

คำนำ

ด้วยพื้นที่กรุงเทพมหานครเป็นพื้นที่งานลุ่มต่ำตอนปลายของแม่น้ำเจ้าพระยา ที่อยู่ภายใต้อิทธิพลของการขึ้นลงของระดับน้ำทะเล น้ำเหนือหลากเมื่อเข้าสู่ฤดูฝนของทุกปีจึงมักเกิดสภาวะน้ำท่วมและเมื่อหมดฤดูฝนก็ต้องเผชิญปัญหาภัยแล้งตามธรรมชาติของสภาพภูมิประเทศ

สำนักการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร จึงต้องพร้อมในการพัฒนาการป้องกันและแก้ไขปัญหา น้ำท่วม ภัยแล้งและน้ำเสีย เพื่อรองรับกับสภาพสังคม สภาพแวดล้อมการเจริญเติบโตของเมือง ปัญหาขยะบนถนน และในแม่น้ำลำคลองให้ทันต่อสถานการณ์ สภาพอากาศที่จะรุนแรงขึ้นทุกปี ในการบริหารจัดการและการประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัย เพื่อแก้ไขปัญหา น้ำท่วม ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนตลอด ๒๔ ชั่วโมงอย่างเต็มประสิทธิภาพ

สำนักการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร ขอขอบคุณหน่วยงานของกรุงเทพมหานครและหน่วยงานภายนอก ทั้งกรมชลประทาน กรมอุตุนิยมวิทยา กรมอุทกศาสตร์กองทัพเรือ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย การไฟฟ้านครหลวง สำนักงานตำรวจแห่งชาติ กรมทางหลวง สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) ที่ให้ความร่วมมือ อนุเคราะห์แลกเปลี่ยนข้อมูลในการแก้ไขปัญหา น้ำและข้อมูลในการจัดทำหนังสือแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหา น้ำท่วมกรุงเทพมหานคร ประจำปี ๒๕๖๐ ด้วยดี และหากมีข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ต่อการบริหารจัดการน้ำและต่อการจัดทำหนังสือเล่มนี้ ขอให้เสนอแนะมาได้ที่ สำนักการระบายน้ำ จักขอบคุณยิ่ง

สำนักการระบายน้ำ

มกราคม ๒๕๖๐