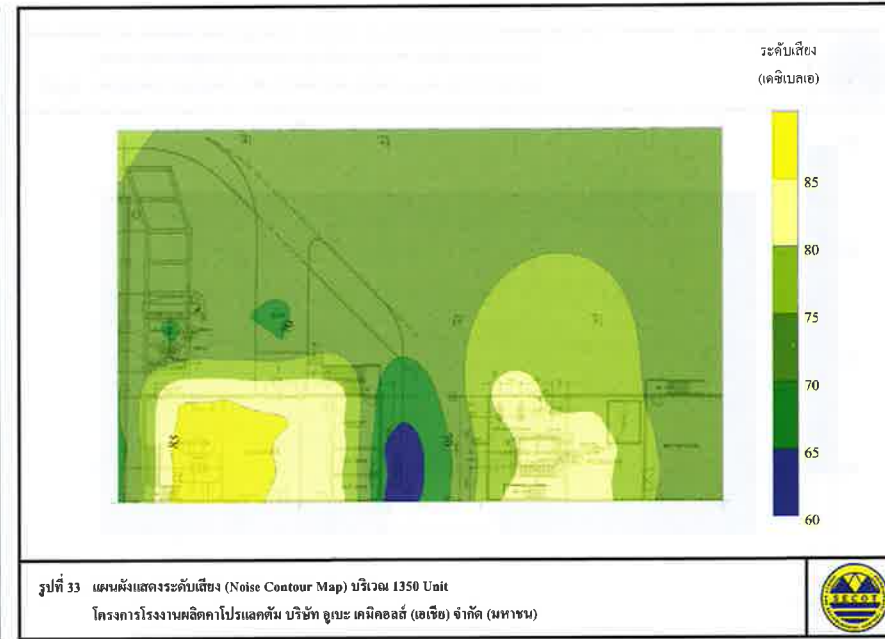


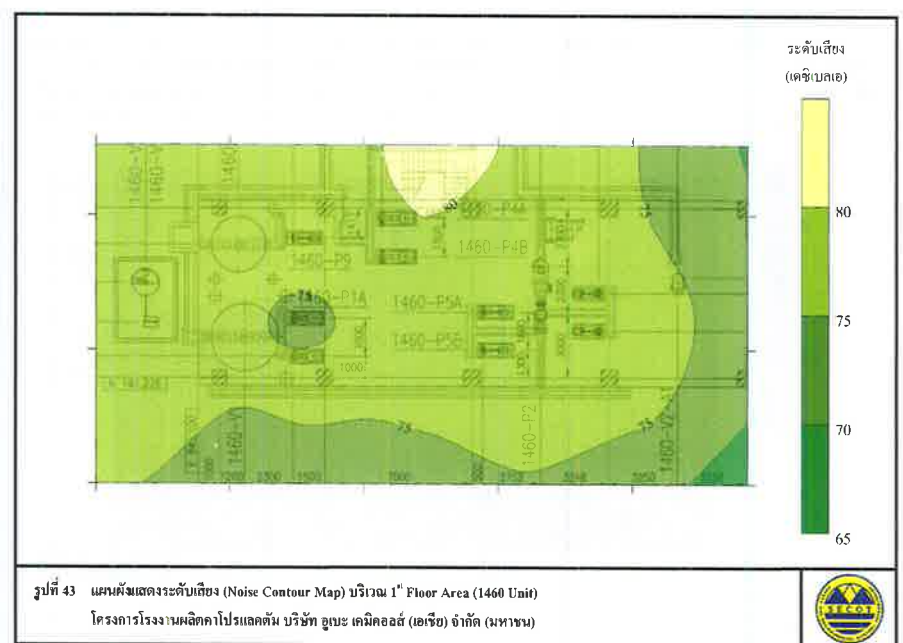
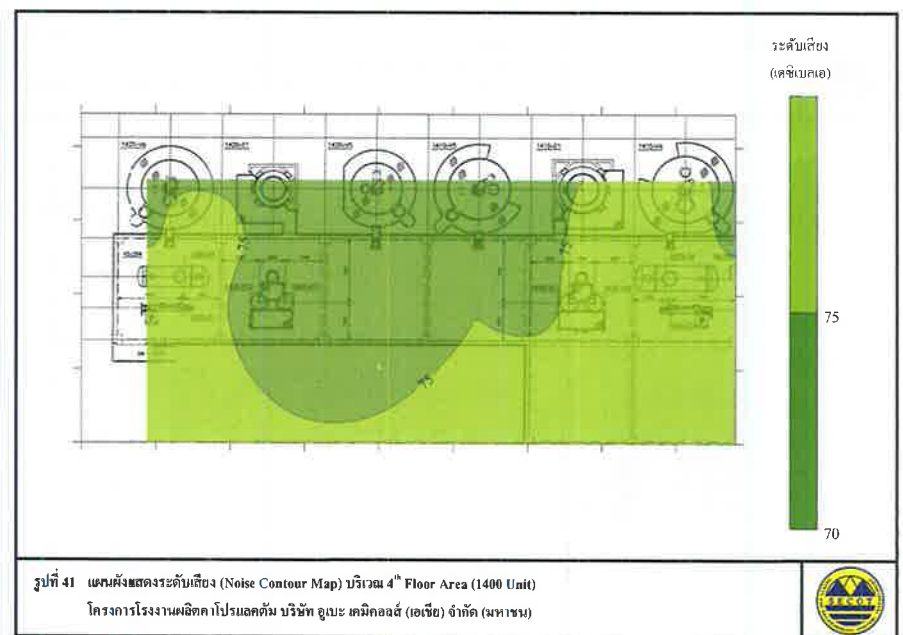
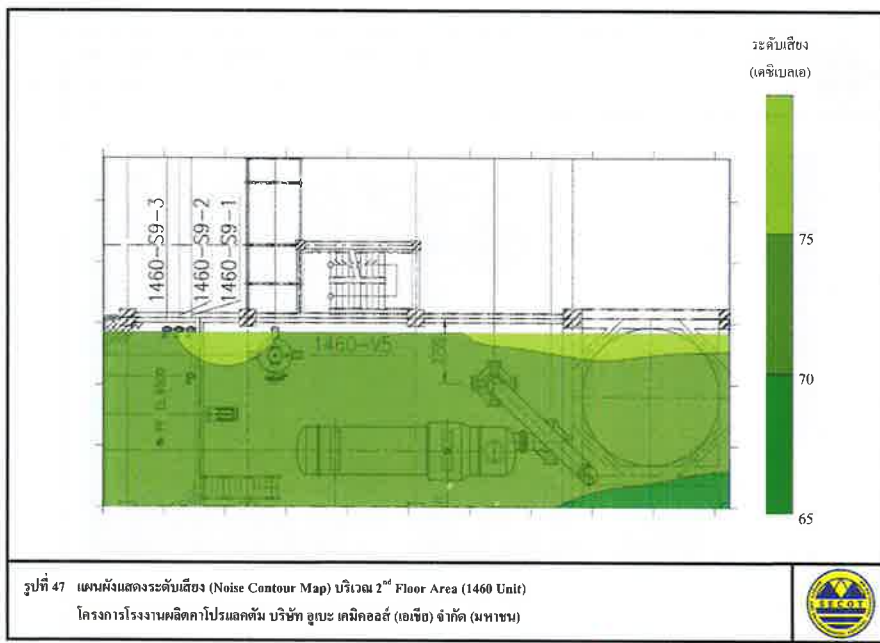
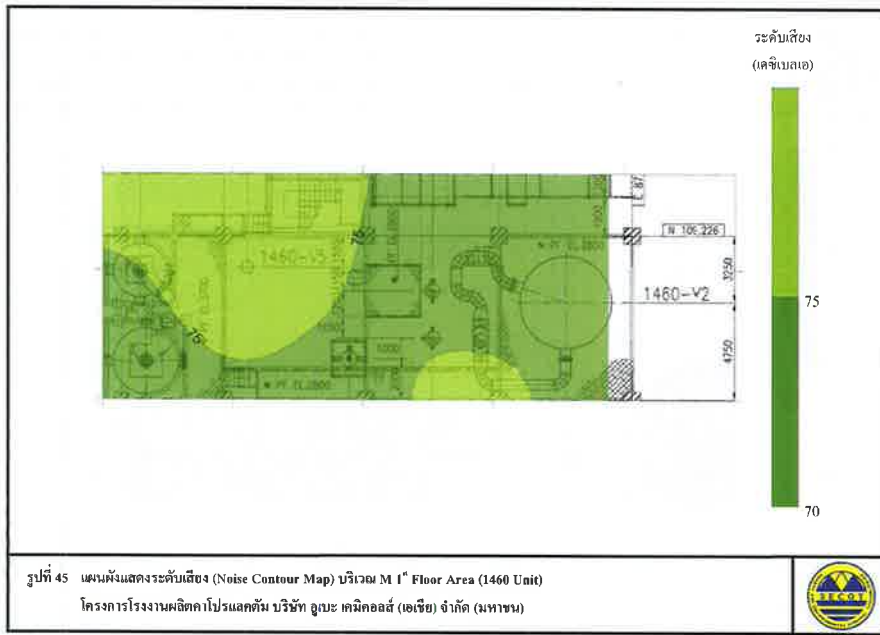
ภาคผนวก ค

เอกสารประกอบการปฏิบัติตาม
มาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

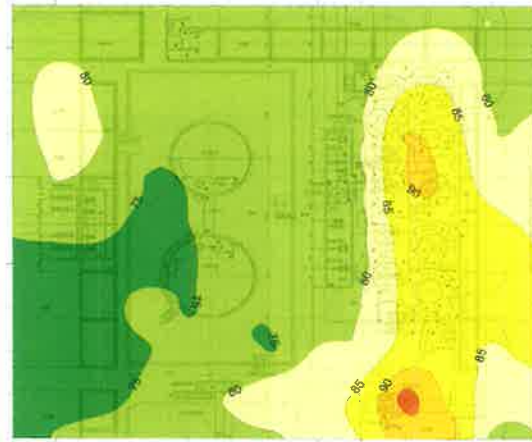
ภาคผนวก ค.1

ผลการจัดทำ Noise Contour Map ประจำปี พ.ศ.2565

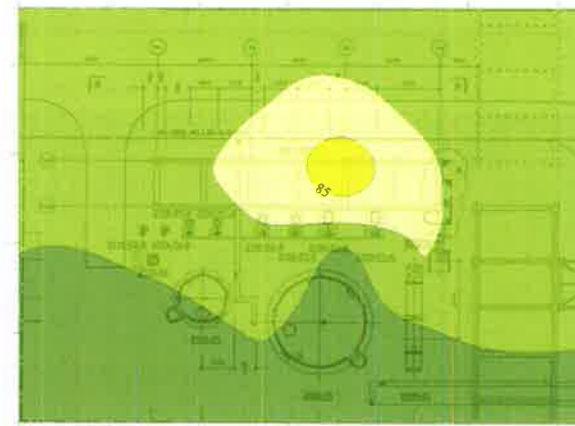




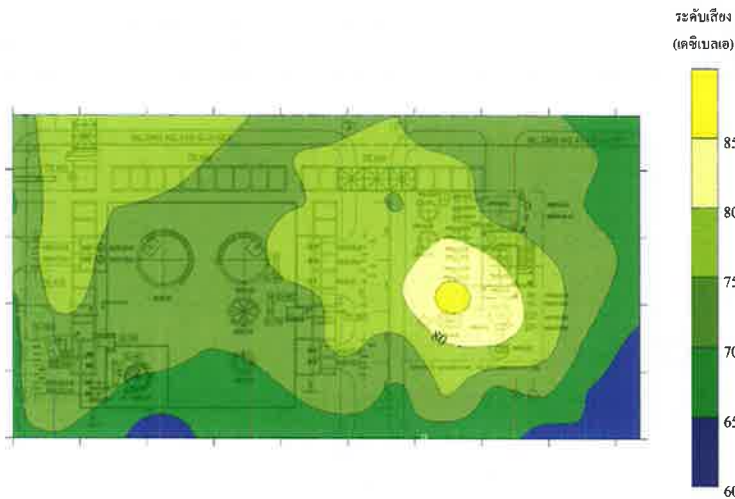




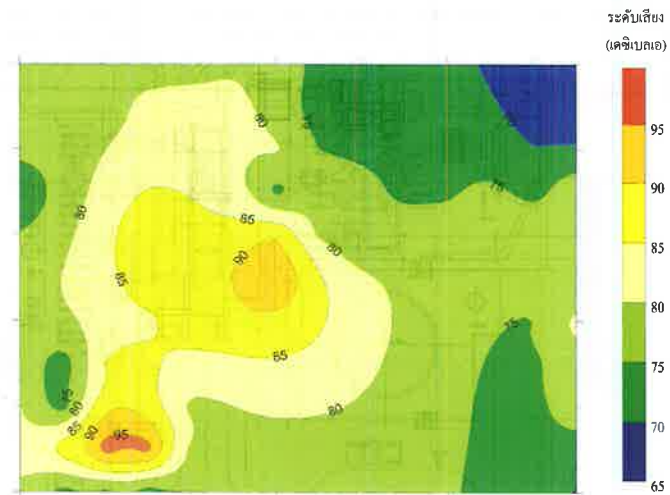
รูปที่ 61 แผนที่แสดงระดับเสียง (Noise Contour Map) บริเวณ SA Unit (ใต้)
โครงการโรงงานผลิตไฟฟ้าปรุแคว้น บริษัท ชูบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)



รูปที่ 57 แผนที่แสดงระดับเสียง (Noise Contour Map) บริเวณ 2100 Unit
โครงการโรงงานผลิตไฟฟ้าปรุแคว้น บริษัท ชูบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)

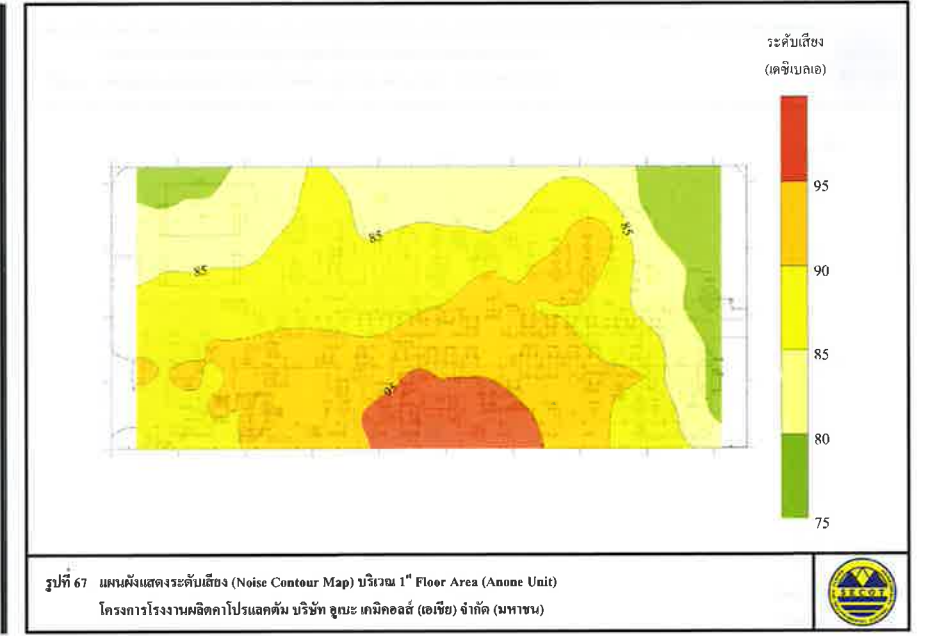
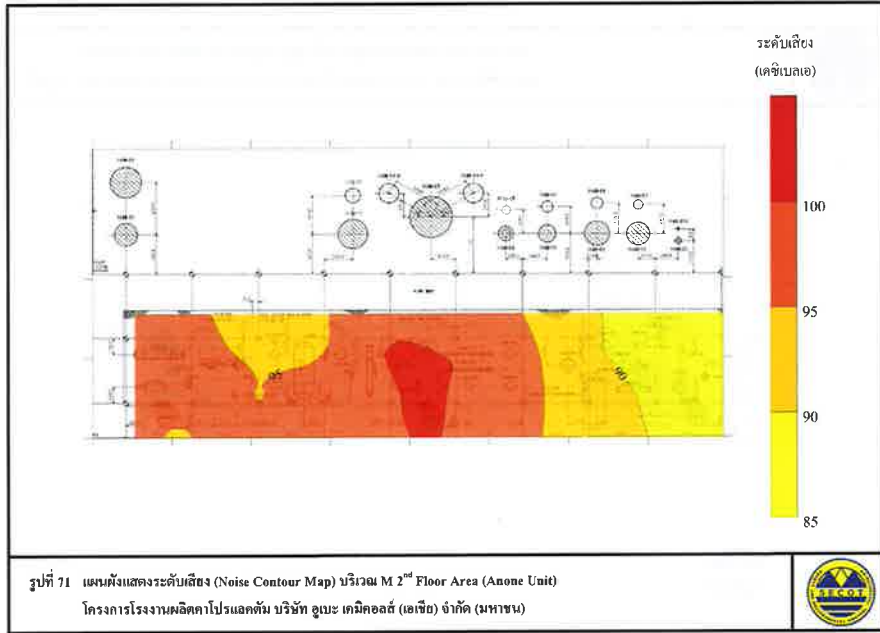
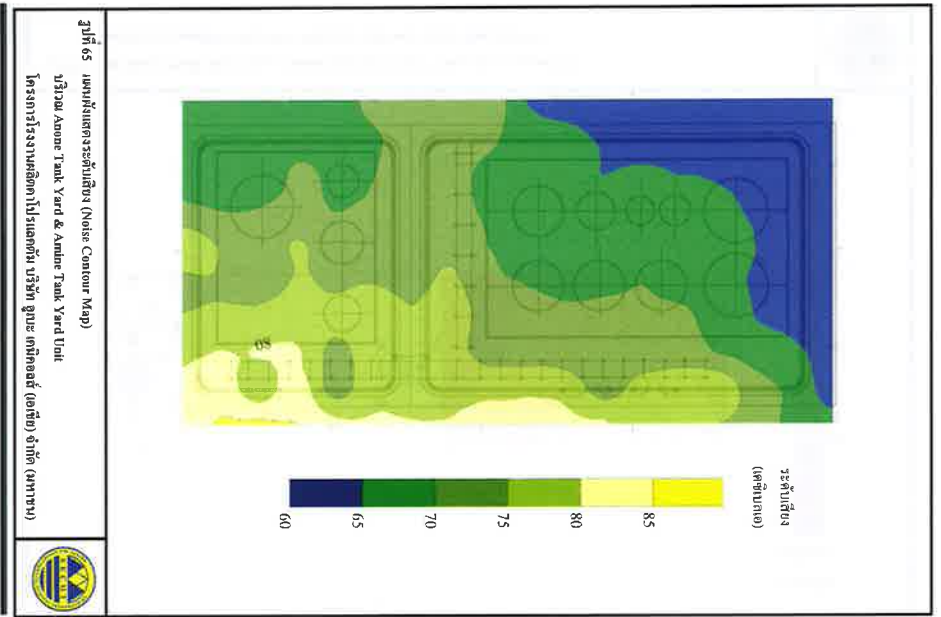
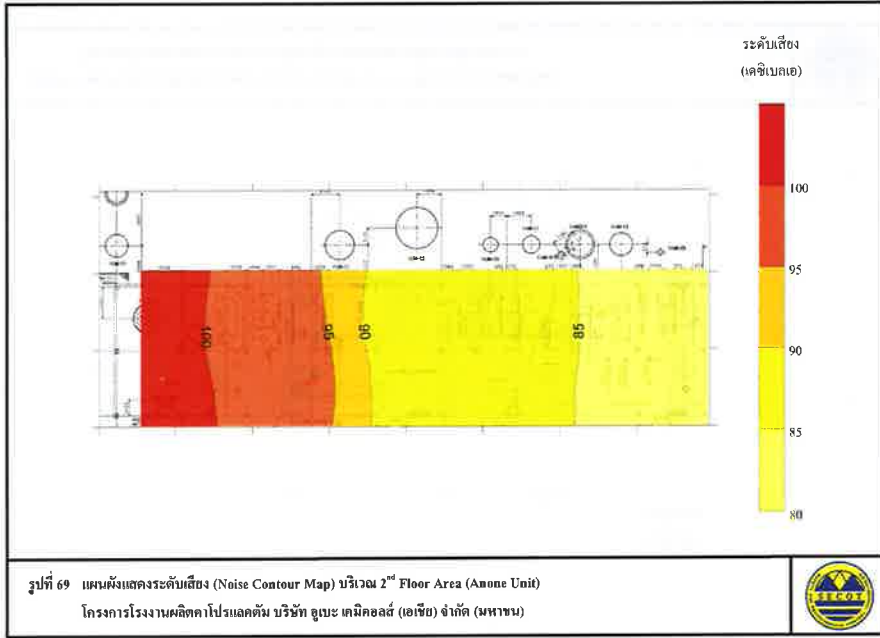


