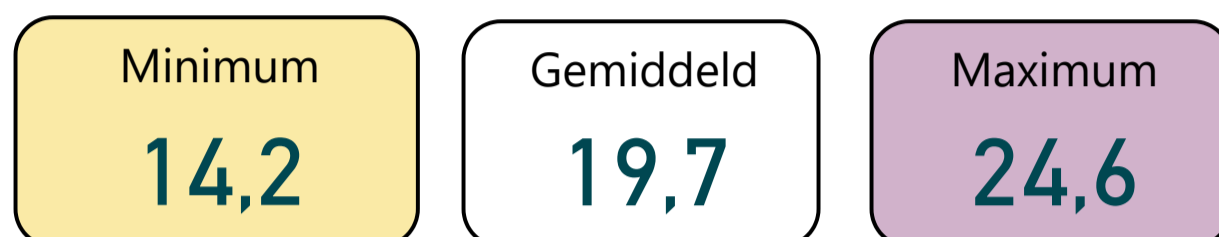


Overzicht periode som EDR20 + NL2 in ng/l *individuele metingen*



Parameters PFAS drinkwater in ng/l

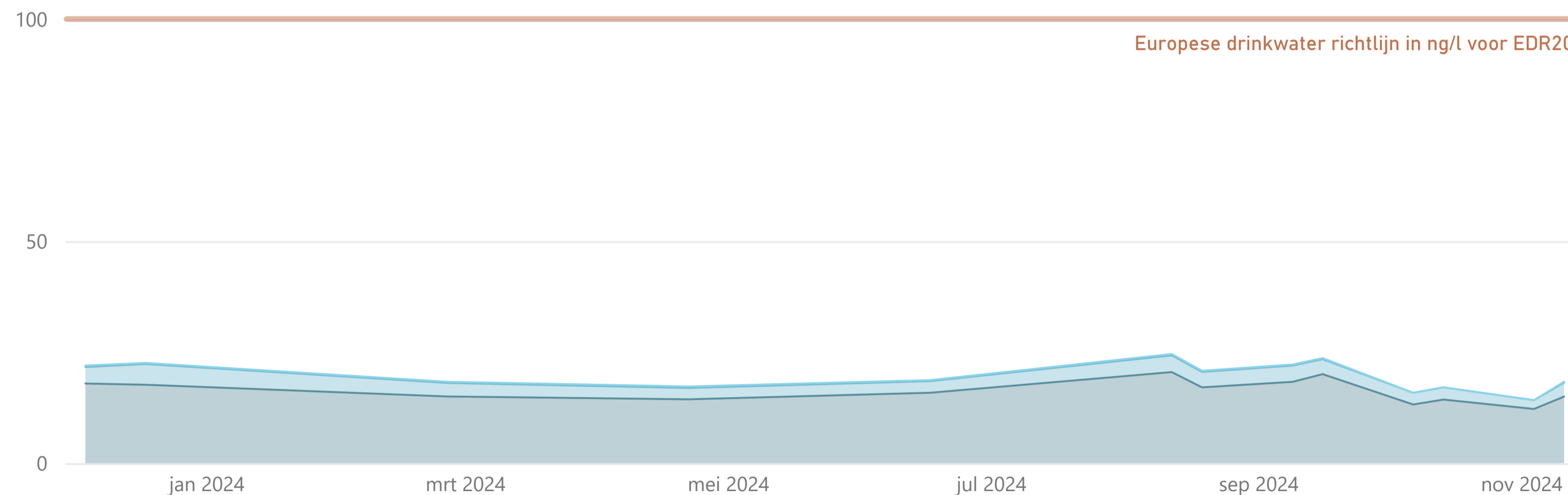
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PFBA-L	EDR	13	3,5	4,5	7,8
PFBS-L	EDR	13	1,8	2,3	3,1
PFDA-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PFDODA-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PFDODS-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PFDS-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PFHpA-L	EDR	13	1,4	2,0	2,5
PFHpS-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PFHxA-L	EDR	13	2,3	3,7	4,9
PFNS-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PFPeA-L	EDR	13	2,9	3,7	4,4
PFPeS-L	EDR	13	0,0	0,0	0,1
PFTTrDA-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PFTTrDS-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PFUnDA-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PFUnDS-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PFHxS-L+V	EFSA-4	13	0,2	0,4	0,6
PFNA-L	EFSA-4	13	0,0	0,1	0,2
PFOA-L+V	EFSA-4	13	1,8	2,7	3,3
PFOS-L+V	EFSA-4	13	0,0	0,1	0,5
DONA	NL	13	0,0	0,0	0,0
HFPO-DA	NL	13	0,0	0,2	0,3

