

# รายงานการประชุมศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน

ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗

วันพฤหัสบดี ที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ น.

ณ ห้องประชุมโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่ยม

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	เหลื่องทา	หัวหน้าหน่วยตรวจสอบอุทกวิทยาและอุตุ-อุทกวิทยา
๗. นายยงยุทธ	ปิ่นสุวรรณ	หัวหน้างานประมวลสถิติ
๘. นายอังกร	คำสม	หัวหน้าหน่วยคำนวณปริมาณน้ำ
๙. นายไพบูลย์	พุทธวงศ์	หัวหน้าหน่วยติดตามสถานการณ์น้ำ
๑๐. นายแทน	วงศ์สุวรรณ	หัวหน้าหน่วยข้อมูลระดับน้ำ
๑๑. นายดวงเดช	หมื่นสำราญ	หัวหน้าหน่วยการเงินและพัสดุ
๑๒. นายสุภเดช	เตชะสา	หัวหน้าหน่วยก่อสร้างและบำรุงรักษา
๑๓. นายเสกสรร	สมร	หัวหน้าหน่วยติดตามและเฝ้าระวังระบบโทรมาตร
๑๔. นายวรุฒ	ยิ่งรักชัย	เจ้าหน้าที่หน่วยติดตามและเฝ้าระวังระบบโทรมาตร
๑๕. นายกฤษดา	ถาป็น	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. นางสาวณิศา	ชั้นปาลี	นักจัดการงานทั่วไป
๒๘. นายบัญญัติ	แสนงาย	พนักงานขับรถยนต์ศูนย์อุทกวิทยาฯ ภาคเหนือตอนบน
๒๙. นายสุวิทย์	สมโพธิ์	พนักงานขับรถยนต์ศูนย์อุทกวิทยาฯ ภาคเหนือตอนบน
๓๐. นายประชัน	ทองสุข	พนักงานขับรถยนต์หน่วยติดตามและเฝ้าระวังระบบโทรมาตร
๓๑. นายอนุพงศ์	สุตาคำ	พนักงานขับรถยนต์หน่วยก่อสร้างและบำรุงรักษา
๓๒. นายเรืองฤทธิ์	คิดอ่าน	พนักงานขับรถยนต์หน่วยสำรวจฯ จ.เชียงใหม่ และ จ.ลำพูน
๓๓. นายศุภกิตต์	ดีตีบ	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

- ไม่มี -

มติที่ประชุม รับทราบ

**วาระที่ ๒ เรื่องการรับรองรายงานการประชุม**

ที่ประชุมรับรองรายงานการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๗

มติที่ประชุม รับทราบ

**วาระที่ ๓ เรื่องเสนอให้ที่ประชุมทราบ**

- ไม่มี -

มติที่ประชุม รับทราบ

**วาระที่ ๔ เรื่องเสนอให้ที่ประชุมพิจารณา**

**๔.๑ แจ้งเรื่องงานบริหารทั่วไป**

บพ.อช. ภาคเหนือตอนบน

- การประเมินของข้าราชการ ลูกจ้างประจำ
- การจ้างลูกจ้างชั่วคราว

มติที่ประชุม รับทราบ

**๔.๒ แจ้งเรื่องงานฝ่ายติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ**

ตว.อช.ภาคเหนือตอนบน

- รายงานการคาดการณ์สภาวะอากาศ และติดตามสถานการณ์ฝน

**๔.๒.๑ หน่วยติดตามสถานการณ์น้ำ**

- รายงานสรุปสถานการณ์น้ำฝน - น้ำท่าและสภาพภูมิอากาศ วันพฤหัสบดี ที่ ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๗

