



ด่วนมาก บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานประชาสัมพันธ์ (ส่วนยุทธศาสตร์การประชาสัมพันธ์ โทร./โทรสาร ๐ ๒๖๒๑ ๐๗๑๐ หรือ โทร. ๑๓๗๘)

ที่ กท ๐๔๐๘/๕๐๐๙

วันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง การวิเคราะห์สถานการณ์ข่าวจากหนังสือพิมพ์และสื่อออนไลน์ ประจำวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรียน ผู้อำนวยการสำนัก หัวหน้าสำนักงาน ก.ก. เลขาธิการสภากรุงเทพมหานคร เลขานุการผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ผู้อำนวยการเขต หัวหน้าส่วนราชการในสังกัดสำนักปลัดกรุงเทพมหานคร และผู้อำนวยการสำนักงานการพาณิชย์ของกรุงเทพมหานคร

พร้อมนี้ สำนักงานประชาสัมพันธ์ สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร ขอส่งรายงานการวิเคราะห์สถานการณ์ข่าวจากหนังสือพิมพ์และสื่อออนไลน์ ประจำวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๕ เพื่อรับทราบทัศนคติ รวมทั้งข้อเสนอแนะของสื่อมวลชนและคอลัมนิสต์ที่มีต่อการดำเนินงานในด้านต่าง ๆ ของกรุงเทพมหานคร ตลอดจนเป็นข้อมูลในการดำเนินการประชาสัมพันธ์เชิงรุกในเรื่องนั้น ๆ เพิ่มขึ้น มาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นางสาวเยาวลักษณ์ พิมพ์นิตย)
ผู้อำนวยการสำนักงานประชาสัมพันธ์
สำนักปลัดกรุงเทพมหานคร

การวิเคราะห์สถานการณ์ข่าวจากหนังสือพิมพ์และสื่อออนไลน์ ประจำวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๕
เรื่อง การติดตามสถานการณ์น้ำและบูรณาการความร่วมมือในการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูฝน

๑. ประเด็นการวิเคราะห์

๑.๑ พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี รักษาการแทนนายกรัฐมนตรี ในฐานะ ผอ.กอง
อำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.) สั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ช่วงฤดูฝนในปี
ที่มีปริมาณฝนมากและมีโอกาสเกิดปัญหาอุทกภัยในบางพื้นที่ พร้อมสั่งการให้ดำเนินงานตามมาตรการที่วางแผนไว้
อย่างเคร่งครัด เพื่อให้มีประสิทธิภาพสูงสุดและแก้ไขปัญหาให้ประชาชนได้อย่างทั่วถึง มีประสิทธิภาพ รวดเร็ว
ทันต่อสถานการณ์ และเห็นผลเป็นรูปธรรม โดยได้กำหนดกรอบโครงสร้างการปฏิบัติงานตามภารกิจของหน่วยงาน
ที่รับผิดชอบเป็น ๓ กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มที่ ๑ ส่วนอำนวยการ เพื่อวิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ประเมินสถานการณ์ และ
แจ้งเตือนภัย พร้อมทั้งรายงานและเสนอความเห็นต่อ ผอ.ศูนย์บริหารจัดการน้ำส่วนหน้า กลุ่มที่ ๒ ส่วนปฏิบัติการ
และเผชิญเหตุ เพื่อประสานงานและบูรณาการข้อมูลในการเตรียมความพร้อมทั้งสรรพกำลัง เครื่องมืออุปกรณ์
แผนปฏิบัติการในการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย และกลุ่มที่ ๓ ส่วนสนับสนุน ปฏิบัติงานด้านการสื่อสาร
การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสาร การแจ้งเตือนและระบบของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับปัญหาอุทกภัย

