

【 交通情報 】

◆[県道福島飯坂線 夜間通行止めのお知らせ](#)

◆[国道289号甲子トンネル通行規制のお知らせ](#)

◆[会津若松建設事務所管内冬期通行規制のお知らせ（随時）](#)

◆[南会津建設事務所管内冬期通行規制のお知らせ（随時）](#)

◆[山口土木事務所管内冬期通行規制のお知らせ（随時）](#)

【 各種募集情報 】

◆[「第3回福島県復興公営住宅」入居者募集のお知らせ](#) <建築住宅課>

募集期間：令和4年8月1日（月）から令和4年8月9日（火）まで

◆[「県北地区県営住宅」入居者募集のお知らせ](#) <県北建設事務所>

募集期間：令和4年8月1日（月）から令和4年8月5日（金）まで

◆[「県営住宅東桜ガ丘団地」入居者募集のお知らせ](#) <喜多方建設事務所>

募集期間：令和4年8月1日（月）から令和4年8月5日（金）まで

◆[「福島県省エネルギー住宅改修補助事業」第2回募集のお知らせ](#) <建築指導課>

募集期間：令和4年8月1日（月）から令和4年8月31日（水）まで

◆[「令和4年度ふくしまの未来を育む森と住まいのポイント事業」募集のお知らせ](#) <建築指導課>

募集期間：令和4年7月1日（金）から令和5年2月24日（金）まで

※受け付けは先着順。予算がなくなり次第終了。

└

【 継続掲載情報 】

《発注予定情報》

◆各建設事務所の発注見通しは、[こちら](#)をご確認ください。

【 土木部イベント情報 】

福島県土木部の年間の行事予定から、直近行事をまとめてお知らせします。

（★印の行事は一般の皆様の参加・観覧等が可能です）

8月

- ◎ 3日（水）高校写真部 建設現場見学会（吉間田滝根線 広瀬工区）
- ★ 7日（日）ふくしまフェスタ（あいづ総合運動公園）
- ★ 14日（日）小名浜マリブリッジ一般開放
- ◎ 31日（水）クルーズ船「ばしふいっくびいなす」寄港（小名浜3号ふ頭）

9月

- ◎ 10日（土）ふくしま道の駅・空の駅まつり
- ◎ 17日（土）空の日フェスティバル
- ◎ 17日（土）国道399号（十文字工区）開通式

《その他》

◆ライブカメラで道路や河川の現況を発信しています。

主要な国道・県道及び河川などの現況をライブカメラでリアルタイムに発信しています。お出かけ・防災などにライブカメラの情報を活用してください。

【福島県管理道路状況】

<地図から確認する場合は、[こちら](#)>

<ライブカメラから確認する場合は、[こちら](#)>

問い合わせ先：道路管理課

【その他のライブカメラ】

[＜防災情報リンク集＞](#)

問い合わせ先：土木企画課

◆福島空港から運航しているチャーター便情報や、キャンペーン情報を掲載しています。（空港施設室）

[＜チャーター便運航のお知らせ＞](#) 【外部リンク】

[＜イベント情報のお知らせ＞](#) 【外部リンク】

《Facebookページ》 【外部リンク】

★土木部の各所属が様々な情報を発信していますので、是非御覧ください。

[◆ひとつ、ひとつ、実現するふくしま。\(福島県公式\)](#)

[◆道路管理課](#)

[◆二本松土木事務所](#)

[◆会津若松建設事務所・宮下土木事務所](#)

[◆猪苗代土木事務所](#)

[◆山口土木事務所](#)

[◆相双建設事務所](#)

[◆富岡土木事務所](#)

[◆福島空港事務所](#)

《Instagramページ》【外部リンク】

[◆建設産業室（福島県建設業産学官連携協議会）](#)

[◆県中建設事務所](#)

＜掲載記事をホームページでご覧になる場合は、[こちら](#)をクリックしてください＞

[◆三春土木事務所](#)

[◆南会津建設事務所](#)

＜掲載記事をホームページでご覧になる場合は、[こちら](#)をクリックしてください＞

[◆相双建設事務所](#)

[◆いわき建設事務所](#)

[◆小名浜港湾建設事務所](#)

《twitterページ》【外部リンク】

[◆道路管理課](#)

《過去のメールマガジンは[こちら](#)》

福島県土木・建築総合計画

～安全・安心、豊かさを次代につなぐ県土づくりプラン～

⇒ [こちら](#)をクリック（福島県 土木企画課HP）

URL: <http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/41025a/kendoplan.html>

◆メルマガへの御意見等は下記までお願いします。

土木企画課（システム担当）

〒960-8670 福島市杉妻町2-16

024-521-7886

doboku_mailmagazine@pref.fukushima.lg.jp
