

UNESCO Institute for Statistics UIS.Stat の使い方

この統計データベースでは、教育、識字率、映画などのデータについて調べることができます。

URL : <http://data.uis.unesco.org/Index.aspx>

【例】2010 から 2018 年までの国別、男女別 15 歳以上の識字率について調べる場合。

1. 「All themes」から「SDG」、「Sustainable Development Goals 1 and 4 (full dataset)」、「Sustainable Development Goals 4」及び「Target 4.6: By 2030, ensure that all youth and a substantial proportion of adults, both men and women, achieve literacy and numeracy」をクリック後、「4.6.2 Youth/adult literacy rate」をクリックする。

①クリック。

②クリック。

③クリック。

UNESCO INSTITUTE FOR STATISTICS
SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization

Data by theme Popular queries

Find in Themes

All Themes

NATIONAL MONITORING

SDG

Sustainable Development Goals 1 and 4

Sustainable Development Goals 1 and 4 (full dataset)

Sustainable Development Goal 1

Sustainable Development Goal 4

SCIENCE, TECHNOLOGY AND INNOVATION

CULTURE

COMMUNICATION AND INFORMATION

DEMOGRAPHIC AND SOCIO-ECONOMIC

Welcome to UIS.Stat

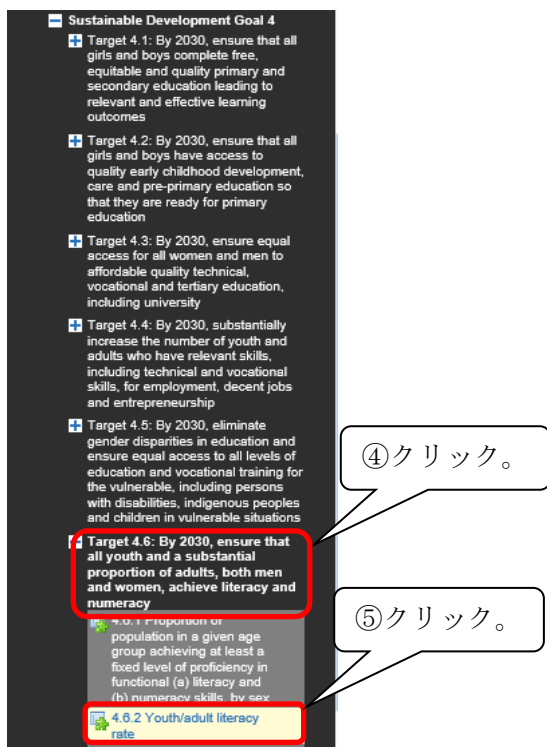
UNESCO Institute for Statistics (UIS) is the official and trusted source of data for the United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization (UNESCO). The UIS produces a wide range of data to help monitor progress towards the Sustainable Development Goals (SDGs) and to propel the world towards its development goals. The UIS provides free and open access to its data. The UIS encourages developers and researchers to build well-standards-based API, the UIS supports a data browser and a bulk data download service.

UIS Data Browser

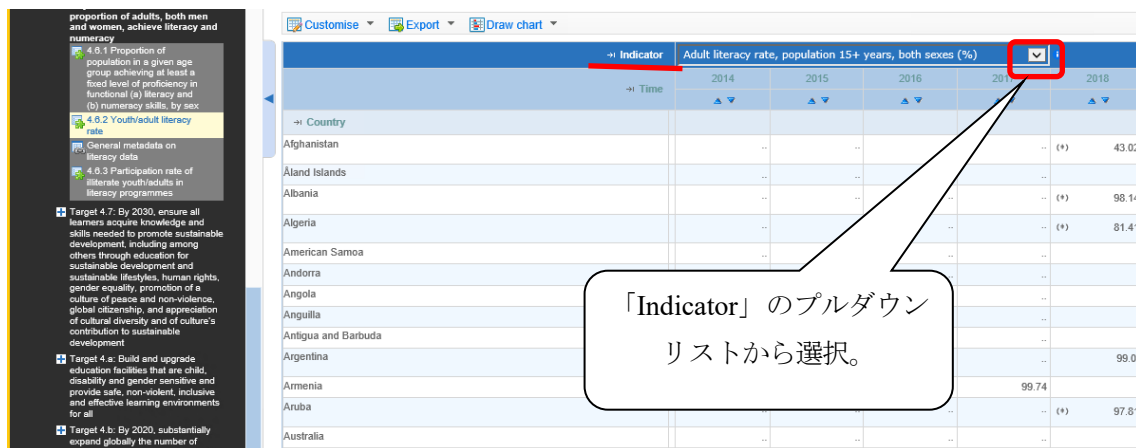
UIS Data Browser is a comprehensive and easy-to-use browser for viewing and downloading data presented using a simple three-dimensional format (indicator, country, year).

