

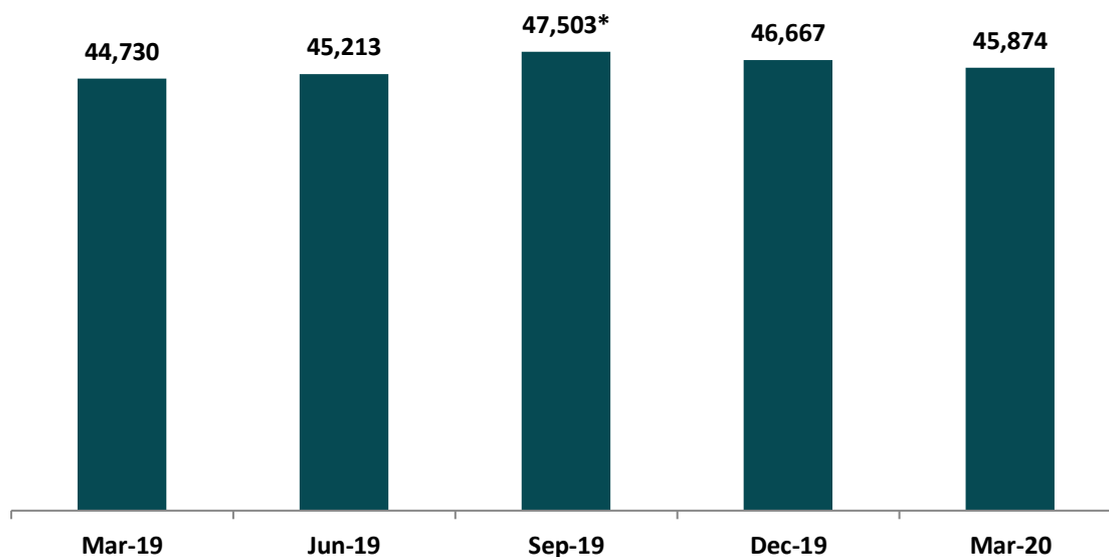
OBSERVATOIRE¹ DE LA TELEPHONIE MOBILE AU MAROC

Situation à fin mars 2020

¹ : Cet observatoire est publié à titre indicatif. Les données y figurant sont à considérer à titre d'information.

1. MARCHE GLOBAL DE LA TELEPHONIE MOBILE

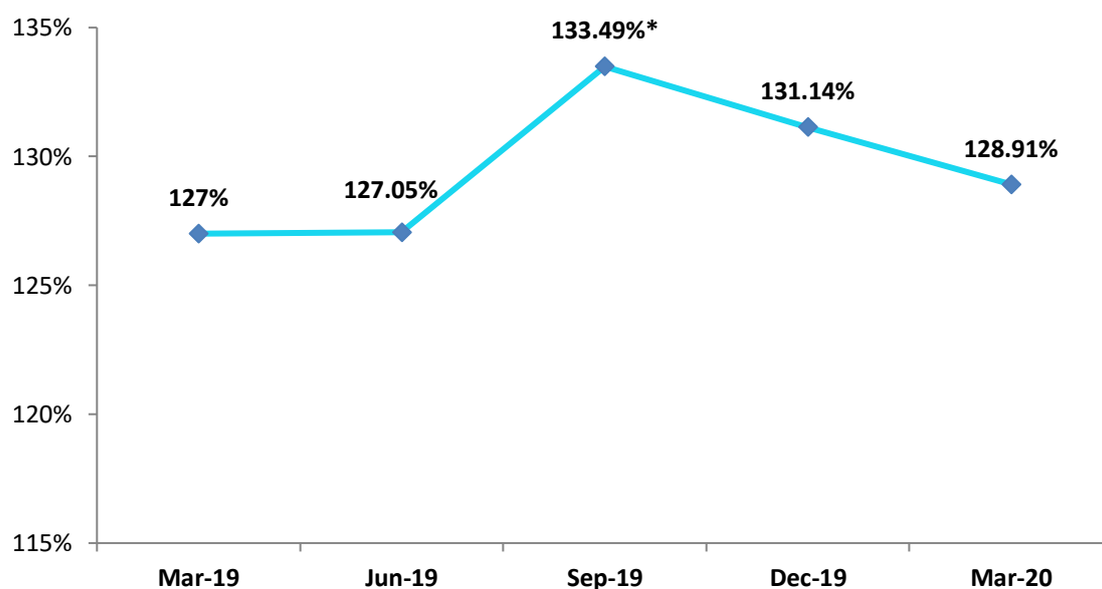
1.1. Evolution trimestrielle du parc global de la téléphonie mobile (en milliers)



