







PROFIL MARITIME : BAHAMAS

INFORMATIONS GÉNÉRALES POUR 2020

 Population 0.393 Millions	 PIB 11 489 Millions \$US courants	 Commerce de marchandises¹ (e) 2 927 Millions \$US courants
 Superficie des terres² (j) 10 010 Km ²	 Croissance du PIB -14.50 %	 Commerce des serv. de transport³ 2 702 Millions \$US courants

DONNÉES MARITIMES CLEFS EN 2020

 Ratio côte/superficie² 1 122.7 m/km ²	 Construction navale⁴ ..	 Recyclage de navires⁴ ..
 Flotte - Pavillon national⁵ 77 596 Milliers de TPL	 Flotte - Pavillon national⁵ 1 371 navires	 Flotte - Propriété⁶ 1 015 Milliers de TPL
 Débit portuaire de conteneurs⁷ 1 473 460 EVP	 Nombre de marins⁸ 124	 Nombre d'escales⁹ 4 109

PARTS DU PAYS DANS LE MONDE EN 2020

Population	Moins de 0.01% du total mondial
Ligne côtière (km) (2)	0.69 %
Produit intérieur brut (\$US courant)	0.01 %
Exportations des marchandises (\$US)	Moins de 0.01% du total mondial
Importations des marchandises (\$US)	0.01 %
Flotte sous pavillon national (TPL) (5)	3.75 %
Flotte sous pavillon national (US\$) (5)	8.87 %
Flotte en propriété (TPL) (6)	0.05 %
Flotte en propriété (US\$) (6)	0.08 %
Construction navale (TJB) (4)	Pas disponible ou pas communiquée séparément
Recyclage de navires (TJB) (4)	Pas disponible ou pas communiquée séparément
Offre de marins : Officiers (8)	0.02 %
Offre de marins : Matelots (8)	Moins de 0.01% du total mondial
Débit portuaire de conteneurs (EVP) (7)	0.18 %
Nombre d'escales : Porte-conteneurs (9)	0.27 %
Nombre d'escales : Transporteurs de vrac liquide (9)	0.09 %
Nombre d'escales : Navires de charge classiques (9)	0.08 %
Nombre d'escales : Transporteurs de vrac sec (9)	0.04 %
Nombre d'escales : Transporteurs de GPL (9)	Pas disponible ou pas communiquée séparément
Nombre d'escales : Transporteurs de GNL (9)	Pas disponible ou pas communiquée séparément

BAHAMAS

COMMERCE INTERNATIONAL DE MARCHANDISES

Commerce total de marchandises

(millions de \$US)	2005	2010	2015	2020
Exportations de marchandises	549	702	521	(e) 469
Importations de marchandises	2 312	2 591	2 954	(e) 2 458
Balance du commerce de marchandises	-1 763	-1 888	-2 434	(e) -1 989

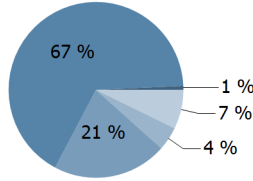
-29.9 %

Taux de croissance des exportations de marchandises en 2020

Structure des exportations par groupes de produits en 2020

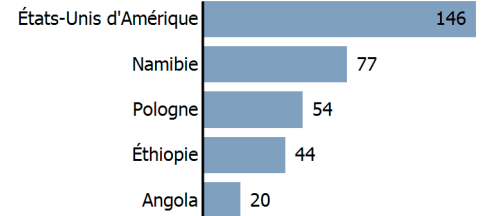
(en % du total des exportations)

- Total des produits alimentaires
- Minerais et métaux
- Combustibles
- Articles manufacturés
- Autres



Top5 partenaires 2020

(exportations, millions de \$US)



COMMERCE INTERNATIONAL DES SERVICES DE TRANSPORT

Exportations des services par principales catégories¹⁰

(en % du total des services)	2005	2010	2015	2020
Transport	2.2	4.7	3.7	3.2
Voyages	82.5	86.1	87.6	77.8
Autres services	15.3	9.2	8.6	19.1

