



รายงานผลการดำเนินงาน โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกวัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕



งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลนครหาดใหญ่



บันทึกข้อความ

ปลัดเทศบาล
วันที่ ๓ ก.พ. ๖๕
เวลา ๙.๔๔ น.

ส่วนราชการ สำนักปลัดเทศบาล ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย โทร. ๑๐๔๑

ที่ สข ๖๒๐๐๑.๖/๗๘

วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ขอรายงานผลการดำเนินงานโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕

เรียน นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่

เรื่องเดิม

ตามที่ ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลนครหาดใหญ่ ได้ดำเนินการจัดโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ โดยดำเนินการเปิดศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาอุทกภัย เมื่อวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เพื่อเฝ้าระวังปัญหาอุทกภัย ในพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่

ข้อเท็จจริง

ในการนี้ ฝ่ายป้องกันและบรรเทาอุทกภัย สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลนครหาดใหญ่ ได้ดำเนินการปิดศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาอุทกภัยเทศบาลนครหาดใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ในวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ โดยใช้ระยะเวลาในการเฝ้าระวังอุทกภัยในพื้นที่ จำนวน ๙๒ วัน จึงขอรายงานผลการดำเนินงานโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ทั้งก่อนและระหว่างเปิดศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาอุทกภัยเทศบาลนครหาดใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ตามรายละเอียดที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ทราบ

(นางปฏิมา ตันติเมตตา)

หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

พล.ต.ท.

(สาร ทองมุณี)

นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่

- 7 ก.พ. 2565

(นายกิตติ ถึงเรืองฤทธิ์)

ปลัดเทศบาลนครหาดใหญ่

- 3 ก.พ. 2565

(นายสัมฤทธิ์ บุญรัตน์)

รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่

- 4 ก.พ. 2565

ร่าง/พิมพ์ ๑๖. ร่องรอย

คำนำ

รายงานผลการดำเนินงานโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกวัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลนครหาดใหญ่ จัดทำขึ้นเพื่อรายงานผลการดำเนินงานในการเตรียมความพร้อมในการป้องกัน แก้ไขปัญหาอุทกวัย ตลอดจนบรรเทาความเดือดร้อน ให้กับประชาชนผู้ประสบปัญหาอุทกวัยในพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ โดยมีแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาอุทกวัยเทศบาลนครหาดใหญ่ ประจำปี ๒๕๖๔ เป็นแนวปฏิบัติในการดำเนินงาน

ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลนครหาดใหญ่ หวังเป็นอย่างยิ่งว่า รายงานผลการดำเนินงานโครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกวัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ ฉบับนี้ จะสามารถต่อยอดและเป็นประโยชน์ในการดำเนินกิจกรรม/โครงการฯ ในครั้งต่อ ๆ ไป



ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลนครหาดใหญ่

บทสรุปโครงการ

พื้นที่ลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภา อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา มีลักษณะเป็นที่ราบรูปแ愕งกระทะເອຍ ลาดจากทิศใต้ด้านcombe ชายแดนประเทศไทยเชยขึ้นมาทางทิศเหนือ ติดกับทะเลสาบสงขลา มีภูเขาล้อม สามด้านทางทิศตะวันออก ทิศใต้ และทิศตะวันตก มีพื้นที่ประมาณ ๒,๑๐๐ ตารางกิโลเมตร โดยมีตัวเมือง หาดใหญ่ตั้งอยู่ตรงช่องแคบที่เป็นจุดรวมของลำน้ำสาขาคลองอู่ตะเภาตอนบน และเป็นจุดต่อเชื่อมกับลุ่มน้ำคลอง อู่ตะเภาตอนล่างที่มีลักษณะเป็นที่ราบลุ่มขยายฝั่ง

ในฤดูร้อนช่วงเดือน ตุลาคม - มกราคม จะมีฝนตกชุก จึงมักเกิดอุทกภัยสร้างความเสียหายต่อ ชีวิตและทรัพย์สินในพื้นที่อำเภอหาดใหญ่บ่อยครั้ง โดยเฉพาะเหตุการณ์น้ำท่วมในช่วง ๑๙ - ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๓๑ และ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๓๓ ได้สร้างความเสียหายต่อทรัพย์สินของราษฎรอย่างมากเป็นมูลค่าสูงกว่า ๑๔,๐๐๐ ล้านบาท แม้สภาพภูมิศาสตร์เป็นที่ราบลุ่มแห้งกระทะ แต่เมื่อปลายปี ๒๕๒๓ เทศบาลนครหาดใหญ่ สามารถบริหารจัดการกับปัญหาอุทกภัยได้อย่างเป็นที่น่าพอใจ กล่าวคือ สามารถสกัดกั้นพื้นที่ไม่ให้กุน้ำท่วม โดย อาศัยทั้งความสามารถของเทศบาลนครหาดใหญ่ในการบริหารจัดการ รวมทั้งแรงสนับสนุนจากการมีส่วนร่วมของ ภาคประชาชนอันเป็นการสะท้อนให้เห็นถึงการอาชีวุฒิทางสังคมที่มีอยู่แล้วนั้นบูรณาการเข้ากับบทบาทของ เทศบาลนครหาดใหญ่ในการจัดการภัยพิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ ถือเป็นบทบาทสำคัญขององค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่นในฐานะเป็นองค์กรหลักในการจัดทำบริการสาธารณูปโภค ซึ่งเป็นองค์กรที่มีความใกล้ชิดกับ ประชาชน และเข้าถึงความต้องการของชุมชนได้มากที่สุดองค์กรหนึ่ง ดังนั้นจึงนับได้ว่าเป็นอำนาจหน้าที่ในมิติใหม่ ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีความท้าทายในประเด็นการกระจายอำนาจสู่ชุมชนท้องถิ่นได้อย่างชัดเจน

เทศบาลนครหาดใหญ่ ถือได้ว่าเป็นองค์กรหนึ่งที่มีการกิจสำคัญในการจัดการกับภัยพิบัติ โดยเฉพาะการจัดการกับอุทกภัย โดยมีอำนาจหน้าที่ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เพื่อประโยชน์ของ ประชาชนในท้องถิ่นของตนเอง ขณะเดียวกันพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ.๒๕๖๐ ให้ อำนาจแก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตท้องถิ่นของตน ดังนั้นเทศบาล นครหาดใหญ่ในฐานะที่เป็นหนึ่งในหน่วยปฏิบัติ จึงดำเนินการจัดตั้งศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาอุทกภัย เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับแผนผู้ดูแลสถานการณ์ในพื้นที่ โดยการจัดองค์กรรับผิดชอบการปฏิบัติ การป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย ซึ่งจะมีผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็น “ผู้อำนวยการ” และมีปลัดองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นเป็น “ผู้ช่วยผู้อำนวยการ” โดยมีหน่วยงานและสมาชิกภายในห้องถิ่นร่วมปฏิบัติงานในกองอำนวยการ และป้องกันสาธารณภัย โดยเน้นกระบวนการมีส่วนร่วมขององค์กรภาคประชาชนหรือชุมชนทั้งในและนอกพื้นที่ เป็นสำคัญ

ในการนี้ เทศบาลนครหาดใหญ่จึงขอรายงานผลการปฏิบัติงานในการดำเนินการปฏิบัติงานภายใต้ โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ เพื่อป้องกัน แก้ไขปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ และบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนผู้ประสบปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ โดยดำเนินการเปิดศูนย์อำนวยการป้องกัน และบรรเทาอุทกภัย ในวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕ จนถึงวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เป็นระยะเวลา ๙๒ วัน เพื่อรับใช้ดูแลประชาชนเกี่ยวกับปัญหาอุทกภัย ป้องกันเพื่อลดผลกระทบจากปัญหาอุทกภัย การเตรียมความพร้อม เพื่อรับมือปัญหาอุทกภัย การบริหารจัดการในภาวะฉุกเฉิน รวมทั้งการจัดการเยียวยาหลังเกิดอุทกภัย ซึ่งเป็นปัจจัย ไปสู่ความสำเร็จด้านการจัดการอุทกภัย โดยมีการเตรียมความพร้อม การดำเนินการแก้ไขปัญหา และการบริหาร จัดการของศูนย์ฯ ดังนี้

๑. การเตรียมความพร้อมในการการป้องกันอุทกภัย

การเตรียมความพร้อมเป็นกระบวนการในขั้นก่อนเกิดภัย โดยการดำเนินกิจกรรม/แผนปฏิบัติงาน เพื่อเตรียมรับมือกับอุทกภัยล่วงหน้า และเพื่อสร้างระบบเตรียมความพร้อมและแนวทางปฏิบัติในการรับมือกับภัยที่จะเกิดขึ้น โดยเทศบาลนครหาดใหญ่ ได้ดำเนินการเตรียมความพร้อมรับมือกับอุทกภัยในพื้นที่ก่อนการเปิดศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาอุทกภัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ดังนี้

๑. จัดตั้งศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาอุทกภัยเทศบาลนครหาดใหญ่ เพื่อให้การป้องกันและบรรเทาอุทกภัยของเทศบาลนครหาดใหญ่ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ทันต่อเหตุการณ์

๒. วิเคราะห์ ทบทวน สำรวจพื้นที่เสี่ยงภัยและพื้นที่รองรับน้ำ และจัดเตรียมพื้นที่อพยพ ดังนี้

๒.๑ พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมขัง

กรณีฝนตกในเมืองมากเกิน ๖๐ มิลลิเมตร : ชั่งไม้ พื้นที่ได้รับผลกระทบ ได้แก่ ชุมชนโขค สมาน/ชุมชนวัดโถกสามารถคุณ/ชุมชนรัตนอุทิศ ซอยจันทร์ประธิป, ซอยจันทร์วิโรจน์, ชุมชนทุ่งเส้า(ริมทางรถไฟ), ชุมชนปลักกริม, หน้าตลาดกิมหยง-ถนนแสงศรี

กรณีฝนตกแหนคงอย่างมากเกิน ๖๐ มิลลิเมตร : ชั่งไม้ พื้นที่ได้รับผลกระทบ ได้แก่ หน้า วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่, หน้าค่ายเสนาณรงค์, สามแยกคอหงส์, ถนนเพชรเกษมหน้าวิทยาลัยเทคโนโลยีพณิชย การหาดใหญ่บริเวณปากซอย ๓-๗, แยกไฟแดงวัดโคงกาว

กรณีน้ำล้นแม่น้ำลิงคลองเรียน พื้นที่ได้รับผลกระทบ ได้แก่ ถนนสามสิบเมตร(หน้าร้านเหล็กใต้), แยกธรรมนูญวิถี, สี่แยกสามชัย, แยกท่งเชียงเตี้ยงดึง

กรณีน้ำในคลองอุตสาหงส์ พื้นที่ได้รับผลกระทบได้แก่ หลังวัดหาดใหญ่ใน, ชุมชนหลังที่ว่าการ อำเภอ, หลังโรงเรียนเทศบาล ๖(ชุมชนบ้านหาดใหญ่), ทางลอดรางรถไฟจันทร์วิโรจน์, ชุมชนท่าไทร(หมู่บ้านสิน ไฟบูลย์/บ้านรังนก), ร้านอาหาร Log Terrace(เก่า), สำรัมงคลชัย ๑๙, อุโมงค์กัลยาณมิตร, อุโมงค์ศรีภูวนารถ

๒.๒ พื้นที่รองรับน้ำ

- | | | |
|--|---------------|---------------|
| (๑) แก้มลิงสวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่ | ปริมาตรรับน้ำ | ๘๔,๐๐๐ ลบ.ม. |
| (๒) แก้มลิงสนามกอฟค่ายเสนาณรงค์ | ปริมาตรรับน้ำ | ๗๔,๐๐๐ ลบ.ม. |
| (๓) แก้มลิงโรงพยาบาลค่ายเสนาณรงค์ | ปริมาตรรับน้ำ | ๑๕,๐๐๐ ลบ.ม. |
| (๔) แก้มลิงอ่างเก็บน้ำมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ | ปริมาตรรับน้ำ | ๓๗,๕๐๐ ลบ.ม. |
| (๕) แก้มลิงเรือนแพะชำสวนสาธารณะ | ปริมาตรรับน้ำ | ๘๕,๐๐๐ ลบ.ม. |
| (๖) แก้มลิงสวนจราจรสวนสาธารณะ | ปริมาตรรับน้ำ | ๗,๐๐๐ ลบ.ม. |
| (๗) แก้มลิงมนต์หลากหลาย กทท.๔๒ | ปริมาตรรับน้ำ | ๗๐,๐๐๐ ลบ.ม. |
| (๘) แก้มลิงศูนย์วิจัยการยาง | ปริมาตรรับน้ำ | ๔๐,๐๐๐ ลบ.ม. |
| (๙) แก้มลิงคลองเรียน คอหงส์ | ปริมาตรรับน้ำ | ๕๓๐,๐๐๐ ลบ.ม. |

๒.๓ สถานที่อพยพ

๒.๓.๑ ศูนย์อพยพโรงเรียนเทศบาล ๑ (เอ็งเสียงสามัคคี)

- สวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่ รองรับผู้อพยพได้ประมาณ ๑๐,๔๐๐ คน
- โรงเรียนเทศบาล ๑ (เอ็งเสียงสามัคคี) รองรับผู้อพยพได้ประมาณ ๑,๒๐๐ คน
- สนามกีฬากลางจิรนคร รองรับผู้อพยพได้ประมาณ ๓๕๐ คน

๒.๓.๒ ศูนย์อพยพโรงเรียนเทศบาล ๓ (ศูนย์พิทยาคุณานุสรณ์)

- โรงเรียนเทศบาล ๓	รองรับผู้อพยพได้ประมาณ	๕๐๐ คน
- สนมกีฬากลางจังหวัดนคร	รองรับผู้อพยพได้ประมาณ	๓๕๐ คน
- สวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่	รองรับผู้อพยพได้ประมาณ	๘๐๐ คน
๒.๓.๓ ศูนย์อพยพโรงเรียนเทศบาล ๔ (วัดคลองเรียน)		
- โรงเรียนเทศบาล ๔	รองรับผู้อพยพได้ประมาณ	๕๐๐ คน
- สถานีขันส่งผู้โดยสารอำเภอหาดใหญ่	รองรับผู้อพยพได้ประมาณ	๒๐๐ คน
๒.๓.๔ ศูนย์อพยพโรงเรียนเทศบาล ๒ (บ้านหาดใหญ่)		
- โรงเรียนหาดใหญ่วิทยาลัยสมบูรณ์กุลกัลยา	รองรับผู้อพยพได้ประมาณ ๑,๕๐๐ คน	
- โรงเรียนส漫านคุณวิทยาทาน	รองรับผู้อพยพได้ประมาณ ๖,๐๐๐ คน	
- โรงเรียนเทศบาล ๒	รองรับผู้อพยพได้ประมาณ ๓๐๐ คน	
๒.๓.๕ ศูนย์อพยพศูนย์บริการสาธารณสุขโรงเรียนเทศบาล ๕		
- โรงเรียนหาดใหญ่วิทยาลัยสมบูรณ์กุลกัลยา	รองรับผู้อพยพได้ประมาณ ๑,๕๐๐ คน	
- โรงเรียนส漫านคุณวิทยาทาน	รองรับผู้อพยพได้ประมาณ ๖๐๐ คน	
- โรงเรียนเทศบาล ๕	รองรับผู้อพยพได้ประมาณ ๕๕๐ คน	

๓.จัดเตรียมช่องทางการประชาสัมพันธ์ เพื่อให้ประชาชนติดตามข้อมูลข่าวสาร และเฝ้าระวังสถานการณ์อุทกภัย ดังนี้

- ๓.๑ สายด่วนกุญชร หมายเลขโทรศัพท์ ๐-๗๔๒๐-๐๐๐๐
- ๓.๒ สถานีวิทยุเทศบาลนครหาดใหญ่ FM ๙๖.๐ MHz หมายเลขโทรศัพท์ ๐-๗๔๒๐-๐๐๙๖
- ๓.๓ LINE @
 - @hatyaicity
 - Hotline ๒๐๐๐๐๐
- ๓.๔ Facebook
 - เทศบาลนครหาดใหญ่
 - สายด่วนกุญชร ๒๐๐๐๐๐ เทศบาลนครหาดใหญ่
 - สถานีวิทยุเทศบาลนครหาดใหญ่ FM ๙๖.๐ MHz
- ๓.๕ Website
 - www.hatyaicity.go.th
 - www.hatyaicityclimate.org
 - www.hatyaicity.iot.in.th

๓.๖ เสียงตามสายวิทยุชุมชน ๒๘ ชุมชน

๔.จัดเตรียมศูนย์ปฏิบัติการประเมินสถานการณ์น้ำ ความพร้อมด้านบุคลากร อุปกรณ์ เครื่องมือ-เครื่องใช้ ยานพาหนะ เพื่อเตรียมความพร้อมรองรับสถานการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้น

๒.การดำเนินการป้องกันก่อนเปิดศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาอุทกภัย
วันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๔

เทศบาลนครหาดใหญ่ จัดกิจกรรม “Kick Off ปล่อยขบวน รือลอกคู ป้องกันอุทกภัย” นำโดย พล.ต.ท.สัคร ทองมุนี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ รองนายกเทศมนตรี เลขาธนารายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ สมาชิกสภากเทศบาลและหัวหน้าส่วนราชการ ร่วมในการปล่อยขบวน เพื่อบูรณาการการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่สังกัดเทศบาลนครหาดใหญ่ ด้วยการลงพื้นที่ชุดลอกคู ตั้งแต่สามแยกคอหงส์ ถึงสะพานเกี้ยนเงง Big C Extra Hatyai และจะดำเนินการต่อไปจนครอบคลุมพื้นที่ทั้ง ๔ เขตในเทศบาลนครหาดใหญ่ ตลอดจนการจัดเตรียมเจ้าหน้าที่ อุปกรณ์ ยานพาหนะ ให้มีความพร้อมในการปฏิบัติงานเชิงป้องกันก่อนเกิดภัย ในการช่วยเหลือประชาชนในภาวะฉุกเฉิน และให้ความช่วยเหลือได้อย่างทันท่วงที ตามแผนปฏิบัติการในการป้องกัน ช่วยเหลือและฟื้นฟู เมื่อเกิดอุทกภัยของเทศบาลนครหาดใหญ่ โดยที่ผ่านมา เทศบาลนครหาดใหญ่ได้ดำเนินการล้างทำความสะอาด เก็บขยะ และล้างคลองไขมันในท่อระบายน้ำ รวมถึงชุดลอกคลอง เก็บขยะ และกำจัดวัชพืช ตลอดจนชุดลอกทางระบายน้ำบริเวณคลองที่สำคัญต่างๆ แก้ปัญหาน้ำท่วมขังโดยชุดลอกทางระบายน้ำบริเวณถนนสารมงคล ๒ การก่อสร้างคูระบายน้ำตามแนวรั้วสนามกอล์ฟค่ายเสนาณรงค์เพื่อรับน้ำให้ไหลลงท่อขันส่งน้ำระบายน้ำสู่คลอง ร.๕ การสำรวจประสิทธิภาพของสถานีสูบน้ำ ๒๖ สถานี ตลอดจนการบริหารจัดการน้ำ การสำรวจจุดเสี่ยงน้ำท่วมขัง รวมถึงสรุปปัญหาอุปสรรคที่เป็นปัจจัยในการเกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่ พร้อมทั้งปรับปรุงภูมิทัศน์สองฝั่งคลอง มาตั้งแต่เดือนมิถุนายน ๒๕๖๔ เพื่อให้พร้อมรับมือกับฤดูฝนในช่วงเดือนตุลาคมเป็นต้นไป และขอความร่วมมือจากประชาชนทุกท่าน ไม่ทิ้งขยะลงบนผิวจราจร ท่อระบายน้ำ และคุกคลองสายต่างๆเพื่อป้องกันการอุดตันและกีดขวางทางน้ำ หากพบปัญหาท่อระบายน้ำอุดตัน



