

阪神 2			発走 10:30	2R サラ系2歳 未勝利 (混合) [指定] 馬齢	1600m 芝・右外	本賞金: 510、200、130、77、51万円 基準 良 1:35.5 タイム 重不 1:36.7	競馬グランプリ		
枠番	馬番	本紙	父馬名	性年齢	予想指數	指標対適条件	平地競走成績	行目=開催日 指数 馬場差(速、平、遅) 開催地	2行目=レース名 レーティング クラス 3行目=着順 頭数・馬番・人気 内外
1 1	1	ノースザワールド	ディープインパクト 牡2	45	55.0 ± 228	松山弘平 青鹿	芝1600m最高成績 10~12月成績	芝 1600m 距離 芝 1200m 別成績 芝 1800m 重賞 芝 2000m	4行目=馬体重・増減・騎手・斤量 5行目=距離・コース・馬場状態 タイム 上がり3F 6行目=レースペース前3F・中間・後3F(H速い、M平均、S遅い) 前後半3Fタイマ 7行目=1着馬又は2着馬(着差) 1、2、3着馬の脚質
1 2	2	トウルーバローズ	ロードカナロア 牝2	39	55.0 ± 175	和田竜二 鹿	芝1600m最高成績 10~12月成績	芝 1600m 距離 芝 1400m 別成績 芝 2000m	レースラップ傾向: MMM 36.1~34.3 234 (4) 逃先走
2 3	3	リッケンバッカー	ロードカナロア 牝2	42	55.0 ± 466	川田将雅 鹿	芝1600m最高成績 10~12月成績	芝 1600m 距離 芝 1400m 別成績 芝 2000m	逃先走
2 4	4	ローラーシップ	ロードカナロア 牝2	41	55.0 ± 107	斎藤新一 黒鹿	芝1600m最高成績 10~12月成績	芝 1600m 距離 芝 1400m 別成績 芝 2000m	逃先走
3 5	5	ベルゼール	フランクエトワール (ExcellentArt)	44	55.0 ± 334	永松昌博 鹿	芝1600m最高成績 10~12月成績	芝 1600m 距離 芝 1400m 別成績 芝 2000m	逃先走
3 6	6	ピリーウィー	スカーリーピーロー 牝2	41	51.0 ± 083	平田修栗 東	芝1600m最高成績 10~12月成績	芝 1600m 距離 芝 1400m 別成績 芝 2000m	逃先走
4 7	7	△3	ヴィスコンティ	49	55.0 ± 280	戸崎圭太 鹿	芝1600m最高成績 10~12月成績	芝 1600m 距離 芝 1400m 別成績 芝 2000m	逃先走
4 8	8	スカイノダン	アドマイヤムーン 牝2	40	54.0 ± 053	小島和也 鹿	芝1600m最高成績 10~12月成績	芝 1600m 距離 芝 1400m 別成績 芝 2000m	逃先走
5 9	9	△1	ハイツクライ	48	54.0 ± 329	東良 1380④	芝1600m最高成績 10~12月成績	芝 1600m 距離 芝 1400m 別成績 芝 2000m	逃先走
5 10	10	ピナ	スマートクライ	36	54.0 ± 119	上村洋行 東	芝1600m最高成績 10~12月成績	芝 1600m 距離 芝 1400m 別成績 芝 2000m	逃先走
6 11	11	DawnApproach (外)デリカテッセン	スマートクライ 牝2	46	55.0 ± 219	吉村圭司 鹿	芝1600m最高成績 10~12月成績	芝 1600m 距離 芝 1400m 別成績 芝 2000m	逃先走
6 12	12	シゲルテンショウ	スマートクライ 牝2	38	55.0 ± 067	国分恭介 鹿	芝1600m最高成績 10~12月成績	芝 1600m 距離 芝 1400m 別成績 芝 2000m	逃先走
7 13	13	△2	モーリス	45	55.0 ± 171	五十嵐忠栗 東	芝1600m最高成績 10~12月成績	芝 1600m 距離 芝 1400m 別成績 芝 2000m	逃先走
7 14	14	○	ルーケズネスト	48	55.0 ± 249	浜田多実 東	芝1600m最高成績 10~12月成績	芝 1600m 距離 芝 1400m 別成績 芝 2000m	逃先走
8 15	15	キョウジ	スマートクライ 牝2	40	53.0 ± 148	岩田康夫 東	芝1600m最高成績 10~12月成績	芝 1600m 距離 芝 1400m 別成績 芝 2000m	逃先走
8 16	16	◎	サトノスカイターフ	45	55.0 ± 443	池江泰寿 鹿	芝1600m最高成績 10~12月成績	芝 1600m 距離 芝 1400m 別成績 芝 2000m	逃先走

## 阪神芝1600m種牡馬成績

順位 種牡馬名  
1 ディープインパクト  
2 ダイキンシャジャー  
3 ロードカナロア  
4 ハーツクライ  
5 エビフネイア  
6 ルーラーシップ  
7 キズナ  
8 キングカメハメハ  
9 ハビビンジャー  
10 スティゴールド

(集計期間: 2018.11.13~2020.11.12)

出走回数 1着 2着 3着 着外 勝率 連対率  
175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数 1着 2着 3着 着外 勝率 連対率

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数 1着 2着 3着 着外 勝率 連対率

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数 1着 2着 3着 着外 勝率 連対率

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数 1着 2着 3着 着外 勝率 連対率

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数 1着 2着 3着 着外 勝率 連対率

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数 1着 2着 3着 着外 勝率 連対率

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6 54 0.092 0.211  
95 7 4 9 75 0.074 0.116  
66 6 2 4 54 0.091 0.121  
32 6 2 3 21 0.188 0.250  
73 5 8 5 55 0.068 0.178  
39 5 3 3 28 0.128 0.205  
43 3 5 3 32 0.070 0.186  
45 3 4 1 37 0.067 0.156  
27 3 1 1 22 0.111 0.148

出走回数

175 27 19 23 106 0.154 0.263  
76 7 9 6