

Maarakennuskustannusindeksi

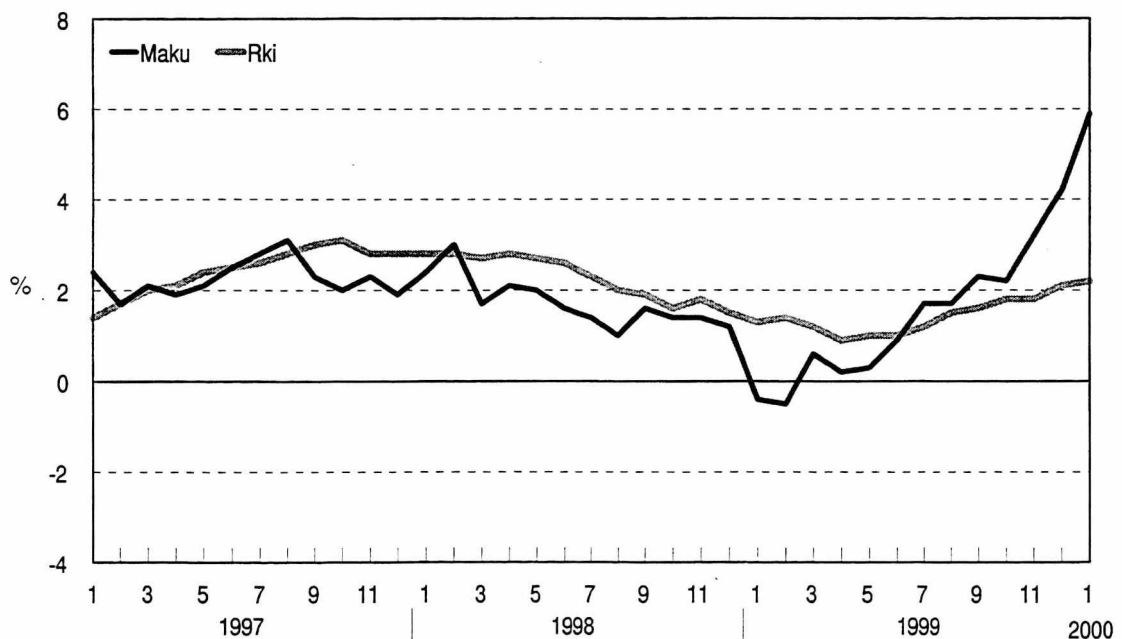
Jordbyggnadskostnadsindex

2000, tammikuu – januari

Lisätietoja – Förfrågningar : Pirkko Hemmilä, Anja Lindqvist
Vastaava tilastojohtaja – Ansvarig statistikdirektör : Jarmo Hyrkkö

	Kokonaisindeksi Totalindex	Vuosimuutos Årsförändring %
Maarakennuskustannusindeksi 1990=100 Jordbyggnadskostnadsindex	114,2	5,9

Maarakennuskustannusindeksin ja rakennuskustannusindeksin vuosimuutokset
Jordbyggnadsindex och byggnadskostnadsindex, årsförändringar



Maarakennuskustannusindeksi - Jordbyggnadskostnadsindex 1990=100
Indeksit ja vuosimuutokset työlajeittain - Index och årsförändring enligt arbetstyp
 Ilman arvonlisävero - Exkl. mervärdesskatt