(*) : Effet « saisonnalité » (été,...).

Parc global de la téléphonie mobile	Mars-19	Jun-19	Sept-19	Déc-19	Mars-20
Evolution trimestrielle en % ²	- 0,02	1,08	5,07	- 1,76	- 1,7

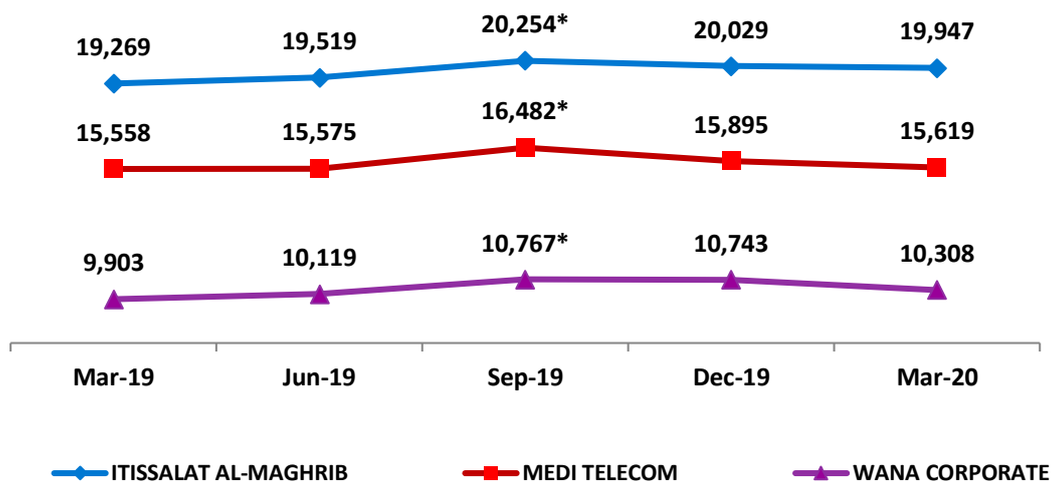
1.2. Evolution trimestrielle du taux de pénétration



(*) : Effet « saisonnalité » (été,...).

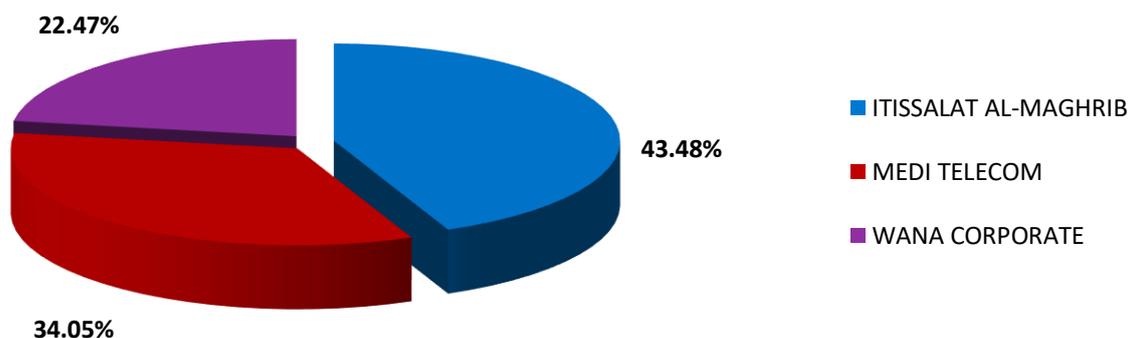
1.3. Evolution du parc de la téléphonie mobile par opérateur (en milliers)

² : L'évolution trimestrielle en % correspond à l'évolution nette au mois M, rapportée au parc du mois M-3.