- เน้นย้ำหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ความร่วมมือตามกรอบโครงสร้างและรูปแบบการดำเนินการตั้งศูนย์ส่วนหน้า
ในพื้นที่ ๔ ภูมิภาค ได้แก่ ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ โดยเฉพาะในระยะนี้
ต้องติดตามเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำในพื้นที่ภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นพิเศษ เพื่อเตรียม
ความพร้อมรับมือสถานการณ์อุทกภัยได้กำชับให้มีแผนเผชิญเหตุเพื่อช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ได้ทัน่วงที
พร้อมทั้งปรับอำนาจหน้าที่ให้หน่วยงานและภาคเอกชนที่ไม่ได้อยู่ในศูนย์บริหารจัดการน้ำส่วนหน้าฯ สามารถเข้ามา
บูรณาการทำงานร่วมกันได้ อย่างไรก็ตาม เกณฑ์การพิจารณาจะตั้งศูนย์บริหารจัดการน้ำส่วนหน้าในแต่ละพื้นที่
หรือไม่ ให้พิจารณาจากการคาดการณ์สภาพอากาศ การคาดการณ์ปริมาณน้ำฝน การคาดการณ์ปริมาณน้ำในเขื่อน
ขนาดใหญ่ และการคาดการณ์ปริมาณน้ำท่าในลำน้ำต่าง ๆ โดยเฉพาะการประเมินล่วงหน้าเกี่ยวกับมวลน้ำที่จะ
เกิดผลกระทบต่อประชาชนในพื้นที่

๑.๒ นายสุรสีห์ กิตติมณฑล เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ในฐานะรอง ผอ.กอนช.
กล่าวว่า สทนช.ในฐานะฝ่ายเลขานุการ กอนช.ได้ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องบูรณาการความร่วมมือบริหาร
จัดการน้ำ เพื่อเร่งแก้ไขปัญหาในพื้นที่ประสบอุทกภัยและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนโดยเร็วที่สุด
โดยเฉพาะในพื้นที่กรุงเทพฯ และ จ.พระนครศรีอยุธยา ตามข้อสั่งการของ พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รอง
นายกรัฐมนตรี ในฐานะ ผอ.กอนช. ภายหลังหารือร่วมกับ ผว.กทผ.และผู้ว่าราชการจังหวัดพระนครศรีอยุธยา

- สทนช.มอบหมายให้นายชยันต์ เมืองสง รองเลขาธิการ สทนช. ลงพื้นที่ร่วมกับ กทผ. ณ กรมอุทกหารเรือ
เพื่อติดตามการปฏิบัติงานของสำนักการระบายน้ำ กทผ. ในการเสริมแนวป้องกันน้ำท่วมชั่วคราวริมแม่น้ำเจ้าพระยา
ด้วยกระสอบทราย ซึ่งได้รับการสนับสนุนกำลังพลจากกระทรวงกลาโหม ตามข้อห่วงใยของ พล.อ.ประวิตร ที่กำชับ
เร่งรัดให้แก้ไขปัญหาแนวพินทลอบริเวณเขื่อนเจ้าพระยา เพื่อป้องกันผลกระทบต่อประชาชนในพื้นที่ ทั้งนี้ สทนช.
ได้อำนวยการประสานงาน กำกับ ติดตาม การบริหารจัดการน้ำของทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะ
เรื่องการระบายน้ำซึ่งเกี่ยวข้องกับหลายภาคส่วนและจำเป็นต้องบริหารจัดการทั้งในระดับพื้นที่และในภาพรวมของ
ประเทศ โดยต้องประเมินสถานการณ์อย่างต่อเนื่องและพิจารณาถึงผลกระทบในทุกมิติ ทั้งนี้ ได้รับข้อสั่งการของ
พล.อ.ประวิตร กำชับให้ สทนช.ประสานความร่วมมือในการระบายน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยาให้เกิดประสิทธิภาพ
สูงสุด โดยระบายน้ำออกทั้งทางฝั่งตะวันออกและฝั่งตะวันตก รวมถึงท้ายเขื่อนเจ้าพระยา เชื่อมโยงทางผ่านน้ำที่มี
ในแต่ละจังหวัดออกไปสู่ทะเล ป้องกันระดับน้ำเพิ่มสูงจนส่งผลกระทบต่อประชาชน ปัจจุบัน สทนช.ได้ตั้งกลุ่มไลน์

๒๒ ลุ่มน้ำ โดยผู้แทนจากภาคประชาชนในแต่ละพื้นที่ที่สามารถเข้ามาแลกเปลี่ยนข้อมูลสถานการณ์น้ำได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง เพื่อให้สามารถเตรียมพร้อมรับมือสถานการณ์และแจ้งเตือนประชาชนได้อย่างรวดเร็ว

