

NOUNOURS

FR 64 1479 **6284**

Né le : 16/02/2017

Propriétaire : EARL MICHICOURT

64120 BEHASQUE LAPISTE

N° Station : 207

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père EDISON FR 0202041040

EQM

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
89 (0,98)	107	105	112	95	106 (0,95)	116	99	111 (0,72)

IABjbf
111 (0,64)

Mère IRLANDE FR 6413442139

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,57)	105	114	102	89	113 (0,50)	98	102	112 (0,47)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	108
31	384	3	

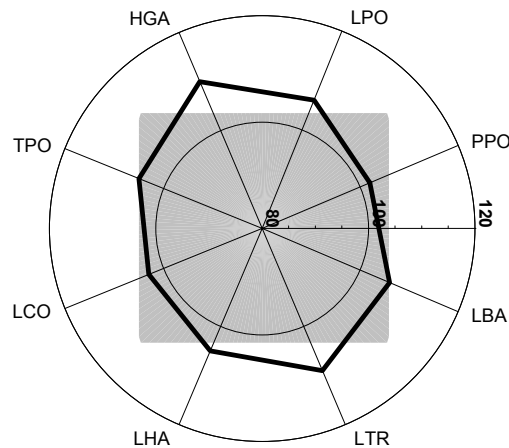
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
-	106 (0,41)	108 (0,49)	111 (0,48)	96 (0,35)	102 (0,35)	101 (0,35)	110 (0,43)	107 (0,44)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot	137	(110)	LHA Largeur hanches	50	(105)
TPO Tour poitrine	200	(105)	LTR Largeur trochanters	54	(109)
LCO Longueur corps	151	(103)	LBA Longueur bassin	57	(106)
			PPO Profondeur poitrine	66	(102)
			LPO Largeur poitrine	51	(106)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	175	(103)
BIM Bi-iliaque médian	155	(105)

Poids le 14/03/2018 : 663 kg GMQ en contrôle 1833 g/j

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

DM	104% /série	DS	127% /série	QR	93% /série	AF	100% /série	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	+++	Expression tête	+	Aplombs avant	-	108% /série
Largeur du dos	++	Longueur de bassin	+++	Couleur de robe	++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	+++	Finesse	++	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	++	Harmonie	+	Profondeur de poitrine	+	
Épaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	+++			Bassin	++	
Longueur de culotte	=	Développement	+++					

Observations :

NAPOLEON

FR 64 1458 **6203**

Né le : 25/02/2017

Propriétaire : EARL SARTHOU

64190 OSSENX

N° Station : 210

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père **FADA FR 5335453024**

INS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
83 (0,87)	107	100	107	108	99 (0,79)			104 (0,52)

IABjbf
102 (0,54)

Mère **FONDANTE FR 6412894664**

MAT

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
101 (0,52)	90	111	95	106	94 (0,46)	101	108	105 (0,45)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	106
48	423	3	

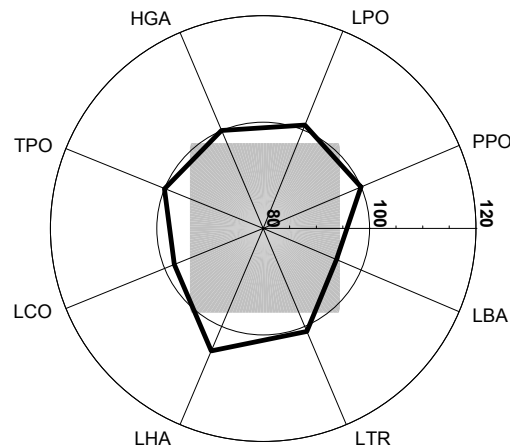
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
---	101 (0,37)	103 (0,46)	100 (0,45)	102 (0,31)	95 (0,31)	92 (0,31)	102 (0,39)	92 (0,41)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot	131	(100)	LHA Largeur hanches	50	(105)
TPO Tour poitrine	196	(100)	LTR Largeur trochanters	51	(101)
LCO Longueur corps	146	(98)	LBA Longueur bassin	53	(95)
			PPO Profondeur poitrine	65	(100)
			LPO Largeur poitrine	49	(101)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	165	(97)
BIM Bi-iliaque médian	140	(95)

Poids le 14/03/2018 : 609 kg GMQ en contrôle 1369 g/j

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

DM	96% /série	DS	102% /série	QR	106% /série	AF	92% /série	NG	100% /série
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	=		
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	-		
Arrondi de culotte	++	Longueur corps	++	Finesse	+++	Rectitude du dessus	+		
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	=		
Épaisseur du dessus	=	Largeur aux trochanters	+			Bassin	+		
Longueur de culotte	+	Développement	++						

Observations :

NEMO

FR 12 1704 4180

Né le : 26/02/2017

Propriétaire : GAEC DU ROUSTENS

12120 ARVIEU

N° Station : 211

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père IMANOL FR 6413103554

DRJ

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
90 (0,79)	116	88	118	106	109 (0,68)	110	102	113 (0,52)

Mère FANFARE FR 1210059399

MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IABjbf
96 (0,58)	112	106	105	106	113 (0,46)	104	105	116 (0,45)	111 (0,36)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	119
34	387	5	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
-	118 (0,38)	104 (0,47)	106 (0,46)	91 (0,34)	104 (0,34)	105 (0,34)	119 (0,40)	114 (0,42)

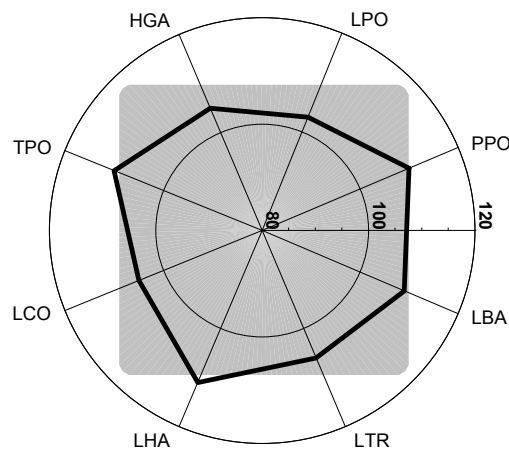
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot	134 (105)	LHA Largeur hanches	52 (111)
TPO Tour poitrine	205 (110)	LTR Largeur trochanters	53 (106)
LCO Longueur corps	153 (105)	LBA Longueur bassin	58 (109)
		PPO Profondeur poitrine	69 (110)
		LPO Largeur poitrine	50 (103)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	185 (109)
BIM Bi-iliaque médian	160 (109)



Poids le 14/03/2018 : 692 kg GMQ en contrôle 1845 g/j

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

DM	112% /série	DS	95% /série	QR	78% /série	AF	102% /série	NG
Dessus d'épaule	+++	Longueur de dessus	++	Expression tête	=	Aplombs avant	=	97% /série
Largeur du dos	++	Longueur de bassin	=	Couleur de robe	=	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	++	Longueur corps	++	Finesse	+	Rectitude du dessus	+++	
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Harmonie	=	Profondeur de poitrine	+++	
Épaisseur du dessus	++	Largeur aux trochanters	+			Bassin	=	
Longueur de culotte	=	Développement	+					

Observations :

NANGAFR 54 5542 **2929**

Né le : 01/03/2017

Propriétaire : EARL DE CHEMIN BOIS

54830 SERANVILLE

N° Station : **212****RRJ****ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(BL.PF.17.2)

Père **JASMIN FR 8160075810****RRJ**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

G.M.P	EMA		Qualif.
	FR 8126179826		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
92	101	112	MTE 113
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	368	6	

Mère **FOULEE FR 4747257228****MAT**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
90 (0,45)	103	91	114	98	96 (0,35)	104	98	99 (0,32)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	105
33	394	5	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

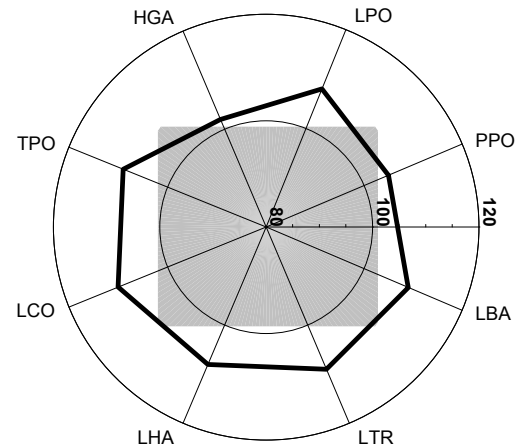
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
+	111 (0,37)	103 (0,47)	111 (0,46)	101 (0,34)	107 (0,34)	94 (0,34)	111 (0,39)	114 (0,41)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 13/02/2018**

HGA Hauteur garrot	132 (102)	LHA Largeur hanches	51 (108)
TPO Tour poitrine	204 (109)	LTR Largeur trochanters	54 (109)
LCO Longueur corps	157 (110)	LBA Longueur bassin	58 (109)
		PPO Profondeur poitrine	67 (105)
		LPO Largeur poitrine	52 (108)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	170 (100)
BIM Bi-iliaque médian	150 (102)



Poids le 14/03/2018 : 669 kg GMQ en contrôle 1786 g/j

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

DM	100% /série	DS	108% /série	QR	98% /série	AF	110% /série	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	+++	Expression tête	+	Aplombs avant	+	104% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+++	Couleur de robe	++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	++	Finesse	++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	++	
Épaisseur du dessus	=	Largeur aux trochanters	++			Bassin	++	
Longueur de culotte	+	Développement	++					

Observations :

NINJA

FR 53 7072 5566

Né le : 16/02/2017

Propriétaire : REMON SEBASTIEN

53170 ARQUENAY

N° Station : 213

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père FRENCHY FR 4004274084

EQM

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
93 (0,99)	110	115	106	103	114 (0,96)	106	102	117 (0,68)

IABjbf
115 (0,63)

Mère HOSANA FR 5343396655

MAT

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
94 (0,42)	106	96	113	101	104 (0,40)	102	97	104 (0,44)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	107
33	345	3	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
---	120 (0,42)	108 (0,50)	108 (0,49)	101 (0,37)	114 (0,37)	102 (0,37)	122 (0,44)	117 (0,45)

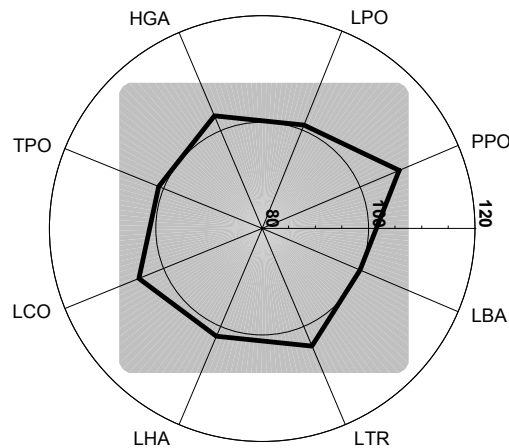
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot	133 (103)	LHA Largeur hanches	49 (102)
TPO Tour poitrine	197 (101)	LTR Largeur trochanters	52 (104)
LCO Longueur corps	153 (105)	LBA Longueur bassin	55 (100)
		PPO Profondeur poitrine	68 (108)
		LPO Largeur poitrine	49 (101)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	185 (109)
BIM Bi-iliaque médian	160 (109)



Poids le 14/03/2018 : 672 kg GMQ en contrôle 2071 g/j

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

DM	106% /série	DS	108% /série	QR	101% /série	AF	115% /série	NG	108% /série
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	++	Expression tête	+	Aplombs avant	+		
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	+		
Arrondi de culotte	++	Longueur corps	++	Finesse	++	Rectitude du dessus	++		
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	++	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	+		
Épaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	+++			Bassin	++		
Longueur de culotte	+	Développement	++						