Maand gemiddelde EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l

Jaar	2023		2024					
	202312	202402	202404	202406	202408	202409	202410	202411
Som EDR	17,8	15,0	14,4	15,9	18,8	19,2	13,8	13,6
Som EFSA-4	4,2	3,0	2,6	2,6	3,6	3,5	2,7	2,6
Som NL2	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,3	0,0	0,1
Som EDR20 + NL2	22,3	18,3	17,3	18,7	22,7	22,9	16,5	16,3

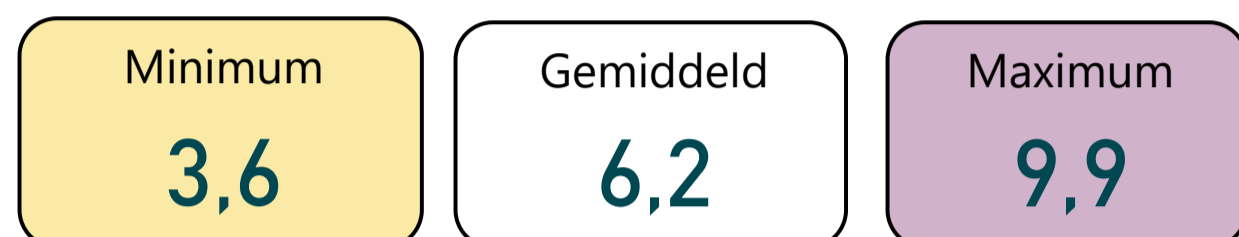
Som EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l (som onderstaande typen)

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

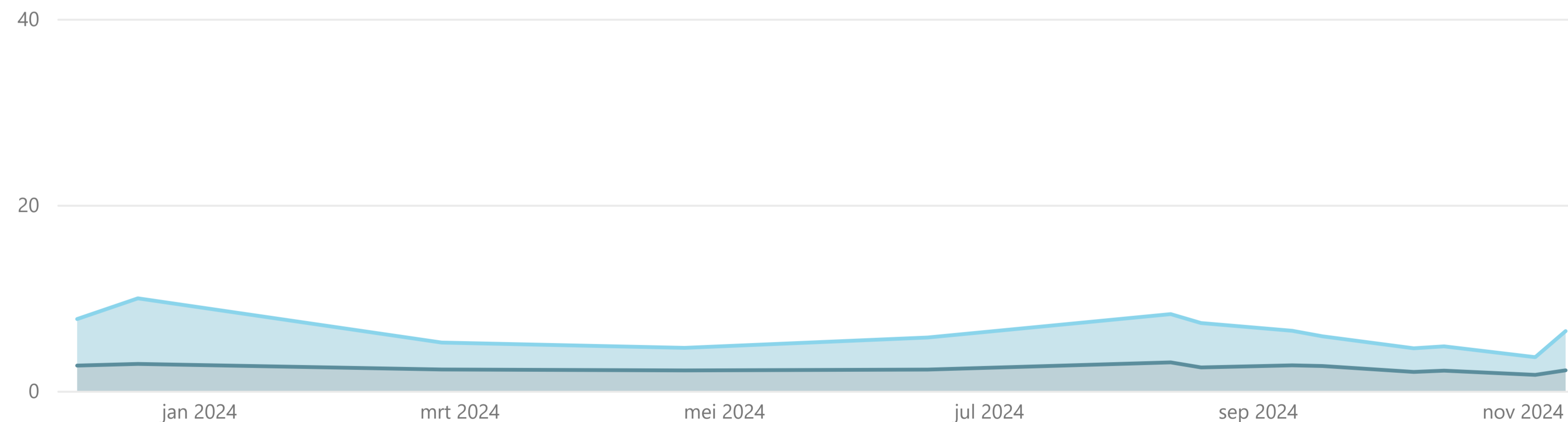
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ PFBA-L	EDR	13	0,2	0,2	0,4
PEQ PFBS-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDA-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PEQ PFD _o DA-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDS-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHpA-L	EDR	13	1,4	2,0	2,5
PEQ PFHpS-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxA-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PEQ PFPeA-L	EDR	13	0,1	0,2	0,2
PEQ PFPeS-L	EDR	13	0,0	0,0	0,1
PEQ PFT _r DA-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PEQ PFUnDA-L	EDR	13	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxS-L+V	EFSA-4	13	0,1	0,2	0,4
PEQ PFNA-L	EFSA-4	13	0,0	0,7	2,4
PEQ PFOA-L+V	EFSA-4	13	1,8	2,7	3,3
PEQ PFOS-L+V	EFSA-4	13	0,0	0,1	1,0
PEQ DONA	NL	13	0,0	0,0	0,0
PEQ HFPO-DA	NL	13	0,0	0,0	0,0

