

Nauru

Statistisches Länderprofil



Ausgabe 08/2019

Erschienen am 26. August 2019

Ihr Kontakt zu uns:

www.destatis.de/kontakt

Telefon: +49 (0) 611 / 75 24 05

Inhaltsverzeichnis

■ Allgemeines	3
■ Wirtschaft und Finanzen	3
■ Bevölkerung	5
■ Gesundheit	6
■ Bildung	6
■ Arbeitsmarkt	6
■ Lebensbedingungen	8
■ Produktion	8
■ Land- und Forstwirtschaft	8
■ Außenhandel	9
■ Verkehr	11
■ Umwelt und Energie	11
■ Wissenschaft, Forschung, Technologie	12
■ Quellen	12

■ Allgemeines

Hauptstadt Yaren	Amtssprache Nauruisch	Währung Australischer Dollar
----------------------------	---------------------------------	--

Landfläche im Vergleich zu Deutschland
km²

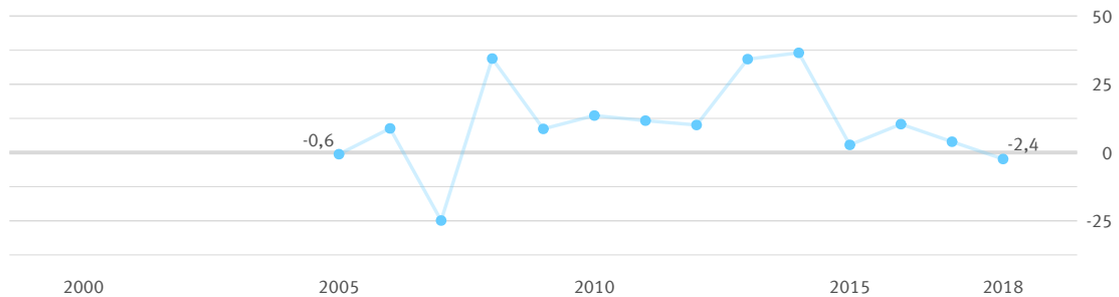


Quelle: WB-WDI

■ Wirtschaft und Finanzen

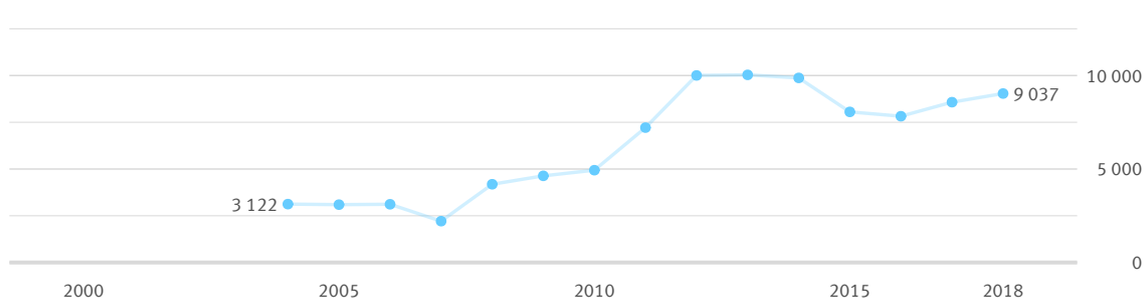
Bruttoinlandsprodukt insgesamt Mrd. US\$ 0,117 (2018) Quelle: IMF-WEO	Bruttoinlandsprodukt, reale Veränderung % seit 2000 +250 (2018) Quelle: IMF-WEO*	Bruttoinlandsprodukt je Einwohner/-in US\$ 9 037 (2018) Quelle: IMF-WEO	Bruttoinlandsprodukt je Einwohner/-in internat. US\$ 12 326 (2018) Quelle: IMF-WEO
---	--	---	--

