

**Tabel 1**

Samenvattende tabel samenloop Eigen Risico Zvw en Eigen Bijdrage Wlz en Wmo: aantal leefeenheden

| Totaal aantal leefeenheden<br><i>Inkomensklasse (o.b.v. bijdrageplichtig inkomen)</i> | Totaal aantal leefeenheden | Betaald eigen risico € 0 | Betaald eigen risico €1-€360/€ 720 <sup>1</sup> | Betaald eigen risico €360/€ 720 <sup>1</sup> | Aandeel leefeenheden (%) met betaald eigen risico van € 0 | Aandeel leefeenheden (%) met betaald eigen risico €1-€360 /€720 <sup>1</sup> | Aandeel leefeenheden met betaald eigen risico €360/€720 <sup>1</sup> | Aandeel leefeenheden (%) met een eigen bijdrage voor Wmo en/of Wlz en betaald eigen risico Zvw > €0 |
|---|----------------------------|--------------------------|---|--|---|--|--|---|
| Totaal aantal leefeenheden  | 675.590                    | 60.130                   | 95.210  | 520.250                                      | 9%  | 14%  | 77%  | 91%   |

| Stapelning eigen bijdrage en eigen risico van éénpersoonsleefeenheden jonger dan 65 jaar | Totaal aantal leefeenheden | Betaald eigen risico € 0 | Betaald eigen risico €1-€360/€ 720 <sup>1</sup> | Betaald eigen risico €360/€ 720 <sup>1</sup> | Aandeel leefeenheden (%) met betaald eigen risico van € 0 | Aandeel leefeenheden (%) met betaald eigen risico €1-€360 /€720 <sup>1</sup> | Aandeel leefeenheden met betaald eigen risico €360/€720 <sup>1</sup> | Aandeel leefeenheden (%) met een eigen bijdrage voor Wmo en/of Wlz en betaald eigen risico Zvw > €0 |
|--|----------------------------|--------------------------|---|--|---|--|--|---|
| <10.000  | 40.350                     | 6.965                    | 9.240   | 24.145                                       | 17%   | 23%  | 60%  | 83%   |
| 10.000-12.000  | 40.535                     | 8.570                    | 9.460   | 22.505                                       | 21%   | 23%  | 56%  | 79%   |
| 12.000-14.000  | 40.530                     | 5.630                    | 7.170   | 27.730                                       | 14%   | 18%  | 68%  | 86%   |
| 14.000-18.000  | 40.530                     | 4.855                    | 5.630   | 30.045                                       | 12%   | 14%  | 74%  | 88%   |
| >18.000  | 40.515                     | 3.790                    | 5.820   | 30.905                                       | 9%  | 14%  | 76%  | 91%   |
| Totaal   | 202.460                    | 29.810                   | 37.320  | 135.330                                      | 15%   | 18%  | 67%  | 85%   |

| Stapelning eigen bijdrage en eigen risico van éénpersoonsleefeenheden van 65 jaar en ouder | Totaal aantal leefeenheden | Betaald eigen risico € 0 | Betaald eigen risico €1-€360/€ 720 <sup>1</sup> | Betaald eigen risico €360/€ 720 <sup>1</sup> | Aandeel leefeenheden (%) met betaald eigen risico van € 0 | Aandeel leefeenheden (%) met betaald eigen risico €1-€360 /€720 <sup>1</sup> | Aandeel leefeenheden met betaald eigen risico €360/€720 <sup>1</sup> | Aandeel leefeenheden (%) met een eigen bijdrage voor Wmo en/of Wlz en betaald eigen risico Zvw > €0 |
|--|----------------------------|--------------------------|---|--|---|--|--|---|
| <14.000  | 68.430                     | 6.945                    | 5.010   | 56.475                                       | 10%   | 7%   | 83%  | 90%   |
| 14.000-15.000  | 68.560                     | 4.580                    | 4.545   | 59.435                                       | 7%  | 7%   | 87%  | 93%   |
| 15.000-18.000  | 68.565                     | 3.930                    | 4.625   | 60.010                                       | 6%  | 7%   | 88%  | 94%   |
| 18.000-23.000  | 68.555                     | 3.970                    | 4.595   | 59.990                                       | 6%  | 7%   | 88%  | 94%   |
| >23.000  | 68.530                     | 6.270                    | 4.395   | 57.865                                       | 9%  | 6%   | 84%  | 91%   |
| Totaal   | 342.640                    | 25.695                   | 23.170  | 293.775                                      | 7%  | 7%   | 86%  | 93%   |

| Stapelning eigen bijdrage en eigen risico van meerpersoons-leefeenheden jonger dan 65 jaar | Totaal aantal leefeenheden | Betaald eigen risico € 0 | Betaald eigen risico €1-€360/€ 720 <sup>1</sup> | Betaald eigen risico €360/€ 720 <sup>1</sup> | Aandeel leefeenheden (%) met betaald eigen risico van € 0 | Aandeel leefeenheden (%) met betaald eigen risico €1-€360 /€720 <sup>1</sup> | Aandeel leefeenheden met betaald eigen risico €360/€720 <sup>1</sup> | Aandeel leefeenheden (%) met een eigen bijdrage voor Wmo en/of Wlz en betaald eigen risico Zvw > €0 |
|--|----------------------------|--------------------------|---|--|---|--|--|---|
| <18.000  | 7.870                      | 445                      | 3.120   | 4.305  | 6%  | 40%  | 55%  | 94%   |
| 18.000-25.000  | 7.885                      | 440                      | 2.855   | 4.590  | 6%  | 36%  | 58%  | 94%   |
| 25.000-33.000  | 7.885                      | 205                      | 2.940   | 4.740  | 3%  | 37%  | 60%  | 97%   |
| 33.000-45.000  | 7.885                      | 200                      | 3.365   | 4.320  | 3%  | 43%  | 55%  | 97%   |
| >45.000  | 7.880                      | 350                      | 3.710   | 3.820  | 4%  | 47%  | 48%  | 96%   |
| Totaal   | 39.405                     | 1.640                    | 15.990  | 21.775                                       | 4%  | 41%  | 55%  | 96%   |

