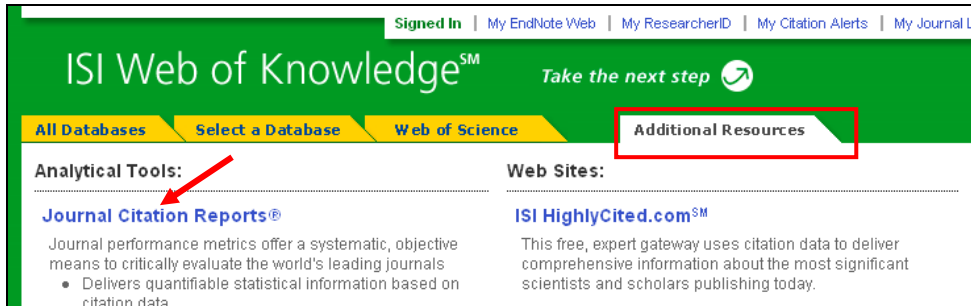


## インパクトファクターの調べ方(ダイジェスト版)

Journal Citation Reports® on the Webは、世界の主要学術雑誌を評価するための組織的かつ客観的なデータです。指標の一つであるインパクトファクターは特定の1年間において、ある特定雑誌に掲載された論文が平均的にどれくらい頻繁に引用されているかを示す尺度で、雑誌の影響度を表しています。⇒詳細は下記URLにアクセス

<< 分野別リストの見方：影響度の高いジャーナルランキングが見られます。>>

- ① <http://isiknowledge.com> にアクセスし、Additional Resources タブ⇒Journal Citation Reports をクリック



- ② 分野別リストは、View a group of journal by Subject...、雑誌名による検索は、Search for...⇒ Submit

Search for a specific journal を選んだ場合

- ③ 分野リストからカテゴリを選択します。⇒ Submit (該当分野のジャーナルリストが表示されます。)

Mark	Rank	Abbreviated Journal Title (linked to journal information)	ISSN	Total Cites	Impact Factor	Immediacy Index	Articles	Cited Half-life
<input type="checkbox"/>	1	<a href="#">ADV COMPLEX SYST</a>	0219-5259	192	0.615	0.000	30	4.2
<input type="checkbox"/>	2	<a href="#">AM SCI</a>	0003-0996	1551	1.000	0.326	46	>10.0

詳細は、<http://www.thomsonscientific.jp/products/jcr>

Thomson Scientific / テクニカル・サポート

Phone: 0800-888-8855

ts.support.jp@thomson.com

<< 論文情報からインパクトファクターを見る方法: 最近5年間のインパクトファクター推移 >>

A) Web of Science のレコードからのリンク: View the journal impact factor をクリック

Web of Science®

Record 1 of 41

Avian influenza - Flu virus research yields results but no magic bullet for pandemic

Order Full Text +Links

Holdings Go

Print E-mail Add to Marked List Save to EndNote Web more

Author(s): Normile D (Normile, Dennis)

Source: SCIENCE Volume: 319 Issue: 5867 Pages: 1178-1179 Published: FEB 29 2008

Times Cited: 0 References: 0

Abstract: H5N1, avian influenza virus, is a virus that spreads in poultry flocks. The hemagglutinin protein, a surface protein that comes in 16 subtypes, preferentially binds to a host cell receptor known as alpha 2,3 and a mutation in this affects humans. Public health authorities feel that a vaccine will prevent human H5N1 infections.

Cited by: 0

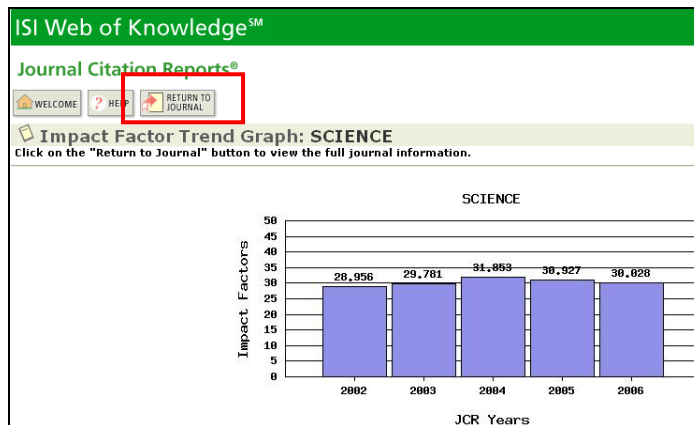
This article has been cited 0 times (from Web of Science).

Create Citation Alert

Additional information

- View the journal's impact factor (in Journal Citation Reports)
- View the journal's Table of Contents (in Current Contents Connect)

B) 5年間のインパクトファクターの推移が表示されます。詳細なデータは、RETURN TO JOURNAL をクリック



C) 詳細なデータの表示。インパクトファクター以外の指標。また、同じカテゴリーのジャーナルリストへのアクセス。

Journal: SCIENCE

Mark	Journal Title	ISSN	Total Cites	Impact Factor	Immediacy Index	Articles	Cited Half-life	Citing Half-life
<input type="checkbox"/>	SCIENCE	0036-8075	361389	30.028	5.555	885	7.7	4.8

Cited Journal Citing Journal Source Data

CITED JOURNAL DATA CITING JOURNAL DATA IMPACT FACTOR TREND RELATED JOURNALS

Journal Information

Full Journal Title: SCIENCE  
 ISO Abbrev. Title: Science  
 JCR Abbrev. Title: SCIENCE  
 ISSN: 0036-8075  
 Issues/Year: 51  
 Language: ENGLISH  
 Journal Country/Territory: UNITED STATES  
 Publisher: AMER ASSOC ADVANCEMENT SCIENCE  
 Publisher Address: 1200 NEW YORK AVE, NW, WASHINGTON, DC 20005  
 Subject Categories: MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

Additional Links  
 GO TO ULRICH'S

VIEW JOURNAL SUMMARY LIST VIEW CATEGORY DATA

クリックするとジャーナルリスト(表面③下図)

インパクトファクターと、その他の便利な指標

- Impact Factor**: ジャーナルに掲載された論文が平均どれくらい頻繁に引用されているかを示す指標です。
- Immediacy index**: ジャーナルに掲載された論文がどれくらい早く引用されるかを示す指標です。
- Cited half-life**: ジャーナルに掲載された論文がどれだけ長く引用され続けるかを見る指標です。
- Citing half-life**: 掲載している引用文献がどれくらい古いものまでカバーしているかを見る指標です。
- VIEW JOURNAL SUMMARY LIST**: 同じカテゴリーのジャーナルと比較する際に便利です。

詳細は、<http://www.thomsonscientific.jp/products/jcr>

Thomson Scientific / テクニカル・サポート

Phone: 0800-888-8855

ts.support.jp@thomson.com