



# Le Bulletin Economique Algérien

***Semestre 2, 2023***

Jil Jadid

Bulletin semestriel résumant les principaux indicateurs et faits marquants de l'économie et des entreprises algériennes, édité par le Conseil Scientifique de Jil Jadid (Oussama Haddad, Mouloud Izem, Kamal Bendimerad, Abdel Sebbah, Yassine Mami)

28 janvier 2024

## Table des matières

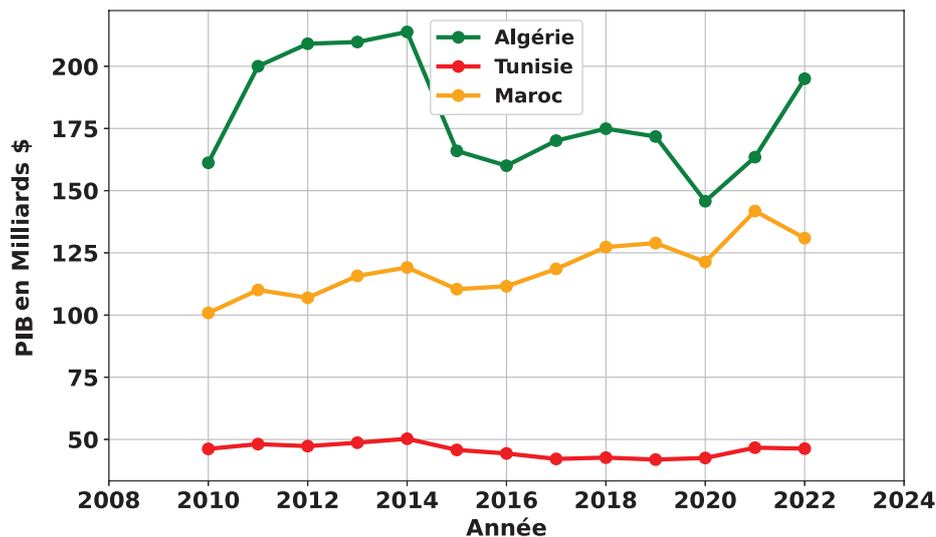
<b>1</b>	<b>Macroéconomie</b>	<b>4</b>
1.1	PIB et sa croissance	4
1.2	Croissance du PIB hors hydrocarbures	5
1.3	PIB par habitant	6
1.4	Indice des prix à la consommation	7
1.5	Taux d'inflation	8
1.6	Taux de chômage	8
<b>2</b>	<b>Finance</b>	<b>10</b>
2.1	Solde budgétaire	10
2.2	Balance courante	10
2.3	Dettes publiques	11
2.4	Dettes extérieures totales	12
2.5	Exportation des biens et services	13
2.6	Importation des biens et services	13
2.7	Réserves de change	14
2.8	Taux de change	15
<b>3</b>	<b>Énergie</b>	<b>16</b>
3.1	Production du gaz et du pétrole	16
3.2	Prix du pétrole	16
3.3	Accès à l'électricité	17
<b>4</b>	<b>Entreprise</b>	<b>18</b>
4.1	Climat des affaires	18
4.2	Indice d'industrialisation en Afrique	19
4.3	Investissements étrangers directs	20
4.4	Startup labellisées	20
<b>5</b>	<b>Numérique</b>	<b>21</b>
5.1	Abonnements aux services de télécommunication pour 100 habitants	21
5.2	Classement du débit internet	22
5.3	Utilisateurs d'internet	23
<b>6</b>	<b>Agriculture</b>	<b>24</b>
6.1	Indice de sécurité alimentaire	24
6.2	Pluviométrie	24
6.3	Analyse des terres agricoles	25

<b>7 Santé &amp; population</b> .....	<b>27</b>
7.1 Population .....	27
7.2 Croissance de la population .....	28
7.3 Population urbaine .....	28
7.4 Croissance de la population rurale .....	29
7.5 Espérance de vie .....	30
7.6 Indice de développement humain .....	30
7.7 Indice de fertilité .....	31
7.8 Taux de participation à la population active .....	32
7.9 Taux de participation à la population active des femmes .....	32

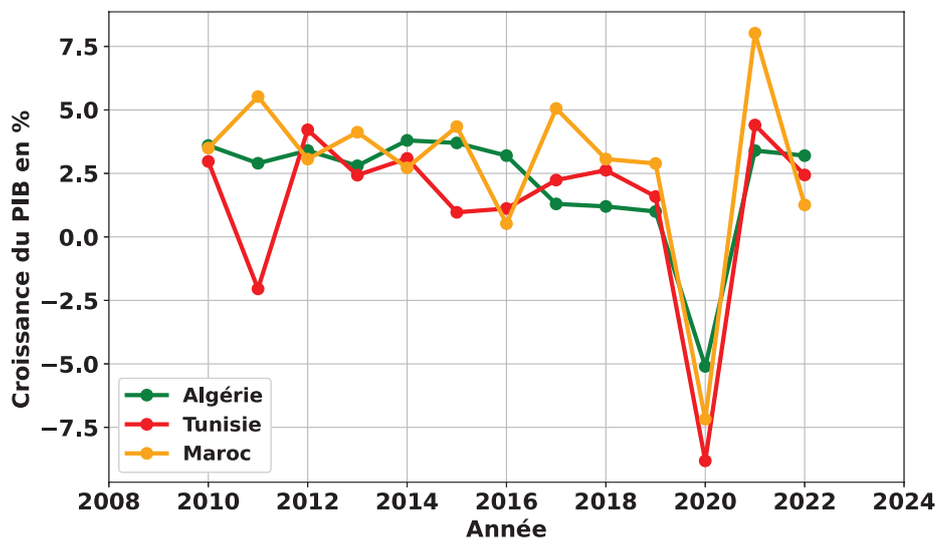
## Macroéconomie

### 1.1 PIB et sa croissance

Source : Banque Mondiale



(a) PIB



(b) Croissance du PIB

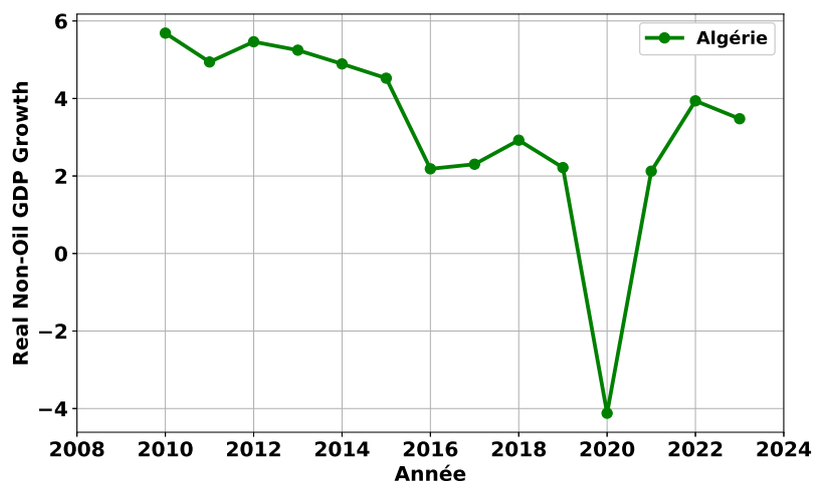
Figure 1 – Analyse du PIB et de sa croissance en Pays du Maghreb

Cet indice mesure la croissance nette de l'inflation, en effet, il convient de corriger la croissance du PIB faciale de l'inflation des prix qui ne correspond pas à un enrichissement du pays. Cette croissance oscille autour de 2-3% et semble

portée par le secteur des hydrocarbures en premier. Ce taux de croissance n'est pas suffisant pour générer le nombre d'emploi suffisant pour couvrir la demande sur le marché du travail comme rappelé plus haut.

