

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2011)

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume:	32012
Baumbestand Baumgruppen:	645

Baumbestand je Objektart		
Objektart	Anzahl Einzelbäume	Anzahl Baumgruppen
Friedhöfe	4024	20
Spielplätze	1216	26
Straßen	16895	116
Parkanlagen	2384	79
Schulen	2066	40
Sportanlagen	1339	61
Grünanlagen	800	40
Sonstige	3288	263

Baumbestand je Vitalitätsstufe		
Vitalitätsstufe	Anzahl Einzelbäume	Anzahl Baumgruppen
VS0 Exploration	9258	151
VS1 Degeneration	17974	433
VS2 Stagnation	3109	4
VS3 Resignation	740	0

Baumbestand Einzelbäume je Altersstufe	
Altersstufe (Standalter)	Anzahl
1 - 15	4970
16 - 80	24300
> 80	2738

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Acer pseudoplatanus	4022	49,1	0
Betula pendula	2734	48,3	4
Acer platanoides	2440	41,4	2
Carpinus betulus	2273	38,9	1
Quercus robur	2272	54,3	0
Tilia platyphyllos	2028	75,6	4
Platanus x acerifolia	1889	68,2	0
Tilia cordata	1091	55,5	0

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2011)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Fraxinus excelsior	888	49,5	3
Carpinus betulus 'Fastigiata'	865	26,3	38
Corylus colurna	859	27,7	54
Acer campestre	574	36,6	0
Tilia species	508	72,1	1
Tilia tomentosa	489	54,1	0
Quercus rubra	481	72,5	0
Pinus nigra	416	52,5	0
Sorbus aucuparia	416	32,2	0
Fagus sylvatica	390	66,5	0
Robinia pseudoacacia	361	48,0	0
Aesculus hippocastanum	312	56,8	1
Tilia cordat 'Rancho '	309	14,6	8
Ulmus x hollandica	246	31,6	0
Acer saccharinum	231	59,8	0
Acer platanoides 'Globosum'	211	39,2	11
Sorbus aria	200	41,1	0
Quercus palustris	172	24,9	11
Prunus serrulata 'Kanzan'	169	37,9	5
Picea omorika	133	45,4	0
Prunus avium	133	34,2	5
Liquidambar styraciflua	131	21,2	9
Alnus glutinosa	129	42,0	0
Crataegus x prunifolia	128	28,3	0
Acer platanoides 'Faassen's Black'	127	39,5	0
Pinus sylvestris	125	57,1	0
Alnus x spaethii	121	23,6	2
Prunus species	119	32,9	0
Malus species	118	22,6	1
Tilia x europaea	116	70,4	0
Populus nigra 'Italica'	104	51,6	0
Larix species	101	56,8	0
Acer platanoides 'Columnare'	95	15,0	2
Quercus robur 'Fastigiata'	89	27,5	0
Pyrus callieriana 'Chanticleer'	83	26,1	4
Ginkgo biloba	81	26,7	2

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2011)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Pyrus species	80	26,3	1
Prunus serrulata 'Amanogawa'	80	16,6	0
Acer platanoides 'Emerald Queen'	75	20,4	10
Carpinus betulus 'Frans Fontaine'	73	17,4	0
Populus nigra	71	62,2	0
Acer negundo (u. 'Sorte')	70	33,5	0
Picea abies	69	45,9	0
Salix alba	69	39,8	0
Sorbus intermedia	69	33,7	0
Aesculus x carnea	67	33,9	0
Populus species	67	51,7	0
Juglans regia	66	18,6	0
Crataegus species	65	47,8	0
Crataegus crus-galli	61	24,5	0
Tilia americana	61	73,3	0
Acer platanoides 'Cleveland'	61	12,2	35
Prunus padus	57	31,9	0
Thuja species	55	48,6	0
Sorbus aria 'Magnifica'	52	22,7	0
Alnus cordata	50	42,4	2
Salix species	48	37,6	0
Tsuga canadensis	47	48,3	0
Metasequoia glyptostroboides	47	53,7	0
Tilia cordata 'Greenspire'	45	26,0	1
Robinia pseudoacacia 'Bessoniana'	45	45,1	0
Pinus leucodermis	44	69,1	0
Chamecyparis species	44	53,1	0
Prunus x hilleri 'Spire'	44	14,7	0
Fraxinus excelsior 'Diversifolia'	43	27,4	0
Ulmus glabra	43	41,6	0
Salix caprea	42	31,1	0
Tilia x euchlora	41	61,5	0
Sorbus x thuringiaca 'Fastigiata'	39	19,4	0
Sorbus species	39	29,0	0
Prunus avium 'Plena'	38	15,5	0
Sophora japonica	36	40,1	0

