

2018  
10/7  
(日)

# 明治維新150周年記念 米原市の明治から昭和・平成を行く

■スタート駅/東海道線 醒ヶ井駅 ■コース距離/約7km ■所要時間/約2時間20分 ■スタート受付時間/8:30~11:15  
(コースマップ配布)

※醒ヶ井駅および米原駅ではICカードなどの交通系ICカードはご利用になれません。あらかじめ全乗車区間のきっぷをご購入ください。

※総合パンフレットに記載のコース距離、スタート受付時間、コースポイントおよびゴールを変更しています。

スタート 醒ヶ井駅 東海道線 坂田駅 0.3 km 坂田神明宮 1.2 km 前河原橋りょう 1.6 km 避難壕 2.8 km 岩脇蒸気機関車 湯谷神社 (米原曳山まつり) 0.1 km 鉄道総合技術研究所 1.0 km 米原駅

**ゴール受付時間 10:00~15:00**  
※ゴール受付時間外は参加証明スタンプの押印や仮の参加証明の配布などはいたしません。  
コースの案内看板は、スタート受付終了後、スタートに近いものから順次撤去いたしますのであらかじめご了承ください。

スタート[坂田駅行き]無料シャトルバス時刻表

初便	8:30頃を予定
2便以降	満車になり次第随時 発車 ※状況により、次発のバス到着までお待ちいただく場合がございます。
最終便	11:30頃を予定

オプション[滋賀県醒ヶ井養鱒場行き]無料シャトルバス時刻表

初便	8:30頃を予定
2便以降	満車になり次第随時 発車 ※状況により、次発のバス到着までお待ちいただく場合がございます。
最終便	10:30頃を予定

青岸寺(曹洞宗) 9:00~17:00 拝観料 おとな300円 小中学生100円  
※イラストはイメージです。  
※季節の花・風景・イベントなどは、気象状況等によりご覧いただけない場合があります。

イベント案内 ※内容は変更になる場合があります。

- スタート(醒ヶ井駅)にて/8:30~10:30 コースポイントオプション [滋賀県醒ヶ井養鱒場行き]無料シャトルバス運行
- 岩脇蒸気機関車避難壕にて/9:00~14:30 壕内を特別公開
- 湯谷神社にて/12:10~13:10 「米原曳山まつり」奉納狂言
- 鉄道総合技術研究所にて/10:00~16:00 「新幹線高速試験車両」特別公開
- 地元物販予定

東海道線

	名古屋(発)	尾張一宮(発)	岐阜(発)	大垣(発)	醒ヶ井(着)
特別快速	7:32	7:44	7:56	8:10	8:38
特別快速	9:02	9:13	9:22	9:35	10:04
新快速	10:00	10:11	10:20	10:33(着)	(乗換え)→ 10:42 11:11

米原駅発車時刻表(大垣・名古屋方面)

時間	発車時刻
11	00大 30大 52大
12	00大 30大
13	00大 30大 51大
14	00大 30大
15	00大 30大 50大

●特急しらす号 大々大運行(特急列車のご利用には「名古屋」乗車券の他に特急券が必要)

さわやかウォーキングは地元の方々のご協力で成り立っているイベントです。  
交通ルール・ウォーキングのマナーを守ってください。

- 私有地への無断立ち入り、歩きながらの喫煙や飲酒はおやめください。
- ゴミは各自でお持ち帰りください。
- 草花や木の葉などを取らないでください。
- 横に広がって歩かないでください。
- スマートフォンや携帯電話を使用しながらのウォーキングは大変危険ですのでおやめください。

交通ルール・マナーを守っていただけない場合や係員の指示に従っていただけない場合などは、参加者みなさん、参加証明スタンプの押印および次回以降の参加をお断りすることがありますのであらかじめご了承ください。

さわやかウォーキングにご参加のお客へ  
さわやかウォーキング専用の駐車場はありません。JRをご利用ください。

- 列車・バス・船等の交通費やコース途中で入る施設の入場料等の実費は各自でお支払いください。
- 記載のコース距離、所要時間はあくまで目安であり、所要時間には休憩時間や各施設の見学時間等を含みません。ご自身の体力や体調等を考慮し、余裕をもってご参加ください。
- コース、各施設には段差、階段、未舗装の箇所がありますので、あらかじめご了承ください。
- 参加中の負傷や参加者が他に与えた損害等については、当社は一切責任を負いません。
- 天候等の理由によりコースを変更する場合があります。

お問合せ JR東海テレフォンセンター ☎050-3772-3910 (6:00~24:00 年中無休)  
悪天候などで開催を中止する場合があります。開催の可否については、JR東海テレフォンセンターで開催当日の朝6時からお問合せを承ります。