| Stapelning eigen bijdrage en eigen risico van meerpersoons-leefeenheden van 65 jaar en ouder | Totaal aantal leefeenheden | Betaald eigen risico € 0 | Betaald eigen risico €1-€360/€ 720 <sup>1</sup> | Betaald eigen risico €360/€ 720 <sup>1</sup> | Aandeel leefeenheden (%) met betaald eigen risico van € 0 | Aandeel leefeenheden (%) met betaald eigen risico €1-€360 /€720 <sup>1</sup> | Aandeel leefeenheden met betaald eigen risico €360/€720 <sup>1</sup> | Aandeel leefeenheden (%) met een eigen bijdrage voor Wmo en/of Wlz en betaald eigen risico Zvw > €0 |
|--|----------------------------|--------------------------|---|--|---|--|--|---|
| <19.000  | 18.200                     | 635                      | 3.115   | 14.450                                       | 3%  | 17%  | 79%  | 97%   |
| 19.000-23.000  | 18.225                     | 315                      | 3.260   | 14.650                                       | 2%  | 18%  | 80%  | 98%   |
| 23.000-27.000  | 18.230                     | 255                      | 3.425   | 14.550                                       | 1%  | 19%  | 80%  | 99%   |
| 27.000-36.000  | 18.220                     | 555                      | 3.990   | 13.675                                       | 3%  | 22%  | 75%  | 97%   |
| >36.000  | 18.210                     | 1.225                    | 4.940   | 12.045                                       | 7%  | 27%  | 66%  | 93%   |
| Totaal   | 91.085                     | 2.985                    | 18.730  | 69.370                                       | 3%  | 21%  | 76%  | 97%   |

Bron: CAK/Vektis/CBS

<sup>1</sup> Voor eenpersoonshuishoudens was het maximale eigen risico Zvw in 2014 € 360; voor meerpersoonshuishoudens komt dit neer op € 720 (of te wel 2x € 360).

