

ตารางแสดงสถิติการออกประกาศ NOTAM (NTM) จากการจุดบั้งไฟ ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม - กันยายน ๒๕๖๖

เดือน	ม.ค.		ก.พ.		มี.ค.		เม.ย.		พ.ค.		มิ.ย.		ก.ค.		ส.ค.		ก.ย.		ต.ค.		พ.ย.		ธ.ค.		รวม	
	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ
ยโสธร	-	-	-	-	-	-	๕๑	-	๕๘	-	๑๕	-	๕	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๐๙	=
นครพนม	-	-	-	-	-	-	๙	-	๒	-	๒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๓	=
อุดรธานี	-	-	-	-	-	-	๑๙	-	๑๑๙	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๓๘	=
ขอนแก่น	-	-	-	-	-	-	๒	-	๕๑	-	๙๙	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๘๓	=
หนองบัวลำภู	-	-	-	-	-	-	๕	-	๗๒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๗๗	=
ร้อยเอ็ด	-	-	-	-	-	-	-	-	๕๒	-	๖๓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๔๕	=
ศรีสะเกษ	-	-	-	-	-	-	๕๖	-	๕๘	-	๒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๐๖	=
สุรินทร์	-	-	-	-	-	-	๑๙	-	๕๖	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๖๖	=
มหาสารคาม	-	-	-	-	-	-	๙	-	๒๙	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๓๘	=
อำนาจเจริญ	-	-	-	-	-	-	๙	-	๑๒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๖	=
กาฬสินธุ์	-	-	-	-	-	-	๒	-	๓๕	-	๑๓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๕๐	=
อุบลราชธานี	-	-	-	-	-	-	๑๙	-	๖๓	-	๕	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๘๕	=
สกลนคร	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๒	=
หนองคาย	-	-	-	-	-	-	-	-	๒๗	-	๑๓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๔๐	=
บุรีรัมย์	-	-	-	-	-	-	๖	-	๑๕	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๒๒	=
ชัยภูมิ	-	-	-	-	-	-	๙	-	๑๕	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๙	=
บึงกาฬ	-	-	-	-	-	-	๙	-	๖	-	๖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๖	=
เลย	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๕	-	๗	-	๙	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๓๐	=
เพชรบูรณ์	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๕	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๖	=
นครราชสีมา	-	-	-	-	-	-	๙	-	๖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๑	=
มุกดาหาร	-	-	-	-	-	-	๒	-	๓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๕	=
แม่ฮ่องสอน	-	-	-	-	-	-	-	-	๓	-	๓	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๗	=
สุโขทัย	-	-	-	-	-	-	๑	-	๗	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๙	=
กำแพงเพชร	-	-	-	-	-	-	-	-	๗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๗	=
เชียงราย	-	-	-	-	-	-	๑	-	๙	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๙	=
พะเยา	-	-	-	-	-	-	-	-	๓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๓	=
เชียงใหม่	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๒	=
แพร่	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	=
ตาก	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	=
พิจิตร	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	-	๑	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๓	=

เดือน	ม.ค.		ก.พ.		มี.ค.		เม.ย.		พ.ค.		มิ.ย.		ก.ค.		ส.ค.		ก.ย.		ต.ค.		พ.ย.		ธ.ค.		รวม			
	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ	NTM	บั้งไฟ		
จังหวัด																												
จำนวน*																												
อุตรดิตถ์	-	-	-	-	-	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	=
พิษณุโลก	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	=
ปราจีนบุรี	-	-	-	-	-	-	๑	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๒	=
สระแก้ว	-	-	-	-	-	-	-	-	๒	-	๓	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๖	=
ลพบุรี	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	=
ประจวบคีรีขันธ์	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	=
ชุมพร	-	-	-	-	-	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	=
รวม	=	=	=	=	=	=	๒๐๐	=	๗/๙๐	=	๒๔๐	=	๑๙	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	๑,๒๔๙	=