Vuosi ja kuu- kausi År och månad	Pohjaraken- nustyöt Grundbygg- nadsarbeten		Maarakennetyöt Jordbyggnads- konstruktion		Kallioraken- nustyöt Bergbygg- nadsarbeten		Murskaustyöt Krossarbeten		Päälystystyöt Belägnings- arbeten		Vesihuoltotyöt Vattenförsörj- ningsarbeten		Sillanraken- nustyöt Brobyggnads- arbeten		Kokonais- indeksi Totalindex	
	Vuosi- muutos		Vuosi- muutos		Vuosi- muutos		Vuosi- muutos		Vuosi- muutos		Vuosi- muutos		Vuosi- muutos		Vuosi- muutos	
	Årsför- ändring		Årsför- ändring		Årsför- ändring		Årsför- ändring		Årsför- ändring		Årsför- ändring		Årsför- ändring		Årsför- ändring	
	(5)		(35)		(10)		(10)		(12)		(17)		(11)		(100)	
1990	100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0		100,0	
1991	102,0	2,0	101,6	1,6	103,3	3,3	102,5	2,5	101,7	1,7	102,1	2,1	100,1	0,1	101,9	1,9
1992	101,2	-0,8	99,7	-1,9	102,6	-0,6	100,9	-1,6	100,1	-1,5	100,6	-1,5	97,5	-2,6	100,2	-1,6
1993	100,1	-1,0	99,9	0,2	101,2	-1,4	99,1	-1,8	99,1	-1,0	100,7	0,0	96,7	-0,9	99,8	-0,4
1994	102,1	2,0	101,6	1,7	102,3	1,1	101,0	1,9	101,1	2,0	102,3	1,7	100,0	3,5	101,6	1,8
1995	105,3	3,1	104,4	2,8	104,3	2,0	102,4	1,4	104,0	2,8	103,7	1,3	100,5	0,6	103,8	2,2
1996	103,9	-1,4	103,9	-0,5	105,0	0,6	102,7	0,4	104,5	0,5	103,5	-0,2	100,3	-0,3	103,6	-0,2
1997	106,3	2,3	106,5	2,5	106,8	1,7	104,0	1,2	106,2	1,6	106,1	2,6	103,2	2,9	106,0	2,3
1998	108,9	2,4	108,8	2,1	108,4	1,5	105,5	1,4	107,2	0,9	108,0	1,8	104,0	0,8	107,8	1,7
1999	110,2	1,2	109,9	1,0	109,6	1,1	106,6	1,0	109,6	2,2	109,4	1,3	107,1	2,9	109,3	1,4
1998																
I	109,4	3,5	109,4	3,1	108,7	1,7	105,5	1,3	108,3	1,1	108,5	2,8	104,0	1,6	108,3	2,4
II	109,3	4,2	109,4	3,7	108,6	2,4	105,5	2,2	107,9	1,6	108,5	3,5	103,5	1,3	108,2	3,0
III	108,0	2,5	108,0	2,1	107,8	1,5	104,7	1,1	106,8	0,6	107,2	1,9	103,6	0,8	107,1	1,7
IV	108,6	2,8	108,7	2,4	108,4	2,1	105,3	1,7	107,0	1,7	107,8	2,2	103,6	1,1	107,6	2,1
V	108,6	2,5	108,6	2,2	108,3	1,8	105,2	1,5	106,9	1,6	107,7	1,9	103,7	1,4	107,6	2,0
VI	108,7	2,2	108,7	1,9	108,5	1,7	105,4	1,3	106,9	1,1	107,9	1,6	103,7	1,0	107,7	1,6
VII	108,5	1,8	108,5	1,7	108,1	1,2	105,2	1,1	106,7	1,0	107,7	1,2	103,8	0,8	107,5	1,4
VIII	108,8	1,5	108,7	1,3	108,3	1,0	105,5	0,8	107,1	0,6	108,0	0,9	104,1	0,6	107,7	1,0
IX	109,4	2,4	109,2	2,1	108,7	1,5	106,0	1,6	107,3	0,9	108,5	1,5	103,9	0,1	108,2	1,6
X	109,4	2,0	109,3	1,8	108,8	1,3	106,1	1,6	107,0	0,4	108,5	1,3	104,5	0,5	108,2	1,4
XI	109,2	2,0	109,0	1,8	108,7	1,3	106,0	1,6	107,2	0,4	108,2	1,3	104,8	0,5	108,1	1,4
XII	108,6	2,0	108,4	1,7	108,2	1,0	105,4	1,3	107,2	0,0	107,7	1,2	105,0	0,3	107,6	1,2
1999																
I	108,7	-0,6	108,8	-0,5	108,5	-0,1	105,4	-0,1	107,3	-0,9	107,9	-0,6	104,9	0,8	107,8	-0,4
II	108,4	-0,8	108,5	-0,8	108,0	-0,6	105,1	-0,4	107,4	-0,5	107,6	-0,8	105,3	1,7	107,6	-0,5
III	108,6	0,6	108,5	0,4	108,3	0,5	105,3	0,6	107,3	0,5	107,8	0,6	105,0	1,4	107,7	0,6
IV	108,8	0,1	108,6	0,0	108,4	0,0	105,5	0,1	107,3	0,2	108,1	0,3	104,9	1,3	107,8	0,2
V	109,0	0,3	108,7	0,0	108,6	0,3	105,3	0,2	107,3	0,4	108,1	0,4	105,3	1,5	107,9	0,3
VI	109,7	0,8	109,3	0,5	109,4	0,8	106,3	0,8	108,3	1,3	108,8	0,8	106,0	2,1	108,6	0,9
VII	110,4	1,7	110,1	1,5	109,9	1,7	106,7	1,4	109,0	2,2	109,5	1,7	106,3	2,4	109,3	1,7
VIII	110,5	1,6	110,2	1,3	110,0	1,5	106,8	1,2	109,8	2,5	109,7	1,5	107,1	2,9	109,5	1,7
IX	111,8	2,1	111,1	1,8	110,8	1,9	107,8	1,7	111,5	3,9	110,8	2,1	108,8	4,8	110,6	2,3
X	111,6	2,0	110,9	1,5	110,7	1,8	107,7	1,5	111,9	4,5	110,6	2,0	109,2	4,5	110,6	2,2
XI	112,5	3,0	111,9	2,7	111,3	2,4	108,3	2,2	113,3	5,7	111,6	3,1	110,4	5,3	111,5	3,2
XII	113,0	4,0	112,3	3,6	111,6	3,2	108,6	3,0	114,7	7,0	112,0	4,1	111,7	6,4	112,1	4,2
2000																
I	114,8	5,6	114,2	5,0	113,4	4,5	111,2	5,5	116,7	8,8	114,2	5,8	114,4	9,1	114,2	5,9

