

# Calcul de la Biennale / Cote

## TRAITEMENTS DE BASE MINIMA

à partir du 01.01.2008  
(à l'indice 100) en € par mois

| A<br>G<br>E | CLASSES |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |
|-------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|             | 1       | 2      | 3      | 4      | 5      | 6      | 7      | 8      | 9      | 10     | 11     | 12     | 13     | 14     | 15     |
| 18          | 307.52  | 324.59 | 342.62 | 361.72 | 381.89 | 407.53 | 430.33 | 455.89 | 469.26 | 491.51 | 505.93 | 524.73 | 538.88 | 560.01 | 592.96 |
| 19          | 312.84  | 330.22 | 348.58 | 368.01 | 388.56 | 414.66 | 437.86 | 463.88 | 477.48 | 500.13 | 514.82 | 533.96 | 548.35 | 569.85 | 603.41 |
| 20          | 318.17  | 335.85 | 354.54 | 374.30 | 395.20 | 421.76 | 445.39 | 471.87 | 485.70 | 508.75 | 523.70 | 543.20 | 557.83 | 579.72 | 613.86 |
| 21          | 323.49  | 341.48 | 360.50 | 380.62 | 401.87 | 428.88 | 452.92 | 479.86 | 493.94 | 517.40 | 532.60 | 552.43 | 567.31 | 589.59 | 624.31 |
| 22          | 328.82  | 347.11 | 366.47 | 386.91 | 408.54 | 436.01 | 460.47 | 487.86 | 502.16 | 526.03 | 541.47 | 561.64 | 576.80 | 599.43 | 634.76 |
| 23          | 334.14  | 352.74 | 372.40 | 393.19 | 415.19 | 443.13 | 468.00 | 495.85 | 510.41 | 534.64 | 550.37 | 570.87 | 586.26 | 609.30 | 645.21 |
| 24          | 339.48  | 358.37 | 378.36 | 399.51 | 421.86 | 450.26 | 475.53 | 503.84 | 518.62 | 543.27 | 559.25 | 580.10 | 595.75 | 619.16 | 655.66 |
| 25          | 344.81  | 364.00 | 384.32 | 405.80 | 428.53 | 457.36 | 483.06 | 511.82 | 526.86 | 551.90 | 568.13 | 589.31 | 605.23 | 629.00 | 666.11 |
| 26          | 350.13  | 369.63 | 390.28 | 412.09 | 435.17 | 464.50 | 490.59 | 519.81 | 535.08 | 560.54 | 577.03 | 598.54 | 614.70 | 638.87 | 676.56 |
| 27          | 355.46  | 375.27 | 396.24 | 418.40 | 441.84 | 471.62 | 498.13 | 527.80 | 543.32 | 569.17 | 585.91 | 607.77 | 624.18 | 648.74 | 687.01 |
| 28          | 360.78  | 380.92 | 402.20 | 424.70 | 448.48 | 478.75 | 505.66 | 535.79 | 551.54 | 577.79 | 594.81 | 617.01 | 633.67 | 658.57 | 697.46 |
| 29          | 366.11  | 386.55 | 408.13 | 430.99 | 455.15 | 485.85 | 513.17 | 543.78 | 559.76 | 586.42 | 603.69 | 626.21 | 643.15 | 668.44 | 707.91 |
| 30          | 371.43  | 392.18 | 414.10 | 437.30 | 461.83 | 492.98 | 520.70 | 551.77 | 568.00 | 595.04 | 612.57 | 635.45 | 652.62 | 678.31 | 718.36 |
| 31          | 375.23  | 396.19 | 418.35 | 441.79 | 466.57 | 498.08 | 526.08 | 557.47 | 573.88 | 601.20 | 618.93 | 642.04 | 659.39 | 685.34 | 725.81 |
| 32          | 379.04  | 400.22 | 422.62 | 446.28 | 471.34 | 503.15 | 531.48 | 563.18 | 579.75 | 607.37 | 625.28 | 648.64 | 666.16 | 692.39 | 733.27 |
| 33          | 382.85  | 404.25 | 426.87 | 450.80 | 476.09 | 508.25 | 536.85 | 568.89 | 585.63 | 613.53 | 631.61 | 655.21 | 672.94 | 699.42 | 740.75 |
| 34          | 386.65  | 408.26 | 431.11 | 455.29 | 480.86 | 513.32 | 542.24 | 574.60 | 591.51 | 619.69 | 637.99 | 661.79 | 679.70 | 706.47 | 748.21 |
| 35          | 390.46  | 412.29 | 435.38 | 459.80 | 485.62 | 518.42 | 547.61 | 580.30 | 597.40 | 625.86 | 644.32 | 668.39 | 686.47 | 713.52 | 755.67 |
| 36          | 394.27  | 416.31 | 439.63 | 464.29 | 490.36 | 523.49 | 552.99 | 586.01 | 603.26 | 632.02 | 650.66 | 674.98 | 693.25 | 720.54 | 763.13 |
| 37          | 398.06  | 420.34 | 443.90 | 468.78 | 495.13 | 528.59 | 558.36 | 591.72 | 609.14 | 638.18 | 657.03 | 681.58 | 700.02 | 727.59 | 770.61 |
