

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 400,000
Ad Rate: 1 100

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: ศุกร์ 11 พฤศจิกายน 2554

ปีที่: 32

ฉบับที่: 11171

หน้า: 1(บน), 2, 6, 7

Col.Inch: 438

Ad Value: 481,800

PRValue (x3): 1,445,400

คลิป: สี่สี

หัวข้อข่าว จัดแผนฉุกเฉินขั้นที่1/ให้ชนเครื่องจักรหนี นิคมบางชันโคมา!

จัดแผนฉุกเฉินขั้นที่1/ให้ชนเครื่องจักรหนี นิคมบางชันโคมา!

น้ำเหนือเต็มไม่หยุด-ทะลักจ่อคอหอย ใช้'บักแบ็ก'กัน-เจรวกกลับเข้าถล่มซ้ำ สยองคำพูด'ปู'บอกยัง'เอาอยู่'อีกแล้ว ถึงคิวแยกสุทธิสาร-เข้าถ.ลาดพร้าว148 จับตาแสนแสนล้าน-คาด7วันถึงอ่อนนุช 'เสรี'ชีวภาวดี-พหลโยธินจมนาน1ด.

สถานการณ์น้ำท่วมนิคมอุตสาหกรรมบางชัน ถนนเสรีไทย เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน
เข้าขั้นวิกฤติเข้าไปทุกขณะ โดยนายยงยุทธ ทองสุข รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม
คณะกรรมการป้องกันน้ำท่วมนิคมอุตสาหกรรมบางชัน เปิดเผยเมื่อเวลา 8.00 น. ว่า
น้ำจากทางทิศเหนือฝั่งถนนรามอินทรา / ต่อ · นิคมบางชัน - หน้า 2

นิคมบางชัน

ยังไม่รู้จะยื้อได้อีกนานแค่ไหน

ซึ่งไหลจากมินบุรี คลองสามวา ได้ไหลมาเต็ม
ลงคลองกระเทียม ทางทิศเหนือของโรงงาน
บริเวณถนนหม่อมเจ้าสว่างามสุประดิษฐ์ สูงขึ้น
ถึง 1:19 เมตร

“ตอนนี้เราประกาศใช้แผนเดือนกัยขั้น
ที่ 1 ไปแล้วแต่น้ำฝั่งคลองกระเทียมยังสูงขึ้นเรื่อยๆ
ไม่รู้จะยื้อไปได้อีกนานแค่ไหนแต่ทางผู้ประกอบการ
โรงงานอุตสาหกรรม มีการเตรียมกันกระสอบทราย
สูงระดับ 2.1 เมตร เพื่อเอาไว้แล้ว ถ้าน้ำฝั่งคลอง
กระเทียมสูงระดับ 1-1.19 เมตร ก็ยังพอรับได้
แต่เราก็ต้องเร่งส่งน้ำจากคลองกระเทียมฝั่งถนน
หม่อมเจ้าฯ ลงคลองแสนแสบให้เร็วขึ้น” นาย
ยงยุทธ กล่าว

ประกาศแผนฉุกเฉินขั้นที่1

ขณะที่ฝั่งคลองแสนแสบ ระดับน้ำเมื่อคืน
วันที่ 9 พ.ย.เวลา 22.30 น. มีระดับน้ำสูงขึ้น 1 เมตร
มาอยู่ที่ระดับ 98-99 ซม. ทำให้เจ้าหน้าที่ต้อง
ประกาศเตรียมใช้แผนฉุกเฉินขั้นที่ 1 คือ ถ้าน้ำในคลองแสนแสบสูง 1 เมตร จะประกาศให้
ผู้ประกอบการยกของขึ้นที่สูง อย่างไรก็ตาม
สถานการณ์น้ำในคลองแสนแสบในช่วงเช้าเวลา
ประมาณ 8.00 น. การผันน้ำและสูบน้ำออกทำได้
ดีขึ้น ทำให้อัตราการลดลงมาอยู่ที่ 98 ซม.

อย่างไรก็ตามมีรายงานว่า บรรดาโรงงาน
ต่างๆ ในนิคมอุตสาหกรรมบางชัน ยังไม่มีการ
ขนเครื่องจักรสำคัญไปไว้ที่อื่น เนื่องจากเป็น
เครื่องจักรขนาดใหญ่ มีจำนวนมาก อีกทั้งยัง
ต้องการผลิตสินค้าต่อเพราะอุตสาหกรรมส่วนใหญ่
จะเป็นการผลิตอาหารและเครื่องดื่ม หากต้องหยุด
การผลิตวันนี้ ก็อาจจะส่งผลกระทบต่อการผลิต

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 400,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: ศุกร์ 11 พฤศจิกายน 2554

ปีที่: 32

ฉบับที่: 11171

หน้า: 1(บน), 2, 6, 7

Col.Inch: 438

Ad Value: 481,800

PRValue (x3): 1,445,400

คลิป: 3 ลี

หัวข้อข่าว: จัดแผนฉุกเฉินขั้นที่1/ให้ชนเครื่องจักรหนี นิคมฯบางชันโคมา!

อาหารหลายประเภท อาทิ บะหมี่กึ่งสำเร็จรูป ระดับน้ำคลองกระเทียมน่าห่วง

ด้านนายธนศวีระศิริ เลขาธิการวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ ผู้ดูแลระบบป้องกันน้ำนิคมอุตสาหกรรมบางชัน กล่าวว่า สถานการณ์น้ำฝักคลองกระเทียมขณะนี้ น่ากังวล และเป็นตัวชี้วัดว่าระดับน้ำที่สูงขึ้น จะไหลเข้าโรงงานหรือไม่ เพราะน้ำจากทางเหนือ มาเต็มตลอด ทำให้น้ำสูงขึ้น จาก 1.04 เมตร เพิ่มขึ้นเป็น 1.19 เมตร ทำให้ต้องเฝ้าดู และตรวจสอบว่าระดับน้ำที่จะวัดได้ในช่วงสายวันนี้ อยู่ในระดับที่จะเข้าโรงงานหรือไม่

ซีมีน้ำใหม่เติมเข้ามาเรื่อยๆ

“ที่เรากลัวตอนนี้ คือน้ำฝักนี้ยังมาเติมเรื่อยๆ ถึงเราจะผันน้ำลงในคลองแสนแสบได้ดี แต่การผันน้ำก็ยังไม่ออกไปได้ช้ากว่าน้ำใหม่ที่มาเติมซึ่งต้องไปตรวจสอบตัวเลขให้ชัดเจนว่าน้ำใหม่ที่มาเติมมีจำนวนมากแค่ไหน มีความเสี่ยงที่จะไหลเข้าโรงงานหรือไม่” นายธนศวี กล่าว

หน้าสหยุดยืนน้ำสูง 40 ซม.

