

Overzicht periode som EDR20 + NL2 in ng/l individuele metingen

Minimum 11,1	Gemiddeld 19,9	Maximum 29,6
------------------------	--------------------------	------------------------

Parameters PFAS drinkwater in ng/l

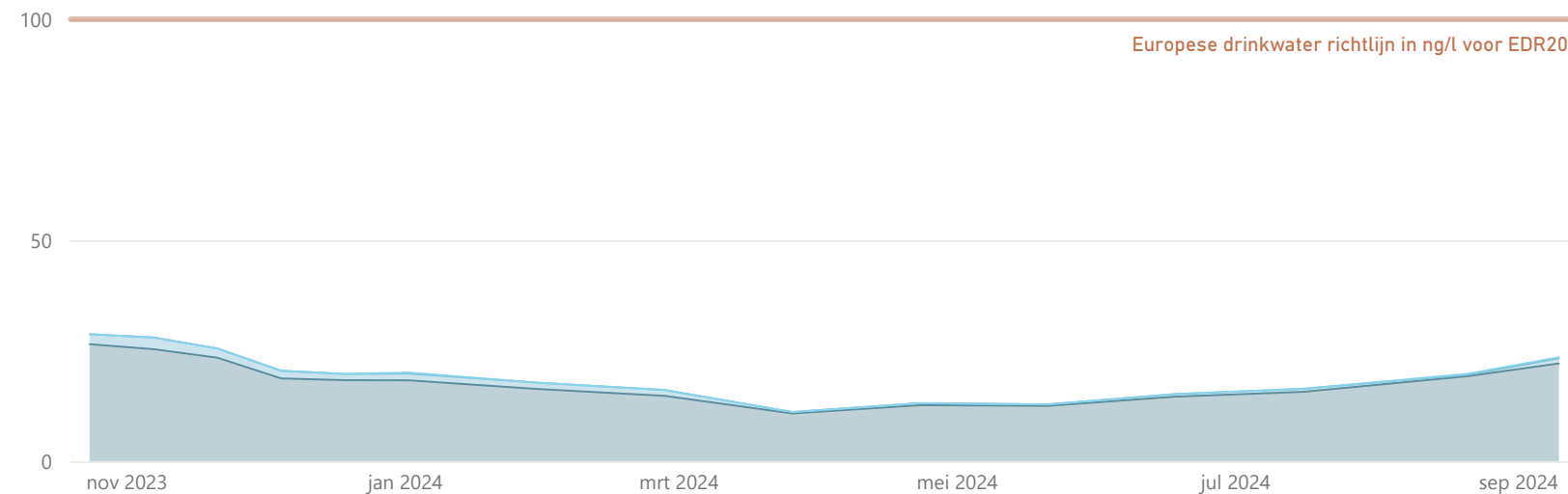
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PFBA-L	EDR	16	3,4	5,3	8,2
PFBS-L	EDR	16	1,9	3,5	5,9
PFDA-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFDoDA-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFDoDS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFDS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFHpA-L	EDR	16	1,1	2,0	3,0
PFHpS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFHxA-L	EDR	16	1,9	3,4	5,4
PFNS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFPeA-L	EDR	16	2,5	4,2	6,4
PFPeS-L	EDR	16	0,0	0,1	0,3
PFTrDA-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFTrDS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFUnDA-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFUnDS-L	EDR	16	0,0	0,0	0,0
PFNA-L	EFSA-4	16	0,0	0,2	0,4
PFOS-L+V	EFSA-4	16	0,3	1,1	2,3
DONA	NL	16	0,0	0,0	0,0
HFPO-DA	NL	16	0,0	0,0	0,2

Maand gemiddelde EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l

Jaar	2023			2024								
	202310	202311	202312	202401	202402	202403	202404	202405	202406	202407	202408	202409
Som EDR	26,8	24,4	18,5	17,3	14,8	10,8	12,7	12,5	14,6	15,7	19,2	22,1
Som EFSA-4	2,4	2,4	1,6	1,5	1,3	0,3	0,5	0,3	0,6	0,7	0,3	1,2
Som NL2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,2
Som EDR20 + NL2	29,2	26,8	20,1	18,9	16,1	11,1	13,1	12,9	15,2	16,4	19,8	23,5

Som EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l (som onderstaande typen)

