

COMPARAISON DES REVENUS ACTUELS ET PROPOSÉS

| BUDGET 2002-2003 DESCRIPTION | NOMBRE USAGERS (1) (#) | VOLUMES AJUSTÉS (2) (Mm3) | REVENUS SELON D-2001-232 | | | | | REVENUS PROPOSÉS AVANT RABAIS ET MODIF. | | | | | REVENUS PROPOSÉS APRÈS RABAIS ET AVANT MODIF. | | | | | REVENUS PROPOSÉS APRÈS MODIFICATIONS | | | | | VARIATIONS TOTAL | | | |
|---------------------------------|------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---|--------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|---------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|---|--|-------------------------------------|
| | | | Inventis (3)(000 \$) | Transport (4)(000 \$) | Équilibrage (5)(000 \$) | Distribution (6)(000 \$) | Total (7)(000 \$) | Inventis (8)(000 \$) | Transport (9)(000 \$) | Équilibrage (10)(000 \$) | Distribution (11)(000 \$) | Total (12)(000 \$) | Inventis (13)(000 \$) | Transport (14)(000 \$) | Équilibrage (15)(000 \$) | Distribution (16)(000 \$) | Total (17)(000 \$) | Inventis (18)(000 \$) | Transport (19)(000 \$) | Équilibrage (20)(000 \$) | Distribution (21)(000 \$) | Total (22)(000 \$) | Prop AV vs D-2001-232 (23)(%) | Prop AP rabais vs Prop AV (24)(%) | Prop AP mod. vs Prop AP rabais (25)(%) | Prop AP vs D-2001-232 (26)(%) |
| 1 0 - 1 095 | 38 527 | 15 230 | 77 | 639 | 402 | 8 355 | 9 473 | 78 | 640 | 468 | 8 383 | 9 570 | 78 | 640 | 468 | 8 383 | 9 570 | 78 | 640 | 468 | 7 813 | 9 000 | 1,0 | 0,0 | (6,0) | (5,0) |
| 2 1 095 - 3 650 | 57 040 | 154 643 | 782 | 6 491 | 4 079 | 41 673 | 53 025 | 796 | 6 498 | 4 755 | 42 028 | 54 077 | 796 | 6 498 | 4 755 | 42 028 | 54 077 | 796 | 6 498 | 4 755 | 42 378 | 54 427 | 2,0 | 0,0 | 0,6 | 2,6 |
| 3 3 650 - 10 950 | 25 335 | 190 679 | 964 | 8 004 | 5 030 | 42 269 | 56 268 | 981 | 8 013 | 5 863 | 42 653 | 57 510 | 981 | 8 013 | 5 863 | 42 653 | 57 510 | 981 | 8 013 | 5 863 | 42 942 | 57 799 | 2,2 | 0,0 | 0,5 | 2,7 |
| 4 10 950 - 36 500 | 15 851 | 395 232 | 1 999 | 16 590 | 10 426 | 70 562 | 99 577 | 2 033 | 16 608 | 12 153 | 71 341 | 102 136 | 2 033 | 16 608 | 12 153 | 71 341 | 102 136 | 2 033 | 16 608 | 12 153 | 71 403 | 102 198 | 2,6 | 0,0 | 0,1 | 2,6 |
| 5 < 36 500 m³/an | 136 752 | 755 784 | 3 822 | 31 725 | 19 938 | 162 858 | 218 343 | 3 888 | 31 760 | 23 240 | 164 405 | 223 293 | 3 888 | 31 760 | 23 240 | 164 405 | 223 293 | 3 888 | 31 760 | 23 240 | 164 536 | 223 424 | 2,3 | 0,0 | 0,1 | 2,3 |
| 6 36 500 - 109 500 | 7 150 | 519 340 | 2 626 | 21 800 | 13 700 | 74 587 | 112 714 | 2 672 | 21 824 | 15 970 | 75 236 | 115 701 | 2 672 | 21 824 | 15 970 | 75 236 | 115 701 | 2 672 | 21 824 | 15 970 | 75 188 | 115 653 | 2,7 | 0,0 | (0,0) | 2,6 |
| 7 109 500 - 365 000 | 1 881 | 419 990 | 2 124 | 17 630 | 11 079 | 47 473 | 78 306 | 2 161 | 17 649 | 12 915 | 47 894 | 80 618 | 2 161 | 17 649 | 12 915 | 47 894 | 80 618 | 2 161 | 17 649 | 12 915 | 47 842 | 80 567 | 3,0 | 0,0 | (0,1) | 2,9 |
| 8 365 000 - 1 095 000 | 355 | 242 240 | 1 225 | 10 168 | 6 390 | 20 691 | 38 474 | 1 246 | 10 179 | 7 449 | 20 885 | 39 760 | 1 246 | 10 179 | 7 449 | 20 885 | 39 760 | 1 246 | 10 179 | 7 449 | 20 859 | 39 734 | 3,3 | 0,0 | (0,1) | 3,3 |
| 9 1 095 000 - 3 650 000 | 39 | 75 082 | 380 | 3 152 | 1 981 | 4 778 | 10 290 | 386 | 3 155 | 2 309 | 4 831 | 10 681 | 386 | 3 155 | 2 309 | 4 831 | 10 681 | 386 | 3 155 | 2 309 | 4 824 | 10 674 | 3,8 | 0,0 | (0,1) | 3,7 |
| 10 3 650 000 - 10 950 000 | 3 | 20 908 | 106 | 878 | 552 | 924 | 2 459 | 108 | 879 | 643 | 941 | 2 570 | 108 | 879 | 643 | 941 | 2 570 | 108 | 879 | 643 | 940 | 2 569 | 4,5 | 0,0 | (0,0) | 4,5 |
| 11 > 36 500 m³/an | 9 428 | 1 277 561 | 6 461 | 53 628 | 33 702 | 148 453 | 242 244 | 6 573 | 53 686 | 39 285 | 149 786 | 249 329 | 6 573 | 53 686 | 39 285 | 149 786 | 249 329 | 6 573 | 53 686 | 39 285 | 149 653 | 249 196 | 2,9 | 0,0 | (0,1) | 2,9 |
| 12 TARIF 1 régulier | 146 180 | 2 033 345 | 10 283 | 85 353 | 53 640 | 311 312 | 460 587 | 10 461 | 85 445 | 62 525 | 314 190 | 472 622 | 10 461 | 85 445 | 62 525 | 314 190 | 472 622 | 10 461 | 85 445 | 62 525 | 314 189 | 472 620 | 2,6 | 0,0 | (0,0) | 2,6 |
| 13 NON FACTURÉ | 0 | (3 892) | (20) | (163) | (103) | (756) | (1 042) | (21) | (163) | (120) | (763) | (1 066) | (21) | (163) | (120) | (763) | (1 066) | (21) | (163) | (120) | (763) | (1 066) | 2,3 | 0,0 | (0,0) | 2,3 |
| 14 TARIF FIXE D-97-37 | 279 | 2 245 | 12 | 94 | 59 | 279 | 444 | 12 | 94 | 69 | 269 | 444 | 12 | 94 | 69 | 269 | 444 | 12 | 94 | 69 | 269 | 444 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 15 TARIF FIXE D-99-163 | 658 | 3 894 | 20 | 164 | 103 | 483 | 770 | 21 | 164 | 120 | 466 | 770 | 21 | 164 | 120 | 466 | 770 | 21 | 164 | 120 | 466 | 770 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 16 TARIF FIXE D-00-46 | 1 282 | 6 839 | 36 | 288 | 180 | 903 | 1 406 | 36 | 288 | 210 | 872 | 1 406 | 36 | 288 | 210 | 872 | 1 406 | 36 | 288 | 210 | 872 | 1 406 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 17 TARIF FIXE D-01-199 | 1 054 | 8 500 | 44 | 357 | 224 | 1 121 | 1 747 | 45 | 358 | 261 | 1 083 | 1 747 | 45 | 358 | 261 | 1 083 | 1 747 | 45 | 358 | 261 | 1 083 | 1 747 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 18 TARIF FIXE D-01-232 | 1 147 | 9 075 | 47 | 382 | 239 | 1 417 | 2 086 | 48 | 382 | 279 | 1 417 | 2 126 | 48 | 382 | 279 | 1 417 | 2 126 | 48 | 382 | 279 | 1 417 | 2 126 | 1,9 | 0,0 | 0,0 | 1,9 |
| 19 OMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | 60 | 0 | 0 | 0 | 61 | 61 | 0 | 0 | 0 | 61 | 61 | 0 | 0 | 0 | 61 | 61 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 20 TARIF 1 | 150 600 | 2 060 007 | 10 422 | 86 474 | 54 343 | 314 819 | 466 058 | 10 602 | 86 568 | 63 345 | 317 595 | 478 110 | 10 602 | 86 568 | 63 345 | 317 595 | 478 110 | 10 602 | 86 568 | 63 345 | 317 594 | 478 108 | 2,6 | 0,0 | (0,0) | 2,6 |
| 21 Tarif M | 1 362 | 644 898 | 2 984 | 27 102 | 7 114 | 41 954 | 79 153 | 1 026 | 27 129 | 8 085 | 42 545 | 78 784 | 1 026 | 27 129 | 8 085 | 42 516 | 78 755 | 1 026 | 27 129 | 8 085 | 42 517 | 78 757 | (0,5) | (0,0) | 0,0 | (0,5) |
| 22 OMA | 0 | 0 | 0 | 75 | 0 | 212 | 287 | 0 | 75 | 0 | 214 | 289 | 0 | 75 | 0 | 214 | 289 | 0 | 75 | 0 | 214 | 289 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 23 TARIF M | 1 362 | 644 898 | 2 984 | 27 177 | 7 114 | 42 166 | 79 440 | 1 026 | 27 204 | 8 085 | 42 759 | 79 073 | 1 026 | 27 204 | 8 085 | 42 730 | 79 044 | 1 026 | 27 204 | 8 085 | 42 731 | 79 046 | (0,5) | (0,0) | 0,0 | (0,5) |
| 24 TARIF 3.3 | 119 | 16 345 | 81 | 687 | 125 | 1 510 | 2 402 | 27 | 687 | 144 | 1 531 | 2 389 | 27 | 687 | 144 | 1 531 | 2 389 | 27 | 687 | 144 | 1 535 | 2 393 | (0,5) | 0,0 | 0,2 | (0,4) |
| 25 TARIF 3.4 | 59 | 28 202 | 125 | 1 186 | 216 | 2 013 | 3 540 | 36 | 1 187 | 248 | 2 043 | 3 515 | 36 | 1 187 | 248 | 2 043 | 3 515 | 36 | 1 187 | 248 | 2 048 | 3 520 | (0,7) | 0,0 | 0,1 | (0,6) |
| 26 TARIF 3.5 | 44 | 68 628 | 234 | 2 885 | 316 | 3 528 | 6 963 | 44 | 2 888 | 361 | 3 592 | 6 884 | 44 | 2 888 | 361 | 3 592 | 6 884 | 44 | 2 888 | 361 | 3 600 | 6 892 | (1,1) | 0,0 | 0,1 | (1,0) |
| 27 OMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 28 TARIF 3 | 223 | 113 175 | 440 | 4 757 | 657 | 7 051 | 12 906 | 107 | 4 762 | 753 | 7 166 | 12 788 | 107 | 4 762 | 753 | 7 166 | 12 788 | 107 | 4 762 | 753 | 7 183 | 12 805 | (0,9) | 0,0 | 0,1 | (0,8) |
| 29 TARIF 4.6 | 69 | 340 456 | 691 | 14 313 | 1 002 | 13 177 | 29 182 | 99 | 14 326 | 1 162 | 13 376 | 28 964 | 99 | 14 326 | 1 162 | 13 383 | 28 971 | 99 | 14 326 | 1 162 | 13 411 | 28 999 | (0,7) | 0,0 | 0,1 | (0,6) |
| 30 TARIF 4.7 | 30 | 473 696 | 535 | 19 825 | 796 | 12 563 | 33 720 | 65 | 19 852 | 922 | 12 834 | 33 672 | 65 | 19 852 | 922 | 12 889 | 33 728 | 65 | 19 852 | 922 | 12 912 | 33 750 | (0,1) | 0,2 | 0,1 | 0,1 |
| 31 TARIF 4.8 | 11 | 462 603 | 761 | 18 378 | 837 | 10 130 | 30 107 | 32 | 18 408 | 972 | 10 343 | 29 754 | 32 | 18 408 | 972 | 10 343 | 29 754 | 32 | 18 408 | 972 | 10 266 | 29 677 | (1,2) | 0,0 | (0,3) | (1,4) |
| 32 TARIF 4.9 | 3 | 282 800 | 153 | 11 889 | 244 | 5 764 | 18 050 | 7 | 11 900 | 276 | 5 916 | 18 099 | 7 | 11 900 | 276 | 5 916 | 18 099 | 7 | 11 900 | 276 | 5 926 | 18 109 | 0,3 | 0,0 | 0,1 | 0,3 |
| 33 OMA | 0 | 0 | 0 | 2 649 | 0 | 0 | 2 649 | 0 | 2 649 | 0 | 0 | 2 649 | 0 | 2 649 | 0 | 0 | 2 649 | 0 | 2 649 | 0 | 0 | 2 649 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 34 TARIF 4 | 112 | 1 559 555 | 2 140 | 67 054 | 2 879 | 41 634 | 113 707 | 203 | 67 136 | 3 331 | 42 469 | 113 139 | 203 | 67 136 | 3 331 | 42 531 | 113 201 | 203 | 67 136 | 3 331 | 42 515 | 113 184 | (0,5) | 0,1 | (0,0) | (0,5) |
| 35 TARIF 5.5 V1A | 87 | 141 283 | 383 | 5 933 | 352 | 3 586 | 10 254 | 199 | 5 939 | 529 | 3 687 | 10 353 | 199 | 5 939 | 529 | 3 509 | 10 176 | 199 | 5 939 | 529 | 3 554 | 10 220 | 1,0 | (1,7) | 0,4 | (0,3) |
| 36 TARIF 5.5 V1B | 13 | 21 182 | 85 | 886 | 156 | 508 | 1 636 | 60 | 888 | 206 | 522 | 1 675 | 60 | 888 | 206 | 491 | 1 644 | 60 | 888 | 206 | 507 | 1 660 | 2,4 | (1,8) | 0,9 | 1,5 |
| 37 TARIF 5.6 V1A | 67 | 192 496 | 397 | 8 093 | 174 | 3 919 | 12 583 | 122 | 8 100 | 346 | 4 007 | 12 575 | 122 | 8 100 | 346 | 4 015 | 12 583 | 122 | 8 100 | 346 | 4 060 | 12 628 | (0,1) | 0,1 | 0,4 | 0,4 |
| 38 TARIF 5.6 V1B | 20 | 31 082 | 93 | 1 307 | 339 | 718 | 2 457 | 80 | 1 308 | 436 | 733 | 2 557 | 80 | 1 308 | 436 | 698 | 2 522 | 80 | 1 308 | 436 | 698 | 2 522 | 4,1 | (1,4) | (0,0) | 2,6 |
| 39 TARIF 5.7 V1A | 25 | 212 159 | 253 | 8 882 | (1 138) | 3 244 | 11 240 | 67 | 8 890 | (1 247) | 3 335 | 11 046 | 67 | 8 890 | (1 247) | 3 586 | 11 297 | 67 | 8 890 | (1 247) | 3 538 | 11 249 | (1,7) | 2,3 | (0,4) | 0,1 |
| 40 TARIF 5.7 V1B | 14 | 82 642 | 183 | 3 474 | 402 | 1 542 | 5 600 | 84 | 3 478 | 549 | 1 587 | 5 697 | 84 | 3 478 | 549 | 1 511 | 5 621 | 84 | 3 478 | 549 | 1 534 | 5 644 | 1,7 | (1,3) | 0,4 | 0,8 |
| 41 TARIF 5.8 V1A | 9 | 102 881 | 218 | 4 325 | (734) | 1 079 | 4 889 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