ส่วนสถานการณ์น้ำท่วม บริเวณ ด.เสรีไทย หน้าบริษัทสหยุดยืน ขณะนี้ ระดับน้ำสูงประมาณ 40 ซม.แล้ว ซึ่งนิคมฯบางชัน ได้นำบักแบ็ก มาวางเพิ่มตลอดแนวริมฟุตปาธ ด้านหน้าของ สหยุดยืน เป็นระยะทางยาว กว่า 800 เมตร เพื่อป้องกันน้ำที่ ด.เสรีไทย เอ่อเข้าท่วมพื้นที่

ทั้งนี้พื้นที่ของสหยุดยืนนั้นมีจำนวน 52 ไร่ และมีโรงงานอยู่ด้านใน รวม 9 โรงงาน ซึ่งขณะนี้ โรงงานบางส่วน ดำเนินกิจการได้เพียง 50% ส่วนพื้นที่ด้านหลังของ สหยุดยืน อยู่ติดกับคลองแสนแสบ ที่ขณะนี้ระดับน้ำยังสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง แต่ทางบริษัทก็มีการเตรียมมาตรการรับน้ำท่วม ทั้งกระสอบทราย เครื่องสูบน้ำ ที่อยู่ด้านในกว่า 20 ตัว และติดตั้งรอบนอกโรงงาน อีก 5 ตัว เชื่อว่าน่าจะพอรับมือกับสถานการณ์น้ำท่วมได้

ต่อ : นิคมฯบางชัน - หน้า 6

นิคมฯบางชัน

ใช้เรือ 40 ลำผันน้ำลงอุโมงค์ยักษ์

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ระดับน้ำบน ด.เสรีไทย ยังคงเพิ่มระดับขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยหัวน้ำจะอยู่เลยจากปากช.เสรีไทย 56 ไปประมาณ 200 เมตร สูง 5-10 ซม. ส่วนระดับน้ำจากแยกมีนบุรี ช่วงโรงพยาบาลเสรีรักษ์ มุ่งหน้า ช.เสรีไทย 56 ระดับน้ำสูงสุด ประมาณ 40 ซม. โดยระดับน้ำในคลองหล่อแหด และคลองแสนแสบที่โอบล้อมนิคมอุตสาหกรรมบางชันอยู่ยังคงเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ซึ่งในส่วนของ นิคมอุตสาหกรรมบางชัน เตรียมที่จะใช้เรือคั้นน้ำในคลองแสนแสบ เพื่อผันน้ำจากช่วงนิคมอุตสาหกรรมบางชัน ไปจนถึงวัดศรีบุญเรือง เพื่อผันน้ำลงสู่อุโมงค์ยักษ์ พระราม 9

หลังวันที่ 16 พย. ถ้าผ่านได้ก็รอด

นายหัตถิน ปิ่นประชาสรร ผอ.เขตคันนายาว เผยว่า นิคมอุตสาหกรรมบางชัน ขณะนี้ได้รับผลกระทบจากน้ำที่ท่วมคลองและพื้นที่โดยรอบ ขณะนี้กำลังเร่งใช้เรือกว่า 40 ลำ มาช่วยคั้นน้ำ และเปิดประตูน้ำระบายน้ำบางชันให้น้ำไหลลงทะเลผ่านคลองแสนแสบ อุโมงค์พระราม 9 ลงคลองพระโขนง หลังวันที่ 16 พ.ย. หากป้องกันนิคมฯ บางชันได้ จะผ่านอันตรายไปได้

น้ำยังเติมเข้าบางชันตลอดเวลา

เวลา 14.00 น. ผู้สื่อข่าวรายงาน สถานการณ์น้ำท่วมที่ถนนเสรีไทย ด้านหน้า นิคมอุตสาหกรรมบางชันว่า ระดับน้ำที่บึงกระเทียมเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องเพราะรับมวลน้ำจากด้านมีนบุรี และคลองสามวาซึ่งไหลลงมาเต็มตลอดเวลา จึงทำให้ที่ถนนเสรีไทย ระดับน้ำยังมีความสูง 98 ซม. แต่ลดระดับลง 3-4 ซม. จากเมื่อช่วงเช้าที่ผ่านมา

เจอบักแบ็กตีกันวกกลับมาท่วม

อย่างไรก็ตาม ระดับน้ำที่ลดลง 3-4 ซม. เป็นผลเนื่องจากแนวกันบักแบ็กทำให้น้ำเอ่อล้นริมฟุตปาธยังไม่ไหลเข้าพื้นที่บริษัทสหยุดยืน แต่หัวน้ำเดินทางมุ่งหน้าไปเขตบางกะปิ ผ่านหน้าโชว์รูมบริษัทฮอนด้าแทน และเนื่องจากสะพานข้ามคลองบางชันมีความสูงกว่า 2 เมตร จึงทำให้น้ำไหลลงคลองและเอ่อล้นวกตีกลับไปที่บริเวณหน้าสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมบางชันแทนการไหลวกตีกลับของน้ำดังกล่าว ทำให้เจ้าหน้าที่ทหารต้องเสริมกระสอบทรายบักแบ็กกันบริเวณหน้าสำนักงานนิคมอุตสาหกรรมนิคมอุตสาหกรรมเพิ่มเติมเป็นระยะทางยาว 100 เมตร เพื่อป้องกันไม่ให้น้ำไม่ให้ทะลักเข้าไปในนิคมฯ

ให้รง.ขนย้ายเครื่องจักรขึ้นที่สูง

ต่อมาเวลา 15.00 น.นายชยยุทธ ทองสุข รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม กล่าวภายหลัง ร่วมประชุมกับผู้ประกอบการนิคมฯบางชันว่า ได้แจ้งเตือนโรงงานต่างๆ ในระดับที่ 1 ให้อพยพย้ายสิ่งของให้อยู่ในสถานที่ปลอดภัย รวมทั้งวัดดูดิบและเครื่องจักร อุปกรณ์ และวัสดุเคมี พร้อมทั้งติดตามระดับน้ำจากทางนิคมเป็นระยะ ซึ่งระดับน้ำนิคมยังแห้งอยู่ แต่ยังมีจุดที่น้ำเข้าโจมตีตัวนิคม คือ บริเวณหน้าโรงงานสหยุดยืน ซึ่งได้มีการเร่งสูบน้ำออก

ระดมเรือ 50 ลำคั้นน้ำลงแสนแสบ

ส่วนแนวกีดเรือคั้นในคลองแสนแสบ เบื้องต้นจะเรือ 40-50 ลำ ในระยะทาง 5 กม. จนถึงวัดศรีบุญเรือง โดยจะวางเรือในลักษณะฟันปลา ห่างกับช่วงละ 300 เมตร สำหรับระดับน้ำในบึงกระเทียม ซึ่งอยู่ทางทิศเหนือของนิคม ในขณะนี้ น้ำยังขึ้นอยู่ แต่ในคลองแสนแสบลดลง ทั้งนี้จากตรวจสอบที่ประตูระบายน้ำที่บึงกระเทียม ซึ่งเป็นพื้นที่แก้มลิงตามโครงการพระราชดำริขณะนี้ ประตูระบายน้ำเปิดยกบานละ 50 ซม. และจากการวัดระดับน้ำเมื่อเวลา 11.00 น. ได้ลดลง 5 ซม. ทำให้ในขณะนี้ระดับหน้าประตูระบายน้ำอยู่ที่

