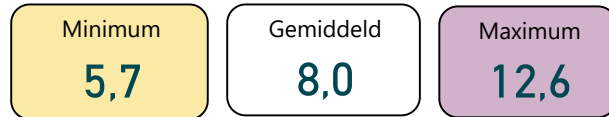


Overzicht periode som EDR20 + NL2 in ng/l  
*individuele metingen*



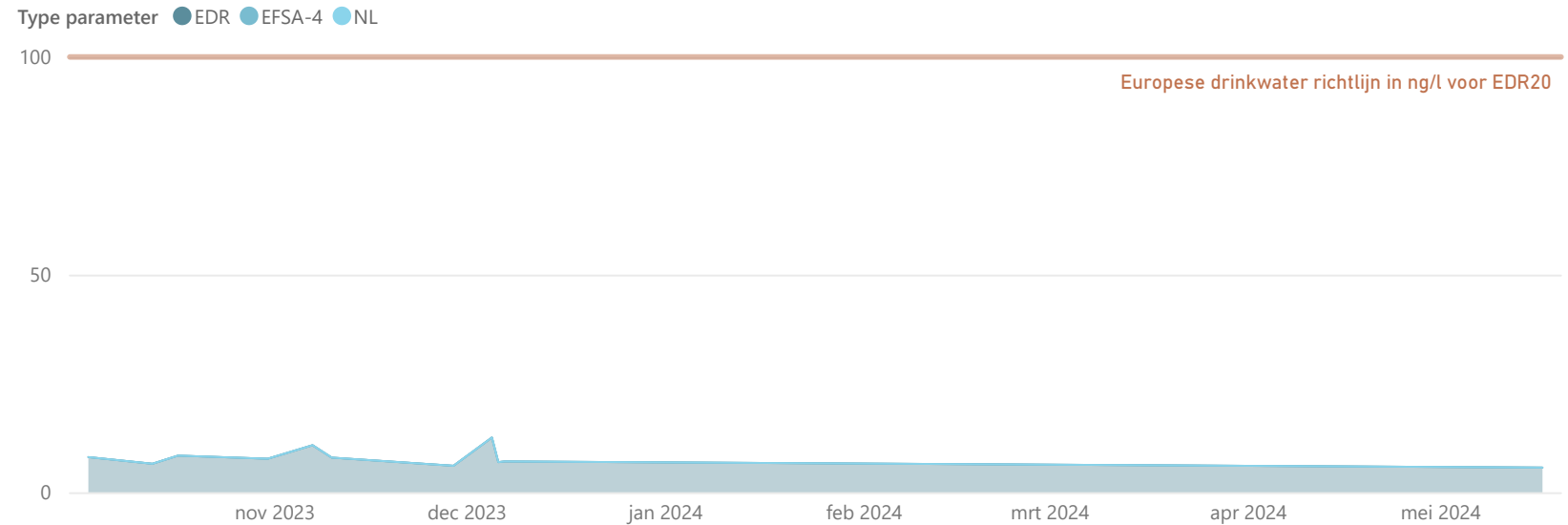
Parameters PFAS drinkwater in ng/l

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PFBA-L	EDR	11	2,8	4,6	9,8
PFBS-L	EDR	11	0,4	0,6	0,9
PFDA-L	EDR	11	0,0	0,0	0,0
PFDoDA-L	EDR	11	0,0	0,0	0,0
PFDoDS-L	EDR	11	0,0	0,0	0,0
PFDS-L	EDR	11	0,0	0,0	0,0
PFHpA-L	EDR	11	0,2	0,5	0,8
PFHpS-L	EDR	11	0,0	0,0	0,0
PFHxA-L	EDR	11	0,7	1,1	1,4
PFNS-L	EDR	11	0,0	0,0	0,0
PFPeA-L	EDR	11	0,5	1,2	1,5
PFPeS-L	EDR	11	0,0	0,0	0,0
PFTTrDA-L	EDR	11	0,0	0,0	0,0
PFTTrDS-L	EDR	11	0,0	0,0	0,0
PFUnDA-L	EDR	11	0,0	0,0	0,0
PFUnDS-L	EDR	11	0,0	0,0	0,0
PFNA-L	EFSA-4	11	0,0	0,0	0,0
PFOS-L+V	EFSA-4	11	0,0	0,0	0,0
DONA	NL	11	0,0	0,0	0,0
HFPO-DA	NL	11	0,0	0,0	0,0

Maand gemiddelde EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l

Jaar	2023			2024
	202310	202311	202312	202405
Som EDR	7,7	8,3	8,9	5,7
Som EFSA-4	0,0	0,0	0,0	0,0
Som NL2	0,0	0,0	0,0	0,0
Som EDR20 + NL2	7,7	8,3	8,9	5,7