DÉTAIL DES REVENUS D'AJUSTEMENTS D'INVENTAIRES ACTUELS ET PROPOSÉS

| BUDGET 2002-2003 DESCRIPTION | VOLUMES AJUSTÉS (1) (Mm3) | VOLUMES GR (2) (Mm3) | VOLUMES AVEC TR. (3) (Mm3) | VOLUMES SANS TR. (4) (Mm3) | REVENUS SELON D-2001-232 | | | | REVENUS PROP. AV RABAIS ET MODIF. | | | | REVENUS PROP. AP RABAIS ET AV MODIF. | | | | REVENUS PROP. AP MODIF. | | | | VARIATIONS INVENTAIRE | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------------------------|---|--|-------------------------------------|
| | | | | | F invent (5)(000 \$) | C invent (6)(000 \$) | T invent (7)(000 \$) | TOTAL inv (8)(000 \$) | F invent (9)(000 \$) | C invent (10)(000 \$) | T invent (11)(000 \$) | TOTAL inv (12)(000 \$) | F invent (13)(000 \$) | C invent (14)(000 \$) | T invent (15)(000 \$) | TOTAL inv (16)(000 \$) | F invent (17)(000 \$) | C invent (18)(000 \$) | T invent (19)(000 \$) | TOTAL inv (20)(000 \$) | Prop AV vs D-2001-232 (21)(%) | Prop AP rabais vs Prop AV (22)(%) | Prop AP mod. vs Prop AP rabais (23)(%) | Prop AP vs D-2001-232 (24)(%) |
| 1 TARIF 1 régulier | 2 033 345 | 1 827 389 | 151 729 | 54 227 | 8 490 | 694 | 1 098 | 10 283 | 8 469 | 245 | 1 747 | 10 461 | 8 469 | 245 | 1 747 | 10 461 | 8 469 | 245 | 1 747 | 10 461 | 1,7 | 0,0 | 0,0 | 1,7 |
| 2 NON FACTURÉ | (3 892) | (3 892) | 0 | 0 | (17) | (1) | (2) | (20) | (17) | (1) | (3) | (21) | (17) | (1) | (3) | (21) | (17) | (1) | (3) | (21) | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 1,2 |
| 3 TARIF FIXE D-97-37 | 2 245 | 2 245 | 0 | 0 | 10 | 1 | 1 | 12 | 10 | 0 | 2 | 12 | 10 | 0 | 2 | 12 | 10 | 0 | 2 | 12 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 1,2 |
| 4 TARIF FIXE D-99-163 | 3 894 | 3 894 | 0 | 0 | 17 | 1 | 2 | 20 | 17 | 1 | 3 | 21 | 17 | 1 | 3 | 21 | 17 | 1 | 3 | 21 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 1,2 |
| 5 TARIF FIXE D-00-46 | 6 839 | 6 839 | 0 | 0 | 29 | 3 | 4 | 36 | 29 | 1 | 6 | 36 | 29 | 1 | 6 | 36 | 29 | 1 | 6 | 36 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 1,2 |
| 6 TARIF FIXE D-01-199 | 8 500 | 8 500 | 0 | 0 | 36 | 3 | 5 | 44 | 36 | 1 | 7 | 45 | 36 | 1 | 7 | 45 | 36 | 1 | 7 | 45 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 1,2 |
| 7 TARIF FIXE D-01-232 | 9 075 | 9 075 | 0 | 0 | 39 | 3 | 5 | 47 | 39 | 1 | 8 | 48 | 39 | 1 | 8 | 48 | 39 | 1 | 8 | 48 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 1,2 |
| 8 OMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 9 TARIF 1 | 2 060 007 | 1 854 051 | 151 729 | 54 227 | 8 605 | 705 | 1 112 | 10 422 | 8 583 | 249 | 1 769 | 10 602 | 8 583 | 249 | 1 769 | 10 602 | 8 583 | 249 | 1 769 | 10 602 | 1,7 | 0,0 | 0,0 | 1,7 |
| 10 TARIF M | 644 898 | 392 668 | 186 830 | 65 400 | 2 486 | 149 | 348 | 2 984 | 824 | 18 | 184 | 1 026 | 824 | 18 | 184 | 1 026 | 824 | 18 | 184 | 1 026 | (65,6) | 0,0 | 0,0 | (65,6) |
| 11 OMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 12 TARIF M | 644 898 | 392 668 | 186 830 | 65 400 | 2 486 | 149 | 348 | 2 984 | 824 | 18 | 184 | 1 026 | 824 | 18 | 184 | 1 026 | 824 | 18 | 184 | 1 026 | (65,6) | 0,0 | 0,0 | (65,6) |
| 13 TARIF 3.3 | 16 345 | 13 679 | 1 874 | 792 | 67 | 5 | 9 | 81 | 22 | 1 | 5 | 27 | 22 | 1 | 5 | 27 | 22 | 1 | 5 | 27 | (66,0) | 0,0 | 0,0 | (66,0) |
| 14 TARIF 3.4 | 28 202 | 23 584 | 0 | 4 619 | 101 | 9 | 15 | 125 | 29 | 1 | 7 | 36 | 29 | 1 | 7 | 36 | 29 | 1 | 7 | 36 | (71,1) | 0,0 | 0,0 | (71,1) |
| 15 TARIF 3.5 | 68 628 | 13 996 | 30 747 | 23 885 | 192 | 5 | 37 | 234 | 33 | 0 | 10 | 44 | 33 | 0 | 10 | 44 | 33 | 0 | 10 | 44 | (81,4) | 0,0 | 0,0 | (81,4) |
| 16 OMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 17 TARIF 3 | 113 175 | 51 259 | 32 621 | 29 295 | 360 | 19 | 61 | 440 | 84 | 2 | 22 | 107 | 84 | 2 | 22 | 107 | 84 | 2 | 22 | 107 | (75,6) | 0,0 | 0,0 | (75,6) |
| 18 TARIF 4.6 | 340 456 | 16 453 | 100 297 | 223 706 | 501 | 6 | 184 | 691 | 66 | 1 | 33 | 99 | 66 | 1 | 33 | 99 | 66 | 1 | 33 | 99 | (85,6) | 0,0 | 0,0 | (85,6) |
| 19 TARIF 4.7 | 473 696 | 34 150 | 28 022 | 411 524 | 267 | 13 | 256 | 535 | 39 | 0 | 26 | 65 | 39 | 0 | 26 | 65 | 39 | 0 | 26 | 65 | (87,9) | 0,0 | 0,0 | (87,9) |
| 20 TARIF 4.8 | 462 603 | 0 | 122 646 | 311 962 | 526 | 0 | 235 | 761 | 9 | 0 | 22 | 32 | 9 | 0 | 22 | 32 | 9 | 0 | 22 | 32 | (95,8) | 0,0 | 0,0 | (95,8) |
| 21 TARIF 4.9 | 282 800 | 0 | 0 | 282 800 | 0 | 0 | 153 | 153 | 0 | 0 | 7 | 7 | 0 | 0 | 7 | 7 | 0 | 0 | 7 | 7 | (95,3) | 0,0 | 0,0 | (95,3) |
| 22 OMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 23 TARIF 4 | 1 559 555 | 50 603 | 250 965 | 1 229 992 | 1 294 | 19 | 827 | 2 140 | 114 | 1 | 88 | 203 | 114 | 1 | 88 | 203 | 114 | 1 | 88 | 203 | (90,5) | 0,0 | 0,0 | (90,5) |
| 24 TARIF 5.5 V1A | 141 283 | 36 302 | 32 071 | 72 911 | 293 | 14 | 76 | 383 | 144 | 2 | 52 | 199 | 144 | 2 | 52 | 199 | 144 | 2 | 52 | 199 | (48,2) | 0,0 | 0,0 | (48,2) |
| 25 TARIF 5.5 V1B | 21 182 | 14 085 | 1 731 | 5 366 | 68 | 5 | 11 | 85 | 47 | 1 | 11 | 60 | 47 | 1 | 11 | 60 | 47 | 1 | 11 | 60 | (29,7) | 0,0 | 0,0 | (29,7) |
| 26 TARIF 5.6 V1A | 192 496 | 17 008 | 49 825 | 125 662 | 287 | 6 | 104 | 397 | 74 | 1 | 47 | 122 | 74 | 1 | 47 | 122 | 74 | 1 | 47 | 122 | (69,3) | 0,0 | 0,0 | (69,3) |
| 27 TARIF 5.6 V1B | 31 082 | 16 393 | 23 | 14 666 | 70 | 6 | 17 | 93 | 57 | 2 | 22 | 80 | 57 | 2 | 22 | 80 | 57 | 2 | 22 | 80 | (14,0) | 0,0 | 0,0 | (14,0) |
| 28 TARIF 5.7 V1A | 212 159 | 25 092 | 5 060 | 182 007 | 129 | 10 | 114 | 253 | 54 | 0 | 13 | 67 | 54 | 0 | 13 | 67 | 54 | 0 | 13 | 67 | (73,4) | 0,0 | 0,0 | (73,4) |
| 29 TARIF 5.7 V1B | 82 642 | 10 054 | 21 205 | 51 383 | 134 | 4 | 45 | 183 | 49 | 1 | 35 | 84 | 49 | 1 | 35 | 84 | 49 | 1 | 35 | 84 | (53,9) | 0,0 | 0,0 | (53,9) |
| 30 TARIF 5.8 V1A | 102 881 | 0 | 37 954 | 64 927 | 163 | 0 | 56 | 218 | 34 | 0 | 11 | 45 | 34 | 0 | 11 | 45 | 34 | 0 | 11 | 45 | (79,3) | 0,0 | 0,0 | (79,3) |
| 31 TARIF 5.8 V1B | 19 780 | 0 | 0 | 19 780 | 0 | 0 | 11 | 11 | 0 | 0 | 11 | 11 | 0 | 0 | 11 | 11 | 0 | 0 | 11 | 11 | 1,4 | 0,0 | 0,0 | 1,4 |
| 32 TARIF 5.9 V1A | 6 661 | 0 | 0 | 6 661 | 0 | 0 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | (100,0) | 0,0 | 0,0 | (100,0) |
| 33 TARIF 5.9 V1B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 34 Appoint concurrence | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 35 OMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 36 TARIF 5 | 810 167 | 118 935 | 147 869 | 543 363 | 1 145 | 45 | 437 | 1 626 | 459 | 7 | 201 | 668 | 459 | 7 | 201 | 668 | 459 | 7 | 201 | 668 | (58,9) | 0,0 | 0,0 | (58,9) |
| 37 TOTAL | 5 187 801 | 2 467 515 | 770 013 | 1 922 277 | 13 889 | 938 | 2 785 | 17 612 | 10 065 | 276 | 2 264 | 12 605 | 10 065 | 276 | 2 264 | 12 605 | 10 065 | 276 | 2 264 | 12 605 | (28,4) | 0,0 | 0,0 | (28,4) |
| 38 VARIATION | | | | | | | | | (3 824) | (662) | (521) | (5 007) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | |

DÉTAIL DES REVENUS DE TRANSPORT ET ÉQUILIBRAGE ACTUELS ET PROPOSÉS

| BUDGET 2002-2003 DESCRIPTION | VOLUMES AJUSTÉS (1) (Mm3) | REVENUS SELON D-2001-232 | | REVENUS PROP. AV RAB. ET MODIF. | | REVENUS PROP. AP RAB. ET AV MODIF. | | REVENUS PROP. APRÈS MODIF. | | VARIATIONS TRANSPORT ET ÉQUILIBRAGE | | | | | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|-------------|------------------------------------|-------------|---------------------------------------|-------------|-------------------------------|-------------|-------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| | | Transport | Équilibrage | (4)(000 \$) | (5)(000 \$) | (6)(000 \$) | (7)(000 \$) | (8)(000 \$) | (9)(000 \$) | Prop AV vs D-2001-232 T E | Prop AV vs D-2001-232 T E | Prop AP rab. vs Prop AV T E | Prop AP rab. vs Prop AV T E | Prop AP mod. vs Prop AP rab. T E | Prop AP mod. vs Prop AP rab. T E | Prop AP vs D-2001-232 T E | Prop AP vs D-2001-232 T E |
| 1 0 - 1 095 | 15 230 | 639 | 402 | 640 | 468 | 640 | 468 | 640 | 468 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 2 1 095 - 3 650 | 154 643 | 6 491 | 4 079 | 6 498 | 4 755 | 6 498 | 4 755 | 6 498 | 4 755 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 3 3 650 - 10 950 | 190 679 | 8 004 | 5 030 | 8 013 | 5 863 | 8 013 | 5 863 | 8 013 | 5 863 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 4 10 950 - 36 500 | 395 232 | 16 590 | 10 426 | 16 608 | 12 153 | 16 608 | 12 153 | 16 608 | 12 153 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 5 < 36 500 m³/an | 755 784 | 31 725 | 19 938 | 31 760 | 23 240 | 31 760 | 23 240 | 31 760 | 23 240 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 6 36 500 - 109 500 | 519 340 | 21 800 | 13 700 | 21 824 | 15 970 | 21 824 | 15 970 | 21 824 | 15 970 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 7 109 500 - 365 000 | 419 990 | 17 630 | 11 079 | 17 649 | 12 915 | 17 649 | 12 915 | 17 649 | 12 915 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 8 365 000 - 1 095 000 | 242 240 | 10 168 | 6 390 | 10 179 | 7 449 | 10 179 | 7 449 | 10 179 | 7 449 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 9 1 095 000 - 3 650 000 | 75 082 | 3 152 | 1 981 | 3 155 | 2 309 | 3 155 | 2 309 | 3 155 | 2 309 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 10 3 650 000 - 10 950 000 | 20 908 | 878 | 552 | 879 | 643 | 879 | 643 | 879 | 643 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 11 > 36 500 m³/an | 1 277 561 | 53 628 | 33 702 | 53 686 | 39 285 | 53 686 | 39 285 | 53 686 | 39 285 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 12 TARIF 1 régulier | 2 033 345 | 85 353 | 53 640 | 85 445 | 62 525 | 85 445 | 62 525 | 85 445 | 62 525 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 13 NON FACTURÉ | (3 892) | (163) | (103) | (163) | (120) | (163) | (120) | (163) | (120) | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 14 TARIF FIXE D-97-37 | 2 245 | 94 | 59 | 94 | 69 | 94 | 69 | 94 | 69 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 15 TARIF FIXE D-99-163 | 3 894 | 164 | 103 | 164 | 120 | 164 | 120 | 164 | 120 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 16 TARIF FIXE D-00-46 | 6 839 | 288 | 180 | 288 | 210 | 288 | 210 | 288 | 210 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 17 TARIF FIXE D-01-199 | 8 500 | 357 | 224 | 358 | 261 | 358 | 261 | 358 | 261 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 18 TARIF FIXE D-01-232 | 9 075 | 382 | 239 | 382 | 279 | 382 | 279 | 382 | 279 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 19 OMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 20 TARIF 1 | 2 060 007 | 86 474 | 54 343 | 86 568 | 63 345 | 86 568 | 63 345 | 86 568 | 63 345 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 21 TARIF M | 644 898 | 27 102 | 7 114 | 27 129 | 8 085 | 27 129 | 8 085 | 27 129 | 8 085 | 0,1 | 13,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 13,7 |
| 22 OMA | 0 | 75 | 0 | 75 | 0 | 75 | 0 | 75 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 23 TARIF M | 644 898 | 27 177 | 7 114 | 27 204 | 8 085 | 27 204 | 8 085 | 27 204 | 8 085 | 0,1 | 13,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 13,7 |
| 24 TARIF 3.3 | 16 345 | 687 | 125 | 687 | 144 | 687 | 144 | 687 | 144 | 0,1 | 14,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 14,9 |
| 25 TARIF 3.4 | 28 202 | 1 186 | 216 | 1 187 | 248 | 1 187 | 248 | 1 187 | 248 | 0,1 | 14,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 14,8 |
| 26 TARIF 3.5 | 68 628 | 2 885 | 316 | 2 888 | 361 | 2 888 | 361 | 2 888 | 361 | 0,1 | 14,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 14,4 |
| 27 OMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 28 TARIF 3 | 113 175 | 4 757 | 657 | 4 762 | 753 | 4 762 | 753 | 4 762 | 753 | 0,1 | 14,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 14,6 |
| 29 TARIF 4.6 | 340 456 | 14 313 | 1 002 | 14 326 | 1 162 | 14 326 | 1 162 | 14 326 | 1 162 | 0,1 | 16,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,1 |
| 30 TARIF 4.7 | 473 696 | 19 825 | 796 | 19 852 | 922 | 19 852 | 922 | 19 852 | 922 | 0,1 | 15,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 15,7 |
| 31 TARIF 4.8 | 462 603 | 18 378 | 837 | 18 408 | 972 | 18 408 | 972 | 18 408 | 972 | 0,2 | 16,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 16,0 |
| 32 TARIF 4.9 | 282 800 | 11 889 | 244 | 11 900 | 276 | 11 900 | 276 | 11 900 | 276 | 0,1 | 13,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 13,1 |
| 33 OMA | 0 | 2 649 | 0 | 2 649 | 0 | 2 649 | 0 | 2 649 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 34 TARIF 4 | 1 559 555 | 67 054 | 2 879 | 67 136 | 3 331 | 67 136 | 3 331 | 67 136 | 3 331 | 0,1 | 15,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 15,7 |
| 35 TARIF 5.5 V1A | 141 283 | 5 933 | 352 | 5 939 | 529 | 5 939 | 529 | 5 939 | 529 | 0,1 | 50,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 50,1 |
| 36 TARIF 5.5 V1B | 21 182 | 886 | 156 | 888 | 206 | 888 | 206 | 888 | 206 | 0,1 | 31,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 31,7 |
| 37 TARIF 5.6 V1A | 192 496 | 8 093 | 174 | 8 100 | 346 | 8 100 | 346 | 8 100 | 346 | 0,1 | 99,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 99,0 |
| 38 TARIF 5.6 V1B | 31 082 | 1 307 | 339 | 1 308 | 436 | 1 308 | 436 | 1 308 | 436 | 0,1 | 28,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 28,7 |
| 39 TARIF 5.7 V1A | 212 159 | 8 882 | (1 138) | 8 890 | (1 247) | 8 890 | (1 247) | 8 890 | (1 247) | 0,1 | (9,5) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | (9,5) |
| 40 TARIF 5.7 V1B | 82 642 | 3 474 | 402 | 3 478 | 549 | 3 478 | 549 | 3 478 | 549 | 0,1 | 36,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 36,6 |
| 41 TARIF 5.8 V1A | 102 881 | 4 325 | (734) | 4 329 | (826) | 4 329 | (826) | 4 329 | (826) | 0,1 | (12,6) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | (12,6) |
| 42 TARIF 5.8 V1B | 19 780 | 788 | 152 | 792 | 200 | 792 | 200 | 792 | 200 | 0,6 | 31,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,6 | 31,3 |
| 43 TARIF 5.9 V1A | 6 661 | 280 | (80) | 280 | (93) | 280 | (93) | 280 | (93) | 0,1 | (16,5) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | (16,5) |
| 44 TARIF 5.9 V1B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 45 Appoint concurrence | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 46 OMA | 0 | 3 782 | 0 | 3 782 | 0 | 3 782 | 0 | 3 782 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 47 TARIF 5 | 810 167 | 37 750 | (377) | 37 787 | 99 | 37 787 | 99 | 37 787 | 99 | 0,1 | 126,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 126,2 |
| 48 TOTAL | 5 187 801 | 223 213 | 64 616 | 223 456 | 75 613 | 223 456 | 75 613 | 223 456 | 75 613 | 0,1 | 17,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 17,0 |
| 49 VARIATION | | | | 243 | 10 997 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |

DÉTAIL DES REVENUS DE DISTRIBUTION ACTUELS ET PROPOSÉS

| BUDGET 2002-2003 DESCRIPTION | VOLUMES AJUSTÉS (1) (Mm3) | REVENUS SELON D-2001-232 | | | REV. PROP. AV RAB. ET MODIF. | | | REV. PROP. AP RAB. ET AV MODIF. | | | REV. PROP. AP MODIF. | | | VARIATIONS DISTRIBUTION | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------------|-----------------------------|---------------------------------|--------------------------|------------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|-------------------------------------|---|--|-------------------------------------|
| | | SS-T Dist (2)(000 \$) | Rab trans (3)(000 \$) | Distribution (4)(000 \$) | SS-T Dist (5)(000 \$) | Rab trans (6)(000 \$) | Distribution (7)(000 \$) | SS-T Dist (8)(000 \$) | Rab trans (9)(000 \$) | Distribution (10)(000 \$) | SS-T Dist (11)(000 \$) | Rab trans (12)(000 \$) | Distribution (13)(000 \$) | Prop AV vs D-2001-232 (14)(%) | Prop AP rabais vs Prop AV (15)(%) | Prop AP mod. vs Prop AP rabais (16)(%) | Prop AP vs D-2001-232 (17)(%) |
| 1 0 - 1 095 | 15 230 | 8 355 | 0 | 8 355 | 8 383 | 0 | 8 383 | 8 383 | 0 | 8 383 | 7 813 | 0 | 7 813 | 0,3 | 0,0 | (6,8) | (6,5) |
| 2 1 095 - 3 650 | 154 643 | 41 673 | 0 | 41 673 | 42 028 | 0 | 42 028 | 42 028 | 0 | 42 028 | 42 378 | 0 | 42 378 | 0,9 | 0,0 | 0,8 | 1,7 |
| 3 3 650 - 10 950 | 190 679 | 42 269 | 0 | 42 269 | 42 653 | 0 | 42 653 | 42 653 | 0 | 42 653 | 42 942 | 0 | 42 942 | 0,9 | 0,0 | 0,7 | 1,6 |
| 4 10 950 - 36 500 | 395 232 | 70 562 | 0 | 70 562 | 71 341 | 0 | 71 341 | 71 341 | 0 | 71 341 | 71 403 | 0 | 71 403 | 1,1 | 0,0 | 0,1 | 1,2 |
| 5 < 36 500 m³/an | 755 784 | 162 858 | 0 | 162 858 | 164 405 | 0 | 164 405 | 164 405 | 0 | 164 405 | 164 536 | 0 | 164 536 | 0,9 | 0,0 | 0,1 | 1,0 |
| 6 36 500 - 109 500 | 519 340 | 74 587 | 0 | 74 587 | 75 236 | 0 | 75 236 | 75 236 | 0 | 75 236 | 75 188 | 0 | 75 188 | 0,9 | 0,0 | (0,1) | 0,8 |
| 7 109 500 - 365 000 | 419 990 | 47 473 | 0 | 47 473 | 47 894 | 0 | 47 894 | 47 894 | 0 | 47 894 | 47 842 | 0 | 47 842 | 0,9 | 0,0 | (0,1) | 0,8 |
| 8 365 000 - 1 095 000 | 242 240 | 20 691 | 0 | 20 691 | 20 885 | 0 | 20 885 | 20 885 | 0 | 20 885 | 20 859 | 0 | 20 859 | 0,9 | 0,0 | (0,1) | 0,8 |
| 9 1 095 000 - 3 650 000 | 75 082 | 4 778 | 0 | 4 778 | 4 831 | 0 | 4 831 | 4 831 | 0 | 4 831 | 4 824 | 0 | 4 824 | 1,1 | 0,0 | (0,1) | 1,0 |
| 10 3 650 000 - 10 950 000 | 20 908 | 924 | 0 | 924 | 941 | 0 | 941 | 941 | 0 | 941 | 940 | 0 | 940 | 1,8 | 0,0 | (0,1) | 1,7 |
| 11 > 36 500 m³/an | 1 277 561 | 148 453 | 0 | 148 453 | 149 786 | 0 | 149 786 | 149 786 | 0 | 149 786 | 149 653 | 0 | 149 653 | 0,9 | 0,0 | (0,1) | 0,8 |
| 12 TARIF 1 régulier | 2 033 345 | 311 312 | 0 | 311 312 | 314 190 | 0 | 314 190 | 314 190 | 0 | 314 190 | 314 189 | 0 | 314 189 | 0,9 | 0,0 | (0,0) | 0,9 |
| 13 NON FACTURÉ | (3 892) | (756) | 0 | (756) | (763) | 0 | (763) | (763) | 0 | (763) | (763) | 0 | (763) | 0,9 | 0,0 | (0,0) | 0,9 |
| 14 TARIF FIXE D-97-37 | 2 245 | 279 | 0 | 279 | 269 | 0 | 269 | 269 | 0 | 269 | 269 | 0 | 269 | (3,6) | 0,0 | 0,0 | (3,6) |
| 15 TARIF FIXE D-99-163 | 3 894 | 483 | 0 | 483 | 466 | 0 | 466 | 466 | 0 | 466 | 466 | 0 | 466 | (3,6) | 0,0 | 0,0 | (3,6) |
| 16 TARIF FIXE D-00-46 | 6 839 | 903 | 0 | 903 | 872 | 0 | 872 | 872 | 0 | 872 | 872 | 0 | 872 | (3,4) | 0,0 | 0,0 | (3,4) |
| 17 TARIF FIXE D-01-199 | 8 500 | 1 121 | 0 | 1 121 | 1 083 | 0 | 1 083 | 1 083 | 0 | 1 083 | 1 083 | 0 | 1 083 | (3,4) | 0,0 | 0,0 | (3,4) |
| 18 TARIF FIXE D-01-232 | 9 075 | 1 417 | 0 | 1 417 | 1 417 | 0 | 1 417 | 1 417 | 0 | 1 417 | 1 417 | 0 | 1 417 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 19 OMA | | 60 | 0 | 60 | 61 | 0 | 61 | 61 | 0 | 61 | 61 | 0 | 61 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 20 TARIF 1 | 2 060 007 | 314 819 | 0 | 314 819 | 317 595 | 0 | 317 595 | 317 595 | 0 | 317 595 | 317 594 | 0 | 317 594 | 0,9 | 0,0 | (0,0) | 0,9 |
| 21 TARIF M | 644 898 | 42 181 | (227) | 41 954 | 42 775 | (230) | 42 545 | 42 592 | (77) | 42 516 | 42 594 | (77) | 42 517 | 1,4 | (0,1) | 0,0 | 1,3 |
| 22 OMA | | 212 | 0 | 212 | 214 | 0 | 214 | 214 | 0 | 214 | 214 | 0 | 214 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 23 TARIF M | 644 898 | 42 393 | (227) | 42 166 | 42 989 | (230) | 42 759 | 42 806 | (77) | 42 730 | 42 808 | (77) | 42 731 | 1,4 | (0,1) | 0,0 | 1,3 |
| 24 TARIF 3.3 | 16 345 | 1 517 | (7) | 1 510 | 1 538 | (7) | 1 531 | 1 538 | (7) | 1 531 | 1 541 | (7) | 1 535 | 1,4 | 0,0 | 0,2 | 1,6 |
| 25 TARIF 3.4 | 28 202 | 2 013 | 0 | 2 013 | 2 043 | 0 | 2 043 | 2 043 | 0 | 2 043 | 2 048 | 0 | 2 048 | 1,5 | 0,0 | 0,2 | 1,7 |
| 26 TARIF 3.5 | 68 628 | 3 528 | 0 | 3 528 | 3 592 | 0 | 3 592 | 3 592 | 0 | 3 592 | 3 600 | 0 | 3 600 | 1,8 | 0,0 | 0,2 | 2,0 |
| 27 OMA | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 28 TARIF 3 | 113 175 | 7 058 | (7) | 7 051 | 7 173 | (7) | 7 166 | 7 173 | (7) | 7 166 | 7 190 | (7) | 7 183 | 1,6 | 0,0 | 0,2 | 1,9 |
| 29 TARIF 4.6 | 340 456 | 13 183 | (7) | 13 177 | 13 383 | (7) | 13 376 | 13 383 | 0 | 13 383 | 13 411 | 0 | 13 411 | 1,5 | 0,1 | 0,2 | 1,8 |
| 30 TARIF 4.7 | 473 696 | 12 617 | (54) | 12 563 | 12 889 | (55) | 12 834 | 12 889 | 0 | 12 889 | 12 912 | 0 | 12 912 | 2,2 | 0,4 | 0,2 | 2,8 |
| 31 TARIF 4.8 | 462 603 | 10 130 | 0 | 10 130 | 10 343 | 0 | 10 343 | 10 343 | 0 | 10 343 | 10 266 | 0 | 10 266 | 2,1 | 0,0 | (0,7) | 1,3 |
| 32 TARIF 4.9 | 282 800 | 5 764 | 0 | 5 764 | 5 916 | 0 | 5 916 | 5 916 | 0 | 5 916 | 5 926 | 0 | 5 926 | 2,6 | 0,0 | 0,2 | 2,8 |
| 33 OMA | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 34 TARIF 4 | 1 559 555 | 41 695 | (61) | 41 634 | 42 531 | (62) | 42 469 | 42 531 | 0 | 42 531 | 42 515 | 0 | 42 515 | 2,0 | 0,1 | (0,0) | 2,1 |
| 35 TARIF 5.5 V1A | 141 283 | 3 630 | (44) | 3 586 | 3 732 | (45) | 3 687 | 3 510 | (1) | 3 509 | 3 555 | (1) | 3 554 | 2,8 | (4,8) | 1,3 | (0,9) |
| 36 TARIF 5.5 V1B | 21 182 | 508 | 0 | 508 | 522 | 0 | 522 | 491 | 0 | 491 | 507 | 0 | 507 | 2,7 | (5,9) | 3,1 | (0,4) |
| 37 TARIF 5.6 V1A | 192 496 | 4 250 | (331) | 3 919 | 4 346 | (339) | 4 007 | 4 138 | (123) | 4 015 | 4 183 | (122) | 4 060 | 2,2 | 0,2 | 1,1 | 3,6 |
| 38 TARIF 5.6 V1B | 31 082 | 718 | 0 | 718 | 733 | 0 | 733 | 698 | 0 | 698 | 698 | 0 | 698 | 2,1 | (4,8) | (0,0) | (2,8) |
| 39 TARIF 5.7 V1A | 212 159 | 4 316 | (1 072) | 3 244 | 4 439 | (1 104) | 3 335 | 4 231 | (645) | 3 586 | 4 178 | (640) | 3 538 | 2,8 | 7,5 | (1,3) | 9,1 |
| 40 TARIF 5.7 V1B | 82 642 | 1 542 | 0 | 1 542 | 1 587 | 0 | 1 587 | 1 511 | 0 | 1 511 | 1 534 | 0 | 1 534 | 2,9 | (4,8) | 1,5 | (0,5) |
| 41 TARIF 5.8 V1A | 102 881 | 1 619 | (539) | 1 079 | 1 667 | (556) | 1 111 | 1 588 | (376) | 1 212 | 1 538 | (361) | 1 177 | 2,9 | 9,1 | (2,9) | 9,0 |
| 42 TARIF 5.8 V1B | 19 780 | 418 | 0 | 418 | 430 | 0 | 430 | 409 | 0 | 409 | 376 | 0 | 376 | 2,9 | (4,8) | (8,1) | (10,0) |
| 43 TARIF 5.9 V1A | 6 661 | 133 | (103) | 30 | 137 | (106) | 31 | 131 | (75) | 56 | 101 | (58) | 43 | 2,8 | 78,6 | (22,7) | 42,0 |
| 44 TARIF 5.9 V1B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 45 Appoint concurrence | 0 | 500 | 0 | 500 | 500 | 0 | 500 | 500 | 0 | 500 | 500 | 0 | 500 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 46 OMA | | 1 492 | 0 | 1 492 | 1 532 | 0 | 1 532 | 1 455 | 0 | 1 455 | 1 455 | 0 | 1 455 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 47 TARIF 5 | 810 167 | 19 127 | (2 090) | 17 037 | 19 625 | (2 150) | 17 475 | 18 661 | (1 219) | 17 441 | 18 623 | (1 181) | 17 441 | 2,6 | (0,2) | (0,0) | 2,4 |
| 48 TOTAL | 5 187 801 | 425 091 | (2 385) | 422 706 | 429 913 | (2 449) | 427 464 | 428 766 | (1 303) | 427 464 | 428 729 | (1 265) | 427 464 | 1,1 | (0,0) | 0,0 | 1,1 |
| 49 VARIATION | | | | | 4 822 | (64) | 4 758 | (1 147) | 1 147 | (0) | (37) | 38 | 0 | | | | |

