

PFT-Gehalte in landwirtschaftlich genutzten Oberböden sowie Auflagen und Oberböden zweier Forststandorte (Beprobung November 2000 bis Oktober 2004)

Probenart	Tiefe/Mächtigkeit in cm	PFOA in µg/kg TS	PFOS in µg/kg TS
Oberboden	0-35	4*	n.n.
Oberboden	0-25	n.n.	n.n.
Oberboden	0-20	n.n.	n.n.
Oberboden	0-34	n.n.	4*
Oberboden	0-20	n.n.	5*
Oberboden	0-18	n.n.	n.n.
Oberboden	0-31	n.n.	n.n.
Oberboden	0-23	n.n.	n.n.
Oberboden	0-24	3*	n.n.
Oberboden	0-13	4*	3,5*
Oberboden	0-12	n.n.	6,5*
Oberboden	0-8	n.n.	n.n.
Oberboden	0-35	n.n.	n.n.
Oberboden	0-27	n.n.	n.n.
Oberboden	0-30	< 4*	n.n.
Oberboden	0-25	n.n.	n.n.
Oberboden	0-10	n.n.	n.n.
Oberboden	0-24	n.n.	n.n.
Oberboden	0-33	4,5*	4*
Oberboden	0-18	n.n.	4,5*
Oberboden	0-16	n.n.	n.n.
Oberboden	0-18	n.n.	n.n.
Oberboden	0-24	n.n.	n.n.
Oberboden	0-12	3*	n.n.
Oberboden	0-18	n.n.	n.n.
Nadelwald_EPA-PAK_max_im_NO_Bayerns			
Humusauflage	4	4,5*	15
Oberboden	0-7	n.n.	n.n.
Nadelwald_EPA-PAK_min_im_W_Bayerns			
Humusauflage	1,5	n.n.	n.n.
Oberboden	0-10	n.n.	n.n.

n.n.: nicht nachweisbar (Nachweisgrenze: 3 µg/kg TS)

*) Spuren unterhalb der Bestimmungsgrenze von 10 µg/kg TS und größer bzw. gleich der Nachweisgrenze von 3 µg/kg TS