

## Agricultural and Biological Science

Data set	Citations per Publication vs Publication Year			
Entities	Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous), Agronomy and Crop Science, Animal Science and Zoology, Aquatic Science, Ecology, Evolution, Behavior and Systematics, Food Science, Forestry, General Agricultural and Biological Sciences, Horticulture, Insect Science, Plant Science, Soil Science			
Year range	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p-		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Agricultural and Biological Science		8,8	18,5	12,5	12,5	10,5	8,2	7,3	7,2	5,2	3,1
Agronomy and Crop Science		10,3	16,5	14,9	13,8	12,7	11,3	9,4	7,7	5,5	3,4
Animal Science and Zoology		9	15,6	14	12,8	10,4	9,3	7,8	6,1	4,4	2,7
Aquatic Science		13,8	24,6	22,4	19,3	16,6	14,8	12	9,5	6,9	4,4
Ecology, Evolution, Behavior and Systematics		14,7	25,2	23,4	20,4	18,3	16,2	12,8	9,8	7	4,1
Food Science		13,6	24,1	21,8	19,7	16,9	13,8	12	10,3	7,7	4,8
Forestry		12,9	21,6	19,2	18,7	16,6	15,2	11,3	9,4	6,1	4,2
General Agricultural and Biological Sciences		16,1	28,5	28,2	24	22,4	18,9	14,3	10,8	7,5	4,4
Horticulture		7	11,3	10,6	10,5	7,7	7,2	6	5,1	3,7	2,2
Insect Science		11,5	19,7	18,7	15,4	13,3	12	9,9	8,3	5,7	3,6
Plant Science		13,4	23,8	21,8	19	16,6	14,4	11,9	9,4	6,4	3,9
Soil Science		14,8	26,2	24,2	20,1	18,8	16,6	13,3	10	7,5	4,9

## Arts and Humanities

Data set	Citations per Publication vs Publication Year			
Entities	Archeology (arts and humanities), Arts and Humanities (miscellaneous), Classics, Conservation, General Arts and 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	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p -		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Archeology (arts and humanities)		7,2	14,7	12,2	10,2	8,1	9,1	6,1	4,7	3,3	2,1
Arts and Humanities (miscellaneous)		13,8	25,8	24,4	19,4	16,5	13,1	10,8	8,3	6,3	3,9
Classics		1,2	2,7	2,1	1,7	1,2	1,1	0,9	0,6	0,4	0,2
Conservation		3,2	4,9	5,7	4,4	3,6	3,6	3,3	2,9	1,9	1,5
General Arts and Humanities		1,9	5,1	3	2,6	2,5	1,9	1,5	1,5	1	0,6
History		2,5	5,1	4,5	3,8	3,1	2,6	2,1	1,7	1,1	0,6
History and Philosophy of Science		10,7	19,6	19,8	15	12,7	9,2	7,9	6,4	3,9	2,6
Language and Linguistics		6,4	12,9	11,7	9,1	6,8	6,9	5,4	4,6	3,1	1,9
Literature and Literary Theory		1	2	1,8	1,5	1,4	1	0,8	0,7	0,5	0,2
Museology		3	5,7	5,5	4,5	3,7	3,3	2,6	2	1,4	0,8
Music		3,1	5,1	5	4,9	4,5	2,9	2,2	2	1,5	0,9
Philosophy		3,3	6,6	6	4,8	4	3,5	2,9	2,3	1,5	1
Religious Studies		1,6	3	3	2,4	2	1,6	1,4	1,1	0,8	0,5
Visual Arts and Performing Arts		1,5	2,5	2,6	2,2	2	1,3	1,3	1	0,7	0,4

## 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	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference	ƒ -	

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Aging		21,5	32,5	36,4	29,9	26,1	24,8	21,3	16,4	11,9	7,6
Biochemistry		22,6	37,6	34,1	29,9	27	22,8	19,3	15,2	11,2	7,5
Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)		12,7	5,9	15,6	15,5	13,3	12,9	13,6	17	11,3	9,2
Biophysics		17,5	26,6	26,8	21,9	20,3	17,5	16,7	12,5	9,6	6,4
Biotechnology		17,6	25,6	27,2	23,8	21,7	18,3	15,7	13,2	9,8	6,8
Cancer Research		23,8	44	39,3	34	29	25,2	20	16,2	11,6	7,7
Cell Biology		27,6	45,3	41,9	36,6	32,3	28	23,4	18,1	13,2	8,4
Clinical Biochemistry		15,2	24,2	23	20,9	19,1	16,2	12,8	10,1	7,1	4,8
Developmental Biology		23,6	35,4	37,6	33	28,7	23,9	20,2	15,5	10,4	6,7
Endocrinology		20,3	33,6	30,9	26,6	23,9	20,6	18	13,9	10,4	6,5
General Biochemistry, Genetics and Molecular Biology		20,5	41,4	37,4	32,7	27,6	22,8	18,7	15,2	10,7	7,1
Genetics		22,5	39,1	35,5	31,2	27,8	23,8	18,8	14,2	10,7	6,8
Molecular Biology		23,5	40,1	36,1	31,5	27,9	24,4	19,6	15	11,1	7,4
Molecular Medicine		21,3	34,6	33,8	29,6	25,7	23,4	19,5	14,6	11	6,8
Physiology		21,5	36,5	33,7	29	25,5	22,2	18,1	14,5	10,4	6,6
Structural Biology		21,2	33,7	38,6	28,3	23,2	19,6	15,3	14,4	10,2	7,2