COMPARAISON DES TAUX ACTUELS ET PROPOSÉS

| BUDGET 2002-2003 | NOMBRE USAGERS | VOLUMES AJUSTÉS | TAUX SELON D-2001-232 | | | | | TAUX PROPOSÉS AVANT RABAIS ET MODIFICATIONS | | | | | TAUX PROPOSÉS APRÈS RABAIS ET AVANT MODIF. | | | | | TAUX PROPOSÉS APRÈS MODIFICATIONS | | | | | VARIATIONS TOTAL | | | | |
|------------------|------------------------|-----------------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---|--------------|------------|------------|------------|--|--------------|------------|------------|------------|-----------------------------------|--------------|------------|------------|------------|------------------|--------------|---------|-----------------------|---------------------------|
| | | | DESCRIPTION | (1) (#) | (2) (Mm3) | Invent | Transport | Équilibrage | Distribution | Total | Invent | Transport | Équilibrage | Distribution | Total | Invent | Transport | Équilibrage | Distribution | Total | Invent | Transport | Équilibrage | Distribution | Total | Prop AV vs D-2001-232 | Prop AP rabais vs Prop AV |
| | | | (3)(€/m3) | (4)(€/m3) | (5)(€/m3) | (6)(€/m3) | (7)(€/m3) | (8)(€/m3) | (9)(€/m3) | (10)(€/m3) | (11)(€/m3) | (12)(€/m3) | (13)(€/m3) | (14)(€/m3) | (15)(€/m3) | (16)(€/m3) | (17)(€/m3) | (18)(€/m3) | (19)(€/m3) | (20)(€/m3) | (21)(€/m3) | (22)(€/m3) | (23)(%) | (24)(%) | (25)(%) | (26)(%) | |
| 1 | 0 - 1 095 | 38 527 | 15 230 | 0,506 | 4,198 | 2,638 | 54,855 | 62,196 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 55,043 | 62,835 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 55,043 | 62,835 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 51,301 | 59,093 | 1,0 | 0,0 | (6,0) | (5,0) |
| 2 | 1 095 - 3 650 | 57 040 | 154 643 | 0,506 | 4,198 | 2,638 | 26,948 | 34,289 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 27,177 | 34,969 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 27,177 | 34,969 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 27,403 | 35,195 | 2,0 | 0,0 | 0,6 | 2,6 |
| 3 | 3 650 - 10 950 | 25 335 | 190 679 | 0,506 | 4,198 | 2,638 | 22,168 | 29,509 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 22,369 | 30,161 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 22,369 | 30,161 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 22,521 | 30,312 | 2,2 | 0,0 | 0,5 | 2,7 |
| 4 | 10 950 - 36 500 | 15 851 | 395 232 | 0,506 | 4,198 | 2,638 | 17,853 | 25,195 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 18,050 | 25,842 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 18,050 | 25,842 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 18,066 | 25,858 | 2,6 | 0,0 | 0,1 | 2,6 |
| 5 | < 36 500 m³/an | 136 752 | 755 784 | 0,506 | 4,198 | 2,638 | 21,548 | 28,890 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 21,753 | 29,545 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 21,753 | 29,545 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 21,770 | 29,562 | 2,3 | 0,0 | 0,1 | 2,3 |
| 6 | 36 500 - 109 500 | 7 150 | 519 340 | 0,506 | 4,198 | 2,638 | 14,362 | 21,703 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 14,487 | 22,278 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 14,487 | 22,278 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 14,478 | 22,269 | 2,7 | 0,0 | (0,0) | 2,6 |
| 7 | 109 500 - 365 000 | 1 881 | 419 990 | 0,506 | 4,198 | 2,638 | 11,303 | 18,645 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 11,404 | 19,195 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 11,404 | 19,195 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 11,391 | 19,183 | 3,0 | 0,0 | (0,1) | 2,9 |
| 8 | 365 000 - 1 095 000 | 355 | 242 240 | 0,506 | 4,198 | 2,638 | 8,541 | 15,883 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 8,622 | 16,413 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 8,622 | 16,413 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 8,611 | 16,403 | 3,3 | 0,0 | (0,1) | 3,3 |
| 9 | 1 095 000 - 3 650 000 | 39 | 75 082 | 0,506 | 4,198 | 2,638 | 6,364 | 13,705 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 6,434 | 14,225 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 6,434 | 14,225 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 6,425 | 14,217 | 3,8 | 0,0 | (0,1) | 3,7 |
| 10 | 3 650 000 - 10 950 000 | 3 | 20 908 | 0,506 | 4,198 | 2,638 | 4,418 | 11,760 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 4,500 | 12,291 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 4,500 | 12,291 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 4,493 | 12,285 | 4,5 | 0,0 | (0,0) | 4,5 |
| 11 | > 36 500 m³/an | 9 428 | 1 277 561 | 0,506 | 4,198 | 2,638 | 11,620 | 18,961 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 11,724 | 19,516 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 11,724 | 19,516 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 11,714 | 19,506 | 2,9 | 0,0 | (0,1) | 2,9 |
| 12 | TARIF 1 régulier | 146 180 | 2 033 345 | 0,506 | 4,198 | 2,638 | 15,310 | 22,652 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 15,452 | 23,244 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 15,452 | 23,244 | 0,514 | 4,202 | 3,075 | 15,452 | 23,243 | 2,6 | 0,0 | (0,0) | 2,6 |
| 13 | NON FACTURÉ | 0 | (3 892) | 0,521 | 4,194 | 2,638 | 19,415 | 26,768 | 0,527 | 4,199 | 3,075 | 19,594 | 27,396 | 0,527 | 4,199 | 3,075 | 19,594 | 27,396 | 0,527 | 4,199 | 3,075 | 19,594 | 27,395 | 2,3 | 0,0 | (0,0) | 2,3 |
| 14 | TARIF FIXE D-97-37 | 279 | 2 245 | 0,521 | 4,204 | 2,638 | 12,413 | 19,776 | 0,527 | 4,208 | 3,075 | 11,966 | 19,776 | 0,527 | 4,208 | 3,075 | 11,966 | 19,776 | 0,527 | 4,208 | 3,075 | 11,966 | 19,776 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 15 | TARIF FIXE D-99-163 | 658 | 3 894 | 0,521 | 4,204 | 2,638 | 12,410 | 19,773 | 0,527 | 4,208 | 3,075 | 11,963 | 19,773 | 0,527 | 4,208 | 3,075 | 11,963 | 19,773 | 0,527 | 4,208 | 3,075 | 11,963 | 19,773 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 16 | TARIF FIXE D-00-46 | 1 282 | 6 839 | 0,521 | 4,204 | 2,638 | 13,202 | 20,565 | 0,527 | 4,208 | 3,075 | 12,755 | 20,565 | 0,527 | 4,208 | 3,075 | 12,755 | 20,565 | 0,527 | 4,208 | 3,075 | 12,755 | 20,565 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 17 | TARIF FIXE D-01-199 | 1 054 | 8 500 | 0,521 | 4,204 | 2,638 | 13,187 | 20,550 | 0,527 | 4,208 | 3,075 | 12,740 | 20,550 | 0,527 | 4,208 | 3,075 | 12,740 | 20,550 | 0,527 | 4,208 | 3,075 | 12,740 | 20,550 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 18 | TARIF FIXE D-01-232 | 1 147 | 9 075 | 0,521 | 4,204 | 2,638 | 15,618 | 22,981 | 0,527 | 4,208 | 3,075 | 15,618 | 23,429 | 0,527 | 4,208 | 3,075 | 15,618 | 23,429 | 0,527 | 4,208 | 3,075 | 15,618 | 23,429 | 1,9 | 0,0 | 0,0 | 1,9 |
| 19 | OMA | 0 | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 20 | TARIF 1 | 150 600 | 2 060 007 | 0,506 | 4,198 | 2,638 | 15,282 | 22,624 | 0,515 | 4,202 | 3,075 | 15,417 | 23,209 | 0,515 | 4,202 | 3,075 | 15,417 | 23,209 | 0,515 | 4,202 | 3,075 | 15,417 | 23,209 | 2,6 | 0,0 | (0,0) | 2,6 |
| 21 | TARIF M | 1 362 | 644 898 | 0,463 | 4,203 | 1,103 | 6,505 | 12,274 | 0,159 | 4,207 | 1,254 | 6,597 | 12,217 | 0,159 | 4,207 | 1,254 | 6,593 | 12,212 | 0,159 | 4,207 | 1,254 | 6,593 | 12,212 | (0,5) | (0,0) | 0,0 | (0,5) |
| 22 | OMA | 0 | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 23 | TARIF M | 1 362 | 644 898 | 0,463 | 4,214 | 1,103 | 6,538 | 12,318 | 0,159 | 4,218 | 1,254 | 6,630 | 12,261 | 0,159 | 4,218 | 1,254 | 6,626 | 12,257 | 0,159 | 4,218 | 1,254 | 6,626 | 12,257 | (0,5) | (0,0) | 0,0 | (0,5) |
| 24 | TARIF 3.3 | 119 | 16 345 | 0,494 | 4,201 | 0,765 | 9,238 | 14,699 | 0,168 | 4,206 | 0,879 | 9,366 | 14,619 | 0,168 | 4,206 | 0,879 | 9,366 | 14,619 | 0,168 | 4,206 | 0,879 | 9,389 | 14,641 | (0,5) | 0,0 | 0,2 | (0,4) |
| 25 | TARIF 3.4 | 59 | 28 202 | 0,445 | 4,204 | 0,767 | 7,138 | 12,554 | 0,129 | 4,208 | 0,880 | 7,245 | 12,462 | 0,129 | 4,208 | 0,880 | 7,245 | 12,462 | 0,129 | 4,208 | 0,880 | 7,263 | 12,479 | (0,7) | 0,0 | 0,1 | (0,6) |
| 26 | TARIF 3.5 | 44 | 68 628 | 0,341 | 4,204 | 0,460 | 5,141 | 10,146 | 0,063 | 4,208 | 0,526 | 5,234 | 10,031 | 0,063 | 4,208 | 0,526 | 5,234 | 10,031 | 0,063 | 4,208 | 0,526 | 5,246 | 10,043 | (1,1) | 0,0 | 0,1 | (1,0) |
| 27 | OMA | 0 | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 28 | TARIF 3 | 223 | 113 175 | 0,389 | 4,204 | 0,580 | 6,230 | 11,403 | 0,095 | 4,208 | 0,665 | 6,332 | 11,299 | 0,095 | 4,208 | 0,665 | 6,332 | 11,299 | 0,095 | 4,208 | 0,665 | 6,347 | 11,314 | (0,9) | 0,0 | 0,1 | (0,8) |
| 29 | TARIF 4.6 | 69 | 340 456 | 0,203 | 4,204 | 0,294 | 3,870 | 8,571 | 0,029 | 4,208 | 0,341 | 3,929 | 8,507 | 0,029 | 4,208 | 0,341 | 3,931 | 8,509 | 0,029 | 4,208 | 0,341 | 3,939 | 8,518 | (0,7) | 0,0 | 0,1 | (0,6) |
| 30 | TARIF 4.7 | 30 | 473 696 | 0,113 | 4,185 | 0,168 | 2,652 | 7,118 | 0,014 | 4,191 | 0,195 | 2,709 | 7,108 | 0,014 | 4,191 | 0,195 | 2,721 | 7,120 | 0,014 | 4,191 | 0,195 | 2,726 | 7,125 | (0,1) | 0,2 | 0,1 | 0,1 |
| 31 | TARIF 4.8 | 11 | 462 603 | 0,164 | 3,973 | 0,181 | 2,190 | 6,508 | 0,007 | 3,979 | 0,210 | 2,236 | 6,432 | 0,007 | 3,979 | 0,210 | 2,236 | 6,432 | 0,007 | 3,979 | 0,210 | 2,219 | 6,415 | (1,2) | 0,0 | (0,3) | (1,4) |
| 32 | TARIF 4.9 | 3 | 282 800 | 0,054 | 4,204 | 0,086 | 2,038 | 6,382 | 0,003 | 4,208 | 0,097 | 2,092 | 6,400 | 0,003 | 4,208 | 0,097 | 2,092 | 6,400 | 0,003 | 4,208 | 0,097 | 2,095 | 6,403 | 0,3 | 0,0 | 0,1 | 0,3 |
| 33 | OMA | 0 | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 34 | TARIF 4 | 112 | 1 559 555 | 0,137 | 4,300 | 0,185 | 2,670 | 7,291 | 0,013 | 4,305 | 0,214 | 2,723 | 7,255 | 0,013 | 4,305 | 0,214 | 2,727 | 7,259 | 0,013 | 4,305 | 0,214 | 2,726 | 7,257 | (0,5) | 0,1 | (0,0) | (0,5) |
| 35 | TARIF 5.5 V1A | 87 | 141 283 | 0,271 | 4,199 | 0,249 | 2,538 | 7,258 | 0,141 | 4,204 | 0,374 | 2,609 | 7,328 | 0,141 | 4,204 | 0,374 | 2,484 | 7,202 | 0,141 | 4,204 | 0,374 | 2,515 | 7,234 | 1,0 | (1,7) | 0,4 | (0,3) |
| 36 | TARIF 5.5 V1B | 13 | 21 182 | 0,400 | 4,185 | 0,738 | 2,400 | 7,722 | 0,281 | 4,190 | 0,972 | 2,464 | 7,908 | 0,281 | 4,190 | 0,972 | 2,319 | 7,763 | 0,281 | 4,190 | 0,972 | 2,392 | 7,835 | 2,4 | (1,8) | 0,9 | 1,5 |
| 37 | TARIF 5.6 V1A | 67 | 192 496 | 0,206 | 4,204 | 0,090 | 2,036 | 6,537 | 0,063 | 4,208 | 0,180 | 2,081 | 6,532 | 0,063 | 4,208 | 0,180 | 2,086 | 6,537 | 0,063 | 4,208 | 0,180 | 2,109 | 6,560 | (0,1) | 0,1 | 0,4 | 0,4 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

