

COMPARER LE DÉVELOPPEMENT ET LES INÉGALITÉS EN INDE ET AU JAPON

DURÉE ESTIMÉE	2 heures
DÉROULÉ	<ol style="list-style-type: none"> I. La démographie en Inde et au Japon II. Le développement et les inégalités en Inde et au Japon III. Rédiger une analyse comparative
OBJECTIFS	<ul style="list-style-type: none"> • Analyser le développement et les inégalités en Inde et au Japon • Comprendre les indicateurs de mesure du développement et des inégalités • Rédiger un texte organisé à partir de données statistiques
COMPÉTENCES / CAPACITÉS	<ul style="list-style-type: none"> • Mettre en œuvre le changement d'échelles, ou l'analyse à différentes échelles (multiscalaire), en géographie • Mettre en relation des faits de natures, de localisations différentes • Savoir lire, comprendre et apprécier une carte, une série statistique
ARTICLE ET OUTIL SUGGÉRÉS	<p>OUTIL : DONNÉES PAYS</p> <p>ARTICLE : TRANSITION DÉMOGRAPHIQUE</p>

COMPARER LE DÉVELOPPEMENT ET LES INÉGALITÉS EN INDE ET AU JAPON

I – LA DÉMOGRAPHIE EN INDE ET AU JAPON

- Rends-toi sur **Universalis Éducation** et clique sur l'onglet « Données pays » puis sur « Comparateur ». Cet outil te permettra de comparer les données de plusieurs pays ou régions du monde.



- Dans la rubrique Pays, choisis « Inde » et « Japon ». Dans la rubrique Données, sélectionne « Population », « Taux de natalité » et « Taux de mortalité ». Ensuite, dans la rubrique Période, sélectionne la période de 1975 et 2022. Clique sur « Comparer ».

Comparateur de Données Pays Aide

En quelques clics, affichez et comparez les données clés des pays du monde.

Pays

🇮🇳 Inde ×
🇯🇵 Japon ×
Sélectionnez un ou plusieurs pa

[🗑️ Supprimer la sélection](#)

Données

📊 Population ×
📊 Taux de mortalité ×
📊 Taux de natalité ×
Sélectionnez une ou plusieurs donnée

[🗑️ Supprimer la sélection](#)

Année ou période

Période ▼

Depuis l'année

Jusqu'à l'année

📊 Comparer

1) À l'aide des données affichées, complète le tableau ci-dessous. De quelles sources proviennent ces données ? Sont-elles fiables selon toi ?

Données	Inde		Japon	
	1975	2022	1975	2022
Population (en millions)	611,3	1425,4	111,6	125,7
Taux de natalité (‰)	37,9	16,3	17,1	6,3
Taux de mortalité (‰)	15,4	9,1	6,3	12,9
Accroissement naturel (taux de natalité – taux de mortalité)	22,5 explosion démographique	7,2 croissance démographique	10,8 croissance démographique	- 6,6 baisse démographique

Les données statistiques proviennent de la Banque mondiale et du Programme des Nations unies pour le développement (PNUD). Elles sont fiables.

➤ Sélectionne « Projection de population 2050 » dans la rubrique Données.

2) Que constates-tu concernant la population du Japon ? Explique cette évolution à partir des données du tableau précédent et du taux de fécondité.

Selon la projection de population en 2050, la population du Japon devrait continuer à diminuer pour atteindre 105,1 millions d'habitants, soit une perte de près de 18 millions d'habitants en 28 ans. Cette décroissance démographique peut s'expliquer par un accroissement naturel négatif, la natalité ne compensant pas la mortalité. On constate que le taux de fécondité est de 1,26 enfant par femme, ce qui est insuffisant.

3) Que constates-tu concernant la population de l'Inde ? Explique cette évolution à partir des données du tableau précédent et du taux de fécondité.

Selon la projection de population en 2050, la population de l'Inde va continuer à augmenter pour atteindre les 1,68 milliard d'habitants soit une augmentation de plus de 500 millions d'habitants en 28 ans. Cette croissance peut s'expliquer par un accroissement naturel positif, même si l'on constate une augmentation moins rapide. On observe que le taux de fécondité est de 2,01 enfants par femme, ce qui permet une stagnation de la population, sans doute compensée par des flux migratoires favorables à l'Inde.

.....

.....

.....

.....

II - LE DÉVELOPPEMENT ET LES INÉGALITÉS EN INDE ET AU JAPON

➤ Sélectionne les données nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous.

Données	Inde		Japon	
	1975	2022	1975	2022
PIB/hab	161,09	2 352,61	4 775,90	34 017,27
IDH	0,43	0,64	0,85	0,92

1) À partir des données recueillies, est-ce que l'Inde peut être qualifiée de pays développé ? Justifie ta réponse en comparant avec le Japon.

