

ที่ นร ๐๖๒๒/๒๑๕๐

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี  
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๒๔

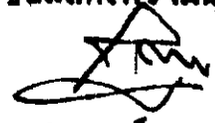
เรื่อง รายงานสภาพลมฟ้าอากาศ น้ำฝน น้ำท่า และสภาพการพำนาในเขตโครงการ  
ชลประทานทั่วประเทศ จนถึงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๒๓

เรียน เลขาธิการนายกรัฐมนตรี

อ้างอิง หนังสือที่ นร ๐๑๑๑/๑๐๓๔ ลงวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๒๔

ตามที่ให้ส่งรายงานสภาพลมฟ้าอากาศ น้ำฝน น้ำท่า และสภาพการพำนา  
ในเขตโครงการชลประทานทั่วประเทศ จนถึงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๒๓ ของกระทรวง  
เกษตรและสหกรณ์ ไปเพื่อคณะรัฐมนตรีทราบ ตามคำสั่งของท่านรองนายกรัฐมนตรี  
(นายบุญเท่ง ทองสวัสดิ์) ถึงและปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี นั้น  
สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีได้นำเสนอคณะรัฐมนตรีทราบแล้ว  
เมื่อวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๒๔  
จึงเรียนมาเพื่อทราบ ใ้แจ้งให้กระทรวง เกษตรและสหกรณ์ทราบด้วยแล้ว

ขอแสดงความนับถือ



(นายไพบูลย์ ทองมิทร)

รองเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

กองการประชุมคณะรัฐมนตรี

โทร. ๒๔๑๒๒๒๐

ภิรมย์/ร่าง  
ราชการ ณ/พิมพ์  
Amn

ที่ นร ๐๒๐๒/๒๑๘๑

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี  
ทำเนียบรัฐบาล กทม. ๑๐๓๐๐

๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๒๔

เรื่อง รายงานสภาพลมฟ้าอากาศ น้ำฝน น้ำท่า และสภาพการห่านาในเขตโครงการ  
ชลประทานทั่วประเทศ จนถึงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๒๓

เรียน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

อ้างถึง หนังสือที่ กษ ๐๓๑๐/๓๒๔ ลงวันที่ ๔ มกราคม ๒๕๒๔

ตามที่ได้เสนอรายงานสภาพลมฟ้าอากาศ น้ำฝน น้ำท่า และสภาพ  
การห่านาในเขตโครงการชลประทานทั่วประเทศ จนถึงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๒๓  
ไปเพื่อท่านนายกรัฐมนตรีทราบนั้น ท่านรองนายกรัฐมนตรี (นายบุญชู แห่งทองสวัสดิ์)  
สั่งและปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี ทราบแล้ว และมีคำสั่งให้นายเสนอคณะรัฐมนตรี  
ทราบต่อไป

สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีได้นำเสนอคณะรัฐมนตรีทราบแล้ว  
เมื่อวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๒๔  
จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

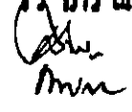


(นายไพบูลย์ ทองมิตร)

รองเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการคณะรัฐมนตรี

กองการประชุมคณะรัฐมนตรี

โทร. ๒๔๑๒๒๒๐๐

ภิรมย์/ร่าง  
บรรณ/พิมพ์  


nr. ๒๕๕  
ว. ๒๖.๑๖.๐๐๗

ที่ น. ๑๒๒	ที่ น. ๑๒๒
วันที่ ๒๖/๑๖/๐๗	วันที่ ๒๖/๑๖/๐๗

ที่ นร ๐๐๐๐/1035

3/6  
สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี  
ทำเนียบรัฐบาล กท. ๑๐๓๐๐

๒๕ มกราคม ๒๕๓๘

เรื่อง รายงานสภาพลมฟ้าอากาศ น้ำฝน น้ำท่า และสภาพการทำนาในเขตโครงการชลประทานทั่วประเทศ จนถึงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๓๗

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการ

อ้างถึง หนังสือ ที่ นร ๐๒๐๒/๒๕๓๘ ลงวันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๓๘

ก.ร. (ก.ช.ร.) สิ่งส่งมาด้วย สำเนาหนังสือ ที่ กช ๐๓๑๐/๒๕๓๘ ลงวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๓๘

๒๕.๑.๒๕๓๘  
๒๕.๑.๒๕๓๘

ตามที่หนังสืออ้างถึง แจ้งว่า ให้นำรายงานสภาพลมฟ้าอากาศ น้ำฝน น้ำท่า และสภาพการทำนา

