

White Space Data Extract / Extrait de données d'espaces blancs

The downloadable files that this document accompanies contain a daily extract of records from the ISED database. The files are in CSV format. Where applicable, units are reported in square brackets.

Les fichiers téléchargeables dont ce document accompagne contiennent un extrait quotidien des enregistrements de la base de données ISDE. Les fichiers sont au format CSV. Le cas échéant, les unités sont signalées entre crochets.

Stations / Stations

Column Number - Numéro de colonne	Column Name	Nom de la colonne
1	Record Type 1 TV 2 RRBS 3 Developmental 4 LPA 5 Low Power TV	Type d'enregistrement 1 Télévision 2 SLBRRE 3 Développement 4 DFP 5 Télévision de faible puissance
2	Channel Type	Type de canal
3	Authorization number	Numéro d'autorisation
4	Licensee name	Nom du titulaire
5	Station name	Nom de la station
6	Call sign	Indicatif d'appel
7	Station Type 1 Fixed 2 Transportable 3 Mobile 4 Aircraft 5 Ship 6 Fixed base station 7 Transportable base station 8 Fixed repeater station 9 Transportable repeater station 10 Fixed hub station 11 Fixed remote station 12 Transportable remote station	Type de station 1 Fixe 2 Transportable 3 Mobile 4 Aéronef 5 Navire 6 Station de base fixe 7 Station de base transportable 8 Station répéitrice fixe 9 Station répéitrice transportable 10 Station pivot fixe 11 Station éloignée fixe 12 Station éloignée transportable

	13 Fixed beacon	13 Radiophare fixe
	14 Transportable beacon	14 Radiophare transportable
	15 Fixed radar station	15 Station radar fixe
	16 Transportable radar station	16 Station radar transportable
	17 Tx fixed base station	17 Station de base fixe Tx
	18 Rx fixed base station	18 Station de base fixe Rx
	19 Wide-area Mobile	19 Mobile étendue
	20 Wide-area Transportable	20 Station transportable étendue
8	ITU Class of Station	Classe de station UIT
9	Latitude (WGS84)	Latitude (WGS84)
10	Longitude (WGS84)	Longitude (WGS84)
11	Ground elevation above mean sea level [m]	Élévation du sol au-dessus du niveau moyen de la mer [m]
12	Radius of operation [km]	Rayon d'exploitation [km]
13	Province(s) or territory	Province(s) ou territoire
14	Effective radiated power (ERP) [dBW]	Puissance apparente rayonnée (p.a.r.) [dBW]
15	Antenna height above ground level [m]	Hauteur de l'antenne au-dessus du niveau du sol [m]
16	Analog/digital flag	Indicateur analogique/numérique
17	Designation of emission	Désignation de l'émission
18	Occupied bandwidth [kHz]	Largeur de bande occupée [kHz]
19	Centre frequency [MHz]	Fréquence centrale [MHz]

Certified white space devices / Dispositifs d'espaces blancs certifiés

Column Number - Numéro de colonne	Column Name	Nom de la colonne
1	Company number	Numéro de compagnie
2	Company name	Nom de compagnie
3	Hardware Version Identification Number	Numéro d'identification de la version du matériel
4	Firmware Version Identification Number	Numéro d'identification de la version du micrologiciel
5	Product Marketing Name	Nom de marque du produit
6	Certification Number	Numéro de certification
7	RSS-222 Version Number	Numéro de la version du CNR-222
8	White Space Device Type	Type de dispositif d'espaces blancs
11	Occupied Bandwidth [kHz]	Largeur de bande occupée [kHz]
12	Designation of Emission	Désignation de l'émission
13	Frequency Range - Lower [Hz]	Gamme de fréquence - inférieur [Hz]

14	Frequency Range - Upper [Hz]	Gamme de fréquence - supérieur [Hz]
----	------------------------------	-------------------------------------

Television horizontal antenna patterns / Diagramme de rayonnement horizontal pour la télévision

Column Number - Numéro de colonne	Column Name	Nom de la colonne
1	Authorization number	Numéro d'autorisation
2	Call sign	Indicatif d'appel
3	Pattern Azimuth [1° or 10° increments]	Azimet de code de diagramme [incréments de 1 ° ou 10 °]
4	Pattern Attenuation [dB]	Atténuation de code de diagramme [dB]