

CO2-opgørelse 2011 for Lolland Kommune

Kommunale bygninger i alt

	2008	2009	2010	2011	2008/09 pct.	2009/10 pct.	2010/11 pct.	Årligt gns.
CO2 ton	3.849	3.578	3.390	3.040	-7,0	-5,3	-10,3	-7,0
El kWh	5.029.367	4.824.406	4.651.191	4.171.815	-4,1	-3,6	-10,3	-5,7
Varme kWh	22.069.019	21.308.279	20.170.141	18.821.155	-3,4	-5,3	-6,7	-4,9

Kommunale bygninger fordelt på områder

	2008	2009	2010	2011	2008/09 pct.	2009/10 pct.	2010/11 pct.	Årligt gns.
Administration	506	451	456	451	-10,9	1,1	-1,1	-3,6
Skoler, SFO, Ungdomsklub*	1.799	1.705	1.615	1.259	-5,2	-5,3	-22,0	-10,0
Dagtilbud for børn*	345	291	294	202	-15,7	1,0	-31,3	-13,8
Specialtilbud	426	421	401	365	-1,2	-4,8	-9,1	-4,8
Kultur	293	273	220	218	-6,8	-19,4	-0,7	-8,5
Andre bygninger*	480	437	404	545	-9,0	-7,6	35,0	4,5
I alt	3.849	3.578	3.390	3.040	-7,0	-5,3	-10,3	-7,0

* Note: I kategori "andre bygninger" skyldes de 169 tCO2 af de 545 tCO2 i 2011 fire bygninger der er kommet med i denne kategori siden sidste år. Tre af dem talte tidligere under Skole-kategorien og en under dagtilbud. Bygningerne har nu anden anvendelse og hører under kategori andre i 2011.

Park og Vej brændstofforbrug

	2008	2009	2010	2011	2008/09 pct.	2009/10 pct.	2010/11 pct.	Årligt gns.
CO2 ton	1.017	964	1.168	829	-5,2	17,5	-41,0	-6,2
Brændstof diesel liter	384.218	364.022	441.178	312.720	-5,3	17,5	-41,1	-6,2

anm. Stigningen i 2010 kan tilskrives det hårde vintervejr med øget behov for snefyndning. Den milde vinter i 2011 giver væsentligt lavere brændstofforbrug.

Lolland Kommune samlet

	2008	2009	2010	2011	2008/09 pct.	2009/10 pct.	2010/11 pct.	Årligt gns.
I alt CO2 ton	4.866	4.542	4.558	3.869	-6,7	0,4	-15,1	-6,8

	2008 Baseline	2009	2010	2011
CO2 udledning ved årlig reduktion på 3 pct. jfr. aftale med DN	4.866	4.720	4.578	4.441
Faktisk CO2 udledning	4.866	4.542	4.558	3.869
Aftale overholdt		Ja	Ja	Ja