

**NUAGE**

FR 49 6241 9960

Né le : 27/01/2017

Chez : GAEC LA CROISEE DES CHAMPS

49230 SEVREMOINE

N° Station : 470

CASE : 4

**GÉNÉALOGIE**FR 72 4313 0900  
JACKY  
RR3

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.2									
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
<b>86</b> (0,92)	<b>111</b> (0,75)	<b>109</b> (0,87)	<b>119</b> (0,79)	<b>96</b> (0,73)	<b>111</b> (0,79)			<b>111</b> (0,53)	

FR 49 2795 0531  
FIXE  
RR2FR 72 4313 0488  
DAUPHINE  
RR3FR 49 6241 9537  
GIROFLEE  
RR3

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
<b>113</b> (0,55)	<b>106</b> (0,40)	<b>105</b> (0,61)	<b>97</b> (0,52)	<b>98</b> (0,48)	<b>118</b> (0,44)	<b>92</b> (0,37)	<b>100</b> (0,35)	<b>115</b> (0,48)	

FR 53 4363 8195  
VERSOIR  
RR3FR 49 6241 9406  
EGLANTINE

Âge 1er vêlage : 28 Mois

IVV : 376 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>102</b> (0,37)	<b>124</b> (0,44)	<b>109</b> (0,46)	<b>98</b> (0,45)	<b>90</b> (0,34)	<b>100</b> (0,34)		<b>116</b> (0,47)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1647 g/ljPoids le 15/03/2018 : 643 kgPAT à 400 jours : 623 kg

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2018

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

124%

Développement  
Squelettique

77%

Aptitudes  
Fonctionnelles

84%

État

120%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 4

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
50 (i)	205	299	1292	1228

Observations : MH/+ porteur culard

**NIAS**  
 FR 49 3059 6660  
 Né le : 29/01/2017  
 Chez : GAEC DES GALLOIRES  
 49530 OREE D'ANJOU

N° Station : 473

CASE : 4

**GÉNÉALOGIE**

FR 49 2156 9289  
 JALON  
 RQS

Index IBOVAL (cd)									
Base de référence : RO.PF.17.2									
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
<b>101</b>									
(0,76)									

FR 49 8096 8580  
 DALIBOUR  
 RR2  
 FR 49 2156 8807  
 DISCRETE

FR 49 3059 6257  
 HONTEUSE  
 RR3

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
<b>109</b>	<b>106</b>	<b>102</b>	<b>98</b>	<b>104</b>	<b>114</b>	<b>89</b>	<b>106</b>	<b>114</b>	
(0,54)	(0,39)	(0,60)	(0,51)	(0,46)	(0,43)	(0,36)	(0,35)	(0,47)	

FR 72 5666 0444  
 COCEAN  
 RR3  
 FR 49 3059 6041  
 FRAGILE

Âge 1er vêlage : 29 Mois

IVV : 352 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>99</b>	<b>127</b>	<b>92</b>	<b>102</b>	<b>103</b>	<b>106</b>		<b>108</b>
(0,36)	(0,44)	(0,45)	(0,44)	(0,34)	(0,34)		(0,46)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**

GMQ phase de contrôle : 1729 g/lj

Poids le 15/03/2018 : 615 kg

PAT à 400 jours : 598 kg

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2018

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

78%

Développement  
Squelettique

102%

Aptitudes  
Fonctionnelles

118%

État

105%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 2

Rang nais. : 3

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
55 (p)	190	327	1125	1263

Observations : MH/+ porteur culard

**NEVERS**

FR 79 1112 0827

Né le : 22/02/2017

Chez : EARL PERRIDY

79250 NUEIL LES AUBIERS

N° Station : 493

CASE : 6

**GÉNÉALOGIE**Index IBOVAL (cd)  
Base de référence : RO.PF.17.2FR 72 5666 0760  
GERSOIR  
RR3

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>115</b> (0,86)	<b>107</b> (0,70)	<b>104</b> (0,84)	<b>100</b> (0,76)	<b>97</b> (0,70)	<b>119</b> (0,74)	<b>91</b> (0,45)		<b>115</b> (0,62)