1.08 เมตร ส่วนด้านหลังอยู่ที่ 1.14 เมตร

ถ้ำระดับน้ำสูงเกิน50ชม.จุดวิกฤติ

ทั้งนี้เจ้าหน้าที่ได้ยกตู้ไฟควบคุมเครื่องสูบน้ำจำนวน 2 ตู้ ในระดับ 60 ซม. และ 1 เมตร ซึ่งเจ้าหน้าที่เปิดเผยว่าจุดวิกฤติของนิคมอุตสาหกรรมบางชันนั้น ระดับน้ำจะต้องสูง 50 ซม. และท่วมตรงบริเวณประตูระบายน้ำ ในขณะที่เดียวกันทหารได้เร่งเสริมแนวกระสอบทรายที่หลังกำแพงของโรงงานแห่งหนึ่งที่อยู่ติดกับบึงกระเทียมโดยมีความสูง 1 เมตร เนื่องจากในขณะนี้น้ำได้เอ่อและซึมเข้าไปภายในบางโรงงานที่มีพื้นที่ต่ำพร้อมกับนำเครื่องสูบน้ำขนาดใหญ่จำนวน 2 เครื่อง มาสูบน้ำจากบึงกระเทียม ให้ลงคลองบางชัน เพื่อให้ออกไปยังคลองแสนแสบเนื่องจากบริเวณดังกล่าวเป็นสามแยกจะมีน้ำจากคลองไหลแผล

ใช้เหล็กค้ำกำแพงหัวนั้งทลาย

รวมทั้งจากคลองบางชันมาชนกับน้ำที่มาจากบึงกระเทียม ทำให้ระดับอาจเพิ่มสูงขึ้น ทำให้ต้องมีการเร่งสูบน้ำตลอดเวลาเนื่องจากบริเวณด้านหลังโรงงานที่ติดกับบึงกระเทียมนั้น พบว่าบางโรงงานมีกำแพงที่ชำรุด เนื่องจากสร้างมาเป็นเวลานาน ทำให้ตลอดนี้ต้องเสริมกระสอบทรายทั้งภายนอกอย่างต่อเนื่อง ส่วนภายในนั้นได้ใช้ปูนปิดช่องโหว่ของฐานกำแพง พร้อมกับใช้ท่อนเหล็กค้ำยันกำแพงเอาไว้ พร้อมทั้งแนวกระสอบทรายเพิ่มภายในโรงงาน

สุภาพบ่อน้ำจ่อ98ชม.ยังรับไหว

นายสุภาพ คลีกระจ่าย ผู้ช่วยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม กล่าวถึงสถานการณ์ของนิคมบางชัน ว่า ในขณะนี้สามารถรับมือไหวหรือไม่นั้น ต้องดูข้อราชวัน ซึ่งเมื่อวันที่ 9 พ.ย. ระดับน้ำอยู่ที่ 97-100 ซม. ส่วนเข้าน้ำได้อยู่ที่ระดับ 98 ซม. ขณะเดียวกันจะต้องดูที่กระแสน้ำจะเข้ามาเติมในพื้นที่และหากไม่ถึง 100 ซม. จากระดับน้ำทะเลปานกลางก็มันจะสามารถรับมือได้ เพราะคันกันอยู่ที่ 2.10 เมตร

“สถานการณ์ในขณะนี้ยังรับมือได้น้ำจะไม่เหมือนที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยาและปทุมธานี” นายสุภาพกล่าว

รบ.ตาเหล็กเพิ่งส่งชุดลอกคลอง

ด้านนายพรชัย รุจิประภา ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ เปิดเผยผลการหารือร่วมกันระหว่างศูนย์ประสานงานป้องกัน และน้ำในนิคมอุตสาหกรรมบางชัน ว่า ขณะนี้นายปลอดประสพ ที่รับผิดชอบโครงการผลักดันลงทะเล ซึ่งจะรักษาทั้งที่นิคมและชุมชน โดยจะมีการขุดลอกคลองแสนแสบในบางช่วงบางตอน ขณะเดียวกันจะมีการนำเรือผลักดันน้ำที่มีความดันสูงของทหารเรือ มาไว้ที่ประตูระบายน้ำ 11 และเรื่องน้ำมันที่จะใช้เติมเรือที่จะนำมาช่วยผลักดันน้ำ ก็จะมีการดั่งงบประมาณเบิกกับสปก. เชื่อว่าจะรักษานิคมบางชันไว้ได้

จับตาอีก5-7วันน้ำถึง ถ.อ่อนนุช

ด้าน ผศ.ดร.คมสัน มาลีสี รองคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง กล่าวว่า สถานการณ์น้ำทางฝั่งตะวันออก ขณะนี้จะต้องจับตาดูคลองแสนแสบ เพราะระดับน้ำเต็มคลองตลอดแนวลำคลองแล้ว เพราะยังมีน้ำจากทุ่งคลองหกวา คลองสามวาต่าง จนถึงคลอง 10 ไหลลงคลองแสนแสบอย่างต่อเนื่อง ทำให้สองฝั่งคลองแสนแสบจะมีน้ำล้นตลิ่งเข้าท่วมอย่างแน่นอน และยังคงกระทบไปถึงเขตบางกะปิ และ ถ.รามคำแหง น้ำอีกส่วนจากคลองแสนแสบก็จะไหลไปลงคลองประเวศบุรีรมย์ จากนั้น 5-7 วันน้ำน่าจะเข้าสู่ ถ.อ่อนนุช

ชี้บางชันน้ำท่วมถูกโจมตี2ด้าน

“น้ำจากด้านบนที่จะลงมารวมที่คลองแสนแสบอาจจะใช้เวลาเป็นเดือนกว่าน้ำส่วนนี้จะหมดและกลับเข้าสู่ภาวะปกติโดยจะมีช่วงที่น้ำมากที่สุด 2-3 สัปดาห์ก่อนน้ำลด ส่วนนิคมอุตสาหกรรมทางฝั่งตะวันออก อย่างที่นิคมอุตสาหกรรมลาดกระบังยังไม่มาเป็นห่วง เพราะทำคันกันน้ำสูงแต่นิคมอุตสาหกรรมบางชัน ยังต้องเฝ้าระวัง เพราะมีคลองไหลแผลตัดผ่านและน้ำสามารถเข้าโจมตีได้ทั้ง 2 ทาง” ผศ.ดร.คมสัน กล่าว

‘วรรณรัตน์’ยังมั่นใจเอาอยู่

น.พ.วรรณรัตน์ ขาญกุล รว.อุตสาหกรรมกล่าวว่า เราพยายามที่จะปกป้องเต็มที่ ทั้งนี้

ในส่วนของนิคมบางชันระดับน้ำในคลองแสนแสบขึ้นมาเหนือระดับน้ำทะเลประมาณ 1 เมตรซึ่งเราได้จัดหาเครื่องสูบน้ำมา 43 เครื่องและกำลังสูบน้ำออกได้ 8.8 แสนลบ.ม.ต่อวัน อีกทั้งยังได้นำกระสอบทรายมาอุดรอยรั่วตามแนวกำแพงอีกด้วย เนื่องจากพื้นที่นิคมบางชันสภาพไม่เหมือนนิคมอื่นๆ เพราะถูกแบ่งไว้เป็นล็อกๆ

เมื่อถามว่า นิคมบางชันถือว่าถึงขั้นวิกฤติหรือไม่ รว.อุตสาหกรรม กล่าวว่า วิกฤติ แต่พยายามจะต่อสู้เต็มที่ และตอนนี้ยังรับมือได้อยู่ อย่างไรก็ตาม คิดว่ามีความเป็นไปได้ที่จะรักษานิคมแห่งนี้ไว้ได้ หากรักษาความสมดุลของปริมาณไหลเข้า-ออก ได้

