

AGRICULTURAL AND BIOLOGICAL SCIENCES



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous), Agronomy and Crop Science, Animal Science and Zoology,

Entities Aquatic Science, Ecology, Evolution, Behavior and Systematics, Food Science, Forestry, General Agricultural and Biological Sciences, Horticulture, Insect Science, Plant Science, Soil Science

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations Types of publications included Other options

Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)		9,1	14,5	12,6	10,2	9,7	10,3	8,3	6,2	3,9
Agronomy and Crop Science		11	16,4	15,5	14,3	12,6	11,1	8,9	6,7	4,9
Animal Science and Zoology		9,1	15,1	12,6	11,6	10,3	8,6	7	5,3	3,7
Aquatic Science		13,7	22,7	20	18,4	15,6	13,3	10,7	8,1	5,6
Ecology, Evolution, Behavior and Systematics		14,9	24,2	22,3	20,3	16,8	13,9	11,2	8	5,3
Food Science		14,6	23,4	20,5	17,4	16	14,8	12,5	9,5	7,3
Forestry		13,4	22,1	20	19,1	14,7	13,1	9,6	7,8	5,4
General Agricultural and Biological Sciences		17	27,7	26,5	23,2	18,4	15,1	11,7	8,7	5,4
Horticulture		7,5	12,6	9,5	9,2	8,1	7,5	6,1	4,4	3,6
Insect Science		11,8	19	16,8	15,3	13,1	11,4	8,6	6,6	4,6
Plant Science		14	23,1	20,6	18,5	15,9	14	11	8,2	5,3
Soil Science		15,3	23,9	23,1	21	17,6	14,2	11,9	9,5	6,5

ARTS AND HUMANITIES



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Archeology (arts and humanities), Arts and Humanities (miscellaneous), Classics, Conservation, General Arts and

Entities Humanities, History, History and Philosophy of Science, Language and Linguistics, Literature and Literary Theory, Museology, Music, Philosophy, Religious Studies, Visual Arts and Performing Arts

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations Types of publications included Other options

Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Archeology (arts and humanities)		6,7	11,8	9,5	10,9	7,6	6,2	4,7	3,7	2,4
Arts and Humanities (miscellaneous)		13	22,5	19,4	16,2	13,8	11,5	10	7,2	4,6
Classics		1	1,9	1,5	1,4	1,1	0,9	0,7	0,4	0,3
Conservation		3,3	4,9	4,2	4,4	4	3,9	2,9	2,6	1,7
General Arts and Humanities		1,9	2,7	2,7	2,2	2	2,1	1,5	1,3	1
History		2,3	4,3	3,6	3,1	2,5	2,2	1,7	1,2	0,8
History and Philosophy of Science		9,5	17,3	15,2	11,2	10,1	8,9	6,2	4,9	3,3
Language and Linguistics		6,5	11	8,2	8,5	7,3	6,9	5,4	4,4	2,7
Literature and Literary Theory		1	1,8	1,6	1,2	1,1	0,9	0,7	0,5	0,3
Museology		2,6	4,8	4,2	3,8	3,2	2,7	2,1	1,3	1
Music		2,8	5,3	4,4	3,6	2,9	2,8	2,2	1,5	0,9
Philosophy		3,2	5,6	4,7	4,2	3,7	3,1	2,3	1,8	1,3
Religious Studies		1,6	2,7	2,4	2	1,7	1,5	1,2	0,9	0,6
Visual Arts and Performing Arts		1,5	2,7	2,4	1,7	1,7	1,4	1,2	0,8	0,5

BIOCHEMISTRY, GENETICS AND MOLECULAR BIOLOGY



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Entities Aging, Biochemistry, Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous), Biophysics, Biotechnology, Cancer Research, Cell Biology, Clinical Biochemistry, Developmental Biology, Endocrinology, General Biochemistry, Genetics and Molecular Biology, Genetics, Molecular Biology, Molecular Medicine, Physiology, Structural Biology

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations Types of publications included Other options

Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Aging		22,6	34,6	31,2	30,6	27,7	23	18,8	14,6	8,9
Biochemistry		21,9	33,9	31,5	27,4	24,2	20	16,5	13,4	9,2
Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)		16,9	18	16,1	15,9	17,8	23,8	17,6	17,4	12,3
Biophysics		17,7	25,2	23,9	21	20,8	17	14,1	11,4	7,7
Biotechnology		18,2	27,5	26	22,5	20	17,8	15	12,5	7,9
Cancer Research		22,8	38,2	33,4	30	25	21,6	17,3	14,4	9,5
Cell Biology		26,9	42	38	33,9	30	24,1	20,3	15,7	10,7
Clinical Biochemistry		15,2	23,9	22,3	19,6	16,4	13,9	10,6	9	6,8
Developmental Biology		22,8	37,5	33,5	28,8	25,6	21,1	15,9	12,4	8,2
Endocrinology		20	30,2	27,9	24,9	22,8	18,8	15,6	11,9	8,1
General Biochemistry, Genetics and Molecular Biology		22,2	38,1	32,8	28,1	24,1	21,2	16,7	13,6	9,7
Genetics		22,2	35,5	32,8	28,8	24	19,5	16,3	12,8	8,6
Molecular Biology		23,1	36	32,9	29,7	25,1	20,3	17	13,8	9,6
Molecular Medicine		21	33,5	29,8	28	24,4	19,8	16,5	12,5	9,1
Physiology		21,1	33,8	30,5	27,3	23,3	19,9	15,9	12,4	8,5
Structural Biology		20,1	32,3	27,4	24,5	19,7	20	15,6	12,9	9,7

BUSINESS, MANAGEMENT AND ACCOUNTING



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Accounting, Business and International Management, Business, Management and Accounting (miscellaneous), General

Entities Business, Management and Accounting, Industrial Relations, Management Information Systems, Management of Technology and Innovation, Marketing, Organizational Behavior and Human Resource Management, Strategy and Management, Tourism, Leisure and Hospitality Management