พล.ต.ท.สัคร ทองมุณี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ รองนายกเทศมนตรี เลขาธิการนายกเทศมนตรีนกรหาดใหญ่ สมาชิกสภาเทศบาล ตัวแทนชุมชน และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ร่วมซักซ้อมแนวทางการปฏิบัติตามแผนเชิงเหตุอุทกภัยร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างความเข้าใจถึงกลไกในการทำงานร่วมกัน ตามแนวทางของระบบปัญชาการเหตุการณ์เมื่อก่อสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่เสี่ยง ที่มักเกิดอุทกภัยเป็นประจำ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ชุมชนดูแล ช่วยเหลือ ซึ่งกันและกันในเบื้องต้นก่อนที่จะได้รับการช่วยเหลือโดยเน้นให้ชุมชนมีส่วนร่วมและจัดการตนเองโดยการนำองค์ ความรู้ที่ได้รับมาปรับใช้เพื่อลดความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สิน ณ ชุมชนศาลาลุงทอง หลังจากเสร็จสิ้นการซักซ้อมเตรียมความพร้อมดังกล่าว คณะผู้บริหารฯได้ลงพื้นเยี่ยมผู้ป่วยติดเตียง และตรวจความพร้อมบ้านของพี่เลี้ยงในชุมชน

เมื่อวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๖๔

พล.ต.ท.สัคร ทองมุณี นายกเทศมนตรีนกรหาดใหญ่ มอบหมาย นายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รองนายกเทศมนตรีนกรหาดใหญ่ พร้อมด้วย นายธนเดช อินขวัญ ผอ.สช.ส., นายอรุณ เขตมรคา หัวหน้างานโยธาสำรวจ รก ผก ๔ (กส.) สนง.เจ้าท่าภูมิภาคที่ ๔ สงขลา ,นายธีรพล รัชตกุล 宦ผ.จัดการระบบระบายน้ำ และนายสมพร เหมืองทอง ร่วมตรวจสอบ คลองต่างๆ ในเขตเทศบาลนครหาดใหญ่ที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมเจ้าท่า เพื่อหารือในการขุดลอกคลอง และแนวทางการมอบให้ท้องถิ่นดูแลคลองในเขตเทศบาลเพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์น้ำฝนให้กับชาวหาดใหญ่

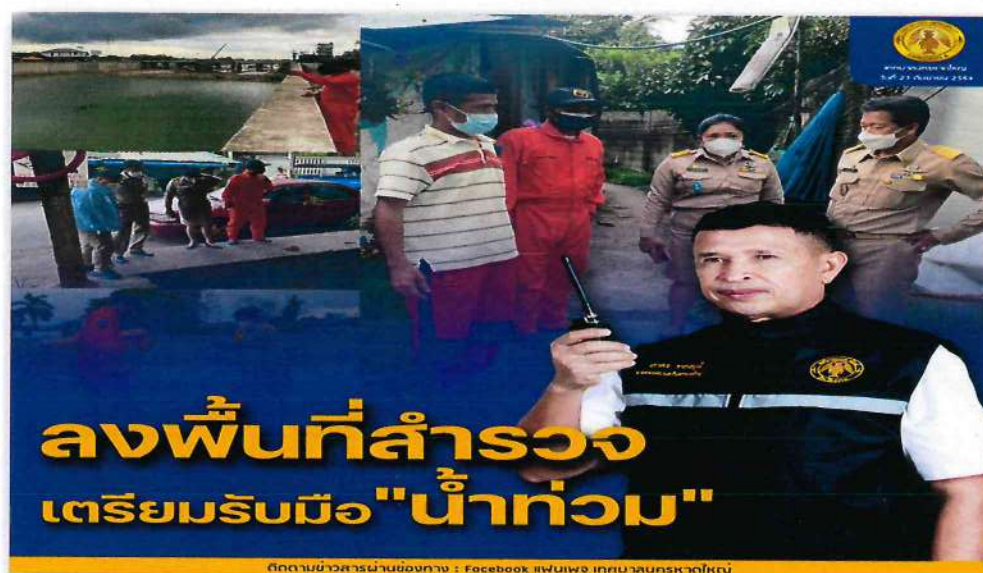


เทศบาลนครหาดใหญ่ เตรียมป้องกันอุทกภัย " ลงพื้นที่เข้าตรวจสอบน้ำท่วมขังบริเวณชุมชนต้นโดย " โดยนายสัมฤทธิ์ บุญรัตน์ รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ พร้อมด้วย หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล และ สมาชิก สภาเทศบาลนครหาดใหญ่ เขต ๔ มอบหมายเจ้าหน้าที่สถานีดับเพลิงนครราช ชุดที่ ๒ พร้อมเจ้าหน้าที่ ลงพื้นที่เข้า ตรวจสอบน้ำท่วมขังบริเวณชุมชนต้นโดย จากการตรวจสอบเบื้องต้น ระดับน้ำยังต่ำกว่าขอบตลิ่งอีกประมาณ ๒ เมตร แต่เพื่อป้องกันปริมาณน้ำสะสมที่อาจจะเพิ่มระดับขึ้น หากมีฝนตกหนัก เจ้าหน้าที่สถานีดับเพลิงนครราช จะเข้าทำการสตอร์ทเดินเครื่องสูบน้ำอีกครั้งในวันถัดไป



วันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๔

"เทศบาลนครหาดใหญ่ ลงพื้นที่สำรวจจุดเสี่ยงน้ำท่วม เตรียมติดตั้งเครื่องสูบน้ำ พร้อมรับมือแก้ไข ปัญหาน้ำท่วม" โดยพล.ต.ท.สารค ทองมูลนิยม นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมายให้ นายสัมฤทธิ์ บุญรัตน์ รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ พร้อมด้วย นายภานุนท์ ประทุมชาติภักดี ประธานสภาเทศบาลนครหาดใหญ่ นางปฏิมา ตันติเมตตา หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล และเจ้าหน้าที่ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจากสถานี ดับเพลิงนครราช ลงพื้นที่สำรวจจุดเสี่ยงน้ำท่วมขัง เตรียมติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด ๑๒ นิ้ว และเครื่องสูบน้ำ ขนาด ๓ นิ้ว บริเวณชุมชนจันทร์ประทีป, ชุมชนใต้สะพานแม็กโคร, ชุมชนจันทร์วิโรจน์ริมทางรถไฟ, ซอยพระมหาอินโนน, ถนนเทศบาลนาซอย๑๐, ซอยพองสมใจอุทิศ เพื่อให้พร้อมรับมือกับสถานการณ์ในช่วงฤดูฝนที่กำลังจะถึง เบื้องต้นจากการลงพื้นที่สำรวจจุดอ่อนน้ำท่วมขัง สถานการณ์น้ำยังอยู่ในสภาวะปกติไม่มีมวลน้ำท่วมขังสะสม



วันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๔

“นายกสารค รั่งส์การ ชุด ลอก คุ คลอง พร้อมรับมือช่วงฤดูฝน”

พล.ต.ท.สารค รั่งส์การ ห้องมุนี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมายให้ สำนักการสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักการช่าง พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่และเครื่องมือลงพื้นที่ ชุด ลอก คุ คลอง ตามจุดต่างๆ ที่เป็นจุดอ่อนน้ำท่วมขัง ได้แก่ บริเวณถนนศุภสารรังสรรค์หน้า รพ.ทั่งเชียงตึ้งจนถึงสีแยกสวนหย่อม ศุภสารรังสรรค์ ถนนรัตนอุทิศ ถนนนิพัทธ์สิงเคราะห์ ๕ ช.๔/๑ พร้อมทั้งกำจัดวัชพืชริมคลองเตยและใกล้เคียง สถานีสูบน้ำคลองเตย เพื่อร่องรับการระบายน้ำในช่วงฤดูฝนที่กำลังจะมาถึง อย่างไรก็ตามการดำเนินการเรื่อง ชุด ลอก คุ คลอง เทศบาลมีแผนดำเนินการให้ครอบคลุมทุกพื้นที่



" บุ๊ด ลอก คุ คลอง "

พร้อมรับมือช่วงฤดูฝน



วันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๔

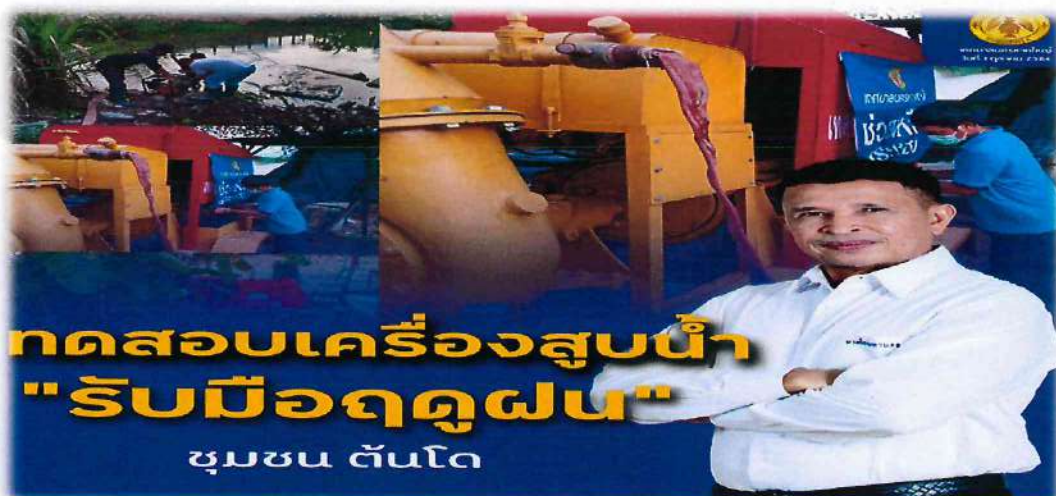
พล.ต.ท.สัคร ทองมุนี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมายให้ นายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ สมาชิกสภาเทศบาลนครหาดใหญ่ และเจ้าหน้าที่งานบำรุงรักษาทางและสะพาน ฝ่ายสาธารณูปโภค ส่วนการโยธา สำนักช่าง เข้าแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง หลังซอย ฟองสมใจอุทิศ พุดคุยกับประชาชน ที่รับความเดือดร้อนช่วงเวลาฝนตกหนักที่ผ่านมา โดยฝั่งเชื่อมท่อ คลล.มายัง คุระบะยาน้ำ สาธารณะ ประโยชน์ (ซอย ทองดี๑) เพื่อช่วยระบายน้ำออกจากพื้นที่ กรณีฝนตกหนักไม่มีทางระบายน้ำ ซึ่งก่อให้เกิดการไหลเข้าทางด้านหลัง อาคารบ้านเรือนประชาชนทุกหลังที่ผ่านมา



วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔

“นายกสัคร สั่งการ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ชุมชนตันโด พร้อมเดินเครื่องหันทีเมื่อน้ำมา”

พล.ต.ท.สัคร ทองมุนี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมายให้นายสัมฤทธิ์ บุญรัตน์ รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ นางปฏิมา ตันติเมตตา หัวหน้าสำนักปลัด และเจ้าหน้าที่ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจากสถานีดับเพลิงนครราช เข้าทำการตรวจสอบเช็คบำรุงรักษาพร้อมทดสอบสถาาร์ทเครื่องสูบน้ำขนาด ๑๒ น้ำว บริเวณสถานที่ติดตั้งชุมชนตันโด ซึ่งเป็นจุดอ่อนน้ำท่วมขัง เพื่อเตรียมความพร้อมหากมีฝนฟ้าคะนองในพื้นที่ สามารถสูบน้ำได้ทันท่วงที



วันที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๖๔

"เทศบาลนครหาดใหญ่ เข้าดำเนินงานแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ให้กับประชาชน ซอยกัลยาเทพ "

พล.ต.ท.สัคร ทองมุนี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมายนายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ พร้อมด้วย งานบำรุงรักษาทางและสะพาน ฝ่ายสาธารณูปโภค ส่วนการโยธา สำนักช่าง พร้อมด้วย สท. เขต ๑ เข้าแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขัง ปัญหาระบายน้ำไหลไม่สะดวก ให้ย้อนเข้าภายในบ้านประชาชน โดยชุดลอกทางระบายน้ำ เพื่อให้น้ำไหลได้สะดวก และไม่อุดตัน บริเวณสุดซอยกัลยาเทพ



วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

“นายกสาร สำนักบุคลากรคลองอู่ตะเภา รับมือคดีผู้ต้องหา”

พล.ต.ท.สาร ทองมุณี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมายให้ นายเจษฎาพงศ์ ชัยแก้ว รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ スマชิกสภากเทศบาล นายยุทธชัย เพชรรักษ์ ผู้อำนวยการสำนักการซ่าง นายธนเดช อินขวัญ ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล พร้อมด้วย เจ้าหน้าที่ส่วนช่างสุขาภิบาล เจ้าหน้าที่ส่วนการโยธาและเจ้าหน้าที่จากสำนักงานชลประทานที่ ๑๖ สงขลา ลงพื้นที่คลองอู่ตะเภา (ย่านสะพานท่าเคียน) เพื่อวางแผนในการขุดลอกคลองอู่ตะเภา ทั้งนี้ได้มอบหมายให้ ส่วนช่างสุขาภิบาลกำหนดพื้นที่และประสานสำนักงานชลประทานฯ ใน การขุดลอกคลองอู่ตะเภา ตลอดจนการขอรับการสนับสนุนเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการรับมือคดีผู้ต้องหา”



ติดตามข่าวสารผ่านช่องทาง : Facebook ไฟนเพจ เทศบาลนครหาดใหญ่

วันที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๖๔

นายกสัคร เตรียมความพร้อม รับมือในฤดูฝน สั่งตรวจสภาพเครื่องมือและอุปกรณ์ สำหรับใช้ในการช่วยเหลือ ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ในช่วงฤดูฝน ป้องกันก่อนเกิดเหตุ ย้ำเครื่องมือต้องพร้อมใช้งาน ช่วยเหลือพื้นท้องชาวหาดใหญ่ตลอดเวลา



พล.ต.ท.สัคร ทองมุนี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมายให้ นายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ สมาชิกสภาเทศบาล นายยุทธชัย เพชรรักษ์ ผู้อำนวยการสำนักช่าง นายส่ง่า กลินหอม ผู้อำนวยการส่วนการโยธา พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่งานบำรุงรักษาทางและสะพาน ฝ่ายสาธารณูปโภคส่วนการโยธาสำนักช่าง เข้าแก้ไขปัญหาน้ำไม่ระบายน้ำทั้งสองฝั่งอาคารทำให้น้ำย้อนกลับบ้านเรือน ประชาชนได้รับความเดือดร้อน ตรวจสอบพบสาเหตุมาจากการอุดตันใต้ดินซึ่งเป็นทางสาธารณูปโภคที่



นายกสاقร นำทัพปฏิบัติการ 'การกิจขุดลอกคูและทำความสะอาดช่วงดูดน้ำ' เจ้าหน้าที่ภาคสนาม งานรักษาความสะอาด ฝ่ายบริการสิ่งแวดล้อม สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลนครหาดใหญ่

๑. ชุดกวادพัฒนาท่าวีป บริเวณแยกสีจกุลถึงบนสะพานลอยสีจกุล, ถนนโชคสมาน ๔ ต่อเนื่อง, ถนนคลองเรียน ๒ ซอย ๕, ถนนเพชรเกษม ซอย ๑๐/๑, ถนนเพชรเกษม ซอย ๑๒, ถนนคล่องจิตร, ถนนสนามชัย, ถนนนิพัทธ์วงศ์ราษฎร์ ๕ ซอย ๔, ถนนกาญจนวนิช ซอย ๑



๒. ชุดครูระบายน้ำพัฒนา บริเวณถนนนิพัทธ์วงศ์ราษฎร์ ๑ ซอย ๔, ถนนโชคสมาน ๑, ถนนเพชรเกษม ซอย ๓๑, ถนนทุ่งเส้า ๒ ซอย ๕ (ฝ่ายบริการสิ่งแวดล้อม โทร. ๐๗๔-๒๐๐๑๒๕)



วันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๖๔

“นายกสัคร รุดเข้าแก้ไขปัญหาร้องเรียน เพื่อฟื้นฟองชาวหาดใหญ่”

โดยมอบหมายให้นายมานพ เพ็งชุม เลขานุการนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ นำทีมสมาชิกสภาเทศบาลนครหาดใหญ่ ลงพื้นที่ดูแลการปฏิบัติงานอย่างใกล้ชิดและเข้มงวด ชุดลอกคุระบายน้ำ แก้ไขปัญหาการอุดตัน เป็นสาเหตุทำให้เกิดน้ำท่วมขัง และส่งกลับกวนประชาชน โดยนำรถดูดโคลน ร่วมกับการเก็บขยะ บริเวณถนนถัดอุทิศ (ตลาดโรงรามทั่ว)



เจ้าหน้าที่ภาคสนาม งานรักษาความสะอาด ฝ่ายบริการสิ่งแวดล้อม สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลนครหาดใหญ่

