

## สารบัญรูป

รูปที่		หน้า
1-1	ภาพถ่ายโครงการอ่างเก็บน้ำแม่สวดตอนบน ตำบลพระธาตุผาแดง จังหวัดตาก	1-6
1-2	แผนที่โครงการอ่างเก็บน้ำแม่สวดตอนบน ตำบลพระธาตุผาแดง จังหวัดตาก	1-8
3.3-1	สื่อประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจประเภทยอบให้กับประชาชน หน่วยงานราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และสถานศึกษา	3-11
3.3-2	การจัดทำป้ายประชาสัมพันธ์นำเสนอข้อมูลโครงการในรูปแบบ X-Stand และ Roll Up	3-12
3.3-3	การมอบสื่อประชาสัมพันธ์ให้กับหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง	3-12
3.3-4	ภาพถ่ายกิจกรรมการนำไม้เอกโดยองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้เขตตาก	3-14
3.3-5	ภาพถ่ายกิจกรรมการปลูกหญ้าแฝกบริเวณไหล่เขา บริเวณขอบอ่าง และไหล่เขารอบ พื้นที่ห้วยงาน	3-15
3.3-6	ภาพถ่ายการดำเนินงานด้านการปลูกป่าและบำรุงรักษาป่า	3-16
3.3-7	ภาพถ่ายกิจกรรมป้องกันและรักษาพื้นที่ป่าไม้ และการติดตามตรวจสอบการกระทำ ผิดเกี่ยวกับป่าไม้	3-19
3.3-8	ภาพถ่ายการประชุมชี้แจงโครงการ และการจัดตั้งองค์กรกลุ่มผู้ใช้น้ำ	3-21
3.3-9	ภาพถ่ายการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	3-24
3.3-10	ภาพถ่ายการมอบปัจจัยการผลิตให้กับเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ	3-24
3.3-11	ภาพถ่ายการลงพื้นที่ติดตามผลการดำเนินงานด้านการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	3-25
3.3-12	ภาพถ่ายตัวอย่างแปลงเรียนรู้ด้านการส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	3-25
3.3-13	ภาพถ่ายการศึกษาดูงานเพื่อส่งเสริมและพัฒนาการเกษตร	3-26
3.3-14	ภาพกิจกรรมการสร้างทีมก่อการดี ให้มีความรู้และทักษะการเอาชีวิตรอดจากการ จมน้ำ	3-32

## สารบัญรูป

รูปที่		หน้า
3.3-15	ภาพกิจกรรมสำรวจปริมาณสารตกค้างในกระแสน้ำไหลตามลำน้ำแม่ตาบ ตำบลพระธาตุ ผาแดง	3-32
3.3-16	แผนที่แสดงสภาพธรณีวิทยาโครงสร้างรอยเลื่อนและสถิติข้อมูลแผ่นดินไหว บริเวณ สถานีตรวจวัดแผ่นดินไหวแม่สวดตอนบน โครงการอ่างเก็บน้ำแม่สวดตอนบน อำเภอแม่สวด จังหวัดตาก	3-34
3.3-17	แผนที่แสดงจุดเก็บตัวอย่างน้ำผิวดินและใต้ดิน	3-50
3.3-18	ภาพถ่ายกิจกรรมการสำรวจนิเวศวิทยาทางน้ำและทรัพยากรประมง	3-65
3.3-19	ภาพถ่ายตัวอย่างปลาที่สำรวจพบในช่วงก่อสร้างและเปิดโครงการอ่างเก็บน้ำแม่สวด ตอนบน จังหวัดตาก	3-74
3.3-20	ภาพถ่ายตัวอย่างแพลงก์ตอนสัตว์ที่สำรวจพบในช่วงก่อสร้างและเปิดโครงการ อ่างเก็บน้ำแม่สวดตอนบน จังหวัดตาก	3-77
3.3-21	ภาพถ่ายตัวอย่างแพลงก์ตอนพืชที่สำรวจพบในช่วงก่อสร้างและเปิดโครงการ อ่างเก็บน้ำแม่สวดตอนบน จังหวัดตาก	3-78
3.3-22	ภาพถ่ายตัวอย่างสัตว์หน้าดินที่สำรวจพบในช่วงก่อสร้างและเปิดโครงการอ่างเก็บน้ำ แม่สวดตอนบน จังหวัดตาก	3-79
3.3-23	แผนที่ความเหมาะสมของดินสำหรับปลูกข้าวในพื้นที่โครงการและพื้นที่อำเภอแม่ สวด จังหวัดตาก	3-93
3.3-24	แผนที่ความเหมาะสมของดินสำหรับปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่โครงการและพื้นที่ อำเภอแม่สวด จังหวัดตาก	3-94
3.3-25	แผนที่ความเหมาะสมของดินสำหรับปลูกมันสำปะหลังในพื้นที่โครงการและพื้นที่ อำเภอแม่สวด จังหวัดตาก	3-95
3.3-26	แผนที่ความเหมาะสมของดินสำหรับอ้อยในพื้นที่โครงการและพื้นที่อำเภอแม่สวด จังหวัดตาก	3-96
3.3-27	แผนที่การใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่อำเภอแม่สวด จังหวัดตาก	3-97