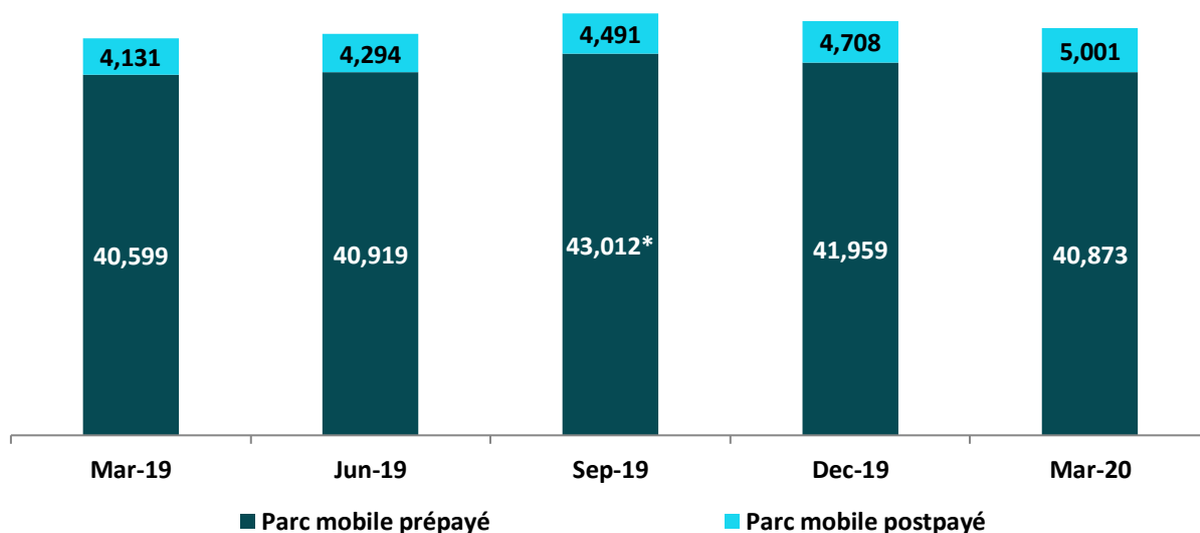


(*) : Effet « saisonnalité » (été,...).

1.4. Parts de marché du parc de la téléphonie mobile



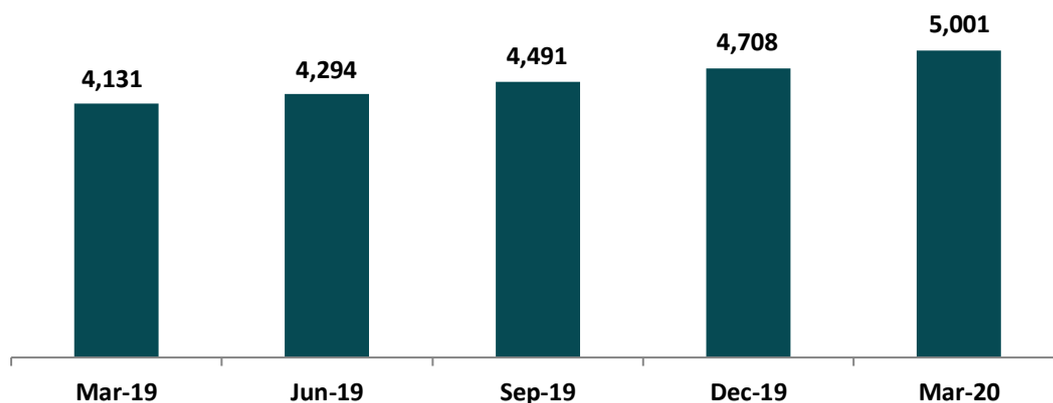
1.5. Répartition du parc de la téléphonie mobile selon le mode de facturation (en milliers)



(*) : Effet « saisonnalité » (été, ...).

