

Nationale Monitor Geldzorgen – Cijfers uit de monitor

Tabel 1. Financiële weerbaarheid ‘Goed overzicht over geldzaken’

Ik heb goed overzicht over mijn geldzaken.						
Schaal	Meting 1	Meting 2	Meting 3	Meting 4	Meting 5	Meting 6
1	1%	1%	1%	1%	1%	1%
2	2%	2%	1%	1%	2%	1%
3	3%	3%	2%	4%	3%	3%
4	11%	8%	10%	10%	9%	9%
5	19%	18%	20%	18%	19%	17%
6	28%	29%	29%	31%	28%	28%
7	37%	40%	37%	35%	39%	41%
Totaal	100%	100%	100%	100%	101%	100%
Som van % eens (5+6+7)						86%
	84%	86%	86%	84%	86%	
Gemiddelde	5.77	5.85	5.80	5.77	5.82	5.86
Standaarddeviatie	1.28	1.29	1.25	1.27	1.27	1.29

Noot:

- Meting 1: September 2022, $N = 1.727$ Meting 2: December 2022, $N = 1.664$
Meting 3: Maart 2023, $N = 1.749$ (wijkt 2 af i.v.m. missing data) Meting 4: Juni 2023, $N = 1.728$ Meting 5:
September 2023, $N = 1.797$ Meting 6: December 2023, $N = 1.669$
- Antwoorden werden gegeven op een schaal van 1 (helemaal mee oneens) tot 7 (helemaal mee eens)
- Som van % eens (5+6+7): Dit is het percentage dat is gebruikt in de datagraphic op de website van de Nationale Monitor Geldzorgen
- Door afrondingsverschillen kan het zijn dat de antwoordopties niet optellen tot 100%
- * = statistisch significant verschil tussen meting met sterretje en meting ervoor

Nationale Monitor Geldzorgen – Cijfers uit de monitor

Tabel 2. Financiële weerbaarheid ‘Stellen financiële doelen voor later’

Ik stel financiële doelen voor later en probeer deze ook te behalen.						
Schaal	Meting 1	Meting 2	Meting 3	Meting 4	Meting 5	Meting 6
1	5%	6%	5%	5%	4%	5%
2	7%	7%	6%	6%	6%	7%
3	10%	7%	8%	9%	8%	8%
4	23%	20%	23%	22%	23%	20%
5	22%	20%	22%	23%	24%	20%
6	18%	21%	20%	19%	18%	21%
7	15%	19%	17%	17%	17%	19%
Totaal	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Som van % eens (5+6+7)						60%
	55%	60%*	58%	59%	59%	
Gemiddelde	4.65	4.79*	4.78	4.78	4.78	4.83
Standaarddeviatie	1.65	1.74	1.63	1.62	1.61	1.7

Noot:

- Meting 1: September 2022, N = 1.727 Meting 2: December 2022, N = 1.664
Meting 3: Maart 2023, N = 1.749 (wijkt 2 af i.v.m. missing data) Meting 4: Juni 2023, N = 1.728 Meting 5: September 2023, N = 1.797 Meting 6: December 2023, N = 1.669
- Antwoorden werden gegeven op een schaal van 1 (helemaal mee oneens) tot 7 (helemaal mee eens)
- Som van % eens (5+6+7): Dit is het percentage dat is gebruikt in de datagraphic op de website van de Nationale Monitor Geldzorgen
- Door afrondingsverschillen kan het zijn dat de antwoordopties niet optellen tot 100%
- * = statistisch significant verschil tussen meting met sterretje en meting ervoor

Nationale Monitor Geldzorgen – Cijfers uit de monitor

Tabel 3. Financiële weerbaarheid ‘Hulp vragen met geldzaken’

Op het moment dat ik er met mijn geldzaken zelf niet uitkom vraag ik iemand om hulp (bv. een vriend of familielid, een vrijwilliger in de buurt of een professional).						
Schaal	Meting 1	Meting 2	Meting 3	Meting 4	Meting 5	Meting 6
1	25%	25%	23%	22%	23%	26%
2	18%	16%	16%	16%	13%	14%
3	10%	8%	8%	8%	9%	8%
4	16%	15%	15%	17%	18%	17%
5	13%	13%	13%	15%	15%	13%
6	9%	12%	12%	11%	11%	12%
7	9%	12%	12%	11%	11%	10%
Totaal	100%	100%	100%	100%	100%	100%
Som van % eens (5+6+7)						36%
	32%	36%*	36%	37%	37%	
Gemiddelde	3.39	3.57	3.56	3.63	3.65	3.56
Standaarddeviatie	2.00	2.10	2.04	2.04	2.04	2.07

