

Table de correspondance de la Hauteur au Sacrum (HS)

| Note | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------|
| Mensuration (en cm) | <= 137 | 138-139 | 140-141 | 142-143 | 144-145 | 146-147 | 148-149 | 150-151 | >=152 |

Table de correspondance de la Largeur de Poitrine (LP)

| Note | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| Mensuration (en cm) | <= 29 | 30-31 | 32-33 | 34-35 | 36-37 | 38-39 | 40-41 | 42-43 | >=44 |

Table de correspondance de la Profondeur de Corps (PC)

| Note | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| Mensuration (en cm) | <= 74 | 75-76 | 77-78 | 79-80 | 81-82 | 83-84 | 85-86 | 87-88 | >=89 |

Table de correspondance de la Largeur aux Ischions (IS)

| Note | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---------------------|-------|----|----|----|----|----|----|----|------|
| Mensuration (en cm) | <= 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | >=44 |

Table de correspondance de la note d'état d'engraissement

| Nouvelle | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|----------|---|-----|---|-----|---|-----|---|-----|---|
| Ancienne | 1 | 1,5 | 2 | 2,5 | 3 | 3,5 | 4 | 4,5 | 5 |

Grille de correspondance AA en fonction de la force et de la longueur

| | | + Force + | | | | | | | | |
|--------------|---|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| - Longueur - | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 |
| | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 |
| | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 |
| | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 |
| | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 |
| | 6 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 7 | 7 | 8 |
| | 7 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 | 8 | 8 |
| | 8 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 9 |
| | 9 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 |

En cas de notation différente entre la force et la longueur, on privilégie la notion de force dans la synthèse.

Grille de correspondance AR en fonction de la largeur et de la hauteur

| | | + Largeur + | | | | | | | | |
|-------------|---|-------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| - Hauteur - | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 |
| | 2 | 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 |
| | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 |
| | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 |
| | 5 | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 |
| | 6 | 3 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 7 | 7 | 8 |
| | 7 | 4 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 | 8 | 8 |
| | 8 | 4 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 9 |
| | 9 | 5 | 5 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 8 | 9 |

En cas de notation différente entre la hauteur et la largeur, on privilégie la notion de largeur dans la synthèse. Si un quartier est atrophié, la note de 5 sera donnée en largeur.