

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2016)

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume:	29362
Baumbestand Baumgruppen:	643

Baumbestand je Objektart		
Objektart	Anzahl Einzelbäume	Anzahl Baumgruppen
Friedhöfe	3416	20
Spielplätze	1134	26
Straßen	15994	118
Parkanlagen	2213	79
Schulen	1852	40
Sportanlagen	1139	61
Grünanlagen	793	41
Sonstige	2821	258

Baumbestand je Vitalitätsstufe		
Vitalitätsstufe	Anzahl Einzelbäume	Anzahl Baumgruppen
VS0 Exploration	8588	153
VS1 Degeneration	16756	430
VS2 Stagnation	2564	3
VS3 Resignation	645	0

Baumbestand Einzelbäume je Altersstufe	
Altersstufe (Standalter)	Anzahl
1 - 15	4587
16 - 80	22022
> 80	2750

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Acer pseudoplatanus	3687	49,7	0
Carpinus betulus	2221	38,9	2
Acer platanoides	2203	41,3	0
Betula pendula	2125	50,9	0
Quercus robur	2041	52,0	9
Tilia platyphyllos	1877	75,5	0
Platanus x acerifolia	1642	70,5	0
Tilia cordata	946	55,8	0

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2016)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Corylus colurna	859	26,9	13
Carpinus betulus 'Fastigiata'	846	25,9	9
Fraxinus excelsior	812	50,0	0
Acer campestre	538	36,6	0
Tilia species	464	72,7	0
Quercus rubra	456	71,8	0
Tilia cordat 'Rancho '	394	12,8	11
Tilia tomentosa	389	53,4	0
Pinus nigra	385	52,9	0
Fagus sylvatica	358	67,2	0
Sorbus aucuparia	291	34,4	0
Aesculus hippocastanum	252	56,3	0
Robinia pseudoacacia	222	51,2	0
Ulmus x hollandica	214	33,3	0
Acer platanoides 'Globosum'	192	40,6	0
Sorbus aria	190	42,3	0
Acer saccharinum	178	61,4	0
Alnus x spaethii	167	18,6	13
Liquidambar styraciflua	164	17,7	5
Quercus palustris	156	25,7	0
Prunus serrulata 'Kanzan'	138	36,2	0
Acer platanoides 'Faassen's Black'	127	39,4	0
Alnus glutinosa	121	42,4	0
Malus species	118	21,5	1
Picea omorika	114	47,2	0
Acer platanoides 'Columnare'	111	13,5	3
Prunus avium	111	35,3	0
Crataegus x prunifolia	110	29,3	0
Tilia x europaea	107	72,0	0
Pinus sylvestris	107	58,6	0
Tilia cordata 'Greenspire'	100	14,1	36
Larix species	95	57,1	0
Sorbus intermedia	91	22,7	0
Acer platanoides 'Emerald Queen'	84	18,9	0
Prunus species	83	36,4	0
Prunus serrulata 'Amanogawa'	83	15,8	0

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2016)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	82	15,9	5
Quercus robur 'Fastigiata'	82	27,5	0
Ginkgo biloba	82	26,4	1
Pyrus callieriana 'Chanticleer'	78	26,1	0
Populus nigra 'Italica'	76	56,7	0
Acer campestre 'Elsrijk'	75	7,7	0
Acer platanoides 'Cleveland'	75	11,1	0
Pyrus species	69	27,2	0
Juglans regia	64	18,0	0
Acer negundo (u. 'Sorte')	64	33,0	0
Prunus x schmittii	60	8,1	0
Aesculus x carnea	58	37,4	0
Picea abies	57	49,4	0
Crataegus crus-galli	53	24,6	0
Acer platanoides 'Typ Ley'	53	10,6	0
Crataegus carrierei	53	8,0	0
Thuja species	53	48,6	0
Malus tschonoskii	52	5,6	8
Fraxinus angustifolia 'Raywood'	51	9,3	2
Sorbus aria 'Magnifica'	51	22,9	0
Salix alba	50	41,2	0
Crataegus species	49	50,7	0
Sorbus x thuringiaca 'Fastigiata'	47	16,4	11
Populus species	46	56,7	0
Metasequoia glyptostroboides	46	53,6	0
Tilia americana	45	75,4	0
Pinus leucodermis	44	69,1	0
Alnus cordata	44	44,0	0
Amelanchier aborea 'Robin Hill'	43	7,6	0
Fraxinus excelsior 'Diversifolia'	43	27,4	0
Prunus x hilleri 'Spire'	43	15,2	0
Prunus padus	42	31,5	0
Tsuga canadensis	42	48,4	0
Chamecyparis species	41	54,0	0
Sorbus species	38	27,1	0
Acer platanoides 'Rubicundus'	38	4,6	16

