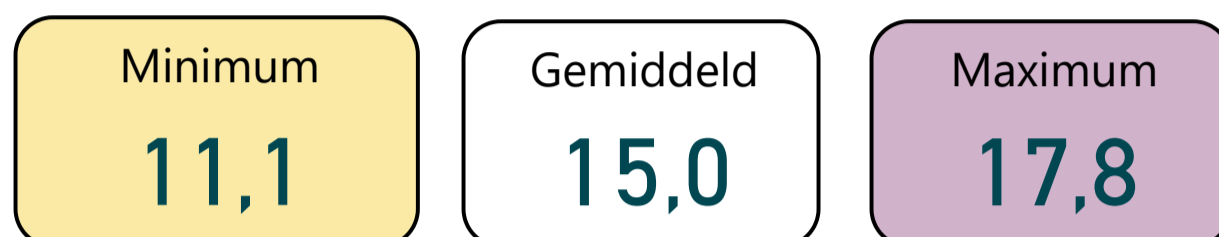


Overzicht periode som EDR20 + NL2 in ng/l *individuele metingen*



Parameters PFAS drinkwater in ng/l

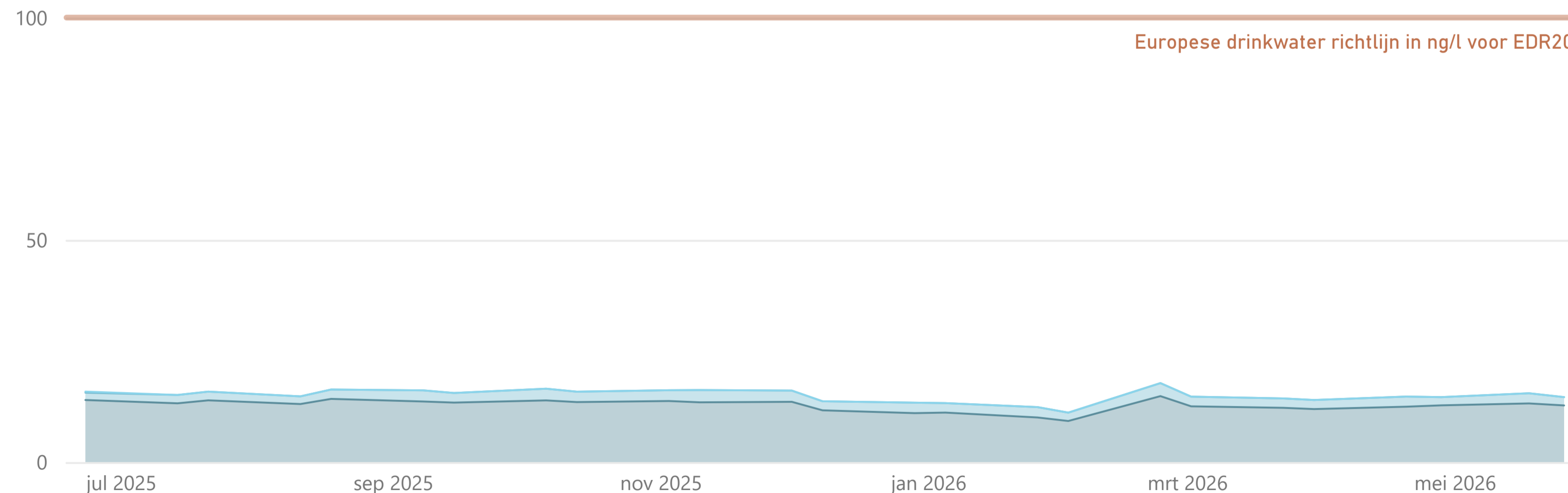
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PFBA-L	EDR	25	2,2	3,2	4,3
PFBS-L	EDR	25	1,5	2,0	2,6
PFDA-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PFDODA-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PFDODS-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PFDS-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PFHpA-L	EDR	25	1,1	1,5	1,8
PFHpS-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PFHxA-L	EDR	25	2,2	3,1	3,5
PFNS-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PFPeA-L	EDR	25	2,2	3,0	3,6
PFPeS-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PFTTrDA-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PFTTrDS-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PFUnDA-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PFUnDS-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PFHxS-L	EFSA-4	25	0,0	0,2	0,4
PFHxS-V	EFSA-4	25	0,0	0,0	0,0
PFNA-L	EFSA-4	25	0,0	0,0	0,2
PFOA-L	EFSA-4	25	1,5	1,8	2,3
PFOA-V	EFSA-4	25	0,0	0,2	0,4
PFOS-L	EFSA-4	25	0,0	0,0	0,0
PFOS-V	EFSA-4	25	0,0	0,0	0,0
DONA	NL	25	0,0	0,0	0,0
HFPO-DA	NL	23	0,0	0,0	0,2

