



Statistische Berichte Baden-Württemberg

29. SEP.

Artikel-Nr. 4121 98003

M I 4 - vj 3/98

Einzelpreis DM 2,50



Preise

29.09.1998

Preisindex für Bauwerke in Baden-Württemberg im August 1998

1. Preisindizes für Bauwerke in Baden-Württemberg August 1998 nach Art der Bauarbeiten

| Gebäudetyp bzw. Nr. der Bauarbeit | Bauarbeit | Gewicht | Vorjahres- quartal | Vorquartal | Berichts- quartal | Veränderung Berichtsquartal gegenüber | |
|--|--|---------|-----------------------|------------|----------------------|---|------------|
| | | | | | | Vorjahres- quartal | Vorquartal |
| | | % | 1995=100 | | | % | |
| Neubau von Wohngebäuden - Bauleistungen am Bauwerk - (einschließlich Mehrwertsteuer) | | | | | | | |
| Typ 01 | Wohngebäude insgesamt | 1 000 | 97,0 | 97,5 | 97,6 | + 0,6 | + 0,1 |
| 1300 | Erdarbeiten | 36,16 | 93,6 | 95,1 | 95,4 | + 1,9 | + 0,3 |
| 1303 | Verbauarbeiten | 1,05 | 93,8 | 95,1 | 95,0 | + 1,3 | - 0,1 |
| 1304 | Rammarbeiten | 1,15 | 102,7 | 103,5 | 103,4 | + 0,7 | - 0,1 |
| 1306 | Entwässerungskanalarbeiten | 10,33 | 97,5 | 98,2 | 98,2 | + 0,7 | - |
| 3330 | Mauerarbeiten | 151,67 | 94,8 | 94,9 | 94,8 | - | - 0,1 |
| 3331 | Beton- und Stahlbetonarbeiten | 180,48 | 94,5 | 94,8 | 94,7 | + 0,2 | - 0,1 |
| 3334 | Zimmer- und Holzbauarbeiten | 40,41 | 96,8 | 97,4 | 97,5 | + 0,7 | + 0,1 |
| 3335 | Stahlbauarbeiten | 3,63 | 99,5 | 101,2 | 101,5 | + 2,0 | + 0,3 |
| 3337 | Abdichtungsarbeiten | 10,20 | 97,2 | 97,6 | 97,7 | + 0,5 | + 0,1 |
| 3338 | Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten | 36,95 | 100,9 | 102,1 | 103,2 | + 2,3 | + 1,1 |
| 3339 | Klempnerarbeiten | 17,00 | 100,5 | 100,9 | 100,6 | + 0,1 | - 0,3 |
| 3340 | Gerüstarbeiten | 7,70 | 96,2 | 97,1 | 98,7 | + 2,6 | + 1,6 |
| | Rohbauarbeiten | 496,73 | 95,6 | 96,0 | 96,1 | + 0,5 | + 0,1 |
| 3332 | Naturwerksteinarbeiten | 10,23 | 96,5 | 96,9 | 96,5 | - | - 0,4 |
| 3333 | Betonwerksteinarbeiten | 7,23 | 100,8 | 101,4 | 100,8 | - | - 0,6 |
| 4350 | Putz- und Stuckarbeiten | 73,63 | 94,6 | 94,5 | 95,1 | + 0,5 | + 0,6 |
| 4350 | Trockenbauarbeiten | 37,17 | 95,0 | 94,8 | 95,3 | + 0,3 | + 0,5 |
| 4352 | Fliesen- und Plattenarbeiten | 31,67 | 93,2 | 92,2 | 92,0 | - 1,3 | - 0,2 |
| 4353 | Estricharbeiten | 22,76 | 95,7 | 94,6 | 94,5 | - 1,3 | - 0,1 |
| 4354 | Gußasphaltparbeiten | 0,29 | 99,0 | 99,7 | 99,7 | + 0,7 | - |
| 4355 | Tischlerarbeiten | 73,66 | 98,6 | 100,0 | 100,0 | + 1,4 | - |
| 4356 | Parkettarbeiten | 8,27 | 98,9 | 99,3 | 99,8 | + 0,9 | + 0,5 |
| 4358 | Rolladenarbeiten | 7,65 | 103,0 | 104,5 | 105,1 | + 2,0 | + 0,6 |
| 4360 | Metallbauarbeiten | 38,01 | 98,9 | 100,1 | 100,3 | + 1,4 | + 0,2 |
| 4361 | Verglasungsarbeiten | 2,30 | 100,0 | 100,9 | 101,0 | + 1,0 | + 0,1 |
| 4363 | Maler- und Lackierarbeiten | 21,92 | 101,4 | 102,1 | 102,6 | + 1,2 | + 0,5 |
| 4365 | Bodenbelagarbeiten | 14,65 | 97,3 | 97,3 | 97,3 | - | - |
| 4366 | Tapezierarbeiten | 4,47 | 102,9 | 104,8 | 105,4 | + 2,4 | + 0,6 |
| 5380 | Raumlufttechnische Anlagen | 4,33 | 102,6 | 103,7 | 104,0 | + 1,4 | + 0,3 |
| 5380 | Heiz- u. zentr. Wassererwärmungsanlagen | 53,56 | 102,0 | 103,1 | 102,9 | + 0,9 | - 0,2 |
| 5381 | Gas-, Wasser- und Abwasser-Installationsarb. | 44,19 | 101,1 | 102,0 | 101,8 | + 0,7 | - 0,2 |
| 5382 | Elektr. Kabel- u. Leitungsanlagen | 35,42 | 100,6 | 102,5 | 103,0 | + 2,4 | + 0,5 |
| 5382 | Gebäudeautomation | 1,77 | 100,7 | 102,0 | 102,4 | + 1,7 | + 0,4 |
| 5384 | Blitzschutzanlagen | 1,41 | 101,4 | 101,9 | 102,2 | + 0,8 | + 0,3 |
| 5380 | Dämmarbeiten an technischen Anlagen | 6,70 | 104,3 | 105,1 | 105,1 | + 0,8 | - |
| 3335 | Förder-, Aufzugsanl., Fahrtrep., -Steige | 1,98 | 104,2 | 102,7 | 102,7 | - 1,4 | - |
| | Ausbauarbeiten | 503,27 | 98,4 | 99,0 | 99,1 | + 0,7 | + 0,1 |
| Typ 02 | Ein-/Zweifamiliengebäude insgesamt | 1 000 | 97,1 | 97,6 | 97,8 | + 0,7 | + 0,2 |
| Typ 05 | Mehrfamiliengebäude insgesamt | 1 000 | 96,8 | 97,3 | 97,4 | + 0,6 | + 0,1 |
| Typ 06 | Gemischtgenutzte Gebäude insgesamt | 1 000 | 97,1 | 97,6 | 97,6 | + 0,5 | - |