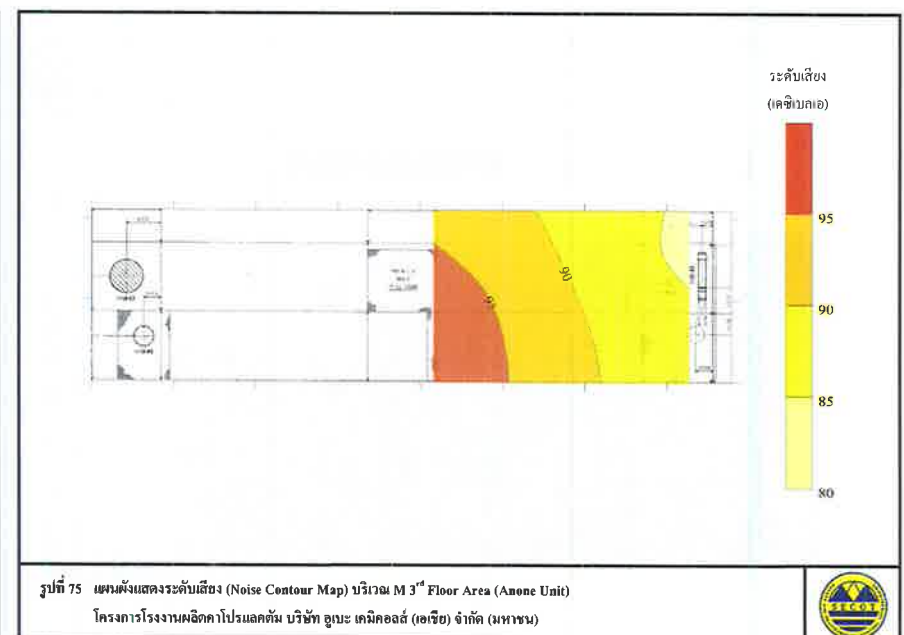
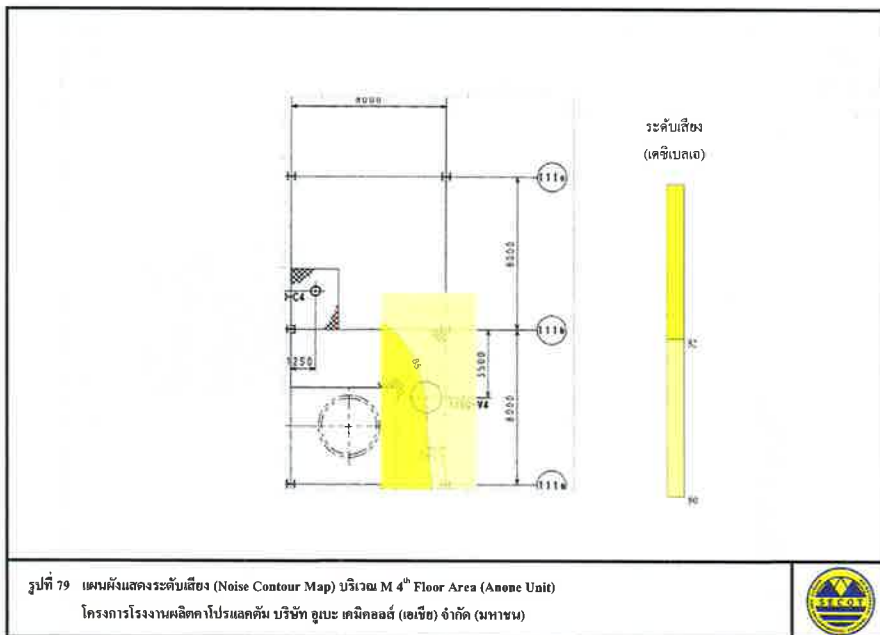
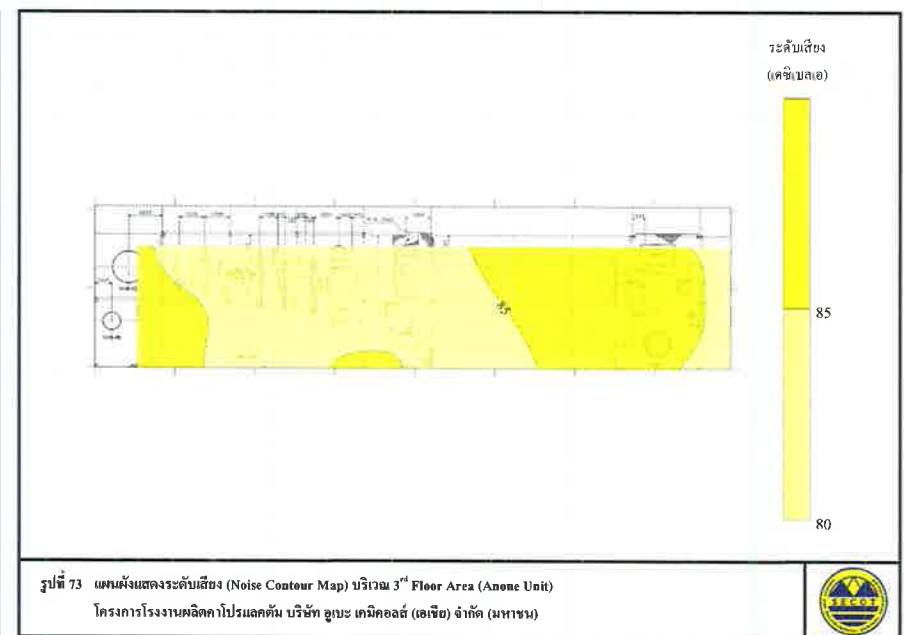
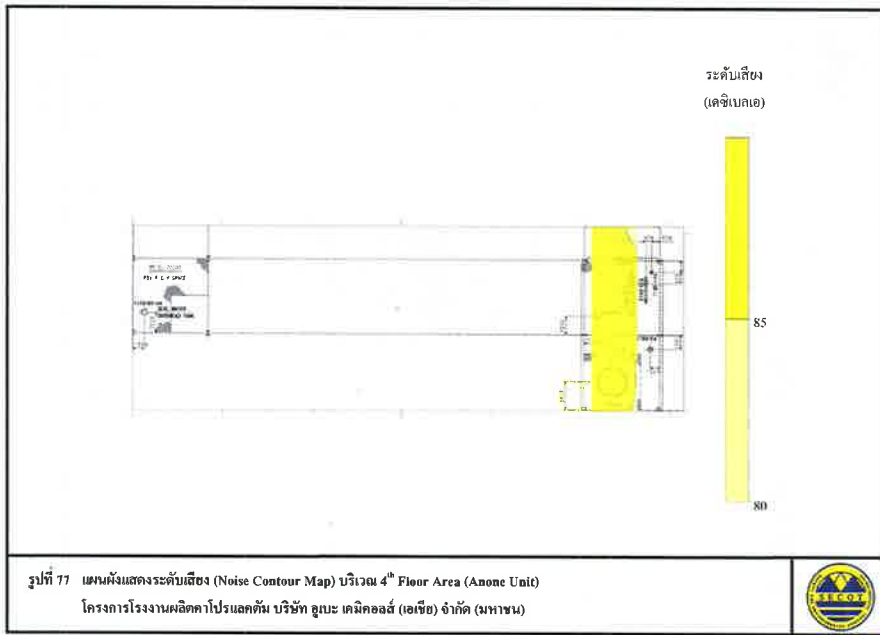
รูปที่ 63 แผนที่แสดงระดับเสียง (Noise Contour Map) บริเวณ 4600 Unit
โครงการโรงงานผลิตไฟฟ้าปรุแคว้น บริษัท ชูบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)

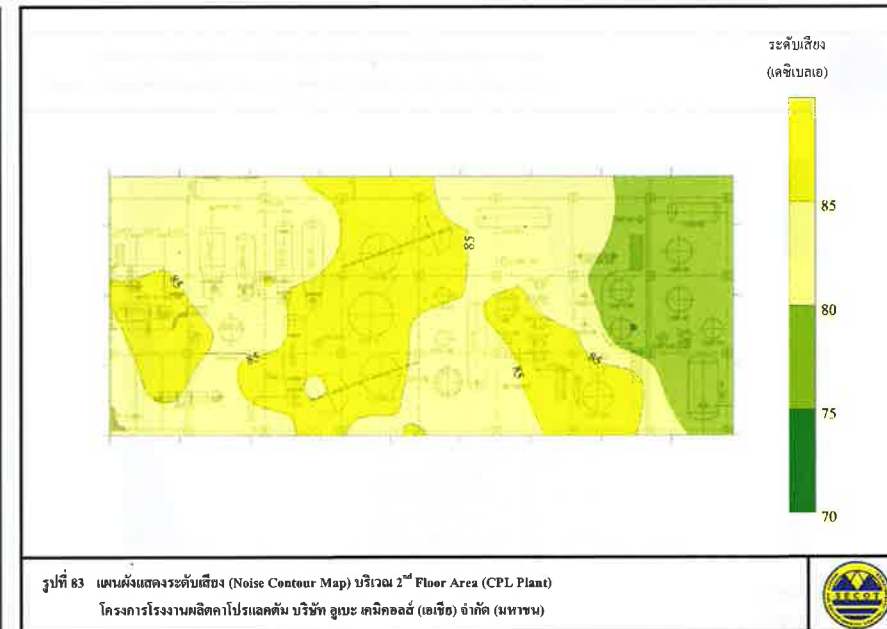
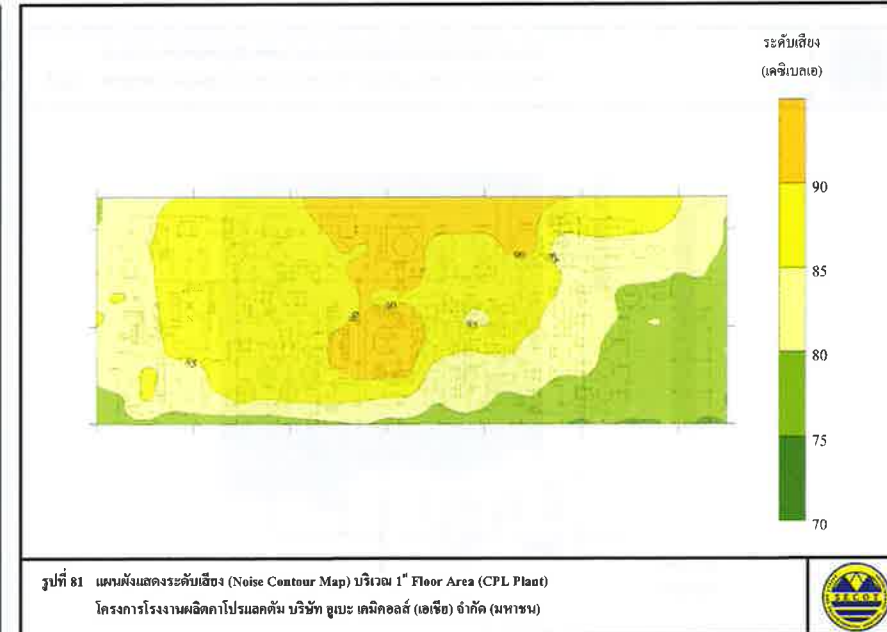
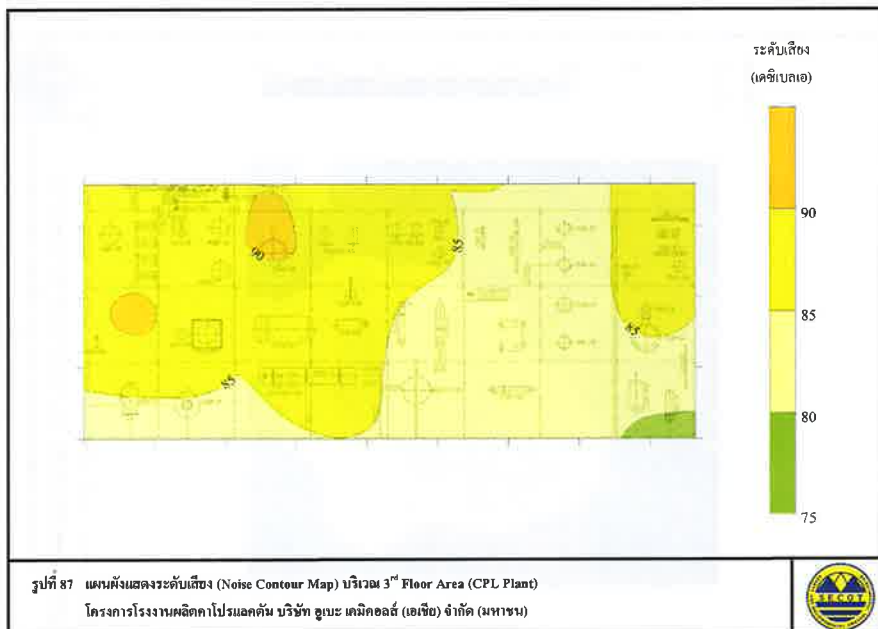
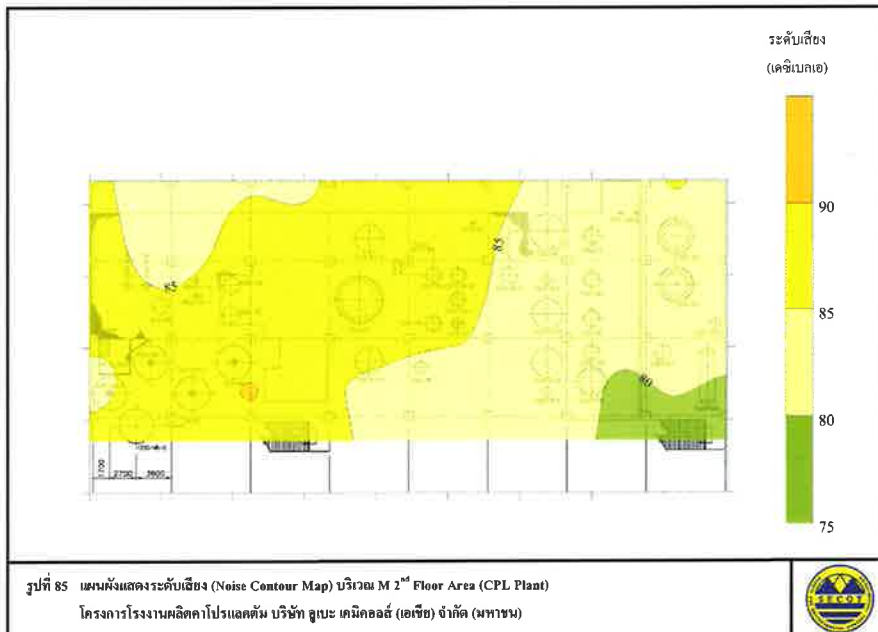


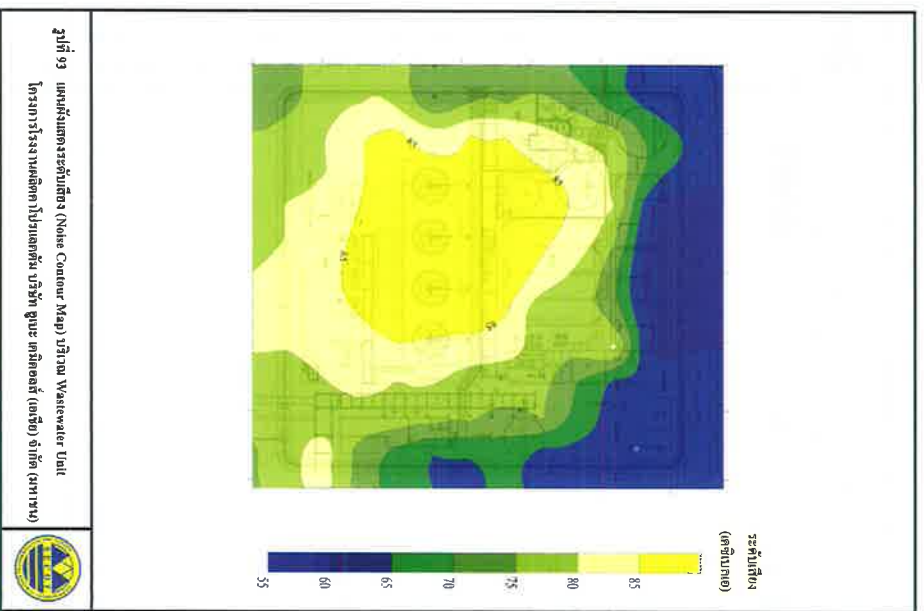
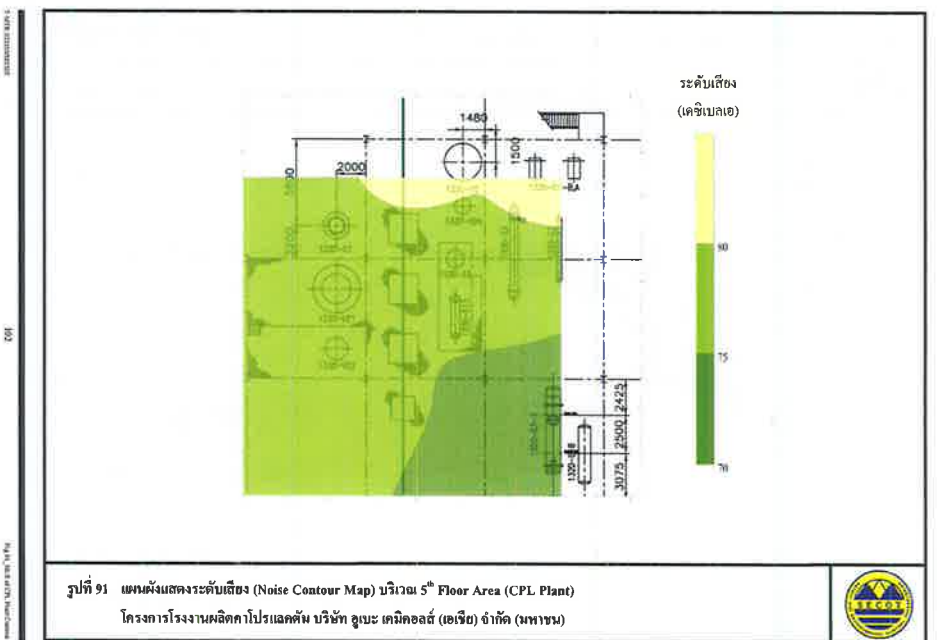
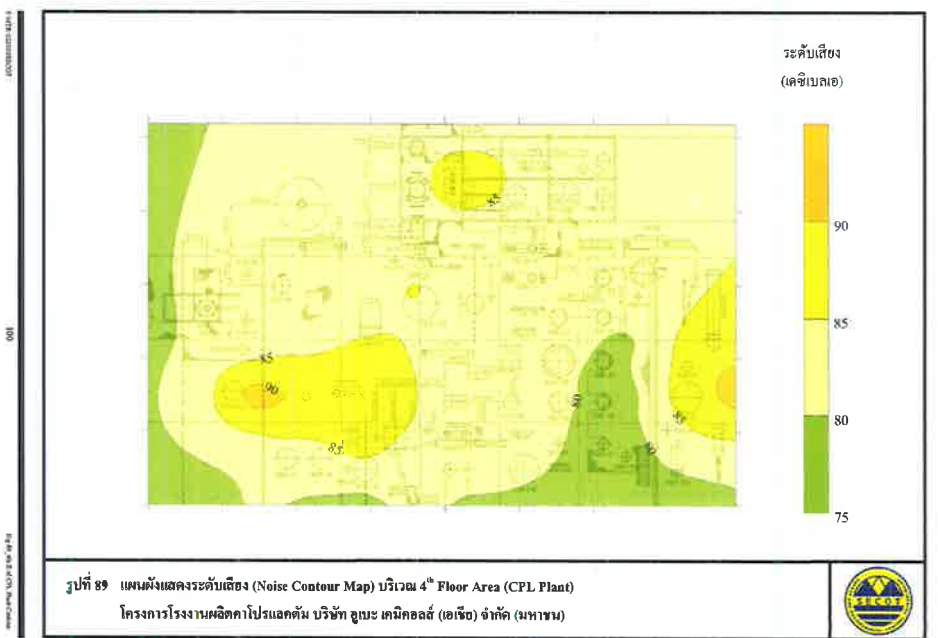
รูปที่ 59 แผนที่แสดงระดับเสียง (Noise Contour Map) บริเวณ SA Unit (เหนือ)
โครงการโรงงานผลิตไฟฟ้าปรุแคว้น บริษัท ชูบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)











ภาคผนวก ค.2

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ 21 กลุ่มโรค (รง.504)
ระหว่างเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม พ.ศ.2565

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)

ประจำเดือน กรกฎาคม 2565 (วันที่คัดออกรายงาน 1 ก.ค. 2565-31 ก.ค. 2565)

สถานบริการ(รพ. สต./pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลละพอง ตำบลละพอง อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

ชื่อผู้ออกรายงาน

วันที่ออกรายงาน

01 ธ.ค. 65

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	13
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	2
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural disorders	2
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Disease of the nervous system	
07	H00 - H59	โรคตาารวมส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	3
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	1
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	3
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	251
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	69
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	7
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	14
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	3
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะประกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอภิปฐิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	64

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19		
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	3
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	12
22	U50 - U52	โรคของสตรี	
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	66
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	11
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	5
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	73
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่บันทึก (ไม่ใช่โรค)	5,663
รวม			6,265

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค) ประจำเดือน สิงหาคม 2565 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 ส.ค. 2565-31 ส.ค. 2565)

สถานบริการ(รพ. สด. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลละพอง ตำบลละพอง อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

ชื่อผู้ออกรายงาน วันที่ออกรายงาน 01 ส.ค. 65

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	9
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความคิดผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	1
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	2
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม.....Mental and behavioural disorders	
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท.....Disease of the nervous system	
07	H00 - H59	โรคตาารวมส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	3
08	H60 - H95	โรคหูและจมูก.....Diseases of the ear and mastoid process	
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	132
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	68
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	9
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	18
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ระบบปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอ้อมที่ปฏิบัติการณ์ที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	30

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19		
20	v01-v99 y35	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	2
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y85-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	5
22	U50 - U52	โรคของสตรี	
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดจากการหลายระบบ	107
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	27
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	8
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	126
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่เน้น 504 (ไม่ใช่โรค)	1,523
รวม			2,070

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)

ประจำเดือน กันยายน 2565 (วันที่ติดยอดรายงาน 1 ก.ย. 2565-30 ก.ย. 2565)

สถานบริการ(รพ. สด. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลสะพานคด ตำบลคด อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

ชื่อผู้ออกรายงาน

วันที่ออกรายงาน

01 ต.ค. 65

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	22
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	1
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม.....Mental and behavioural disorders	
06	G00 -G99	โรกระบบประสาท....Disease of the nervous system	
07	H00 - H59	โรคตาารวมส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	3
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	
09	I00 - I99	โรกระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	
10	J00 - J99	โรกระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	106
11	K00 - K93	โรกระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	92
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	3
13	M00 - M99	โรกระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อยึดเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	9
14	N00 - N99	โรกระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	1
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอ้อมปฏิบัติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	15

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-Y19	การเป็นพิษและผลที่ตามมา...	
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	1
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	2
22	U50 - U52	โรคของสตรี	
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	45
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	17
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	4
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	64
99	Z00 - Z99,999	กลุ่มไม่นับ 504 (ไม่ใช่โรค)	1,224
รวม			1,609

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค)

ประจำเดือน ตุลาคม 2565 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 ต.ค. 2565-31 ต.ค. 2565)

สถานบริการ(รพ. สต. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลละพอง ตำบลละพอง อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

ชื่อผู้ออกรายงาน

วันที่ออกรายงาน

01 ต.ค. 65

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	7
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	1
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม....Mental and behavioural disorders	
06	G00 -G99	โรคระบบประสาท....Disease of the nervous system	
07	H00 - H59	โรคตาารวมส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	3
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	
09	I00 - I99	โรคระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	
10	J00 - J99	โรคระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	59
11	K00 - K93	โรคระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	114
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	5
13	M00 - M99	โรคระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	9
14	N00 - N99	โรคระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	1
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและหาข้อปฏิบัติที่ไมสามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	37

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19		
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	1
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	1
22	U50 - U52	โรคของสตรี	
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	56
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	24
26	U74 - U75	โรคและการอื่น	6
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	78
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่นับ 504 (ไม่ใช่โรค)	1,029
รวม			1,431

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค) ประจำเดือน พฤศจิกายน 2565 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 พ.ย. 2565-30 พ.ย. 2565)

สถานบริการ(รพ. สด. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลตรอง ตำบลตะพง อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

ชื่อผู้ออกรายงาน วันที่ออกรายงาน 01 ธ.ค. 65

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	9
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	1
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม.....Mental and behavioural disorders	
06	G00 -G99	โรครวมประสาท.....Disease of the nervous system	
07	H00 - H59	โรคตาารวมส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	5
08	H60 - H95	โรคหูและโคมกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	
09	I00 - I99	โรครวมหัวใจ.....Diseases of the circulatory system	5
10	J00 - J99	โรครวมหายใจ.....Diseases of the respiratory system	95
11	K00 - K93	โรครวมย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	131
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	1
13	M00 - M99	โรครวมกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	14
14	N00 - N99	โรครวมสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและหาข้อปฏิบัติที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	29

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19		
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	3
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	6
22	U50 - U52	โรคของสตรี	
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	63
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	39
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	5
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	96
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่นับ 504 (ไม่ใช่โรค)	1,517
รวม			2,019

รายงานผู้ป่วยนอกตามกลุ่มสาเหตุ (21 กลุ่มโรค) ประจำเดือน ธันวาคม 2565 (วันที่ตัดยอดรายงาน 1 ธ.ค. 2565-31 ธ.ค. 2565)

สถานบริการ(รพ. สด. /pcu): โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลตะพง ตำบลตะพง อำเภอเมืองระยอง จังหวัดระยอง

ชื่อผู้ออกรายงาน วันที่ออกรายงาน 16 ม.ค. 66

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
01	A00 - A99 B00 - B99	โรคติดเชื้อและปรสิต (Certain infectious and parasitic diseases)	4
02	C00-C97 D00-D48	เนื้องอก (รวมมะเร็ง) Neoplasms	
03	D50-D89	โรคเลือดและอวัยวะสร้างเลือด และความผิดปกติเกี่ยวกับภูมิคุ้มกัน Disease of the blood and blood forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	1
04	E00 - E90	โรคเกี่ยวกับต่อมไร้ท่อ โภชนาการ และเมตาบอลิซึม..... Endocrine, nutritional and metabolic diseases	
05	F00 - F99	ภาวะแปรปรวนทางจิตและพฤติกรรม.....Mental and behavioural disorders	1
06	G00 -G99	โรคระบบประสาท.....Disease of the nervous system	
07	H00 - H59	โรคตาส่วนประกอบของตา.....disease of the eye and adnexa	5
08	H60 - H95	โรคหูและปุ่มกกหู.....Diseases of the ear and mastoid process	2
09	I00 - I99	โรคระบบไหลเวียนเลือด.....Diseases of the circulatory system	1
10	J00 - J99	โรคระบบหายใจ.....Diseases of the respiratory system	83
11	K00 - K93	โรคระบบย่อยอาหาร รวมโรคในช่องปาก.....Diseases of the digestive system	111
12	L00 - L99	โรคผิวหนังและเนื้อเยื่อใต้ผิวหนัง.....Diseases of the skin and subcutaneous tissue	2
13	M00 - M99	โรคระบบกล้ามเนื้อ รวมโครงร่าง และเนื้อเยื่อเสริม..... Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	43
14	N00 - N99	โรคระบบสืบพันธุ์ร่วมปัสสาวะ.....Diseases of the genitourinary system	
15	O00-O99 ยกเว้น O80 - O84	ภาวะแทรกซ้อนในการตั้งครรภ์ การคลอด และระยะหลังคลอด..... Complication of pregnancy, childbirth and the puerperium	
16	P00 - P96	ภาวะผิดปกติของทารกที่เกิดขึ้นในระยะปริกำเนิด (อายุครรภ์ 22 สัปดาห์ขึ้นไปจนถึง 7 วันหลังคลอด).....Certain conditions originating in the perinatal period	
17	Q00 - Q99	รูปร่างผิดปกติแต่กำเนิด การพิการจนผิดรูปแต่กำเนิดและโครโมโซม ผิดปกติ.....Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities	
18	R00 - R99	อาการ, อาการแสดงและสิ่งผิดปกติที่พบได้จากการตรวจทางคลินิกและทางอภิปฐิติการที่ไม่สามารถจำแนกโรคในกลุ่มอื่นได้	73