Panosnimikkeittaiset indeksipisteluvut koko maarakennusalalta (taulukko 3) ja eri työlajeista (taulukot 4-10) sekä kustannustekijöittäin eritellyt pisteluvut (taulukko 11) on saatavana Tilastokeskuksesta.

Index efter insatsbenämning för hela jordbyggnadsområdet (tabell 3) och olika arbetstyper (tabellerna 4-10) samt index efter kostnadsfaktor (tabell 11) kan erhållas vid Statistikcentralen.

SVT Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland

Maarakennuskustannusindeksi 2000:1
Jordbyggnadskostnadsindex
Cost Index of Civil Engineering Works

Lisätietoja – Förfrågningar:

Pirkko Hemmilä (09) 1734 3470
Anja Lindqvist (09) 1734 3492

Mikäli haluat tietää enemmän Maarakennuskustannusindeksistä tutustu myös käsikirjaan:

*Pirkko Hemmilä ja Jouko Kankainen:
Maarakennuskustannusindeksi 1990=100*

Käsikirjassa selvitetään indeksin taustaa ja ratkaisuja sekä tarkastellaan esimerkkilaskelmin indeksin soveltamista.

Lisäksi on saatavana tarkempia kuukausitulosteita ja erityisindeksejä, joita teemme haluamallasi kustannuspainorakenteella!

Julkaisut: Tilastokeskus (09) 1734 2011

Kuukausitulosteet ja erityisindeksit:

Pirkko Hemmilä (09) 1734 3470
Anja Lindqvist (09) 1734 3492
kui.tilastokeskus@tilastokeskus.fi