Herausgeber und Vertrieb: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Böblinger Str. 68, 70199 Stuttgart, Telefon (0711) 6 41-28 66, Fax (0711) 6 41-21 30, E-Mail: stala.bw@t-online.de, Internet: <http://www.statistik.baden-wuerttemberg.de>

Nachdruck mit Quellenangabe gestattet.

Noch: 1. Preisindizes für Bauwerke in Baden-Württemberg im August 1998 nach Art der Bauarbeiten

| Gebäudetyp bzw. Nr. der Bauarbeit | Bauarbeit | Gewicht | Vorjahres- quartal | Vorquartal | Berichts- quartal | Veränderung Berichtsquartal gegenüber | |
|--|-----------|---------|-----------------------|------------|----------------------|---|------------|
| | | | | | | Vorjahres- quartal | Vorquartal |
| | | % | 1995=100 | | % | | |

Neubau von Nichtwohngebäuden - Bauleistungen am Bauwerk - (ohne Mehrwertsteuer)

| | | | | | | | |
|---------------|--|--------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|
| Typ 07 | Bürogebäude insgesamt | 1 000 | 97,6 | 97,4 | 97,5 | - 0,1 | + 0,1 |
| | Rohbauarbeiten | 427,63 | 95,7 | 95,4 | 95,4 | - 0,3 | - |
| | Ausbauarbeiten | 572,37 | 99,1 | 98,9 | 99,1 | - | + 0,2 |
| Typ 08 | Gewerbliche Betriebsgebäude insgesamt | 1 000 | 98,3 | 98,1 | 98,2 | - 0,1 | + 0,1 |
| | Rohbauarbeiten | 584,93 | 97,3 | 97,1 | 97,1 | - 0,2 | - |
| | Ausbauarbeiten | 415,07 | 99,6 | 99,5 | 99,7 | + 0,1 | + 0,2 |

