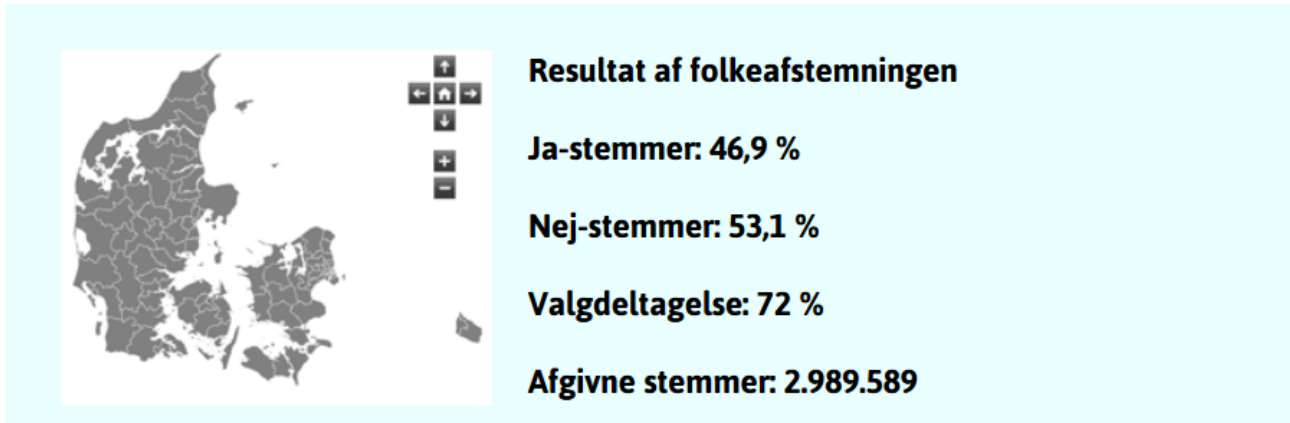


# Meningsmåling

Inden folkeafstemningen om retsforbeholdet var der i den sidste uge flere meningsmålinger, som viste forskellige resultater.

Ved folkeafstemningen den 3. december 2015 blev resultatet, som vist i tabellen herunder.



Regnearket [MENINGSMÅLING](#) herunder kan simulere en meningsmåling, hvor fordelingen mellem ja og nej er den samme som ved folkeafstemningen om retsforbeholdet den 3 december.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1												
2	JA	49,3%		1								
3	NEJ	50,7%										
4												
5	<b>Simulering af en meningsmåling med 1000 vælgere</b>											
6		Antal	Fordeling									
7	JA	496	49,6 %									
8	NEJ	504	50,4 %									
9												
10	<b>Resultat af simuleringer</b>											
11	JA - procent		antal simuleringer									
12	under	43 %	0									
13	43 % -	44 %	0									
14	44 % -	45 %	0									
15	45 % -	46 %	0									
16	46 % -	47 %	0									
17	47 % -	48 %	2									
18	48 % -	49 %	0									
19	49 % -	50 %	2									

Regnearket simulerer en meningsmåling, hvor man spørger 1000 tilfældige mennesker, om de vil stemme JA eller NEJ til et bestemt spørgsmål.

I celle B2 indtaster du den forventede JA-procent.

I celle D2 kan du nulstille simuleringen ved at skrive 0 (nul).  
I celle D2 begynder du en ny simulering ved at skrive 1.

Hver gang du taster funktionstasten F9 bliver der simuleret en meningsmåling, hvor man spørger 1000 tilfældige mennesker.

I den blå tabel kan du se resultatet af den seneste meningsmåling.

I den blå tabel kan du se, hvor mange meningsmålinger, der er resulteret i en bestemt JA-procent.

Brug regnearket MENINGSMÅLING til at simulere en meningsmåling.

- Sammenlign meningsmålingen med valgresultatet.

Brug regnearket meningsmåling til at simulere 100 meningsmålinger.

- Giv på baggrund af simuleringen en vurdering af usikkerheden ved en meningsmåling.

Regnearket MENINGSMÅLING kan hentes her: <https://goo.gl/xuU9oB>