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations Types of publications included Other options
Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Accounting		13,6	18,2	23,3	19,1	15	14	10,2	7,6	4,3
Business and International Management		10,5	15,9	16	14,1	12,9	9,8	8,2	6,3	4,6
Business, Management and Accounting (miscellaneous)		7,1	10,7	11	10,4	8	7,5	5,4	5,3	3,1
General Business, Management and Accounting		8,2	13,4	11,7	10,8	9,2	7,8	6,1	4,8	3,7
Industrial Relations		7,6	9	9,7	9,7	8,4	7,4	7,6	5,3	3,6
Management Information Systems		10,6	18,3	18	14,4	8,6	10,6	8,8	7	4,7
Management of Technology and Innovation		10,3	16	15,4	13,6	11,6	11,3	8,8	5,7	4,1
Marketing		15,5	25,8	23,4	19,9	17,2	14,9	12,4	10,1	5,8
Organizational Behavior and Human Resource Management		12,9	22,5	18,5	16,6	14,8	12,4	9,7	7,5	4,5
Strategy and Management		14,5	22	21,1	20,8	17,3	15,2	11,9	9,9	7,3
Tourism, Leisure and Hospitality Management		17,1	27,9	26,5	23,4	20	18,4	14	10,8	7,7

CHEMICAL ENGINEERING



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Entities Bioengineering, Catalysis, Chemical Engineering (miscellaneous), Chemical Health and Safety, Colloid and Surface Chemistry, Filtration and Separation, Fluid Flow and Transfer Processes, General Chemical Engineering, Process Chemistry and Technology

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations Types of publications included Other options

Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Bioengineering		24,2	37,2	34	28,3	27,2	22,2	18,2	14,3	10,9
Catalysis		36,5	57,8	53,3	46,9	41,4	36,6	30	23,6	16,2
Chemical Engineering (miscellaneous)		10,4	13,5	6,7	15,5	9,8	15,4	10,9	13,8	7
Chemical Health and Safety		5,1	1,5	13,5	16,4	8	8,8	7,2	4,2	4,3
Colloid and Surface Chemistry		44,5	68,1	65,4	56,5	48,4	39,7	34,7	27,4	19,2
Filtration and Separation		21,7	32,3	30,5	26,9	24,1	21,1	18,3	15,7	11,4
Fluid Flow and Transfer Processes		8,9	12	13	11,6	10,7	8,7	9,1	7,9	5,1
General Chemical Engineering		14,5	19	19,2	17,5	16,9	15,6	13,1	11,2	7,7
Process Chemistry and Technology		15,5	20,5	21,2	17,4	16,8	16,5	15,1	14,6	9,8

CHEMISTRY



Data set Citations per Publication vs Publication Year
Entities Analytical Chemistry, Chemistry (miscellaneous), Electrochemistry, General Chemistry, Inorganic Chemistry, Organic Chemistry, Physical and Theoretical Chemistry, Spectroscopy
Year range 2011 to 2018
Subject classification ASJC
Filtered by All subject areas
Data source Scopus
Date last updated 24 November 2020
Date exported 1 December 2020
Metric name Self-citations Types of publications included Other options
Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Analytical Chemistry		17,5	26,5	24,7	21,6	19,9	17,2	14,8	11,8	8,7
Chemistry (miscellaneous)		14,7	19,8	19,6	17,2	17,4	15,9	15,7	13,2	9,3
Electrochemistry		20,1	30,3	27,1	25,4	21,1	20,4	17,1	13,4	9,9
General Chemistry		23,6	32,3	32,3	29,4	28,1	25,1	19,7	16,7	11,3
Inorganic Chemistry		15,6	22,1	21,4	19,3	17	15,6	13,3	10,9	8,1
Organic Chemistry		17,9	26,6	24,6	22,2	20	17,3	14,6	11,9	8,6
Physical and Theoretical Chemistry		18,1	27,7	24,7	22,6	20,6	18,1	14,8	11,5	7,8
Spectroscopy		15,8	23,6	22,5	20,4	17,4	14,9	13,7	11	8,3

COMPUTER SCIENCE



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Artificial Intelligence, Computational Theory and Mathematics, Computer Graphics and Computer-Aided Design, Computer Networks and Communications, Computer Science (miscellaneous), Computer Science Applications, Computer Vision and Pattern Recognition, General Computer Science, Hardware and Architecture, Human-Computer Interaction, Information Systems, Signal Processing, Software

Entities

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations Types of publications included Other options

Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Artificial Intelligence		9,4	15,4	13	12,4	11,9	11,3	8,2	6,7	4,1
Computational Theory and Mathematics		12,6	14,9	17,4	16	15,7	11,3	9,9	8,2	6,4
Computer Graphics and Computer-Aided Design		10,2	12,9	12,9	12,3	11,3	9,5	8,8	8,2	5,2
Computer Networks and Communications		6,4	8,1	9,7	9	8,9	7,4	5,8	4,6	2,9
Computer Science (miscellaneous)		4,8	5,8	5,5	5,4	7,1	6	4,9	4,2	2,3
Computer Science Applications		9,6	14,6	13,6	12,8	11,1	10,3	8,2	6,9	4,8
Computer Vision and Pattern Recognition		11,5	14,9	14	15,2	14,6	14,5	11,2	9,6	4,6
General Computer Science		6,5	8,8	8,2	7,7	7,3	6,4	6	4,8	3,7
Hardware and Architecture		7,3	9,8	10,7	11,1	10,3	9,1	6,8	5,3	3,4
Human-Computer Interaction		8,6	12,8	12,1	11,3	9,5	9,6	7,9	6,2	3,7
Information Systems		8,8	11,1	11	10,8	11	9,4	8,4	6,2	4,3
Signal Processing		9,1	12,6	14,8	13,9	13,7	9,3	7,1	7,6	3,9
Software		13	19,1	15,9	16,1	14,1	14,2	11,7	9,7	6,3

DECISION SCIENCES



Data set Citations per Publication vs Publication Year
Entities Decision Sciences (miscellaneous), General Decision Sciences, Information Systems and Management, Management Science and Operations Research, Statistics, Probability and Uncertainty
Year range 2011 to 2018
Subject classification ASJC
Filtered by All subject areas
Data source Scopus
Date last updated 24 November 2020
Date exported 1 December 2020
Metric name Self-citations Types of publications included Other options
Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Decision Sciences (miscellaneous)		2,3	5,9	5,8	4,8	4,5	4	3,2	1,7	1,6
General Decision Sciences		14,6	20,2	22,9	19,1	18,6	15,3	12,7	9,9	6,7
Information Systems and Management		8,5	13,5	16,5	15,1	13,7	11,2	8,9	5,2	3
Management Science and Operations Research		12,6	18,5	21	17,4	16,8	12,3	10,5	6,9	5,4
Statistics, Probability and Uncertainty		9,8	18	14,9	11,4	10,9	11,6	7	5,9	3,8