## 1.2 Croissance du PIB hors hydrocarbures

Source : FMI

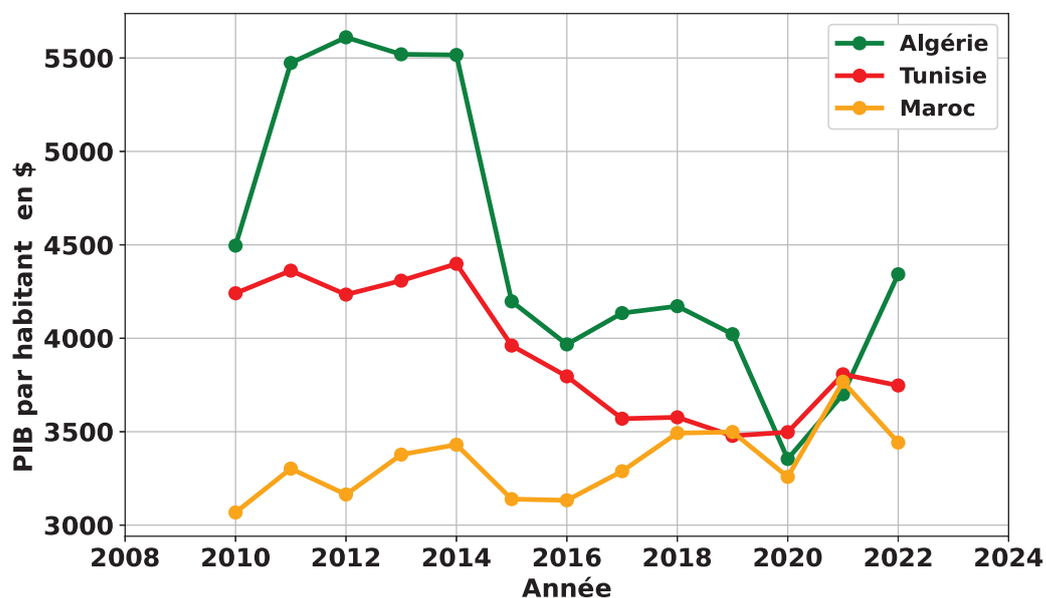


**Figure 2 – Croissance du PIB hors hydrocarbures**

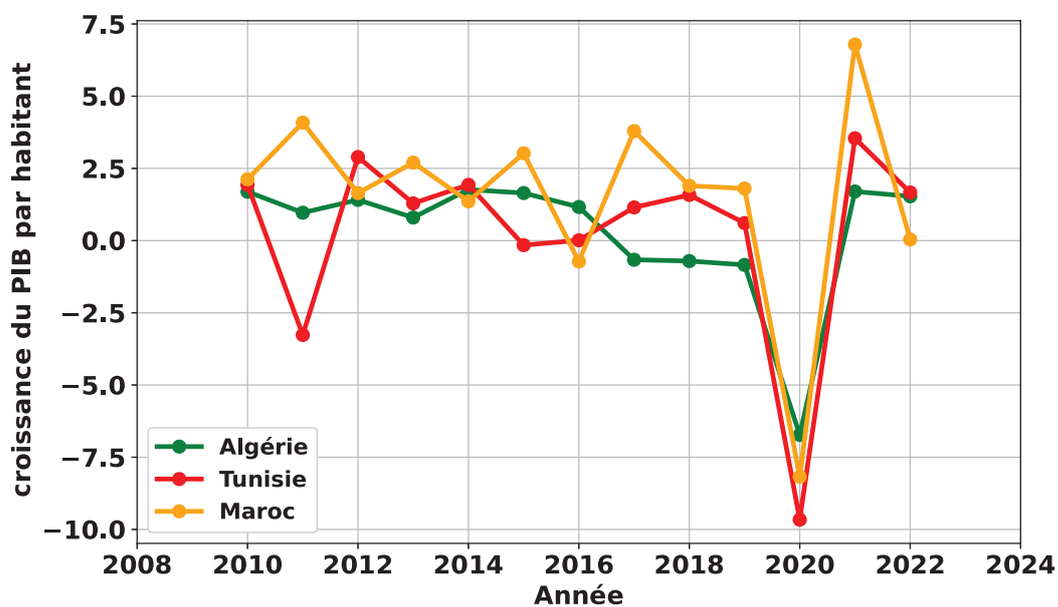
La croissance du secteur hors hydrocarbures est particulièrement pertinente dans le cas de l'économie algérienne. En effet, notre économie est caractérisée par un schéma rentier qui concentre les ressources vers le secteur des hydrocarbures (gaz et, dans une moindre mesure, le pétrole). Ces ressources étant épuisables et en déclin dans le cas du pétrole, l'économie doit se diversifier hors hydrocarbures pour augmenter sa résilience dans les années à venir. Nous observons une croissance de ce secteur, portée notamment par l'agriculture.

### 1.3 PIB par habitant

Source : Banque Mondiale



(a) PIB par habitant

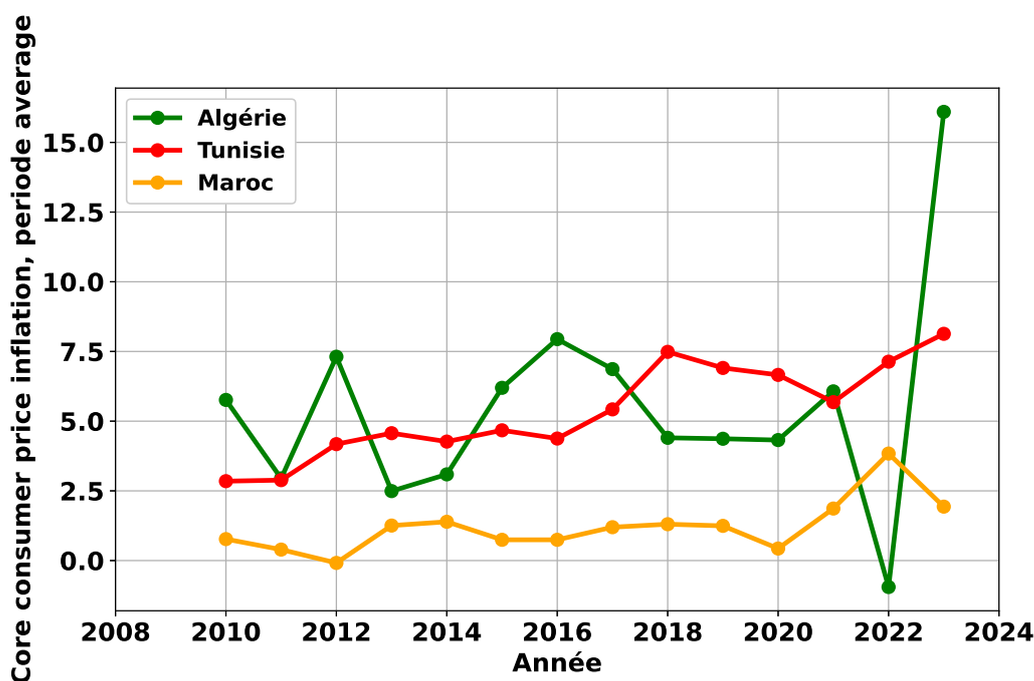


(b) Croissance du PIB par habitant

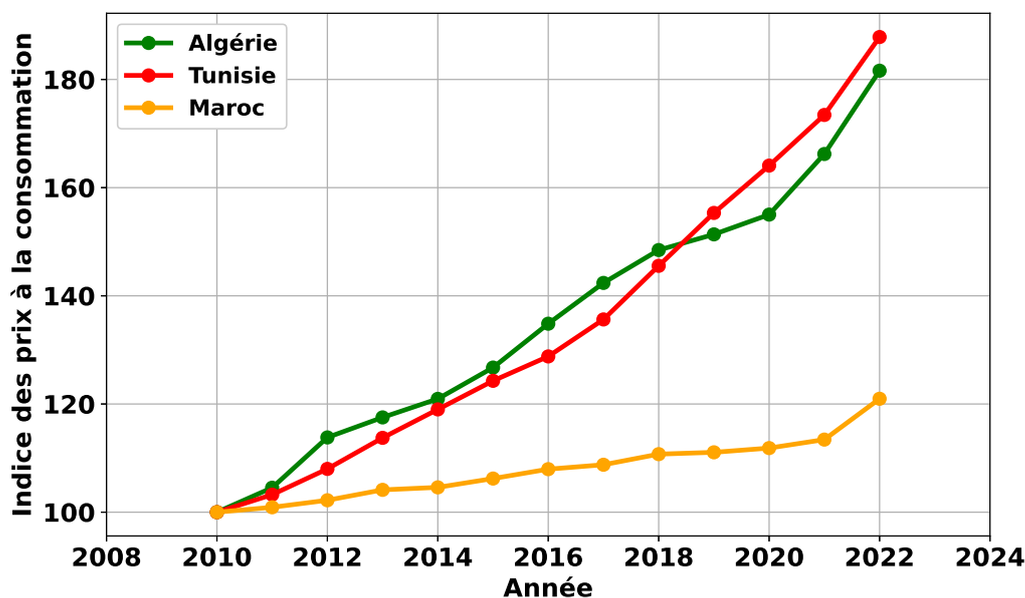
Figure 3 – Comparaison du PIB par habitant et de sa croissance

## 1.4 Indice des prix à la consommation

Source : FMI et ONS



(a) Indice des prix à la consommation (moyenne périodique)



(b) Indice des prix à la consommation (annuel)

Figure 4 – Analyse de l'Indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation mesure l'évolution des prix des biens et services par rapport à une année de référence (base 100). Lorsque la demande croît plus vite que l'offre (la production nationale + les importations), les prix des biens

et services augmentent, c'est l'inflation. Elle peut également être générée par une création monétaire massive qui augmente plus vite que la création de valeur. Ici, nous pouvons observer que les prix ont augmenté de près de 90% entre 2010 et 2020, sous l'effet à la fois d'une hausse importante de la demande (hausse de la population) et d'une émission massive de monnaie.

## 1.5 Taux d'inflation

Source : ONS

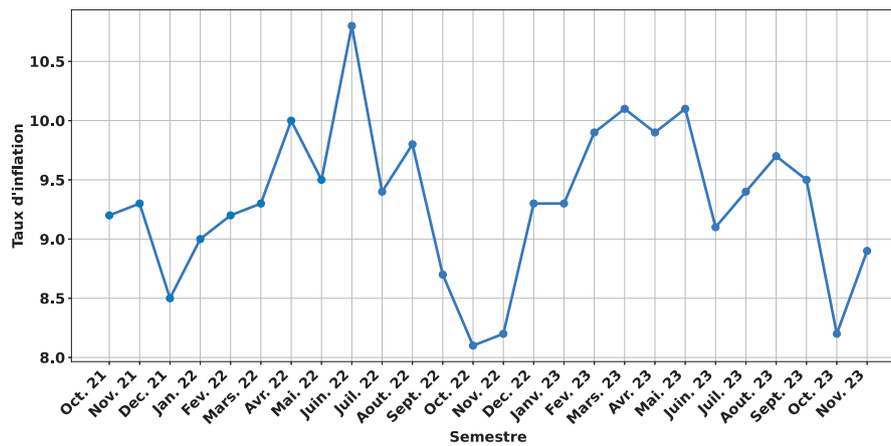


Figure 5 – Taux d'inflation

## 1.6 Taux de chômage

Source : ONS

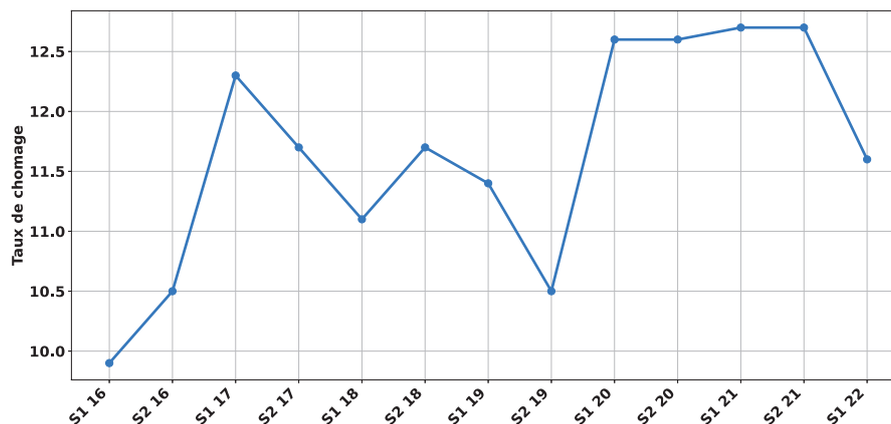


Figure 6 – Taux de chômage

Le taux de chômage mesure la proportion des personnes sans emploi de la population active, soit la population en âge et en capacité d'occuper un emploi. Le taux de chômage est difficilement sondable en Algérie étant donné le poids de

## Le Bulletin Economique Algérien

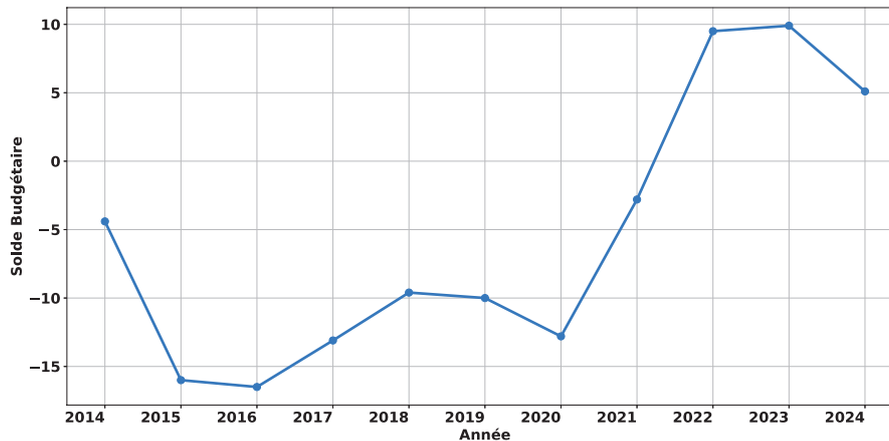
---

l'économie informelle. Toutefois, nous pouvons constater qu'il oscille autour de 10% selon les chiffres de l'ONS. Cette proportion est appelée à augmenter mécaniquement avec l'entrée massive des jeunes actifs (boom démographique des années 1990 et 2000). L'économie doit être en mesure de créer autant d'emplois que de jeunes entrants sur le marché de l'emploi. Nous traversons le plateau de notre transition démographique, la population active va donc doubler voire tripler d'ici 2050.

