

Statistisk opinion v1,2

Grunddata utgår ifrån Demoskop, Sentio, Sifo, Inizio, Skop, Yougov, Ipsos, Novus.

1

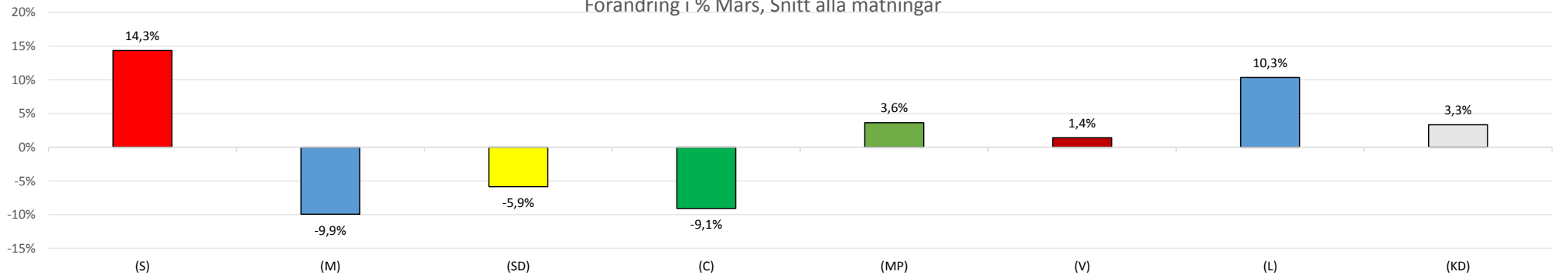
Beräkningarna görs månadsvis (publicerings datum). Släppt data (grå celler) utgör en förändring som ej släppta undersökningar (vita celler) baseras på. Felfaktorerna som var under sep 2014, före riks valet läggs till/ dras ifrån i slutgrafen "val idag"

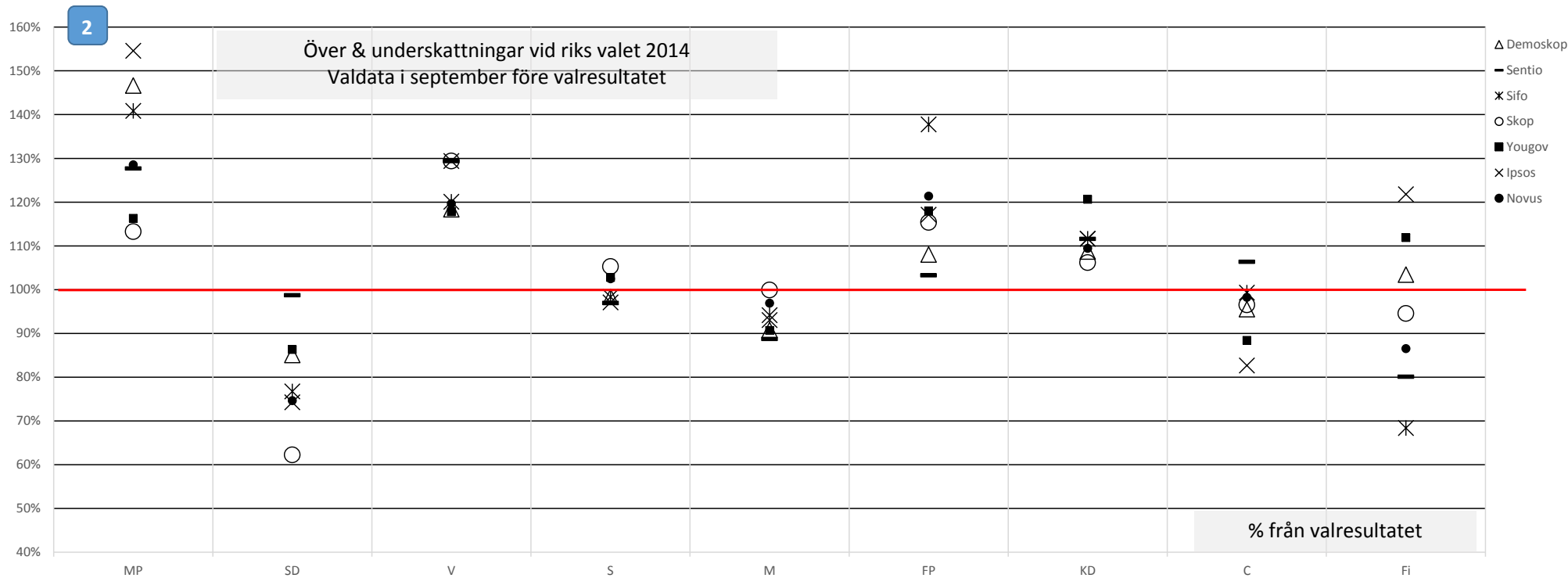
Ev överskott dras av i förhållande till partiernas storlek på slutgrafen.

