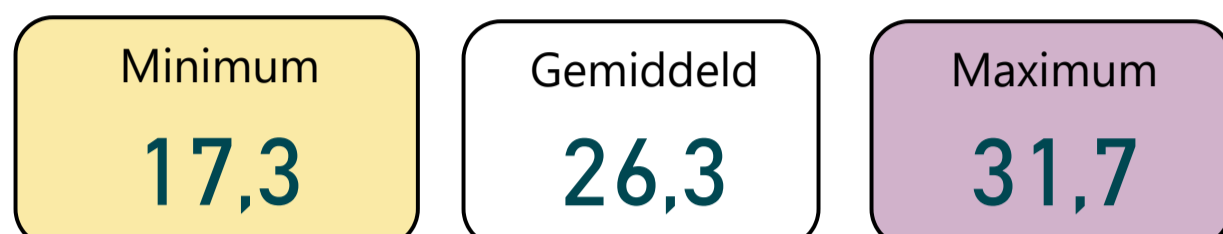


Overzicht periode som EDR20 + NL2 in ng/l *individuele metingen*



Parameters PFAS drinkwater in ng/l

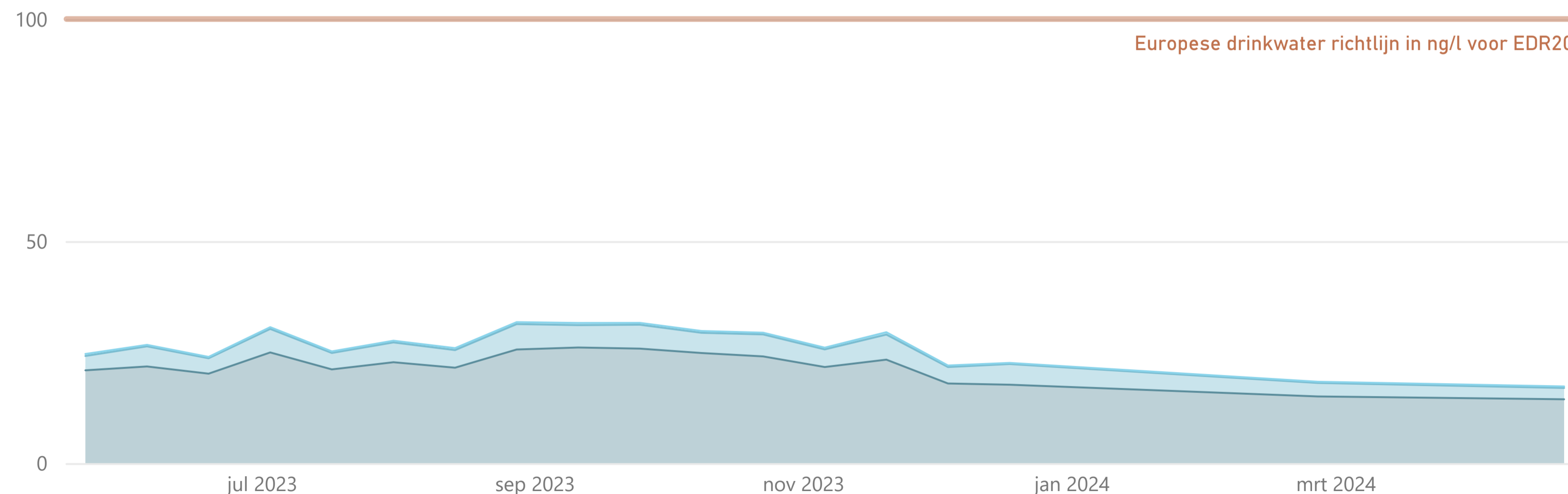
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PFBA-L	EDR	18	3,5	4,5	5,8
PFBS-L	EDR	18	2,1	3,2	4,2
PFDA-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PFDODA-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PFDODS-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PFDS-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PFHpA-L	EDR	18	1,8	2,8	3,6
PFHpS-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PFHxA-L	EDR	18	3,3	5,6	6,8
PFNS-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PFPeA-L	EDR	18	3,4	5,4	6,6
PFPeS-L	EDR	18	0,0	0,1	0,3
PFTrDA-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PFTrDS-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PFUnDA-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PFUnDS-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PFHxS-L+V	EFSA-4	18	0,4	0,5	0,7
PFNA-L	EFSA-4	18	0,0	0,2	0,3
PFOA-L+V	EFSA-4	18	2,2	3,3	4,2
PFOS-L+V	EFSA-4	18	0,0	0,3	0,6
DONA	NL	18	0,0	0,0	0,0
HFPO-DA	NL	18	0,3	0,4	0,5