กลุ่ม	รหัสโรค	สาเหตุการป่วย (กลุ่มโรค)	จำนวน
19	X40-X49 X60-X69 X85-X90 Y10-การเป็นพิษและผลที่ตามมา... Y19		
20	v01-v99 y85	อุบัติเหตุจากการขนส่งและผลที่ตามมา..... Transport accidents and their sequelae....	4
21	w00-ww99 x00-x19 x20-x29 x30-x39 x50-59 x70-x84 x91-x99 y00-y09 y20-y36 y40-y84 y86-y89	สาเหตุจากภายนอกอื่นๆ ที่ทำให้ป่วยหรือตาย..... Other external causes of morbidity and mortality (eg: accidents, injuries, intentional self-harm, assault, animals and plants, complications of medical and surgical care and other unspecified causes)	4
22	U50 - U52	โรคของสตรี	
23	U54 - U55	โรคของเด็ก	
24	U56 - U60	โรคที่เกิดอาการหลายระบบ	76
25	U61 - U72	โรคที่เกิดเฉพาะตำแหน่ง	33
26	U74 - U75	โรคและอาการอื่น	6
27	U77	การส่งเสริมสุขภาพและการป้องกันโรค	101
99	Z00 - Z99.999	กลุ่มไม่นับ 504 (ไม่ใช่โรค)	1,415
รวม			1,965

ภาคผนวก ค.3

ผลการสำรวจความคิดเห็นชุมชน ประจำปี พ.ศ.2565

1. สังคม-เศรษฐกิจ

มาตรการกำหนดให้มีการสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อโครงการ เกี่ยวกับความ
มั่นใจต่อระบบความปลอดภัย ความรู้สึกเสี่ยงต่อมลภาวะและอุบัติเหตุจากโครงการ และผลกระทบที่
ได้รับจากการดำเนินโครงการ จำนวน 2 ชุมชน คือ บ้านตะพง หมู่ที่ 4 ตำบลตะพง และบ้านวัดเนินพุทรา
หมู่ที่ 5 ตำบลเชิงเนิน ทุก 1 ปี

การสำรวจความคิดเห็นของชุมชนต่อการดำเนินงานโรงงานผลิตคาปรีแลคตัม บริษัท อุเบะ
เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) ประจำปี พ.ศ.2565 ได้ดำเนินการสำรวจระหว่างเดือนตุลาคม ถึงเดือน
พฤศจิกายน พ.ศ.2565

1.1 การศึกษาด้านคุณภาพชีวิต

บริษัท ซีคอต จำกัด ได้ใช้แบบสอบถามประกอบการสัมภาษณ์ผู้นำชุมชน และหัวหน้า
ครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือน ที่ตั้งครัวเรือนอยู่ใกล้เคียงพื้นที่โรงงาน ในรัศมีประมาณ 5 กิโลเมตร ซึ่ง
เป็นชุมชนที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากการดำเนินกิจการของบริษัทฯ

กลุ่มหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง

หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้องเป็นกลุ่มผู้มีส่วนได้เสียต่อโครงการทางอ้อม โดยมีอำนาจใน
เชิงนโยบายและการพัฒนาของท้องถิ่น การสำรวจความคิดเห็น เพื่อให้เกิดความหลากหลายมากขึ้น
ตลอดจนเพื่อเป็นการแสดงความคิดเห็น ในส่วนที่ทางราชการเข้ามาเกี่ยวข้องสนับสนุน หรือข้อขัดข้อง
จากปัญหานโยบายภาครัฐ แผนปฏิบัติการที่สอดคล้อง เป็นต้น กลุ่มเป้าหมายในการดำเนินการสำรวจจึง
กำหนดให้เป็นกลุ่มหน่วยงานราชการที่รับผิดชอบปัญหาของพื้นที่ โดยเน้นเรื่องนโยบายและแผนงาน
ภาครัฐที่เกี่ยวข้อง โดยโครงการฯ ได้ดำเนินการสำรวจความคิดเห็นของกลุ่มหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวม
ทั้งสิ้นจำนวน 29 ตัวอย่าง ประกอบด้วย ประกอบด้วย

- (1) สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระยอง
- (2) สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดระยอง
- (3) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระยอง
- (4) สำนักงานประมงจังหวัดระยอง

- (5) ที่ว่าการอำเภอเมืองระยอง
- (6) สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเมืองระยอง
- (7) เทศบาลนครระยอง
- (8) เทศบาลตำบลเชิงเนิน
- (9) องค์การบริหารส่วนตำบลตะพง
- (10) องค์การบริหารส่วนตำบลเชิงเนิน
- (11) องค์การบริหารส่วนตำบลนาตาขวัญ
- (12) องค์การบริหารส่วนตำบลตาขัน
- (13) องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแลง
- (14) โรงพยาบาลระยอง
- (15) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลตะพง
- (16) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลหนองจอก
- (17) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านดอน
- (18) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านแลง
- (19) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านก้นหนอง
- (20) กองพันทหารราบที่ 7
- (21) โรงเรียนระยองปัญญานุกูล
- (22) โรงเรียนวัดบ้านดอน
- (23) โรงเรียนชุมชนวัดบ้านแลง
- (24) โรงเรียนบ้านหนองจอก
- (25) โรงเรียนเทคโนโลยีไออาร์พีซี
- (26) โรงเรียนวัดตะพงนอก
- (27) โรงเรียนวัดปลวกเหตุ
- (28) วัดตะพงนอก
- (29) วัดปลวกเหตุ

สถานประกอบการ

ดำเนินการ โดยการใช้แบบสอบถามประกอบการสำรวจความคิดเห็นส่งทางไปรษณีย์ จำนวน 16 บริษัท โดยมีสถานประกอบการยินดีแสดงความคิดเห็นต่อโครงการ จำนวน 5 บริษัท ดังนี้

- | | |
|--|------------------|
| (1) บริษัท ชูชุกิ มอเตอร์ (ประเทศไทย) | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| (2) บ.ไออาร์พีซี จำกัด(มหาชน) | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| (3) บริษัท อุเบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| (4) บริษัท ไทยพลาสติกบรจภัณฑ์ จำกัด | จำนวน 1 ตัวอย่าง |
| (5) บริษัท ระยองรับเบอร์ แอนด์ ลาเท็กซ์ (1990) จำกัด | จำนวน 1 ตัวอย่าง |

กลุ่มผู้นำชุมชนในพื้นที่ศึกษา

กลุ่มผู้นำชุมชนเป็นเสมือนตัวแทนของชุมชนที่ได้รับการแต่งตั้งหรือเลือกตั้ง ทำหน้าที่เป็นผู้ดูแล รักษาความสงบเรียบร้อยและช่วยเหลือ ลูกบ้าน และเป็นตัวแทนชุมชนในการแสดงความคิดเห็น โดยเป็นผู้ที่มีศักยภาพต่อการชักนำความคิดความเห็นของชุมชน ไปสู่การตัดสินใจแก้ปัญหาร่วมกันของชุมชน ซึ่งประกอบด้วย กำนัน ผู้ใหญ่บ้านและ ประธานชุมชน เป็นต้น ทั้งนี้ในส่วนของการสำรวจความคิดเห็น บริษัทที่ปรึกษาฯ ใช้วิธีในการเลือกตัวอย่างแบบเจาะจงกลุ่มบุคคลที่เป็นผู้นำชุมชนในรัศมี 5 กิโลเมตรจากขอบเขตพื้นที่โครงการ จำนวน 1 ตัวอย่างต่อชุมชน จำนวนตัวอย่างที่สำรวจครั้งนี้รวมทั้งสิ้น 35 ตัวอย่าง

กลุ่มประชากรตัวแทนครัวเรือนในพื้นที่ศึกษา

การสอบถามความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือน หรือผู้แทนครัวเรือนจะทำให้ทราบถึงสภาพ เศรษฐกิจ สังคม ระดับครัวเรือน ผลกระทบที่ครัวเรือนได้รับในปัจจุบัน และความคิดเห็นต่อการดำเนินกิจการของบริษัทฯ ซึ่งนับเป็นการเปิดโอกาสให้ประชาชนมีส่วนร่วมต่อการดำเนินการของบริษัทฯ

การกำหนดขนาดตัวอย่างครัวเรือนประชาชน มีขั้นตอน ดังนี้

- (1) โดยพิจารณาตัวอย่างชุมชนที่ทำการศึกษาแบบจำเพาะเจาะจง โดยครอบคลุมชุมชนทั้งหมดภายในพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตร จากขอบเขตที่ตั้งโครงการ จำนวน 35 ชุมชน ในเขตเทศบาลนครระยอง เทศบาลตำบลเชิงเนิน องค์การบริหารส่วนตำบลตะพง องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านแลง องค์การบริหารส่วนตำบลนาตาขวัญ และองค์การบริหารส่วนตำบลตาขัน จังหวัดระยอง

(2) กำหนดจำนวนตัวอย่างครัวเรือนที่ใช้ในการศึกษา โดยใช้สมการของ Taro Yamane, (1973 : 725, Statistics : An Introductory Analysis. 3rd ed. Tokyo : Harper International Edition) ที่ระดับความเชื่อมั่นทางสถิติ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 95 ประชากรที่ใช้ในการสำรวจ คือ จำนวนครัวเรือนทั้งหมดของทุกชุมชนในพื้นที่ศึกษา จำนวน 39,270 ครัวเรือนจากการคำนวณ พบว่า การศึกษาครั้งนี้ควรมีจำนวนตัวอย่างครัวเรือน ไม่น้อยกว่า 396 ตัวอย่าง ดังแสดงในตารางที่ 1.1-1

$$\text{จากสูตร } n = \frac{N}{(1 + Ne^2)}$$

$$\text{โดยที่ } n = \text{ขนาดตัวอย่าง (ครัวเรือน)}$$

$$N = \text{ขนาดประชากรทั้งหมด (39,270 ครัวเรือน)}$$

$$e = \text{ค่าสัมประสิทธิ์ความคลาดเคลื่อน 0.05}$$

ซึ่งเมื่อแทนค่า ในสูตรของ Taro Yamane ดังกล่าวแล้วจะได้จำนวนตัวอย่างคือ

$$\text{ดังนั้น } n = \frac{39,270}{(1 + 39,270 (0.05)^2)}$$

$$n = 395.97 \text{ (396 ครัวเรือน)}$$

จากการคำนวณโดยอาศัยสูตรข้างต้น และการกำหนดตัวอย่างครัวเรือน ต้องสำรวจอย่างน้อย 396 ครัวเรือน จำนวนตัวอย่างที่สำรวจครั้งนี้รวมทั้งสิ้น 415 ตัวอย่าง บรรยายการเก็บตัวอย่างแบบสอบถามครัวเรือน ดังแสดงในรูปที่ 1-1 และตำแหน่งการกระจายตัวอย่างดังแสดงในรูปที่ 1-2

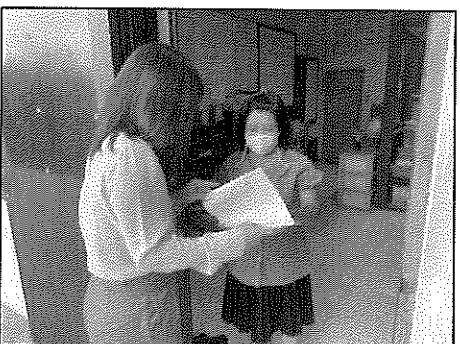
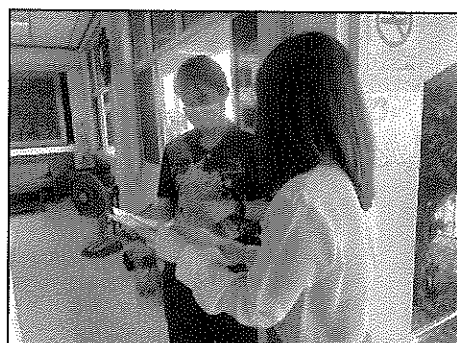
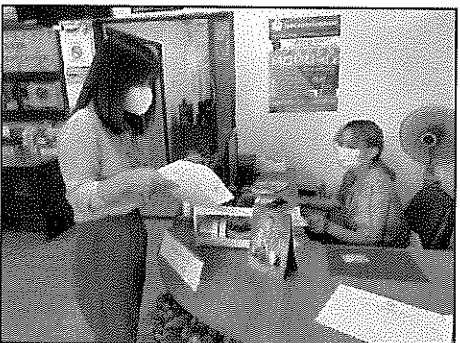
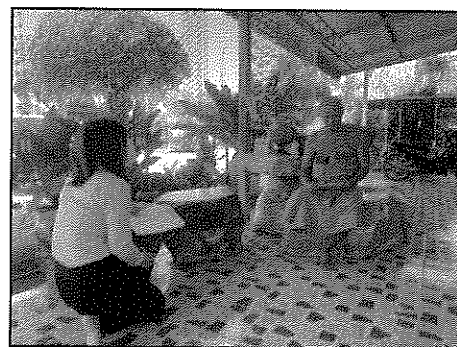
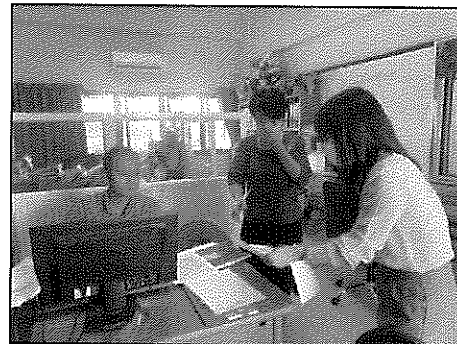
ตารางที่ 1-1 จำนวนตัวอย่างครัวเรือนที่ทำการสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม
และความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ศึกษา

เขตการปกครอง	ตำบล	ชุมชน	จำนวนครัวเรือน (ครัวเรือน)	จำนวนตัวอย่าง	
				จากการคำนวณ	สำรวจจริง
เทศบาลนครระยอง	ท่าประดู่	สมเด็จพระเจ้าตากสิน	665	6.71	7
		สะพานราษฎร์	1,314	13.25	14
		สนามเป้า	1,918	19.34	20
		ข้างอำเภอ-ทางใต้	2,011	20.28	21
		มุสลิมปากคลอง	182	1.84	2
		บ้านปากคลอง	291	2.93	3
		วัดป่าประดู่	613	6.18	7
		หลังวัดโชค	608	6.13	7
	ปากน้ำ	ก้นปึกปากคลอง	1,414	14.26	15
		แหลมรุ่งเรือง	77	0.78	1
		ปากน้ำ 2	594	5.99	6
		สัมฤทธิ์	1,630	16.44	17
	เชิงเนิน	สองพี่น้อง	1,331	13.42	14
		พูนใจ	738	7.44	8
		เรือนจำ	1,107	11.16	12
เทศบาลตำบลเชิงเนิน	เชิงเนิน	หมู่ที่ 1 บ้านหนองจอก	2,872	28.96	29
		หมู่ที่ 2 บ้านเกาะหวาย	2,194	22.12	23
		หมู่ที่ 5 บ้านปลวกเกตุ	3,323	33.51	34
		หมู่ที่ 6 บ้านซากใหญ่	3,276	33.04	34
		หมู่ที่ 4 บ้านดอน	2,314	23.33	24
องค์การบริหารส่วนตำบลตะพง	ตะพง	หมู่ที่ 1 บ้านตะพงใน	317	3.20	4
		หมู่ที่ 2 บ้านเนินชัน	341	3.44	4
		หมู่ที่ 3 บ้านตะพง	1,075	10.84	11
		หมู่ที่ 9 บ้านตะพงนอก	2,126	21.44	22
		หมู่ที่ 10 บ้านป่าคัน	828	8.35	9

ตารางที่ 1-1 (ต่อ)

เขตการปกครอง	ตำบล	ชุมชน	จำนวน ครัวเรือน (ครัวเรือน)	จำนวนตัวอย่าง	
				จากการคำนวณ	สำรวจจริง
องค์การบริหารส่วน ตำบลตะพง	ตะพง	หมู่ที่ 12 บ้านหนองดรัส	907	9.15	10
		หมู่ที่ 13 บ้านโน	462	4.66	5
		หมู่ที่ 16 บ้านตะกาด	319	3.22	4
		หมู่ที่ 6 บ้านเนินเสาธง	1,482	14.94	15
		หมู่ที่ 8 บ้านนา	356	3.59	4
องค์การบริหารส่วน ตำบลบ้านแลง	บ้านแลง	หมู่ที่ 1 บ้านแลง	676	6.82	7
		หมู่ที่ 2 บ้านก้นหนอง	323	3.26	4
		หมู่ที่ 3 บ้านหนองพญา	201	2.03	3
องค์การบริหารส่วน ตำบลนาตาขวัญ	นาตาขวัญ	หมู่ที่ 1 บ้านนาตาขวัญ	916	9.24	10
องค์การบริหารส่วน ตำบลนาขัน	นาขัน	หมู่ที่ 7 บ้านหนองหว้า	469	4.73	5
จำนวนครัวเรือนรวมทั้งหมด			39,270	396	415

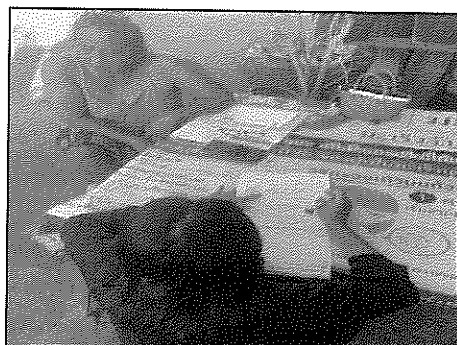
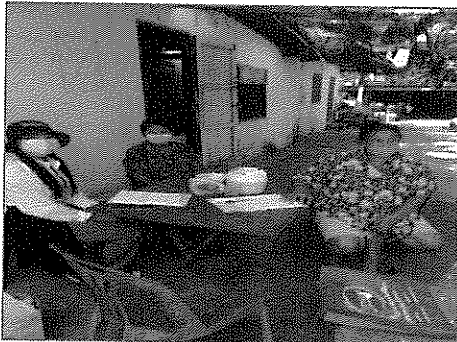
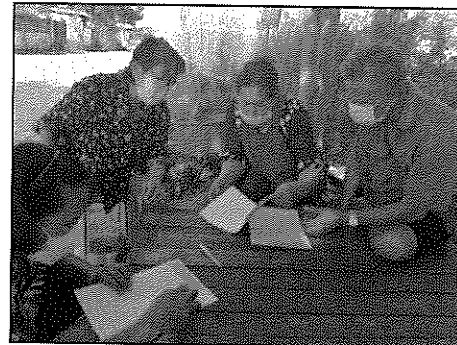
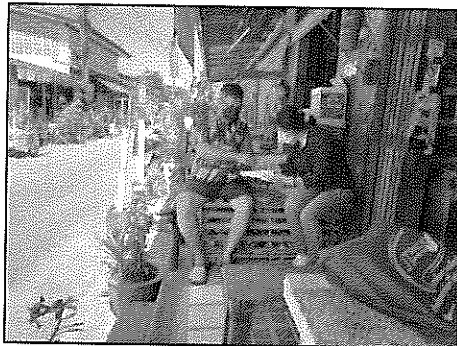
ที่มา : * สำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง ปี พ.ศ.2565



รูปที่ 1-1

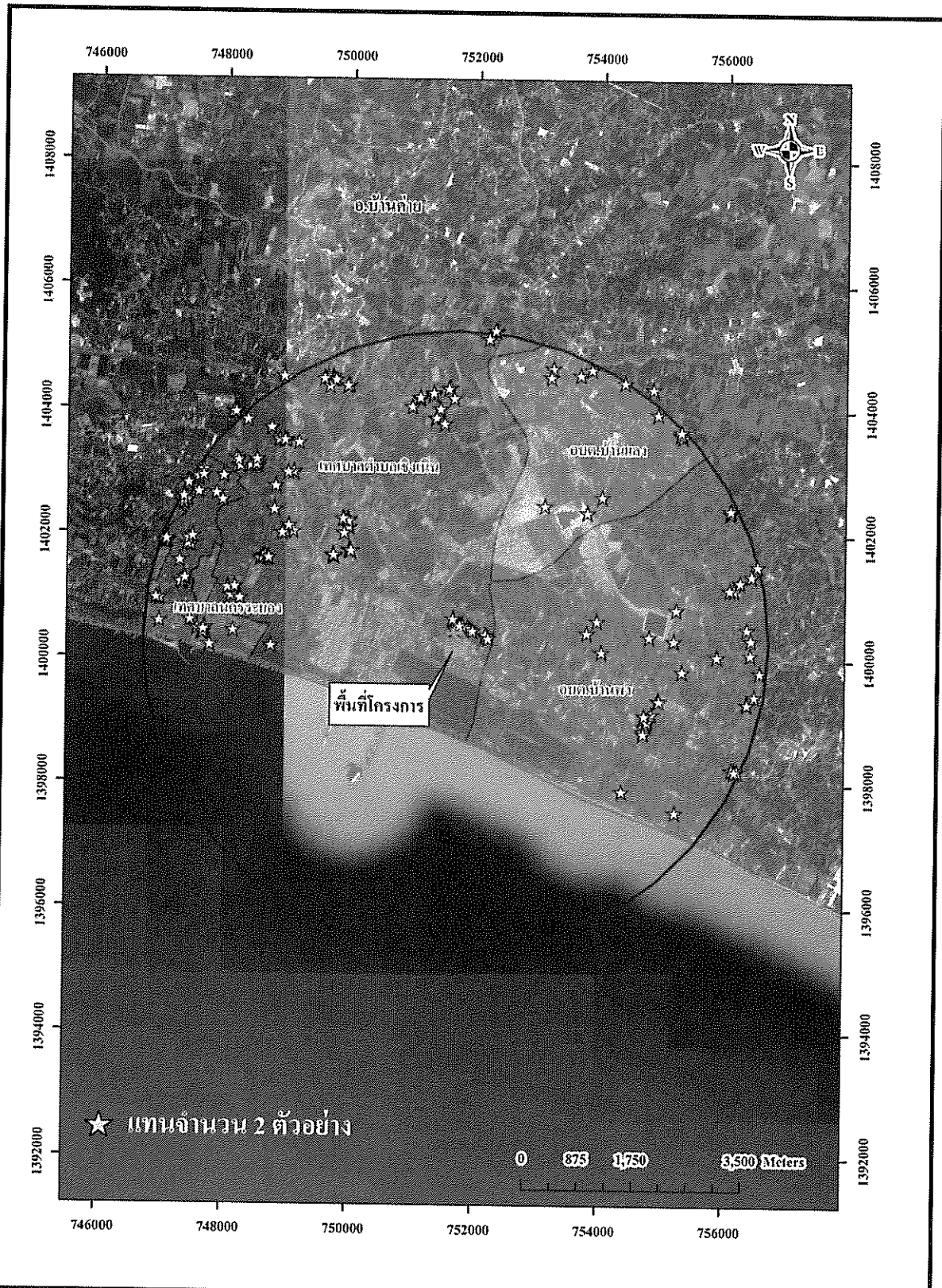
ภาพบรรยากาศการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน โดยการ
สัมภาษณ์บุคคล ระหว่างเดือนตุลาคม-พฤศจิกายน พ.ศ.2565





รูปที่ 1-1 (ต่อ) ภาพบรรยากาศการสำรวจความคิดเห็นของประชาชน โดยการ
สัมภาษณ์รายบุคคล ระหว่างเดือนตุลาคม-พฤศจิกายน พ.ศ.2565





