

## Lange termijn verloop van de dekkingsgraden vanaf augustus 2009

| Maand          | Actuele dekkingsgraad   |                           | Beleidsdekkingsgraad |
|----------------|-------------------------|---------------------------|----------------------|
|                | (o.b.v. oude methodiek) |                           |                      |
| februari 2025  | 129.2                   |                           | 129.9                |
| januari 2025   | 128.9                   |                           | 129.8                |
| december 2024  | 126.6                   |                           | 129.6                |
| november 2024  | 129.6                   |                           | 129.5                |
| oktober 2024   | 129.1                   |                           | 129.5                |
| september 2024 | 132.2                   |                           | 129.4                |
| augustus 2024  | 131.5                   |                           | 129.3                |
| juli 2024      | 131.0                   |                           | 129.1                |
| juni 2024      | 131.6                   |                           | 129.1                |
| mei 2024       | 131.3                   |                           | 128.8                |
| april 2024     | 129.3                   |                           | 128.4                |
| maart 2024     | 129.0                   |                           | 128.2                |
| februari 2024  | 127.9                   |                           | 127.9                |
| januari 2024   | 125.7                   |                           | 127.8                |
| december 2023  | 125.2                   |                           | 127.8                |
| november 2023  | 129.9                   |                           | 127.6                |
| oktober 2023   | 127.8                   |                           | 127.9                |
| september 2023 | 130.9                   |                           | 128.4                |
| augustus 2023  | 129.5                   |                           | 128.5                |
| juli 2023      | 131.0                   |                           | 128.9                |
| juni 2023      | 127.7                   |                           | 128.9                |
| mei 2023       | 126.2                   |                           | 129.0                |
| april 2023     | 126.7                   |                           | 129.6                |
| maart 2023     | 125.6                   |                           | 130.1                |
| februari 2023  | 127.5                   |                           | 130.5                |
| januari 2023   | 125.4                   |                           | 130.4                |
| december 2022  | 122.6 <sup>i</sup>      |                           | 130.4                |
| november 2022  | 133.5                   |                           | 131.1                |
| oktober 2022   | 134.9                   |                           | 130.6                |
| september 2022 | 131.7                   |                           | 130.1                |
| augustus 2022  | 134.2                   |                           | 129.7                |
| juli 2022      | 130.5                   |                           | 129.1                |
| juni 2022      | 129.9                   |                           | 128.7                |
| mei 2022       | 133.0                   |                           | 128.3                |
| april 2022     | 132.2                   |                           | 127.4                |
| maart 2022     | 131.3                   |                           | 126.7                |
| februari 2022  | 126.4                   |                           | 125.8                |
| januari 2022   | 125.1                   |                           | 125.0                |
| december 2021  | 130.8                   | o.b.v. voorlopige cijfers | 124.2                |
| november 2021  | 127.9                   |                           | 122.9                |
| oktober 2021   | 128.6                   |                           | 121.8                |
| september 2021 | 126.6                   |                           | 120.0                |

