

# サイエスマップ2018 (ウェブ版) の概要

日本の214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2018(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。サイエスマップや特徴語による研究領域の検索が可能です。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。

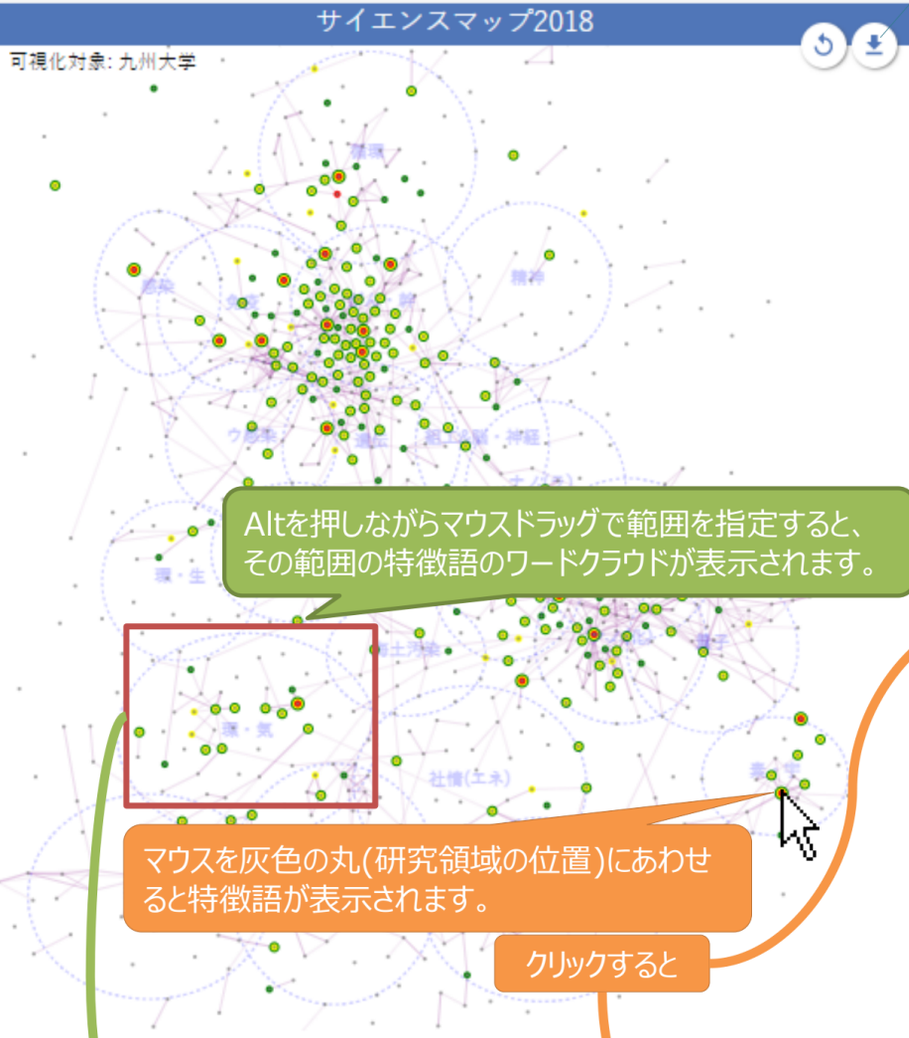
研究領域の特徴語の検索 (検索したい語を入力して検索ボタン)

可視化対象:  特徴語の検索:    OR検索  AND検索

論文シェア(分数カウント)による領域の表示:

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)

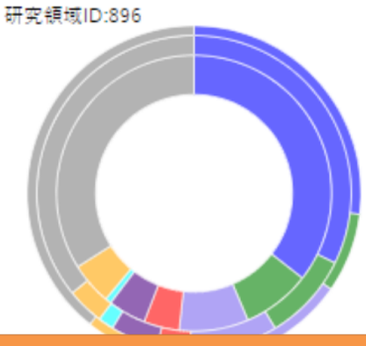
領域群情報  表示  非表示 地形表示  表示  非表示



### 可視化結果のダウンロード

- マウスドラッグ: マップの位置調整
- マウスホイール: マップの拡大と縮小
- 灰色の円をマウスオーバー: 特徴語(上位20程度)の表示
- 灰色の円をマウスクリック: 主要国シェアとStreamの表示
- 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

### 主要国シェア(分数カウント)



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

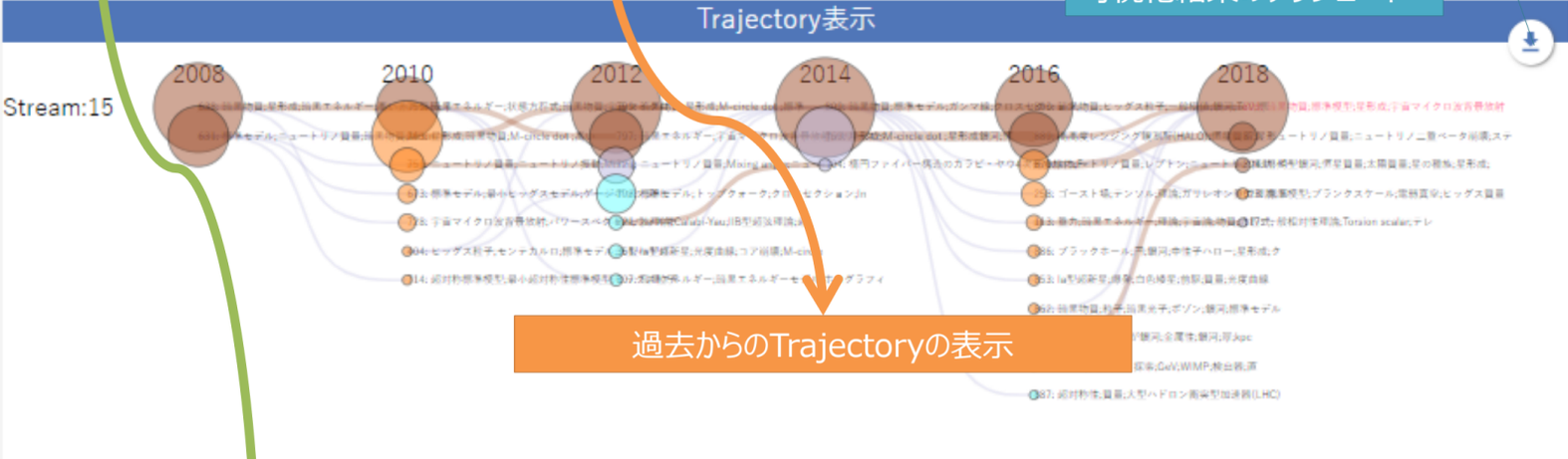
研究領域	該当領域数
研究領域	--
コアペーパー	1件以上 23
サイティングペーパー(Top10%)	1件以上(FA機関等では2件以上) 192
サイティングペーパー	2件以上(FA機関等では10件以上) 240
特徴語を含む領域数 (検索語が複数ある場合、語によって色が異なります)	重複除く 0
該当する論文シェアの領域数	0

### 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

出現頻度上位40の特徴語  
最大の出現頻度:21回(赤色)  
最小の出現頻度:3回(黒色)