Tabel 2

## Stapeling eigen bijdrage en eigen risico van éénpersoonsleefeenheden jonger dan 65 jaar

| Inkomens-<br>klasse<br>(bijdrage-<br>plichtig<br>inkomen) € | Zvw excl. huisartsenzorg |                          |   | Wlz en/of Wmo in jaar            |   |                                    | Gestapelde eigen bijdrage en eigen risico                               |  |               |              |           |
|---|--------------------------|--------------------------|---|----------------------------------|---|------------------------------------|---|--|---------------|--------------|-----------|
|   | Eigen<br>Risico €        | Aantal leef-<br>eenheden | Gemiddeld<br>Eigen Risico<br>(leefeen-<br>heid) € | Regeling                         | Wlz<br>gemiddelde<br>eigen bijdrage<br>(van totaal leef-<br>eenheden) € | Wmo<br>aantal<br>leefeen-<br>heden | Wmo<br>gemiddelde eigen<br>bijdrage (van<br>leefeen-heden met<br>Wmo) € | Gemiddeld in<br>jaar (van<br>totaal leef-<br>eenheden) € | 1ste deciel € | 9de deciel € | Mediaan € |
| kwintiel 1  |                          | 6.965                    | 0   | Totaal                           | 641   | 3.025                              | 191   | 724  | 0             | 2.734        | 252       |
| <10.000   | 0                        | 2.900                    | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 9   | 2.900                              | 196   | 205  | 0             | 252          | 252       |
|   |                          | 185                      | 0   | Wlz mpt                          | 259   | .                                  | .   | 280  | 136           | 391          | 252       |
|   |                          | 3.880                    | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 1.131   | 80                                 | 58  | 1.133  | 0             | 3.701        | 271       |
|   |                          | 9.240                    | 127   | Totaal                           | 604   | 4.140                              | 193   | 817  | 108           | 2.534        | 346       |
| 1-360   |                          | 3.930                    | 123   | geen Wlz/alleen Wmo              | 7   | 3.930                              | 199   | 329  | 155           | 511          | 304       |
|   |                          | 435                      | 120   | Wlz mpt                          | 264   | 100                                | 100   | 407  | 224           | 627          | 339       |
|   |                          | 4.875                    | 132   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 1.115   | 115                                | 61  | 1.248  | 68            | 3.619        | 470       |
|   |                          | 24.145                   | 360   | Totaal                           | 513   | 12.630                             | 194   | 975  | 360           | 2.417        | 612       |
| 360   |                          | 11.660                   | 360   | geen Wlz/alleen Wmo              | 8   | 11.660                             | 205   | 573  | 360           | 612          | 610       |
|   |                          | 790                      | 360   | Wlz mpt                          | 231   | 290                                | 133   | 640  | 490           | 732          | 612       |
|   |                          | 11.695                   | 360   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 1.036   | 680                                | 35  | 1.398  | 360           | 3.812        | 631       |
| kwintiel 2  |                          | 8.570                    | 0   | Totaal                           | 5.439   | 910                                | 207   | 5.461  | 252           | 7.169        | 6.155     |
| 10.000-12.000   | 0                        | 840                      | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 150   | 840                                | 208   | 358  | 116           | 252          | 252       |
|   |                          | 50                       | 0   | Wlz mpt                          | 442   | 20                                 | 60  | 465  | 97            | 816          | 252       |
|   |                          | 7.675                    | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 6.051   | 50                                 | 249   | 6.053  | 5.294         | 7.272        | 6.162     |
|   |                          | 9.460                    | 143   | Totaal                           | 5.307   | 975                                | 207   | 5.472  | 452           | 7.102        | 6.203     |
| 1-360   |                          | 890                      | 133   | geen Wlz/alleen Wmo              | 231   | 890                                | 204   | 567  | 197           | 559          | 333       |
|   |                          | 120                      | 130   | Wlz mpt                          | 581   | .                                  | .   | 732  | 254           | 1.052        | 375       |
|   |                          | 8.455                    | 145   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 5.907   | 55                                 | 327   | 6.054  | 5.233         | 7.220        | 6.237     |
|   |                          | 22.505                   | 360   | Totaal                           | 4.611   | 4.635                              | 212   | 5.014  | 612           | 6.898        | 6.375     |
| 360   |                          | 4.270                    | 360   | geen Wlz/alleen Wmo              | 137   | 4.270                              | 218   | 715  | 438           | 612          | 612       |
|   |                          | 270                      | 360   | Wlz mpt                          | 549   | 105                                | 146   | 965  | 515           | 1.236        | 612       |
|   |                          | 17.970                   | 360   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 5.734   | 265                                | 141   | 6.096  | 5.180         | 7.152        | 6.499     |
| kwintiel 3  |                          | 5.630                    | 0   | Totaal                           | 2.985   | 3.050                              | 226   | 3.107  | 182           | 9.525        | 252       |
| 12.000-14.000   | 0                        | 2.910                    | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 4   | 2.910                              | 233   | 238  | 116           | 252          | 252       |
|   |                          | 205                      | 0   | Wlz mpt                          | 254   | 85                                 | 128   | 307  | 175           | 285          | 252       |
|   |                          | 2.515                    | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 6.653   | 55                                 | 24  | 6.653  | 271           | 10.790       | 7.886     |
|   |                          | 7.170                    | 137   | Totaal                           | 2.518   | 3.605                              | 211   | 2.761  | 262           | 9.042        | 452       |
| 1-360   |                          | 3.320                    | 137   | geen Wlz/alleen Wmo              | 18  | 3.320                              | 222   | 377  | 202           | 536          | 335       |
|   |                          | 430                      | 119   | Wlz mpt                          | 247   | 165                                | 115   | 410  | 259           | 574          | 333       |
|   |                          | 3.420                    | 140   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 5.228   | 115                                | 46  | 5.370  | 329           | 10.308       | 6.578     |
|   |                          | 27.730                   | 360   | Totaal                           | 1.416   | 19.515                             | 244   | 1.948  | 496           | 7.424        | 612       |
| 360   |                          | 18.340                   | 360   | geen Wlz/alleen Wmo              | 16  | 18.340                             | 253   | 629  | 451           | 612          | 612       |
|   |                          | 1.180                    | 360   | Wlz mpt                          | 224   | 615                                | 150   | 662  | 554           | 711          | 612       |
|   |                          | 8.210                    | 360   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 4.715   | 555                                | 66  | 5.080  | 631           | 10.265       | 6.074     |
| kwintiel 4  |                          | 4.855                    | 0   | Totaal                           | 1.708   | 3.685                              | 219   | 1.874  | 155           | 8.186        | 252       |
| 14.000-18.000   | 0                        | 3.595                    | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 3   | 3.595                              | 222   | 225  | 136           | 252          | 252       |
|   |                          | 140                      | 0   | Wlz mpt                          | 239   | 60                                 | 140   | 301  | 155           | 338          | 252       |
|   |                          | 1.120                    | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 7.366   | .                                  | .   | 7.367  | 356           | 13.949       | 7.843     |
|   |                          | 5.630                    | 142   | Totaal                           | 2.229   | 3.600                              | 222   | 2.513  | 248           | 8.445        | 439       |
| 1-360   |                          | 3.445                    | 144   | geen Wlz/alleen Wmo              | 30  | 3.445                              | 228   | 402  | 208           | 546          | 344       |
|   |                          | 265                      | 127   | Wlz mpt                          | 201   | 105                                | 128   | 379  | 260           | 566          | 334       |
|   |                          | 1.920                    | 140   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 6.450   | 50                                 | 12  | 6.591  | 454           | 11.808       | 7.525     |
|   |                          | 30.045                   | 360   | Totaal                           | 1.004   | 24.825                             | 232   | 1.556  | 493           | 5.124        | 612       |
| 360   |                          | 23.815                   | 360   | geen Wlz/alleen Wmo              | 8   | 23.815                             | 235   | 603  | 464           | 612          | 612       |
|   |                          | 920                      | 360   | Wlz mpt                          | 216   | 550                                | 199   | 695  | 573           | 707          | 612       |
|   |                          | 5.310                    | 360   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 5.609   | 460                                | 101   | 5.977  | 631           | 11.186       | 7.164     |
| kwintiel 5  |                          | 3.790                    | 0   | Totaal                           | 1.909   | 3.015                              | 469   | 2.282  | 189           | 8.738        | 252       |
| >18.000   | 0                        | 2.925                    | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 11  | 2.925                              | 475   | 485  | 172           | 1.107        | 252       |
|   |                          | 165                      | 0   | Wlz mpt                          | 316   | 75                                 | 343   | 468  | 233           | 1.108        | 252       |
|   |                          | 700                      | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 10.201  | .                                  | .   | 10.202   | 768           | 27.402       | 9.542     |
|   |                          | 5.820                    | 136   | Totaal                           | 1.501   | 4.590                              | 465   | 2.004  | 264           | 3.704        | 489       |
| 1-360   |                          | 4.375                    | 137   | geen Wlz/alleen Wmo              | 7   | 4.375                              | 474   | 618  | 254           | 1.221        | 419       |
|   |                          | 360                      | 128   | Wlz mpt                          | 375   | 175                                | 352   | 675  | 265           | 1.387        | 425       |
|   |                          | 1.085                    | 134   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 7.892   | .                                  | .   | 8.026  | 839           | 22.052       | 3.765     |
|   |                          | 30.905                   | 360   | Totaal                           | 868   | 27.080                             | 550   | 1.710  | 529           | 2.745        | 612       |
| 360   |                          | 26.100                   | 360   | geen Wlz/alleen Wmo              | 11  | 26.100                             | 556   | 927  | 516           | 1.651        | 612       |
|   |                          | 1.090                    | 360   | Wlz mpt                          | 536   | 640                                | 540   | 1.213  | 593           | 2.485        | 612       |
|   |                          | 3.715                    | 360   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 6.985   | 340                                | 135   | 7.358  | 1.032         | 18.564       | 3.592     |

