

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



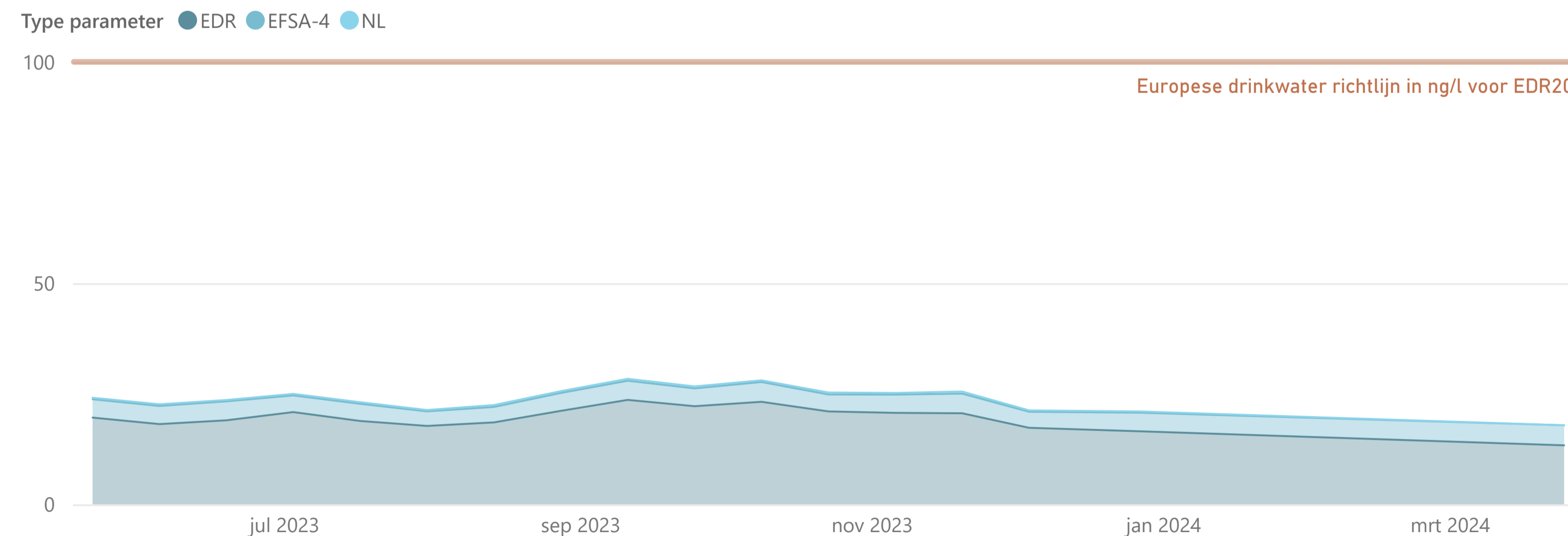
Parameters PFAS drinkwater in ng/l

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PFBA-L	EDR	17	3,0	4,1	5,2
PFBS-L	EDR	17	2,0	3,0	3,5
PFDA-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PFDODA-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PFDODS-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PFDS-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PFHpA-L	EDR	17	1,6	2,6	3,2
PFHpS-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PFHxA-L	EDR	17	3,4	5,0	5,9
PFNS-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PFPeA-L	EDR	17	3,3	4,8	5,7
PFPeS-L	EDR	17	0,0	0,0	0,3
PFTTrDA-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PFTTrDS-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PFUnDA-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PFUnDS-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PFHxS-L+V	EFSA-4	17	0,3	0,4	0,5
PFNA-L	EFSA-4	17	0,1	0,2	0,3
PFOA-L+V	EFSA-4	17	2,8	3,3	3,7
PFOS-L+V	EFSA-4	17	0,0	0,2	0,9
DONA	NL	17	0,0	0,0	0,0
HFPO-DA	NL	17	0,0	0,4	0,5

Maand gemiddelde EDR20 + NL2 drinkwater in ng/l

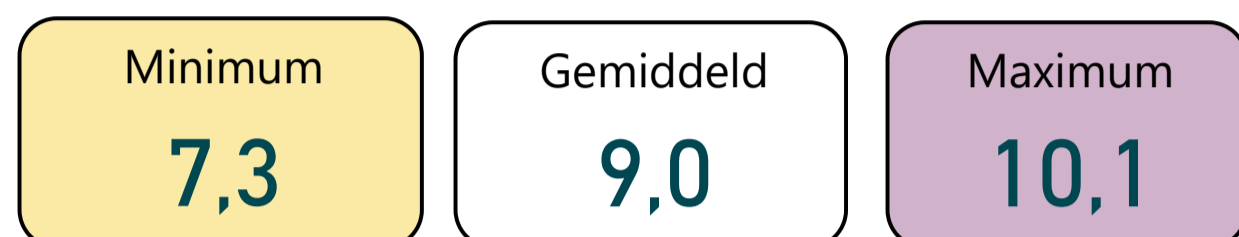
Jaar	2023								2024
	202305	202306	202307	202308	202309	202310	202311	202312	202403
Som EDR	19,6	18,6	19,1	19,8	22,9	22,1	20,6	16,9	13,3
Som EFSA-4	4,1	4,2	3,6	3,8	4,2	4,2	4,3	3,9	4,5
Som NL2	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,0
Som EDR20 + NL2	24,1	23,1	23,1	24,0	27,5	26,6	25,3	21,1	17,9

