

# サイエスマップ2020 (ウェブ版) の概要

日本の209研究機関の活動状況について可視化 (プルダウンから可視化したい機関を選択)

## サイエスマップ2020(ウェブ版)

サイエスマップは、論文データベース分析により国際的に注目を集めている研究領域を抽出・可視化したものです。サイエスマップ2020(ウェブ版)ではサイエスマップの詳細については[こちら](#)をご覧ください。また本サイトの使い方の概要については[こちら](#)をご覧ください。

研究領域の特徴語の検索 (検索したい語を入力して検索ボタン)

可視化対象: 九州大学

特徴語の検索: (特徴語を入力)

論文シェア(分数カウント)による領域の表示:

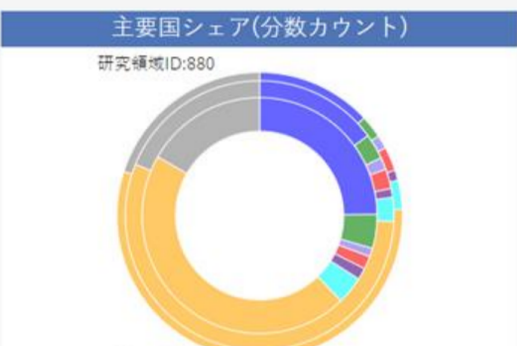
領域群情報  表示  非表示

地形表示  表示  非表示

論文シェア(分数カウント)による主要国の参画領域の表示 (論文種別、国、論文シェアを選択して検索ボタン)

### 可視化結果のダウンロード

- マウスホイール: マップの拡大と縮小
- マウスホイール: 特徴語(上位20程度)の表示
- 灰色の円をマウスオーバー: 主要国シェアとStreamの表示
- 灰色の円をマウスクリック: 指定された範囲の特徴語のワードクラウド表示
- Alt+マウスドラッグ: 指定された範囲の特徴語のワードクラウド表示



研究領域における主要国シェアの表示

可視化対象の該当領域数

研究領域	--
コアペーパー	1件以上 27
サイティングペーパー(Top10%)	1件以上(FA機関等では2件以上) 211
サイティングペーパー	2件以上(FA機関等では10件以上) 278
特徴語を含む領域数	重複除く 0
(特徴語が複数ある場合、語によって色が異なります)	
該当する論文の件数	0

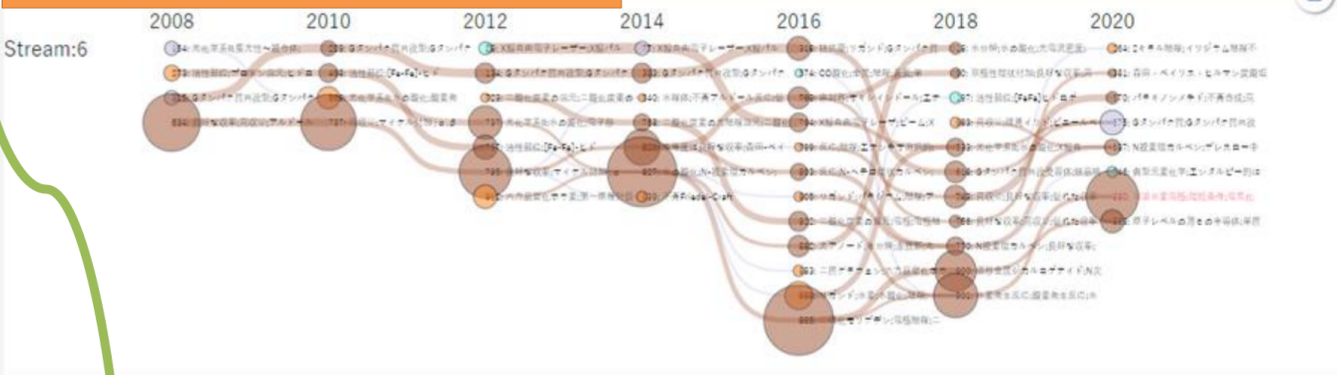
可視化結果のダウンロード

Altを押しながらマウスドラッグで範囲を指定すると、その範囲の特徴語のワードクラウドが表示されます。

マウスを灰色の丸(研究領域の位置)にあわせると特徴語が表示されます。

クリックすると

### 過去からのTrajectoryの表示



### ワードクラウド表示