๑. ชุดกวาดพัฒนาทั่วไป บริเวณถนนโชคสมาน ๔, ถนนรัถการ (ใต้สะพานสัจจกลถึงโลตัสເວັກເປັນສ), ถนนคลองเรียน ๒ ซอย ๗, ศาลาบางทัก, ถนนเพชรเกษม ซอย ๑๐/๒, ถนนเพชรเกษม ซอย ๑๐/๓, ถนนกาญจนวนิช ซอย ๒

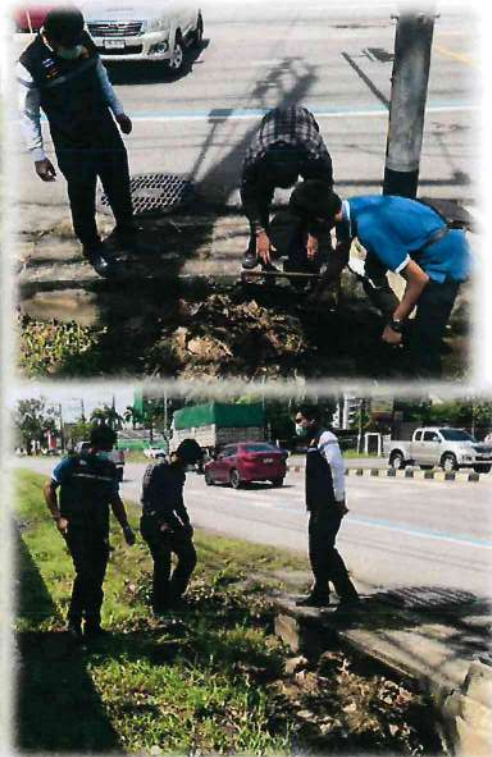
๒. ชุดคุระบายน้ำพัฒนา บริเวณซอยโชคสมานคุณ, ถนนถัดอุทิศ



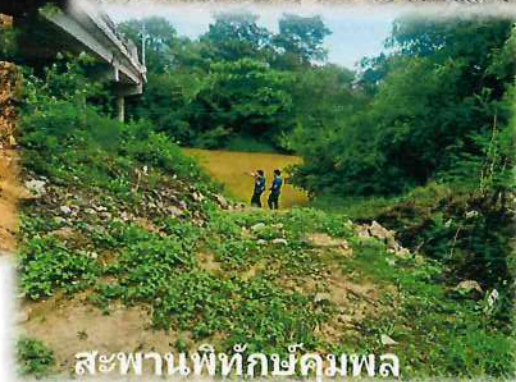
นายส่ง่ กลินหอม ผู้อำนวยการส่วนการโยธา ลงพื้นที่ ติดตามงานการจุดเสียงอุทกวัยในเขตเทศบาลนครหาดใหญ่ พร้อมด้วย งานบำรุงรักษางานและสะพาน ฝ่ายสาธารณูปโภค ส่วนการโยธา สำนักช่างแก้ไขปัญหาน้ำท่วมข้างทางนักไม่มีทางระบายน้ำและ น้ำจะไหลเข้าด้านหลังอาคารบ้านเรือนประชาชนได้รับความเดือดร้อนเป็นประจำทุกๆ ช่วงฤดูฝน น้ำไหลเข้าท่วมข้างด้านหลังอาคารตลอดแนวบริเวณพ้องสมใจ อุทิศ และดำเนินการขุดร่องระบายน้ำ/บ่อพักน้ำ และควบคุมการระบายน้ำออก ซอยทองดี๑ และ ท้ายซอยถนนเพชรเกษม ๑๕/๑ เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบ กับทั้ง ๒ ซอย



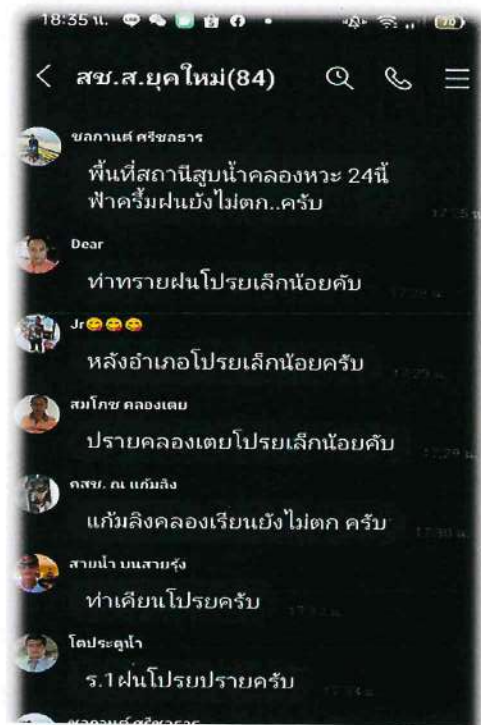
สำนักช่าง ส่วนช่างสุขาภิบาล ตรวจสอบพื้นที่จุดอ่อนน้ำท่วมขังแนวถนนกาญจนวนิช เพื่อกำหนดแนวทางป้องกันในช่วงฤดูน้ำหลากที่ใกล้จะถึงนี้



สำนักช่าง ส่วนช่างสุขาภิบาล สำรวจทางลงคลองอุ่ตงเงา สำหรับรถขุดลอกคลอง ตามที่ได้ประสาน สำนักงานชลประทานที่ ๑๖ เปื้องต้นสามารถลงได้ ๓ จุด ทั้งนี้จะประสาน สำนักงานชลประทานที่ ๑๖ เพื่อลงพื้นที่ตรวจสอบความเหมาะสมสมต่อไป



ส่วนข่างสุขาภิบาล ดำเนินการติดตามสถานการณ์น้ำฝน และเฝ้าระวังน้ำท่วมในพื้นที่รับผิดชอบ



กำจัดวัชพืชริมคลองเตยย่านหลังข้างอุตสาหกรรม



ส่วนข่างสุขาภิบาลโดยองค์การจัดการน้ำเสียสำรวจ และจัดเก็บขยะ ในอาคารตักน้ำเสีย จำนวน ๘๔ แห่ง ตรวจพบมีขยะจำนวน ๓ แห่ง ดำเนินการจัดเก็บแล้วเสร็จ



ส่วนข่างสุขาภิบาลโดยองค์การจัดการน้ำเสีย ตรวจเช็ค บำรุงรักษาและทำความสะอาดสถานีสูบน้ำเสีย จำนวน ๕ สถานี



ส่วนช่างสุขาภิบาลโดยองค์การจัดการน้ำเสีย ปรับภูมิทัศน์ ล้างทรัพย์ของระบบผลิตน้ำประปา ของอาคารสำนักงานระบบปรับปรุงคุณภาพน้ำ และเก็บผักตบชาว่าที่แก่จัดในบึงประดิษฐ์



วันที่ ๑๐ ตุลาคม ๒๕๖๔

" เทศบาลนครหาดใหญ่ ตรวจสอบสถานีสูบน้ำ และซักซ้อมแผนการช่วยเหลือผู้ประสบภัยทางน้ำ เพื่อเตรียมความพร้อมในช่วงฤดูฝน "

พล.ต.ท.สาร พองมุณี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ พร้อมด้วย นายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รศ.ดร. วิชัย กานุจันสุวรรณ นายสัมฤทธิ์ บุญรัตน์ และนายอาหมัด เป็ญอาหลี รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ พร้อมด้วยนายภานันท์ ประทุมชาติภักดี ประธานสภาเทศบาล สมาชิกสภาเทศบาล หัวหน้าส่วนราชการและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องร่วมลงพื้นที่ตรวจ สำรวจคลองเตย รังระบายน้ำถนนราษฎรยินดี สถานีสูบน้ำคลองเตย เพื่อรับทราบข้อมูลการบริหารจัดการน้ำและการระบายน้ำในช่วงที่มีฝนตกลงมา สามารถที่จะแก้ไขปัญหาบริมาณน้ำที่มีมากในช่วงฝนตกหนัก ดูความพร้อมของเจ้าหน้าที่ในการเฝ้าระวังจุดอ่อนที่น้ำรกรอบด้วย สถานีสูบน้ำบริเวณคลองเตยที่รองรับการสูบน้ำระบายนอก จำนวน ๑๙ เครื่อง ที่พร้อมเดินเครื่องได้ตลอดเวลา





หลังจากนั้นเดินทางไปตรวจการซักซ้อมแผนการช่วยเหลือประชาชนและผู้ประสบภัยทางน้ำของเจ้าหน้าที่งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ศูนย์บริการสาธารณสุข สำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม หากเมื่อเกิดสถานะน้ำท่วมจริง พร้อมทั้งบัญชาการส่งการด้วยตนเอง ที่ต้องแก้ไขให้มีความรวดเร็ว มีความปลอดภัยทั้งเจ้าหน้าที่และประชาชน

สถานการณ์จำลองเหตุการณ์ การฝึกซ้อมแผนเชิงปฏิบัติการช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย ประจำปี ๒๕๖๔ ณ บริเวณคลองอู่ตะเภา(ท่าน้ำบางหัก) ตำบลหาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ดังนี้

เวลา ๑๐.๐๐ น. เกิดเหตุลมรุสมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมบริเวณพื้นที่ภาคใต้ของประเทศไทย ทำให้มีฝนตกหนักอย่างต่อเนื่องในพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ และพื้นที่ข้างเคียง ส่งผลให้น้ำในคลองอู่ตะเภาสูงขึ้นอย่างรวดเร็วจนเอ่ล้นตลิ่งเข้าท่วมบ้านเรือนของประชาชนที่อยู่บริเวณชุมชน ทำให้ครัวเรือนบางส่วนขาดการติดต่อ และยังไม่ทราบชะตากรรม

การปฏิบัติ : รถตรวจการณ์จากฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย โดยมีเจ้าหน้าที่ ๕ นาย พร้อมรถพยาบาลจากสำนักการสาธารณสุข จำนวน ๑ คัน ถึงบริเวณใกล้จุดเกิดเหตุแต่ไม่สามารถเข้าที่เกิดเหตุได้

เวลา ๑๐.๓๐ น. บริเวณชุมชนถูกน้ำท่วม มีน้ำไหลเขียว รถไม่สามารถเข้าทำการช่วยเหลือผู้ประสบเหตุได้ จึงประสานขอสนับสนุนเรือกู้ภัยจากฝ่ายป้องกัน

สถานการณ์ที่ ๑

เหตุที่ ๑ : ประธานชุมชนบางหักแจ้งมาอย่างศูนย์วิทยุกุญชรเทศบาลนครหาดใหญ่ มีผู้ป่วยติดเชื้อโควิด ๑๙ จำนวน ๑ รายจะต้องดำเนินการช่วยเหลือ

การปฏิบัติ

- ศูนย์วิทยุกุญชรได้ประสานโรงพยาบาลหาดใหญ่ มีผู้ป่วยโควิด-๑๙ ติดอยู่ในบ้านชุมชนบางหัก
- หัวหน้าฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย แจ้งสถานการณ์นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่

→ นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ สั่งการ → กุญชร เรียกชุดเคลื่อนที่เร็ว ๑,๒ เข้าสำรวจจุดเกิดเหตุ และเรียกรถพยาบาลรับผู้ป่วยโควิดบริเวณท่าน้ำบางหัก → กุญชรแจ้งเรือกู้ภัยมารับผู้ป่วยและเจ้าหน้าที่เพื่อเข้ารับผู้ป่วย → ชุดเคลื่อนที่เร็ว แจ้งมาอย่างกุญชรว่าพบผู้ป่วย → เรือกู้ภัยรับผู้ป่วยส่งที่ท่าน้ำบางหัก เพื่อขึ้น

รถพยาบาลนำส่งร.พ.หาดใหญ่ → รถพยาบาลรายงานรับผู้ป่วย → กุญชร รายงานนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ ได้นำส่งผู้ป่วยเรียบร้อยแล้ว



สถานการณ์ที่ ๒

เหตุที่ ๑ : สถานการณ์เริ่มหนักขึ้น ฝนตกไม่ขาดสาย น้ำที่เอลันตลิ่งเริ่มเขี่ยวกรัด

การปฏิบัติ

- ศูนย์วิทยุฯ ได้รับแจ้งจากประชาชนติดอยู่ในบ้าน จุด B ซึ่งมีน้ำท่วมสูง จำนวน ๑๐ ราย ต้องการอพยพไปยังศูนย์อพยพเทศบาลนครหาดใหญ่ → กุญชร รายงานสถานการณ์นายกเทศมนตรี → นายกเทศมนตรีสั่งการ → กุญชรเรียกชุดเคลื่อนที่เรือ ๑,๒ สำรวจเป้าหมายจุด B → เคลื่อนที่เรือแจ้งพบผู้ประสบเหตุ → กุญชรแจ้งเรือภูภัย ๑,๒ ออกช่วยเหลือผู้อพยพ/และประสานรถ เพื่อนำส่งผู้อพยพ(น้ำราstra ๕๗) → เรือภูภัย ๑,๒ เข้าดำเนินการให้การช่วยเหลือผู้ประสบเหตุ จำนวน ๑๐ คน

เหตุที่ ๒ : ผู้อพยพตกล้ามจากเรือภูภัยลำที่ ๑

การปฏิบัติ : เรือภูภัย ๑ แจ้งมีคนตกล้าม ขอความช่วยเหลือให้ชุดเคลื่อนที่เรือช่วยคนตกล้าม → ชุดเคลื่อนที่เรือเข้าช่วยคนตกล้าม → เรือภูภัยส่งผู้ประสบเหตุบริเวณท่าน้ำและรายงานกุญชร → กุญชร รายงานศูนย์อำนวยการ



เมื่อเสร็จสิ้นการซ้อมแผนแล้ว ทางคณะได้ลงเรือสำรวจบริเวณคลองอู่ตะเภา เพื่อดูสภาพพื้นที่จริง ของคลอง ได้แก่ ผังนังกันคลองทั้ง ๒ ฝั่ง ที่ยังไม่ได้เข้มต่อตลอดแนว ความตื้นเขินของห้องคลองและสิ่งกีดขวางที่อยู่ในบริเวณคลองอู่ตะเภา

พล.ต.ท. สาร พองมุณีนายกเทศมนตรี กล่าวว่า “ศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาอุทกภัย เทศบาลนครหาดใหญ่ เรามีความพร้อมในการแก้ปัญหาและป้องกันสถานการณ์ต่างๆ ที่จะเกิดขึ้นในช่วงฤดูฝน ด้วยการบูรณาการการทำงานจากหน่วยงานทุกภาคส่วน ควบคู่ไปกับการสร้างวัฒนธรรมการร่วมจากประชาชน เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของพื้นท้องประชาชนชาวหาดใหญ่ ในด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอย่างเป็นระบบ มีแผนเชิงรุกและมีการบริหารจัดการความเสี่ยง เพื่อป้องกันความผิดพลาด และสามารถเข้า เชี่ยวชาญเหตุได้ทันท่วงที เราจะซ้อมแผนให้เหมือนจริง เวลาเกิดเหตุจริง เราจะทำได้เหมือนที่ซ้อม เมืองหาดใหญ่จะผ่านพ้นภัย ต่างๆ ไปได้ด้วยความร่วมแรง ร่วมใจ ของคนชาวหาดใหญ่ เราจะเดินไปด้วยกัน เราจะไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง” และในช่วงหน้าฝนนี้ ประชาชนชาวหาดใหญ่ สามารถติดตามข่าวสารและสถานการณ์จากศูนย์อำนวยการป้องกัน และบรรเทาอุทกภัยเทศบาลนครหาดใหญ่ ได้ที่ สายด่วนกู้ภัย ๐๗๔-๒๐๐๐๐๐๐ เพจ Facebook และเว็บไซต์ เทศบาลนครหาดใหญ่ Line@Hatyacity และสถานีวิทยุเทศบาลนครหาดใหญ่ ๙๖.๐ MHz. ได้ตลอดเวลา ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป



วันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๔

'นายกสากร สั่งการตรวจเยี่ยมบ้านพี่เลี้ยง'

พล.ต.ท.สากร ทองมุนี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมาย นายอาทิต เบญญาหารี รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ สั่งการตรวจเยี่ยมบ้านพี่เลี้ยง โดยมีนางสาววนิดา เพ็ชรโสม หัวหน้าฝ่ายพัฒนาชุมชน กองสวัสดิการสังคม เทศบาลนครหาดใหญ่ ลงพื้นที่พร้อมเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องจากกองสวัสดิการสังคม ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมบ้านพี่เลี้ยงทั้ง ๔ เขตของเทศบาลนครหาดใหญ่ เพื่อเตรียมการป้องกันและรับมืออุทกภัย ในช่วงฤดูฝน



พล.ต.ท.สัคร ทองมุณี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมายให้ นายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รองนายกเทศมนตรีนนครหาดใหญ่ นายภัคันนท์ ประทุมชาติภักดี ประธานสภาและสมาชิกสภาเทศบาล นายยุทธชัย เพชรรักษ์ ผู้อำนวยการสำนักช่าง นายส่ง่า กลินหอม ผอ.ส่วนการโยธา ว่าที่ร้อยตรีประเสริฐ สงวนเชื้อ หัวหน้างานพร้อมด้วยเจ้าหน้าที่งานบำรุงรักษาทางและสะพานฝ่ายสาธารณูปโภคส่วนการโยธาสำนักช่าง ลงพื้นที่ ขุดลอกบ่อพักน้ำเตรียมติดตั้งเครื่องสูบน้ำ บริเวณถนน เทศบาลพัฒนา ซอย ๑๐ เพื่อให้พร้อมรับมือกับสถานการณ์ ในช่วงฤดูฝนที่กำลังจะถึง



ขุดลอกบ่อพัก พร้อมวางแผนท่อ คสล.เพื่อระบายน้ำท่วมขังช้ากแบบถาวร บริเวณ ถนนเทศบาลพัฒนา ซอย ๑๐



สำนักช่าง ส่วนการโยธาดำเนินการบรรจุกรงสอบทรายหลังสนามจิรนคร เพื่อเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์อุทกภัย



วันที่ ๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๔

พล.ต.ท.สัคร พองมูลี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมายให้ นายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ สมาชิกสภาเทศบาล นายยุทธชัย เพชรรักษ์ ผู้อำนวยการสำนักการช่าง นายธนเดช อินขวัญ ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล พร้อมด้วยสมาชิกสภาเทศบาล เจ้าหน้าที่ส่วนช่างสุขาภิบาล เจ้าหน้าที่สถานีขันส่งแห่งที่ ๒ (ริมคลอง ร.๑) เข้าตรวจสอบและหาแนวทางการแก้ไขปัญหาการระบายน้ำ และการจัดการระบบน้ำเสียของสถานีขันส่งฯ ดังกล่าว เนื่องจากการขยายความจุของคลอง ร.๑ และทางชลประทานไม่อนุญาตให้ปล่อยน้ำเสียลงคลอง



วันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

พล.ต.ท.สาร พองมูณี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ สั่งดำเนินการรื้อถอนคลอง ๓๐ เมตร ด่วน! เทศบาลนครหาดใหญ่ เข้าดำเนินการขุดลอกและกำจัดวัชพืช บริเวณหน้าร้านเหล็กใต้ถนนถึงแยกไฟแดงสามชัย โดยได้นำเจ้าหน้าที่จากส่วนช่างสุขาภิบาล พร้อมทั้งรถแบ็คโค ฝ่ายสวนสาธารณะ สำนักช่าง ขุดลอกสิ่งกีดขวางทางน้ำ เพื่อเป็นการป้องกันอุบัติภัย ช่วงฤดูฝน จากปัญหาของคลอง ๓๐ เมตร ที่ดำเนินโครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบ รวบรวมและบำบัดน้ำเสีย โดยมีการขุดรื้อพื้นท้องคลองเพื่อดำเนินการวางท่อระบายน้ำเสีย ทำให้เกิดกองดินและ มีวัชพืชปกคลุมคลองเกิดเป็นสิ่งกีดขวางทางน้ำในคลอง ๓๐ เมตร และเป็นความรับผิดชอบของผู้รับจ้างในการ รักษาบริเวณสถานที่ปฏิบัติงานตามสัญญา แต่เนื่องจากไม่ได้มีการเข้ามาดำเนินการตามสัญญา เทศบาลนคร หาดใหญ่จึงได้ดำเนินการแก้ไขปัญหาให้ประชาชน และทำหนังสือขอสงวนสิทธิในการเรียกเก็บค่าใช้จ่ายในการ ดำเนินการไปยังผู้รับจ้างเป็นที่เรียบร้อย



วันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔

พล.ต.ท.สัคร ทองมูลี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมายให้นายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ สมาชิกสภาเทศบาล นายยุทธชัย เพชรรักษ์ ผู้อำนวยการสำนักการช่าง นายส่ง่า กลั่นหอม ผอ.ส่วนการโยธา เจ้าหน้าที่งานบำรุงรักษาทางและสะพาน ฝ่ายสาธารณูปโภค ส่วนการโยธา ลงพื้นที่ แก้ไขปัญหาจุดเสียงอุทกภัยในเขตเทศบาลนครหาดใหญ่ ชุดลอกตะกอนกำจัดวัชพืช บริเวณสถานีสูบน้ำบึงหนองกอร์ฟ ถนนกาญจนวนิช เพื่อให้พร้อมรับมือกับสถานการณ์ในช่วงฤดูฝนที่กำลังจะถึง



'นายกสาร สำหรับการตรวจเยี่ยมบ้านพี่เลี้ยงต่อเนื่อง'

พล.ต.ท.สัคร ทองมูลี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมาย นายอาทิตย์ เป็ญอาหลี รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ ตรวจเยี่ยมบ้านพี่เลี้ยงต่อเนื่อง โดยมี พ.จ.อ.ณัฐชัย เพชรทองมา ผู้อำนวยการกองสวัสดิการสังคม เทศบาลนครหาดใหญ่ ลงพื้นที่พร้อมเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องจากกองสวัสดิการสังคม ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมบ้านพี่เลี้ยงภายในเขตของเทศบาลนครหาดใหญ่ เพื่อเตรียมการป้องกันและรับมืออุทกภัย ในช่วงฤดูฝน



วันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๔

พล.ต.ท.สัคร พองมุณี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมาย นายสัมฤทธิ์ บุญรัตน์ รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ นำเจ้าหน้าที่ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักปลัดเทศบาล ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด ๑๒ นิ้ว บริเวณชุมชนจันทร์ประทีปเพื่อเตรียมความพร้อม รับมืออุทกภัย ในช่วงฤดูฝน



วันที่ ๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๔

พล.ต.ท.สัคร พองมุณี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ ได้มอบหมายให้ ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักช่าง ทำการพร่องน้ำแก้มลิงในจุดต่างๆ ได้แก่

- แก้มลิงลุ่มน้ำคคลองเบล ศูนย์วิจัยการยางฯ, สนามกอล์ฟค่ายเสนาณรงค์, สวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่

- แก้มลิงคลองเรียน

เพื่อเป็นรองรับน้ำฝนจากเขากองหงส์ และชะลอการไหลของน้ำในช่วงมรสุมและหน้าฝนที่จะถึง



นายกสัคร เร่ง พร่องน้ำ^{แก้มลิง} รองรับน้ำฝนช่วงมรสุม



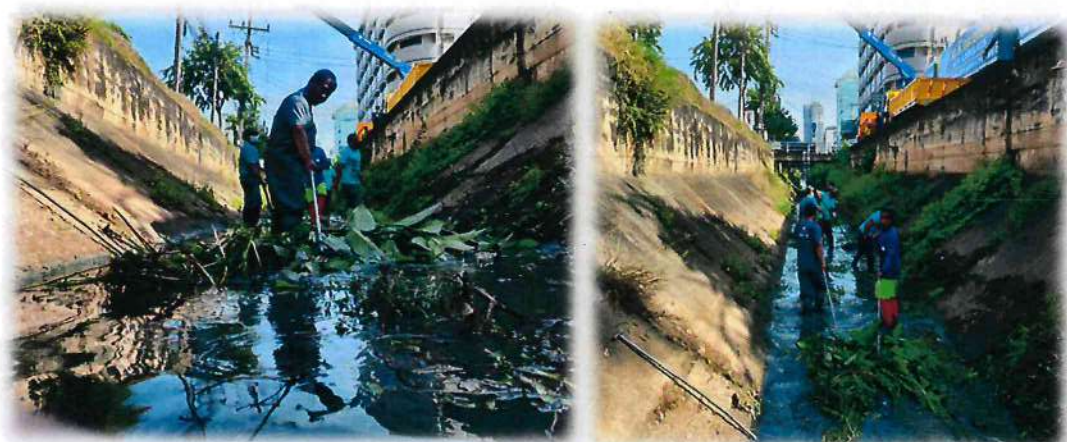
วันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๔

ติดตามงานการแก้ไขปัญหาจุดเสียงอุทกภัยในเขตเทศบาลนครหาดใหญ่

งานบำรุงรักษาทางและสะพาน ฝ่ายสาธารณูปโภค ส่วนการโยธา สำนักช่าง ดำเนินการลอกตะถอนแต่งรากน้ำเปิดทางระบายน้ำ บริเวณจุดเสียงช่วงเวลาคุณภาพบริเวณ ถนนกาญจนวนิช หน้าสนามกอร์ฟ



ส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักช่าง ดำเนินการรื้อลอกคลองสามสิบเมตร โดยการกำจัดวัชพืชในคลอง ก่อนที่จะนำเครื่องจักรกลหนักลง



วันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๖๔

นายกสاقร สั่งแก้ไขปัญหาร้องเรียนคูระบายน้ำอุดตัน เพื่อช่วยเหลือต่อเนื่องป้องกันการเกิดอุบัติภัย ช่วงฤดูฝนเทศบาลนครหาดใหญ่โดยสำนักสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อมเข้าดำเนินการแก้ไขปัญหาร้องเรียนคูระบายน้ำอุดตัน บริเวณสัจจกุล ซอย ๑ และรัตนอุทิศ ซอย ๑๙ โดยดำเนินการดูดโคลน รื้อออกคูระบายน้ำพร้อมทั้งฉีดล้างทำความสะอาดเป็นที่เรียบร้อย



พล.ต.ท.สاقร ทองมูลี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมายนายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ สั่งบรรจุตรวจสอบทรัพย์กันน้ำ เตรียมความพร้อมสำหรับรับมือสถานการณ์ฝนตกหนัก ในช่วงฤดูฝนนี้ ซึ่งฝ่ายสาธารณูปโภค ส่วนการโยธา สำนักช่าง ได้ดำเนินการบรรจุตรวจสอบทรัพย์บริเวณหลังสนามกีฬากลางจังหวัดโดยคำนึงถึงจำนวนตรวจสอบทรัพย์ที่สามารถรองรับบ้านเรือนของประชาชนในเขตเทศบาลนครหาดใหญ่ และพร้อมใช้งานตลอด ๒๔ ชั่วโมง



พล.ต.ท.สัคร ทองมุณี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมาย นายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ พร้อมด้วย นายธนเดช อินขวัญ ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาลและเจ้าหน้าที่, สมาชิกสภาเทศบาลนครหาดใหญ่, หัวหน้าและเจ้าหน้าที่งานบำรุงรักษาทางและสะพาน ฝ่ายสาธารณูปโภค ส่วนการโยธา และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเข้าดำเนินงาน บุคคล คลอง เพื่อให้พร้อมรับมือกับสถานการณ์ในช่วงฤดูฝน คลอง ๓๐เมตร บริเวณ ถนนราชภูมิยินดี อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา



วันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๔

พล.ต.ท.สัคร ทองมุณี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมาย นายสัมฤทธิ์ บุญรัตน์ รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ พร้อมด้วยนางปภิมา ตันติเมตตา ตันติเมตตา หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล และเจ้าหน้าที่ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด ๑๒ นิ้ว บริเวณชุมชนดันโด เพื่อสูบระบายน้ำ เนื่องจากช่วงฤดูฝน มีฝนฟ้าคะนองในพื้นที่ทำให้ปริมาณน้ำฝนสะสมเพิ่มมากขึ้น



๓.การดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาระหว่างเปิดศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาอุทกภัย

วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เทศบาลนครหาดใหญ่ ได้ดำเนินการจัดทำโครงการป้องกันและบรรเทาอุทกภัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ โดยได้จัดกิจกรรมเปิดศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาอุทกภัยเทศบาลนครหาดใหญ่ เพื่อเตรียมความพร้อมในการรับมือสถานการณ์ในช่วงฤดูฝน โดยมี นายเจษฎา จิตรัตน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดสงขลา เป็นประธานในพิธีเปิด พล.ต.ท.สากร ทองมุณี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ ในนามของผู้อำนวยการศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาอุทกภัยเทศบาลนครหาดใหญ่ กล่าวรายงาน พร้อมด้วย รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ ปลัดเทศบาล รองปลัดเทศบาล สมาชิกสภาเทศบาล รวมทั้งตัวแทนจากภาครัฐและเอกชนที่เป็นภาคีเครือข่าย ร่วมในพิธีและนำเสนอข้อมูลในการจัดการตามแผนป้องกันและบรรเทาอุทกภัยในทุกขั้นตอน และร่วมแลงข่าวแก่สื่อมวลชน ตรวจความพร้อมอุปกรณ์ เครื่องมือ ยานพาหนะ ในการเตรียมการป้องกันอุทกภัยและช่วยเหลือประชาชนและปล่อยขวนเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการ เพื่อประกาศความพร้อมในการรับมือสถานการณ์ในช่วงฤดูฝน โดยบูรณาการการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่จากทุกสังกัดภายในเทศบาลนครหาดใหญ่ ร่วมกับหน่วยงานภาคีเครือข่าย เพื่อสามารถให้ความช่วยเหลือประชาชนได้อย่างทันท่วงที ณ หอประชุมเทศบาลนครหาดใหญ่

“เราจะเดินไปด้วยกัน เราจะไม่ทิ้งใครไว้ข้างหลัง ร่วมแรงร่วมใจ ป้องกันอุทกภัย เพื่อนครหาดใหญ่”



วันที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

" นายกสاقร ติดตามสถานการณ์น้ำช่วงหน้าฝน พร้อมรับมือ ๒๔ ชม. "

พล.ต.ท.สاقร ทองมุณี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมาย นายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่พร้อมด้วย สมาชิกสภาเทศบาลนครหาดใหญ่ และส่วนช่างสุขาภิบาล สำนักช่างเทศบาลนครหาดใหญ่ เข้าตรวจเยี่ยมห้องประเมินสถานการณ์น้ำ พร้อมสอบถามสถานการณ์น้ำ และกำชับการปฏิบัติหน้าที่ให้เคร่งครัด และให้เร่งดำเนินการพร่องน้ำแก้มลิงและกำจัดวัชพืชและขยายคลองส่งน้ำเข้าสถานีสูบน้ำท่าทราย จัดเตรียมติดตามสถานการณ์น้ำ พร้อมรายงานสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง ณ ห้องประชุมคอมมานด์เทศบาลนครหาดใหญ่



วันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

พล.ต.ท.สัคร ทองมูลนี้ นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมายให้ นายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ สมาชิกสภาเทศบาล นายยุทธชัย เพชรรักษ์ ผู้อำนวยการสำนักช่าง นายส่งา กลิ่นหอม ผู้อำนวยการส่วนการโยธา พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่งานบำรุงรักษาทางและสะพาน ฝ่ายสาธารณูปโภคส่วนการโยธาสำนักช่าง ลงพื้นที่เจาะเปิดฝาระบายน้ำเพิ่มจากเดิมจำนวน ๘ จุด เพื่อให้สะพาก ต่อการลอกคุระบายน้ำบริเวณถนนทุ่งเส้า ๒ ซอย ๔ ตลอดสาย



วันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เทศบาลนครหาดใหญ่ ร่วมกับ มนฑลทหารบกที่ ๔ กองพลพัฒนาที่ ๔ และกองพันทหารราบที่ ๑ กรมทหารราบที่ ๕ กำหนดจัดโครงการรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ ภายใต้กิจกรรม "ร่วมแรงร่วมใจ ป้องกันภัยน้ำท่วม" ระหว่างวันที่ ๕-๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ น. - ๑๖.๐๐ น. โดยกำหนดให้มีพิธีเปิดจัดกิจกรรมฯ ในวันพุธที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ณ บริเวณถนนเสน่หานุสรณ์ เทศบาลนครหาดใหญ่ โดยมีแผนเส้นทางขุดร่องลอกคุระบายน้ำ ๔ วัน ๔ เขต ดังนี้



พื้นที่เขต ๑



แผนบุตตร์ล็อกคูรำบายห้า
เทศบาลนครหาดใหญ่ ๙
๘.๙.๖๔

- ยุติ ๑ และ ๒ พื้นที่ กับบลูสัน
- ยุติ ๓ และ ๔ พื้นที่ กับบลูส์วาร์ณ
- ยุติ ๕ และ ๖ พื้นที่ กับบล็อกกิก
- ยุติ ๗ และ ๘ พื้นที่ กับบล็อกก์ (จะยกเว้นชั่วโมง ๑๒ น. ถึง ๑๓ น.)
- ยุติ ๙ และ ๑๐ พื้นที่ กับบล็อกกิก

4วัน4เขต

พื้นที่เขต ๒



แผนบุตตร์ล็อกคูรำบายห้า
เทศบาลนครหาดใหญ่ ๑๐
๘.๙.๖๔

- ยุติ ๑ และ ๒ กับบล็อกกิก ๑
- ยุติ ๓ และ ๔ กับบล็อกกิก ๒
- ยุติ ๕ และ ๖ กับบล็อกกิก ๓
- ยุติ ๗ และ ๘ กับบล็อกกิก (๑๒๐๐๖๒๖๗-๘๗๖๗๖๒๒๒)
- ยุติ ๙ และ ๑๐ กับบล็อกกิก (แยกกับและอันที่-เมืองเป็นอีก)

4วัน4เขต

พื้นที่เขต ๓



แผนบุตตรื่นลอกคูระบายน้ำ **11** เทศบาลนครหาดใหญ่ **w.e.64**

- ชุดที่ 1 และ 2 พัฒนา ถนนกรุงเส้า 1
- ชุดที่ 3 และ 4 พัฒนา ถนนกรุงเส้า 2
- ชุดที่ 5 และ 6 พัฒนา กันทรีกรุงเทพ (ปงกุพ-อุบลรัตน์กาลโยทิ)
- ชุดที่ 7 และ 8 พัฒนา กันบรตบวชยารช
- ชุดที่ 9 และ 10 พัฒนา กันบรบกบีบัวนี 3, 3/1 และ 3/2



พื้นที่เขต ๔



แผนบุตตรื่นลอกคูระบายน้ำ **12** เทศบาลนครหาดใหญ่ **w.e.64**

- ชุดที่ 1 และ 2 พัฒนา ถนนปิยะสาน 5 ซอย 4
- ชุดที่ 3 และ 4 พัฒนา ถนนปิยะสาน 5 ซอย 5
- ชุดที่ 5 และ 6 พัฒนา ถนนปิยะสาน 5 ซอย 7
- ชุดที่ 7 พัฒนา ถนนปิยะสาน 5 ซอย 8
- ชุดที่ 8 พัฒนา ถนนปิยะสาน 5 ซอย 9
- ชุดที่ 9 พัฒนา ถนนปิยะสาน 5 ซอย 10
- ชุดที่ 10 พัฒนา ถนนปิยะสาน 5 ซอย 11



วันที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

ตามที่ นายสัมฤทธิ์ บุญรัตน์ รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ และนางปฏิมา ตันติเมตตา หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล ได้มอบหมายให้ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลนครหาดใหญ่ เข้าร่วมโครงการรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ ภายใต้กิจกรรม ระหว่างวันที่ ๙-๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อร่วมแก้ปัญหาการอุดตันของเศษขยะและไขมันท่อระบายน้ำจุดอ่อนน้ำท่วมขัง และเพื่อความสะอาดเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง ภายในเขตเทศบาลนครหาดใหญ่ ซึ่งฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้ร่วมดำเนินการภายใต้กิจกรรม “ร่วมแรงร่วมใจ ป้องกันภัยน้ำท่วม” ดังนี้

เจ้าหน้าที่ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยดำเนินการสำรวจทั่วจ่ายประจำเดือน เพื่อใช้ใน กิจกรรม “ร่วมแรงร่วมใจ ป้องกันภัยน้ำท่วม” ประจำวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ดังนี้

จุดที่ ๑ : บริเวณวงเวียนน้ำพุ แยกถนนประชาอุทิศ



จุดที่ ๒ : บริเวณถนนถัดอุทิศ(หน้าซอยข้างร้านหมีชูปเปอร์ถูก)



วันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เทศบาลนครหาดใหญ่ ร่วมกับ กองพลพัฒนาที่ ๔ จัดโครงการรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ ในพื้นที่ เขต ๑ บริเวณถนนมุสลิม, ถนนถัดอุทิศ , ถนนรักษการ(ตั้งแต่แยกถนนตรี-ถนนประชานอุทิศ) และถนนประชานอุทิศ นอกจากนี้ยังมีบริการเก็บขยะสิ่งของที่ไม่ได้ใช้แล้ว และตลอดเส้นทางมีการ รื้อ ลอก คู ระบายน้ำ ทำความสะอาดเพื่อความสวยงาม (หน้าบ้าน น่ามอง) และเตรียมความพร้อมในการรับมือสถานการณ์ในช่วงฤดูฝน “ร่วมแรงร่วมใจ รักษาความสะอาด ไม่ทิ้งขยะลงครูบาเยน้ำ เพื่อป้องกันภัยน้ำท่วม”



