

Mover - december 2024

Voorbeeld Organisatie ST

Vernet-ID 443239

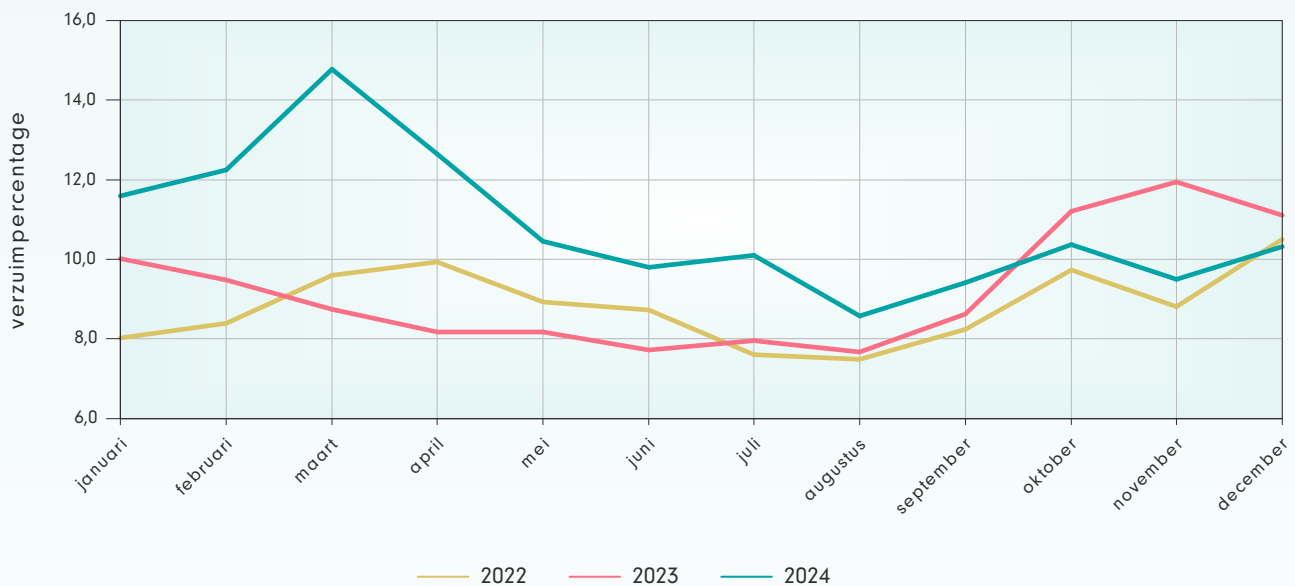


Het totale verzuim is in december (10,32%) lager dan dat in dezelfde maand van vorig jaar (11,10%).

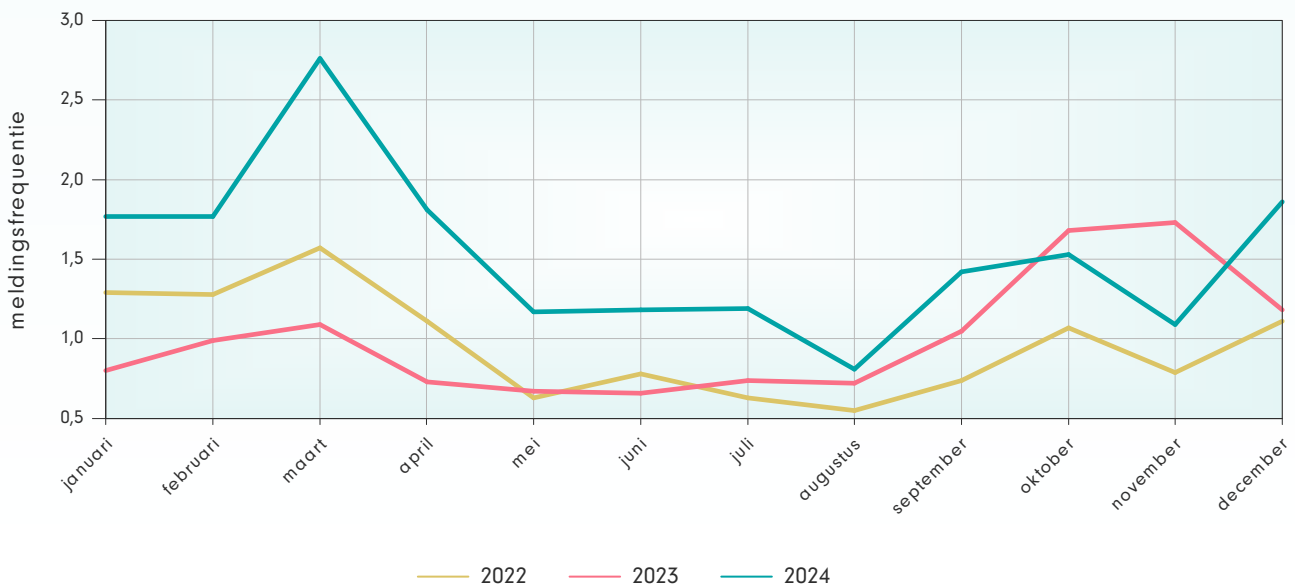
In het algemeen is er meer verzuim in wintermaanden dan in zomermaanden. Bij het volgen van de verzuimontwikkeling is het daarom belangrijk om dezelfde maanden met elkaar te vergelijken om seizoenseffecten uit te sluiten.