-50.1 %

Taux de croissance des exportations des services de transport en 2020

Commerce total dans le secteur des services de transport¹⁰

(millions de \$US)	2005	2010	2015	2020
Exportations de services de transp.	56	118	108	41
Importations de services de transp.	366	342	367	241
Balance du commerce des services de transp.	-311	-224	-258	-200

FLOTTE NATIONALE

Capacité de transport par types de navires⁵

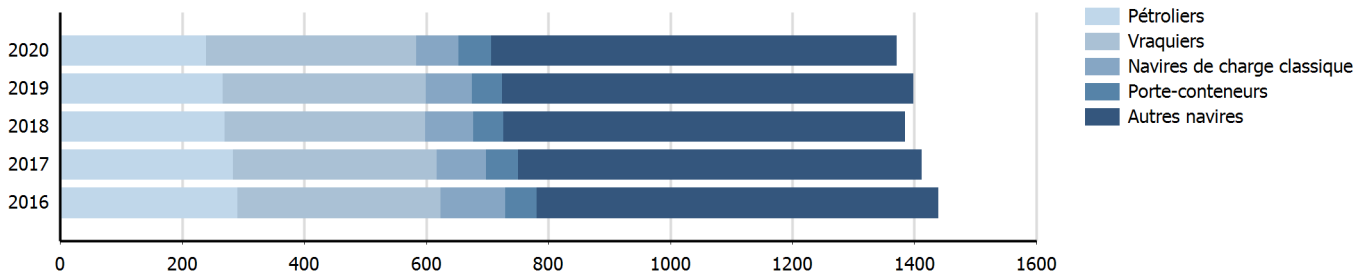
(Milliers de TPL)	2005	2010	2015	2020
Flotte totale	48 037.0	64 109.1	74 152.8	77 596.3
Pétroliers	23 928.0	33 484.1	33 193.4	29 154.1
Vraquiers	11 125.0	12 875.4	18 194.6	21 232.7
Navires de charge classique	6 527.0	6 508.1	562.2	272.1
Porte-conteneurs	2 226.0	1 570.1	1 447.0	1 729.7
Autres navires	4 231.0	9 671.4	20 755.6	25 207.8

-0.3 %

Taux de croissance de la flotte en 2020

Flotte par types de navires⁵

(Nombre de navires)

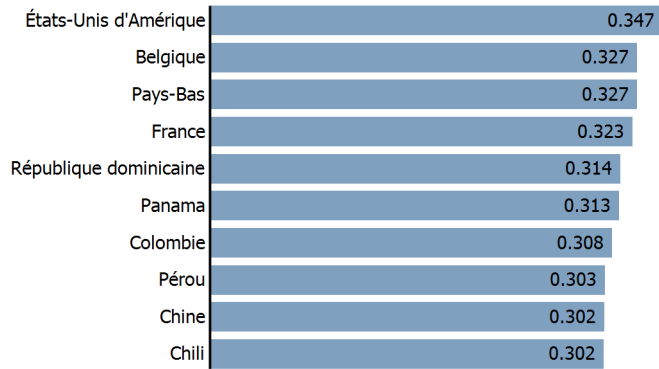


BAHAMAS

CONNECTIVITÉ DES TRANSPORTS MARITIMES RÉGULIERS

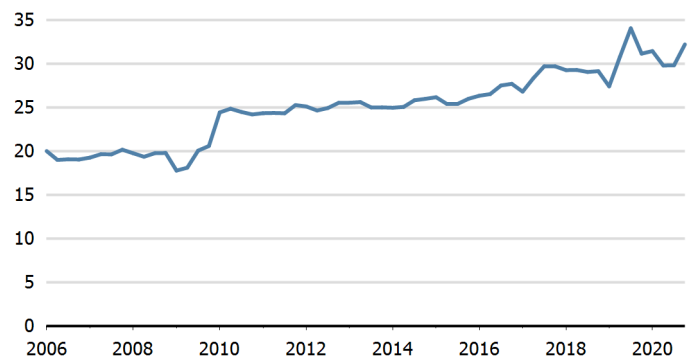
Indice de connectivité bilatérale - Top 10 partenaires en 2020¹¹