[Background Information on Education Statistics in the UIS Data Browser](#)

This document serves as a reader's guide to help data users understand the data available in the UIS Data Browser.



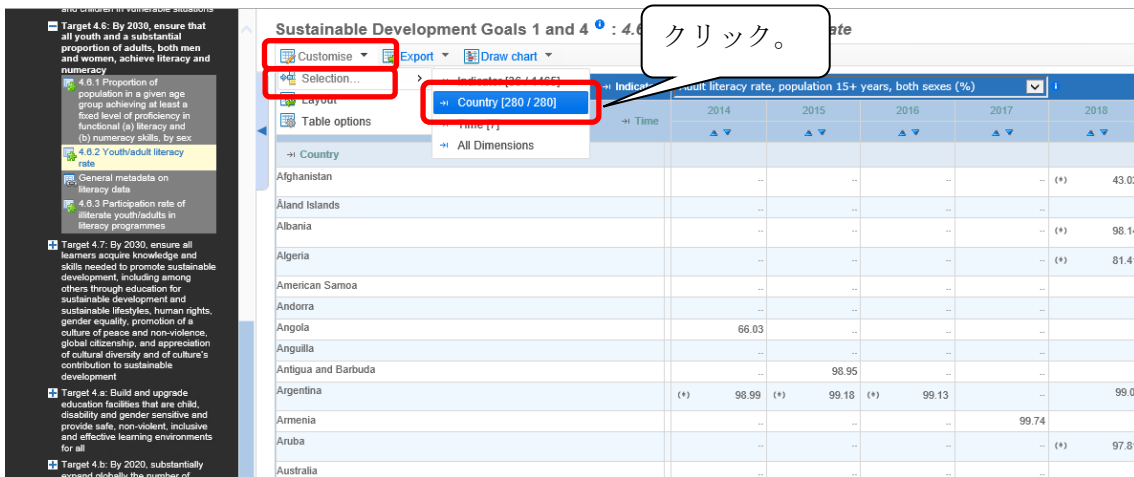
2. 「4.6.2 Youth/adult literacy rate」の統計表が表示されるので、調べたい内容（ここでは「Adult literacy rate, population 15+ years, both sexes(%)」を「Indicator」のプルダウンリストから選択する。



3. 必要な項目（国，年次）を選択し，表を作成する。

(1) 国の選択

①表示された表の「Customise」の「Selection」から「Country」をクリックする。



②表示したい国を選択する（ここではすべての国を選択）。

Customise selection

Other selections: Indicator [36/1465] Country[280/280] Time [7] Number of cells currently selected: 70560

Find in selection Exact wording or phrase Expand all Collapse all Select items ▼

Country

- Afghanistan
- Åland Islands
- Albania
- Algeria
- American Samoa
- Andorra
- Angola
- Anguilla
- Antigua and Barbuda
- Argentina
- Armenia
- Aruba
- Australia
- Austria
- Azerbaijan
- Bahamas
- Bahrain
- Bangladesh
- Barbados

表示しない国は「レ」チェックを外す。

(2) 年次の選択

① 「Customise selection」 から 「Time」 をクリックする。

Customise selection

Other selections: Indicator [36/1465] Country[280/280] **Time [7]** Number of cells currently selected: 70560

Find in selection Exact wording or phrase Expand all Collapse all Select items ▼

Country

- Afghanistan
- Åland Islands
- Albania
- Algeria
- American Samoa
- Andorra
- Angola
- Anguilla
- Antigua and Barbuda
- Argentina
- Armenia
- Aruba
- Australia
- Austria
- Azerbaijan
- Bahamas
- Bahrain
- Bangladesh
- Barbados

クリック。

②次の画面が表示されるので、「Select data range」にチェックし、年次のプルダウンリストから年次（ここでは「2010」から「2018」）を選択した後、「View data」をクリックする。

Customise selection

Other selections: Indicator [36/1465] Country [280/280] Time [7] Number of cells currently selected: 70560

