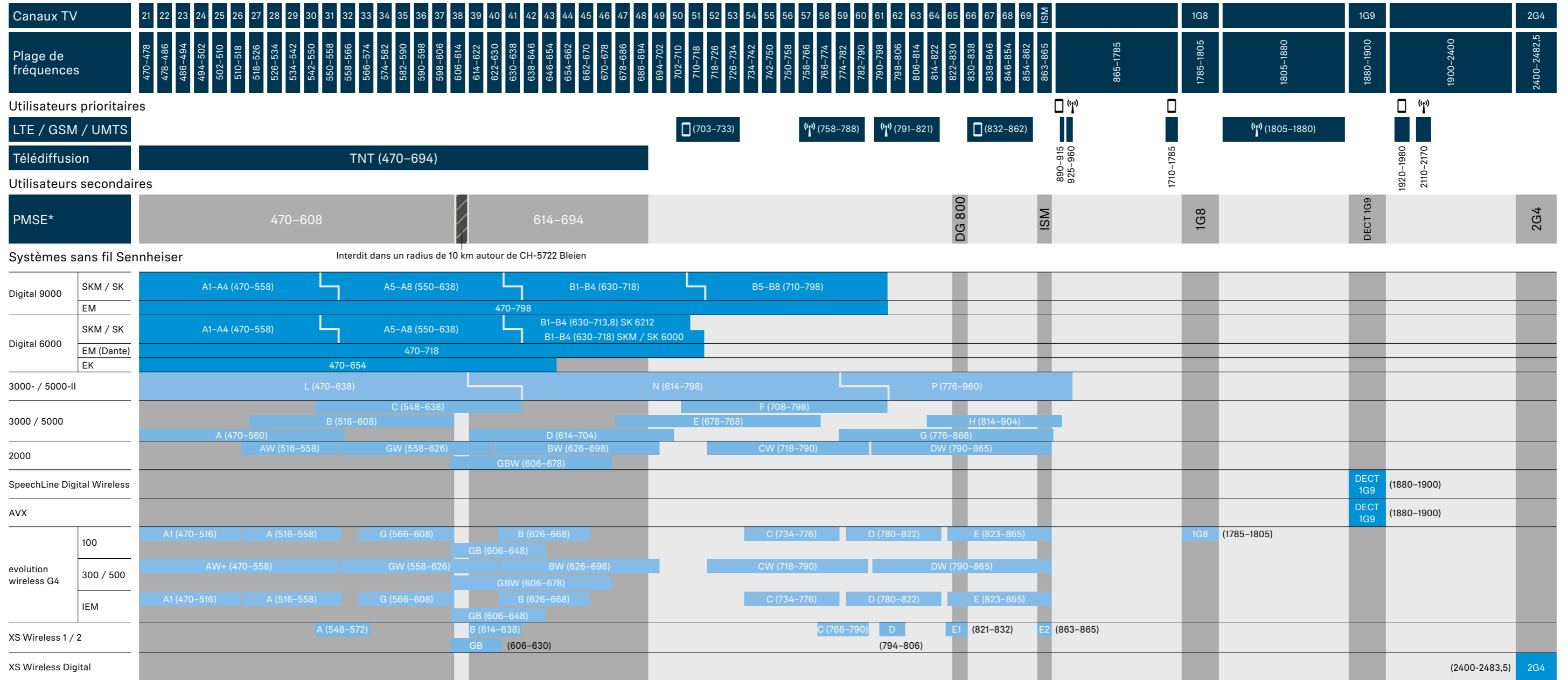


Matrice de fréquences et gammes de produits Sennheiser

Valable de 1.1.2019



© Sennheiser 4/2019

Légende

fréquences attribuées à l'usage des microphones sans fil - en Suisse sans disposer d'une concession, gratuit

- utilisation de microphones sans fil autorisée
- 470-694 MHz: jusqu'à 50 mW ERP
- 608-614 MHz: interdit dans un radius de 10 km autour de CH-5722 Bleien
- DG 800 » Duplex Gap 800 « (823-832 MHz): 823-826 MHz: jusqu'à 12 mW ERP (seulement émetteurs de poche) | 826-832: jusqu'à 60 mW ERP
- ISM » Bande ISM « abrégé de Industrielles, Scientifiques et Médicales (863-865 MHz): jusqu'à 10 mW ERP
- 1G8 » Duplex Gap 1G8 « (1785-1804,8 MHz): jusqu'à 12 mW ERP | jusqu'à 30 mW ERP (seulement émetteurs de poche)
- DECT 1G9 » Domaine DECT 1G9 « (1880-1900 MHz)
- 2G4 » Domaine 2G4 « (2400-2483,5 MHz)
- utilisation de microphones sans fil non autorisée

systèmes sans fil Sennheiser
 Numérique / Analogique

plages de fréquences utilisées par LTE / GSM / UMTS

- Downlink LTE / GSM / UMTS
- Uplink LTE / GSM / UMTS

* équipement auxiliaires sonores de conception de programmes et de radiodiffusion
 toutes les spécifications relatives aux fréquences sont exprimées en MHz