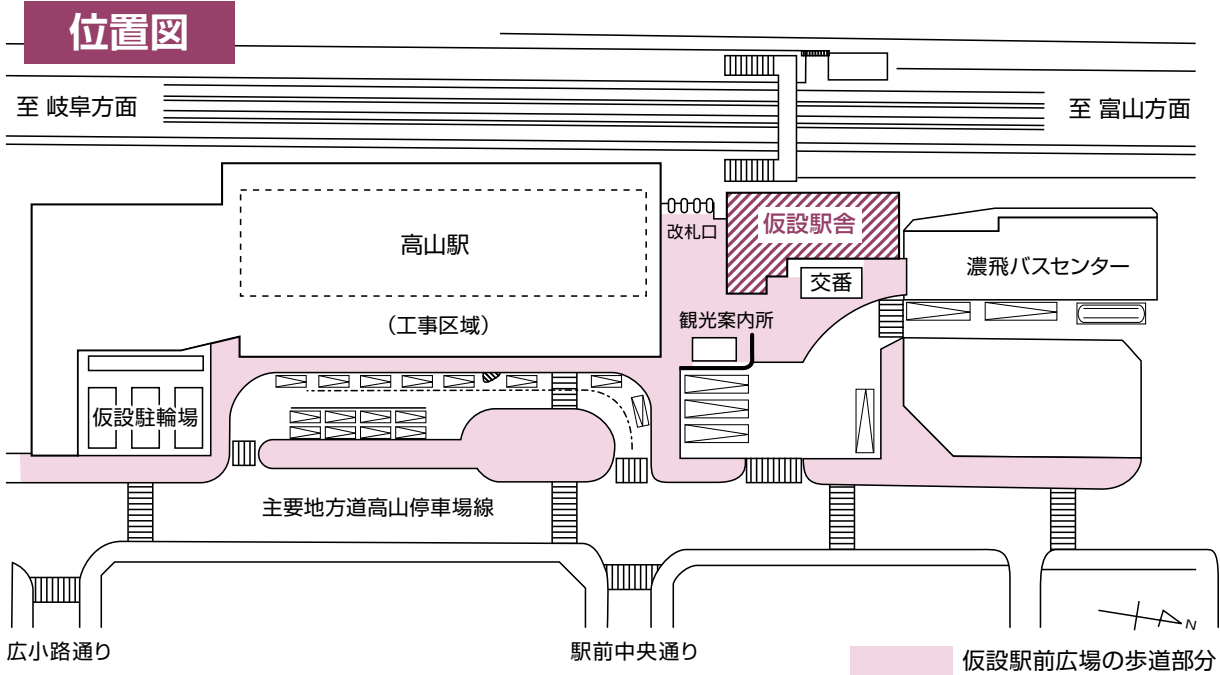


高山駅

周辺の工事を 実施中です



高山駅周辺では、交通結節点機能の強化や駅施設などのバリアフリー化を目的に、自由通路の新設や橋上駅舎化などの計画を進めています。

現在は平成27年度に着工する自由通路の新設および橋上駅舎化工事に併せて、仮設駅前広場の工事を実施中です(位置図をご参照ください)。

工事期間中はご不便やご迷惑をおかけしますが、ご理解とご協力をお願いいたします。

なお、11月26日から仮設駅舎での営業となります。この仮設駅舎は、平成28年の新駅舎の完成までご利用いただくこととなります。

Q&A

Q 改札口はどうなりますか？

A 現在の位置と同じです。

Q 現在の駅舎はどうなりますか？

A 仮設駅舎で営業開始後、取り壊されます。

Q 今後の駅周辺整備の予定は？

A 次のとおり予定しています。

- 平成27～28年度↓自由通路の新設および橋上駅舎化工事(平成28年秋ごろ供用開始)。
- 西口駅前広場整備工事(同じく平成28年秋ごろ供用開始)。
- 平成28～29年度↓東口駅前広場整備工事(平成29年夏ごろ供用開始)。

問合せ先 駅周辺整備課 ☎35-3180

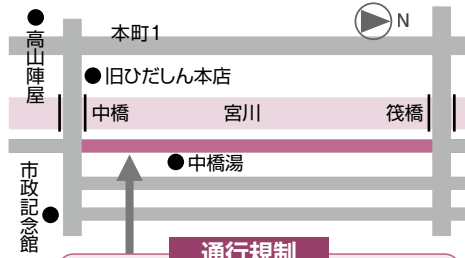
今回の工事は通行できます

中橋の改修工事、11月4日から再開

中橋の改修工事を再開します。具体的には、2つの橋脚の耐震補強を図るもので、河川内の工事となります。工事期間は平成27年3月までで、今回の工事では中橋の通行を規制しません。

この工事のため、11月4日から11日までの午前8時から午後5時まで、市道神明片原町線(片原町地内)を車両通行止めとします。

引き続き工事のご理解とご協力をお願いします。



通行規制

市道神明片原町線(中橋と筏橋の間)
11月4日(火)～11日(火) 午前8時～午後5時
※車両通行止め、歩行者は通行可能です。
※11月9日(日)は規制しません。

問合せ先 建設課 ☎35-3147

健康に影響なし

市内の保育園、幼稚園、小中学校グラウンドの空間放射線量率調査

市では、福島第一原子力発電所事故による放射能の影響を調べるため、水道水や土壌の人工放射性物質と空間放射線量率を測定しています。

9月中旬に、市内の幼稚園、保育園、小中学校のグラウンドや園庭など計59カ所の空間放射線量率を測定した結果、0.040～0.128 μ Sv/h(マイクロシーベルト毎時)であり、健康には影響ありません。

測定結果は、市ホームページや市役所本庁、各支所でご覧いただくことができます。

問合せ先 健康推進課 ☎35-3160