

# Analyse de la répartition des actifs SFR par Bouygues Telecom, Free et Orange\*

Opérateur	Type de ressources	Détail de la ressource	Total	
			Nombre de clients grand public et TPE	Prix (en millions €)
			15 400 000	20 350 M€
Bouygues Telecom	Clients réseau fixe et mobile	Tous les clients fixe et mobile <b>SFR Business</b>	estimation 2 à 3 M SIM	42 % soit 8 547 M€
	Clients réseau fixe	Une partie des clients <b>SFR</b> grand public fixe	2 600 000	
	Client réseau mobile	Une partie des clients <b>SFR</b> grand public mobile	3 300 000	
	Client réseau mobile	MVNO <b>Prixel</b> (rachat par Altice en 2021)	500 000	
	Réseau fixe	Réseau horizontal FTTH sur une partie de la ZTD	Total des clients grand public acquis par Bouygues Telecom	
	Réseau fixe	Infrastructures dédiée de SFR Business (B2B fixe)		
	Réseau mobile	Réseau mobile dans les zones non denses		
	Fréquences mobile	56 MHz de spectre, soit <b>36 %</b> des fréquences SFR		
	Boutiques	Une partie du réseau de distribution		
			<b>6 400 000</b>	
Free	Clients réseau fixe et mobile	Tous les clients fixe et mobile <b>SFR Pro</b> (clients TPE)	400 000	31 % soit 6 309 M€
	Clients réseau fixe	Tous les clients fixe <b>RED by SFR</b>	6 000 000	
	Clients réseau mobile	Tous les clients mobile <b>RED by SFR</b>		
	Clients réseau fixe	Une partie des clients <b>SFR</b> grand public fixe	1 600 000	
	Clients réseau mobile	Une partie des clients <b>SFR</b> grand public mobile		
	Fréquences mobile	50 MHz de spectre, soit <b>33 %</b> des fréquences SFR	Total clients Free	
	Boutiques	Une partie du réseau de distribution	<b>8 000 000</b>	
Orange	Clients réseau fixe	Une partie des clients <b>SFR</b> grand public fixe	1 000 000	27 % soit 5 494 M€
	Clients réseau mobile	Une partie des clients <b>SFR</b> grand public mobile	estimation 2 400 000	
	Clients réseau mobile	MVNO <b>Réglo Mobile</b> (anciennement E.Leclerc Mobile)	estimation 700 000	
	Clients réseau mobile	MVNO <b>Syma Mobile</b> (rachat par Altice en 2022)	estimation 500 000	
	Clients réseau mobile	MVNO <b>Coriolis</b> (rachat par Altice en 2021)	estimation 400 000	
	Fréquences mobile	47,5 MHz de spectre, soit <b>31 %</b> des fréquences SFR	Total clients Orange	
	Boutiques	Une partie du réseau de distribution	<b>1 000 000</b>	
Non concerné	Réseau	<b>XP Fibre</b> (anciennement SFR FTTH / SFR Collectivités)	Non concerné	
	Centre de données	<b>UltraEdge</b> (70 % déjà vendu a Morgan Stanley)		
	Déploiement de la fibre optique	Altice Technical Services / <b>ERT Technologies</b>		
	Réseau et clients d'outre-mer	Outremer Telecom / MTVC / WSG / <b>SFR Caraïbe</b>		
	Réseau et clients d'outre-mer	SRR / <b>SFR Réunion</b> / <b>SFR Mayotte</b>		

## Répartition des clients sous la marque SFR grand public par opérateur

Opérateur	Source	Nombre de clients	SFR
<b>Bouygues Telecom</b>	Communiqué : 2,6 M clients fixe et 3,3 M mobile	<b>5 900 000</b>	<b>54 %</b>
<b>Free</b>	Communiqué : 1,6 M clients (fixe + mobile)	<b>1 600 000</b>	<b>15 %</b>
<b>Orange</b>	Communiqué : 1 M clients fixe + 4 M mobile dont 1,6 M estimés pour MVNO Réglo, Syma et Coriolis	<b>3 400 000</b>	<b>31 %</b>

## Répartition des clients sous la marque RED par opérateur

Opérateur	Source	Nombre de clients	RED
<b>Bouygues Telecom</b>	Communiqué	<b>0</b>	<b>0 %</b>
<b>Free</b>	Communiqué : 6 M clients (fixe + mobile)	<b>6 000 000</b>	<b>100 %</b>
<b>Orange</b>	Communiqué	<b>0</b>	<b>0 %</b>

## Patrimoine de fréquences détenu par SFR en métropole

Bandes de fréquences		Détail de l'utilisation par SFR au 1 <sup>er</sup> juin 2026	Largeur	Échéance
<b>700 MHz</b>	Fréquence basse LTE n°28	4G (18 799 sites)	5 MHz FDD	déc. 2035
<b>800 MHz</b>	Fréquence basse LTE n°20	4G (29 956 sites)	10 MHz FDD	janv. 2032
<b>900 MHz</b>	Fréquence basse LTE n°8	2G (20 665 sites) et 3G (29 104 sites)	8,7 MHz FDD	mars 2031
<b>1800 MHz</b>	Fréquence haute LTE n°3	2G (94 sites) et 4G (22 174 sites)	20 MHz FDD	mars 2031
<b>2100 MHz</b>	Fréquence haute LTE n°1	3G (4 340 sites), 4G (19 843 sites) et 5G (12 263 sites)	14,8 MHz FDD	août 2031
<b>2600 MHz</b>	Fréquence haute LTE n°7	4G (15 202 sites)	15 MHz FDD	oct. 2031
<b>3500 MHz</b>	C-Band 5G NR n°78	5G (10 682 sites)	80 MHz TDD	nov. 2035

## Patrimoine global de fréquences détenu par SFR en métropole

**153,5 MHz**

\* Données issues des 4 communiqués de presse (Bouygues Telecom, Free, Orange et le communiqué commun) et estimées par rapport au spectre de SFR et aux deux opérateurs qui ont fait des annonces sur la récupération d'une partie du patrimoine de fréquences détenu par SFR.

Pour la séparation par marque des 4 millions de clients mobile qui vont chez Orange, c'est une estimation à partir des dernières données des 3 MVNO.

Nombre de sites mobile, source ANFR, attributions et échéances des bandes de fréquences, source Arcep. Données compilées par Vivien Guéant - LaFibre.info.