De meldingsfrequentie van deze maand (1,86) is hoger dan in dezelfde maand van vorig jaar (1,18).

Ontwikkeling van verzuimpercentage

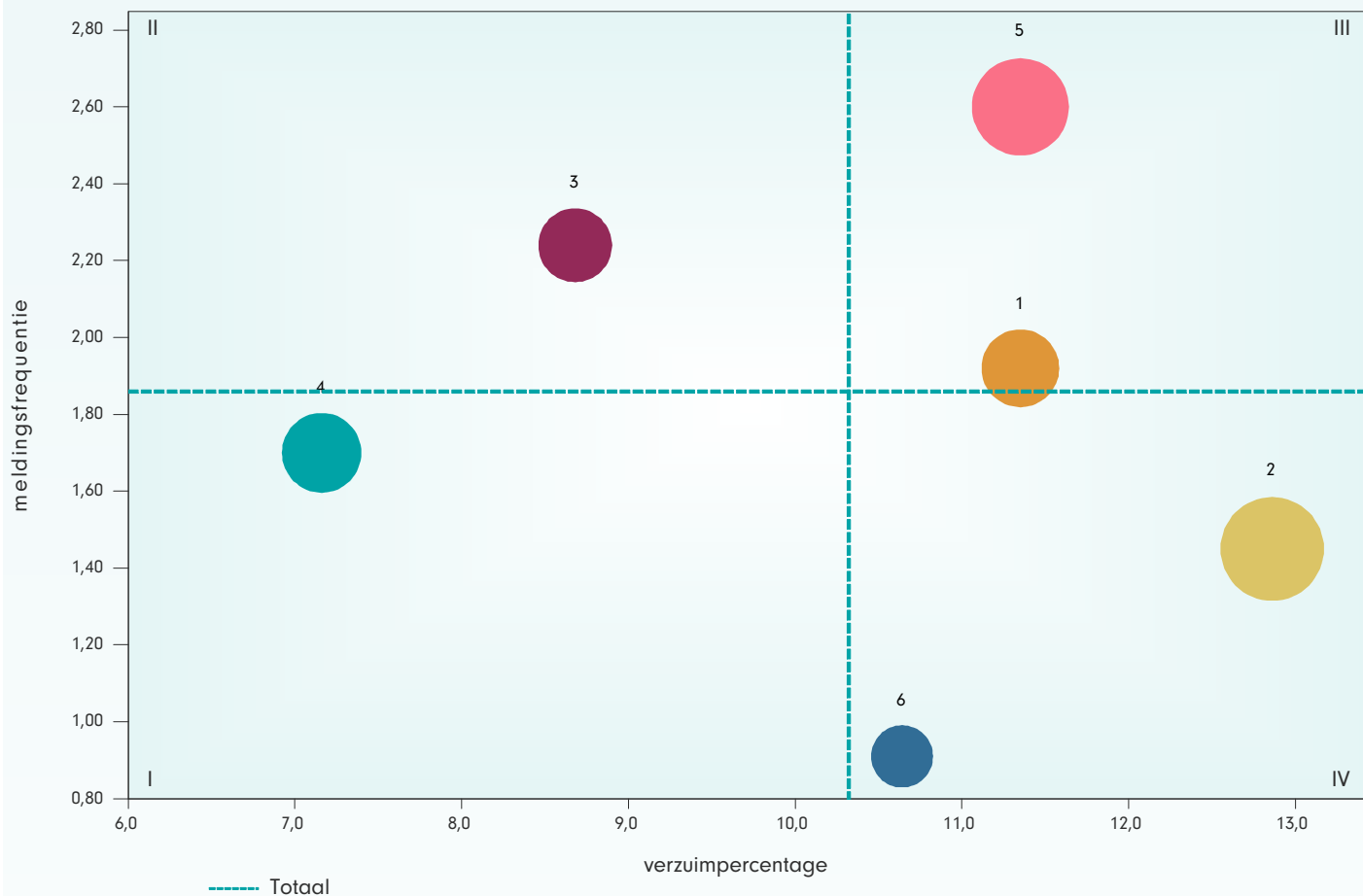