ในเขตโครงการชลประทานทั่วประเทศ จนถึงวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๓๗ ส่งคณะกรรมการทราบเมื่อวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๓๘ นั้น สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรีได้รับทราบแล้วด้วยความสมบูรณ์

๒๕.๑.๒๕๓๘  
๒๕.๑.๒๕๓๘

บัดนี้ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้เสนอรายงานของกรมชลประทาน เรื่อง สภาพลมฟ้าอากาศ น้ำฝน น้ำท่า และสภาพการทำนาในเขตโครงการชลประทานทั่วประเทศ จนถึงวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๓๗ มาเพื่อทราบ ดังสำเนารายชื่อที่แนบมาพร้อมนี้

สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรีได้นำเรียนท่านรองนายกรัฐมนตรี (นายบุญเหลือ ทองสวัสดิ์) สั่งและปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี ทราบแล้ว มิได้ขอให้นำเสนอคณะกรรมการทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไป ทั้งนี้ ด้แจ้งให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบด้วยแล้ว.

1๕๕๐ ๓๓ ๐๐๘  
๒๕.๑.๒๕๓๘ ๑๖๐.  
๓๓๕.

๑๕ ๑.๑ ๑๕  
กองการคลังและเศรษฐกิจ  
โทร. ๒๕๕๕๕๐๐

ขอแสดงความนับถือ

พลเรือตรี ๒๓๖ ๑๖.๑๖.๑๖

(ประกอบ วัฒนศัพท์)

รองเลขาธิการนายกรัฐมนตรีฝ่ายการเมือง  
ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการนายกรัฐมนตรี



๐๐๑ / ๑๖๕๕

๑๕ / ๑๕

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๕/๖

ถนนราชดำเนินนอก กทม. 10200

ที่ กษ 0310/๒๖๘

๑ มกราคม 252๘

เรื่อง รายงานสภาพหมอกฟ้าอากาศ น้ำฝน น้ำท่า และสภาพการทำนาในเขตโครงการชลประทาน  
ทั่วประเทศ จนถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2527

กราบเรียน ท่านนายกรัฐมนตรี

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้รับรายงานจากกรมชลประทาน เรื่องสภาพหมอกฟ้าอากาศ  
น้ำฝน น้ำท่า และสภาพการทำนาในเขตโครงการชลประทานทั่วประเทศ จนถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน  
2527 ดังต่อไปนี้.-

1. สภาพหมอกฟ้าอากาศและฝน

ในระยะครึ่งแรกของเดือนพฤศจิกายน บริเวณความกดอากาศสูงกำลังอ่อนจากประเทศ  
จีนแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยเป็นระยะ ๆ ลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมประเทศไทย  
ทำให้ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือยังคงมีอากาศเย็นกับมีอากาศหนาวทางตอนบนของภาค  
ส่วนภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนืออากาศค่อนข้างเย็น สำหรับภาคใต้มีฝนตกเกือบทั่วไปกับมีฝนตกหนัก  
เป็นแห่ง ๆ

อนึ่ง พายุไต้ฝุ่น "แอกเนส" ในมหาสมุทรแปซิฟิกได้เคลื่อนตัวผ่านประเทศฟิลิปปินส์  
และทะเลจีนใต้เข้าสู่ประเทศไทยเป็นระยะ ๆ โดยอ่อนกำลังลงเป็นพายุโซนร้อน เมื่อวันที่ 8 พฤศจิกายน  
ต่อมาเคลื่อนตัวผ่านประเทศลาวตอนล่าง และอ่อนกำลังลงเป็นพายุक्तिแปรสลับเคลื่อนตัวเข้าสู่จังหวัด  
อุบลราชธานีในมาบวันเดียวกัน และโคจรลงตัวในบริเวณจังหวัดยโสธร เมื่อวันที่ 9 พฤศจิกายน  
ระยะเวลาดังกล่าวในภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนตกประมาณครึ่งหนึ่ง และมีฝนตกหนักเป็นบางแห่ง  
ภาคเหนือและภาคกลางมีฝนบางแห่ง ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนตกประมาณหนึ่งในสี่ของพื้นที่ และมีฝนตก  
หนักบางแห่งบริเวณชายฝั่ง

