

出走表の見方: 全 国勝率・2連率・3連率... R2/5/1~R2/10/31. 住之江コース別成績: 1 2 3 4 5 6. モーター 2連対率 Best 10. 前検タイム Best 10. のぼり調子 Best 10.

住之江コース別成績 (最近4ヶ月). 1コース 2コース 3コース 4コース 5コース 6コース. 1着 61.9, 11.0, 11.8, 10.3, 4.0, 0.9. 2着 14.6, 30.9, 21.6, 16.3, 11.4, 5.3. 3着 8.5, 17.2, 21.4, 21.4, 19.6, 12.0. 4着 5.2, 15.4, 18.8, 21.0, 20.4, 19.2. 5着 4.3, 14.3, 13.7, 15.8, 24.0, 26.9. 6着 4.8, 9.6, 11.6, 14.0, 19.4, 34.2.

1 スタート展示予定 15:00 住之江締切予定 15:17 H 1800m 一般戦. 1白 3997 北村征嗣 A1 83 大阪 52 内中 16 7.28 6.97 6.60 15.14 13.14 11.14 13.14 11.14 11.01 26 5.46 小澤和也 87 4.13 26.6 09-20 5 10 3 15-10 4 05 2 1

2 住之江締切予定 15:41 H 1800m 一般戦. 1白 4719 上條暢嵩 A1 110 大阪 52 全 14 6.71 7.25 6.72 17.14 14.14 12.14 14.14 6.01 6.01 79 6.38 石倉洋行 86 6.06 37.5 20-09 6 09 3 09 5 12 2 19 4 15

3 住之江締切予定 16:06 H 1800m 一般戦. 1白 4397 西村拓也 A1 98 大阪 53 内中 14 7.59 7.36 7.40 17.14 13.14 11.14 12.14 11.20 11.20 35 4.78 安河内健 27 4.52 26.0 15-15 5 3 15 17 13 14 18

4 住之江締切予定 16:32 H 1800m 一般戦. 1白 4042 丸岡正典 A1 85 大阪 53 全 17 6.90 6.36 6.71 11.14 12.14 14.14 9.12 12.00 8.00 88 4.67 松直直也 80 5.76 41.1 12-10 13 14 14 24 21 6 13

5 住之江締切予定 17:01 H 1800m 住之江ファイブ (一般戦). 1白 3963 原田秀弥 A1 82 奈良 53 内中 16 6.25 6.47 6.01 16.12 11.12 16.12 15.00 9.00 7.00 11 4.56 関裕也 16 4.00 23.5 19 19 17 13 12 5 16

6 住之江締切予定 17:27 H 1800m 一般戦. 1白 3915 繁野谷圭介 A2 81 大阪 52 内中 19 6.21 6.26 6.74 13.16 16.16 10.16 12.16 11.01 8.01 23 6.00 本橋克洋 26 6.69 53.8 33-22 4 19 2 17 5 14

ポートレース住之江からのお知らせ. 電投チャンスSEASON 2021-22. 電投キャンペーンがリニューアル! 節ごとに抽選で総額20万円クオカードをプレゼント! QRコード. 公式SNSにおける情報配信. モーター2連対率Best10, 前検タイムBest10, のぼり調子Best10.



部品交換状況略字の見方... 今回部品交換... 部品交換状況略字の見方... 今回部品交換... 部品交換状況略字の見方... 今回部品交換...

番号 FL 選手名 級別 期別 出身地 体重 希望コース 平均ST 全国 最近 住之江 全国 コース別成績... モーター ポート 初日 2日 3日 4日 5日 6日 早見

7 住之江締切予定 17:56 H 1800m 一般戦 進展示入本番 着順 2連単 3連単 円 円

8 住之江締切予定 18:26 H 1800m 一般戦 進展示入本番 着順 2連単 3連単 円 円

9 住之江締切予定 19:00 H 1800m 準優勝戦 進展示入本番 着順 2連単 3連単 円 円

10 住之江締切予定 19:34 H 1800m 準優勝戦 進展示入本番 着順 2連単 3連単 円 円

11 住之江締切予定 20:08 H 1800m 準優勝戦 進展示入本番 着順 2連単 3連単 円 円

12 住之江締切予定 20:41 H 1800m 一般戦 進展示入本番 着順 2連単 3連単 円 円

予備ポット 事故・違反者 賞典除外者 予選最終順位