Bruttoinlandsprodukt, reale Veränderung
% zum Vorjahr



Quelle: IMF-WEO

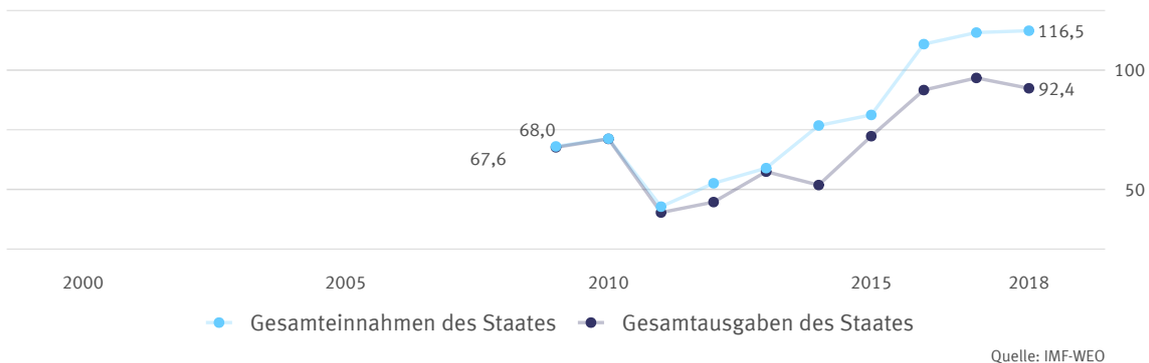
Bruttoinlandsprodukt je Einwohner/-in
US\$



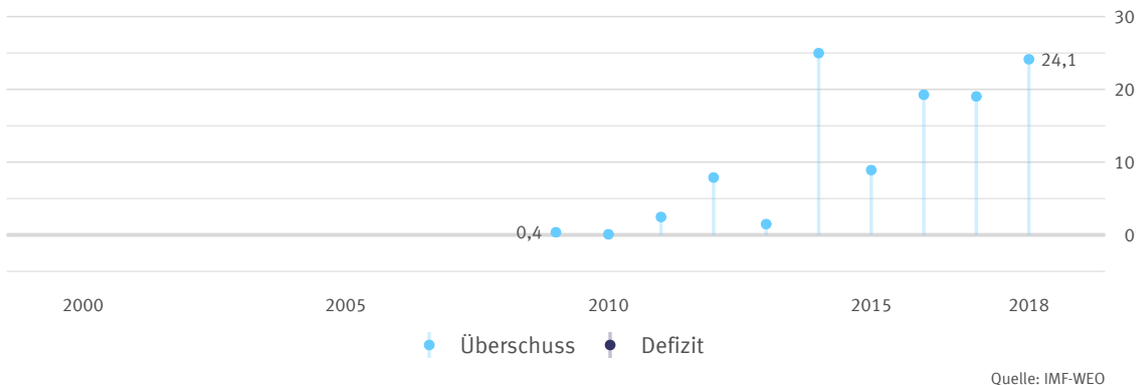
Quelle: IMF-WEO

Inflationsrate (Veränderungsrate des Verbraucherpreisindex) % gegenüber Vorjahr	Bruttoschuldenstand des Staates % des BIP	Finanzierungssaldo des Staates % des BIP
Keine Daten	61,5 (2018) Quelle: IMF-WEO	+24,1 (2018) Quelle: IMF-WEO

Einnahmen und Ausgaben des Staates
% des BIP



Finanzierungssaldo des Staates
% des BIP



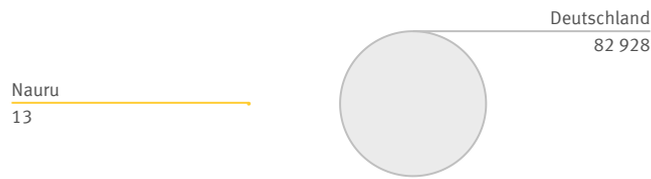
Bestand an Direktinvestitionen des Auslands Mrd. US\$	Bestand an Direktinvestitionen im Ausland Mrd. US\$	Nettozufluss: Direktinvestitionen des Auslands Mrd. US\$	Nettoabfluss: Direktinvestitionen im Ausland Mrd. US\$
Keine Daten	0,022 (2015) Quelle: UNCTAD	0,000 (2014) Quelle: UNCTAD	0,000 (2014) Quelle: UNCTAD

Bevölkerung

Bevölkerung insgesamt 1 000	Bevölkerungs- dichte Einwohner/-innen je km ²	Lebenserwartung bei Geburt (Frauen) Jahre	Lebenserwartung bei Geburt (Männer) Jahre
13	635	Keine Daten	Keine Daten
(2018) Quelle: WB-WDI	(2018) Quelle: WB-WDI	Quelle: WB-WDI	Quelle: WB-WDI