| 38          | 401.87  | 424.37 | 448.14 | 473.30 | 499.88 | 533.68 | 563.74 | 597.43 | 615.03 | 644.35 | 663.37 | 688.15 | 706.79 | 734.64 | 778.07 |
| 39          | 405.67  | 428.38 | 452.39 | 477.79 | 504.65 | 538.76 | 569.12 | 603.14 | 620.91 | 650.51 | 669.71 | 694.74 | 713.57 | 741.66 | 785.53 |
| 40          | 409.48  | 432.41 | 456.66 | 482.30 | 509.41 | 543.85 | 574.50 | 608.84 | 626.77 | 656.68 | 676.05 | 701.34 | 720.34 | 748.72 | 793.01 |
| 41          | 412.65  | 435.76 | 460.21 | 486.02 | 513.37 | 548.09 | 578.99 | 613.60 | 631.69 | 661.83 | 681.36 | 706.84 | 725.97 | 754.58 | 799.22 |
| 42          | 415.82  | 439.10 | 463.73 | 489.78 | 517.32 | 552.33 | 583.47 | 618.35 | 636.58 | 666.95 | 686.66 | 712.32 | 731.63 | 760.46 | 805.44 |
| 43          | 418.99  | 442.45 | 467.28 | 493.53 | 521.30 | 556.56 | 587.94 | 623.12 | 641.48 | 672.10 | 691.93 | 717.82 | 737.25 | 766.32 | 811.65 |
| 44          | 422.16  | 445.82 | 470.83 | 497.29 | 525.26 | 560.80 | 592.42 | 627.86 | 646.38 | 677.22 | 697.23 | 723.31 | 742.91 | 772.18 | 817.86 |
| 45          | 425.33  | 449.17 | 474.38 | 501.04 | 529.22 | 565.03 | 596.92 | 632.63 | 651.28 | 682.37 | 702.51 | 728.81 | 748.54 | 778.07 | 824.10 |
| 46          | 428.50  | 452.53 | 477.94 | 504.80 | 533.20 | 569.27 | 601.41 | 637.37 | 656.17 | 687.49 | 707.81 | 734.29 | 754.20 | 783.92 | 830.31 |
| 47          | 431.67  | 455.87 | 481.46 | 508.52 | 537.16 | 573.54 | 605.87 | 642.14 | 661.06 | 692.64 | 713.09 | 739.79 | 759.82 | 789.78 | 836.53 |
| 48          | 434.84  | 459.22 | 485.01 | 512.28 | 541.12 | 577.77 | 610.36 | 646.89 | 665.96 | 697.76 | 718.39 | 745.26 | 765.46 | 795.67 | 842.74 |
| 49          | 438.02  | 462.59 | 488.56 | 516.03 | 545.10 | 582.01 | 614.85 | 651.65 | 670.88 | 702.92 | 723.69 | 750.77 | 771.12 | 801.53 | 848.98 |
| 50          | 441.19  | 465.94 | 492.11 | 519.79 | 549.05 | 586.24 | 619.34 | 656.39 | 675.77 | 708.03 | 728.97 | 756.25 | 776.75 | 807.38 | 855.19 |
| 51          | 444.35  | 469.28 | 495.64 | 523.54 | 553.01 | 590.48 | 623.80 | 661.16 | 680.67 | 713.19 | 734.27 | 761.76 | 782.41 | 813.27 | 861.41 |
| 52          | 447.52  | 472.63 | 499.19 | 527.30 | 556.97 | 594.72 | 628.30 | 665.91 | 685.56 | 718.30 | 739.53 | 767.23 | 788.03 | 819.13 | 867.63 |
| 53          | 450.69  | 475.99 | 502.74 | 531.02 | 560.95 | 598.95 | 632.78 | 670.68 | 690.46 | 723.46 | 744.83 | 772.74 | 793.69 | 824.99 | 873.87 |
| 54          | 453.87  | 479.35 | 506.29 | 534.78 | 564.91 | 603.18 | 637.25 | 675.41 | 695.35 | 728.58 | 750.11 | 778.22 | 799.32 | 830.87 | 880.08 |
| 55          | 457.04  | 482.71 | 509.84 | 538.53 | 568.86 | 607.44 | 641.73 | 680.19 | 700.25 | 733.73 | 755.41 | 783.73 | 804.98 | 836.74 | 886.29 |
| 56          | 460.21  | 486.05 | 513.37 | 542.29 | 572.85 | 611.68 | 646.22 | 684.93 | 705.15 | 738.85 | 760.71 | 789.20 | 810.60 | 842.59 | 892.51 |
| 57          | 463.38  | 489.40 | 516.92 | 546.03 | 576.80 | 615.92 | 650.71 | 689.70 | 710.07 | 744.01 | 765.99 | 794.70 | 816.24 | 848.47 | 898.72 |
| 58          | 466.54  | 492.75 | 520.47 | 549.77 | 580.76 | 620.15 | 655.17 | 694.44 | 714.96 | 749.12 | 771.29 | 800.18 | 821.89 | 854.33 | 904.96 |
| 59          | 469.71  | 496.09 | 524.02 | 553.52 | 584.74 | 624.39 | 659.67 | 699.21 | 719.86 | 754.28 | 776.56 | 805.68 | 827.53 | 860.22 | 911.17 |
| 60          | 472.89  | 499.47 | 527.57 | 557.28 | 588.70 | 628.62 | 664.16 | 703.95 | 724.75 | 759.39 | 781.87 | 811.17 | 833.18 | 866.08 | 917.39 |