## Finance

### 2.1 Solde budgétaire

Source : Banque d'Algérie



**Figure 7 – Solde Budgétaire en % du PIB**

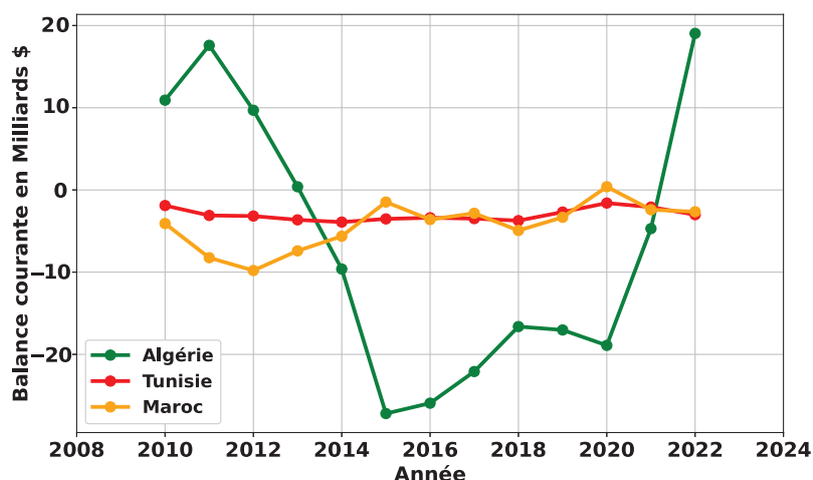
Le solde budgétaire se calcule par la simple formule des recettes de l'État (dividendes des hydrocarbures, impôts et taxes...) moins les dépenses constatées dans les budgets.

Le déficit budgétaire de 2014 à 2021 constaté dans cette courbe montre encore une fois la déconnexion de la planification avec la réalité du terrain. Les mesures afin de contrer la crise économique ont été prises tardivement au détriment d'un puisement dans les réserves de change et d'un accroissement de la dette publique.

L'excédent constaté depuis 2022 redonne une bouffée d'air à l'économie nationale, alimentant ainsi les réserves de changes et réduisant la dette.

### 2.2 Balance courante

Source : Banque d'Algérie et Banque Mondiale



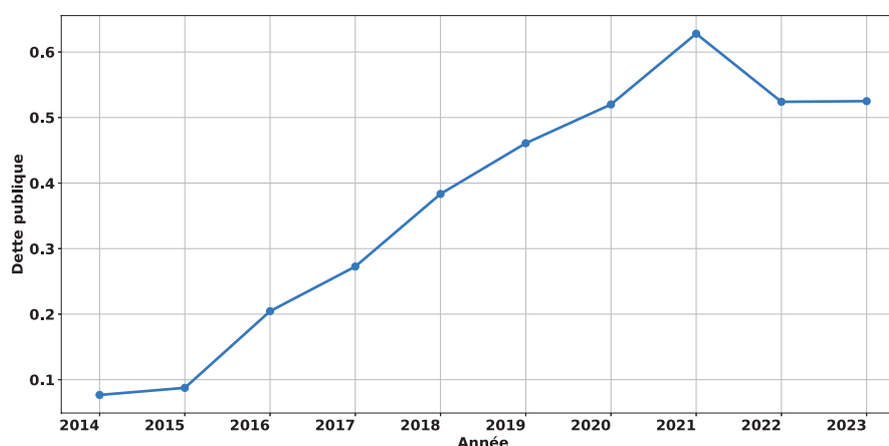
**Figure 8 – Balance courante en Milliards de \$**

La balance courante d'un pays se calcule selon une règle simple : le total des exportations moins le total des importations. Contrairement à la balance des pays voisins qui reste relativement stable sur la dernière décennie, celle de l'Algérie connaît une variation importante, avec un excédent jusqu'en 2013, une période déficitaire entre 2014 et 2021, puis un nouvel excédent en 2022.

Plusieurs facteurs expliquent cette variation, mais elle reste intrinsèquement corrélée aux prix de l'énergie. Cette période creuse correspond parfaitement au creux qu'a connu le cours du pétrole depuis la crise de 2014 jusqu'aux sommets atteints suite au déclenchement de la guerre en Ukraine.

## 2.3 Dette publique

Source : Banque d'Algérie



**Figure 9 – Dette publique en % du PIB**

## Le Bulletin Economique Algérien

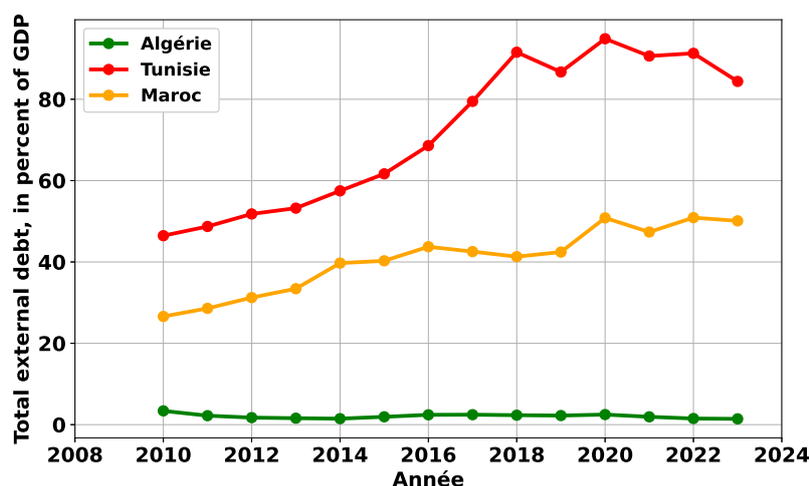
La dette publique algérienne quasi nulle en 2014 a connu une augmentation fulgurante suite à la baisse drastique des prix des hydrocarbures, jusqu'à atteindre un sommet de 62% du PIB en 2021.

Il est à noter que cette dette est majoritairement intérieure et détenue par le trésor public algérien. Elle a été engendrée suite aux politiques répétitives dites "de la planche à billets" réalisées par les gouvernements successifs de l'époque 2014-2019 (à hauteur d'environ 10% du PIB par an).

La dette a cependant diminué en 2022 suite à une année prospère pour atteindre 53% du PIB.

### 2.4 Dette extérieure totale

Source : Banque Mondiale



**Figure 10 – Dette extérieure totale en % du PIB**

Tel que cité auparavant, la dette publique algérienne est détenue principalement par le trésor public algérien qui reste son principal créancier. La dette étrangère est marginale et est proche des 1,5% du PIB (environ 3 milliards de \$ en 2022).

Ainsi, la dette algérienne est restée détachée des marchés internationaux, contrairement aux voisins maghrébins tout au long de la dernière décennie.

## 2.5 Exportation des biens et services

Source : Banque Mondiale

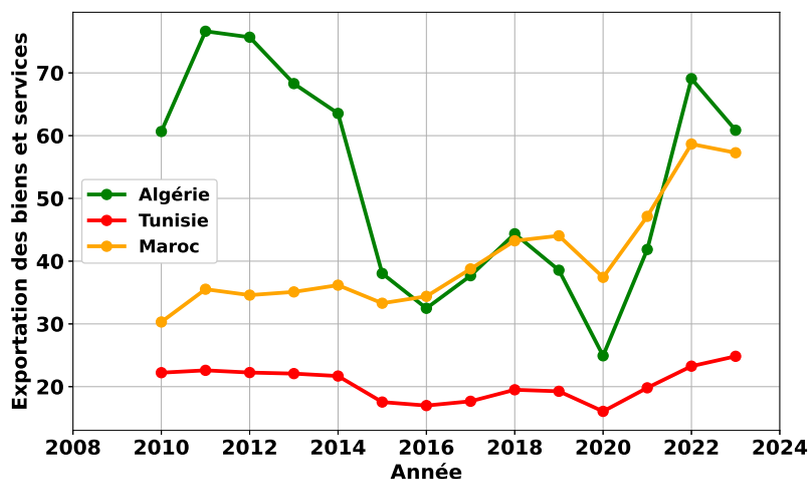


Figure 11 – Exportation des biens et services en milliards de \$

La courbe des exportations est logiquement reflétée par les prix du baril de Brent, et contrairement à ses voisins, l'Algérie a du mal à se détacher de sa rente pétrolière.

