



## **556 téraoctets de data mobile et 12,8 millions de minutes d'appels voix sur le réseau mobile Orange Antilles-Guyane pour le passage à 2025**

A l'occasion du passage à 2025, ce sont près de 556 téraoctets de données internet mobile qui ont été échangées par les abonnés Orange des Antilles et de la Guyane. Un score en augmentation de 7% par rapport à l'an dernier et une tendance à la hausse qui se poursuit puisque cet indicateur avait enregistré, en 2024, une augmentation de 20% par rapport à 2023. La tendance observée lors du passage de 2022 à 2023 se chiffrait quant à elle à +30%.

Cette année, le volume des appels passés le 31 décembre et le 1<sup>er</sup> janvier connaît une légère croissance, avec un score de 12,8 millions de minutes d'appels, contre 12,1 millions en 2024, 13 millions en 2023 et 15 millions en 2022 ; soit une hausse de 6% par rapport à l'année dernière.

L'envoi de messages texte passe désormais massivement par des applications de messagerie propriétaires telles que WhatsApp et Facebook Messenger, mais aussi par les solutions proposées nativement par les nouveaux terminaux, avec notamment les i-Messages chez Apple et le RCS<sup>1</sup> (Rich Communication Services) pour les terminaux Google et Android. Toutes ces solutions de messagerie sont aujourd'hui largement préférées aux SMS et MMS historiques, aujourd'hui utilisés qu'en de rares occasions.

L'utilisation croissante par les clients Orange des applications de messagerie mobile et des réseaux sociaux pour échanger avec leurs proches et formuler leurs vœux est une fois de plus confirmée.

Orange souhaite à ses clients une très belle année 2025 et les remercie de la confiance qu'ils lui renouvellent chaque année.

---

<sup>1</sup> Le RCS « *Rich Communication Services* » est un protocole libre développé par le consortium GSMA. Il vise à remplacer les SMS / MMS d'antan par un système de messagerie enrichie standardisée permettant le dialogue en temps réel, la transmission de flux multimédias ou le transfert de fichiers de toutes natures. Il offre ainsi des fonctions comparables à celles qui font la force des messageries propriétaires telles que WhatsApp et Facebook Messenger ou open source comme Telegram ou Signal. Ce standard peut être utilisé par n'importe quel constructeur de smartphones sur n'importe quel appareil et fonctionne sur n'importe quel réseau et n'importe quel serveur. Le RCS ne passe pas par le simple réseau GSM mais par la 4G/5G ou le Wi-Fi.

### À propos d'Orange

Orange est l'un des principaux opérateurs de télécommunications dans le monde, avec un chiffre d'affaires de 39,7 milliards d'euros en 2023 et 128 000 salariés au 30 septembre 2024, dont 71 000 en France. Le Groupe servait 292 millions de clients au 30 Septembre 2024, dont 253 millions de clients mobile et 22 millions de clients haut débit fixe. Ces chiffres ont été retraités à la suite de la déconsolidation de certaines activités en Espagne liées à la création de la co-entreprise MASORANGE. Le Groupe est présent dans 26 pays (y compris les pays non consolidés).

Orange est également l'un des leaders mondiaux des services de télécommunications aux entreprises multinationales sous la marque Orange Business. En février 2023, le Groupe a présenté son plan stratégique « Lead the Future », construit sur un nouveau modèle d'entreprise et guidé par la responsabilité et l'efficacité. « Lead the Future » capitalise sur l'excellence des réseaux afin de renforcer le leadership d'Orange dans la qualité de service.

Orange est coté sur Euronext Paris (symbole ORA).

Pour plus d'informations (sur le web et votre mobile) : [www.orange.com](http://www.orange.com), [www.orange-business.com](http://www.orange-business.com) et l'app Orange News ou pour nous suivre sur X : [@presseorange](https://twitter.com/presseorange).

*Orange et tout autre produit ou service d'Orange cités dans ce communiqué sont des marques détenues par Orange ou Orange Brand Services Limited.*