

Grond-, weg- en waterbouw (GWW); inputprijsindex 2005 = 100

| Periöden | Onderwerpen | Deelgebieden GWW | 42111: Wegen met open verharding |
|--------------|--|------------------|----------------------------------|
| 2005 januari | Inputprijsindex | 2005=100 | 99 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | |
| 2005 april | Inputprijsindex | 2005=100 | 100 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | |
| 2005 juli | Inputprijsindex | 2005=100 | 100 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | |
| 2005 oktober | Inputprijsindex | 2005=100 | 101 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | |
| 2006 januari | Inputprijsindex | 2005=100 | 102 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 3,5 |
| 2006 april | Inputprijsindex | 2005=100 | 102 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 2,7 |
| 2006 juli | Inputprijsindex | 2005=100 | 103 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 2,5 |
| 2006 oktober | Inputprijsindex | 2005=100 | 102 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 1,3 |
| 2007 januari | Inputprijsindex | 2005=100 | 103 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 1 |
| 2007 april | Inputprijsindex | 2005=100 | 104 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 1,5 |
| 2007 juli | Inputprijsindex | 2005=100 | 105 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 2,2 |
| 2007 oktober | Inputprijsindex | 2005=100 | 105 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 2,8 |
| 2008 januari | Inputprijsindex | 2005=100 | 107 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 3,8 |
| 2008 april | Inputprijsindex | 2005=100 | 109 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 4,4 |
| 2008 juli | Inputprijsindex | 2005=100 | 111 |

© Centraal Bureau voor de Statistiek, Den Haag/Heerlen 21-2-2012

Grond-, weg- en waterbouw (GWW); inputprijsindex 2005 = 100

| Perioden | Onderwerpen | Deelgebieden GWW | 42111: Wegen met open verharding |
|----------------|--|------------------|----------------------------------|
| 2008 juli | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 5,8 |
| 2008 oktober | Inputprijsindex | 2005=100 | 110 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 5 |
| 2009 januari | Inputprijsindex | 2005=100 | 111 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 3,6 |
| 2009 april | Inputprijsindex | 2005=100 | 111 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 2,4 |
| 2009 juli | Inputprijsindex | 2005=100 | 112 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 0,6 |
| 2009 oktober | Inputprijsindex | 2005=100 | 112 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 1,3 |
| 2010 januari | Inputprijsindex | 2005=100 | 113 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 1,7 |
| 2010 april | Inputprijsindex | 2005=100 | 114 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 2,1 |
| 2010 juli | Inputprijsindex | 2005=100 | 114 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 1,8 |
| 2010 oktober | Inputprijsindex | 2005=100 | 114 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 1,8 |
| 2011 januari * | Inputprijsindex | 2005=100 | 115 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 1,9 |
| 2011 april * | Inputprijsindex | 2005=100 | 116 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 2,1 |
| 2011 juli * | Inputprijsindex | 2005=100 | 116 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 2 |
| 2011 oktober * | Inputprijsindex | 2005=100 | 116 |
| | Mutatie ten opzichte van 1 jaar eerder | % | 2,3 |

© Centraal Bureau voor de Statistiek, Den Haag/Heerlen 21-2-2012