Maand gemiddelde EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l

Jaar	2023								2024	
	202305	202306	202307	202308	202309	202310	202311	202312	202402	202404
Som EDR	20,9	21,0	22,9	23,5	25,9	24,4	22,5	17,8	15,0	14,4
Som EFSA-4	3,2	4,0	4,5	4,8	5,2	4,8	4,8	4,2	3,0	2,6
Som NL2	0,5	0,3	0,4	0,4	0,5	0,4	0,5	0,3	0,3	0,3
Som EDR20 + NL2	24,6	25,3	27,8	28,8	31,6	29,6	27,7	22,3	18,3	17,3

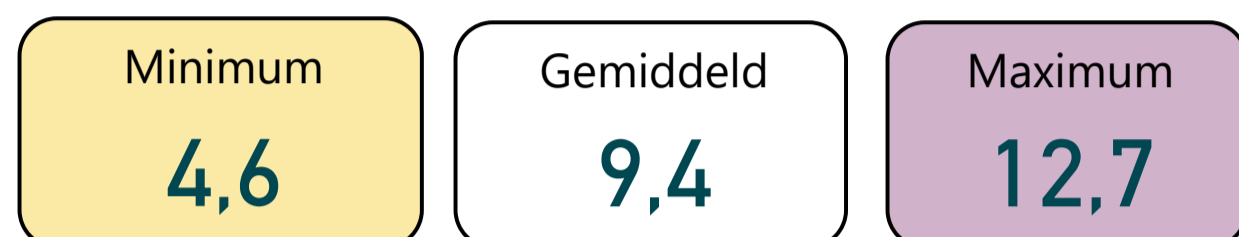
Som EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l (som onderstaande typen)

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

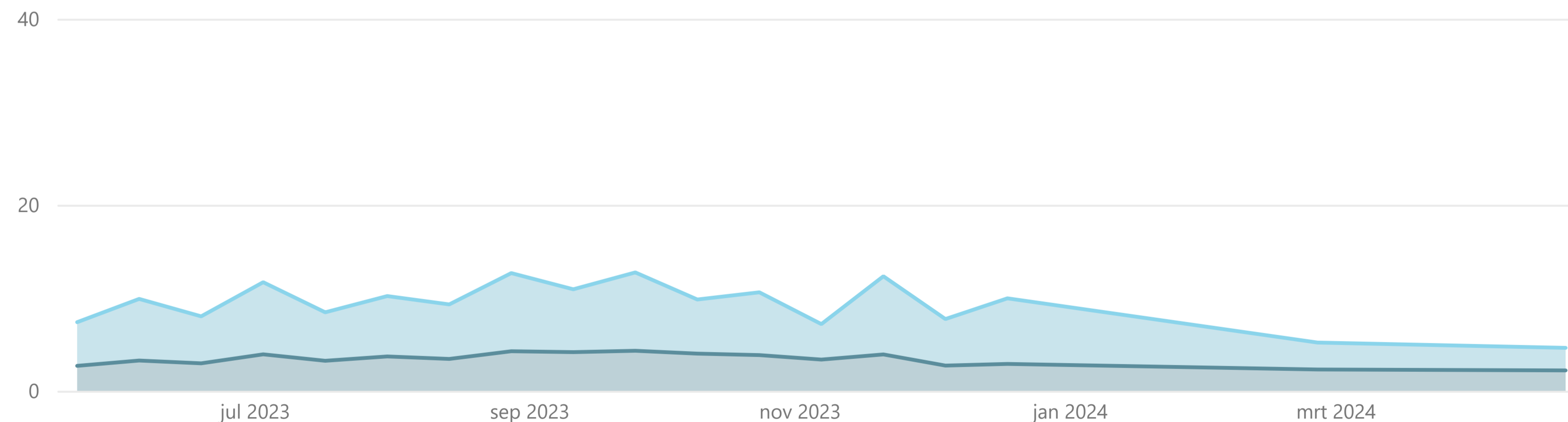
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ PFBA-L	EDR	18	0,2	0,2	0,3
PEQ PFBS-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDA-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PEQ PFD _o DA-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDS-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHpA-L	EDR	18	1,8	2,8	3,6
PEQ PFHpS-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxA-L	EDR	18	0,0	0,1	0,1
PEQ PFPeA-L	EDR	18	0,2	0,3	0,3
PEQ PFPeS-L	EDR	18	0,0	0,1	0,2
PEQ PFT _r DA-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PEQ PFUnDA-L	EDR	18	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxS-L+V	EFSA-4	18	0,2	0,3	0,4
PEQ PFNA-L	EFSA-4	18	0,0	1,7	3,4
PEQ PFOA-L+V	EFSA-4	18	2,2	3,3	4,2
PEQ PFOS-L+V	EFSA-4	18	0,0	0,6	1,2
PEQ DONA	NL	18	0,0	0,0	0,0
PEQ HFPO-DA	NL	18	0,0	0,0	0,0

