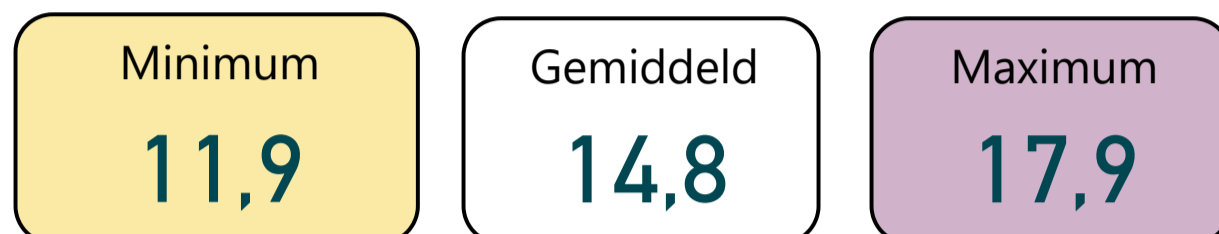


Overzicht periode som EDR20 + NL2 in ng/l *individuele metingen*



Parameters PFAS drinkwater in ng/l

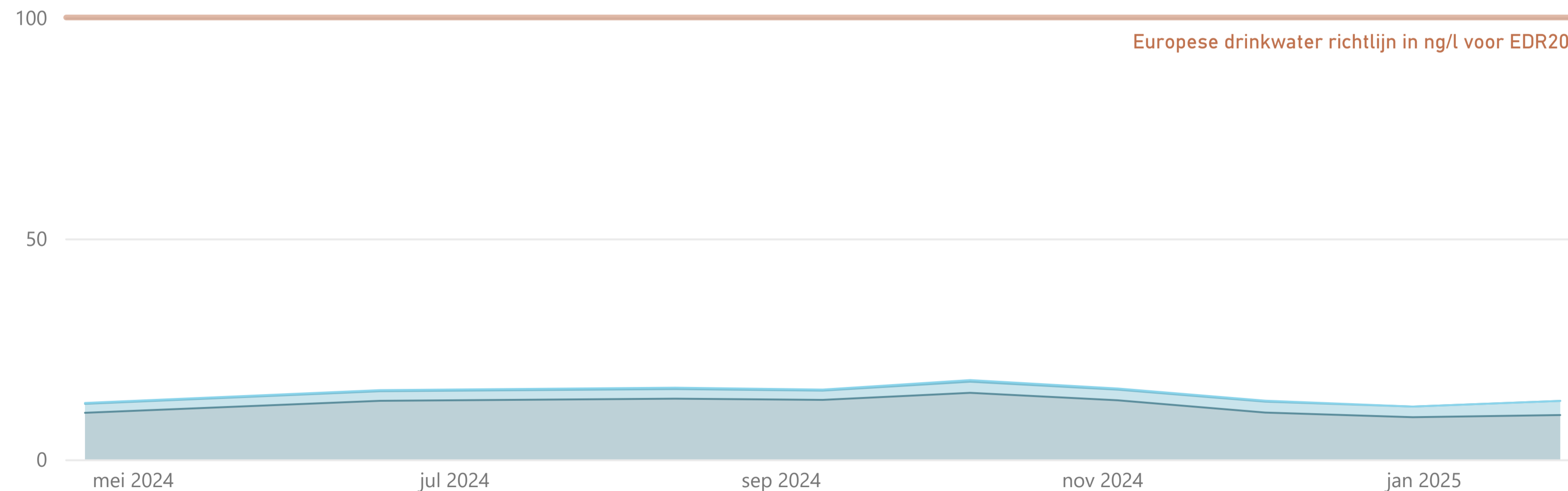
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PFBA-L	EDR	9	2,7	3,9	5,1
PFBS-L	EDR	9	1,3	1,6	2,0
PFDA-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PFDODA-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PFDODS-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PFDS-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PFHpA-L	EDR	9	1,1	1,4	1,6
PFHpS-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PFHxA-L	EDR	9	2,1	2,6	3,3
PFNS-L	EDR	9	0,0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

Maand gemiddelde EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l

Jaar	2024							2025
	202404	202406	202408	202409	202410	202411	202412	202501
Som EDR	10,5	13,2	13,7	13,5	15,0	13,4	10,1	10,0
Som EFSA-4	2,0	2,2	2,2	2,1	2,5	2,4	2,4	3,2
Som NL2	0,2	0,2	0,3	0,2	0,4	0,3	0,1	0,0
Som EDR20 + NL2	12,8	15,7	16,2	15,8	17,9	16,0	12,6	13,2

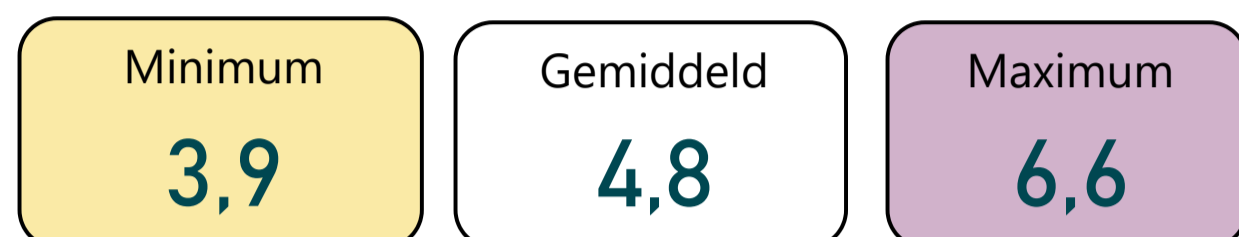
Som EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l (som onderstaande typen)

