

ใบขอดำเนินการด้านเอกสาร
(Document Action Request : DAR)

VTPH DAR No. 20

ประเภทเอกสาร

<input type="checkbox"/> คู่มือคุณภาพ (QM)	<input checked="" type="checkbox"/> กระบวนการคุณภาพ (QP)	<input type="checkbox"/> วิธีการปฏิบัติงาน (WI)
<input type="checkbox"/> แบบฟอร์ม (FF)	<input type="checkbox"/> เอกสารอ้างอิงภายนอก (SD)	<input type="checkbox"/> อื่นๆ

ชื่อเอกสาร การคาดการณ์แนวโน้มของตลาด Trend Forecast เพื่อนำเสนอ เงิน ๖๖

รหัสเอกสาร QP-ISO-VTPH-02 ลำดับเอกสาร (Ver.) R 03

วันที่เริ่มบังคับใช้เอกสาร

สิ่งที่ขอดำเนินการ

<input type="checkbox"/> จัดทำเอกสารใหม่	<input checked="" type="checkbox"/> แก้ไข/ปรับปรุงเอกสาร
<input type="checkbox"/> ยกเลิกเอกสาร	<input type="checkbox"/> ทำลายเอกสาร
<input type="checkbox"/> อื่นๆ	

รายละเอียดและเหตุผลที่ขอดำเนินการ แก้ไข นำเสนอ เงิน ๖๖ เวอร์ชัน ๐๓ ๐๓ Trend Forecast

สิ่งที่แนบมาด้วย เอกสาร ไฟล์เอกสาร ไม่มี

<p>ผู้ขอดำเนินการ</p> <p><u>วิไลวรรณ คงจิตรวิ</u> (น.ร.วิไลวรรณ คงจิตรวิ)</p> <p>ตำแหน่ง <u>นอ.ชก</u></p> <p>วันที่ <u>5 ธ.ค. 64</u></p>	<p>ผู้ทบทวน</p> <p><u>อนุรัตน์ แสงเจริญ</u> (นายอนุรัตน์ แสงเจริญ)</p> <p>ตำแหน่ง <u>น.ร.อ. ประจวบฯ</u></p> <p>วันที่ <u>5 ธ.ค. 64</u></p>
--	--

ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมจากผู้ทบทวน

ความคิดเห็นของผู้อนุมัติ

อนุมัติ

ไม่อนุมัติ เนื่องจาก

ผู้อนุมัติ พ.อ.


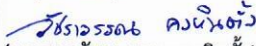

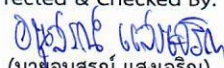
ตำแหน่ง ผอ.ศอ.

วันที่ 9 ธ.ค. 2564

ผู้ลงทะเบียนใบขอดำเนินการด้านเอกสาร (DAR)

วิไลวรรณ คงจิตรวิ
(ผู้ควบคุมเอกสาร/ISO administration)

วันที่ 5 ธ.ค. 64

 <p>ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ ฝั่งตะวันออก</p>	Doc Name: การออกข่าวคาดการณ์ลักษณะอากาศ (Trend Forecasts) เพื่อนำเครื่องบินลง บริเวณท่าอากาศยานหัวหิน		Prepared By:  (นางสาวชिरารัตน์ คงหินตั้ง) นักอุตุนิยมวิทยา ปฏิบัติการ	Approved by:  (นางสาวพะเยาว์ เมืองงาม) ผอ.ศอ.
	Doc No.: QP-ศอ-VTPH-02		Corrected & Checked By:  (นายอนุสรณ์ แสงเจริญ) ผส.กบ.ประจวบคีรีขันธ์ (หัวหิน)	
	Rev No.: 03	Page No.: 1 of 5	Effective Date: 9 ส.ค. 2564	

- วัตถุประสงค์:** เพื่อกำหนดมาตรฐานการปฏิบัติงาน วิธีการออกข่าวคาดการณ์ลักษณะอากาศ Trend Forecasts เพื่อนำเครื่องบินลงบริเวณท่าอากาศยานหัวหิน
- ขอบเขต:** ขั้นตอนการดำเนินงานนี้ใช้กับการออกข่าวคาดการณ์ลักษณะอากาศ Trend Forecasts เพื่อนำเครื่องบินลงบริเวณท่าอากาศยานหัวหิน โดยครอบคลุมตั้งแต่กระบวนการเฝ้าระวังและติดตามสถานะอากาศ กระบวนการตัดสินใจออกข่าวคาดการณ์ลักษณะอากาศ การพิมพ์คาดการณ์ลักษณะอากาศต่อท้ายข่าว METAR / SPECI / Local routine report และ Local special report ตลอดจนถึงการตรวจสอบข่าวเข้าระบบ
- นิยาม:**
Landing Forecasts หรือ Trend Forecasts คือ การพยากรณ์แนวโน้มสภาพอากาศ ต่อท้ายข่าว METAR / SPECI / Local routine report และ Local special report เพื่อการนำเครื่องบินลงภายในเวลา 2 ชั่วโมง ถัดจากเวลาออกข่าว METAR / SPECI / Local routine report และ Local special report ฉบับนั้นๆ

Doc No.: QP-ศอ-VTPH-02	Rev No.: 03	Page No.: 2 of 5
------------------------	-------------	------------------