Ontwikkeling van meldingsfrequentie





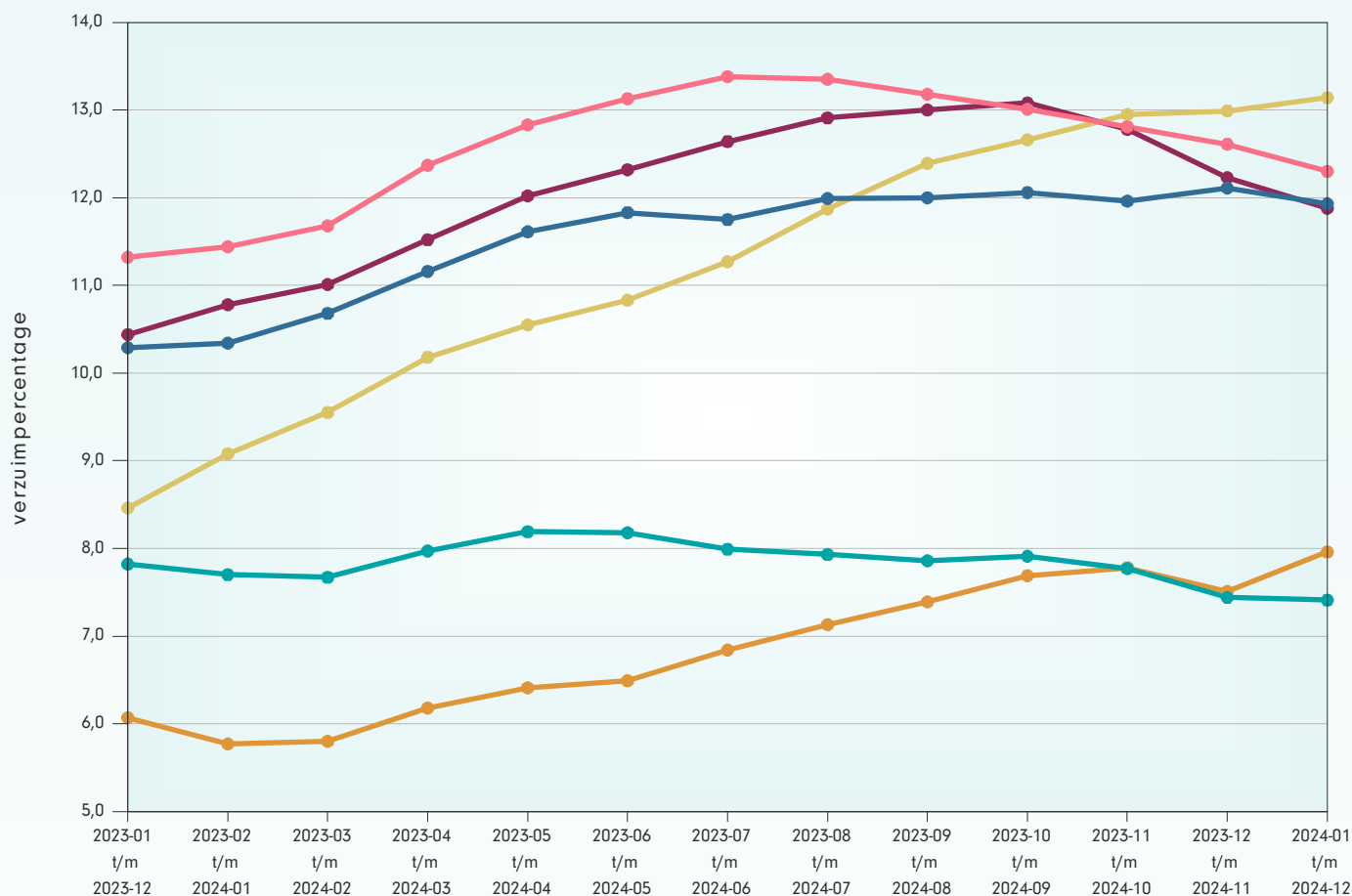
Verzuimpercentage en meldingsfrequentie per onderdeel – december 2024



