

# รายงานการประชุมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน

ครั้งที่ ๕/๒๕๖๗

วันพฤหัสบดี ที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน

จัดประชุมแบบ VDO Conference

## ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายอานนท์	อินทรประสาท	ผอช.ภาคเหนือตอนบน (ประธาน)
๒. นางสาวพรนภัส	อินไชย	ตว.อช.ภาคเหนือตอนบน
๓. นายอุเทน	คำแพง	วป.อช.ภาคเหนือตอนบน
๔. นายสรายุทธ	ยะแบน	ปอ.อช.ภาคเหนือตอนบน
๕. นางสาวอนงค์นาถ	อำมาตย์มณี	บท.อช.ภาคเหนือตอนบน
๖. นายอัศนัย	เหลืองทา	หัวหน้าหน่วยตรวจสอบอุทกวิทยาและอุตุ-อุทกวิทยา
๗. นายยงยุทธ	ปั้นสุวรรณ	หัวหน้างานประมวลสถิติ
๘. นายอังกูร	คำสม	หัวหน้าหน่วยคำนวณปริมาณน้ำ
๙. นายไพบุลย์	พุทธรังค์	หัวหน้าหน่วยติดตามสถานการณ์น้ำ
๑๐. นายแทน	วงศ์สุวรรณ	หัวหน้าหน่วยข้อมูลระดับน้ำ
๑๑. นายดวงเดช	หมื่นสำราญ	หัวหน้าหน่วยการเงินและพัสดุ
๑๒. นายสุภเดช	เตชะสา	หัวหน้าหน่วยก่อสร้างและบำรุงรักษา
๑๓. นายเสกสรร	สมร	หัวหน้าหน่วยติดตามและเฝ้าระวังระบบโทรมาตร
๑๔. นายวรุฒ	ยิ่งรักชัย	เจ้าหน้าที่หน่วยติดตามและเฝ้าระวังระบบโทรมาตร
๑๕. นายกฤษดา	ถาปัน	หัวหน้าหน่วยสำรวจฯ จ.เชียงใหม่
๑๖. นายณัฐพล	เขมาชะ	หัวหน้าหน่วยสำรวจฯ จ.ลำพูน
๑๗. นายปรีชา	สายสุข	หัวหน้าหน่วยสำรวจฯ จ.ลำปาง
๑๘. นายวัชรภูมิ	ดวงรดก	เจ้าหน้าที่หน่วยสำรวจฯ จ.แพร่-พะเยา
๑๙. นายเชิดชู	มะโนเจริญ	หัวหน้าหน่วยสำรวจฯ จ.น่าน
๒๐. นายเฉลิมพล	จอมคำ	หัวหน้าหน่วยสำรวจฯ จ.เชียงราย
๒๑. นายนเรศ	วรรณก้อน	หัวหน้าหน่วยกิจกรรมพิเศษ
๒๒. นายสากล	จงกิง	นายช่างสำรวจ
๒๓. นายนฤเบศร์	อริวันนา	นายช่างสำรวจ
๒๔. นายพุทธิพงษ์	นาคเมือง	นายช่างสำรวจ
๒๕. นางสาวนุชชวรา	หนี่วบุรุษ	นักอุทกวิทยา
๒๖. นางสาวทอง	สะเภาคำ	นักจัดการงานทั่วไป
๒๗. นางสาวณิดา	ชั้นปาลี	นักจัดการงานทั่วไป
๒๘. นายบัญญัติ	แสนงาย	พนักงานขับรถยนต์ศูนย์อุทกวิทยาฯ ภาคเหนือตอนบน
๒๙. นายสุวิทย์	สมโพธิ์	พนักงานขับรถยนต์ศูนย์อุทกวิทยาฯ ภาคเหนือตอนบน
๓๐. นายประชัน	ทองสุข	พนักงานขับรถยนต์หน่วยติดตามและเฝ้าระวังระบบโทรมาตร
๓๑. นายอนุพงศ์	สุดาคำ	พนักงานขับรถยนต์หน่วยก่อสร้างและบำรุงรักษา
๓๒. นายเรืองฤทธิ์	คิดอ่าน	พนักงานขับรถยนต์หน่วยสำรวจฯ จ.เชียงใหม่ และ จ.ลำพูน

๓๓. นายศุภกิตต์	ดีดีบ	พนักงานขับรถยนต์หน่วยสำรวจฯ	จ.ลำปาง
๓๔. นายเอกชัย	คำเขียว	พนักงานขับรถยนต์หน่วยสำรวจฯ	จ.แพร่-พะเยา
๓๕. นายมานิตย์	สมบัติปิ่น	พนักงานขับรถยนต์หน่วยสำรวจฯ	จ.น่าน
๓๖. นายสมนึก	เขตวัง	พนักงานขับรถยนต์หน่วยสำรวจฯ	จ.เชียงราย