## Business, Management and Accounting

Data set	Citations per Publication vs Publication Year			
Entities	Accounting, Business and International Management, Business, Management and Accounting (miscellaneous), General 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	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p -		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Accounting		14	28,9	23,4	14,6	18,2	14,4	10,7	9,2	6	3,6
Business and International Management		9,9	16,6	15,6	13	12,7	10,8	9,3	6,6	4,8	3
Business, Management and Accounting (miscellaneous)		6,5	9,5	10,8	8,8	8,7	7,9	5,4	5	3,1	2,6
General Business, Management and Accounting		7,8	13,8	12	11	9,2	8,3	6,6	5,2	3,6	2,3
Industrial Relations		6,6	9,5	9,7	7,4	7,8	7,5	6,1	5	4,5	2,5
Management Information Systems		8,7	12,5	7,9	15	14,4	11	6,4	7,2	5,4	3,4
Management of Technology and Innovation		10,2	18,5	18,5	13	12,2	10,3	8,4	7,5	5,2	2,8
Marketing		14,2	21,8	20,7	20,7	18,3	15,1	12,2	9,7	7,1	4,7
Organizational Behavior and Human Resource Management		12,5	22,6	19,8	18,3	14,7	12,8	10,7	8,3	5,6	3,6
Strategy and Management		13,4	22,7	21,2	17,9	16,8	15,8	12,6	10,2	7,2	5
Tourism, Leisure and Hospitality Management		15,1	23,7	25,1	22,2	20,6	17,3	14,1	11,9	8,1	5,2

## 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	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p-		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Bioengineering		24,2	35,1	39,9	33,4	29,6	23,8	22	16,7	12,4	8,1
Catalysis		36,7	58,7	55,2	51,8	46,7	40	33,9	28,3	21,1	14
Chemical Engineering (miscellaneous)		8,3	6,6	8,3	11,7	5,6	12,6	7,6	11,2	7,2	7,8
Chemical Health and Safety		4,1	5,1	4,8	1,3	11,5	13,3	6,1	6,5	4,6	2,2
Colloid and Surface Chemistry		44,7	67,7	62,4	60,4	56,9	47,4	39,6	30,5	24,4	16,2
Filtration and Separation		20,7	33,4	30,1	27,9	25,8	22,1	19,1	15,5	12,4	9,1
Fluid Flow and Transfer Processes		7,8	10,9	9,4	9	10,6	9,2	8,4	6,2	6,5	4,4
General Chemical Engineering		13,1	18,1	18,1	16,4	16,3	14,5	13,4	11,8	9	6,4
Process Chemistry and Technology		13,6	16,4	18	18	18,1	14,4	13,5	12,4	10,4	8,5

## 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	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p-		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Analytical Chemistry		17,3	28,5	27	23,2	21,2	18	15,9	12,9	10	6,7
Chemistry (miscellaneous)		12,2	17	17,6	16,5	15,4	13,4	13	10,8	10,1	7,1
Electrochemistry		21,9	35,3	33,1	28,7	25,6	23,5	19,4	17	13,3	8,8
General Chemistry		22,3	31,7	30,5	28,6	27,8	24,6	22,5	18,9	13,5	9,5
Inorganic Chemistry		15,2	22,2	21,9	19,7	18,6	16,3	13,8	11,9	9,2	6,3
Organic Chemistry		17,6	27,1	26,4	23,4	21,2	18,5	16,1	13,1	10,1	6,9
Physical and Theoretical Chemistry		17,9	27,5	26,2	24,4	21,2	18,9	16,5	13,6	10,2	6,7
Spectroscopy		15,8	25,9	25	20,9	19,5	17,1	14	11,3	9,4	6,3

## Computer Science

Data set	Citations per Publication vs Publication Year			
Entities	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			
Year range	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p -		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Artificial Intelligence		8,8	11,2	12,1	12,8	10,9	10,1	9,2	8	5,3	3,5
Computational Theory and Mathematics		10,4	11,3	10,8	12,7	14,5	12,8	11,6	7,9	6,2	4
Computer Graphics and Computer-Aided Design		9,2	11,5	11,8	11,2	10,9	10,3	8,9	6,9	5,8	4,4
Computer Networks and Communications		5,9	8,2	8,5	7,2	8,1	7,5	6,8	5,3	3,7	2,4
Computer Science (miscellaneous)		4,5	8,8	4,3	5,1	4,8	4,5	5,6	4,5	3,1	2,3
Computer Science Applications		9	12,7	12,5	12,7	11,6	10,6	8,8	7,4	5,4	3,6
Computer Vision and Pattern Recognition		10,1	13,5	12,9	12,7	11,8	12,5	11	9,8	6,5	4,1
General Computer Science		6,1	10	9,7	7,6	6,9	6,3	5,5	4,5	3,7	2,4
Hardware and Architecture		7	9,2	9,3	8,7	9,1	9,3	8	6,6	4,4	2,9
Human-Computer Interaction		8,2	12,8	12,7	11	10,2	9,2	7,4	6,7	5	3,2
Information Systems		7,6	10,7	8,9	9,6	9	8,9	8,1	6,5	5	3,1
Signal Processing		8,4	11,8	11,7	10,8	12,1	11,3	10,4	6,7	4,6	4
Software		11,2	11,9	16,4	16,3	13,4	13,2	10,9	9,9	7,3	4,6

## 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	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p -		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Decision Sciences (miscellaneous)		2	3,7	2,3	5,2	4,8	3,9	3,4	2,9	2	0,8
General Decision Sciences		13,8	26,1	24,2	17,1	18,5	14,6	13,5	10,1	7,8	5
Information Systems and Management		8,7	11,6	10	11,5	13,9	12,7	10,6	8,3	5,7	2,8
Management Science and Operations Research		11,9	17,8	18	16,1	17,4	14	12,8	8,5	6,6	3,6
Statistics, Probability and Uncertainty		9,8	17	18,8	14,8	11,8	8,9	8,1	7,8	4,2	2,9



## Dentistry

Data set	Citations per Publication vs Publication Year
Entities	Dental Assisting, Dental Hygiene, Dentistry (miscellaneous), General Dentistry, Oral Surgery, Orthodontics, Periodontics
Year range	2009 to 2017
Filtered by	no subject area filter selected

Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p-		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Dental Assisting		0,5	0,9	0,6	0,4	0,3	-	-	-	-	-
Dental Hygiene		5,7	7,3	9,3	7,7	5,5	7,1	6,4	4,8	3,2	1,5
Dentistry (miscellaneous)		8	12,7	16,2	9	11,2	9,4	8,2	6,9	4,7	2,4
General Dentistry		10,6	18,7	17,8	14,4	12,6	10,7	9,4	7,5	4,9	3
Oral Surgery		11,4	22,7	18,5	14,8	14,2	11	9,8	7,7	5,5	3,3
Orthodontics		8,5	15,6	13,1	12	8,5	9,4	7,1	5,5	3,6	2,2
Periodontics		16,3	31,9	29,8	23,1	19,5	17,8	12,7	10,8	6,6	4,8

## Earth and Planetary Sciences

Data set	Citations per Publication vs Publication Year			
Entities	Atmospheric Science, Computers in Earth Sciences, Earth and Planetary Sciences (miscellaneous), Earth-Surface Processes, 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	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p -		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Atmospheric Science		19	32,5	29,4	28,8	24,7	21,6	16,7	13,2	9,1	6
Computers in Earth Sciences		17,6	29,3	26,5	24,7	29	22,5	18,4	13,2	9,8	5,5
Earth and Planetary Sciences (miscellaneous)		16,7	30,4	26,9	25,1	21,5	18,5	14,6	10,4	7,8	5,3
Earth-Surface Processes		14,4	25,2	22,4	19,6	18,4	16,4	13,1	10,6	6,9	4,9
Economic Geology		10,9	17,8	16,1	15	14,8	12,1	11,2	9,2	6,9	4,6
General Earth and Planetary Sciences		10,4	17,5	15,6	12,4	12,5	12,9	10	8,5	6,1	3,7
Geochemistry and Petrology		13,9	25,4	21	19,2	17,2	15,7	12	9,6	6,4	4,5
Geology		12,2	21,3	16,7	18	16,2	13,5	11,6	9,1	6,7	4,1
Geophysics		13,7	22,1	22	18,1	18,5	15	12,2	8,9	6,6	4,5
Geotechnical Engineering and Engineering Geology		5,7	8,2	8,3	7,6	7,2	5,8	5,4	4,9	3,7	2,6
Oceanography		14,4	25,9	22,6	22	17,7	16,8	12,9	9,9	6,6	4,6
Paleontology		15,4	26,3	24,3	21,8	19,4	17,5	13,1	10,4	7,3	4,8
Space and Planetary Science		17,6	26,5	28,3	24,6	21,7	18,7	14,9	12,1	9,1	6,1
Stratigraphy		15,4	25,3	22,3	21	21,1	15,9	15,2	11,7	8,8	5,5

## Economics, Econometrics and Finances

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	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p -		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Economics and Econometrics		11,4	21,7	18,3	16,5	13,8	12	9,7	7,3	5	3,3
Economics, Econometrics and Finances (miscellaneous)		7,3	13,1	12	11,5	8,5	8,3	6,4	5,6	3,4	2,5
Finance		11,6	21	19,3	14,1	14,7	12,4	9,5	7,6	5,3	3,2
General Economics,Econometrics and Finance		4,7	9	9,2	7,7	6,1	4,8	3,4	3,1	2,6	1,7

## 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	2009 to 2017
Filtered by	no subject area filter selected

Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p -		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Energy (miscellaneous)		9,8	14,7	17,5	11,6	15,8	13,1	9,8	6,3	11,4	7,1
Energy Engineering and Power Technology		9,2	12,8	13	12,2	11,4	10,9	9,8	8,3	6,2	4,2
Fuel Technology		11,5	16,5	16,3	14,4	13,5	11,8	10,3	9,7	8,7	6,2
General Energy		17,5	30,2	32,9	26,6	21,1	20	16,1	13,5	11,1	5,6
Nuclear Energy and Engineering		10,3	10	10,6	15,7	13	11,1	12,7	8,7	7,4	4,6
Renewable Energy, Sustainability and the Environment		20,7	29,5	32,2	29,5	26,9	25,7	22,3	19,6	14,5	10

## 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	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p-		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Aerospace Engineering		6,1	8,6	7,8	8	6,8	6,7	5,8	5,3	4,3	3,1
Architecture		2,6	4,4	3,4	3,5	2,9	2,3	2,3	2,3	1,7	1,3
Automotive Engineering		6,5	8,6	9,4	8,4	7,7	7	6,6	5,7	4,8	3,1
Biomedical Engineering		13,5	17,5	19,3	17,2	16,7	15,2	13,7	10,9	7,7	5,4
Building and Construction		10,2	13,5	12,1	13,9	12,8	11	10,5	9,7	7,6	5,3
Civil and Structural Engineering		9,3	13,1	12,9	12,1	11,2	10,4	9,6	8,2	6,5	4,5
Computational Mechanics		7,5	9,5	13,2	9,7	9,8	7,7	6,8	6,9	4,7	3,3
Control and Systems Engineering		7,7	10,7	9,4	9,6	9,4	9	7,8	6,3	4,8	3,9
Electrical and Electronic Engineering		8,5	10,9	11,1	10,3	10,1	9,6	8,6	7,2	5,7	4,1
Engineering (miscellaneous)		10,6	15,4	17,6	12,6	12	11,9	12,2	9,5	7,1	4,9
General Engineering		5	10,7	9,9	5,9	4,6	3,9	3,6	5	4,2	2,9
Industrial and Manufacturing Engineering		9	11,9	12	10,7	11	9,7	9,2	7,9	6,9	5
Mechanical Engineering		11	15,7	14,9	13,7	13	12,2	10,6	9,3	7,5	5,1
Mechanics of Materials		12,5	19,3	17,8	16,6	15	13,9	11,2	10,5	8,1	5,4

## Engineering

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Media Technology		5,6	6,8	5,5	7,5	8,1	8	7,5	4,5	4,2	2,8
Ocean Engineering		6,2	9,4	7,6	7,4	7,9	6,8	6,4	5,4	4,3	2,9
Safety, Risk, Reliability and Quality		5,6	9,3	8,3	6,5	7,3	6,5	5,4	5,2	3,8	2,4

© 2019 Elsevier B.V. All rights reserved. SciVal, RELX Group and the RE symbol are trade marks of RELX Intellectual Properties SA, used under license.