Bevölkerung im Vergleich zu Deutschland 2018

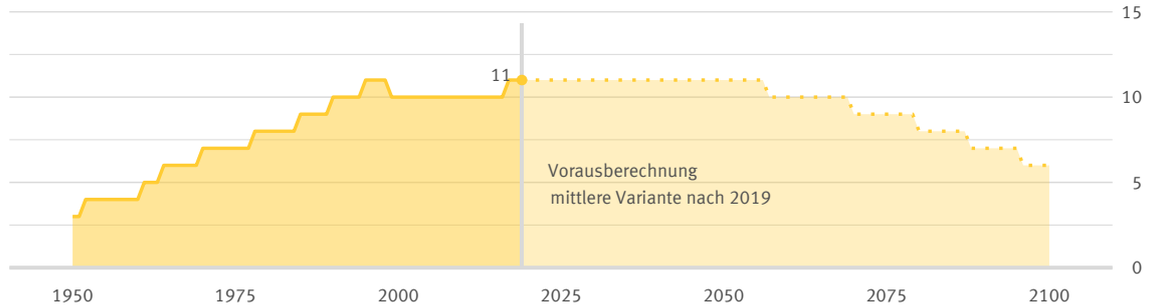
1 000



Quelle: WB-WDI

Bevölkerungsentwicklung

1 000



Quelle: UN POP

Bevölkerungsentwicklung nach Altersgruppe

Anteile in %

Keine Daten

Quelle: UN POP

Gesundheit

Praktizierende Ärztinnen und Ärzte je 1 000 Einwohner/-innen	Krankenhaus- betten je 1 000 Einwohner/-innen	Anteil der Erwachsenen mit erhöhtem Blutdruck %	Anteil der Erwachsenen mit Adipositas %
1,4	5,0	20,5	61,0
(2011) Quelle: WHO	(2010) Quelle: WHO	(2015) Quelle: WHO	(2016) Quelle: WHO

Bildung

Öffentliche Gesamtausgaben für Bildung % des BIP	Schüler/-innen je Lehrkraft (Primarstufe) Anzahl	Schüler/-innen je Lehrkraft (Sekundarstufe) Anzahl	Studierende (tertiärer Bildungssektor) je 100 000 Einwohner/-innen
Keine Daten	40,2	24,8	Keine Daten
Quelle: UNESCO	(2016) Quelle: UNESCO	(2016) Quelle: UNESCO	Quelle: UNESCO*

Arbeitsmarkt

Erwerbstätigenquote (15 Jahre und älter) %	Erwerbspersonen (15 Jahre und älter) 1 000	Erwerbsquote (15 Jahre und älter) %	Selbstständigenquote (15 Jahre und älter) %
Keine Daten	Keine Daten	Keine Daten	Keine Daten
Quelle: ILO-KILM	Quelle: ILO-KILM	Quelle: ILO-KILM	Quelle: ILO-KILM

Erwerbstätigenquote (15 Jahre und älter)

%

Keine Daten

Quelle: ILO-KILM

Erwerbstätige und Bruttowertschöpfung nach Sektoren

%

Erwerbstätige

Keine Daten

Bruttowertschöpfung

Keine Daten

Quelle Erwerbstätige: ILO-KILM
Quelle Bruttowertschöpfung: WB-WDI

**Erwerbslosenquote
(15 Jahre und älter)**
%

Keine Daten

Quelle: ILO-KILM

**Jugenderwerbslosenquote
(15 bis 24 Jahre)**
%

Keine Daten

Quelle: ILO-KILM

**Langzeiterwerbslosenquote
(15 Jahre und älter)**
% der Erwerbslosen

Keine Daten

Quelle: ILO-KILM

Erwerbslosenquote und Jugenderwerbslosenquote

%

Keine Daten

Quelle: ILO-KILM

Lebensbedingungen

Human Development Index (HDI) Wert (0 gering bis 1 hoch) Keine Daten Quelle: UNDP	Human Development Index (HDI) Rang (von 188 Staaten) Keine Daten Quelle: UNDP	Einkommensverteilung Gini-Koeffizient Wert (0 bis 100; 0=Gleichverteilung) Keine Daten Quelle: WB-WDI
---	---	---

