



LÉGENDE

AÉRODROMES

- Templetes
- Militer
- Le symbole d'aérodrome qui indique la disponibilité de l'aéroport est représenté par un rectangle.
- Le symbole d'aérodrome qui indique la disponibilité de l'aéroport est représenté par un rectangle.

AIDES RADIO À LA NAVIGATION

Les radiobalises de navigation non approuvées par le NAV CANADA ou le Département des Transports Canada ne sont pas reconnues par le NAV CANADA.

RODES DES VENTS

Le symbole de la rose des vents indique la direction et la force du vent. Les roses des vents sont indiquées par un cercle.

SYMBOLS

Les symboles peuvent être utilisés pour assurer la visibilité de l'aéroport. Les symboles sont indiqués par un rectangle.

COMMUNICATIONS

Les fréquences de communication sont indiquées par un rectangle.

INFORMATION D'ESPACE AÉRIEN ET DE ROUTE

Les informations d'espace aérien et de route sont indiquées par un rectangle.

VOIES AÉRIENNES ET ROUTES

Les voies aériennes et routes sont indiquées par un rectangle.

POINTS DE COMPTE RENDU

Les points de compte rendu sont indiqués par un rectangle.

LIMITES

Les limites sont indiquées par un rectangle.

ESPACE AÉRIEN À STATUT SPÉCIAL

Les espaces aériens à statut spécial sont indiqués par un rectangle.

DIVERS

Les divers sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS DES COMMUNICATIONS

LES CASÉS À LIGNE GROSSIÈRE

Les casés à ligne grossière sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE FINE

Les casés à ligne fine sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE TRIPLE

Les casés à ligne triple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE QUADRIPLAIRE

Les casés à ligne quadriplaire sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE MULTIPLE

Les casés à ligne multiple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE SIMPLE

Les casés à ligne simple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE DOUBLE

Les casés à ligne double sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE TRIPLE

Les casés à ligne triple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE QUADRIPLAIRE

Les casés à ligne quadriplaire sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE MULTIPLE

Les casés à ligne multiple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE SIMPLE

Les casés à ligne simple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE DOUBLE

Les casés à ligne double sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE GROSSIÈRE

Les casés à ligne grossière sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE FINE

Les casés à ligne fine sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE TRIPLE

Les casés à ligne triple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE QUADRIPLAIRE

Les casés à ligne quadriplaire sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE MULTIPLE

Les casés à ligne multiple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE SIMPLE

Les casés à ligne simple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE DOUBLE

Les casés à ligne double sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE TRIPLE

Les casés à ligne triple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE QUADRIPLAIRE

Les casés à ligne quadriplaire sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE MULTIPLE

Les casés à ligne multiple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE SIMPLE

Les casés à ligne simple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE DOUBLE

Les casés à ligne double sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE GROSSIÈRE

Les casés à ligne grossière sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE FINE

Les casés à ligne fine sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE TRIPLE

Les casés à ligne triple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE QUADRIPLAIRE

Les casés à ligne quadriplaire sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE MULTIPLE

Les casés à ligne multiple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE SIMPLE

Les casés à ligne simple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE DOUBLE

Les casés à ligne double sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE TRIPLE

Les casés à ligne triple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE QUADRIPLAIRE

Les casés à ligne quadriplaire sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE MULTIPLE

Les casés à ligne multiple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE SIMPLE

Les casés à ligne simple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE DOUBLE

Les casés à ligne double sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE GROSSIÈRE

Les casés à ligne grossière sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE FINE

Les casés à ligne fine sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE TRIPLE

Les casés à ligne triple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE QUADRIPLAIRE

Les casés à ligne quadriplaire sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE MULTIPLE

Les casés à ligne multiple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE SIMPLE

Les casés à ligne simple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE DOUBLE

Les casés à ligne double sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE TRIPLE

Les casés à ligne triple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE QUADRIPLAIRE

Les casés à ligne quadriplaire sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE MULTIPLE

Les casés à ligne multiple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE SIMPLE

Les casés à ligne simple sont indiqués par un rectangle.

LES CASÉS À LIGNE DOUBLE

Les casés à ligne double sont indiqués par un rectangle.

ALTITUDES DE CROSS - RE - CANADA

Les altitudes de cross sont indiquées par un rectangle.

ALTITUDES DE CROSS - RE - É.U.

Les altitudes de cross sont indiquées par un rectangle.

ALTITUDES DE CROSS - RE - É.U.

Les altitudes de cross sont indiquées par un rectangle.

ALTITUDES DE CROSS - RE - É.U.

Les altitudes de cross sont indiquées par un rectangle.