{OPEN}

{OPEN}

## Lange termijn verloop van de dekkingsgraden vanaf augustus 2009

|                |       |                           |       |
|----------------|-------|---------------------------|-------|
| augustus 2021  | 127.2 |                           | 118.4 |
| juli 2021      | 125.5 |                           | 116.9 |
| juni 2021      | 125.4 |                           | 115.3 |
| mei 2021       | 121.4 |                           | 113.5 |
| april 2021     | 123.2 |                           | 112.1 |
| maart 2021     | 120.4 |                           | 110.4 |
| februari 2021  | 117.5 |                           | 108.6 |
| januari 2021   | 115.1 |                           | 107.8 |
| december 2020  | 115.6 | o.b.v. voorlopige cijfers | 107.6 |
| november 2020  | 114.5 |                           | 107.4 |
| oktober 2020   | 106.8 |                           | 107.2 |
| september 2020 | 107.4 |                           | 107.5 |
| augustus 2020  | 108.5 |                           | 107.7 |
| juli 2020      | 106.6 |                           | 107.6 |
| juni 2020      | 105.1 |                           | 107.9 |
| mei 2020       | 104.6 |                           | 108.3 |
| april 2020     | 102.9 |                           | 108.7 |
| maart 2020     | 98.3  |                           | 109.6 |
| februari 2020  | 107.7 |                           | 110.7 |
| januari 2020   | 113.0 |                           | 111.0 |
| december 2019  | 114.0 | obv voorlopige cijfers    | 110.7 |
| november 2019  | 112.1 |                           | 110.1 |
| oktober 2019   | 110.6 |                           | 110.0 |
| september 2019 | 109.1 |                           | 110.0 |
| augustus 2019  | 107.0 |                           | 110.4 |
| juli 2019      | 110.2 |                           | 110.9 |
| juni 2019      | 110.1 |                           | 111.2 |
| mei 2019       | 109.5 |                           | 111.3 |
| april 2019     | 113.0 |                           | 111.6 |
| maart 2019     | 111.5 |                           | 111.5 |
| februari 2019  | 111.6 |                           | 111.5 |
| januari 2019   | 109.8 |                           | 111.6 |
| december 2018  | 106.3 | obv voorlopige cijfers    | 112.1 |
| november 2018  | 111.1 |                           | 112.6 |
| oktober 2018   | 111.0 | ii                        | 112.8 |
| september 2018 | 113.5 |                           | 112.9 |
| augustus 2018  | 113.2 |                           | 112.8 |
| juli 2018      | 113.6 |                           | 112.6 |
| juni 2018      | 111.9 |                           | 112.5 |
| mei 2018       | 112.6 |                           | 112.4 |
| april 2018     | 112.2 |                           | 112.4 |
| maart 2018     | 111.1 |                           | 112.3 |
| februari 2018  | 113.1 |                           | 112.2 |
| januari 2018   | 115.1 |                           | 111.9 |

{OPEN}

{OPEN}

## Lange termijn verloop van de dekkingsgraden vanaf augustus 2009

|                |       |                        |       |
|----------------|-------|------------------------|-------|
| december 2017  | 112.8 | obv voorlopige cijfers | 111.4 |
| november 2017  | 113.0 |                        | 111.0 |
| oktober 2017   | 113.0 |                        | 110.5 |
| september 2017 | 112.3 |                        | 109.9 |
| augustus 2017  | 110.9 |                        | 109.4 |
| juli 2017      | 111.8 |                        | 109.1 |
| juni 2017      | 111.2 |                        | 108.6 |
| mei 2017       | 111.7 |                        | 108.1 |
| april 2017     | 111.1 |                        | 107.6 |
| maart 2017     | 110.3 |                        | 107.1 |
| februari 2017  | 109.6 |                        | 106.6 |
| januari 2017   | 108.6 |                        | 106   |
| december 2016  | 107.5 | obv voorlopige cijfers | 105.6 |
| november 2016  | 106.7 |                        | 105.6 |
| oktober 2016   | 106.5 |                        | 105.8 |
| september 2016 | 106.2 |                        | 105.9 |
| augustus 2016  | 106.5 |                        | 105.8 |
| juli 2016      | 106.3 |                        | 105.8 |
| juni 2016      | 105.4 |                        | 106.1 |
| mei 2016       | 105.4 |                        | 106.6 |
| april 2016     | 105.4 |                        | 107.1 |
| maart 2016     | 104.6 |                        | 107.5 |
| februari 2016  | 102.5 |                        | 108.0 |
| januari 2016   | 103.8 |                        | 108.7 |
| december 2015  | 107.7 | obv voorlopige cijfers | 109.0 |
| november 2015  | 109.0 |                        | 109.3 |
| oktober 2015   | 108.1 |                        | 109.4 |
| september 2015 | 105.1 |                        | 109.4 |
| augustus 2015  | 106.7 |                        | 109.6 |
| juli 2015      | 109.8 |                        | 110.0 |
| juni 2015      | 111.1 |                        | 109.9 |
| mei 2015       | 111.9 |                        | 109.7 |
| april 2015     | 110.2 |                        | 109.5 |
| maart 2015     | 110.1 |                        | 109.2 |
| februari 2015  | 110.6 |                        | 108.9 |
| januari 2015   | 108.2 |                        | 108.6 |
| december 2014  | 110.5 | obv voorlopige cijfers | 108.4 |
| november 2014  | 110.4 |                        |       |
| oktober 2014   | 108   |                        |       |
| september 2014 | 107.9 |                        |       |
| augustus 2014  | 111.6 |                        |       |
| juli 2014      | 108.4 |                        |       |
| juni 2014      | 108.9 |                        |       |