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



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

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



### Parameters PFAS drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

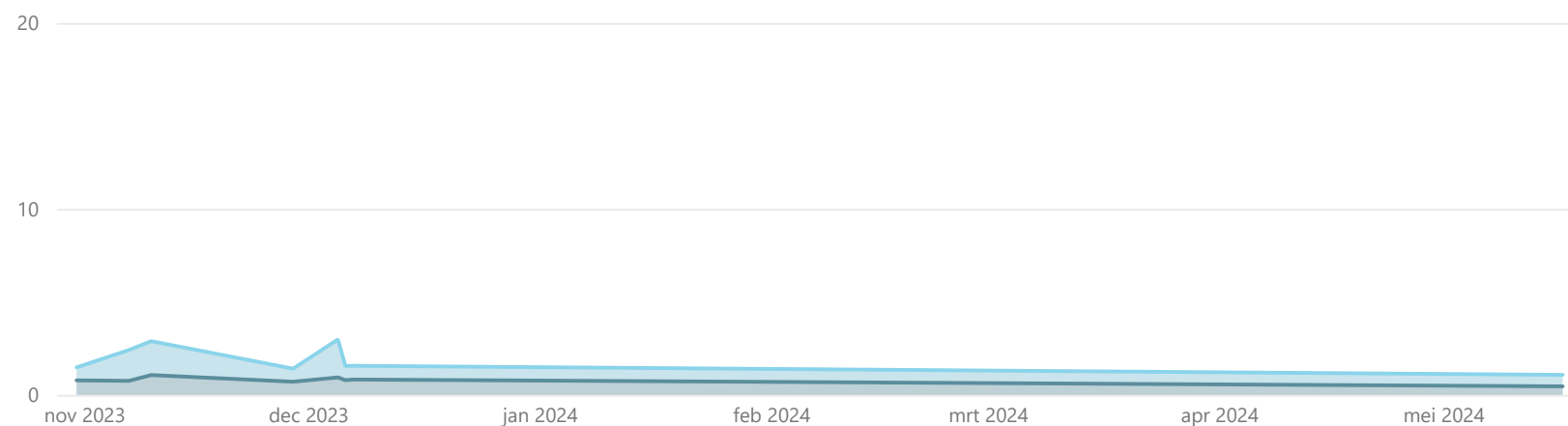
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ PFBA-L	EDR	8	0,2	0,2	0,5
PEQ PFBS-L	EDR	8	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDA-L	EDR	8	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDoDA-L	EDR	8	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDS-L	EDR	8	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHpA-L	EDR	8	0,2	0,5	0,8
PEQ PFHpS-L	EDR	8	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxA-L	EDR	8	0,0	0,0	0,0
PEQ PFPeA-L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

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

Jaar	2023			2024
	202310	202311	202312	202405
Som EDR	0,8	0,8	0,9	0,5
Som EFSA-4	0,7	1,4	1,2	0,6
Som NL2	0,0	0,0	0,0	0,0
Som EDR20 + NL2	1,5	2,2	2,0	1,1

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

Type parameter ● EDR ● EFSA-4 ● NL



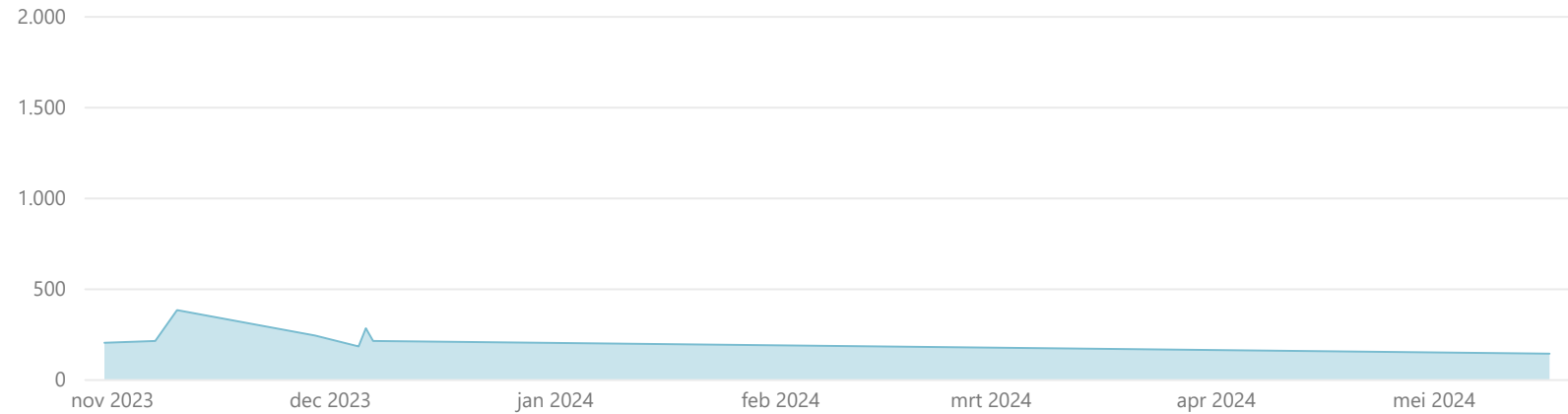
De som EDR20 is een optelling van de som EDR + som EFSA-4

### TFA drinkwater in ng/l

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
TFA	Totaal	8	140,0	230,0	380,0

### TFA drinkwater in ng/l

Type parameter ● Totaal



### TFA drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ TFA	Totaal	8	0,3	0,5	0,8

### TFA drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

Type parameter ● Totaal