Étant donné son PIB/habitant et la valeur de son IDH, l'Inde ne peut pas être considérée comme un pays dit développé. Elle appartient à la catégorie des pays en développement et plus particulièrement les pays émergents réunis au sein des BRICS+.

De son côté, le Japon bénéficie d'un IDH et d'un PIB/habitant élevés, ce qui permet de le qualifier de pays développé.

.....

.....

.....

.....

- 2) Dans quel pays, l'espérance de vie est-elle la plus élevée ? Justifie en citant les données les plus récentes. Est-ce que l'espérance de vie peut être considérée comme un outil de mesure du développement d'un pays ? Justifie.

L'espérance de vie est plus élevée au Japon qu'en Inde. En effet, selon les données de 2022, l'espérance de vie des hommes à la naissance est de 81,05 années contre 66,26 en Inde. L'écart est encore plus important pour l'espérance de vie à la naissance des femmes en 2022 avec 87,09 années au Japon contre 69,38 en Inde.

On peut considérer l'espérance de vie comme un outil de mesure du développement d'un pays, car il est un indicateur indirect d'accès aux soins et de l'alimentation dans un pays. Il est d'ailleurs un des quatre critères pris en compte dans le calcul de l'IDH avec la durée de scolarisation, le taux d'alphabétisation et le PIB/habitant.

III - RÉDIGER UN ARTICLE SUR LE DÉVELOPPEMENT ET LES INÉGALITÉS EN INDE ET AU JAPON.

- À partir des données recueillies et de l'outil de comparateur de données, rédige un article d'une trentaine de lignes comparant le développement et les inégalités en Inde et au Japon.

Coup de pouce :

En **introduction**, localise les deux pays.

Ensuite, dans une **première partie** présente le profil démographique des deux pays.

Dans une **deuxième partie**, présente le développement et les inégalités des deux pays en t'appuyant sur des données précises.

Dans une **troisième partie**, compare le développement et les inégalités de ces pays au reste de l'Asie.

En **conclusion**, montre qu'il existe différents types de développements en Asie.

L'Inde et le Japon sont deux pays situés en Asie, l'un au sud du continent et l'autre à l'est. Ces deux pays sont parmi les plus peuplés du continent asiatique et du monde. L'Inde est en effet le pays le plus peuplé, en ayant dépassé la Chine en 2023, et le Japon tient la 12^e place. Ces géants démographiques n'ont pourtant pas les mêmes caractéristiques ni les mêmes enjeux de développement.

L'Inde a connu depuis 1975 une explosion démographique en doublant sa population pour atteindre 1,1 milliard d'habitants en 2022. Cette croissance, bien que moins rapide, va continuer selon les projections jusqu'en 2050 pour atteindre 1,6 milliard d'habitants. Cette augmentation de la population est due un accroissement naturel élevé. Le Japon connaît une trajectoire démographique différente avec une population qui augmente jusqu'en 2010 avec 128 millions d'habitants avant de voir sa population diminuer pour atteindre, selon les projections, 105 millions d'habitants en 2050. Cette décroissance démographique peut être expliquée par un taux de natalité faible qui donne un accroissement naturel négatif.

La forte croissance démographique de l'Inde s'est accompagnée d'un développement du pays avec une hausse du PIB/habitant qui a été multiplié par 15 en 50 ans, et l'IDH est passé de 0,43 à 0,64. Ce développement a permis à l'Inde de faire partie des pays émergents, mais elle doit faire face à des défis comme l'augmentation de l'espérance de vie de sa population qui reste assez faible. Le Japon quant à lui est un pays développé qui s'appuie sur un IDH (0,92) et un PIB/habitant élevés et qui a été multiplié par 7 en une cinquantaine d'années. Ce développement permet au Japon d'assurer une bonne espérance de vie à sa population.

Si l'on compare les données de l'Inde et du Japon aux autres pays asiatiques, on constate que le profil démographique et de développement du Japon correspond aux caractéristiques de la Corée du Sud, de Singapour et de la Chine qui connaissent un accroissement naturel faible, voire négatif, ce qui entraîne selon les projections une baisse de population. L'Inde, bien qu'elle soit le pays le plus peuplé au monde, a un accroissement naturel plus faible que d'autres pays asiatiques, comme l'Afghanistan, l'Indonésie ou le Yémen. De même, on constate que le développement est très hétérogène en Asie avec des pays développés avec un IDH supérieur à 0,9, des pays émergents comme l'Inde avec des IDH entre 0,6 et 0,8 (Kazakhstan, Irak, Chine) et des pays moins avancés (PMA) comme l'Afghanistan, le Timor oriental ou le Yémen.

L'analyse comparative de la population et du développement de l'Inde et du Japon permettent de montrer qu'il existe une multitude de trajectoires démographiques et de développement. Cette variété est aussi visible à l'échelle de l'Asie.