

# ヴィーヴァライアン

牡鹿 2018年 5月25日生

<b>エイシフラッシュ</b> 黒鹿 2007	キングズベスト	Kingmambo
		Allegretta
<b>リメンバーメジロ</b> 鹿 2010	ムーンレディ	Platini
		Midnight Fever
	メジロベイリー	サンデーサイレンス
		レールデュタン
メジロルバート	メジロライアン	
	メジロラモーヌ	9 f

5代までにクロスなし

**母** リメンバーメジロ(10鹿 メジロベイリー)1勝  
 [産駒馬名登録数:3,勝馬(勝鞍)数:地方-1(5)]  
 ヴィーヴァラモーヌ(16牝 芦 \*ダンカーク)現役[東海]5勝  
 本馬 現役出走

**2代母** メジロルバート(03鹿 メジロライアン)入着5回  
 メジロツボネ(08牝 \*スウェプトオーヴァーボード)4勝, S T V杯, 女池特別, 羊ヶ丘特別3着, ハッピーエンドプレ  
 ミアム3着  
**グローリーヴェイズ**(15牝 ディープインパクト)現役4勝, 京都大賞典-G2, 日経新春杯-G2, 天皇賞(春)-G1 2  
 着, etc., HKG1勝, 香港ヴァーズ-G1, 香港Qエリザベス二世C-G1 2着  
**カヌメラビーチ**(16牝 ロードカナロア)現役3勝, 岡崎特別, 摂津特別3着, 札幌道新スポーツ賞3着, 丹波特別3  
 着, 天神橋特別3着, etc.  
 ハナビマンカイ(17セン ディープインパクト)現役1勝  
 ラストウィッシュ(09牝 \*アグネスデジタル)1勝  
 ブリラーレ(14牝 ディープブリランテ)2勝, 城崎特別2着, 万両賞2着  
 ミッキーバード(15牝 ヴィクトワールピサ)3勝, 南武特別, 八丈島特別, 臥牛山特別2着, 高田城特別3着  
 クラサーヴィツァ(16牝 ハーツクライ)現役2勝, 日高特別3着  
 モルトルバート(17セン オルフェーヴル)入着, 現役[佐賀]5勝

**3代母** **メジロラモーヌ**(83青鹿 \*モガミ)9勝, オークス-Jpn1, 桜花賞-Jpn1, エリザベス女王杯-Jpn1, ローズS  
 -Jpn2, サンスポ4歳牝馬特別-Jpn2, 報知4歳牝馬特別-Jpn2, etc., 優2牝, 優3牝  
 メジロリベラ(90牝 シンボリルドルフ)出走  
 メジロレーマー(95牝 \*リンドシェーパー)不出走  
 ジョウテンデヒア(01牝 \*デヒア)[南関東]3勝, 鎌倉記念2着, 東京ダービー3着  
**フィールドルージュ**(02牝 \*クロコルージュ)7勝, マリーンS-L, etc., [東海]1勝[南関東]1勝[兵庫], 川崎  
 記念-Jpn1, 名古屋GP-Jpn2, etc.  
 メジロシルビア(97牝 \*ゴールデンフェザント)2勝, [新潟]1勝[南関東]  
 | **メジロアリス**(05牝 アドマイヤコジーン)3勝, カンナS-OP 3着, 立待岬特別, サフラン賞2着  
 メジロベトニー(98牝 \*フレイズ)出走  
 アクセルホッパー(04牝 \*ペンタイア)2勝, 富里特別, 黒竹賞2着, [東海]1勝  
 メジロテンオー(92セン \*リアルシャダイ)2勝, エーデルワイスS 3着, 障害1勝  
 メジログリーン(99牝 メジロライアン)3勝, 瀬戸特別2着, 松島特別3着, 鎌ヶ谷特別3着, [南関東]1勝

**4代母** メジロヒリユウ(72鹿 \*ネヴァービート)4勝, 府中特別, かなづき賞, 障害1勝  
 [子] **メジロアルダン**(85牝 アスワン)4勝, 高松宮杯-Jpn2, 日本ダービー-Jpn1 2着, 天皇賞(秋)-Jpn1 2着, etc.,  
 種牡馬  
 メジロフルド(79牝 メジロサンマン)3勝, 飛騨特別, 十和田湖特別, 障害3勝  
 [孫] **メジロランバダ**(93牝 \*テリオス)6勝, 日経新春杯-Jpn2, 中山牝馬S-Jpn3, etc., [南関東]入着3回, エ  
 ンプレス杯-Jpn2 2着, etc.  
**メジロランバート**(95牝 メジロライアン)3勝, オールカマー-Jpn2 3着, 目黒記念-Jpn2 3着, 日経賞  
 -Jpn2 3着, etc.  
 ボヘミアンチェリー(94牝 メジロテイター)3勝, 菜の花S-OP 2着, 天竜川特別2着, 下呂特別2着, etc.  
 メジロクタニ(91牝 \*モガミ)1勝, 印旛沼特別2着, 障害3勝  
 [曾孫] **ブルートルネード**(01牝 \*ジェイドロバリー)5勝, 日経賞-Jpn2 3着, 函館記念-Jpn3 2着, 巴賞-L 2着, etc.