

Tabelle 1: Seit 01.01.2023 geltende PFAS-Höchstgehalte für Erzeugnisse (modifiziert nach [2]).

	Erzeugnis	Höchstgehalt µg/kg Frischgewicht				
		PFOS ¹	PFOA ¹	PFNA ¹	PFHxS ¹	Summe aus PFOS, PFOA, PFNA und PFHxS ^{1,2}
10.1	Eier	1,0	0,30	0,70	0,30	1,7
10.2	Fischereierzeugnisse und Muscheln					
10.2.1	Fischfleisch					
10.2.1.1	Muskelfleisch von Fischen, ausgenommen die unter 10.2.1.2 und 10.2.1.3 aufgeführten Fischarten Muskelfleisch der unter 10.2.1.2 und 10.2.1.3 aufgeführten Fischarten, sofern sie zur Herstellung von Beikost für Säuglinge und Kleinkinder bestimmt sind	2,0	0,20	0,50	0,20	2,0
10.2.1.2	Muskelfleisch von Fischarten ³ , sofern sie nicht zur Herstellung von Beikost für Säuglinge und Kleinkinder bestimmt sind.	7,0	1,0	2,5	0,20	8,0
10.2.1.3	Muskelfleisch von Fischarten ⁴ , sofern sie nicht zur Herstellung von Beikost für Säuglinge und Kleinkinder bestimmt sind	35	8,0	8,0	1,5	45
10.2.2	Krebstiere und Muscheln. Bei Krebstieren gilt der Höchstgehalt für Muskelfleisch der Extremitäten und des Hinterleibs. Bei Krabben und krabbenartigen Krebstieren (Brachyura und Anomura) für Muskelfleisch der Extremitäten.	3,0	0,70	1,0	1,5	5,0
10.3	Fleisch und genießbare Schlachtnebenerzeugnisse					
10.3.1	Fleisch von Rindern, Schweinen und Geflügel	0,30	0,80	0,20	0,20	1,3
10.3.2	Fleisch von Schafen	1,0	0,20	0,20	0,20	1,6
10.3.3	Schlachtnebenerzeugnisse von Rindern, Schafen, Schweinen und Geflügel	6,0	0,70	0,40	0,50	8,0
10.3.4	Fleisch von Wild, ausgenommen Fleisch von Bären	5,0	3,5	1,5	0,60	9,0
10.3.5	Schlachtnebenerzeugnisse von Wild, ausgenommen Schlachtnebenerzeugnisse von Bären	50	25	45	3,0	50

¹ Der Höchstgehalt gilt für die Summe aus linearen und verzweigten Stereoisomeren, ungeachtet dessen, ob sie chromatografisch getrennt sind.

² Für die Summe aus PFOS, PFOA, PFNA und PFHxS werden Konzentrationsuntergrenzen auf Basis der Annahme berechnet, dass alle Werte unterhalb der Bestimmungsgrenze bei 0 liegen.“

³ Ostseehering (*Clupea harengus membras*), Bonito (*Sarda-* und *Orcynopsis*-Arten), Quappe (*Lota lota*), Europäische Sprotte (*Sprattus sprattus*), Flunder und Rotzunge (*Platichthys flesus* und *Glyptocephalus cynoglossus*), Großkopfmeeräsche (*Mugil cephalus*), Bastardmakrele (*Trachurus trachurus*) Hecht (*Esox*-Arten), Scholle (*Pleuronectes-* und *Lepidopsetta-* Arten), Sardine und Pilchard (*Sardina*-Arten), Seebarsch (*Dicentrarchus*-Arten), Wels und Pangasius (*Silurus-* und *Pangasius-* Arten), Meerneunauge (*Petromyzon marinus*), Schleie (*Tinca tinca*), Kleine Maräne (*Coregonus albula* und *Coregonus vandesius*), Leuchtfisch (*Phosichthys argenteus*), Wildlachs und Wildforelle (wildlebende *Salmo-* und *Oncorhynchus*-Arten), Seewolf (*Anarhichas*-Arten)

⁴ Sardelle (Engraulis-Arten), Barbe (*Barbus barbus*), Brasse (Abramis-Arten), Saibling (Salvelinus-Arten) Aal (*Anguilla*-Arten), Zander Sander-Arten), Flussbarsch (*Perca fluviatilis*), Rotaugen (*Rutilus rutilus*) Stint (*Osmerus*-Arten), Felchen (*Coregonus*-Arten)