๑.๓ นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน กล่าวว่า ตามประกาศ กอนช. ฉบับที่ ๒๑/๒๕๖๕ เรื่อง “เฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยง น้ำหลาก และน้ำท่วมฉับพลัน” และการประเมินสถานการณ์น้ำจากฝนตามคาดการณ์ของ กรมอุตุนิยมวิทยาและสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) พบจะมีปริมาณฝนตกสะสมต่อเนื่อง ประกอบกับสถานการณ์น้ำในลำน้ำและแหล่งน้ำธรรมชาติบางพื้นที่ที่ฝนตกหนักอยู่ในเกณฑ์น้ำมาก อาจส่งผลให้เกิด น้ำหลาก และน้ำท่วมฉับพลัน จึงขอให้เฝ้าระวังพื้นที่เสี่ยงภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้

- เพื่อเตรียมความพร้อมรับมือจึงกำชับให้โครงการชลประทานในพื้นที่ติดตามสภาพอากาศและสถานการณ์น้ำ อย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะพื้นที่ที่มีฝนตกสะสมและพื้นที่จุดเสี่ยงที่เคยเกิดน้ำท่วมขังเป็นประจำ ให้ตรวจสอบความ มั่นคงแข็งแรงและความสามารถในการใช้งานของอ่างเก็บน้ำ อาคารบังคับน้ำ รวมทั้งติดตามตรวจสอบ ซ่อมแซม แนวคันบริเวณริมแม่น้ำต่าง ๆ ให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ กำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ เร่งระบายน้ำ ในพื้นที่น้ำท่วมขัง นอกจากนี้ เน้นย้ำให้บริหารจัดการน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ และอ่างเก็บน้ำขนาดกลางให้อยู่ ในเกณฑ์ควบคุม เตรียมแผนเผชิญเหตุรับสถานการณ์น้ำหลาก ความพร้อมบุคลากร เครื่องจักร เครื่องมือ รวมถึง ระบบสื่อสารสำรอง เพื่อบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ความช่วยเหลือประชาชนอย่างทันท่วงที

๑.๔ พล.อ.ณรงค์พันธ์ จิตต์แก้วแท้ ผู้บัญชาการทหารบก กล่าวถึงการส่งกำลังทหารร่วมแก้ไขสถานการณ์ น้ำท่วมขังในพื้นที่กรุงเทพฯ ว่า การรับมือสถานการณ์น้ำท่วมมีแผนดำเนินการอยู่แล้ว ตั้งแต่แผนระดับกระทรวง กลาโหม ซึ่งทุกเขตมีหน่วยทหารที่รับผิดชอบ รวมทั้งมีผู้ประสานงาน ขณะนี้ได้ส่งเจ้าหน้าที่ฝ่ายเสนาธิการ ไปประจำที่สำนักการระบายน้ำ กทม. ส่วนกรณีน้ำเหนือจะไหลลงมาได้เตรียมรับมือโดยส่งเจ้าหน้าที่ไปช่วยสร้าง แนวกระสอบทรายตามการร้องขอในพื้นที่ต่าง ๆ และวันที่ ๓๐ ส.ค.นี้ ลงพื้นที่จุดเสี่ยงสถานการณ์น้ำท่วม ที่ จ.พระนครศรีอยุธยา ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ซึ่งเคยมีน้ำท่วมเกิดขึ้นเป็นประจำ เช่น อ.บางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา และโบราณสถานวัดไชยวัฒนาราม ซึ่งมีทหารจากมณฑลทหารบกที่ ๑๘ เข้าไปดำเนินการ ส่วนในกรุงเทพฯ เช่น พื้นที่ตรอกเขี้ยวไขก่า เขตดุสิต การดำเนินการทุกอย่างมีแผนกำหนดไว้แล้ว อย่างไรก็ตาม หากจุดใดที่มีความเสี่ยง กองทัพพร้อมเข้าแก้ไขปัญหาทันที