นายกฯสั่งกม.เร่งระบายน้ำ

ด้าน น.ส.ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร นายกรัฐมนตรี ให้สัมภาษณ์ถึงกรณีทีหลายฝ่ายเกรงว่าน้ำจากทางตอนเหนือจะทะลักแนวบึงแก้มเข้ามาท่วมในพื้นที่กม.อีกครั้ง ว่า เราได้วางมาตรการไว้ตั้งแต่ต้นแล้ว โดยการปิดประตูระบายน้ำคลอง 8-10 และเร่งเครื่องสูบน้ำไปหลายทางบริเวณประตูระบายน้ำคลอง 13 ขณะเดียวกันได้สั่งการให้กรมชลประทานเฝ้าดูระดับน้ำ หากมีปริมาณลดลงก็จะเริ่มระบายน้ำทางฝั่งตะวันออกให้มากขึ้น

บอกอีกนิคมบางชัน‘เอาอยู่’

ส่วนน้ำที่ทะลักเข้าพื้นที่กม.ไปแล้วนั้น เมื่อวันที่ 9 พ.ย. ได้สั่งการให้กม.เร่งระบายน้ำและติดตั้งเครื่องสูบน้ำทุกพื้นที่ ส่วนการปกป้องนิคมอุตสาหกรรมบางชันนั้น ก็ขึ้นอยู่กับ 2 ปัจจัยคือ ปัจจัยภายนอกที่เราพยายามควบคุมน้ำ ขณะเดียวกันตัวนิคมเองก็ต้องมีการปกป้องด้วย โดยได้สั่งการให้กองทัพวางคันกันน้ำ ซึ่งเท่าที่ดูถือว่ามีความแข็งแรงระดับหนึ่ง จึงเชื่อมั่นว่าจะจะไม่เกิดผลกระทบ

เร่งเคลียร์คูคลอง-ผันลงแก้มลิง

ขณะเดียวกันให้กระทรวงคมนาคมไปทำงานร่วมกับ เพื่อเร่งเคลียร์พื้นที่หรือแนวที่เป็นทางขวางน้ำให้ออกไปโดยเร็ว ส่วนพื้นที่ทางฝั่งตะวันตกนั้นวิธีการที่ดีที่สุดคือเร่งเคลียร์คูคลองต่าง ๆ เพื่อให้น้ำลงสู่ระบบชลประทานและแก้มลิงสนามชัยมหาชัย ทั้งนี้ต้องขอความร่วมมือประชาชนทิ้งหรือเก็บขยะไว้หน้าถังขยะ เพื่อไม่ให้เข้าไปในท่อระบายน้ำ ซึ่งจะทำการระบายน้ำเป็นไปได้อย่างราบรื่น

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 400,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: ศุกร์ 11 พฤศจิกายน 2554

ปีที่: 32

ฉบับที่: 11171

หน้า: 1(บน), 2, 6, 7

Col.Inch: 438

Ad Value: 481,800

PRValue (x3): 1,445,400

คลิป: ๓๕๕

หัวข้อข่าว. จัดแผนฉุกเฉินขั้นที่1/ให้ชนเครื่องจักรหนี นิคมาบางชันโคมา!



▲ บางชัน : เจ้าหน้าที่นิคมอุตสาหกรรมบางชัน กำลังนำกระสอบทรายยักษ์ หรือบิ๊กแบ็ก กันน้ำด้านหน้าบริษัท สหยูเนี่ยน เดิมที่ หลงน้ำไหลทะลักเข้าท่วม นิคมาบางชัน จนต้องประกาศแผนฉุกเฉินขั้นที่ 1 ขณะที่มืออย่างน้อย 20 บริษัท ที่ตั้งในนิคมฯปิดบริษัท เพราะน้ำเข้าล้อมท่วมถนนหน้านิคมฯเรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 10 พฤศจิกายน 2554

รหัสข่าว: C-111111005000

หน้า: 4/8

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 400,000
Ad Rate: 1 100

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: ศุกร์ 11 พฤศจิกายน 2554

ปีที่: 32

ฉบับที่: 11171

หน้า: 1(บน), 2, 6, 7

Col.Inch: 4-38

Ad Value: 481,800

PRValue (x3): 1,445,400

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว จัดแผนฉุกเฉินขั้นที่1/ให้ชนเครื่องจักรหนี นิคมาบางชันโคมา!

‘ประธา’ซื้อสูทวารีรี่ห้วยจรด

พล.ต.อ.ประธา พรหมนอก รว. ยุติธรรมในฐานะผู้อำนวยการศูนย์ปฏิบัติการช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย (ศปภ.) กล่าวว่า ขณะนี้ได้มีการปรับทิศทางปลายท่อระบบระบายน้ำสองจุดคือ บริเวณ อ.วิภาวดีรังสิต และ อ.พหลโยธิน เพื่อส่งน้ำลง แม่น้ำเจ้าพระยา ให้เร็วมากขึ้น ซึ่งอาจจะทำให้อุทกภัยห้วยจรด ภัยสมรภูมิ รอดจากการถูกน้ำท่วมได้ แต่ยังคงมีความกังวลเรื่องมวลน้ำที่เดินทางตามระบบท่อระบายน้ำ ที่ไม่สามารถควบคุมได้

ยันห้วยจรด ‘บึกแบ็ก’ ใช้ได้ผล

“ส่วนน้ำที่มีการไหลมาจากทางตอนเหนือของกทม.เราได้ปิดกั้นด้วยบึกแบ็กแล้ว ส่วนหนึ่ง ซึ่งถือว่ามีประสิทธิภาพมาก เห็นได้จากที่บริเวณการประปาเขตพญาไท ที่เห็นว่า น้ำลดลงจากเดิม 3-4 ซม. หลังจากนั้น ขึ้นอยู่กับการทำงานของกทม.ว่าจะระบายน้ำได้มากน้อยแค่ไหน ซึ่งทางศปภ.ได้ช่วยเต็มที่ เพราะขณะนี้ไม่ใช่เวลาที่มานั่งคิดกัน” พล.ต.อ.ประธา กล่าว

น้ำทะลักท่วมแยกสุทธิสารแล้ว

ส่วนวิกฤตการณ์น้ำท่วมยังรุดลึกเข้าทะเลวพื้นที่ชั้นในของกรุงเทพมหานครอย่างต่อเนื่อง โดยสถานการณ์น้ำบริเวณถนนวิภาวดีรังสิต ซึ่งมีระดับสูงประมาณ 80 เซนติเมตร ได้เอ่อขึ้นจากคลองบางซื่อ โดยเฉพาะจากซอยวิภาวดี 12 ไหลทะลักเข้าท่วมสี่แยกสุทธิสาร แผ่ขยายเต็มพื้นที่จราจรทั้งหมดอย่างรวดเร็ว และมีแนวโน้มที่จะขยายวงกว้างมากขึ้นเรื่อยๆ

วิภาวดี12อ่วมน้ำท่วมสูง1.40ม.

ด้านนายทอง คำเอี่ยม อายุ 58 ปี ประชาชนที่อาศัยอยู่ในซอยวิภาวดี 12 มากกว่า 40 ปี กล่าวว่า ไม่เคยมีเหตุการณ์น้ำท่วมเช่นนี้มาก่อน ซึ่งประชาชนภายในซอยได้รับผลกระทบอย่างหนักน้ำสูงสุดอยู่ที่ 1.40 เมตร ประชาชนส่วนใหญ่พากันอพยพออกไปอยู่ที่อื่น แต่บางส่วนก็ยังอาศัยอยู่ภายในบ้าน ซึ่งได้รับความลำบาก ไม่มีที่นอน สุขใจจึงอยากให้ภาครัฐเร่งเข้ามาช่วยเหลือด้วย

น้ำเอ่อทะลักเข้าประตูทางเข้าสปภ.

