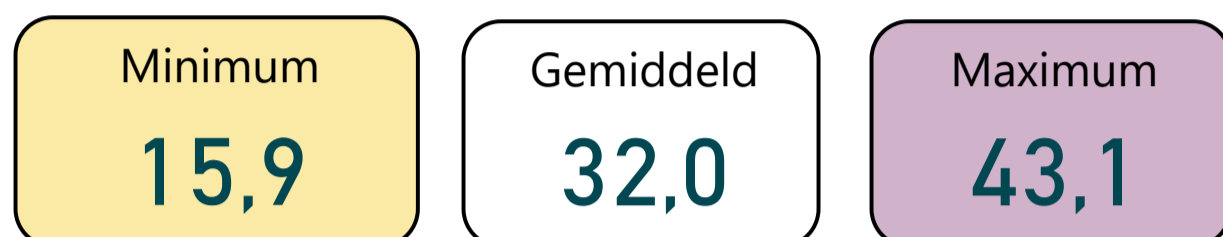


## Overzicht periode som EDR20 + NL2 in ng/l *individuele metingen*



## Parameters PFAS drinkwater in ng/l

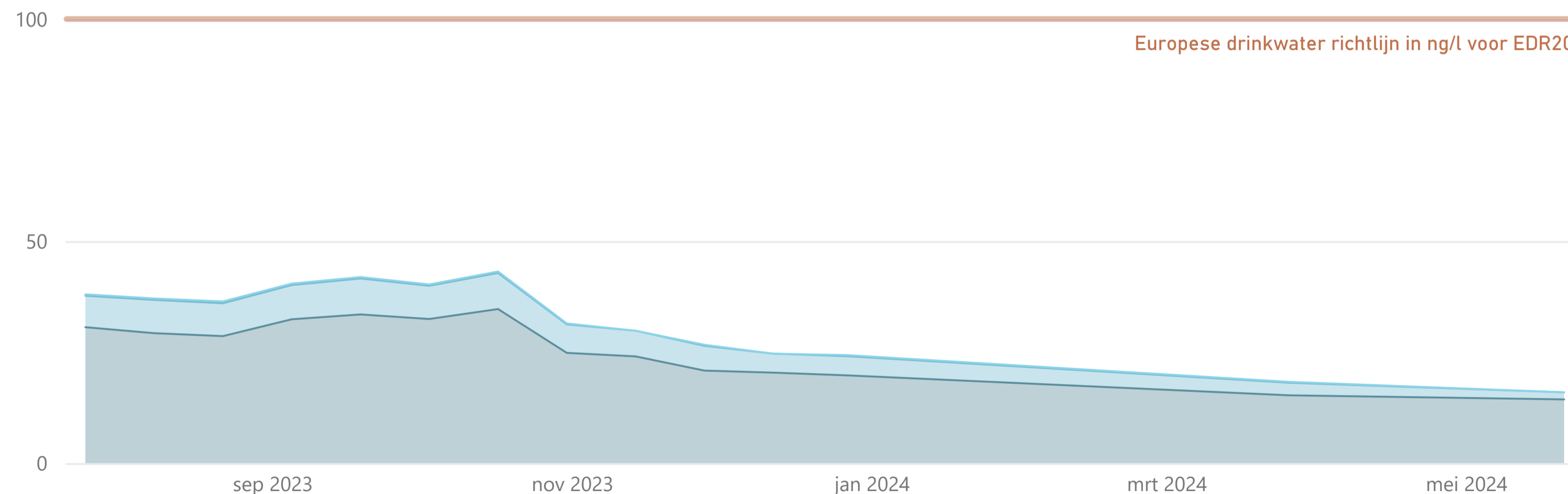
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PFBA-L	EDR	14	5,0	7,1	10,3
PFBS-L	EDR	14	3,1	6,8	9,4
PFDA-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PFDODA-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PFDODS-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PFDS-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PFHpA-L	EDR	14	0,9	2,4	3,2
PFHpS-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PFHxA-L	EDR	14	1,7	4,1	5,8
PFNS-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PFPeA-L	EDR	14	2,6	5,2	7,2
PFPeS-L	EDR	14	0,0	0,2	0,4
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	0,2	1,0	1,3
PFNA-L	EFSA-4	14	0,0	0,2	0,4
PFOA-L+V	EFSA-4	14	1,4	3,8	4,9
PFOS-L+V	EFSA-4	14	0,0	1,0	1,8
DONA	NL	14	0,0	0,0	0,0
HFPO-DA	NL	14	0,0	0,2	0,4