Institut	(S)				(M)				(SD)				(C)				(MP)				(V)				(L)				(KD)			
	Feb	Mars	Förändring		Feb	Mars	Förändring		Feb	Mars	Förändring		Feb	Mars	Förändring		Feb	Mars	Förändring		Feb	Mars	Förändring		Feb	Mars	Förändring					
Demoskop	23,0	26,3	14%	1,143	27,2	24,5	-10%	0,901	18,8	17,7	-6%	0,941	6,6	6,0	-9%	0,909	5,5	5,7	4%	1,036	7,1	7,2	1%	1,014	5,8	6,4	10%	1,103	3,0	3,1	3%	1,033
Sentio	21,1	24,1			21,8	19,6			25,5	24,0			6,6	6,0			5,3	5,5			6,3	6,4			4,7	5,2			3,0	3,1		
Sifo	25,2	28,8			25,4	22,9			16,6	15,6			7,1	6,5			6,5	6,7			7,5	7,6			6,0	6,6			3,5	3,6		
Inizio	24,5	28,0			22,4	20,2			20,9	19,7			8,7	7,9			4,5	4,7			6,6	6,7			4,5	5,0			4,5	4,7		
Skop	24,5	28,0			26,7	24,0			15,1	14,2			8,2	7,4			6,5	6,7			7,9	8,0			5,8	6,4			3,5	3,6		
Yougov	21,6	24,7			21,3	19,2			25,3	23,8			5,6	5,1			4,8	5,0			8,1	8,2			5,6	6,2			3,6	3,7		
Ipsos	25,1	28,7			25,6	23,1			16,2	15,3			6,2	5,6			5,3	5,5			7,7	7,8			7,4	8,2			3,4	3,5		
Novus	24,1	27,6			25,0	22,5			19,3	18,2			6,6	6,0			5,6	5,8			7,2	7,3			5,8	6,4			3,5	3,6		
Snitt:	23,6	27,0	14,3%	1,143	24,4	22,0	-9,9%	0,901	19,7	18,6	-5,9%	0,941	6,9	6,3	-9,1%	0,909	5,5	5,7	3,6%	1,036	7,3	7,4	1,4%	1,014	5,7	6,3	10,3%	1,103	3,5	3,6	3,3%	1,033

@k60780472
På Twitter

Förändring i % Mars, Snitt alla mätningar






2

	MP	SD	V	S	M	FP	KD	C	Fi
Demoskop	47%	-15%	18%	-2%	-9%	8%	9%	-4%	3%
Sentio	28%	-1%	29%	-3%	-11%	3%	12%	6%	-20%
Sifo	41%	-23%	20%	-2%	-6%	38%	12%	-1%	-32%
Skop	13%	-38%	29%	5%	0%	15%	6%	-3%	-5%
Yougov	16%	-14%	18%	3%	-9%	18%	21%	-12%	12%
Ipsos	55%	-26%	29%	-3%	-7%	17%	12%	-17%	22%
Novus	29%	-25%	20%	2%	-3%	21%	9%	-2%	-13%

 Överskattning
 Rättvis
 Underskattning


 @k60780472
 på Twitter

Statistisk opinion slutgrafen "val idag"
 publiceras på min twittersida <https://twitter.com/k60780472>.
Modellen: Månadens förväntade snitt (figur1) X partiets felfaktor (figur2)
 - ev överskott i förhållande till partiets storlek