


## SYBELLE DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER

2021-07-24 (F) LOF 18206

[fiche affiche](#)

Père <a href="#">LOUSTIC DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER</a> 2015-07-07 (M) LOF 15243/2199	<a href="#">HUGO (TI)</a> 2012-02-28 (M) LOF 13729/1924	inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu
	<a href="#">FRANCE DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER</a> 2010-06-14 (F) LOF 11973/3568	<a href="#">ATOL DU VOL CE L'EST CAPUCIN</a> 2005-06-02 (M) LOF 8847/1269	<a href="#">PRINCE</a> 1999-08-10 (M) LOF 5514/927
		<a href="#">BISCOTTE DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER</a> 2006-02-24 (F) LOF 9102/2927	<a href="#">PAT</a> 1999-08-21 (F) LOF 5288/1626
Mère <a href="#">PAKITA</a> 2019-08-21 (F) LOF 17297	<a href="#">MAJOR DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER</a> 2016-02-03 (M) LOF 15504/2328	<a href="#">HELLOT</a> 2012-04-11 (M) LOF 12955/1900 (CH CS) 	<a href="#">AZUR DU BAS QUERCY</a> 2005-09-29 (M) LOF 8824/1310 (1er EXC CACS NE 2011)
		<a href="#">ITALIE DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER</a> 2013-03-10 (F) LOF 13563/4031 (CH T)	<a href="#">FANETTE</a> 2010-04-11 (F) LOF 11736/3469
	<a href="#">LANCETTE DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER</a> 2015-04-05 (F) LOF 14962/4434	<a href="#">GENERAL DE L'EQUIPAGE VAL DE BOEME</a> 2011-08-16 (M) LOF 12668/1858 (CH CS)	<a href="#">EROS DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER</a> 2009-05-15 (M) LOF 11413/1699
		<a href="#">ISA</a> 2013-05-09 (F) LOF 13627/4029 (CH CS)	<a href="#">ARIEGE</a> 2005-04-10 (F) LOF 8859/2858
			<a href="#">CAPITAINE DE L'EQUIPAGE VAL DE BOEME</a> 2007-07-27 (M) LOF 10253/1491 (2ème exc NE 2011 RCACS)
			<a href="#">BORA</a> 2006-09-16 (F) LOF 9506/2801 (EXC NE 2011)
		<a href="#">EROS DES HAUTS PLATEAUX DU CEZALIER</a> 2009-05-15 (M) LOF 11413/1699	
		<a href="#">DIANE</a> 2008-07-19 (M) LOF 10798/3141	

Tatouage : 299WBS

Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %

[NESTOR](#) (4 X 5,6,6) : 0.007812  
[DUC](#) (5,6 X 6,7,7,8) : 0.001343  
[IRIS \(TI\)](#) (5,6 X 6,7,7) : 0.000977  
[IRIS](#) (6 X 7,7,7,8) : 0.000854  
[RALPH](#) (6,7,8 X 7,8,8) : 0.000122  
[ERASIE](#) (7,8 X 8,8,8) : 0.000092  
[CLAIRON](#) (7 X 8,8,8,8) : 0.000061



Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.