Tabel 3

## Stapeling eigen bijdrage en eigen risico van éénpersoonsleefeenheden van 65 jaar en ouder

| Inkomens-<br>klasse<br>(bijdrage-<br>plichtig<br>inkomen) € | Zvw excl. huisartsenzorg |                          |   | Wlz en/of Wmo in jaar            |   |                                    | Gestapelde eigen bijdrage en eigen risico                               |  |               |              |           |
|---|--------------------------|--------------------------|---|----------------------------------|---|------------------------------------|---|--|---------------|--------------|-----------|
|   | Eigen<br>Risico €        | Aantal leef-<br>eenheden | Gemiddeld<br>Eigen Risico<br>(leefeen-<br>heid) € | Regeling                         | Wlz<br>gemiddelde<br>eigen bijdrage<br>(van totaal leef-<br>eenheden) € | Wmo<br>aantal<br>leefeen-<br>heden | Wmo<br>gemiddelde eigen<br>bijdrage (van<br>leefeen-heden met<br>Wmo) € | Gemiddeld in<br>jaar (van<br>totaal leef-<br>eenheden) € | 1ste deciel € | 9de deciel € | Mediaan € |
| kwintiel 1  |                          | 6.945                    | 0   | Totaal                           | 4.095   | 2.375                              | 230   | 4.173  | 213           | 7.954        | 4.635     |
| <14.000   | 0                        | 2.300                    | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 7   | 2.300                              | 229   | 236  | 175           | 252          | 252       |
|   |                          | 60                       | 0   | Wlz mpt                          | 229   | .                                  | .   | 432  | 97            | 949          | 252       |
|   |                          | 4.590                    | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 6.191   | .                                  | .   | 6.192  | 2.434         | 7.962        | 7.264     |
|   | 1-360                    | 5.010                    | 171   | Totaal                           | 4.149   | 1.780                              | 222   | 4.398  | 314           | 8.183        | 4.980     |
|   |                          | 1.745                    | 189   | geen Wlz/alleen Wmo              | 15  | 1.745                              | 221   | 426  | 245           | 577          | 415       |
|   |                          | .                        | .   | Wlz mpt                          | .   | .                                  | .   | .  | .             | .            | .         |
|   | 360                      | 3.230                    | 160   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 6.420   | .                                  | .   | 6.582  | 3.359         | 8.259        | 7.500     |
|   |                          | 56.475                   | 360   | Totaal                           | 2.101   | 35.815                             | 223   | 2.602  | 525           | 8.313        | 612       |
|   |                          | 34.225                   | 360   | geen Wlz/alleen Wmo              | 20  | 34.225                             | 225   | 606  | 488           | 612          | 612       |
| 14.000-15.000   | 0                        | 1.320                    | 360   | Wlz mpt                          | 254   | 1.065                              | 199   | 775  | 515           | 1.281        | 612       |
|   |                          | 20.925                   | 360   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 5.620   | 520                                | 118   | 5.983  | 1.987         | 8.314        | 6.873     |
|   |                          | 4.580                    | 0   | Totaal                           | 5.015   | 1.850                              | 236   | 5.110  | 233           | 9.138        | 7.293     |
|   | 1-360                    | 1.790                    | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 13  | 1.790                              | 234   | 246  | 175           | 252          | 252       |
|   |                          | 50                       | 0   | Wlz mpt                          | 304   | .                                  | .   | 462  | 175           | 939          | 252       |
|   |                          | 2.740                    | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 8.370   | .                                  | .   | 8.374  | 5.534         | 10.267       | 8.581     |
|   | 360                      | 4.545                    | 178   | Totaal                           | 3.595   | 2.555                              | 241   | 3.908  | 299           | 9.207        | 574       |
|   |                          | 2.500                    | 192   | geen Wlz/alleen Wmo              | 10  | 2.500                              | 242   | 444  | 266           | 583          | 425       |
|   |                          | 65                       | 200   | Wlz mpt                          | 218   | .                                  | .   | 558  | 290           | 1.107        | 462       |
| 15.000-18.000   | 0                        | 1.980                    | 159   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 8.237   | .                                  | .   | 8.397  | 5.083         | 10.302       | 8.757     |
|   |                          | 59.435                   | 360   | Totaal                           | 2.002   | 43.340                             | 240   | 2.537  | 529           | 9.001        | 612       |
|   |                          | 41.360                   | 360   | geen Wlz/alleen Wmo              | 21  | 41.360                             | 242   | 623  | 496           | 612          | 612       |
| 18.000-23.000   | 0                        | 1.900                    | 360   | Wlz mpt                          | 273   | 1.565                              | 209   | 805  | 535           | 1.232        | 612       |
|   |                          | 16.175                   | 360   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 7.269   | 415                                | 157   | 7.633  | 2.263         | 9.520        | 8.764     |
|   |                          | 3.930                    | 0   | Totaal                           | 7.840   | 880                                | 265   | 7.899  | 252           | 11.831       | 9.553     |
|   | 1-360                    | 845                      | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 61  | 845                                | 266   | 327  | 187           | 384          | 252       |
|   |                          | .                        | 0   | Wlz mpt                          | .   | .                                  | .   | .  | .             | .            | .         |
|   |                          | 3.060                    | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 10.061  | .                                  | .   | 10.062   | 7.089         | 12.886       | 9.878     |