2. MARCHE DE LA TELEPHONIE MOBILE POSTPAYEE

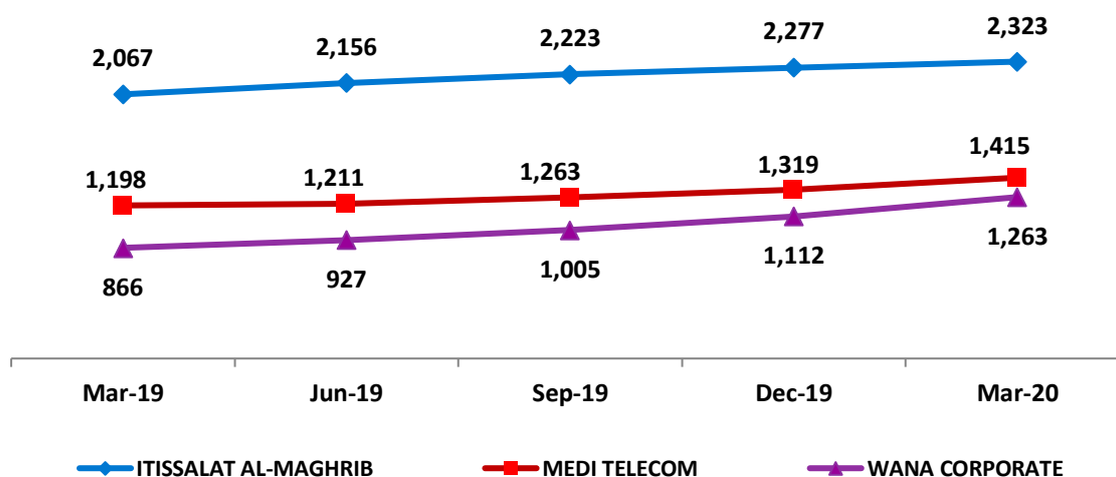
2.1. Evolution trimestrielle du parc de la téléphonie mobile postpayée (en milliers)



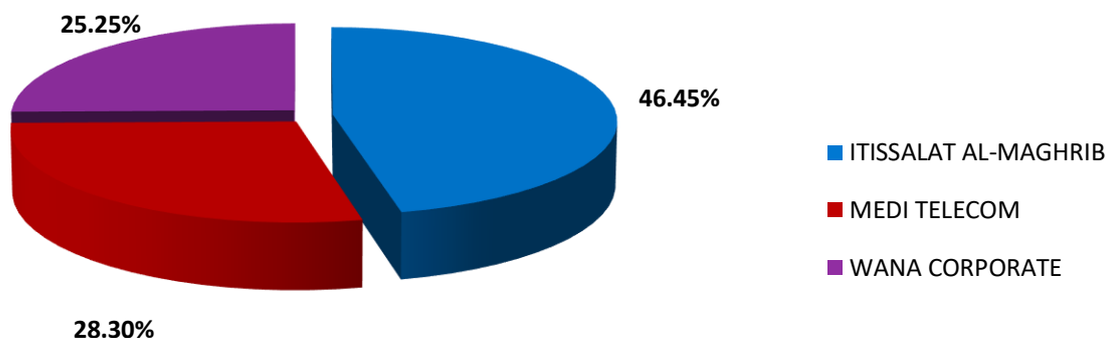
Parc de la téléphonie mobile postpayée	Mars-19	Juin-19	Sept-19	Déc-19	Mars-20
Evolution trimestrielle en % ³	5,78	3,92	4,6	4,84	6,22

Par rapport à mars 2019, le parc postpayé a augmenté de 21,04%.