Straßenbau (ohne Mehrwertsteuer)

| | | | | | | | |
|---------------|--|--------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|
| Typ 11 | Straßenbau insgesamt | 1 000 | 95,8 | 95,1 | 95,1 | - 0,7 | - |
| 6300 | Erdarbeiten | 333,86 | 93,4 | 92,1 | 92,2 | - 1,3 | + 0,1 |
| 1306 | Entwässerungskanalarbeiten | 69,22 | 97,2 | 97,6 | 97,5 | + 0,3 | - 0,1 |
| 6400 | Verkehrsw.Bauarb., Oberbau.ohne Bindemittel | 148,31 | 96,9 | 96,5 | 96,5 | - 0,4 | - |
| 6403 | Verkehrsw.Bauarb., Oberbau.mit hydr.Bindemitteln | 24,98 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | - | - |
| 6402 | Verkehrsw.Bauarb., Oberbau aus Asphalt | 298,81 | 96,8 | 96,0 | 95,9 | - 0,9 | - 0,1 |
| 6401 | Verkehrsw.Bauarb., Pflast., Platt., Einfassung | 44,34 | 96,6 | 96,3 | 96,6 | - | + 0,3 |
| 2323 | Pflanz- und Rasenarbeit im Landschaftbau | 7,91 | 92,7 | 92,3 | 92,3 | - 0,4 | - |
| 3330 | Mauerarbeiten | 0,91 | 95,2 | 94,5 | 94,2 | - 1,1 | - 0,3 |
| 3331 | Beton- und Stahlbetonarbeiten | 17,50 | 95,1 | 94,3 | 94,0 | - 1,2 | - 0,3 |
| 3334 | Zimmer- und Holzbauarbeiten | 1,67 | 98,2 | 98,2 | 98,2 | - | - |
| 3337 | Abdichtungsarbeiten | 1,30 | 98,8 | 98,9 | 98,9 | + 0,1 | - |
| 4360 | Metalbauarbeiten | 42,15 | 99,0 | 99,7 | 100,1 | + 1,1 | + 0,4 |
| 4363 | Maler- und Lackierarbeiten | 9,04 | 101,9 | 102,2 | 102,5 | + 0,6 | + 0,3 |

Ortskanäle (ohne Mehrwertsteuer)

| | | | | | | | |
|---------------|--|--------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|
| Typ 18 | Ortskanäle insgesamt | 1 000 | 94,5 | 93,9 | 93,8 | - 0,7 | - 0,1 |
| 6300 | Erdarbeiten | 352,08 | 91,0 | 89,1 | 89,2 | - 2,0 | + 0,1 |
| 1303 | Verbauarbeiten | 34,20 | 93,8 | 94,3 | 94,2 | + 0,4 | - 0,1 |
| 1306 | Entwässerungskanalarbeiten | 371,98 | 97,1 | 97,6 | 97,4 | + 0,3 | - 0,2 |
| 6400 | Verkehrsw.Bauarb., Oberbau.ohne Bindemittel | 16,73 | 97,4 | 97,4 | 97,4 | - | - |
| 6403 | Verkehrsw.Bauarb., Oberbau.mit hydr.Bindemitteln | 0,11 | 96,9 | 97,0 | 97,0 | + 0,1 | - |
| 6402 | Verkehrsw.Bauarb., Oberbau aus Asphalt | 32,70 | 96,9 | 96,3 | 96,3 | - 0,6 | - |
| 6401 | Verkehrsw.Bauarb., Pflast., Platt., Einfassung | 7,02 | 96,0 | 96,5 | 96,6 | + 0,6 | + 0,1 |
| 3330 | Mauerarbeiten | 38,45 | 95,2 | 94,5 | 94,2 | - 1,1 | - 0,3 |
| 3331 | Beton- und Stahlbetonarbeiten | 145,20 | 95,3 | 94,5 | 94,2 | - 1,2 | - 0,3 |
| 3337 | Abdichtungsarbeiten | 1,53 | 97,3 | 96,6 | 97,1 | - 0,2 | + 0,5 |

Kläranlagen (ohne Mehrwertsteuer)

| | | | | | | | |
|---------------|--|--------------|-------------|-------------|-------------|-------|-------|
| Typ 21 | Kläranlagen insgesamt | 1 000 | 98,5 | 98,4 | 98,6 | + 0,1 | + 0,2 |
| | Baulicher Teil | 535,89 | 95,3 | 94,9 | 94,9 | - 0,4 | - |
| | Maschinen- und Elektrotechnischer Teil | 464,11 | 102,2 | 102,4 | 102,8 | + 0,6 | + 0,4 |

Instandhaltung von Wohngebäuden (einschließlich Mehrwertsteuer)

| | | | | | | | |
|---------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|
| Typ 26 | Mehrfamiliengebäude mit Schönheitsreparaturen insgesamt | 1 000 | 100,8 | 101,9 | 102,0 | + 1,2 | + 0,1 |
| Typ 27 | Mehrfamiliengebäude ohne Schönheitsreparaturen insgesamt | 1 000 | 100,6 | 101,7 | 101,9 | + 1,3 | + 0,2 |
| Typ 28 | Schönheitsreparaturen in einer Wohnung insgesamt | 1 000 | 102,3 | 103,6 | 103,6 | + 1,3 | - |