## 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	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p -		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Ecological Modeling		20,2	34,2	35,6	31,8	24,5	21,4	17,4	14,1	11,8	6,9
Ecology		14,3	24,3	22,8	20,4	18,3	15,4	13,2	10	6,8	4,5
Environmental Chemistry		22,8	39,2	35,4	34,8	29,8	24,4	21,9	17,2	13,1	9,5
Environmental Engineering		15,3	29,6	23,7	18,4	17,5	15,9	12,8	11,5	9,1	6,8
Environmental Science (miscellaneous)		12,3	22,4	16,9	12,4	17,5	16,7	13,2	10,9	8,1	4,5
General Environmental Science		12,1	20,1	17,9	15,2	14,2	13,1	11,3	10,4	8,5	5,4
Global and Planetary Change		20,9	41,2	32,4	35,3	27,9	25,4	18,7	14,7	10,1	7,1
Health, Toxicology and Mutagenesis		18,4	34,1	30,3	26,8	22,6	19,2	14,7	12,9	10,5	7
Management, Monitoring, Policy and Law		15,1	24,6	23,2	20,6	18,4	17,7	15,4	12,1	9,4	6,2
Nature and Landscape Conservation		10,9	18,1	18	15	13,6	13	10,2	8,8	5,6	3,6
Pollution		16,9	27,6	26,2	24,5	22,6	18,1	16,7	13,2	10,2	6,9
Waste Management and Disposal		19,1	34,3	31,2	28,5	23,9	18,9	16,6	13,4	10,6	7,6

## Environmental Science

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Water Science and Technology		12,7	21,3	20	18,1	15,5	14,1	11,7	9,4	6,7	4,4

© 2019 Elsevier B.V. All rights reserved. SciVal, RELX Group and the RE symbol are trade marks of RELX Intellectual Properties SA, used under license.



## 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	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p -		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Chiropractics		8,3	14,6	12,9	10,4	9,4	8,9	6,4	5,1	7,2	1,9
Complementary and Manual Therapy		7,2	12,1	11,3	9,5	8,8	7,5	7,2	5,8	3,9	2
Emergency Medical Services		7,3	13,4	11,8	10,9	10,9	5,2	5,9	4	2,7	1,2
General Health Professions		9,5	15,5	12,6	13	11,3	10,1	8,7	7,1	4,8	3,2
Health Information Management		8,6	10,4	10,9	6,9	12,1	9,7	9,5	7,7	8,5	3,5
Health Professions (miscellaneous)		7,3	11,9	12,4	9,5	8,5	6,9	6,2	5,4	3,7	2,5
Medical Assisting and Transcription		2,2	0,7	3,7	4,4	3,9	5	1,3	2,6	2,5	0,5
Medical Laboratory Technology		8,9	14	13,8	11,7	10,6	9,5	7,6	6	4,7	3,6
Medical Terminology		0,3	0,1	-	-	-	-	-	-	0,5	0,4
Occupational Therapy		8,2	14,5	13,3	11,8	10,1	8,3	7,3	5,4	3,3	2,1
Optometry		8,9	12	13,4	10,9	12	10,3	8,5	5,9	4,1	3
Pharmacy		4,5	6,8	6	5	5,1	5,1	4,8	3,6	3,2	2
Physical Therapy, Sports Therapy and Rehabilitation		13	24,5	22,5	19,9	15,5	13,4	11,6	9,1	6,2	3,9
Podiatry		4,9	7,1	8	7,8	6,1	6,3	4,3	3,3	2,2	1,4

## Health Professions

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Radiological and Ultrasound Technology		15,5	28,6	24,1	19,7	18,2	17,6	13,8	10,7	8,5	6
Respiratory Care		0,5	-	-	0,2	0,7	1,1	-	-	0,5	0,8
Speech and Hearing		10,2	18,2	13,9	14,4	12,3	11,7	9	6,8	4,8	3,1

© 2019 Elsevier B.V. All rights reserved. SciVal, RELX Group and the RE symbol are trade marks of RELX Intellectual Properties SA, used under license.

## 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	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p-		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Applied Microbiology and Biotechnology		15,6	25,2	22,7	19,4	18,7	16,6	13,6	11,4	8,2	5,3
General Immunology and Microbiology		20,5	41,5	36,7	34	28,2	21,5	17,9	14,6	10,3	6,5
Immunology		27,2	45,9	42,5	37	30,6	27,3	23,5	18,3	13,5	8,8
Immunology and Microbiology (miscellaneous)		8,9	50,8	18,8	21,3	15,9	11,6	9,9	7,4	5,3	3,2
Microbiology		20,2	34,2	33	27,7	25,6	21	17,6	14,2	10,6	6,8
Parasitology		17,1	30,1	27,9	23,1	20,5	18,2	15,2	11,8	8,2	5
Virology		20,6	33,2	31,7	26,9	24	21,7	18	15	10,7	6,8

## 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	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p -		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Biomaterials		21,2	33,6	33,6	27,8	26,4	23,5	19	15	12,5	8,4
Ceramics and Composites		18,1	26,5	28	25	21,5	20,1	17,4	13,6	10,5	7
Electronic, Optical and Magnetic Materials		10,7	15,4	16,1	14,9	13,3	11,5	9,4	8,5	6,9	4,3
General Materials Science		16,8	23,3	24	20,9	19,9	19,8	17,9	15,3	11,1	7,5
Materials Chemistry		14,8	21,2	20,9	20,3	18,4	14,7	13,2	11,3	9,2	6,5
Materials Science (miscellaneous)		3,7	3,4	3,7	3,4	4	3,9	5,4	4	4	2,6
Metals and Alloys		12,3	17	16,9	17,1	14,8	13	11,7	10	7,9	5,5
Polymers and Plastics		14	19,9	20,6	18,6	16,9	15,7	12,9	10,6	7,8	5,6
Surfaces, Coatings and Films		16,9	25,9	23,9	23,8	20,4	17,6	15,6	12,6	10,1	7,2