Observations :

NECKER

FR 81 6007 7874

Né le : 21/02/2017

Propriétaire : EARL BARTHES

81290 VIVIERS LES MONTAGNES

N° Station : 214

DRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père JUNIOR FR 8160084248
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
94 (0,77)								

G.M.P	GOLDEN		Qualif.
	FR 8128011242		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
104	101	103	MAT 106
Age 1° Vel	IVV	RV	
34	468	3	

Mère IMPULSIVE FR 8160333179
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
95 (0,52)	102	101	101	98	99 (0,42)	100	101	101 (0,36)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	103
33	424	2	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
-	91 (0,36)	96 (0,46)	98 (0,45)	96 (0,32)	98 (0,32)	98 (0,32)	90 (0,39)	85 (0,40)

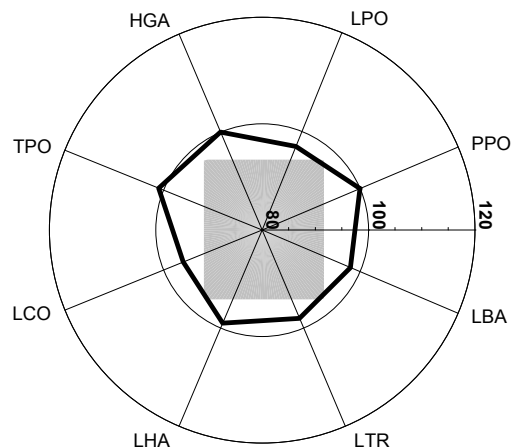
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot	131	(100)	LHA Largeur hanches	48	(99)
TPO Tour poitrine	197	(101)	LTR Largeur trochanters	50	(98)
LCO Longueur corps	144	(96)	LBA Longueur bassin	54	(98)
			PPO Profondeur poitrine	65	(100)
			LPO Largeur poitrine	47	(97)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	160	(94)
BIM Bi-iliaque médian	135	(92)



Poids le 14/03/2018 : 544 kg GMQ en contrôle 1083 g/j

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

DM	96% /série	DS	91% /série	QR	93% /série	AF	95% /série	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	+	Expression tête	+	Aplombs avant	=	94% /série
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+	Couleur de robe	++	Aplombs arrière	--	
Arrondi de culotte	++	Longueur corps	+	Finesse	++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	=	Harmonie	+	Profondeur de poitrine	=	
Épaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	+			Bassin	+	
Longueur de culotte	=	Développement	+					

Observations :

NEGRITO

FR 64 1361 7631

Né le : 26/02/2017

Propriétaire : EARL GARAT

64240 LABASTIDE CLAIRENCE

N° Station : 215

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père FUXEEN FR 6412908221

RQM

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
117 (0,99)	97 sev	112 sev	93 sev	94 sev	111 (0,97)			114 (0,66)

IABjbf
105 (0,61)

Mère BERESINA FR 6464219591

MTE

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IABjbf
92 (0,66)	98 sev	91 sev	111 sev	93 sev	93 (0,59)	113	103	102 (0,59)	103 (0,41)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	110
35	377	9	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
+++	99 (0,40)	102 (0,49)	101 (0,48)	99 (0,34)	101 (0,34)	100 (0,34)	100 (0,42)	108 (0,44)

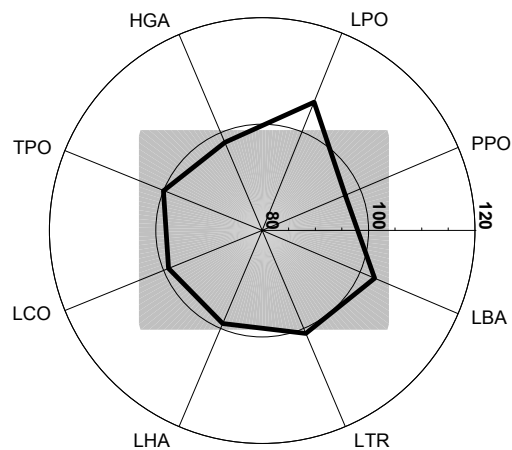
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot	130 (98)	LHA Largeur hanches	48 (99)
TPO Tour poitrine	196 (100)	LTR Largeur trochanters	51 (101)
LCO Longueur corps	147 (99)	LBA Longueur bassin	56 (103)
		PPO Profondeur poitrine	64 (97)
		LPO Largeur poitrine	51 (106)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	170 (100)
BIM Bi-iliaque médian	155 (105)



Poids le 14/03/2018 : 619 kg GMQ en contrôle 1667 g/j

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

DM	102% /série	DS	108% /série	QR	104% /série	AF	97% /série	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	+++	Expression tête	++	Aplombs avant	-	103% /série
Largeur du dos	++	Longueur de bassin	+++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	+++	Finesse	++	Rectitude du dessus	+++	
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	+	
Épaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	+			Bassin	+	
Longueur de culotte	=	Développement	++					

Observations :

NIKON

FR 12 1713 6652

Né le : 04/03/2017

Propriétaire : EARL SERIEYS

12160 BARAQUEVILLE

N° Station : 216

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père CROCUS FR 4004197146

RVS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR
88 (0,92)	113	101	100	98	106 (0,88)	120	81	92 (0,65)	101 (0,37)

Mère IOKA FR 1214048926

MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
103 (0,50)	104	101	108	101	108 (0,40)	113	97	108 (0,34)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	104
26	424	2	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
+	101 (0,36)	95 (0,43)	104 (0,42)	106 (0,30)	102 (0,30)	103 (0,30)	98 (0,38)	104 (0,39)

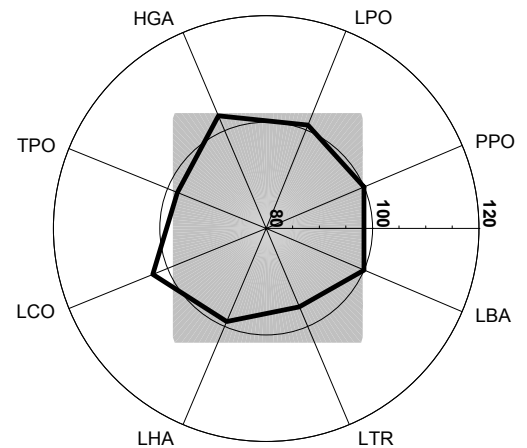
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot	133	(103)	LHA Largeur hanches	48	(99)
TPO Tour poitrine	194	(98)	LTR Largeur trochanters	49	(96)
LCO Longueur corps	151	(103)	LBA Longueur bassin	55	(100)
			PPO Profondeur poitrine	65	(100)
			LPO Largeur poitrine	49	(101)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	175	(103)
BIM Bi-iliaque médian	145	(99)



Poids le 14/03/2018 : 600 kg GMQ en contrôle 1607 g/j

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

DM	102% /série	DS	110% /série	QR	116% /série	AF	100% /série	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	+++	Expression tête	+++	Aplombs avant	-	107% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	+++	Finesse	+++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	++	Harmonie	+++	Profondeur de poitrine	+	
Épaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	++			Bassin	++	
Longueur de culotte	+	Développement	++					

Observations :

NANKINFR 64 1456 **6750**

Né le : 06/03/2017

Propriétaire : GAEC JEANTOU

64410 VIGNES

N° Station : 217

DIF**ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(BL.PF.17.2)

Père **FUXEEN FR 6412908221****RQM**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
117 (0,99)	97	112	93	94	111 (0,97)			114 (0,66)

IABjbf
105 (0,61)

Mère **JULIE FR 6414414546****MAG**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IABjbf
95 (0,59)	113	101	114	95	114 (0,53)	110	103	118 (0,49)	113 (0,37)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	116
30	352	2	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
++	99 (0,40)	106 (0,49)	97 (0,48)	96 (0,34)	96 (0,34)	109 (0,34)	102 (0,42)	109 (0,44)

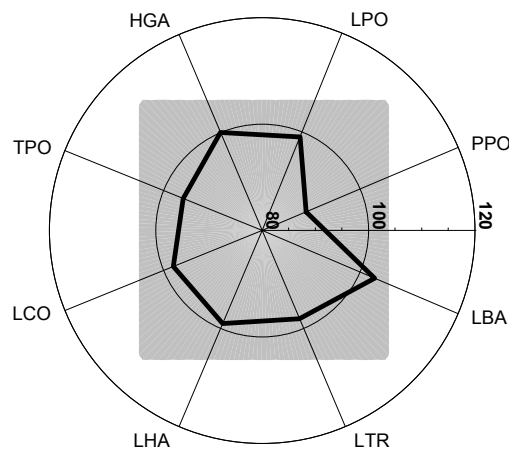
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA <i>Hauteur garrot</i>	131	(100)	LHA <i>Largeur hanches</i>	48	(99)
TPO <i>Tour poitrine</i>	192	(96)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	50	(98)
LCO <i>Longueur corps</i>	146	(98)	LBA <i>Longueur bassin</i>	56	(103)
			PPO <i>Profondeur poitrine</i>	61	(89)
			LPO <i>Largeur poitrine</i>	48	(99)

Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	180	(106)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	155	(105)



Poids le 14/03/2018 : 568 kg GMQ en contrôle 1310 g/j

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

DM	104% /série	DS	95% /série	QR	91% /série	AF	97% /série	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	++	Expression tête	+	Aplombs avant	+	97% /série
Largeur du dos	++	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	++	Finesse	++	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	=	Harmonie	+	Profondeur de poitrine	+	
Épaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	=			Bassin	=	
Longueur de culotte	+	Développement	+					

Observations :

NANAR

FR 17 2424 3158

Né le : 24/02/2017

Propriétaire : SCA ARSICAUD ET FILS

17230 MARANS

N° Station : 219

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père INEDIT FR 8525816708

INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
85 (0,85)								

G.M.P	BERESINA		Qualif.
	FR 8525816408		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
102	105	106	MTE 112
Age 1° Vel	IVV	RV	
31	373	9	

Mère IRANIE FR 1724241891

MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
103 (0,53)	105	95	98	93	104 (0,45)	109	97	101 (0,36)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	102
34	376	3	

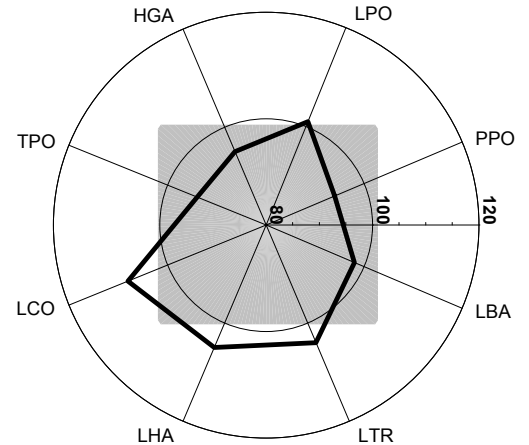
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	103 (0,36)	101 (0,46)	100 (0,44)	96 (0,30)	101 (0,30)	101 (0,30)	103 (0,38)	100 (0,40)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot	128 (95)	LHA Largeur hanches	50 (105)
TPO Tour poitrine	190 (94)	LTR Largeur trochanters	52 (104)
LCO Longueur corps	155 (108)	LBA Longueur bassin	54 (98)
		PPO Profondeur poitrine	63 (94)
		LPO Largeur poitrine	49 (101)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	170 (100)
BIM Bi-iliaque médian	150 (102)

