

Pflegeobjekt	Baumnummer	Baumart	Anzahl Stämme	U Gesamt	Kronendurchmesser	Baumhöhe	Bemerkung Maßnahmen
Ahornallee	2198	Acer pseudoplatanus	1	140	6	13	pflege nicht mehr sinnvoll
Alte Dorfstraße	164	Aesculus hippocastanum	1	144	6	11	Pseudomonas/phytophthora absterbende krone + stammschäden
Aurikelstieg	2504	Acer platanoides	1	88	7	6	empfehle Fällung
Ausserhalb	67810	Quercus robur	1	140	9	13	Gutachten: Fällung
Bäckerstieg	17324	Quercus robur	1	324	13	20	verlust von 60% der krone unterster Starkast richtung Osten stark eingefault, min 50% EK Fällung aufgrund der vielzahl der Schäden
Buckhorn	12056	Quercus robur	1	172	10	13	gebr. ast
Buschweg	629	Betula spec.	2	323	10	15	nicht zuerhalten
Friedrich-Ebert-Straße	13344	Populus tremula	2	259	13	14	wahrscheinlich fällung winter 2017/18
Furth	12661	Alnus cordata	2	190	5	14	absterbend
Goethestraße	9012	Sorbus aucuparia	1	80	5	7	absterbend
Gutenbergring	13302	Betula pendula	1	119	4	10	absterbend
Gutenbergring	16580	Alnus glutinosa	1	125	6	12	8 skt
Gutenbergring	70879	Alnus glutinosa	1	155	6	8	halbe Krone herausgebrochen und angebr. Restkrone
Halloh	69353	Quercus robur	1	105	8	10	im Herbst 2018 fällen
Halloh	16476	Alnus glutinosa	1	125	6	14	Stämmling entf.
Halloh	70731	Alnus glutinosa	3	250	7	15	Stammzwiesel
Halloh	66783	Salix caprea	13	323	7	9	zentrale Fäule
Halloh	15407	Populus nigra	1	455	16	20	kein zukunftsbaum
Harthagen	69292	Populus tremula	1	101	8	12	ungünstiger Stand
Harthagen	69290	Populus tremula	1	113	7	17	zentrale Fäule
Harthagen	66778	Populus tremula	1	127	9	19	auffällige klopfprobe, Resi. Bohrung durchschn. 10cm
Harthagen	14501	Populus tremula	1	157	8	13	1 Stämmling absterbend - zweiter dann nicht mehr zu erhalten
In de Tarpen	1639	Betula pendula	2	185	6	19	stammfäule bis in die krone prüfen
Kohfurth	609	Quercus robur	1	225	10	16	langfristig nicht erhaltenswert aufgrund der schäden
Kornhoop	12534	Carpinus betulus	1	153	9	14	resi (Prio1)
Lehmkuhlen	18131	Quercus robur	1	172	10	20	Nach Zweitkontrolle nicht genug Halteband auf Zugseite
Lehmkuhlen	14411	Quercus spec.	1	197	9	14	

Pflegeobjekt	Baumnummer	Baumart	Anzahl Stämme	U Gesamt	Kronendurchmesser	Baumhöhe	Bemerkung Maßnahmen
Lehmkuhlen	18135	Quercus robur	1	233	12	17	Artenreiche Zersetzerorganismen, deswegen belassen eines Hochstammes von 8m
Möhlenbarg	13848	Betula pendula	1	112	8	13	einfaulung stamm
Niewisch	31	Quercus frainetto	1	125	7	10	Tot
Ohlenhoff	18227	Betula pendula	1	100	6	18	größere Einfaulung
Ohlenhoff	18228	Betula pendula	1	101	6	18	größere Einfaulung
Ohlenhoff	16285	Quercus spec.	1	132	7	19	gebr. krone
Ohlenhoff	16259	Betula spec.	2	172	6	15	Einfaulung
Ohlenhoff	16298	Quercus spec.	1	185	9	18	belassen eines Totholzhabitatstumpfes von 8m
Ohlenhoff	16300	Quercus spec.	1	220	11	19	belassen eines Habitatstumpfes von 8m
Paulsort	18279	Betula pendula	1	102	4	14	größere Einfaulung
Paulsort	18275	Betula pendula	1	107	6	12	Kronentrockniss in der Spitze
Paulsort	18270	Betula pendula	1	125	6	17	Kronentrockniss in der Spitze
Paulsort	18274	Betula pendula	1	152	8	13	fäule
Paulsort	18242	Quercus spec.	1	193	10	18	abgestorben
Paulsort	18286	Quercus robur	1	230	12	18	hohlklang
Scharpenmoor	11605	Alnus glutinosa	1	116	4	9	absterbend
Scharpenmoor	66237	Quercus robur	1	122	6	13	keine Entwicklung+ riss
Schwarzer Weg	16533	Alnus glutinosa	1	97	5	13	abgestorben