

คู่มือการใช้งาน

API ตำแหน่งการปฏิบัติการฝนหลวง

1. ที่อยู่สำหรับเข้าถึงข้อมูล (URI: Universal Resource Identifier)

https://rmo.royalrain.go.th/api/InfoServiceApi/dailyoperationsequenceinfo?date_yyyymmdd={ymd}

2. ขอบเขตเงื่อนไขที่ต้องกำหนด (Request parameters)

ชื่อตัวแปร	คำอธิบาย
y	ตัวแปรปี พ.ศ. ของตำแหน่งการปฏิบัติการฝนหลวงเช่น 2024
m	ตัวแปรเดือน ของตำแหน่งการปฏิบัติการฝนหลวง เช่น 04
d	ตัวแปรวัน ของตำแหน่งการปฏิบัติการฝนหลวง เช่น 10

3. คำอธิบายข้อมูล (Response data description)

ชื่อตัวแปร	คำอธิบาย
status	ผลการเรียกใช้งาน API โดยจะสอดคล้องกับ HTTP Response Code 200 = สำเร็จ 400 = รูปแบบและ Parameter ที่ใช้งานไม่ถูกต้อง 404 = ไม่พบข้อมูลตามเงื่อนไขที่ระบุ
data	ข้อมูลตำแหน่งการปฏิบัติการฝนหลวงประกอบด้วยชุดข้อมูล 27 ตัวแปรย่อย ดังนี้ operationDate = วันที่ปฏิบัติการ operationCenterId = รหัสหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง operationCenterCode = รหัสศูนย์ปฏิบัติการ operationCenterName = ชื่อศูนย์ปฏิบัติการ operationUnitId = เลขที่หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง operationUnitCode = รหัสหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง operationUnitName = ชื่อหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง operationNo = ขั้นตอนการปฏิบัติการฝนหลวง isOperation = มีการปฏิบัติการ operationMemo = ข้อมูลการปฏิบัติการเพิ่มเติม base_id = เลขประจำหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง missions = ภารกิจการปฏิบัติการฝนหลวง tracks = ข้อมูลการติดตามภารกิจการปฏิบัติการฝนหลวงแบบใช้สารโปรยเป็นเส้น trackNo = หมายเลขการติดตามภารกิจการปฏิบัติการฝนหลวงแบบใช้สารโปรยเป็นเส้น trackStart = ตำแหน่งต้นของภารกิจการปฏิบัติการฝนหลวงแบบใช้สารโปรยเป็นเส้น latitude = ตำแหน่งละติจูดของภารกิจการปฏิบัติการฝนหลวงแบบใช้สารโปรยเป็นเส้น longitude = ตำแหน่งลองจิจูดของภารกิจการปฏิบัติการฝนหลวงแบบใช้สารโปรยเป็นเส้น trackEnd = ตำแหน่งสิ้นสุดของภารกิจการปฏิบัติการฝนหลวงแบบใช้สารโปรยเป็นเส้น clouds = ข้อมูลการปฏิบัติการฝนหลวงแบบเป็นก้อน cloudNo = หมายเลขการปฏิบัติการฝนหลวงแบบเป็นก้อน position = ตำแหน่งของการปฏิบัติการฝนหลวงแบบเป็นก้อน

	chemicalUsed = รายการสารปนหลวงปฏิบัติการรายเที่ยวบิน chemicalId = รหัสสาร quantity = จำนวนสารที่ใช้ name = ชื่อสาร unitDesc = หน่วยสาร operations = รายการปฏิบัติการตามขั้นตอน
--	---