



agence nationale de réglementation
des télécommunications
الوكالة الوطنية لتقنين المواصلات
ⵜⴰⴳⴷⴰⵢⵜ ⵜⴰⴳⴷⴰⵢⵜ ⵜⴰⴷⵓⵏⵏⵉⵢⵜ ⵜⴰⴳⴷⴰⵢⵜ ⵜⴰⴷⵓⵏⵏⵉⵢⵜ

OBSERVATOIRE¹ DES ABONNEMENTS A INTERNET AU MAROC

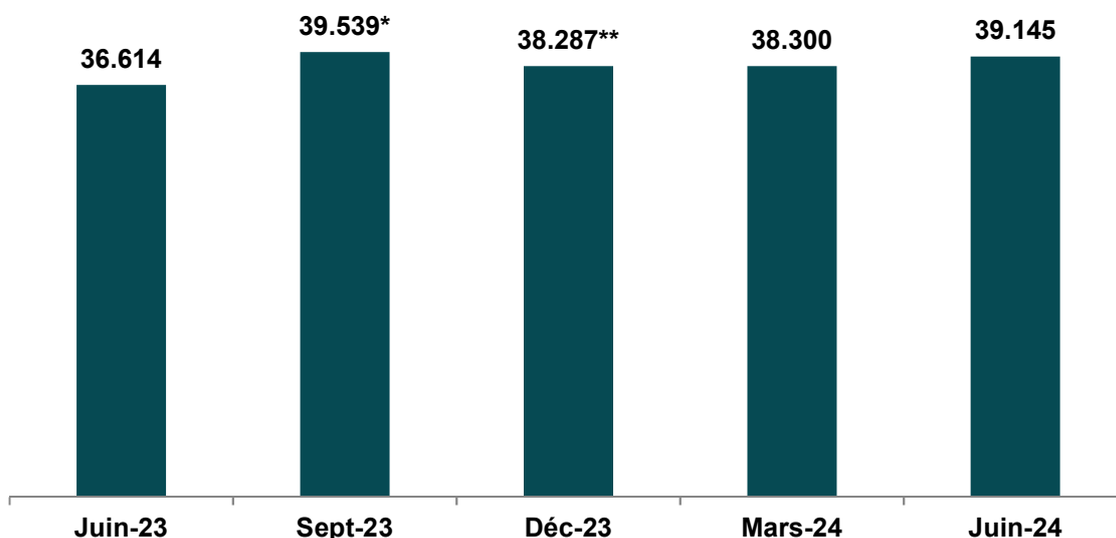
Situation à fin Juin 2024

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

1. MARCHE GLOBAL DES ABONNEMENTS A INTERNET

1.1. Evolution trimestrielle du parc global (fixe et mobile) des abonnements à Internet

Evolution du parc Internet (fixe et mobile) global (en milliers)

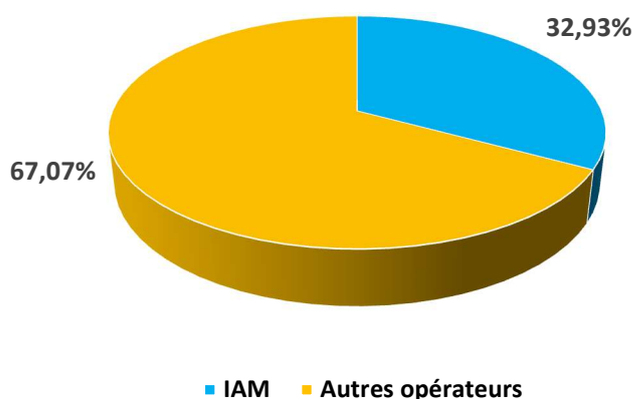


(*) : Effet "saisonnalité" (été, ...).

(**) : Outre les effets de saisonnalité induits du précédent trimestre, la baisse du parc mobile résulte des opérations de fiabilisation des parcs (identification, ...).

