

Stand: 19. Juni 2024

Liste der Stoffe mit Trinkwasserleitwert

Änderungen:

- 1) Vanadium ergänzt

Substanz	CAS Nummer	Leitwert in mg/l	Stand	Stoffklasse/Verwendung
Acesulfam	55589-62-3	30	2011	Süßstoff
Amidosulfonsäure (Sulfamidsäure)	5329-14-6	2,0	2017	Reinigungsmittel
Dichlorbenzamid	2008-54-4	0,175	2015	nicht relevanter PSM-Metabolit
Diethyltriaminpentaessigsäure (DTPA)	67-43-6	0,5	2015	Komplexbildner
Ethylidiamintetraessigsäure (EDTA)	60-00-4	0,7	2015	Komplexbildner
Ethyltertiärbutylether (ETBE)	637-92-3	4,0	2015	Lösungsmittel
Melamin	108-78-1	0,7	2018	Kunststoffprodukte
Nitrilotriessigsäure (NTA)	139-13-9	0,2	2015	Komplexbildner
Perchlorat	14797-73-0	0,005	2010	Desinfektionsnebenprodukt
Perfluorbutansäure, PFBA	375-22-4	0,010	2016	perfluorierte Chemikalie
Perfluorbutansulfonsäure, PFBS	375-73-5	0,006	2016	perfluorierte Chemikalie
Perfluorhexansäure, PFHxA	307-24-4	0,006	2016	perfluorierte Chemikalie
Perfluorhexansulfonsäure, PFHxS	355-46-4	0,000 1	2016	perfluorierte Chemikalie
Perfluoronansäure, PFNA	375-95-1	0,000 060	2016	perfluorierte Chemikalie
Perfluoroktansäure, PFOA	335-67-1	0,000 1	2016	perfluorierte Chemikalie

Substanz	CAS Nummer	Leitwert in mg/l	Stand	Stoffklasse/Verwendung
Perfluoroktansulfonsäure, PFOS	1763-23-1	0,000 1	2016	perfluorierte Chemikalie
Strontium	7440-24-6	2,1	2012	Metalle
Trifluoressigsäure (TFA)	76-05-1	0,060	2020	PSM-Metabolit u.a.
Vanadium	7440-62-2	0,004	2011	Metalle

Impressum

Herausgeber

Umweltbundesamt
 Wörlitzer Platz 1
 06844 Dessau-Roßlau
 Tel: +49 340-2103-0
buergerservice@uba.de
 Internet: www.umweltbundesamt.de
[/umweltbundesamt.de](http://umweltbundesamt.de)
[/umweltbundesamt](http://umweltbundesamt)

Autorenschaft, Institution

Umweltbundesamt
 Fachgebiet „Toxikologie des Trink- und Badebeckenwassers“
 Heinrich-Heine-Str. 12
 08645 Bad Elster
 Tel: +49 (0)340-2103-6270
II3.6@uba.de

Stand: Jun 2024