Poids le 14/03/2018 : 593 kg GMQ en contrôle 1452 g/j

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

DM	92% /série	DS	99% /série	QR	96% /série	AF	102% /série	NG	97% /série
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	=		
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Couleur de robe	++	Aplombs arrière	=		
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	++	Finesse	++	Rectitude du dessus	+		
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	+	Harmonie	+	Profondeur de poitrine	=		
Épaisseur du dessus	=	Largeur aux trochanters	++			Bassin	++		
Longueur de culotte	=	Développement	+						

Observations :

NOSTIA

FR 22 2670 1915

Né le : 25/02/2017

Propriétaire : LORINQUER Yveline

22780 LOGUIVY PLOUGRAS

N° Station : 220

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père DONOSTIA FR 6413628237

RRJ

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,93)	105	110	104	101	110 (0,86)	111		103 (0,59)

IABjbf

97
(0,53)Mère GAMBIE FR 2226701578

MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,55)	115	98	111	96	115 (0,43)	108	99	113 (0,36)

Reproduction Mère

ISU

Age 1° Vel	IVV	RV	ISU
37	346	5	111

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	106 (0,38)	102 (0,47)	107 (0,46)	102 (0,35)	100 (0,35)	102 (0,35)	106 (0,40)	108 (0,42)

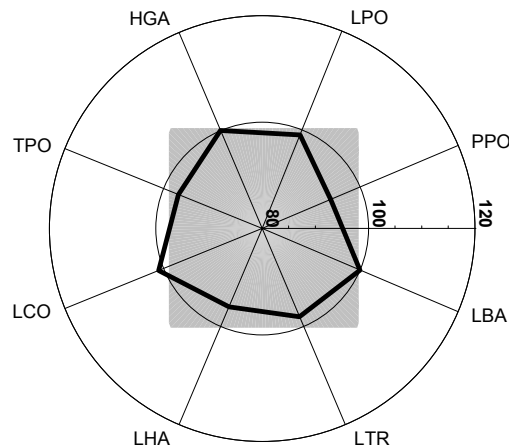
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot	131	(100)	LHA Largeur hanches	47	(96)
TPO Tour poitrine	193	(97)	LTR Largeur trochanters	50	(98)
LCO Longueur corps	149	(101)	LBA Longueur bassin	55	(100)
			PPO Profondeur poitrine	63	(94)
			LPO Largeur poitrine	48	(99)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	170	(100)
BIM Bi-iliaque médian	145	(99)



Poids le 14/03/2018 : 583 kg GMQ en contrôle 1738 g/j

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

DM	94% /série	DS	99% /série	QR	104% /série	AF	97% /série	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	++	Expression tête	+	Aplombs avant	-	98% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	++	Finesse	+++	Rectitude du dessus	+++	
Largeur de culotte	=	Largeur aux hanches	=	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	=	
Épaisseur du dessus	=	Largeur aux trochanters	=			Bassin	+	
Longueur de culotte	=	Développement	++					

Observations :

NESQUICK

FR 85 2279 **8874**

Né le : 27/02/2017

Propriétaire : EARL LE PORTAIL

85450 CHAILLE LES MARAIS

N° Station : **221**

RV*

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père **CHERIF FR 2215089577**

RVS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR	IABjbf
98 (0,98)	96	113	106	92	102 (0,96)	95		107 (0,63)	106 (0,37)	112 (0,77)

Mère **ANDALOUSE FR 6464219945**

MAT

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IABjbf	Reproduction Mère			ISU
87 (0,70)	107	104	107	107	103 (0,62)	92	85	90 (0,60)	115 (0,40)	Age 1° Vel	IVV	RV	105
										42	428	3	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	99 (0,41)	113 (0,48)	101 (0,48)	103 (0,37)	100 (0,37)	95 (0,37)	106 (0,42)	106 (0,43)

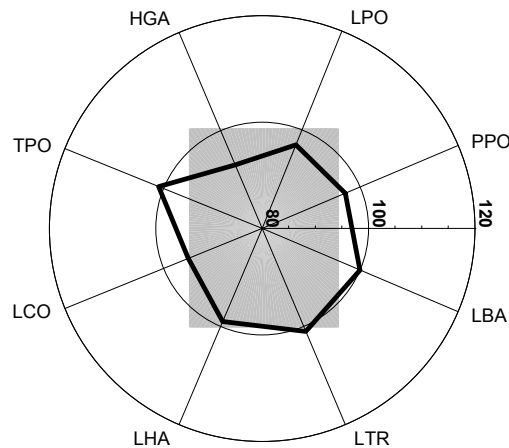
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA <i>Hauteur garrot</i>	127	(93)	LHA <i>Largeur hanches</i>	48	(99)
TPO <i>Tour poitrine</i>	197	(101)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	51	(101)
LCO <i>Longueur corps</i>	143	(95)	LBA <i>Longueur bassin</i>	55	(100)
			PPO <i>Profondeur poitrine</i>	64	(97)
			LPO <i>Largeur poitrine</i>	47	(97)

Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	170	(100)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	140	(95)



Poids le 14/03/2018 : 592 kg GMQ en contrôle 1548 g/j

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

DM	117% /série	DS	99% /série	QR	114% /série	AF	108% /série	NG	108% /série
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	+	Expression tête	+++	Aplombs avant	-		
Largeur du dos	++	Longueur de bassin	+	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=		
Arrondi de culotte	+++	Longueur corps	+	Finesse	+++	Rectitude du dessus	+		
Largeur de culotte	+++	Largeur aux hanches	++	Harmonie	+++	Profondeur de poitrine	++		
Épaisseur du dessus	++	Largeur aux trochanters	+++			Bassin	+++		
Longueur de culotte	+	Développement	+						

Observations :

NORTON

FR 12 1702 1823

Né le : 03/03/2017

Propriétaire : EARL ENJALBERT

12240 CASTANET

N° Station : 222

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père GRANDUC FR 8160012657

INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,83)	104	83	122	95	100 (0,73)			110 (0,48)

Mère GLAWDYS FR 1211248442

INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,52)	118	96	104	92	115 (0,44)	92	92	100 (0,40)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	361	5	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	114 (0,37)	97 (0,43)	111 (0,42)	107 (0,31)	102 (0,31)	97 (0,31)	112 (0,38)	110 (0,39)

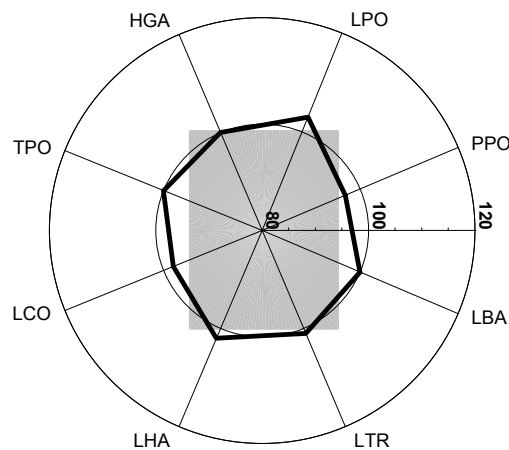
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot	131	(100)	LHA Largeur hanches	49	(102)
TPO Tour poitrine	196	(100)	LTR Largeur trochanters	51	(101)
LCO Longueur corps	146	(98)	LBA Longueur bassin	55	(100)
			PPO Profondeur poitrine	64	(97)
			LPO Largeur poitrine	50	(103)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	170	(100)
BIM Bi-iliaque médian	140	(95)



Poids le 14/03/2018 : 611 kg GMQ en contrôle 2024 g/j

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

DM	102% /série	DS	104% /série	QR	116% /série	AF	100% /série	NG	105% /série
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	++	Expression tête	+++	Aplombs avant	+		
Largeur du dos	++	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	--		
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	++	Finesse	+++	Rectitude du dessus	++		
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	+		
Épaisseur du dessus	=	Largeur aux trochanters	++			Bassin	+		
Longueur de culotte	+	Développement	++						

Observations :

NOUGATFR 85 2279 **8882**

Né le : 05/03/2017

Propriétaire : EARL LE PORTAIL

85450 CHAILLE LES MARAIS

N° Station : **223****RRJ****ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(BL.PF.17.2)

Père **EUSKADI FR 6413609040****RQM**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
91 (0,98)	104	100	118	93	104 (0,94)	115	105	115 (0,67)

IABjbf
112 (0,67)

Mère **CARMEN FR 8522797929****MAG**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IABjbf
103 (0,70)	112	94	112	95	114 (0,62)	94	92	103 (0,61)	112 (0,46)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	110
38	358	4	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	97 (0,40)	103 (0,47)	106 (0,46)	110 (0,35)	103 (0,35)	96 (0,35)	98 (0,41)	102 (0,42)

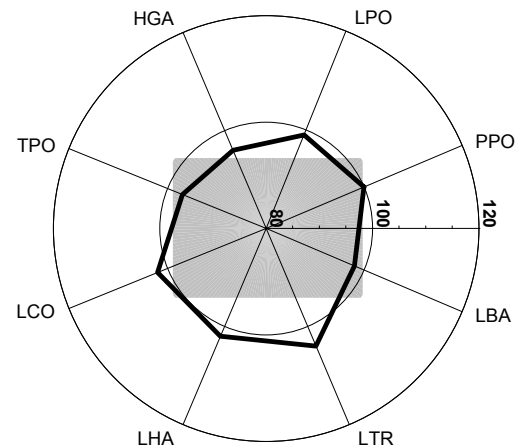
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot	129	(96)	LHA Largeur hanches	49	(102)
TPO Tour poitrine	193	(97)	LTR Largeur trochanters	52	(104)
LCO Longueur corps	150	(102)	LBA Longueur bassin	54	(98)
			PPO Profondeur poitrine	65	(100)
			LPO Largeur poitrine	48	(99)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	160	(94)
BIM Bi-iliaque médian	145	(99)



Poids le 14/03/2018 : 543 kg GMQ en contrôle 1274 g/j

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

DM	108% /série	DS	95% /série	QR	116% /série	AF	108% /série	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	+	Expression tête	++	Aplombs avant	=	105% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	++	Longueur corps	+	Finesse	+++	Rectitude du dessus	+++	
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Harmonie	+++	Profondeur de poitrine	+	
Épaisseur du dessus	++	Largeur aux trochanters	+			Bassin	++	
Longueur de culotte	+	Développement	+					

Observations :

NOKIA

FR 17 2424 3184

Né le : 07/03/2017

Propriétaire : SCA ARSICAUD ET FILS

17230 MARANS

N° Station : 224

DRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père GABIN FR 6506991923

RVS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
112 (0,93)	104 sev	111 sev	99 sev	104 sev	116 (0,90)	90	100	109 (0,60)

IABjbf
104 (0,58)

Mère JAIKA FR 3214341698

MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
92 (0,49)	108 sev	94 sev	111 sev	98 sev	103 (0,29)	103	100	105 (0,25)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	113
36		1	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
+	95 (0,36)	100 (0,46)	96 (0,44)	101 (0,30)	105 (0,30)	92 (0,30)	95 (0,39)	96 (0,40)

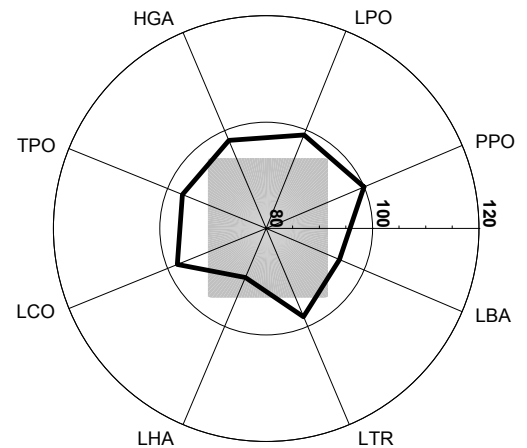
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot	130	(98)	LHA Largeur hanches	45	(90)
TPO Tour poitrine	193	(97)	LTR Largeur trochanters	50	(98)
LCO Longueur corps	146	(98)	LBA Longueur bassin	53	(95)
			PPO Profondeur poitrine	65	(100)
			LPO Largeur poitrine	48	(99)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	160	(94)
BIM Bi-iliaque médian	135	(92)