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2016)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Salix species	37	38,5	0
Tilia x euchlora	36	61,8	0
Prunus avium 'Plena'	34	16,2	0
Sophora japonica	33	42,3	0
Ulmus glabra	33	41,6	0
Gleditsia triacanthos	33	24,1	0
Robinia pseudoacacia 'Bessoniana'	32	42,8	5
Fraxinus excelsior 'Geessink'	29	14,2	0
Fraxinus ornus	28	31,5	0
Betula species	27	63,2	0
Malus 'Hopa'	27	14,3	0
Malus 'Rudolph'	27	11,3	0
Crataegus monogyna	26	44,8	0
Liriodendron tulipifera	23	39,3	4
Robinia pseudoacacia 'Monophylla'	22	44,5	0
Fraxinus excelsior 'Atlas'	22	13,7	1
Sorbus aucuparia 'Fastigata'	22	17,8	0
Ostrya carpinifolia	22	6,7	0
Prunus cerasifera 'Nigra'	21	23,0	0
Tilia tomentosa 'Brabant'	21	5,8	3
Salix caprea	21	37,5	0
Prunus domestica	20	28,7	0
Gleditsia triacanthos 'Skyline'	19	11,5	7
Castanea sativa	19	22,3	0
Acer pseudoplatanus 'Sorte'	19	36,4	0
Juglans species	19	28,1	0
Pinus strobus	19	46,1	0
Tilia europaea 'Pallida'	18	9,0	0
Sorbus intermedia 'Brouwers'	17	10,9	1
Malus floribunda	17	13,5	0
Ailanthus altissima	17	47,5	0
Tilia cordata 'Marler Globus'	16	18,6	0
Catalpa bignonioides	16	56,4	0
Crataegus laevigata	16	49,1	0
Pinus wallichiana	15	44,2	0
Fraxinus ornus 'Obelisk'	15	7,3	2

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2016)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Alnus species	15	31,9	0
Aesculus x carnea 'Briotii'	14	22,6	0
Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	14	31,4	0
Pinus cembra	14	49,6	0
Acer rubrum 'Scanlon'	14	11,0	0
Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie'	14	15,1	0
Fagus sylvatica 'Atropunicea'	14	56,4	0
Catalpa binonioides 'Nana'	13	14,8	0
Tilia x flavescens 'Glenleven'	12	12,0	0
Sorbus aucuparia 'Edulis'	12	14,9	0
Crataegus monogyna 'Stricta'	12	26,3	0
Fagus sylvatica 'Fastigiata'	12	35,5	0
Gleditsia triacanthos 'Shademaster'	12	4,5	11
Gleditsia triacanthos 'Inermis'	11	4,3	10
Acer platanoides 'Schwedleri'	11	13,7	0
Taxodium distichum	10	58,0	0
Alnus incana	10	35,7	0
Ulmus resista	10	42,0	0
Fraxinus pensylvanica 'Summit'	9	4,1	9
Aesculus species	9	28,1	0
Pterocarya fraxinifolia	9	38,8	0
Populus tremula	9	30,7	0
Quercus petraea	9	48,1	0
Fagus sylvatica 'Pendula'	8	66,0	0
Abies nordmanniana	8	45,4	0
Quercus cerris	8	4,9	1
Pseudotsuga menziesii var. caesia	8	54,0	0
Quercus coccinea	8	27,0	0
Taxus species	8	48,3	0
Abies alba	8	30,5	0
Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'	7	33,4	0
Thuja occidentalis	7	44,1	0
Platanus x hispanica	6	11,0	0
Salix matsudana 'Tortuosa'	6	34,2	0
Magnolia species	6	45,3	0
Malus Hybride 'Street Parade'	6	5,3	4

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2016)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Tilia x intermedia	6	14,0	0
Ginko biloba 'Princeton Sentry'	6	5,3	2
Picea pungens 'Glauca'	6	41,8	0
Tilia cordata 'Roelvo'	6	5,0	0
Malus domestica	6	18,0	0
Acer platanoides 'Olmstedt'	5	7,8	3
Prunus fruticosa	5	23,2	0
Acer platanoides 'Deborah'	5	19,0	0
Sequoiadendron giganteum	5	43,8	0
Acer species	5	29,2	0
Betula nigra	5	3,4	0
Amelanchier species	5	18,2	0
Ginko biloba 'Autumn Gold'	4	5,0	0
Pinus species	4	41,8	0
Salix alba 'Tristis'	4	54,0	0
Fraxinus ornus 'Rotterdam'	4	7,0	3
Aesculus hippocastanum 'Baumannii'	4	25,0	0
Acer platanoides 'Reitenbachii'	4	15,0	0
Ulmus carpinifolia	4	42,3	0
Cedrus atlantica 'Glauca'	4	47,0	0
Populus balsamifera	4	92,0	0
Abies species	4	38,5	0
Juglans nigra	3	18,0	0
Rhus species	3	36,3	0
Ilex species	3	25,0	0
Acer platanoides 'Allershausen'	3	5,0	0
Ceridiphyllum japonicum	3	35,3	0
Sorbus domestica	3	12,3	0
Malus lieset	3	6,0	0
Mespilus germanica	3	20,7	1
Cornus stolonivera 'Flavimera'	3	29,0	0
Sorbus torminalis	3	17,7	0
Crataegus x lavallei	2	36,0	0
Nothofagus antarctica	2	23,5	0
Prunus maackii 'Amber Beauty'	2	11,0	0
Prunus sargentii	2	4,0	2