DENTISTRY



Data set Citations per Publication vs Publication Year
Entities Dental Assisting, Dental Hygiene, Dentistry (miscellaneous), General Dentistry, Oral Surgery, Orthodontics, Periodontics
Year range 2011 to 2018
Subject classification ASJC
Filtered by All subject areas
Data source Scopus
Date last updated 24 November 2020
Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations Types of publications included Other options
Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Dental Assisting		0,4	0,4	0,3	-	-	-	-	-	-	
Dental Hygiene		6	8,6	6,7	9,1	8	7	5,4	3,3	2,4	
Dentistry (miscellaneous)		8,9	11,5	13	12,1	10,7	9,6	7,6	4,9	3,8	
General Dentistry		10,5	17	15,2	13,4	12,3	10,5	7,8	6	4	
Oral Surgery		10,8	17,1	16,7	13,3	12,5	10,2	8,3	6,3	4,2	
Orthodontics		8,4	14,5	10,5	11,9	9,8	8,1	6,1	4,7	2,8	
Periodontics		15,8	26,3	22,9	21,4	16,5	14,9	10,5	9,9	7,3	

EARTH AND PLANETARY SCIENCES



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Atmospheric Science, Computers in Earth Sciences, Earth and Planetary Sciences (miscellaneous), Earth-Surface Processes,

Entities Economic Geology, General Earth and Planetary Sciences, Geochemistry and Petrology, Geology, Geophysics, Geotechnical Engineering and Engineering Geology, Oceanography, Paleontology, Space and Planetary Science, Stratigraphy

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations Types of publications included Other options

Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Atmospheric Science		19,2	33,3	29,3	26,5	21,2	17,6	13,9	11	7,7
Computers in Earth Sciences		19	29,2	35,9	28,4	24,2	18,8	14,7	10,5	9,1
Earth and Planetary Sciences (miscellaneous)		16,6	29,1	25,5	22,8	18,7	14,4	12,1	9,8	6,3
Earth-Surface Processes		14,8	23	22	20,4	17	14,7	10,6	8,8	5,6
Economic Geology		12,3	18,7	18,6	15,8	15,1	13,2	10,6	8,3	5,7
General Earth and Planetary Sciences		10,2	14,7	14,9	15,9	13	11,7	9,6	7,1	3,8
Geochemistry and Petrology		13,6	22,6	20,7	19,5	15,5	13,1	9,7	8	4,8
Geology		12,8	21,4	19,9	17	15,3	12,7	10,4	7,4	5,1
Geophysics		13,3	21	22	18,4	15,5	11,8	10	8,1	4,6
Geotechnical Engineering and Engineering Geology		6,7	9,2	9	7,5	7,4	7,2	6	5,1	3,8
Oceanography		14,3	25,8	21,1	20,8	16,6	13,7	10,2	8,4	5,5
Paleontology		15,3	25,3	23,1	21,5	16,7	14,1	10,8	8,4	5,5
Space and Planetary Science		17	27,2	24,4	22,1	18	15,8	13,1	10,6	7
Stratigraphy		16,5	25	25,8	19,9	20	16,5	13,4	9,9	7,1

ECONOMICS, ECONOMETRICS AND FINANCE



Data set Citations per Publication vs Publication Year
Entities Economics and Econometrics, Economics, Econometrics and Finance (miscellaneous), Finance, General Economics, Econometrics and Finance
Year range 2011 to 2018
Subject classification ASJC
Filtered by All subject areas
Data source Scopus
Date last updated 24 November 2020
Date exported 1 December 2020
Metric name Self-citations Types of publications included Other options
Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Economics and Econometrics		12	20,3	17,5	16	13,5	11,2	8,7	7	5,4
Economics, Econometrics and Finance (miscellaneous)		7,5	13,7	10,6	10,5	8,6	8,2	5,6	4,7	3,3
Finance		11,8	17,3	18,5	16,3	13,1	11,4	9,1	6,6	4,6
General Economics, Econometrics and Finance		5	9,2	7,6	6,3	4,7	4,5	4,2	3,2	2,5

ENERGY



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Entities Energy (miscellaneous), Energy Engineering and Power Technology, Fuel Technology, General Energy, Nuclear Energy and Engineering, Renewable Energy, Sustainability and the Environment

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	included	Articles, reviews and conference papers	-

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Energy (miscellaneous)		12,4	14,1	19,9	16,9	13,3	8,7	18,2	13,3	8,1
Energy Engineering and Power Technology		9,9	14	13,4	13,4	12,5	11,2	9,3	7,4	5,1
Fuel Technology		13,1	17,1	16,3	14,8	13,3	13,1	13	11,1	8,5
General Energy		17,8	30,2	24,6	24,3	20,2	18,4	16,4	10,4	8,9
Nuclear Energy and Engineering		12,2	18,1	15,3	13,4	16,1	11,7	10,8	7,9	6,2
Renewable Energy, Sustainability and the Environment		22,6	34,3	31,5	31,1	28,2	26,4	21,8	17,3	11,6

ENGINEERING



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Entities Aerospace Engineering, Architecture, Automotive Engineering, Biomedical Engineering, Building and Construction, Civil and Structural Engineering, Computational Mechanics, Control and Systems Engineering, Electrical and Electronic Engineering, Engineering (miscellaneous), General Engineering, Industrial and Manufacturing Engineering, Mechanical Engineering, Mechanics of Materials, Media Technology, Ocean Engineering, Safety, Risk, Reliability and Quality

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

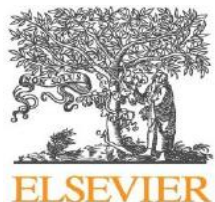
Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations Types of publications included Other options

Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Aerospace Engineering		6,6	9,2	8	7,8	7,2	7,1	6,3	5,5	3,6
Architecture		3	4,2	3,8	3	3,2	3,3	2,7	2,6	1,8
Automotive Engineering		7,2	9	8,7	8,5	8,3	8,1	7,5	5,9	3,8
Biomedical Engineering		14,3	19,7	19,5	18,1	16,9	14,7	11,4	9,7	7,1
Building and Construction		12,7	17,8	16,6	14,7	14,5	14,1	12	9,7	7,3
Civil and Structural Engineering		10,7	14,5	13,9	13,2	12,6	11,5	10	8,1	6
Computational Mechanics		8,9	12,6	12,6	10,7	9,3	10,1	7,6	6	4,9
Control and Systems Engineering		8,9	11,3	11,2	11	10,2	8,8	7,5	7,3	4,9
Electrical and Electronic Engineering		9,3	11,7	11,8	11,4	10,8	9,6	8,4	7,3	5
Engineering (miscellaneous)		9	11,7	11,5	11,2	11,8	10,1	8,5	6,8	4,8
General Engineering		5,4	6,8	5,5	4,8	4,7	6,8	6,5	5,4	3,7
Industrial and Manufacturing Engineering		10,6	12,5	13,2	12,2	12,1	11	10,6	9	6,5
Mechanical Engineering		12,2	16,2	15,6	15,1	13,6	12,8	11,2	9,1	6,4
Mechanics of Materials		13,4	19,5	18	17,1	14,5	14,3	12,1	9,4	6,8
Media Technology		6,3	8,4	9,4	9,5	9,4	6	5,9	4,9	3,2
Ocean Engineering		7	8,7	9,3	8,3	8,3	7,4	6,6	5,3	3,8
Safety, Risk, Reliability and Quality		5,9	7,6	8,7	8,2	7,2	7,4	6,1	4,6	2,8

ENVIRONMENTAL SCIENCE



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Entities Ecological Modeling, Ecology, Environmental Chemistry, Environmental Engineering, Environmental Science (miscellaneous), General Environmental Science, Global and Planetary Change, Health, Toxicology and Mutagenesis, Management, Monitoring, Policy and Law, Nature and Landscape Conservation, Pollution, Waste Management and Disposal, Water Science and Technology

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations Types of publications included Other options

Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Ecological Modeling		21,4	36,9	29,4	26,4	22,3	20,1	18,4	12,6	10,5	
Ecology		15,2	25,1	23	20	17,8	14,8	11,5	9,1	5,8	
Environmental Chemistry		24,3	40,7	35,5	30,1	28,3	23,7	19,7	17	13,4	
Environmental Engineering		15,9	22,2	21,7	20,4	17	16,5	14,4	12,6	8,6	
Environmental Science (miscellaneous)		13,6	14,7	21,4	21,2	17,7	15,6	12,9	8,7	5,9	
General Environmental Science		13	18	17,1	16,4	14,8	14,6	13,1	9,9	6,8	
Global and Planetary Change		21,9	42	33,6	31,6	24,5	20,6	15,8	13,2	9,4	
Health, Toxicology and Mutagenesis		18,6	31,6	27,2	24,1	19,2	18,2	16,3	13,2	9,5	
Management, Monitoring, Policy and Law		16,3	24,8	22,5	22,5	20,3	17,2	14,6	11,3	7,8	
Nature and Landscape Conservation		13	20,2	18,7	18,2	14,6	14,6	11,1	8,5	5,2	
Pollution		18,5	28,1	26,6	22,6	21,6	18,4	15,8	12,8	10,7	
Waste Management and Disposal		20	33,6	28,9	23,6	21,6	18,9	16,4	14,1	11,9	
Water Science and Technology		13,4	21,4	18,9	17,7	15,2	13,3	10,5	8,3	6	

HEALTH PROFESSIONS



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Entities Chiropractics, Complementary and Manual Therapy, Emergency Medical Services, General Health Professions, Health Information Management, Health Professions (miscellaneous), Medical Assisting and Transcription, Medical Laboratory Technology, Medical Terminology, Occupational Therapy, Optometry, Pharmacy, Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation, Podiatry, Radiological and Ultrasound Technology, Respiratory Care, Speech and Hearing

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations Types of publications included Other options

Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Chiropractics		8,7	11,8	11,1	10,7	8,3	7,1	15,8	4	2,8
Complementary and Manual Therapy		7,4	11,2	10,5	9,3	9,5	8,1	6,1	4,2	2,8
Emergency Medical Services		6,9	13	13,5	6,3	7,7	6	4,8	2,6	1,7
General Health Professions		9,9	15,6	14	13	11,6	9,8	7,4	6,1	3,9
Health Information Management		10	7,9	14	11,8	12,2	10,6	12	6,6	7,2
Health Professions (miscellaneous)		7,5	11,3	10,5	8,7	8,4	7,5	5,8	4,9	4,5
Medical Assisting and Transcription		2,9	4,9	4,6	6,3	1,6	3,4	3,6	1,3	0,8
Medical Laboratory Technology		8,9	13,3	12,2	11,3	9,3	8,2	7	6,3	4,7
Medical Terminology		0,6	-	-	-	-	-	0,8	0,7	0,3
Occupational Therapy		8,1	14,1	12,9	10,6	9,7	7,7	5,5	4,1	2,7
Optometry		9,3	11,9	14,2	12,9	11,3	8,3	6,5	5,7	3,5
Pharmacy		5,2	5,9	6,2	6,4	6,5	5,2	5,4	4,1	2,9
Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation		13	23,6	18,7	16,8	15,3	12,9	9,8	7,8	4,9
Podiatry		5,3	9,3	7,4	8,3	5,7	4,9	3,6	2,8	1,8
Radiological and Ultrasound Technology		15,6	22,3	21,1	21,4	17,4	14,6	13,2	11,3	7
Respiratory Care		0,6	0,3	0,8	1,3	-	-	0,6	1	-
Speech and Hearing		10,4	17	15,1	14,7	11,8	9,7	7,3	5,8	3,7

IMMUNOLOGY AND MICROBIOLOGY



Data set Citations per Publication vs Publication Year
Entities Applied Microbiology and Biotechnology, General Immunology and Microbiology, Immunology, Immunology and Microbiology (miscellaneous), Microbiology, Parasitology, Virology
Year range 2011 to 2018
Subject classification ASJC
Filtered by All subject areas
Data source Scopus
Date last updated 24 November 2020
Date exported 1 December 2020
Metric name Self-citations
Citations per Publication included