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



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

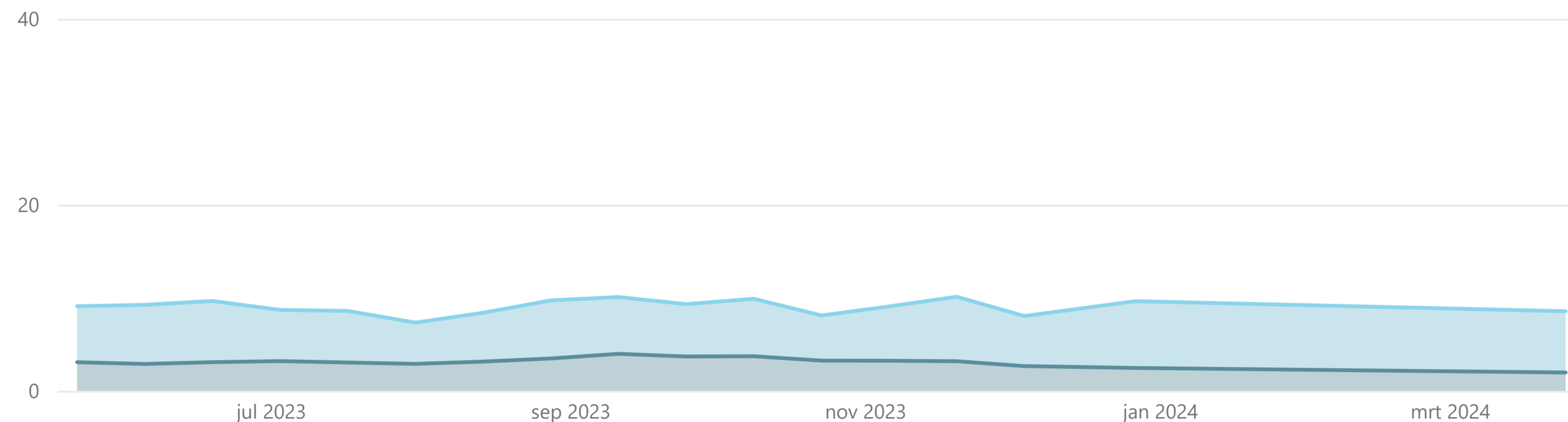
Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
PEQ PFBA-L	EDR	17	0,1	0,2	0,3
PEQ PFBS-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDA-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PEQ PFD _o DA-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PEQ PFDS-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHpA-L	EDR	17	1,6	2,6	3,2
PEQ PFHpS-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxA-L	EDR	17	0,0	0,1	0,1
PEQ PFPeA-L	EDR	17	0,2	0,2	0,3
PEQ PFPeS-L	EDR	17	0,0	0,0	0,2
PEQ PFT _r DA-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PEQ PFUnDA-L	EDR	17	0,0	0,0	0,0
PEQ PFHxS-L+V	EFSA-4	17	0,2	0,2	0,3
PEQ PFNA-L	EFSA-4	17	1,3	2,1	3,1
PEQ PFOA-L+V	EFSA-4	17	2,8	3,3	3,7
PEQ PFOS-L+V	EFSA-4	17	0,0	0,3	1,7
PEQ DONA	NL	17	0,0	0,0	0,0
PEQ HFPO-DA	NL	17	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	202403
Som EDR	3,1	3,0	3,0	3,3	3,8	3,5	3,2	2,6	2,0
Som EFSA-4	6,0	6,4	5,1	5,7	5,8	5,5	6,4	6,3	6,6
Som NL2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Som EDR20 + NL2	9,1	9,5	8,2	9,1	9,7	9,0	9,6	8,8	8,6

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

Type parameter ● EDR ● EFSA-4 ● NL

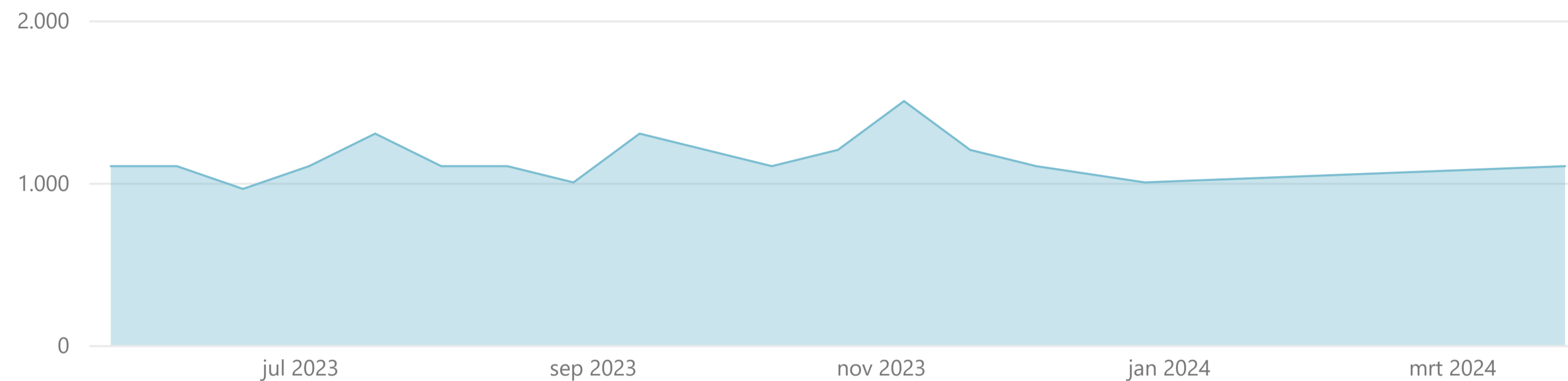


De som EDR20 is een optelling van de som EDR + som EFSA-4

TFA drinkwater in ng/l

Parameternaam (kort)	Type parameter	Aantal	Min	Gem	Max
TFA	Totaal	17	960	1.145	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	17	1,92	2,29	3,00

TFA gehalte drinkwater in ng/l PFOA equivalenten