มติที่ประชุม รับทราบ

**๔.๒.๒ หน่วยติดตามและเฝ้าระวังระบบโทรมาตร**

- รายงานผลการปฏิบัติงาน ดังนี้

๑. รายงานตรวจเช็คโทรมาตรขนาดเล็ก 127 สถานี(Unidata) สถานี W.1C , W.64, W.16A, W.17, G.9, G10, G.8 และ P.80
๒. รายงานตรวจเช็คโทรมาตร Hydro flow สถานี Y.34, Y.38, Y.24, Y.36, W.3A , W.5A, W.18A, W.20, W.22, W.1C, Y.1C, Y.13A, W.21, W.16A, W.17, W.10B, W.25, P.79 และP.80
๓. รายงานตรวจเช็คโทรมาตรขนาดเล็ก ๒๐๐ สถานี (EMBES) สถานี Y.34, Y.38, W.22, Y.13A, G.11, Kh.72 และ Kh.89
๔. รายงานตรวจเช็คโทรมาตร Flagship สถานี ST.05 (Y.24) และ ST.01
๕. รายงานตรวจเช็คกล้อง CCTV สถานี G.10, G.8

๖. รายงานแผนปฏิบัติงานเดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗

๗. สภาพรถยนต์ ภาพรวม รถยนต์ ยี่ห้อ TOYOTA รุ่น REVO เลขทะเบียน ๓๓๘ ๘๒๔๙  
สภาพรถยนต์คือ พร้อมใช้งาน  
มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๔.๓ การแจ้งเรื่องงานฝ่ายวิเคราะห์และประมวลสถิติ

ว.อช.ภาคเหนือตอนบน

- กล่าวขอบคุณหัวหน้าหน่วยฯ ที่จัดทำรูปตัดตามคำสั่งปีน้ำ ทางหน่วยตรวจสอบ ทำการตรวจสอบความถูกต้อง จัดทำลงแบบฟอร์มส่งให้ส่วนกลางและอัปเดตลงในเว็บไซต์ของศูนย์ฯ แล้ว

๔.๓.๑ หน่วยคำนวณปริมาณน้ำ

- รายงานสถานที่ที่รับผิดชอบในการปฏิบัติงาน

๑. สถานีสำรวจปริมาณน้ำ เพื่อจัดทำสารสนเทศน้ำท่า ประจำปี จำนวน ๖๕ 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 ๑๗ สถานี

- รายงานปฏิบัติในเดือนมีนาคม ๒๕๖๗

๑. Plot กราฟระดับน้ำเฉลี่ยรายวันและจุดสำรวจปริมาณน้ำถึงเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๖๔ สถานี รายงานลุ่มน้ำละ ๑ สถานี ได้แก่ P.1, W.1C, Y.1C, N.1, G.8, I.14, Kh.72 และ Sw.5A

๒. ได้ทำการลาก Rating Curve ปีน้ำ ๒๕๖๖ ได้แล้วเสร็จ จำนวน ๓๒ สถานี

๓. ได้ทำการลาก Rating Curve ปีน้ำ ๒๕๖๖ ได้แล้วเสร็จ จำนวน ๓๒ สถานี

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๓.๒ หน่วยวิเคราะห์ตะกอน

- รายงานสถานที่ที่สำรวจตะกอนปีน้ำ ๒๕๖๖ จำนวน ๓๖ 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. หน่วยเคลื่อนที่จังหวัดเชียงราย	จำนวน	๔	สถานี
รวมสถานีทั้งหมด	จำนวน	๓๗	สถานี

- รายงานตารางติดตามงานวิเคราะห์ตะกอนปีน้ำ ๒๕๖๖ (๒๐๒๓) เดือนมีนาคม ๒๕๖๗  
จำนวน ๓๗ สถานี สำรองได้ ๗๙ จุด

- รายงานศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน เปิดสำรวจสถานีสำรวจตะกอน  
แขวนลอยคำสั่งปีน้ำ ๒๕๖๖ จำนวน ๓๔ สถานี