**2. Baupreisentwicklung für Wohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk - (einschließlich Mehrwertsteuer) in Baden-Württemberg
seit 1949 nach verschiedenen Basisjahren**

| Jahr | Basisjahr | | | | | | Jahr | Monat | Basisjahr | | | | | |
|---------------------|-----------|-------|-------|-------|-------|------|--------------------|----------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 1913 | 1950 | 1970 | 1980 | 1991 | 1995 | | | 1913 | 1950 | 1970 | 1980 | 1991 | 1995 |
| | = 100 | | | | | | | | = 100 | | | | | |
| Jahresdurchschnitte | | | | | | | Quartalsergebnisse | | | | | | | |
| 1949 | 249,9 | 106,0 | 35,7 | 19,4 | 14,1 | 13,1 | 1987 | Februar | 1 443,8 | 611,6 | 206,1 | 112,0 | 81,6 | 74,7 |
| | | | | | | | | Mai | 1 459,3 | 618,2 | 208,3 | 113,2 | 82,5 | 75,5 |
| 1950 | 235,9 | 100 | 33,7 | 18,3 | 13,3 | 12,1 | | August | 1 467,8 | 621,8 | 209,6 | 113,9 | 83,0 | 76,0 |
| 1951 | 280,6 | 118,9 | 40,1 | 21,8 | 15,9 | 14,3 | | November | 1 467,8 | 621,8 | 209,6 | 113,9 | 83,0 | 76,0 |
| 1952 | 307,2 | 130,1 | 43,8 | 23,8 | 17,4 | 15,9 | | | | | | | | |
| 1953 | 299,0 | 126,6 | 42,6 | 23,2 | 16,9 | 15,5 | 1988 | Februar | 1 470,6 | 623,0 | 210,0 | 114,1 | 83,1 | 76,1 |
| 1954 | 301,1 | 127,6 | 43,0 | 23,4 | 17,1 | 15,6 | | Mai | 1 488,9 | 630,7 | 212,6 | 115,5 | 84,2 | 77,1 |
| | | | | | | | | August | 1 501,6 | 636,1 | 214,4 | 116,5 | 84,9 | 77,7 |
| 1955 | 320,4 | 135,8 | 45,7 | 24,9 | 18,2 | 16,6 | | November | 1 508,7 | 639,1 | 215,4 | 117,0 | 85,3 | 78,1 |
| 1956 | 334,5 | 141,8 | 47,8 | 26,0 | 19,0 | 17,3 | | | | | | | | |
| 1957 | 348,7 | 147,8 | 49,8 | 27,1 | 19,8 | 18,1 | 1989 | Februar | 1 521,4 | 644,5 | 217,2 | 118,0 | 86,0 | 78,7 |
| 1958 | 360,4 | 152,7 | 51,4 | 28,0 | 20,4 | 18,7 | | Mai | 1 545,3 | 654,6 | 220,6 | 119,9 | 87,4 | 80,0 |
| 1959 | 377,3 | 159,0 | 53,9 | 29,3 | 21,4 | 19,5 | | August | 1 558,0 | 660,0 | 222,4 | 120,9 | 88,1 | 80,7 |
| | | | | | | | | November | 1 570,7 | 665,4 | 224,2 | 121,9 | 88,8 | 81,3 |
| 1960 | 411,2 | 174,2 | 58,7 | 31,9 | 23,3 | 21,3 | | | | | | | | |
| 1961 | 452,4 | 191,7 | 64,6 | 35,1 | 25,6 | 23,4 | 1990 | Februar | 1 606,0 | 680,3 | 229,3 | 124,6 | 90,8 | 83,1 |
| 1962 | 491,3 | 208,2 | 70,1 | 38,1 | 27,7 | 25,4 | | Mai | 1 656,7 | 701,8 | 236,5 | 128,5 | 93,6 | 85,7 |
| 1963 | 517,5 | 219,3 | 73,9 | 40,2 | 29,3 | 26,8 | | August | 1 675,1 | 709,6 | 239,1 | 130,0 | 94,7 | 86,7 |
| 1964 | 543,7 | 230,3 | 77,6 | 42,2 | 30,8 | 28,2 | | November | 1 687,8 | 715,0 | 241,0 | 130,9 | 95,4 | 87,3 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 1965 | 569,4 | 241,2 | 81,3 | 44,2 | 32,2 | 29,5 | 1991 | Februar | 1 716,0 | 726,9 | 245,0 | 133,1 | 97,0 | 88,8 |
| 1966 | 578,2 | 244,9 | 82,6 | 44,9 | 32,7 | 30,0 | | Mai | 1 770,8 | 750,1 | 252,8 | 137,4 | 100,1 | 91,7 |
| 1967 | 552,9 | 234,2 | 78,9 | 42,9 | 31,2 | 28,6 | | August | 1 790,3 | 758,4 | 255,6 | 138,9 | 101,2 | 92,7 |
| 1968 | 567,5 | 240,4 | 81,0 | 44,0 | 32,0 | 29,4 | | November | 1 799,1 | 762,1 | 256,9 | 139,6 | 101,7 | 93,1 |
| 1969 | 604,8 | 256,2 | 86,3 | 46,9 | 34,2 | 31,3 | | | | | | | | |
| | | | | | | | 1992 | Februar | 1 823,9 | 772,6 | 260,4 | 141,5 | 103,1 | 94,4 |
| 1970 | 700,6 | 296,8 | 100 | 54,3 | 39,5 | 36,3 | | Mai | 1 852,2 | 784,6 | 264,5 | 143,7 | 104,7 | 95,9 |