Ne peut prendre que des valeurs entre 0 (min) et 1 (max)



Indice de connectivité des transports maritimes réguliers¹¹

Maximum 2006=100 pour la Chine



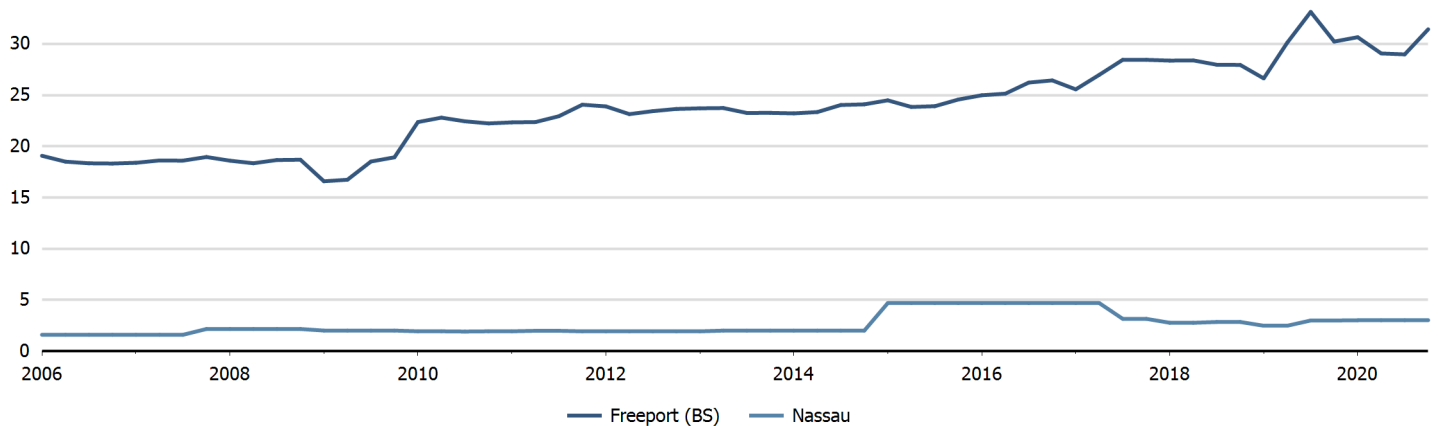
ESCALES PORTUAIRES ET PERFORMANCES

Escales portuaires, temps passé dans les ports, âge des navires et taille en 2020⁹

	Nombre d'arrivées	Temps médian au port (jours)	Âge moyen des navires	Taille moyenne (GT) des navires	Capacité de charge moyenne par navire	Capacité de transport de conteneurs moyenne (EVP) par porte-conteneurs	Taille maximale (GT) des navires
Tous les navires	4 109	0.77	21	49 089	35 309	3 506	228 081
Transporteurs de vrac liquide	458	1.94	11	38 208	67 943	..	162 543
Transporteurs de gaz de pétrole liquéfié
Transporteurs de gaz naturel liquéfié
Transporteurs de vrac sec	111	1.05	22	26 234	43 418	..	93 186
Navires de charge classiques	349	0.40	29	4 641	5 548	..	18 410
Rouliers	185	..	38	15 870	5 798	..	72 408
Porte-conteneurs	1 257	0.59	19	39 306	..	3 506	113 112
Navires à passagers	1 749	..	21	72 802	228 081

Indice de connectivité des transports maritimes réguliers des ports - Top 5 des ports en 2020¹¹

Maximum 2006=100 pour la Chine (RAS de Hong Kong)



BAHAMAS

Source : Des informations détaillées sur la source des données sont disponibles dans la documentation des tableaux correspondants du Data Center (http://stats.unctad.org/data_center). Un lien vers ces tableaux est disponible dans chaque section du profil.