# Mathematics

<b>Data set</b>	Citations per Publication vs Publication Year			
<b>Entities</b>	Algebra and Number Theory, Analysis, Applied Mathematics, Computational Mathematics, Control and Optimization, Discrete Mathematics and Combinatorics, General Mathematics, Geometry and Topology, Logic, Mathematical Physics, Mathematics (miscellaneous), Modeling and Simulation, Numerical Analysis, Statistics and Probability, Theoretical Computer Science			
<b>Year range</b>	2009 to 2017			
<b>Filtered by</b>	no subject area filter selected			
<b>Data source</b>	Scopus			
<b>Date last updated</b>	30 August 2019			
<b>Date exported</b>	24 September 2019			
<b>Metric name</b>	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
<b>Citations per Publication</b>	- included	Articles, reviews and conference p -		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Algebra and Number Theory		4,6	7,9	7,2	6,4	5,6	5,1	3,9	3,3	2,6	1,8
Analysis		7,2	13,2	11,4	9,8	9	6,8	5,7	5	3,7	2,5
Applied Mathematics		8,1	13,1	11,9	10,6	9,5	8,2	7,1	5,8	4,6	3,1
Computational Mathematics		12,9	24,2	20,7	17,1	17,3	12,5	12,3	8,3	5,6	3,4
Control and Optimization		5	12,7	12,2	10,3	10,2	9,5	7,7	5,5	3	1,9
Discrete Mathematics and Combinatorics		5,1	8,9	8,4	6,5	6,6	5,4	4,6	3,6	2,6	1,9
General Mathematics		4,9	9,6	8	6,1	5,2	5,2	4,3	3,5	2,8	1,9
Geometry and Topology		5,7	9,5	8,6	7,9	7	6,2	4,9	3,8	3,2	2,3
Logic		7,1	14	12,3	11,5	6,1	7,8	5,3	6,1	3,6	2,7
Mathematical Physics		8,2	13,9	10,7	10,7	9,1	8,6	7,3	6,2	4,7	3,3
Mathematics (miscellaneous)		6	11,9	8,7	7,2	7,1	7,4	4,8	3,8	3,1	1,9
Modeling and Simulation		8,7	14,1	14,3	12	10,9	9,2	7,8	6,4	4,4	3,1
Numerical Analysis		11,3	21,1	18,6	16,6	13,7	11,7	9,8	7,8	5,2	3,9
Statistics and Probability		12,8	24,7	21,6	18,5	14,8	11,5	11,6	8,5	5,6	3,5
Theoretical Computer Science		7,1	10,5	9,4	9,5	8	7,1	6,8	5,1	4,7	2,6

## Medicine

Data set Citations per Publication vs Publication Year

Entities 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 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 2009 to 2017

Filtered by no subject area filter selected

Data source Scopus

Date last updated 30 August 2019

Date exported 24 September 2019

Metric name Specific metric Self-citations Types of publications included Other options

Citations per Publication - included Articles, reviews and conference p -

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Anatomy		13,3	25	21,5	16,4	14,6	13,1	11,9	9,2	6,9	4,4
Anesthesiology and Pain Medicine		13,4	23,3	20,1	18,3	15,6	14	11,7	9	6,3	4,3
Biochemistry (medical)		16,4	27,7	24,6	21,6	19,1	17,1	13,8	11,9	8,2	5,7
Cardiology and Cardiovascular Medicine		17,5	28,6	26,8	22,7	21,5	18,3	15,5	12,2	9,2	5,9
Complementary and Alternative Medicine		8,3	13	13,1	11,3	10,7	9,1	7,4	5,8	4,4	2,7
Critical Care and Intensive Care Medicine		18,4	30,3	28,7	25,2	22,7	20,4	14,3	12,2	8,8	6
Dermatology		10,6	16,6	15,5	13,8	12,6	11,5	10	7,8	5,5	3,8