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

Jaar	2023								2024	
	202305	202306	202307	202308	202309	202310	202311	202312	202402	202404
Som EDR	2,7	3,1	3,6	3,8	4,2	3,9	3,6	2,8	2,3	2,2
Som EFSA-4	4,7	5,8	6,5	7,1	7,6	6,3	6,1	6,0	2,9	2,4
Som NL2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Som EDR20 + NL2	7,4	8,9	10,1	11,0	11,8	10,2	9,7	8,8	5,2	4,6

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

Type parameter ● EDR ● EFSA-4 ● NL

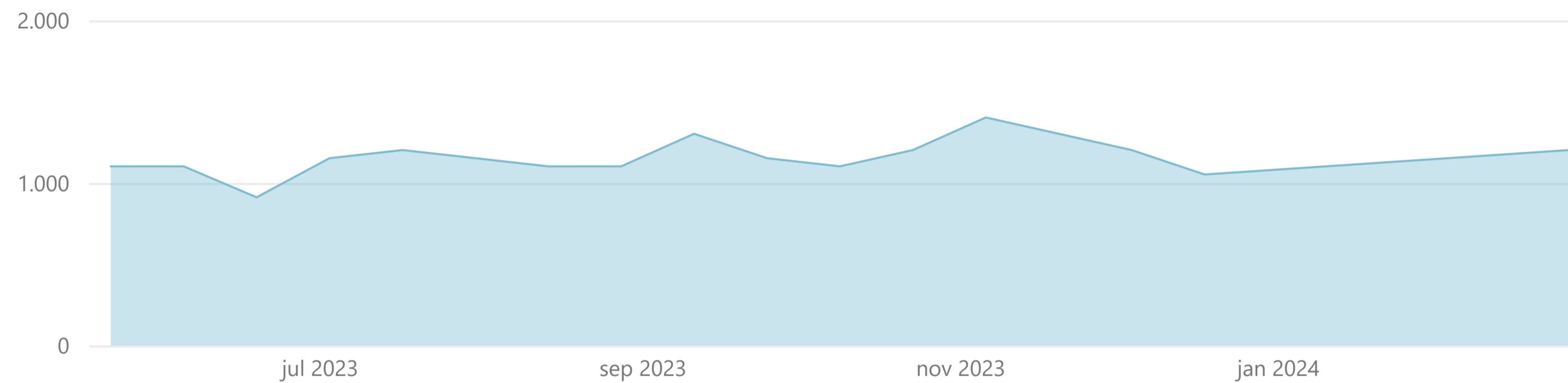


De som EDR20 is een optelling van de som EDR + som EFSA-4

TFA drinkwater in ng/l

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
TFA	Totaal	17	910	1.159	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	17	1,82	2,32	2,80

TFA gehalte drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