## 2.6 Importation des biens et services

Source : Banque Mondiale

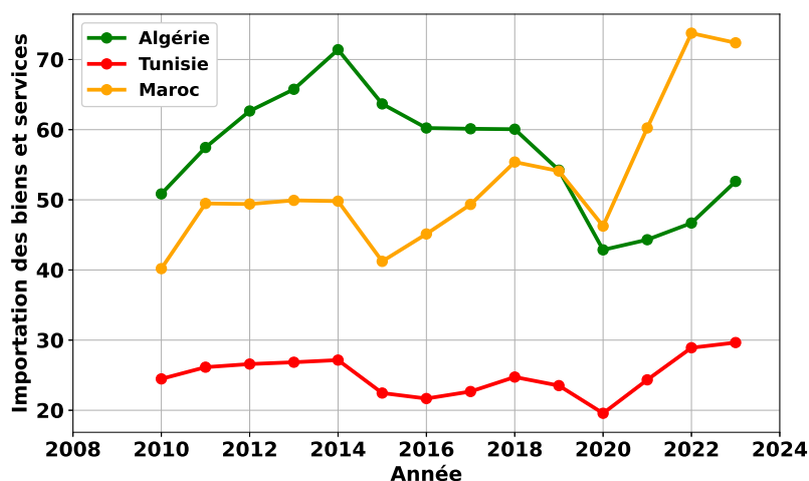


Figure 12 – Importation des biens et services en milliards de \$

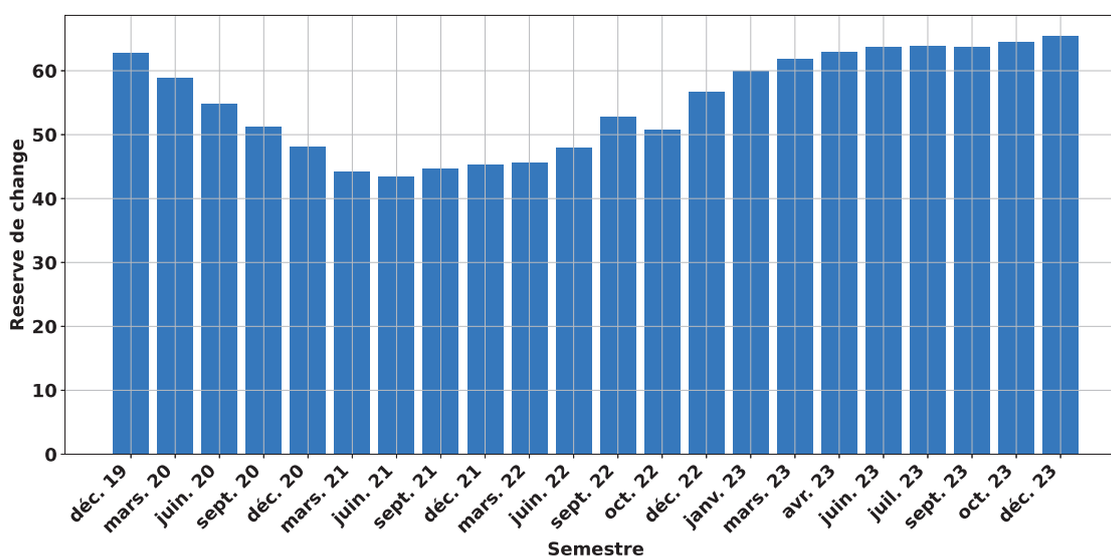
## Le Bulletin Economique Algérien

La courbe des importations a connu une évolution importante lors de la période prospère précédant la crise pétrolière de 2014 (+41% entre 2010 et 2014).

Le retard (parfois de plusieurs années) entre la courbe des exportations et celle des importations montre la lenteur de réactivité face aux imprévus et aux crises. L'Algérie a continué ses importations de manière quasi inchangée jusqu'en 2018 (avec des importations dépassant 70% les exportations sur la moyenne des années 2015-2018) pour enfin opter pour la politique d'austérité visant à réduire les importations et favoriser la production locale.

### 2.7 Réserves de change

Source : Banque d'Algérie



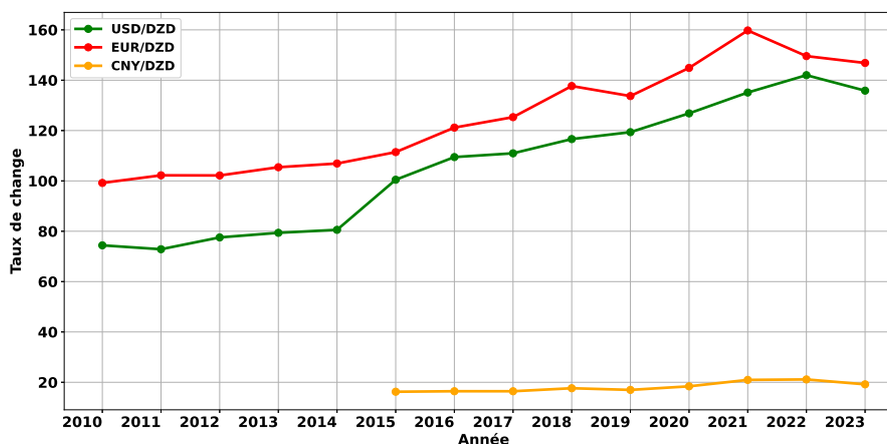
**Figure 13 – Réserves de change en milliards de \$**

Après avoir puisé dans les réserves de change depuis plusieurs années pour atteindre un creux au paroxysme de la crise du Covid-19, l'économie algérienne voit ses mêmes réserves croître au lendemain du commencement de la guerre en Ukraine.

Encore une fois, le cours du pétrole façonne à sa manière les réserves de changes.

## 2.8 Taux de change

Source : Banque d'Algérie



**Figure 14 – Taux de change en DZD**

En comparaison aux principales monnaies d'échanges internationaux, la monnaie algérienne s'est dévaluée d'environ 50% en 10 ans.

Utilisée comme outil pour contenir la crise économique, la dévaluation jumelée à une inflation de 5% en moyenne sur les 10 dernières années a permis de contenir la dette publique, fragilisant ainsi les portefeuilles des ménages.

Ne pouvant faire l'impasse sur les taux parallèles qui, contrairement aux taux officiels, fixés par la Banque d'Algérie, sont façonnés par les lois de l'offre et de la demande, surpassent à ce jour plus de 40% les cours officiels. Dans l'attente des prochaines régulations prévues par la loi des finances 2024, cet écart montre la déconnexion entre l'économie réelle et l'économie de planification.

# Énergie

## 3.1 Production du gaz et du pétrole

Source : EIA

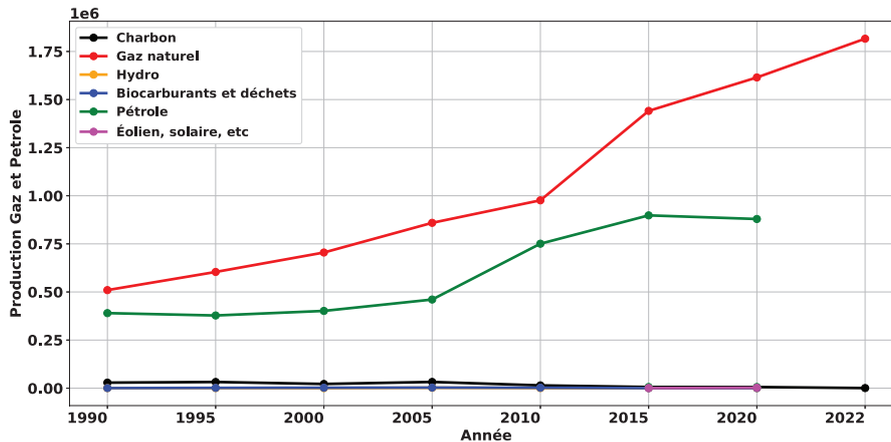


Figure 15 – Production du gaz et du pétrole en terajoules

## 3.2 Prix du pétrole

Source : EIA

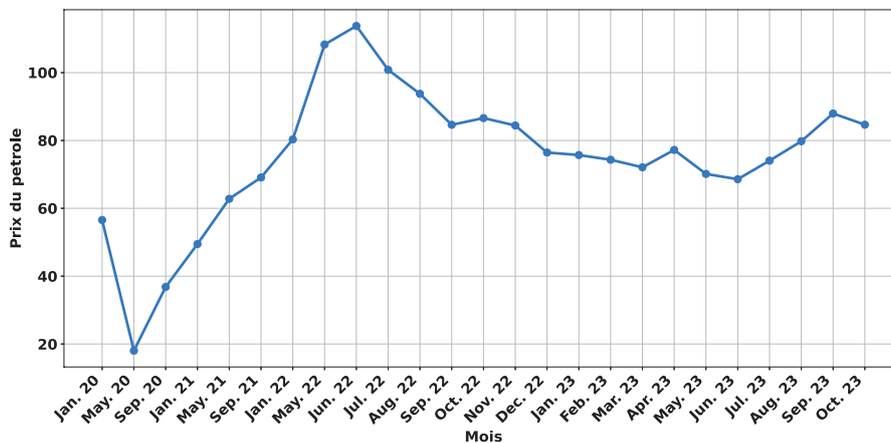


Figure 16 – Prix du pétrole en \$

Le pétrole et le gaz constituent les deux principales richesses exportables en volume. Elles rapportent plus de 90% des devises au pays et assurent ainsi le financement de sa facture d'importation ainsi que celui du budget public à hauteur de 40% (100% du fond de régulation). Les réserves prouvées en gaz sont de l'ordre de 4 000 milliards de mètres cubes, soit 40 ans au rythme de la production actuelle si l'on se limite au gaz conventionnel. Quant aux réserves de

pétrole, elles sont estimées à 12 milliards de barils, soit 30 années au rythme de production actuelle. Par ailleurs, la production annuelle tend à diminuer depuis quelques années. L'Algérie bénéficie ainsi d'une manne et d'une énergie à prix très compétitif. Cependant, l'économie s'est atrophiée par le mécanisme de la rente avec une faiblesse structurelle de sa production intérieure en biens manufacturés, services et produits agricoles.