Nr	Instellingen	VP	MF	PS
1	Afdeling 1	11,35	1,92	120
2	Afdeling 2	12,86	1,45	180
3	Afdeling 3	8,68	2,24	111
4	Afdeling 4	7,16	1,70	125
5	Afdeling 5	11,35	2,60	165
6	Afdeling 6	10,64	0,91	84
	Voorbeeld Organisatie ST	10,32	1,86	785



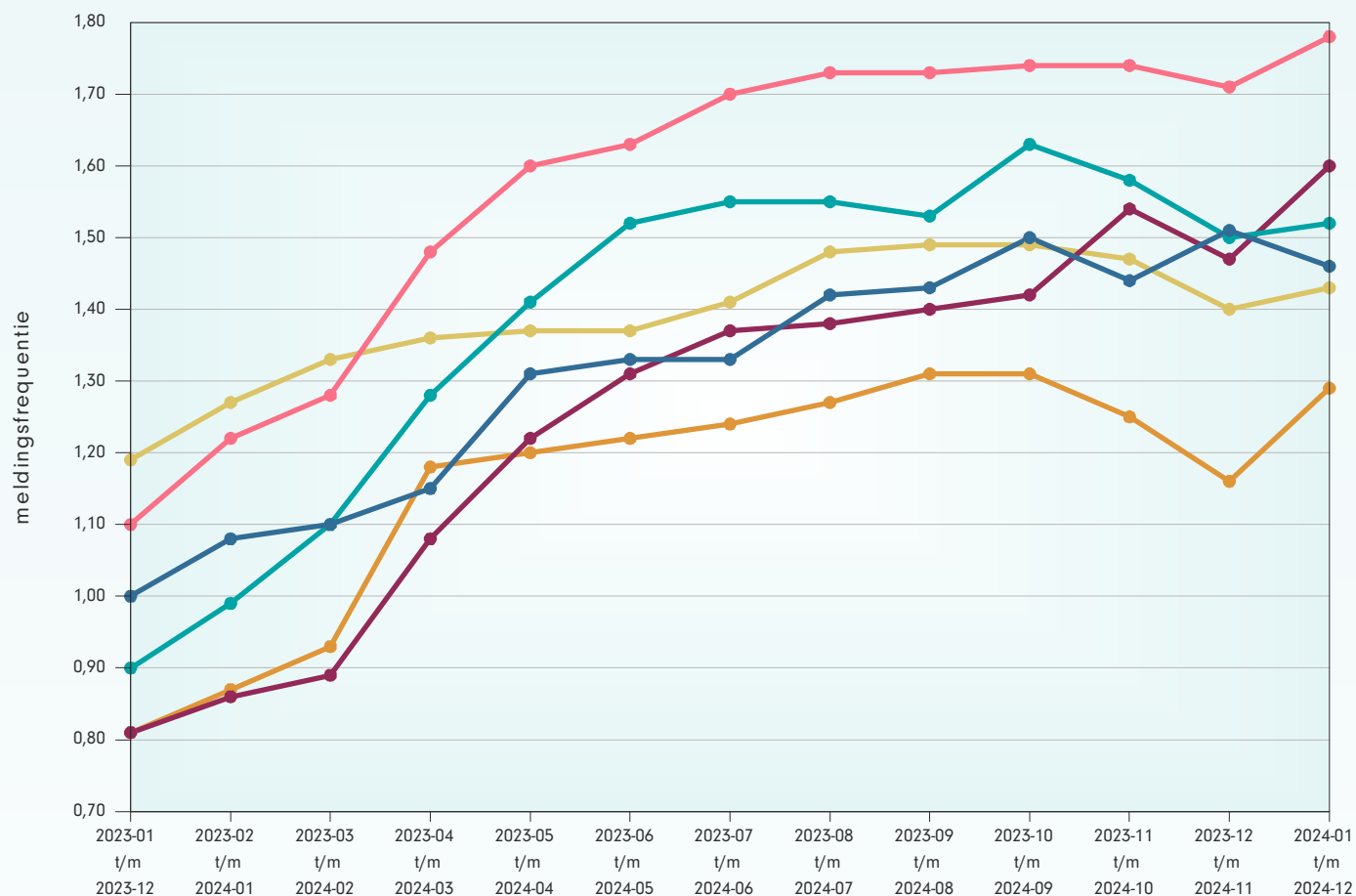
Verzuimpercentage per onderdeel per maand (voortschrijdend)