- รายงานยกตัวอย่างสถานีหลักตะกอนแต่ละหน่วยและแผนภูมิแท่ง แสดงความสัมพันธ์  
อย่างละ ๑ สถานี และแต่ละลุ่มน้ำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ มีดังนี้ คือ สถานี P.1, P.5, W.1C, Y.1C, N.1 และ G.8
- ยกตัวอย่างสถานีตะกอนของสิ่งแวดลอม อย่างละ ๑ สถานี และแต่ละลุ่มน้ำ สถานีห้วย  
แม่ป่าไผ่ , P.92 , P.92A , น้ำแม่เนื่อง , Tw.28 , Y.24 และ Y.65
- รายงานแผนปฏิบัติงาน เดือนเมษายน 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 เดือนมีนาคม ๒๕๖๖ และเดือน  
มีนาคม ๒๕๖๗
- รายงานกราฟเปรียบเทียบปริมาณน้ำฝนรายปี เดือนเมษายน ถึง เดือนมีนาคม  
ปีน้ำ ๒๕๖๕ และ ๒๕๖๖
- รายงานน้ำฝนและอุณหภูมิสูงสุด - ต่ำสุด ณ สำนักงานชลประทานที่ ๑  
ตั้งแต่วันที่ ๒๐ - ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๗
- รายงานข้อมูลระเหย ณ สำนักงานชลประทานที่ ๑ ตั้งแต่วันที่ ๑๖ - ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๗
- รายงานค่ากระแสลม ณ สำนักงานชลประทานที่ ๑ ตั้งแต่วันที่ ๑๖ - ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๗

มติที่ประชุม รับทราบ

##### ๔.๔.๓ หน่วยตรวจสอบข้อมูลอุทกวิทยา

- รายงานการรับรายงานจุดสำรวจปริมาณน้ำปีน้ำ ๒๕๖๖ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗  
จำนวน ๗๖ สถานี ดังนี้
  - ๑. หน่วยสำรวจฯ จังหวัดเชียงใหม่ จำนวน ๑๕ สถานี สำรองได้ ๔๖ จุด
  - ๒. หน่วยสำรวจฯ จังหวัดลำพูน จำนวน ๑๓ สถานี สำรองได้ ๒๙ จุด
  - ๓. หน่วยสำรวจฯ จังหวัดลำปาง จำนวน ๑๔ สถานี สำรองได้ ๔๐ จุด
  - ๔. หน่วยสำรวจฯ จังหวัดแพร่-พะเยา จำนวน ๑๑ สถานี สำรองได้ ๓๖ จุด
  - ๕. หน่วยสำรวจฯ จังหวัดน่าน จำนวน ๑๐ สถานี สำรองได้ ๑๓ จุด
  - ๖. หน่วยสำรวจฯ จังหวัดเชียงราย จำนวน ๑๒ สถานี สำรองได้ ๓๓ จุด
  - ๗. หน่วยสำรวจฯ จังหวัดแม่ฮ่องสอน จำนวน ๑ สถานี สำรองได้ ๐ 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 เดือนมีนาคม ๒๕๖๗ ดังนี้

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

มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๔.๔.๕ หน่วยก่อสร้างและบำรุงรักษา

- รายงานงานติดตั้งบอร์ดดิจิทัล สถานี Y.1C ( ๕ มี.ค. ๖๗ )
- รายงานงานติดตั้งแผ่นระดับ สถานี P.65 ( ๘ มี.ค. ๖๗ )
- งานตัดหญ้าสถานี อุตุ สถานี P.65 ( ๘ มี.ค. ๖๗ )
- รายงานงานติดตั้งแผ่นระดับ สถานี G.8 ( ๑๑ มี.ค. ๖๗ )
- รายงานงานเปิดสถานีใหม่ สถานี W.6B ( ๑๓ มี.ค. ๖๗ )
- รายงานงานติดตั้งแผ่นระดับ สถานี P.94 ( ๒๑ มี.ค. ๖๗ )
- รายงานสรุปงานรูปตัด ( ๗ มี.ค. ๖๗ )
- รายงานแผนปฏิบัติงานเดือนเมษายน ๒๕๖๗
- สภาพรถยนต์ ไทโยต้า เลขทะเบียน ๙กน๖๒๔๗ กรุงเทพ สป.๐๔๑ - ๕๓๗๗

สภาพรถยนต์คือ พร้อมใช้งาน

มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๔.๔.๖ หน่วยสำรวจฯ จังหวัดเชียงใหม่

- รายงานสถานีและพื้นที่ที่รับผิดชอบในการปฏิบัติงาน
- รายงานตารางการปฏิบัติหน้าที่ สำรวจปริมาณน้ำ สภาพทั่วไป ตัดหญ้าทำความสะอาด สถานีประจำเดือนมีนาคม 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 เดือนมีนาคม ๒๕๖๗
- รายงานจุดสำรวจปริมาณน้ำ ปีนี้ ๒๕๖๖ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑๕ สถานี สำรองได้ ๔๖ จุด
- รายงานจุดสำรวจตะกอนอุทกวิทยาปีนี้ ๒๕๖๖ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗

จำนวน ๑๐ สถานี สํารวจได้ ๓๑ จุด

- รายงานสํารวจระดับ - ปริมาณน้ำสูงสุดประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗
- รายงานกราฟแสดงความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำกับปริมาณน้ำ สถานีแม่น้ำปิง P.1

ต.วัดเกต อ.เมือง จ.เชียงใหม่

- รายงานตารางติดตามการสํารวจปริมาณน้ำ หน่วยสํารวจฯ จ.เชียงใหม่ ปีนี้ ๒๕๖๖
- รายงานตรวจสอบความพร้อมสถานีอุทกวิทยาหน่วยสํารวจฯ จ.เชียงใหม่ ประจำเดือน

มีนาคม ๒๕๖๗

- รายงานแผนปฏิบัติงานเดือนเมษายน ๒๕๖๗

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๔.๗ หน่วยสํารวจฯ จังหวัดลำพูน

- รายงานสถานีและพื้นที่ที่รับผิดชอบในการปฏิบัติงาน
- รายงานตารางการปฏิบัติหน้าที่สํารวจปริมาณน้ำ สภาพทั่วไป ตัดหญ้าทำความสะอาด

สถานีประจำเดือนมีนาคม 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 เดือนมีนาคม ๒๕๖๗
- รายงานจุดสํารวจปริมาณน้ำ ปีนี้ ๒๕๖๖ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗

จำนวน ๑๓ สถานี สํารวจได้ ๒๙ จุด

- รายงานจุดสํารวจตะกอนอุทกวิทยาปีน้ำ ๒๕๖๖ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗

จำนวน ๖ สถานี สํารวจได้ ๑๓ จุด

- รายงานสํารวจระดับ - ปริมาณน้ำสูงสุด ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗
- รายงานกราฟแสดงความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำกับปริมาณน้ำ สถานีน้ำแม่กวง P.5

สะพานท่านาง อ.เมือง จ.ลำพูน

- รายงานตรวจสอบความพร้อมสถานีอุทกวิทยาหน่วยสํารวจฯ จ.ลำพูน ประจำเดือน

มีนาคม ๒๕๖๗

- รายงานตารางติดตามการสํารวจปริมาณน้ำ หน่วยสํารวจฯ จ.ลำพูน ปีนี้ ๒๕๖๖

- รายงานแผนปฏิบัติงานเดือนเมษายน ๒๕๖๗

- รายงานสภาพรถยนต์โตโยต้า เลขทะเบียน ๓ฒข ๘๒๕๘ กรุงเทพมหานคร

สภาพรถยนต์คือ พร้อมใช้งาน

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๔.๘ หน่วยสํารวจฯ จังหวัดลำปาง

- รายงานสถานีและพื้นที่ที่รับผิดชอบในการปฏิบัติงาน
- รายงานตารางการปฏิบัติหน้าที่สํารวจปริมาณน้ำ สภาพทั่วไป ตัดหญ้าทำความสะอาด

สถานีประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ สถานี 160151 W.15A, สถานี 160331 W.16A , W.16, สถานี แม่เงิน, TW.28, W.1C, W.3A, W.10B, W.16A, W.17, W.20, W.21, W.22, W.25, W.26, Y.13A, Y.30 และ น้ำแม่เงิน

- รายงานการจุดสํารวจปริมาณน้ำปีน้ำ ๒๕๖๖ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ จำนวน

๑๔ สถานี สํารวจได้ ๔๐ จุด

- รายงานภาพรวมในการปฏิบัติงานสถานีต่างๆ เดือนมีนาคม ๒๕๖๗

- รายงานจุดสํารวจตะกอน ปีนี้ ๒๕๖๖ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ จำนวน

๗ สถานี สํารวจได้ ๑๙ จุด

- รายงานผลการสำรวจระดับ - ปริมาณน้ำสูงสุด ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗
- รายงานกราฟความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำกับปริมาณน้ำ ปี ๒๕๖๖ สถานี W.1C