| 1971 | 767,0 | 324,9 | 109,5 | 59,5 | 43,4 | 39,7 | | August | 1 869,9 | 792,1 | 267,0 | 145,0 | 105,7 | 96,8 |
| 1972 | 816,6 | 345,9 | 116,6 | 63,4 | 46,1 | 42,3 | | November | 1 869,9 | 792,1 | 267,0 | 145,0 | 105,7 | 96,8 |
| 1973 | 875,5 | 370,8 | 125,0 | 67,9 | 49,5 | 45,3 | | | | | | | | |
| 1974 | 918,0 | 388,8 | 131,0 | 71,2 | 51,9 | 47,5 | 1993 | Februar | 1 889,4 | 800,3 | 269,8 | 146,6 | 106,8 | 97,8 |
| | | | | | | | | Mai | 1 907,1 | 807,8 | 272,3 | 147,9 | 107,8 | 98,7 |
| 1975 | 923,6 | 391,2 | 131,8 | 71,7 | 52,2 | 47,8 | | August | 1 912,4 | 810,1 | 273,0 | 148,3 | 108,1 | 99,0 |
| 1976 | 948,5 | 401,8 | 135,4 | 73,6 | 53,6 | 49,1 | | November | 1 907,1 | 807,8 | 272,3 | 147,9 | 107,8 | 98,7 |
| 1977 | 991,2 | 419,8 | 141,5 | 76,9 | 56,0 | 51,3 | | | | | | | | |
| 1978 | 1 059,0 | 448,6 | 151,1 | 82,2 | 59,9 | 54,8 | 1994 | Februar | 1 903,5 | 806,3 | 271,8 | 147,6 | 107,6 | 98,5 |
| 1979 | 1 159,3 | 491,0 | 165,5 | 89,9 | 65,5 | 60,0 | | Mai | 1 912,4 | 810,1 | 273,0 | 148,3 | 108,1 | 99,0 |
| | | | | | | | | August | 1 919,4 | 813,1 | 274,0 | 148,9 | 108,5 | 99,3 |
| 1980 | 1 288,7 | 545,9 | 183,9 | 100 | 72,8 | 66,7 | | November | 1 921,2 | 813,8 | 274,3 | 149,0 | 108,6 | 99,4 |
| 1981 | 1 348,9 | 571,4 | 192,5 | 104,7 | 76,3 | 69,8 | | | | | | | | |
| 1982 | 1 357,6 | 575,1 | 193,8 | 105,3 | 76,8 | 70,3 | 1995 | Februar | 1 928,3 | 816,8 | 275,3 | 149,6 | 109,0 | 99,8 |
| 1983 | 1 377,9 | 583,7 | 196,7 | 106,9 | 77,9 | 71,3 | | Mai | 1 938,0 | 820,9 | 276,7 | 150,3 | 109,5 | 100,3 |
| 1984 | 1 414,3 | 599,1 | 201,9 | 109,7 | 79,9 | 73,2 | | August | 1 936,0 | 820,1 | 276,4 | 150,2 | 109,4 | 100,2 |
| | | | | | | | | November | 1 926,4 | 816,0 | 275,0 | 149,5 | 108,9 | 99,7 |
| 1985 | 1 409,7 | 597,2 | 201,3 | 109,4 | 79,7 | 73,0 | | | | | | | | |
| 1986 | 1 427,3 | 604,6 | 203,8 | 110,7 | 80,7 | 73,9 | 1996 | Februar | 1 910,9 | 809,4 | 272,8 | 148,3 | 108,0 | 98,9 |
| 1987 | 1 459,7 | 618,4 | 208,4 | 113,3 | 82,5 | 75,6 | | Mai | 1 905,1 | 807,0 | 272,0 | 147,8 | 107,7 | 98,6 |
| 1988 | 1 492,5 | 632,2 | 213,1 | 115,8 | 84,4 | 77,3 | | August | 1 899,3 | 804,5 | 271,2 | 147,4 | 107,4 | 98,3 |
| 1989 | 1 548,9 | 656,1 | 221,1 | 120,2 | 87,6 | 80,2 | | November | 1 885,8 | 798,8 | 269,2 | 146,3 | 106,6 | 97,6 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 1990 | 1 656,4 | 701,7 | 236,5 | 128,5 | 93,6 | 85,7 | 1997 | Februar | 1 876,1 | 794,7 | 267,9 | 145,6 | 106,1 | 97,1 |
| 1991 | 1 769,1 | 749,4 | 252,6 | 137,2 | 100 | 91,6 | | Mai | 1 872,3 | 793,1 | 267,3 | 145,3 | 105,8 | 96,9 |
| 1992 | 1 854,0 | 785,4 | 264,7 | 143,8 | 104,8 | 96,0 | | August | 1 874,2 | 793,9 | 267,6 | 145,4 | 105,9 | 97,0 |
| 1993 | 1 903,5 | 806,3 | 271,8 | 147,6 | 107,6 | 98,6 | | November | 1 872,3 | 793,1 | 267,3 | 145,3 | 105,8 | 96,9 |
| 1994 | 1 914,1 | 810,8 | 273,3 | 148,5 | 108,2 | 99,1 | | | | | | | | |
| | | | | | | | 1998 | Februar | 1 868,4 | 791,4 | 266,7 | 145,0 | 105,6 | 96,7 |
| 1995 | 1 932,2 | 818,5 | 275,9 | 149,9 | 109,2 | 100 | | Mai | 1 883,9 | 798,0 | 269,0 | 146,2 | 106,5 | 97,5 |
| 1996 | 1 900,3 | 804,9 | 271,3 | 147,5 | 107,4 | 98,4 | | August | 1 885,8 | 798,8 | 269,2 | 146,3 | 106,6 | 97,6 |
| 1997 | 1 873,7 | 793,7 | 267,5 | 145,4 | 105,9 | 97,0 | | November | | | | | | |