|   | 360                      | 4.625                    | 174   | Totaal                           | 4.870   | 2.360                              | 263   | 5.178  | 338           | 10.948       | 821       |
|   |                          | 2.300                    | 189   | geen Wlz/alleen Wmo              | 16  | 2.300                              | 264   | 469  | 289           | 624          | 458       |
|   |                          | 65                       | 186   | Wlz mpt                          | 364   | .                                  | .   | 756  | 321           | 1.536        | 588       |
| >23.000   | 0                        | 2.260                    | 157   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 9.939   | .                                  | .   | 10.097   | 6.791         | 13.087       | 10.027    |
|   |                          | 60.010                   | 360   | Totaal                           | 2.688   | 41.900                             | 264   | 3.232  | 555           | 10.467       | 646       |
|   |                          | 40.005                   | 360   | geen Wlz/alleen Wmo              | 26  | 40.005                             | 266   | 652  | 534           | 742          | 612       |
|   | 1-360                    | 1.870                    | 360   | Wlz mpt                          | 288   | 1.575                              | 227   | 839  | 588           | 1.359        | 638       |
|   |                          | 18.140                   | 360   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 8.807   | 325                                | 168   | 9.170  | 3.286         | 11.985       | 9.950     |
|   |                          | 3.970                    | 0   | Totaal                           | 9.960   | 930                                | 664   | 10.115   | 589           | 16.791       | 11.629    |
|   | 360                      | 890                      | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 30  | 890                                | 669   | 700  | 342           | 1.060        | 639       |
|   |                          | .                        | 0   | Wlz mpt                          | .   | .                                  | .   | .  | .             | .            | .         |
|   |                          | 3.045                    | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 12.979  | .                                  | .   | 12.979   | 8.587         | 18.373       | 12.249    |
| 1-360   | 4.595                    | 177                      | Totaal  | 5.916                            | 2.445   | 654                                | 6.440   | 598  | 14.470        | 1.283        |           |
|   | 2.385                    | 192                      | geen Wlz/alleen Wmo                               | 20                               | 2.385   | 656                                | 868   | 502  | 1.228         | 833          |           |
|   | 70                       | 179                      | Wlz mpt   | 519                              | 50  | 532                                | 1.075   | 520  | 1.835         | 961          |           |
| 360   | 2.140                    | 159                      | Wlz instelling (incl vpt en pgb)                  | 12.672                           | .   | .                                  | 12.834  | 7.369  | 18.729        | 12.315       |           |
|   | 59.990                   | 360                      | Totaal  | 3.176                            | 42.740  | 633                                | 3.987   | 748  | 12.706        | 1.138        |           |
|   | 40.665                   | 360                      | geen Wlz/alleen Wmo                               | 28                               | 40.665  | 639                                | 1.028   | 683  | 1.389         | 976          |           |
| kwintiel 5  | 0                        | 2.125                    | 360   | Wlz mpt                          | 430   | 1.690                              | 574   | 1.247  | 798           | 1.781        | 1.139     |
|   |                          | 17.200                   | 360   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 10.958  | 385                                | 218   | 11.322   | 2.961         | 16.758       | 12.008    |
|   |                          | 6.270                    | 0   | Totaal                           | 12.034  | 2.155                              | 1.782   | 12.646   | 1.272         | 27.415       | 13.807    |
|   | 1-360                    | 1.965                    | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 53  | 1.965                              | 1.812   | 1.865  | 606           | 3.212        | 1.670     |
|   |                          | 245                      | 0   | Wlz mpt                          | 2.574   | 155                                | 1.758   | 3.676  | 1.267         | 7.209        | 2.872     |
|   |                          | 4.065                    | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 18.394  | .                                  | .   | 18.397   | 7.942         | 27.415       | 18.255    |
|   | 360                      | 4.395                    | 177   | Totaal                           | 8.493   | 2.330                              | 1.680   | 9.560  | 1.202         | 25.415       | 3.141     |
|   |                          | 2.215                    | 192   | geen Wlz/alleen Wmo              | 38  | 2.215                              | 1.701   | 1.931  | 888           | 3.054        | 1.735     |
|   |                          | 165                      | 177   | Wlz mpt                          | 1.977   | 100                                | 1.363   | 2.989  | 1.338         | 5.016        | 2.459     |
| >23.000   | 2.015                    | 161                      | Wlz instelling (incl vpt en pgb)                  | 18.307                           | .   | .                                  | 18.473  | 7.851  | 27.555        | 18.327       |           |
|   | 57.865                   | 360                      | Totaal  | 4.431                            | 39.535  | 1.645                              | 5.915   | 1.186  | 18.407        | 2.392        |           |
|   | 36.670                   | 360                      | geen Wlz/alleen Wmo                               | 65                               | 36.670  | 1.663                              | 2.089   | 987  | 3.284         | 1.887        |           |
|   | 3.665                    | 360                      | Wlz mpt   | 2.013                            | 2.385   | 1.609                              | 3.420   | 1.430  | 6.266         | 2.749        |           |
|   | 17.530                   | 360                      | Wlz instelling (incl vpt en pgb)                  | 14.067                           | 480   | 434                                | 14.439  | 3.325  | 27.101        | 14.858       |           |