LEGEND

AERODROMES

- Templetes
- Military
- The symbol of an airport which indicates the availability of the airport is represented by a rectangle.
- The symbol of an airport which indicates the availability of the airport is represented by a rectangle.

AIDS TO NAVIGATION

The symbols of navigation aids are represented by a rectangle.

WIND ROSES

The symbol of the wind rose indicates the direction and force of the wind. The wind roses are indicated by a circle.

SYMBOLS

The symbols may be used to ensure the visibility of the airport. The symbols are indicated by a rectangle.

COMMUNICATIONS

The communication frequencies are indicated by a rectangle.

AIRSPACE AND ROUTE INFORMATION

The airspace and route information are indicated by a rectangle.

AIRWAYS AND ROUTES

The airways and routes are indicated by a rectangle.

REPORTING POINTS

The reporting points are indicated by a rectangle.

BOUNDARIES

The boundaries are indicated by a rectangle.

SPECIAL-USE AIRSPACE

The special-use airspace is indicated by a rectangle.

MISCELLANEOUS

The miscellaneous information is indicated by a rectangle.

RADIO AIDS TO NAVIGATION AND COMMUNICATION BOXES

RADIO AIDS TO NAVIGATION

The radio aids to navigation are indicated by a rectangle.

COMMUNICATION BOXES

The communication boxes are indicated by a rectangle.

RADIO AIDS TO NAVIGATION DATA BOXES

The radio aids to navigation data boxes are indicated by a rectangle.

NAME

The name of the radio aid to navigation is indicated by a rectangle.

TYPE

The type of the radio aid to navigation is indicated by a rectangle.

CLASSIFICATION

The classification of the radio aid to navigation is indicated by a rectangle.

OPERATING POINTS

The operating points of the radio aid to navigation are indicated by a rectangle.

BOUNDARIES

The boundaries of the radio aid to navigation are indicated by a rectangle.

SPECIAL-USE AIRSPACE

The special-use airspace of the radio aid to navigation is indicated by a rectangle.

MISCELLANEOUS

The miscellaneous information of the radio aid to navigation is indicated by a rectangle.

RADIO AIDS TO NAVIGATION AND COMMUNICATION BOXES

RADIO AIDS TO NAVIGATION

The radio aids to navigation are indicated by a rectangle.

COMMUNICATION BOXES

The communication boxes are indicated by a rectangle.

RADIO AIDS TO NAVIGATION DATA BOXES

The radio aids to navigation data boxes are indicated by a rectangle.

NAME

The name of the radio aid to navigation is indicated by a rectangle.

TYPE

The type of the radio aid to navigation is indicated by a rectangle.

CLASSIFICATION

The classification of the radio aid to navigation is indicated by a rectangle.

OPERATING POINTS

The operating points of the radio aid to navigation are indicated by a rectangle.

BOUNDARIES

The boundaries of the radio aid to navigation are indicated by a rectangle.

SPECIAL-USE AIRSPACE

The special-use airspace of the radio aid to navigation is indicated by a rectangle.

MISCELLANEOUS

The miscellaneous information of the radio aid to navigation is indicated by a rectangle.

RADIO AIDS TO NAVIGATION AND COMMUNICATION BOXES

RADIO AIDS TO NAVIGATION

The radio aids to navigation are indicated by a rectangle.

COMMUNICATION BOXES

The communication boxes are indicated by a rectangle.

RADIO AIDS TO NAVIGATION DATA BOXES

The radio aids to navigation data boxes are indicated by a rectangle.

NAME

The name of the radio aid to navigation is indicated by a rectangle.

TYPE

The type of the radio aid to navigation is indicated by a rectangle.

CLASSIFICATION

The classification of the radio aid to navigation is indicated by a rectangle.

OPERATING POINTS

The operating points of the radio aid to navigation are indicated by a rectangle.

BOUNDARIES

The boundaries of the radio aid to navigation are indicated by a rectangle.

SPECIAL-USE AIRSPACE

The special-use airspace of the radio aid to navigation is indicated by a rectangle.

MISCELLANEOUS

The miscellaneous information of the radio aid to navigation is indicated by a rectangle.

ALTITUDES DE CROSS - CANADA (WITHIN DESIGNATED AIRSPACE)

Les altitudes de cross sont indiquées par un rectangle.

ALTITUDES DE CROSS - É.U.A.

Les altitudes de cross sont indiquées par un rectangle.

ALTITUDES DE CROSS - É.U.A.

Les altitudes de cross sont indiquées par un rectangle.

ALTITUDES DE CROSS - É.U.A.

Les altitudes de cross sont indiquées par un rectangle.

ALTITUDES DE CROSS - É.U.A.

Les altitudes de cross sont indiquées par un rectangle.