Produktion

Index der industriellen Produktion
2010=100

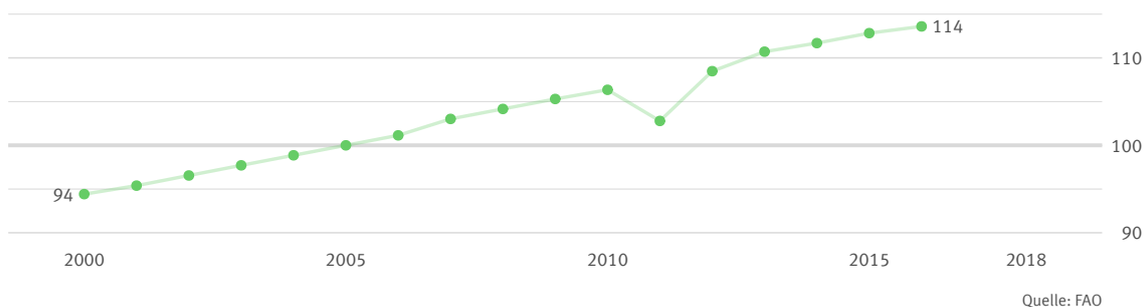
Keine Daten

Quelle: IMF-IFS

Land- und Forstwirtschaft

Veränderung der landwirt. Produktion % seit 2000 +20 (2016) Quelle: FAO*	Landwirtschaftlich genutzte Fläche % der Landfläche 20,0 (2016) Quelle: FAO*	Bewaldete Fläche % der Landfläche 0,0 (2016) Quelle: FAO*
--	--	---

Index der landwirtschaftlichen Produktion
2004 bis 2006 = 100



Außenhandel

Warenexporte Mrd. US\$	Warenimporte Mrd. US\$	Außenhandelsbilanz Mrd. US\$
Keine Daten	Keine Daten	Keine Daten
Quelle: UN Comtrade	Quelle: UN Comtrade	Quelle: UN Comtrade*

Exporte und Importe US\$

Keine Daten

Quelle: UN Comtrade

Außenhandelsbilanz US\$

Keine Daten

Quelle: UN Comtrade

Warenexporte nach Deutschland Mill. US\$	Warenexporte nach Deutschland % der Wareneinfuhr insgesamt	Warenimporte aus Deutschland Mill. US\$	Warenimporte aus Deutschland % der Wareneinfuhr insg.
Keine Daten	Keine Daten	Keine Daten	Keine Daten
Quelle: UN Comtrade	Quelle: UN Comtrade*	Quelle: UN Comtrade	Quelle: UN Comtrade*

Haupthandelspartner

Warenexporte
%

Warenexporte
%

Keine Daten

Keine Daten

Hauptwarengruppen

Warenexporte
%

Warenimporte
%

Keine Daten

Keine Daten

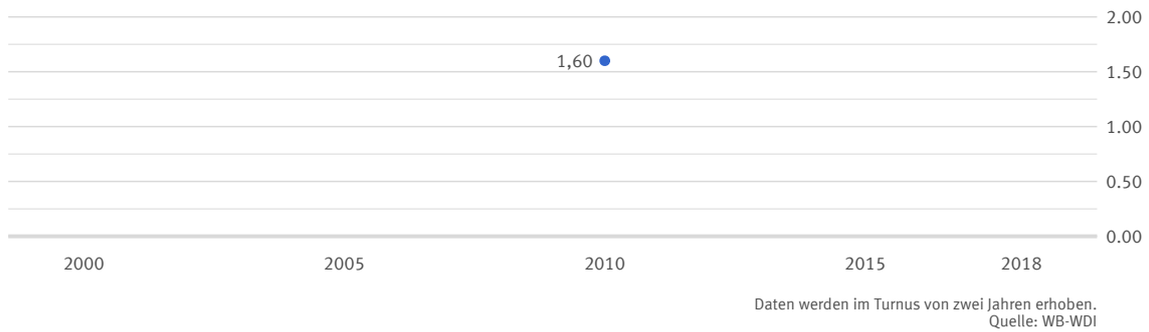
Quelle: UN Comtrade*

Klassifikation der Warengruppen: Harmonisiertes System zur Bezeichnung und Codierung der Waren (HS2).

