

Holzeinschlag 2014

Rechtsrheinischer Forstbetriebsbezirk

Stadtbezirk Mülheim

WE	BE	Z	Fläche	Baumart	Alter	auss.	je ha	im G.
206 C	1	1	1,46	Es	54	22	25	37
		2	1,63	REr	54	22	25	41
		3	0,16	VKir	54	13	25	4
	2	1	0,46	BAh	46	10	25	12
		2	0,08	Es	47	20	25	2
		3	0,17	Fichte	47	14	25	4
		4	0,12	Rob	47	17	25	3
	3	1	0,16	WLi	32	5	25	4
		2	0,13	SEi	32	7	25	3
		3	0,10	RBu	32	5	25	3
		4	0,13	SEi	62	16	25	3
	D	1	1	0,68	Es	52	22	25
2			0,38	REr	52	23	25	10
3			0,23	Thuja	37	16	25	6
4			0,15	RBu	52	11	25	4
5			0,08	Bi	52	16	25	2
2		1	0,48	BAh	37	7	25	12
		2	0,26	RBu	37	6	25	7
E	1	1	1,78	Es	47	16	25	45
		2	0,11	REr	47	18	25	3
		3	0,33	SPaHy	49	38	25	8
G	1	1	0,61	Es	47	14	25	15
		2	0,37	BAh	47	10	25	9
		3	0,24	REi	47	20	25	6
K	1	1	1,58	SEi	57	15	10	16
		2	1,57	Bi	47	16	10	16
		3	0,39	HBu	47	10	10	4

		4	0,20	BAh	47	11	10	2
		5	0,20	Rob	47	16	10	2
207 C	2	1	1,96	SEi	62	16	25	49
228 C	1	1	0,85	Fichte	93	28	25	21
		2	0,06	Ki	93	28	25	2
		3	0,24	BAh	52	11	25	6
		4	0,06	Es	20	4	25	2
		5	0,61	RBu	25	0	0	
229 E	3	1	0,86	Fichte	51	18	25	22
		2	0,09	Fichte	25	0	0	
F	1	1	2,65	Ki	103	29	25	66
		2	1,33	BAh	53	11	25	33
		3	0,44	SEi	53	12	25	11
231 B	1	1	1,48	Fichte	49	19	25	37
		2	0,63	Dou	48	24	25	16
C	1	1	1,30	Fichte	48	18	25	33
		2	0,23	RBu	15	0	0	
		3		Ki	113	31	0	
233 A	2	1	1,42	Fichte	45	18	25	36
		2	0,07	OFi	45	12	25	2
B	1	1	2,70	RBu	45	10	25	68
		2	0,18	BAh	48	11	25	5
		3	0,18	Es	45	13	25	5
		5	0,36	Bi	45	17	25	9
		6	0,18	Ki	113	29	25	5
D	2	1	1,20	Fichte	43	16	25	30
		2	0,08	Ki	43	15	25	2
		3	0,16	RBu	16	0	0	
		4	0,16	TEi	16	0	0	
237 A	1	1	1,20	Fichte	48	18	25	30
		2	0,52	RBu	16	0	0	

fm gesamt: 790