## สารบัญรูป

รูปที่		หน้า
3.3-28	ภาพถ่ายการสำรวจสภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน และการเก็บตัวอย่างดินวิเคราะห์ ความอุดมสมบูรณ์ของดิน และปริมาณการสะสมของโลหะหนักในดิน	3-98
3.3-29	กราฟแสดงความสัมพันธ์ระหว่างปี (พ.ศ.) และประเภทพื้นที่การใช้ประโยชน์ที่ดิน (ไร่)	3-100
3.3-30	ภาพถ่ายการสำรวจสัตว์เลื้อยลูกด้วยนม	3-105
3.3-31	ภาพถ่ายการสำรวจสัตว์กลุ่มเลื้อยลูกด้วยนมขนาดเล็ก	3-106
3.3-32	ภาพถ่ายการสำรวจสัตว์กลุ่มนก	3-106
3.3-33	ภาพถ่ายการสำรวจสัตว์กลุ่มสัตว์เลื้อยลูกด้วยนม	3-107
3.3-34	ภาพถ่ายตัวอย่างสัตว์ที่สำรวจพบบริเวณอ่างเก็บน้ำแม่สวดตอนบน	3-113
3.3-35	ภาพถ่ายตัวอย่างสัตว์เลื้อยคลานที่สำรวจพบบริเวณอ่างเก็บน้ำแม่สวดตอนบน	3-115
3.3-36	ภาพถ่ายตัวอย่างสัตว์สะเทินน้ำสะเทินบกที่สำรวจพบบริเวณอ่างเก็บน้ำแม่สวด ตอนบน	3-115
3.3-37	กราฟเปรียบเทียบพันธุ์สัตว์ที่สำรวจพบในพื้นที่โครงการอ่างเก็บน้ำแม่สวดตอนบน จังหวัดตาก	3-116
3.3-38	กราฟแสดงแนวโน้มของจำนวนผู้ติดเชื้อไข้มาลาเรียในพื้นที่อำเภอแม่สวด และพื้นที่ สำรวจโครงการอ่างเก็บน้ำแม่สวดตอนบน จังหวัดตาก	3-124
3.3-39	การสำรวจความชุกชุมของยุงในช่วงเวลาต่าง ๆ และการสำรวจลูกน้ำยุงพาหะ	3-125
3.3-40	การสำรวจพาหะหนอนพยาธิ	3-129
3.3-41	แผนที่แสดงที่ตั้งสถานี SW.15 คลองแม่สวด บ้านขุนห้วยแม่สวด ตำบลพระธาตุผา แดง อำเภอแม่สวด จังหวัดตาก มีพื้นที่รับน้ำ 19.21 ตารางกิโลเมตร	3-130
3.3-42	แผนที่แสดงที่ตั้งสถานี SW.16 ห้วยแม่สวด บ้านขุนห้วยแม่สวด ตำบลพระธาตุผา แดง อำเภอแม่สวด จังหวัดตาก มีพื้นที่รับน้ำ 14.02 ตารางกิโลเมตร	3-131

## สารบัญรูป

รูปที่		หน้า
3.3-43	กราฟเปรียบเทียบข้อมูลระดับน้ำเฉลี่ยรายวัน สถานี Sw.15	3-132
3.3-44	กราฟเปรียบเทียบข้อมูลระดับน้ำเฉลี่ยรายวัน สถานี Sw.16-Sw.16A	3-133
3.3-45	แผนที่แสดงตำแหน่งที่ตั้งสถานี Sw.16A	3-134
3.3-46	การติดตั้งเครื่องมือตรวจวัดข้อมูลที่สถานี Sw.16A	3-135
3.3-47	รูปตัดลำน้ำของสถานี Sw.15	3-137
3.3-48	รูปตัดลำน้ำของสถานี Sw.16	3-138
3.3-49	กราฟเปรียบเทียบปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยรายวัน สถานี Sw.15	3-139
3.3-50	กราฟเปรียบเทียบปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยรายวัน สถานี Sw.16 – Sw.16A	3-140
3.3-51	กราฟเปรียบเทียบปริมาณน้ำรายเดือน สถานี Sw.15	3-141
3.3-52	กราฟเปรียบเทียบปริมาณน้ำรายปี สถานี Sw.15	3-141
3.3-53	กราฟเปรียบเทียบปริมาณน้ำรายเดือน สถานี Sw.16 – Sw.16A	3-142
3.3-54	กราฟเปรียบเทียบปริมาณน้ำรายปี สถานี Sw.16 – Sw.16A	3-143
3.3-55	ตะกอนแขวนลอยสะสมรายเดือน สถานี Sw.15	3-144
3.3-56	ตะกอนแขวนลอยรายปี สถานี Sw.15	3-145
3.3-57	กราฟแสดงปริมาณตะกอนรายเดือน สถานี Sw.16-Sw.16A ปี 2562-2568	3-146
3.3-58	กราฟแสดงปริมาณตะกอนรายปี สถานี Sw.16 – Sw.16A (ปีน้ำ 2562 – 2568)	3-146
3.3-59	กราฟเปรียบเทียบรูปตัดขวางลำน้ำ สถานี Sw.15	3-147
3.3-60	กราฟเปรียบเทียบรูปตัดขวางลำน้ำ สถานี Sw.16	3-147
3.3-61	กราฟเปรียบเทียบปริมาณฝนรายเดือน สถานี Sw.15	3-148
3.3-62	กราฟเปรียบเทียบฝนสะสม สถานี Sw.15	3-149
3.3-63	กราฟเปรียบเทียบปริมาณฝนสะสมรายปี ปีน้ำ 2559 – 2568	3-150