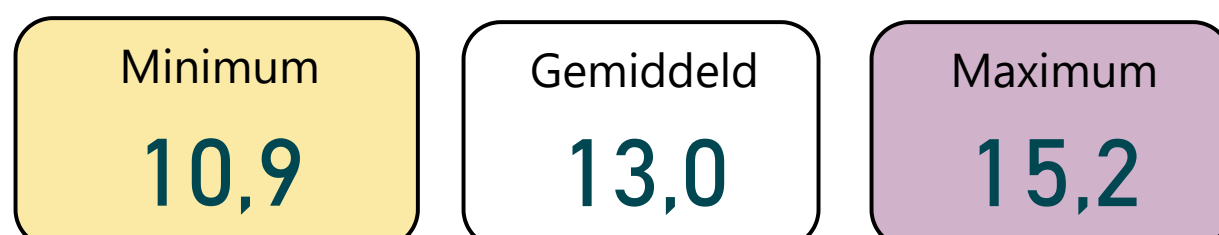


Overzicht periode som EDR20 + NL2 in ng/l individuele metingen



Parameters PFAS drinkwater in ng/l

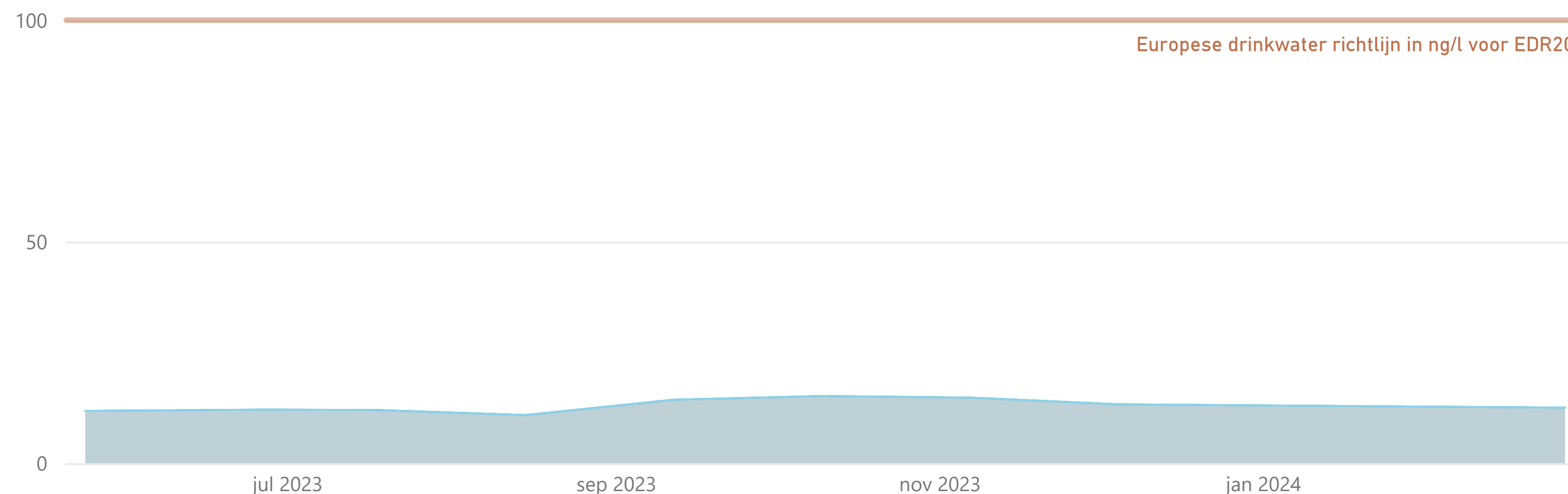
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PFBA-L	EDR	9	8,5	10,1	12,2
PFBS-L	EDR	9	0,5	0,6	0,7
PFDA-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PFDODA-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PFDODS-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PFDS-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PFHpA-L	EDR	9	0,3	0,4	0,4
PFHpS-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PFHxA-L	EDR	9	0,6	0,9	1,0
PFNS-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PFPeA-L	EDR	9	0,5	0,8	1,0
PFPeS-L	EDR	9	0,0	0,1	0,3
PFTTrDA-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PFTTrDS-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PFUnDA-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PFUnDS-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PFNA-L	EFSA-4	9	0,0	0,0	0,0
PFOS-L+V	EFSA-4	9	0,0	0,0	0,0
DONA	NL	9	0,0	0,0	0,0
HFPO-DA	NL	9	0,0	0,0	0,0