Noot:

- Meting 1: September 2022, $N = 1.727$ Meting 2: December 2022, $N = 1.664$
Meting 3: Maart 2023, $N = 1.749$ (wijkt 2 af i.v.m. missing data) Meting 4: Juni 2023, $N = 1.728$ Meting 5: September 2023, $N = 1.797$ Meting 6: December 2023, $N = 1.669$
- Antwoorden werden gegeven op een schaal van 1 (helemaal mee oneens) tot 7 (helemaal mee eens)
- Som van % eens (5+6+7): Dit is het percentage dat is gebruikt in de datagraphic op de website van de Nationale Monitor Geldzorgen
- Door afrondingsverschillen kan het zijn dat de antwoordopties niet optellen tot 100%
- * = statistisch significant verschil tussen meting met sterretje en meting ervoor

Nationale Monitor Geldzorgen – Cijfers uit de monitor

Tabel 4. Financiële weerbaarheid ‘Goed nadenken voor aankopen’

Voordat ik iets koop denk ik eerst goed na of ik het wel kan betalen.						
Schaal	Meting 1	Meting 2	Meting 3	Meting 4	Meting 5	Meting 6
1	3%	3%	3%	3%	3%	3%
2	4%	4%	4%	4%	3%	5%
3	7%	5%	5%	6%	7%	6%
4	14%	13%	15%	14%	13%	14%
5	17%	18%	18%	20%	18%	19%
6	22%	22%	24%	23%	22%	22%
7	33%	35%	31%	32%	33%	32%
Totaal	100%	100%	100%	100%	99%	101%
Som van % eens (5+6+7)						74%
	72%	75%	74%	75%	74%	
Gemiddelde	5.35	5.47	5.40	5.40	5.40	5.38
Standaarddeviatie	1.64	1.59	1.57	1.57	1.59	1.61

Noot:

- Meting 1: September 2022, $N = 1.727$ Meting 2: December 2022, $N = 1.664$
Meting 3: Maart 2023, $N = 1.749$ (wijkt 2 af i.v.m. missing data) Meting 4: Juni 2023, $N = 1.728$ Meting 5:
September 2023, $N = 1.797$ Meting 6: December 2023, $N = 1.669$
- Antwoorden werden gegeven op een schaal van 1 (helemaal mee oneens) tot 7 (helemaal mee eens)
- Som van % eens (5+6+7): Dit is het percentage dat is gebruikt in de datagraphic op de website van de Nationale Monitor Geldzorgen
- Door afrondingsverschillen kan het zijn dat de antwoordopties niet optellen tot 100%
- * = statistisch significant verschil tussen meting met sterretje en meting ervoor

Nationale Monitor Geldzorgen – Cijfers uit de monitor

Tabel 5. Financiële weerbaarheid ‘Spaarbuffer (1 maand inkomen)’

Ik zou vandaag makkelijk een onverwachte grote uitgave (zo hoog als mijn maandelijks inkomen) kunnen betalen zonder geld te lenen.						
Schaal	Meting 1	Meting 2	Meting 3	Meting 4	Meting 5	Meting 6
1	11%	11%	9%	10%	10%	8%
2	5%	5%	6%	4%	6%	5%
3	6%	5%	5%	4%	5%	6%
4	10%	8%	8%	9%	8%	9%
5	10%	11%	9%	10%	10%	10%
6	13%	13%	15%	14%	15%	14%
7	44%	47%	48%	49%	47%	48%
Totaal	100%	100%	100%	100%	101%	100%
Som van % eens (5+6+7)						73%
	67%	71%	72%	73%	72%	
Gemiddelde	5.20	5.29	5.39	5.41	5.34	5.45
Standaarddeviatie	2.10	2.10	2.04	2.04	2.07	1.97

Noot:

- Meting 1: September 2022, $N = 1.727$ Meting 2: December 2022, $N = 1.664$
Meting 3: Maart 2023, $N = 1.749$ (wijkt 2 af i.v.m. missing data) Meting 4: Juni 2023, $N = 1.731$ Meting 5: September 2023, $N = 1.797$ Meting 6: December 2023, $N = 1.669$
- Antwoorden werden gegeven op een schaal van 1 (helemaal mee oneens) tot 7 (helemaal mee eens)
- Som van % eens (5+6+7): Dit is het percentage dat is gebruikt in de datagraphic op de website van de Nationale Monitor Geldzorgen
- Door afrondingsverschillen kan het zijn dat de antwoordopties niet optellen tot 100%
- * = statistisch significant verschil tussen meting met sterretje en meting ervoor