ต.เวียงเหนือ อ.เมือง จ.ลำปาง

- รายงานตารางติดตามการสำรวจระดับน้ำ เดือนมีนาคม ๒๕๖๗
- รายงานตรวจสอบความพร้อมสถานีอุทกวิทยาหน่วยสำรวจฯ จ.ลำปาง ประจำเดือน

มีนาคม ๒๕๖๗

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

ขป.๐๔๑ - ๒๙๘๙ สภาพรถยนต์คือ พร้อมใช้งาน

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๔.๙ หน่วยสำรวจฯ จังหวัดแพร่ - พะเยา

- รายงานสถานีและพื้นที่ที่รับผิดชอบในการปฏิบัติงาน
- รายงานตารางการปฏิบัติหน้าที่สำรวจปริมาณน้ำ สภาพทั่วไป ตัดหญ้าทำความสะอาด

สถานีประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๙ สถานี ได้แก่ . ป้ายเตือนภัย( Y.1C), สถานีอุตุ-อุทกวิทยา 400151 ( Y.1C) , สถานีอุตุ-อุทกวิทยา 400111 (Y.20), สถานีอุตุ-อุทกวิทยา 730100 อุทกวิทยาพะเยา (ฝายกวาง), สถานีอุตุ-อุทกวิทยา โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำปี้, 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 และหน่วยอุทกวิทยาพะเยา

- รายงานภาพรวมในการปฏิบัติงานสถานีต่างๆ เดือนมีนาคม ๒๕๖๗
- รายงานตารางติดตามการสำรวจปริมาณน้ำของหน่วยสำรวจฯ จังหวัดแพร่ - พะเยา

เดือนมีนาคม ๒๕๖๗ ปีน้ำ ๒๕๖๖

- รายงานการแสดงจุดสำรวจปริมาณน้ำปีน้ำ ๒๕๖๖ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๙ สถานี สำรวจได้ ๓๖ จุด

- รายงานจุดสำรวจตะกอน ปีน้ำ ๒๕๖๖ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๕ สถานีสำรวจได้ ๑๕ จุด

- รายงานผลการสำรวจระดับ - ปริมาณน้ำสูงสุด ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗

- รายงานตรวจสอบความพร้อมสถานีอุทกวิทยาหน่วยสำรวจฯ จ.แพร่ - พะเยาประจำเดือน

มีนาคม ๒๕๖๗

- รายงานแผนปฏิบัติงานเดือนเมษายน ๒๕๖๗

- รายงานสภาพรถยนต์ ฟอर्ड เลขทะเบียน ขอ ๔๘๘๐ เชียงใหม่ ขป.๐๔๑ -๓๔๖๕

สภาพรถยนต์คือ พร้อมใช้งาน

มติที่ประชุม รับทราบ

๔.๔.๑๐ หน่วยสำรวจฯ จังหวัดน่าน

- รายงานสถานีและพื้นที่ที่รับผิดชอบในการปฏิบัติงาน
- รายงานตารางการปฏิบัติหน้าที่สำรวจปริมาณน้ำ สภาพทั่วไป ตัดหญ้าทำความสะอาด

สถานีประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ สถานีที่รับผิดชอบจำนวน ๘ สถานี ได้แก่ สถานีอุตุ-อุทกวิทยา หน่วยเคลื่อนที่จังหวัดน่าน, N.1, N.13A, N.49, N.63, N.64, N.65, N.75, N.86, N.87 และ N.88

- รายงานภาพรวมในการปฏิบัติงานสถานีต่างๆ เดือนมีนาคม ๒๕๖๗

- รายงานการแสดงจุดสำรวจปริมาณน้ำปีน้ำ ๒๕๖๖ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗

จำนวน ๑๐ สถานี สำรวจได้ ๑๓ จุด

- รายงานจุดสำรวจตะกอน ปีนี้ ๒๕๖๖ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๔ สถานี  
สำรวจได้ ๗ จุด
- รายงานผลการสำรวจระดับ - ปริมาณน้ำสูงสุด ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗
- รายงานกราฟแสดงความสัมพันธ์ระหว่างระดับน้ำกับปริมาณน้ำสถานีน้ำแม่่นาน N.1
- รายงานตารางติดตามการสำรวจปริมาณน้ำ หน่วยสำรวจฯ จังหวัดน่าน ปีนี้ ๒๕๖๖
- รายงานตรวจสอบความพร้อมสถานีอุทกวิทยาหน่วยสำรวจฯ จ.น่าน ประจำเดือน  
มีนาคม ๒๕๖๗

- รายงานแผนปฏิบัติงานเดือนเมษายน ๒๕๖๗
- รายงานสภาพรถยนต์ฟอร์ด รุ่นเรนเจอร์ เลขทะเบียน ข๐๔๘๐๖ เชียงใหม่

ขป.๐๔๑ - ๓๔๖๑ สภาพรถยนต์คือ พร้อมใช้งาน

#### มติที่ประชุม รับทราบ

##### ๔.๔.๑๑ หน่วยสำรวจฯ จังหวัดเชียงราย

- รายงานสถานีและพื้นที่ที่รับผิดชอบในการปฏิบัติงาน
- รายงานตารางการปฏิบัติหน้าที่สำรวจปริมาณน้ำ สภาพทั่วไป ตัดหญ้าทำความสะอาด  
สถานีประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๑๓ สถานี ได้แก่ 080271 สถานีอุตุ หน่วยเคลื่อนที่ จังหวัดเชียงราย, 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 เดือนมีนาคม ๒๕๖๗
- รายงานการแสดงผลจุดสำรวจปริมาณน้ำปี ๒๕๖๖ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗ จำนวน  
๙ สถานี สำรวจได้ ๓๓ จุด

- รายงานจุดสำรวจตะกอน ปีนี้ ๒๕๖๖ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗  
จำนวน ๔ สถานี สำรวจได้ ๘ จุด

- รายงานผลการสำรวจระดับ - ปริมาณน้ำสูงสุด ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗
- รายงานตรวจสอบความพร้อมสถานีอุทกวิทยาหน่วยสำรวจฯ จ.เชียงราย ประจำเดือน  
มีนาคม ๒๕๖๗

- รายงานแผนปฏิบัติงานเดือนเมษายน ๒๕๖๗
- รายงานสภาพรถยนต์ มิตซูบิชิ เลขทะเบียน ผอ - ๑๔๒๓ เชียงใหม่ ขป.๐๔๑ -๒๘๔๑

ได้ทำการซ่อมที่เปิดประตูบรรทุกด้านหลัง สภาพรถยนต์คือ พร้อมใช้งาน

#### มติที่ประชุม รับทราบ

##### ๔.๔.๑๒ สถานีสำรวจอุทกวิทยาประจำน้ำปาย Sw.5A

- รายงานภาพ ความพร้อมสถานีอุตุ - อุทกวิทยา , เสาระดับ , บอร์ดข้อมูล , สภาพทั่วไป  
ของหน่วยฯ , สภาพเหนือแนวสำรวจ , ท้ายแนวสำรวจ
- รายงานการแสดงผลจุดสำรวจปริมาณน้ำปี ๒๕๖๖ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๗

สำรวจได้ ๐ จุด

#### มติที่ประชุม รับทราบ

##### ๔.๔.๑๓. รายงานสภาพรถยนต์ประจำศูนย์อุทกวิทยาชลประทานภาคเหนือตอนบน

- รายงานสภาพรถยนต์ โตโยต้า เลขทะเบียน ข๐ ๒๑๔๓ เชียงใหม่ ขป.๐๔๑ - ๔๕๔๐  
สภาพรถยนต์คือ พร้อมใช้งาน

#### มติที่ประชุม รับทราบ



วาระที่ ๕ เรื่องอื่นๆ

- ไม่มี -

มติที่ประชุม รับทราบ

(นางสายทอง สะเกาคำ)  
ผู้จัดการงานทั่วไป  
ผู้พิมพ์รายงานการประชุม

(นางสาวอนงค์นาล อำนวยรัตน์)  
บท.อช.ภาคเหนือตอนบน  
ตรวจรายงานการประชุม