**เริ่มประชุมเวลา ๐๙:๐๐ น.**

**วาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ**

ผอช.ภาคเหนือตอนบน

๑. เข้าสู่ฤดูฝน ให้เจ้าหน้าที่ดูแลรักษาสุขภาพด้วย
๒. กรมอุตุนิยมวิทยา ประกาศเข้าสู่ฤดูฝน ในวันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ที่ผ่านมา ให้เจ้าหน้าที่ศูนย์ฯ เตรียมความพร้อมต่างๆให้เรียบร้อย และเฝ้าติดตามข้อมูลอย่างใกล้ชิด เพื่อรับสถานการณ์น้ำที่จะเกิดขึ้น
๓. จัดทำแผนของบประมาณปี ๒๕๖๙ ให้แล้วเสร็จภายในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๗ นี้

มติที่ประชุม รับทราบ

**วาระที่ ๒ เรื่องการรับรองรายงานการประชุม**

ที่ประชุมรับรองรายงานการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๗

มติที่ประชุม รับทราบ

**วาระที่ ๓ เรื่องเสนอให้ที่ประชุมทราบ**

- ไม่มี -

มติที่ประชุม รับทราบ

**วาระที่ ๔ เรื่องเสนอให้ที่ประชุมพิจารณา**

**๔.๑ แจ้งเรื่องงานบริหารทั่วไป**

บท.อช.ภาคเหนือตอนบน แนะนำเจ้าหน้าที่ใหม่ ได้แก่

๑. นายภิมวจน์ คำฝัก ตำแหน่ง นายช่างสำรวจ ปฏิบัติงานที่งานฝ่ายวิเคราะห์และประมวลสถิติ
  ๒. นายสัมฤทธิ์ เจาะจง ตำแหน่ง พนักงานทั่วไป ปฏิบัติงานที่หน่วยเคลื่อนที่จังหวัดแพร่
- มติที่ประชุม รับทราบ

**๔.๒ แจ้งเรื่องงานฝ่ายติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ**

ตว.อช.ภาคเหนือตอนบน

- รายงานการคาดการณ์สภาวะอากาศ และติดตามสถานการณ์ฝน

**๔.๒.๑ หน่วยติดตามสถานการณ์น้ำ**

- รายงานสรุปสถานการณ์น้ำฝน-น้ำท่าและสภาพภูมิอากาศ วันพฤหัสบดี ที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๖๗

มติที่ประชุม รับทราบ

**๔.๒.๒ หน่วยติดตามและเฝ้าระวังระบบโทรมาตร**

- รายงานผลการปฏิบัติงาน ดังนี้

๑. รายงานตรวจเช็คโทรมาตรขนาดเล็ก 127 สถานี(Unidata) สถานี W.1C, W.16A,

W.17, P.85, P.87 และ P.77

/๒. รายงานตรวจ...

๒. รายงานตรวจเช็คโทรมาตร Hydro flow สถานี W.1C, W.16A, W.17, W.10B, W.21, Y.13A, P.4A, P.21, P.67, P.14A, P.24D, P.73, P.73A, P.81, Y.1C, Y.34, Y.38, Y.24, Y.36, Y.66, P.20, P.75, P.75, P.5, P.76, P.85, P.87 และ P.77

๓. รายงานตรวจเช็คโทรมาตร Flagship สถานี ST.09 (P.67), ST.07 (P.103), ST.07 (P.103), ST.05 (Y.24), ST.08 (P.20), ST.19 และ ST.12 (P.76)

๔. รายงานตรวจเช็คโทรมาตร Embes สถานี Y.13A, P.73, Y.34, Y.38 และ Y.38

๕. รายงานตรวจเช็คโทรมาตร สถานีอุตุ-อุทกวิทยา สถานีอุตุ-อุทกวิทยา ปตร. แม่สอยและ สถานีที่ ๙ สำนักชลประทานที่ ๑

๖. รายงานการตรวจเช็คคัลลิ่ง สถานี P.81, Y.37 และ P.5

๗. รายงานวางแผนหมุดพิกัดภาพถ่ายทางอากาศ จ.ลำปาง

๘. รายงานแผนปฏิบัติงานเดือน มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๗