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2011)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Gleditsia triacanthos	35	25,7	0
Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera'	34	30,7	1
Fraxinus angustifolia 'Raywood'	31	11,9	10
Robinia pseudoacacia 'Monophylla'	31	40,7	0
Fraxinus excelsior 'Geessink'	29	14,2	0
Crataegus monogyna	29	42,8	0
Betula species	29	61,0	0
Malus 'Hopa'	27	14,3	0
Prunus x schmittii	27	11,0	27
Prunus cerasifera 'Nigra'	27	26,7	0
Juglans species	26	23,9	0
Fraxinus ornus	24	35,6	2
Sorbus aucuparia 'Fastigata'	24	19,0	0
Crataegus laevigata	23	44,5	0
Tilia europaea 'Pallida'	22	7,9	22
Fraxinus excelsior 'Atlas'	21	14,2	3
Prunus domestica	21	27,8	0
Acer pseudoplatanus 'Sorte'	20	35,9	0
Liriodendron tulipifera	20	45,0	0
Pinus strobus	20	46,6	0
Pinus cembra	19	43,8	0
Catalpa bignonioides	19	50,4	0
Castanea sativa	19	23,7	1
Acer platanoides 'Typ Ley'	18	16,0	0
Ailanthus altissima	18	47,9	0
Sorbus intermedia 'Brouwers'	17	13,2	11
Alnus species	16	29,9	0
Tilia cordata 'Marler Globus'	16	18,6	0
Aesculus x carnea 'Briotii'	16	20,5	2
Malus 'Rudolph'	15	14,0	0
Pinus wallichiana	15	44,2	0
Ulmus carpinifolia	15	20,5	0
Aesculus hippocastanum 'Baumannii'	15	51,0	0
Sorbus aucuparia 'Edulis'	14	12,8	0
Acer rubrum 'Scanlon'	14	11,0	14
Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie'	14	15,1	0

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst) Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2011)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Fagus sylvatica 'Atropunicea'	14	56,4	0
Thuja occidentalis	14	43,4	0
Malus floribunda	14	14,6	1
Catalpa binonioides 'Nana'	13	14,8	0
Amelanchier aborea 'Robin Hill'	12	11,3	6
Tilia x flavescens 'Glenleven'	12	12,0	0
Aesculus species	12	33,9	0
Fagus sylvatica 'Fastigiata'	12	35,5	0
Alnus incana	12	31,6	0
Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'	12	31,7	0
Crataegus monogyna 'Stricta'	12	26,3	0
Taxodium distichum	11	57,7	0
Ulmus resista	10	42,0	0
Gleditsia triacanthos 'Skyline'	10	17,7	0
Quercus petraea	10	43,3	0
Taxus species	10	43,0	0
Pterocarya fraxinifolia	9	38,8	0
Pinus species	9	18,6	0
Fagus sylvatica 'Pendula'	8	66,0	0
Populus tremula	8	52,5	0
Pseudotsuga menziesii var. caesia	8	54,0	0
Quercus coccinea	8	27,0	0
Picea pungens 'Glauca'	8	37,0	0
Abies nordmanniana	7	50,9	0
Salix matsudana 'Tortuosa'	7	33,7	0
Tilia x intermedia	7	12,6	0
Abies alba	7	33,4	0
Amelanchier species	7	17,1	0
Malus domestica	6	18,0	0
Morus species	6	52,0	0
Magnolia species	6	45,3	0
Platanus x hispanica	6	11,0	6
Abies species	5	37,6	0
Salix alba 'Tristis'	5	52,0	0
Abies concolor	5	58,4	0
Acer platanoides 'Deborah'	5	19,0	0