2.2. Evolution du parc de la téléphonie mobile postpayée par opérateur (en milliers)



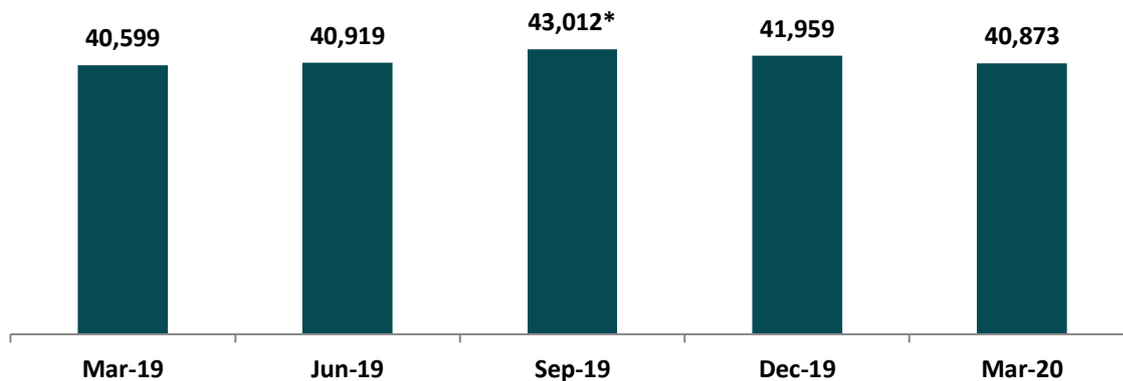
2.3. Parts de marché du parc de la téléphonie mobile postpayée



3. MARCHE DE LA TELEPHONIE MOBILE PREPAYEE

³ : L'évolution trimestrielle en % correspond à l'évolution nette au mois M, rapportée au parc du mois M-3.

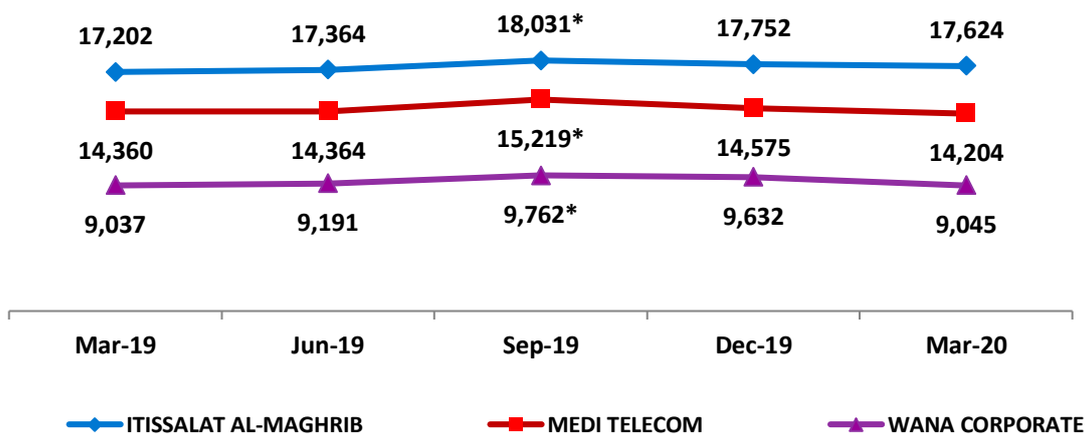
3.1. Evolution trimestrielle du parc de la téléphonie mobile prépayée (en milliers)



(*) : Effet « saisonnalité » (été,...).