๙. สภาพรถยนต์ ภาพรวม รถยนต์ ยี่ห้อ TOYOTA รุ่น REVO เลขทะเบียน ๓๓๓ ๘๒๔๙

สภาพรถยนต์คือ พร้อมใช้งาน

มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๔.๓ การแจ้งเรื่องงานฝ่ายวิเคราะห์และประมวลสถิติ

##### ๔.๓.๑ หน่วยคำนวณปริมาณน้ำ

- รายงานสถานีที่รับผิดชอบในการปฏิบัติงาน

๑. สถานีสำรวจปริมาณน้ำ เพื่อจัดทำสารสนเทศน้ำท่า ประจำปี จำนวน ๖๔ สถานี

๑. ลุ่มน้ำปิง	๒๗	สถานี
๒. ลุ่มน้ำวัง	๑๐	สถานี
๓. ลุ่มน้ำยม	๑๑	สถานี
๔. ลุ่มน้ำน่าน	๖	สถานี
๕. ลุ่มน้ำโขงเหนือ	๙	สถานี
๖. ลุ่มน้ำสาละวิน	๑	สถานี

๒. สถานีสำรวจปริมาณน้ำเฉพาะกิจ เพื่อติดตามสถานการณ์น้ำ จำนวน ๑๘ สถานี

- รายงานปฏิบัติในเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗

๑. จัดทำข้อมูล C-From ปีนี้ ๒๕๖๖ ได้แล้วเสร็จ จำนวน ๖๔ สถานี

๒. จัดทำข้อมูลสรุปการคำนวณปริมาณน้ำปีน้ำ ๒๕๖๖ ได้แล้วเสร็จ จำนวน ๖๔ สถานี

๓. จัดทำข้อมูล Rating Table ปีนี้ ๒๕๖๖ ได้แล้วเสร็จ จำนวน ๖๔ สถานี

มติที่ประชุม รับทราบ

##### ๔.๓.๒ หน่วยวิเคราะห์ตะกอน

- รายงานสถานีที่สำรวจตะกอนปีน้ำ ๒๕๖๗ จำนวน ๓๗ สถานี

๑. หน่วยเคลื่อนที่จังหวัดเชียงใหม่	จำนวน	๑๐	สถานี
๒. หน่วยเคลื่อนที่จังหวัดลำพูน	จำนวน	๗	สถานี
๓. หน่วยเคลื่อนที่จังหวัดลำปาง	จำนวน	๗	สถานี
๔. หน่วยเคลื่อนที่จังหวัดแพร่	จำนวน	๕	สถานี
๕. หน่วยเคลื่อนที่จังหวัดน่าน	จำนวน	๔	สถานี

/๖. หน่วยเคลื่อน...

๖. หน่วยเคลื่อนที่จังหวัดเชียงราย	จำนวน	๔	สถานี
รวมสถานีทั้งหมด	จำนวน	๓๗	สถานี

- รายงานตารางติดตามงานวิเคราะห์ตะกอนปีน้ำ ๒๕๖๗ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๓๗ สถานี สํารวจได้ ๘๖ จุด

- รายงานศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน เปิดสำรวจสถานีสำรวจตะกอน แขนวลอยคําสั่งปีน้ำ ๒๕๖๗ จำนวน ๓๔ สถานี

- รายงานยกตัวอย่างแต่ละหน่วยฯและแผนภูมิแห่งแสดงความสัมพันธ์อย่างละ ๑ สถานี และแต่ละลุ่มน้ำ ได้แก่สถานี P.1, P.5, W.1C, Y.1C, N.1 และ G.8

- รายงานยกตัวอย่างสถานีตะกอนของสิ่งแวดล้อมแผนภูมิแห่งแสดงความสัมพันธ์ อย่างละ ๑ สถานี และแต่ละลุ่มน้ำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ ได้แก่สถานี ลุ่มน้ำห้วยแม่ป่าไผ่, สถานีลุ่มน้ำแม่แดง (P.92, P.92A) สถานีลุ่มน้ำแม่เนื่อง, สถานีลุ่มน้ำแม่ต๋อย (TW.28)และ สถานีลุ่มน้ำปี้ (Y.24,Y.65 )

- รายงานการปรับปรุงบอร์ดแผนที่ ที่ตั้งสถานีตะกอนแขวนลอยและขั้นตอนการหาค่า ตะกอนแขวนลอย

- รายงานแผนปฏิบัติงาน เดือนมิถุนายน ๒๕๖๗

มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๔.๔ การแจ้งเรื่องงานฝ่ายปฏิบัติการอุทกวิทยา