Poids le 14/03/2018 : 529 kg GMQ en contrôle 1405 g/j

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

DM	90% /série	DS	89% /série	QR	106% /série	AF	108% /série	NG
Dessus d'épaule	=	Longueur de dessus	=	Expression tête	++	Aplombs avant	=	97% /série
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	+	Finesse	+++	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	=	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	=	
Épaisseur du dessus	=	Largeur aux trochanters	+			Bassin	++	
Longueur de culotte	=	Développement	=					

Observations :

NAGUI

FR 47 4745 7947

Né le : 08/03/2017

Propriétaire : LAPARRE MAX

47210 ST EUTROPE DE BORN

N° Station : 225

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père JACKSON FR 4747406817
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
90 (0,79)								

G.M.P	CIGALE		Qualif.
	FR 4747181274		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
97	102	108	MTE 121
Age 1° Vel	IVV	RV	
32	430	8	

Mère GABIE FR 4747300695
MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IABjbf
86 (0,59)	118	107	111	94	115 (0,54)	110	90	108 (0,52)	113 (0,38)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	112
40	403	3	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
-	113 (0,35)	105 (0,43)	103 (0,42)	107 (0,31)	100 (0,31)	89 (0,31)	115 (0,37)	107 (0,39)

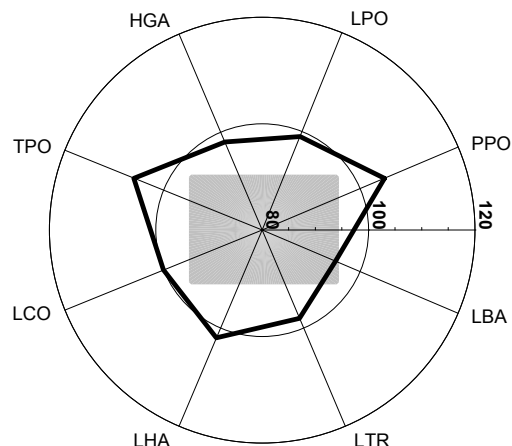
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot	130	(98)	LHA Largeur hanches	49	(102)
TPO Tour poitrine	201	(106)	LTR Largeur trochanters	50	(98)
LCO Longueur corps	148	(100)	LBA Longueur bassin	53	(95)
			PPO Profondeur poitrine	67	(105)
			LPO Largeur poitrine	48	(99)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	155	(91)
BIM Bi-iliaque médian	140	(95)



Poids le 14/03/2018 : 581 kg GMQ en contrôle 1679 g/j

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

DM	96% /série	DS	100% /série	QR	109% /série	AF	105% /série	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	-	103% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	++	Finesse	+++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	=	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	++	
Épaisseur du dessus	=	Largeur aux trochanters	+			Bassin	++	
Longueur de culotte	+	Développement	++					

Observations :

NAVARIN

FR 56 3443 2487

Né le : 26/02/2017

Propriétaire : LE BEL Marie Therese

56140 PLEUCADEUC

N° Station : 226

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père IBAN FR 6413343055

DIF

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
92 (0,77)								

G.M.P	CHIMENE		Qualif.
	FR 6466006093		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
101	108	107	MAT 106
Age 1° Vel	IVV	RV	
32	395	8	

Mère HELICE FR 5634432269

INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
34	387	4	

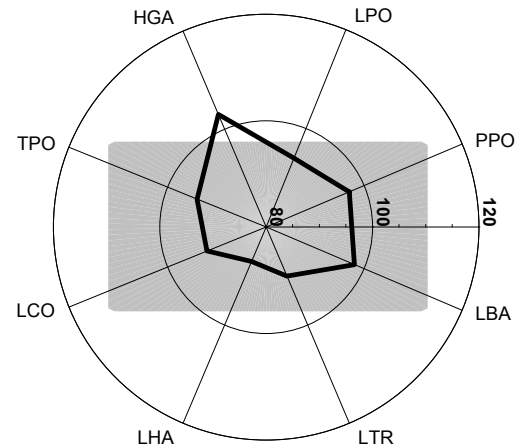
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	106 (0,31)	95 (0,41)	102 (0,40)	94 (0,34)	89 (0,34)	113 (0,34)	103 (0,34)	102 (0,35)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot	133	(103)	LHA Largeur hanches	44	(87)
TPO Tour poitrine	190	(94)	LTR Largeur trochanters	47	(90)
LCO Longueur corps	141	(92)	LBA Longueur bassin	54	(98)
			PPO Profondeur poitrine	64	(97)
			LPO Largeur poitrine	46	(94)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	165	(97)
BIM Bi-iliaque médian	165	(112)

Poids le 14/03/2018 : 577 kg GMQ en contrôle 2036 g/j

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

DM	92% /série	DS	100% /série	QR	88% /série	AF	82% /série	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	=	Aplombs avant	=	91% /série
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	++	Finesse	+	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culotte	=	Largeur aux hanches	=	Harmonie	+	Profondeur de poitrine	=	
Épaisseur du dessus	=	Largeur aux trochanters	+			Bassin	=	
Longueur de culotte	+	Développement	++					

Observations :

NOVICE JPM
FR 47 4745 **8941**

Né le : 01/03/2017

Propriétaire : GAEC DE FALGUEYROU

47210 ST EUTROPE DE BORN

N° Station : 227

DRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père FROMANT FR 8209010838

RVS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR	IABjbf
94 (0,99)	111 sev	112 sev	113 sev	87	116 (0,97)	96	100	114 (0,66)	110 (0,40)	110 (0,77)

Mère BISCOTTE FR 4747187556

MTE

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IABjbf	Reproduction Mère			ISU
93 (0,67)	107 sev	95 sev	105 sev	96	102 (0,59)	114	101	106 (0,59)	99 (0,42)	Age 1° Vel	IVV	RV	116
										38	385	7	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
-	98 (0,41)	102 (0,49)	99 (0,48)	109 (0,37)	95 (0,37)	86 (0,37)	100 (0,43)	93 (0,44)

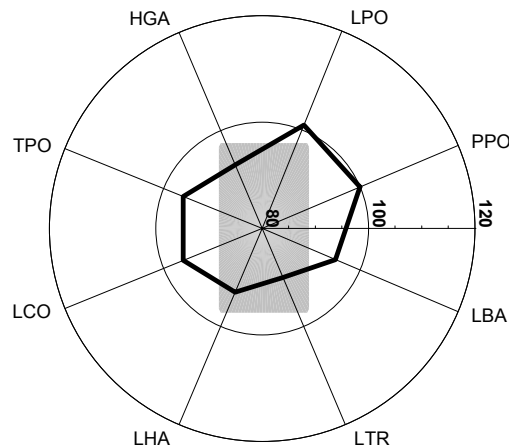
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot	127	(93)	LHA Largeur hanches	46	(93)
TPO Tour poitrine	192	(96)	LTR Largeur trochanters	47	(90)
LCO Longueur corps	144	(96)	LBA Longueur bassin	53	(95)
			PPO Profondeur poitrine	65	(100)
			LPO Largeur poitrine	49	(101)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	165	(97)
BIM Bi-iliaque médian	130	(89)



Poids le 14/03/2018 : 531 kg GMQ en contrôle 1393 g/j

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

DM	98% /série	DS	93% /série	QR	116% /série	AF	95% /série	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	+++	Aplombs avant	=	100% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	++	Longueur corps	++	Finesse	+++	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	+	Harmonie	+++	Profondeur de poitrine	=	
Épaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	+			Bassin	+	
Longueur de culotte	=	Développement	=					

Observations :

NECTAR

FR 79 5924 4820

Né le : 08/03/2017

Propriétaire : GAEC VILLENEUVE
BELLANEBAZANTAY

79150 SAINT MAURICE ETUSSON

N° Station : 228

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père GRANIT FR 7959243493

RVS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
94 (0,94)	106 sev	102 sev	114 sev	100 sev	107 (0,91)			118 (0,58)

IABjbf

113
(0,63)Mère BANDANA FR 7959242480

MTE

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
96 (0,59)	102 sev	92 sev	102 sev	95 sev	96 (0,53)	108	102	100 (0,56)

Reproduction Mère

ISU

Age 1° Vel	IVV	RV	ISU
35	390	9	112

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	106 (0,37)	96 (0,44)	105 (0,44)	99 (0,35)	101 (0,35)	105 (0,35)	104 (0,38)	103 (0,39)

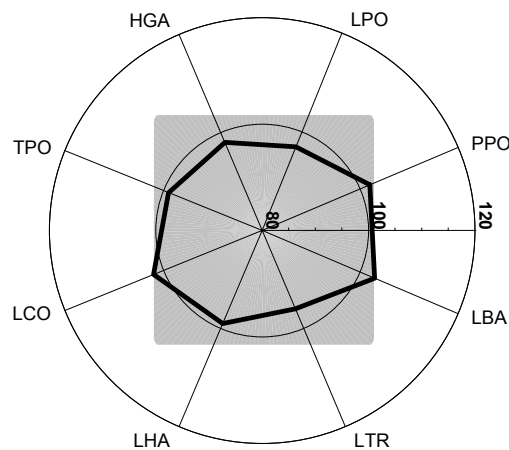
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA Hauteur garrot	130	(98)	LHA Largeur hanches	48	(99)
TPO Tour poitrine	195	(99)	LTR Largeur trochanters	49	(96)
LCO Longueur corps	150	(102)	LBA Longueur bassin	56	(103)
			PPO Profondeur poitrine	66	(102)
			LPO Largeur poitrine	47	(97)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	175	(103)
BIM Bi-iliaque médian	150	(102)



Poids le 14/03/2018 : 572 kg GMQ en contrôle 1619 g/j

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

DM	88% /série	DS	104% /série	QR	91% /série	AF	100% /série	NG
Dessus d'épaule	=	Longueur de dessus	+++	Expression tête	+	Aplombs avant	=	96% /série
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	+++	Finesse	++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	=	Largeur aux hanches	=	Harmonie	+	Profondeur de poitrine	+	
Épaisseur du dessus	=	Largeur aux trochanters	+			Bassin	+	
Longueur de culotte	=	Développement	++					

Observations :

NATAN

FR 64 1417 7732

Né le : 17/03/2017

Propriétaire : EARL MATHIEU

64120 GARRIS

N° Station : 230

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père **IDEALISTE FR 1213018172**

RRJ

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,86)	101	103	112	92	104 (0,74)	112		112 (0,49)

Mère **JEUNE FR 6414414605**

MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,50)	110	108	117	101	117 (0,42)	89	93	108 (0,34)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	106
33		1	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	104 (0,39)	101 (0,48)	110 (0,47)	101 (0,34)	96 (0,34)	106 (0,34)	104 (0,41)	107 (0,42)

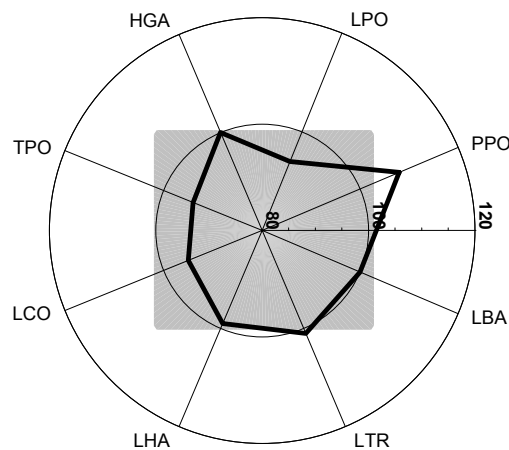
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 13/02/2018

HGA <i>Hauteur garrot</i>	131	(100)	LHA <i>Largeur hanches</i>	48	(99)
TPO <i>Tour poitrine</i>	190	(94)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	51	(101)
LCO <i>Longueur corps</i>	143	(95)	LBA <i>Longueur bassin</i>	55	(100)
			PPO <i>Profondeur poitrine</i>	68	(108)
			LPO <i>Largeur poitrine</i>	46	(94)

Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	170	(100)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	150	(102)



Poids le 14/03/2018 : 533 kg GMQ en contrôle 1512 g/j

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

DM	92% /série	DS	99% /série	QR	98% /série	AF	85% /série	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	-	94% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	++	Finesse	++	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culotte	=	Largeur aux hanches	=	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	=	
Épaisseur du dessus	=	Largeur aux trochanters	=			Bassin	=	
Longueur de culotte	=	Développement	++					

Observations :

NEMO

FR 65 1379 7259

Né le : 22/03/2017

Propriétaire : EARL ABADIE ET FILS

65140 TROULEY LABARTHE

N° Station : 231

DRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père ICARE FR 8211033493
INS

Table with 9 columns: IFNAIS, CR sev, DM sev, DS sev, FOS sev, ISEVR, AVel, ALait, IVMAT. Row 1: 90 (0,73)

Table with columns: G.M.P, CALIE (FR 8207000806), Qualif. (ISU, MTE 111), IFNAIS, ALait, IVMAT, Age 1° Vel, IVV, RV.