### 3.3 Accès à l'électricité

Source : Banque Mondiale

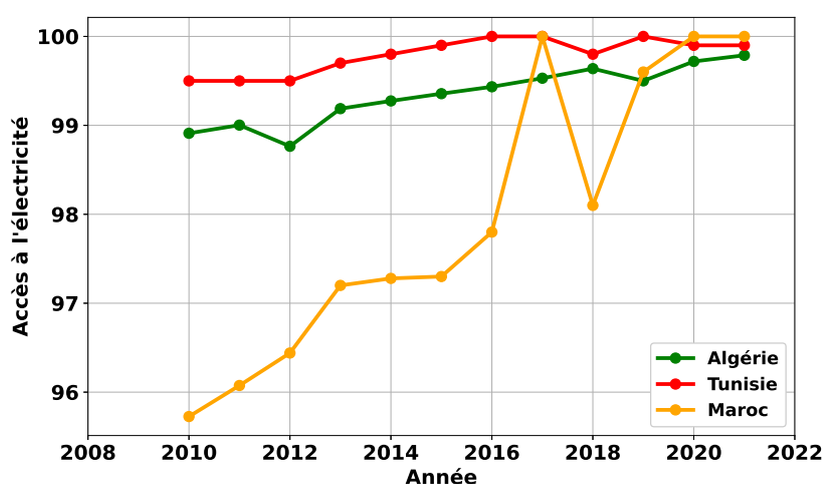


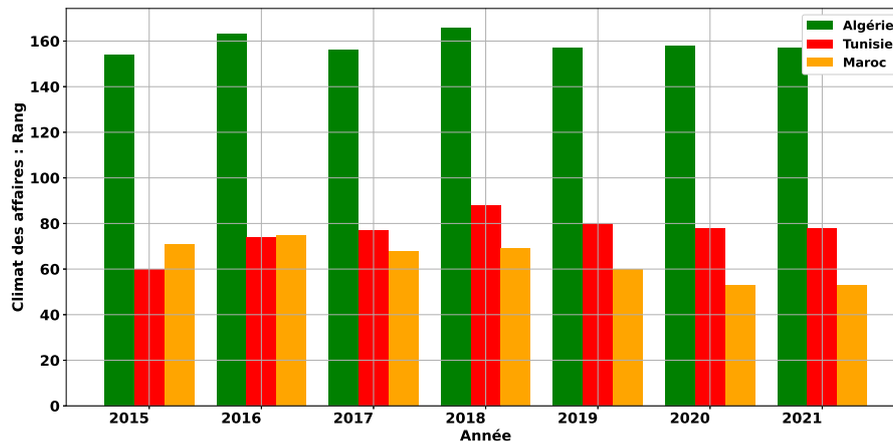
Figure 17 – Accès à l'électricité en % de la population

L'Algérie s'est dotée très rapidement d'un réseau électrique dense immédiatement après l'indépendance avec une accélération dans les années 1970-80 dans le déploiement du réseau. La production a également augmenté à un rythme soutenu pour atteindre 80 TWh en 2020 contre 15 TWh en 1990. La qualité du pilotage du réseau et la disponibilité continue tendent à s'améliorer ces dernières années.

## Entreprise

### 4.1 Climat des affaires

Source : Banque Mondiale

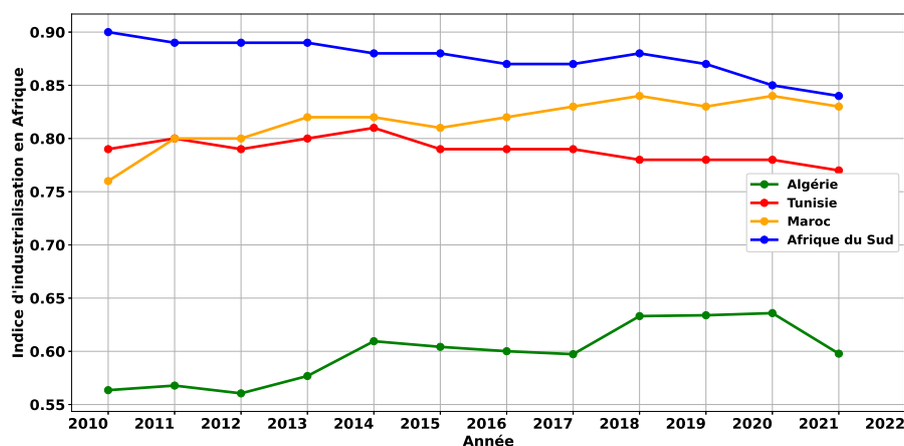


**Figure 18 – Climat des affaires**

Selon ce classement, l'Algérie n'enregistre pas de réels progrès pour améliorer son climat d'affaires, et cela malgré les efforts des autorités algériennes. Le président du Conseil national économique, social et environnemental (CNESE) Sidi Mohammed Bouchenak Khelladi a déclaré en mai 2023 que l'environnement des affaires en Algérie connaît une "amélioration significative" et constitue un "élément clé" du plan d'action du gouvernement. Force est de constater que les défis restent nombreux. Un rapport du département d'État américain indique que les opérateurs économiques sont confrontés « à toute une série de défis », notamment « des procédures douanières compliquées », « une bureaucratie lourde », « des difficultés de transferts monétaires » et « la concurrence sur les prix de la part de concurrents internationaux ». « Les entreprises internationales opérant en Algérie se plaignent du fait que les lois et réglementations évoluent constamment, augmentant ainsi les risques commerciaux pour les investisseurs étrangers », selon la même source, qui relève également que « d'autres inconvénients incluent une intégration régionale limitée et des restrictions à l'importation, qui entravent les possibilités de s'appuyer sur les chaînes d'approvisionnement internationales ». Mais selon le même rapport, « il existe des opportunités commerciales dans presque tous les secteurs, notamment l'agroalimentaire, les biens de consommation, les énergies conventionnelles et renouvelables, les soins de santé, les mines, les produits pharmaceutiques, l'énergie, le recyclage, les télécommunications et les transports ».

## 4.2 Indice d'industrialisation en Afrique

Source : Banque Banque Africaine de Développement



**Figure 19 – Indice d'industrialisation en Afrique**

Selon notre ministère des Finances, la croissance hors hydrocarbures a été remarquable, atteignant 4,0%, soutenue principalement par les activités industrielles notamment, et qui ont connu un véritable rebond avec une croissance en volume de 6,1%, contre 4,2% l'année précédente. En 2023, le secteur industriel renoue avec la croissance. Les réformes structurelles, institutionnelles et réglementaires conjuguées aux investissements de l'État et des entreprises ont permis une émergence rapide de la production industrielle malgré le climat de tension et de pénurie à l'échelle internationale. Malgré cette progression, l'Algérie est clairement à la traîne par rapport aux principales économies africaines. L'Algérie, bien qu'elle dispose du quatrième PIB en Afrique, ne figure pas dans le Top 10 des pays africains les plus industrialisés. Avec un score de 0.5978, le pays est classé à la 11ème place en 2021 en matière d'industrialisation. L'Algérie figure dans la deuxième catégorie « moyen supérieur ».

### 4.3 Investissements étrangers directs

Source : Banque Mondiale et Banque d'Algérie

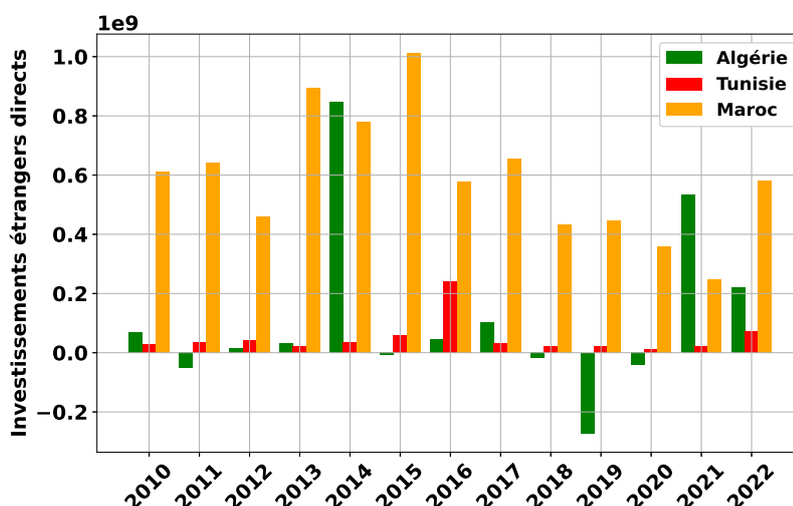


Figure 20 – Investissements étrangers directs

### 4.4 Startup labellisées

Source : APS

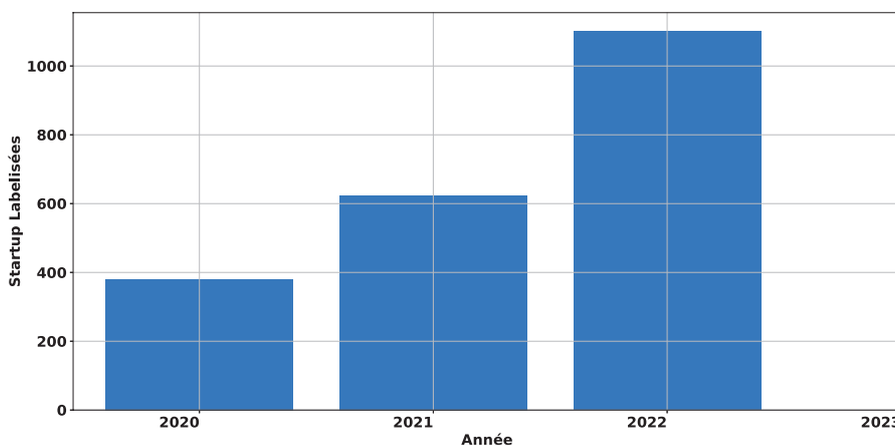


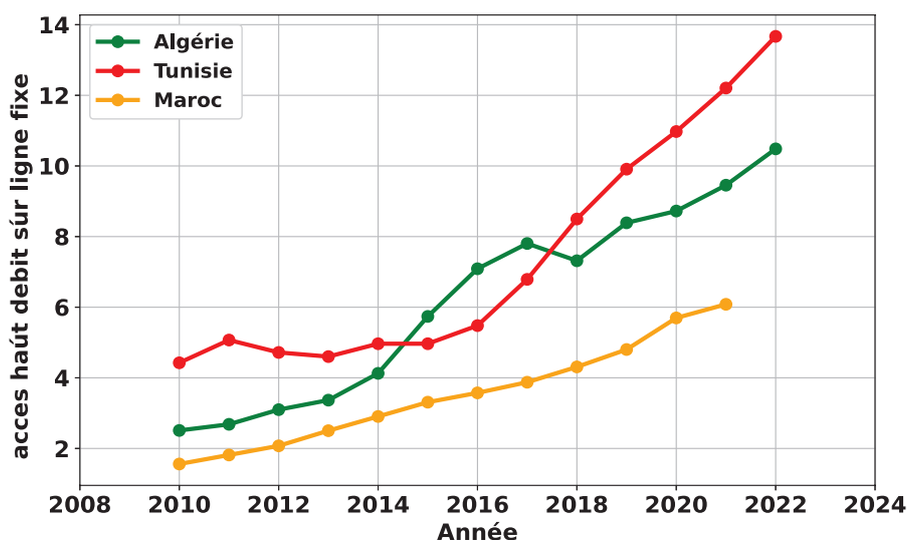
Figure 21 – Startup labellisées

Le numérique est en croissance continue en Algérie, porté par la politique de diversification et de modernisation de l'économie insufflée par les autorités algériennes. Ainsi, l'écosystème startup évolue très rapidement : 1100 startups labellisées depuis le Startup Act 2020. Parmi lesquelles la start-up Shédio Design Solutions, qui propose une reconstitution des sites historiques en 3D. L'entreprise fut demi-finaliste en 2021 du Bootcamp des deux rives de la Méditerranée. Sa cofondatrice affirme que « l'État a réussi à créer en peu de temps un écosystème favorable à l'épanouissement des start-up ».

