

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



## Parameters PFAS drinkwater in ng/l

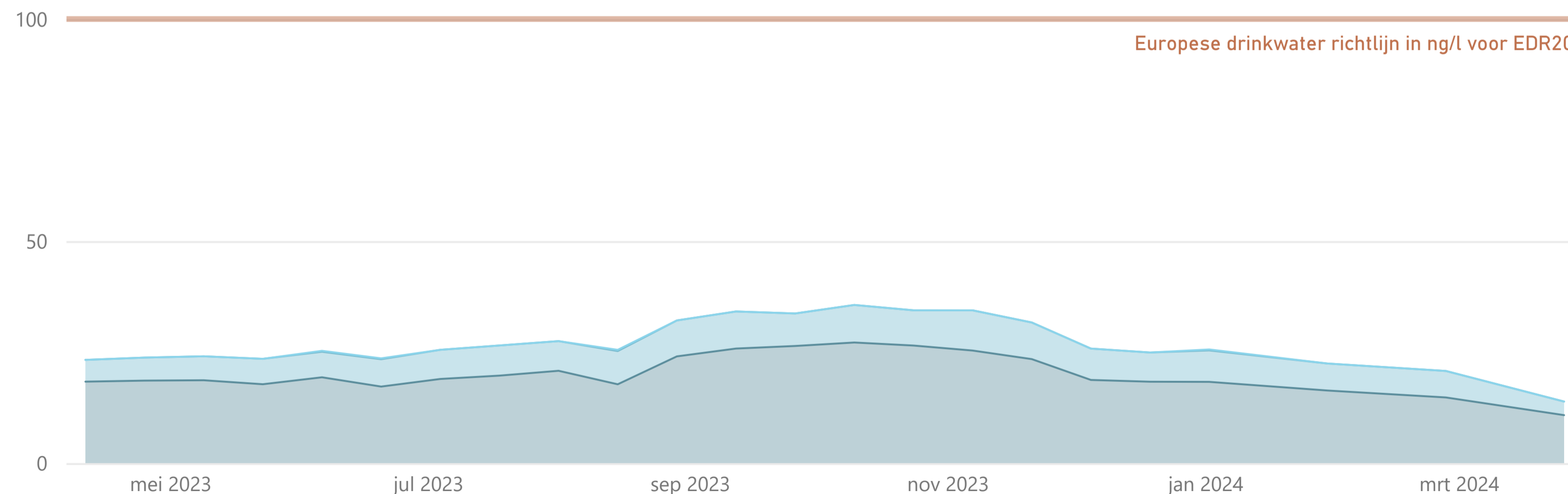
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PFBA-L	EDR	23	2,7	5,0	6,6
PFBS-L	EDR	23	1,9	4,5	5,9
PFDA-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PFDODA-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PFDODS-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PFDS-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PFHpA-L	EDR	23	1,1	2,2	3,0
PFHpS-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PFHxA-L	EDR	23	1,9	3,8	5,4
PFNS-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PFPeA-L	EDR	23	2,6	4,5	6,4
PFPeS-L	EDR	23	0,0	0,1	0,3
PFTTrDA-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PFTTrDS-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PFUnDA-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PFUnDS-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PFHxS-L+V	EFSA-4	23	0,4	1,0	1,3
PFNA-L	EFSA-4	23	0,0	0,2	0,5
PFOA-L+V	EFSA-4	23	2,3	4,0	5,2
PFOS-L+V	EFSA-4	23	0,3	1,5	2,3
DONA	NL	23	0,0	0,0	0,0
HFPO-DA	NL	23	0,0	0,0	0,3

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

Jaar	2023									2024		
	202304	202305	202306	202307	202308	202309	202310	202311	202312	202401	202402	202403
Som EDR	18,5	18,2	18,3	19,3	20,9	26,1	26,8	24,4	18,5	17,3	14,8	10,8
Som EFSA-4	5,0	5,6	6,0	6,7	7,4	7,8	8,2	8,7	6,8	6,6	6,0	3,1
Som NL2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Som EDR20 + NL2	23,5	23,8	24,4	26,0	28,4	33,9	35,0	33,0	25,3	24,0	20,8	13,9

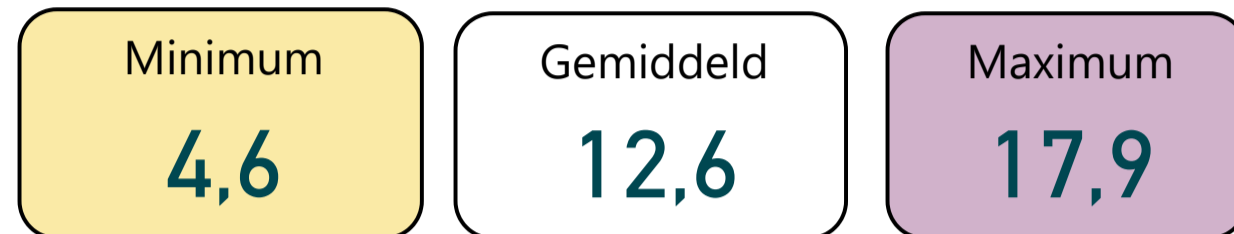
## Som EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l (som onderstaande typen)