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2011)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Sequoiadendron giganteum	5	43,8	0
Acer campestre 'Elsrijk'	5	9,0	5
Prunus fruticosa	5	34,2	0
Acer species	5	29,2	3
Acer ginnala	4	35,0	0
Paulownia tomentosa	4	11,0	1
Populus balsamifera	4	92,0	0
Picea species	4	53,5	0
Cedrus atlantica 'Glaucal'	4	47,0	0
Cornus stolonivera 'Flavimera'	4	21,8	0
Acer platanoides 'Reitenbachii'	4	15,0	0
Ilex species	3	28,0	0
Ceridiphyllum japonicum	3	35,3	0
Ulmus carpinifolia 'Wredei'	3	22,3	0
Sorbus torminalis	3	17,7	0
Juglans nigra	3	18,0	0
Sorbus domestica	3	12,3	2
Rhus species	3	36,3	0
Acer platanoides 'Olmstedt'	3	12,7	1
Nothofagus antarctica	2	22,5	0
Acer platanoides 'Schwedleri'	2	39,5	0
Picea pungens	2	53,0	0
Quercus species	2	37,0	0
Laburnum species	2	42,0	0
Sorbus decora	2	11,0	2
Juniperus communis	2	28,5	0
Prunus maackii 'Amber Beauty'	2	11,0	2
Prunus subhirtella 'Autumnalis'	2	19,5	0
Crataegus x lavalleyi	2	36,0	0
Ailanthus species	2	53,5	0
Ulmus glabra 'Sorte'	2	21,0	0
Populus alba 'Nivea'	1	42,0	0
Malus Hybride 'Street Parade'	1	11,0	1
Fraxinus ornus 'Rotterdam'	1	16,0	0
Celtis australis	1	14,0	0
Acer rubrum 'Red Sunset'	1	11,0	1

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2011)

17.02.2022

Baumbestand Einzelbäume je Baumart			
Baumart (botanisch)	Anzahl	Mittelwert des Standalters	Anzahl Neupflanzungen
Acer pseudoplatanus 'Rotterdam'	1	16,0	0
Quercus frainetto	1	42,0	0
Fagus sylvatica 'Purpurea Pendula'	1	30,0	0
Mespilus germanica	1	52,0	0
Araucaria	1	22,0	0
Acer palmatum (u. 'Sorte')	1	52,0	0
Fraxinus excelsior 'Pendula'	1	55,0	0
Acer pseudoplatanus 'Drummondii'	1	92,0	0
Acer pseudoplatanus 'Erectum'	1	55,0	0
Prunus avium Aggregat	1	22,0	0
Pyrus communis (u. Aggregat)	1	15,0	0
Betula medwediewii	1	22,0	0
Juniperus	1	52,0	0
Parrotia persica	1	16,0	0
Fraxinus ornus 'Obelisk'	1	30,0	0
Ostrya carpinifolia	1	42,0	0
Tilia tomentosa 'Brabant'	1	16,0	0
Hippophae rhamnoides	1	27,0	0
Betula papyrifera	1	18,0	0
Betula nigra	1	0,0	0
Amelanchier 'Ballerina'	1	11,0	1
Ulmus species	1	37,0	0
Gesamt:	32012	34	342

Fällungen Einzelbäume je Objektart			
Objektart	Gesamtanzahl	... durch Sturmschäden	...durch Eintrocknung
Friedhöfe	278	0	12
Spielplätze	29	0	0
Straßen	221	0	8
Parkanlagen	28	0	0
Schulen	38	0	0
Sportanlagen	20	0	0
Grünanlagen	6	0	1
Sonstige	64	0	8
Gesamt:	684	0	29

Jahresendbericht - Baumbestand (ohne Forst)

Auflistung statistischer Werte (Jahr: 2011)



Kommunale Servicebetriebe Recklinghausen
- ein Unternehmen der Stadt Recklinghausen -

17.02.2022

Neu- und Ersatzpflanzungen Einzelbäume je Objektart	
Objektart	Gesamtanzahl
Friedhöfe	7
Spielplätze	31
Straßen	260
Parkanlagen	5
Schulen	1
Sportanlagen	7
Grünanlagen	1
Sonstige	30
Gesamt:	342

10 Baumarten mit den häufigsten Neupflanzungen (Einzelbäume)		
Baumart (botanisch)	Anzahl Bäume	Anzahl Neupflanzungen
Carpinus betulus 'Fastigiata'	865	38
Corylus colurna	859	54
Acer platanoides 'Globosum'	211	11
Quercus palustris	172	11
Acer platanoides 'Cleveland'	61	35
Fraxinus angustifolia 'Raywood'	31	10
Prunus x schmittii	27	27
Tilia europaea 'Pallida'	22	22
Sorbus intermedia 'Brouwers'	17	11
Acer rubrum 'Scanlon'	14	14