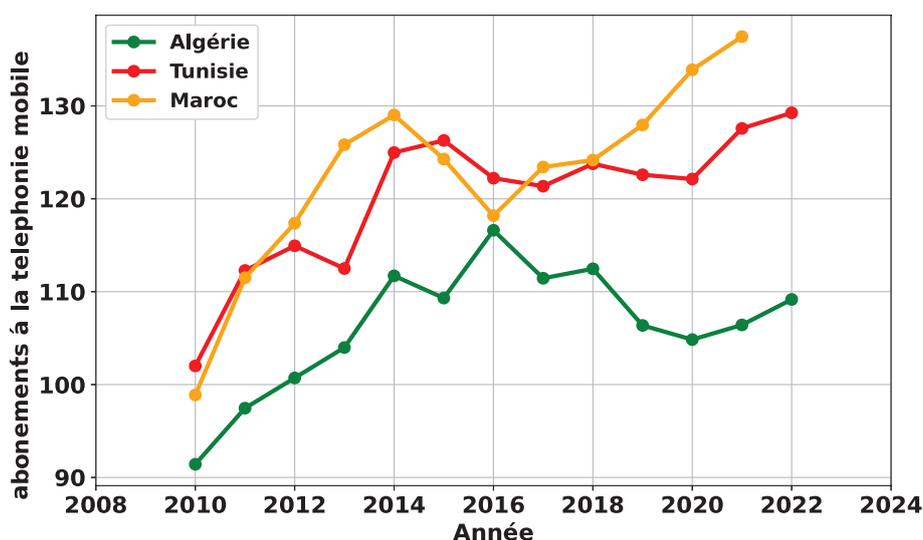
## Numérique

### 5.1 Abonnements aux services de télécommunication pour 100 habitants

Source : Banque Mondiale



(a) Abonnements aux services d'accès haut débit sur ligne fixe pour 100 habitants



(b) Abonnements à la téléphonie mobile pour 100 habitants

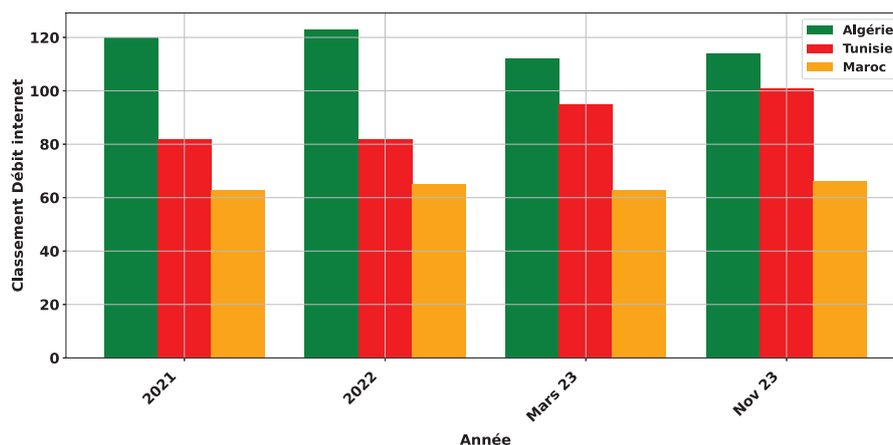
Figure 22 – Comparaison des abonnements aux services d'accès haut débit sur ligne fixe et à la téléphonie mobile pour 100 habitants

## Le Bulletin Economique Algérien

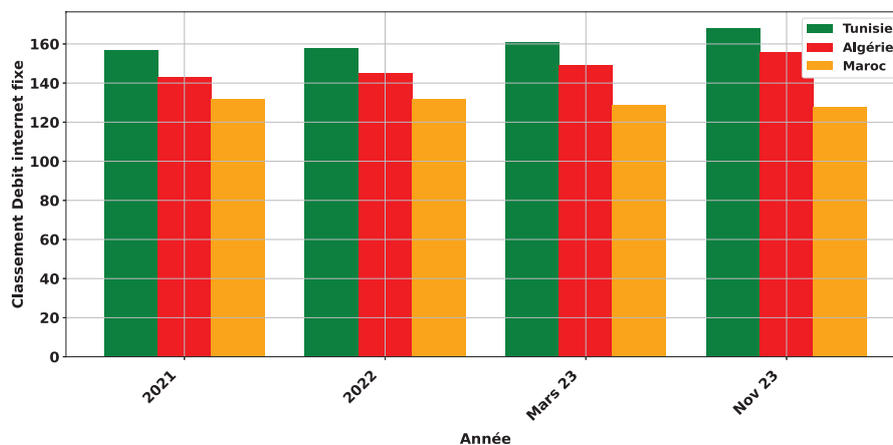
Le nombre d'abonnés à la téléphonie mobile et fixe est en constante augmentation. En Algérie, le nombre d'abonnés à la téléphonie mobile était de 49 millions au 31 décembre 2022, contre 47 millions d'abonnés à la même période de l'année 2021, soit une hausse de 4,26%. S'agissant des opérateurs de téléphonie mobile, Mobilis demeure en tête, en termes d'abonnés aux réseaux GSM, 3G et 4G au 31 décembre de 2022, avec 21,09 millions d'abonnés, suivi de Djezzy (15,17 millions) et d'Ooredoo (12,74 millions), note l'ARPCE. Par ailleurs, et selon le rapport de l'ARPCE, le nombre d'abonnés aux réseaux de téléphonie fixe a dépassé les 5,57 millions au 31 décembre 2022, alors qu'il était de 5,09 millions à la même période de 2021, soit une évolution de 9,40%. Le nombre d'abonnés au réseau en fibre optique jusqu'au domicile (FTTH) connaît, quant à lui, une importante augmentation, passant de 167.244 clients au 31 décembre 2021 à 478.172 au 31 décembre 2022.

### 5.2 Classement du débit internet

Source : SpeedTest.net



#### (a) Classement débit internet mobile



#### (b) Classement débit internet fixe

Figure 23 – Comparaison des classements du débit internet mobile et fixe

Comparativement aux pays voisins, l'Algérie est clairement à la traîne en termes de débit internet fixe comme mobile. Même si notre pays enregistre une amélioration dans le classement du débit mobile. Dans le fixe, en revanche, aucune amélioration dans le classement n'est constatée. Selon le site [observalgerie.com](http://observalgerie.com) et en s'appuyant sur l'étude Ookla, l'internaute algérien, s'il est connecté sur mobile, fera surtout l'expérience d'un réseau 4G discontinu et éparse. En ville, les antennes de transmission, en nombre insuffisant, sont souvent saturées. En campagne, les « chanceux » auront une couverture et les plus chanceux feront l'expérience du débit maximal que peut fournir une antenne relais placée au milieu de nulle part et utilisée par une poignée d'individus. Selon une autre étude réalisée par [Worldwide broadband speed league](http://Worldwide broadband speed league), un film de 5Go est téléchargé en Algérie en 1m28s, alors qu'il est téléchargé en 1m11s en Tunisie et à peine 44s au Maroc.

### 5.3 Utilisateurs d'internet

Source : Banque Mondiale

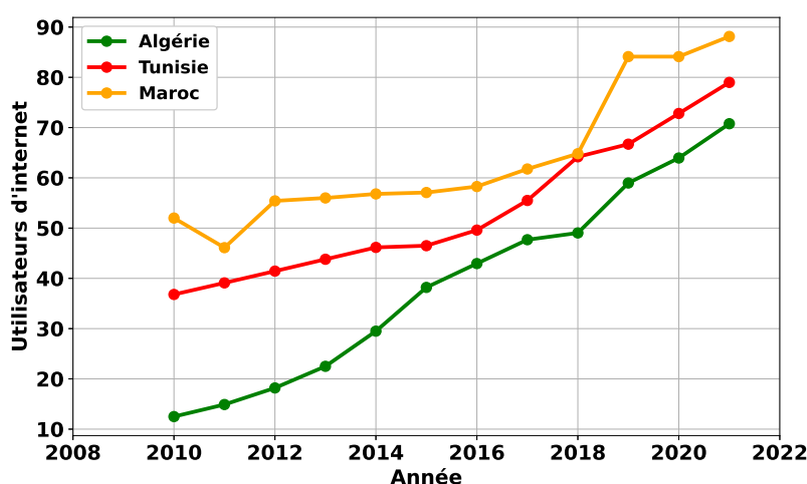


Figure 24 – Utilisateurs d'internet en % de la population

Selon la note de l'APS du 20 février 2023, le nombre d'utilisateurs d'Internet en Algérie a connu également une progression significative atteignant les 32 millions d'internautes en janvier 2023 contre 27 millions durant la même période de 2022, note la même source. Le nombre d'utilisateurs de médias sociaux (Facebook, Youtube, Instagram, Twitter, etc...) en Algérie au 31 janvier 2023 équivalait, pour sa part, à 52,9% de la population totale, soit 23,95 millions d'utilisateurs, ajoute la même source.

## Agriculture

### 6.1 Indice de sécurité alimentaire

Source : The Economist

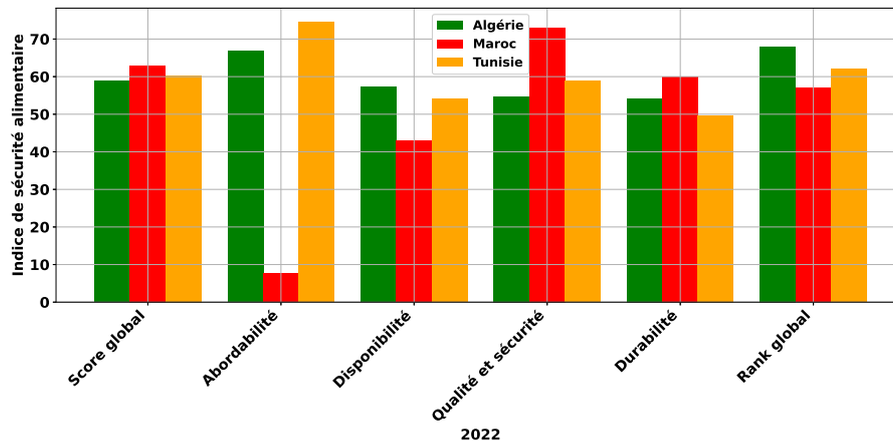


Figure 25 – Indice de sécurité alimentaire

Cet indice prend en compte l'accessibilité financière, la disponibilité, la qualité et la sécurité des aliments, ainsi que les ressources naturelles et la résilience d'un pays pour garantir sa sécurité alimentaire. L'Algérie obtient un score satisfaisant sur plusieurs critères et se positionne bien en Afrique. Cependant, il faut souligner que la balance alimentaire reste largement déficitaire et que les importations sont financées par les exportations d'hydrocarbures.