##### ๔.๔.๑ หน่วยกิจกรรมพิเศษ

มติที่ประชุม รับทราบ

##### ๔.๔.๒ หน่วยข้อมูลอุตุ - อุทกวิทยา

- รายงานสถานีรับผิดชอบ ดังนี้

๑. สถานีสำรวจปริมาณน้ำฝน	จำนวน	๒๒	สถานี
๒. สถานีสำรวจระเหยรายวัน	จำนวน	๔	สถานี
๓. สถานีสำรวจกระแสลมผิวพื้นรายวัน	จำนวน	๒	สถานี
๔. สถานีสำรวจอุณหภูมิสูงสุด - ต่ำสุด	จำนวน	๒	สถานี
๕. รายงานแผนที่แสดงที่ตั้งของสถานีอุตุ-อุทกวิทยา			

- รายงานกราฟเปรียบเทียบปริมาณน้ำฝนรายเดือน เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๖ และเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๗

- รายงานกราฟเปรียบเทียบปริมาณน้ำฝนรายปี เดือนเมษายน - เดือนพฤษภาคม ปีน้ำ ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗

- รายงานน้ำฝนและอุณหภูมิสูงสุด - ต่ำสุด ณ สำนักงานชลประทานที่ ๑ ตั้งแต่วันที่ ๒๒ - ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๗

- รายงานเปรียบเทียบข้อมูลระเหย ณ สำนักงานชลประทานที่ ๑ ตั้งแต่วันที่ ๑๘ - ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ปีน้ำ๒๕๖๖ ปีน้ำ๒๕๖๗

- รายงานเปรียบเทียบข้อมูลกระแสลม ณ สำนักงานชลประทานที่ ๑ ตั้งแต่วันที่ ๑๘ - ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๗ ปีน้ำ๒๕๖๖ ปีน้ำ๒๕๖๗

/- รายงานเปรียบเทียบ...

- รายงานเปรียบเทียบปริมาณน้ำฝนธรรมดาและอัตโนมัติ ณ สำนักงานชลประทานที่ ๑  
เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๔.๓ หน่วยตรวจสอบข้อมูลอุทกวิทยา

- รายงานการรับรายงานจุดสำรวจปริมาณน้ำปีน้ำ ๒๕๖๗ ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗  
จำนวน ๗๗ สถานี ดังนี้

๑. หน่วยสำรวจฯ จังหวัดเชียงใหม่	จำนวน	๑๕	สถานี	สำรวจได้	๓๔	จุด
๒. หน่วยสำรวจฯ จังหวัดลำพูน	จำนวน	๑๓	สถานี	สำรวจได้	๒๖	จุด
๓. หน่วยสำรวจฯ จังหวัดลำปาง	จำนวน	๑๕	สถานี	สำรวจได้	๕๒	จุด
๔. หน่วยสำรวจฯ จังหวัดแพร่-พะเยา	จำนวน	๑๑	สถานี	สำรวจได้	๓๗	จุด
๕. หน่วยสำรวจฯ จังหวัดน่าน	จำนวน	๑๐	สถานี	สำรวจได้	๒๖	จุด
๖. หน่วยสำรวจฯ จังหวัดเชียงราย	จำนวน	๑๒	สถานี	สำรวจได้	๓๓	จุด
๗. หน่วยสำรวจฯ จังหวัดแม่ฮ่องสอน	จำนวน	๑	สถานี	สำรวจได้	-	จุด

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๔.๔ หน่วยข้อมูลระดับน้ำ

รับผิดชอบรายงานระดับน้ำ จำนวน ๘๖ สถานี ๖ กลุ่มน้ำ ได้แก่

๑. กลุ่มน้ำปิง	๓๓	สถานี
๒. กลุ่มน้ำวัง	๑๔	สถานี
๓. กลุ่มน้ำยม	๑๓	สถานี
๔. กลุ่มน้ำน่าน	๙	สถานี
๕. กลุ่มน้ำโขงเหนือ	๑๖	สถานี
๖. กลุ่มน้ำสาละวิน	๑	สถานี

- รายงานผลการตรวจสอบระดับน้ำประจำ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ ดังนี้

