

สารบัญตาราง

		หน้า
ตารางที่ 1.1	พื้นที่จังหวัดพังงาที่ประสบธรณีพิบัติสึนามิ	1-1
ตารางที่ 1.2	ข้อมูลความเสียหายด้านชีวิต	1-3
ตารางที่ 1.3	ข้อมูลความเสียหายด้านทรัพย์สินและอาชีพ	1-3
ตารางที่ 1.4	รายชื่อหมู่บ้านในพื้นที่ศึกษา	1-19
ตารางที่ 2.1	จำนวนประชากร จำแนกตามเขตการปกครองรายอำเภอ	2-6
ตารางที่ 2.2	การมีไฟฟ้าใช้ระดับหมู่บ้านแยกรายอำเภอ	2-7
ตารางที่ 2.3	ที่ตั้ง ความจุ และจำนวนพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์จากโครงการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ	2-7
ตารางที่ 2.4	ชนิดและแหล่งที่มาของข้อมูลทางด้านปัจจัยกายภาพที่ใช้ในการศึกษา	2-11
ตารางที่ 2.5	ผลการจำแนกสิ่งปกคลุมดินบริเวณบ้านน้ำเค็ม จังหวัดพังงา	2-34
ตารางที่ 2.6	ผลการจำแนกสิ่งปกคลุมดินบริเวณเขาหลัก จังหวัดพังงา	2-35
ตารางที่ 2.7	ผลการจำแนกสิ่งปกคลุมดินบริเวณท้ายเหมือง จังหวัดพังงา	2-35
ตารางที่ 2.8	จำนวนจุดตัวอย่างตามการจำแนกวัตถุภาพกับข้อมูลในพื้นที่จริงบริเวณบ้านน้ำเค็ม จังหวัดพังงา ปี พ.ศ. 2546	2-44
ตารางที่ 2.9	จำนวนจุดตัวอย่างตามการจำแนกวัตถุภาพกับข้อมูลในพื้นที่จริงบริเวณบ้านน้ำเค็ม จังหวัดพังงา ปี พ.ศ. 2548	2-44
ตารางที่ 2.10	จำนวนจุดตัวอย่างตามการจำแนกวัตถุภาพกับข้อมูลในพื้นที่จริงบริเวณบ้านน้ำเค็ม จังหวัดพังงา ปี พ.ศ. 2551	2-45
ตารางที่ 2.11	จำนวนจุดตัวอย่างตามการจำแนกวัตถุภาพกับข้อมูลในพื้นที่จริงบริเวณเขาหลัก จังหวัดพังงา ปี พ.ศ. 2546	2-49
ตารางที่ 2.12	จำนวนจุดตัวอย่างตามการจำแนกวัตถุภาพกับข้อมูลในพื้นที่จริงบริเวณเขาหลัก จังหวัดพังงา ปี พ.ศ. 2548	2-49
ตารางที่ 2.13	จำนวนจุดตัวอย่างตามการจำแนกวัตถุภาพกับข้อมูลในพื้นที่จริงบริเวณเขาหลัก จังหวัดพังงา ปี พ.ศ. 2551	2-49
ตารางที่ 2.14	จำนวนจุดตัวอย่างตามการจำแนกวัตถุภาพกับข้อมูลในพื้นที่จริงบริเวณท้ายเหมือง จังหวัดพังงา ปี พ.ศ. 2546	2-53
ตารางที่ 2.15	จำนวนจุดตัวอย่างตามการจำแนกวัตถุภาพกับข้อมูลในพื้นที่จริงบริเวณท้ายเหมือง จังหวัดพังงา ปี พ.ศ. 2546	2-53
ตารางที่ 2.16	กลุ่มชุดดินที่พบในพื้นที่ศึกษาบริเวณอำเภอตะกั่วป่า และอำเภอท้ายเหมือง	2-56
ตารางที่ 2.17	ค่าปัจจัยความคงทนต่อการถูกชะล้างพังทลายของดินในประเทศไทย	2-57
ตารางที่ 2.18	ค่า K ของกลุ่มชุดดินจำแนกตามภูมิภาคของประเทศไทย	2-58
ตารางที่ 2.19	ผลการศึกษาบริเวณกลุ่มดินและค่าปัจจัย K ในพื้นที่ศึกษา	2-60
ตารางที่ 2.20	แสดงขนาดพื้นที่แนวปะการัง ระยะทางที่สำรวจเฉพาะบนแนวปะการัง และปริมาณสภาพแนวปะการังในแบบต่างๆ ที่คิดเป็นร้อยละจากระยะทางที่สำรวจบนแนวปะการังจากสถานที่แต่ละแห่ง	2-104