Types of publications included	Other options
Articles, reviews and conference papers	-

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Applied Microbiology and Biotechnology		16,5	23,2	22,8	20,7	17,8	15,9	12,8	10	7,5
General Immunology and Microbiology		20,2	38,6	32,5	26	23	20,2	16,1	12,3	8
Immunology		26,3	42	35,6	32,9	29,7	24,7	20,2	16,3	10,7
Immunology and Microbiology (miscellaneous)		9,4	25	18,8	14,1	12,5	10,2	8,4	6,4	4,1
Microbiology		20,9	32,6	30,9	26,5	23,1	20	16,9	13,3	8,6
Parasitology		16,8	26,2	23,8	22	19,3	16,1	12,6	9,4	6,2
Virology		20,8	30,8	28,4	26,4	23,1	20,6	16,2	12,4	8,4

MATERIALS SCIENCE



Data set Citations per Publication vs Publication Year
Entities Biomaterials, Ceramics and Composites, Electronic, Optical and Magnetic Materials, General Materials Science, Materials Chemistry, Materials Science (miscellaneous), Metals and Alloys, Polymers and Plastics, Surfaces, Coatings and Films
Year range 2011 to 2018
Subject classification ASJC
Filtered by All subject areas
Data source Scopus
Date last updated 24 November 2020
Date exported 1 December 2020
Metric name Self-citations Types of publications included Other options
Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Biomaterials		20,1	30,3	29	26,4	22,4	18,6	17,4	13,9	9,6
Ceramics and Composites		18,9	28,5	25,1	24,2	21,7	17,9	15,5	12,2	9,3
Electronic, Optical and Magnetic Materials		10,7	16,4	14,8	13,1	11,3	10,6	9,5	7,1	5,4
General Materials Science		18,3	24,4	23,7	24,4	22,9	20,8	16,6	13,3	9
Materials Chemistry		15,4	23	21,3	17,5	16,3	14,9	13,4	11,1	7,9
Materials Science (miscellaneous)		5,1	4,1	4,8	4,9	7	5,6	6,3	4,9	4
Metals and Alloys		13,2	19,6	17,4	15,7	14,7	13,3	11,6	9,5	6,7
Polymers and Plastics		14,5	21,3	19,7	18,9	16,2	14,3	11,6	9,8	7
Surfaces, Coatings and Films		17,2	26,8	23,3	20,8	19,2	16,4	14,5	12	8,8

MATHEMATICS



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Algebra and Number Theory, Analysis, Applied Mathematics, Computational Mathematics, Control and Optimization, Discrete

Entities Mathematics and Combinatorics, General Mathematics, Geometry and Topology, Logic, Mathematical Physics, Mathematics (miscellaneous), Modeling and Simulation, Numerical Analysis, Statistics and Probability, Theoretical Computer Science

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations Types of publications included Other options

Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Algebra and Number Theory		4,7	7,4	6,7	6,2	5	4,5	3,9	3,1	2,4
Analysis		7,2	11,3	10,7	8,3	7,3	6,8	5,7	4,6	3,5
Applied Mathematics		8,2	12,2	11	9,9	9	7,8	6,9	5,7	4,1
Computational Mathematics		12,5	20,4	21,2	15,4	16,4	11,6	8,5	6,2	5,1
Control and Optimization		4,6	11,9	12,1	11,1	10	7,5	4,6	3,5	2,4
Discrete Mathematics and Combinatorics		5,1	7,3	7,6	6,4	5,6	4,7	3,8	3,3	2,4
General Mathematics		4,9	6,8	6	6,3	5,5	4,7	4,3	3,4	2,6
Geometry and Topology		5,9	9,1	8,3	7,5	6,3	5,2	4,7	4,1	3,2
Logic		6,1	13,5	7,1	9,3	6,5	8,1	5,2	4,4	2
Mathematical Physics		8,2	12,2	10,6	10,2	9,2	8,1	6,7	5,6	3,8
Mathematics (miscellaneous)		6,1	8,7	8,7	9,3	6,5	5,3	4,9	3,7	2,7
Modeling and Simulation		8,6	13,7	12,8	11	9,9	8,6	6,5	5,5	4
Numerical Analysis		11	19,4	16,3	14,5	12,7	10,5	7,8	7	4,5
Statistics and Probability		12,4	22,6	18	14,3	15,8	12,2	8,7	6,5	4,6
Theoretical Computer Science		7,5	10,9	9,3	8,6	8,7	7	7,4	4,9	3,5

MEDICINE



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Anatomy, Anesthesiology and Pain Medicine, Biochemistry (medical), Cardiology and Cardiovascular Medicine, Complementary and Alternative Medicine, Critical Care and Intensive Care Medicine, Dermatology, Drug Guides, Embryology, Emergency Medicine, Endocrinology, Diabetes and Metabolism, Epidemiology, Family Practice, Gastroenterology, General Medicine, Genetics (clinical), Geriatrics and Gerontology, Health Informatics, Health Policy, Hematology, Hepatology, Histology, Immunology and Allergy, Infectious

Entities Diseases, Internal Medicine, Medicine (miscellaneous), Microbiology (medical), Nephrology, Neurology (clinical), Obstetrics and Gynecology, Oncology, Ophthalmology, Orthopedics and Sports Medicine, Otorhinolaryngology, Pathology and Forensic Medicine, Pediatrics, Perinatology and Child Health, Pharmacology (medical), Physiology (medical), Psychiatric Mental Health, Public Health, Environmental and Occupational Health, Pulmonary and Respiratory Medicine, Radiology, Nuclear Medicine and Imaging, Rehabilitation, Reproductive Medicine, Reviews and References (medical), Rheumatology, Surgery, Transplantation, Urology

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations Types of publications included Other options

Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Anatomy		12,7	19,3	17,6	16	15,1	12,3	10,3	7,9	4,8
Anesthesiology and Pain Medicine		12,8	20,7	17,9	16,6	14,4	12,1	9,5	7,8	5,2
Biochemistry (medical)		16,3	24,8	22,5	20,5	17,4	16	12,3	10,6	7,3
Cardiology and Cardiovascular Medicine		17,2	25,5	24,6	21,6	19,2	16,1	13,5	10,6	7,2
Complementary and Alternative Medicine		9	13,4	12,9	11,5	9,7	8,2	7	5,3	3,6
Critical Care and Intensive Care Medicine		18,2	28,7	26,6	24,7	18,5	16,5	13,5	11,2	6,6
Dermatology		10,8	15,7	14,7	13,9	12,5	10,4	8,2	6,9	4,7
Drug Guides		4,4	6,6	4,4	3,8	6,6	5,3	3	2,3	1,6
Embryology		13,4	20,5	18,8	16,1	15,9	11,3	8,9	7,4	5
Emergency Medicine		8,7	13,5	12	10,7	9,8	9,1	6,7	5,2	3,7
Endocrinology, Diabetes and Metabolism		20,4	31,8	28,8	26,2	23,6	19,2	15,7	12	8,4
Epidemiology		20,8	36,5	27,7	26,2	22,7	19,3	16	12,3	7,9
Family Practice		6,4	10,9	10,5	9,8	8,2	6,5	3,8	3,1	2,3
Gastroenterology		17,1	25,3	24,1	21	18,5	16,2	13,3	11,4	7,3

General Medicine		8,8	11,2	11,3	9,9	9	8,6	7,7	7	4,5
Genetics (clinical)		23,4	39,7	35,6	30,7	25,4	21,9	16,9	12,3	7,9
Geriatrics and Gerontology		17,2	27,6	23,4	21,8	20	17,5	13,4	10,2	6,8
Health Informatics		9,2	11,6	14,7	13,9	12,7	10,4	7,7	6,3	4,1
Health Policy		11,4	18,6	16,6	15,4	13,1	11,1	9	7,1	4,8
Hematology		21,2	32,7	28,5	25,5	22,1	20,4	17,9	13,1	9,4
Hepatology		26,4	38,9	37,3	31,8	27	25,4	20,7	17,4	12,1
Histology		12,1	18,6	17,8	15,7	14,2	12,6	8,3	6,4	6,1
Immunology and Allergy		24,8	40,4	33,7	31,6	28,7	23,8	19	15,2	10,1
Infectious Diseases		17,9	27,8	25,6	23,4	20,5	17,4	14	10,7	7,2
Internal Medicine		19,1	29	26,1	25,5	23,4	17,7	14	11,1	8,3
Medicine (miscellaneous)		15,6	24,8	23,1	20,7	18	15,7	11,9	9,9	7,2
Microbiology (medical)		18,3	29,2	26,7	22,8	21	17,6	15,2	12,1	8,2
Nephrology		17,1	27,2	24,4	20,5	18,6	16,2	13,2	10,7	6,4
Neurology (clinical)		17,4	28,1	24,8	22,5	19,6	16,9	13,6	10,6	6,8
Obstetrics and Gynecology		13,2	20,7	18,2	17,1	15	13	9,9	7,7	5
Oncology		20,9	34,1	30,1	27,1	23,5	21,5	17,4	13,5	9,1
Ophthalmology		11,6	18,6	16,5	14,3	13,2	11,3	9,1	6,9	4,4
Orthopedics and Sports Medicine		13,6	23,8	20,5	18	15,8	12,8	10,2	7,9	5
Otorhinolaryngology		8,9	13,5	12,7	10,8	9,7	8,6	7,3	5,5	3,6
Pathology and Forensic Medicine		12,3	20,2	18,3	15,6	13,5	11,5	9,1	6,7	5
Pediatrics, Perinatology and Child Health		11,2	17,8	16	14,8	12,6	10,7	8,4	6,4	4,2
Pharmacology (medical)		14	22,4	21,8	18,6	15,9	13,1	10,3	8,4	5,7
Physiology (medical)		20,6	33,9	30,6	26,7	22,3	19,6	14,9	12,2	7,9
Psychiatric Mental Health		9,5	15,4	10,9	11	11,7	10,3	7,9	6,4	4,3
Public Health, Environmental and Occupational Health		12,4	20,1	17,5	16,8	14,3	12,1	9,6	7,6	5
Pulmonary and Respiratory Medicine		15,8	23,6	22,7	20	17,6	15,7	12,3	10,3	6,3
Radiology, Nuclear Medicine and Imaging		11,7	16,7	15,8	14,3	13,7	11,6	9,3	7,9	5,4
Rehabilitation		10,6	17,5	14,3	14,2	12,8	10,4	7,8	6	3,6
Reproductive Medicine		15,8	25,3	21,8	20	17,7	14,3	12	8,8	5,7
Reviews and References (medical)		20,1	19,6	20,5	28,4	25,1	14,4	13,2	13,5	10,7
Rheumatology		20,4	33,7	29,3	24,6	22,8	19,7	14,8	12,3	7
Surgery		11,4	17,7	16,4	14,7	13	10,9	8,8	6,8	4,5
Transplantation		17,1	25,4	23,3	22,8	17,8	16,2	13,1	10,4	6,2
Urology		12,6	19,5	17,1	15,7	13,8	12,4	10,3	7,9	5,2

MULTIDISCIPLINARY



Data set Citations per Publication vs Publication Year
Entities Multidisciplinary
Year range 2011 to 2018
Subject classification ASJC
Filtered by All subject areas
Data source Scopus
Date last updated 24 November 2020
Date exported 1 December 2020
Metric name Self-citations
Citations per Publication included

	Types of publications included	Other options
	Articles, reviews and conference papers	-

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Multidisciplinary		25,7	48,7	41	33,6	28,8	24,8	19,2	14,9	9,9

NEUROSCIENCE



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Behavioral Neuroscience, Biological Psychiatry, Cellular and Molecular Neuroscience, Cognitive Neuroscience, Developmental

Entities Neuroscience, Endocrine and Autonomic Systems, General Neuroscience, Neurology, Neuroscience (miscellaneous), Sensory Systems

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations included Other options

Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
Behavioral Neuroscience		18,9	33,2	29,5	25,3	21,6	18,4	13,6	10,8	6,5	
Biological Psychiatry		22,6	38,6	32,7	31	25,4	20,9	17,9	12,9	8,6	
Cellular and Molecular Neuroscience		24,4	38,3	33,6	31,2	27,8	23,2	20,1	15,2	10,6	
Cognitive Neuroscience		24,4	44,7	41,5	33,3	28,9	23	18,1	13,5	9,1	
Developmental Neuroscience		19,4	33	25,8	25,9	21,8	18	14,4	10,8	7,6	
Endocrine and Autonomic Systems		21,2	33	30,6	26	23,1	20,5	16,7	12,8	8,4	
General Neuroscience		24,4	40,7	36	31,3	27,8	23,7	17,9	13,9	8,7	
Neurology		20,5	33,4	31	26,6	22,9	19	15,4	12,2	7,8	
Neuroscience (miscellaneous)		17,1	30,4	24,2	23,1	20,7	15,4	12,3	8,9	6,1	
Sensory Systems		16,7	27,3	23	20,8	18,1	15,2	12,3	9,4	5,9	



NURSING

Data set Citations per Publication vs Publication Year

Advanced and Specialized Nursing, Assessment and Diagnosis, Care Planning, Community and Home Care, Critical Care Nursing, Emergency Nursing, Fundamentals and Skills, General Nursing, Gerontology, Issues, Ethics and Legal Aspects, Leadership and

Entities Management, LPN and LVN, Maternity and Midwifery, Medical and Surgical Nursing, Nurse Assisting, Nursing (miscellaneous), Nutrition and Dietetics, Oncology (nursing), Pathophysiology, Pediatrics, Pharmacology (nursing), Psychiatric Mental Health, Research and Theory, Review and Exam Preparation

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

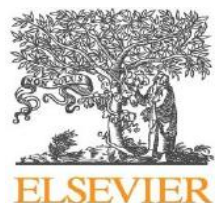
Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations included Other options

Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Advanced and Specialized Nursing		17,5	29,6	23,8	23,9	19	15,4	11,8	9	7,2
Assessment and Diagnosis		5,5	7,1	8,1	8,5	6,2	6	4,9	2,6	2,2
Care Planning		7,9	11,2	10,7	11,2	9,6	8,3	6,6	4,1	3
Community and Home Care		4,8	6,5	7,1	6,5	6	4,3	3,9	3,1	1,9
Critical Care Nursing		5,9	9,4	8,5	7,1	6,2	5,2	5,1	4	2,4
Emergency Nursing		6,9	9	8,7	8,1	7,9	9,5	4,8	4,2	3,3
Fundamentals and Skills		7,1	8,1	9,4	10,3	8,7	8,1	6,4	4,4	2,9
General Nursing		7,8	11,2	10,7	10,4	9,1	7,8	6,4	5,1	3,2
Gerontology		10,1	14,2	14,2	12,4	10,9	11,1	9,1	6,4	4,2
Issues, Ethics and Legal Aspects		6,6	9,4	9	8,3	7,3	6,5	5,4	4	3,1
Leadership and Management		6,6	9,1	8,9	9,6	7,2	6,6	5,1	3,5	2,7
LPN and LVN		7,2	11,4	10,4	8,9	8,2	6,7	5,3	4,3	2,8
Maternity and Midwifery		7,7	11	9,6	9,8	9,9	7,5	6,3	5	3,2
Medical and Surgical Nursing		4,5	6,1	5,6	5,6	4,9	4,7	3,9	3,1	1,9
Nurse Assisting		1,3	1	0,9	1	1,6	1,7	1,6	1,3	1,4
Nursing (miscellaneous)		7,5	10,6	10,8	10,6	8,9	7,7	6,2	4,7	3
Nutrition and Dietetics		17,2	26,4	24,5	23,4	19,5	16,8	13,8	10,8	7,3
Oncology (nursing)		12	17,4	16,1	17,4	14,9	11,5	10,1	7,4	4,4
Pathophysiology		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pediatrics		6,5	9,5	8,8	7,7	6,9	6,7	5,3	4,3	2,7
Pharmacology (nursing)		3,6	4,4	5,2	4,9	3,1	3,3	2,7	3,4	1,4
Psychiatric Mental Health		9,5	15,4	10,9	11	11,7	10,3	7,9	6,4	4,3
Research and Theory		6,9	13,3	10,3	9,4	8,2	6,3	4,6	3,3	2,8
Review and Exam Preparation		4,7	7,2	6,9	6,3	4,6	4,7	3,9	2,5	2,2

PHARMACOLOGY, TOXICOLOGY AND PHARMACEUTICS



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Entities Drug Discovery, General Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics, Pharmaceutical Science, Pharmacology, Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics (miscellaneous), Toxicology

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations included Other options

Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Drug Discovery		15,9	23,6	22,2	19,7	17,7	15,1	12,5	10,3	7,2
General Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics		6,4	9,9	8,5	7,7	7,1	6,1	4,8	4,9	3,7
Pharmaceutical Science		13,2	19,9	19,8	16,5	13,5	12,9	10,6	8,7	6,3
Pharmacology		15,9	23,6	21,9	20	17,6	14,8	12,3	10,4	7,3
Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics (miscellaneous)		7,7	2,9	11	8,4	8,8	7,8	8,9	8,4	5,6
Toxicology		17,7	27,5	24,1	23	19,8	16,5	13,8	11,8	8,1

PHYSICS AND ASTRONOMY



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Acoustics and Ultrasonics, Astronomy and Astrophysics, Atomic and Molecular Physics, and Optics, Condensed Matter Physics,

Entities General Physics and Astronomy, Instrumentation, Nuclear and High Energy Physics, Physics and Astronomy (miscellaneous), Radiation, Statistical and Nonlinear Physics, Surfaces and Interfaces

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations Types of publications included Other options

Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Acoustics and Ultrasonics		7,6	12	9,1	9,2	9	7,6	6,2	5,3	3,7
Astronomy and Astrophysics		17,5	26,4	23,6	23,8	19,1	16,3	14,2	11,1	7,5
Atomic and Molecular Physics, and Optics		10,8	13,5	15,3	12,3	12	10,8	9,6	8,1	5,9
Condensed Matter Physics		12,5	17,2	16,3	15,1	13,9	12,3	10,6	8,8	6,5
General Physics and Astronomy		14,5	19,4	19	18,8	18,4	16	12,6	9,6	6,7
Instrumentation		7,2	9,9	11,9	10,2	9,7	9,3	6,5	4,9	3,7
Nuclear and High Energy Physics		12,1	14,7	17,5	14,8	14,3	11,4	8,3	7,5	4,9
Physics and Astronomy (miscellaneous)		16,6	24,2	22,7	20,2	18,1	15,6	13,1	10,1	7,7
Radiation		7,6	13,1	12,7	11,2	10,1	6,9	5,1	4,3	3,1
Statistical and Nonlinear Physics		10,2	15,7	14,1	12,7	11,6	9,5	8,3	6,5	4,5
Surfaces and Interfaces		16,5	24	22	20,2	18	15,4	13,4	10,9	9

PSYCHOLOGY



Data set Citations per Publication vs Publication Year

Applied Psychology, Clinical Psychology, Developmental and Educational Psychology, Experimental and Cognitive

Entities Psychology, General Psychology, Neuropsychology and Physiological Psychology, Psychology (miscellaneous), Social Psychology

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations Types of publications included Other options

Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Applied Psychology		16,2	28,5	23,6	21,4	18,8	16,3	12,1	9,1	5,9
Clinical Psychology		14	24	20,4	18,2	15,7	13,2	10,2	8,1	5,4
Developmental and Educational Psychology		15,6	28,3	24,5	21,1	17,7	13,9	10,9	8,1	5,3
Experimental and Cognitive Psychology		17,4	31,1	27,2	23,8	19,4	15,3	12,5	9,4	6
General Psychology		15,5	22,5	23,6	21,7	19,5	15,7	12	8,9	5,6
Neuropsychology and Physiological Psychology		20,4	35,6	32	28,1	22,7	18,5	14,3	10,9	6,7
Psychology (miscellaneous)		13,3	22,6	23,1	17,1	15,4	10,4	9,3	7,7	4,9
Social Psychology		13,5	24,4	20,8	18,3	15,2	12,4	9,4	7,4	4,6



SOCIAL SCIENCES

Data set Citations per Publication vs Publication Year

Anthropology, Archeology, Communication, Cultural Studies, Demography, Development, Education, Gender Studies, General Social Sciences, Geography, Planning and Development, Health (social science), Human Factors and Ergonomics, Law,

Entities Library and Information Sciences, Life-span and Life-course Studies, Linguistics and Language, Political Science and International Relations, Public Administration, Safety Research, Social Sciences (miscellaneous), Sociology and Political Science, Transportation, Urban Studies

Year range 2011 to 2018

Subject classification ASJC

Filtered by All subject areas

Data source Scopus

Date last updated 24 November 2020

Date exported 1 December 2020

Metric name Self-citations Types of publications included Other options
Citations per Publication included Articles, reviews and conference papers -

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Anthropology		6,9	12,7	11,7	9,3	7,7	6,3	4,8	3,5	2,2
Archeology		6,4	12,1	9,9	9	7,2	5,9	4,6	3,5	2,4
Communication		7,5	10,6	10,3	9,6	9	7,2	6,3	4,9	3,3
Cultural Studies		3,2	5,6	4,9	4,2	3,5	3,3	2,4	1,7	1,2
Demography		10	17,5	15,6	14,4	12	9,5	7	5,4	3,2
Development		10,9	18	15,9	14,6	12,9	11,3	8,6	6,9	4,6
Education		8,1	13,7	11,6	10,7	9,4	8,3	6,3	4,9	3,3
Gender Studies		7,9	13,3	12,8	10,5	9,1	7,4	5,9	4,2	2,9
General Social Sciences		6,8	10	10	9,5	7,2	6,1	5,1	4,6	3
Geography, Planning and Development		10	14,5	13,5	13	11,8	10,8	8,6	7,2	5,2
Health (social science)		10,2	17,8	14,6	13,2	12,1	10	8,2	5,5	4,5
Human Factors and Ergonomics		11,2	16,4	13,7	15	12,9	11,2	9,1	7,5	5,2
Law		6,2	10,6	9,4	8,4	7,2	5,9	4,8	3,7	2,6
Library and Information Sciences		9,2	13,6	11,6	10,3	9,8	9	8,6	6,4	4,4
Life-span and Life-course Studies		15,1	26,8	24,7	20,8	16,9	14,3	11,1	8,1	5,2
Linguistics and Language		6,5	11,2	8,9	8,6	7,2	6,7	5,3	4,1	2,6
Political Science and International Relations		6,2	10,3	9,2	8,1	7,1	6	4,6	3,5	2,3
Public Administration		9	14,4	13,2	12,1	10,9	9,2	7,2	5,6	3,5
Safety Research		6,9	4,3	11,5	10,2	9,6	9,5	6,8	5,4	4
Social Sciences (miscellaneous)		10,4	15,7	15,7	15,1	12,6	10,1	8,3	6,1	4,2
Sociology and Political Science		8,8	15	13,5	11,6	9,9	8,3	6,4	5	3,3
Transportation		10,1	10,8	13,2	12,1	11,4	12,3	11	8,1	5,5
Urban Studies		8,4	14,7	13,3	12,2	10,3	9	6,6	5,4	3,5

VETERINARY



Data set Citations per Publication vs Publication Year
Entities Equine, Food Animals, General Veterinary, Small Animals, Veterinary (miscellaneous)
Year range 2011 to 2018
Subject classification ASJC
Filtered by All subject areas
Data source Scopus
Date last updated 24 November 2020
Date exported 1 December 2020
Metric name Self-citations included
Citations per Publication included

Types of publications included	Other options
Articles, reviews and conference papers	-

Entity	Tags	Citations per Publication								
		Overall	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Equine		9,8	17,3	13,9	11,3	10,3	8,9	8,6	5,8	3,9
Food Animals		9,8	16,9	13,5	12	10,5	9,1	8	5,9	4,2
General Veterinary		7,7	12,3	10,5	9,3	8,2	7,5	5,8	4,3	3
Small Animals		8,1	12,3	10,6	8,7	8,1	7,6	7,9	5,2	3,4
Veterinary (miscellaneous)		11,4	17,8	13,4	13,4	12,1	12	9,4	8,4	5,7