NTM คือ การระบุเป็นจำนวนครั้งที่ออกประกาศ

บั้งไฟ คือ จำนวนบั้งไฟที่ขอแจ้งปล่อย

หมายเหตุ: *ไม่มีการระบุจำนวนบั้งไฟในประกาศ NTM

ตารางแสดงสถิติการรายงานการพบเห็นการจุดบั้งไฟ และรายงานการพบเห็นบั้งไฟในพื้นที่ที่ไม่ได้แจ้งออกประกาศ NOTAM โดยนักบิน ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม - กันยายน ๒๕๖๖

เดือน	ม.ค.		ก.พ.		มี.ค.		เม.ย.		พ.ค.		มิ.ย.		ก.ค.		ส.ค.		ก.ย.		ต.ค.		พ.ย.		ธ.ค.		รวม		
	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ	บั้งไฟ			
จังหวัด																											
จำนวน																											
อุบลราชธานี	๑	-	-	๒	๕	๑	๑๒	๑	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๒๓
อุดรธานี	-	-	-	-	๑	๒	๔	๑	๓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๑
ร้อยเอ็ด	-	-	-	-	๒	๑	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๔
ขอนแก่น	-	-	-	-	๑	๒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๓
รวม	๑	=	=	๒	๙	๖	๑๖	๓	๕	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	๔๑

การจุดบั้งไฟที่ไม่ได้แจ้งออกประกาศ NOTAM และรายงานการพบเห็นบั้งไฟ โดยนักบิน ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม - กันยายน ๒๕๖๖

วันที่	อากาศยานที่รายงาน	ความสูง (ฟุต)	ตำแหน่ง (ทิศทาง/ระยะทางจากสนามบิน)	สนามบินที่พบ
๑๙ ม.ค.๖๖	VAM07/DC3T	๑๐,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟทางด้านขวาของเครื่อง ที่ระยะ R315/28NM จาก UBL VOR/DME โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 4NM	อุบลราชธานี
๒๓ เม.ย.๖๖	NOK326/B738	๑๑,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟทางด้านขวาของเครื่อง ที่ระยะ R280/25NM จาก UBL VOR โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 5NM	อุบลราชธานี
๓๐ เม.ย.๖๖	NOK327/B738	๘,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟทางด้านขวาของเครื่อง ที่ระยะ R262/19NM จาก UBL VOR โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 4-5NM	อุบลราชธานี
๘ พ.ค.๖๖	RTP3403/A189	๕,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟทางด้านซ้ายของเครื่อง ที่ระยะ R130/30NM จาก ROT VOR โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 15NM	ร้อยเอ็ด
๘ พ.ค.๖๖	TVJ225/A321	๗,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟทางด้านซ้ายของเครื่อง ที่ระยะ 8NM ทางทิศตะวันตก จาก UBL โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 4-5NM	อุบลราชธานี
๘ พ.ค.๖๖	THD028/A320	๔,๕๐๐	พบเห็นบั้งไฟทางด้านซ้ายของเครื่อง ที่ระยะ R248/17NM จาก UBL VOR โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 2-3NM	อุบลราชธานี
๑๓ พ.ค.๖๖	TLM629/B738	๑๕,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟทางด้านซ้ายของเครื่อง ที่ระยะ R275/25NM จาก UBL โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 5NM	อุบลราชธานี

