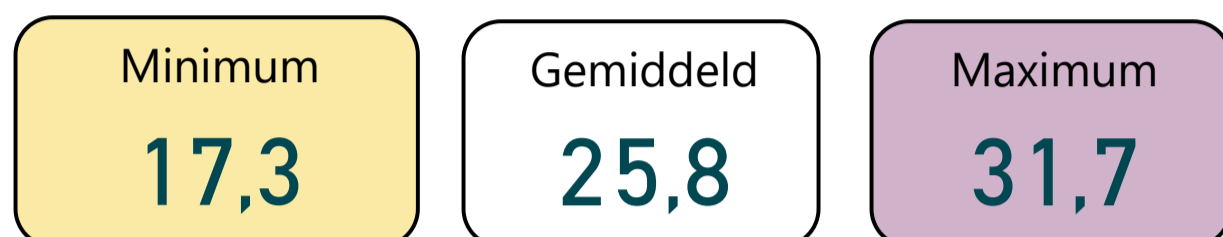


## Overzicht periode som EDR20 + NL2 in ng/l *individuele metingen*



## Parameters PFAS drinkwater in ng/l

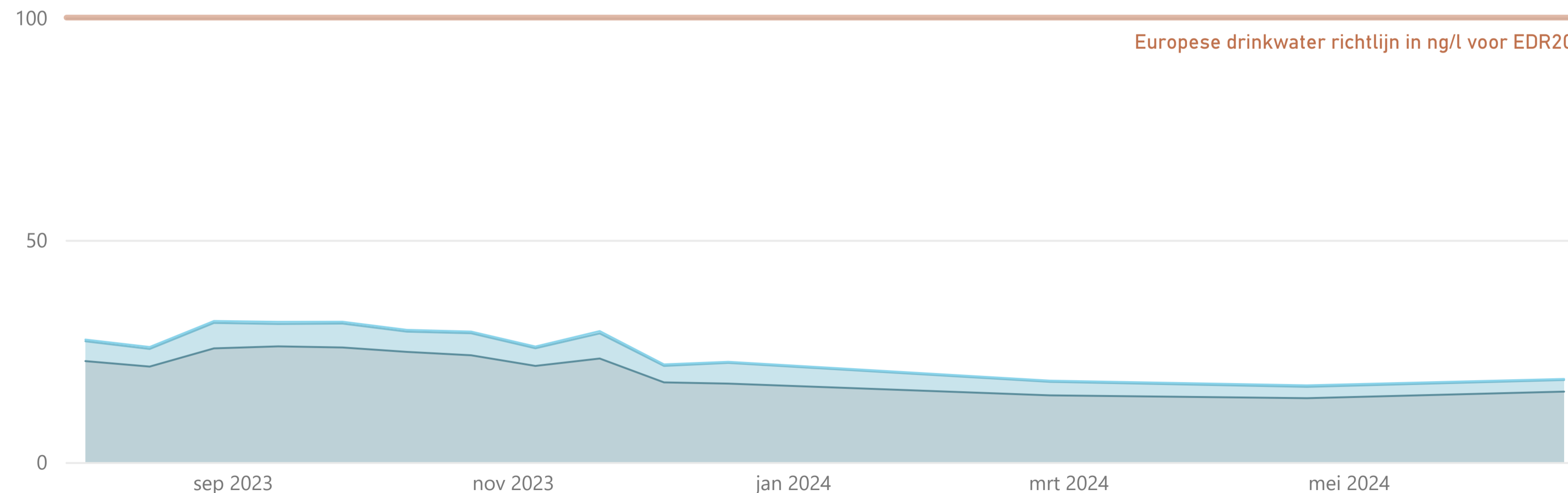
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PFBA-L	EDR	14	3,5	4,5	5,8
PFBS-L	EDR	14	2,1	3,2	4,2
PFDA-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PFDODA-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PFDODS-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PFDS-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PFHpA-L	EDR	14	1,8	2,8	3,6
PFHpS-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PFHxA-L	EDR	14	3,3	5,3	6,8
PFNS-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PFPeA-L	EDR	14	3,4	5,2	6,6
PFPeS-L	EDR	14	0,0	0,1	0,3
PFTTrDA-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PFTTrDS-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PFUnDA-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PFUnDS-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PFHxS-L+V	EFSA-4	14	0,3	0,5	0,7
PFNA-L	EFSA-4	14	0,0	0,2	0,3
PFOA-L+V	EFSA-4	14	2,2	3,4	4,2
PFOS-L+V	EFSA-4	14	0,0	0,2	0,6
DONA	NL	14	0,0	0,0	0,0
HFPO-DA	NL	14	0,2	0,4	0,5

