



## FLERE TAL

### Byggeri og boligforhold

- Konjunkturbarometer for bygge og anlæg
- Beskæftigede i bygge og anlæg
- Bygeomkostningsindeks
- Omkostningsindeks for anlæg
- Byggevirkosmhed
- Boligbyggeri
- Boligtælling<sup>1</sup>
- Bygningsopgørelse<sup>1</sup>

### Flere tal

- Måned- og kvartalsudgivelser: Byggeri og boligforhold (Statistiske Efterretninger) og Nyt fra Danmarks Statistik
- Årspankationer: Statistisk Tiårsoversigt og Statistisk Årbog
- Flere tal om byggeri og boligforhold på [www.statistikbanken.dk/10](http://www.statistikbanken.dk/10)

### Serviceopgaver

- På servicebasis er det muligt at udtrække kombinationer og statistikker på baggrund af det detaljerede datagrundlag. Betaling herfor sker til Danmarks Statistiks servicetakster.

<sup>1</sup> Statistikken er dækket af Byggeri og boligforhold men vises ikke i *Konjunkturstatistik*.

Tabel 43

## Bygge og anlæg: Konjunkturbarometer

Construction industry: tendency survey

	Omsætning		Tilbudspriser ved licitation		Beskæftigelse						Ordrebeholdning	Sammensat konjunkturindikator	
	Faktisk	Forventet	Faktisk	Forventet	Faktisk			Forventet				Ikke-sæson-korrigeret	Sæson-korrigeret
					Byggeri	Anlægsarbejde	I alt	Byggeri	Anlægsarbejde	I alt			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		11	12
— netttotal (net figures) —													
2003													
Januar	-15	-34	-36	-37	-18	-18	-18	-29	-53	-33	-26	-30	-20
Februar	-33	-20	-39	-31	-32	-45	-34	-20	-22	-21	-32	-26	-20
Marts	-43	-5	-42	-31	-37	-55	-40	-13	7	-10	-35	-22	-23
April	-36	4	-44	-24	-34	-38	-35	-3	13	0	-33	-17	-25
Maj	-23	-1	-36	-22	-27	-17	-26	-1	8	0	-32	-16	-23
Juni	-6	0	-27	-19	-10	2	-8	-3	-1	-2	-22	-12	-20
Juli	11	3	-20	-17	9	3	8	1	-4	0	-18	-9	-17
August	8	4	-13	-16	4	17	6	3	0	2	-12	-5	-12
September	-2	-3	-17	-19	0	4	1	-2	-20	-5	-18	-12	-16
Oktober	2	-12	-18	-24	2	2	2	-15	-21	-16	-18	-17	-15
November	-5	-26	-27	-31	-6	1	-5	-25	-29	-26	-21	-24	-13
December	-9	-34	-27	-31	-13	-10	-13	-34	-50	-37	-25	-31	-15
2004													
Januar	-6	-28	-25	-26	-10	-1	-9	-27	-33	-28	-20	-24	-14
Februar	-24	-19	-27	-23	-23	-29	-24	-17	-19	-17	-19	-18	-12
Marts	-28	2	-29	-14	-28	-35	-29	0	8	1	-18	-8	-9
April	-20	16	-23	-8	-20	-25	-20	14	18	15	-13	1	-7
Maj	-5	17	-14	-1	-7	-4	-7	16	16	16	-8	4	-3
Juni	7	9	-13	-5	3	12	4	10	9	10	-6	2	-6
Juli	17	7	-7	-3	13	17	14	6	5	6	-1	2	-6
August	12	7	-7	-6	9	9	9	5	4	5	1	3	-4
September	6	1	-6	-8	4	4	4	3	-1	2	2	2	-2
Oktober	9	-6	-10	-16	9	7	9	-7	-14	-8	-1	-4	-2
November	11	-13	-10	-13	7	12	8	-16	-14	-16	-4	-10	1
December	5	-18	-8	-18	4	-3	3	-18	-39	-22	-3	-12	3
2005													
Januar	4	-15	-12	-13	4	0	4	-14	-28	-16	-1	-9	2
Februar	-7	-2	-15	-11	-6	-12	-7	-4	-6	-4	-5	-5	2
Marts	-16	9	-17	-5	-14	-23	-16	9	10	9	-3	3	2
April	-9	23	-9	-1	-5	-33	-10	21	15	20	3	11	3
Maj	1	26	-3	2	0	-13	-2	21	31	23	8	15	8
Juni	15	17	1	0	13	14	14	13	16	14	12	13	4
Juli	22	13	0	-1	17	22	18	11	13	11	14	12	4
August	20	9	-1	-3	17	16	16	8	7	8	12	10	3

TRANSLATION: 1-2: sales. 1: actual. 2: expected. 3-4: prices. 3: actual. 4: expected. 5-10: employment. 5-7: actual. 8-10: expected. 5 and 8: construction. 6 and 9: civil engineering. 7 and 10: total. 11: volume of orders. 12-13: composite short-term indicator. 12: non-seasonally adjusted. 13: seasonally adjusted.