รูปที่ 1-2

การกระจายตัวของกลุ่มตัวอย่างที่ทำการสำรวจความคิดเห็น
ด้วยแบบสัมภาษณ์รายบุคคล โครงการโรงงานผลิตคาปรีแลคตัม
บริษัท อุเบะ เคมีคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)



2. ผลการศึกษาสภาพเศรษฐกิจสังคมระดับชุมชน และความคิดเห็นของหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นในหวที่มีต่อโครงการฯ

2.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ผู้แทนหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นในหวส่วนใหญ่เป็นเพศชายมากกว่าเพศหญิง (ร้อยละ 58.6 และร้อยละ 41.4 ตามลำดับ) โดยผู้แทนหน่วยงานราชการมีอายุเฉลี่ย 43.6 ปี (อายุสูงสุด 80 ปี / อายุ น้อยสุด 24 ปี) ซึ่งชี้ให้เห็นว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่ใช้เป็นตัวแทนในการศึกษา มีวุฒิที่สามารถให้ ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินงานของบริษัทฯ เป็นที่น่าเชื่อถือได้ ส่วนมากจบการศึกษาระดับปริญญาตรี (ร้อยละ 51.7) รองลงมาจบการศึกษาระดับสูงกว่าปริญญาตรี (ร้อยละ 37.9) ที่เหลือจบการศึกษาระดับมัธยมศึกษา และอนุปริญญา ตามลำดับ (ร้อยละ 6.9 และร้อยละ 3.4) มีระยะเวลาในการดำรงตำแหน่งเฉลี่ย 6 ปี (สูงสุด 26 ปี และน้อยที่สุด 1 ปี)

2.2 ความคิดเห็นที่มีต่อโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม

การรับทราบว่าบริษัทฯ ได้ดำเนินกิจการอยู่ในพื้นที่

ผู้แทนหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นในหวส่วนใหญ่ทราบว่าบริษัทฯ ได้ดำเนินกิจการ อยู่ในพื้นที่ (ร้อยละ 72.4) ที่เหลือยังไม่ทราบว่าบริษัทฯ ดำเนินกิจการ (ร้อยละ 27.6) ซึ่งส่วนใหญ่ไม่เคยเข้าเยี่ยมชมการดำเนินงานโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม (ร้อยละ 75.9) ที่เหลือเคยเข้าเยี่ยมชมการ ดำเนินงานโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม (ร้อยละ 24.1)

ความคิดเห็นต่อผลกระทบที่จะเกิดขึ้นจากโครงการฯ

1) ด้านสิ่งแวดล้อม

ผู้แทนหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นในหว ส่วนมากไม่มีความวิตกกังวลต่อการ ดำเนินโครงการฯ ด้านผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ร้อยละ 41.4) รองลงมาที่เหลือนมีความวิตกกังวลต่อ ผลกระทบดังกล่าว (ร้อยละ 27.6) ที่เหลือไม่แสดงความคิดเห็น (ร้อยละ 31.0) โดยผลกระทบอยู่ในระดับ ปานกลาง ($\bar{X} = 1.88$, $S.D. = 0.835$)

2) ด้านเศรษฐกิจ-สังคม

ผู้แทนหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นในหว ส่วนใหญ่ไม่มีความวิตกกังวลต่อการดำเนินโครงการฯ ด้านเศรษฐกิจ-สังคม (ร้อยละ 55.2) รองลงมาไม่แสดงความคิดเห็น (ร้อยละ 24.1) ที่เหลือมีความวิตกกังวลต่อผลกระทบดังกล่าว (ร้อยละ 20.7) โดยผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.00$, S.D. = 0.632)

3) ด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ

ผู้แทนหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นในหว ส่วนใหญ่ไม่มีความวิตกกังวลต่อการดำเนินโครงการฯ ด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ (ร้อยละ 68.6) รองลงมาไม่แสดงความคิดเห็น (ร้อยละ 20.0) ที่เหลือมีความวิตกกังวลต่อผลกระทบดังกล่าว (ร้อยละ 11.4) โดยผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 1.75$, S.D. = 0.500)

4) ด้านสุขภาพ

ผู้แทนหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นในหว ส่วนใหญ่ไม่มีความวิตกกังวลต่อการดำเนินโครงการฯ ด้านสุขภาพ (ร้อยละ 60.0) รองลงมาไม่มีความวิตกกังวลต่อผลกระทบดังกล่าว (ร้อยละ 25.7) ที่เหลือไม่แสดงความคิดเห็น (ร้อยละ 14.3) โดยผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 1.67$, S.D. = 0.500)

ประโยชน์ของโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ที่มีต่อชุมชน

ผู้แทนหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นในหว ส่วนมากมีความเห็นว่า โครงการฯ จะก่อให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชน โดยเป็นการสร้างงานสร้างรายได้ให้ประชาชนในท้องถิ่นมากขึ้น (ร้อยละ 38.6) รองลงมาทำให้เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น (ร้อยละ 28.1) ทำให้ชุมชนมีความเจริญและพัฒนามากขึ้น (ร้อยละ 19.3) ที่เหลือไม่แสดงความคิดเห็น (ร้อยละ 14.0)

การที่บริษัทฯ ได้ดำเนินการในพื้นที่ที่มีผลดีหรือผลเสียต่อชุมชน

ผู้แทนหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นในหว ส่วนมาก มีความเห็นว่า การที่มีบริษัทฯ ได้ดำเนินการอยู่พื้นที่ ได้ก่อให้เกิดประโยชน์มากกว่าผลกระทบ (ร้อยละ 62.9) รองลงมา ไม่แสดงความคิดเห็น (ร้อยละ 25.7) มีความเห็นว่าโครงการฯ ก่อให้เกิดประโยชน์และผลกระทบพอกๆ กัน (ร้อยละ 8.6) ที่เหลือมีความเห็นว่าก่อให้เกิดผลกระทบมากกว่าประโยชน์ (ร้อยละ 2.9)

ความต้องการให้บริษัทฯ ช่วยเหลือหรือสนับสนุนหน่วยงานราชการ

- (1) ควรเน้นการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันผลกระทบที่จะเกิดขึ้นอย่างเคร่งครัด
- (2) ต้องการให้ช่วยเหลือสนับสนุนและมาร่วมกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อมของหน่วยงาน
- (3) ส่งเสริมและอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ
- (4) ทำกิจกรรมร่วมกับหน่วยงานและชุมชนอย่างต่อเนื่อง
- (5) ต้องการให้สนับสนุนด้านสุขภาพ สาธารณสุข และอุปกรณ์ทางการแพทย์ให้

หน่วยงานด้านสาธารณสุขในพื้นที่

- (6) อยากให้ร่วมสนับสนุนการจัดการศึกษาทุกระดับ
- (7) ส่งเสริมสนับสนุนสินค้าวิสาหกิจชุมชนโดยรอบโครงการ
- (8) ดูแลจัดภูมิทัศน์ให้สังคม เช่น ถนน ปลูกต้นไม้ริมถนน

3. ผลการศึกษาและสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของสถานประกอบการต่อโครงการ

3.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ผู้แทนสถานประกอบการส่วนใหญ่เป็นเพศชายมากกว่าเพศชาย (ร้อยละ 60.0 และร้อยละ 40.0 ตามลำดับ) โดยผู้แทนหน่วยงานราชการมีอายุเฉลี่ย 37 ปี (อายุสูงสุด 46 ปี / อายุต่ำสุด 25 ปี) ซึ่งชี้ให้เห็นว่า ผู้ตอบแบบสอบถามที่ใช้เป็นตัวแทนในการศึกษา มีวุฒิที่สามารถให้ข้อคิดเห็นต่อการดำเนินงานของบริษัทฯ เป็นที่น่าเชื่อถือได้ ส่วนมากจบการศึกษาระดับปริญญาตรี (ร้อยละ 80.0) ที่เหลือจบการศึกษาระดับสูงกว่าปริญญาตรี (ร้อยละ 20.0) มีระยะเวลาในการดำรงตำแหน่งเฉลี่ย 10 ปี (สูงสุด 25 ปี และน้อยที่สุด 1 ปี)

3.2 ผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน

โดยปัญหาสิ่งแวดล้อมที่ผู้แทนสถานประกอบการได้รับผลกระทบนั้น มีรายละเอียดดังนี้

(1) ปัญหากลิ่น

ผู้แทนสถานประกอบการ ส่วนใหญ่ระบุว่าไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหากลิ่น (ร้อยละ 60.0) ที่เหลือระบุว่าได้รับผลกระทบจากปัญหานี้ (ร้อยละ 40.0) ผู้แทนสถานประกอบการที่ได้รับ

ผลกระทบทั้งหมดระบุว่าได้รับผลกระทบบางช่วงเวลา โดยผลกระทบอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.00$ S.D. = 0.000)

(2) ปัญหาเขม่าควัน

ผู้แทนสถานประกอบการ ส่วนใหญ่ระบุว่าไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาเขม่าควัน (ร้อยละ 80.0) ที่เหลือระบุว่าได้รับผลกระทบจากปัญหานี้ (ร้อยละ 20.0) ผู้แทนสถานประกอบการที่ได้รับผลกระทบทั้งหมดระบุว่าได้รับผลกระทบบางช่วงเวลา โดยผลกระทบอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.00$ S.D. = 0.000)

(3) ปัญหาฝุ่นละออง

ผู้แทนสถานประกอบการ ส่วนใหญ่ระบุว่าไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาฝุ่นละออง (ร้อยละ 80.0) ที่เหลือระบุว่าได้รับผลกระทบจากปัญหานี้ (ร้อยละ 20.0) ผู้แทนสถานประกอบการที่ได้รับผลกระทบทั้งหมดระบุว่าได้รับผลกระทบบางช่วงเวลา โดยผลกระทบอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.00$ S.D. = 0.000)

(4) ปัญหาน้ำเสีย

ผู้แทนสถานประกอบการ ส่วนใหญ่ระบุว่าไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาน้ำเสีย (ร้อยละ 80.0) ที่เหลือระบุว่าได้รับผลกระทบจากปัญหานี้ (ร้อยละ 20.0) ผู้แทนสถานประกอบการที่ได้รับผลกระทบทั้งหมดระบุว่าได้รับผลกระทบบางช่วงเวลา โดยผลกระทบอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.00$ S.D. = 0.000)

(5) ปัญหาเสียง

ผู้แทนสถานประกอบการ ส่วนใหญ่ระบุว่าไม่ได้รับผลกระทบจากปัญหาเสียงดังรบกวน (ร้อยละ 80.0) ที่เหลือระบุว่าได้รับผลกระทบจากปัญหานี้ (ร้อยละ 20.0) ผู้แทนสถานประกอบการที่ได้รับผลกระทบทั้งหมดระบุว่าได้รับผลกระทบบางช่วงเวลา โดยผลกระทบอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.00$ S.D. = 0.000)

3.3 การประชาสัมพันธ์และกิจกรรมของโครงการ

ผู้แทนสถานประกอบการทั้งหมดระบุว่าทราบข้อมูลข่าวสารของโครงการ โดยส่วนมากรับทราบจากป้ายประชาสัมพันธ์ของโครงการ (ร้อยละ 42.9) รองลงมาจากการรับสมัครงาน (ร้อยละ 28.6) ที่เหลือรับทราบจากผู้นำชุมชน และเพื่อนบ้าน ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 14.3)

ความวิตกกังวลต่อการดำเนินโครงการโรงงานผลิตคาโพรแลกตาม์

ผู้แทนสถานประกอบการส่วนใหญ่ระบุว่าไม่มีความวิตกกังวลต่อการดำเนินโครงการ (ร้อยละ 80.0) ที่เหลือมีความวิตกกังวลในระดับปานกลาง (ร้อยละ 20.0) โดยมีประเด็นวิตกกังวลในด้านผลกระทบสิ่งแวดล้อม และด้านสุขภาพ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 50.0)

ความคิดเห็นที่มีต่อโครงการโรงงานผลิตคาโพรแลกตาม์

ผลดีและผลเสียต่อหน่วยงานของท่าน

ผู้แทนสถานประกอบการส่วนใหญ่มีความเห็นว่าชุมชนได้รับประโยชน์ เมื่อมีโครงการในพื้นที่มากกว่ามีผลกระทบ (ร้อยละ 60.0) ที่เหลือมีความเห็นว่าโครงการทำให้เกิดทั้งผลดีและผลเสียเท่าๆ กัน ต่อชุมชน (ร้อยละ 40.0)

ผลกระทบต่อชุมชน

ผู้แทนสถานประกอบการส่วนใหญ่มีความเห็นว่าโครงการไม่มีผลกระทบใดๆ ต่อชุมชน (ร้อยละ 80.0) ที่เหลือมีความเห็นว่ามีผลกระทบด้านสุขภาพ (ร้อยละ 20.0)

(1) สภาพแวดล้อม

ผู้แทนสถานประกอบการ ส่วนใหญ่ระบุว่าไม่ได้รับผลกระทบด้านสภาพแวดล้อม (ร้อยละ 80.0) ที่เหลือระบุว่าได้รับผลกระทบจากปัญหานี้ในระดับปานกลาง (ร้อยละ 20.0)

(2) ด้านสุขภาพ

ผู้แทนสถานประกอบการ ส่วนใหญ่ระบุว่าไม่ได้รับผลกระทบด้านสุขภาพ (ร้อยละ 80.0) ที่เหลือระบุว่าได้รับผลกระทบจากปัญหานี้ในระดับปานกลาง (ร้อยละ 20.0)

3.4 ความคิดเห็นต่อการประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมต่อโครงการ

ด้านประชาสัมพันธ์

ผู้แทนสถานประกอบการส่วนใหญ่มีความเห็นว่า โครงการมีความจำเป็นในการประชาสัมพันธ์ หรือชี้แจงข้อมูลข่าวสารโครงการเพิ่มเติม (ร้อยละ 80.0) โดยประชาสัมพันธ์ผ่านการแจ้งผู้นำชุมชน และเว็บไซต์ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 40.0) ที่เหลือประชาสัมพันธ์ผ่านจดหมาย หรือเอกสารประชาสัมพันธ์ (ร้อยละ 20.0)

ด้านการมีส่วนร่วม

ผู้แทนสถานประกอบการทั้งหมดมีความเห็นว่าโครงการควรมีส่วนร่วมในชุมชน ได้แก่ ร่วม
สอดคล้องดูแลการดำเนินการของโครงการให้เป็นไปตามที่มาตรการกำหนด (ร้อยละ 66.6) ร่วมให้ข้อมูลเพื่อ
ประโยชน์ต่อการศึกษา และร่วมประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารของโครงการ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 16.7)

ข้อเสนอแนะต่อโครงการ

มีระบบการจัดการที่ดีและปฏิบัติตามข้อกำหนดของท้องถิ่น รวมถึงกำหนดกฎหมายข้อบังคับ
และส่งผลกระทบต่อชุมชนน้อยที่สุดต้องการให้ช่วยเหลือสนับสนุนและมาร่วมกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อม
ของหน่วยงานเทศบาล

4. ผลการศึกษาสภาพเศรษฐกิจสังคมระดับชุมชน และความคิดเห็นของผู้นำชุมชน ที่มีต่อบริษัทฯ

4.1 ข้อมูลลักษณะของประชาชน สภาพสังคม และเศรษฐกิจระดับชุมชน

จากการใช้แบบสอบถามประกอบการสัมภาษณ์ผู้นำชุมชนที่อยู่ในพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตร
จากขอบเขตพื้นที่โครงการ จำนวน 35 ตัวอย่าง ส่วนมาก ดำรงตำแหน่งเป็นประธานชุมชน (ร้อยละ 42.9)
รองลงมา ดำรงตำแหน่งผู้ใหญ่บ้าน (ร้อยละ 37.1) กำนัน (ร้อยละ 8.6) ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน (ร้อยละ 5.7) ที่
เหลือเป็นรองประธานชุมชน และกรรมการชุมชน ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 2.9) ตามลำดับ

ระยะเวลาในการดำรงตำแหน่งของผู้นำชุมชนดำรงตำแหน่งเฉลี่ย 4.1 ปี (น้อยที่สุด 1 ปี/
มากที่สุด 17 ปี โดยผู้นำชุมชนที่ดำรงตำแหน่งนานเกิน 1 วาระจะเป็นผู้นำชุมชนที่ได้รับความไว้วางใจ
จากประชาชนในพื้นที่เพื่อดำรงตำแหน่งดังกล่าว

ข้อมูลด้านประชากร

ผู้นำชุมชน ระบุว่า ในหมู่บ้านมีครัวเรือนทั้งหมด 94 - 3,324 ครัวเรือน อาชีพหลักของ
ประชาชนในชุมชนส่วนใหญ่ประกอบอาชีพอาชีพค้าขาย และเกษตรกรรม ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ
32.5) รองลงมาประกอบอาชีพรับจ้างทั่วไป (ร้อยละ 20.0) ที่เหลือประกอบอาชีพพนักงานบริษัท /ถูกจ้าง
ในโรงงาน และประมง ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 7.5) และส่วนมากประกอบอาชีพค้าขายเป็นอาชีพ
เสริม (ร้อยละ 34.3) รองลงมาประกอบอาชีพรับจ้างทั่วไป และไม่มีอาชีพเสริม ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ
28.6) การแปรรูปอาหาร (ร้อยละ 5.7) ที่เหลือทำการประมง (ร้อยละ 2.9)

การจ้างแรงงาน

(1) การจ้างแรงงานในภาคเกษตรกรรม

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ระบุว่า ในชุมชนมีการจ้างแรงงานเพื่อการทำเกษตรกรรม (ร้อยละ 68.6) ที่เหลือไม่มีการจ้างแรงงาน (ร้อยละ 31.4) โดยแรงงานภาคเกษตรกรรมส่วนมากเป็นคนในพื้นที่ และนอกพื้นที่ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 45.8) ที่เหลือไม่ระบุ (ร้อยละ 8.4)

(2) การจ้างแรงงานในภาคอุตสาหกรรม

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ระบุว่า ในหมู่บ้านมีการจ้างแรงงานในภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละ 88.6) ที่เหลือไม่มีการจ้างแรงงาน (ร้อยละ 11.4) โดยแรงงานภาคอุตสาหกรรมส่วนใหญ่เป็นแรงงานนอกพื้นที่ (ร้อยละ 58.1) ที่เหลือเป็นแรงงานในพื้นที่ (ร้อยละ 41.9)

การให้บริการด้านการศึกษาและศาสนา

(1) โรงเรียนในหมู่บ้าน

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ระบุว่าในหมู่บ้านหรือชุมชนมีโรงเรียนเพื่อบริการบุตรหลาน ในหมู่บ้าน (ร้อยละ 54.3) ที่เหลือไม่มีโรงเรียนในชุมชน (ร้อยละ 45.7) โดยเป็นระดับประถมศึกษา 1 -3 แห่ง ระดับมัธยม 1-2 แห่ง และระดับอุดมศึกษา 1 แห่ง

(2) วัดในหมู่บ้าน

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ ระบุว่า ในหมู่บ้านไม่มีวัดเพื่อใช้ประกอบพิธีกรรมทางศาสนา (ร้อยละ 60.0) ที่เหลือมีวัดในชุมชน (ร้อยละ 40.0) โดยมีจำนวน 1-3 แห่ง

(3) สถานประกอบพิธีกรรมศาสนาอื่น

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ระบุว่า ในหมู่บ้านไม่มีสถานประกอบพิธีกรรมทางศาสนาอื่นๆ (ร้อยละ 82.9) ที่เหลือมีสถานประกอบพิธีกรรมศาสนาอื่น (ร้อยละ 17.1) โดยมีจำนวน 1-2 แห่ง ซึ่งเป็น ศาลเจ้า มัสยิด

โรคระบาดที่เกิดขึ้นในชุมชนและการใช้บริการสาธารณสุข

(1) โรคที่เคยระบาดในชุมชน

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ระบุว่าในรอบปีที่ผ่านมา ในหมู่บ้านมีโรคระบาดในชุมชน (ร้อยละ 82.9) ที่เหลือในรอบปีชุมชนไม่มีโรคระบาด (ร้อยละ 17.1) โรคระบาดที่เกิดขึ้นในชุมชน ได้แก่ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) (ร้อยละ 86.2) และโรคไข้เลือดออก (ร้อยละ 13.8)

(2) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล/สถานีนามัยในหมู่บ้าน

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ระบุว่า ในหมู่บ้านไม่มีโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล หรือ ศูนย์บริการสาธารณสุขในชุมชนหรือหมู่บ้านแต่อย่างใด (ร้อยละ 60.0) ที่เหลือระบุว่าไม่มีโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล/ศูนย์บริการฯ (ร้อยละ 40.0)

(3) น้ำดื่มและน้ำใช้ในชุมชน

น้ำดื่ม

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ระบุว่า ในหมู่บ้านประชาชนจะซื้อน้ำบรรจุถังหรือบรรจุขวด เพื่อการบริโภค (ร้อยละ 76.9) น้ำจากตู้กดน้ำหยอดเหรียญ (ร้อยละ 10.3) น้ำประปา (ร้อยละ 7.7) และน้ำผ่านเครื่องกรองน้ำ (ร้อยละ 5.1)

น้ำใช้

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ระบุว่า ในหมู่บ้านประชาชนจะซื้อประปา เพื่อการอุปโภค (ร้อยละ 84.2) น้ำจากแม่น้ำลำคลอง และน้ำบาดาล ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 7.9)

โดยน้ำดื่มในหมู่บ้านไม่ประสบปัญหาใดๆ ส่วนน้ำใช้ในหมู่บ้าน ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ไม่พบปัญหา (ร้อยละ 74.3) ที่เหลือพบปัญหาน้ำประปาไหลช้า (ร้อยละ 11.4) น้ำขุ่นมีตะกอน (ร้อยละ 8.6) ที่เหลือพบน้ำมีกลิ่น สี (ร้อยละ 5.7)

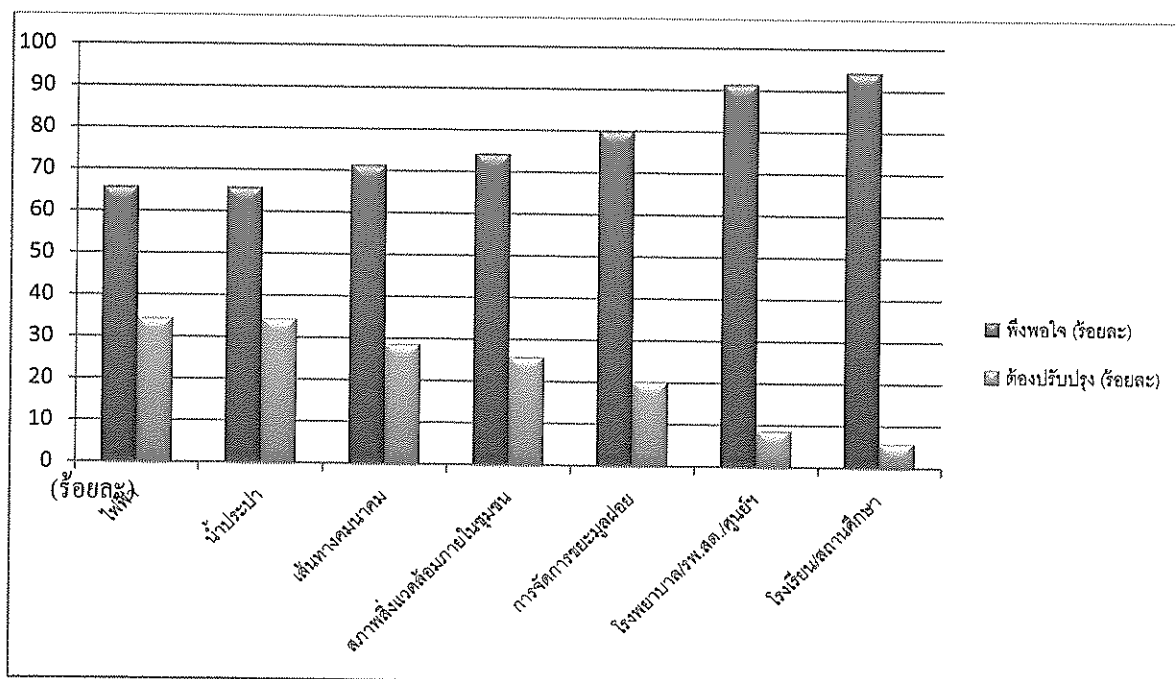
(4) การกำจัดมูลฝอยในครัวเรือน

ผู้นำชุมชนทั้งหมด ระบุว่า ในหมู่บ้านจะใช้บริการการจัดเก็บขยะมูลฝอยของเทศบาล หรือ อบต.