Maand gemiddelde EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l

Jaar	2025							2026				
	202506	202507	202508	202509	202510	202511	202512	202601	202602	202603	202604	202605
Som EDR	14,0	13,6	13,6	13,5	13,7	13,6	12,1	10,6	12,0	12,2	12,6	13,0
Som EFSA-4	1,6	1,9	1,9	2,3	2,5	2,6	2,3	2,2	2,4	2,1	2,1	2,1
Som NL2	0,2	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	15,9	15,5	15,6	15,8	16,2	16,2	14,4	12,8	14,4	14,3	14,7	15,1

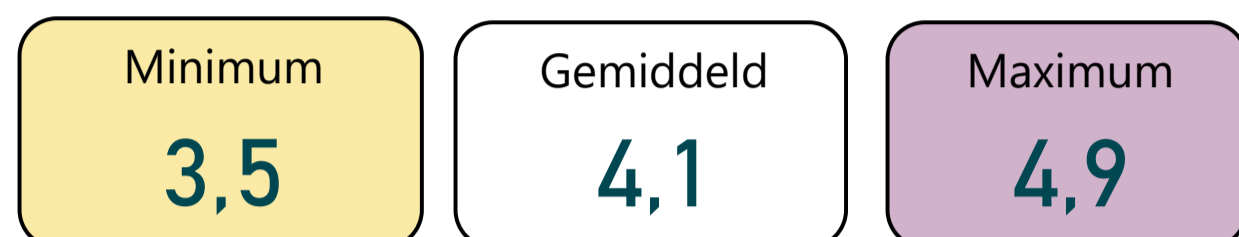
Som EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l (som onderstaande typen)