Tabel 45

## Byggeomkostningsindeks for boliger

Construction cost indices for residential buildings

	Byggeomkostningsindeks for boliger			Byggeomkostningsindeks for enfamiliehuse			Byggeomkostningsindeks for etageboliger		
	Materialer 1	Arbejdsom- kostninger 2	I alt 3	Materialer 4	Arbejdsom- kostninger 5	I alt 6	Materialer 7	Arbejdsom- kostninger 8	I alt 9
	1. kvartal 2003 = 100 (1st quarter 2003 = 100)								
2000	93,7	90,1	92,8	...	...	...	...	...	...
2001	96,8	94,5	96,2	...	...	...	...	...	...
2002	98,3	98,1	98,3	...	...	...	...	...	...
2003	100,1	102,9	100,9	100,1	102,9	101,0	99,9	102,7	100,8
2004	101,1	107,0	102,9	101,2	107,0	103,0	100,3	106,8	102,4
2000									
1. kvartal	92,3	88,2	91,3	...	...	...	...	...	...
2. kvartal	94,0	90,4	93,1	...	...	...	...	...	...
3. kvartal	94,7	91,8	93,9	...	...	...	...	...	...
4. kvartal	95,8	92,9	95,1	...	...	...	...	...	...
2001									
1. kvartal	96,7	93,7	95,9	...	...	...	...	...	...
2. kvartal	96,9	94,9	96,4	...	...	...	...	...	...
3. kvartal	97,1	95,4	96,6	...	...	...	...	...	...
4. kvartal	97,5	95,4	97,0	...	...	...	...	...	...
2002									
1. kvartal	97,9	98,0	98,0	...	...	...	...	...	...
2. kvartal	98,3	98,8	98,5	...	...	...	...	...	...
3. kvartal	98,5	99,0	98,7	...	...	...	...	...	...
4. kvartal	99,3	99,2	99,3	...	...	...	...	...	...
2003									
1. kvartal	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2. kvartal	100,3	103,3	101,2	100,4	103,3	101,3	99,9	103,2	101,0
3. kvartal	100,0	103,9	101,2	100,1	103,9	101,3	99,8	103,8	101,1
4. kvartal	100,0	104,3	101,3	100,0	104,3	101,3	99,8	103,9	101,2
2004									
1. kvartal	100,1	104,5	101,5	100,4	104,6	101,7	98,8	104,2	100,6
2. kvartal	100,4	107,0	102,4	100,7	107,0	102,6	98,9	106,7	101,4
3. kvartal	101,6	107,2	103,3	101,9	107,3	103,5	100,5	107,1	102,6
4. kvartal	102,2	109,1	104,3	102,0	109,1	104,2	102,9	109,3	105,0
2005									
1. kvartal	102,1	108,7	104,2	102,1	108,7	104,1	102,2	108,7	104,3
2. kvartal	102,6	110,2	104,9	102,3	110,2	104,7	103,9	110,3	106,0

Anm.: 1. Byggeomkostningsindeks for boliger afløser det gamle reguleringsindeks for boligbyggeri. Udover et samlet indeks for boliger indeholder det nye byggeomkostningsindeks også et indeks for enfamiliehuse og etageboliger. På [www.dst.dk/byggeindeks](http://www.dst.dk/byggeindeks) er der en nærmere beskrivelse af de nye indekser og af, hvordan man bruger dem sammen med det gamle reguleringsindeks.

Anm.: 2. Før 2003 er 1. kv. opgjort pr. 1. apr., 2. kv. er opgjort pr. 1. juli, 3. kv. er opgjort pr. 1. okt. og 4. kv. er opgjort pr. 1. jan. (det tidligere reguleringsindeks). Fra og med 2003 er 1. kv. udregnet pr. 15. feb., 2. kv. er udregnet pr. 15. maj, 3. kv. er udregnet pr. 15. aug. og 4. kv. er udregnet pr. 15. nov.

TRANSLATION: 1-3: construction cost index for residential buildings. 1: building materials. 2: labour costs. 3: total. 4-6: construction cost index for residential buildings. 4: building materials. 5: labour costs. 6: total. 7-9: construction cost index for residential buildings. 7: building materials. 8: labour costs. 9: total.