4.2 สภาพสิ่งแวดล้อมปัจจุบันภายในชุมชน

4.2.1 ความคิดเห็นต่อสาธารณูปโภคพื้นฐานในชุมชน

สาธารณูปโภคพื้นฐาน	พึงพอใจ (ร้อยละ)	ต้องปรับปรุง (ร้อยละ)
ไฟฟ้า	65.7	34.3
น้ำประปา	65.7	34.3
เส้นทางคมนาคม	71.4	28.6
สภาพสิ่งแวดล้อมภายในชุมชน	74.3	25.7
การจัดการขยะมูลฝอย	80.0	20.0
โรงพยาบาล/รพ.สต./ศูนย์ฯ	91.4	8.6
โรงเรียน/สถานศึกษา	94.3	5.7



รูปที่ 4-1 กราฟแสดงความพึงพอใจต่อสาธารณูปโภคพื้นฐานในชุมชนของผู้นำชุมชน พ.ศ.2565

(1) ไฟฟ้า

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่มีความพึงพอใจด้านไฟฟ้าในชุมชน (ร้อยละ 65.7) ที่เหลือมีความเห็นว่าต้องปรับปรุง (ร้อยละ 34.3) ได้แก่ กระแสไฟฟ้าดับ หรือตกบ่อย ไฟส่องสว่างถนน ทางเท้า ไม่เพียงพอ

(2) น้ำประปา

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่มีความพึงพอใจด้านน้ำประปาในชุมชน (ร้อยละ 65.7) ที่เหลือมีความเห็นว่าจะต้องปรับปรุง (ร้อยละ 34.3) ได้แก่ พบสิ่งปนเปื้อนในน้ำใช้ ท่อน้ำประปาแตก ท่อน้ำประปาเก่า และน้ำประปายังไม่เข้าถึงทุกครัวเรือน

(3) การจัดการขยะมูลฝอย

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่มีความพึงพอใจด้านการจัดการขยะมูลฝอยในชุมชน (ร้อยละ 80.0) ที่เหลือมีความเห็นว่าจะต้องปรับปรุง (ร้อยละ 20.0) ได้แก่ การจัดเก็บขยะไม่ทัน ทำให้เกิดขยะมูลฝอยตกค้าง

(4) โรงเรียน/สถานศึกษา

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่มีความพึงพอใจด้านโรงเรียน/สถานศึกษา (ร้อยละ 94.3) ที่เหลือมีความเห็นว่าจะต้องปรับปรุง (ร้อยละ 5.7) ได้แก่ บุคลากรด้านการศึกษาไม่เพียงพอ

(5) โรงพยาบาล/รพ.สต./ศูนย์บริการสาธารณสุข

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่มีความพึงพอใจด้านโรงพยาบาล/รพ.สต./ศูนย์บริการสาธารณสุขในชุมชน (ร้อยละ 91.4) ที่เหลือมีความเห็นว่าจะต้องปรับปรุง (ร้อยละ 8.6) ได้แก่ เจ้าหน้าที่บริการขาดแคลน ทำให้ใช้เวลาในการรับบริการนาน ค่าใช้จ่าย

(6) เส้นทางคมนาคม

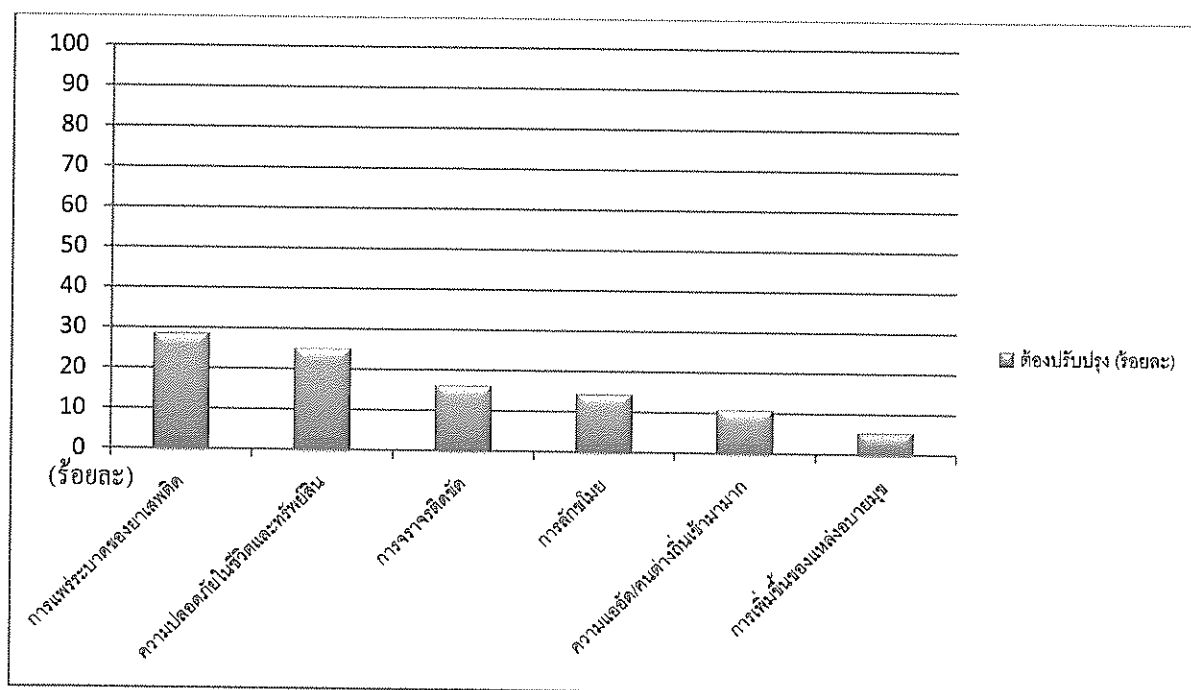
ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่มีความพึงพอใจด้านเส้นทางคมนาคม (ร้อยละ 71.4) ที่เหลือมีความเห็นว่าจะต้องปรับปรุง (ร้อยละ 28.6) ได้แก่ ถนนชำรุดเสียหาย ถนนก่อสร้างล่าช้า และการจราจรติดขัด

(7) สภาพสิ่งแวดล้อมในชุมชน

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่มีความพึงพอใจด้านสภาพสิ่งแวดล้อมในชุมชน (ร้อยละ 74.3) ที่เหลือมีความเห็นว่าจะต้องปรับปรุง (ร้อยละ 25.7) ได้แก่ คุณภาพอากาศ เสียงรบกวน ขยะริมทาง ชุมชนแออัดเพิ่มขึ้น และความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน

4.2.2 ปัญหาสังคมปัจจุบันในชุมชน

ปัญหาสังคม	พบปัญหา (ร้อยละ)
การแพร่ระบาดของยาเสพติด	28.6
ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	25.0
การจลาจรติดขัด	16.1
การลักขโมย	14.3
ความแออัด/คนต่างถิ่นเข้ามามาก	10.7
การเพิ่มขึ้นของแหล่งอบายมุข	5.4



รูปที่ 4-2 กราฟแสดงความคิดเห็นของผู้นำชุมชนต่อปัญหาสังคมในปัจจุบันของชุมชน พ.ศ.2565

ผู้นำชุมชนส่วนมากมีความเห็นว่าในชุมชนยังมีปัญหาสังคมด้านการแพร่ระบาดของยาเสพติด (ร้อยละ 28.6) รองลงมาได้แก่ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน (ร้อยละ 25.0) การจลาจรติดขัด (ร้อยละ 16.1) การลักขโมย (ร้อยละ 14.3) ความแออัด/คนต่างถิ่นเข้ามามาก (ร้อยละ 10.7) และการเพิ่มขึ้นของแหล่งอบายมุข (ร้อยละ 5.4)

4.2.3 ปัญหาสิ่งแวดล้อมในชุมชน

ผลกระทบ	ผู้ไม่ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ)	ผู้ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ)	แหล่งที่มา	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม		
				ค่าเฉลี่ย (\bar{X})	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.)	ระดับผลกระทบ ^{1/}
กลิ่น	54.3	45.7	โรงงานอุตสาหกรรม /	1.75	0.856	ปานกลาง
เขม่า/ควัน/ฝุ่นละออง	60.0	40.0	ท่อระบายน้ำ/ปลูสัตว์	1.57	0.646	ปานกลาง
มลพิษทางน้ำ	74.3	25.7	โรงงานอุตสาหกรรม /	1.56	0.726	ปานกลาง
ขยะมูลฝอย	80.0	20.0	การจราจร/ชุมชน	1.57	0.787	ปานกลาง
เสียงดังรบกวน	80.0	20.0	ชุมชน / ไม่ระบุ	1.43	0.787	น้อย
			การจราจร / โรงงาน			
			อุตสาหกรรม/ชุมชน			

จากตารางข้างต้น พบว่า ผู้นำชุมชนที่มีความเห็นว่าชุมชนยังมีปัญหาด้านต่างๆ ที่ต้องปรับปรุงแก้ไข ส่วนมากระบุว่ามีปัญหาในชุมชนปัญหาด้านกลิ่นเหม็นรบกวน (ร้อยละ 45.7) ที่ระดับความรุนแรงของผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 1.75$, S.D. = 0.856) รองลงมาปัญหาเขม่าควันฝุ่นละออง (ร้อยละ 40.0) ที่ระดับความรุนแรงของผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 1.57$, S.D. = 0.646) ปัญหามลพิษทางน้ำ (ร้อยละ 25.7) ที่ระดับความรุนแรงของผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 1.56$, S.D. = 0.726) ขยะมูลฝอย (ร้อยละ 20.0) ที่ระดับความรุนแรงของผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 1.57$, S.D. = 0.787) และปัญหาเสียงดังรบกวน (ร้อยละ 20.0) ที่ระดับความรุนแรงของผลกระทบอยู่ในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.43$, S.D. = 0.787) โดยระบุว่าแหล่งที่มาของปัญหามาจากโรงงานอุตสาหกรรม การจราจร ท่อระบายน้ำ การปลูสัตว์ และกิจกรรมของชุมชน

4.2.4 การเปลี่ยนแปลงสภาพแวดล้อมของชุมชน

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่มีความเห็นว่าในรอบปีที่ผ่านมาสภาพแวดล้อมของชุมชนไม่เปลี่ยนแปลงไปจากเดิม (ร้อยละ 62.9) ที่เหลือมีความเห็นว่าสภาพแวดล้อมของชุมชนมีการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ 37.1) ได้แก่ มีประชากรต่างถิ่นเข้ามาในพื้นที่เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 38.5) สิ่งปลูกสร้างในพื้นที่เพิ่มขึ้น และระบบนิเวศดีขึ้น ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 23.1) ที่เหลือไม่ระบุ (ร้อยละ 15.4)

4.2.5 ความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมปัจจุบันภายในชุมชน

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่มีพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมปัจจุบันภายในชุมชน (ร้อยละ 57.1) รองลงมา ยังไม่พอใจ มีปัญหาต้องปรับปรุงแก้ไข (ร้อยละ 22.9) ที่เหลือไม่แสดงความคิดเห็น (ร้อยละ 20.0) เรื่องที่ ต้องการให้ปรับปรุง ได้แก่ การจัดการขยะ ไฟฟ้าส่องสว่างบริเวณทางเดิน/ถนน ปัญหาฝุ่นละออง ถนนที่สร้าง ไม่เสร็จใช้เวลานาน เป็นต้น

4.3 การรับรู้เกี่ยวกับการดำเนินงานของโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม และความคิดเห็น ของผู้นำชุมชนต่อโครงการฯ

4.3.1 การรับทราบว่ามีการดำเนินกิจการอยู่ในพื้นที่

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ทราบว่าโครงการฯ ได้ดำเนินกิจการอยู่ในพื้นที่ (ร้อยละ 91.4) ที่เหลือ ไม่ทราบว่ามีการดำเนินกิจการในพื้นที่ (ร้อยละ 8.6) โดยผู้นำชุมชนที่ทราบว่ามีการดำเนินกิจการฯ ส่วนมากรับทราบจากการพบเห็นโครงการด้วยตนเอง (ร้อยละ 26.3) รองลงมา รับทราบจากเจ้าหน้าที่ของ โครงการฯ (ร้อยละ 22.8) เอกสารประชาสัมพันธ์ของโครงการฯ (ร้อยละ 15.8) ผู้นำชุมชนท่านอื่น (ร้อยละ 12.3) เพื่อนบ้าน/เพื่อนร่วมงาน และจากหน่วยงานราชการ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 10.5) ที่เหลือ รับทราบจากป้ายประกาศ (ร้อยละ 1.8)

4.3.2 ความคิดเห็นต่อผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากการดำเนินงานของบริษัทฯ

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่ไม่ได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินงานของโครงการฯ (ร้อยละ 74.3) ที่เหลือได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 25.7) ได้แก่

ผลกระทบ	ผู้ไม่ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ)	ผู้ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ)	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม		
			ค่าเฉลี่ย (\bar{X})	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.)	ระดับผลกระทบ ⁱⁱ
กลิ่นเหม็นรบกวน	0.0	100.0	1.44	0.726	น้อย
เขม่า/ควัน/ฝุ่นละออง	11.1	88.9	1.25	0.463	น้อย
มลพิษทางน้ำ	22.2	77.8	1.29	0.488	น้อย
เสียงรบกวน	22.2	77.8	1.14	0.378	น้อย
ขยะมูลฝอย	22.2	77.8	1.00	0.000	น้อย

(1) ปัญหากลิ่น

ผู้นำชุมชนที่ได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมทั้งหมดมีผลกระทบจากปัญหากลิ่นเหม็นรบกวน ได้รับผลกระทบในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.44$, S.D. = 0.726)

(2) ปัญหาเขม่าหรือควัน

ผู้นำชุมชนที่ได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมส่วนใหญ่มีผลกระทบจากปัญหาเขม่า/ควัน/ฝุ่นละออง (ร้อยละ 88.9) ได้รับผลกระทบในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.25$, S.D. = 0.463)

(3) ปัญหามลพิษทางน้ำ

ผู้นำชุมชนที่ได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมส่วนใหญ่มีผลกระทบจากปัญหามลพิษทางน้ำ (ร้อยละ 77.8) ได้รับผลกระทบในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.29$, S.D. = 0.488)

(4) ปัญหาขยะมูลฝอย

ผู้นำชุมชนที่ได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมส่วนใหญ่มีผลกระทบจากปัญหาขยะมูลฝอย (ร้อยละ 77.8) ได้รับผลกระทบในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.00$, S.D. = 0.000)

(5) ปัญหาเสียงรบกวน

ผู้นำชุมชนที่ได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมส่วนใหญ่มีผลกระทบจากปัญหาเสียงดังรบกวน (ร้อยละ 77.8) ได้รับผลกระทบในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.14$, S.D. = 0.378)

4.3.3 ความเชื่อมั่นในการจัดการและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ

ผู้นำชุมชนมีความเชื่อมั่นในการจัดการและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.43$, S.D. = 0.558)

4.3.4 ระดับความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรมเพื่อชุมชนและสังคมในด้านต่างๆ ของโครงการ

กิจกรรมของบริษัท	มีการจัดกิจกรรม (ร้อยละ)	ไม่มี/ไม่ทราบการจัดกิจกรรม (ร้อยละ)	ระดับความพึงพอใจ		
			ค่าเฉลี่ย (\bar{X})	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.)	ระดับผลกระทบ ^{1/}
1) ด้านสุขภาพ	57.1	42.9	3.15	0.745	ปานกลาง
2) ด้านการศึกษา	51.4	48.6	3.11	0.758	ปานกลาง
3) ด้านศาสนาและวัฒนธรรม	71.4	28.6	3.40	0.866	ปานกลาง
4) ด้านสังคม	62.9	37.1	3.23	0.612	ปานกลาง

(1) ด้านสุขภาพ

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่ระบุว่าโครงการฯ มีการจัดกิจกรรมด้านสุขภาพ (ร้อยละ 57.1) ที่เหลือไม่มีการจัดกิจกรรมดังกล่าว (ร้อยละ 42.9) มีความพึงพอใจต่อกิจกรรมด้านสุขภาพในระดับปานกลาง (\bar{X} =3.15, S.D. = 0.745)

(2) ด้านการศึกษา

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่ระบุว่าโครงการฯ มีการจัดกิจกรรมด้านการศึกษา (ร้อยละ 51.4) ที่เหลือไม่มีการจัดกิจกรรมดังกล่าว (ร้อยละ 48.6) มีความพึงพอใจต่อกิจกรรมด้านการศึกษาในระดับปานกลาง (\bar{X} =3.11, S.D. = 0.758)

(3) ด้านศาสนาและวัฒนธรรม

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่ระบุว่าโครงการฯ มีการจัดกิจกรรมด้านศาสนาและวัฒนธรรม (ร้อยละ 71.4) ที่เหลือมีการจัดกิจกรรมดังกล่าว (ร้อยละ 28.6) มีความพึงพอใจต่อกิจกรรมด้านศาสนาและวัฒนธรรม ในระดับปานกลาง (\bar{X} =3.40, S.D. = 0.866)

(4) ด้านสังคม

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่ระบุว่าโครงการฯ มีการจัดกิจกรรมด้านสังคม (ร้อยละ 62.9) ที่เหลือไม่มีการจัดกิจกรรมดังกล่าว (ร้อยละ 37.1) มีความพึงพอใจต่อกิจกรรมด้านสังคมในระดับปานกลาง (\bar{X} =3.23, S.D. = 0.612)

4.3.5 ความพึงพอใจต่อการการดำเนินโครงการฯ ที่ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อครอบครัวและชุมชน

ประโยชน์ที่ได้รับ	ได้รับประโยชน์ (ร้อยละ)	ไม่ได้รับประโยชน์ (ร้อยละ)	ระดับความพึงพอใจ		
			ค่าเฉลี่ย (\bar{X})	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับ ผลกระทบ ^{1/}
1) ทำให้ชุมชนเจริญขึ้น เช่น ถนน ไฟฟ้า ฯลฯ	62.9	37.1	3.32	0.568	ปานกลาง
2) สร้างงาน สร้างรายได้ให้ประชากรในท้องถิ่น	60.0	40.0	3.29	0.644	ปานกลาง
3) เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น	48.6	51.4	3.47	0.717	ปานกลาง
4) การใช้ธุรกิจบริการชุมชน (รถเช่า/ตัดผม/ซักรีด ฯลฯ)	45.7	54.3	3.13	0.885	ปานกลาง

(1) ทำให้ชุมชนเจริญขึ้น เช่น ถนน ไฟฟ้า ฯลฯ

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่มีความเห็นว่าโครงการฯ ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อครอบครัว และชุมชน ทำให้ชุมชนเจริญขึ้น (ร้อยละ 62.9) ที่เหลือไม่ได้รับประโยชน์ (ร้อยละ 37.1) มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.32$, S.D. = 0.568)

(2) สร้างงาน สร้างรายได้ให้ประชากรในท้องถิ่น

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่มีความเห็นว่าโครงการฯ ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อครอบครัว และชุมชน ทำให้เกิดการสร้างงาน สร้างรายได้ให้ประชากรในท้องถิ่น (ร้อยละ 60.0) ที่เหลือไม่ได้รับประโยชน์ (ร้อยละ 40.0) มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.29$, S.D. = 0.644)

(3) เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่มีความเห็นว่าโครงการฯ ไม่ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อครอบครัว และชุมชน ทำให้เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น (ร้อยละ 51.4) ที่เหลือได้รับประโยชน์ (ร้อยละ 48.6) มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.47$, S.D. = 0.717)

(4) การใช้ธุรกิจบริการชุมชน (รถเช่า ตัดผม ซักรีด ฯลฯ)

ผู้นำชุมชนส่วนใหญ่มีความเห็นว่าโครงการฯ ไม่ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อครอบครัว และชุมชน ทำให้มีการใช้ธุรกิจบริการชุมชน (ร้อยละ 54.3) ที่เหลือได้รับประโยชน์ (ร้อยละ 45.7) มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.13$, S.D. = 0.885)

4.3.6 ภาพรวมต่อการดำเนินการของโครงการโรงงานผลิตคาปรีแลคคัม

ผู้นำชุมชนส่วนมากมีความเห็นว่า การที่มีโครงการฯ ได้ก่อให้เกิดประโยชน์มากกว่าผลกระทบที่เกิดขึ้น และไม่แสดงความคิดเห็นต่อกรณีนี้ ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 34.3) รองลงมา ก่อให้เกิดประโยชน์และผลกระทบพอๆ กัน (ร้อยละ 28.6) ที่เหลือทำให้เกิดผลกระทบมากกว่าประโยชน์ที่ได้รับ (ร้อยละ 2.9)

4.3.7 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมต่อบริษัทฯ

- (1) สนับสนุนกิจกรรมชุมชน และร่วมกิจกรรมประเพณีของชุมชน
- (2) ปรับปรุงสภาพแวดล้อมในชุมชน
- (3) มอบทุนการศึกษาให้แก่เยาวชน

- (4) สนับสนุนอุปกรณ์การแพทย์ สาธารณสุขต่างๆ
- (5) อยากให้ช่วยเหลือผู้ป่วยติดเตียงในชุมชน
- (6) ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารของโครงการ
- (7) อยากให้เข้ามามีส่วนร่วมในกิจกรรมของหมู่บ้าน
- (8) รับคนในพื้นที่เข้าทำงานจะได้เพิ่มรายได้
- (9) ส่งเสริมรายได้ในชุมชนพัฒนาอาชีพ
- (10) ดูแลผู้ยากไร้ ผู้พิการ ผู้ด้อยโอกาส อาชีพเสริมให้กับชุมชน
- (11) สนับสนุนการติดตั้งกล้องวงจรปิดในชุมชน
- (12) สนับสนุนการซ่อมแซมอาคารชุมชน
- (13) สนับสนุนพลังงานทดแทนต่างๆ

5. สภาพสังคมเศรษฐกิจในระดับครัวเรือน และความคิดเห็น ของหัวหน้า ครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนที่มีต่อบริษัทฯ

5.1 สภาพทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

(1) เพศ และอายุ

จากกลุ่มตัวอย่างที่ใช้เป็นตัวแทนในการศึกษาเป็นเพศหญิง มากกว่าเพศชาย (ร้อยละ 64.3 และร้อยละ 35.7) ผู้ตอบแบบสอบถามมีอายุระหว่าง 41-50 ปี (ร้อยละ 28.4) รองลงมา มีอายุระหว่าง 51-60 ปี (ร้อยละ 27.7) มีอายุมากกว่า 60 ปี (ร้อยละ 25.1) มีอายุระหว่าง 31-40 ปี (ร้อยละ 11.8) มีอายุระหว่าง 21-30 ปี (ร้อยละ 6.3) ที่เหลือมีอายุไม่เกิน 20 ปี (ร้อยละ 0.7) ตามลำดับ

(2) สถานภาพในครัวเรือน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมากมีสถานภาพเป็นหัวหน้าครัวเรือน (ร้อยละ 54.0) รองลงมา มีสถานภาพเป็นภรรยาของหัวหน้าครัวเรือน (ร้อยละ 34.0)寡婦 (ร้อยละ 7.9) ที่เหลือมีสถานภาพเป็นบิดามารดา บุตรของหัวหน้าครัวเรือน (ร้อยละ 4.1)

(3) การศึกษา

ระดับการศึกษาของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมากจบการศึกษาระดับประถมศึกษา (ร้อยละ 36.6) รองลงมาจบการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนต้น (ร้อยละ 17.3) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ ปวช. (ร้อยละ 17.1) ระดับ ปวส. หรืออนุปริญญา (ร้อยละ 13.3) ระดับปริญญาตรี (ร้อยละ 11.6) ผู้ที่ไม่จบการศึกษาใด ๆ หรือเป็นผู้ไม่ได้เรียนหนังสือ (ร้อยละ 3.4) ที่เหลือระดับสูงกว่าปริญญาตรี (ร้อยละ 0.7) ซึ่งหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่จบการศึกษาระดับปริญญาตรีขึ้นไป ถือได้ว่าเป็นหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่มีการศึกษาดี ส่วนหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนที่ไม่ได้เรียนหนังสือจะเป็นคนรุ่นเก่าที่การศึกษาภาคบังคับยังไม่บังคับใช้