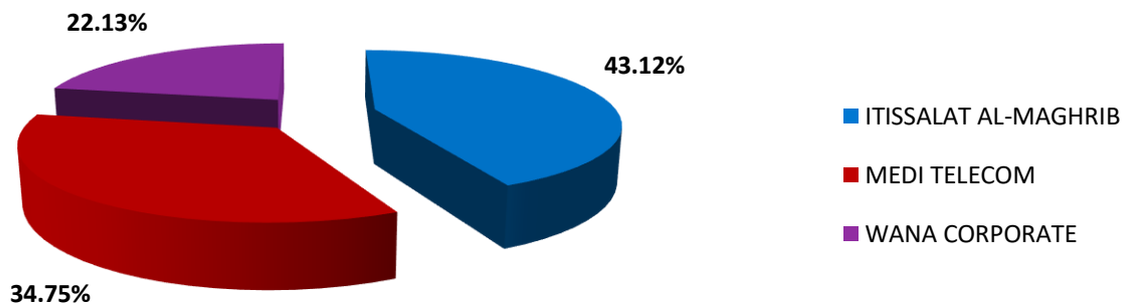
Parc de la téléphonie mobile prépayée	Mars-19	Jun-19	Sept-19	Déc-19	Mars-20
Evolution trimestrielle en % ⁴	- 0,57	0,79	5,12	- 2,45	- 2,59

3.2. Evolution du parc de la téléphonie mobile prépayée par opérateur (en milliers)



(*) : Effet « saisonnalité » (été,...).

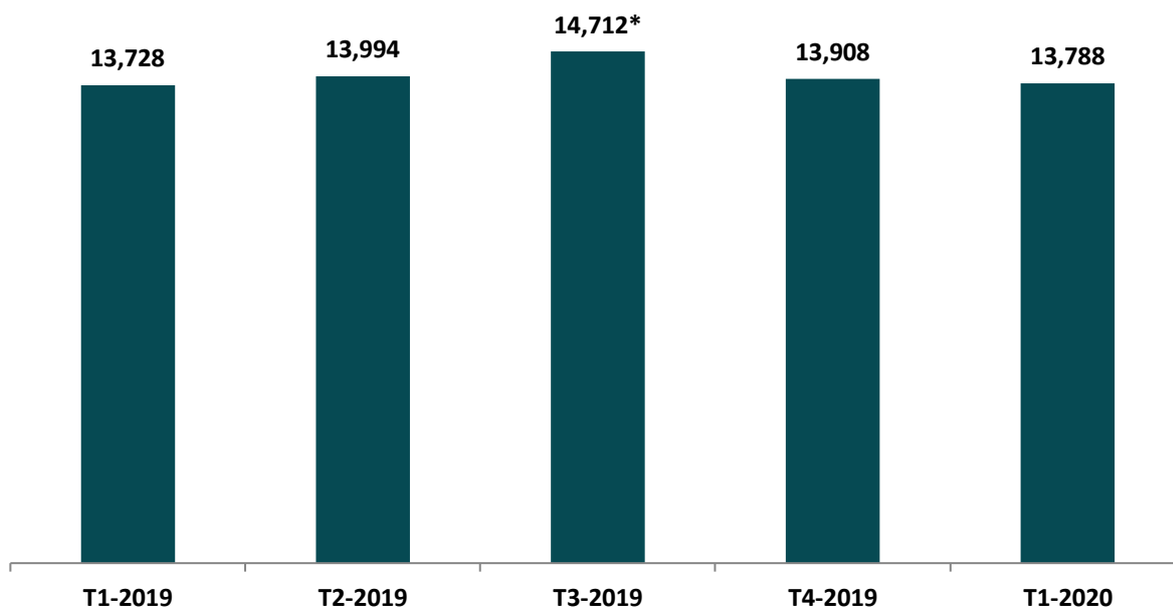
3.3. Parts de marché du parc de la téléphonie mobile prépayée



4. TRAFIC VOIX SORTANT⁵ DE LA TELEPHONIE MOBILE (en millions de minutes)

⁴ : L'évolution trimestrielle en % correspond à l'évolution nette au mois M, rapportée au parc du mois M-3.