## Medicine

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Drug Guides		4	4,7	5,3	5,7	3,6	3,1	5,3	3,8	2	1,2
Embryology		14,1	22,3	23,7	17,9	15,8	13,1	12,3	8,1	5,8	4
Emergency Medicine		8,5	13,7	13,8	11,8	10,3	8,9	7,7	6,6	4,4	2,8
Endocrinology, Diabetes and Metabolism		20,8	34,9	32,1	28,3	25	21,9	18,8	14,3	10,5	6,6
Epidemiology		21	37,8	33,7	31,5	23,6	21,5	17,6	14,1	10,6	6,6
Family Practice		7	11,7	10,4	10,4	9,7	8,9	6,9	5,3	2,6	1,7
Gastroenterology		16,4	24,8	23,3	22,1	20,6	17,4	14,6	11,9	8,7	6,2
General Medicine		9,8	14,5	14,6	11,6	11,1	9,6	9,4	7,1	5	3,5
Genetics (clinical)		24,6	44,4	39,4	34,8	30,5	25,6	20,2	16	11,2	6,6
Geriatrics and Gerontology		16,7	25,7	26,3	23,8	19,7	17,7	15,5	12,7	8,8	5,6
Health Informatics		8,4	17,8	9,7	9,4	12,3	11,1	9,6	7	4,7	3,1
Health Policy		10,9	18,1	15,7	15,9	14	12,7	10,2	8,1	5,8	3,7
Hematology		21,3	33,3	30,8	29,2	24,9	21,5	17,9	15,5	12,2	7,2
Hepatology		25,7	39,6	40,4	33	31,9	26,1	21,3	18,9	13,7	9,5
Histology		11,6	18,9	18,8	16,1	15,1	12,9	11,2	9,2	5,5	3,5
Immunology and Allergy		24,7	43	39,6	33,6	28,2	25	22,3	17,2	12,3	8,1
Infectious Diseases		17,9	30,2	28,4	24,3	21,7	19,1	16	12,7	9,2	5,7
Internal Medicine		19,6	34,5	29,8	25,5	22,5	21,2	18,6	13,2	9,4	6,2
Medicine (miscellaneous)		16,1	28,8	27,6	22,9	20,9	17,3	15	11,9	7,9	5,3
Microbiology (medical)		17,6	29,3	27,1	25,1	22,2	18,5	16,2	12,7	9,7	6,2
Nephrology		17,3	28,6	25,6	23,6	20,8	16,9	14,7	12,1	8,9	5,7
Neurology (clinical)		17,7	30,1	27,5	24,5	21,1	18,5	15,5	12,4	8,9	5,7
Obstetrics and Gynecology		13,1	21,3	20,1	18	15,4	14	11,7	9,4	6,4	4
Oncology		21,1	37,8	34,2	30,2	25,9	22,6	18,8	16,1	11,6	7,2
Ophthalmology		11,6	19,3	16,5	16,2	14	11,8	10,4	8,3	5,9	3,6
Orthopedics and Sports Medicine		13,6	23	22,4	20,6	17,2	14,6	12,1	9,1	6,6	4,1
Otorhinolaryngology		8,8	15,2	13,4	11,6	10,7	8,8	7,6	6,2	4,7	2,9
Pathology and Forensic Medicine		12,5	21,2	20,6	17,6	15,6	12,9	10,7	8,5	6	3,7

## Medicine

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Pediatrics, Perinatology and Child Health		11,3	19,4	17,8	15,5	13,6	12,1	9,8	7,7	5,5	3,4
Pharmacology (medical)		14,3	25,1	24,3	19,5	18,8	15,6	12,7	9,8	6,9	4,6
Physiology (medical)		21,6	36,8	34,6	29,8	26,2	22,1	17,6	14,5	9,8	6,6
Psychiatric Mental Health		8,7	12,1	12,4	12,9	9,1	8,9	8,9	7,1	4,9	3,2
Public Health, Environmental and Occupational Health		12,4	21,4	19,9	17,8	15	13,7	11,3	8,8	6,2	4
Pulmonary and Respiratory Medicine		15,8	24,6	23	21	19,7	16,9	14,1	11,8	8,3	5,8
Radiology, Nuclear Medicine and Imaging		11,7	18,8	17,4	15,2	13,4	12	11	8,7	6,3	4,4
Rehabilitation		10,8	19,3	17,8	15	11,9	11,4	9,8	7,4	5	3
Reproductive Medicine		15,9	25,6	24,9	21,9	18,4	16,3	13,7	10,3	7,6	4,5
Reviews and References (medical)		15,7	14,9	11,3	17,6	17,7	24,7	19,8	11,6	7,6	7
Rheumatology		21	33,7	33,9	29,5	25,1	20,3	18,1	14,6	9,9	6,7
Surgery		11,5	19,6	17,7	15,4	13,9	12	10,1	8	5,8	3,6
Transplantation		17,2	24,6	24	22	20,2	18,9	14,3	12,2	8,9	5,8
Urology		12,8	19,9	19,4	17,6	15	13,5	11,2	9,4	7,1	4,5



## Multidisciplinary

Data set Citations per Publication vs Publication Year  
 Entities Multidisciplinary  
 Year range 2009 to 2017  
 Filtered by no subject area filter selected

Data source Scopus  
 Date last updated 30 August 2019  
 Date exported 24 September 2019  
 Metric name Citations per Publication  
 Specific metric - included      Self-citations      Types of publications included Articles, reviews and conference papers      Other options

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Multidisciplinary		29,6	64,8	57,2	46,7	41,2	33,3	28,4	22,8	14,5	9,1

## Neuroscience

Data set	Citations per Publication vs Publication Year			
Entities	Behavioral Neuroscience, Biological Psychiatry, Cellular and Molecular Neuroscience, Cognitive Neuroscience, Developmental Neuroscience, Endocrine and Autonomic Systems, General Neuroscience, Neurology, Neuroscience (miscellaneous), Sensory Systems			
Year range	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p -		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Behavioral Neuroscience		19,3	36,4	33,3	28,9	25	20,8	16,8	13,4	9	5,9
Biological Psychiatry		23	41,6	38,6	33,7	27,8	25,6	20	15,3	11,8	6,9
Cellular and Molecular Neuroscience		23,7	38,1	34,2	33,3	28,8	25,8	22	17,1	13,3	8,3
Cognitive Neuroscience		25,6	51,8	46	38,8	35,2	27,2	22,8	17	12,1	7,5
Developmental Neuroscience		18,9	28,7	28,5	28,3	21,7	21,3	17,2	13,3	9,7	6,1
Endocrine and Autonomic Systems		21,7	38,9	31,7	29,3	26,9	21,7	18,6	15,3	11,7	7,1
General Neuroscience		25,6	44,7	41,6	35,4	30,8	26	21,9	17,4	11,8	7,5
Neurology		20,7	34,2	32,7	29,1	26,5	21,9	18,1	14	10,2	6,6
Neuroscience (miscellaneous)		17	32,4	31,2	27,3	21,4	20	16,7	11,6	9,2	5,9
Sensory Systems		16,5	24,6	23,6	23,6	19,5	17	14,1	11	8,1	4,9