Tabel 4

## Stapeling eigen bijdrage en eigen risico van meerpersoonsleefeenheden jonger dan 65 jaar

| Inkomens-<br>klasse<br>(bijdrage-<br>plichtig<br>inkomen) € | Zvw excl. huisartsenzorg |                          |   | Wlz en/of Wmo in jaar            |   |                                    | Gestapelde eigen bijdrage en eigen risico                               |  |               |              |           |
|---|--------------------------|--------------------------|---|----------------------------------|---|------------------------------------|---|--|---------------|--------------|-----------|
|   | Eigen<br>Risico €        | Aantal leef-<br>eenheden | Gemiddeld<br>Eigen Risico<br>(leefeen-<br>heid) € | Regeling                         | Wlz<br>gemiddelde<br>eigen bijdrage<br>(van totaal leef-<br>eenheden) € | Wmo<br>aantal<br>leefeen-<br>heden | Wmo<br>gemiddelde eigen<br>bijdrage (van<br>leefeen-heden met<br>Wmo) € | Gemiddeld in<br>jaar (van<br>totaal leef-<br>eenheden) € | 1ste deciel € | 9de deciel € | Mediaan € |
| kwintiel 1  |                          | 445                      | 0   | Totaal                           | 160   | 410                                | 395   | 524  | 148           | 682          | 359       |
| <18.000   | 0                        | 400                      | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 1   | 400                                | 402   | 403  | 166           | 381          | 359       |
|   |                          | .                        | 0   | Wlz mpt                          | .   | .                                  | .   | .  | .             | .            | .         |
|   |                          | .                        | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | .   | .                                  | .   | .  | .             | .            | .         |
| 1-720   |                          | 3.120                    | 416   | Totaal                           | 208   | 2.815                              | 490   | 1.066  | 426           | 1.988        | 745       |
|   |                          | 2.740                    | 421   | geen Wlz/alleen Wmo              | 17  | 2.740                              | 497   | 935  | 443           | 1.491        | 737       |
|   |                          | 100                      | 385   | Wlz mpt                          | 414   | 35                                 | 327   | 920  | 334           | 1.558        | 703       |
|   |                          | 285                      | 381   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 1.984   | 40                                 | 110   | 2.380  | 374           | 6.140        | 1.815     |
| 720   |                          | 4.305                    | 720   | Totaal                           | 131   | 4.125                              | 455   | 1.287  | 837           | 1.745        | 1.079     |
|   |                          | 4.035                    | 720   | geen Wlz/alleen Wmo              | 22  | 4.035                              | 460   | 1.202  | 850           | 1.540        | 1.079     |
|   |                          | 75                       | 720   | Wlz mpt                          | 341   | 45                                 | 372   | 1.279  | 814           | 2.237        | 1.079     |
|   |                          | 195                      | 720   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 2.320   | 45                                 | 121   | 3.069  | 720           | 7.692        | 1.344     |
| kwintiel 2  |                          | 440                      | 0   | Totaal                           | 152   | 420                                | 357   | 492  | 221           | 561          | 359       |
| 18.000-25.000   | 0                        | 410                      | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 3   | 410                                | 361   | 364  | 221           | 359          | 359       |
|   |                          | .                        | 0   | Wlz mpt                          | .   | .                                  | .   | .  | .             | .            | .         |
|   |                          | .                        | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | .   | .                                  | .   | .  | .             | .            | .         |
| 1-720   |                          | 2.855                    | 429   | Totaal                           | 208   | 2.665                              | 437   | 1.045  | 508           | 1.739        | 757       |
|   |                          | 2.590                    | 432   | geen Wlz/alleen Wmo              | 12  | 2.590                              | 442   | 886  | 503           | 1.086        | 745       |
|   |                          | 80                       | 412   | Wlz mpt                          | 293   | 50                                 | 332   | 922  | 518           | 1.517        | 756       |
|   |                          | 185                      | 403   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 2.902   | .                                  | .   | 3.319  | 1.164         | 7.325        | 2.776     |
| 720   |                          | 4.590                    | 720   | Totaal                           | 176   | 4.405                              | 384   | 1.265  | 868           | 1.410        | 1.079     |
|   |                          | 4.320                    | 720   | geen Wlz/alleen Wmo              | 12  | 4.320                              | 386   | 1.118  | 868           | 1.095        | 1.079     |
|   |                          | 75                       | 720   | Wlz mpt                          | 374   | 55                                 | 263   | 1.296  | 968           | 1.858        | 1.079     |
|   |                          | 195                      | 720   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 3.753   | .                                  | .   | 4.515  | 1.373         | 13.405       | 3.105     |
| kwintiel 3  |                          | 205                      | 0   | Totaal                           | 428   | 185                                | 524   | 900  | 250           | 2.242        | 419       |
| 25.000-33.000   | 0                        | 180                      | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 14  | 180                                | 530   | 544  | 248           | 930          | 359       |
|   |                          | .                        | 0   | Wlz mpt                          | .   | .                                  | .   | .  | .             | .            | .         |
|   |                          | .                        | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | .   | .                                  | .   | .  | .             | .            | .         |
| 1-720   |                          | 2.940                    | 430   | Totaal                           | 373   | 2.675                              | 570   | 1.321  | 608           | 2.359        | 930       |
|   |                          | 2.575                    | 432   | geen Wlz/alleen Wmo              | 19  | 2.575                              | 578   | 1.028  | 599           | 1.472        | 891       |
|   |                          | 105                      | 429   | Wlz mpt                          | 404   | 75                                 | 465   | 1.155  | 591           | 1.776        | 995       |
|   |                          | 255                      | 415   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 3.901   | .                                  | .   | 4.328  | 2.104         | 4.703        | 3.779     |
| 720   |                          | 4.740                    | 720   | Totaal                           | 307   | 4.480                              | 558   | 1.555  | 968           | 1.998        | 1.134     |
|   |                          | 4.305                    | 720   | geen Wlz/alleen Wmo              | 21  | 4.305                              | 564   | 1.305  | 958           | 1.721        | 1.098     |
|   |                          | 150                      | 720   | Wlz mpt                          | 317   | 125                                | 456   | 1.411  | 1.078         | 1.777        | 1.290     |
|   |                          | 285                      | 720   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 4.601   | 55                                 | 354   | 5.390  | 2.259         | 14.826       | 4.046     |
| kwintiel 4  |                          | 200                      | 0   | Totaal                           | 497   | 180                                | 1.190   | 1.557  | 359           | 3.408        | 1.292     |
| 33.000-45.000   | 0                        | 175                      | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 22  | 175                                | 1.209   | 1.231  | 338           | 2.134        | 1.192     |
|   |                          | .                        | 0   | Wlz mpt                          | .   | .                                  | .   | .  | .             | .            | .         |
|   |                          | .                        | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | .   | .                                  | .   | .  | .             | .            | .         |
| 1-720   |                          | 3.365                    | 425   | Totaal                           | 545   | 2.980                              | 1.126   | 1.968  | 719           | 3.643        | 1.670     |
|   |                          | 2.855                    | 428   | geen Wlz/alleen Wmo              | 33  | 2.855                              | 1.139   | 1.599  | 696           | 2.641        | 1.522     |
|   |                          | 115                      | 405   | Wlz mpt                          | 735   | 80                                 | 1.184   | 1.989  | 916           | 2.994        | 1.957     |
|   |                          | 395                      | 408   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 4.188   | .                                  | .   | 4.624  | 3.018         | 5.735        | 4.676     |
| 720   |                          | 4.320                    | 720   | Totaal                           | 330   | 4.030                              | 1.161   | 2.132  | 1.032         | 3.303        | 1.945     |
|   |                          | 3.895                    | 720   | geen Wlz/alleen Wmo              | 23  | 3.895                              | 1.167   | 1.910  | 1.018         | 2.921        | 1.860     |
|   |                          | 130                      | 720   | Wlz mpt                          | 925   | 90                                 | 1.305   | 2.542  | 1.586         | 3.493        | 2.495     |
|   |                          | 295                      | 720   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 4.143   | .                                  | .   | 4.899  | 2.903         | 6.082        | 4.760     |
| kwintiel 5  |                          | 350                      | 0   | Totaal                           | 1.983   | 270                                | 1.516   | 3.145  | 373           | 8.359        | 1.775     |
| >45.000   | 0                        | 255                      | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 103   | 255                                | 1.527   | 1.629  | 315           | 3.473        | 1.175     |
|   |                          | .                        | 0   | Wlz mpt                          | .   | .                                  | .   | .  | .             | .            | .         |
|   |                          | 85                       | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 7.332   | .                                  | .   | 7.352  | 4.674         | 9.991        | 7.663     |
| 1-720   |                          | 3.710                    | 427   | Totaal                           | 1.449   | 3.030                              | 1.523   | 3.120  | 736           | 7.672        | 1.964     |
|   |                          | 2.905                    | 432   | geen Wlz/alleen Wmo              | 44  | 2.904                              | 1.557   | 2.032  | 685           | 4.138        | 1.437     |
|   |                          | 80                       | 425   | Wlz mpt                          | 2.583   | .                                  | .   | 3.943  | 1.337         | 6.209        | 3.888     |
|   |                          | 725                      | 408   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 6.953   | 85                                 | 196   | 7.384  | 4.896         | 10.181       | 7.492     |
| 720   |                          | 3.820                    | 720   | Totaal                           | 1.230   | 3.265                              | 1.534   | 3.261  | 1.014         | 7.561        | 2.206     |
|   |                          | 3.085                    | 720   | geen Wlz/alleen Wmo              | 37  | 3.085                              | 1.583   | 2.340  | 980           | 4.425        | 1.726     |
|   |                          | 90                       | 720   | Wlz mpt                          | 3.088   | 55                                 | 1.828   | 4.945  | 1.899         | 8.780        | 4.383     |
|   |                          | 645                      | 720   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 6.681   | 120                                | 164   | 7.432  | 5.040         | 9.220        | 7.593     |