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

Jaar	2023						2024	
	202307	202308	202309	202310	202311	202312	202403	202405
Som EDR	30,6	28,9	32,9	30,7	22,4	20,1	15,3	14,3
Som EFSA-4	7,1	7,4	7,9	7,3	5,7	4,3	2,8	1,6
Som NL2	0,3	0,4	0,3	0,3	0,1	0,1	0,2	0,0
Som EDR20 + NL2	38,0	36,7	41,2	38,3	28,2	24,5	18,3	15,9

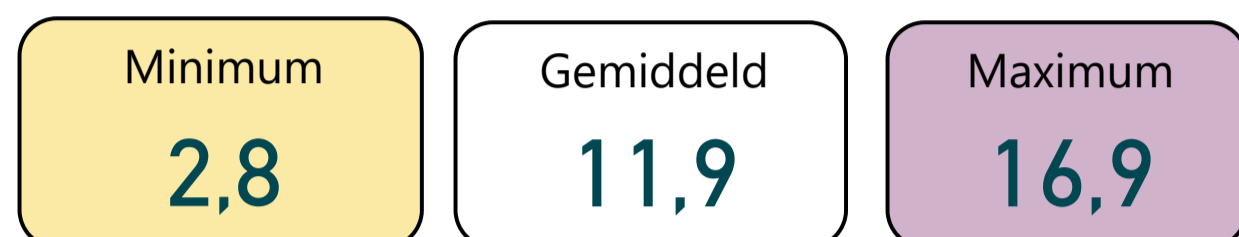
## Som EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l (som onderstaande typen)

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

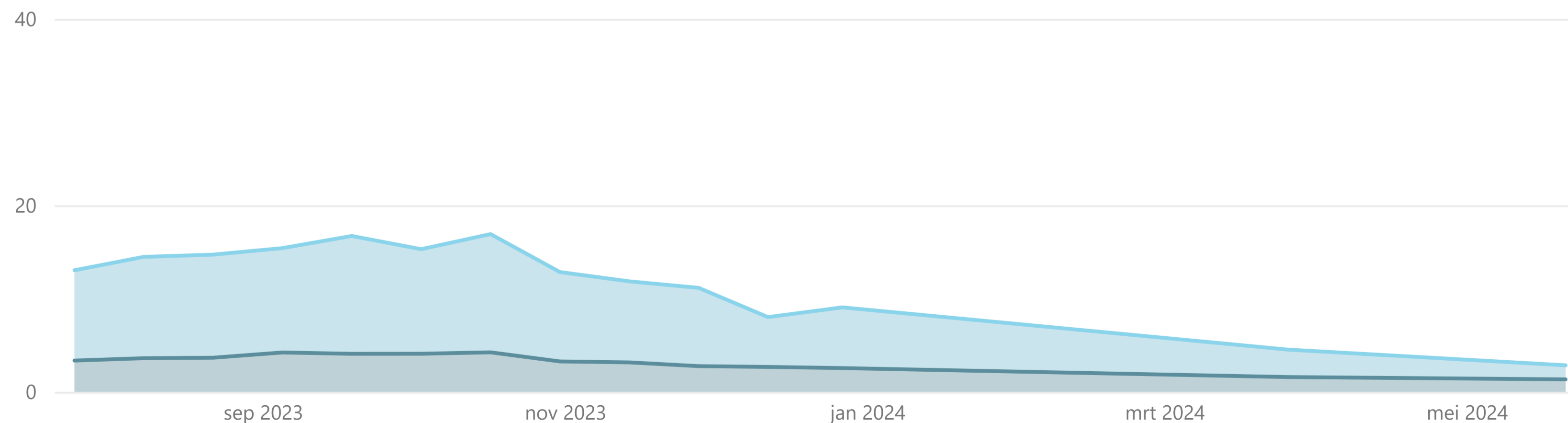
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ PFBA-L	EDR	14	0,2	0,4	0,5
PEQ PFBS-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDA-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDoDA-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDS-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHpA-L	EDR	14	0,9	2,4	3,2
PEQ PFHpS-L	EDR	14	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxA-L	EDR	14	0,0	0,0	0,1
PEQ PFPeA-L	EDR	14	0,1	0,3	0,4
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	0,1	0,6	0,8
PEQ PFNA-L	EFSA-4	14	0,0	2,3	3,7
PEQ PFOA-L+V	EFSA-4	14	1,4	3,8	4,9
PEQ PFOS-L+V	EFSA-4	14	0,0	2,1	3,5
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	202403	202405
Som EDR	3,3	3,6	4,1	3,8	2,9	2,6	1,6	1,3
Som EFSA-4	9,7	10,9	11,9	11,1	8,5	5,9	2,9	1,5
Som NL2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Som EDR20 + NL2	13,0	14,6	16,1	15,0	11,5	8,5	4,5	2,8

