

**CARTE DE STATIONNEMENT  
ET D'ACCOSTAGE  
D'AERONEF - OACI -**

**ELEV  
AIRE DE TRAFIC  
573 m**

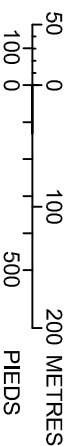
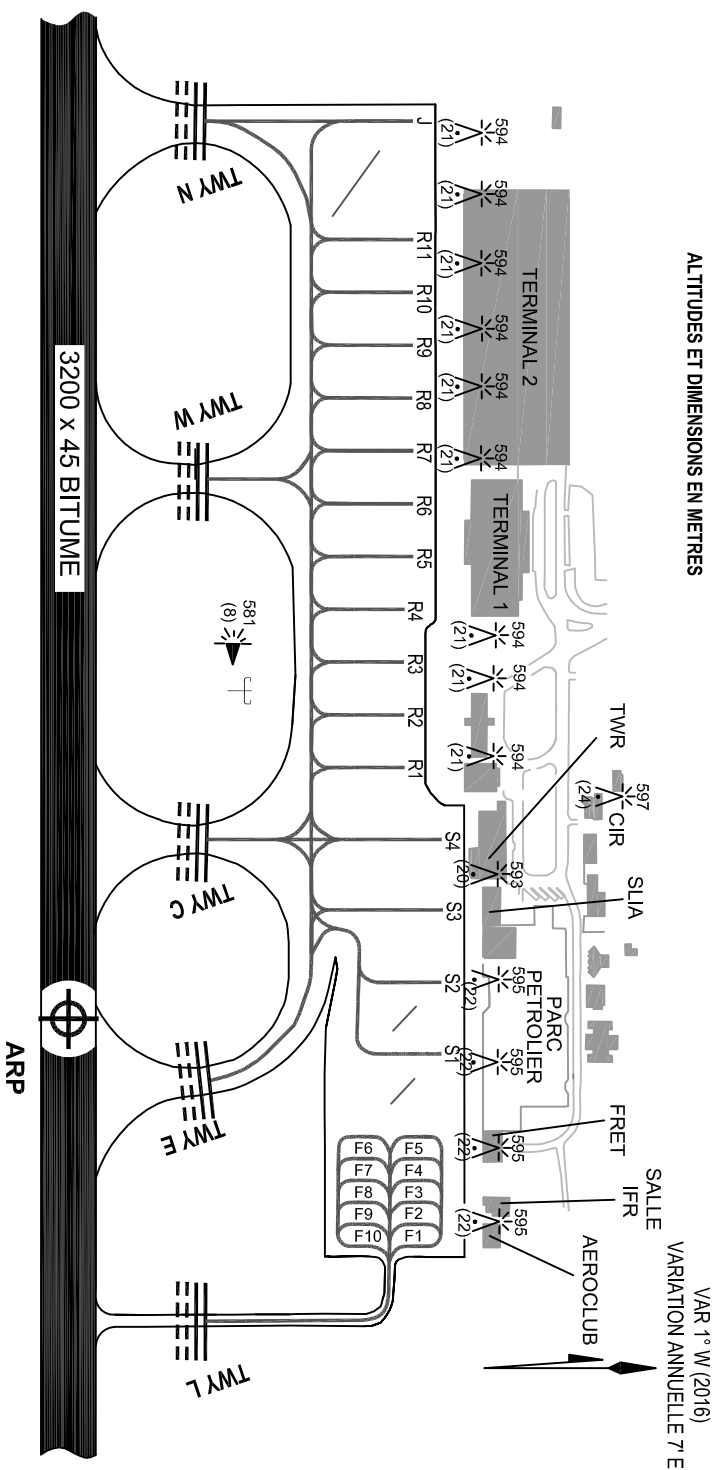
TWR : 118.600  
APP : 121.400

**FES / SAISS**

**COORDONNEES WGS84 DES POSTES DE  
STATIONNEMENT DES AERONEFS**

		ALT	FORCE PORTANTE
F1	33°55'47,68" N	572,44	
F2	33°55'47,68" N	572,41	
F3	33°55'47,69" N	572,39	
F4	33°55'47,70" N	572,37	
F5	33°55'47,70" N	572,36	
F6	33°55'45,91" N	573,21	PCN 19/R/B/W/T
F7	33°55'45,90" N	573,23	
F8	33°55'45,90" N	573,23	
F9	33°55'45,89" N	573,27	
F10	33°55'45,89" N	573,28	
S1	33°55'47,07" N	572,66	PCN 53/R/B/W/T
S2	33°55'47,14" N	572,53	
S3	33°55'48,22" N	571,72	PCN 36/R/B/W/T
S4	33°55'48,22" N	571,73	
R1	33°55'47,40" N	571,84	
R2	33°55'47,41" N	571,64	
R3	33°55'47,41" N	571,42	PCN 42/R/B/W/T
R4	33°55'47,42" N	571,18	
R5	33°55'47,67" N	570,86	
R6	33°55'47,66" N	570,65	
R7	33°55'47,67" N	570,46	
R8	33°55'47,68" N	570,43	
R9	33°55'47,69" N	570,42	
R10	33°55'47,69" N	570,40	PCN 54/R/B/W/T
R11	33°55'47,70" N	570,40	
J	33°55'45,96" N	570,99	

**ALTITUDES ET DIMENSIONS EN METRES**



LEGENDE	
Manche à air (éclairée)	
Poste de stationnement d'aéronef	R1   S1   F1
Marque de points d'attente avant piste	
Construction	
Route	
Pylône	
Diffusomètre	

Caractéristiques des voies de circulation		
TWY	LARGEUR	FORCE PORTANTE
TWY L	7.5	PCN 64/F/B/W/T
TWY E	23	PCN 50/F/B/W/T
TWY C	23	PCN 58/F/B/W/T
TWY W	23	PCN 50/F/B/W/T
TWY N	25	PCN 81/F/B/W/T