	หน้า	
ตารางที่ 3.1	แหล่งข้อมูลภาพถ่ายออร์โธและ DEM ของประเทศไทย	3-1
ตารางที่ 3.2	จำนวนจุดบังคับภาพในพื้นที่วิจัย	3-5
ตารางที่ 3.3	การหาค่าพิกัดด้วย GPS แบบสัมพัทธ์แบบต่าง ๆ	3-5
ตารางที่ 4.1	คุณลักษณะของรอยเลื่อนเนื่องจากแผ่นดินไหวเมื่อวันที่ 26 ธันวาคม 2547	4-5
ตารางที่ 4.2	คุณลักษณะของรอยเลื่อนบริเวณหมู่เกาะอันดามัน	4-6
ตารางที่ 4.3	ขอบเขตการคำนวณ	4-9
ตารางที่ 4.4	เงื่อนไขการคำนวณของแต่ละขอบเขตการคำนวณ	4-12
ตารางที่ 4.5	ผลวิเคราะห์ความสูงคลื่นพื้นที่ศึกษาบ้านน้ำเค็ม	4-14
ตารางที่ 4.6	ผลวิเคราะห์ความสูงคลื่นพื้นที่ศึกษาเขาหลัก	4-16
ตารางที่ 4.7	ผลวิเคราะห์ความสูงคลื่นพื้นที่ศึกษาท้ายเหมือง	4-19
ตารางที่ 4.8	ผลวิเคราะห์ความสูงคลื่นพื้นที่ศึกษาบ้านน้ำเค็ม	4-21
ตารางที่ 4.9	ผลวิเคราะห์ความสูงคลื่นพื้นที่ศึกษาเขาหลัก	4-23
ตารางที่ 4.10	ผลวิเคราะห์ความสูงคลื่นพื้นที่ศึกษาท้ายเหมือง	4-25
ตารางที่ 4.11	เปรียบเทียบผลวิเคราะห์สึนามิจากกรณีที่ 1 และกรณีที่ 2	4-27
ตารางที่ 5.1	ตารางแบบเปรียบเทียบเกณฑ์ที่ใช้ในการตัดสินใจเป็นคู่	5-3
ตารางที่ 5.2	การเปรียบเทียบความสำคัญของปัจจัยหลักภายใต้วัตถุประสงค์ของปัญหา	5-4
ตารางที่ 5.3	ค่าน้ำหนักความสำคัญของปัจจัยหลักจากการเปรียบเทียบโดยใช้ Pairwise	5-5
ตารางที่ 5.4	ค่าถ่วงน้ำหนักของปัจจัยหลักและค่าคะแนนของปัจจัยย่อยที่ใช้ในการศึกษา	5-7
ตารางที่ 5.5	ผลการวิเคราะห์พื้นที่เสี่ยงภัยของปัจจัยกายภาพในบริเวณบ้านน้ำเค็ม เขาหลัก ท้ายเหมือง	5-11
ตารางที่ 6.1	การเก็บข้อมูลครั้งที่ 1 วันที่ 13-21 ตุลาคม 2551	6-2
ตารางที่ 6.2	การเก็บข้อมูลครั้งที่ 2 วันที่ 26 มกราคม - 7 กุมภาพันธ์ 2552	6-2
ตารางที่ 6.3	การเก็บข้อมูลครั้งที่ 3 วันที่ 19 มีนาคม - 29 มีนาคม 2552	6-2
ตารางที่ 6.4	จำนวนผู้ให้สัมภาษณ์เชิงลึกแยกตามประเภทอาชีพ	6-3
ตารางที่ 6.5	จำนวนผู้เข้าร่วมสนทนากลุ่มที่บ้านท่าดินแดง	6-4
ตารางที่ 6.6	จำนวนผู้ร่วมสนทนากลุ่ม	6-5
ตารางที่ 6.7	กำหนดการการจัดสนทนากลุ่มในแต่ละพื้นที่	6-6
ตารางที่ 7.1	ชนิดและแหล่งที่มาของข้อมูลทางด้านสังคมเศรษฐกิจที่ใช้ในการศึกษา	7-3
ตารางที่ 7.2	ความหนาแน่นของประชากร ตำบลบางม่วง, ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า และตำบลลำแก่น, ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา	7-4
ตารางที่ 7.3	กลุ่มของสัดส่วนความหนาแน่นของประชากรสูง ปานกลาง และ ต่ำ	7-6
ตารางที่ 7.4	สัดส่วนประชากรเพศหญิงต่อประชากรเพศชายในตำบลบางม่วง, ตำบลคึกคัก อำเภอตะกั่วป่า และ ตำบลลำแก่น, ตำบลท้ายเหมือง อำเภอท้ายเหมือง จังหวัดพังงา	7-10
ตารางที่ 7.5	กลุ่มของสัดส่วนประชากรเพศหญิงต่อประชากรเพศชายสูง ปานกลาง และ ต่ำ	7-12