Mère HATENA FR 4747331703
MAG

Table with 10 columns: IFNAIS, CR sev, DM sev, DS sev, FOS sev, ISEVR, AVel, ALait, IVMAT, IABjbf. Row 1: 90 (0,47), 107, 83, 115, 97, 97 (0,41), 104, 99, 100 (0,37), 97 (0,21)

Table with columns: Reproduction Mère, ISU, Age 1° Vel, IVV, RV. Row 1: 39, 424, 2, 103

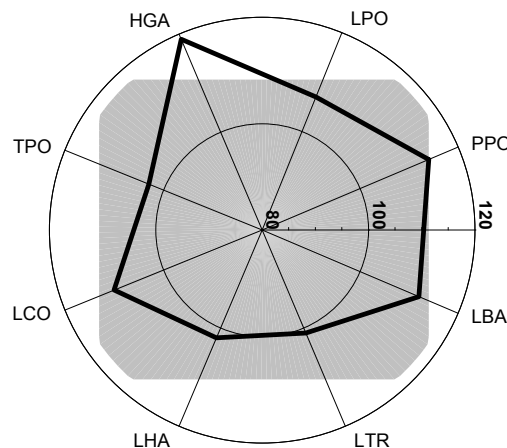
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

Table with 9 columns: IFNAIS asc, CR, DM, DS, QR, AF, OP, IABV, IMOCR. Row 1: --, 98 (0,33), 87 (0,32), 111 (0,32), 100 (0,30), 107 (0,30), 112 (0,30), 92 (0,33), 93 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

Table with 4 columns: Measurement name, Value, Index, Target. Rows: HGA, LHA, TPO, LTR, LCO, LBA, PPO, LPO.



Mensurations internes (en index) :

Table with 2 columns: Measurement name, Value, Index. Rows: HSP, BIM.

Poids le 14/03/2018 : 581 kg GMQ en contrôle 1321 g/j

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

Table with 5 columns: DM (84% /série), DS (118% /série), QR (109% /série), AF (115% /série), NG (105% /série). Rows: Dessus d'épaule, Largeur du dos, Arrondi de culotte, Largeur de culotte, Epaisseur du dessus, Longueur de culotte.

Observations :

NONO
FR 32 1765 6830
 Né le : 31/03/2017
 Propriétaire : EARL LA PETITE BORDE
 32700 ST MEZARD

N° Station : 232

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.17.2)

Père **JERRY** FR 6414414919
DIF

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

G.M.P	DANUBE		Qualif.
	FR 6412027660		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
94	93	91	MAT 107
Age 1° Vel	IVV	RV	
35	388	6	

Mère **ILANE** FR 3213316550
MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
90 (0,51)	104	95	114	94	99 (0,44)	121	102	109 (0,41)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	106
39		1	

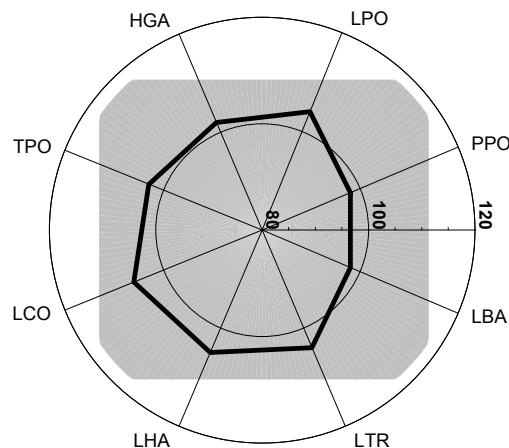
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
---	108 (0,38)	96 (0,48)	108 (0,46)	98 (0,34)	95 (0,34)	118 (0,34)	106 (0,40)	104 (0,42)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA Hauteur garrot	133 (102)	LHA Largeur hanches	51 (105)
TPO Tour poitrine	202 (103)	LTR Largeur trochanters	53 (104)
LCO Longueur corps	156 (106)	LBA Longueur bassin	54 (98)
		PPO Profondeur poitrine	64 (98)
		LPO Largeur poitrine	52 (104)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	175 (110)
BIM Bi-iliaque médian	155 (113)

Poids le 14/03/2018 : 587 kg GMQ en contrôle 1571 g/j

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

DM	100% /série	DS	95% /série	QR	96% /série	AF	95% /série	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	+	Expression tête	++	Aplombs avant	=	97% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	++	Longueur corps	+	Finesse	+	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	+	Harmonie	+	Profondeur de poitrine	+	
Épaisseur du dessus	=	Largeur aux trochanters	+			Bassin	+	
Longueur de culotte	+	Développement	+					

Observations :

NUTELLA

FR 79 5301 1321

Né le : 02/04/2017

Propriétaire : GABORIT DIDIER

79700 ST AMAND SUR SEVRE

N° Station : 233

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père **JAGUAR FR 7953011038**
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT

G.M.P	FAROUCHE		Qualif.
	FR 7953010761		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
94	97	103	MAG 104
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	365	5	

Mère **FERIA FR 7953010782**
MDS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IABjbf
101 (0,58)	97	92	113	103	98 (0,46)	102	107	108 (0,44)	97 (0,28)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	99
36	494	4	

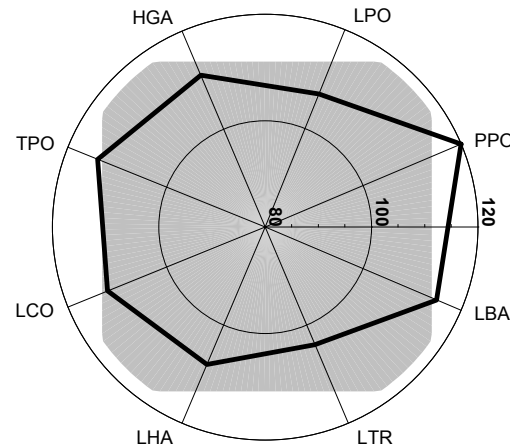
INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	113 (0,36)	102 (0,46)	112 (0,44)	95 (0,30)	100 (0,30)	111 (0,30)	113 (0,38)	115 (0,40)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA Hauteur garrot	138 (111)	LHA Largeur hanches	52 (108)
TPO Tour poitrine	213 (114)	LTR Largeur trochanters	53 (104)
LCO Longueur corps	162 (112)	LBA Longueur bassin	60 (115)
		PPO Profondeur poitrine	72 (120)
		LPO Largeur poitrine	53 (107)



Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	180 (113)
BIM Bi-iliaque médian	155 (113)

Poids le 14/03/2018 : 634 kg GMQ en contrôle 2024 g/j

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

DM	106% /série	DS	112% /série	QR	96% /série	AF	102% /série	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	+++	Expression tête	+	Aplombs avant	=	105% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+++	Couleur de robe	++	Aplombs arrière	-	
Arrondi de culotte	++	Longueur corps	+++	Finesse	+	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	++	
Épaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	+			Bassin	+	
Longueur de culotte	++	Développement	+++					

Observations :

NIKOS
FR 64 1454 6435
 Né le : 02/04/2017
 Propriétaire : DOKHELAR GREGOIRE
 64210 ARBONNE

N° Station : 234

RJV

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.17.2)

Père FROMANT FR 8209010838
 RVS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR	IABjbf
94 (0,99)	111	112	113	87	116 (0,97)	96	100	114 (0,66)	110 (0,40)	110 (0,77)

Mère GRANDE FR 6413141509
 MAG

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
112 (0,52)	100	114	93	109	111 (0,46)	96	105	111 (0,41)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	109
30	371	4	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
+	103 (0,42)	113 (0,50)	98 (0,49)	105 (0,37)	103 (0,37)	77 (0,37)	109 (0,44)	105 (0,45)

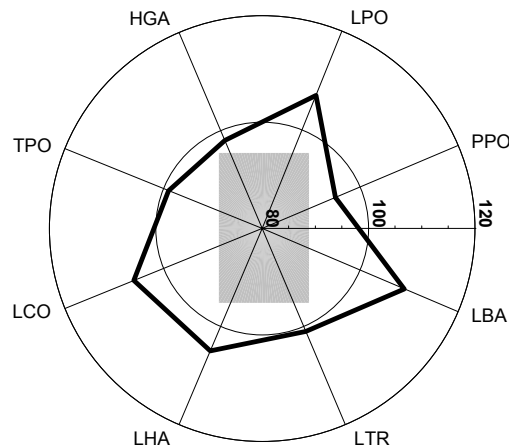
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA Hauteur garrot	131 (98)	LHA Largeur hanches	51 (105)
TPO Tour poitrine	198 (99)	LTR Largeur trochanters	52 (101)
LCO Longueur corps	156 (106)	LBA Longueur bassin	58 (109)
		PPO Profondeur poitrine	63 (95)
		LPO Largeur poitrine	53 (107)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	150 (95)
BIM Bi-iliaque médian	120 (89)



Poids le 14/03/2018 : 572 kg GMQ en contrôle 1524 g/j

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

DM	110% /série	DS	95% /série	QR	101% /série	AF	105% /série	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	+	Expression tête	++	Aplombs avant	=	103% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+++	Longueur corps	+	Finesse	+	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	++	
Épaisseur du dessus	++	Largeur aux trochanters	++			Bassin	++	
Longueur de culotte	=	Développement	+					

Observations :

NOTABLEFR 12 1711 **5482**

Né le : 17/04/2017

Propriétaire : GAEC CANNAC

12170 LA SELVE

N° Station : 237

DIF**ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(BL.PF.17.2)

Père **ISTARRA FR 6413193302****RJV**

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,91)	111 sev	118 sev	103 sev	109 sev	119 (0,79)			111 (0,43)

Mère **GALAXIE FR 1211256536****MTE**

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
94 (0,55)	106 sev	105 sev	108 sev	97 sev	107 (0,48)	112	109	118 (0,44)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	119
32	406	4	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