- ตารางระดับน้ำรายชั่วโมง กราฟพระระดับน้ำรายวัน และกราฟระดับรายเดือนสถานี P.1
- ตารางระดับน้ำรายชั่วโมง กราฟพระระดับน้ำรายวัน และกราฟระดับรายเดือนสถานี P.5
- ตารางระดับน้ำรายชั่วโมง กราฟพระระดับน้ำรายวัน และกราฟระดับรายเดือนสถานี W.1C
- ตารางระดับน้ำรายชั่วโมง กราฟพระระดับน้ำรายวัน และกราฟระดับรายเดือนสถานี Y.1C
- ตารางระดับน้ำรายชั่วโมง กราฟพระระดับน้ำรายวัน และกราฟระดับรายเดือนสถานี N.1
- ตารางระดับน้ำรายชั่วโมง กราฟพระระดับน้ำรายวัน และกราฟระดับรายเดือนสถานี G.8
- ตารางระดับน้ำรายชั่วโมง กราฟพระระดับน้ำรายวัน และกราฟระดับรายเดือนสถานี Sw.5A

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๔.๕ หน่วยก่อสร้างและบำรุงรักษา

- รายงานงานปรับปรุงและซ่อมแซมบ้านพักหน่วยเชียงราย ( ๓๐ เม.ย. - ๓ พ.ค. ๖๗ )
- รายงานงานติดป้ายสถานีวัดระดับน้ำ W.3A ( ๗ พ.ค. ๖๗ )
- รายงานงานติดป้ายสถานีวัดระดับน้ำ W.5A ( ๗ พ.ค. ๖๗ )
- รายงานงานติดป้ายสถานีวัดระดับน้ำ W.26 ( ๗ พ.ค. ๖๗ )
- รายงานงานติดป้ายสถานีวัดระดับน้ำ W.21 ( ๘ พ.ค. ๖๗ )

/- รายงานงาน...

- รายงานงานติดตั้งสถานีวัดระดับน้ำ W.20 ( ๘ พ.ค. ๖๗ )
- รายงานงานปรับปรุงและซ่อมแซมบ้านพักหน่วยแม่ฮ่องสอน SW.5A ( ๑๓ - ๑๙ พ.ค. ๖๗ )
- รายงานแผนปฏิบัติงานเดือนมิถุนายน ๒๕๖๗
- สภาพรถยนต์ ไทโยต้า เลขทะเบียน ๙กน๖๒๔๗ กรุงเทพฯ ชป.๐๔๑ - ๕๓๗๗

สภาพรถยนต์คือ พร้อมใช้งาน

#### มติที่ประชุม รับทราบ

##### ๔.๔.๖ หน่วยสำรวจฯ จังหวัดเชียงใหม่

- รายงานสถานีและพื้นที่ที่รับผิดชอบในการปฏิบัติงาน
- รายงานตารางการปฏิบัติหน้าที่สำรวจปริมาณน้ำ สภาพทั่วไป ตัดหญ้าทำความสะอาดสถานีประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ สถานี อุตุ-อุทกวิทยาสำนักงานชลประทานที่ ๑ , สถานี P.1, P.4A, P.20, P.21, P.56A, P.67, P.75, P.79, P.80, P.91, P.92, P.92A, P.93, P.103 และ P.104
- รายงานภาพรวมในการปฏิบัติงานสถานีต่างๆ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗
- รายงานจุดสำรวจปริมาณน้ำ ปีนี้ ๒๕๖๗ ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑๕ สถานี สำรองได้ ๓๔ จุด
- รายงานจุดสำรวจตะกอนอุทกวิทยาปีนี้ ๒๕๖๗ ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑๐ สถานี สำรองได้ ๒๓ จุด
- รายงานสำรวจระดับ - ปริมาณน้ำสูงสุดประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗
- รายงานกราฟแสดงความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำกับปริมาณน้ำ สถานีแม่น้ำปิง P.1 ต.วัดเกต อ.เมือง จ.เชียงใหม่
- รายงานตารางติดตามการสำรวจปริมาณน้ำ หน่วยสำรวจฯ จ.เชียงใหม่ ปีนี้ ๒๕๖๗
- รายงานตรวจสอบความพร้อมสถานีอุทกวิทยาหน่วยสำรวจฯ จ.เชียงใหม่ ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗
- รายงานแผนปฏิบัติงานเดือนมิถุนายน ๒๕๖๗