FR 53 4363 8195  
VERSOIR  
RR3FR 72 5666 0575  
DAVETTE  
RRVFR 79 1112 0435  
DALIA  
RR3

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT
<b>100</b> (0,63)	<b>100</b> (0,40)	<b>104</b> (0,63)	<b>101</b> (0,54)	<b>96</b> (0,49)	<b>102</b> (0,46)	<b>93</b> (0,42)	<b>104</b> (0,38)	<b>104</b> (0,52)

FR 53 4236 9199  
UNO  
RR3FR 79 1112 0266  
AGILIA

Âge 1er vêlage : 30 Mois

IVV : 367 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>101</b> (0,37)	<b>114</b> (0,44)	<b>99</b> (0,46)	<b>101</b> (0,45)	<b>98</b> (0,34)	<b>103</b> (0,34)		<b>108</b> (0,47)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 1729 g/lPoids le 15/03/2018 : 667 kgPAT à 400 jours : 691 kg

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2018

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

86%

Développement  
Squelettique

104%

Aptitudes  
Fonctionnelles

93%

État

120%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 7

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
55 (p)	235	395	1500	1556

Observations : MH/+ porteur culard

**NANJOU**

FR 53 4263 5591

Né le : 04/04/2017

Chez : BOURDAIS ANNE-MARIE

53940 AHUILLE

N° Station : 506

CASE : 2

**GÉNÉALOGIE**FR 72 9312 2121  
IJOU  
RR3

Index IBOVAL (cd) Base de référence : RO.PF.17.2									
IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
<b>79</b> (0,99)	<b>113</b> (0,96)	<b>105</b> (0,98)	<b>107</b> (0,96)	<b>97</b> (0,95)	<b>107</b> (0,97)	<b>111</b> (0,92)	<b>104</b> (0,89)	<b>115</b> (0,94)	

FR 72 9112 2087  
GERANIUM  
RR2FR 72 8812 2047  
DINARDE  
RR3FR 53 4263 5311  
ETRELLE  
RR3

IFNAIS	CRsev	DMsev	DSsev	FOSsev	ISEVR	AVel	ALait	IVMAT	
<b>97</b> (0,53)	<b>101</b> (0,35)	<b>97</b> (0,52)	<b>103</b> (0,45)	<b>96</b> (0,40)	<b>98</b> (0,39)	<b>103</b> (0,31)	<b>103</b> (0,29)	<b>102</b> (0,41)	

FR 49 6027 6215  
BARYTON  
RR2FR 53 4263 4786  
SOURCE

Âge 1er vêlage : 35 Mois

IVV : 347 Jrs

**INDEX DE VALEUR GÉNÉTIQUE APRÈS CONTRÔLE EN STATION (CD)**

CR	EFA	DM	DS	AF	OP		IMOCR
<b>109</b> (0,40)	<b>93</b> (0,46)	<b>100</b> (0,49)	<b>100</b> (0,48)	<b>92</b> (0,37)	<b>107</b> (0,34)		<b>102</b> (0,50)

**PERFORMANCES RÉALISÉES EN STATION**GMQ phase de contrôle : 2047 g/ljPoids le 15/03/2018 : 615 kgPAT à 400 jours : 728 kg

Pointage Fin de contrôle le 16/03/2018

(composites exprimés en % de la série)

Développement  
Musculaire

116%

Développement  
Squelettique

75%

Aptitudes  
Fonctionnelles

81%

État

105%

**PERFORMANCES EN FERME AVANT SEVRAGE**

Jumeau : NON

Cond. nais. : 1

Rang nais. : 6

PN	P120j	P210j	GMQ Naiss-120(g)	GMQ Naiss-Entr(g)
57 (i)	260	414	1692	1507

Observations : MH/+ porteur culard