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	Column Name	Nom de la colonne	
Numéro de colonne			
1	Record Type	Type d'enregistrement	
	1 TV	1 Télévision	
	2 RRBS	2 SLBRRE	
	3 Developmental	3 Développement	
	4 LPA	4 DFP	
	5 Low Power TV	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 Indicatif d'appel	
6	Call sign		
7	Station Type	Type de station	
	1 Fixed	1 Fixe	
	2 Transportable	2 Transportable	
	3 Mobile	3 Mobile	
	4 Aircraft	4 Aéronef	
	5 Ship	5 Navire	
	6 Fixed base station	6 Station de base fixe	
	7 Transportable base station	7 Station de base transportable	
	8 Fixed repeater station	8 Station répétitrice fixe	
	9 Transportable repeater station	9 Station répétitrice transportable	
	10 Fixed hub station	10 Station pivot fixe	
	11 Fixed remote station	11 Station éloignée fixe	
	12 Transportable remote station	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 Largeur de bande occupée [kHz] Fréquence centrale [MHz]	
18	Occupied bandwidth [kHz]		
19	Centre frequency [MHz]		

Certified white space devices / Dispositifs d'espaces blancs certifiés

Column Number	Column Name	Nom de la colonne
-		
Numéro de		
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 antennal patterns / Diagramme de rayonnement horizontal pour la télévision

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