# CALCUL DE LA COTE

## CALCUL DE LA COTE

**Rappel:** Le traitement individuel de base étant directement lié au taux de la part performance, lui-même fonction de la cote, si cette dernière varie, cela se répercute sur le montant de la biennale perçue.  
La cote prise en compte pour le calcul de la biennale étant la moyenne des cotes obtenues les deux années précédant l'échéance, au 01.01.2010, cote = (cote obtenue en 2008 + cote obtenue en 2009) / 2

**Exemple:**

**Situation au 01.01.2009** (application nouveaux barèmes)

âge: **40 ans** (âge au 01.01.2008, date de la dernière biennale)  
 classe: **8**  
 traitement barème correspondant: **608,84 €** (voir tableau traitements de base minima)  
 cote: **38** (moyenne des cotes obtenues en 2006 et en 2007)  
 taux performance:  $(38-16) * 0,375 = 8,25\%$   
 traitement individuel:  $608,84 * 1,0825 = 659,07 €$

**Au 01.01.2010** (échéance prochaine biennale)

âge: **42 ans**  
 classe: **8**  
 traitement barème correspondant: **618,35 €** (voir tableau traitements de base minima)  
 Traitement individuel: voir exemples dans tableau ci-dessous  
 cote corresp.: moyenne des cotes obtenues en 2008 et en 2009, voir exemples dans tableau ci-dessous