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

Type parameter ● EDR ● EFSA-4 ● NL

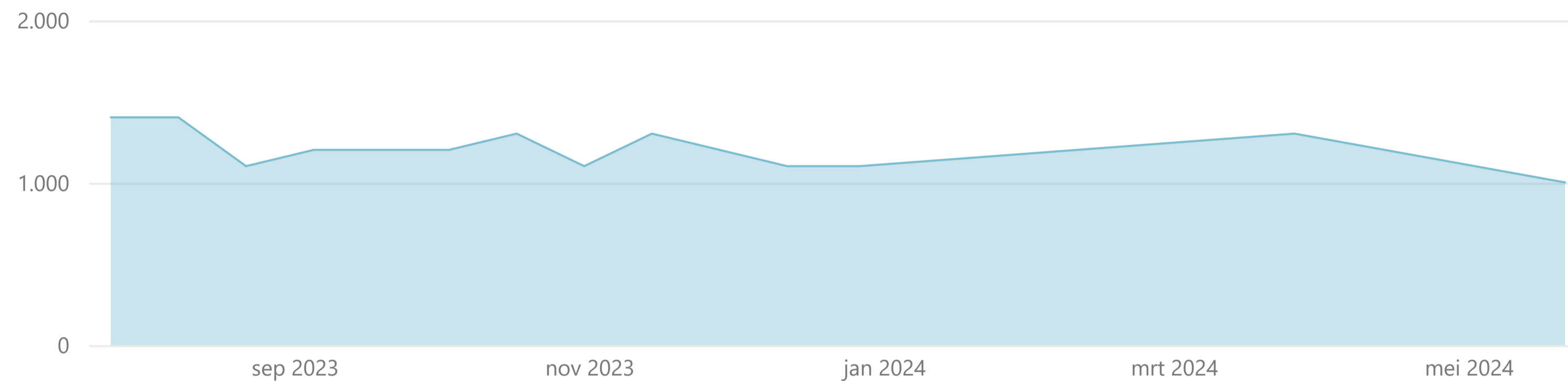


*De som EDR20 is een optelling van de som EDR + som EFSA-4*

### TFA drinkwater in ng/l

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
TFA	Totaal	14	1.000	1.207	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	2,00	2,41	2,80

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

