



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน
 กรมอุตุนิยมวิทยา กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
 ข่าวยพยากรณ์อากาศประจำวันเพื่อการบิน (TAFOR)

วัน/ เดือน/ ปี	เวลาออก ข่าว (UTC)	หัวข่าว/เนื้อข่าว (Long TAF-FT)								ผู้ออก/เวลา ส่งมอบข่าว																						
		Maps	Metar	Radar	Satellite	OPMET	Model	AWOS	ผู้ ตรวจสอบ		หมายเหตุ																					
20/ ก.พ. /2562	1700	/	/	/	/	/	/	/	รักษาพล	-	รักษาพล (1630Z)																					
		FTTH31 VTUK 201700 TAF VTUK 201700Z 2018/2118 12005KT 8000 NSC BECMG 2022/2024 5000 BR BECMG 2101/2103 8000 NSW= TAF VTUD 201700Z 2018/2118 14005KT 7000 NSC BECMG 2022/2024 5000 BR BECMG 2101/2103 8000 NSW= TAF VTUL 201700Z 2018/2118 11005KT 6000 FEW030 BECMG 2018/2020 4000 BR BECMG 2022/2024 2000 BR BECMG 2101/2103 7000 NSW= TAF VTUI 201700Z 2018/2118 12005KT 6000 NSC BECMG 2022/2024 5000 BR BECMG 2101/2103 8000 NSW= TAF VTUW 201700Z 2018/2118 13005KT 7000 NSC BECMG 2022/2024 5000 BR BECMG 2101/2103 8000 NSW=																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">ตรวจสอบ การกระจายข่าว</th> <th rowspan="2">St.ID</th> <th rowspan="2">DT</th> <th rowspan="2">DV</th> <th rowspan="2">D/S</th> <th rowspan="2">Vis./W</th> <th rowspan="2">Cl.</th> <th colspan="2">CG</th> <th rowspan="2">ผู้ตรวจสอบ 1</th> <th rowspan="2">ผู้ตรวจสอบ 2</th> </tr> <tr> <th>NSWeb</th> <th>Web</th> <th>มี</th> <th>ไม่มี</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td>/</td> <td></td> <td>รักษาพล</td> <td>ชลชัย</td> </tr> </tbody> </table>		ตรวจสอบ การกระจายข่าว		St.ID	DT	DV	D/S	Vis./W	Cl.	CG		ผู้ตรวจสอบ 1	ผู้ตรวจสอบ 2	NSWeb	Web	มี	ไม่มี	/	/	/	/	/	/	/	/	/		รักษาพล	ชลชัย			ผู้ส่งข่าว / เวลาส่งข่าว
ตรวจสอบ การกระจายข่าว		St.ID	DT							DV	D/S			Vis./W	Cl.	CG		ผู้ตรวจสอบ 1	ผู้ตรวจสอบ 2													
NSWeb	Web			มี	ไม่มี																											
/	/	/	/	/	/	/	/	/		รักษาพล	ชลชัย																					
												ชลชัย,ศิริพร (1655Z)																				

หมายเหตุ : St.ID = Station ID, DT = Date and Time, DV = Date and Valid, D/S = Direction and Speed, Vis./W = Visibility and Weather, Cl. = Cloud, CG = Change Group, ผู้ตรวจสอบ 1 = ผู้ออกข่าว, ผู้ตรวจสอบ 2 = ผู้ส่งข่าว