Note 1: The previous regulating price indices for residential buildings are replaced by the present construction cost indices for residential buildings. The new construction cost indices contain, in addition to a combined index for residential buildings, an index for one-family houses and multi-family buildings. A detailed description of the new index and how it is used in relation to the previous index is accessible at: [www.dst.dk/byggeindeks](http://www.dst.dk/byggeindeks).

Note 2: Before 2003, 1 qr. is compiled on 1 April, 2 qr. is compiled on 1 July, 3 qr. is compiled on 1 Oct. and 4 qr. is compiled on 15 Nov. (the previous regulating price indices). As from 2003, 1qr. is compiled on 15 Feb., 2 qr. is compiled on 15 May, 3 qr. is compiled on 15 Aug. and 4 qr. is compiled on 15 Nov.

Tabel 46

**Omkostningsindeks for anlæg**  
 Construction cost indices for civil engineering projects

	Jordarbejder mv. 1	Asfaltarbejde 2	Betonkonstruktioner 3	Jernkonstruktioner 4	Delindeks for materiel og maskiner 5	Veje 6
	marts 1995=100 (March 1995=100)					
2000	120,42	126,80	114,72	111,42	103,46	121,90
2001	124,21	129,60	118,40	113,73	104,83	125,26
2002	126,84	131,25	121,26	116,49	104,97	127,53
2003	129,57	134,18	124,44	120,02	100,06	130,43
2004	133,03	136,52	133,77	138,76	100,75	134,70
2000						
1. kvartal	118,59	124,31	113,31	109,85	103,55	119,88
2. kvartal	120,53	126,49	115,19	111,64	103,55	121,91
3. kvartal	123,05	131,23	116,17	113,46	103,55	125,03
4. kvartal	121,97	130,84	116,30	112,60	103,92	124,49
2001						
1. kvartal	123,36	129,34	118,13	113,85	104,17	124,77
2. kvartal	125,25	130,18	118,95	113,99	105,09	126,01
3. kvartal	125,33	130,35	119,10	114,25	105,40	126,13
4. kvartal	123,79	126,25	118,57	113,09	105,40	123,74
2002						
1. kvartal	126,81	129,81	120,96	115,85	105,40	126,86
2. kvartal	126,55	132,36	121,31	116,52	104,71	127,89
3. kvartal	128,01	133,83	122,39	118,34	104,71	129,27
4. kvartal	128,17	131,73	122,16	117,42	104,71	128,42
2003						
1. kvartal	131,00	136,80	124,76	120,64	99,07	132,10
2. kvartal	128,91	132,12	124,55	120,18	99,18	129,37
3. kvartal	129,41	134,65	124,80	120,15	99,47	130,63
4. kvartal	129,75	134,58	125,17	120,80	100,31	130,81
2004						
1. kvartal	131,60	135,17	130,14	130,60	100,59	132,83
2. kvartal	133,40	136,63	136,13	143,93	100,59	135,40
3. kvartal	134,58	138,41	137,42	146,87	100,59	136,84
4. kvartal	135,33	137,18	137,60	146,49	102,17	136,68
2005						
1. kvartal	138,95	141,59	137,64	142,67	105,19	139,84
2. kvartal	140,81	147,15	136,99	139,78	108,91	142,65

TRANSLATION: 1-4: construction cost indices for the regulation of tenders for civil engineering projects. 1: earth work, etc. 2: asphalt work. 3: concrete structures. 4: iron structures. 5: sub-index for machinery and equipment. 6-8: construction cost indices for road fund work and motorway work. 6: motorways. 7: highways. 8: roads.