วันที่	อากาศยานที่รายงาน	ความสูง (ฟุต)	ตำแหน่ง (ทิศทาง/ระยะทางจากสนามบิน)	สนามบินที่พบ
๑๕ พ.ค.๖๖	NOK325/B737	๑๓,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟทางด้านขวาของเครื่อง ที่ระยะ R270/20NM จาก UBL	อุบลราชธานี
๒๑ พ.ค.๖๖	KST531/C212	๘,๕๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R350/12NM จาก ROT VOR	ร้อยเอ็ด
๒๑ พ.ค.๖๖	TVJ225/A321	๒๐,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R265/28-30NM จาก UBL VOR	อุบลราชธานี
๒๔ พ.ค.๖๖	LAO223/AT75	๑๐,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R341/20NM จาก UDN	อุดรธานี
๒๙ พ.ค.๖๖	TRS15/C172	๘,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R110/22-25NM จาก KKN	ขอนแก่น
๒ มิ.ย.๖๖	KST534/C212	๘,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟทางด้านซ้ายของเครื่อง ที่ระยะ R060/30NM จาก KKN VOR โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 5NM	ขอนแก่น
๕ มิ.ย.๖๖	TLM604/B739	๑๑,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟทางด้านซ้ายของเครื่อง ที่ระยะ R184/34NM จาก UDN VOR	อุดรธานี
๕ มิ.ย.๖๖	AIQ3562/A320	๔,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R225/17NM จาก ROT VOR	ร้อยเอ็ด
๗ มิ.ย.๖๖	KST1911/C208	๑๐,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R280/19NM จาก UBL VOR	อุบลราชธานี
๒๕ มิ.ย.๖๖	AIQ3356/A320	๑๐,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R205/50NM จาก UDN VOR โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 10-20NM	อุดรธานี
๒๘ มิ.ย.๖๖	AIQ5502/A320	๑๐,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R297/25NM จาก KKN VOR โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 10NM	ขอนแก่น
๒ ก.ค.๖๖	THD029/A320	๑๕,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R270/20NM จาก UBL VOR โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 10NM	อุบลราชธานี
๓ ก.ค.๖๖	VAM159/DC3T	๖,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R300/27NM จาก UBL DVOR	อุบลราชธานี
๔ ก.ค.๖๖	TLM628/B738	๑๒,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R355/25NM จาก UBL	อุบลราชธานี
๖ ก.ค.๖๖	SCP308/EC25	๕,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟทางด้านขวาของเครื่อง ที่ระยะ R010/35NM โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 4NM	อุดรธานี
๙ ก.ค.๖๖	by KST1532/C212	๗,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R325/15NM จาก UBL	อุบลราชธานี
๙ ก.ค.๖๖	by NOK325/B738	๑๕,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R280/18NM จาก UBL	อุบลราชธานี
๙ ก.ค.๖๖	THD028/A320	๔,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟทางด้านซ้ายของเครื่อง ที่ระยะ R230/15NM จาก UBL โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 20NM	อุบลราชธานี
๑๔ ก.ค.๖๖	LAO224/AT75	๕,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R120/40NM จาก UDN จำนวน ๓ ลูก	อุดรธานี
๑๗ ก.ค.๖๖	THD028/A320	๒๐,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟทางด้านซ้ายของเครื่อง ที่ระยะ R290/20-30NM จาก UBL VOR	อุบลราชธานี
๑๗ ก.ค.๖๖	LAO304/AT75	๑๘,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R310/30NM จาก UBL VOR	อุบลราชธานี
๒๖ ก.ค.๖๖	KST1911/C208	๑๐,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R280/35NM จาก UBL VOR	อุบลราชธานี
๒๖ ก.ค.๖๖	TVJ225/A321	๑๐,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R280/25-35NM จาก UBL VOR จำนวน ๒ ลูก	อุบลราชธานี
๒๙ ก.ค.๖๖	KST1911/C208	๑๒,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟทางด้านซ้ายของเครื่อง ที่ระยะ R300/35NM จาก UBL VOR โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 5NM	อุบลราชธานี
๑๒ ส.ค.๖๖	NOK326/B738	๑๒,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟทางด้านขวาของเครื่อง ที่ระยะ R281/14NM จาก UBL VOR โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 2NM	อุบลราชธานี
๑๓ ส.ค.๖๖	LAO304/AT76	๑๖,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R120/40NM จาก ROT VOR โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 15NM	ร้อยเอ็ด
๒๕ ส.ค.๖๖	AET04/B350	๖,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R120/30NM จาก UDN โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 3NM	อุดรธานี
๕ ก.ย.๖๖	ไม่ระบุ	๖,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟทางด้านซ้ายของเครื่อง ที่ระยะ R135/31NM จาก UDN โดยอยู่ห่างจากเครื่องประมาณ 2NM	อุดรธานี
๑๐ ก.ย.๖๖	LAO303/AT76	๕,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R144/10NM จาก UDN	อุดรธานี
๑๗ ก.ย.๖๖	TVJ224/A321	๔,๐๐๐	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ R190/15NM จาก UBL VOR	อุบลราชธานี
๓๐ ก.ย.๖๖	NOK308/B738	ไม่ระบุ	พบเห็นบั้งไฟที่ระยะ 3NM FINAL RWY30	อุดรธานี