Parc Internet global	Juin-23	Sept-23	Déc-23	Mars-24	Juin-24
Evolution trimestrielle ²	2,73%	7,99%	- 3,17%	0,03%	2,21%
Evolution annuelle ³	--	6,91%			
Evolution démographique entre 2023 et 2024 ⁴		1%			

1.2. Parts de marché du parc Internet global (fixe et mobile)

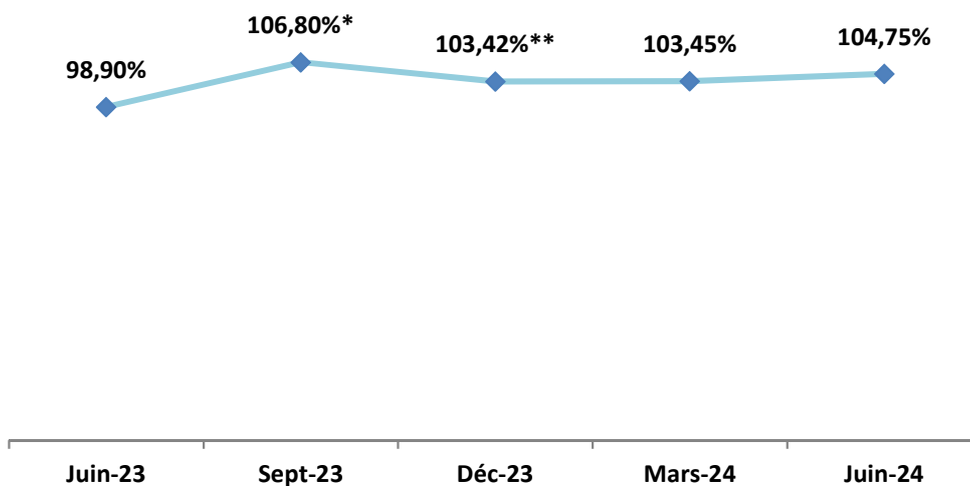


² : L'évolution trimestrielle en % correspond à l'évolution nette au mois M, rapportée au parc du mois M-3.

³ : Calculée entre fin juin 2023 et fin juin 2024.

⁴ : Selon données du HCP (www.hcp.ma).

1.3. Evolution trimestrielle du taux de pénétration

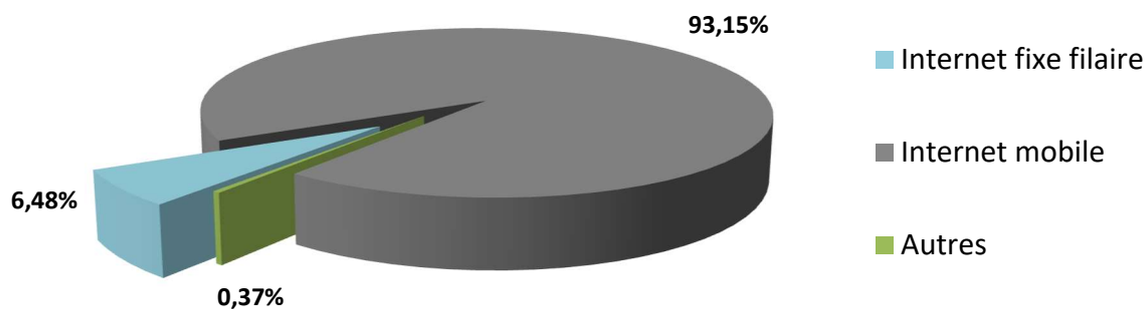


(*) : Effet "saisonnalité" (été, ...).

(**) : Outre les effets de saisonnalité induits du précédent trimestre, la baisse du parc mobile résulte des opérations de fiabilisation des parcs (identification, ...).

