

DTTJ AD 2.6 SERVICES DE SAUVETAGE ET DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE/ RESCUE AND FIRE FIGHTING SERVICES

1	Catégorie d'aérodrome pour la lutte contre l'incendie/ <i>AD category for fire fighting</i>	CAT 9
2	Equipement de sauvetage/ <i>Rescue equipment</i>	Oui CAT 9/ Yes CAT 9
3	Capacité d'enlever des aéronefs accidentellement immobilisés/ <i>Capability for removal of disabled aircraft</i>	NIL
4	Observations/ <i>Remarks</i>	NIL

DTTJ AD 2.7 DISPONIBILITÉ SAISONNIÈRE – DÉGAGEMENT/ SEASONAL AVAILABILITY – CLEARING

1	Types d'équipement/ <i>Types of clearing equipment</i>	NIL
2	Priorité de dégagement/ <i>Clearance priorities</i>	NIL
3	Observations/ <i>Remarks</i>	NIL

DTTJ AD 2.8 AIRES DE TRAFIC, VOIES DE CIRCULATION ET SITUATION/POSITION DES POINTS DE VÉRIFICATION/ APRONS, TAXIWAYS AND CHECK LOCATIONS/POSITIONS DATA

1	Désignation, surface et résistance des aires de trafic/ <i>Apron designation, surface and strength</i>	<p>- APRON 1 :</p> <p>Revêtement/ <i>Surface</i> : Béton/ <i>Concrete</i> Résistance/ <i>Strength</i> : : PCN 70/R/B/W/T (stands A5, T1, T1A, T1B, T2, T2A, T3, T4, T4A, T4B, T4C)</p> <p>: PCN 66/R/B/W/T (stands P3, A2, P4, P5, P6, P7, P8, A3, P9, P10, P11, P12, P13, A4, P14)</p> <p>: PCN 71/R/B/W/T (stands P1, P1A, A1, P2)</p> <p>- APRON 2 :</p> <p>Revêtement/ <i>Surface</i> : Asphalte/ <i>Asphalt</i> Résistance/ <i>Strength</i> : : PCN 14/F/B/W/T (stands R1, R2, R3, R4, L1, L2)</p>
2	Désignation, largeur, surface et résistance des voies de circulation/ <i>Taxiway designation, width, surface and strength</i>	<p>- TWY : A - Largeur/ <i>Width</i> : 23m - Revêtement/ <i>Surface</i> : Asphalte/ <i>Asphalt</i> - Résistance/ <i>Strength</i> : PCN 56/F/B/W/T</p> <p>- TWY : B,C,D - Largeur/ <i>Width</i> : 23m - Revêtement/ <i>Surface</i> : Asphalte/ <i>Asphalt</i> - Résistance/ <i>Strength</i> : PCN 61/F/B/W/T</p> <p>- TWY : G - Largeur/ <i>Width</i> : 11m - Revêtement/ <i>Surface</i> : Asphalte/ <i>Asphalt</i> - Résistance/ <i>Strength</i> : PCN 14/F/B/W/T</p>
3	Position et altitude des emplacements de vérification des altimètres/ <i>Altimeter checkpoint location and elevation</i>	<p>- ACL : Sur l'aire de trafic de l'aérogare/ <i>At terminal apron</i> - Altitude/ <i>Elevation</i> : 23ft</p>
4	Emplacements des points de vérification VOR/ <i>VOR checkpoints</i>	NIL
5	Emplacements des points de vérification INS/ <i>INS checkpoints</i>	INS : voir/ <i>see</i> AD2 DTTJ-18 et/ <i>and</i> AD2 DTTJ-19
6	Observations/ <i>Remarks</i>	NIL