{OPEN}

{OPEN}

## Lange termijn verloop van de dekkingsgraden vanaf augustus 2009

|                |       |                           |  |
|----------------|-------|---------------------------|--|
| mei 2014       | 108.7 |                           |  |
| april 2014     | 106.9 |                           |  |
| maart 2014     | 106.7 |                           |  |
| februari 2014  | 107.2 |                           |  |
| januari 2014   | 106.0 |                           |  |
| december 2013  | 104.6 | o.b.v. voorlopige cijfers |  |
| november 2013  | 106.4 |                           |  |
| oktober 2013   | 106.2 |                           |  |
| september 2013 | 103.0 |                           |  |
| augustus 2013  | 99.3  |                           |  |
| juli 2013      | 100.3 |                           |  |
| juni 2013      | 97.4  |                           |  |
| mei 2013       | 100.7 |                           |  |
| april 2013     | 104.3 |                           |  |
| maart 2013     | 102.4 |                           |  |
| februari 2013  | 99.4  |                           |  |
| januari 2013   | 94.0  |                           |  |
| december 2012  | 96.0  | o.b.v. voorlopige cijfers |  |
| november 2012  | 97.1  |                           |  |
| oktober 2012   | 95.6  |                           |  |
| september 2012 | 95.3  |                           |  |
| augustus 2012  | 92.7  |                           |  |
| juli 2012      | 92.1  |                           |  |
| juni 2012      | 90.1  |                           |  |
| mei 2012       | 96.6  |                           |  |
| april 2012     | 93.5  |                           |  |
| maart 2012     | 94.1  |                           |  |
| februari 2012  | 95.2  |                           |  |
| januari 2012   | 94.5  |                           |  |
| december 2011  | 92.8  | obv voorlopige cijfers    |  |
| november 2011  | 90.7  |                           |  |
| oktober 2011   | 92.5  |                           |  |
| september 2011 | 89.9  |                           |  |
| augustus 2011  | 94.5  |                           |  |
| juli 2011      | 99.3  |                           |  |
| juni 2011      | 101.8 |                           |  |
| mei 2011       | 101.9 |                           |  |
| april 2011     | 102.7 |                           |  |
| maart 2011     | 102.8 |                           |  |
| februari 2011  | 102.4 |                           |  |
| januari 2011   | 102.1 |                           |  |
| december 2010: | 100.0 |                           |  |
| november 2010: | 97.9  |                           |  |
| oktober 2010:  | 96.5  |                           |  |

{OPEN}

{OPEN}

## Lange termijn verloop van de dekkingsgraden vanaf augustus 2009

|                 |       |                        |  |
|-----------------|-------|------------------------|--|
| september 2010: | 94.9  |                        |  |
| augustus 2010:  | 95.2  |                        |  |
| juli 2010:      | 99.5  |                        |  |
| juni 2010:      | 97.3  |                        |  |
| mei 2010:       | 98.0  |                        |  |
| april 2010:     | 102.1 |                        |  |
| maart 2010:     | 103.1 |                        |  |
| februari 2010:  | 100.2 |                        |  |
| januari 2010:   | 100.3 |                        |  |
| december 2009:  | 102.1 | obv voorlopige cijfers |  |
| november 2009:  | 101.7 |                        |  |
| oktober 2009:   | 101.4 |                        |  |
| september 2009: | 102.3 |                        |  |
| augustus 2009:  | 100.4 |                        |  |

<sup>i</sup> De daling van de actuele dekkingsgraad eind december 2022 wordt veroorzaakt doordat de indexatie ad 9,19% per 1-1-2023 is verwerkt in de technische voorziening en dekkingsgraad per 31 december 2022 (effect circa 10,6%-punt lagere actuele dekkingsgraad, o.b.v. voorlopige cijfers).

<sup>ii</sup> In de dekkingsgraadraming per 31 oktober 2018 is het effect van de nieuwe prognosetafel en ervaringssterfte verwerkt (effect 11,1 mln lagere verplichtingen).

{OPEN}

{OPEN}