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2016)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Prunus subhirtella 'Autumnalis'	2	19,5	0
Laburnum species	2	42,0	0
Sorbus decora	2	11,0	0
Betula medwediewii	2	14,5	0
Morus species	2	46,0	0
Paulownia tomentosa	2	18,0	0
Populus nigra	2	37,0	0
Acer pseudoplatanus 'Erectum'	2	5,0	0
Juniperus communis	2	28,5	0
Quercus species	2	37,0	0
Quercus frainetto	2	23,5	1
Prunus avium Aggregat	1	22,0	0
Picea pungens	1	72,0	0
Picea species	1	40,0	0
Araucaria	1	22,0	0
Abies concolor	1	72,0	0
Populus alba 'Nivea'	1	42,0	0
Ulmus hollandica 'Lobel'	1	4,0	1
Abies pinsapo	1	10,0	0
Acer x freemanii 'Autumn Blaze'	1	5,0	0
Acer palmatum (u. 'Sorte')	1	52,0	0
Acer monspessulanum	1	5,0	0
Ulmus carpinifolia 'Wredei'	1	22,0	0
Fagus sylvatica 'Asplenifolia'	1	10,0	0
Cedrus deodora	1	7,0	0
Larix decidua	1	10,0	0
Ulmus laevis	1	10,0	0
Ulmus species	1	37,0	0
Ulmus 'Regal'	1	10,0	0
Ulmus minor 'Jacqueline Hillier'	1	10,0	0
Fagus sylvatica 'Purpurea Pendula'	1	30,0	0
Acer ginnala	1	11,0	0
Acer pseudoplatanus 'Drummondii'	1	92,0	0
Acer pseudoplatanus 'Rotterdam'	1	16,0	0
Amelanchier 'Ballerina'	1	11,0	0
Acer buergerianum	1	5,0	0

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2016)

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Parrotia persica	1	16,0	0
Ailanthus species	1	62,0	0
Acer rubrum 'Red Sunset'	1	11,0	0
Juniperus	1	52,0	0
Pyrus communis (u. Aggregat)	1	15,0	0
Cryptomeria japonica	1	10,0	0
Celtis australis	1	14,0	0
Koelreuteria paniculata	1	5,0	0
Hippophae rhamnoides	1	27,0	0
Gleditsia triacanthos 'Sunburst'	1	5,0	0
Prunus laurocerasus	1	4,0	1
Betula papyrifera	1	18,0	0
Ulmus glabra 'Sorte'	1	42,0	0
Gesamt:	29362	30	217

Fällungen Einzelbäume je Objektart			
Objektart	Gesamtanzahl	... durch Sturmschäden	...durch Eintrocknung
Friedhöfe	64	0	5
Spielplätze	14	0	0
Straßen	172	0	4
Parkanlagen	13	0	1
Schulen	27	0	1
Sportanlagen	20	0	0
Grünanlagen	3	0	0
Sonstige	44	0	0
Gesamt:	357	0	11

Neu- und Ersatzpflanzungen Einzelbäume je Objektart	
Objektart	Gesamtanzahl
Friedhöfe	10
Spielplätze	2
Straßen	147
Parkanlagen	11
Schulen	8

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst) Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2016)

17.02.2022

Sportanlagen	1
Grünanlagen	4
Sonstige	34
Gesamt:	217

10 Baumarten mit den häufigsten Neupflanzungen (Einzelbäume)

Baumart (botanisch)	Anzahl Bäume	Anzahl Neupflanzungen
Corylus colurna	859	13
Carpinus betulus 'Fastigiata'	846	9
Tilia cordat 'Rancho '	394	11
Alnus x spaethii	167	13
Tilia cordata 'Greenspire'	100	36
Sorbus x thuringiaca 'Fastigiata'	47	11
Acer platanoides 'Rubicundus'	38	16
Gleditsia triacanthos 'Shademaster'	12	11
Gleditsia triacanthos 'Inermis'	11	10
Fraxinus pensylvanica 'Summit'	9	9