		หน้า
ตารางที่ 7.6	ร้อยละของจำนวนประชากรที่อยู่ในช่วงอายุที่มีความเปราะบางต่อภัยพิบัติสึนามิ (ช่วงอายุ 0 – 5 ปี และตั้งแต่อายุ 65 ปีขึ้นไป) ในตำบลบางม่วง, ตำบลคึกคัก อำเภอดำรงวิทยารุฉิมกุล และ ตำบลลำแก่น, ตำบลท้ายเหมือง อำเภอยะนิง จังหวัดพังงา	7-16
ตารางที่ 7.7	กลุ่มของร้อยละของจำนวนประชากรที่อยู่ในช่วงอายุที่มีความเปราะบางต่อภัยพิบัติสึนามิ สูง ปานกลาง และ ต่ำ	7-18
ตารางที่ 7.8	ร้อยละของจำนวนผู้พิการ ในตำบลบางม่วง, ตำบลคึกคัก อำเภอดำรงวิทยารุฉิมกุล และ ตำบลลำแก่น, ตำบลท้ายเหมือง อำเภอยะนิง จังหวัดพังงา	7-21
ตารางที่ 7.9	กลุ่มของปริมาณร้อยละของจำนวนผู้พิการสูง ปานกลาง และ ต่ำ	7-23
ตารางที่ 7.10	จำนวนร้อยละของผู้ที่อายุ 15-60 ปีเต็ม ที่ไม่ผ่านเกณฑ์อ่านเขียนภาษาไทย ในตำบลบางม่วง, ตำบลคึกคัก อำเภอดำรงวิทยารุฉิมกุล และ ตำบลลำแก่น, ตำบลท้ายเหมือง อำเภอยะนิง จังหวัดพังงา	7-27
ตารางที่ 7.11	กลุ่มของจำนวนร้อยละของผู้ที่อายุ 15-60 ปีเต็ม ที่ไม่ผ่านเกณฑ์อ่านเขียนภาษาไทยสูง ปานกลาง และ ต่ำ	7-29
ตารางที่ 7.12	รายได้รวมทั้งหมดของครัวเรือน (เฉลี่ยต่อครัวเรือน/ปี) ในตำบลบางม่วง, ตำบลคึกคัก อำเภอดำรงวิทยารุฉิมกุล และ ตำบลลำแก่น, ตำบลท้ายเหมือง อำเภอยะนิง จังหวัดพังงา	7-32
ตารางที่ 7.13	กลุ่มของหมู่บ้านที่มีรายรวมได้ทั้งหมดเฉลี่ยต่อครัวเรือนต่อปีสูง ปานกลาง และ ต่ำ	7-34
ตารางที่ 7.14	แสดงสัดส่วนกลุ่มอาชีพที่มีโอกาสเสี่ยงต่อภัยสึนามิ ตำบลบางม่วง อำเภอดำรงวิทยารุฉิมกุล	7-38
ตารางที่ 7.15	กลุ่มของสัดส่วนผลรวมของจำนวนร้อยละกลุ่มที่ 1 และ กลุ่มที่ 2 เทียบกับจำนวนร้อยละกลุ่มที่ 3 ในระดับสูง ปานกลาง ต่ำ	7-40
ตารางที่ 7.16	การใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่ศึกษา	7-43
ตารางที่ 7.17	แผนยุทธศาสตร์ / แผนพัฒนา / แผนบัญญัติ ในการจัดการภัยพิบัติสึนามิ	7-46
ตารางที่ 7.18	ค่าน้ำหนักความสำคัญของปัจจัยหลักทางด้านประชากรจากการเปรียบเทียบโดยใช้ Pairwise	7-55
ตารางที่ 7.19	ค่าน้ำหนักความสำคัญของปัจจัยหลักทางด้านเศรษฐกิจจากการเปรียบเทียบโดยใช้ Pairwise	7-55
ตารางที่ 7.20	ค่าน้ำหนักความสำคัญของปัจจัยหลักทางด้านแผนจากการเปรียบเทียบโดยใช้ Pairwise	7-55
ตารางที่ 7.21	ค่าถ่วงน้ำหนักของปัจจัยหลักและค่าคะแนนของปัจจัยย่อยทางด้านเศรษฐกิจที่ใช้ในการศึกษา	7-57
ตารางที่ 7.22	ค่าถ่วงน้ำหนักของปัจจัยหลักและค่าคะแนนของปัจจัยย่อยทางด้านเศรษฐกิจที่ใช้ในการศึกษา	7-58
ตารางที่ 7.23	ค่าถ่วงน้ำหนักของปัจจัยหลักและค่าคะแนนของปัจจัยย่อยทางด้านแผนที่ใช้ในการศึกษา	7-58
ตารางที่ 7.24	ผลการวิเคราะห์ความเปราะบางของชุมชนต่อภัยพิบัติสึนามิ ในตำบลบางม่วง ตำบลคึกคัก ตำบลลำแก่น และตำบลท้ายเหมือง	7-64
ตารางที่ 8.1	ผลการวิเคราะห์ความเสี่ยงต่อภัยพิบัติสึนามิต่อชุมชนชายฝั่ง บริเวณบ้านน้ำเค็ม จังหวัดพังงา	8-7

		หน้า
ตารางที่ 8.2	ผลการวิเคราะห์ความเสี่ยงต่อภัยพิบัติสึนามิต่อชุมชนชายฝั่ง บริเวณเขาหลัก จังหวัด พังงา	8-9
ตารางที่ 8.3	ผลการวิเคราะห์ความเสี่ยงต่อภัยพิบัติสึนามิต่อชุมชนชายฝั่ง บริเวณท้ายเหมือง จังหวัด พังงา	8-11