เวลา ๑๕.๔๕ น. เจ้าหน้าที่ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักปลัดเทศบาล ได้ดำเนินการสำรวจหัวประปาที่ใช้ในกิจกรรม “ร่วมแรงร่วมใจ ป้องกันภัยน้ำท่วม” ในวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ดังนี้

จุดที่ ๑ : บริเวณถนนธรรมนูญวิถี(ตรงข้ามโรงแรมแอลมอนท์ แยกถนนนิพัทธ์อุทิศ ๒)



จุดที่ ๒ : บริเวณถนนนิพัทธ์อุทิศ ๓ แยกถนนชื่ออุทิศ (หน้าธนาคาร CIMB)



วันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

เทศบาลนครหาดใหญ่ ร่วมกับ มนตรีชุดทหารบกที่ ๔๒ ค่ายเสนาณรงค์ กองพลพัฒนาที่ ๔ ร.๔ พัน ๑ ค่ายเสนาณรงค์ และกรมทหารราบที่ ๕ ค่ายเสนาณรงค์ จัด "โครงการรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔" ๕ วัน ๕ เขต ภายใต้กิจกรรม "ร่วมแรงร่วมใจ ป้องกันภัยน้ำท่วม" โดยมี นายสัมฤทธิ์ บุญรัตน์ รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ พร้อมด้วย นายอาทิตย์ เปญญาหลี รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ นายวินัย ปันทอง รองปลัดเทศบาล สมาชิกสภาเทศบาล ลงพื้นที่ตรวจสอบให้กำลังใจแก่เจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงาน โดยดำเนินการในพื้นที่ เขต ๒ ณ บริเวณถนนนิพัทธ์อุทิศ ๑ /๒/๓ ถนนเพชรเกษม (ตั้งแต่วงเวียนน้ำพุถึงแยกธนาคารกรุงไทย) ถนนศุภสารรังสรรค์ (ตั้งแต่แยกถนนแสงจันทร์ถึงแยกเชียงตึง) นอกจากนี้ยังมีเจ้าหน้าที่บริการเก็บขยะสิ่งของที่ไม่ได้ใช้แล้ว รวมถึงการ รื้อ ลอก คุ ระบายน้ำ ทำความสะอาดเพื่อความสวยงาม (หน้าบ้านน่ามอง) ตลอดเส้นทาง และเตรียมความพร้อมในการรับมือสถานการณ์ในช่วงฤดูฝน "ร่วมแรงร่วมใจ รักษาความสะอาด ไม่ทิ้งขยะลงคูระบายน้ำ เพื่อป้องกันภัยน้ำท่วม"



๑๖.๐๕ น. เจ้าหน้าที่ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักปลัดเทศบาล ได้ดำเนินการสำรวจหัวจ่ายประปาแดงสำหรับใช้ในกิจกรรม “ร่วมแรงร่วมใจ ป้องกันภัยน้ำท่วม” ในวันที่พุทธศักราช ๑๗๕๖๔ ดังนี้

จุดที่ ๑ : บริเวณถนนศรีภูวนารถ แยกถนนศรีผุดุงวิถี

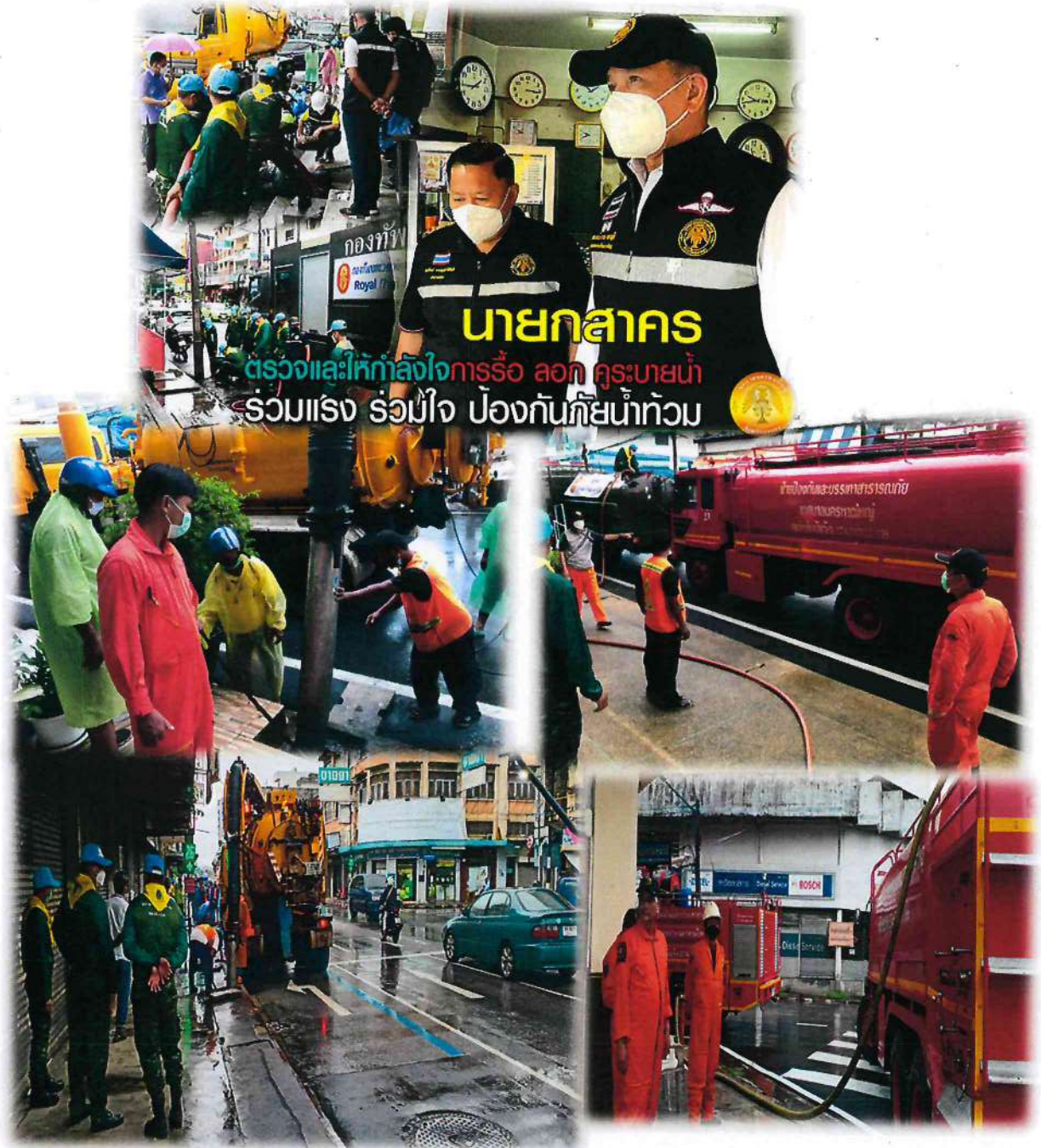


จุดที่ ๒ : บริเวณถนนทุ่งเส้า ๒ แยกถนนทุ่งเส้า ๒ ซอย ๒



วันที่ ๑๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

พล.ต.ท.สакาร ทองมูลนี นายกเทศมนตรีนกราชธานีย์ พร้อมด้วย นายกานันท์ ประทุมชาติภักดี ประธานสภากเทศบาล เลขานุการนายกเทศมนตรี และสมาชิกสภากเทศบาล ร่วมออกตรวจการพัฒนาเรือ ลอก คุ ระบายน้ำ โครงการรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ “ร่วมแรงร่วมใจ ป้องกันน้ำท่วม” และให้กำลังใจแก่เจ้าหน้าที่กองพลพัฒนาที่ ๔, ร.๕ พัน.๑, ค่ายเสนา ณรงค์ และพนักงานรักษาความสะอาดเทศบาลนกราชธานีย์ ซึ่งออกดำเนินการในเขต ๓ ได้แก่ถนนทุ่งเส้า ๑, ถนนทุ่งเส้า ๒, ถนนศรีภูวนารถ (ตั้งแต่แยก ป.น้ำรูปคลื่นอุโมงค์ลอกทางรถไฟ), ถนนรัตนวิบูลย์ และถนนจันทร์ นิเวศน์ ๓, ๓/๑, ๓/๒ เพื่อแก้ไขปัญหาน้ำท่วมขังและให้น้ำสามารถไหลได้ดีในช่วงฤดูฝนที่กำลังตกลงมา พร้อมกันนี้ ได้พบประชาชนที่ประกอบการในบริเวณเส้นทางดังกล่าว เพื่อสอบถามและตอบปัญหาต่างๆ ในช่วงภาวะหน้า ฝนที่กำลังตกลงอยู่ในช่วงนี้ด้วย



“ลงพื้นที่แก้ไขทันทีใน ๒ ชม. เหตุน้ำเข้าบ้านริมคลองเรดา๊ร์”

พล.ต.ท.สакอร หงษ์มุณี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมายให้ นายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ สมาชิกสภาเทศบาล นายยุทธชัย เพชรรักษ์ ผู้อำนวยการสำนักช่าง นายส่ง่า กลินหอม ผู้อำนวยการส่วนการโยธา พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่งานบำรุงรักษาทางและสะพานฝ่ายสาธารณูปโภคส่วนการโยธา สำนักช่าง ลงพื้นที่ ตรวจสอบตามรับแจ้งจากประชาชนกรณีฝนตกติดต่อมาหลายชั่วโมงทำให้น้ำในคูไม่สามารถระบายน้ำได้ทัน ส่งผลกระทบให้เกิดน้ำท่วมขังภายในบ้าน บริเวณถนนสามชัย ซอย ๑ ริมคลองเรดา๊ร์ จากเหตุการณ์ดังกล่าวเป็นความเดือดร้อนของประชาชน จึงเร่งมือแก้ไขให้แล้วเสร็จภายใน ๒ ชั่วโมง



เวลา ๑๖.๐๐ น. เจ้าหน้าที่ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักปลัดเทศบาล ได้ดำเนินการสำรวจหัวจ่ายประปาแดงสำหรับใช้ในกิจกรรม “ร่วมแรงร่วมใจ ป้องกันภัยน้ำท่วม” ในวันที่พฤหัสบดีที่ ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๔ ดังนี้

จุดที่ ๑ : บริเวณถนนโชคสมาน ๕ แยกถนนโชคสมาน ๒ (หน้าศพด.ม.ส.ย.ด.ม.ด.ยา.เมืองมุสลิม)



จุดที่ ๒ : บริเวณโขคสมาน ซอย ๗ แยกถนนรัตนอุทิศ(สามแยก)

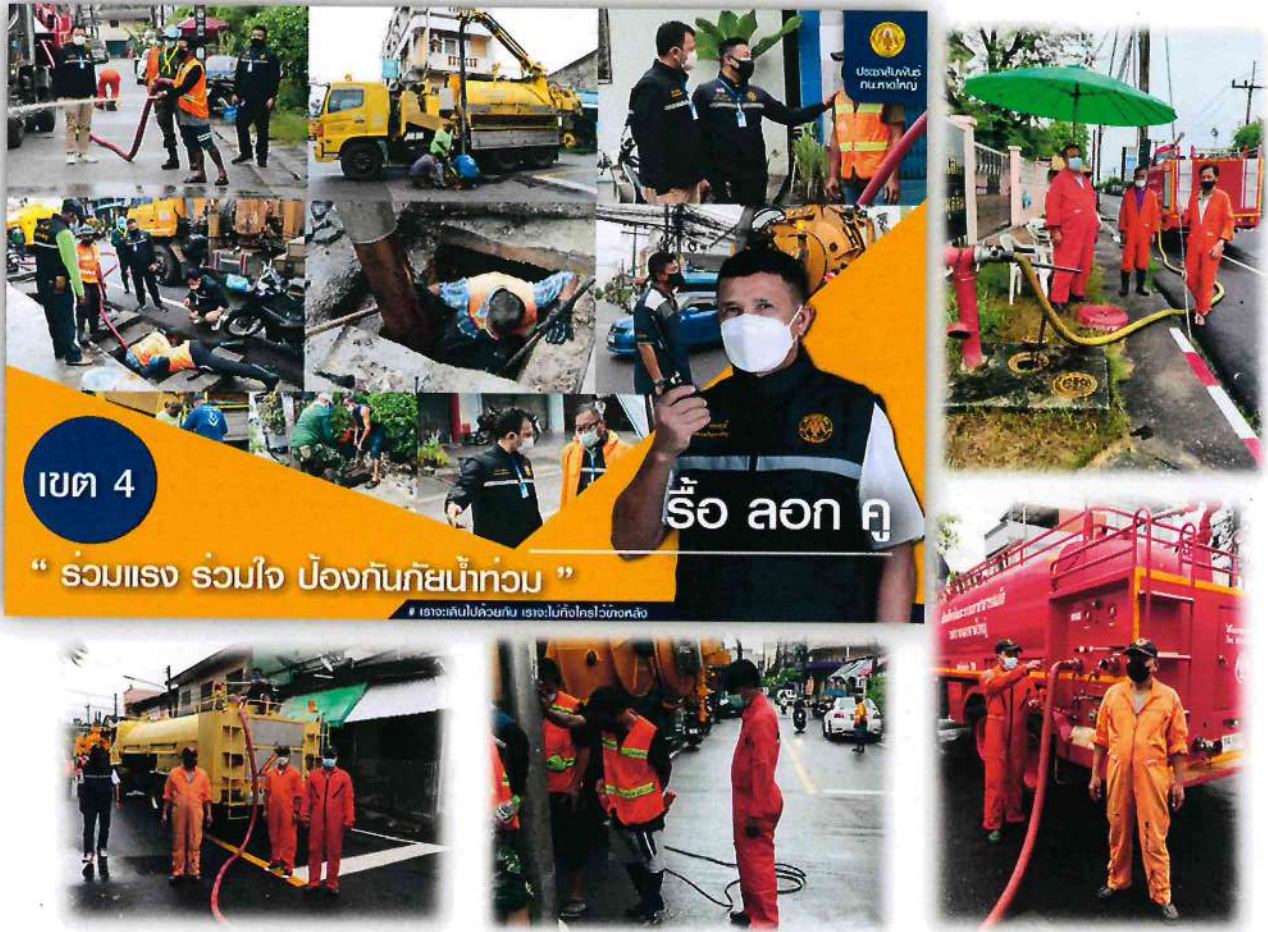


วันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๔

พล.ต.ท.สากร ทองมุนี นายกเทศมนตรีนគาดใหญ่ มอบหมาย นายมานพ เพ็งชุม เลขาธุการ นายกเทศมนตรี พร้อมด้วย สมาชิกสภาเทศบาล ลงพื้นที่ตรวจเยี่ยมให้กำลังใจแก่เจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงาน ซึ่งวันนี้ได้เริ่มดำเนินการในพื้นที่ เขต ๔ ณ บริเวณ

- ถนนโขคสมาน ๕ ซอย ๔
- ถนนโขคสมาน ๕ ซอย ๕
- ถนนโขคสมาน ๕ ซอย ๗
- ถนนโขคสมาน ๕ ซอย ๘
- ถนนโขคสมาน ๕ ซอย ๙
- ถนนโขคสมาน ๕ ซอย๑๐
- ถนนโขคสมาน ๕ ซอย๑๑

นอกจากนี้ยังมีเจ้าหน้าที่บริการเก็บขนสิ่งของที่ไม่ได้ใช้แล้ว รวมถึงการ รื้อ ลอก คู ระบายน้ำ ทำความสะอาดเพื่อความสวยงาม (หน้าบ้านน่ามอง) ตลอดเส้นทาง และเตรียมความพร้อมในการรับมือสถานการณ์ ในช่วงฤดูฝน “ร่วมแรงร่วมใจ รักษาความสะอาด ไม่ทิ้งขยะลงคระบายน้ำ เพื่อป้องกันภัยน้ำท่วมดังนี้”



ເບຕ 4

“ຮ່ວມແຮງ ຮ່ວມໃຈ ປ້ອງກັນກ່າຍນ້ຳທ່ວມ ”

ເຮັດວຽກ ເປົ້າຕົກໄກວ່າວ່າດີຈິງ

ວັນທີ ๑๗ ພຸດສະພາກ ນີ້ແລ້ວ

ພ.ລ.ຕ.ຫ.ສາຄຣ ທອ່ນມູນື ນາຍກາທේມນත්රීනකරහາດໃຫຍ່ ມອບໝາຍໃຫ້ ນາຍເຈົ້າງວາພັກ ທູແກ້ວ
ຮອງນາຍກາທේມນත්රීනකරහາදໃຫຍ່ ສາම්ඝິກສປາເຖິກບາລ ນາຍຍຸທຮໜ້ຍ ເພຂຮັກໜ້າ ຜູ້ອໍານວຍການສໍານັກໜ່າງ ນາຍສຳ່າ
ກລື່ນໂຮມ ຜູ້ອໍານວຍການສ່ວນການໂຍຮາ ພ້ອມດ້ວຍເຈົ້າໜ້າທີ່ຈຳນວດຢູ່ການກໍາໄລ ແລະ ສະພານຳຍ້າສາຫະລູບໂກສ່ວນ
ການໂຍຮາສໍານັກໜ່າງ ເຂົ້າໜ່ວຍເລື້ອ ແກ້ໄຂປ່ານໜ້າທ່ວມໜັງກາຍໃນບ້ານເຮືອນປະຊານ ບຣິເວນ ຈອຍ ໧ ກໍລິຍເທິວ ໂດຍ
ວິຊີ່ຊຸດຮ່ວມຮະບາຍນ້ຳເຂົ້າມຕ່ວງຮະບາຍນ້ຳສາຫະລູບປະໂຍ່ນ ທຳໃຫ້ກາຍໃນອາຄາຣບ້ານເຮືອນປະຊານລົດຮະດັບລົງ
ແລະ ສາມາຮັບຮາຍນ້ຳໄດ້ດີຍິ່ງໜຶ່ນ



วันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

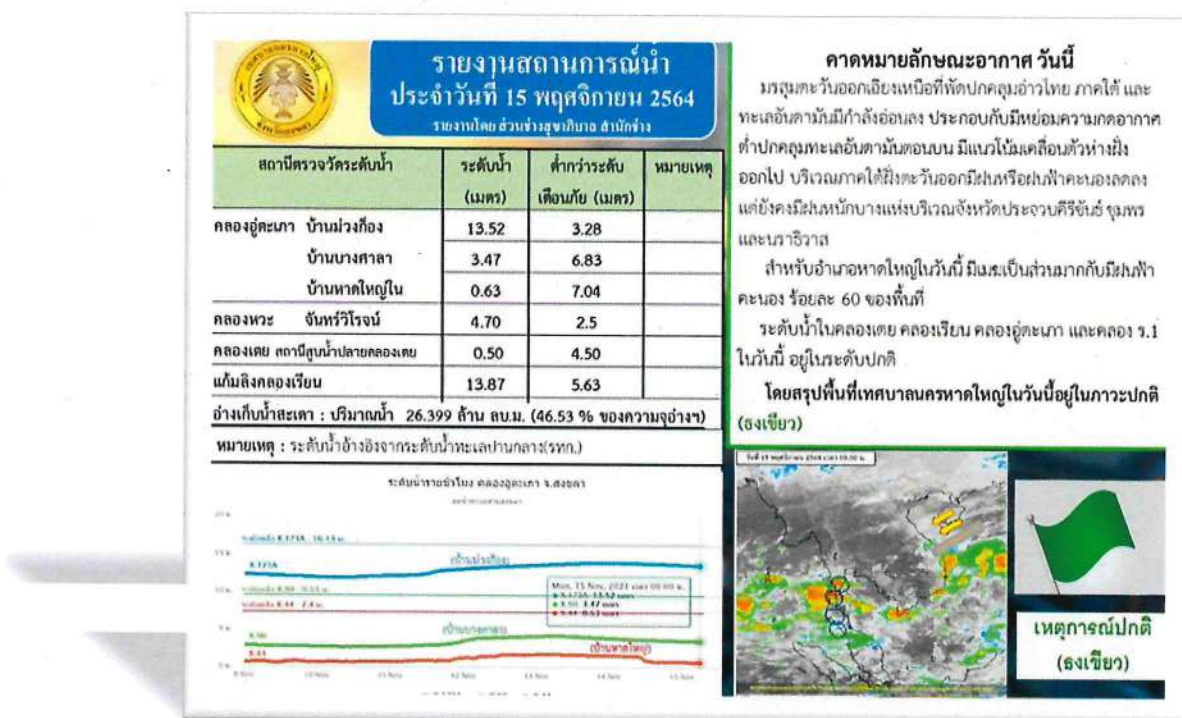
รายงานสถานการณ์น้ำ

๑. มวลสูมตัววันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลลันดามันมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมทะเลลันดามันตอนบน มีแนวโน้มเคลื่อนตัวห่างฝั่งออกไป บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองลดลง แต่ยังคงมีฝนหนักบางแห่งบริเวณจังหวัดปะจังคีรีชั้นร์ ชุมพร และราชบุรี

๒. อำเภอหาดใหญ่ในวันนี้ มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่

๓. ระดับน้ำในคลองเตย คลองเรียน คลองอู่ตะเภา และคลอง ร.๑ ในวันนี้ อุ่นในระดับปกติ

๔. โดยสรุปพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ในวันนี้อุ่นในภาวะปกติ (ลงเขียว)



วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

สถานการณ์น้ำประจำวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ สรุปได้ดังนี้

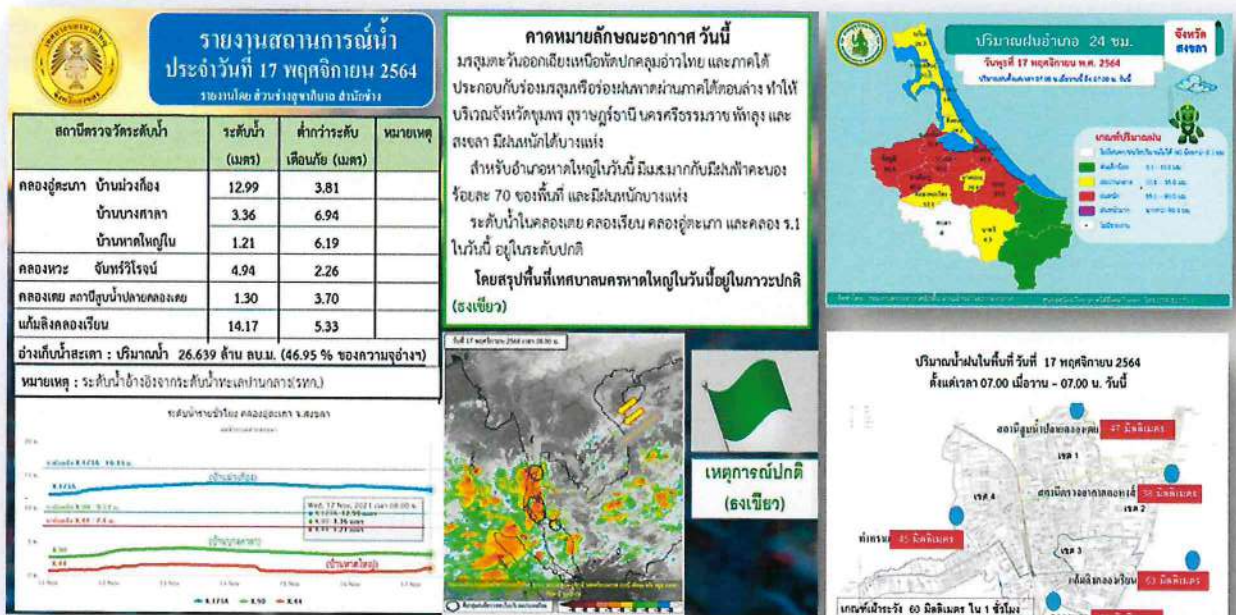
๑. มวลสูมตัววันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ ประกอบกับร่องมรสุมหรือร่องฝนพาดผ่านภาคใต้ตอนล่าง ทำให้บริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา มีฝนหนักได้บางแห่ง

๒. อำเภอหาดใหญ่ในวันนี้ มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๗๐ ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง

๓. ระดับน้ำในคลองเตย คลองเรียน คลองอู่ตะเภา และคลอง ร.๑ ในวันนี้ อุ่นในระดับปกติ

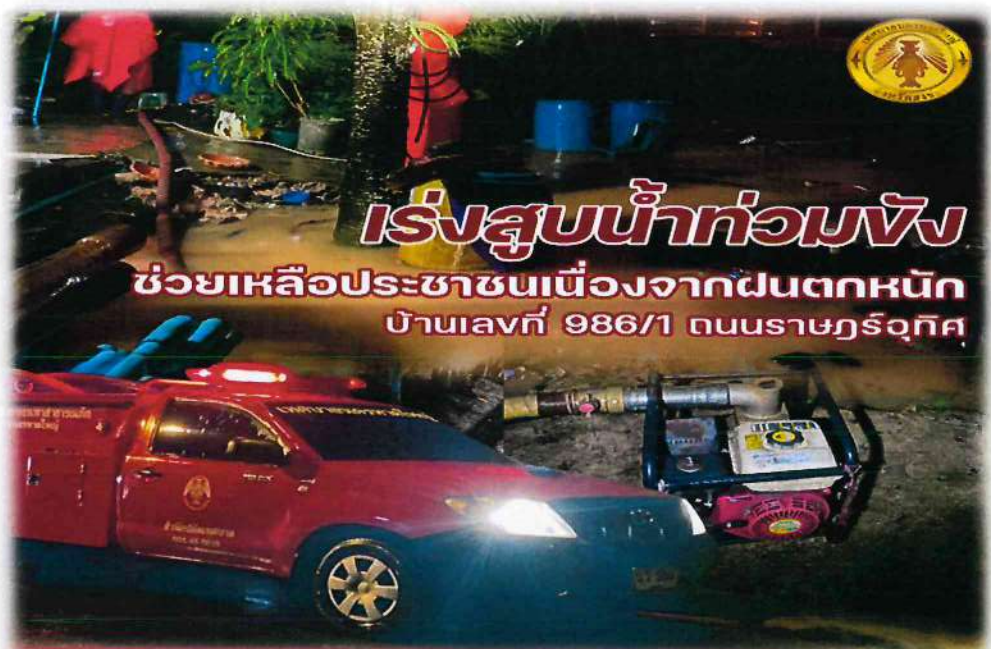
๔.โดยสรุปพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ในวันนี้อยู่ในภาวะปกติ (งดเขียว)

สำหรับการคาดการณ์ฝนที่ตกในวันนี้คาดว่ามีกลุ่มฝนเคลื่อนผ่านเป็นระยะ ๆ เป็นฝนเล็กน้อยถึงปานกลาง อาจมีฝนหนักเคลื่อนผ่านบ้าง



เวลา ๐๓.๐๐ น. วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

สถานีดับเพลิงนครราชสีมาได้รับแจ้งเหตุน้ำท่วมขังจากประชาชน บริเวณบ้านเลขที่ ๙๘๖/๑ ถนนราชภูมิอุทิศ ใกล้โรงเรียนนานาชาติ จึงจัดชุดเคลื่อนที่เร็ว เข้าติดตั้งเครื่องสูบน้ำขนาด ๓ นิ้ว ระบายน้ำออกจากพื้นที่ดังกล่าวเป็นที่เรียบร้อย โดยเสร็จสิ้นภารกิจในเวลา ๐๓.๕๐ น.



๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

สถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๔ สรุปได้ดังนี้

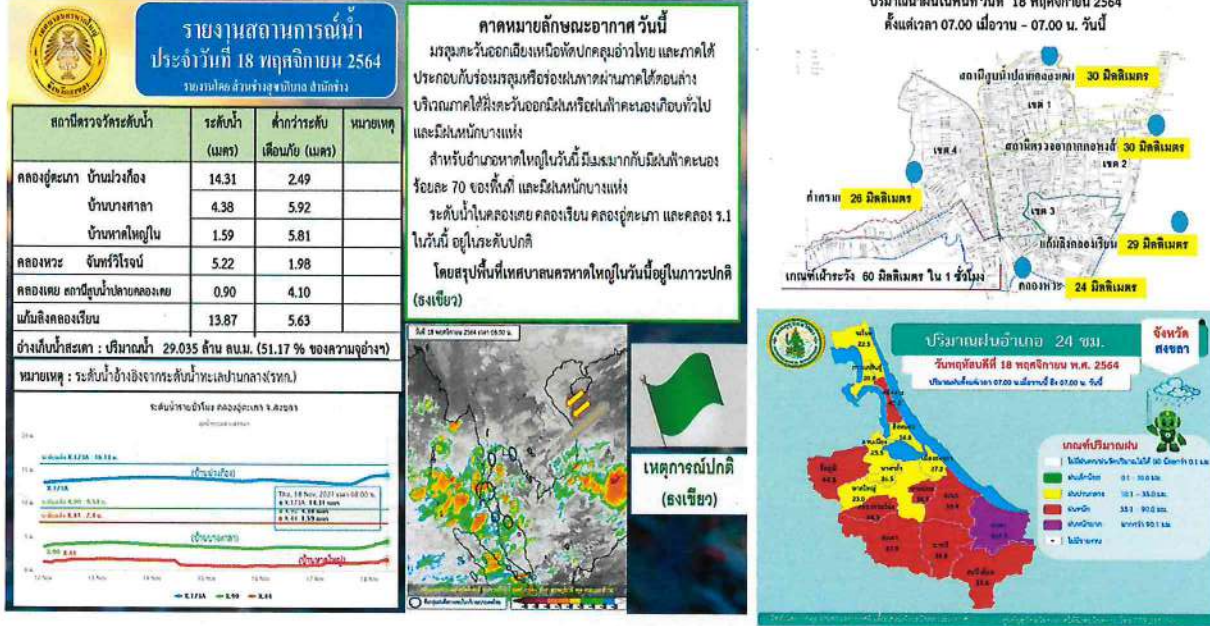
๑. มรสุมตัววันออกเฉียงหนึ่งพัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ ประกอบกับร่องมรสุมหรือร่องฝนพาดผ่านภาคใต้ตอนล่าง บริเวณภาคใต้ผ่านตัววันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองเกือบทั่วไป และมีฝนหนักบางแห่ง

๒. อำเภอหาดใหญ่ในวันนี้ มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๗๐ ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ๓. ระดับน้ำในคลองเตย คลองเรียน คลองอ่าวนากา และคลอง ร.๑ ในวันนี้ อยู่ในระดับต่ำๆ ก่อตัว

ໂຄຍສະນີ້ເກີ່ຫາວອນຮອນຫາດໃໝ່ວິໄລວັ້ນເກີ່ຫາວິນກວາງໄປຕີ (ຮະມືຢາວ)

สำหรับการคิดเห็นของคนที่ต้องการให้เกิดความเข้มแข็งในสังคมไทย

ເມື່ອກົດລັບສິນທີ່ຈະໄດ້ຮັບເນື້ອໃນເວລັກຕະຫຼາດ



วันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๔

สถานการณ์ประจำวันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ สรุปได้ดังนี้

๑. มรสมุตวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ ประกอบกับร่องมรสุมหรือร่องฝนพาดผ่านภาคใต้ตอนล่าง ทำให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง ในจังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส

๒. อำเภอหาดใหญ่ในวันนี้ มีเมืองมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๗๐ ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง

๓. ระดับน้ำในคลองเทย คลองเรียน คลองอ่าตุ้งغا และคลอง ร.๑ ในวันนี้ อยู่ในระดับปกติ

๔. สรุปเงื่อนไขของใบวันนี้อยู่ในภาวะปกติ (ระบุชื่อ)

วันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๔

สถานการณ์ประจำวันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๔

๑. มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ ความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงระลอกใหม่จากประเทศไทยจึงได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยเวียดนามตอนบน ส่งผลให้มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ทำให้ตั้งแต่วันนี้ (๒๒ พ.ย. ๖๔) ภาคใต้ผ่านตะวันออกมีฝนเพิ่มขึ้น กับมีฝนหนักหลายพื้นที่

๒. อำเภอหาดใหญ่ในวันนี้ มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่
 ๓. ระดับน้ำในคลองเตย คลองเรียน คลองอุตสาห์ฯ และคลอง ร.๑ ในวันนี้ อุ่นในระดับปกติ
 ๔. โดยสรุปพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ในวันนี้อุ่นในภาวะปกติ (งดเชี่ยวชาญ)

วันที่ ๒๔ พฤษภาคม ๒๕๖๔

การประเมินสถานการณ์น้ำจังหวัดสงขลา สรุปได้ดังนี้

๑. ความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงปกคลุม ไทยตอนบนและทะเลเจี๊ยนใต้ ทำให้มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้มีกำลังค่อนข้างแรง

๒. ในช่วงวันที่ ๒๕-๒๖ พ.ย. ๖๔ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนหนักถลายพื้นที่ และมีฝนหนักมากบางแห่ง ในจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส

๓. อำเภอหาดใหญ่ในวันนี้ มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๗๐ ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง

๔. ระดับน้ำในคลองเตย คลองเรียน คลองอู่ตะเภา และคลอง ร.๑ ในวันนี้ อยู่ในระดับปกติ
๕. โดยสรุปพื้นที่เทศบาลครหาดใหญ่ในวันนี้อยู่ในภาวะปกติ (งดเขียว)
สำหรับการคาดการณ์ฝนในวันนี้ คาดว่าฝนส่วนใหญ่ตกในทะเล เมืองชายฝั่งฝนจะตกหนักถึง⁺
หนักมาก เมื่อเวลา 06.00 น. เข้าสู่พื้นที่ในแต่ละดินจะลดระดับลง โดยพื้นที่หาดใหญ่จะเป็นฝนปานกลางถึงหนัก และอาจมีฝน⁺
หนักมากเข้ามาได้บ้าง ทั้งนี้ส่วนช่างสุขาภิบาลจะรายงานครั้งต่อไป เวลา ๓๐.๐๐ น.



พล.ต.ท.สัคร ทองมุณี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ เข้าร่วมเสวนาในประเด็น "ติดตามสถานการณ์น้ำฝน - น้ำท่าช่วงหน้าฝน จังหวัดสงขลา" พร้อมด้วย นายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ , นายมานพ เพ็งชุม เลขาธุการนายกเทศมนตรี ,นายชญัตว์ ทองมุณี เลขาธุการนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ , นายธนเดช อินขวัญ ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล และเจ้าหน้าที่ส่วนช่างสุขาภิบาลที่เกี่ยวข้อง ,นายกเทศมนตรีเมืองคลองแหน,นายกเทศมนตรีเมืองคอหงส์,นายกเทศมนตรีเมืองทุ่งตำเสา,นายกองค์การบริหารส่วนตำบลพะตง,นายกองค์การบริหารส่วนตำบลปริก,ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลสำนักแต้ว ซึ่งจัดเสวนาในรูปแบบออนไลน์ ผ่านระบบ Zoom ออกอากาศทางสถานีวิทยุ ม.อ. หาดใหญ่ FM ๙๘ MHz. และ Live ทั้งภาพและเสียง ผ่าน FACEBOOK สถานีวิทยุ ม.อ.หาดใหญ่ - PSU Broadcast และ Youtube : สถานีวิทยุ ม.อ. หาดใหญ่ FM ๙๘ MHz. เพื่อให้ประชาชนได้รับรู้ถึงสถานการณ์ในปัจจุบันและแผนป้องกันของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สร้างความตื่นตัวต่อการป้องกันและการปรับตัวในช่วงฤดูฝน เพื่อลดความเสียหายที่เกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน



ประชาสัมพันธ์ >> การรับกระแสตอบทราย



พล.ต.ท.สัคร ทองมุนี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ พร้อมด้วย นายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ นายมาโนพ เพ็งชุม เลขาธนุการนายกเทศมนตรี, สมาชิกสภาเทศบาลนครหาดใหญ่, นายธนเดช อินขวัญ ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล, หัวหน้าและเจ้าหน้าที่สำนักช่างเทศบาลนครหาดใหญ่ ร่วมกับ สำนักงานพัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำที่ ๕ กรมเจ้าท่า ร่วมชุดรือลอกคุ กำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวาง ในช่วงสถานการณ์น้ำฝน ณ บริเวณคลองเรดาที่ไปยังคลองต่า



พล.ต.ท.สัคร ทองมุนี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมายนายสัมฤทธิ์ บุญรัตน์ รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ และนางปภิมา ตันติเมตตา หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาลดำเนินการเฝ้าติดตาม สถานการณ์น้ำท่วมขังบริเวณชุมชนจันทร์ริมทางรถไฟ โดยมอบหมายฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ลงพื้นที่อย่างเร่งด่วน