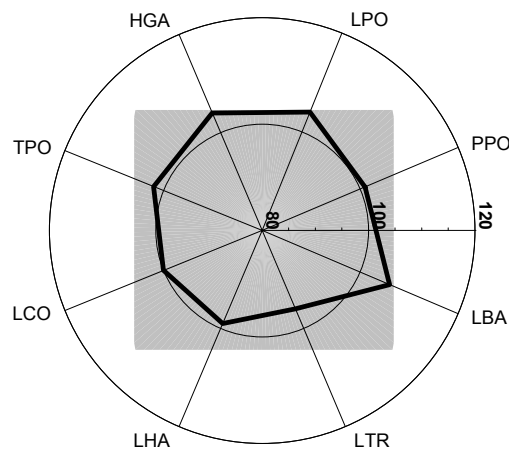
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	99 (0,40)	102 (0,50)	108 (0,48)	102 (0,36)	102 (0,36)	100 (0,36)	100 (0,43)	104 (0,44)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 16/03/2018**

HGA Hauteur garrot	134	(104)	LHA Largeur hanches	49	(99)
TPO Tour poitrine	201	(102)	LTR Largeur trochanters	50	(96)
LCO Longueur corps	151	(100)	LBA Longueur bassin	57	(106)
			PPO Profondeur poitrine	65	(101)
			LPO Largeur poitrine	52	(104)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	165	(104)
BIM Bi-iliaque médian	145	(106)



Poids le 14/03/2018 : 562 kg GMQ en contrôle 1500 g/j

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

DM	96% /série	DS	110% /série	QR	101% /série	AF	100% /série	NG	103% /série
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	+++	Expression tête	++	Aplombs avant	-		
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+++	Couleur de robe	++	Aplombs arrière	=		
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	+++	Finesse	++	Rectitude du dessus	+++		
Largeur de culotte	=	Largeur aux hanches	=	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	=		
Épaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	+			Bassin	+		
Longueur de culotte	=	Développement	+++						

Observations :

NERON

FR 64 1417 7735

Né le : 21/03/2017

Propriétaire : EARL MATHIEU

64120 GARRIS

N° Station : 238

RJV

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père IDEALISTE FR 1213018172

RRJ

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
97 (0,86)	101 sev	103 sev	112 sev	92 sev	104 (0,74)	112		112 (0,49)

Mère ICONE FR 6413482423

MDS

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
99 (0,53)	99 sev	105 sev	103 sev	101 sev	102 (0,40)	92	93	94 (0,34)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	95
36	330	2	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
-	103 (0,38)	109 (0,48)	100 (0,47)	97 (0,34)	101 (0,34)	89 (0,34)	107 (0,41)	100 (0,42)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA Hauteur garrot	129	(95)	LHA Largeur hanches	50	(102)
TPO Tour poitrine	194	(95)	LTR Largeur trochanters	55	(109)
LCO Longueur corps	150	(99)	LBA Longueur bassin	51	(89)
			PPO Profondeur poitrine	62	(93)
			LPO Largeur poitrine	52	(104)

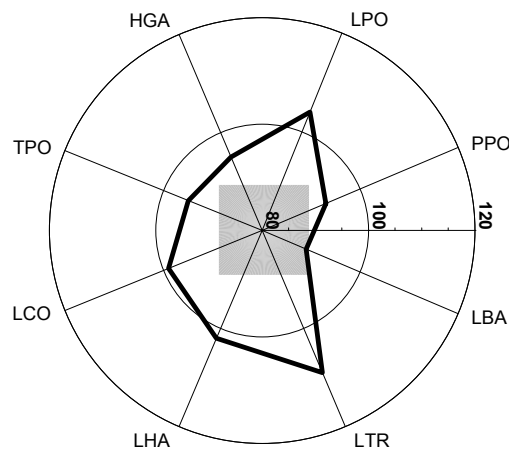
Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	140	(89)
BIM Bi-iliaque médian	120	(89)

Poids le 14/03/2018 : 541 kg GMQ en contrôle 1750 g/j

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

DM	104% /série	DS	95% /série	QR	91% /série	AF	95% /série	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	+	Expression tête	=	Aplombs avant	=	97% /série
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	+	Couleur de robe	+	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+++	Longueur corps	+	Finesse	+++	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culotte	+++	Largeur aux hanches	++	Harmonie	+	Profondeur de poitrine	=	
Épaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	+++			Bassin	+	
Longueur de culotte	=	Développement	=					



Observations :

NOBELFR 53 2666 **8567**

Né le : 25/03/2017

Propriétaire : RINGNET PIERRE

53250 MADRE

N° Station : 239

DIF**ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(BL.PF.17.2)

Père **ELVIS FR 8125048623****RVS**

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR	IABjbf
110 (0,98)	102	104	109	105	112 (0,97)	106	105	117 (0,74)	105 (0,42)	92 (0,79)

Mère **JANVILLE FR 5326668317****MAG**

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
91 (0,52)	109	100	112	98	106 (0,45)	110	101	110 (0,37)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	113
31		1	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

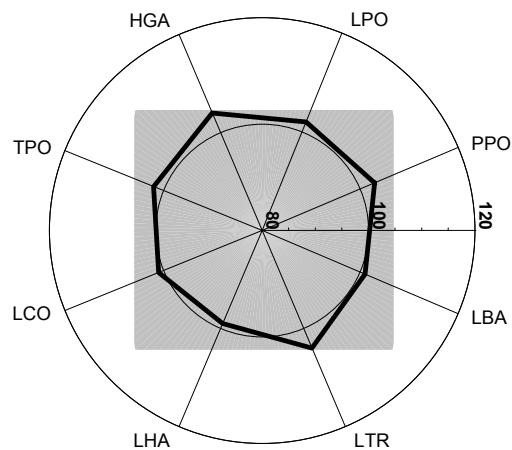
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
--	111 (0,42)	104 (0,51)	109 (0,50)	101 (0,38)	109 (0,38)	107 (0,38)	112 (0,44)	111 (0,46)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 16/03/2018**

HGA Hauteur garrot	134	(104)	LHA Largeur hanches	49	(99)
TPO Tour poitrine	201	(102)	LTR Largeur trochanters	53	(104)
LCO Longueur corps	152	(101)	LBA Longueur bassin	55	(101)
			PPO Profondeur poitrine	66	(103)
			LPO Largeur poitrine	51	(102)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	165	(104)
BIM Bi-iliaque médian	145	(106)



Poids le 14/03/2018 : 584 kg GMQ en contrôle 1690 g/j

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

DM	104% /série	DS	104% /série	QR	98% /série	AF	108% /série	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	=	104% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	++	Finesse	+	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	+	
Épaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	++			Bassin	++	
Longueur de culotte	+	Développement	++					

Observations :

NAGUSIAFR 64 1463 **6855**

Né le : 25/03/2017

Propriétaire : GAEC AGUERRE

64120 JUXUE

N° Station : 240

DIF**ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(BL.PF.17.2)

Père **HILARY FR 5615036656****DIF**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
95 (0,89)	113	90	119	87	111 (0,80)			114 (0,49)

Mère **GENTILLE FR 6412927077****MAT**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
95 (0,51)	102	101	110	91	102 (0,42)	106	88	94 (0,41)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	106
35	365	4	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

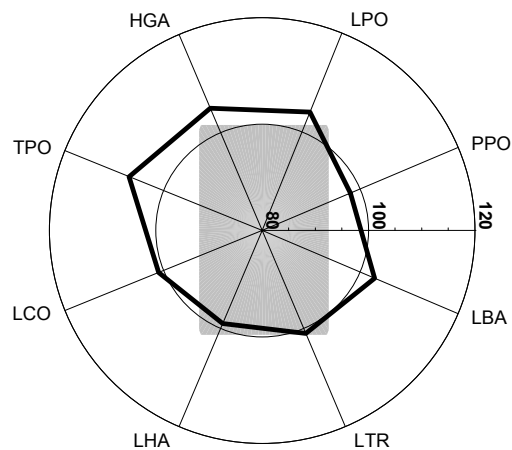
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	107 (0,40)	92 (0,49)	112 (0,48)	103 (0,36)	102 (0,36)	98 (0,36)	103 (0,42)	103 (0,43)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 16/03/2018**

HGA <i>Hauteur garrot</i>	135	(105)	LHA <i>Largeur hanches</i>	49	(99)
TPO <i>Tour poitrine</i>	206	(107)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	52	(101)
LCO <i>Longueur corps</i>	152	(101)	LBA <i>Longueur bassin</i>	56	(103)
			PPO <i>Profondeur poitrine</i>	64	(98)
			LPO <i>Largeur poitrine</i>	52	(104)

Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	160	(101)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	125	(93)



Poids le 14/03/2018 : 567 kg GMQ en contrôle 1726 g/j

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

DM	96% /série	DS	100% /série	QR	98% /série	AF	105% /série	NG	100% /série
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	=		
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+	Aplombs arrière	-		
Arrondi de culotte	=	Longueur corps	++	Finesse	++	Rectitude du dessus	++		
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	+		
Épaisseur du dessus	=	Largeur aux trochanters	++			Bassin	++		
Longueur de culotte	+	Développement	+						

Observations :

NIXON
FR 56 5592 1550

Né le : 28/03/2017

Propriétaire : EARL DE KERMORVAN

56620 PONT SCORFF

N° Station : 241

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père FROMANT FR 8209010838

RVS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR	IABjbf
94 (0,99)	111	112	113	87	116 (0,97)	96	100	114 (0,66)	110 (0,40)	110 (0,77)

Mère EPUISSETTE FR 5622918278

MTE

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	IABjbf	Reproduction Mère			ISU
90 (0,51)	111	100	104	91	106 (0,36)	104	97	103 (0,40)	104 (0,29)	Age 1° Vel	IVV	RV	111
										36	420	5	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
--	110 (0,40)	104 (0,48)	112 (0,48)	102 (0,37)	100 (0,37)	80 (0,37)	111 (0,42)	100 (0,43)

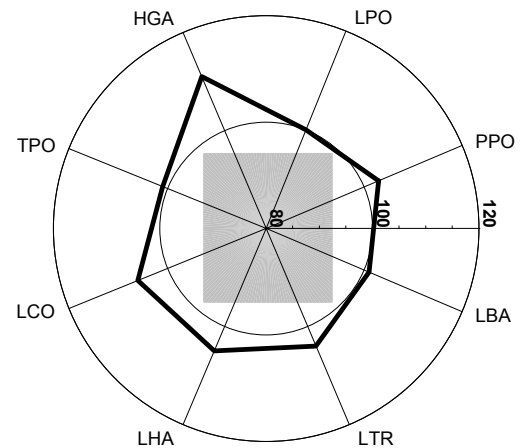
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA Hauteur garrot	138	(111)	LHA Largeur hanches	51	(105)
TPO Tour poitrine	200	(101)	LTR Largeur trochanters	53	(104)
LCO Longueur corps	156	(106)	LBA Longueur bassin	55	(101)
			PPO Profondeur poitrine	66	(103)
			LPO Largeur poitrine	50	(100)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	150	(95)
BIM Bi-iliaque médian	125	(93)



Poids le 14/03/2018 : 581 kg GMQ en contrôle 1595 g/j

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

DM	110% /série	DS	100% /série	QR	98% /série	AF	105% /série	NG	104% /série
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	++	Expression tête	=	Aplombs avant	=		
Largeur du dos	++	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=		
Arrondi de culotte	++	Longueur corps	++	Finesse	++	Rectitude du dessus	+		
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	+		
Épaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	++			Bassin	++		
Longueur de culotte	++	Développement	+						

Observations :

NAPOLI**FR 64 1459 7512**

Né le : 02/04/2017

Propriétaire : ETCHEVERRY J
PHILIPPE

64640 HELETTE

N° Station : 243

DIF**ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(BL.PF.17.2)

Père **GIPEY FR 6412923144****AIA**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
83 (0,93)	111	103	109	100	104 (0,86)	90	95	98 (0,60)

IABjbf
108 (0,56)