Nr	Instellingen	VP 2023-01 t/m 2023-12	VP 2024-01 t/m 2024-12
1	Afdeling 1	6,07	7,96
2	Afdeling 2	8,46	13,14
3	Afdeling 3	10,44	11,88
4	Afdeling 4	7,82	7,41
5	Afdeling 5	11,32	12,30
6	Afdeling 6	10,29	11,93
	Voorbeeld Organisatie ST	9,23	10,81



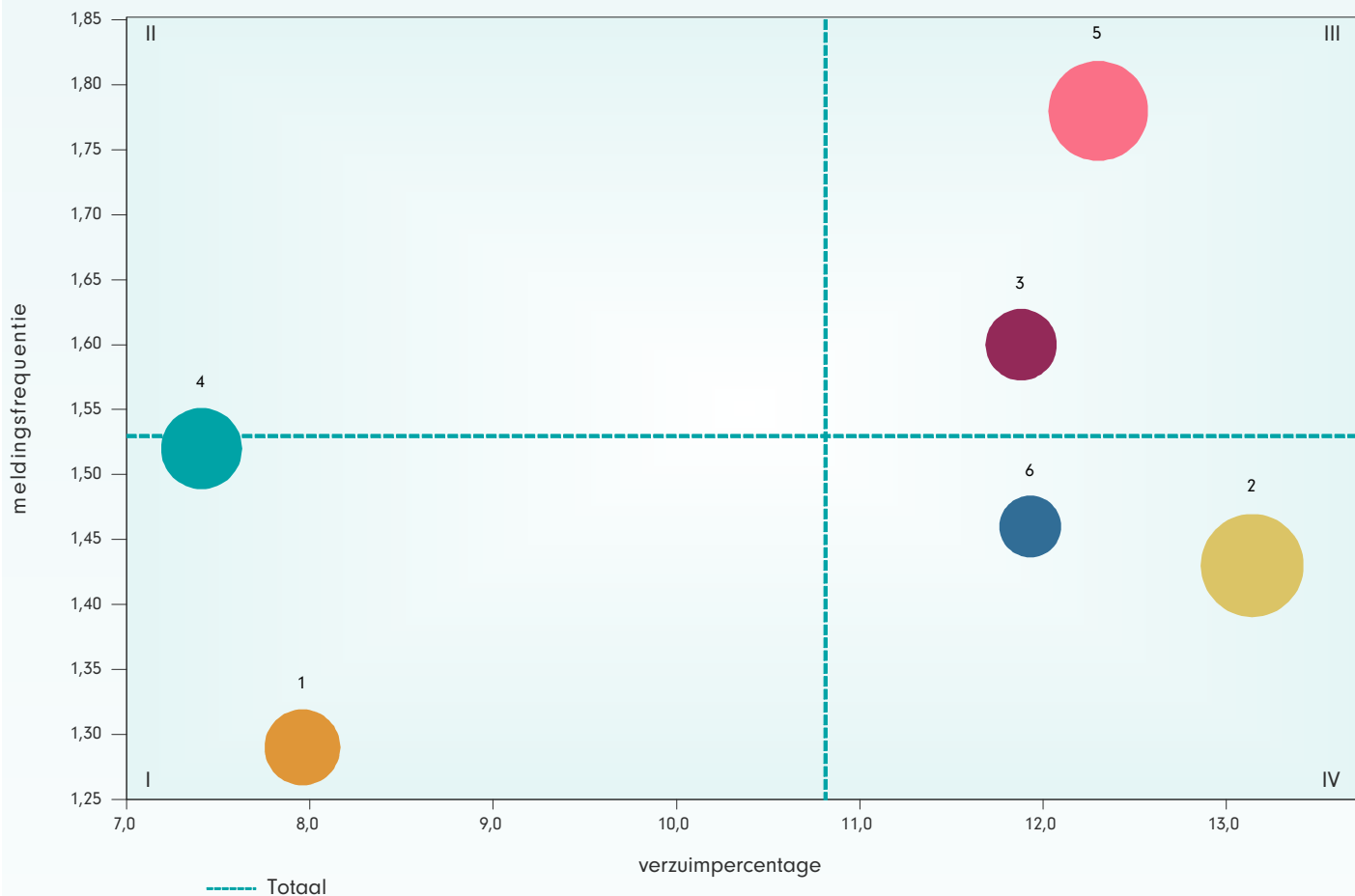
Meldingsfrequentie per onderdeel per maand (voortschrijdend)