Type parameter ● EDR ● EFSA-4 ● NL



De som EDR20 is een optelling van de som EDR + som EFSA-4

Overzicht periode som EDR20 + NL2 in ng/l PFOA eq individuele metingen



Parameters PFAS drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

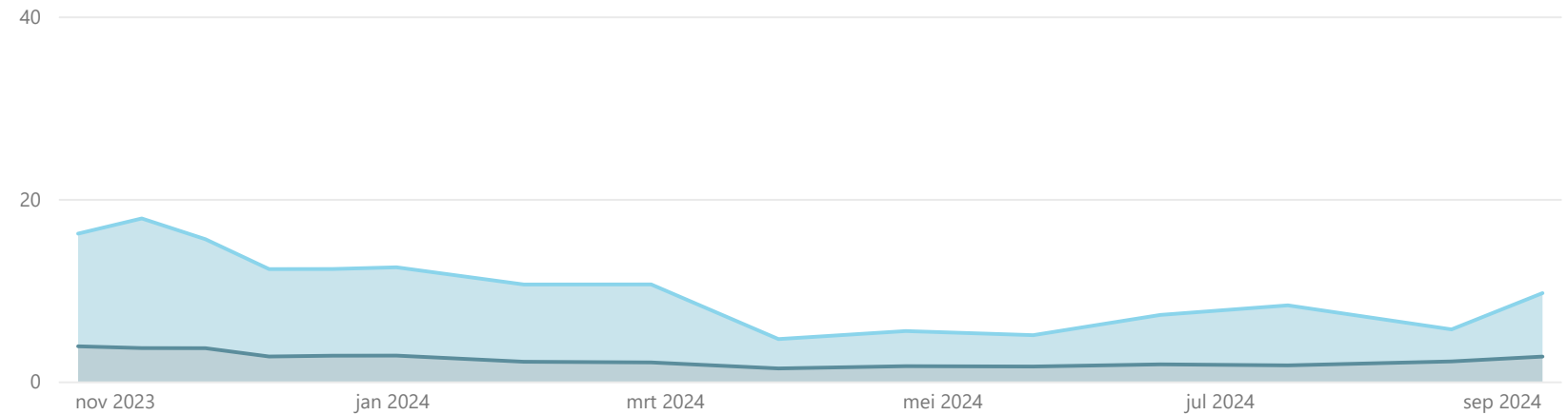
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ PFBA-L	EDR	15	0,2	0,3	0,4
PEQ PFBS-L	EDR	15	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDA-L	EDR	15	0,0	0,0	0,0
PEQ PFD _o DA-L	EDR	15	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDS-L	EDR	15	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHpA-L	EDR	15	1,1	1,9	3,0
PEQ PFHpS-L	EDR	15	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxA-L	EDR	15	0,0	0,0	0,0
PEQ PFPeA-L	EDR	15	0,1	0,2	0,3
PEQ PFPeS-L	EDR	15	0,0	0,0	0,1
PEQ PFTrDA-L	EDR	15	0,0	0,0	0,0
PEQ PFUnDA-L	EDR	15	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxS-L+V	EFSA-4	15	0,3	0,5	0,8
PEQ PFNA-L	EFSA-4	15	0,0	1,5	3,8
PEQ PFOA-L+V	EFSA-4	15	2,3	3,7	5,2
PEQ PFOS-L+V	EFSA-4	15	0,6	2,1	4,5
PEQ DONA	NL	15	0,0	0,0	0,0
PEQ HFPO-DA	NL	15	0,0	0,0	0,0

Maand gemiddelde EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

Jaar	2023			2024								
	202310	202311	202312	202401	202402	202403	202404	202405	202406	202407	202408	202409
Som EDR	3,8	3,6	2,8	2,5	2,1	1,4	1,7	1,6	1,9	1,8	2,2	2,7
Som EFSA-4	12,3	13,1	9,5	9,1	8,6	3,2	3,8	3,4	5,4	6,6	3,5	6,9
Som NL2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Som EDR20 + NL2	16,2	16,7	12,3	11,6	10,6	4,6	5,5	5,1	7,3	8,3	5,7	9,7

Som EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l PFOA equivalenten (som onderstaande 3 typen)

Type parameter ● EDR ● EFSA-4 ● NL

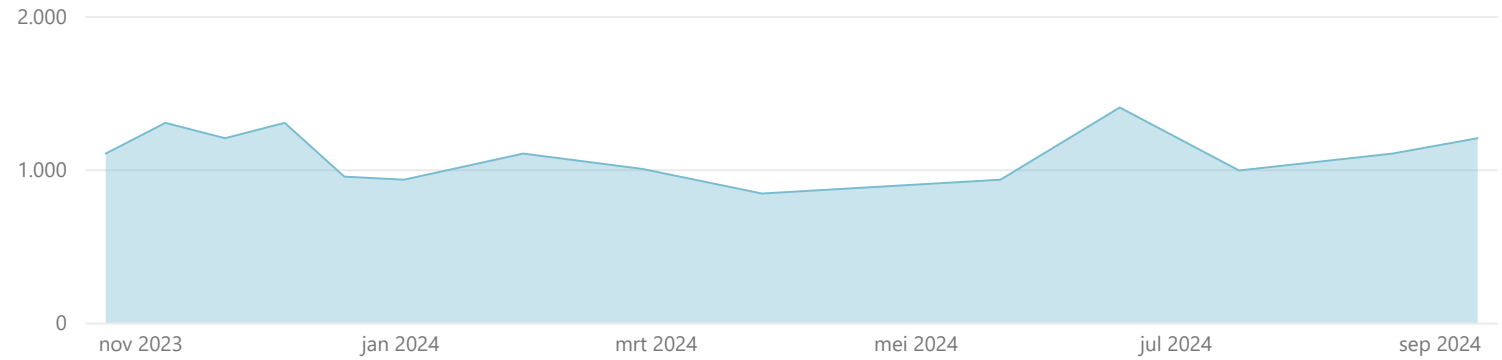


De som EDR20 is een optelling van de som EDR + som EFSA-4

TFA drinkwater in ng/l

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
TFA	Totaal	14	840	1.096	1.400

TFA gehalte drinkwater in ng/l



TFA drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ TFA	Totaal	14	1,68	2,19	2,80

TFA gehalte drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