3. Baupreisentwicklung für Nichtwohngebäude – Bauleistungen am Bauwerk –, für den Straßenbau und Ortskanäle ab 1968, für Kläranlagen ab 1991 (ohne Mehrwertsteuer) in Baden-Württemberg nach verschiedenen Basisjahren

| Jahr Monat | Bürogebäude | | | Gewerbliche Betriebsgebäude | | | Straßenbau | | | Ortskanäle | | | Klär- anlagen |
|---------------------|-------------|-------|-------|--------------------------------|-------|-------|------------|-------|-------|------------|-------|-------|------------------|
| | 1980 | 1991 | 1995 | 1980 | 1991 | 1995 | 1980 | 1991 | 1995 | 1980 | 1991 | 1995 | 1995 |
| | = 100 | | | | | | | | | | | | |
| Jahresdurchschnitte | | | | | | | | | | | | | |
| 1968 | 45,9 | 33,4 | 31,0 | 44,9 | 32,5 | 30,1 | 52,0 | 46,6 | 45,7 | 51,5 | 45,5 | 44,6 | — |
| 1969 | 49,1 | 35,7 | 33,1 | 48,8 | 35,3 | 32,7 | 54,5 | 48,9 | 48,0 | 54,6 | 48,2 | 47,3 | — |
| 1970 | 57,4 | 41,7 | 38,7 | 57,7 | 41,8 | 38,6 | 63,3 | 56,8 | 55,7 | 64,3 | 56,8 | 55,7 | — |
| 1971 | 62,8 | 45,7 | 42,3 | 63,8 | 46,2 | 42,7 | 67,4 | 60,4 | 59,3 | 69,1 | 61,0 | 59,8 | — |
| 1972 | 66,6 | 48,4 | 44,9 | 67,2 | 48,7 | 45,0 | 68,2 | 61,1 | 60,0 | 71,3 | 62,9 | 61,7 | — |
| 1973 | 71,1 | 51,7 | 47,9 | 71,0 | 51,4 | 47,5 | 70,0 | 62,7 | 61,5 | 73,2 | 64,6 | 63,3 | — |
| 1974 | 74,0 | 53,8 | 49,9 | 73,2 | 53,0 | 49,0 | 75,0 | 67,2 | 65,9 | 76,8 | 67,8 | 66,5 | — |
| 1975 | 74,3 | 54,1 | 50,1 | 74,1 | 53,7 | 49,6 | 73,8 | 66,2 | 65,0 | 75,3 | 66,4 | 65,1 | — |
| 1976 | 76,3 | 55,5 | 51,4 | 76,6 | 55,5 | 51,2 | 74,3 | 66,6 | 65,4 | 74,7 | 65,9 | 64,6 | — |
| 1977 | 79,6 | 57,9 | 53,7 | 79,6 | 57,7 | 53,3 | 76,4 | 68,5 | 67,2 | 77,0 | 68,0 | 66,7 | — |
| 1978 | 84,2 | 61,2 | 56,7 | 83,8 | 60,7 | 56,1 | 81,1 | 72,7 | 71,3 | 82,7 | 73,0 | 71,6 | — |
| 1979 | 91,0 | 66,2 | 61,3 | 90,6 | 65,7 | 60,6 | 88,5 | 79,3 | 77,8 | 91,0 | 80,3 | 78,7 | — |
| 1980 | 100 | 72,8 | 67,4 | 100 | 72,5 | 66,9 | 100 | 89,6 | 87,9 | 100 | 88,3 | 86,6 | — |
| 1981 | 104,9 | 76,3 | 70,7 | 104,8 | 75,9 | 70,2 | 99,9 | 89,5 | 87,8 | 99,5 | 87,8 | 86,1 | — |
| 1982 | 106,6 | 77,5 | 71,8 | 106,8 | 77,4 | 71,5 | 95,2 | 85,3 | 83,7 | 94,2 | 83,2 | 81,6 | — |
| 1983 | 108,3 | 78,8 | 73,0 | 108,3 | 78,5 | 72,5 | 93,2 | 83,5 | 81,9 | 92,6 | 81,7 | 80,1 | — |
| 1984 | 110,9 | 80,7 | 74,8 | 110,5 | 80,1 | 74,0 | 93,8 | 84,1 | 82,5 | 93,3 | 82,4 | 80,8 | — |
| 1985 | 110,8 | 80,6 | 74,7 | 110,5 | 80,1 | 74,0 | 94,7 | 84,8 | 83,2 | 92,7 | 81,8 | 80,2 | — |
| 1986 | 112,6 | 81,9 | 75,9 | 112,6 | 81,6 | 75,4 | 96,5 | 86,5 | 84,9 | 94,5 | 83,4 | 81,8 | — |
| 1987 | 115,3 | 83,8 | 77,7 | 115,5 | 83,7 | 77,3 | 98,2 | 88,0 | 86,4 | 96,6 | 85,3 | 83,6 | — |
| 1988 | 117,7 | 85,7 | 79,3 | 117,9 | 85,4 | 78,9 | 99,3 | 89,0 | 87,3 | 98,0 | 86,5 | 84,8 | — |