DÉTAIL DES TAUX D'AJUSTEMENTS D'INVENTAIRES ACTUELS ET PROPOSÉS

| BUDGET 2002-2003 DESCRIPTION | VOLUMES AJUSTÉS (1) (Mm3) | VOLUMES GR (2) (Mm3) | VOLUMES AVEC TR. (3) (Mm3) | VOLUMES SANS TR. (4) (Mm3) | TAUX SELON D-2001-232 | | | | TAUX PROPOSÉS AV RABAI ET MODIF. | | | | TAUX PROP. AP RABAI ET AV MODIF. | | | | TAUX PROPOSÉS APRÈS MODIF. | | | | VARIATIONS INVENTAIRE | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|----------------------------------|------------|------------|------------|----------------------------------|------------|------------|------------|----------------------------|------------|------------|------------|--------------------------|------------------------------|----------------------|--------------------------|
| | | | | | F invent | C invent | T invent | TOTAL inv | F invent | C invent | T invent | TOTAL inv | F invent | C invent | T invent | TOTAL inv | F invent | C invent | T invent | TOTAL inv | Prop AV vs D-2001-232 | Prop AP rabais vs Prop AV | vs Prop AP rabais | Prop AP vs D-2001-232 |
| | | | | | (5)(€/m3) | (6)(€/m3) | (7)(€/m3) | (8)(€/m3) | (9)(€/m3) | (10)(€/m3) | (11)(€/m3) | (12)(€/m3) | (13)(€/m3) | (14)(€/m3) | (15)(€/m3) | (16)(€/m3) | (14)(€/m3) | (15)(€/m3) | (16)(€/m3) | (17)(€/m3) | (18)(%) | (19)(%) | (20)(%) | (21)(%) |
| 1 TARIF 1 régulier | 2 033 345 | 1 827 389 | 151 729 | 54 227 | 0,418 | 0,034 | 0,054 | 0,506 | 0,417 | 0,012 | 0,086 | 0,514 | 0,417 | 0,012 | 0,086 | 0,514 | 0,417 | 0,012 | 0,086 | 0,514 | 1,7 | 0,0 | 0,0 | 1,7 |
| 2 NON FACTURÉ | (3 892) | (3 892) | 0 | 0 | 0,429 | 0,038 | 0,054 | 0,521 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 1,2 |
| 3 TARIF FIXE D-97-37 | 2 245 | 2 245 | 0 | 0 | 0,429 | 0,038 | 0,054 | 0,521 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 1,2 |
| 4 TARIF FIXE D-99-163 | 3 894 | 3 894 | 0 | 0 | 0,429 | 0,038 | 0,054 | 0,521 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 1,2 |
| 5 TARIF FIXE D-00-46 | 6 839 | 6 839 | 0 | 0 | 0,429 | 0,038 | 0,054 | 0,521 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 1,2 |
| 6 TARIF FIXE D-01-199 | 8 500 | 8 500 | 0 | 0 | 0,429 | 0,038 | 0,054 | 0,521 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 1,2 |
| 7 TARIF FIXE D-01-232 | 9 075 | 9 075 | 0 | 0 | 0,429 | 0,038 | 0,054 | 0,521 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 0,428 | 0,013 | 0,086 | 0,527 | 1,2 | 0,0 | 0,0 | 1,2 |
| 8 OMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 9 TARIF 1 | 2 060 007 | 1 854 051 | 151 729 | 54 227 | 0,418 | 0,034 | 0,054 | 0,506 | 0,417 | 0,012 | 0,086 | 0,515 | 0,417 | 0,012 | 0,086 | 0,515 | 0,417 | 0,012 | 0,086 | 0,515 | 1,7 | 0,0 | 0,0 | 1,7 |
| 10 TARIF M | 644 898 | 392 668 | 186 830 | 65 400 | 0,385 | 0,023 | 0,054 | 0,463 | 0,128 | 0,003 | 0,029 | 0,159 | 0,128 | 0,003 | 0,029 | 0,159 | 0,128 | 0,003 | 0,029 | 0,159 | (65,6) | 0,0 | 0,0 | (65,6) |
| 11 OMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 12 TARIF M | 644 898 | 392 668 | 186 830 | 65 400 | 0,385 | 0,023 | 0,054 | 0,463 | 0,128 | 0,003 | 0,029 | 0,159 | 0,128 | 0,003 | 0,029 | 0,159 | 0,128 | 0,003 | 0,029 | 0,159 | (65,6) | 0,0 | 0,0 | (65,6) |
| 13 TARIF 3.3 | 16 345 | 13 679 | 1 874 | 792 | 0,408 | 0,032 | 0,054 | 0,494 | 0,136 | 0,004 | 0,029 | 0,168 | 0,136 | 0,004 | 0,029 | 0,168 | 0,136 | 0,004 | 0,029 | 0,168 | (66,0) | 0,0 | 0,0 | (66,0) |
| 14 TARIF 3.4 | 28 202 | 23 584 | 0 | 4 619 | 0,359 | 0,032 | 0,054 | 0,445 | 0,101 | 0,003 | 0,024 | 0,129 | 0,101 | 0,003 | 0,024 | 0,129 | 0,101 | 0,003 | 0,024 | 0,129 | (71,1) | 0,0 | 0,0 | (71,1) |
| 15 TARIF 3.5 | 68 628 | 13 996 | 30 747 | 23 885 | 0,280 | 0,008 | 0,054 | 0,341 | 0,048 | 0,000 | 0,015 | 0,063 | 0,048 | 0,000 | 0,015 | 0,063 | 0,048 | 0,000 | 0,015 | 0,063 | (81,4) | 0,0 | 0,0 | (81,4) |
| 16 OMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 17 TARIF 3 | 113 175 | 51 259 | 32 621 | 29 295 | 0,318 | 0,017 | 0,054 | 0,389 | 0,074 | 0,002 | 0,019 | 0,095 | 0,074 | 0,002 | 0,019 | 0,095 | 0,074 | 0,002 | 0,019 | 0,095 | (75,6) | 0,0 | 0,0 | (75,6) |
| 18 TARIF 4.6 | 340 456 | 16 453 | 100 297 | 223 706 | 0,147 | 0,002 | 0,054 | 0,203 | 0,019 | 0,000 | 0,010 | 0,029 | 0,019 | 0,000 | 0,010 | 0,029 | 0,019 | 0,000 | 0,010 | 0,029 | (85,6) | 0,0 | 0,0 | (85,6) |
| 19 TARIF 4.7 | 473 696 | 34 150 | 28 022 | 411 524 | 0,056 | 0,003 | 0,054 | 0,113 | 0,008 | 0,000 | 0,005 | 0,014 | 0,008 | 0,000 | 0,005 | 0,014 | 0,008 | 0,000 | 0,005 | 0,014 | (87,9) | 0,0 | 0,0 | (87,9) |
| 20 TARIF 4.8 | 462 603 | 0 | 122 646 | 311 962 | 0,114 | 0,000 | 0,051 | 0,164 | 0,002 | 0,000 | 0,005 | 0,007 | 0,002 | 0,000 | 0,005 | 0,007 | 0,002 | 0,000 | 0,005 | 0,007 | (95,8) | 0,0 | 0,0 | (95,8) |
| 21 TARIF 4.9 | 282 800 | 0 | 0 | 282 800 | 0,000 | 0,000 | 0,054 | 0,054 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,003 | 0,000 | 0,000 | 0,003 | 0,003 | (95,3) | 0,0 | 0,0 | (95,3) |
| 22 OMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 23 TARIF 4 | 1 559 555 | 50 603 | 250 965 | 1 229 992 | 0,083 | 0,001 | 0,053 | 0,137 | 0,007 | 0,000 | 0,006 | 0,013 | 0,007 | 0,000 | 0,006 | 0,013 | 0,007 | 0,000 | 0,006 | 0,013 | (90,5) | 0,0 | 0,0 | (90,5) |
| 24 TARIF 5.5 V1A | 141 283 | 36 302 | 32 071 | 72 911 | 0,208 | 0,010 | 0,054 | 0,271 | 0,102 | 0,002 | 0,037 | 0,141 | 0,102 | 0,002 | 0,037 | 0,141 | 0,102 | 0,002 | 0,037 | 0,141 | (48,2) | 0,0 | 0,0 | (48,2) |
| 25 TARIF 5.5 V1B | 21 182 | 14 085 | 1 731 | 5 366 | 0,320 | 0,025 | 0,054 | 0,400 | 0,221 | 0,006 | 0,054 | 0,281 | 0,221 | 0,006 | 0,054 | 0,281 | 0,221 | 0,006 | 0,054 | 0,281 | (29,7) | 0,0 | 0,0 | (29,7) |
| 26 TARIF 5.6 V1A | 192 496 | 17 008 | 49 825 | 125 662 | 0,149 | 0,003 | 0,054 | 0,206 | 0,039 | 0,001 | 0,024 | 0,063 | 0,039 | 0,001 | 0,024 | 0,063 | 0,039 | 0,001 | 0,024 | 0,063 | (69,3) | 0,0 | 0,0 | (69,3) |
| 27 TARIF 5.6 V1B | 31 082 | 16 393 | 23 | 14 666 | 0,227 | 0,020 | 0,054 | 0,301 | 0,183 | 0,006 | 0,070 | 0,259 | 0,183 | 0,006 | 0,070 | 0,259 | 0,183 | 0,006 | 0,070 | 0,259 | (14,0) | 0,0 | 0,0 | (14,0) |
| 28 TARIF 5.7 V1A | 212 159 | 25 092 | 5 060 | 182 007 | 0,061 | 0,004 | 0,054 | 0,119 | 0,025 | 0,000 | 0,006 | 0,032 | 0,025 | 0,000 | 0,006 | 0,032 | 0,025 | 0,000 | 0,006 | 0,032 | (73,4) | 0,0 | 0,0 | (73,4) |
| 29 TARIF 5.7 V1B | 82 642 | 10 054 | 21 205 | 51 383 | 0,162 | 0,005 | 0,054 | 0,221 | 0,059 | 0,001 | 0,042 | 0,102 | 0,059 | 0,001 | 0,042 | 0,102 | 0,059 | 0,001 | 0,042 | 0,102 | (53,9) | 0,0 | 0,0 | (53,9) |
| 30 TARIF 5.8 V1A | 102 881 | 0 | 37 954 | 64 927 | 0,158 | 0,000 | 0,054 | 0,212 | 0,034 | 0,000 | 0,011 | 0,044 | 0,034 | 0,000 | 0,011 | 0,044 | 0,034 | 0,000 | 0,011 | 0,044 | (79,3) | 0,0 | 0,0 | (79,3) |
| 31 TARIF 5.8 V1B | 19 780 | 0 | 0 | 19 780 | 0,000 | 0,000 | 0,054 | 0,054 | 0,000 | 0,000 | 0,055 | 0,055 | 0,000 | 0,000 | 0,055 | 0,055 | 0,000 | 0,000 | 0,055 | 0,055 | 1,4 | 0,0 | 0,0 | 1,4 |
| 32 TARIF 5.9 V1A | 6 661 | 0 | 0 | 6 661 | 0,000 | 0,000 | 0,054 | 0,054 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | (100,0) | 0,0 | 0,0 | (100,0) |
| 33 TARIF 5.9 V1B | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 34 Appoint concurrence | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 35 OMA | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 36 TARIF 5 | 810 167 | 118 935 | 147 869 | 543 363 | 0,141 | 0,006 | 0,054 | 0,201 | 0,057 | 0,001 | 0,025 | 0,082 | 0,057 | 0,001 | 0,025 | 0,082 | 0,057 | 0,001 | 0,025 | 0,082 | (58,9) | 0,0 | 0,0 | (58,9) |
| 37 TOTAL | 5 187 801 | 2 467 515 | 770 013 | 1 922 277 | 0,268 | 0,018 | 0,054 | 0,339 | 0,194 | 0,005 | 0,044 | 0,243 | 0,194 | 0,005 | 0,044 | 0,243 | 0,194 | 0,005 | 0,044 | 0,243 | (28,4) | 0,0 | 0,0 | (28,4) |
| 38 VARIATION | | | | | | | | | (0,074) | (0,013) | (0,010) | (0,097) | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | | | | |

DÉTAIL DES TAUX DE TRANSPORT ET ÉQUILIBRAGE ACTUELS ET PROPOSÉS

| BUDGET 2002-2003 | DESCRIPTION | VOLUMES AJUSTÉS (1) (Mm3) | REVENUS SELON D-2001-232 | | REVENUS PROP. AV RAB. ET MODIF. | | REVENUS PROP. AP RAB. ET AV MODIF. | | REVENUS PROP. APRÈS MODIF. | | VARIATIONS TRANSPORT ET ÉQUILIBRAGE | | | | | | | |
|------------------|------------------------|---------------------------|--------------------------|-------------|---------------------------------|-------------|------------------------------------|-------------|----------------------------|-------------|-------------------------------------|--------|-------------------------|-------|------------------------------|-----|-----------------------|--------|
| | | | Transport | Équilibrage | Transport | Équilibrage | Transport | Équilibrage | Transport | Équilibrage | Prop AV vs D-2001-232 | | Prop AP rab. vs Prop AV | | Prop AP mod. vs Prop AP rab. | | Prop AP vs D-2001-232 | |
| | | | (2)(000 \$) | (3)(000 \$) | (4)(000 \$) | (5)(000 \$) | (6)(000 \$) | (7)(000 \$) | (8)(000 \$) | (9)(000 \$) | T | É | T | É | T | É | T | É |
| | | (10)(%) | (11)(%) | (12)(%) | (13)(%) | (14)(%) | (15)(%) | (16)(%) | (17)(%) | | | | | | | | | |
| 1 | 0 - 1 095 | 15 230 | 4,198 | 2,638 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 2 | 1 095 - 3 650 | 154 643 | 4,198 | 2,638 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 3 | 3 650 - 10 950 | 190 679 | 4,198 | 2,638 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 4 | 10 950 - 36 500 | 395 232 | 4,198 | 2,638 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 5 | < 36 500 m³/an | 755 784 | 4,198 | 2,638 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 6 | 36 500 - 109 500 | 519 340 | 4,198 | 2,638 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 7 | 109 500 - 365 000 | 419 990 | 4,198 | 2,638 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 8 | 365 000 - 1 095 000 | 242 240 | 4,198 | 2,638 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 9 | 1 095 000 - 3 650 000 | 75 082 | 4,198 | 2,638 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 10 | 3 650 000 - 10 950 000 | 20 908 | 4,198 | 2,638 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 11 | > 36 500 m³/an | 1 277 561 | 4,198 | 2,638 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 12 | TARIF 1 régulier | 2 033 345 | 4,198 | 2,638 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 13 | NON FACTURÉ | (3 892) | 4,194 | 2,638 | 4,199 | 3,075 | 4,199 | 3,075 | 4,199 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 14 | TARIF FIXE D-97-37 | 2 245 | 4,204 | 2,638 | 4,208 | 3,075 | 4,208 | 3,075 | 4,208 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 15 | TARIF FIXE D-99-163 | 3 894 | 4,204 | 2,638 | 4,208 | 3,075 | 4,208 | 3,075 | 4,208 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | (0,0) | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 16 | TARIF FIXE D-00-46 | 6 839 | 4,204 | 2,638 | 4,208 | 3,075 | 4,208 | 3,075 | 4,208 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 17 | TARIF FIXE D-01-199 | 8 500 | 4,204 | 2,638 | 4,208 | 3,075 | 4,208 | 3,075 | 4,208 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | (0,0) | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 18 | TARIF FIXE D-01-232 | 9 075 | 4,204 | 2,638 | 4,208 | 3,075 | 4,208 | 3,075 | 4,208 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 19 | OMA | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 20 | TARIF 1 | 2 060 007 | 4,198 | 2,638 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 4,202 | 3,075 | 0,1 | 16,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,6 |
| 21 | TARIF M | 644 898 | 4,203 | 1,103 | 4,207 | 1,254 | 4,207 | 1,254 | 4,207 | 1,254 | 0,1 | 13,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 13,7 |
| 22 | OMA | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 23 | TARIF M | 644 898 | 4,214 | 1,103 | 4,218 | 1,254 | 4,218 | 1,254 | 4,218 | 1,254 | 0,1 | 13,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 13,7 |
| 24 | TARIF 3.3 | 16 345 | 4,201 | 0,765 | 4,206 | 0,879 | 4,206 | 0,879 | 4,206 | 0,879 | 0,1 | 14,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 14,9 |
| 25 | TARIF 3.4 | 28 202 | 4,204 | 0,767 | 4,208 | 0,880 | 4,208 | 0,880 | 4,208 | 0,880 | 0,1 | 14,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 14,8 |
| 26 | TARIF 3.5 | 68 628 | 4,204 | 0,460 | 4,208 | 0,526 | 4,208 | 0,526 | 4,208 | 0,526 | 0,1 | 14,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 14,4 |
| 27 | OMA | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 28 | TARIF 3 | 113 175 | 4,204 | 0,580 | 4,208 | 0,665 | 4,208 | 0,665 | 4,208 | 0,665 | 0,1 | 14,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 14,6 |
| 29 | TARIF 4.6 | 340 456 | 4,204 | 0,294 | 4,208 | 0,341 | 4,208 | 0,341 | 4,208 | 0,341 | 0,1 | 16,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 16,1 |
| 30 | TARIF 4.7 | 473 696 | 4,185 | 0,168 | 4,191 | 0,195 | 4,191 | 0,195 | 4,191 | 0,195 | 0,1 | 15,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 15,7 |
| 31 | TARIF 4.8 | 462 603 | 3,973 | 0,181 | 3,979 | 0,210 | 3,979 | 0,210 | 3,979 | 0,210 | 0,2 | 16,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 16,0 |
| 32 | TARIF 4.9 | 282 800 | 4,204 | 0,086 | 4,208 | 0,097 | 4,208 | 0,097 | 4,208 | 0,097 | 0,1 | 13,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 13,1 |
| 33 | OMA | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 34 | TARIF 4 | 1 559 555 | 4,300 | 0,185 | 4,305 | 0,214 | 4,305 | 0,214 | 4,305 | 0,214 | 0,1 | 15,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 15,7 |
| 35 | TARIF 5.5 V1A | 141 283 | 4,199 | 0,249 | 4,204 | 0,374 | 4,204 | 0,374 | 4,204 | 0,374 | 0,1 | 50,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 50,1 |
| 36 | TARIF 5.5 V1B | 21 182 | 4,185 | 0,738 | 4,190 | 0,972 | 4,190 | 0,972 | 4,190 | 0,972 | 0,1 | 31,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 31,7 |
| 37 | TARIF 5.6 V1A | 192 496 | 4,204 | 0,090 | 4,208 | 0,180 | 4,208 | 0,180 | 4,208 | 0,180 | 0,1 | 99,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 99,0 |
| 38 | TARIF 5.6 V1B | 31 082 | 4,204 | 1,090 | 4,208 | 1,403 | 4,208 | 1,403 | 4,208 | 1,403 | 0,1 | 28,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 28,7 |
| 39 | TARIF 5.7 V1A | 212 159 | 4,187 | (0,537) | 4,190 | (0,588) | 4,190 | (0,588) | 4,190 | (0,588) | 0,1 | (9,5) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | (9,5) |
| 40 | TARIF 5.7 V1B | 82 642 | 4,204 | 0,486 | 4,208 | 0,664 | 4,208 | 0,664 | 4,208 | 0,664 | 0,1 | 36,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 36,6 |
| 41 | TARIF 5.8 V1A | 102 881 | 4,204 | (0,713) | 4,208 | (0,803) | 4,208 | (0,803) | 4,208 | (0,803) | 0,1 | (12,6) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | (12,6) |
| 42 | TARIF 5.8 V1B | 19 780 | 3,983 | 0,769 | 4,006 | 1,010 | 4,006 | 1,010 | 4,006 | 1,010 | 0,6 | 31,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,6 | 31,3 |
| 43 | TARIF 5.9 V1A | 6 661 | 4,204 | (1,195) | 4,208 | (1,392) | 4,208 | (1,392) | 4,208 | (1,392) | 0,1 | (16,5) | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | (16,5) |
| 44 | TARIF 5.9 V1B | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 45 | Appoint concurrence | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 46 | OMA | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 47 | TARIF 5 | 810 167 | 4,660 | (0,046) | 4,664 | 0,012 | 4,664 | 0,012 | 4,664 | 0,012 | 0,1 | 126,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 126,2 |
| 48 | TOTAL | 5 187 801 | 4,303 | 1,246 | 4,307 | 1,458 | 4,307 | 1,458 | 4,307 | 1,458 | 0,1 | 17,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 17,0 |
| 49 | VARIATION | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |

DÉTAIL DES TAUX DE DISTRIBUTION ACTUELS ET PROPOSÉS

| BUDGET 2002-2003 | VOLUMES | TAUX SELON D-2001-232 | | | | TAUX PROP. AV RAB. ET MODIF. | | | TAUX PROP. AP RAB. ET AV MODIF. | | | TAUX PROP. AP MODIF. | | | Prop AV vs D-2001-232 | VARIATIONS DISTRIBUTION | | | Prop AP vs D-2001-232 |
|------------------|------------------------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|------------------------------|-----------|-----------|---------------------------------|------------|------------|----------------------|------------|-----------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|-------------------|-----------------------|
| | | DESCRIPTION | AJUSTÉS | SS-T Dist | Rab trans | Distribution | SS-T Dist | Rab trans | Distribution | SS-T Dist | Rab trans | Distribution | SS-T Dist | Rab trans | | Distribution | Prop AP rabais vs Prop AV | vs Prop AP rabais | |
| | (1) (Mm3) | (2)(€/m3) | (4)(€/m3) | (5)(€/m3) | (6)(€/m3) | (7)(€/m3) | (8)(€/m3) | (9)(€/m3) | (10)(€/m3) | (11)(€/m3) | (10)(€/m3) | (11)(€/m3) | (12)(€/m3) | (13)(%) | (14)(%) | (15)(%) | (16)(%) | | |
| 1 | 0 - 1 095 | 15 230 | 54,855 | 0,000 | 54,855 | 55,043 | 0,000 | 55,043 | 55,043 | 0,000 | 55,043 | 51,301 | 0,000 | 51,301 | 0,3 | 0,0 | (6,8) | (6,5) | |
| 2 | 1 095 - 3 650 | 154 643 | 26,948 | 0,000 | 26,948 | 27,177 | 0,000 | 27,177 | 27,177 | 0,000 | 27,177 | 27,403 | 0,000 | 27,403 | 0,9 | 0,0 | 0,8 | 1,7 | |
| 3 | 3 650 - 10 950 | 190 679 | 22,168 | 0,000 | 22,168 | 22,369 | 0,000 | 22,369 | 22,369 | 0,000 | 22,369 | 22,521 | 0,000 | 22,521 | 0,9 | 0,0 | 0,7 | 1,6 | |
| 4 | 10 950 - 36 500 | 395 232 | 17,853 | 0,000 | 17,853 | 18,050 | 0,000 | 18,050 | 18,050 | 0,000 | 18,050 | 18,066 | 0,000 | 18,066 | 1,1 | 0,0 | 0,1 | 1,2 | |
| 5 | < 36 500 m³/an | 755 784 | 21,548 | 0,000 | 21,548 | 21,753 | 0,000 | 21,753 | 21,753 | 0,000 | 21,753 | 21,770 | 0,000 | 21,770 | 0,9 | 0,0 | 0,1 | 1,0 | |
| 6 | 36 500 - 109 500 | 519 340 | 14,362 | 0,000 | 14,362 | 14,487 | 0,000 | 14,487 | 14,487 | 0,000 | 14,487 | 14,478 | 0,000 | 14,478 | 0,9 | 0,0 | (0,1) | 0,8 | |
| 7 | 109 500 - 365 000 | 419 990 | 11,303 | 0,000 | 11,303 | 11,404 | 0,000 | 11,404 | 11,404 | 0,000 | 11,404 | 11,391 | 0,000 | 11,391 | 0,9 | 0,0 | (0,1) | 0,8 | |
| 8 | 365 000 - 1 095 000 | 242 240 | 8,541 | 0,000 | 8,541 | 8,622 | 0,000 | 8,622 | 8,622 | 0,000 | 8,622 | 8,611 | 0,000 | 8,611 | 0,9 | 0,0 | (0,1) | 0,8 | |
| 9 | 1 095 000 - 3 650 000 | 75 082 | 6,364 | 0,000 | 6,364 | 6,434 | 0,000 | 6,434 | 6,434 | 0,000 | 6,434 | 6,425 | 0,000 | 6,425 | 1,1 | 0,0 | (0,1) | 1,0 | |
| 10 | 3 650 000 - 10 950 000 | 20 908 | 4,418 | 0,000 | 4,418 | 4,500 | 0,000 | 4,500 | 4,500 | 0,000 | 4,500 | 4,493 | 0,000 | 4,493 | 1,8 | 0,0 | (0,1) | 1,7 | |
| 11 | > 36 500 m³/an | 1 277 561 | 11,620 | 0,000 | 11,620 | 11,724 | 0,000 | 11,724 | 11,724 | 0,000 | 11,724 | 11,714 | 0,000 | 11,714 | 0,9 | 0,0 | (0,1) | 0,8 | |
| 12 | TARIF 1 régulier | 2 033 345 | 15,310 | 0,000 | 15,310 | 15,452 | 0,000 | 15,452 | 15,452 | 0,000 | 15,452 | 15,452 | 0,000 | 15,452 | 0,9 | 0,0 | (0,0) | 0,9 | |
| 13 | NON FACTURÉ | (3 892) | 19,415 | 0,000 | 19,415 | 19,594 | 0,000 | 19,594 | 19,594 | 0,000 | 19,594 | 19,594 | 0,000 | 19,594 | 0,9 | 0,0 | (0,0) | 0,9 | |
| 14 | TARIF FIXE D-97-37 | 2 245 | 12,413 | 0,000 | 12,413 | 11,966 | 0,000 | 11,966 | 11,966 | 0,000 | 11,966 | 11,966 | 0,000 | 11,966 | (3,6) | 0,0 | 0,0 | (3,6) | |
| 15 | TARIF FIXE D-99-163 | 3 894 | 12,410 | 0,000 | 12,410 | 11,963 | 0,000 | 11,963 | 11,963 | 0,000 | 11,963 | 11,963 | 0,000 | 11,963 | (3,6) | 0,0 | 0,0 | (3,6) | |
| 16 | TARIF FIXE D-00-46 | 6 839 | 13,202 | 0,000 | 13,202 | 12,755 | 0,000 | 12,755 | 12,755 | 0,000 | 12,755 | 12,755 | 0,000 | 12,755 | (3,4) | 0,0 | 0,0 | (3,4) | |
| 17 | TARIF FIXE D-01-199 | 8 500 | 13,187 | 0,000 | 13,187 | 12,740 | 0,000 | 12,740 | 12,740 | 0,000 | 12,740 | 12,740 | 0,000 | 12,740 | (3,4) | 0,0 | 0,0 | (3,4) | |
| 18 | TARIF FIXE D-01-232 | 9 075 | 15,618 | 0,000 | 15,618 | 15,618 | 0,000 | 15,618 | 15,618 | 0,000 | 15,618 | 15,618 | 0,000 | 15,618 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 19 | OMA | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 20 | TARIF 1 | 2 060 007 | 15,282 | 0,000 | 15,282 | 15,417 | 0,000 | 15,417 | 15,417 | 0,000 | 15,417 | 15,417 | 0,000 | 15,417 | 0,9 | 0,0 | (0,0) | 0,9 | |
| 21 | TARIF M | 644 898 | 6,574 | (0,035) | 6,538 | 6,666 | (0,036) | 6,630 | 6,638 | (0,012) | 6,626 | 6,638 | (0,012) | 6,626 | 1,4 | (0,1) | 0,0 | 1,3 | |
| 22 | OMA | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 23 | TARIF M | 644 898 | 6,574 | (0,035) | 6,538 | 6,666 | (0,036) | 6,630 | 6,638 | (0,012) | 6,626 | 6,638 | (0,012) | 6,626 | 1,4 | (0,1) | 0,0 | 1,3 | |
| 24 | TARIF 3.3 | 16 345 | 9,280 | (0,041) | 9,238 | 9,407 | (0,042) | 9,366 | 9,407 | (0,042) | 9,366 | 9,430 | (0,042) | 9,389 | 1,4 | 0,0 | 0,2 | 1,6 | |
| 25 | TARIF 3.4 | 28 202 | 7,138 | 0,000 | 7,138 | 7,245 | 0,000 | 7,245 | 7,245 | 0,000 | 7,245 | 7,263 | 0,000 | 7,263 | 1,5 | 0,0 | 0,2 | 1,7 | |
| 26 | TARIF 3.5 | 68 628 | 5,141 | 0,000 | 5,141 | 5,234 | 0,000 | 5,234 | 5,234 | 0,000 | 5,234 | 5,246 | 0,000 | 5,246 | 1,8 | 0,0 | 0,2 | 2,0 | |
| 27 | OMA | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 28 | TARIF 3 | 113 175 | 6,236 | (0,006) | 6,230 | 6,338 | (0,006) | 6,332 | 6,338 | (0,006) | 6,332 | 6,353 | (0,006) | 6,347 | 1,6 | 0,0 | 0,2 | 1,9 | |
| 29 | TARIF 4.6 | 340 456 | 3,872 | (0,002) | 3,870 | 3,931 | (0,002) | 3,929 | 3,931 | 0,000 | 3,931 | 3,939 | 0,000 | 3,939 | 1,5 | 0,1 | 0,2 | 1,8 | |
| 30 | TARIF 4.7 | 473 696 | 2,663 | (0,011) | 2,652 | 2,721 | (0,012) | 2,709 | 2,721 | 0,000 | 2,721 | 2,726 | 0,000 | 2,726 | 2,2 | 0,4 | 0,2 | 2,8 | |
| 31 | TARIF 4.8 | 462 603 | 2,190 | 0,000 | 2,190 | 2,236 | 0,000 | 2,236 | 2,236 | 0,000 | 2,236 | 2,219 | 0,000 | 2,219 | 2,1 | 0,0 | (0,7) | 1,3 | |
| 32 | TARIF 4.9 | 282 800 | 2,038 | 0,000 | 2,038 | 2,092 | 0,000 | 2,092 | 2,092 | 0,000 | 2,092 | 2,095 | 0,000 | 2,095 | 2,6 | 0,0 | 0,2 | 2,8 | |
| 33 | OMA | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 34 | TARIF 4 | 1 559 555 | 2,673 | (0,004) | 2,670 | 2,727 | (0,004) | 2,723 | 2,727 | 0,000 | 2,727 | 2,726 | 0,000 | 2,726 | 2,0 | 0,1 | (0,0) | 2,1 | |
| 35 | TARIF 5.5 V1A | 141 283 | 2,569 | (0,031) | 2,538 | 2,641 | (0,032) | 2,609 | 2,484 | (0,001) | 2,484 | 2,516 | (0,001) | 2,515 | 2,8 | (4,8) | 1,3 | (0,9) | |
| 36 | TARIF 5.5 V1B | 21 182 | 2,400 | 0,000 | 2,400 | 2,464 | 0,000 | 2,464 | 2,319 | 0,000 | 2,319 | 2,392 | 0,000 | 2,392 | 2,7 | (5,9) | 3,1 | (0,4) | |
| 37 | TARIF 5.6 V1A | 192 496 | 2,208 | (0,172) | 2,036 | 2,258 | (0,176) | 2,081 | 2,149 | (0,064) | 2,086 | 2,173 | (0,064) | 2,109 | 2,2 | 0,2 | 1,1 | 3,6 | |
| 38 | TARIF 5.6 V1B | 31 082 | 2,310 | 0,000 | 2,310 | 2,358 | 0,000 | 2,358 | 2,245 | 0,000 | 2,245 | 2,244 | 0,000 | 2,244 | 2,1 | (4,8) | (0,0) | (2,8) | |
| 39 | TARIF 5.7 V1A | 212 159 | 2,034 | (0,505) | 1,529 | 2,092 | (0,520) | 1,572 | 1,994 | (0,304) | 1,690 | 1,969 | (0,301) | 1,668 | 2,8 | 7,5 | (1,3) | 9,1 | |
| 40 | TARIF 5.7 V1B | 82 642 | 1,866 | 0,000 | 1,866 | 1,920 | 0,000 | 1,920 | 1,828 | 0,000 | 1,828 | 1,856 | 0,000 | 1,856 | 2,9 | (4,8) | 1,5 | (0,5) | |
| 41 | TARIF 5.8 V1A | 102 881 | 1,574 | (0,524) | 1,049 | 1,620 | (0,540) | 1,080 | 1,543 | (0,365) | 1,178 | 1,495 | (0,351) | 1,144 | 2,9 | 9,1 | (2,9) | 9,0 | |
| 42 | TARIF 5.8 V1B | 19 780 | 2,113 | 0,000 | 2,113 | 2,174 | 0,000 | 2,174 | 2,069 | 0,000 | 2,069 | 1,901 | 0,000 | 1,901 | 2,9 | (4,8) | (8,1) | (10,0) | |
| 43 | TARIF 5.9 V1A | 6 661 | 2,003 | (1,546) | 0,457 | 2,060 | (1,590) | 0,470 | 1,960 | (1,121) | 0,839 | 1,515 | (0,867) | 0,649 | 2,8 | 78,6 | (22,7) | 42,0 | |
| 44 | TARIF 5.9 V1B | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 45 | Appoint concurrence | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 46 | OMA | 0 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| 47 | TARIF 5 | 810 167 | 2,361 | (0,258) | 2,103 | 2,422 | (0,265) | 2,157 | 2,303 | (0,150) | 2,153 | 2,299 | (0,146) | 2,153 | 2,6 | (0,2) | (0,0) | 2,4 | |
| 48 | TOTAL | 5 187 801 | 8,194 | (0,046) | 8,148 | 8,287 | (0,047) | 8,240 | 8,265 | (0,025) | 8,240 | 8,264 | (0,024) | 8,240 | 1,1 | (0,0) | 0,0 | 1,1 | |
| 49 | VARIATION | | | | | 0,093 | (0,001) | 0,092 | (0,022) | 0,022 | (0,000) | (0,001) | 0,001 | 0,000 | | | | | |