### 6.2 Pluviométrie

Source : Banque Mondiale

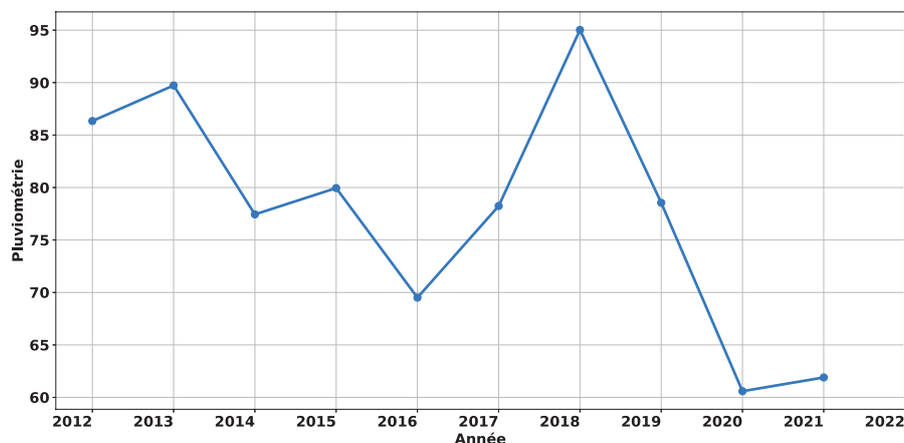
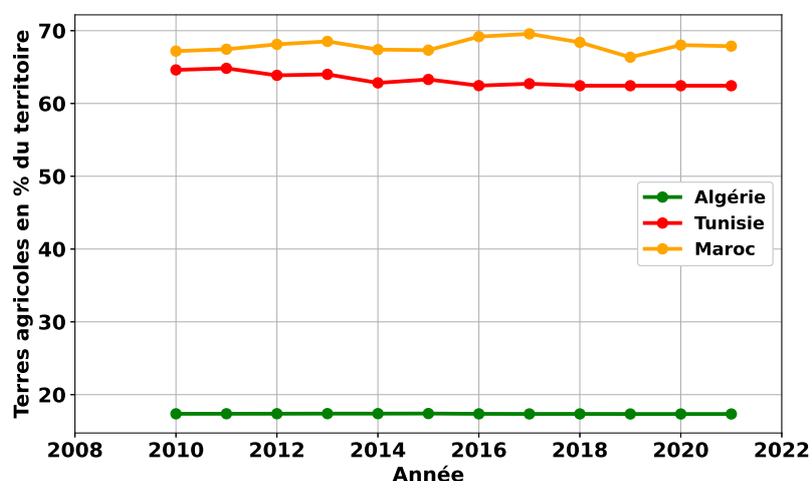


Figure 26 – Pluviométrie en mm

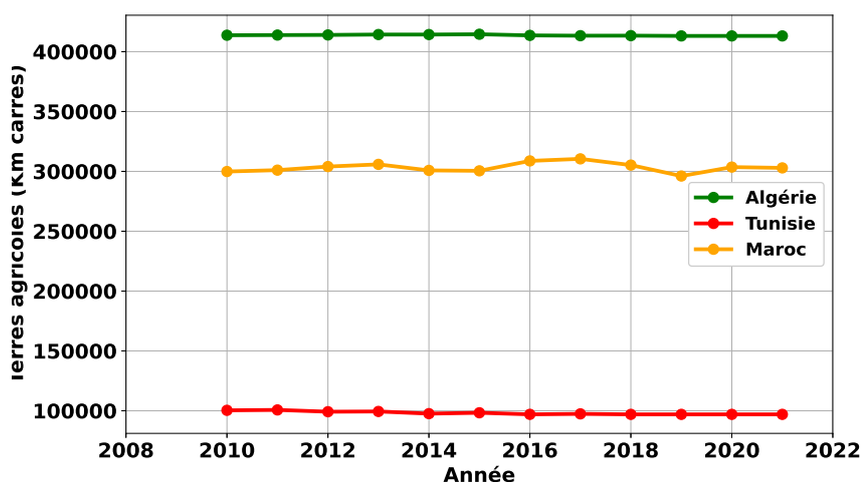
La pluviométrie est la mesure de la quantité moyenne de pluie et d'autres précipitations qui tombent sur un territoire. L'Algérie est dominée par le climat méditerranéen sur sa partie la plus habitable au nord avec un régime qui varie entre 400 et 800 mm en moyenne par an, et le climat désertique sur les 85% de son territoire constitué de désert avec des précipitations inférieures à 50 mm en moyenne. Le dérèglement climatique tend à accentuer la baisse de la pluviométrie, ce qui menace durablement les réserves renouvelables d'eau potable.

### 6.3 Analyse des terres agricoles

Source : Banque Mondiale



(a) Terres agricoles en % du territoire



(b) Terres agricoles en Km carrés

Figure 27 – Comparaison des données sur les terres agricoles en pourcentage du territoire et en kilomètres carrés

## Le Bulletin Economique Algérien

---

L'Algérie est dominée par le climat désertique sur 85% de son territoire, rendant cette surface impropre à l'agriculture en raison du manque d'eau et des températures élevées. La surface agricole utile est évaluée à 8 millions d'hectares de terres arables ainsi que 32 millions d'étendues steppiques peu productives (utilisation principalement pastorale). Les terres utiles se trouvent principalement au nord, et l'urbanisation menace le grenier du pays.

## Santé & population

### 7.1 Population

Source : Banque Mondiale

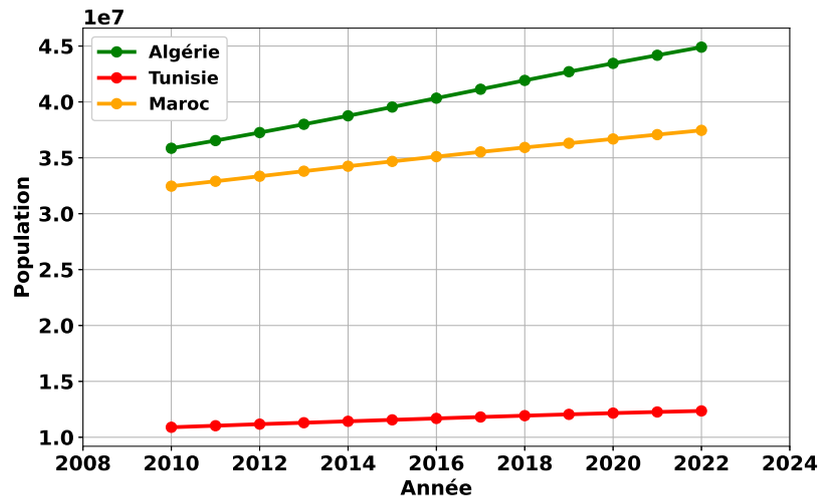


Figure 28 – Population

Suivant une courbe croissante quasi linéaire, la population algérienne augmente à un rythme constant, atteignant environ 45 millions d'individus en 2022. Cette courbe montre le dynamisme de la population algérienne, car depuis 2010, la population a augmenté de plus de 10 millions de personnes (+20%), principalement due aux naissances. 30% des Algériens ont moins de 15 ans, et l'âge médian algérien est de 29 ans.

## 7.2 Croissance de la population

Source : Banque Mondiale

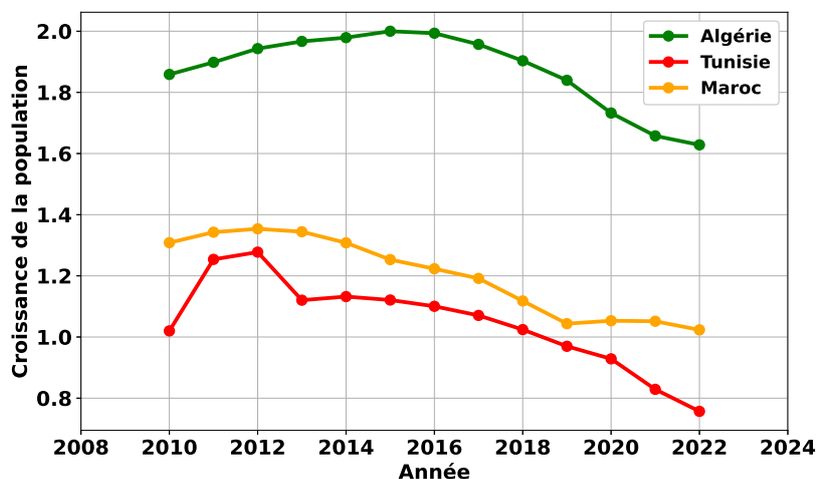


Figure 29 – Croissance de la population en %

La baisse de la fécondité qu'a connue l'Algérie sur fond de crise économique entre 2014 et 2022 reste marginale, la croissance démographique algérienne est plus importante que celle des voisins maghrébins et parmi les plus importantes du bassin méditerranéen. La population algérienne augmente de 1,6% en 2022 contre 1% en moyenne mondiale.