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

Jaar	2023						2024			
	202307	202308	202309	202310	202311	202312	202402	202404	202406	
Som EDR	22,7	23,5	25,9	24,4	22,5	17,8	15,0	14,4	15,9	
Som EFSA-4	4,5	4,8	5,2	4,8	4,8	4,2	3,0	2,6	2,6	
Som NL2	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,3	0,3	0,3	0,2	
Som EDR20 + NL2	27,6	28,8	31,6	29,6	27,7	22,3	18,3	17,3	18,7	

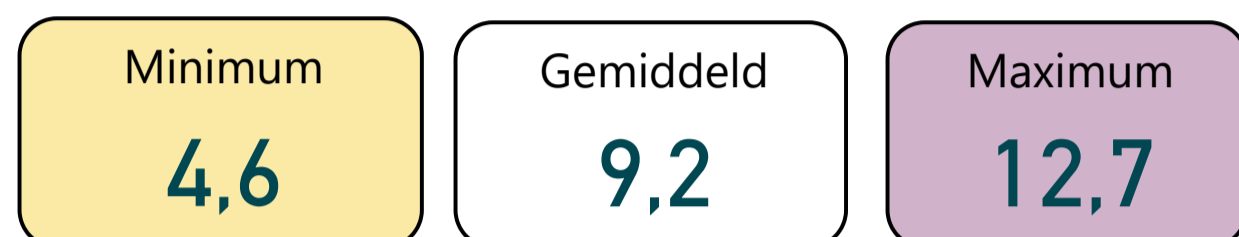
## Som EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l (som onderstaande typen)

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

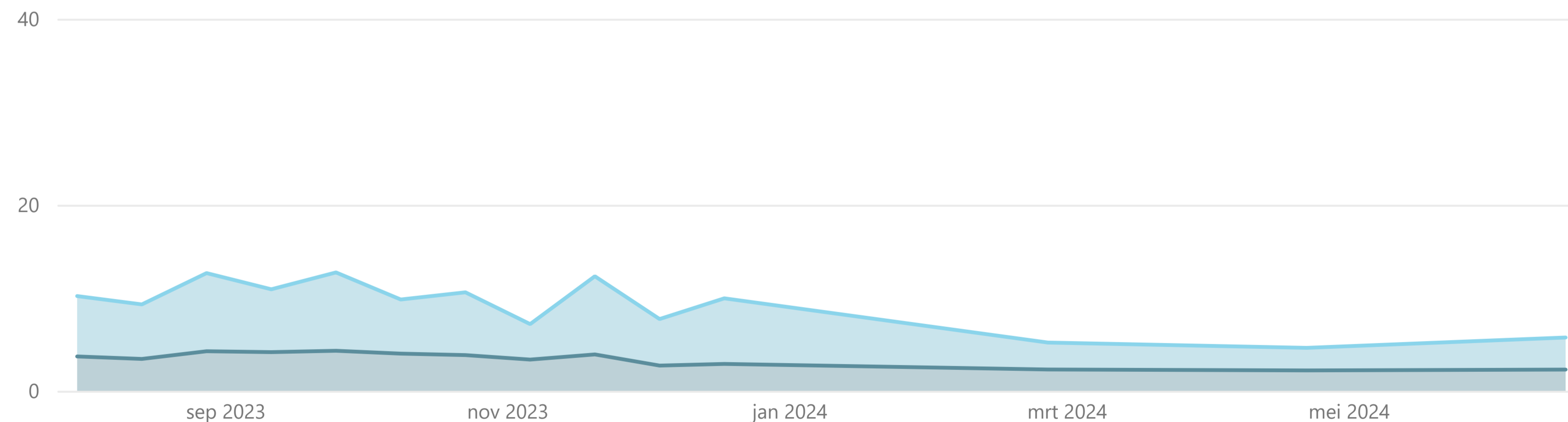
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ PFBA-L	EDR	14	0,2	0,2	0,3
PEQ PFBS-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDA-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDoDA-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDS-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHpA-L	EDR	14	1,8	2,8	3,6
PEQ PFHpS-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxA-L	EDR	14	0,0	0,1	0,1
PEQ PFPeA-L	EDR	14	0,2	0,3	0,3
PEQ PFPeS-L	EDR	14	0,0	0,1	0,2
PEQ PFTTrDA-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PEQ PFUnDA-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxS-L+V	EFSA-4	14	0,2	0,3	0,4
PEQ PFNA-L	EFSA-4	14	0,0	1,6	3,4
PEQ PFOA-L+V	EFSA-4	14	2,2	3,4	4,2
PEQ PFOS-L+V	EFSA-4	14	0,0	0,5	1,2
PEQ DONA	NL	14	0,0	0,0	0,0
PEQ HFPO-DA	NL	14	0,0	0,0	0,0