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

Jaar	2023		2024					
	202312	202402	202404	202406	202408	202409	202410	202411
Som EDR	2,8	2,3	2,2	2,3	2,8	2,7	2,1	2,0
Som EFSA-4	6,0	2,9	2,4	3,4	5,0	3,4	2,6	3,1
Som NL2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Som EDR20 + NL2	8,8	5,2	4,6	5,7	7,8	6,2	4,7	5,0

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

Type parameter ● EDR ● EFSA-4 ● NL

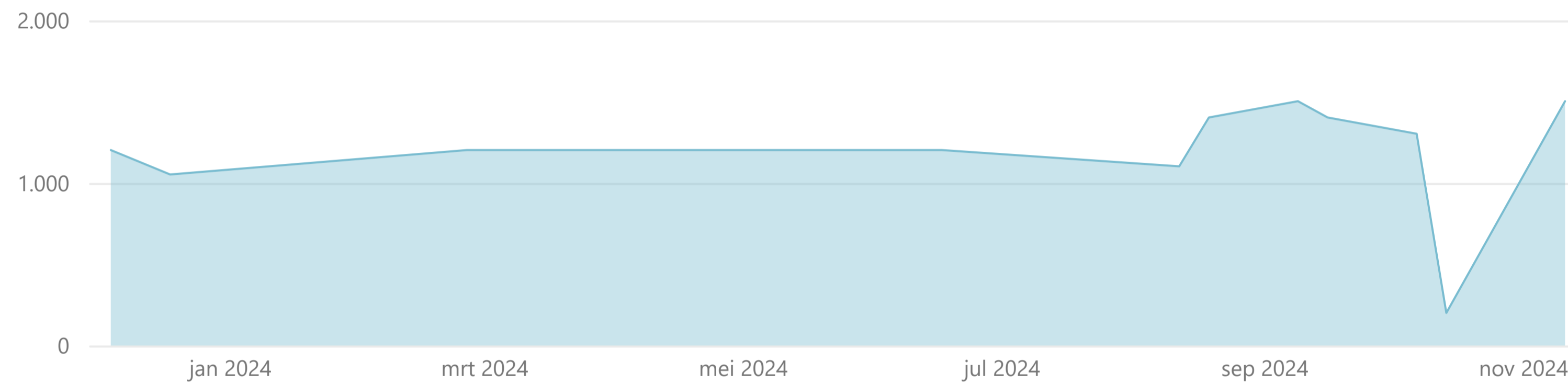


De som EDR20 is een optelling van de som EDR + som EFSA-4

TFA drinkwater in ng/l

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
TFA	Totaal	11	200	1.186	1.500

TFA gehalte drinkwater in ng/l



TFA drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ TFA	Totaal	11	0,40	2,37	3,00

TFA gehalte drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