ที่ศูนย์ปฏิบัติการช่วยเหลือผู้ประสบ



▲ มาตามท่อ : น้ำเอ่อขึ้นจากท่อที่สถานีรถจักรยานพระราม 2 ขาเข้า ยังไม่เป็นปัญหา และอุปสรรคต่อการสัญจรไป-มาของประชาชนแต่อย่างใด

อุทกภัย(ศปภ.) ภายในกระทรวงพลังงาน ขณะนี้น้ำจาก อ.วิภาวดีรังสิต ซึ่งอยู่นอกคันกันน้ำ ที่มีความสูงถึง 80 ซม. เอ่อบริเวณถนนทางเข้า สปภ. ใน ซ.วิภาวดีรังสิต 11 ในระดับความสูงประมาณ 10-20 ซม. ห่างจากประตูทางเข้าประมาณ 20 เมตร ขณะเดียวกันเจ้าหน้าที่ได้เร่งสูบน้ำออกและได้เสริมแนวกระสอบทราย เพื่อป้องกันน้ำทั้ง 2ฝั่งถนนเข้าสู่ทางเข้าสปภ.ในซ.วิภาวดีรังสิต 11 ไม่มีน้ำท่วมขังแล้ว

อ.พหลโยธินน้ำขึ้นเล็กน้อย

ขณะที่สถานการณ์น้ำท่วมถนนพหลโยธิน บริเวณแยกกำแพงเพชร ในขณะนี้ น้ำท่วมที่ริมสะพานข้ามคลองบางซื่อ ระดับน้ำสูงประมาณ 30 เซนติเมตร เพิ่มขึ้นเล็กน้อย แต่มีแนวโน้มเริ่มทรงตัวในช่วง 24 ชั่วโมง รอดลึกยังวังได้ แต่เจ้าหน้าที่ให้เลี้ยงเส้นทางสำหรับรถที่จะมุ่งหน้าไปห้าแยกลาดพร้าว เนื่องจากระดับน้ำที่ลึกเข้าไปสูงกว่า 50 เซนติเมตร จุดนี้เจ้าหน้าที่ทหารได้นำรถใหญ่มาให้บริการรับ-ส่งประชาชนตลอดเส้นทางถนนพหลโยธิน ไปจนถึงสะพานใหม่คอนเมือง

ทั้งนี้ยังมีประชาชนย่านสะพานควาย เดินทางมาดูระดับน้ำในคลองบางซื่ออย่างต่อเนื่อง เนื่องจากกังวลว่า หากมีน้ำเหนือไหลมาเพิ่ม อาจทำให้น้ำข้ามมาท่วมพื้นที่

ย่านสะพานควายได้หัวหน้าที่ดินเสรีไทยยังไม่ข้ามไปบางกะปิหน้านิคมบางชันบายนี้อย่างที่ เครื่องสูบน้ำ 42 ตัว เร่งผันลงแสนแส

ต่อ : นิคมาบางชัน - หน้า 7

นิคมบางชัน

ขสมก.ย้ายรถหนีน้ำจากหมอชิต

นายเรศ บุญเปี่ยม ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายการเดินรถรถโดยสารขนส่งมวลชนกรุงเทพ (ขสมก.) เปิดเผยว่า สถานีต้นทางของขสมก. ที่หมอชิต นอกจากจะเป็นท่าปล่อยรถขสมก.แล้ว ยังเป็นจุดจอดรถขนาดใหญ่ ดังนั้นเพื่อเป็นการป้องกันความเสี่ยงจากน้ำที่โอบล้อมรอบหมอชิต ทาง ขสมก.จึงได้นำรถประจำทาง ขสมก.จำนวนหนึ่ง ไปจอดไว้ในพื้นที่ของรถไฟฟ้ามหานคร ย่านพระราม 9 อย่างไรก็ตาม ยืนยันว่า การให้บริการของขสมก.ที่หมอชิตยังคงเป็นปกติ

ทะลักแสนแสบเข้าลาดพร้าว148

ที่บริเวณซอยลาดพร้าว 148 ขณะนี้ น้ำได้ทะลักเข้าท้ายซอย โดยท้ายซอยลาดพร้าว 148 จะอยู่ติดกับคลองแสนแสบ

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 400,000
Ad Rate: 1 100

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: ศุกร์ 11 พฤศจิกายน 2554

ปีที่: 32

ฉบับที่: 11171

หน้า: 1(บน), 2, 6, 7

Col.Inch: 438

Ad Value: 481,800

PRValue (x3). 1,445,400

คลิ๊ป: สีสี่

หัวข้อข่าว: จัดแผนฉุกเฉินขั้นที่1/ให้ชนเครื่องจักรหนี นิคมขบางชันโคมา!

ซึ่งจะมีทางเดินกว้างกว่า 2 เมตร กั้นระหว่างคลองแสนแสบ กับชุมชนซอยลาดพร้าว โดยล่าสุดทางเดินดังกล่าวได้เกิดรอยแตกเป็นจุดๆ เป็นระยะ ส่งผลให้น้ำทะลักเข้าชุมชนและบ้านเรือนของประชาชน ซึ่งในขณะนี้ระดับน้ำสูงกว่า 20 เซนติเมตรแล้ว อย่างไรก็ตาม ได้มีเจ้าหน้าที่จากเขตบางกะปินำกระสอบทรายมาอุดบริเวณตามจุดต่างๆ ที่เกิดรอยแตกแล้ว

น้ำลดลงแต่กินพื้นที่เยอะขึ้น

ด้านศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจป้องกันและแก้ปัญหาอุทกภัย กทม. รายงานสถานการณ์น้ำท่วม เมื่อเวลา 7.00 น. ว่าระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาลดลงเล็กน้อย และน้ำทุ่งที่ไหลผ่านบริเวณดอนเมืองที่รั่วจากรังสิตระดับลดลง 1 ซม.เช่นเดียวกับระดับน้ำที่ประตูคลองสองด้านคลองหกวาสายล่าง และฝั่งธนบุรีระดับน้ำคลองมหาสวัสดิ์ที่ประตูระบายน้ำคลองทวีวัฒนาลดลง 1 ซม.

ฝั่งธนบุรีเรียงเจอน้ำหลากถล่ม

สำหรับสถานการณ์ในกทม. ระดับน้ำในคลองมหาสวัสดิ์อยู่ในระดับสูง และน้ำจากสาขาจ.นครปฐม ยังคงหลากเข้าพื้นที่กทม.เข้าท่วมฝั่งธนบุรี ระดับน้ำในคลองหกวาสายล่าง ยังทรงตัวระดับสูง ส่วนคลองลาดพร้าวที่รับน้ำจากคลองหกวาสายล่าง ยังทรงตัวระดับสูง โดยเฉพาะบริเวณคลองบางบัว วัดลาดพร้าว ช่วงลาดพร้าว 85 ทำให้สันตลิ่ง และถนนประดิษฐ์มนูธรรม น้ำเริ่มสูงใกล้สันตลิ่ง

รามอินทราয়ังเพิ่มสูงขึ้นอีก

นอกจากนี้ระดับน้ำคลองเปรมประชากรตอนเหนือบริเวณดอนเมืองทรงตัวระดับสูง สันตลิ่งตอนล่างในเขตบางซื่อระดับน้ำปริ่มตลิ่ง ทั้งนี้พื้นที่น้ำท่วมในกทม.ยังขยายวงกว้างทั้งฝั่งตะวันออกและตะวันตก โดยระดับน้ำสูงขึ้นคือ บริเวณถนนรามอินทรา ทั้งขาเข้า-ออก ตั้งแต่แถวเวียนบางเขน ถึง ถ.รามอินทรา กม.5 และถนนรามอินทรา กม.8 -ช.นวนิมิตร 147

หน้าบ้านนายกฯท่วมแล้ว10ชม.