Mère **IRONIQUE FR 6413153248****MDS**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
104 (0,46)	95	90	107	103	95 (0,40)	99	97	94 (0,38)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	98
36	365	2	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

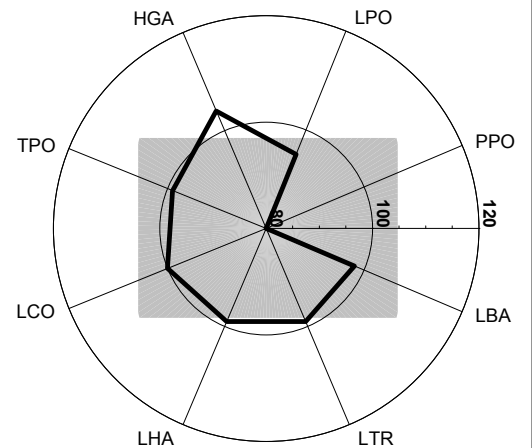
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
--	102 (0,37)	98 (0,47)	106 (0,45)	102 (0,32)	99 (0,32)	102 (0,32)	101 (0,39)	97 (0,41)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 16/03/2018**

HGA <i>Hauteur garrot</i>	134	(104)	LHA <i>Largeur hanches</i>	49	(99)
TPO <i>Tour poitrine</i>	198	(99)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	51	(99)
LCO <i>Longueur corps</i>	151	(100)	LBA <i>Longueur bassin</i>	54	(98)
			PPO <i>Profondeur poitrine</i>	55	(74)
			LPO <i>Largeur poitrine</i>	48	(95)

Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	155	(98)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	145	(106)



Poids le 14/03/2018 : 538 kg GMQ en contrôle 1560 g/j

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

DM	96% /série	DS	99% /série	QR	106% /série	AF	97% /série	NG
Dessus d'épaule	+ Longueur de dessus	++ Expression tête	++ Aplombs avant	=	100% /série			
Largeur du dos	= Longueur de bassin	++ Couleur de robe	+++ Aplombs arrière	=				
Arrondi de culotte	+ Longueur corps	++ Finesse	+++ Rectitude du dessus	+				
Largeur de culotte	= Largeur aux hanches	= Harmonie	++ Profondeur de poitrine	=				
Épaisseur du dessus	+ Largeur aux trochanters	=	Bassin	+				
Longueur de culotte	+ Développement	++						

Observations :

NECTARFR 40 0441 **5460**

Né le : 07/04/2017

Propriétaire : SCEA LAFENETRE
BORDENAVE

40500 FARGUES

N° Station : **244****DIF****ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)**

(BL.PF.17.2)

Père HELLO FR 7934931561**AIA**

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
100 (0,95)	109 sev	98 sev	111 sev	88 sev	111 (0,83)	111	96	108 (0,63)

IABjbf115
(0,54)Mère IRLANDE FR 4004339366**INS**

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,57)	105 sev	97 sev	110 sev	90 sev	105 (0,53)	109	104	112 (0,49)

IABjbf103
(0,36)

Reproduction Mère

ISU

Age 1° Vel	IVV	RV
29	541	2

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

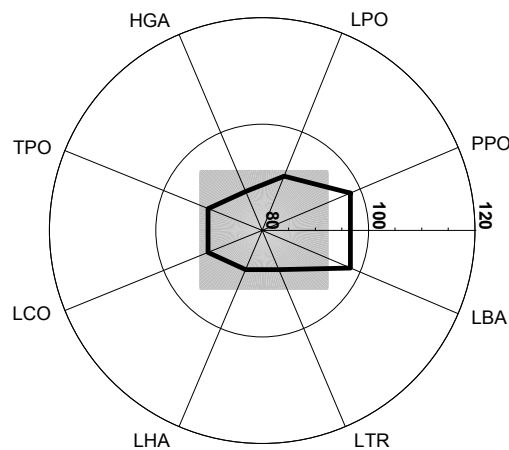
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	95 (0,35)	103 (0,44)	97 (0,43)	101 (0,31)	99 (0,31)	95 (0,31)	97 (0,37)	96 (0,40)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 16/03/2018**

HGA <i>Hauteur garrot</i>	125	(88)	LHA <i>Largeur hanches</i>	45	(88)
TPO <i>Tour poitrine</i>	190	(91)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	47	(88)
LCO <i>Longueur corps</i>	143	(91)	LBA <i>Longueur bassin</i>	54	(98)
			PPO <i>Profondeur poitrine</i>	64	(98)
			LPO <i>Largeur poitrine</i>	46	(91)

Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	145	(92)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	125	(93)



Poids le 14/03/2018 : 491 kg GMQ en contrôle 1190 g/j

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

DM	102% /série	DS	80% /série	QR	109% /série	AF	97% /série	NG
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	=	Expression tête	+++	Aplombs avant	=	96% /série
Largeur du dos	=	Longueur de bassin	=	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	++	Longueur corps	=	Finesse	+++	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	+	
Épaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	+			Bassin	+	
Longueur de culotte	+	Développement	=					

Observations :

NOUKY

FR 61 6090 4832

Né le : 29/03/2017

Propriétaire : COCQ ANTHONY

61130 ST GERMAIN DE LA COUDRE

N° Station : 247

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père **ELVIS FR 8125048623****RVS**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR	IABjbf
110 (0,98)	102	104	109	105	112 (0,97)	106	105	117 (0,74)	105 (0,42)	92 (0,79)

Mère **JONQUILLE FR 6160904685****MAG**

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
94 (0,53)	107	106	114	91	110 (0,47)	121	104	119 (0,43)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	119
34		1	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

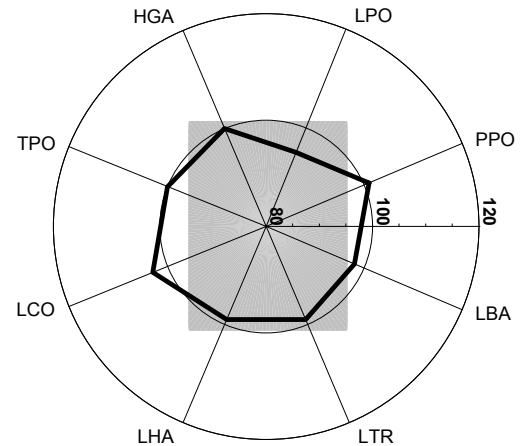
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	104 (0,43)	101 (0,51)	111 (0,50)	99 (0,38)	102 (0,38)	107 (0,38)	104 (0,45)	107 (0,46)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 16/03/2018**

HGA Hauteur garrot	132	(100)	LHA Largeur hanches	49	(99)
TPO Tour poitrine	199	(100)	LTR Largeur trochanters	51	(99)
LCO Longueur corps	154	(103)	LBA Longueur bassin	54	(98)
			PPO Profondeur poitrine	65	(101)
			LPO Largeur poitrine	48	(95)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	160	(101)
BIM Bi-iliaque médian	130	(96)



Poids le 14/03/2018 : 532 kg GMQ en contrôle 1476 g/j

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

DM	90% /série	DS	100% /série	QR	104% /série	AF	97% /série	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	+	Aplombs avant	=	97% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	=	Longueur corps	++	Finesse	+++	Rectitude du dessus	++	
Largeur de culotte	=	Largeur aux hanches	=	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	=	
Épaisseur du dessus	=	Largeur aux trochanters	+			Bassin	+	
Longueur de culotte	=	Développement	++					

Observations :

NIL
FR 22 7851 1257
 Né le : 04/04/2017
 Propriétaire : BASSET David
 22330 LE MENE

N° Station : 248

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD) (BL.PF.17.2)

Père **FRENCHY FR 4004274084**
EQM

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
93 (0,99)	110 sev	115 sev	106 sev	103 sev	114 (0,96)	106	102	117 (0,68)

IABjbf
115 (0,63)

Mère **IBISSIA FR 7232733044**
MAG

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
88 (0,53)	107 sev	102 sev	107 sev	101 sev	102 (0,47)	112	106	112 (0,39)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	113
24	484	2	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
-	104 (0,42)	106 (0,51)	103 (0,49)	100 (0,37)	102 (0,37)	93 (0,37)	107 (0,44)	101 (0,45)

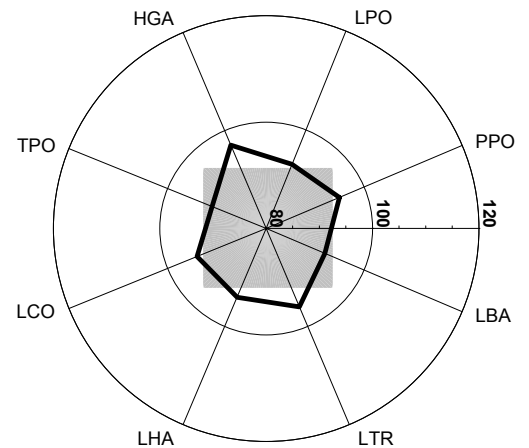
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA Hauteur garrot	130	(97)	LHA Largeur hanches	47	(94)
TPO Tour poitrine	190	(91)	LTR Largeur trochanters	50	(96)
LCO Longueur corps	145	(94)	LBA Longueur bassin	52	(92)
			PPO Profondeur poitrine	63	(95)
			LPO Largeur poitrine	47	(93)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	145	(92)
BIM Bi-iliaque médian	125	(93)



Poids le 14/03/2018 : 518 kg GMQ en contrôle 1583 g/j

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

DM	96% /série	DS	93% /série	QR	93% /série	AF	92% /série	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	+	Aplombs avant	-	94% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Couleur de robe	++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	=	Longueur corps	++	Finesse	++	Rectitude du dessus	=	
Largeur de culotte	=	Largeur aux hanches	=	Harmonie	+	Profondeur de poitrine	+	
Épaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	=			Bassin	+	
Longueur de culotte	+	Développement	+					

Observations :

NELSONFR 81 6014 **7854**

Né le : 05/04/2017

Propriétaire : EARL AMAT

81290 VIVIERS LES MONTAGNES

N° Station : 249

RV*

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père **HORFE FR 8211033354****AIA**

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
93 (0,98)	102 sev	114 sev	106 sev	92 sev	106 (0,92)			104 (0,49)

IABjbf
101 (0,52)

Mère **IBIZA FR 8160393674****MAT**

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,43)	112 sev	102 sev	112 sev	90 sev	114 (0,40)	104	107	120 (0,42)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	123
34	347	2	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	109 (0,40)	111 (0,49)	102 (0,48)	103 (0,35)	106 (0,35)	89 (0,35)	114 (0,42)	112 (0,44)

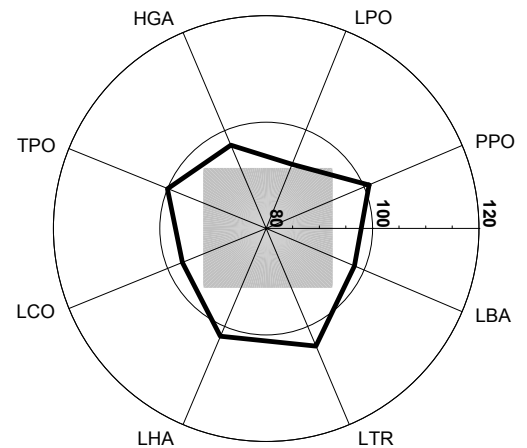
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA Hauteur garrot	130 (97)	LHA Largeur hanches	50 (102)
TPO Tour poitrine	199 (100)	LTR Largeur trochanters	53 (104)
LCO Longueur corps	148 (97)	LBA Longueur bassin	54 (98)
		PPO Profondeur poitrine	65 (101)
		LPO Largeur poitrine	47 (93)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	145 (92)
BIM Bi-iliaque médian	125 (93)