Tabel 5

## Stapeling eigen bijdrage en eigen risico van meerpersoonsleefeenheden van 65 jaar en ouder

| Inkomens-<br>klasse<br>(bijdrage-<br>plichtig<br>inkomen) € | Zvw excl. huisartsenzorg |                          |   | Wlz en/of Wmo in jaar            |   |                                    | Gestapelde eigen bijdrage en eigen risico                               |  |               |              |           |
|---|--------------------------|--------------------------|---|----------------------------------|---|------------------------------------|---|--|---------------|--------------|-----------|
|   | Eigen<br>Risico €        | Aantal leef-<br>eenheden | Gemiddeld<br>Eigen Risico<br>(leefeen-<br>heid) € | Regeling                         | Wlz<br>gemiddelde<br>eigen bijdrage<br>(van totaal leef-<br>eenheden) € | Wmo<br>aantal<br>leefeen-<br>heden | Wmo<br>gemiddelde eigen<br>bijdrage (van<br>leefeen-heden met<br>Wmo) € | Gemiddeld in<br>jaar (van<br>totaal leef-<br>eenheden) € | 1ste deciel € | 9de deciel € | Mediaan € |
| kwintiel 1<br><19.000                                       |                          | 635                      | 0   | Totaal                           | 654   | 550                                | 511   | 1.096  | 269           | 2.351        | 359       |
|   | 0                        | 520                      | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 24  | 520                                | 512   | 536  | 267           | 1.095        | 359       |
|   |                          | .                        | 0   | Wlz mpt                          | .   | .                                  | .   | .  | .             | .            | .         |
|   |                          | 95                       | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 4.096   | .                                  | .   | 4.110  | 401           | 9.342        | 2.226     |
|   |                          | 3.115                    | 478   | Totaal                           | 1.043   | 2.375                              | 511   | 1.911  | 649           | 3.442        | 977       |
|   | 1-720                    | 2.245                    | 502   | geen Wlz/alleen Wmo              | 53  | 2.245                              | 522   | 1.077  | 614           | 1.729        | 881       |
|   |                          | 80                       | 480   | Wlz mpt                          | 874   | 45                                 | 562   | 1.673  | 719           | 3.854        | 947       |
|   |                          | 785                      | 409   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 3.893   | 80                                 | 187   | 4.322  | 1.467         | 9.504        | 2.641     |
|   |                          | 14.450                   | 720   | Totaal                           | 377   | 13.280                             | 491   | 1.548  | 939           | 2.623        | 1.079     |
|   | 720                      | 12.625                   | 720   | geen Wlz/alleen Wmo              | 29  | 12.625                             | 500   | 1.249  | 913           | 1.773        | 1.079     |
|   |                          | 425                      | 720   | Wlz mpt                          | 726   | 325                                | 453   | 1.794  | 988           | 3.327        | 1.079     |
|   |                          | 1.400                    | 720   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 3.402   | 330                                | 195   | 4.167  | 1.279         | 9.469        | 2.855     |
| kwintiel 2<br>19.000-23.000                                 |                          | 315                      | 0   | Totaal                           | 1.487   | 240                                | 338   | 1.743  | 269           | 4.086        | 359       |
|   | 0                        | 220                      | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 40  | 220                                | 353   | 392  | 221           | 359          | 359       |
|   |                          | .                        | 0   | Wlz mpt                          | .   | .                                  | .   | .  | .             | .            | .         |
|   |                          | 85                       | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 5.420   | .                                  | .   | 5.425  | 1.803         | 11.075       | 2.683     |
|   |                          | 3.260                    | 477   | Totaal                           | 1.600   | 2.085                              | 326   | 2.285  | 713           | 3.329        | 1.010     |
|   | 1-720                    | 1.860                    | 508   | geen Wlz/alleen Wmo              | 55  | 1.860                              | 342   | 905  | 638           | 1.056        | 843       |
|   |                          | 115                      | 499   | Wlz mpt                          | 402   | 75                                 | 300   | 1.095  | 719           | 1.918        | 916       |
|   |                          | 1.280                    | 430   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 3.954   | 145                                | 129   | 4.399  | 2.055         | 11.003       | 3.009     |
|   |                          | 14.650                   | 720   | Totaal                           | 984   | 12.310                             | 325   | 1.977  | 961           | 3.338        | 1.079     |
|   | 720                      | 11.320                   | 720   | geen Wlz/alleen Wmo              | 36  | 11.320                             | 337   | 1.093  | 933           | 1.079        | 1.079     |
|   |                          | 560                      | 720   | Wlz mpt                          | 388   | 475                                | 281   | 1.348  | 1.030         | 2.028        | 1.079     |
|   |                          | 2.770                    | 720   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 4.982   | 510                                | 114   | 5.723  | 2.229         | 12.006       | 3.359     |
| kwintiel 3<br>23.000-27.000                                 |                          | 255                      | 0   | Totaal                           | 1.808   | 190                                | 532   | 2.208  | 363           | 3.351        | 649       |
|   | 0                        | 175                      | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 25  | 175                                | 554   | 579  | 359           | 870          | 520       |
|   |                          | .                        | 0   | Wlz mpt                          | .   | .                                  | .   | .  | .             | .            | .         |
|   |                          | 65                       | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 6.639   | .                                  | .   | 6.645  | 2.380         | 14.438       | 3.167     |
