

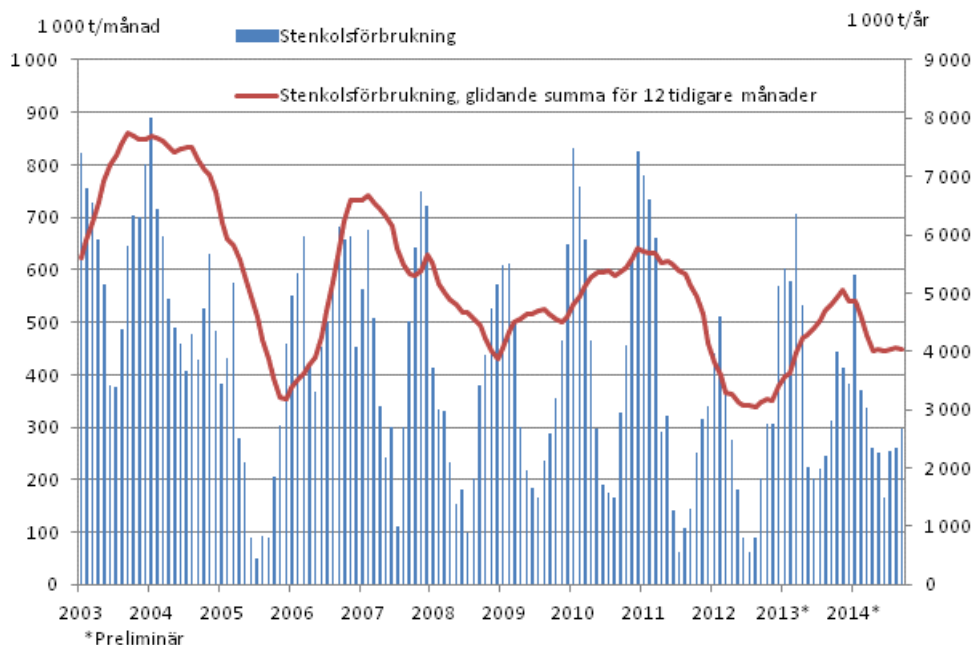
Stenkolsförbrukning

2014, 3:a kvartalet

Stenkolsförbrukningen minskade med 23 procent under januari–september

Enligt Statistikcentralens preliminära uppgifter minskade stenkolsförbrukningen med 23 procent under januari–september i år jämfört med motsvarande period året innan. Totalt 2,8 miljoner ton stenkol användes som bränsle för el- och värmeproduktionen. Till sitt energiinnehåll motsvarar det ungefär 70 petajoule. Jämfört med medeltalet för januari–september under de senaste 10 åren var stenkolsförbrukningen nu omkring 21 procent lägre.

Stenkolsförbrukning, 1 000 t



Uppgifterna för åren 2013 och 2014 är preliminära.

Användningen av stenkol minskade inom den separata elproduktionen med 41 procent under januari–september jämfört med motsvarande period året innan. I synnerhet under våren användes betydligt mindre stenkol än året innan. Detta berodde på att början av året var varmare än vanligt och på att

vattensituationen i Norden hade förbättrats. Också ett kolkondenskraftverk togs ur driftsberedskap under början av året. Under sommaren blev vattensituationen i Norden åter något sämre och under det tredje kvartalet var stenkolsförbrukningen omkring 4 procent större än under motsvarande tidpunkt i fjol.

Det är typiskt att stenkolsförbrukningen i Finland varierar efter månad. En del av variationen är en naturlig variation mellan el- och värmebehovet under sommar- och vintermånaderna. Den nordiska vattensituationen inverkar också speciellt på efterfrågan av kondensproduktionen. Förändringen i stenkolsförbrukningen under på varandra följande år visar således inte utvecklingen av förbrukningen under en längre period.

Stenkolslagren var i slutet av september 2014 ungefär 3,6 miljoner ton, dvs. 13 procent större än året innan.

Innehåll

Tabeller

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Stenkolsförbrukning.....	4
Tabellbilaga 2. Stenkolslagret i slutet av månaden.....	4
Revideringar i denna statistik.....	5

Tabellbilagor

Tabellbilaga 1. Stenkolsförbrukning

Period	2013*	2014*	Årsförändrings-%
	Mängd (1000 t)	Mängd (1000 t)	
Januari	604	592	-2
Februari	579	372	-36
Mars	706	338	-52
April	533	262	-51
Maj	224	250	12
Juni	202	167	-17
Juli	222	255	15
Augusti	244	260	7
September	314	297	-5
Oktober	445	.	.
November	413	.	.
December	383	.	.
ÅR TOTALT	4 867	.	.
1.kvartal	1 889	1 302	-31
2.kvartal	958	679	-29
3.kvartal	779	811	4
4.kvartal	1 241	.	.
Januari-mars cum.	1 889	1 302	-31
Januari-juni cum.	2 847	1 982	-30
Januari-sebtember cum.	3 627	2 793	-23
Januari-december cum.	4 867	.	.

1) *preliminär

Tabellbilaga 2. Stenkolslagret i slutet av månaden

Period	2014*	Årsförändrings-%
	Mängd (1000 t)	
Januari	3 144	-15
Februari	2 959	-10
Mars	2 804	-1
April	3 051	17
Maj	3 096	11
Juni	3 253	11
Juli	3 293	7
Augusti	3 386	8
September	3 599	13
Oktober	.	.
November	.	.
December	.	.

1) *preliminär

Revideringar i denna statistik

Uppgifterna i statistiken har reviderats enligt tabellen nedan. Mera information om revidering av uppgifter finns i punkt 3 i kvalitetsbeskrivningen (på finska).

Revidering av årsförändringar förbrukningen av stenkol för offentliga utgifter¹⁾

Förbrukningen av stenkol och statistikkvartal		Årsförändring (%)		Revidering (%-enheter)
		1:a offentliggörandet (%)	Senaste offentliggörandet 28.10.2014 (%)	
Förbrukningen av stenkol	I-IV/2013	34	43	9
	I/2013	31	44	12
	II/2013	51	76	25
	III/2013	105	121	16
	IV/2013	4	5	1
	I/2014	-29	-31	-2
	II/2014	-29	-29	0
	III/2014	4	.	.

1) Revideringen beskriver skillnaden (i procentenhet) mellan senaste och första offentliggörandets årsförändringprocenter. Första offentliggörandet hänvisar till den tidpunkt då den preliminära uppgiften om referensperioden publicerades första gången.

Förfrågningar

Ville Maljanen 029 551 2691

Ansvarig statistikdirektör:

Leena Storgårds

energia@stat.fi

www.stat.fi

Källa: Stenkolsförbrukning, Statistikcentralen