Nr	Instellingen	MF 2023-01 t/m 2023-12	MF 2024-01 t/m 2024-12
1	Afdeling 1	0,81	1,29
2	Afdeling 2	1,19	1,43
3	Afdeling 3	0,81	1,60
4	Afdeling 4	0,90	1,52
5	Afdeling 5	1,10	1,78
6	Afdeling 6	1,00	1,46
	Voorbeeld Organisatie ST	1,00	1,53



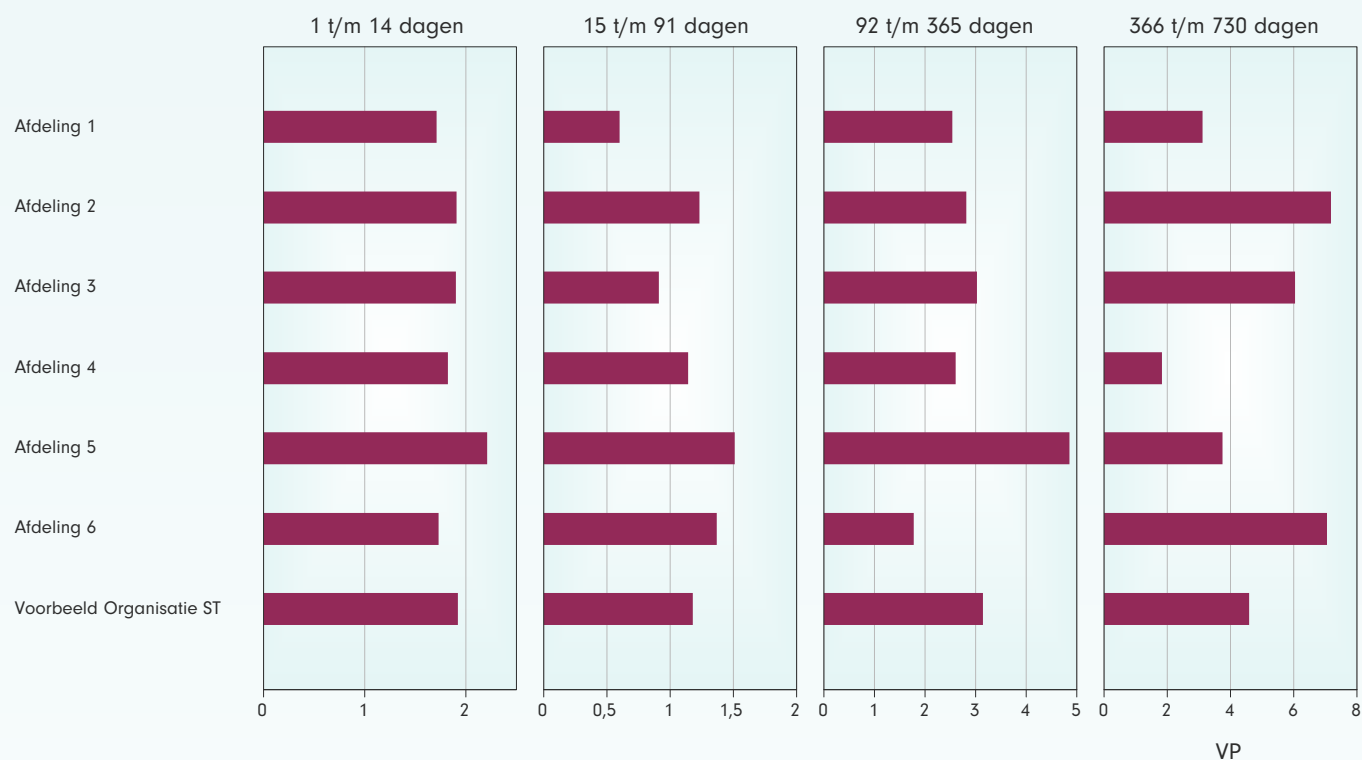
Verzuimpercentage en meldingsfrequentie per onderdeel - 2024-01 t/m 2024-12