Select time range | Select time period

select date range | Select latest data

From: [2010] To: latest available data

Annual | Select last: [7] years

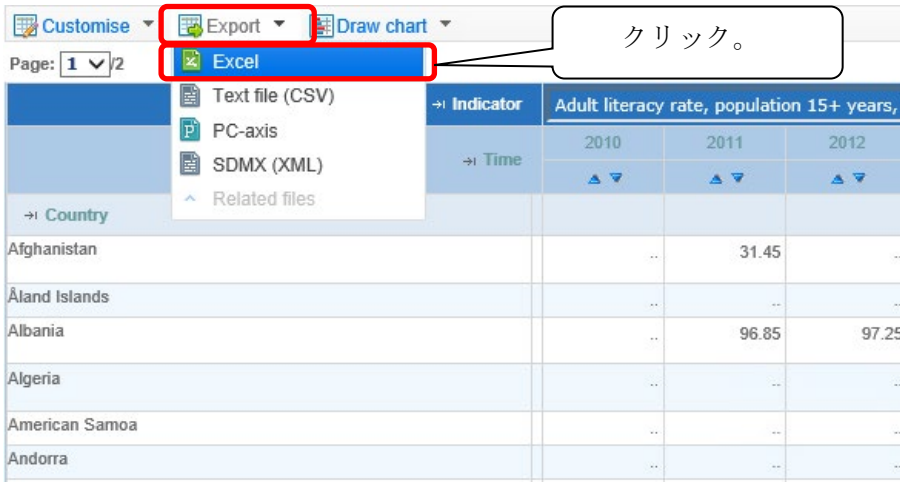
Customise layout | Customise table options | **View Data**

(3) 国と年次を選択したデータが表示される。

Indicator	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Country									
Afghanistan	..	31.45	(*) 43.02
Åland Islands
Albania	..	96.85	97.25	(*) 98.14
Algeria	(*) 81.41
American Samoa
Andorra
Angola	66.03
Anguilla
Antigua and Barbuda	.. (*)	98.95	98.95
Argentina	(*) 98.95	(*) 99.11	(*) 99.11	(*) 99.12	(*) 98.99	(*) 99.18	(*) 99.13	..	99.00
Armenia	..	99.74	99.74	..
Aruba	96.82	(*) 97.81
Australia

4. データをダウンロード（ここではエクセル形式）する。

(1) データ表示画面の「Export」から「Excel」をクリックする。



Customise Export Draw chart

Page: 1 / 2

Excel

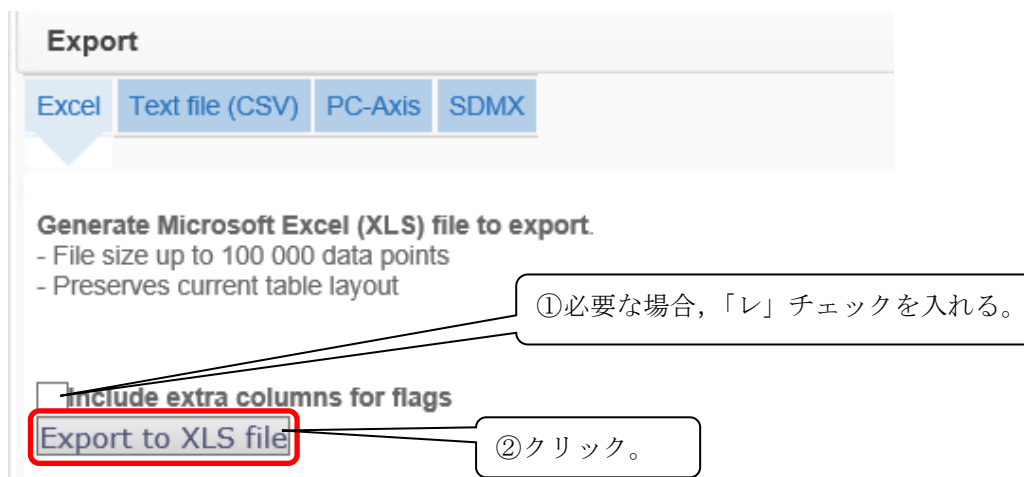
Text file (CSV)
PC-axis
SDMX (XML)
Related files

Indicator: Adult literacy rate, population 15+ years, ...

Time: 2010 2011 2012

Country	2010	2011	2012
Afghanistan	..	31.45	..
Åland Islands
Albania	..	96.85	97.25
Algeria
American Samoa
Andorra

(2) 「Export to XLS file」をクリックすると、表示されたデータが Excel ファイルで作成される。



Export

Excel Text file (CSV) PC-Axis SDMX

Generate Microsoft Excel (XLS) file to export.

- File size up to 100 000 data points
- Preserves current table layout

include extra columns for flags

Export to XLS file

①必要な場合、「レ」チェックを入れる。

②クリック。