Tabel 47

Byggevirksomheden  
Building activity

	Udstedte byggetilladelser	Påbegyndt		Fuldført		Beboelsesbygninger			Produktion, administration mv.			Øvrige bygninger		
		Ikke sæson-korrigeret	Sæson-korrigeret	Ikke sæson-korrigeret	Sæson-korrigeret	Udstedte byggetilladelser	Påbegyndt	Fuldført	Udstedte byggetilladelser	Påbegyndt	Fuldført	Udstedte byggetilladelser	Påbegyndt	Fuldført
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	1.000 m <sup>2</sup>													
2000	9 177	8 967	...	8 373	...	2 174	2 099	2 223	5 425	5 318	4 720	1 578	1 550	1 429
2001	9 538	9 538	...	8 990	...	2 541	2 528	2 201	5 337	5 336	5 257	1 660	1 674	1 531
2002	9 115	8 942	...	7 897	...	2 798	2 639	2 179	4 737	4 743	4 301	1 579	1 560	1 418
2003	9 193	8 826	...	8 226	...	3 110	2 978	2 728	4 406	4 223	4 082	1 677	1 624	1 416
2004	9 198	8 618	...	9 581	...	3 284	3 008	3 035	4 045	3 896	4 801	1 870	1 714	1 745
2003														
1. kvartal	2 087	2 035	2 196	1 753	2 001	682	698	561	1 056	1 026	891	349	311	301
2. kvartal	2 640	2 437	2 050	1 693	2 068	927	837	579	1 236	1 161	799	477	439	315
3. kvartal	2 247	2 216	2 183	2 268	2 332	748	756	699	1 085	1 029	1 178	415	430	391
4. kvartal	2 219	2 139	2 397	2 512	1 825	753	688	890	1 030	1 007	1 213	436	444	410
2004														
1. kvartal	2 335	2 105	2 235	2 122	2 382	875	712	604	1 048	1 030	1 147	411	362	370
2. kvartal	2 641	2 621	2 227	2 113	2 523	968	972	705	1 082	1 111	994	592	539	414
3. kvartal	2 222	2 070	2 083	3 004	2 933	751	738	881	1 012	906	1 550	460	426	573
4. kvartal	2 000	1 821	2 073	2 342	1 742	690	586	845	903	849	1 110	407	386	387
2005														
1. kvartal	2 098	1 786	2 061	1 815	2 141	799	638	631	905	799	840	395	349	344
2. kvartal	3 079	2 703	2 214	1 815	2 045	1 125	949	746	1 376	1 256	691	578	499	378
2003														
Januar	608	652	769	608	637	179	233	183	325	326	320	104	93	106
Februar	636	580	703	620	752	217	195	192	316	299	331	103	85	97
Marts	843	802	724	524	612	286	270	187	415	400	240	142	132	97
April	779	776	671	470	663	277	268	160	358	369	217	144	139	93
Maj	924	814	680	672	808	345	291	211	432	381	350	147	142	111
Juni	937	847	699	551	597	305	278	208	446	411	232	187	158	111
Juli	798	759	751	573	735	267	234	203	402	384	266	129	142	104
August	691	697	709	646	715	216	241	178	327	319	357	148	137	111
September	759	760	723	1 049	882	265	282	317	356	326	555	137	152	176
Oktober	860	837	739	857	755	290	282	300	397	368	401	173	187	156
November	730	728	894	793	667	238	222	270	371	384	384	121	123	138
December	629	574	764	863	403	225	185	319	261	255	428	143	135	116
2004														
Januar	597	588	724	658	725	212	194	181	278	289	353	107	106	125
Februar	697	612	751	616	748	260	209	180	327	309	327	110	93	108
Marts	1 042	905	760	849	909	404	310	244	444	432	467	194	163	138
April	849	875	768	596	828	315	323	222	342	394	269	191	158	104
Maj	806	815	713	616	762	297	319	174	333	310	292	176	186	150
Juni	987	932	746	902	933	355	330	308	407	406	433	224	195	160
Juli	691	634	668	577	758	235	199	209	304	296	247	152	138	121
August	780	727	724	810	837	263	264	252	383	315	367	134	148	191
September	752	710	691	1 617	1 338	253	275	420	325	295	935	174	140	261
Oktober	705	721	706	810	776	209	227	289	339	329	361	157	166	160
November	659	572	656	801	630	256	193	288	261	253	390	142	126	122
December	636	528	711	731	336	225	166	268	303	267	359	108	94	105
2005														
Januar	591	536	702	710	804	224	182	218	263	248	366	103	107	125
Februar	673	533	675	528	632	261	172	195	297	258	233	116	102	100
Marts	834	717	684	576	705	314	283	218	345	294	241	176	140	118
April	989	856	703	573	691	388	304	245	421	402	201	180	149	127
Maj	1 013	928	777	609	709	367	337	258	459	421	228	187	170	123
Juni	1 077	919	734	632	645	370	308	242	495	433	263	212	179	127

TRANSLATION: 1: building permits issued. 2: buildings started, not seasonally adjusted. 3: buildings started, seasonally adjusted. 4: buildings completed, not seasonally adjusted. 5: buildings completed, seasonally adjusted. 6: residential building permits issued. 7: residential buildings started. 8: residential buildings completed. 9: industrial and administrative building permits issued. 10: industrial and administrative buildings started. 11: industrial and administrative buildings completed. 12: other building permits issued. 13: other buildings started. 14: other buildings completed.