(4) การนับถือศาสนาและอาชีพ

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่นับถือศาสนาพุทธ (ร้อยละ 97.1) ที่เหลือ นับถือศาสนาอิสลาม และศาสนาคริสต์ (ร้อยละ 1.9 และร้อยละ 1.0) ตามลำดับ สำหรับอาชีพหลักของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนใหญ่ประกอบอาชีพค้าขาย (ร้อยละ 51.6) รองลงมาประกอบอาชีพรับจ้างทั่วไป (ร้อยละ 18.8) มีอาชีพอื่นๆ ได้แก่ ธุรกิจบริการ พนักงานเกษียณราชการ และกำลังศึกษา (ร้อยละ 16.6) พนักงานบริษัทหรือลูกจ้าง (ร้อยละ 11.3) ที่เหลือรับราชการ/รัฐวิสาหกิจ (ร้อยละ 1.7)

(5) ภูมิลำเนา

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนมากเป็นครอบครัวที่ย้ายมาจากจังหวัดอื่น (ร้อยละ 74.7) ที่เหลือเป็นครอบครัวที่อาศัยอยู่ในพื้นที่มาตั้งแต่กำเนิด (ร้อยละ 25.3)

สำหรับระยะเวลาในการย้ายเข้ามาอยู่ในพื้นที่นั้น หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมากย้ายเข้ามาอยู่ในพื้นที่มากกว่า 20 ปี (ร้อยละ 29.5) รองลงมาย้ายเข้ามาอยู่ในพื้นที่ 16-20 ปี (ร้อยละ 24.8) ย้ายเข้ามาอยู่ในพื้นที่ไม่เกิน 5 ปี (ร้อยละ 19.0) ย้ายเข้ามาอยู่ในพื้นที่ระหว่าง 6-10 ปี (ร้อยละ 18.1) ที่เหลือย้ายมาอยู่ในพื้นที่ระหว่าง 11-15 ปี (ร้อยละ 8.6) ตามลำดับ

สาเหตุที่ย้ายเข้ามาอยู่ในพื้นที่ส่วนใหญ่ย้ายเข้ามาเพื่อประกอบอาชีพ (ร้อยละ 60.0) รองลงมาย้ายเพื่อติดตามครอบครัว (ร้อยละ 23.8) ย้ายเพื่อแต่งงานกับคนในพื้นที่ (ร้อยละ 13.3) ที่เหลือย้ายตามต้นสังกัด (ร้อยละ 2.9) ตามลำดับ

(6) ภาวะการเงินของครอบครัว

ภาวะการเงินของครัวเรือนในปัจจุบัน หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนส่วนมากระบุว่า ภาวะการเงินพอใช้และเหลือเก็บ (ร้อยละ 50.4) รองลงมามีภาวะการเงินพอใช้แต่ไม่เหลือเก็บ (ร้อยละ 31.3) ภาวะการเงินในบางเดือนไม่เพียงพอ (ร้อยละ 11.6) ที่เหลือการเงินไม่พอใช้ในแต่ละเดือน (ร้อยละ 6.7)

5.2 อนามัยของครอบครัว

5.2.1 โรคที่สมาชิกในครอบครัวเป็นกันบ่อยๆ

ภาวะการเจ็บป่วยจากโรคต่างๆ ของสมาชิกในครอบครัว หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนมากระบุว่าสมาชิกในครอบครัวไม่มีโรคใด ๆ ที่เจ็บป่วยกันบ่อย (ร้อยละ 56.1) ที่เหลือระบุว่าสมาชิกในครอบครัวมีอาการเจ็บป่วย (ร้อยละ 43.9) โดยระบุว่าสมาชิกในครอบครัวมักเจ็บป่วยด้วยโรคไข้หวัดตามฤดูกาล (ร้อยละ 26.9) โรคความดันโลหิตสูง (ร้อยละ 21.1) โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) (ร้อยละ 18.5) โรคเบาหวาน (ร้อยละ 15.3) โรคระบบทางเดินหายใจ และโรคอื่นๆ ได้แก่ โรคหัวใจ โรคไต โรคไขข้อกระดูก ในสัดส่วนเท่ากัน (ร้อยละ 6.3) โรคเกี่ยวกับระบบทางเดินอาหาร (ร้อยละ 4.0) ที่เหลือเป็นโรคผิวหนัง (ร้อยละ 1.6) ตามลำดับ

5.2.2 วิธีการรักษาเมื่อเกิดการเจ็บป่วย

การรักษาพยาบาลเมื่อเกิดการเจ็บป่วยของสมาชิกในครอบครัว หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่ ระบุว่าเมื่อเกิดการเจ็บป่วยจะไปเข้ารับการรักษาพยาบาลจากโรงพยาบาลของรัฐ (ร้อยละ 58.1) รองลงมาเข้ารับรักษาที่โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล/ศูนย์บริการฯ (ร้อยละ 19.0) คลินิก/โรงพยาบาลเอกชน (ร้อยละ 12.1) ซื้อมารับประทานเอง (ร้อยละ 7.1) ที่เหลือปล่อยให้หายเอง หากไม่รุนแรงมาก (ร้อยละ 3.7) ตามลำดับ

5.2.3 การใช้น้ำเพื่อการบริโภคและอุปโภคในครัวเรือน

น้ำประปา

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่ระบุว่าใช้น้ำประปาเป็นน้ำใช้ในครัวเรือน (ร้อยละ 94.5) ที่เหลือใช้น้ำประปาในการดื่ม/ประกอบอาหาร (ร้อยละ 5.5)

น้ำบรรจุขวดหรือถัง

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่ระบุว่าใช้น้ำบรรจุขวดหรือถัง ในการดื่ม/ประกอบอาหาร (ร้อยละ 96.6) ที่เหลือใช้น้ำบรรจุขวดหรือถังเป็นน้ำใช้ในครัวเรือน (ร้อยละ 3.4)

โดยหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือน ใช้น้ำฝน น้ำในแม่น้ำลำคลอง น้ำบ่อบาดาล น้ำบ่อน้ำตื้น ในการดื่ม และน้ำใช้ในครัวเรือน เพียงเล็กน้อย

5.2.4 การจัดการขยะมูลฝอยในครัวเรือน

การจัดการมูลฝอยในครัวเรือน หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนเกือบทั้งหมดคือ ใช้บริการจัดเก็บขยะมูลฝอยของเทศบาลหรือ อบต. (ร้อยละ 97.9) รองลงมาใช้วิธีเผา (ร้อยละ 0.9) วิธีการกองทิ้งไว้นอกบ้าน (ร้อยละ 0.7) ที่เหลือฝังกลบ (ร้อยละ 0.5)

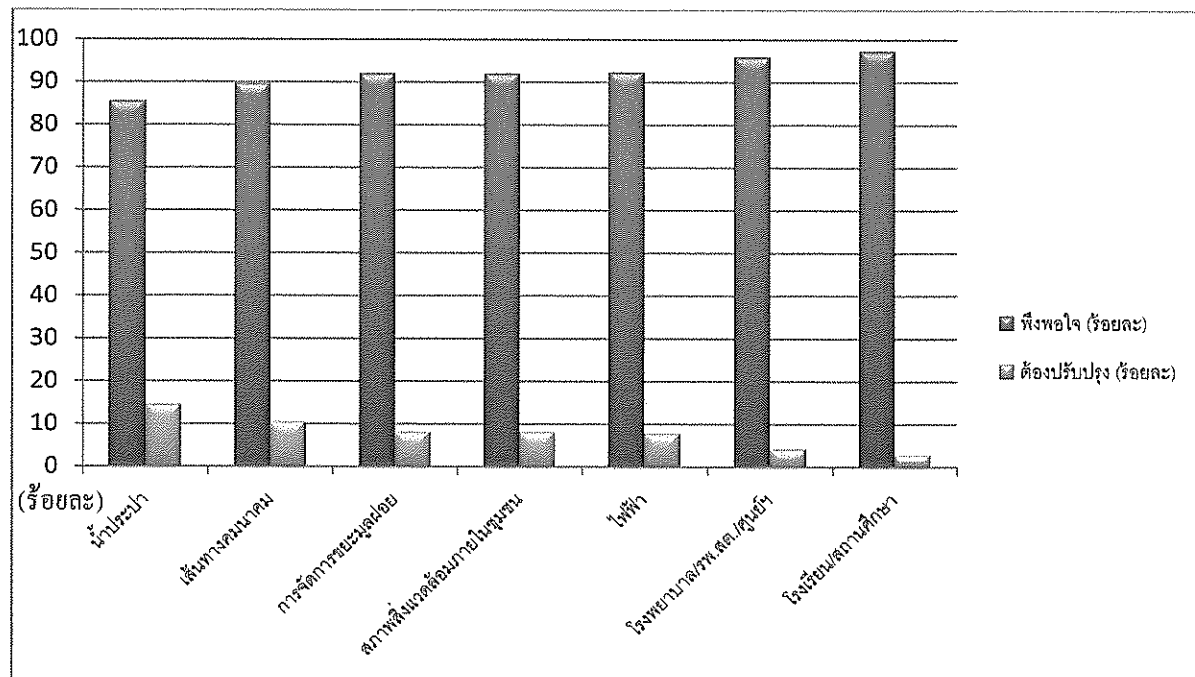
5.2.5 การใช้ส้วม

การใช้ส้วมนั้นทุกครัวเรือนมีการใช้ส้วมที่ถูกสุขลักษณะ ดังนั้นโอกาสการแพร่กระจายของเชื้อโรคที่เกิดขึ้นจากการปนเปื้อนของอุจจาระของมนุษย์จึงเกิดขึ้นได้น้อยมาก

5.3 สภาพสิ่งแวดล้อมปัจจุบันภายในชุมชน

5.3.1 ความคิดเห็นต่อสาธารณูปโภคพื้นฐานในชุมชน

สาธารณูปโภคพื้นฐาน	พึงพอใจ (ร้อยละ)	ต้องปรับปรุง (ร้อยละ)
น้ำประปา	85.5	14.5
เส้นทางคมนาคม	89.6	10.4
การจัดการขยะมูลฝอย	92.0	8.0
สภาพสิ่งแวดล้อมภายในชุมชน	92.0	8.0
ไฟฟ้า	92.3	7.7
โรงพยาบาล/รพ.สต./ศูนย์ฯ	95.9	4.1
โรงเรียน/สถานศึกษา	97.3	2.7



รูปที่ 5-1 กราฟแสดงความพึงพอใจต่อสาธารณูปโภคพื้นฐานในชุมชนของครัวเรือน พ.ศ.2565

1) ไฟฟ้า

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่มีความพึงพอใจด้านไฟฟ้าในชุมชน (ร้อยละ 92.3) ที่เหลือมีความเห็นว่าต้องปรับปรุง (ร้อยละ 7.7) ได้แก่ กระแสไฟฟ้าดับ หรือตกบ่อย เมื่อฝนตกทำให้ไฟฟ้าดับ

2) น้ำประปา

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่มีความพึงพอใจด้านน้ำประปาในชุมชน (ร้อยละ 85.5) ที่เหลือมีความเห็นว่าต้องปรับปรุง (ร้อยละ 14.5) ได้แก่ น้ำประปาไม่ไหล น้ำประปามีตะกอน น้ำไม่สะอาด น้ำมีกลิ่น และน้ำประปามีไม่เพียงพอ

3) การจัดการขยะมูลฝอย

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่มีความพึงพอใจด้านการจัดการขยะมูลฝอยในชุมชน (ร้อยละ 92.0) ที่เหลือมีความเห็นว่าต้องปรับปรุง (ร้อยละ 8.0) ได้แก่ การจัดเก็บขยะไม่เพียงพอ และถังขยะมีไม่เพียงพอ

4) โรงเรียน/สถานศึกษา

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่มีความพึงพอใจด้านโรงเรียน/สถานศึกษา (ร้อยละ 97.3) ที่เหลือมีความเห็นว่าจะต้องปรับปรุง (ร้อยละ 2.7)

5) โรงพยาบาล/รพ.สต./ศูนย์บริการสาธารณสุข

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่มีความพึงพอใจด้านการจัดการขยะมูลฝอยในชุมชน (ร้อยละ 95.9) ที่เหลือมีความเห็นว่าจะต้องปรับปรุง (ร้อยละ 4.1) ได้แก่ เจ้าหน้าที่บริการขาดแคลน ทำให้ใช้เวลาในการรับบริการนาน ค่าเช่า สถานพยาบาลอยู่ไกล เดินทางไปรับการรักษาลำบาก

6) เส้นทางคมนาคม

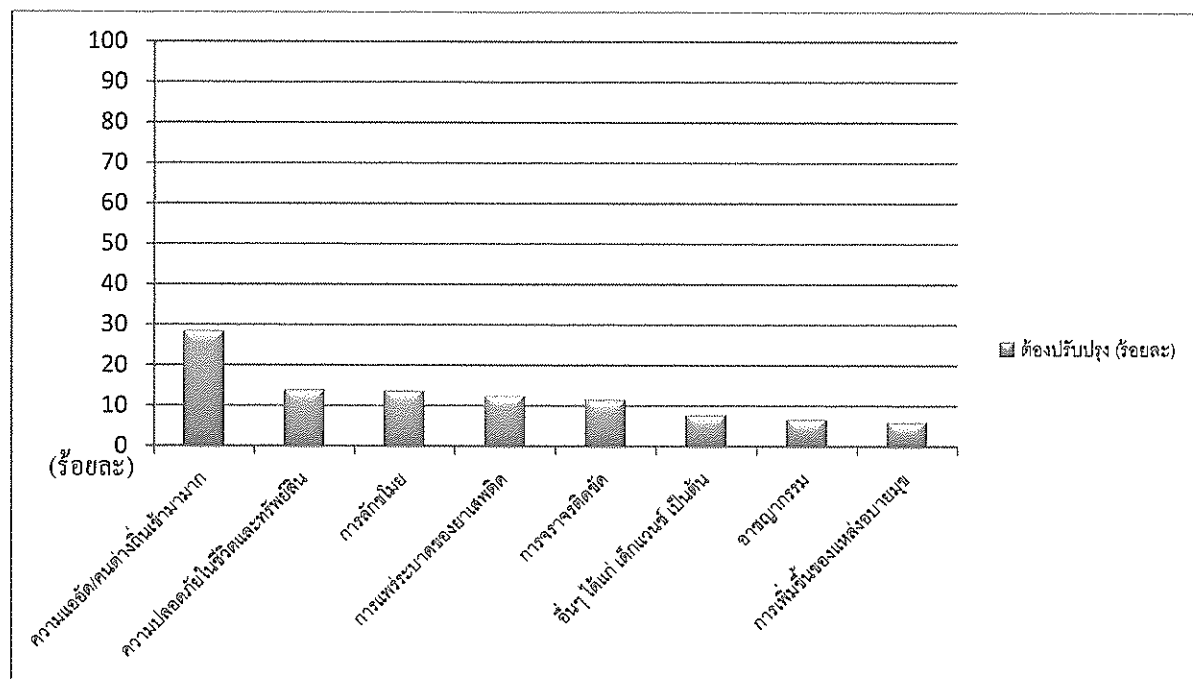
หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่มีความพึงพอใจด้านเส้นทางคมนาคม (ร้อยละ 89.6) ที่เหลือมีความเห็นว่าจะต้องปรับปรุง (ร้อยละ 10.4) ได้แก่ ถนนชำรุดเสียหาย ถนนก่อสร้างล่าช้า การจราจรติดขัด และมีน้ำท่วมถนน

7) สภาพสิ่งแวดล้อมในชุมชน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่มีความพึงพอใจด้านสภาพสิ่งแวดล้อมในชุมชน (ร้อยละ 92.0) ที่เหลือมีความเห็นว่าจะต้องปรับปรุง (ร้อยละ 8.0) ได้แก่ คุณภาพอากาศ ฝุ่นละออง กลิ่นเหม็นรบกวน ถนนชำรุดเสียหาย ขยะมูลฝอย สาธารณสุขหมู่บ้าน ไฟฟ้าไม่สว่าง ท่อระบายน้ำอุดตัน และปัญหาสุนัขจรจัดในพื้นที่

5.3.2 ปัญหาสังคมปัจจุบันในชุมชน

ปัญหาสังคม	พบปัญหา (ร้อยละ)
ความแออัด/คนต่างถิ่นเข้ามามาก	28.4
ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	13.9
การลักขโมย	13.6
การแพร่ระบาดของยาเสพติด	12.5
การจราจรติดขัด	11.4
อื่นๆ ได้แก่ เด็กแว่นซ์ เป็นต้น	7.7
อาชญากรรม	6.6
การเพิ่มขึ้นของแหล่งอบายมุข	5.9



รูปที่ 5-2 กราฟแสดงความคิดเห็นของผู้แทนครัวเรือนต่อปัญหาสังคมในปัจจุบันของชุมชน พ.ศ.2565

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่มีความเห็นว่าในชุมชนยังมี ปัญหาสังคมด้าน ความแออัด/คนต่างถิ่นเข้ามามาก (ร้อยละ 28.4) รองลงมาได้แก่ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน (ร้อยละ 13.9) การลักขโมย (ร้อยละ 13.6) การแพร่ระบาดของยาเสพติด (ร้อยละ 12.5) การจราจรติดขัด (ร้อยละ 11.4) ปัญหาอื่นๆ ได้แก่ เด็กแว้นซ์ (ร้อยละ 7.7) ปัญหาอาชญากรรม (ร้อยละ 6.6) และการ เพิ่มขึ้นของแหล่งอบายมุข (ร้อยละ 5.9)

5.3.3 ปัญหาสิ่งแวดล้อมในชุมชน

ผลกระทบ	ผู้ไม่ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ)	ผู้ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ)	แหล่งที่มา	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม		
				ค่าเฉลี่ย (X)	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.)	ระดับผลกระทบ ^{1/}
กลิ่น	64.3	35.7	โรงงานอุตสาหกรรม/ท่อระบายน้ำ/จราจร/ขยะ/ชุมชน	1.55	0.673	ปานกลาง
เขม่า/ควัน/ฝุ่นละออง	87.7	12.3	โรงงานอุตสาหกรรม / การจราจร/เผาขยะ/	1.82	0.555	ปานกลาง
เสียงดังรบกวน	92.5	7.5	การจราจร/โรงงานอุตสาหกรรม/ชุมชน	1.81	0.654	ปานกลาง
ขยะมูลฝอย	95.7	4.3	ชุมชน	2.00	0.686	ปานกลาง
มลพิษทางน้ำ	97.1	2.9	โรงงานอุตสาหกรรม/คลอง	1.83	0.718	ปานกลาง

จากตารางข้างต้น พบว่า หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนที่มีความเห็นว่าชุมชนยังมีปัญหาด้านต่างๆ ที่ต้องปรับปรุงแก้ไข ส่วนมากระบุว่ามีปัญหาในชุมชนปัญหาด้านกลิ่นเหม็นรบกวน (ร้อยละ 35.7) ที่ระดับความรุนแรงของผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 1.55$, S.D. = 0.673) รองลงมา ปัญหาเขม่าควันฝุ่นละออง (ร้อยละ 12.3) ที่ระดับความรุนแรงของผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 1.82$, S.D. = 0.555) ปัญหาเสียงดังรบกวน (ร้อยละ 7.5) ที่ระดับความรุนแรงของผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 1.81$, S.D. = 0.654) ปัญหาขยะมูลฝอย (ร้อยละ 4.3) ที่ระดับความรุนแรงของผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 2.00$, S.D. = 0.686) และปัญหามลพิษทางน้ำ (ร้อยละ 2.9) ที่ระดับความรุนแรงของผลกระทบอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 1.83$, S.D. = 0.718) โดยระบุว่าแหล่งที่มาของปัญหามาจากโรงงานอุตสาหกรรม การจราจร ท่อระบายน้ำ การเผาขยะ และกิจกรรมของชุมชน

5.3.4 การเปลี่ยนแปลงสภาพแวดล้อมของชุมชน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่มีความเห็นว่าในรอบปีที่ผ่านมาสภาพแวดล้อมของชุมชนไม่เปลี่ยนแปลงไปจากเดิม (ร้อยละ 86.0) ที่เหลือมีความเห็นว่าสภาพแวดล้อมของชุมชนมีการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ 14.0) ได้แก่ ชุมชนมีความแออัดมากขึ้น (ร้อยละ 20.6) คุณภาพอากาศไม่ดี (ร้อยละ 14.3) การจราจรติดขัด (ร้อยละ 12.7) คนต่างถิ่นเข้ามาในพื้นที่เพิ่มขึ้น (ร้อยละ 7.9) มีการทำถนน (ร้อยละ 6.3) ขยะมูลฝอย (ร้อยละ 4.8) และไม่ระบุ (ร้อยละ 33.3)

5.3.5 ความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมปัจจุบันภายในชุมชน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่มีพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมปัจจุบันภายในชุมชน (ร้อยละ 79.3) รองลงมายังไม่พอใจ มีปัญหาต้องปรับปรุงแก้ไข (ร้อยละ 8.7) ที่เหลือไม่แสดงความคิดเห็น (ร้อยละ 12.0) ปัญหาต้องปรับปรุงแก้ไข ได้แก่ การจราจรติดขัด คุณภาพน้ำ ปัญหาดังขยะไม่เพียงพอ กลิ่นเหม็นรบกวน/เขม่าควัน ชุมชนมีความแออัดมากขึ้น และปัญหาจากประชากรแฝง

5.4 การรับรู้เกี่ยวกับการดำเนินงานของโครงการโรงงานผลิตคาปรีแลคคัม และความคิดเห็นของหัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนต่อโครงการฯ

5.4.1 การรับทราบว่ามิโครงการฯ ได้ดำเนินกิจการอยู่ในพื้นที่

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่ทราบว่าโครงการฯ ได้ดำเนินกิจการอยู่ในพื้นที่ (ร้อยละ 76.4) ที่เหลือไม่ทราบว่ามิโครงการฯ ดำเนินกิจการในพื้นที่ (ร้อยละ 23.6) โดยผู้นำชุมชนที่ทราบว่ามิโครงการฯ ส่วนใหญ่รับทราบจากการพบเห็นโครงการด้วยตนเอง (ร้อยละ 46.1) รองลงมา รับทราบจากเพื่อนบ้าน/เพื่อนร่วมงาน (ร้อยละ 24.9) ผู้นำชุมชนท่านอื่น (ร้อยละ 11.4) ป้ายประกาศประชาสัมพันธ์ (ร้อยละ 7.0) เจ้าหน้าที่ของโครงการฯ (ร้อยละ 4.7) เอกสารประชาสัมพันธ์ของโครงการฯ (ร้อยละ 4.1) ที่เหลือรับทราบจากหน่วยงานราชการ (ร้อยละ 1.8)

5.4.2 ความคิดเห็นต่อผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากการดำเนินงานของบริษัทฯ

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่ไม่ได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมจากการดำเนินงานของโครงการฯ (ร้อยละ 72.5) ที่เหลือได้รับผลกระทบ (ร้อยละ 27.5) ได้แก่

ผลกระทบ	ผู้ไม่ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ)	ผู้ได้รับผลกระทบ (ร้อยละ)	ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม		
			ค่าเฉลี่ย (\bar{X})	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับผลกระทบ ^{1/}
กลิ่นเหม็นรบกวน	12.3	87.7	1.18	0.500	น้อย
เขม่า/ควัน/ฝุ่นละออง	76.3	23.7	1.19	0.483	น้อย
เสียงรบกวน	82.5	17.5	1.15	0.366	น้อย
มลพิษทางน้ำ	84.2	15.8	1.17	0.514	น้อย
ขยะมูลฝอย	87.7	12.3	1.00	0.000	น้อย

(1) ปัญหากลิ่นเหม็นรบกวน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนที่ได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมส่วนใหญ่มีผลกระทบจากปัญหากลิ่นเหม็นรบกวน (ร้อยละ 87.7) ได้รับผลกระทบในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.18$, S.D. = 0.500)