วันเดียวกันผู้สื่อข่าวรายงานว่า บริเวณหน้าบ้านพักของน.ส.ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร นายกรัฐมนตรีภายในช.โยธินพัฒนา3 ขณะนี้มีน้ำผุดขึ้นมาจากท่อระบายน้ำขึ้นมาอย่างต่อเนื่อง โดยน้ำได้เอ่อท่วมกินบริเวณหน้า

บ้านนายกรัฐมนตรีแล้วสูงกว่า 10 ซม. จาก การสังเกตเห็นว่ามีสายเครื่องสูบน้ำ ยื่นออกมาจากตัวบ้าน โดยมือน้ำไหลเอื่อยๆ ออกมาตามสายด้วย

เพื่อนบ้านปูดไม่มีใครช่วย

ขณะที่บริเวณของบ้านพักนายก รัฐมนตรี มีชุมชนเล็กๆ โดยมีประชาชนอยู่ประมาณ 7-8 หลังคาเรือน โดยภายในชุมชนดังกล่าว มีน้ำล้นเข้าท่วมแล้ว กว่า 20 ชม. จากการสอบถาม ทราบว่า น้ำที่เข้าท่วมนั้นได้ผุดออกมาจากท่อ โดยพื้นที่ของชุมชนนี้เป็นพื้นที่ต่ำกว่าพื้นถนน จึงทำให้น้ำได้ไหลเข้าไปท่วมภายในชุมชน กว่า 1 เดือนแล้ว โดยยังไม่มีความช่วยเหลือใดๆ เข้ามา แม้จะอยู่ติดบ้านนายกรัฐมนตรีก็ตาม

กรมชลยันไม่มีน้ำเหนือรอบ 2

ขณะเดียวกันกรมชลประทานได้เผยแพร่ข้อมูลชี้แจง กรณีที่มีกระแสข่าวว่า “มีน้ำเหนือค้างทุ่งจำนวนมากสาธารถล้นล้นกรุง” ขอชี้แจงว่า ขณะนี้ปริมาณน้ำท่าในลุ่มน้ำปิงและลุ่มน้ำนาลดลงในระดับต่ำกว่าตลิ่งริมน้ำแล้ว ส่วนปริมาณน้ำท่าที่อยู่ในแม่น้ำต่างๆ ก็มีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งลุ่มน้ำเจ้าพระยาปริมาณน้ำก็ลดลงต่อเนื่องเช่นกัน

ชีมีน้ำค้างทุ่งกว่า4พันลบ.ม.

ส่วนปริมาณน้ำ “ค้างทุ่ง” ซึ่งกระจายอยู่ในทุ่งทางตอนบนของพื้นที่ด้านฝั่งตะวันออกและตะวันตกของแม่น้ำเจ้าพระยา ประมาณ 4,394 ล้านลูกบาศก์เมตร โดยอยู่ในพื้นที่ทางด้านฝั่งตะวันออก 1,831 ล้านลูกบาศก์เมตร และในพื้นที่ด้านฝั่งตะวันตกของแม่น้ำเจ้าพระยา 2,563 ล้านลูกบาศก์เมตร (ข้อมูล วันที่ 9 พ.ย. 2554) จะค่อยๆ ไหลลงสู่พื้นที่ทางตอนล่าง ซึ่งทางกรมชลและกทม.จะบริหารจัดการเร่งระบายออกทะเลต่อไป

น้ำทุ่งก้อนใหญ่ไม่ถล่มซ้ำกทม.

นายอานนท์ สนิทวงศ์ ณ ออยุธยา เลขาธิการคณะกรรมการระบายน้ำในพื้นที่เกิดสาธารณภัยร้ายแรง และที่ปรึกษา สปภ. กล่าวถึงน้ำก้อนใหญ่ที่ค้างทุ่งต่าง ๆ 4 พันล้าน ลบ.ม. จะลงมาท่วมกทม.รอบ 2 ว่า ไมใช่ก้อนน้ำ แต่เป็นน้ำที่ไหลมาเป็นเดือนๆ อัตราไหลน้อยกว่าเดิม แต่ต่อเนื่องหลาย 10

วัน ผ่านเข้ากทม. แต่ไม่ได้เข้ามาทั้งหมด เข้ามาตามระบบแม่น้ำ คลอง แต่บางส่วนคือฝั่งธนบุรี ตะวันตก จะมาเติมน้ำในพื้นที่

น้ำเขตหลักสี่-ดอนเมืองลดลง

ส่วนการวางบักแบ็กจะช่วยชะลอน้ำให้เรามีเวลาจัดการน้ำที่เข้ามากทม.ได้ ในเขตหลักสี่ ดอนเมือง น้ำเริ่มลดลงแล้ว แสดงว่าระบบที่ปรับได้ผล โดยบักแบ็กไม่เกี่ยวกับการทำให้น้ำข้างนอกบักแบ็กเอ่อขึ้นมา เพราะเป็นส่วนที่ควบคุมโดยประตูน้ำ จุฬาฯ อาจมีน้ำขึ้นบ้าง แต่ก็ลดลงตามอัตราการลดของน้ำด้านนอก

ใต้คลองแสนแสบมีโอกาสรอด

ทั้งนี้สำหรับ 20 เขต ของกทม. ที่ยังไม่ท่วม ในฝั่งพระนคร ฝั่งตะวันออก ที่อยู่ใต้คลองแสนแสบ โอกาสน้ำท่วมน้อยมาก ส่วนด้านเหนือคลองแสนแสบ จะใช้เวลา 1-2 สัปดาห์ น้ำจะหมดไป ส่วนน้ำที่ไหลตามท่อไม่น่ารุนแรง ไม่กระทบชีวิตความเป็นอยู่ ส่วนน้ำทะเลหนุนช่วง 2-3 วันนี้ ด้านฝั่งธนมีหลายเขตต้องจับตา ซึ่งบางพลัดที่เขยื่อน้ำทะเลหนุนก็อาจได้รับผลบ้าง แต่ไม่มากเท่าครั้งที่แล้ว แต่บางแคว ภาษีเจริญ อาจรับผลมากกว่าครั้งที่แล้วเพราะมีน้ำเดิมที่ยังอยู่

คาดวิภาวดี-พหลโยธินจม1ด.