| 1989 | 121,9 | 88,6 | 82,2 | 122,0 | 88,4 | 81,7 | 100,6 | 90,2 | 88,5 | 100,8 | 89,0 | 87,3 | — |
| 1990 | 129,1 | 93,9 | 87,0 | 129,7 | 94,0 | 86,9 | 105,3 | 94,4 | 92,6 | 106,3 | 93,8 | 92,0 | — |
| 1991 | 137,5 | 100 | 92,7 | 138,0 | 100 | 92,4 | 111,6 | 100 | 98,1 | 113,3 | 100 | 98,0 | 92,7 |
| 1992 | 143,8 | 104,6 | 96,9 | 144,1 | 104,4 | 96,4 | 115,5 | 103,5 | 101,6 | 117,2 | 103,4 | 101,4 | 96,6 |
| 1993 | 146,2 | 106,3 | 98,6 | 146,6 | 106,2 | 98,2 | 115,5 | 103,5 | 101,6 | 116,9 | 103,2 | 101,2 | 98,3 |
| 1994 | 147,0 | 106,9 | 99,1 | 147,5 | 106,9 | 98,7 | 113,6 | 101,8 | 99,9 | 116,0 | 102,4 | 100,4 | 98,9 |
| 1995 | 148,4 | 107,9 | 100 | 149,4 | 108,2 | 100 | 113,7 | 101,9 | 100 | 115,6 | 102,0 | 100 | 100 |
| 1996 | 146,6 | 106,6 | 98,8 | 148,2 | 107,4 | 99,2 | 111,7 | 100,1 | 98,2 | 112,7 | 99,5 | 97,5 | 99,3 |
| 1997 | 144,9 | 105,4 | 97,7 | 146,9 | 106,4 | 98,3 | 109,3 | 97,9 | 96,1 | 109,6 | 96,7 | 94,8 | 98,5 |
| Quartalsergebnisse | | | | | | | | | | | | | |
| 1995 Februar | 147,9 | 107,6 | 99,7 | 148,8 | 107,8 | 99,6 | 113,6 | 101,8 | 99,9 | 115,6 | 102,0 | 100,0 | 99,6 |
| Mai | 148,8 | 108,2 | 100,3 | 149,7 | 108,4 | 100,2 | 113,8 | 102,0 | 100,1 | 116,2 | 102,5 | 100,5 | 100,2 |
| August | 148,6 | 108,1 | 100,2 | 149,7 | 108,4 | 100,2 | 114,1 | 102,2 | 100,3 | 115,9 | 102,3 | 100,3 | 100,1 |
| November | 148,1 | 107,7 | 99,8 | 149,4 | 108,2 | 100,0 | 113,3 | 101,5 | 99,6 | 114,7 | 101,2 | 99,2 | 100,1 |
| 1996 Februar | 147,2 | 107,1 | 99,2 | 148,7 | 107,7 | 99,5 | 112,1 | 100,5 | 98,6 | 113,4 | 100,1 | 98,1 | 99,6 |
| Mai | 146,9 | 106,8 | 99,0 | 148,5 | 107,6 | 99,4 | 112,0 | 100,4 | 98,5 | 113,1 | 99,8 | 97,8 | 99,5 |
| August | 146,4 | 106,5 | 98,7 | 148,2 | 107,4 | 99,2 | 111,5 | 100,0 | 98,1 | 112,7 | 99,5 | 97,5 | 99,3 |
| November | 145,7 | 106,0 | 98,2 | 147,5 | 106,8 | 98,7 | 111,0 | 99,5 | 97,6 | 111,6 | 98,4 | 96,5 | 98,9 |
| 1997 Februar | 145,1 | 105,5 | 97,8 | 146,9 | 106,4 | 98,3 | 110,1 | 98,6 | 96,8 | 110,5 | 97,5 | 95,6 | 98,5 |
| Mai | 144,8 | 105,3 | 97,6 | 146,9 | 106,4 | 98,3 | 109,8 | 98,4 | 96,6 | 109,7 | 96,8 | 94,9 | 98,5 |
| August | 144,8 | 105,3 | 97,6 | 146,9 | 106,4 | 98,3 | 108,9 | 97,6 | 95,8 | 109,2 | 96,4 | 94,5 | 98,5 |
| November | 144,8 | 105,3 | 97,6 | 146,9 | 106,4 | 98,3 | 108,4 | 97,1 | 95,3 | 108,9 | 96,1 | 94,2 | 98,5 |
| 1998 Februar | 144,6 | 105,2 | 97,5 | 146,6 | 106,2 | 98,1 | 108,4 | 97,1 | 95,3 | 108,5 | 95,8 | 93,9 | 98,5 |
| Mai | 144,5 | 105,1 | 97,4 | 146,6 | 106,2 | 98,1 | 108,1 | 96,9 | 95,1 | 108,5 | 95,8 | 93,9 | 98,4 |
| August | 144,6 | 105,2 | 97,5 | 146,7 | 106,3 | 98,2 | 108,1 | 96,9 | 95,1 | 108,4 | 95,7 | 93,8 | 98,6 |
| November | | | | | | | | | | | | | |