## Nursing

<b>Data set</b>	Citations per Publication vs Publication Year			
<b>Entities</b>	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 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			
<b>Year range</b>	2009 to 2017			
<b>Filtered by</b>	no subject area filter selected			
<b>Data source</b>	Scopus			
<b>Date last updated</b>	30 August 2019			
<b>Date exported</b>	24 September 2019			
<b>Metric name</b>	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
<b>Citations per Publication</b>	- included	Articles, reviews and conference p-		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Advanced and Specialized Nursing		19,1	32,9	29,1	26,6	21,2	20,5	15,4	11,9	8,3	5,1
Assessment and Diagnosis		5,5	7,3	8,3	6,4	7	7,1	5	4,4	3,1	1,4
Care Planning		7,7	11,3	10,8	10	9,1	9,3	7,7	6	4,3	2
Community and Home Care		4,8	7,1	6,1	6,2	6,3	5,5	4,9	3,4	2,6	1,6
Critical Care Nursing		5,8	9,9	9,2	8,1	7,3	5,8	4,8	3,7	3,2	2
Emergency Nursing		6,8	8,6	12,1	7,9	7,5	6,7	6,3	7	3,1	2,3
Fundamentals and Skills		5,7	8	7,5	6,3	7	7,4	6	4,8	3,6	1,9
General Nursing		7,7	12,7	12,1	10,2	9,1	8,4	7	5,6	3,9	2,5
Gerontology		10,3	17,3	16,6	13	12,5	10,4	8,7	8	6	3,5
Issues, Ethics and Legal Aspects		6,5	9,4	9,4	8,2	7,7	7	5,8	5	3,7	2,3
Leadership and Management		6,7	10,7	10,7	8	7,6	7,9	5,5	4,6	3,2	1,7
LPN and LVN		6,1	8,7	8,6	8,8	7,8	6,4	5,7	4,1	3,1	2,1
Maternity and Midwifery		7	10,4	9,4	9,5	8,2	8	7,7	5,5	4	2,5
Medical and Surgical Nursing		4,1	5,6	5,2	5,2	4,7	4,5	3,7	3,4	2,4	1,7

## Nursing

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Nurse Assisting		0,9	1,1	0,8	1	0,8	0,9	1,3	1,2	1	0,6
Nursing (miscellaneous)		7,1	10,4	11,3	9,3	9,1	8,6	6,8	5,4	3,8	2,3
Nutrition and Dietetics		17,9	30,4	28,9	24,4	22,4	19,5	16,3	12,7	9,1	5,8
Oncology (nursing)		11,5	16,9	19,6	15,2	13,6	14,2	11,4	8,4	6,4	3,9
Pathophysiology		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pediatrics		6	10,3	8,1	8,2	7,2	6,1	5,3	4,8	3,3	2,2
Pharmacology (nursing)		3,4	5,1	4,1	3,7	4,5	3,9	2,5	2,3	1,7	1,7
Psychiatric Mental Health		8,7	12,1	12,4	12,9	9,1	8,9	8,9	7,1	4,9	3,2
Research and Theory		6,5	11,5	10,8	10,4	8,3	6,5	6,2	4,3	2,9	1,8
Review and Exam Preparation		4,9	8,2	7,4	6,4	6,2	5,1	3,7	3,5	2,5	1,4

© 2019 Elsevier B.V. All rights reserved. SciVal, RELX Group and the RE symbol are trade marks of RELX Intellectual Properties SA, used under license.

## 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	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p -		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Drug Discovery		15,8	25,9	24,4	20,6	19	16,3	14	11,1	8,3	5,6
General Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics		6	11,7	10,2	8,8	7,5	6,5	5,6	4,5	3,1	2,5
Pharmaceutical Science		12,8	24	21,1	17,1	16,4	13,3	10,4	9,3	6,7	4,6
Pharmacology		16	26,3	24,8	20,9	18,9	16,7	14	11	8,1	5,7
Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics (miscellaneous)		5,6	3,1	3,4	2,4	9,2	7	7,1	5,5	5,2	4,3
Toxicology		17,5	29,4	26,4	23,8	20,4	18,8	15,5	12,1	9	6,4

## Physics and Astronomy

<u>Data set</u>	Citations per Publication vs Publication Year			
<u>Entities</u>	Acoustics and Ultrasonics, Astronomy and Astrophysics, Atomic and Molecular Physics, and Optics, Condensed Matter Physics, General Physics and Astronomy, Instrumentation, Nuclear and High Energy Physics, Physics and Astronomy (miscellaneous), Radiation, Statistical and Nonlinear Physics, Surfaces and Interfaces			
<u>Year range</u>	2009 to 2017			
<u>Filtered by</u>	no subject area filter selected			
<u>Data source</u>	Scopus			
<u>Date last updated</u>	30 August 2019			
<u>Date exported</u>	24 September 2019			
<u>Metric name</u>	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
<u>Citations per Publication</u>	- included	Articles, reviews and conference p -		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Acoustics and Ultrasonics		7,4	12,7	10,1	10,5	7,7	7,6	7,1	5,9	4,2	3
Astronomy and Astrophysics		18,1	27,8	26,9	23,8	21	20,4	16	12,9	10,2	6,5
Atomic and Molecular Physics, and Optics		10,2	14,1	15	12	13,4	10,4	9,7	8,3	6,7	4,7
Condensed Matter Physics		12	17,6	16,9	15,1	14	12,6	11,2	9,2	7,2	5,1
General Physics and Astronomy		13,7	19,3	18,9	17,1	16,2	15,5	14,5	11,9	8,4	5,3
Instrumentation		6,8	9,9	10,1	8,5	10	8,4	7,7	6,9	4,4	2,8
Nuclear and High Energy Physics		12,2	17,2	15,5	13,7	15	13	11,9	9,1	6,2	4,7
Physics and Astronomy (miscellaneous)		16,8	26,1	25,2	21,4	19,8	17,2	14,8	12	9,2	6
Radiation		7,8	14,3	10,5	12,7	10,2	9,4	8,1	5,2	3,5	2,5
Statistical and Nonlinear Physics		10,3	16	14,2	13,8	12,2	10,7	9,3	7,2	5,6	3,7
Surfaces and Interfaces		15,7	25,7	23,1	20,5	18,5	16,2	13,6	10,5	8,4	5,5

