

Dauerbeobachtungsfläche 212: Neuhäusel

Nährstoffversorgung

Elementgehalte in den Buchenblättern (Angaben in mg je g Trockenmasse)

Teilfläche Bims

Jahr	N	P	K	Ca	Mg	Mn	S	Cl	Al	Fe	Na	Cd	Cu	Zn	Pb	B
1992	26,8	1,0	9,4	5,5	0,78	1,50	1,69	0,29	0,08	0,13	0,07	0,00002	0,005	0,020	0,0007	
1994	21,8	1,0	9,0	4,6	0,52	1,00	1,39	0,24	0,08	0,11	0,08	0,00004	0,005	0,023	0,0008	
1996	21,7	0,9	9,2	4,0	0,58	0,86	1,39	0,30	0,06	0,10	0,08	0,00005	0,005	0,026	0,0008	
1997	23,3	0,9	7,9	4,1	0,64	1,03	1,56	0,21	0,06	0,08	0,07	0,00005	0,007	0,022	0,0006	0,019
1999	24,7	1,1	8,6	4,6	0,66	1,29	1,66	0,16	0,10	0,11	0,03	0,00004	0,006	0,025	0,0006	0,025
2001	24,3	1,2	7,0	4,8	0,67	1,28	1,59		0,06	0,08	0,05	0,00003	0,006	0,025	0,0005	0,027
2003	26,6	1,2	10,8	6,0	1,03	1,38	1,69		0,12	0,12	0,04	0,00008	0,006	0,031	0,0004	0,030
2004	23,4	1,0	8,1	4,4	0,63	1,24	1,77		0,06	0,08	0,07	0,00003	0,005	0,017	0,0004	0,022
2005	24,5	1,1	9,7	5,1	0,58	1,36	1,48		0,06	0,08	0,07	0,00004	0,005	0,029	0,0006	0,029
2007	23,9	1,1	9,5	4,7	0,67	1,15	1,52		0,06	0,08	0,04	0,00003	0,006	0,023	0,0006	0,025
2009	24,5	1,1	10,1	4,9	0,55	1,29	1,57		0,08	0,09	0,04	0,00004	0,007	0,022	0,0003	0,011
2010	24,9	1,1	10,6	5,0	0,76	1,30	1,68		0,09	0,11	0,05	0,00007	0,011	0,029	0,0006	0,028
2011	23,8	1,1	10,2	5,3	0,63	1,29	1,74		0,07	0,09	0,06	0,00004	0,006	0,019	0,0004	0,25
2012	23,0	1,1	9,1	5,2	0,65	1,37	1,54		0,09	0,09	0,05	0,00004	0,006	0,028	0,0007	0,024
2013	23,2	1,1	10,8	4,3	0,62	1,15	1,46		0,07	0,09	0,04	0,00004	0,008	0,025	0,0003	0,025
2014	24,9	1,1	9,4	5,3	0,58	1,50	1,59		0,10	0,10	0,08	0,00004	0,008	0,025	0,0004	0,022
2015	24,9	1,1	10,0	5,2	0,64	1,22	1,47		0,09	0,10	0,06	0,00004	0,007	0,026	0,0003	0,025
2016	26,0	1,1	9,9	5,8	0,62	1,58	1,71		0,06	0,08	0,09	0,00007	0,007	0,020	0,0004	0,024
2017	23,6	0,9	8,3	4,3	0,58	1,21	1,41		0,06	0,08	0,05	0,00004	0,006	0,021	0,0003	0,020