#### มติที่ประชุม รับทราบ

##### ๔.๔.๗ หน่วยสำรวจฯ จังหวัดลำพูน

- รายงานสถานีและพื้นที่ที่รับผิดชอบในการปฏิบัติงาน
- รายงานตารางการปฏิบัติหน้าที่สำรวจปริมาณน้ำ สภาพทั่วไป ตัดหญ้าทำความสะอาดสถานีประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ ของสถานี สถานีอุตุ P.82 (070801), P.5, P.14A, P.24D, P.71A, P.73A, P.76, P.77, P.81, P.82, P.84, P.85, P.86, P.87 และ P.105
- รายงานภาพรวมในการปฏิบัติงานสถานีต่างๆ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗
- รายงานจุดสำรวจปริมาณน้ำ ปีนี้ ๒๕๖๗ ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑๓ สถานี สำรองได้ ๒๘ จุด
- รายงานจุดสำรวจตะกอนอุทกวิทยาปีนี้ ๒๕๖๗ ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๖ สถานี สำรองได้ ๑๐ จุด
- รายงานสำรวจระดับ - ปริมาณน้ำสูงสุด ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗
- รายงานกราฟแสดงความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำกับปริมาณน้ำ สถานีน้ำแม่กวัง P.5 สะพานท่านาง อ.เมือง จ.ลำพูน

/- รายงานตรวจ...

- รายงานตรวจสอบความพร้อมสถานีอุทกวิทยาหน่วยสำรวจฯ จ.ลำพูน ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๗

- รายงานตารางติดตามการสำรวจปริมาณน้ำ หน่วยสำรวจฯ จ.ลำพูน ปีนี้ ๒๕๖๗
- รายงานแผนปฏิบัติงานเดือนมิถุนายน ๒๕๖๗
- รายงานสภาพรถยนต์โตโยต้า เลขทะเบียน ๓ฒบ ๘๒๕๘ กรุงเทพมหานคร

สภาพรถยนต์คือ พร้อมใช้งาน

#### มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๔.๔.๘ หน่วยสำรวจฯ จังหวัดลำปาง

- รายงานสถานีและพื้นที่ที่รับผิดชอบในการปฏิบัติงาน
- รายงานตารางการปฏิบัติหน้าที่สำรวจปริมาณน้ำ สภาพทั่วไป ตัดหญ้าทำความสะอาด

สถานีประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ สถานี 160151 W.15A, สถานี 160331 W.16A , W.16, สถานี แม่เนื่อง, TW.28, W.1C, W.3A, W.6B, W.10B, W.16A, W.17, W.20, W.21, W.22, W.25, W.26, Y.13A, Y.30และ น้ำแม่เนื่อง

- รายงานภาพรวมในการปฏิบัติงานสถานีต่างๆ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗
- รายงานการจุดสำรวจปริมาณน้ำปีนี้ ๒๕๖๗ ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ จำนวน

๑๕ สถานี สำรวจได้ ๕๒ จุด

- รายงานจุดสำรวจตะกอน ปีนี้ ๒๕๖๗ ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ จำนวน

๗ สถานี สำรวจได้ ๒๑ จุด

- รายงานผลการสำรวจระดับ - ปริมาณน้ำสูงสุด ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗
- รายงานกราฟความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำกับปริมาณน้ำ ปี ๒๕๖๗ สถานี W.1C

ต.เวียงเหนือ อ.เมือง จ.ลำปาง

- รายงานตารางติดตามการสำรวจระดับน้ำ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗
- รายงานตรวจสอบความพร้อมสถานีอุทกวิทยาหน่วยสำรวจฯ จ.ลำปาง ประจำเดือน

พฤษภาคม ๒๕๖๗

- รายงานแผนปฏิบัติงานเดือนมิถุนายน ๒๕๖๗
- รายงานสภาพรถยนต์ โตโยต้า รุ่น ไทเกอร์ เลขทะเบียน กบ ๒๙๐๔ เชียงใหม่

ขบ.๐๔๑ - ๒๙๘๙ ได้ทำการซ่อมหลังคารถที่รั่ว, ทำขอบประตูที่ย่อน, เปลี่ยนหม้อพักน้ำหล่อเย็น สภาพรถยนต์คือพร้อมใช้งาน

#### มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๔.๔.๙ หน่วยสำรวจฯ จังหวัดแพร่ - พะเยา

- รายงานสถานีและพื้นที่ที่รับผิดชอบในการปฏิบัติงาน
- รายงานตารางการปฏิบัติหน้าที่สำรวจปริมาณน้ำ สภาพทั่วไป ตัดหญ้าทำความสะอาด

สถานีประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑๑ สถานี ได้แก่ ป้ายเตือนภัย (Y.1C), สถานีอุตุ-อุทกวิทยา 400151 ( Y.1C), สถานีอุตุ-อุทกวิทยา 400111 (Y.20), สถานีอุตุ-อุทกวิทยา โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำป่า, สถานีอุตุ-อุทกวิทยา 730100 อุทกวิทยาพะเยา (ฝายกวาง), Y.1C, Y.20, Y.24, Y.31, Y.34, Y.36, Y.37, Y.38, Y.65,Y.66, Y.67 และ หน่วยอุทกวิทยาพะเยา

- รายงานภาพรวมในการปฏิบัติงานสถานีต่างๆ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗

/- รายงานตาราง...