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

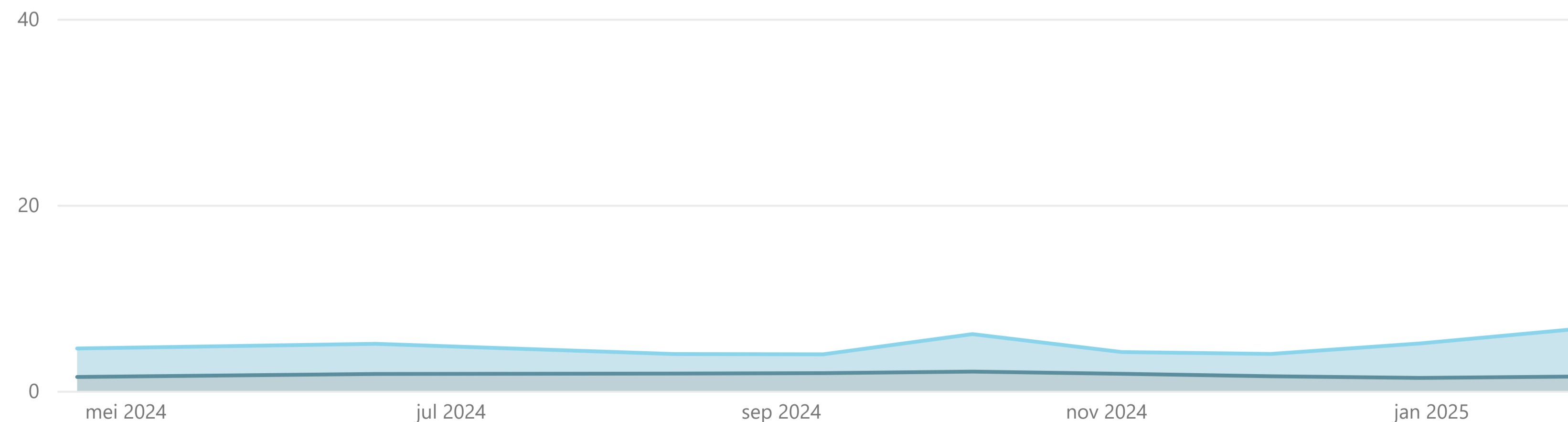
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ PFBA-L	EDR	9	0,1	0,2	0,3
PEQ PFBS-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDA-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PEQ PFD _o DA-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDS-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHpA-L	EDR	9	1,1	1,4	1,6
PEQ PFHpS-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxA-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
PEQ PFPeA-L	EDR	9	0,1	0,1	0,2
PEQ PFPeS-L	EDR	9	0,0	0,0	0,0
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	0,0	0,1	0,1
PEQ PFNA-L	EFSA-4	9	0,0	0,8	1,9
PEQ PFOA-L+V	EFSA-4	9	1,9	2,1	2,6
PEQ PFOS-L+V	EFSA-4	9	0,0	0,1	0,5
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	2024							2025
	202404	202406	202408	202409	202410	202411	202412	202501
Som EDR	1,5	1,8	1,9	1,9	2,1	1,8	1,5	1,5
Som EFSA-4	3,1	3,2	2,1	2,0	4,0	2,3	3,0	5,0
Som NL2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Som EDR20 + NL2	4,6	5,1	4,0	3,9	6,1	4,2	4,5	6,6

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

Type parameter ● EDR ● EFSA-4 ● NL

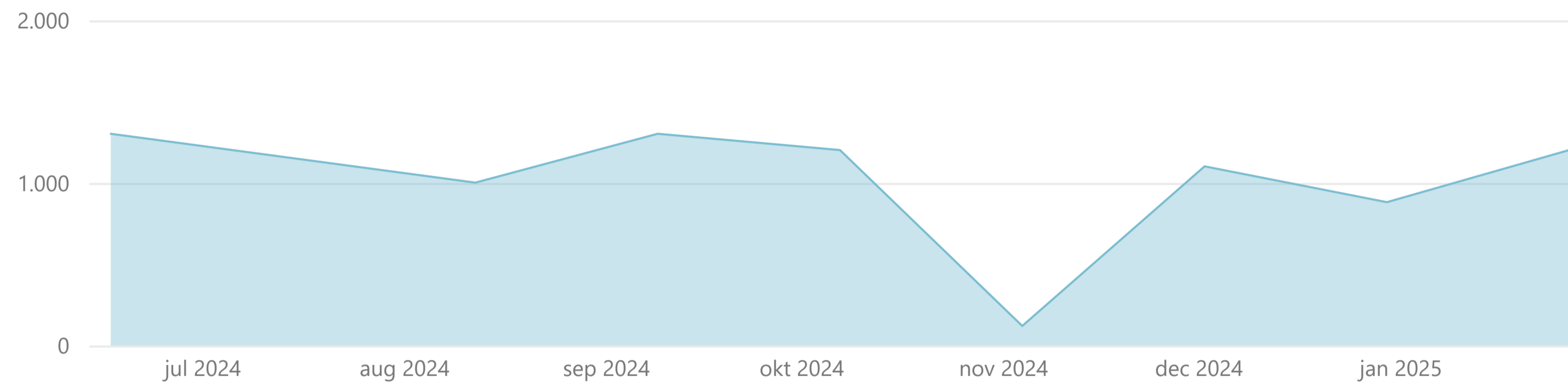


De som EDR20 is een optelling van de som EDR + som EFSA-4

TFA drinkwater in ng/l

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
TFA	Totaal	8	120	1.013	1.300

TFA gehalte drinkwater in ng/l



TFA drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ TFA	Totaal	8	0,24	2,03	2,60

TFA gehalte drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

