

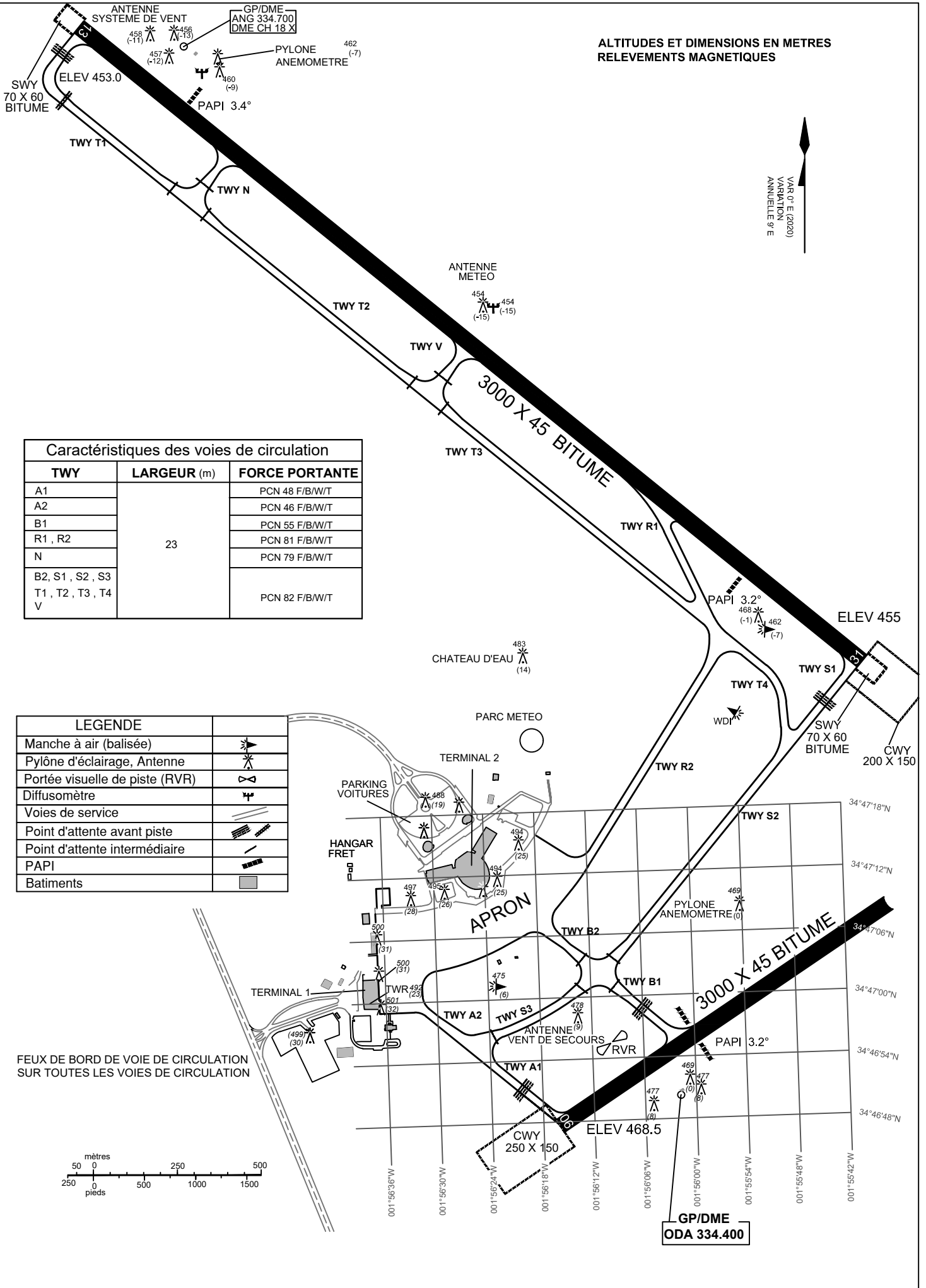
CARTE DES MOUVEMENTS
A LA SURFACE DE
L'AERODROME -OACI-

ELEV
AIRE DE TRAFIC
469 m

TWR 118.200
APP 136.600
D-ATIS 121.600

OUJDA / Angads

ALTITUDES ET DIMENSIONS EN METRES
RELEVEMENTS MAGNETIQUES



Caractéristiques des voies de circulation

TWY	LARGEUR (m)	FORCE PORTANTE
A1	23	PCN 48 F/B/W/T
A2		PCN 46 F/B/W/T
B1		PCN 55 F/B/W/T
R1, R2		PCN 81 F/B/W/T
N		PCN 79 F/B/W/T
B2, S1, S2, S3 T1, T2, T3, T4 V		PCN 82 F/B/W/T

LEGENDE

Manche à air (balisée)	
Pylône d'éclairage, Antenne	
Portée visuelle de piste (RVR)	
Diffusomètre	
Voies de service	
Point d'attente avant piste	
Point d'attente intermédiaire	
PAPI	
Batiments	

FEUX DE BORD DE VOIE DE CIRCULATION
SUR TOUTES LES VOIES DE CIRCULATION