**Exemples:**

| Traitement individuel au 01.01.2009 | 659,07€ (cote 38)          |                                 |                                                                                                                                         |
|-------------------------------------|----------------------------|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Trait. indiv. au 01.01.2010         | 669,36 €                   | 664,73 €                        | 659,07 € (inchangé)                                                                                                                     |
| Taux performance en%                | $669,36 / 618,35 = 8,25\%$ | $664,73 / 618,35 = 7,5\%$       | $659,07 / 618,35 = 6,59\%$                                                                                                              |
| Nouvelle cote                       | $(8,25 / 0,375) + 16 = 38$ | $(7,5 / 0,375) + 16 = 36$       | $(6,59 / 0,375) + 16 = 33,6$                                                                                                            |
| <u>Remarques</u>                    | la cote n'a pas varié      | la cote a baissé de deux points | dans ce cas cette cote est une cote supposée, en réalité elle peut même être inférieure mais l'employé garde son traitement du 01.01.09 |
|                                     |                            |                                 | 671,68 €                                                                                                                                |
|                                     |                            |                                 | $671,68 / 618,35 = 8,625\%$                                                                                                             |
|                                     |                            |                                 | $(8,625 / 0,375) + 16 = 39$                                                                                                             |

# CALCUL DE LA BIENNALE

## CALCUL DE LA BIENNALE

**Rappel:** Le traitement individuel de base étant directement lié au taux de la part performance, lui-même fonction de la cote, si cette dernière varie, cela se répercute sur le montant de la biennale perçue.  
 La cote prise en compte pour le calcul de la biennale étant la moyenne des cotes obtenues les deux années précédant l'échéance, au 01.01.2010, cote = (cote obtenue en 2008 + cote obtenue en 2009) / 2

**Exemple:**

**Situation au 01.01.2009** (application nouveaux barèmes)  
 âge: **40 ans** (âge au 01.01.2008, date de la dernière biennale)  
 classe: **8**  
 traitement barème correspondant: **608,84 €** (voir tableau traitements de base minima)  
 cote: **38** (moyenne des cotes obtenues en 2006 et en 2007)  
 taux performance:  $(38-16) * 0,375 = 8,25\%$   
 traitement individuel:  $608,84 * 1,0825 = 659,07 €$

**Au 01.01.2010** (échéance prochaine biennale)

âge: **42 ans**  
 classe: **8**  
 traitement barème correspondant: **618,35 €** (voir tableau traitements de base minima)  
 biennale selon barème:  $(618,35 - 608,84) = 9,51 €$   
 cote: **???** (moyenne des cotes obtenues en 2008 et en 2009, voir exemples dans tableau ci-dessous)

