

GÉNÉALOGIE

| Compatible avec les parents | | | | JILEGE | RRE VS |
|-----------------------------|----|------------------|--------|-----------------|--------|
| TOULON | RJ | PABLO EP | | FR 86 1448 4534 | |
| | | FR 19 4300 0321 | | LORETTE EP | |
| | | Inscrip : TA PS | | FR 19 3805 6107 | |
| FR 87 4189 2087 | | NICE | RR | JUMBO | RJ |
| Inscrip : TabsPS | | FR 87 4189 1485 | | FR 12 1500 6172 | |
| | | Inscrip : TA PS | | FRANCE | RRE |
| | | | | FR 87 4189 0894 | |
| SAGA | | FUMAROLI | RRE QM | URVILLE | RRE M |
| | | FR 22 1927 5162 | | FR 19 3185 9212 | |
| | | Inscrip : TabsPS | | UPRA | RR |
| FR 12 2117 3152 | | | | FR 22 1927 9527 | |
| Inscrip : TA PS | | EGALITE | RR | NEUF | RRE M |
| | | FR 12 0908 8246 | | FR 22 9700 4114 | |
| | | Inscrip : TA PS | | OCCITANE | RRE |
| | | | | FR 12 9908 1568 | |

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

| CR | DM | DS | IABV | AF | OP | QR |
|-----------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|
| 91 | 106 | 89 | 103 | 89 | 97 | 97 |
| (0,39) | (0,42) | (0,44) | (0,45) | (0,35) | (0,35) | (0,35) |

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

| | | | | | |
|---------------------|------------|-------------------------|---------------|-----------------|-------------|
| Dév. Musculaire | 92% | Poids fin le 27/01/2026 | 568 kg | Note d'état | 6/10 |
| Dév. Squelettique | 56% | GMQ en contrôle | 1083 g | Ouv. Pelvienne | 99% |
| Apt. Fonctionnelles | 73% | PAT à 400 Jours | 564 kg | Haut. au garrot | % |
| Grosseurs Canons | - | | | | |

PERFORMANCES AVANT CONTRÔLE EN STATION

| | | | | | |
|-------------------|------------------|----------|-------------------------------|----------------|----------------|
| Poids naissance | 41 kg (p) | 98 % él. | Pointage sevrage (% série) | DM : 99 | DS : 96 |
| GMQ 0 - 120 jours | 1208 g | 99 % él. | Note d'état au sevrage | 6 / 10 | |
| PAT 210 jours | 298 kg | 98 % él. | GMQ naissance - déb. contrôle | 1362 g | |

INDEX DE VALEURS GÉNÉTIQUES IBOVAL DES PARENTS

LI.PF.25.1

| | Âge 1er vêlage | IVV (nb) | IFNAIS | CRsev | DMsev | DSsev | FOSsev | ISEVR | AVel | ALait | IVMAT | ISU |
|---------------------------|----------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|---------------------|
| Père (g) (CD) | | | 99 | 110 | 120 | 116 | 91 | 122 | 101 | 106 | 122 | Note Globale Morpho |
| | | | (0,90) | (0,81) | (0,74) | (0,77) | (0,70) | (0,81) | (0,47) | (0,53) | (0,53) | |
| Mère (CD) | 35 ms | 374 js (3) | 111 | 97 | 102 | 96 | 92 | 106 | 100 | 98 | 100 | 102 |
| | | | (0,55) | (0,53) | (0,50) | (0,57) | (0,45) | (0,53) | (0,37) | (0,39) | (0,39) | |
| Animal (CD) | | | 105 | 100 | 103 | 100 | 98 | 105 | 101 | 92 | 96 | |
| Calcul 2026_01 23/01/2026 | | | (0,71) | (0,69) | (0,65) | (0,68) | (0,62) | (0,69) | (0,45) | (0,51) | (0,51) | |

Observations : Veau mixte fin d'os et docile.

Points forts Génomiques : IFNAIS 9 DM 9