ตารางแสดงสถิติการออกประกาศ NOTAM (NTM) จากการปล่อยโคมลอย/โคมควัน ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม - กันยายน ๒๕๖๖

เดือน	ม.ค.		ก.พ.		มี.ค.		เม.ย.		พ.ค.		มิ.ย.		ก.ค.		ส.ค.		ก.ย.		ต.ค.		พ.ย.		ธ.ค.		รวม			
	NTM	โคมลอย โคมควัน	NTM	โคมลอย โคมควัน	NTM	โคมลอย โคมควัน	NTM	โคมลอย โคมควัน	NTM	โคมลอย โคมควัน	NTM	โคมลอย โคมควัน	NTM	โคมลอย โคมควัน	NTM	โคมลอย โคมควัน	NTM	โคมลอย โคมควัน	NTM	โคมลอย โคมควัน	NTM	โคมลอย โคมควัน	NTM	โคมลอย โคมควัน	NTM	โคมลอย โคมควัน		
พะเยา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	=	
เชียงใหม่ และลำพูน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑	=
รวม	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	๑	=	=	=	๑	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	๒	=	

NTM คือ การระบุเป็นจำนวนครั้งที่ออกประกาศ

โคมลอย/โคมควัน คือ จำนวนโคมลอย/โคมควันที่ขอแจ้งปล่อย

หมายเหตุ: *ไม่มีการระบุจำนวนโคมลอย/โคมควันในประกาศ NTM

ตารางแสดงสถิติการรายงานการพบเห็นโคมลอย/โคมควัน ในพื้นที่ที่ไม่ได้แจ้งออกประกาศ NOTAM โดยนักบิน ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม - กันยายน ๒๕๖๖

เดือน	ม.ค.		ก.พ.		มี.ค.		เม.ย.		พ.ค.		มิ.ย.		ก.ค.		ส.ค.		ก.ย.		ต.ค.		พ.ย.		ธ.ค.		รวม	
	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	โคมลอย	
เชียงใหม่	๑๒	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๑๒
รวม	๑๒	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	๑๒

การปล่อยโคมลอย/โคมควันที่ไม่ได้แจ้งออกประกาศ NOTAM และรายงานการพบเห็นโคมลอย/โคมควัน โดยนักบิน ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม - กันยายน ๒๕๖๖

วันที่	อากาศยานที่รายงาน	ความสูง (ฟุต)	ตำแหน่ง (ทิศทาง/ระยะทางจากสนามบิน)
๑ ม.ค.๖๖	NOK124/B738 เชียงใหม่	๒,๕๐๐	พบเห็นโคมลอยทางด้านซ้ายของเครื่อง ที่ระยะ 5NM แนว FINAL RWY36 จำนวน ๑ โคม
๑ ม.ค.๖๖	THD120/A320 เชียงใหม่	๒,๕๐๐	พบเห็นโคมลอยทางด้านซ้ายของแนวร่อน ที่ระยะ 3NM แนว FINAL RWY36 จำนวน ๑๐ โคม
๓๐ ม.ค.๖๖	TVJ108/A320 เชียงใหม่	๓,๕๐๐	พบเห็นโคมลอยที่ระยะ 8NM แนว FINAL RWY36 จำนวน ๑ โคม