Nr	Instellingen	VP	MF	PS
1	Afdeling 1	7,96	1,29	118
2	Afdeling 2	13,14	1,43	181
3	Afdeling 3	11,88	1,60	107
4	Afdeling 4	7,41	1,52	129
5	Afdeling 5	12,30	1,78	173
6	Afdeling 6	11,93	1,46	85
	Voorbeeld Organisatie ST	10,81	1,53	794



Verzuimpercentage per duurklasse – 2024-01 t/m 2024-12

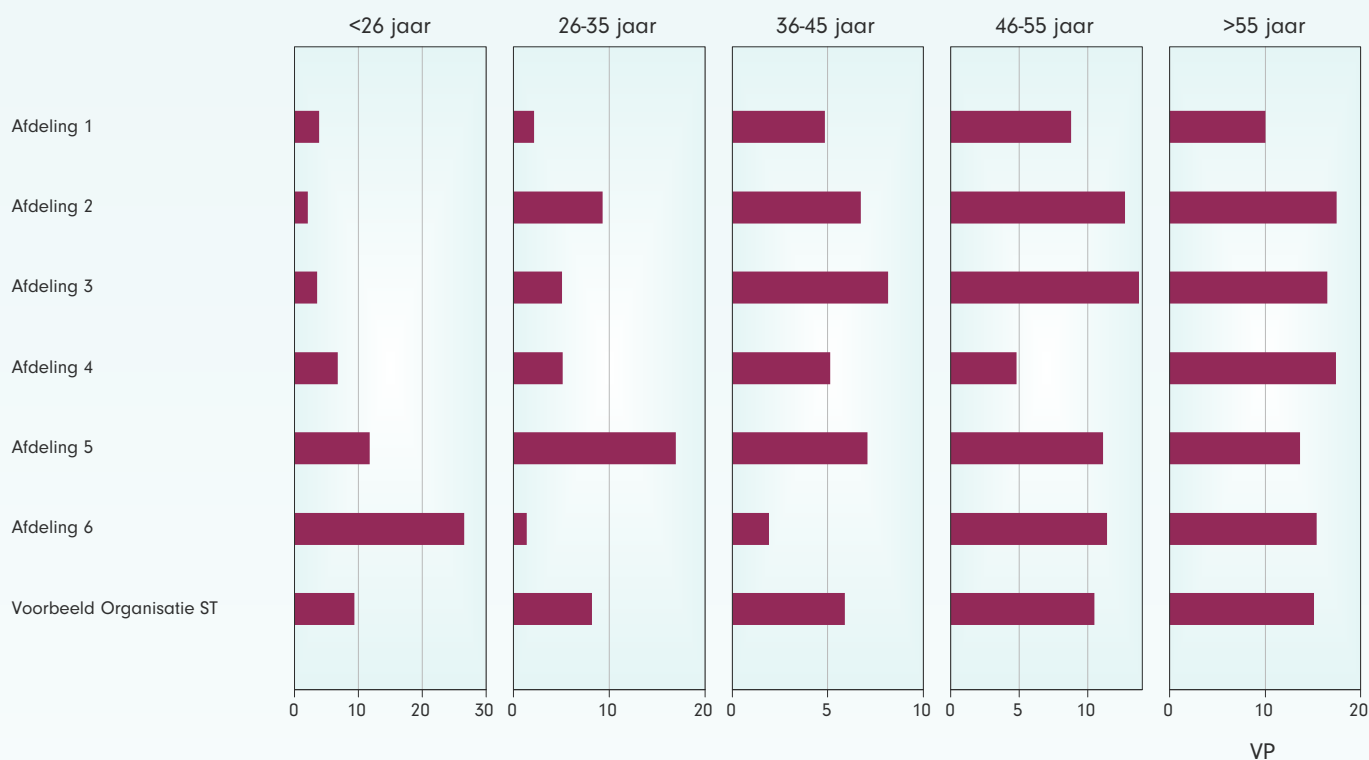


Let op: de schaalgrootte wisselt per grafiek.

Instellingen	1-14 dagen	15-91 dagen	92-365 dagen	366-730 dagen
Afdeling 1	1,71	0,60	2,54	3,12
Afdeling 2	1,91	1,23	2,82	7,18
Afdeling 3	1,90	0,91	3,03	6,04
Afdeling 4	1,82	1,14	2,61	1,83
Afdeling 5	2,21	1,51	4,85	3,74
Afdeling 6	1,73	1,37	1,77	7,05
Voorbeeld Organisatie ST	1,92	1,18	3,14	4,58



Verzuimpercentage per leeftijdsklasse – 2024-01 t/m 2024-12



Let op: de schaalgrootte wisselt per grafiek.

