

**SUPER**

FR 12 2113 2891

Né le : 12/03/2021

N° Station : 139

**Vente enchère  
RRC**

Poids naissance : 38 kg (p)  
 P210 jours : 294 kg  
 GMQ Nais./Entrée : 1171 g/j  
 GMQ en contrôle : 1333 g/j  
 PAT 400 jours : 527 kg

**ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(AU.PF.21.2)

Père OSLO FR 1538086552  
AIA

| IFNAIS       | CR sev | DM sev | DS sev | FOS sev | ISEVR         | AVel | ALait | IVMAT         |
|--------------|--------|--------|--------|---------|---------------|------|-------|---------------|
| 95<br>(0,97) | 110    | 111    | 108    | 102     | 110<br>(0,91) |      |       | 112<br>(0,66) |

| G.M.P      | HULOTTE       |       | Qualif.    |
|------------|---------------|-------|------------|
|            | FR 1532052574 |       |            |
| IFNAIS     | ALait         | IVMAT | ISU        |
| 96         | 109           | 108   | MTE<br>113 |
| Age 1° Vel | IVV           | RV    |            |
| 36         | 362           | 8     |            |

Mère MARYLOUNE FR 1216010033  
MTE

| IFNAIS        | CR sev | DM sev | DS sev | FOS sev | ISEVR         | AVel | ALait | IVMAT         |
|---------------|--------|--------|--------|---------|---------------|------|-------|---------------|
| 101<br>(0,47) | 101    | 99     | 112    | 97      | 103<br>(0,44) | 111  | 103   | 111<br>(0,45) |

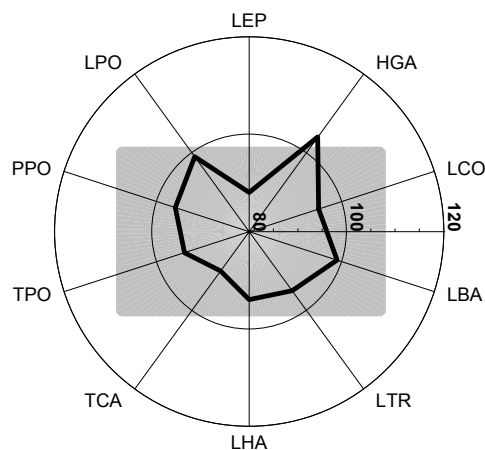
| Reproduction Mère |     |    | ISU |
|-------------------|-----|----|-----|
| Age 1° Vel        | IVV | RV | 114 |
| 36                | 384 | 3  |     |

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE SORTIE STATION (CD)**

| IFNAIS asc | CR            | DM           | DS            | QR            | AF            | OP            | IMOCR         |
|------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| =          | 108<br>(0,35) | 99<br>(0,43) | 104<br>(0,42) | 103<br>(0,35) | 102<br>(0,35) | 109<br>(0,35) | 111<br>(0,36) |

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION****Mensurations externes (index) le 24/02/2022**

LEP *Largeur épaule* (88)      LHA *Largeur hanches* (94)  
 LPO *Largeur poitrine* (99)      LTR *Largeur trochanters* (95)  
 PPO *Profondeur poitrine* (96)      LBA *Longueur bassin* (99)  
 TPO *Tour poitrine* (94)      LCO *Longueur corps* (95)  
 TCA *Tour canon* (90)      HGA *Hauteur garrot* (104)

**Mensurations internes (en index) :**

HSP *Hauteur sacro-pubienne* (97)  
 BIM *Bi-iliaque médian* (107)

Note HB: 79,5

**Morphologie brute en écart à la série (composite en % de la série)**

| DM /70              | -2% /série             | DS /70                 | -6% /série             | QR /40 | 4% /série | AF /80 | 5% /série |
|---------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------|-----------|--------|-----------|
| Dessus épaule       | + Longueur de dessus   | = Tête                 | = Aplombs avant        | =      |           |        |           |
| Largeur du dos      | + Longueur de bassin   | = Robe                 | ++ Aplombs arrière     | -      |           |        |           |
| Arrondi de culotte  | = Largeur aux hanches  | ++ Attache de la queue | + Rectitude du dessus  | ++     |           |        |           |
| Largeur de culotte  | ++ Largeur trochanters | ++ Harmonie            | + Passage de sangle    | ++     |           |        |           |
| Épaisseur du dessus | = Largeur ischions     | =                      | Profondeur de poitrine | ++     |           |        |           |
| Longueur de culotte | + Développement        | =                      | Largeur de poitrine    | +      |           |        |           |
|                     |                        |                        | Fermeture au grasset   | ++     |           |        |           |
|                     |                        |                        | Inclinaison du bassin  | +++    |           |        |           |

Observations :