ในขณะที่รศ.เสรี สุภราทิตย์ ผอ.ศูนย์พลังงานเพื่อสิ่งแวดล้อม มูลนิธิอุทยานสิ่งแวดล้อมนานาชาติสิรินธร กล่าวว่า ระดับน้ำที่ท่วม กทม. ไม่ว่าจะเป็นฝั่งตะวันออกหรือตะวันตกหากเป็นไปตามแผนระบายน้ำนี้ ระดับน้ำจะทรงตัวอยู่ในระดับนี้ไปอีกเป็นเวลารอบ 1 เดือน ไม่ว่าจะเป็นถ.วิภาวดีรังสิต ถ.พหลโยธิน หรือ ถ.ลาดพร้าว

เปิดช่องบักแบ็กฝั่งดอนเมือง

ส่วนปัญหาประชาชนที่อยู่แนวกันบักแบ็กในบริเวณเขตดอนเมือง และถ.จันทรมกขานั้น ขณะนี้เจ้าหน้าที่ได้ตัดสินใจเปิดช่องเพื่อให้น้ำไหลผ่าน เพื่อเป็นการลดระดับน้ำบริเวณด้านนอกแนวกันบักแบ็กตามที่ชาวบ้านที่อยู่ด้านนอกมาร้องขอให้เปิดเพื่อเป็นการลดระดับน้ำแล้ว ตั้งแต่เมื่อคืนที่ผ่านมาทำให้ระดับน้ำด้านนอกจะเท่ากับด้านใน

ระดับน้ำกทม.ทรงตัวแล้ว

ทั้งนี้รศ.เสรียอมรับว่า ตอนนี้ กทม.

แนวหน้า

Naew Na
Circulation: 400,000
Ad Rate: 1 100

Section: First Section/หน้าแรก

วันที่: ศุกร์ 11 พฤศจิกายน 2554

ปีที่: 32

ฉบับที่: 11171

หน้า: 1(บน), 2, 6, 7

Col.Inch: 438

Ad Value: 481,800

PRValue (x3): 1,445,400

คลิพ. ลีลี

หัวข้อข่าว: จัดแผนฉุกเฉินขั้นที่ 1/ให้ชนเครื่องจักรหนี นิคมฯบางชั้นโคมา!

เริ่มสามารถควบคุมระดับน้ำไหลเข้ามาในพื้นที่ กทม.ได้ ทำให้ระดับน้ำทรงตัว เชื่อว่าไม่เพิ่มสูงไปกว่าที่เป็นอยู่ แล้วเร่งระบายออก ขึ้นชันว่าระดับน้ำที่ท่วมอยู่ในขณะนี้ จะทรงตัวและไหลไปตามระบบระบายน้ำของ กทม. เพื่อลดแม่น้ำลำคลองในระดับนี้ไปอีกเวลาประมาณ 1 เดือน โดยในบางพื้นที่อาจถึงหลังปีใหม่

อย่างไรก็ตาม รศ.เสรีชินัน เชื่อว่า กทม.จะสามารถรักษาพื้นที่ชั้นในไม่ให้น้ำท่วมได้ หากสถานการณ์ยังเป็นอยู่อย่างที่เห็น ขณะที่มีการเกรงกันว่า ยังมีมวลน้ำใหญ่กว่าที่ยังไม่ได้ไหลลงมา กทม.นั้น ขอมรับว่ามีอยู่จริง แต่ตอนนี้ น้ำทั้งหมดได้ผืนเดียวกันแล้ว และจะค่อยๆ ไหลระบายลงมาในระดับที่เห็นจนกว่าจะหมด จะไม่มีลักษณะเหมือนที่พระนครศรีอยุธยา นนทบุรี หรือปทุมธานี ก่อนหน้านี้น้ำที่ไหลบ้างมารุนแรง แต่สำหรับ กทม. น้ำจะไหลไปเรื่อยๆ

รศ.เสรีกล่าวอีกว่า ส่วนในพื้นที่ฝั่งตะวันตก น้ำจะไหลล้นข้ามถนนพระราม 2 ไปลงทะเลอย่างแน่นอน แต่เจ้าหน้าที่จะพยายามรักษาระดับน้ำไม่ให้ไหลข้ามถนนเร่งเพิ่มระดับสูงจนเกินไปโดยจะรักษาให้รถยนต์ยังสามารถสัญจรผ่านไปมาได้

เดอะมอลล์บางแคท่วมสูง 1.50 ม.

สำหรับสถานการณ์น้ำท่วมฝั่งตะวันตกนั้น ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ที่ถนนเพชรเกษม โดยเฉพาะห้างสรรพสินค้าเดอะมอลล์บางแค นั้น น้ำท่วมสูงประมาณ 1.50 เมตร รถเล็กไม่สามารถสัญจรผ่านได้ นอกจากรถบรรทุกหรือรถยนต์ขนาด 10 ล้อ เช่นเดียวกับที่สน.เพชรเกษม ที่น้ำได้ไหลเข้าท่วมแล้ว โดยถนนเพชรเกษมขาเข้า น้ำได้ท่วมถึงช่วงสน.ภาษีเจริญ ส่วนบริเวณแยกท่าพระ น้ำยังท่วมไม่ถึง

ข่าวดี! ใจรัญน้ำลด-คนกลับบ้าน

ที่บริเวณถนนเจริญสนิทวงศ์ ปริมาณน้ำท่วมบนถนนเจริญสนิทวงศ์ได้เริ่มลดระดับลงอย่างมาก ประชาชนที่พักอาศัยในย่านดังกล่าวได้เริ่มออกมาทำความสะอาดบ้านเรือน และร้านค้า โดยมีเจ้าหน้าที่ทำความสะอาดของกรุงเทพมหานครได้เริ่มเข้ามาเก็บขยะและทำความสะอาดในบริเวณที่น้ำเริ่มแห้งแล้วเช่นกัน

แผนสำรองถ้าท่วม.พระราม 2

พล.ต.ต.นรบุญ แน่นหนา ผู้บังคับการตำรวจทางหลวง กล่าวว่า สถานการณ์ตอนนี้มีเพียงถ.พระราม 2 ที่ยังสามารถใช้เป็นเส้นทางไปยังภาคใต้ได้ ยังไม่มีจุดไหนที่ท่วมแต่มีจุดน้ำเป็นห่วงคือถ.พระราม 2 บริเวณกม.ที่ 17-24 (เอกชัย-บางบอน) ที่ถนนต่ำ แต่ถ้ามีน้ำท่วมจริง ก็เป็นระยะทางสั้นๆ และระดับน้ำไม่ท่วมสูง ก็จะให้วิธีลาดยางมะตอยทับไปเพื่อให้ผิวถนนสูงกว่าระดับน้ำ

อย่างไรก็ตาม ถ้าระดับน้ำสูงมากก็ต้องใช้ถนนเส้นอื่นที่เตรียมไว้คือ การเร่งทำทางหลวงหมายเลข 9 (ถ.กาญจนภิเษก) ทั้งเส้น สาย 340 (บางบัวทอง-สุพรรณบุรี) และสาย 346 (บางเลน-กำแพงแสน) ที่บางช่วงยังมีท่วมสูงอยู่ กว่า 1-1.5 ม. ทั้งนี้กรมทางหลวงยืนยันว่าจะสามารถทำได้สำเร็จภายในวันที่ 11 พ.ย.นี้