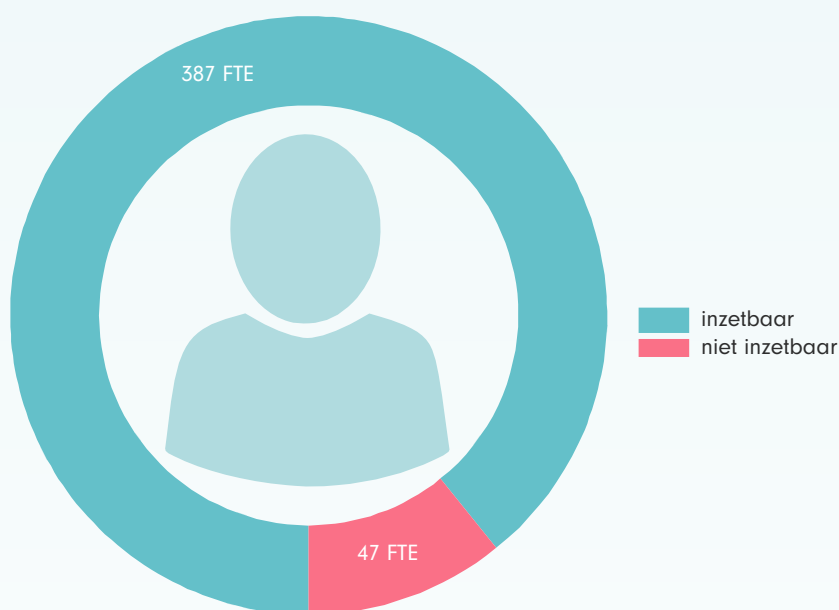
Instellingen	<26 jaar		26-35 jaar		36-45 jaar		46-55 jaar		>55 jaar	
	VP	PS	VP	PS	VP	PS	VP	PS	VP	PS
Afdeling 1	3,83	40	2,19	5	4,85	9	8,82	28	10,02	36
Afdeling 2	2,03	7	9,29	14	6,71	30	12,74	51	17,48	80
Afdeling 3	3,52	10	5,10	14	8,14	16	13,78	30	16,49	38
Afdeling 4	6,74	20	5,16	33	5,11	19	4,82	33	17,38	24
Afdeling 5	11,76	27	16,98	22	7,06	19	11,15	63	13,67	43
Afdeling 6	26,61	11	1,36	8	1,93	9	11,41	30	15,36	27
Voorbeeld Organisatie ST	9,35	116	8,18	95	5,90	101	10,51	234	15,11	247



Gemiddeld aantal inzetbaar FTE - 2024-01 t/m 2024-12

Door naar het aantal verloren FTE te kijken zien we snel wat het productieverlies is. In uw organisatie was deze periode per dag gemiddeld 47 van de 434 FTE niet inzetbaar.

Afdeling 5 heeft in de huidige periode het grootste aandeel in FTE verlies (13 FTE). Afdeling 1 heeft in de huidige periode het kleinste aandeel in FTE verlies (4 FTE).



Instellingen	FTE	FTE niet inzetbaar	% FTE niet inzetbaar / VP
Afdeling 1	53	4	7,96
Afdeling 2	79	10	13,14
Afdeling 3	58	7	11,88
Afdeling 4	90	7	7,41
Afdeling 5	105	13	12,30
Afdeling 6	50	6	11,93
Voorbeeld Organisatie ST	434	47	10,81



Werknemers naar meldingsklasse - 2024-01 t/m 2024-12



Let op: de schaalgrootte wisselt per grafiek.

Instellingen	0 meldingen	1 melding	2 meldingen	>2 meldingen
Afdeling 1	38,4%	29,7%	16,8%	15,2%
Afdeling 2	32,6%	26,8%	24,7%	16,0%
Afdeling 3	25,7%	37,7%	19,8%	16,8%
Afdeling 4	28,8%	31,9%	22,5%	16,9%
Afdeling 5	22,3%	29,6%	23,9%	24,3%
Afdeling 6	33,6%	29,2%	20,9%	16,4%
Voorbeeld Organisatie ST	29,3%	30,6%	21,7%	18,4%