

**DTNH AD 2.9 SYSTÈME DE GUIDAGE ET DE CONTRÔLE DES MOUVEMENTS À LA SURFACE ET BALISAGE/  
SURFACE MOVEMENT GUIDANCE AND CONTROL SYSTEM AND MARKINGS**

1	Utilisation des panneaux d'identification des postes de stationnement d'aéronef, lignes de guidage sur les voies de circulation et système de guidage visuel pour l'accostage et le stationnement aux postes d'aéronef/ <i>Use of aircraft stand ID signs, TWY guide lines and visual docking/ parking guidance system of aircraft stands</i>	- Lignes de guidage sur toutes les voies de circulation/ <i>Guidance lines on all TWY</i> - Système de guidage visuel sur tous les postes de stationnement de l'aire de trafic CONTACT/ <i>Visual guidance system on all aircraft stands of CONTACT apron</i>
2	Marquage et balisage lumineux des RWY et TWY/ <i>RWY and TWY markings and LGT</i>	RWY - Marques de seuil/ <i>Threshold markings</i> - Marques d'identification de piste/ <i>RWY designation markings</i> - Marques d'axe de piste/ <i>RWY centre line markings</i> - Marques de point cible/ <i>Aiming point markings</i> - Marques de zone de toucher des roues/ <i>Touchdown zone markings</i> - Marques latérales de piste/ <i>RWY side stripe markings</i> - Dispositif lumineux d'approche CAT I RWY 09/ <i>Approach CAT I lighting system RWY 09</i> - Dispositif lumineux d'approche CAT II RWY 27/ <i>Approach CAT II lighting system RWY 27</i> - Feux de seuil de piste/ <i>Runway threshold lights</i> - Feux d'extrémité de piste/ <i>RWY end lights</i> - Feux d'axe de piste/ <i>RWY centre line lights</i> - Feux de bord de piste/ <i>RWY edge lights</i> - Feux de zone de toucher des roues/ <i>Touchdown zone lights</i> - Feux de prolongement d'arrêt/ <i>Stopway lights</i> - Feux de protection de piste/ <i>RWY guard lights</i> TWY - Feux axiaux de TWY/ <i>TWY centre line lights</i> - Marques axiales des TWY/ <i>TWY centre line markings</i> - Marques latérales des TWY/ <i>TWY side stripe markings</i> - Feux de bord des TWY/ <i>TWY edge lights</i> - Marque de point d'attente intermédiaire/ <i>Intermediate holding position marking</i> - Marques de point d'attente avant piste/ <i>Runway-holding position markings</i>
3	Barres d'arrêt/ <i>Stop bars</i>	Sur les voies de circulation A, B, C, D, E, F, G et H/ <i>On TWYs A, B, C, D, E, F, G and H. (Voir carte de mouvement à la surface/ See Aerodrome Ground Movement Chart)</i>
4	Autres mesures de protection des pistes/ <i>Other runway protection measures</i>	NIL
5	Observations/ <i>Remarks</i>	NIL

**DTNH AD 2.10 OBSTACLES D'AÉRODROME/ AERODROME OBSTACLES**

Aires d'approche et de décollage <i>In approach/ TKOF areas</i>			Aire de manœuvres à vue et aérodrome/ <i>In circling area and at AD</i>		Observations/ <i>Remarks</i>
1			2		3
Piste ou aire concernée/ RWY NR/ area affected	Type d'obstacle Altitude Marquage et balisage lumineux/ Obstacle type, Elevation Markings/LGT	Coordonnées/ Coordinates	Type d'obstacle Marquage et balisage lumineux/ Obstacle type, Elevation Markings/LGT	Altitude Coordonnées/ Coordinates	
a	b	c	a	b	
09/ APCH 27/ TKOF	Bâtiment/ <i>Building</i> 20m Not LGTD	360423.4N 0102356.5E	TWR 96.37m LGTD	360511.5N 0102634.1 E	NIL
09/ APCH 27/ TKOF	Pylône/ <i>Pylon</i> 49m Not LGTD	360507N 0101735E	Aérogare/ <i>Terminal</i> 28.01m LGTD	360500.0N 0102619.2E	NIL
09/ APCH 27/ TKOF	Pylône/ <i>Pylon</i> 34m Not LGTD	360352.7N 0102318.6E	Minaret/ <i>Minaret</i> 28m Not LGTD	360113.9N 0102750.1E	NIL
09/ APCH 27/ TKOF	Pylône/ <i>Pylon</i> 41m Not LGTD	360510.9N 0102257.3E	Château d'eau/ <i>Water-tower</i> 52m Not LGTD	360152.9N 0102952.6E	NIL
09/ APCH 27/ TKOF	Pylône/ <i>Pylon</i> 21m Not LGTD	360441.1N 0102346.5E	Pylône/ <i>Pylon</i> 44m Not LGTD	360149.9N 0103030.4E	NIL
09/ APCH 27/ TKOF	Pylône/ <i>Pylon</i> 440m Not LGTD	360516.5N 0101132.2E	Bâtiment/ <i>Building</i> 9m Not LGTD	360444.8N 0102624.0E	NIL
27/ APCH 09/ TKOF	Bâtiment/ <i>Building</i> 10m Not LGTD	360432.1N 0102812.6E	Château d'eau/ <i>Water-tower</i> 52m Not LGTD	360107.0N 0102236.5E	NIL
			Pylône/ <i>Pylon</i> 102m Not LGTD	361203.3N 0102547.5E	NIL
			Minaret/ <i>Minaret</i> 201m Not LGTD	360859.9N 0101938.6E	NIL
			Pylône/ <i>Pylon</i> 207m Not LGTD	360900.4N 0101936.8E	NIL
			Pylône/ <i>Pylon</i> 57m Not LGTD	355944.2N 0102617.5E	NIL
			Pylône/ <i>Pylon</i> 54m Not LGTD	360522.3N 0102338.0E	NIL
			Pylône/ <i>Pylon</i> 74m Not LGTD	360250.9N 0102007.2E	NIL
			Pylône/ <i>Pylon</i> 60m Not LGTD	360514.0N 0102341.3E	NIL