Tabel 48

**Boligbyggeri**  
 Residential construction

	Udstedte bygge- tilladelser 1	Påbegyndt		Fuldført		Heraf enfamiliehuse mv.		
		Ikke sæson- korrigeret 2	Sæson- korrigeret 3	Ikke sæson- korrigeret 4	Sæson- korrigeret 5	Udstedte bygge- tilladelser 6	Påbegyndt 7	Fuldført 8
	antal boliger (number of dwellings)							
2000	17 053	16 106	...	16 393	...	9 482	9 223	9 270
2001	20 782	20 818	...	17 294	...	11 373	11 527	9 709
2002	24 279	23 067	...	18 739	...	14 036	13 111	10 305
2003	28 509	27 304	...	24 264	...	15 456	14 941	14 076
2004	27 207	25 282	...	26 108	...	15 880	14 477	14 915
2003								
1. kvartal	6 200	6 594	7 075	4 619	5 350	3 561	3 646	2 625
2. kvartal	8 326	7 448	6 365	5 504	6 007	4 283	4 116	3 231
3. kvartal	6 488	6 856	6 648	6 186	6 561	3 711	3 612	3 682
4. kvartal	7 495	6 406	7 216	7 955	6 346	3 901	3 567	4 538
2004								
1. kvartal	7 628	6 510	6 898	5 156	5 875	4 307	3 765	3 022
2. kvartal	7 860	8 030	6 993	6 238	6 662	4 889	4 577	3 041
3. kvartal	6 042	5 876	5 803	7 379	7 612	3 574	3 372	4 512
4. kvartal	5 677	4 866	5 589	7 335	5 961	3 110	2 763	4 340
2005								
1. kvartal	6 687	5 064	5 685	5 403	6 500	3 823	2 885	3 220
2. kvartal	8 625	6 874	5 789	6 405	6 518	5 550	4 476	3 344
2003								
Januar	1 643	2 277	2 464	1 496	1 612	956	1 115	844
Februar	2 001	1 892	2 364	1 558	2 007	1 144	953	920
Marts	2 556	2 425	2 247	1 565	1 731	1 461	1 578	861
April	2 313	2 351	2 081	1 400	1 809	1 329	1 395	833
Maj	3 238	2 659	2 131	1 988	2 142	1 501	1 488	1 167
Juni	2 775	2 438	2 153	2 116	2 056	1 453	1 233	1 231
Juli	2 380	2 145	2 208	2 055	2 419	1 247	1 190	1 128
August	1 752	2 018	2 078	1 598	1 922	1 047	1 129	922
September	2 356	2 693	2 362	2 533	2 220	1 417	1 293	1 632
Oktober	2 611	2 464	2 356	2 660	2 344	1 476	1 384	1 706
November	2 406	2 159	2 604	2 332	2 097	1 257	1 191	1 277
December	2 478	1 783	2 256	2 963	1 905	1 168	992	1 555
2004								
Januar	1 950	1 930	2 183	1 428	1 590	980	1 135	935
Februar	2 309	1 922	2 389	1 542	1 947	1 350	1 007	908
Marts	3 369	2 658	2 326	2 186	2 338	1 977	1 623	1 179
April	2 538	2 645	2 401	1 958	2 438	1 592	1 553	1 019
Maj	2 351	2 558	2 168	1 557	1 666	1 491	1 398	810
Juni	2 971	2 827	2 424	2 723	2 558	1 806	1 626	1 212
Juli	2 111	1 642	1 785	1 751	2 081	1 224	941	1 019
August	1 961	2 043	2 081	2 123	2 475	1 166	1 170	1 217
September	1 970	2 191	1 937	3 505	3 056	1 184	1 261	2 276
Oktober	1 690	1 865	1 949	2 520	2 309	1 061	1 113	1 597
November	2 059	1 583	1 812	2 459	2 135	1 016	905	1 258
December	1 928	1 418	1 828	2 356	1 517	1 033	745	1 485
2005								
Januar	2 031	1 504	1 787	1 920	2 172	946	871	1 161
Februar	2 025	1 370	1 732	1 693	2 143	1 230	877	1 049
Marts	2 631	2 190	2 166	1 790	2 185	1 647	1 137	1 010
April	3 153	2 239	1 895	2 128	2 289	2 058	1 380	1 087
Maj	2 828	2 446	2 016	2 185	2 281	1 759	1 672	1 121
Juni	2 644	2 189	1 878	2 092	1 948	1 733	1 424	1 136

TRANSLATION: 1: building permits issued. 2: buildings started, not seasonally adjusted. 3: buildings started, seasonally adjusted. 4: buildings completed, not seasonally adjusted. 5: buildings completed, seasonally adjusted. 6: of which one-family houses, etc., permits issued. 7: of which one-family houses, etc. started. 8: of which one-family houses, etc. completed.