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

Jaar	2023						2024		
	202307	202308	202309	202310	202311	202312	202402	202404	202406
Som EDR	3,7	3,8	4,2	3,9	3,6	2,8	2,3	2,2	2,3
Som EFSA-4	6,5	7,1	7,6	6,3	6,1	6,0	2,9	2,4	3,4
Som NL2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Som EDR20 + NL2	10,2	11,0	11,8	10,2	9,7	8,8	5,2	4,6	5,7

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

Type parameter ● EDR ● EFSA-4 ● NL

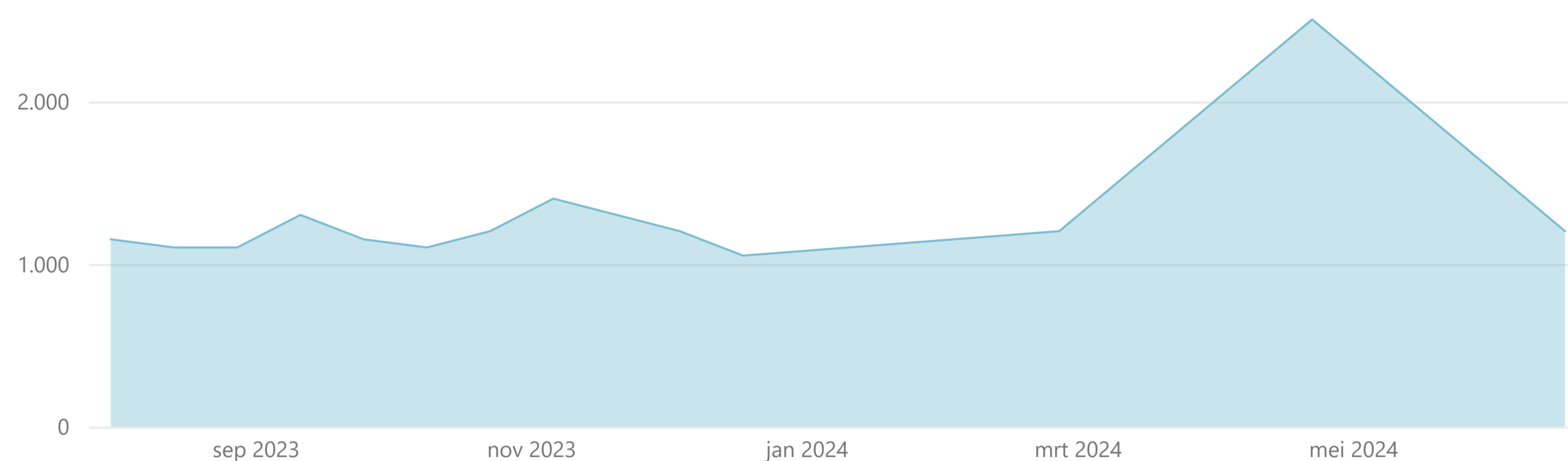


De som EDR20 is een optelling van de som EDR + som EFSA-4

### TFA drinkwater in ng/l

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
TFA	Totaal	14	1.050	1.282	2.500

### 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	2,10	2,56	5,00

### TFA gehalte drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

