

## Übersicht über die Signalwerte von der 1. bis 8. Berechnung

Warengruppe	Signalwerte 1. Berechnung 17.09.2002 [µg/kg]	Signalwerte 2. Berechnung 31.01.2003 [µg/kg]	Signalwerte 3. Berechnung 26.11.2003 [µg/kg]	Signalwerte 4. Berechnung 17.11.2004 [µg/kg]	Signalwerte 5. Berechnung 21.10.2005 [µg/kg]	Signalwerte 6. Berechnung 11.01.2007 [µg/kg]	Signalwerte 7. Berechnung 23.01.2008 [µg/kg]	Signalwerte 8. Berechnung 18.11.2010 [µg/kg]
<b>Getreideprodukte:</b>								
Knäckebrot	610	610	610 (1260)*	610 (640)*	590	496	496 (661)*	480
Frühstückszerealien	260	260	200	200 (240)*	180	180	80	260
Feine Backwaren aus Mürbeteig	800	660	575	575(760)*	300	300 (578)*	260	260
Dauerbackwaren für Diabetiker	n. b. **	n. b. **	1000 (1740)*	1000 (1010)*	545	545 (813)*	545 (783)*	450
Zwieback oder Kekse für Säuglinge und Kleinkinder	n. b. **	n. b. **	360	360	245	197	197 (247)*	160
Lebkuchen und lebkuchenhaltige Gebäcke	1000	1000 (1370)*	1000 (1460)*	1000 (1020)*	1000 (1270)*	1000 (1490)*	1000 (1262)*	1000
Spekulatius	1000	710	710 (760)*	560	560 (706)*	416	416 (563)*	300
<b>Kartoffelprodukte:</b>								
Kartoffelchips	1000 (1500)*	1000 (1200)*	1000 (1470)*	1000 (1029)*	1000 (1333)*	1000 (1200)*	1000 (1063)*	790
Pommes frites, zubereitet	770	570	570	540	530	530 (608)*	530 (589)*	530
Kartoffelpuffer	1000	1000 (1300)*	1000 (1080)*	1000 (1215)*	1000 (2520)*	1000 (1089)*	872	870
<b>Kaffeeprodukte:</b>								
Kaffee, geröstet	370	370	370 (520)*	370 (420)*	370 (537)*	277	277 (310)*	280
Kaffee, löslich	n. b. **	n. b. **	1000 (1110)*	1000 (2380)*	1000 (1030)*	969	937	900
Kaffeersatz	n. b. **	n. b. **	1000 (2080)*	1000 (2910)*	1000 (2341)*	801	801 (1370)*	1000

\* Beobachtungswert (bis zur 7. Berechnung); \*\* nicht berechnet