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

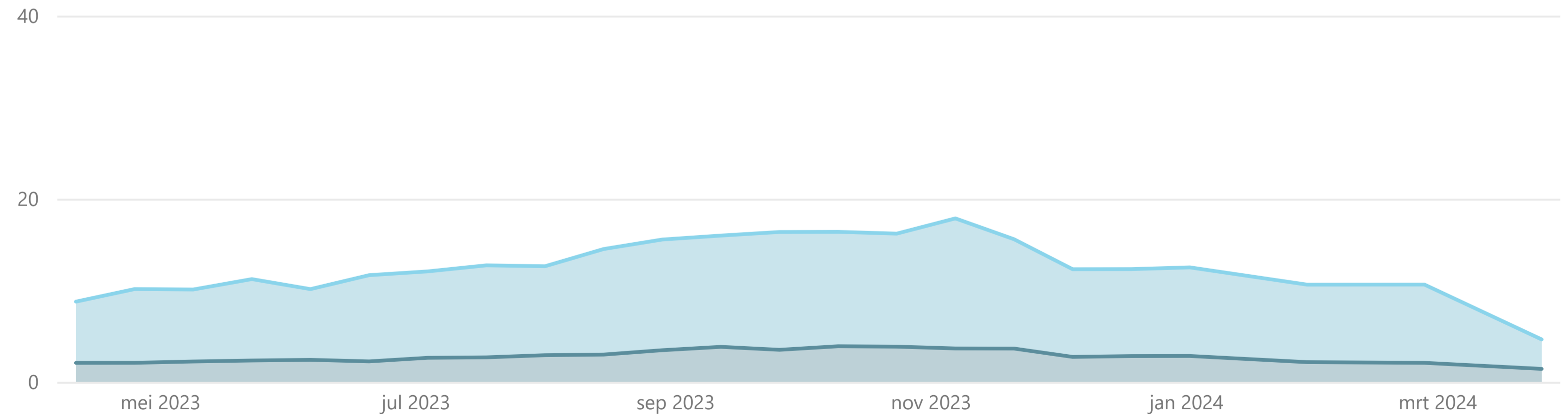
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ PFBA-L	EDR	23	0,1	0,3	0,3
PEQ PFBS-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDA-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDoDA-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDS-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHpA-L	EDR	23	1,1	2,2	3,0
PEQ PFHpS-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxA-L	EDR	23	0,0	0,0	0,1
PEQ PFPeA-L	EDR	23	0,1	0,2	0,3
PEQ PFPeS-L	EDR	23	0,0	0,0	0,2
PEQ PFTTrDA-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PEQ PFUnDA-L	EDR	23	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxS-L+V	EFSA-4	23	0,3	0,6	0,8
PEQ PFNA-L	EFSA-4	23	0,0	2,3	4,7
PEQ PFOA-L+V	EFSA-4	23	2,3	4,0	5,2
PEQ PFOS-L+V	EFSA-4	23	0,6	3,0	4,5
PEQ DONA	NL	23	0,0	0,0	0,0
PEQ HFPO-DA	NL	23	0,0	0,0	0,0

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

Jaar	2023									2024		
	202304	202305	202306	202307	202308	202309	202310	202311	202312	202401	202402	202403
Som EDR	2,1	2,3	2,3	2,7	3,1	3,7	3,9	3,6	2,8	2,5	2,1	1,4
Som EFSA-4	7,4	8,4	8,6	9,7	11,1	12,5	12,4	13,1	9,5	9,1	8,6	3,2
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	9,4	10,7	10,9	12,4	14,2	16,2	16,3	16,7	12,3	11,6	10,6	4,6

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

Type parameter ● EDR ● EFSA-4 ● NL

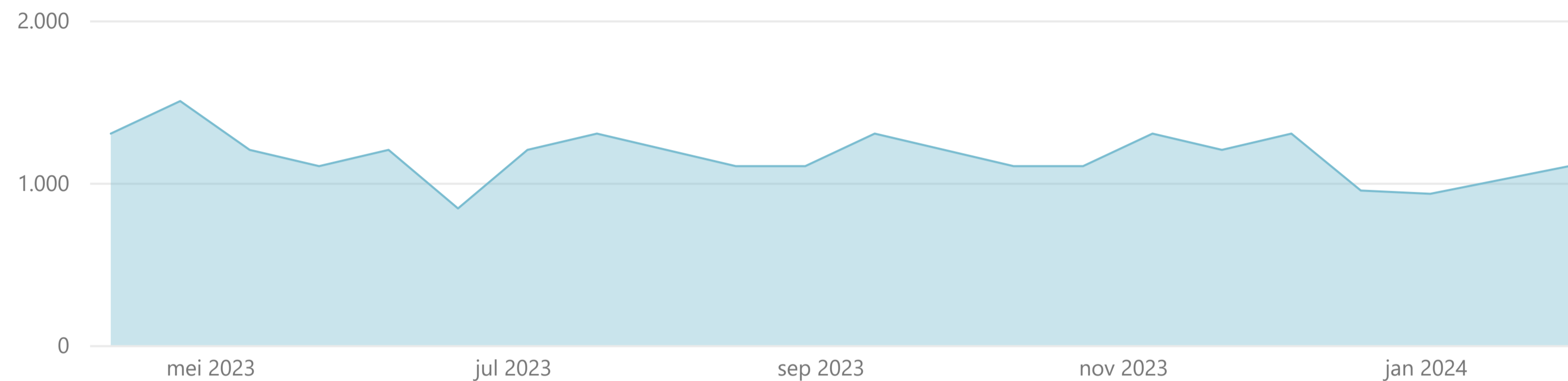


De som EDR20 is een optelling van de som EDR + som EFSA-4

## TFA drinkwater in ng/l

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
TFA	Totaal	21	840	1.168	1.500

## TFA gehalte drinkwater in ng/l



## TFA drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ TFA	Totaal	21	1,68	2,34	3,00

## TFA gehalte drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