## Psychology

Data set	Citations per Publication vs Publication Year			
Entities	Applied Psychology, Clinical Psychology, Developmental and Educational Psychology, Experimental and Cognitive Psychology, General Psychology, Neuropsychology and Physiological Psychology, Psychology (miscellaneous), Social Psychology			
Year range	2009 to 2017			
Filtered by	no subject area filter selected			
Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p -		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Applied Psychology		16,2	31,5	28,2	23,4	18,9	16,6	13,9	11	7,3	4,6
Clinical Psychology		14,1	24,8	23,4	20,6	17,1	14,6	12,1	9,3	6,5	4,3
Developmental and Educational Psychology		16,3	30,7	29,2	23,9	20,3	16,8	13,4	9,7	6,9	4,2
Experimental and Cognitive Psychology		18,3	35,5	31,1	26,4	22,6	19,2	15	11	8,2	5,2
General Psychology		15,2	30,2	22,5	18,8	19,2	17	14,7	10,9	7,4	4,6
Neuropsychology and Physiological Psychology		20,9	40,2	37,6	30,4	26,6	22,7	17,4	13,3	9,2	5,9
Psychology (miscellaneous)		13,5	25,8	19	18,6	18,5	13,2	11,4	7,2	5,8	4,1
Social Psychology		13,8	26,8	24,5	20,3	17	14,4	11,4	8,6	5,9	3,9

## Social Sciences

<b>Data set</b>	Citations per Publication vs Publication Year			
<b>Entities</b>	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, 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			
<b>Year range</b>	2009 to 2017			
<b>Filtered by</b>	no subject area filter selected			
<b>Data source</b>	Scopus			
<b>Date last updated</b>	30 August 2019			
<b>Date exported</b>	24 September 2019			
<b>Metric name</b>	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
<b>Citations per Publication</b>	- included	Articles, reviews and conference p-		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Anthropology		7,6	15,6	14,8	10,7	9,7	7,5	6	4,6	3,1	1,9
Archeology		6,8	12,8	12,1	10,4	8,4	7,6	5,8	4,5	3,2	1,9
Communication		6,8	8,6	9,2	9,1	8,5	7,6	6,7	5,2	3,9	2,6
Cultural Studies		3,2	5,8	5,5	4,7	4	3,3	2,7	2,4	1,5	0,9
Demography		10,2	18,9	18,9	14,7	12,9	11,4	9	6,6	4,4	2,8
Development		10,2	16	16,2	15,1	13	11,4	9,6	7,8	5,3	3,5
Education		7,8	14,6	12,8	11,3	9,4	8,4	6,9	5,5	3,7	2,3
Gender Studies		7,7	14	12,6	11	10,3	8,2	6,8	5,1	3,5	2,1
General Social Sciences		6,6	12,3	9,9	8,2	8,2	7,5	5,5	4,2	3,2	2,4
Geography, Planning and Development		9,2	14,6	14,4	12,1	11,1	10,3	8,9	7,5	5,4	3,8
Health (social science)		10,2	19,9	18,4	15	12,1	10,7	9,3	7,2	5,3	2,9
Human Factors and Ergonomics		10,1	14,7	15	13,5	11,2	11,9	9,7	7,7	5,6	4
Law		6,8	12,3	10,3	9,7	8,4	7,4	6	4,7	3,4	2,1



## Social Sciences

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Library and Information Sciences		8,6	12,5	13,1	11,6	9,7	8,4	7,3	6,3	5,2	3,3
Life-span and Life-course Studies		15,5	30,9	27,4	22,5	20,6	16,7	12,8	10,1	7	4,1
Linguistics and Language		6,5	13,1	12,4	9,3	7,3	6,9	5,3	4,4	3,1	1,8
Political Science and International Relations		6,2	10,4	10,1	8,8	7,6	6,5	5,5	4,3	2,9	1,9
Public Administration		8,4	12,1	11,9	11,9	10,7	9,6	8,3	6,4	4,5	2,9
Safety Research		6	8,3	9,4	3,7	9,8	8,5	7,6	6,6	4,3	2,9
Social Sciences (miscellaneous)		10,1	17	15	13,5	13,1	12,2	9,7	7,2	5,3	3,2
Sociology and Political Science		8,8	16,5	15	12,5	11,1	9,2	7,5	5,8	4	2,6
Transportation		8,5	9,9	12,9	8,9	10,8	9,4	8,7	8,5	6,7	4,2
Urban Studies		8	16,7	14,9	11,6	10,6	9,4	7,4	6	4	2,8

© 2019 Elsevier B.V. All rights reserved. SciVal, RELX Group and the RE symbol are trade marks of RELX Intellectual Properties SA, used under license.

## Veterinary

Data set	Citations per Publication vs Publication Year
Entities	Equine, Food Animals, General Veterinary, Small Animals, Veterinary (miscellaneous)
Year range	2009 to 2017
Filtered by	no subject area filter selected

Data source	Scopus			
Date last updated	30 August 2019			
Date exported	24 September 2019			
Metric name	Specific metric	Self-citations	Types of publications included	Other options
Citations per Publication	- included	Articles, reviews and conference p-		

Name	Tags	Citations per Publication									
		Overall	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Equine		10	17,7	15,3	14,8	11,7	9,1	8	6,4	5,5	3,2
Food Animals		9,5	16	15	14,1	11,1	9,5	7,9	6,3	4,9	2,9
General Veterinary		7,7	13,1	11,5	10,6	8,9	7,5	6,3	5,4	3,7	2,3
Small Animals		8	13,7	12,7	10,3	8,8	6,9	6,1	5,3	4,9	2,8
Veterinary (miscellaneous)		10,4	20	17,1	14,7	10,6	11,8	9,7	7,1	5,4	4,1