|   |                          | 3.425                    | 474   | Totaal                           | 1.904   | 2.125                              | 491   | 2.684  | 790           | 3.744        | 1.335     |
|   | 1-720                    | 1.915                    | 507   | geen Wlz/alleen Wmo              | 59  | 1.915                              | 518   | 1.084  | 719           | 1.419        | 1.024     |
|   |                          | 100                      | 503   | Wlz mpt                          | 690   | 60                                 | 392   | 1.431  | 816           | 2.318        | 1.226     |
|   |                          | 1.405                    | 428   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 4.511   | 145                                | 188   | 4.959  | 2.463         | 12.958       | 3.441     |
|   |                          | 14.550                   | 720   | Totaal                           | 1.021   | 12.260                             | 506   | 2.167  | 1.056         | 3.695        | 1.312     |
|   | 720                      | 11.255                   | 720   | geen Wlz/alleen Wmo              | 42  | 11.255                             | 524   | 1.286  | 1.026         | 1.565        | 1.234     |
|   |                          | 660                      | 720   | Wlz mpt                          | 466   | 525                                | 427   | 1.525  | 1.079         | 2.302        | 1.393     |
|   |                          | 2.635                    | 720   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 5.342   | 485                                | 156   | 6.091  | 2.438         | 13.878       | 3.747     |
| kwintiel 4<br>27.000-36.000                                 |                          | 555                      | 0   | Totaal                           | 2.250   | 385                                | 1.154   | 3.053  | 474           | 4.362        | 1.574     |
|   | 0                        | 350                      | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 66  | 350                                | 1.194   | 1.260  | 385           | 2.029        | 1.201     |
|   |                          | .                        | 0   | Wlz mpt                          | .   | .                                  | .   | .  | 934           | 3.055        | .         |
|   |                          | 175                      | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 6.849   | .                                  | .   | 6.876  | 2.439         | 17.461       | 3.825     |
|   |                          | 3.990                    | 466   | Totaal                           | 2.432   | 2.215                              | 945   | 3.422  | 992           | 4.665        | 2.402     |
|   | 1-720                    | 1.970                    | 501   | geen Wlz/alleen Wmo              | 118   | 1.970                              | 994   | 1.613  | 796           | 2.431        | 1.545     |
|   |                          | 175                      | 500   | Wlz mpt                          | 1.070   | 100                                | 854   | 2.063  | 1.266         | 2.938        | 1.952     |
|   |                          | 1.845                    | 425   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 5.034   | 145                                | 326   | 5.484  | 2.797         | 13.455       | 4.097     |
|   |                          | 13.675                   | 720   | Totaal                           | 1.374   | 10.905                             | 1.062   | 2.941  | 1.225         | 4.500        | 2.026     |
|   | 720                      | 9.915                    | 720   | geen Wlz/alleen Wmo              | 59  | 9.915                              | 1.103   | 1.882  | 1.140         | 2.600        | 1.831     |
|   |                          | 720                      | 720   | Wlz mpt                          | 904   | 540                                | 979   | 2.358  | 1.635         | 3.112        | 2.287     |
|   |                          | 3.040                    | 720   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 5.772   | 450                                | 267   | 6.532  | 2.807         | 16.208       | 4.358     |
| kwintiel 5<br>>36.000                                       |                          | 1.225                    | 0   | Totaal                           | 4.080   | 645                                | 1.776   | 5.013  | 654           | 9.529        | 3.825     |
|   | 0                        | 550                      | 0   | geen Wlz/alleen Wmo              | 203   | 550                                | 1.890   | 2.092  | 380           | 3.900        | 1.995     |
|   |                          | 105                      | 0   | Wlz mpt                          | 3.076   | 55                                 | 1.471   | 3.833  | 1.447         | 6.469        | 3.542     |
|   |                          | 570                      | 0   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 8.031   | .                                  | .   | 8.069  | 3.692         | 14.175       | 6.536     |
|   |                          | 4.940                    | 453   | Totaal                           | 4.322   | 2.120                              | 1.613   | 5.467  | 1.178         | 9.796        | 5.007     |
|   | 1-720                    | 1.825                    | 487   | geen Wlz/alleen Wmo              | 256   | 1.825                              | 1.723   | 2.466  | 782           | 4.510        | 2.185     |
|   |                          | 240                      | 475   | Wlz mpt                          | 3.004   | 130                                | 1.461   | 4.262  | 1.943         | 7.114        | 3.788     |
|   |                          | 2.880                    | 430   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 7.009   | 170                                | 532   | 7.470  | 4.219         | 10.369       | 6.404     |
|   |                          | 12.045                   | 720   | Totaal                           | 2.786   | 7.930                              | 1.816   | 4.701  | 1.265         | 8.640        | 3.655     |
|   | 720                      | 6.875                    | 720   | geen Wlz/alleen Wmo              | 167   | 6.875                              | 1.914   | 2.800  | 1.090         | 4.550        | 2.710     |
|   |                          | 1.045                    | 720   | Wlz mpt                          | 2.932   | 610                                | 1.713   | 4.655  | 2.205         | 7.647        | 4.114     |
|   |                          | 4.125                    | 720   | Wlz instelling (incl vpt en pgb) | 7.111   | 440                                | 444   | 7.879  | 4.058         | 10.711       | 6.472     |