- รายงานตารางติดตามการสำรวจปริมาณน้ำของหน่วยสำรวจฯ จังหวัดแพร่ – พะเยา เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ ปีน้ำ ๒๕๖๖
- รายงานการแสดงจุดสำรวจปริมาณน้ำปีน้ำ ๒๕๖๗ ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑๑ สถานี สำรวจได้ ๓๗ จุด
- รายงานจุดสำรวจตะกอน ปีน้ำ ๒๕๖๗ ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๕ สถานี สำรวจได้ ๑๗ จุด
- รายงานผลการสำรวจระดับ - ปริมาณน้ำสูงสุด ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗
- รายงานตรวจสอบความพร้อมสถานีอุทกวิทยาหน่วยสำรวจฯ จ.แพร่ – พะเยา ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗
- รายงานแผนปฏิบัติงานเดือนมิถุนายน ๒๕๖๗
- รายงานสภาพรถยนต์ ฟอर्ड เลขทะเบียน ขอ ๔๘๘๐ เชียงใหม่ ขบ.๐๔๑ -๓๔๖๕ ได้เปลี่ยนเซ็นเซอร์เลนไมล์ สภาพรถยนต์คือ พร้อมใช้งาน

#### มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๔.๔.๑๐ หน่วยสำรวจฯ จังหวัดน่าน

- รายงานสถานีและพื้นที่ที่รับผิดชอบในการปฏิบัติงาน
- รายงานตารางการปฏิบัติหน้าที่สำรวจปริมาณน้ำ สภาพทั่วไป ตัดหญ้าทำความสะอาด สถานีประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ สถานีที่รับผิดชอบจำนวน ๑๐ สถานี ได้แก่ สถานีอุตุ-อุทกวิทยา หน่วยเคลื่อนที่ จังหวัดน่าน, N.1, N.13A, N.49, N.63, N.64, N.65, N.75, N.86, N.87 และ N.88
- รายงานภาพรวมในการปฏิบัติงานสถานีต่างๆ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗
- รายงานการแสดงจุดสำรวจปริมาณน้ำปีน้ำ ๒๕๖๗ ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑๐ สถานี สำรวจได้ ๒๖ จุด
- รายงานจุดสำรวจตะกอน ปีน้ำ ๒๕๖๗ ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๔ สถานี สำรวจได้ ๑๒ จุด
- รายงานผลการสำรวจระดับ - ปริมาณน้ำสูงสุด ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗
- รายงานกราฟแสดงความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำกับปริมาณน้ำสถานีน้ำแม่่นาน N.1
- รายงานตารางติดตามการสำรวจปริมาณน้ำ หน่วยสำรวจฯ จังหวัดน่าน ปีน้ำ ๒๕๖๖
- รายงานตรวจสอบความพร้อมสถานีอุทกวิทยาหน่วยสำรวจฯ จ.น่าน ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗
- รายงานแผนปฏิบัติงานเดือนมิถุนายน ๒๕๖๗
- รายงานสภาพรถยนต์ฟอर्ड รูนเรนเจอร์ เลขทะเบียน ขอ๔๘๐๖ เชียงใหม่ ขบ.๐๔๑ - ๓๔๖๑ สภาพรถยนต์คือ พร้อมใช้งาน

#### มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๔.๔.๑๑ หน่วยสำรวจฯ จังหวัดเชียงราย

- รายงานสถานีและพื้นที่ที่รับผิดชอบในการปฏิบัติงาน
- รายงานตารางการปฏิบัติหน้าที่สำรวจปริมาณน้ำ สภาพทั่วไป ตัดหญ้าทำความสะอาด สถานีประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑๓ สถานี ได้แก่ 080271 สถานีอุตุหน่วยเคลื่อนที่จังหวัดเชียงราย, G.4, G.8, G.8A, G.9, G.10, G.11, Kh.72, Kh.89, I.14, I.17, I.1, G.2A และ I.6
- รายงานภาพรวมในการปฏิบัติงานสถานีต่างๆ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗

/- รายงานการ...



