

وزارة النقل
إدارة الأرصاد الجوية الأردنية JMD

إدارة الأرصاد الجوية الأردنية



تقدم الأرصاد الجوية خدمات للطيران (بشقيه المدني والعسكري) والتي تهدف إلى توفير كافة المعلومات والخرائط للمساهمة في سلامة وكفاءة وانتظام الملاحة الجوية. وهي تقدم الخدمات للطيران وفقاً للأحكام الفنية لمنظمة الطيران المدني الدولي (ICAO)، الملحق 3 والمنظمة العالمية للأرصاد الجوية (WMO)

للإستفسار والتواصل :

مطار عمان
+96264892408
+96264916190

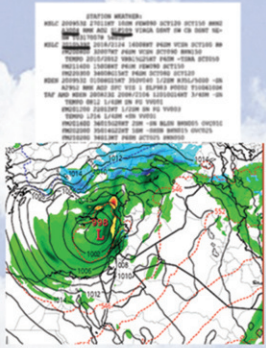
فاكس
+96264894409
Mail@mot.gov.jo

إدارة الأرصاد الجوية الأردنية

jometeo

ادارة الارصاد الجوية

www.jmd.gov.jo



- تقارير الـ TAF وهو التنبؤ الجوي الخاص بمدارج المطارات طويل المدى تصدر اربع مرات في اليوم.

- تنبؤ جوي قصير المدى (TREND TAF) لمدارج المطارات الثلاث لمدة ساعتين قادمتين ويتم تحديثه كل ساعة.

- تقارير التحذيرات SIGMET وAIRMET.

- تقارير التنبؤ للمنطقة AREA FORECAST.

OJAM AMMAN/KING ABDUL
OJAM 221700Z 2400KT 4000 HZ NSC 25/06 Q1018 NOSIG
TAF OJAM 221100Z 2212/2318 15008KT 5000 HZ SCT040
PROB40 2212/2224 3000 -SHRA DU SCT040 SCT080
BECMG 2308/2310 23010KT BROB40 2310/2318 25018KT 2000 BLDU
Current METAR History

● تزويد شركات الطيران المحلية والعالمية بـ MET FOLDER يحتوي على كافة الخرائط الخاصة بتوقعات الهبوط والاقلاع وتوقعات المطارات المحلية والعالمية وخرائط الظواهر الجوية المؤثرة لمسار الرحلات (SIGWX). بالإضافة الى خرائط خاصة بسرعة واتجاه الرياح على كافة المستويات.

● تقديم موجز (FLIGHT WEATHER BRIEF) لطاقم الطائرة.

● تزويد الـ (DISPATCHERS) مرطين الطائرات بدرجات الحرارة المتوقعة كل ساعة لتحديد حمولة الطائرة.

● التواصل الدائم مع برج المراقبة للمساعدة باتخاذ القرارات أثناء الحالات الجوية المؤثرة والخطرة



● مراقبة عناصر الطقس للغلاف الجوية

خدمات مراقبة عناصر الطقس للغلاف الجوي تشمل :

1. مراقبة اتجاه وسرعة الرياح
2. مدى الرؤية الافقية
3. درجة الحرارة
4. الضغط الجوي
5. الهطولات (المطر، ثلج، الخ) وكافة العناصر المؤثرة على سلامة الطيران.



● اصدار التقارير والتحذيرات الخاصة بالرصد والتنبؤات المحلية والعالمية الضرورية لسلامة تشغيل الطائرة:

- تقارير رصد عناصر الطقس الـ METAR كل ساعة توزع عالمياً.
- تقرير الحالة الحالية لعناصر الطقس ACTUAL MET المحلي.
- التقارير التحذيرية الخاصة للحالة الجوية المؤثرة الـ (SPECI).