ในระยะครึ่งหลังของเดือนพฤศจิกายน บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางถึง  
กำลังแรงแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยเป็นระยะ ๆ ทำให้ลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือเริ่มมีกำลัง  
แรงขึ้น ทำให้ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศหนาวเกือบทั่วไป ภาคกลางและภาค  
ตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็น โดยเฉพาะทางตอนบนของภาคมีอากาศหนาวเป็นบางแห่ง สภาพะเช่นในระยะ  
ครึ่งหลังของเดือนพฤศจิกายน ปรากฏว่ามีฝนตกเล็กน้อยบางแห่งในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
และภาคตะวันออก ส่วนภาคกลางไม่มีฝนตก สำหรับภาคใต้มีฝนตกเกือบทั่วไป โดยเฉพาะภาคใต้ฝั่ง  
ตะวันออกในระยะสัปดาห์สุดท้ายของเดือน ปรากฏว่ามีฝนตกหนักถึงหนักมากประมาณครึ่งหนึ่ง โดยมีฝน  
ตกหนักมากติดต่อกันหลายวัน

๑๕ / ๑๕

๑๕ / ๑๕

ปริมาณฝนตกตลอดเดือนพฤศจิกายน! ปรากฏว่ามีฝนตกต่ำกว่าเกณฑ์ปกติบ้างเล็กน้อย  
เกือบทั่วไป ยกเว้นภาคใต้ซึ่งตะวันออกซึ่งมีฝนตกหนักเป็นบริเวณกว้างในเขตจังหวัดสุราษฎร์ธานี  
นครศรีธรรมราช สงขลา และจังหวัดนราธิวาส (รายละเอียดในแผนที่แสดงสภาพฝนเดือนพฤศจิกายน  
2527)

สรุป ปริมาณฝนเฉลี่ยตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2527 เป็นต้นมาจนถึงปัจจุบัน มีปริมาณฝน  
รวมเฉลี่ยทั้งประเทศต่ำกว่าปกติบ้างเล็กน้อย สำหรับภาคตะวันออกที่มีปริมาณฝนรวมเฉลี่ยต่ำกว่าภาคอื่น ๆ  
โดยมีปริมาณฝนต่ำกว่าเกณฑ์ปกติถึง 31 เปอร์เซ็นต์ (รายละเอียดตามตารางที่ 1)

2. สภาพน้ำท่าและน้ำท่วม

ระดับน้ำในแม่น้ำสายต่าง ๆ ทั่วประเทศของประเทศไทยตั้งแต่ตะวันออก  
ระดับน้ำเริ่มลดลงตามลำดับเป็นปกติตามฤดูกาล เนื่องจากเป็นระยะฝนฤดูแล้ง

สำหรับระดับน้ำในแม่น้ำสายต่าง ๆ ในภาคใต้ซึ่งตะวันออก ได้มีระดับน้ำสูงมากเนื่อง  
จากในระหว่างวันที่ 29 พฤศจิกายน ถึง 2 ธันวาคม 2527 ได้เกิดฝนตกหนักถึงหนักมากในบางบริเวณ  
ของจังหวัดนครศรีธรรมราช มีฝนตกหนักมากถึง 700 มิลลิเมตร ในระยะ 4 วัน จึงทำให้เกิดสภาพ  
น้ำท่วมโดยฉับพลันในพื้นที่หลายแห่งของจังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สงขลา และนราธิวาส  
จนทำให้อาคารชลประทานได้รับความเสียหายประมาณ 57 แห่ง ในจังหวัดดังกล่าว สำหรับพื้นที่  
เพาะปลูกในเขตชลประทานที่ได้รับความเสียหายกำลังทำการสำรวจ และจะรายงานให้ทราบในระยะ  
ต่อไป (รายละเอียดตามตารางที่ 2)

3. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่

อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศมีสภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติถึงดีเกือบทั่วไป ซึ่งจะเป็นผล  
ดีต่อการปลูกพืชฤดูแล้งในระยะต่อไป สำหรับอ่างเก็บน้ำเขื่อนอุบลรัตน์ จังหวัดขอนแก่น ปัจจุบันมี  
ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพียง 40 เปอร์เซ็นต์ของความจุเท่านั้น เนื่องจากได้มีการปรับปรุงอ่างเก็บน้ำ  
แห่งนี้ให้สามารถเก็บกักน้ำได้มากขึ้นกว่าเดิม จึงจำเป็นต้องขอปริมาณน้ำในอ่างลงให้อยู่ในเกณฑ์  
เหมาะสมเพื่อทำการก่อสร้าง แต่ก็ยังสามารถระบายน้ำจำนวนหนึ่งเพื่อช่วยเหลือการปลูกพืชฤดูแล้ง ปี  
2527/2528 ได้ใกล้เคียงกับปกติ (รายละเอียดตามตารางที่ 3)