ทั้งนี้ นายกคนนั้นที่ ประทุมชาติภักดี ประธานสภาเทศบาลนครหาดใหญ่ ได้ลงพื้นที่ติดตาม สถานการณ์น้ำท่วมขังร่วมกับเจ้าหน้าที่ชุดเคลื่อนที่เรือช่วยเหลืออุทกภัยของฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ซึ่งจากการเข้าตรวจสอบพื้นที่น้ำท่วมขังยังไม่ลดปริมาณ เจ้าหน้าที่ได้ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด ๓ นิ้ว เพิ่มเพื่อเร่งระบายน้ำให้สถานการณ์กลับเข้าสู่สภาวะปกติให้เร็วที่สุด



วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

สถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ สรุปได้ดังนี้

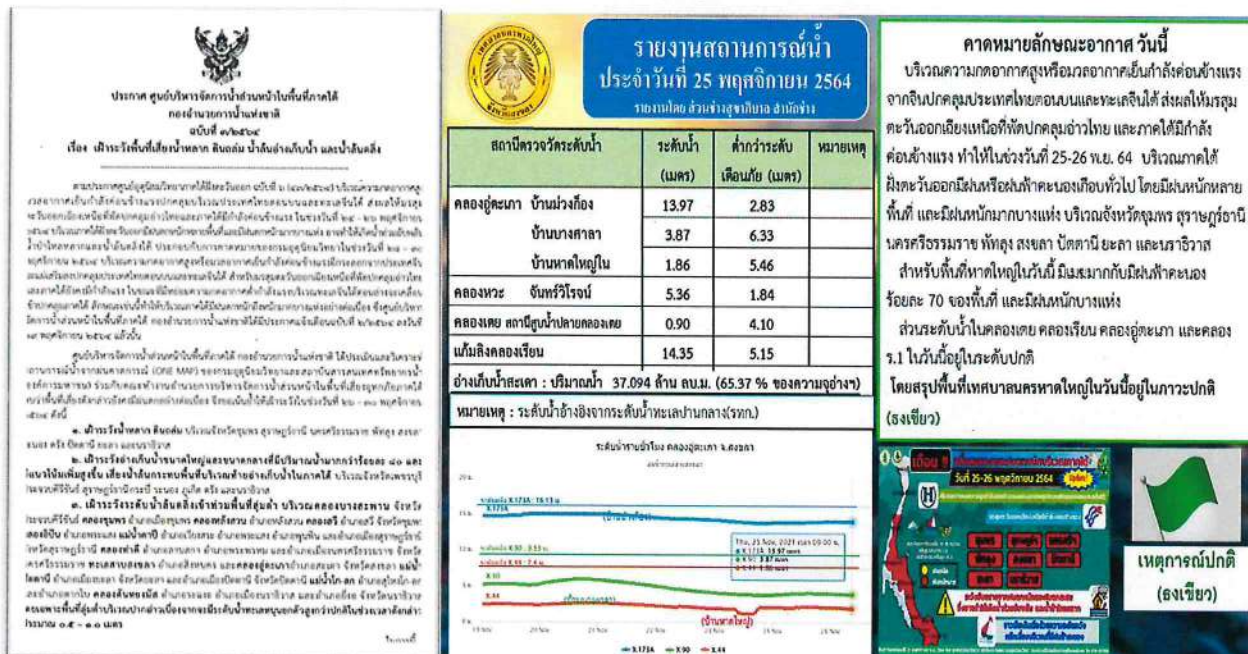
๑. บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลเจ้าสำราญได้ ส่งผลให้มีรสมุตตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้มีกำลังค่อนข้างแรง ทำให้ในช่วงวันที่ ๒๕-๒๖ พ.ย. ๖๔ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหนักหลายพื้นที่ และมีฝนหนักมากบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังค่อนข้างแรง

๒. บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองเกือบทั่วไป โดยมีฝนหนักหลายพื้นที่ และมีฝนหนักมากบางแห่ง บริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส

๓. มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๗๐ ของพื้นที่ และมีฝนหนักบางแห่ง

๔. ระดับน้ำในคลองเตย คลองเรียน คลองอู่ตะเภา และคลอง ร.๑ ในวันนี้ อุ่นในระดับปกติ

๕. โดยสรุปพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ในวันนี้อยู่ในภาวะปกติ (ลงเขียว)



วันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

สถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ สรุปได้ดังนี้

๑. ร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนล่างเข้าสู่หุบยมคุณภาพอากาศต่ำบริเวณทะเลเจ้าสำราญได้ต่อเนื่อง ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้มีกำลังปานกลาง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหนักหลายพื้นที่ในจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส

๒. พื้นที่ที่คาดว่าจะมีฝนตกหนักในวันนี้ มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๗๐ และมีฝนหนักบางแห่ง ที่เป็นภัยต่อชีวิตและทรัพย์สินในพื้นที่ ไม่ควรเดินทางไปพื้นที่น้ำท่วมในวันนี้



๒. พื้นที่ที่คาดว่าจะมีฝนตกหนักในวันนี้ มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๗๐ และมีฝนหนักบางแห่ง ที่เป็นภัยต่อชีวิตและทรัพย์สินในพื้นที่ ไม่ควรเดินทางไปพื้นที่น้ำท่วมในวันนี้

๓. ระดับน้ำในคลองเตย คลองเรียน คลองอู่ตะเภา และคลอง ร.๑ ในวันนี้ อุ่นในระดับปกติ
๔. โดยสรุปพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ในวันนี้อยู่ในภาวะปกติ (งดเขียว)



คณานุกรรบการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำรายภาค ในพื้นที่ภาคใต้ ตรวจติดตามการดำเนินงานโครงการบริหารจัดการน้ำทุกบาลีหาราชที่ใหญ่ จังหวัดสงขลา

ในวันนี้ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ พลเรือโท ธนพล วิชัยลักษณา ประธานคณะกรรมการอนุกรรมการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำรายภาคในพื้นที่ภาคใต้ พร้อมด้วย นาวาเอกพินัย จินชัย อนุกรรมการฯ ผศ.พยอม รัตนมณี จาก มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ อนุกรรมการฯ ได้ลงพื้นที่ตรวจติดตามการดำเนินงานโครงการบริหารจัดการน้ำ ในพื้นที่ภาคใต้ ณ จังหวัดสงขลา ปัตตานี และยะลา เพื่อรับฟังข้อมูลการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของเทศบาลนครหาดใหญ่ ในช่วงสถานการณ์หน้าฝนที่กำลังตกอยู่ในขณะนี้ ในกรณี พล.ต.ท.สакาร หองมูน นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ ได้มอบหมายให้นายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ นายมานพ เพ็งชุม เลขาธุการนายกเทศมนตรี สมาคมสภาเทศบาล นายธนเดช อินขวัญ ผู้อำนวยการส่วนช่างสุขาภิบาล พร้อมด้วย สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๕ สำนักงานพัฒนาและบำรุงรักษาทางน้ำที่ ๕ กรมเจ้าท่า เช้าร่วมให้ข้อมูล ณ จุดบูรณาการการขุดลอกลำน้ำของกรมเจ้าท่าและเทศบาลนครหาดใหญ่ บริเวณคลองต่อ ริมคลอง ร.๑ (ตลาดเกษตร สถานีขนส่งผู้โดยสารแห่งที่ ๒) จากนั้นทางคณะกรรมการได้ดูการขุดลอกคลองต่อ เพื่อกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวาง ในช่วงสถานการณ์หน้าฝน ตั้งแต่ริมคลอง ร.๑ (ตลาดเกษตร สถานีขนส่งผู้โดยสารแห่งที่ ๒) ไปจนถึงหลังวัดมหาดมังคลาราม (วัดหาดใหญ่ใน)



วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

รายงานสถานการณ์ประจำวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔

บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ สำหรับมนช่วงวันที่ ๒๙ พ.ย.-๑ ธ.ค.๖๔ ร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนล่างเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง โดยหย่อมความกดอากาศต้านี้จะเคลื่อนตัวตามแนวร่องมรสุมเข้าปกคลุมบริเวณอ่าวไทยตอนล่าง และภาคใต้ ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ ส่งผลให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออกจะมีฝนตกหนักหลายพื้นที่ และมีฝนหนักมากบางแห่ง ในจังหวัดชุมพร ศรีราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราชพัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส

สำหรับพื้นที่หาดใหญ่ในวันนี้มีเมฆส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่ ส่วนระดับน้ำในคลองเตย คลองเรียน คลองอู่ตะเภา และคลองร.๑ ในวันนี้อยู่ในระดับปกติ โดยสรุปพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ในวันนี้อยู่ในภาวะปกติ (งดเขียว)

รายงานผลการนับตัวบ่งชี้ ประจำวันที่ 28 พฤษภาคม 2564

ผลการนับตัวบ่งชี้	จำนวน (หน่วย)	ตัวบ่งชี้รวม	百分比 (%)
พูนผลสูงสุด ได้เสียงมากที่สุด	12,777	4,03	
เข้ามาลงคะแนน	3,33	6.67	
เสียงลงคะแนนใน	0.81	6.59	
ผลการนับ	5.21	1.99	
ผลการนับ ผลลัพธ์ทางสถิติก็	0.80	4.20	
ผลการนับตัวบ่งชี้	14.70	4.80	

จำนวนผู้มาลงคะแนน : จำนวน 38,774 ล้าน คน. (65.34 % ของความต้องการลงคะแนน) . จำนวนผู้มาลงคะแนน : จำนวน 38,774 ล้าน คน. (65.34 % ของความต้องการลงคะแนน) .

วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

สถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ สรุปได้ดังนี้

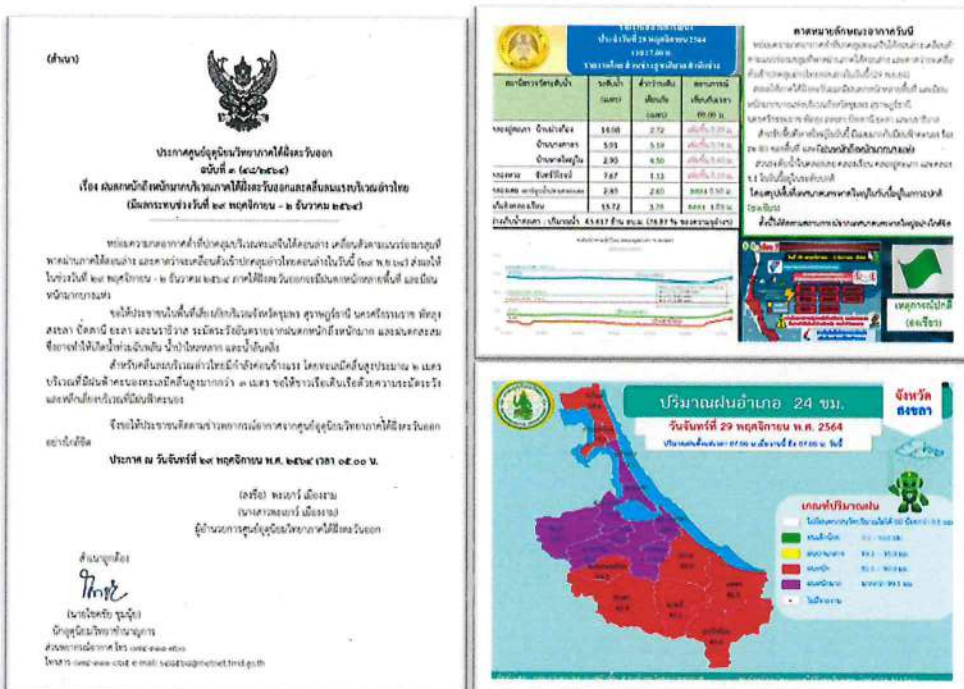
๑. หย่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมทะเลจีนใต้ตอนล่าง เคลื่อนตัวตามแนวร่องมรสุมที่พาดผ่านภาคใต้ตอนล่าง และคาดว่าจะเคลื่อนตัวเข้าปกคลุมอ่าวไทยตอนล่างในวันนี้ (๒๙ พ.ย.๖๔) ส่งผลให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนตกหนักหลายพื้นที่ และมีฝนหนักมากบางแห่งบริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส

๒. พื้นที่หาดใหญ่ในวันนี้ มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๘๐ ของพื้นที่ และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง

๓. ระดับน้ำในคลองเตย คลองเรียน คลองอู่ตะเภา และคลอง ร.๑ ในวันนี้อยู่ในระดับปกติ

๔. สรุปพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ในวันนี้อยู่ในภาวะปกติ (งดเขี่ยว)

ทั้งนี้ให้ติดตามสถานการณ์จากเทศบาลนครหาดใหญ่อย่างใกล้ชิดต่อไป



พล.ต.ท. สาคร หงษ์มุณี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมายดร.กิตติ เรืองเริงกุลผู้ช่วยปลัดเทศบาลนครหาดใหญ่ พร้อมด้วยนายยุทธชัย เพชรรักษ์ ผู้อำนวยการสำนักการซ่อมแซม และนายรัตต์ชัย จากรุนกุล ผู้อำนวยการส่วนควบคุมอาคารและผังเมือง ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์น้ำบริเวณบางศาลา บริเวณศูนย์วิจัยยาง คอหงส์ และบริเวณหน้าค่ายเสนาณรงค์ โดยพบว่าสถานการณ์น้ำอยู่ในภาวะปกติ พร้อมทั้งได้สั่งดำเนินการกัน กระสอบทรายบริเวณจุดอ่อนน้ำท่วมขัง ทั้งนี้ประชาชนที่อยู่ในเขตเทศบาลนครหาดใหญ่ สามารถขอรับกระสอบทรายได้ ๒ จุด ได้แก่ บริเวณหลังสนามกีฬากลางจังหวัดนคร และสวนสาธารณะเทศบาลนครหาดใหญ่ (บริเวณแปลงเพาะชำ) ตลอด ๒๔ ชั่วโมง



พล.ต.ท.สак ทองมูลี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ พร้อมด้วยสมาชิกสภาเทศบาลนครหาดใหญ่ ลงพื้นที่ติดตามการบริหารจัดการสถานการณ์น้ำช่วงฝนตกหนัก บริเวณสถานีสูบน้ำป้ายคลองเตย (ข ๗) เพื่อสร้างความมั่นใจในการรับมือสถานการณ์น้ำ ทั้งในเรื่องความพร้อมของอุปกรณ์ เจ้าหน้าที่ประจำสถานี และการประชาสัมพันธ์ข่าวสารเกี่ยวกับสถานการณ์น้ำให้ประชาชนได้รับทราบอย่างต่อเนื่อง ย้ำ! ต้องพร้อมช่วยเหลือประชาชน ตลอด ๒๔ ชั่วโมง โดยสามารถโทรศัพท์แจ้งเจ้าหน้าที่ได้ที่เบอร์ ๐๗๕-๒๐๐๐๐๐



วันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๔

สถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๔ สรุปได้ดังนี้

๑. หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงที่ปักคลุ่มภาคใต้ตอนกลางได้เคลื่อนตัวลงสู่ทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองเกือบทั่วไป โดยมีฝนหนักหลายพื้นที่และมีฝนหนักมากบางแห่ง ในจังหวัด ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส

๒. อำเภอหาดใหญ่ในวันนี้ มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่

๓. ระดับน้ำในคลองเตย คลองเรียน คลองอู่ตะเภา และคลอง ร.๑ อยู่ในระดับปกติ

๔. โดยสรุปพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ในวันนี้อยู่ในภาวะปกติ (งดเขียว)

วันที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๖๔

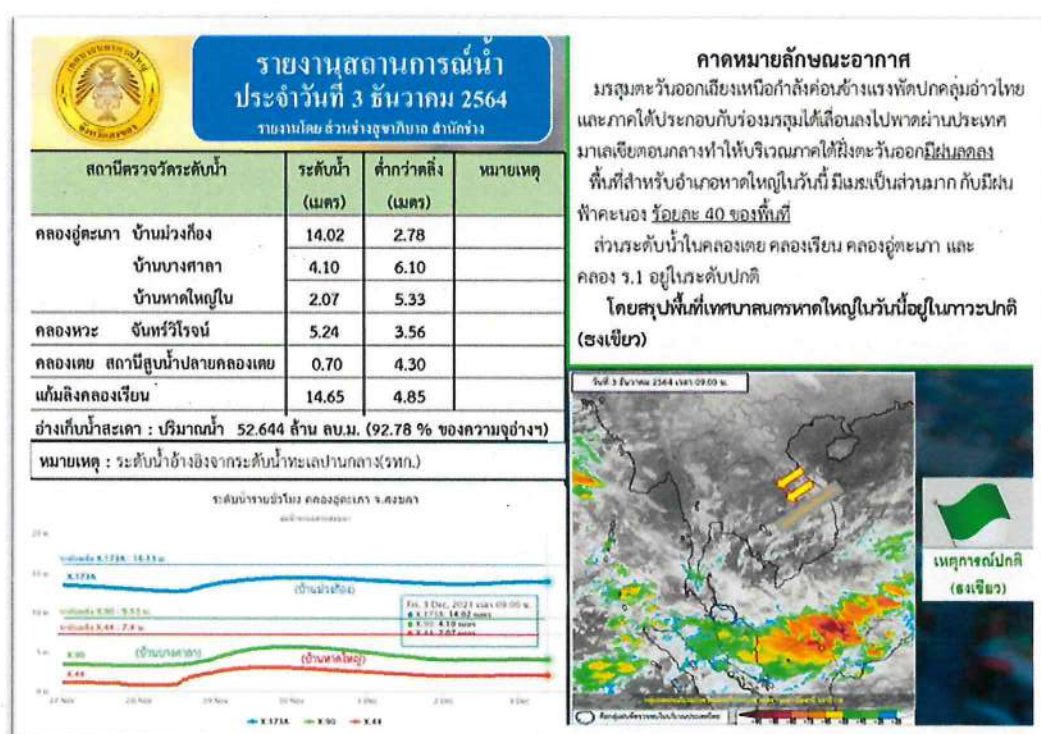
สถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ สรุปได้ดังนี้

๑. มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ประกอบกับร่องมรสุมได้เลื่อนลงไปพาดผ่านประเทศไทยมาโดยเรื่อยๆ ตลอดจนกระทั่งตอนกลางทำให้บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนลดลง

๒. อำเภอหาดใหญ่ในวันนี้ มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๔๐ ของพื้นที่

๓. ส่วนระดับน้ำในคลองเตย คลองเรียน คลองอู่ตะเภา และ คลอง ร.๑ อยู่ในระดับปกติ

๔. โดยสรุปพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ในวันนี้อยู่ในภาวะปกติ (งดเขียว)