**Exemples:**

|                                            | <b>659,07 € (cote 38)</b>                                                         |                                                                                   |                                                                                                        |                                                                                               |
|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                            | <b>a (cote reste inchangée)</b>                                                   | <b>b (cote diminuée)</b>                                                          | <b>c (cote diminuée fortement)</b>                                                                     | <b>d (cote augmentée)</b>                                                                     |
| <b>Traitement individuel au 01.01.2009</b> | <b>38</b>                                                                         | <b>36</b>                                                                         | <b>30</b>                                                                                              | <b>40</b>                                                                                     |
| <b>Exemples possibles</b>                  |                                                                                   |                                                                                   |                                                                                                        |                                                                                               |
| <b>Cote au 01.01.2010</b>                  | <b>38</b>                                                                         | <b>36</b>                                                                         | <b>30</b>                                                                                              | <b>40</b>                                                                                     |
| Taux performance                           | $(38-16) * 0,375 = 8,25\%$                                                        | $(36-16) * 0,375 = 7,5\%$                                                         | $(30-16) * 0,375 = 5,25\%$                                                                             | $(40-16) * 0,375 = 9,0\%$                                                                     |
| <b>Biennale calculée</b>                   | $9,51 * 1,0825 = 10,29 €$                                                         | $9,51 * 1,075 = 10,22 €$                                                          | $9,51 * 1,0525 = 10,00 €$                                                                              | $9,51 * 1,09 = 10,36 €$                                                                       |
| Traitement de base calculé au 01.01.2010   | $618,35 * 1,0825 = 669,36 €$                                                      | $618,35 * 1,075 = 664,72 €$                                                       | $618,35 * 1,0525 = 650,81 €$                                                                           | $618,35 * 1,09 = 674,00 €$                                                                    |
| <b>Augmentation biennale au 01.01.2010</b> | $669,36 - 659,07 = 10,29 €$                                                       | $664,72 - 659,07 = 5,65 €$                                                        | $650,81 - 659,07 < 0$                                                                                  | $674,00 - 659,07 = 14,93 €$                                                                   |
| <b>Remarques</b>                           | <i>la cote n'ayant pas varié, l'augmentation est égale à la biennale calculée</i> | <i>la cote ayant baissé, l'augmentation est inférieure à la biennale calculée</i> | <i>dans ce cas l'employé ne reçoit pas de biennale, il garde son traitement individuel du 01.01.07</i> | <i>la cote ayant augmenté, l'augmentation est plus substantielle que la biennale calculée</i> |

# CALCUL DE LA BIENNALE

## Calcul de la biennale

Employé(e) Classe 8, cote 38, âge 40 ans au 01.01.2008 (date dernière biennale)  
 Classe 8, cote 38, âge 42 ans au 01.01.2010 (date prochaine biennale)

Traitement barème (40 ans) : 608,84 €  
 Traitement barème (42 ans) : 618,35 €

Biennale selon barème = progression = 618,35 - 608,84 = 9,51 €

Biennale calculée (y compris part performance)  $9,51 * 1,0825 = 10,29$  €

|                                                                           |                                                                           |                                                    |                                                              |
|---------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| 51,01 €<br>Part performance<br>(8,25% de T barème)                        | 669,36 €<br>Traitement indiv. (Rémun. de base) au 01.01.2010              |                                                    | 669,36 €<br>Traitement indiv. (Rémun. de base) au 01.01.2010 |
|                                                                           | 618,35 €<br>Traitement barème<br>Classe 8<br>âge: 42 ans<br>au 01.01.2010 | 50,23 €<br>Part performance<br>(8,25% de T barème) |                                                              |
| Biennale 10,29 €<br>(9,51*1,0825)                                         |                                                                           |                                                    |                                                              |
| 608,84 €<br>Traitement barème<br>Classe 8<br>âge: 40 ans<br>au 01.01.2008 |                                                                           |                                                    |                                                              |

Cote d'appréciation - partie performance

| Cote | %      |
|------|--------|
| 16   | 0.000  |
| 17   | 0.375  |
| 18   | 0.750  |
| 19   | 1.125  |
| 20   | 1.500  |
| 21   | 1.875  |
| 22   | 2.250  |
| 23   | 2.625  |
| 24   | 3.000  |
| 25   | 3.375  |
| 26   | 3.750  |
| 27   | 4.125  |
| 28   | 4.500  |
| 29   | 4.875  |
| 30   | 5.250  |
| 31   | 5.625  |
| 32   | 6.000  |
| 33   | 6.375  |
| 34   | 6.750  |
| 35   | 7.125  |
| 36   | 7.500  |
| 37   | 7.875  |
| 38   | 8.250  |
| 39   | 8.625  |
| 40   | 9.000  |
| 41   | 9.375  |
| 42   | 9.750  |
| 43   | 10.125 |
| 44   | 10.500 |
| 45   | 10.875 |
| 46   | 11.250 |
| 47   | 11.625 |
| 48   | 12.000 |
| 49   | 12.375 |
| 50   | 12.750 |
| 51   | 13.125 |
| 52   | 13.500 |
| 53   | 13.875 |
| 54   | 14.250 |
| 55   | 14.625 |
| 56   | 15.000 |