⁵ : Le trafic voix sortant correspond à la somme des minutes consommées pendant un trimestre donné par les clients (y compris les roamers IN) de tous les opérateurs de téléphonie mobile durant le même trimestre.



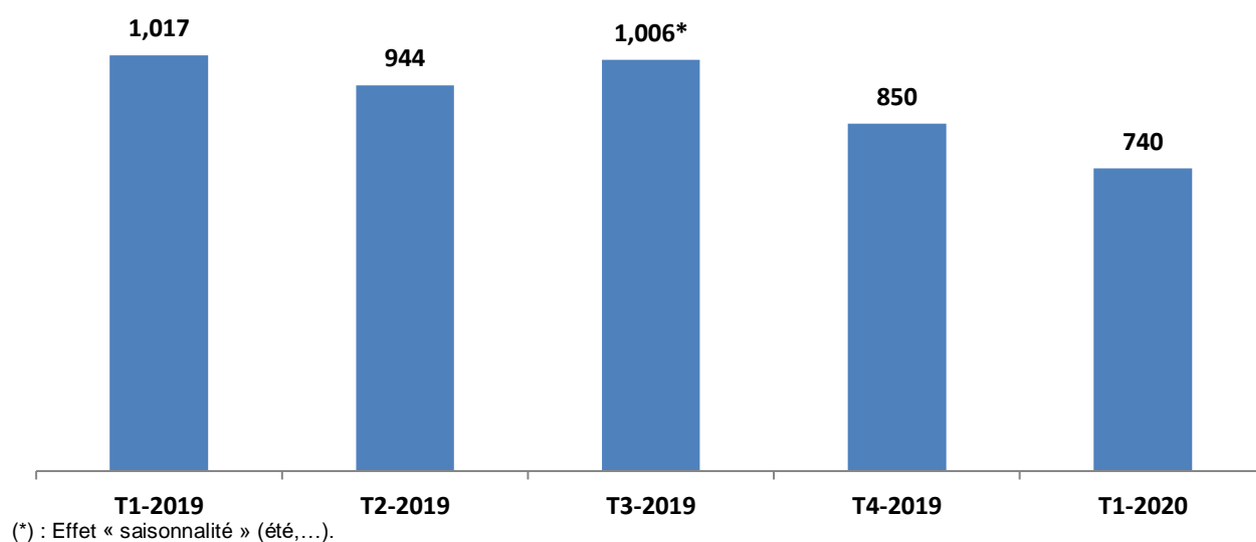
(*) : Effet « saisonnalité » (été,...).

Téléphonie mobile	T1-2019	T2-2019	T3-2019	T4-2019	T1-2020
Evolution trimestrielle du trafic global en % ⁶	2,7	1,94	5,13	- 5,47	- 0,86
Usage moyen mensuel sortant par client mobile ⁷ (minutes/mois)	103	103	104	103	99

⁶ : L'évolution trimestrielle en % correspond à l'évolution nette au trimestre T, rapportée au trafic voix du trimestre T-1.

⁷ : L'usage moyen est calculé en divisant le trafic sortant en minutes (des réseaux mobiles) pour la période concernée par le parc moyen des abonnés mobiles et par la période concernée en nombre de mois.

5. TRAFIC SMS SORTANT⁸ DE LA TELEPHONIE MOBILE (en millions d'unités)



Trafic SMS sortant de la téléphonie mobile	T1-2019	T2-2019	T3-2019	T4-2019	T1-2020
Evolution trimestrielle du trafic SMS en % ⁹	- 6,85	- 7,14	6,5	- 15,42	- 12,95

⁸: Le trafic SMS sortant correspond à la somme des SMS envoyés pendant un trimestre donné par les clients de tous les opérateurs de téléphonie mobile durant le même trimestre.

⁹: L'évolution trimestrielle en % correspond à l'évolution nette au trimestre T, rapportée au trafic SMS du trimestre T-1.