Poids le 14/03/2018 : 550 kg GMQ en contrôle 1774 g/j

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

DM	110% /série	DS	104% /série	QR	111% /série	AF	110% /série	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	++	Aplombs avant	=	108% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+++	Longueur corps	++	Finesse	+++	Rectitude du dessus	+++	
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	+	Harmonie	+++	Profondeur de poitrine	+	
Épaisseur du dessus	++	Largeur aux trochanters	++			Bassin	++	
Longueur de culotte	=	Développement	++					

Observations :

NELSON

FR 27 2781 2690

Né le : 08/04/2017

Propriétaire : GAEC DU HAUT MATRY

27160 SAINTE MARIE D'ATTEZ

N° Station : 250

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père HUSTIN FR 3212500790

RRJ

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
117 (0,88)	91	88	98	103	96 (0,74)			97 (0,44)

IABjbf

86
(0,52)Mère EGLANTINE FR 2727812151

MDS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
105 (0,54)	93	89	98	102	91 (0,47)	94	106	95 (0,41)

Reproduction Mère

ISU

Age 1° Vel	IVV	RV	ISU
38	371	6	99

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
++	97 (0,34)	94 (0,42)	99 (0,41)	95 (0,34)	106 (0,34)	104 (0,34)	94 (0,36)	100 (0,36)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

HGA Hauteur garrot	129	(95)	LHA Largeur hanches	48	(96)
TPO Tour poitrine	195	(96)	LTR Largeur trochanters	49	(93)
LCO Longueur corps	145	(94)	LBA Longueur bassin	54	(98)
			PPO Profondeur poitrine	65	(101)
			LPO Largeur poitrine	47	(93)

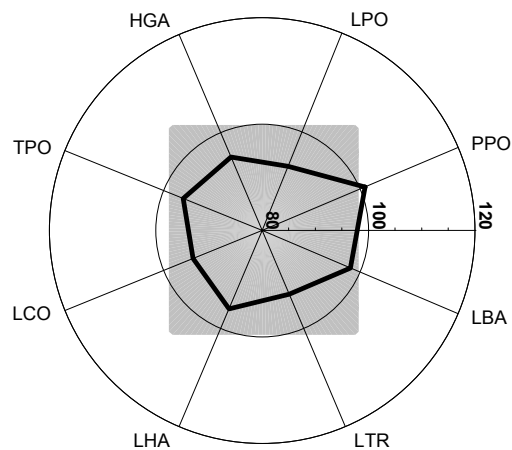
Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	160	(101)
BIM Bi-iliaque médian	135	(99)

Poids le 14/03/2018 : 532 kg GMQ en contrôle 1536 g/j

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

DM	94% /série	DS	95% /série	QR	88% /série	AF	105% /série	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	+	Aplombs avant	=	96% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	+	Longueur corps	+	Finesse	+	Rectitude du dessus	+	
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	=	Harmonie	+	Profondeur de poitrine	++	
Épaisseur du dessus	=	Largeur aux trochanters	+			Bassin	++	
Longueur de culotte	=	Développement	+					



Observations :

NELSON

FR 53 5412 6601

Né le : 09/04/2017

Propriétaire : EARL LEROY

53110 LASSAY LES CHATEAUX

N° Station : 251

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père HARPAGON FR 6413252234
INS

Table with 9 columns: IFNAIS, CR sev, DM sev, DS sev, FOS sev, ISEVR, AVel, ALait, IVMAT. Values: 82 (0,83)

Table with columns: G.M.P, DAUPHINE, Qualif. ISU, MTE. Values: 90, 95, 102, 35, 380, 7, 111

Mère HINA FR 5354126273
MDS

Table with 9 columns: IFNAIS, CR sev, DM sev, DS sev, FOS sev, ISEVR, AVel, ALait, IVMAT. Values: 94 (0,44), 98, 95, 105, 101, 94 (0,38), 106, 108, 105 (0,39)

Table with columns: Reproduction Mère, ISU. Values: 39, 443, 2, 96

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

Table with 9 columns: IFNAIS asc, CR, DM, DS, QR, AF, OP, IABV, IMOCR. Values: --, 107 (0,34), 94 (0,42), 103 (0,42), 104 (0,31), 105 (0,31), 102 (0,31), 103 (0,36), 100 (0,38)

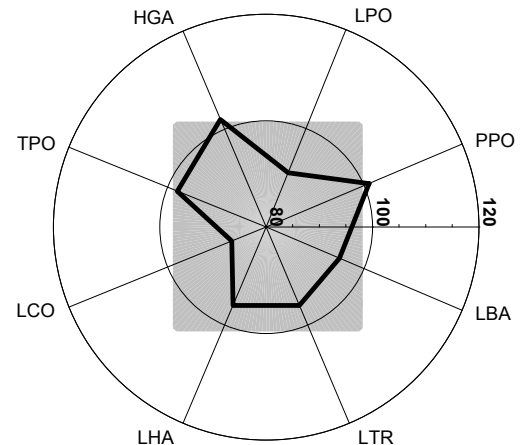
PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION

Mensurations externes (index) le 16/03/2018

Table with 2 columns: Measurement (HGA, TPO, LCO, LHA, LTR, LBA, PPO, LPO) and Value (133, 197, 139, 48, 50, 53, 65, 46) with target values in parentheses.

Mensurations internes (en index) :

Table with 2 columns: Measurement (HSP, BIM) and Value (160, 135) with target values in parentheses.



Poids le 14/03/2018 : 504 kg GMQ en contrôle 1643 g/j

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

Table with 5 columns: DM (102% /série), DS (97% /série), QR (104% /série), AF (102% /série), NG (101% /série). Rows list morphological traits like 'Dessus d'épaule', 'Largeur du dos', etc.

Observations :

NAUTILUS

FR 53 2666 8574

Né le : 08/04/2017

Propriétaire : RINGNET PIERRE

53250 MADRE

N° Station : 252

RRJ

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père **ELVIS FR 8125048623****RVS**

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	EFCAR	IABjbf
110 (0,98)	102	104	109	105	112 (0,97)	106	105	117 (0,74)	105 (0,42)	92 (0,79)

Mère **JUBILATE FR 5326668308****MAG**

IFNAIS	CR	DM	DS	FOS	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
85 (0,55)	111	92	113	101	101 (0,46)	116	101	108 (0,36)

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	110
33		1	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

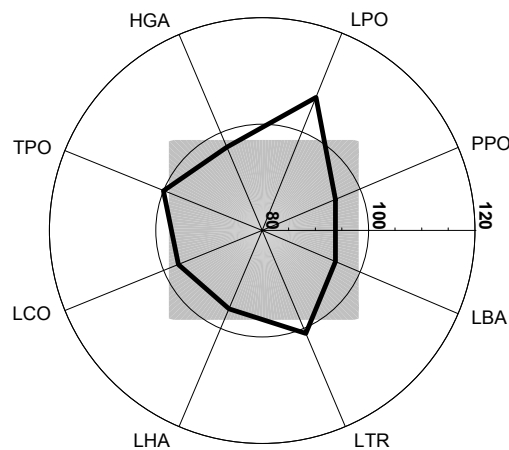
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
=	105 (0,43)	104 (0,51)	107 (0,50)	104 (0,38)	111 (0,38)	105 (0,38)	107 (0,45)	113 (0,46)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 16/03/2018**

HGA <i>Hauteur garrot</i>	130	(97)	LHA <i>Largeur hanches</i>	48	(96)
TPO <i>Tour poitrine</i>	199	(100)	LTR <i>Largeur trochanters</i>	52	(101)
LCO <i>Longueur corps</i>	148	(97)	LBA <i>Longueur bassin</i>	53	(95)
			PPO <i>Profondeur poitrine</i>	63	(95)
			LPO <i>Largeur poitrine</i>	53	(107)

Mensurations internes (en index) :

HSP <i>Hauteur sacro-pubienne</i>	155	(98)
BIM <i>Bi-iliaque médian</i>	135	(99)



Poids le 14/03/2018 : 547 kg GMQ en contrôle 1536 g/j

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

DM	104% /série	DS	102% /série	QR	101% /série	AF	110% /série	NG
Dessus d'épaule	+	Longueur de dessus	++	Expression tête	+	Aplombs avant	=	104% /série
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	++	Couleur de robe	+++	Aplombs arrière	=	
Arrondi de culotte	++	Longueur corps	++	Finesse	++	Rectitude du dessus	+++	
Largeur de culotte	++	Largeur aux hanches	++	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	=	
Épaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	++			Bassin	+++	
Longueur de culotte	+	Développement	+					

Observations :

NIDOKING

FR 12 1715 0159

Né le : 07/04/2017

Propriétaire : GAEC DU CAMP CLAUX

12260 VILLENEUVE D'AVEYRON

N° Station : 253

DIF

ASCENDANCE ET INDEX IBOVAL (CD)

(BL.PF.17.2)

Père IMBERNON FR 8160273051
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
98 (0,88)								

G.M.P	ALIVE		Qualif.
	FR 8123126874		
IFNAIS	ALait	IVMAT	ISU
97	93	96	MTE 110
Age 1° Vel	IVV	RV	
37	389	9	

Mère EGYPE FR 1209062138
INS

IFNAIS	CR sev	DM sev	DS sev	FOS sev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
91 (0,57)						96		

Reproduction Mère			ISU
Age 1° Vel	IVV	RV	
36	441	5	

INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)

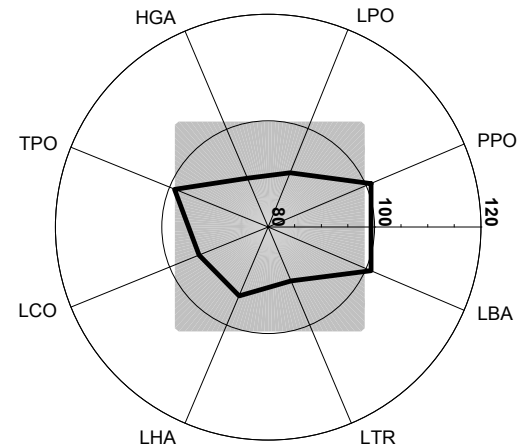
IFNAIS asc	CR	DM	DS	QR	AF	OP	IABV	IMOCR
-	104 (0,29)	103 (0,35)	104 (0,35)	100 (0,35)	94 (0,35)	104 (0,35)	105 (0,30)	102 (0,34)

PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**Mensurations externes (index) le 16/03/2018**

HGA Hauteur garrot	126	(90)	LHA Largeur hanches	47	(94)
TPO Tour poitrine	198	(99)	LTR Largeur trochanters	48	(91)
LCO Longueur corps	145	(94)	LBA Longueur bassin	55	(101)
			PPO Profondeur poitrine	65	(101)
			LPO Largeur poitrine	46	(91)

Mensurations internes (en index) :

HSP Hauteur sacro-pubienne	160	(101)
BIM Bi-iliaque médian	135	(99)



Poids le 14/03/2018 : 520 kg GMQ en contrôle 1512 g/j

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

DM	106% /série	DS	93% /série	QR	98% /série	AF	90% /série	NG	97% /série
Dessus d'épaule	++	Longueur de dessus	+	Expression tête	++	Aplombs avant	-		
Largeur du dos	+	Longueur de bassin	+	Couleur de robe	+	Aplombs arrière	=		
Arrondi de culotte	+++	Longueur corps	+	Finesse	++	Rectitude du dessus	=		
Largeur de culotte	+	Largeur aux hanches	+	Harmonie	++	Profondeur de poitrine	=		
Épaisseur du dessus	+	Largeur aux trochanters	+			Bassin	+		
Longueur de culotte	+	Développement	+						

Observations :