1.4. Répartition du parc Internet par type d'accès

Répartition du parc Internet par type d'accès

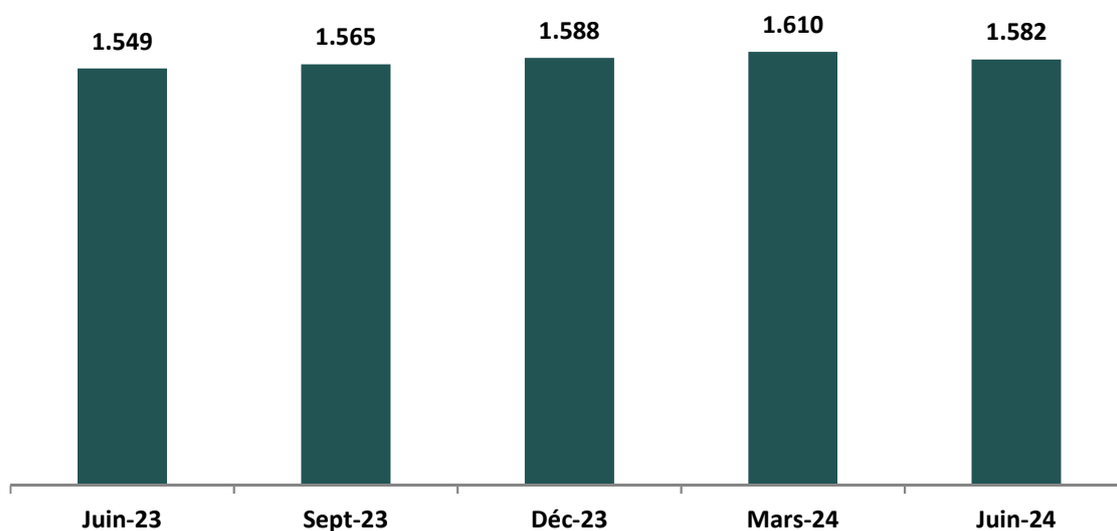


2. MARCHE DES ABONNEMENTS A INTERNET HAUT DEBIT

2.1. Internet ADSL

2.1.1. Evolution du parc Internet ADSL

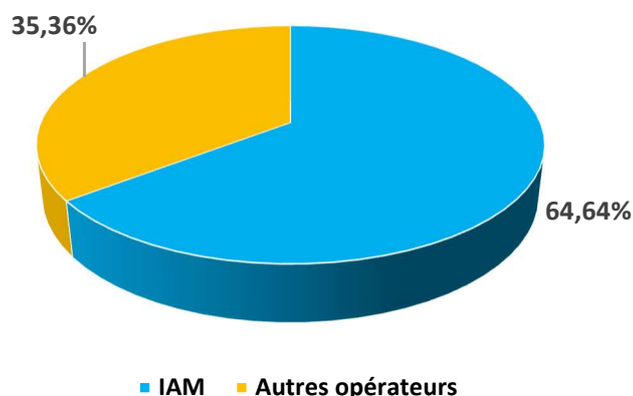
Evolution du parc Internet ADSL (en milliers)



Parc Internet ADSL	Juin-23	Sept-23	Déc-23	Mars-24	Juin-24
Evolution trimestrielle ⁵	--	1,02%	1,50%	1,39%	-1,74%
Evolution annuelle ⁶	--	2,17%			
Evolution démographique entre 2023 et 2024 ⁷			1%		

2.1.2. Parts de marché du parc Internet ADSL

Parts de marché ADSL



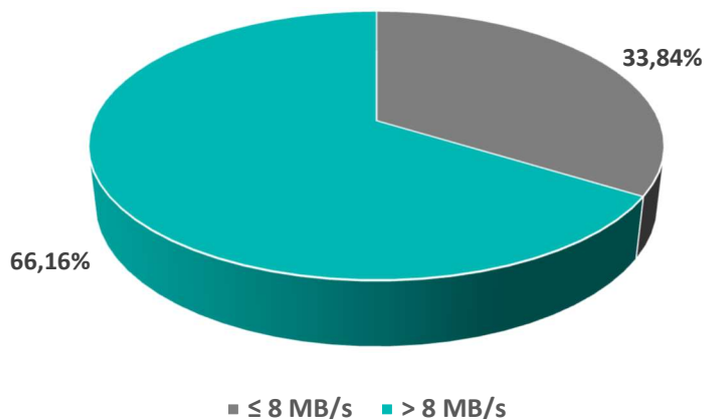
⁵ : L'évolution trimestrielle en % correspond à l'évolution nette au mois M, rapportée au parc du mois M-3.

⁶ : Calculée entre fin juin 2023 et fin juin 2024.

⁷ : Selon données du HCP (www.hcp.ma).

2.1.3. Répartition du parc ADSL par débit

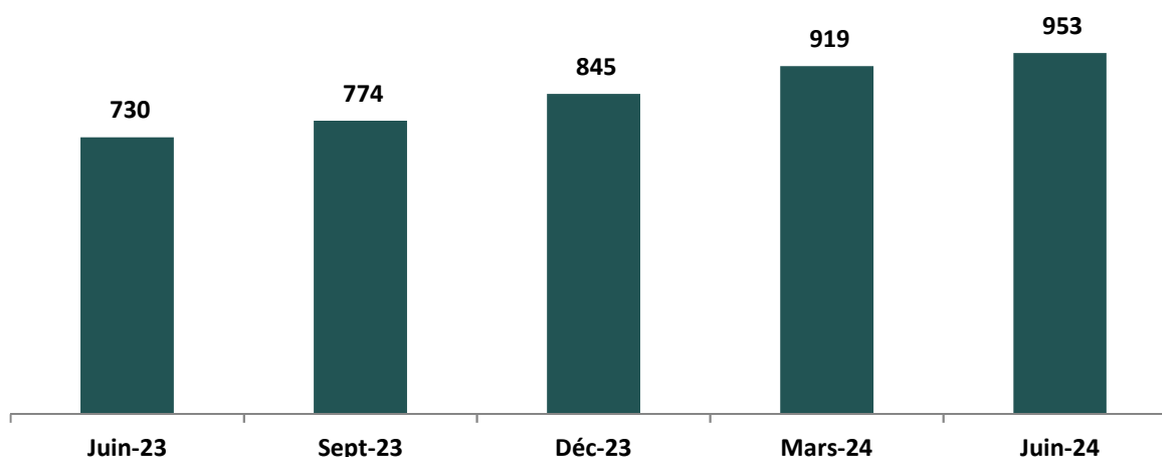
Les accès ADSL dont le débit est supérieur à 8 MB/s représentent 66,16% des abonnements à l'ADSL.