4. ขั้นตอนการดำเนินงาน

ลำดับที่	ผู้ปฏิบัติ	ขั้นตอนการดำเนินงาน	สิ่งที่ต้องปฏิบัติ	เอกสารที่เกี่ยวข้อง
1.	นอต. ไม่ถูกต้อง		<ul style="list-style-type: none"> - ติดตามการเปลี่ยนแปลงของสภาพอากาศในเขตบริเวณสนามบิน โดยพิจารณาจากข้อมูล ตรวจสอบอากาศการบิน (METAR, SPECI) ทำอากาศยานทั่วหีน, เรดาร์ (Radar), ภาพถ่ายดาวเทียม (Satellite), Model, ข้อมูลจากระบบบูรณาการฯและระบบตรวจอากาศอัตโนมัติ (AWOS) เพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจ 	SD-ศอ-07-06 SD-ศอ-VTPH-12-01
2.	นอต.		<ul style="list-style-type: none"> - วิเคราะห์ข้อมูลตาม WI-ศอ-VTPH-02 และต้องสอดคล้องกับข่าว METAR หรือ SPECI ที่ตรวจ 	SD-ศอ-07-05 WI-ศอ-VTPH-02
3.	นอต. ไม่ถูกต้อง		<ul style="list-style-type: none"> - ออกข่าว Trend Forecasts ลงในสมุดบันทึกข่าว METAR SPECI และ Trend Forecast 	สมุดบันทึกข่าว METAR SPECI และ Trend Forecast

Doc No.: QP-ศอ-VTPH-02	Rev No.: 03	Page No.: 3 of 5
------------------------	-------------	------------------

ลำดับที่	ผู้ปฏิบัติ	ขั้นตอนการดำเนินงาน	สิ่งที่ต้องปฏิบัติ	เอกสารที่เกี่ยวข้อง
4.	นอต.		<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบความถูกต้องของรูปแบบตาม WI-ศอ-VTPH-02 	SD-ศอ-07-05 WI-ศอ-VTPH-02 FF-ศอ-VTPH-03 สมุดบันทึกข่าว METAR SPECI และ Trend Forecast
5	นอต.		<ul style="list-style-type: none"> - พิมพ์ข่าวคาดการณ์ลักษณะอากาศ บริเวณท่าอากาศยานหัวหินต่อท้ายข่าว METAR / SPECI / Local routine report หรือ Local special report 	FF-ศอ-VTPH-03 สมุดบันทึกข่าว METAR SPECI และ Trend Forecast
6.	นอต.		<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบข่าวจากเว็บไซต์สำนักอุตุนิยมวิทยาการบิน (กบ.) https://nsweb.tmd.go.th - หากรูปแบบ Trend ผิดพลาดให้ทำการแก้ไขข่าว (COR) หมายเหตุ: หากระบบเว็บไซต์ของ กบ. ชัดข้องสามารถตรวจสอบข่าวได้ที่เว็บไซต์ www.ogimet.com/metars.phtml.en หรือ www.aviationweather.gov/metar/ 	SD-ศอ-07-05 WI-ศอ-VTPH-05 FF-ศอ-VTPH-03 สมุดบันทึกข่าว METAR SPECI และ Trend Forecast
7	นอต.			

Doc No.: QP-ศอ-VTPH-02	Rev No.: 03	Page No.: 4 of 5
------------------------	-------------	------------------

5. เอกสารแนบท้าย:

ไม่มี

6. เอกสารที่เกี่ยวข้อง:

WI-ศอ-VTPH-02	การออกข่าวการคาดหมายลักษณะอากาศ Trend Forecasts เพื่อนำเครื่องบินลง (ท่าอากาศยานหัวหิน)
WI-ศอ-VTPH-05	การตรวจสอบการกระจายข่าวผ่านเว็บไซต์ (ท่าอากาศยานหัวหิน)

7. เอกสารอ้างอิง:

SD-ศอ-07-01	ANNEX3
SD-ศอ-07-05	WMO-No.782 (Aerodrome Reports and Forecast)
SD-ศอ-07-06	คู่มือการตรวจและรายงานอากาศการบิน โดยกองอุตุนิยมวิทยาการบิน
SD-ศอ-VTPH-12-01	แผนผังเป้าทัศนวิสัยบริเวณท่าอากาศยานหัวหิน

8. แบบฟอร์ม:

FF-ศอ-VTPH-03	การตรวจสอบการส่งข่าว METAR-SPECI ผิดพลาด/ไม่ทันเวลา (ท่าอากาศยานหัวหิน)
	สมุดบันทึกข่าว METAR SPECI และ Trend Forecast

S/No.	Revision No.	Description of Changes	Revision Date
1	00	จัดทำขั้นตอนการดำเนินงานใหม่ให้สอดคล้องกับการทำ ISO9001: 2015	19 มี.ค. 2563
2	01	แก้ไขรหัสเอกสารและชื่อเอกสารให้เป็นไปในทางเดียวกัน	15 ก.พ. 2564
3	02	แก้ไขปรับปรุงเอกสาร	26 มิ.ย. 2564
4	03	แก้ไขปรับปรุงเอกสาร	4 ส.ค. 2564