




AJONC DE TORLHAK

2005-07-12 (M) LOF 62539

[fiche affixe](#)

Père TITANE DE TORLHAK (M) LOF 58869	JUNIOR DE TORLHAK 1994-05-06 (M) LOF 47372 (CH IB 1er Choix TAN BICP BTCE)	ALEX (M) LOF 33186	inconnu
		HEFFIE DE CHARMONTAY (F) LOF 44814	inconnu
		DUKE DU RUISSEAU DU MASSACRE (M) LOF 37535/04117 (CHIB -CHCS TR-CHQC -CHA -CHP)	VILA DES RIVES DE LA LERE 1984-01-01 (M) LOF 32078/03272
		FLAMME DE LA FORET CHASSAGNE (F) LOF 41404/06497 (CH.IB RecommendA© Trialer)	ARENA DE MALBEZY 1985-01-01 (F) LOF 33434/04788
Mère TIKA DE TORLHAK (F) LOF 57997	LADY DES GRANDES ORIGINES (F) LOF 48835 (CHIB)		VIKING DI SAN GERMANO 1984-01-01 (M) LOF 31949/03121 (Trialer)
		NEMO DU MAS DU JONQUIER 1997-01-30 (M) LOF 50924/06379 (CH-CS CH-IB CH-A ELITE A Triale)	CHRIS DE LA FORET CHASSAGNE (F) LOF 36905
			HUDSON DES RIVES DE L'AURE 1992-04-24 (M) LOF 44677/5372 (ELITE A Trialer CH-CS CH-A CH)
		ORSAY DU BOIS DE RIBAUTE 1998-05-06 (F) LOF 52551/9175 (Trialer)	FANA DES BOUYGUES DE SAINT NEXANS 1990 (F) LOF 41250/06444 (CH-A ELITE A)
Tatouage : 2ERG572	RACKY DU BOIS DE RIBAUTE (M) LOF 55936	JUNIOR DE TORLHAK 1994-05-06 (M) LOF 47372 (CH IB 1er Choix TAN BICP BTCE)	ALEX (M) LOF 33186
		PATY DE TORLHAK (F) LOF 53605	HEFFIE DE CHARMONTAY (F) LOF 44814
		LESLY DES GRANDES ORIGINES (F) LOF 49245	
			GADGET DE LA CHEMINÉE DE DAN 1991-05-31 (M) LOF 42857/4990 (CH CS-P-IT-A, RecommandA© Trialer)
		EMBRES DES ROCHES DE YVOISE 1989-09-09 (F) LOF 40192/06200 (CH-A CH-IB)	

Taux de consanguinité (estimation) : 7.7 %

JUNIOR DE TORLHAK (2 X 3) : 0.062500
VIKING DI SAN GERMANO (4 X 6,6,6) : 0.007324
RANGER DES CHAUMES DE L'AURE D'OR (5 X 6,6,7,7,7) : 0.002441
VILA DES RIVES DE LA LERE (4 X 6) : 0.001953
ROLLS DES CHASSES PRINCIERES (5 X 7,7,7,7) : 0.001465
PERLE DI SAN GERMANO (5,6 X 7,7,7,7,8,8,8,8) : 0.001221
LUCKY DES VIEILLES ROUCHES (6 X 7,7,7,8,8,8,8) : 0.000244
LOYS DE TEDELOU (5 X 8) : 0.000244



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