Notes :

- 1 Somme des exportations et des importations.
- 2 La superficie des terres représente la superficie totale d'un pays à l'exclusion des eaux intérieures. Elle diffère de la superficie stricto sensu, qui elle inclut les eaux intérieures à l'exclusion des eaux côtières territoriales.
La longueur du littoral est basée sur des données calculées en 2000 d'après le World Vector Shoreline database à l'échelle 1/250000ème.
- 3 Somme des exportations et des importations. Les statistiques présentées correspondent aux définitions de la sixième édition du Manuel de la balance des paiements et de la position extérieure globale du FMI (MBP6, 2009).
- 4 Navires commerciaux naviguant en mer dont la taille minimale est de 100 TJB. Source : Clarksons Research (<https://www.clarksons.com/services/research/>).
- 5 Navires commerciaux naviguant en mer dont la taille minimale est de 100 TJB, au 1er janvier. Source : Clarksons Research (<https://www.clarksons.com/services/research/>).
- 6 Navires commerciaux naviguant en mer dont la taille minimale est de 1000 TJB, au 1er janvier. Source : Clarksons Research (<https://www.clarksons.com/services/research/>).
- 7 Secrétariat de la CNUCED, provenant de sources diverses incluant Dynamar B.V. Publications, les opérateurs de terminaux et les autorités portuaires. Se rapporte à l'année 2019.
Se rapporte à l'année 2015. Source: BIMCO-ICS Manpower Report 2015.
- 9 Secrétariat de la CNUCED, sur la base de données fournies par MarineTraffic (<http://marinetraffic.com>). Navires de plus de 1000 TJB.
- 10 Les statistiques présentées correspondent aux définitions de la sixième édition du Manuel de la balance des paiements et de la position extérieure globale du FMI (MBP6, 2009).
- 11 Secrétariat de la CNUCED, calculé à partir de données fournies par MDS Transmodal (<https://www.mdst.co.uk>).
- e Estimé.
- j Estimé. Les données se réfèrent à 2016.

Symboles pour les valeurs manquantes :

- 0 Zéro signifie que le montant est nul ou négligeable
- .. Pas disponible ou pas communiqué séparément
- _ Pas applicable
- ... Pas disponible, y compris pas de cotation
- # Calcul non pertinent
- Non publiable
- *** Accumulation négative des flux; valeur incluse dans les totaux régionaux et globaux

Abréviations et acronymes :

- TPL : Tonne de port en lourd
- GPL : Gaz pétrole liquéfié
- GNL : Gaz naturel liquéfié
- PIB : Produit intérieur brut
- TJB : Tonneau de jauge brut
- EVP : Équivalent vingt pieds

Avertissement :

Les appellations employées dans *UNCTADstat* et la présentation des données qui y figurent n'impliquent, de la part du secrétariat de l'Organisation des Nations Unies, aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires, villes ou zones, ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites.

Les appellations "économie" ou "pays ou zone" figurant dans certaines rubriques des tableaux désignent des régions, des pays, des territoires, des villes ou des zones.

Les termes "en développement", "en transition" et "développés" sont utilisés par commodité dans la présentation des statistiques et n'impliquent pas nécessairement un jugement quant au stade de développement atteint par un pays ou une zone donnée.

La CNUCED s'efforce d'atteindre le plus haut degré d'exactitude et s'engage à corriger toute erreur de sa part. Elle ne garantit ni ne prétend explicitement ou implicitement assurer l'exactitude, la fiabilité ou encore le caractère approprié à tel ou tel usage d'un tableau figurant dans la base *UNCTADstat*.

Date de dernière mise à jour : 22 juillet 2021