2.2. Evolution du FTTH

2.2.1. Evolution du parc FTTH

Evolution du parc Internet FTTH (en milliers)



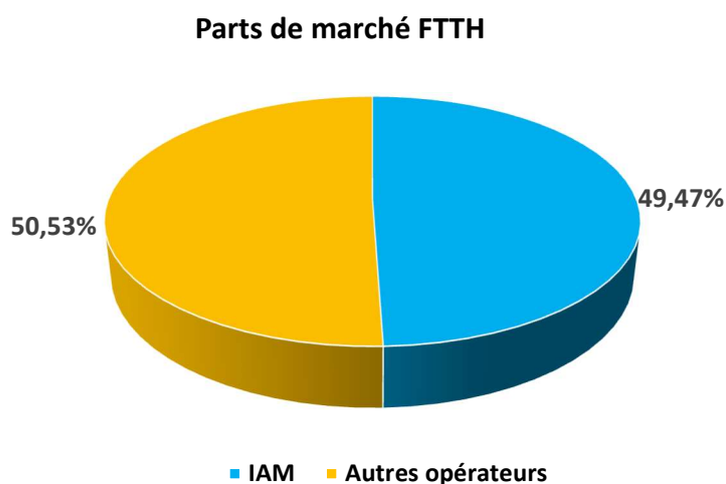
Parc FTTH	Juin-23	Sept-23	Déc-23	Mars-24	Juin-24
Evolution trimestrielle ⁸	7,29%	6,03%	9,17%	8,72%	3,73%
Evolution annuelle ⁹	--	30,53%			
Evolution démographique entre 2023 et 2024 ¹⁰	1%				

⁸ : L'évolution trimestrielle en % correspond à l'évolution nette au mois M, rapportée au parc du mois M-3.

⁹ : Calculée entre fin juin 2023 et fin juin 2024.

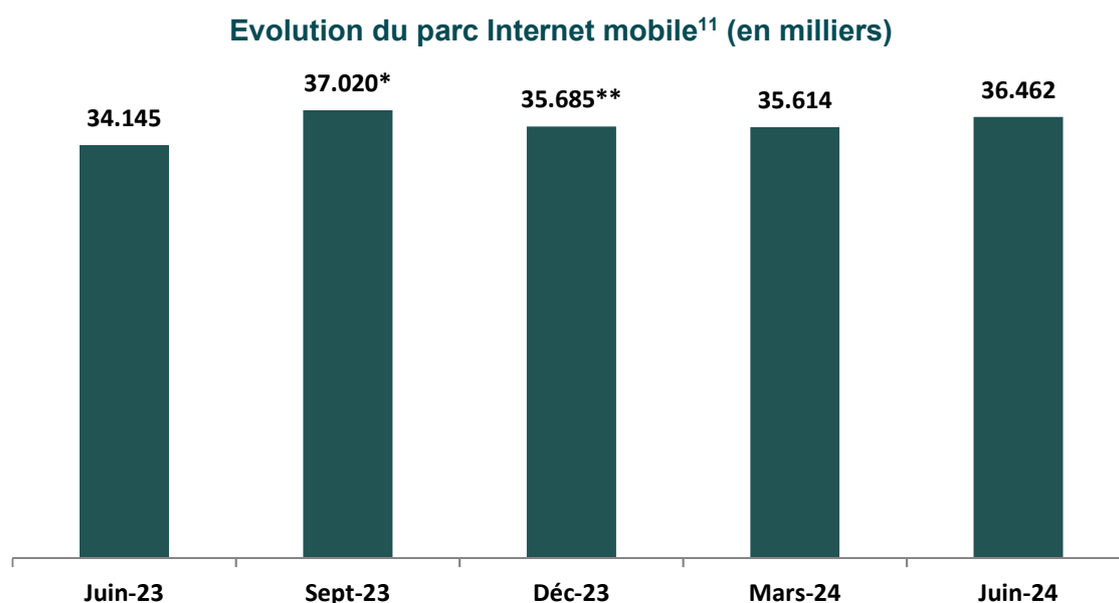
¹⁰ : Selon données du HCP (www.hcp.ma).