(2) ปัญหาเขม่าหรือควัน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนที่ได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมส่วนใหญ่มีผลกระทบจากปัญหาเขม่า/ควัน/ฝุ่นละออง (ร้อยละ 23.7) ได้รับผลกระทบในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.19$, S.D. = 0.483)

(3) ปัญหามลพิษทางน้ำ

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนที่ได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมส่วนใหญ่มีผลกระทบจากปัญหามลพิษทางน้ำ (ร้อยละ 15.8) ได้รับผลกระทบในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.17, S.D. = 0.514$)

(4) ปัญหาขยะมูลฝอย

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนที่ได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมส่วนใหญ่มีผลกระทบจากปัญหาขยะมูลฝอย (ร้อยละ 12.3) ได้รับผลกระทบในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.00, S.D. = 0.000$)

(5) ปัญหาเสียงรบกวน

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนที่ได้รับผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมส่วนใหญ่มีผลกระทบจากปัญหาเสียงรบกวน (ร้อยละ 17.5) ได้รับผลกระทบในระดับน้อย ($\bar{X} = 1.15, S.D. = 0.366$)

5.4.3 ความเชื่อมั่นในการจัดการและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนมีความเชื่อมั่นในการจัดการและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ ในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.17, S.D. = 0.644$)

5.4.4 ระดับความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรมเพื่อชุมชนและสังคมในด้านต่างๆ ของโครงการ

กิจกรรมของบริษัท	มีการจัดกิจกรรม (ร้อยละ)	ไม่มี/ไม่ทราบ การจัดกิจกรรม (ร้อยละ)	ระดับความพึงพอใจ		
			ค่าเฉลี่ย (\bar{X})	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับผลกระทบ ¹⁾
1) ด้านสุขภาพ	38.8	61.2	3.24	0.746	ปานกลาง
2) ด้านการศึกษา	39.0	61.0	3.20	0.787	ปานกลาง
3) ด้านศาสนาและ วัฒนธรรม	47.2	52.8	3.24	0.693	ปานกลาง
4) ด้านสังคม	46.5	53.5	3.28	0.667	ปานกลาง

(1) ด้านสุขภาพ

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่ระบุว่าโครงการฯ มีการจัดกิจกรรมด้านสุขภาพ (ร้อยละ 38.8) มีความพึงพอใจต่อกิจกรรมด้านสุขภาพในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.24, S.D. = 0.746$)

(2) ด้านการศึกษา

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่ระบุว่าโครงการฯ มีการจัดกิจกรรม ด้านการศึกษา (ร้อยละ 39.0) มีความพึงพอใจต่อกิจกรรมด้านการศึกษาในระดับปานกลาง (\bar{X} =3.20, S.D. =0.787)

(3) ด้านศาสนาและวัฒนธรรม

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่ระบุว่าโครงการฯ มีการจัดกิจกรรม ด้านศาสนาและวัฒนธรรม (ร้อยละ 47.2) มีความพึงพอใจต่อกิจกรรมด้านศาสนาและวัฒนธรรม ใน ระดับปานกลาง (\bar{X} =3.24, S.D. = 0.693)

(4) ด้านสังคม

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนใหญ่ระบุว่าโครงการฯ มีการจัดกิจกรรม ด้านสังคม (ร้อยละ 46.5) มีความพึงพอใจต่อกิจกรรมด้านสังคมในระดับปานกลาง (\bar{X} =3.28, S.D. = 0.667)

5.4.5 ระดับความพึงพอใจต่อการดำเนินการดำเนินโครงการฯ ที่ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อครอบครัว และ ชุมชน

ประโยชน์ที่ได้รับ	ได้รับประโยชน์ (ร้อยละ)	ไม่ได้รับประโยชน์ (ร้อยละ)	ระดับความพึงพอใจ		
			ค่าเฉลี่ย (\bar{X})	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน (S.D.)	ระดับ ผลกระทบ ^{1/}
1) ทำให้ชุมชนเจริญขึ้น เช่น ถนน ไฟฟ้า ฯลฯ	41.4	58.6	3.13	0.717	ปานกลาง
2) สร้างงาน สร้างรายได้ ให้ประชากรในท้องถิ่น	38.6	61.4	3.19	0.702	ปานกลาง
3) เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น	41.4	58.6	3.30	0.725	ปานกลาง
4) การใช้ธุรกิจบริการชุมชน (รถเช่า/ตัดผม/ซักผ้า ฯลฯ)	33.0	67.0	3.07	0.801	ปานกลาง

(1) ทำให้ชุมชนเจริญขึ้น เช่น ถนน ไฟฟ้า ฯลฯ

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนมีความเห็นว่าโครงการฯ ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อครอบครัว และชุมชน ทำให้ชุมชนเจริญขึ้น (ร้อยละ 41.4) มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.13$, S.D. = 0.717)

(2) สร้างงาน สร้างรายได้ให้ประชากรในท้องถิ่น

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนมีความเห็นว่าโครงการฯ ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อครอบครัว และชุมชน ทำให้เกิดการสร้างงาน สร้างรายได้ให้ประชากรในท้องถิ่น (ร้อยละ 38.6) มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.19$, S.D. = 0.702)

(3) เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนมีความเห็นว่าโครงการฯ ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อครอบครัว และชุมชน ทำให้เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น (ร้อยละ 41.4) มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.30$, S.D. = 0.725)

(4) การใช้ธุรกิจบริการชุมชน (รถเช่า ตัดผม ซักรีด ฯลฯ)

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนมีความเห็นว่าโครงการฯ ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อครอบครัว และชุมชน ทำให้มีการใช้ธุรกิจบริการชุมชน (ร้อยละ 33.0) มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง ($\bar{X} = 3.07$, S.D. = 0.801)

5.4.6 ภาพรวมต่อการดำเนินการของโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลกตั้ม

หัวหน้าครัวเรือนหรือผู้แทนครัวเรือนส่วนมากมีความเห็นว่า การที่มีโครงการฯ ได้ก่อให้เกิดประโยชน์มากกว่าผลกระทบที่เกิดขึ้น (32.0) ก่อให้เกิดประโยชน์และผลกระทบพอๆ กัน (ร้อยละ 27.7) เกิดผลกระทบมากกว่าประโยชน์ที่ได้รับ (ร้อยละ 1.7) และมีผู้ไม่แสดงความคิดเห็น (ร้อยละ 38.6)

5.4.7 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมต่อโครงการฯ

- (1) สนับสนุนกิจกรรมชุมชน และร่วมกิจกรรมประเพณีของชุมชน
- (2) จัดกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อม
- (3) ดูแลผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม
- (4) มอบทุนการศึกษาให้แก่เยาวชน

- (5) สนับสนุนอุปกรณ์การแพทย์ สาธารณสุขต่างๆ
- (6) ช่วยเหลือชุมชนด้านสาธารณสุขปโรค และอุปโรค
- (7) พัฒนาด้านคุณภาพชีวิตของประชาชนในชุมชน
- (8) สนับสนุนด้านการประกอบอาชีพและรายได้
- (9) สนับสนุนอุปกรณ์กีฬา และสุขภาพของประชาชนในชุมชน
- (10) อยากให้ช่วยเหลือผู้ป่วยติดเตียงในชุมชน
- (11) ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารของโครงการ
- (12) รับคนในพื้นที่เข้าทำงานจะได้เพิ่มรายได้
- (13) ดูแลผู้ยากไร้ ผู้พิการ ผู้ด้อยโอกาส อาชีพเสริมให้กับชุมชน

ตารางที่ ก.3-1 การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นใด

โครงการโรงงานผลิตคาปรีแลคตัม บริษัท อุเบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) ปี พ.ศ.2565

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นใดโครงการโรงงานผลิตคาปรีแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	หน่วยงานราชการ/สถานที่อื่นใด	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	29	100.0
1. เพศ		
- ชาย	17	58.6
- หญิง	12	41.4
รวม	29	100.0
2. อายุ		
- เฉลี่ย(ปี)	43.6	
- ต่ำสุด	24	
- สูงสุด	80	
3. การศึกษา		
- มัธยมศึกษา	2	6.9
- อนุปริญญา	1	3.4
- ปริญญาตรี	15	51.7
- สูงกว่าปริญญาตรี	11	37.9
รวม	29	100.0
4. ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในพื้นที่		
- เฉลี่ย(ปี)	22.2	
- ต่ำสุด	2	
- สูงสุด	57	
5. ระยะเวลาที่ทำงานอยู่ ณ สถานที่แห่งนี้		
- เฉลี่ย(ปี)	6.6	
- ต่ำสุด	1	
- สูงสุด	26	
6. ความคิดเห็นที่มีต่อโครงการฯ		
6.1 ท่านเคยทราบข้อมูลโครงการโรงงานผลิตคาปรีแลคตัม บริษัท อุเบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)		
- ทราบ	21	72.4
- ไม่ทราบ	8	27.6
รวม	29	100.0

ตารางที่ ก.3-1 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นใดโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	หน่วยงานราชการ/สถานที่อื่นใด	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	29	100.0
6.2 การเข้าเยี่ยมชมโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม บริษัท อุเบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)		
- เคย	7	24.1
- ไม่เคย	22	75.9
รวม	29	100.0
6.3 ผลกระทบ (ด้านบวกและด้านลบ) ต่อชุมชน		
1) ด้านสิ่งแวดล้อม		
- มีผลกระทบ	8	27.6
- ไม่มีผลกระทบ	12	41.4
- ไม่ทราบไม่มีความเห็น	9	31.0
รวม	29	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	3	37.5
- ปานกลาง	3	37.5
- มาก	2	25.0
รวม	8	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.88	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.835	
ระดับผลกระทบ	ปานกลาง	
2) ด้านเศรษฐกิจ-สังคม		
- มีผลกระทบ	6	20.7
- ไม่มีผลกระทบ	16	55.2
- ไม่ทราบไม่มีความเห็น	7	24.1
รวม	29	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	16.7
- ปานกลาง	4	66.6
- มาก	1	16.7
รวม	6	100.0

ตารางที่ ก.3-1 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นหน่วยงานราชการและสถานที่เกี่ยวข้องโครงการโรงงานผลิตกาโปรแลคคัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	หน่วยงานราชการ/สถานที่เกี่ยวข้อง	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	29	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.632	
ระดับผลกระทบ	ปานกลาง	
3) ด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ		
- มีผลกระทบ	4	11.4
- ไม่มีปัญหา	24	68.6
- ไม่ทราบไม่มีความเห็น	7	20.0
รวม	35	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	25.0
- ปานกลาง	3	75.0
- มาก	0	0.0
รวม	4	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.75	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.500	
ระดับผลกระทบ	ปานกลาง	
4) ด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณสุข		
- มีผลกระทบ	9	25.7
- ไม่มีปัญหา	21	60.0
- ไม่ทราบไม่มีความเห็น	5	14.3
รวม	35	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	3	33.3
- ปานกลาง	6	66.7
- มาก	0	0.0
รวม	9	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.67	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.500	
ระดับผลกระทบ	ปานกลาง	

ตารางที่ ค.3-1 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นหน่วยงานราชการและสถานศึกษาที่อ่อนไหวโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	หน่วยงานราชการ/สถานศึกษาที่อ่อนไหว	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	29	100.0
7. ผลประโยชน์ต่อชุมชนจากโครงการ ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ		
- สร้างงาน สร้างรายได้ ให้ประชากรในท้องถิ่น	22	38.6
- เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น	16	28.1
- ชุมชนมีความเจริญและพัฒนามากขึ้น	11	19.3
- ไม่แสดงความคิดเห็น	8	14.0
8. ความคิดเห็นในภาพรวมต่อโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม บริษัท อุเบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)		
- มีผลประโยชน์มากกว่าผลกระทบทางลบ	22	62.9
- มีผลกระทบทางลบมากกว่าผลประโยชน์	1	2.9
- อื่นๆ อาทิเช่น ผลประโยชน์และผลกระทบพอๆ กัน	3	8.6
- ไม่แสดงความคิดเห็น	9	25.7
รวม	35	100.0

ตารางที่ ก.3-1 การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นใด

โครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม บริษัท อุเบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) ปี พ.ศ.2565

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นใดโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	หน่วยงานราชการ/สถานที่อื่นใด	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	29	100.0
1. เพศ		
- ชาย	17	58.6
- หญิง	12	41.4
รวม	29	100.0
2. อายุ		
- เฉลี่ย(ปี)	43.6	
- ต่ำสุด	24	
- สูงสุด	80	
3. การศึกษา		
- มัธยมศึกษา	2	6.9
- อนุปริญญา	1	3.4
- ปริญญาตรี	15	51.7
- สูงกว่าปริญญาตรี	11	37.9
รวม	29	100.0
4. ระยะเวลาที่อาศัยอยู่ในพื้นที่		
- เฉลี่ย(ปี)	22.2	
- ต่ำสุด	2	
- สูงสุด	57	
5. ระยะเวลาที่ทำงานอยู่ ณ สถานที่แห่งนี้		
- เฉลี่ย(ปี)	6.6	
- ต่ำสุด	1	
- สูงสุด	26	
6. ความคิดเห็นที่มีต่อโครงการฯ		
6.1 ท่านเคยทราบข้อมูลโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม บริษัท อุเบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)		
- ทราบ	21	72.4
- ไม่ทราบ	8	27.6
รวม	29	100.0

ตารางที่ ก.3-1 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นในโครงการโรงงานผลิตคาปรีแลคคัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	หน่วยงานราชการ/สถานที่อื่นใน	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	29	100.0
6.2 การเข้าเยี่ยมชมโครงการโรงงานผลิตคาปรีแลคคัม บริษัท อุเบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)		
- เคย	7	24.1
- ไม่เคย	22	75.9
รวม	29	100.0
6.3 ผลกระทบ (ด้านบวกและด้านลบ) ต่อชุมชน		
1) ด้านสิ่งแวดล้อม		
- มีผลกระทบ	8	27.6
- ไม่มีผลกระทบ	12	41.4
- ไม่ทราบไม่มีความเห็น	9	31.0
รวม	29	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	3	37.5
- ปานกลาง	3	37.5
- มาก	2	25.0
รวม	8	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.88	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.835	
ระดับผลกระทบ	ปานกลาง	
2) ด้านเศรษฐกิจ-สังคม		
- มีผลกระทบ	6	20.7
- ไม่มีผลกระทบ	16	55.2
- ไม่ทราบไม่มีความเห็น	7	24.1
รวม	29	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	16.7
- ปานกลาง	4	66.6
- มาก	1	16.7
รวม	6	100.0

ตารางที่ ก.3-1 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นในโครงการโรงงานผลิตกาโปรแลกคัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	หน่วยงานราชการ/สถานที่อื่นใน	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	29	100.0
ค่าเฉลี่ย	2.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.632	
ระดับผลกระทบ	ปานกลาง	
3) ด้านสาธารณูปโภคและสาธารณูปการ		
- มีผลกระทบ	4	11.4
- ไม่มีปัญหา	24	68.6
- ไม่ทราบไม่มีความเห็น	7	20.0
รวม	35	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	25.0
- ปานกลาง	3	75.0
- มาก	0	0.0
รวม	4	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.75	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.500	
ระดับผลกระทบ	ปานกลาง	
4) ด้านสุขภาพอนามัยและสาธารณสุข		
- มีผลกระทบ	9	25.7
- ไม่มีปัญหา	21	60.0
- ไม่ทราบไม่มีความเห็น	5	14.3
รวม	35	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	3	33.3
- ปานกลาง	6	66.7
- มาก	0	0.0
รวม	9	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.67	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.500	
ระดับผลกระทบ	ปานกลาง	

ตารางที่ ก.3-1 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นหน่วยงานราชการและสถานที่อื่นใดโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	หน่วยงานราชการ/สถานที่อื่นใด	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	29	100.0
7. ผลประโยชน์ต่อชุมชนจากโครงการ ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ		
- สร้างงาน สร้างรายได้ ให้ประชากรในท้องถิ่น	22	38.6
- เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น	16	28.1
- ชุมชนมีความเจริญและพัฒนามากขึ้น	11	19.3
- ไม่แสดงความคิดเห็น	8	14.0
8. ความคิดเห็นในภาพรวมต่อโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม บริษัท อุเบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน)		
- มีผลประโยชน์มากกว่าผลกระทบทางลบ	22	62.9
- มีผลกระทบทางลบมากกว่าผลประโยชน์	1	2.9
- อื่นๆ อาทิเช่น ผลประโยชน์และผลกระทบพอๆ กัน	3	8.6
- ไม่แสดงความคิดเห็น	9	25.7
รวม	35	100.0

ตารางที่ ก.3-2 การสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นของสถานประกอบการ

โครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม บริษัท อุเบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) ปี พ.ศ.2565

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นของสถานประกอบการโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	สถานประกอบการ	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	5	100.0
1. เพศ		
- ชาย	3	60.0
- หญิง	2	40.0
รวม	5	100.0
2. อายุ		
- เฉลี่ย(ปี)	37	
- ต่ำสุด	25	
- สูงสุด	46	
3. ตำแหน่งในสถานประกอบการ		
- หัวหน้าแผนก	1	20.0
- พนักงาน	4	80.0
รวม	5	100.0
3. การศึกษา		
- ปริญญาตรี	4	80.0
- สูงกว่าปริญญาตรี	1	20.0
รวม	5	100.0
4. ระยะเวลาที่ทำงานอยู่ ณ สถานที่แห่งนี้		
- เฉลี่ย(ปี)	10	
- ต่ำสุด	1	
- สูงสุด	25	
3. ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่ได้รับในปัจจุบัน		
3.1 ปัญหากลิ่น		
- มี	2	40.0
- ไม่มี	3	60.0
รวม	5	100.0
ระยะเวลา		
- บางฤดู	2	100.0
รวม	2	100.0

ตารางที่ ก.3-2 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นของสถานประกอบการโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	สถานประกอบการ	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	5	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	2	100.0
- ปานกลาง	0	0.0
- มาก	0	0.0
รวม	2	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000	
ระดับความเชื่อมั่น	น้อย	
3.2 ปัญหาเขม่า/ควัน		
- มี	1	20.0
- ไม่มี	4	80.0
รวม	5	100.0
ระยะเวลา		
- บางฤดู	1	100.0
รวม	1	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	100.0
- ปานกลาง	0	0.0
- มาก	0	0.0
รวม	1	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000	
ระดับความเชื่อมั่น	น้อย	
3.3 ปัญหาฝุ่นละออง		
- มี	1	20.0
- ไม่มี	4	80.0
รวม	5	100.0
ระยะเวลา		
- บางฤดู	1	100.0
รวม	1	100.0

ตารางที่ ก.3-2 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นของสถานประกอบการโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	สถานประกอบการ	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	5	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	100.0
- ปานกลาง	0	0.0
- มาก	0	0.0
รวม	1	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000	
ระดับความเชื่อมั่น	น้อย	
3.4 ปัญหาหนี้เสีย		
- มี	1	20.0
- ไม่มี	4	80.0
รวม	5	100.0
ระยะเวลา		
- บางฤดู	1	100.0
รวม	1	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	100.0
- ปานกลาง	0	0.0
- มาก	0	0.0
รวม	1	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000	
ระดับความเชื่อมั่น	น้อย	
3.5 ปัญหาเสียงรบกวน		
- มี	1	20.0
- ไม่มี	4	80.0
รวม	5	100.0
ระยะเวลา		
- บางฤดู	1	100.0
รวม	1	100.0

ตารางที่ ก.3-2 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นของสถานประกอบการโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	สถานประกอบการ	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	5	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	1	100.0
- ปานกลาง	0	0.0
- มาก	0	0.0
รวม	1	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000	
ระดับความเชื่อมั่น	น้อย	
4. การรับรู้เกี่ยวกับการดำเนินงานและความคิดเห็นของประชาชน		
4.1 การรับทราบการดำเนินการของโครงการฯ		
- ทราบ	5	100.0
รวม	5	100.0
4.1.1 แหล่งข่าวสารที่ได้รับ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- การรับสมัครงาน	2	28.6
- ผู้นำชุมชน	1	14.3
- เพื่อนบ้าน	1	14.3
- ป้ายประกาศประชาสัมพันธ์	3	42.9
4.2 ความวิตกกังวลที่ทราบว่า มีโรงงานอยู่ในพื้นที่ใกล้เคียงสถานประกอบการของท่าน		
- ไม่มีความวิตกกังวลใดๆ	4	80.0
- มีความวิตกกังวลปานกลาง	1	20.0
รวม	5	100.0
ประเด็นที่วิตกกังวล		
- ผลกระทบสิ่งแวดล้อม	1	50.0
- ด้านสุขภาพ	1	50.0
4.3 ผลกระทบต่อชุมชนในภาพรวม		
- คิดว่าจะเกิดผลดีต่อชุมชนมากกว่าผลเสีย	3	60.0
- คิดว่าจะเกิดทั้งผลดีและผลเสียเท่ากันต่อชุมชน	2	40.0
รวม	5	100.0
4.4 ผลกระทบต่อท่านหรือชุมชนของท่าน		
- คิดว่าไม่มีผลกระทบใดๆ	4	80.0
- มีผลกระทบด้านสุขภาพ	1	20.0
รวม	5	100.0

ตารางที่ ก.3-2 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นของสถานประกอบการโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	สถานประกอบการ	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	5	100.0
4.4 ผลกระทบต่อท่านหรือชุมชนของท่าน		
- คิดว่าไม่มีผลกระทบใดๆ	4	80.0
- มีผลกระทบด้านสุขภาพ	1	20.0
รวม	5	100.0
4.5 ท่านคิดว่าโครงการ โรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ก่อให้เกิดผลกระทบในด้านใด		
4.5.1 สภาพแวดล้อม		
ระดับผลกระทบ		
- ปานกลาง	1	20.0
- ไม่มี หรือ ไม่ทราบ	4	80.0
รวม	5	100.0
4.5.2 ผลกระทบต่อสุขภาพ		
ระดับผลกระทบ		
- ปานกลาง	1	20.0
- ไม่มี หรือ ไม่ทราบ	4	80.0
รวม	5	100.0
5. ความคิดเห็นต่อการประชาสัมพันธ์และการมีส่วนร่วมต่อโครงการ		
5.1 ความจำเป็นในการประชาสัมพันธ์		
- ไม่จำเป็น	1	20.0
- จำเป็น	4	80.0
รวม	5	100.0
5.2 รูปแบบการประชาสัมพันธ์ที่เหมาะสมที่สุด (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- ทำจดหมาย/เอกสารแจ้งโดยตรง	1	20.0
- แจ้งข้อมูลผ่านผู้นำ ประชานชุมชน	2	40.0
- เว็บไซต์	2	40.0
5.3 การมีส่วนร่วมของชุมชนต่อโครงการ		
ระดับผลประโยชน์ต่อตนเอง/ครอบครัว		
- ควรมีส่วนร่วม	5	100.0
รวม	5	100.0
ควรมีส่วนร่วมเรื่อง (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- ร่วมสอดคล้องดูแลการดำเนินการของโครงการให้เป็นไปตามที่มาตรฐาน	4	66.6
- ร่วมให้ข้อมูลเพื่อประโยชน์ต่อการศึกษา	1	16.7
- ร่วมประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารโครงการ	1	16.7

ตารางที่ ก.3-3 การสำรวจสภาพเศรษฐกิจ-สังคม และความคิดเห็นผู้นำชุมชน

โครงการ โรงงานผลิตคาโปรแลคตัม บริษัท อุเบะ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) ปี พ.ศ.2565

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการ โรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
1. ข้อมูลลักษณะของประชากร สภาพสังคมและเศรษฐกิจ		
1.1 ตำแหน่งในชุมชน		
- กำนัน	3	8.6
- ผู้ใหญ่บ้าน	13	37.1
- ประธานชุมชน	15	42.9
- รองประธานชุมชน	1	2.9
- กรรมการชุมชน	1	2.9
- ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน	2	5.7
รวม	35	100.0
1.1.1 ระยะเวลาที่ดำรงตำแหน่ง		
- เฉลี่ย(ปี)	4.1	
- คำสุด	1.0	
- สูงสุด	17.0	
1.2 ข้อมูลด้านประชากร		
(1) จำนวนครัวเรือนในหมู่บ้าน (ครัวเรือน)	94-3,324	
(2) อาชีพหลักของประชากรในหมู่บ้าน (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- รับจ้างทั่วไป	8	20.0
- ค้าขาย	13	32.5
- เกษตรกรรม	13	32.5
- พนักงานบริษัท/ลูกจ้างในโรงงาน	3	7.5
- ประมง	3	7.5
(3) อาชีพรองและรายได้เสริมของประชากรในหมู่บ้าน (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- ค้าขาย	12	34.3
- รับจ้างทั่วไป	10	28.6
- ประมง	1	2.9
- แปรรูปอาหาร	2	5.7
- ไม่มีอาชีพรอง และรายได้เสริม	10	28.6
รวม	35	100.0