เตรียมเลี้ยงใช้สายเอเชียไปภาคใต้

ทั้งนี้ หากสถานการณ์เลวร้ายที่สุดคือ ถ.พระราม 2 ถูกน้ำท่วม และทางหลวงหมายเลข 9 ยังทำไม่สำเร็จ ก็จะต้องใช้เส้นทางเลี่ยง คือ ออกจากกทม. ใช้ทางด่วนโทลล์เวย์ ไปลงที่ ถ.สายเอเชีย (ทางหลวงหมายเลข 32) ไปทาง จ.พระนครศรีอยุธยา เลี้ยวเข้า.วิเศษชัยชาญ จ.อ่างทอง ไปที่ จ.สุพรรณบุรี แล้วจึงวกกลับเข้า จ.นครปฐม ตามเส้นทางถนน อ.กำแพงแสน เส้นทางนี้จะต้องอ้อมไปกว่า 300 กิโลเมตร แม้จะอ้อมไป แต่ก็ยังถือว่าดีกว่าไม่มีถนนลงสู่ภาคใต้เลย

รถไฟบางบอน-รางโพธิ์หยุดวิ่ง

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สถานการณ์น้ำได้ไหลเข้าสู่เขตบางขุนเทียนอย่างต่อเนื่อง ซึ่งระดับน้ำในบริเวณดังกล่าวอยู่ที่ประมาณ 20-30 เซนติเมตร ทำให้เจ้าหน้าที่การรถไฟแห่งประเทศไทย แจ้งว่า ขณะนี้ น้ำได้ทะลักเข้าท่วมรางรถไฟประมาณ 50 เซนติเมตร โดยเฉพาะระหว่างสถานีบางบอน-รางโพธิ์ ทำให้รถไฟที่ออกจากสถานีวงเวียนใหญ่ปลายทางสถานีมหาชัยต้องหยุดให้บริการถึงสถานีบางบอน หากประชาชนต้องการเดินทางไปมหาชัย จะต้องไปต่อรถที่สถานีรางโพธิ์

บะหมี่ไฉวเจอน้ำล้นต้องปิด

ขณะที่โรงงานบะหมี่กึ่งสำเร็จรูป ไฉวไฉว ตั้งอยู่หมู่ 14 ต.ไร่จิ้ง อ.สามพราน จ.นครปฐม ใช้ถุงบรรจุทรายจำนวนมากกันทางน้ำไหลไม่ให้เข้าไปถึงภายในโรงงาน ขณะที่ด้านนอกมีปริมาณน้ำท่วมสูง 1 เมตร นอกจากนี้ทางกองทัพภาคที่ 1 ยังส่งทหารมาช่วยป้องกันไม่ให้ท่วมโรงงาน เนื่องจากเป็นอุตสาหกรรมสำคัญในการช่วยเหลือผู้ประสบภัย

นางวิไล แจ่มในเมือง ผอ.ฝ่ายบัญชี บริษัทโรงงานผลิตภัณฑ์อาหารไทย (ไวไว) เผยว่า โรงงานหยุดกิจการมา 1 สัปดาห์แล้ว หลังจากมีน้ำเริ่มท่วมรอบๆ บริเวณโรงงาน แต่ก่อนหยุดเดินเครื่องได้ผลิตบะหมี่กึ่งสำเร็จรูปไวไว เก็บไว้ในสต็อกเป็นจำนวนมากพอ แต่ขณะนี้เมื่ออุปสรรคการขนส่งคือ น้ำที่ท่วมถนนสายหลักเพชรเกษม และถนนบรมราชชนนี ทำให้การขนส่งทำไม่ได้ จึงต้องหยุดกิจการเป็นการชั่วคราว

อพยพเพิ่มอีก 3 ฝั่งตะวันตก

เวลา 12.00 น. กทม.ประกาศเพิ่มเขตอพยพเฉพาะพื้นที่อีก 3 เขต ได้แก่ เขตบางกอกน้อย เฉพาะแขวงบางขุนศรี และแขวงอรุณอมรินทร์ เขตจอมทอง เฉพาะแขวงบางขุนเทียนที่ถนนกำนันมนัน ซอยเอกชัย 8, 14, 36 ซอยกำนันมนัน 28 ซอยวุฒากาศ 42 และชุมชนศาลาครืนรวมใจ เขตบางบอน เฉพาะแขวงบางบอน ที่ชุมชนกำนันมนัน 3 ชุมชนสวนผัก ชุมชนริมคลองพระยาราชมนตรี ชุมชนวัดน้อย ชุมชนคลองบางพรานพัฒนา ชุมชนรางไฉว หมู่บ้าน(มบ.)สังสิทธิ์ มบ.ภาสกร 2 มบ.เอสเค มบ.ธนบดี มบ.ทวนทอง มบ.วราภรณ์ มบ.บางบอนการ์เด็นวิลล์ มบ.89 บางบอน วิลล์ ตลาดบางบอน และตลาดสุขสวัสดิ์ ตลาดศิริชัย เคหะบางบอน และรร.บ้านนายเจริญ ให้ประชาชนในพื้นที่ดังกล่าวที่จะเกิดอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สินเคลื่อนย้ายไปยังศูนย์พักพิงชั่วคราวของกทม.หรือในสถานที่ปลอดภัยทันที

รังสิตน้ำลดต่อเนื่องกว่า 50 ซม.

ขณะที่นายธีรวิฑูถิ กลิ่นกุสม นายเทศมนตรีนครรังสิต อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี เปิดเผยว่า ปริมาณน้ำในพื้นที่ด้านฝั่งทิศตะวันตกที่รับมาจาก จ.พระนครศรีอยุธยา

ได้เริ่มลดลงอย่างต่อเนื่องเป็นเวลา 1 สัปดาห์แล้ว และลดลงไปกว่า 50 ซม. เจ้าหน้าที่กองสาธารณสุขของทางเทศบาลได้ออกมาเริ่มเก็บขยะมูลฝอยที่ลอยมากับน้ำบริเวณถนนพหลโยธินทั้งฝั่งขาเข้า และขาออก สะพานข้ามคลองรังสิตประยูรธรรณ์

พระนอนวัดโลกยสุธาเกิดรอยร้าว

ที่จ.พระนครศรีอยุธยา ผู้สื่อข่าวได้รับแจ้งว่าที่วัดโลกยสุธา ตั้งอยู่ในอุทยานประวัติศาสตร์พระนครศรีอยุธยา ต.ประตูชัย อ.พระนครศรีอยุธยา จ.พระนครศรีอยุธยา ซึ่งมีพระพุทธรูปปางศัพทไสยาสน์อยู่พบว่าระดับน้ำลดลง แต่ที่ตัวองค์พระพุทธรูปมีรอยร้าวหลังน้ำลดระดับลง จึงเดินทางไปตรวจสอบพบว่าที่บริเวณพระนอนที่พื้นองค์พระยังมีน้ำท่วมขังประมาณ 5 ซม. รอยร้าวที่พบรอยร้าวที่บริเวณ ปลายจีวรราว เป็นทางยาวเฉียงมาถึงข้อเท้าขององค์พระมีรอยร้าวยาวประมาณ 1.50 เมตร บางจุดมีรอยแยกกว้างประมาณ 1 นิ้ว

นายสุพจน์ พรหมมาโนช ผู้อำนวยการสำนักศิลปากรที่ 3 พระนครศรีอยุธยา กล่าวว่า เดิมก่อนน้ำท่วมที่ตัวองค์พระพบรอยร้าวอยู่แล้ว เมื่อดันรอยร้าวที่เกิดเพิ่มขึ้นอาจจะเกิดขึ้นที่ผิวนอกของตัวองค์พระ ได้สั่งการให้เจ้าหน้าที่ของกรมศิลปากรเข้าตรวจสอบรอยร้าวที่พบเพิ่มว่าร้าวลึกตัวองค์พระด้วยหรือไม่