๑.๕ กรมอุตุนิยมวิทยา พยากรณ์อากาศ ช่วงวันที่ ๒๙-๓๐ ส.ค.๖๕ คลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันออกพัดปกคลุม ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนล่าง และภาคตะวันออก ขณะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังอ่อน พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยและอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนองและมีฝน ตกหนักบางแห่งบริเวณภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ ส่วนช่วงวันที่ ๓๑ ส.ค.-๒ ก.ย.๖๕ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยและอ่าวไทย ทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง จากนั้นในช่วงวันที่ ๓-๔ ก.ย.๖๕ ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบกับมรสุม ตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยและอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ประเทศไทยมีฝน เพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง ทั้งนี้ ในช่วงวันที่ ๒๙-๓๐ ส.ค. และ ๓-๔ ก.ย.๖๕ ขอให้ประชาชนระมัดระวัง อันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก

๑.๖ บริษัท กรุงเทพธนาคม จำกัด (เคที) แจ้งว่า โครงการพัฒนาระบบการเดินเรือในคลองผดุงกรุงเกษมได้รับ แจ้งจากสำนักการจราจรและขนส่ง กทม. เรื่องความจำเป็นต้องพร่องน้ำในคลองผดุงกรุงเกษมอีกหลายครั้งโดยไม่ อาจคาดหมายได้ เพื่อรองรับการระบายน้ำในช่วงปลายเดือน ส.ค.-ต.ค.๖๕ เนื่องจากมีการระบายน้ำจากทางเหนือ

และมีลมพายุเข้าประเทศไทยอีกหลายลูก ทำให้เป็นอุปสรรคในการเดินเรือในคลองผดุงกรุงเกษม โครงการพัฒนาระบบการเดินเรือในคลองผดุงกรุงเกษม จึงมีความจำเป็นต้องหยุดการให้บริการเดินเรือในคลองผดุงกรุงเกษมชั่วคราวตั้งแต่วันที่ ๓ ก.ย.๖๕ จนกว่าจะแจ้งให้กลับมาเดินเรือใหม่

๒. ข้อเสนอแนะ/สิ่งที่ควรดำเนินการ

๒.๑ น.ส.ทิพานัน ศิริชนะ รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า พล.อ.ประวิตร วงษ์สุวรรณ รองนายกรัฐมนตรี รักษาการแทนนายกรัฐมนตรี ในฐานะ ผอ.กอนช. สั่งการให้ กอนช.ประเมินสถานการณ์น้ำ และติดตามการบริหารจัดการน้ำอย่างใกล้ชิด พร้อมเน้นย้ำให้ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนประชาชนเตรียมรับมือล่วงหน้าหากจำเป็นต้องเพิ่มการระบายน้ำ และเน้นย้ำหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ความร่วมมือตามกรอบโครงสร้างและรูปแบบการดำเนินการตั้งศูนย์ส่วนหน้าในพื้นที่ ๔ ภูมิภาค ได้แก่ ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ โดยเฉพาะในระยะนี้ต้องติดตามเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำในพื้นที่ภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นพิเศษ เพื่อเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์อุทกภัย

๒.๒ นายสุรสีห์ กิตติมณฑล เลขาธิการ สทช. ในฐานะรอง ผอ.กอนช. คาดการณ์จะมีฝนตกเพิ่มขึ้นในช่วงเดือน ก.ย. ๖๕ จากร่องมรสุมเลื่อนลงมาพาดผ่านภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศลาวตอนบนและเวียดนามตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น อาจส่งผลให้มีฝนตกเกิดน้ำหลากจากพื้นที่ตอนบนของกลุ่มน้ำเจ้าพระยาไหลลงเหนือเขื่อนเจ้าพระยาในอัตราเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง เพื่อเตรียมความพร้อมรองรับน้ำหลากขอให้กรมชลประทานพิจารณาพร่องระดับน้ำหน้าเขื่อนเจ้าพระยา รวมทั้งสั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งสูบน้ำท่วมขังออกจากพื้นที่ลุ่มต่ำโดยเร็วที่สุด เพื่อลดผลกระทบกับประชาชน

