

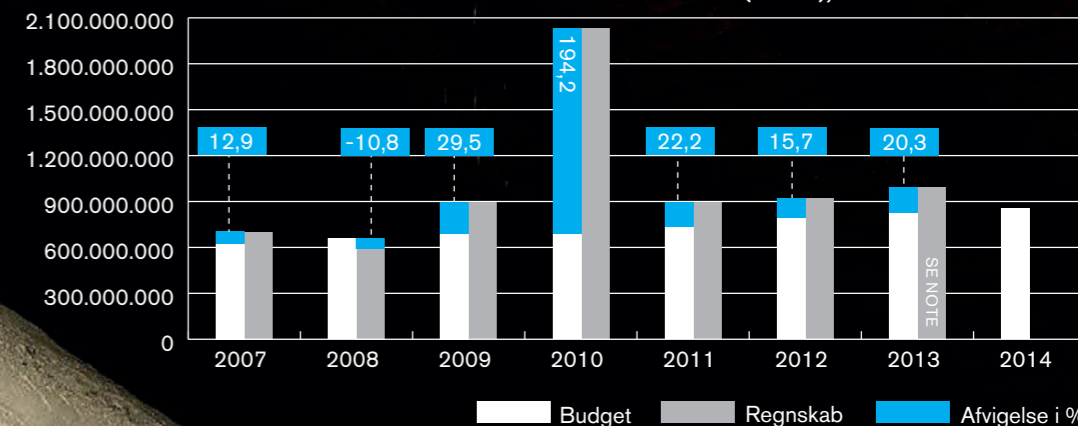
VARM VINTER

Vinteren synes langt væk. Ikke kun den kommende, men også den, som vi senest var igennem. Ja, vi husker den måske knap nok, hvilket kan skyldes, at den ikke rigtig bed fra sig. Faktisk var vinteren 2013/2014 den femte varmeste siden 1874. Og når vinteren er varm og mild, så sparer kommunerne penge. I hvert fald på vintertjenesten – saltning, snerydning osv. Men som bekendt er det svært at spå – især om vejret. På dette opslag kan du se, hvordan kommunerne har budgetteret området siden 2007, og hvor godt de har ramt. Når et regnskab som 2013 ikke umiddelbart viser store besparelser på trods af den varme vinter, så hænger det blandt andet sammen med, at et kommunalt regnskabsår bliver ramt af to vintre. Regnskabet for 2013 er således ikke kun påvirket af den varme vinter i år, men også af den forholdsvis kolde vinter sidste år. På samme måde kan man se, at da to meget hårde vintre i træk ramte landet i henholdsvis 2009/10 og 2010/11, så led det kommunale regnskab i 2010 gevaldigt under det med et merforbrug på hele 1,3 milliarder kroner.

VINTERVEJRET	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	2011/12	2012/13	2013/14
Temperatur (norm: 0,5 C)	4,7 *	4,1 *	1,5	-1,5	-1,3	2	0	3,7 *
Nedbør (norm: 161 mm)	319	200	107	140	126	208	157	222
Solskintimer (norm: 155 timer)	124	126	129	160	205	229	144	127

Note: Norm = gennemsnit for målinger 1961-90

KOMMUNERNES UDGIFTER TIL VINTERTJENESTE (DRIFT), KR.



Note: KL-skøn på baggrund af regnskabsdata fra 4. kvartal 2013.

DE 5 VARMESTE VINTRE

1	4,7 C	2006/07
2	4,5 C	1988/89
3	4,2 C	1989/90
4	4,1 C	2007/08
5	3,7 C	2013/14

* De varmeste vintre siden 1874.

Rundt omkring i landet ligger der saltlagre som dette i Mariager og venter på, at frosten skal sætte ind. I løbet af vinteren tømmes de normalt, og under de meget kolde vintre kan det ligefrem være vanskeligt at skaffe salt nok. I år blev der ikke brug for ret meget af det oplagrede salt, som nu kan vente på at blive spredt næste år – måske!