พล.ต.ท.สัคร ทองมุณี นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ มอบหมาย นายเจษฎาพงศ์ ชูแก้ว รองนายกเทศมนตรี นายมานพ เพ็งชุม เลขาธุการนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่ และสมาชิกสภาเทศบาล นายยุทธชัย เพชรรักษ์ ผู้อำนวยการสำนักซ่าง นายส่ง กลินหอม ผู้อำนวยการส่วนการโยธา พร้อมด้วย หัวหน้างานบำรุงรักษาทางและสะพาน, พลตำรวจตรี รรศ แก้วลักษณ์ เอียด ผู้บังคับการอำนวยการตัวรวจภูธรภาค๗ นำกำลังพล จำนวน ๖๐ ราย เพื่อเป็นการน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณ เนื่องในโอกาสวันคล้ายวันพระราชสมภพของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร วันที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๖๔ ณ สนามกีฬาจิระนคร เทศบาลนครหาดใหญ่



วันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๖๔

สถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๖๔ สรุปได้ดังนี้

๑. มรสุมต่อเนื่องจากฤดูฝนทำให้เกิดน้ำท่วมในหลายพื้นที่ คาดว่าจะยังคงต่อไป

๒. ภาคใต้ได้รับผลกระทบอย่างรุนแรงจากการน้ำท่วมที่เกิดขึ้นในช่วงนี้

๓. อำเภอหาดใหญ่ในวันนี้ มีเมฆบางส่วน กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๑๐ ของพื้นที่

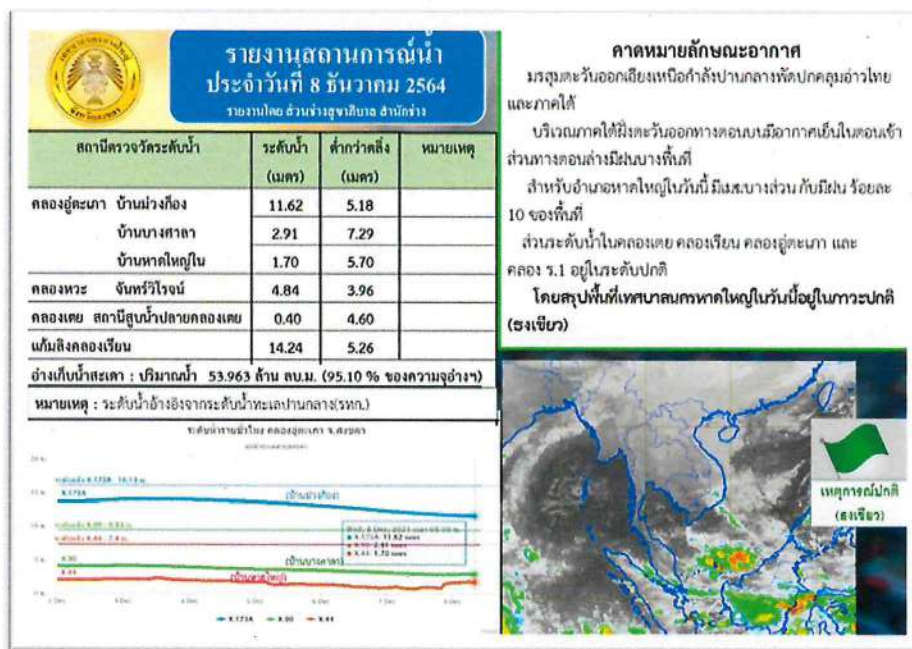
๔. ระดับน้ำในคลองเตย คลองเรียน คลองอู่ตะเภา และ คลอง ร.๑ อยู่ในระดับปกติ

๕. โดยสรุปพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ในวันนี้อยู่ในภาวะปกติ (ลงเขียว)

วันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๔

สถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ สรุปได้ดังนี้

๑. มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังปานกลางพัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้
๒. บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกทางตอนบนมีอากาศเย็นในตอนเช้า ส่วนทางตอนล่างมีฝนบางพื้นที่
๓. อำเภอหาดใหญ่ในวันนี้ มีเมฆบางส่วน กับมีฝน ร้อยละ ๑๐ ของพื้นที่
๔. ระดับน้ำในคลองเตย คลองเรียน คลองอู่ตะเภา และ คลอง ร.๑ อยู่ในระดับปกติ
๕. โดยสรุปพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ในวันนี้อยู่ในภาวะปกติ (งดเขียว)



วันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๔

สถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ สรุปได้ดังนี้

๑. บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนแผ่ลงมาถึงเวียดนามและลาวตอนบนคาดว่าจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย ทำให้มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้จะมีกำลังแรงขึ้น

๒. ในช่วงวันที่ ๑๕-๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๔ หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลจีนใต้ ตอนล่าง ใกล้กับกรุงเทพฯ ประเทศไทย บริเวณน้ำมีแนวโน้มเคลื่อนตัวทางตะวันตก เข้าปกคลุมมาเลเซีย ส่งผลให้ บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนล่างของไทยจะมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนหนักถึงหนักมากบางแห่ง

๓. อำเภอหาดใหญ่ในวันนี้ มีเมฆบางส่วน กับมีฝนร้อยละ ๑๐ ของพื้นที่

๔. ระดับน้ำในคลองเตย คลองเรียน คลองอู่ตะเภา และ คลอง ร.๑ อยู่ในระดับปกติ
๕. โดยสรุปพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ในวันนี้อยู่ในภาวะปกติ (งดเขียว)

วันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๔

สถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๔ สรุปได้ดังนี้

๑. หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณท่าเรือจีนใต้ตอนล่าง ใกล้กับบอร์เนียว ประเทศไทยมาเลเซีย มีแนวโน้มเคลื่อนตัวทางตะวันตกเข้าปกคลุมประเทศไทยและภาคใต้ตอนล่าง ส่งผลให้ในช่วงวันที่ ๑๕-๑๖ ธ.ค.๒๕๖๔ ภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนล่างมีฝนหนักถึงฝนหนักมาก ดังนี้

- วันที่ ๑๕-๑๘ ธ.ค. ๖๔ มีฝนตกหนักหลายพื้นที่ และมีฝนหนักมากบางแห่งบริเวณ จังหวัดสงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส
 - วันที่ ๑๖-๑๙ ธ.ค. ๖๔ มีฝนตกหนักหลายพื้นที่ และมีฝนหนักมากบางแห่งบริเวณ จังหวัด นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส
 - ๒. อำเภอหาดใหญ่ในวันนี้ มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๓๐ ของพื้นที่
 - ๓. ระดับน้ำในคลองเตย คลองเรียน คลองอู่ตะเภา และ คลอง ร.๑ อุบลในระดับปกติ
 - ๔. โดยสรุปพื้นที่เทศบาลครหาดใหญ่ในวันนี้อยู่ในภาวะปกติ (งดเขียว)



วันที่ ๖ มกราคม ๒๕๖๕

สถานการณ์ประจำวันที่ ๖ ม.ค. ๒๕๖๕ สรุปได้ดังนี้

๑. มรดุลตะวันออกเฉียงเหนือพัฒนาคุณลักษณะไทย และภาคใต้ ทำให้บริเวณภาคใต้ฟื้นตัวในวันอุทกภัย

๒. อำเภอหาดใหญ่ มีเมืองเป็นส่วนมาก กับมีฝน ร้อยละ ๓๐ ของพื้นที่

๓. ระดับน้ำในคลองเตย คลองเรียน คลองอู่ตะเภา และ คลอง ร.๑ อุปในระดับปกติ
 ๔. โดยสรุปพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ในวันนี้อยู่ในภาวะปกติ (งดเขียว)



วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

สถานการณ์เข้าสู่ภาวะปกติ เทศบาลนครหาดใหญ่ได้ดำเนินการ “ปิดศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาอุทกภัยเทศบาลนครหาดใหญ่ ประจำปี ๒๕๖๕”

๔.งบประมาณโครงการ

เบิกจ่ายจากแผนงานรักษาความสงบภายใน งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย งบดำเนินงานรายจ่ายเกี่ยวกับการปฏิบัติราชการที่ไม่เข้าข่ายลักษณะรายจ่ายประจำอื่น ๆ เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายโครงการ จัดฝึกอบรมพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้แก่ ค่าใช้จ่ายในพิธีเปิด-ปิด ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ค่าตอบแทนวิทยากร ค่าวัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ในโครงการ ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ตั้งไว้ ๔๕๐,๐๐๐ บาท โอนลด ๑๐๖,๘๐๐ บาท เบิกจ่ายไปแล้ว ๒๔๑,๖๑๓.๙๘ บาท คงเหลือ ๑๐๑,๕๘๖.๐๒๕ บาท ซึ่งมีรายการเบิกจ่ายงบประมาณโครงการฯ ดังนี้

๓.๑ ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม	เป็นเงิน ๗,๐๐๐.-บาท
๓.๒ จัดหาระบบจอ LED พร้อมอุปกรณ์ติดตั้งและรื้อถอน เปิดศูนย์ เป็นเงิน ๕๑,๑๗๕.-บาท	
๓.๓ จัดจ้างถ่ายเอกสารทำรูปเล่มแผนปฏิบัติการป้องกันฯ	เป็นเงิน ๑๑,๕๐๐.-บาท
๓.๔ จ้างทำไวนิล บอร์ดจัดนิทรรศการพิธีเปิดศูนย์ฯ	เป็นเงิน ๕๙,๕๓๔.๙๘ บาท
๓.๕ จัดซื้อวัสดุสำนักงานในพิธีเปิดศูนย์ฯ	เป็นเงิน ๑๖,๖๕๐.-บาท
๓.๖ ซื้อวัสดุอุปกรณ์เพื่อใช้ในการป้องกันอุทกภัย	เป็นเงิน ๔๖,๙๕๐.-บาท
๓.๗ จัดจ้างจัดดอกไม้พิธีเปิดศูนย์อุทกภัย	เป็นเงิน ๒๓,๘๐๐.-บาท
รวมค่าใช้จ่ายของโครงการฯ ๒๔๑,๖๑๓.๙๘ บาท	



ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักปลัดเทศบาล
 กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕

ฝ่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักปลัดเทศบาล

๑. หลักการและเหตุผล

เนื่องจากสถานที่ตั้งทางภูมิศาสตร์ของเทศบาลนครหาดใหญ่ ในช่วงระหว่างเดือนตุลาคม จนถึง ประมาณเดือนกุมภาพันธ์ของทุกปี ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันออกเฉียงใต้พัดผ่านส่งผลทำให้ปริมาณน้ำฝน มีมากขึ้น ตลอดจนความเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศจากอุทกภัยในปริมาณเพิ่มมากขึ้น ทำให้การ ระบายน้ำ ในเขตพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่ท่วมขังและอาจขยายไปสู่วิกฤตอุทกภัย ส่งผลทำให้ประชาชนได้รับ ความเดือดร้อน เกิดความเสียหายในชีวิตและทรัพย์สินได้ เทศบาลนครหาดใหญ่จึงได้มีการปรับปรุงยุทธศาสตร์ใน การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยโดยมุ่งหวังมิให้เกิดปัญหาอุทกภัยในเขตพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่หรือให้เกิด ความสูญเสียน้อยที่สุดโดยมุ่งสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน พร้อมทั้งมีการบริหารจัดการสาธารณภัยจากเดิมที่เน้น “บรรเทาและ ปฏิบัติการ” เป็น “ลดผลกระทบและเตรียมพร้อม” จึงปรับเปลี่ยนไปสู่การปฏิบัติการในเชิงรุก โดยเน้นไปที่การ ป้องกัน เตรียมความพร้อม ทั้ง ๓ หัวระยะเวลา คือ ก่อนเกิดเหตุ ระหว่างเกิดเหตุ และพร้อมที่จะบูรณะพื้นที่หลัง เกิดเหตุ

พระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ.๒๕๖๖ (แก้ไขเพิ่มเติม ถึง (ฉบับที่ ๑๓ พ.ศ.๒๕๖๗) มาตรา ๕๙ ภายใต้บังคับแห่งกฎหมาย เทศบาลครมีหน้าที่ต้องทำในเขตเทศบาล (๑) กิจกรรมตามที่ระบุไว้ในมาตรา ๕๓ (๑) กิจกรรมตามที่ระบุไว้ในมาตรา ๕๐ (๑) รักษาความสงบเรียบร้อยของประชาชน พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย พ.ศ.๒๕๖๐ หมวด ๒ การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย มาตรา (๑)

ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันเหตุดังกล่าว หรือบรรเทาให้เกิดผลกระทบอันเนื่องจากอุทกภัยให้น้อย ที่สุดและ เทศบาลนครหาดใหญ่ จึงได้ดำเนินการจัดเตรียมความพร้อม เพื่อป้องกันผลกระทบจากอุทกภัยในพื้นที่ โดยจัดทำโครงการจัดทำแผนป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยและจัดตั้งศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาอุทกภัย ในช่วงฤดูฝนเพื่อให้เป็นเมืองท่องเที่ยว เมืองศูนย์กลางเศรษฐกิจและการคมนาคมของภาคใต้ตอนล่าง สร้างความ เชื่อมั่นให้กับนักท่องเที่ยวและประชาชนชาวหาดใหญ่ และจังหวัดใกล้เคียงต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑. เพื่อเตรียมความพร้อมในการรับมือกับสถานการณ์อุทกภัยที่อาจจะเกิดขึ้น
- ๒.๒. จัดมาตรการและการปฏิบัติเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยในเขตพื้นที่เทศบาลนครหาดใหญ่
- ๒.๓. เพื่อบรรเทาและลดความเสียหายทางด้านเศรษฐกิจ สาธารณูปโภค ทรัพย์สินและความเดือดร้อนของ ประชาชน

๓. เป้าหมาย

เพื่อเตรียมความพร้อมในการป้องกันและบรรเทาอุทกภัย เทศบาลนครหาดใหญ่
เริ่มตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๖๔ ไปจนเข้าสู่ภาวะปกติ

- ๔.๔. ตรวจสอบเครื่องมือและเครื่องใช้ของทุกสำนักงาน
- ๔.๕. ฝึกซ้อมการปฏิบัติงานของฝ่ายต่างๆ ร่วมกับหน่วยงานภายนอก
- ๔.๖. ดำเนินการตามแผนปฏิบัติการเมื่อเกิดอุทกภัย
- ๔.๗. ประเมินผลการปฏิบัติงานและถอดบทเรียน

๕. ระยะเวลาดำเนินงาน ตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๖๔ ไปจนสู่สภาวะปกติ

๖. หน่วยงานผู้รับผิดชอบโครงการ ทุกสำนัก/กอง เทศบาลนครหาดใหญ่

๗. งบประมาณ

งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ สำนักปลัดเทศบาล แผนงานการรักษาความสงบภายใน งานป้องกันภัยฝ่ายพลเรือนและรับอัคคีภัย หมวดค่าใช้สอย รายจ่ายเกี่ยวกับการปฏิบัติราชการที่ไม่เข้าลักษณะรายจ่ายหมวดอื่นๆ โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย เป็นเงิน ๔๕๐,๐๐๐ บาท ซึ่งมีรายละเอียด ดังนี้

- ค่าจัดทำดอกไม้วันพิธีเปิดศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาอุทกภัย	เป็นเงิน ๓๐,๐๐๐ บาท
- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม จำนวน ๒๐๐ คน ๆ ละ ๓๕ บาท (พิธีเปิด)	เป็นเงิน ๗,๐๐๐ บาท
- ค่าอาหารกลางวันและเครื่องดื่ม จำนวน ๒๐๐ คน ๆ ๖๐ บาท (พิธีเปิด)	เป็นเงิน ๑๒,๐๐๐ บาท
- ค่าอาหารว่าง/อาหารกลางวันพร้อมเครื่องดื่ม (สำหรับเจ้าหน้าที่ช้มแผน)	เป็นเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท
- ค่าจัดทำ LED พร้อมอุปกรณ์ (ติดตั้งและรื้อถอน)	เป็นเงิน ๖๐,๐๐๐ บาท
- ค่าจัดทำป้ายไวนิล จัดนิทรรศการ ติดตั้งพร้อมรื้อถอน (พิธีเปิดศูนย์ฯ)	เป็นเงิน ๖๐,๐๐๐ บาท
- ค่าจัดซื้อเสื้อกันฝน รองเท้าบู๊ฟ สำหรับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน	เป็นเงิน ๕๐,๐๐๐ บาท
- ค่าจัดซื้อห่วงโฟมชูชีพ เชือก สายยาง	เป็นเงิน ๖๐,๐๐๐ บาท
- ค่าจัดทำเอกสารแผนป้องกันและบรรเทาอุทกภัย	เป็นเงิน ๓๐,๐๐๐ บาท
- ค่าจัดทำเอกสารและคู่มือต่าง ๆ	เป็นเงิน ๕๐,๐๐๐ บาท
- ค่าวัสดุสำนักงาน	เป็นเงิน ๔๐,๐๐๐ บาท
- ค่าเครื่องอุปโภค บริโภค	เป็นเงิน ๑๕,๐๐๐ บาท
- ค่าจัดซื้อวัสดุ อุปกรณ์ห้องประมีนสถานการณ์น้ำ	เป็นเงิน ๒๖,๐๐๐ บาท
ทุกรายการสามารถถ่วงเฉลี่ยได้	

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๔๕๐,๐๐๐ บาท

๘. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๘.๑. สามารถเตรียมความพร้อม และรับมือกับอุทกภัยที่จะส่งผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน หรือหน่วยงานงานราชการให้น้อยที่สุด

๘.๒. สามารถป้องกันและบรรเทาภัยจากอุทกภัยที่อาจจะเกิดขึ้น

๘.๓. ประชาชนผู้ประสบภัย ได้รับความเสียหายที่เกิดขึ้นน้อยที่สุด

(ลงชื่อ)

(นางนงเยาว์ พรมศิริ)

เจ้าพนักธุรการชำนาญงาน

ผู้เขียนโครงการ

(ลงชื่อ)  ผู้ตรวจสอบโครงการ
(นางปิมมา ตันติเมตตา)
หัวหน้าสำนักปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ)  ผู้เสนอโครงการ
(นายกิตติ เรืองเริงฤทธิ์)
ปลัดเทศบาลนครหาดใหญ่

(ลงชื่อ)  ผู้เห็นชอบโครงการ
(นายสมศักดิ์ บุญรัตน์)
รองนายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่

(ลงชื่อ)  ผู้อนุมัติโครงการ
(พท.สาคร ทองมณี)
นายกเทศมนตรีนครหาดใหญ่