



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

## Office fédéral de la communication

---

### Radiocommunication à usage général (CB)

La radiocommunication à usage général (radiocommunication CB) est utilisée pour tous les types de communications radio privées et non commerciales. Elle a été conçue pour échanger des informations et des opinions personnelles. CB signifie "Citizens Band" ou "bande du citoyen" en français.

A partir du 1.1.2013 l'utilisation d'installations de radiocommunication à usage général (CB) n'est plus soumises à concession.

L'exemption de l'obligation de concession pour cette application de radiocommunication correspond à la tendance générale que l'on observe au niveau international. Dans le passé également, elle a toujours été souhaitée par certains milieux d'utilisateurs de fréquences. Le tableau ci-dessous vous renseigne sur les détails et caractéristiques essentiels en vigueur :

Bande de fréquence	Nom	Prescriptions techniques	Remarques
26960 - 27410 kHz	CEPT PR 27	RIR1102-01	Max. 4 W (FM)
26960 - 27410 kHz	DSB/SSB AM CB	RIR1102-02	Max. 4 W (AM), max. 12 W PEP (SSB)

### Indicatif d'appel

Radiotéléphonie: avec l'exemption de l'obligation de concession, l'attribution et l'enregistrement des indicatifs d'appel par les autorités concédantes disparaissent. En effet, il n'y a aucune raison technique ni juridique de maintenir cet enregistrement.

Radiocommunication de données: le protocole de radiocommunication de données (Packet-Radio) exige par contre un indicatif à six chiffres issu de la série valable pour la Suisse au niveau international. La demande d'un indicatif peut être remplie en ligne sur le site suivant :

[www.eofcom.admin.ch](http://www.eofcom.admin.ch)<sup>(1)</sup>

### Circulation Card

Basée sur un accord multilatéral, la "Circulation Card" de la CEPT a expiré le 31 décembre 2012. D'entente avec les administrations concernées, elle n'a plus été renouvelée. S'agissant de la possession et de l'exploitation d'appareils de radiocommunication CB en dehors de la Suisse, les prescriptions nationales du pays d'accueil s'appliquent. Nous recommandons donc aux cibistes de s'informer au préalable auprès de l'administration compétente du pays d'accueil concernant les modalités d'utilisation des installations.

### Recommandation en matière de canaux à utiliser

Cette recommandation a été élaborée par des groupements d'intérêt en faveur de la radiocommunication à usage général (CB).

Utilisation des canaux	Genre de modulation	No du canal	Fréquence

<b>Radiotéléphonie</b>			
Canal d'appel (Europe germanophone et Suisse francophone)	FM	1	26.965 MHz
Canal d'appel (Suisse francophone)	FM	4	27.005 MHz
Canal d'appel usage international (Canal d'appel d'urgence)	FM/AM	9	27.065 MHz
Canal d'appel SSB (Suisse)	USB (LSB)	16	27.155 MHz
Canal d'appel (Euro-Trucker)	FM/AM	19	27.185 MHz
Canal d'appel (Suisse et zones limitrophes D + A)	FM	40	27.405 MHz
<b>Radiocommunication de données</b>			
Canaux pour radiocommunication de données (Suisse)	FM (AM/SSB)	20 - 22	27.205 MHz
Canal pour radiocommunication de données (Suisse)	FM (AM/SSB)	23	27.225 MHz 27.255 MHz
Canal pour radiocommunication de données Packet-Radio QSO (Suisse, Liechtenstein et Allemagne)	FM	24	27.235 MHz
Canal pour radiocommunication de données Packet-Radio Réseaux et Forward (Suisse, Liechtenstein et Allemagne)	FM	25	27.245 MHz

[Retour à vue d'ensemble Installations non soumises à concession](#)

[Contacter le service compétent](#)

Dernière mise à jour le: 30.04.2013

---

#### Contact

Section concessions de radiocommunication

[kf-fk@bakom.admin.ch](mailto:kf-fk@bakom.admin.ch)<sup>(2)</sup>

---

#### Prescriptions techniques d'interface (RIR)

[RIR1102 - Equipements radio CB](#)<sup>(3)</sup> ⇨

#### Tous les liens de cette(s) page(s)

1. <http://www.eofcom.admin.ch>
2. <mailto:kf-fk@bakom.admin.ch>
3. <http://www.ofcomnet.ch/cgi-bin/rir.pl?id=1102>

---

Office fédéral de la communication OFCOM

<http://www.bakom.admin.ch/themen/frequenzen/00689/04166/04274/index.html?lang=fr>