Maand gemiddelde EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l

Jaar	2023								2024
	202305	202306	202307	202308	202309	202310	202311	202312	202402
Som EDR	11,8	12,1	12,0	10,9	14,3	15,2	14,8	13,3	12,6
Som EFSA-4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Som NL2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Som EDR20 + NL2	11,8	12,1	12,0	10,9	14,3	15,2	14,8	13,3	12,6

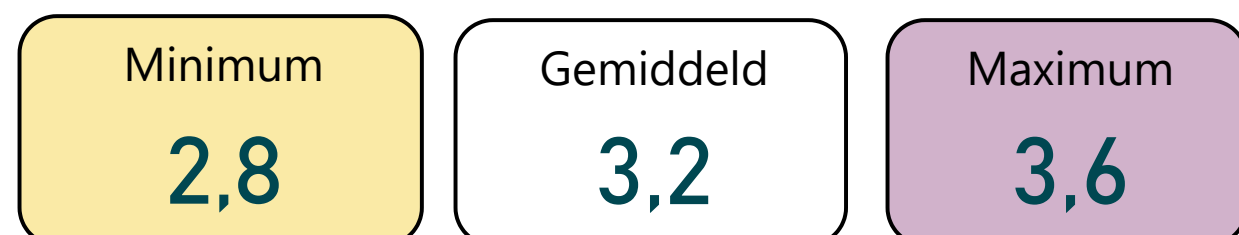
Som EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l (som onderstaande typen)

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

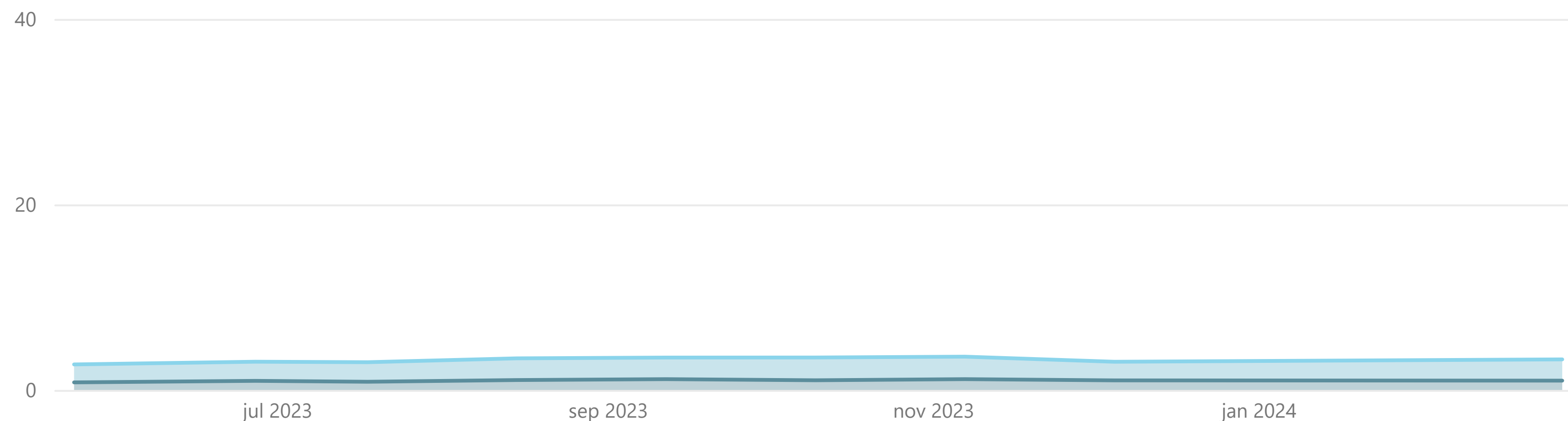
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ PFBA-L	EDR	9	0,4	0,5	0,6
PEQ PFBS-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDA-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PEQ PFD _o DA-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDS-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHpA-L	EDR	9	0,3	0,4	0,4
PEQ PFHpS-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxA-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PEQ PFPeA-L	EDR	9	0,0	0,0	0,1
PEQ PFPeS-L	EDR	9	0,0	0,1	0,2
PEQ PFT _r DA-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PEQ PFUnDA-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxS-L+V	EFSA-4	9	0,2	0,3	0,3
PEQ PFNA-L	EFSA-4	9	0,0	0,0	0,0
PEQ PFOA-L+V	EFSA-4	9	1,7	1,9	2,2
PEQ PFOS-L+V	EFSA-4	9	0,0	0,0	0,0
PEQ DONA	NL	9	0,0	0,0	0,0
PEQ HFPO-DA	NL	9	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
Som EDR	0,8	1,0	0,9	1,1	1,2	1,0	1,2	1,0	1,0
Som EFSA-4	1,9	2,1	2,1	2,3	2,3	2,5	2,4	2,0	2,3
Som NL2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Som EDR20 + NL2	2,8	3,0	3,0	3,4	3,5	3,5	3,6	3,0	3,3