## 7.3 Population urbaine

Source : Banque Mondiale

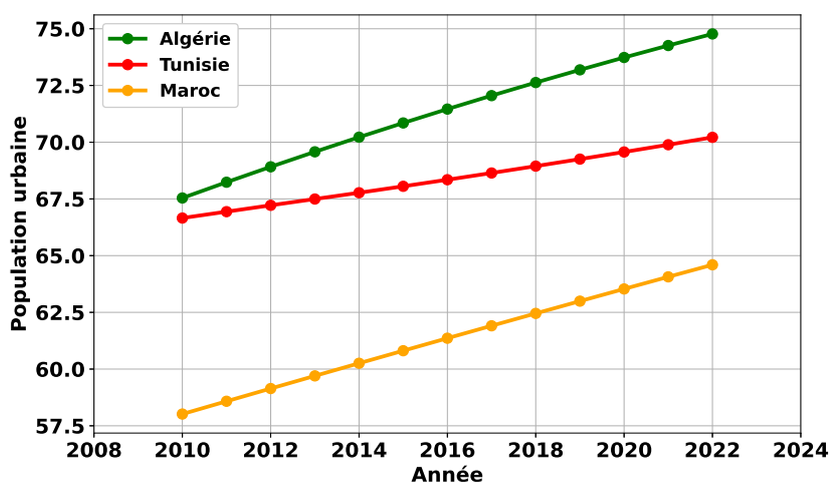
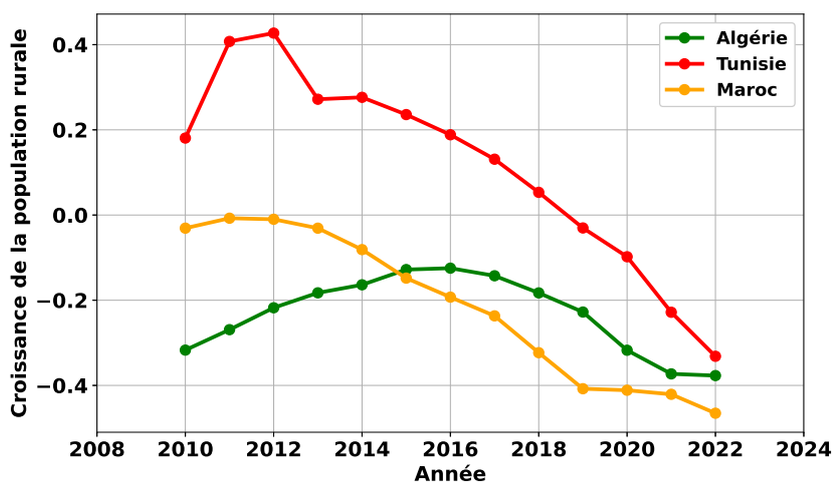


Figure 30 – Population urbaine en millions d'habitants

La part de la population urbaine augmente à un rythme croissant, atteignant des niveaux alarmants, car aucun signe de ralentissement n'est observé au cours des dernières années.

## 7.4 Croissance de la population rurale

Source : Banque Mondiale



**Figure 31 – Croissance de la population rurale en %**

Ayant connu un pic au milieu des années 90, la population rurale algérienne baisse significativement atteignant à peine 11 millions d'individus en 2022. L'exode rural, qui avait connu un ralentissement lors des années prospères (2005 à 2014), a finalement repris un nouveau souffle à partir de 2016.

## 7.5 Espérance de vie

Source : Banque Mondiale

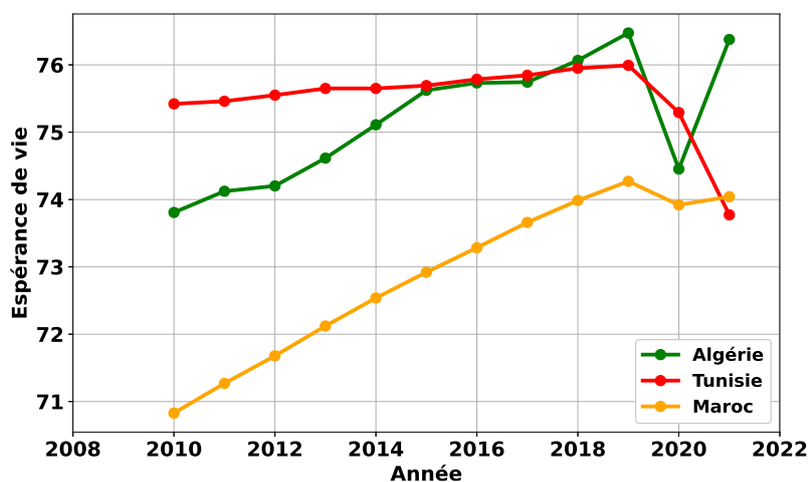


Figure 32 – Espérance de vie

Sans tenir compte du douloureux épisode du Covid-19, l'espérance de vie algérienne suit une courbe d'amélioration soutenue, atteignant plus de 76 ans en 2021, s'alignant avec la moyenne mondiale, mais creusant un écart de 2 années avec les voisins maghrébins.

## 7.6 Indice de développement humain

Source : HDR

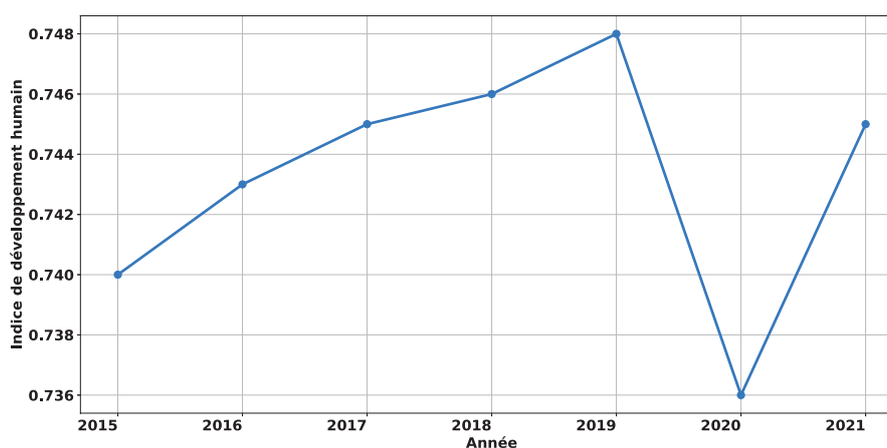


Figure 33 – Indice de développement humain

L'indice de développement humain suit une courbe d'amélioration continue pour s'établir à un niveau très proche de la moyenne mondiale. La parenthèse du Covid-

19 renforce cette continuation, puisqu'on retrouve les niveaux d'avant la crise sanitaire aussi rapidement que cette dernière a été terminée.

## 7.7 Indice de fertilité

Source : Banque Mondiale

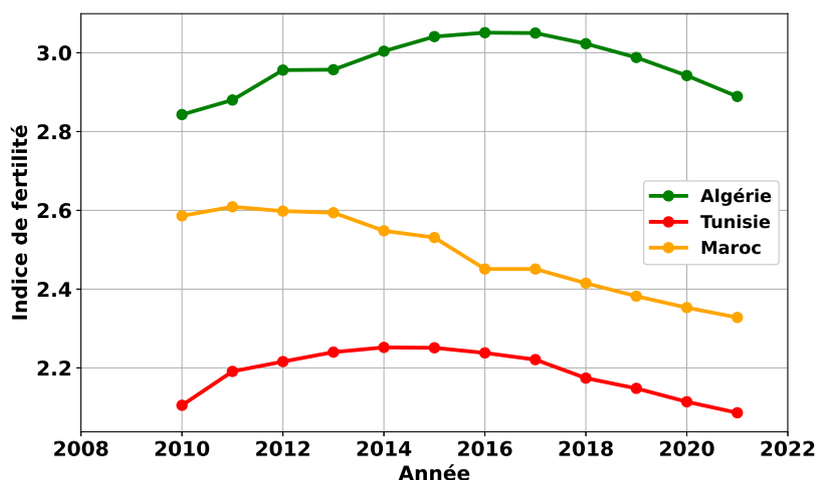


Figure 34 – Indice de fertilité

L'indice de fertilité est un indicateur démographique important puisqu'il indique le nombre moyen d'enfants par femme en âge de procréer. Le seuil de 2,1 enfants par femme est particulièrement suivi, car il permet de déterminer le renouvellement de générations. L'Algérie, étant positionnée sur des indices variant de 2,85 à 3,05 (pic en 2016), est sans doute en constante évolution démographique pour les prochaines années. Notons que les voisins se rapprochent du seuil fatidique, ainsi que l'indice mondial moyen qui s'approche de 2,3 en 2022 (contre 2,5 en 2011).

## 7.8 Taux de participation à la population active

Source : Banque Mondiale

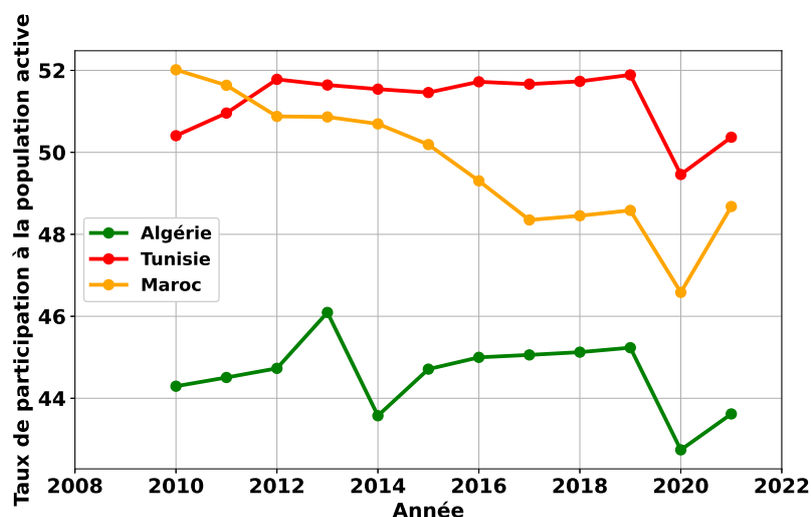


Figure 35 – Taux de participation à la population active

Ayant un capital humain jeune et dynamique, l'Algérie n'arrive pourtant pas à atteindre des taux d'emploi satisfaisants. En effet, seuls 45% de la population totale (en âge de travailler) est active, un pourcentage très bas à l'échelle mondiale, y compris par rapport aux voisins maghrébins.

## 7.9 Taux de participation à la population active des femmes

Source : Banque Mondiale

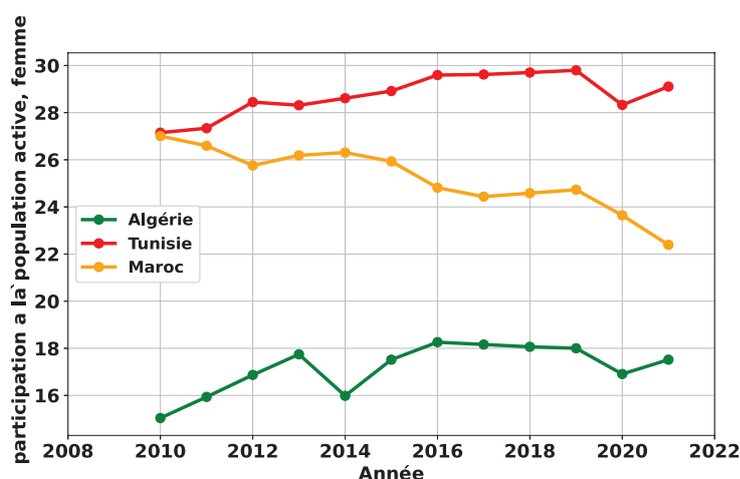


Figure 36 – Taux de participation à la population active des femmes

## Le Bulletin Economique Algérien

---

La part des femmes sur le marché du travail est encore plus critique, car seules 18% en moyenne des femmes sont actives en 2022, un chiffre légèrement en hausse depuis 2010, où il était de 15%.