

| Régime | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--------|-------|-------|-------|-------|----------|----------|
| A | 50 \$ | 55 \$ | 65 \$ | 45 \$ | 1 000 \$ | 1 000 \$ |
| AB | 50 \$ | 55 \$ | 65 \$ | 50 \$ | 1 000 \$ | 1 000 \$ |
| AC | 60 \$ | 55 \$ | 65 \$ | 50 \$ | 1 100 \$ | 1 100 \$ |
| AE | 50 \$ | 55 \$ | 65 \$ | 45 \$ | 1 100 \$ | 1 100 \$ |
| AF | 50 \$ | 55 \$ | 65 \$ | 45 \$ | 1 000 \$ | 1 000 \$ |
| AG | 60 \$ | 55 \$ | 65 \$ | 45 \$ | 1 100 \$ | 1 100 \$ |
| AJ | 50 \$ | 55 \$ | 65 \$ | 45 \$ | 1 000 \$ | 1 000 \$ |
| AL | 50 \$ | 55 \$ | 65 \$ | 45 \$ | 1 000 \$ | 1 000 \$ |
| AM | 50 \$ | 55 \$ | 65 \$ | 45 \$ | 1 000 \$ | 1 000 \$ |
| AN | 60 \$ | 55 \$ | 65 \$ | 45 \$ | 1 200 \$ | 1 200 \$ |
| AO | 50 \$ | 55 \$ | 65 \$ | 45 \$ | 1 000 \$ | 1 000 \$ |
| AP | 60 \$ | 55 \$ | 65 \$ | 45 \$ | 1 100 \$ | 1 100 \$ |
| AR | 50 \$ | 55 \$ | 65 \$ | 45 \$ | 1 000 \$ | 1 000 \$ |
| AS | 50 \$ | 55 \$ | 65 \$ | 45 \$ | 1 000 \$ | 1 000 \$ |

| Régime | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|--------|-------|-------|-------|-------|----------|----------|
| AT | 55 \$ | 60 \$ | 65 \$ | 45 \$ | 1 100 \$ | 1 100 \$ |
| B | 40 \$ | 45 \$ | 55 \$ | 35 \$ | 700 \$ | 700 \$ |
| BB | 40 \$ | 45 \$ | 55 \$ | 40 \$ | 800 \$ | 800 \$ |
| BC | 50 \$ | 45 \$ | 55 \$ | 40 \$ | 800 \$ | 800 \$ |
| BE | 50 \$ | 45 \$ | 55 \$ | 35 \$ | 850 \$ | 850 \$ |
| BF | 50 \$ | 45 \$ | 55 \$ | 35 \$ | 740 \$ | 740 \$ |
| BG | 50 \$ | 45 \$ | 55 \$ | 40 \$ | 850 \$ | 850 \$ |
| BJ | 40 \$ | 45 \$ | 55 \$ | 35 \$ | 700 \$ | 700 \$ |
| BL | 50 \$ | 45 \$ | 55 \$ | 40 \$ | 800 \$ | 800 \$ |
| BM | 40 \$ | 45 \$ | 55 \$ | 35 \$ | 700 \$ | 700 \$ |
| BN | 50 \$ | 45 \$ | 55 \$ | 40 \$ | 850 \$ | 850 \$ |
| BO | 40 \$ | 45 \$ | 55 \$ | 35 \$ | 700 \$ | 700 \$ |
| BP | 50 \$ | 45 \$ | 55 \$ | 40 \$ | 850 \$ | 850 \$ |
| BR | 40 \$ | 45 \$ | 55 \$ | 35 \$ | 700 \$ | 700 \$ |
| BS | 40 \$ | 45 \$ | 55 \$ | 35 \$ | 700 \$ | 700 \$ |
| BT | 50 \$ | 50 \$ | 55 \$ | 35 \$ | 850 \$ | 850 \$ |
| C | 40 \$ | 0 | 0 | 0 | 460 \$ | 0 |
| CB | 40 \$ | 0 | 0 | 0 | 460 \$ | 0 |
| CC | 40 \$ | 24 \$ | 40 \$ | 30 \$ | 460 \$ | 440 \$ |
| CE | 40 \$ | 24 \$ | 40 \$ | 24 \$ | 490 \$ | 490 \$ |
| CF | 40 \$ | 0 | 0 | 0 | 460 \$ | 0 |
| CG | 40 \$ | 24 \$ | 40 \$ | 24 \$ | 460 \$ | 440 \$ |
| CJ | 40 \$ | 0 | 0 | 0 | 460 \$ | 0 |
| CL | 40 \$ | 0 | 0 | 0 | 460 \$ | 440 \$ |
| CM | 40 \$ | 0 | 0 | 0 | 460 \$ | 440 \$ |
| CN | 40 \$ | 24 \$ | 40 \$ | 24 \$ | 460 \$ | 440 \$ |
| CO | 40 \$ | 0 | 0 | 0 | 460 \$ | 0 |
| CP | 40 \$ | 24 \$ | 40 \$ | 24 \$ | 460 \$ | 440 \$ |
| CR | 40 \$ | 0 | 0 | 0 | 460 \$ | 0 |
| CS | 40 \$ | 0 | 0 | 0 | 460 \$ | 0 |
| CT | 40 \$ | 24 \$ | 40 \$ | 24 \$ | 490 \$ | 490 \$ |
| DC | 40 \$ | 0 | 0 | 0 | 440 \$ | 0 |
| DF | 40 \$ | 0 | 0 | 0 | 440 \$ | 0 |
| R1 | 50 \$ | 30 \$ | 50 \$ | 30 \$ | 740 \$ | 740 \$ |
| RC1 | 50 \$ | 30 \$ | 50 \$ | 30 \$ | 740 \$ | 740 \$ |
| RE1 | 50 \$ | 50 \$ | 50 \$ | 30 \$ | 1 100 \$ | 1 100 \$ |
| RF1 | 50 \$ | 30 \$ | 50 \$ | 30 \$ | 740 \$ | 740 \$ |
| RL1 | 50 \$ | 50 \$ | 50 \$ | 30 \$ | 1 000 \$ | 1 000 \$ |
| RM1 | 50 \$ | 30 \$ | 50 \$ | 30 \$ | 740 \$ | 740 \$ |
| RT1 | 50 \$ | 50 \$ | 50 \$ | 30 \$ | 1 100 \$ | 1 100 \$ |
| R2 | 40 \$ | 24 \$ | 40 \$ | 24 \$ | 200 \$ | 200 \$ |
| RC2 | 40 \$ | 24 \$ | 40 \$ | 24 \$ | 200 \$ | 200 \$ |
| RE2 | 50 \$ | 30 \$ | 50 \$ | 30 \$ | 500 \$ | 500 \$ |
| RF2 | 40 \$ | 24 \$ | 40 \$ | 24 \$ | 200 \$ | 200 \$ |
| RL2 | 50 \$ | 30 \$ | 50 \$ | 30 \$ | 450 \$ | 450 \$ |
| RM2 | 40 \$ | 24 \$ | 40 \$ | 24 \$ | 200 \$ | 200 \$ |
| RT2 | 50 \$ | 30 \$ | 50 \$ | 30 \$ | 500 \$ | 500 \$ |