Formel zur Berechnung der prozentualen Veränderung:

Wohngebäude einschl. MWSt: $\frac{\text{neuer Indexstand}}{\text{alter Indexstand}} \times 100 - 100$

ohne MWSt: $\frac{\text{neuer Indexstand} : f}{\text{alter Indexstand} : f_a} \times 100 - 100$

Nichtwohngebäude, Straßenbau, Ortskanäle und Kläranlagen ohne MwSt: $\frac{\text{neuer Indexstand}}{\text{alter Indexstand}} \times 100 - 100$

einschl. MWSt: $\frac{\text{neuer Indexstand} \times f}{\text{alter Indexstand} \times f_a} \times 100 - 100$

Die MWSt - Faktoren f; ergeben sich aus dem zum jeweiligen Zeitpunkt gültigen MWSt - Satz:

bis 31.12.1967 $f_0 = 1$ 1.01.1978 – 30.06.1979 $f_3 = 1,12$ 1.01.1993 – 31.03.1998 $f_6 = 1,15$
1.01.1968 – 30.06.1968 $f_1 = 1,1$ 1.07.1979 – 30.06.1983 $f_4 = 1,13$ seit 1.04.1998 $f_7 = 1,16$
1.07.1968 – 31.12.1977 $f_2 = 1,11$ 1.07.1983 – 31.12.1992 $f_5 = 1,14$

Die prozentuale Veränderung ist von der Wahl des Basisjahres unabhängig, von Rundungsdifferenzen abgesehen.