Verkehr

Personenkraftwagen je 1 000 Einwohner/-innen	Schienennetz km je 1 Mill. Einwohner/-innen	Luftverkehr je 1 000 Einwohner/-innen
Keine Daten	Keine Daten	3 530
Quelle: OICA*	Quelle: WB-WDI*	(2017) Quelle: WB-WDI*

Benzinpreis an der Zapfsäule US\$ je Liter



Umwelt und Energie

Kohlendioxid-emissionen Tonnen je Einwohner/-in	Primärenergie-verbrauch kg Rohöleinheiten je Einw.	Bruttostrom-verbrauch kWh je Einwohner/-in	Erneuerbare Energien % des Endenergieverbrauchs
0,1	Keine Daten	Keine Daten	0,1
(2014) Quelle: EDGAR	Quelle: WB-WDI	Quelle: WB-WDI	(2015) Quelle: WB-WDI

Kohlendioxidemissionen im Vergleich zu Deutschland Tonnen je Einwohner/-in

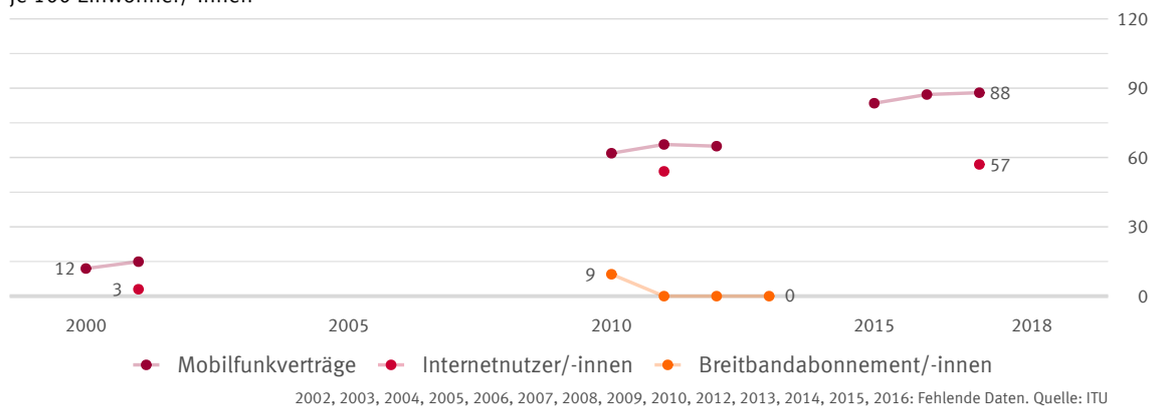
Keine Daten

Quelle: EDGAR

■ Wissenschaft, Forschung, Technologie

Ausgaben für Forschung und Entwicklung % des BIP	Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler je 1 Mill. Einwohner/-innen	Inländische Patentanmeldungen je 1 Mill. Einwohner/-innen
Keine Daten	Keine Daten	Keine Daten
Quelle: UNESCO	Quelle: UNESCO	Quelle: WIPO

Verbreitung moderner Kommunikationstechnik je 100 Einwohner/-innen



■ Quellen

EDGAR	Emissions Database for Global Atmospheric Research, European Commission
FAO	United Nations, Food and Agricultural Organization
ILO-KILM	International Labour Organization, Key Indicators of the Labour Market
IMF-IFS	International Monetary Fund, International Financial Statistics
IMF-WEO	International Monetary Fund, World Economic Outlook
ITU	United Nations, International Telecommunication Union
OICA	International Organization of Motor Vehicle Manufacturers
UN Comtrade	United Nations, Comtrade Database
UNCTAD	United Nations, Conference on Trade and Development
UNDP	United Nations Development Programme
UNESCO	United Nations, Educational, Scientific and Cultural Organization
UNPOP	United Nations, Population Division
WB-WDI	World Bank, World Development Indicators
WHO	World Health Organization, Global Health Observatory
WIPO	World Intellectual Property Organization

* Eigene Berechnungen basierend auf der jeweiligen Originalquelle.

Länderprofile zu allen Staaten weltweit unter:
www.destatis.de/laenderprofile

Mehr internationale Statistiken unter:
www.destatis.de/international