Tab. 5: Organochlorpestizide und PCB (Polychlorierte Biphenyle) in der Muttermilch in mg/kg Fett

Substanz	Durchschnitt	Referenzwert
β-HCH (Hexachlorcyclohexan)	0,04	0,1
HCB (Hexachlorbenzol)	0,12	0,3
Gesamt-DDT ^a	0,36 ^b	0,9 ^b
PCB 138	0,14	0,3
PCB 153	0,18	0,3
PCB 180	0,09	0,2
Summe der 3 PCB ^c	0,41	0,8
Gesamt-PCB ^d	0,67	1,2

a: Summe an p,p`-DDT **b**: keine Angaben aus den neuen Bundesländern enthalten; **c**: Summe der drei PCB, hier berechnet aus dem Gesamt-PCB Wert dividiert durch 1,64; **d**: als Ergebnis aus 1,64 x (PCB 138 + PCB 153 + PCB 180)