ตารางที่ ก.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคแท้ม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
1.3 การจ้างแรงงาน		
(1) แรงงานภาคเกษตร		
- มี	24	68.6
- ไม่มี	11	31.4
รวม	35	100.0
แรงงานในพื้นที่ส่วนใหญ่		
- คนในพื้นที่	11	45.8
- คนนอกพื้นที่	11	45.8
- ไม่ระบุ	2	8.4
รวม	24	100.0
(2) แรงงานภาคอุตสาหกรรม		
- มี	31	88.6
- ไม่มี	4	11.4
รวม	35	100.0
แรงงานในพื้นที่ส่วนใหญ่		
- คนในพื้นที่	13	41.9
- คนนอกพื้นที่	18	58.1
รวม	31	100.0
1.4 การให้บริการด้านการศึกษาและศาสนา		
(1) โรงเรียนในชุมชน		
- มี	19	54.3
- ไม่มี	16	45.7
รวม	35	100.0
- ระดับประถม	1-3 แห่ง	
- ระดับมัธยมศึกษา	1-2 แห่ง	
- ระดับอุดมศึกษา	1 แห่ง	
(2) วัดในชุมชน		
- มี	14	40.0
- ไม่มี	21	60.0
รวม	35	100.0
- จำนวนวัด	1-3 แห่ง	

ตารางที่ ก.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตคาปรัลคัท ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
(3) สถานประกอบพิธีกรรมทางศาสนาอื่น		
- มี	6	17.1
- ไม่มี	29	82.9
รวม	35	100.0
- จำนวนสถานประกอบพิธีกรรมทางศาสนาอื่น	1-2 แห่ง	
1.5 โรคระบาดที่เกิดขึ้นในชุมชน		
(1) โรคที่เคยระบาด		
- ไม่มี	6	17.1
- มี	29	82.9
รวม	35	100.0
ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- โควิด-19	25	86.2
- ไข้เลือดออก	4	13.8
(2) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล /สถานีนามัย		
- มี	14	40.0
- ไม่มี	21	60.0
รวม	35	100.0
(3) น้ำดื่ม		
แหล่งน้ำ ระบุ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- น้ำดื่มบรรจุขวด	30	76.9
- น้ำประปา	3	7.7
- น้ำกรอง	2	5.1
- น้ำจากตู้กดน้ำหยอดเหรียญ	4	10.3
น้ำใช้		
แหล่งน้ำ ระบุ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- น้ำประปา	32	84.2
- บาดาล	3	7.9
- คลอง	3	7.9

ตารางที่ ก.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
ปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- ไม่มีปัญหา	26	74.3
- น้ำประปาไหลช้า/ไม่ไหล	4	11.4
- น้ำขุ่นมีตะกอน	3	8.6
- กลิ่น สี	2	5.7
(4) วิธีการกำจัดขยะมูลฝอย		
ระบุ		
- ส่งเทศบาล/อบต. ที่รับผิดชอบจัดเก็บและนำไปกำจัด	35	100.0
2. สภาพสิ่งแวดล้อมปัจจุบันภายในชุมชน		
2.1 ท่านมีความคิดเห็นต่อสาธารณูปโภคพื้นฐานต่อไปนี้ในชุมชน		
2.1.1 ไฟฟ้า		
- พึงพอใจ	23	65.7
- ต้องปรับปรุง	12	34.3
รวม	35	100.0
เรื่องที่ต้องปรับปรุง ได้แก่		
- ไฟดับ/ตกบ่อย	8	66.6
- ไฟส่องสว่างทางไม่สว่าง	2	16.7
- ไม่ระบุ	2	16.7
2.1.2 น้ำประปา		
- พึงพอใจ	23	65.7
- ต้องปรับปรุง	12	34.3
รวม	35	100.0
เรื่องที่ต้องปรับปรุง ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- มีสิ่งปนเปื้อนหลายๆครั้ง	4	50.0
- เข้าถึงไม่ทั่วครัวเรือน	2	25.0
- ท่อน้ำประปาเก่า	2	25.0
- ไม่ระบุ	4	50.0
2.1.3 การจัดการขยะมูลฝอย		
- พึงพอใจ	28	80.0
- ต้องปรับปรุง	7	20.0
รวม	35	100.0

ตารางที่ ก.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตกาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
เรื่องที่ต้องปรับปรุง ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- มีขยะตกค้าง	3	42.9
- ไม่ระบุ	4	57.1
2.1.4 โรงเรียน/สถานศึกษา		
- ฟังพอใจ	33	94.3
- ต้องปรับปรุง	2	5.7
รวม	35	100.0
เรื่องที่ต้องปรับปรุง ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- บุคลากรขาดแคลน	1	50.0
- ไม่ระบุ	1	50.0
2.1.5 โรงพยาบาล/ศูนย์บริการ/รพ.สต.		
- ฟังพอใจ	32	91.4
- ต้องปรับปรุง	3	8.6
รวม	35	100.0
เรื่องที่ต้องปรับปรุง ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- เจ้าหน้าที่บริการไม่ดี	1	33.3
- ผู้ป่วยมีจำนวนมาก รอรับการรักษานาน	1	33.3
- ไม่ระบุ	1	33.3
2.1.6 เส้นทางคมนาคม		
- ฟังพอใจ	25	71.4
- ต้องปรับปรุง	10	28.6
รวม	35	100.0
เรื่องที่ต้องปรับปรุง ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- ถนนชำรุด	4	40.0
- ถนนทำไม่เสร็จ	2	20.0
- รถติด	2	20.0
- ไม่ระบุ	2	20.0
2.1.7 สภาพสิ่งแวดล้อมในชุมชน		
- ฟังพอใจ	26	74.3
- ต้องปรับปรุง	9	25.7
รวม	35	100.0

ตารางที่ ก.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตลาโพรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
เรื่องที่ต้องปรับปรุง ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- คุณภาพอากาศ	1	16.7
- เสียงรบกวน	1	16.7
- ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	2	33.3
- ขยะริมทาง	1	16.7
- ชุมชนแออัดเพิ่มมากขึ้น	1	16.7
2.1.8 อื่นๆ ระบุ		
- ฟุ้งพองใจ	34	97.1
- ต้องปรับปรุง	1	2.9
รวม	35	100.0
เรื่องที่ต้องปรับปรุง ได้แก่ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- ซ่อมแซมฝาท่อที่ชำรุด	1	100.0
2.2 ปัญหาสังคมในชุมชน (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- การลักขโมย	8	14.3
- การแพร่ระบาดของยาเสพติด	16	28.6
- การจราจรติดขัด	9	16.1
- ความแออัด/คนต่างถิ่นเข้ามามาก	6	10.7
- การเพิ่มขึ้นของแหล่งอบายมุข	3	5.4
- ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน	14	25.0
2.3 ปัญหาสิ่งแวดล้อมในชุมชน		
2.3.1 ปัญหากลิ่น		
- ไม่มี	19	54.3
- มี	16	45.7
รวม	35	100.0
สาเหตุของปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- โรงงานอุตสาหกรรม	2	12.5
- ท่อระบายน้ำ	1	6.3
- การปศุสัตว์	1	6.3
- ไม่ระบุ	12	75.0
ระยะเวลา (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
กลางวัน	12	70.6
- บางครั้ง	10	83.3
- ตลอดเวลา	2	16.7

ตารางที่ ก.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
<u>กลางคืน</u>	5	29.4
- บางครั้ง	4	80.0
- ตลอดเวลา	1	20.0
รวม	5	100.0
ระดับผลกระทบ	17	
- น้อย	8	50.0
- ปานกลาง	4	25.0
- มาก	4	25.0
รวม	16	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.75	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.856	
ระดับผลกระทบ	ปานกลาง	
2.3.2 ปัญหาเขม่าควัน/ฝุ่นละออง		
- ไม่มี	21	60.0
- มี	14	40.0
รวม	35	100.0
สาเหตุของปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- โรงงานอุตสาหกรรม	1	7.1
- การจราจร	4	28.6
- ชุมชน	9	64.3
ระยะเวลา (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
<u>กลางวัน</u>	12	75.0
- บางครั้ง	10	83.3
- ตลอดเวลา	2	16.7
<u>กลางคืน</u>	4	25.0
- บางครั้ง	3	75.0
- ตลอดเวลา	1	25.0

ตารางที่ ก.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	7	43.8
- ปานกลาง	6	37.5
- มาก	1	6.3
รวม	14	87.5
ค่าเฉลี่ย	1.57	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.646	
ระดับผลกระทบ	ปานกลาง	
2.3.3 ปัญหาน้ำเสีย		
- ไม่มี	26	74.3
- มี	9	25.7
รวม	35	100.0
สาเหตุของปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- โรงงานอุตสาหกรรม	2	22.2
- การจราจร	1	11.1
- ชุมชน	4	44.4
- ไม่ระบุ	2	22.2
ระยะเวลา (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
<u>กลางวัน</u>	6	85.7
- บางครั้ง	5	83.3
- ตลอดเวลา	1	16.7
<u>กลางคืน</u>	1	14.3
- บางครั้ง	1	100.0
- ตลอดเวลา	0	0.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	5	55.6
- ปานกลาง	3	33.3
- มาก	1	11.1
รวม	9	100.0

ตารางที่ ค.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.56	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.726	
ระดับผลกระทบ	ปานกลาง	
2.3.4 ขยะมูลฝอย		
- ไม่มี	28	80.0
- มี	7	20.0
รวม	35	100.0
สาเหตุของปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- กิจกรรมชุมชน	1	14.3
- ไม่ระบุ	6	85.7
ระยะเวลา (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
<u>กลางวัน</u>	7	77.8
- บางครั้ง	7	100.0
- ตลอดเวลา	0	0.0
<u>กลางคืน</u>	2	22.2
- บางครั้ง	2	28.6
- ตลอดเวลา	0	0.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	4	57.1
- ปานกลาง	2	28.6
- มาก	1	14.3
รวม	7	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.57	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.787	
ระดับผลกระทบ	ปานกลาง	
2.3.5 ปัญหาเสียงรบกวน		
- ไม่มี	28	80.0
- มี	7	20.0
รวม	35	100.0

ตารางที่ ก.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตคาปรีแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
สาเหตุของปัญหา (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- การจราจร	1	14.3
- แพลลา	1	14.3
- ไม่ระบุ	5	71.4
ระยะเวลา (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
<u>กลางวัน</u>	7	100.0
- บางครั้ง	7	100.0
- ตลอดเวลา	0	0.0
<u>กลางคืน</u>	0	0.0
- บางครั้ง	0	0.0
- ตลอดเวลา	0	0.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	5	71.4
- ปานกลาง	1	14.3
- มาก	1	14.3
รวม	7	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.43	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.787	
ระดับผลกระทบ	น้อย	
ข้อเสนอแนะ		
- ควบคุมกระบวนการผลิต และระบบป้องกันมลพิษให้อยู่ในสภาพดี	1	2.9
- อยากให้มีเจ้าหน้าที่กวดขันเรื่องเสียงดังจากท่อรถยนต์ และควบคุมความเร็วของรถ	1	2.9
- ลงพื้นที่พบปะร่วมกิจกรรมพัฒนาชุมชนในทุกด้าน	1	2.9
- ไม่มีข้อเสนอแนะ	32	94.1
2.4 ในรอบปีที่ผ่านมาสภาพแวดล้อมของชุมชนเปลี่ยนแปลงจากเดิมหรือไม่		
- ไม่เปลี่ยนแปลง	22	62.9
- เปลี่ยนแปลง	13	37.1
รวม	35	100.0

ตารางที่ ก.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
เปลี่ยนแปลง ได้แก่		
- สิ่งปลูกสร้างในพื้นที่เพิ่มขึ้น	3	23.1
- ประชากรต่างถิ่นเข้ามาในพื้นที่เพิ่มขึ้น	5	38.5
- ระบบนิเวศดีขึ้น	3	23.1
- ไม่ระบุ	2	15.4
2.5 โดยภาพรวม ท่านมีความพึงพอใจต่อสภาพแวดล้อมปัจจุบันภายในชุมชนของท่าน		
- พอใจ	20	57.1
- ไม่พอใจ	8	22.9
- ไม่แสดงความคิดเห็น	7	20.0
รวม	35	100.0
ควรปรับปรุงเรื่อง (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- ปรับปรุงที่อยู่อาศัย สาธารณูปโภคต่างๆ ในชุมชน	1	11.1
- ปรับปรุงเรื่องการจัดการขยะ	2	22.2
- ไฟฟ้าส่องสว่างบริเวณทางเดิน/ถนน	1	11.1
- ถนนชำรุด/สร้างไม่เสร็จ	2	22.2
- ปัญหาฝุ่นละออง	1	11.1
- ไม่ระบุ	2	22.2
3. การรับรู้เกี่ยวกับการดำเนินงาน และความคิดเห็นที่มีต่อโครงการ		
3.1 ท่านทราบหรือไม่ว่ามีโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม		
- ไม่ทราบ	3	8.6
- ทราบ	32	91.4
รวม	35	100.0
ทราบ...ระบุ (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- พบเห็นด้วยตนเอง	15	26.3
- เจ้าหน้าที่โครงการ	13	22.8
- ผู้นำชุมชน	7	12.3
- เพื่อนบ้าน/เพื่อนร่วมงาน	6	10.5
- หน่วยงานราชการ	6	10.5
- ป้ายประกาศ	1	1.8
- เอกสารประชาสัมพันธ์	9	15.8

ตารางที่ ก.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
3.2 ในรอบปีที่ผ่านมาท่านเคยได้รับผลกระทบจากการดำเนินงานของโครงการหรือไม่		
- ไม่เคย	26	74.3
- เคย ได้แก่	9	25.7
รวม	35	100.0
3.2.1 ปัญหากลิ่นเหม็น		
- ไม่มี	0	0.0
- มี	9	100.0
รวม	9	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	6	66.7
- ปานกลาง	2	22.2
- มาก	1	11.1
รวม	9	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.44	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.726	
ระดับผลกระทบ	น้อย	
แนวทางแก้ไข (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- ไม่ระบุ	7	100.0
3.2.2 ปัญหาเขม่าควัน/ฝุ่นละออง		
- ไม่มี	1	11.1
- มี	8	88.9
รวม	9	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	6	75.0
- ปานกลาง	2	25.0
- มาก	0	0.0
รวม	8	100.0

ตารางที่ ก.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.25	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.463	
ระดับผลกระทบ	น้อย	
แนวทางแก้ไข (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- ไม่ระบุ	8	100.0
3.2.3 ปัญหาน้ำเสีย		
- ไม่มี	2	22.2
- มี	7	77.8
รวม	9	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	5	71.4
- ปานกลาง	2	28.6
- มาก	0	0.0
รวม	7	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.29	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.488	
ระดับผลกระทบ	น้อย	
แนวทางแก้ไข (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- ไม่ระบุ	6	100.0
3.2.4 ปัญหาขยะมูลฝอย		
- ไม่มี	2	22.2
- มี	7	77.8
รวม	9	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	7	100.0
- ปานกลาง	0	0.0
- มาก	0	0.0
รวม	7	100.0

ตารางที่ ก.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลกต์ม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.00	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.000	
ระดับผลกระทบ	น้อย	
แนวทางแก้ไข (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- ไม่ระบุ	7	100.0
3.2.5 ปัญหาเสียงรบกวน		
- ไม่มี	2	22.2
- มี	7	77.8
รวม	9	100.0
ระดับผลกระทบ		
- น้อย	6	85.7
- ปานกลาง	1	14.3
- มาก	0	0.0
รวม	7	100.0
ค่าเฉลี่ย	1.14	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.378	
ระดับผลกระทบ	น้อย	
แนวทางแก้ไข (ตอบได้มากกว่า 1 คำตอบ)		
- แจ้งโครงการ	1	14.3
- ไม่ระบุ	6	85.7
3.2.6 ปัญหาอื่นๆ		
- ไม่มี	9	100.0
รวม	9	100.0

ตารางที่ ก.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคค์ัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
3.3 ท่านมีความเชื่อมั่นในการจัดการและมาตรการกำกับดูแลระบบสิ่งแวดล้อมของโครงการ		
3.3.1 มาตรการด้านสิ่งแวดล้อม		
- น้อยที่สุด	0	0.0
- น้อย	0	0.0
- ปานกลาง	21	60.0
- มาก	13	37.1
- มากที่สุด	1	2.9
รวม	35	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.43	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.558	
ระดับความเชื่อมั่น	ปานกลาง	
3.4 ความพึงพอใจในการจัดกิจกรรมเพื่อสังคมของกลุ่มบริษัท อุเบะ (ประเทศไทย) จำกัด		
3.4.1 ด้านสุขภาพอนามัย		
- มี	20	57.1
- ไม่มี	15	42.9
รวม	35	100.0
ระดับความพึงพอใจ		
- น้อยที่สุด	0	0.0
- น้อย	4	20.0
- ปานกลาง	9	45.0
- มาก	7	35.0
- มากที่สุด	0	6.2
รวม	20	106.2
ค่าเฉลี่ย	3.15	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.745	
ระดับความพึงพอใจ	ปานกลาง	
3.4.2 ด้านการศึกษา		
- มี	18	51.4
- ไม่มี	17	48.6
รวม	35	100.0

ตารางที่ ก.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
ระดับความพึงพอใจ		
- น้อยที่สุด	0	0.0
- น้อย	4	22.2
- ปานกลาง	8	44.4
- มาก	6	33.3
- มากที่สุด	0	0.0
รวม	18	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.11	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.758	
ระดับความพึงพอใจ	ปานกลาง	
3.4.3 ด้านศาสนาและวัฒนธรรม		
- มี	25	71.4
- ไม่มี	10	28.6
รวม	35	100.0
ระดับความพึงพอใจ		
- น้อยที่สุด	0	0.0
- น้อย	3	12.0
- ปานกลาง	12	48.0
- มาก	7	28.0
- มากที่สุด	3	12.0
รวม	25	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.40	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.866	
ระดับความพึงพอใจ	ปานกลาง	
3.4.4 ด้านสังคม		
- มี	22	62.9
- ไม่มี	13	37.1
รวม	35	100.0

ตารางที่ ก.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตกาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
ระดับความพึงพอใจ		
- น้อยที่สุด	0	0.0
- น้อย	2	9.1
- ปานกลาง	13	56.2
- มาก	7	31.8
- มากที่สุด	0	0.0
รวม	22	97.1
ค่าเฉลี่ย	3.23	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.612	
ระดับความพึงพอใจ	ปานกลาง	
3.5 การดำเนินโครงการฯ ก่อให้เกิดประโยชน์ต่อครอบครัว และชุมชนของท่าน		
3.5.1 ทำให้ชุมชนเจริญขึ้น เช่น ถนน ไฟฟ้า ฯลฯ		
- มี	22	62.9
- ไม่มี	13	37.1
รวม	35	100.0
ระดับความพึงพอใจ		
- น้อยที่สุด	0	0.0
- น้อย	1	4.5
- ปานกลาง	13	59.1
- มาก	8	18.7
- มากที่สุด	0	0.0
รวม	22	82.3
ค่าเฉลี่ย	3.32	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.568	
ระดับความพึงพอใจ	ปานกลาง	
3.5.2 สร้างงาน สร้างรายได้ ให้ประชากรในท้องถิ่น		
- มี	21	60.0
- ไม่มี	14	40.0
รวม	35	100.0

ตารางที่ ค.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลกต์ม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
ระดับความพึงพอใจ		
- น้อยที่สุด	0	0.0
- น้อย	2	9.5
- ปานกลาง	11	52.4
- มาก	8	38.1
- มากที่สุด	0	0.0
รวม	21	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.29	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.644	
ระดับความพึงพอใจ	ปานกลาง	
3.5.3 เศรษฐกิจในท้องถิ่นดีขึ้น		
- มี	17	48.6
- ไม่มี	18	51.4
รวม	35	100.0
ระดับความพึงพอใจ		
- น้อยที่สุด	0	0.0
- น้อย	1	5.9
- ปานกลาง	8	57.2
- มาก	7	41.2
- มากที่สุด	1	5.9
รวม	17	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.47	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.717	
ระดับความพึงพอใจ	ปานกลาง	
3.5.4 การใช้ธุรกิจบริการชุมชน (รถเช่า/ตัดผม/ซักรีด ฯลฯ)		
- มี	16	45.7
- ไม่มี	19	54.3
รวม	35	100.0

ตารางที่ ก.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตคาปรีแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
ระดับความพึงพอใจ		
- น้อยที่สุด	1	6.3
- น้อย	2	12.5
- ปานกลาง	7	43.8
- มาก	6	37.5
- มากที่สุด	0	0.0
รวม	16	100.0
ค่าเฉลี่ย	3.13	
ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	0.885	
ระดับความพึงพอใจ	ปานกลาง	
3.6 ท่านคิดว่าโดยภาพรวมแล้วการดำเนินกิจกรรมของโครงการฯ ก่อให้เกิดผลดี/ผลเสียต่อชุมชนมากน้อยกว่ากันอย่างไร		
- ผลดีมากกว่า	12	34.3
- ผลเสียมากกว่า	1	2.9
- ผลดีและผลเสียพอๆ กัน	10	28.6
- ไม่แสดงความคิดเห็น	12	34.3
รวม	35	100.0
3.7 ท่านต้องการให้โครงการฯ สนับสนุนชุมชนในด้านใดบ้าง		
- สนับสนุนกิจกรรมชุมชน	12	17.9
- ร่วมกิจกรรมประเพณีของชุมชน	4	6.0
- มอบทุนการศึกษาให้แก่เยาวชน	10	14.9
- อยากให้ช่วยเหลือคนชรา และผู้ป่วยติดเตียงในชุมชน	3	4.5
- ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารของโครงการ	4	6.0
- อยากให้เข้ามามีส่วนร่วมในกิจกรรมของหมู่บ้าน	2	3.0
- สนับสนุนอุปกรณ์การแพทย์ สาธารณสุขต่างๆ	8	11.9
- สนับสนุนการซ่อมแซมอาคารชุมชน	2	3.0
- พิจารณารับคนในพื้นที่เข้าทำงาน	4	6.0
- ส่งเสริมรายได้ในชุมชนพัฒนาอาชีพ	4	6.0
- ดูแลผู้ยากไร้ ผู้พิการ ผู้ด้อยโอกาส	2	3.0

ตารางที่ ค.3-3 (ต่อ)

การสำรวจและรับฟังความคิดเห็นผู้นำชุมชนโครงการโรงงานผลิตคาโปรแลคตัม ปี พ.ศ.2565		
รายการ	ผู้นำชุมชน 0-5 กิโลเมตร	
	จำนวน (คน)	ร้อยละ
จำนวนตัวอย่าง	35	100.0
- ปรับปรุงสภาพแวดล้อมในชุมชน	2	3.0
- จัดกิจกรรมด้านสิ่งแวดล้อม	2	3.0
- สนับสนุนพลังงานทดแทนต่างๆ	1	1.5
- ติดตั้งกล้องวงจรปิดในชุมชน	4	6.0
- ส่งเสริมอาชีพเสริมให้กับชุมชน	2	3.0
- รับคนในพื้นที่เข้าทำงานจะได้เพิ่มรายได้	1	1.5

โครงการโรงงานผลิตลาโปรแลคตัม บริษัท อูเบ เคมิคอลส์ (เอเชีย) จำกัด (มหาชน) ปี พ.ศ.2565

T-MON-222030/SECOT ค.3-68 CPL_ครัวเรือน_2022/พำนักรั่วเรือน

ตารางที่ ก.3-4 (ต่อ)

[illegible]

ตารางที่ ก.3-4 (ต่อ)

[illegible]

[illegible]

ตารางที่ ก.3-4 (ต่อ)

[illegible]

T-MON-222030/SECOT ค.3-74

ตารางที่ ก.3-4 (ต่อ)

[illegible]

ตารางที่ ก.3-4 (ต่อ)

[illegible]