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

Type parameter ● EDR ● EFSA-4 ● NL

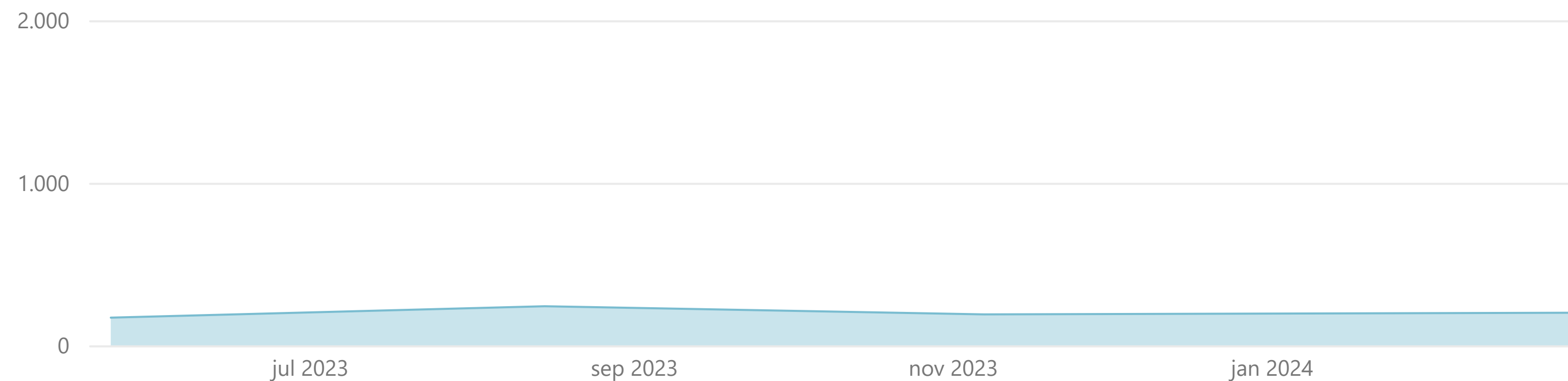


De som EDR20 is een optelling van de som EDR + som EFSA-4

TFA drinkwater in ng/l

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
TFA	Totaal	4	170	200	240

TFA gehalte drinkwater in ng/l



TFA drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ TFA	Totaal	4	0,34	0,40	0,48

TFA gehalte drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