4. สภาพการปลูกพืชในช่วงฤดูฝน ปี 2527

4.1 การหว่าน ในฤดูการหว่านปี ปี 2527 มีพื้นที่ชลประทานที่สามารถส่งน้ำได้  
ประมาณ 17.14 ล้านไร่ เกษตรกรเริ่มหว่านปีความปกติของฤดูกาล ทั้งแก่งกลางเดือนพฤษภาคม 2527  
เป็นต้นมาจนถึงปัจจุบัน เกษตรกรไ้หว่านปีไปแล้วประมาณ 14.13 ล้านไร่ หรือประมาณ 82  
เปอร์เซ็นต์ สภาพน้ำในแปลงนาเกือบทั่วไปอยู่ในเกณฑ์ปกติ (รายละเอียดตามตารางที่ 4)

4.2 การปลูกพืชชนิดอื่น ๆ และบ่อปลา เกษตรกรไ้ปลูกพืชชนิดอื่น ๆ และเลี้ยงปลา  
ในเขตชลประทานทั่วประเทศ ดังนี้.- พืชไร่-พืชผัก ประมาณ 0.27 ล้านไร่ อ้อย ประมาณ 0.52  
ล้านไร่ กล้วยไม้และไม้ยืนต้น ประมาณ 0.71 ล้านไร่ และบ่อปลา ประมาณ 0.19 ล้านไร่ รวมทั้งสิ้น  
ประมาณ 1.69 ล้านไร่ (รายละเอียดตามตารางที่ 5)

5. การสูบน้ำช่วยเหลือการหาน้ำ

กรมชลประทานได้ส่งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ออกปฏิบัติการสูบน้ำช่วยเหลือการหาน้ำในบริเวณที่เกิดการขาดแคลนน้ำเฉพาะแห่ง ซึ่งส่วนใหญ่เป็นพื้นที่นอกเขตชลประทาน จนถึงวันที่ 30 พฤศจิกายน 2527 ได้ส่งเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือการหาน้ำทั่วประเทศ จำนวน 1,414 หน่วย ในบริเวณ 56 จังหวัด คาดว่าจะสามารถช่วยเหลือน้ำได้ประมาณ 1.16 ล้านไร่ (รายละเอียดตามตารางที่ 6)

6. สรุปและการคาดหมาย

6.1 เกมทกรกักหาน้ำในเขตโครงการชลประทานทั่วประเทศ ประมาณ 14.13 ล้านไร่ ปักหลักรูปที่ขึ้นและบ่อปลา ประมาณ 1.69 ล้านไร่

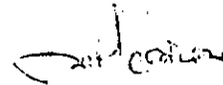
6.2 กรมชลประทานได้ส่งเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือการหาน้ำ จำนวน 1,414 หน่วย คาดว่าจะสามารถช่วยเหลือน้ำได้ ประมาณ 1.16 ล้านไร่

6.3 สภาพการหาน้ำในเขตชลประทานทั่วประเทศ ยกเว้นภาคใต้ ในปัจจุบันเกือบทั่วไปอยู่ในเกณฑ์ปกติถึงดี ถึงแม้ว่าจะเกิดสภาพน้ำท่วมเป็นแห่ง ๆ ฝ่านมาบ้างก็ตาม แต่ไม่ทำให้เกิดความเสียหายมาก แต่กลับเป็นผลดีต่อการหาน้ำเป็นนอกเขตชลประทานซึ่งเป็นที่ดอน เช่น ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

สำหรับภาคใต้อยู่จะวันออกซึ่งเกิดสภาวะน้ำท่วมในระยะวันที่ 29 พฤศจิกายน ถึงวันที่ 2 ธันวาคม 2527 นั้น ถ้าไม่เกิดฝนตกหนักติดต่อกันหลายวันในระยะต่อไปแล้ว ก็จะทำให้ระดับน้ำลดลงสู่สภาพปกติ และจะไม่เกิดความเสียหายต่อการหาน้ำมากนัก

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงขอกราบเรียนมาเพื่อไปกรทรวาม.

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง



(นายแรงค์ วงศ์วรรณ)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

กรมชลประทาน  
กองจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา  
โทร.2410253