- รายงานการแสดงผลการตรวจปริมาณน้ำปีน้ำ ๒๕๖๗ ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗  
จำนวน ๑๒ สถานี สามารถตรวจได้ ๓๓ จุด

- รายงานจุดสำรวจตะกอน ปีน้ำ ๒๕๖๗ ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗  
จำนวน ๔ สถานี สามารถตรวจได้ ๑๖ จุด

- รายงานผลการสำรวจระดับ - ปริมาณน้ำสูงสุด ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗  
- รายงานตรวจสอบความพร้อมสถานีอุทกวิทยาหน่วยสำรวจฯ จ.เชียงราย ประจำเดือน  
พฤษภาคม ๒๕๖๗

- รายงานแผนปฏิบัติงานเดือนมิถุนายน ๒๕๖๗  
- รายงานสภาพรถยนต์ มิตรชุบิชิ เลขทะเบียน ผอ - ๑๔๒๓ เชียงใหม่ สป.๐๔๑ -๒๘๔๑  
ได้ทำการซ่อมที่เปิดประตูบรรทุกด้านหลัง สภาพรถยนต์คือ พร้อมใช้งาน

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๔.๑๒ สถานีสำรวจอุทกวิทยาประจำน้ำปาย Sw.5A

- รายงานภาพ ความพร้อมสถานีอุตุ - อุทกวิทยา , เสาระดับ , บอร์ดข้อมูล , สภาพทั่วไป  
ของหน่วยฯ , สภาพเหนือแนวสำรวจ , ท้ายแนวสำรวจ , บ้านพัก

- รายงานตัดหญ้ารอบบริเวณหน่วยฯและแนวสำรวจ

- รายงานซ่อมแซมหลังคา และทาสี

- รายงานการแสดงผลการตรวจปริมาณน้ำปีน้ำ ๒๕๖๗ ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗

สำรวจได้ - จุด

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๔.๑๓ รายงานสภาพรถยนต์ประจำศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน

- รายงานสภาพรถยนต์ โตโยต้า เลขทะเบียน ขอ ๒๑๔๓ เชียงใหม่ สป.๐๔๑ - ๔๕๔๐  
สภาพรถยนต์คือ พร้อมใช้งาน

มติที่ประชุม รับทราบ

## วาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

ผอช.ภาคเหนือตอนบน

๑. ขวดตะกอนที่ยังขาดแคลน ให้สอบถามไปทางฝ่ายมาตรฐานเครื่องมือว่ามีแหล่งจำหน่าย  
ที่บ้าง

๒. แผนซ่อมแซมบ้านพัก ให้เร่งรัดดำเนินการตามแผนที่วางไว้และให้เสร็จสิ้นภายใน  
ปีงบประมาณ ๒๕๖๗

๓. ให้หัวหน้าหน่วยฯ และเจ้าหน้าที่เตรียมความพร้อมรับกับสถานการณ์น้ำที่จะเกิดขึ้น  
ในช่วงฤดูฝนนี้ ซึ่งจะเริ่มวิกฤตในช่วงเดือนกรกฎาคมที่จะมาถึงนี้ และให้เตรียมความพร้อมหน่วยเคลื่อนที่เร็ว ช่วย  
หน่วยเคลื่อนที่ฯ ที่อยู่ในสถานการณ์วิกฤต

๔. หัวหน้าหน่วยฯ เมื่อไปสำรวจปริมาณน้ำ ให้แวะเยี่ยมเยียนพนักงานอ่านระดับน้ำด้วย  
ให้ลงสมุดบันทึกด้วย และทำความเข้าใจกับพนักงานอ่านระดับน้ำในเรื่องอ่านระดับในช่วงที่มีการเปลี่ยนแปลงระดับ  
น้ำด้วย โดยเฉพาะหน้าน้ำ

๕. เพื่อความปลอดภัยให้เจ้าหน้าที่ฯ เพิ่มความระมัดระวังในขณะที่ปฏิบัติงานโดยเฉพาะหน้า  
น้ำที่มีปริมาณน้ำมาก

/ตว.อช.ภาคเหนือ...

ตว.อช.ภาคเหนือตอนบน

ขอความร่วมมือหัวหน้าหน่วยฯ รายงานข้อมูลระดับในช่วงเช้าตามระยะเวลาที่กำหนด และ  
ตรวจเช็คให้ถูกต้องก่อนรายงานด้วย  
มติที่ประชุม รับทราบ

ปิดประชุมเวลา ๑๒.๐๐ น.

(นางสายทอง สะเภาคำ)  
ผู้จัดการงานทั่วไป  
ผู้พิมพ์รายงานการประชุม

(นางสาวอนงค์นาถ อำนวยรัตน์)  
บพ.อช.ภาคเหนือตอนบน  
ตรวจรายงานการประชุม