๒.๓ นายประพิศ จันทร์มา อธิบดีกรมชลประทาน สั่งการให้โครงการชลประทานในพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยาตอนล่างช่วยระบายน้ำในกรุงเทพฯ และปริมณฑล เนื่องจากมีฝนตกต่อเนื่องและจำเป็นต้องเร่งระบายน้ำเหนือออกทะเล โดยให้คลองที่เชื่อมต่อกับคลองของ กทม.พร่องน้ำ เพื่อรองรับน้ำฝนที่ตกเพิ่ม ทั้งนี้ คลองแนวตะวันออกไปตะวันตกจะรับน้ำจากคลองแสนแสบออกคลองบางขนาก คลองทกวาสายล่างคลองประเวศบุรีรมย์ไปยังคลองสำโรง แล้วสูบน้ำออกแม่น้ำบางปะกง ที่ จ.ฉะเชิงเทรา เพื่อระบายออกทะเล ขณะเดียวกันจะสูบน้ำออกจากคลองชายทะเลให้ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ควบคุม เพื่อพร่องน้ำคลองชายทะเลให้พร้อมรองรับน้ำจากคลองแนวตั้ง นับตั้งแต่คลองระพีพัฒน์ที่ตัดออกทางคลองรังสิตประยูรศักดิ์ แล้วออกสู่อ่างน้ำเจ้าพระยาและบางปะกง ตามลำดับ นอกจากนี้ น้ำจากกรุงเทพฯ จะไหลอีกเส้นทางลงสู่คลองสิบสามไปยังคลองพระองค์เจ้าไชยานุชิตลงสู่คลองชายทะเล แล้วระบายออกอ่าวไทย โดยกำชับให้เตรียมประตูระบายน้ำและระบบชลประทานที่มีจุดเชื่อมต่อกับพื้นที่กรุงเทพฯ ให้พร้อม หากมีน้ำท่วมขังจากฝนตกให้สูบน้ำ เพื่อช่วยบรรเทาความเดือดร้อนให้ประชาชนในพื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑล

๓. ความคิดเห็นจากสื่อออนไลน์ มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

ประชาชนที่แสดงความคิดเห็นผ่าน www.th-th.facebook.com/khaosod เห็นว่า ขณะนี้เกิดฝนตกหนัก และมีปริมาณน้ำสะสมในหลายพื้นที่ รวมทั้งคาดการณ์ในเดือน ก.ย.จะมีพายุพัดเข้าประเทศไทยอีกหลายลูก เสี่ยงต่อการเกิดน้ำท่วมขังและการเกิดอุทกภัยในบางพื้นที่ ขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมรองรับสถานการณ์และวางแผนบริหารจัดการน้ำอย่างรอบคอบ เพื่อลดผลกระทบที่จะเกิดขึ้นกับประชาชน รวมทั้งเตรียมพร้อมในด้านต่าง ๆ เพื่อให้การช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนเป็นไปอย่างรวดเร็ว

๔. สำนักงานประชาสัมพันธ์ มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

- สำนักงานระบายน้ำ สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักงานเขต และสำนักงานประชาสัมพันธ์ ประชาสัมพันธ์การเตรียมความพร้อมระบบระบายน้ำของ กทม. เพื่อรองรับสถานการณ์น้ำตลอดช่วงฤดูฝน รวมทั้งการเตรียมพร้อมแผนรองรับสถานการณ์และให้ความช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่กรุงเทพฯ ที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์น้ำอย่างทันทั่วทั้งที่ ตลอดจนการบูรณาการความร่วมมือกับกรมชลประทาน กองทัพเรือ จังหวัดปริมณฑล และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการติดตามสถานการณ์และวางแผนบริหารจัดการน้ำในพื้นที่กรุงเทพฯ อย่างใกล้ชิด ตามข้อสั่งการของกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ (กอนช.)

๕. ที่มาของข้อมูล

๕.๑ หนังสือพิมพ์ : ไทยรัฐ, เดลินิวส์, ข่าวสด, แนวหน้า, มติชน, ไทยโพสต์, สยามรัฐ, กรุงเทพธุรกิจ

๕.๒ สื่อออนไลน์ : www.dailynews.co.th, www.khaosod.co.th, www.thairath.co.th, www.bangkokbiznews.com, www.tna.mcot.com, www.thainews.prd.go.th, www.komchadluek.net, www.posttoday.com, www.matichon.co.th, www.naewna.com, www.siamrath.co.th, www.mgonline.com, www.nationtv.tv, www.newtv.co.th, www.pptvhd36.com, www.tnnthailand.com, www.youtube.com, www.today.line.me