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

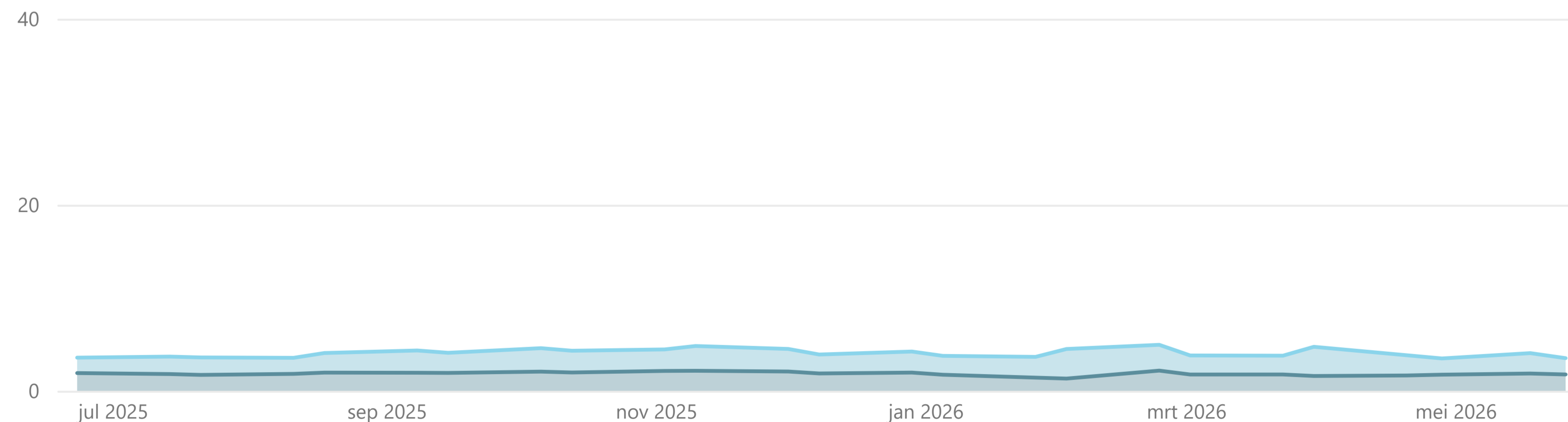
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ PFBA-L	EDR	25	0,1	0,2	0,2
PEQ PFBS-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDA-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDoDA-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDS-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHpA-L	EDR	25	1,1	1,5	1,8
PEQ PFHpS-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxA-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PEQ PFPeA-L	EDR	25	0,1	0,2	0,2
PEQ PFPeS-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PEQ PFTTrDA-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PEQ PFUnDA-L	EDR	25	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxS-L	EFSA-4	25	0,0	0,1	0,2
PEQ PFHxS-V	EFSA-4	25	0,0	0,0	0,0
PEQ PFNA-L	EFSA-4	25	0,0	0,1	1,5
PEQ PFOA-L	EFSA-4	25	1,5	1,8	2,3
PEQ PFOA-V	EFSA-4	25	0,0	0,2	0,4
PEQ PFOS-L	EFSA-4	25	0,0	0,0	0,0
PEQ PFOS-V	EFSA-4	25	0,0	0,0	0,0
PEQ DONA	NL	25	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	2025							2026				
	202506	202507	202508	202509	202510	202511	202512	202601	202602	202603	202604	202605
Som EDR	1,9	1,8	1,9	1,9	2,0	2,1	2,0	1,6	1,7	1,7	1,7	1,8
Som EFSA-4	1,6	1,9	1,9	2,3	2,4	2,5	2,2	2,1	3,0	2,4	2,0	2,0
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	3,6	3,6	3,8	4,2	4,4	4,6	4,2	3,7	4,7	4,1	3,7	3,8

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

Type parameter ● EDR ● EFSA-4 ● NL



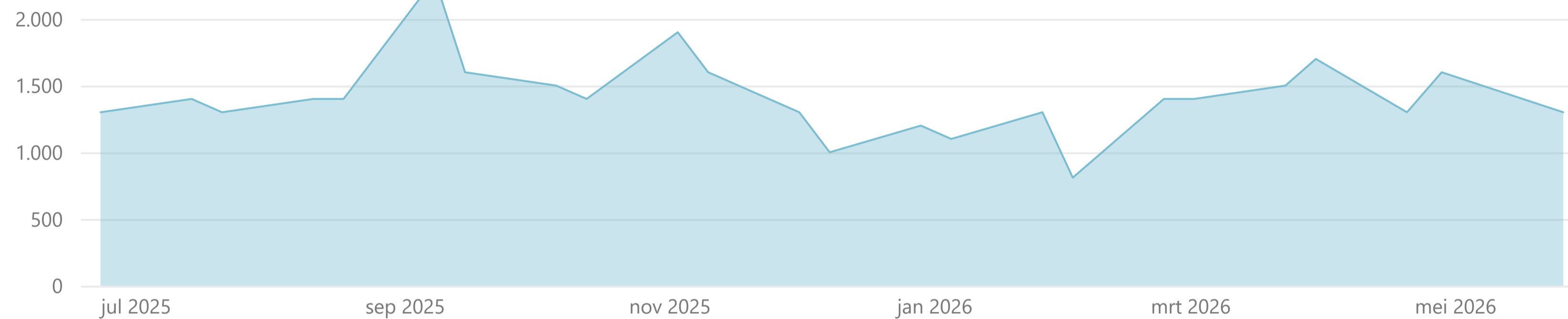
De som EDR20 is een optelling van de som EDR + som EFSA-4

TFA drinkwater in ng/l

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
TFA	Totaal	24	810	1.417	2.300

TFA drinkwater in ng/l

Type parameter ● Totaal



TFA drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ TFA	Totaal	24	1,6	2,8	4,6

TFA drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

Type parameter ● Totaal