2.2.2. Parts de marché du parc Internet FTTH



2.3. Evolution de l'Internet mobile

2.3.1. Evolution du parc Internet mobile



(*) : Effet "saisonnalité" (été, ...).

(**) : Outre les effets de saisonnalité induits du précédent trimestre, la baisse du parc mobile résulte des opérations de fiabilisation des parcs (identification, ...).

Parc Internet mobile	Juin-23	Sept-23	Déc-23	Mars-24	Juin-24
Evolution trimestrielle ¹²	2,8%	8,42%	- 3,61%	- 0,20%	2,38%
Evolution annuelle ¹³	--	6,79%			
Evolution démographique entre 2023 et 2024 ¹⁴	1%				

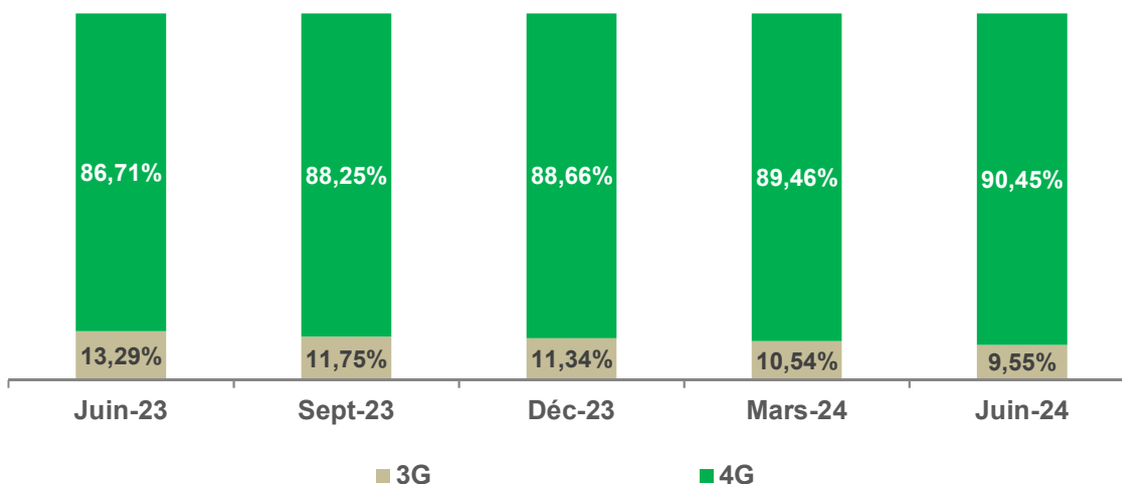
¹¹ : Ce parc inclut les box 4G-FDD et exclut les box TDD.

¹² : L'évolution trimestrielle en % correspond à l'évolution nette au mois M, rapportée au parc du mois M-3.

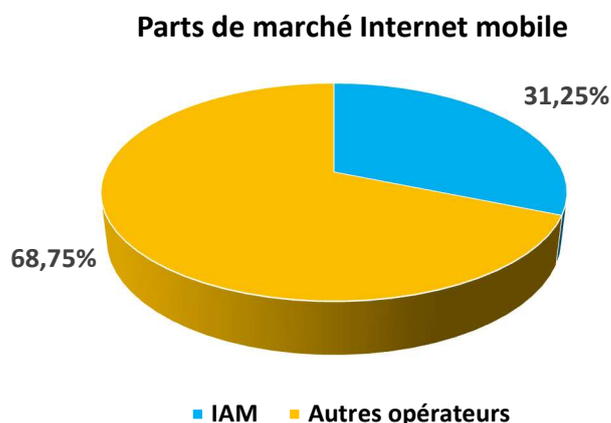
¹³ : Calculée entre fin juin 2023 et fin juin 2024.

¹⁴ : Selon données du HCP (www.hcp.ma).

2.3.2. Répartition du parc Internet mobile selon la technologie (3G vs 4G)



2.3.3. Parts de marchés du parc Internet mobile



2.3.4. Répartition du parc Internet mobile entre «Data Only» et «Voix + Data»

Les abonnements de type « Voix + Data » représentent 99,09% du parc Internet mobile.

Répartition du parc Internet mobile (en milliers)

