



国土交通省近畿地方整備局姫路河川国道事務所メールマガジン
「しらさぎメール」 Vol.1

新年あけましておめでとうございます。
国土交通省 姫路河川国道事務所長の宮武晃司です。

日頃より当事務所の業務に対し、色々な形で深いご理解と暖かいご支援を賜り、心から感謝申し上げます。

当事務所は播磨地方を主な管轄として、幹線道路である一般国道2号・29号、一級河川の加古川・揖保川の整備と維持管理、さらには神戸市垂水区から加古郡播磨町にかけての約26kmの海岸（東播海岸）の整備を担当し、地元地域の安全・安心と快適な暮らしを支えるとともに、近畿・全国の経済活動を支える任務をいただいております。昭和6年の事務所発足以降76年間にわたり、職員一丸となって任務の達成に向けて一步一步あゆんで参りました。

そしてこれからも皆さんとともに努力していく所存です。

さて、日頃より何かと皆様にはお世話になっているところではありますが、当事務所の業務は年を追う毎に複雑化し、また地域からのニーズの多様化とともに取り組むべき課題や目標達成に向けた創意工夫が求められています。

特に計画や構想、そして工事の実施状況とその効果についてはきめ細やかに皆様にお伝えすることが必要となっております。

最近の流行言葉で申し上げますと、コンプライアンスとか、アカウンタビリティというのでしょうか。

皆様にご理解とご協力をいただいてこそ真に喜ばれる取り組みが実現できると考えております。

私も姫路河川国道事務所の事務所長として、播磨地域を中心とした国民の皆様の日々の生活を守り、そして20年後、100年後に、後々の人々から評価される社会基盤を整備し、しっかりと管理するため、全力で仕事に打ち込みたいと考えております。

そこで、当事務所では、皆様に播磨の地域づくりに関する新鮮な情報を、タイムリーかつきめ細やかに提供させていただけるよう、このたび姫路河川国道事務所メールマガジン「しらさぎメール」を発行することにしました。

今回その第一号としてこのメールをお届けいたします。

皆様と期待と夢を共有し、その期待と夢の実現に向けて共に行動していく共通の基盤となれば幸いです。

今後は皆様からのご意見やご要望をどしどしいただき、業務に反映させていくとともに発刊を重ねていくことで「しらさぎメール」の充実を図ってまいりたいと考えております。

なにとぞご愛顧の程よろしくお願い申し上げます。

新 着 情 報

国道29号の降雪路面状況のリアルタイム映像をホームページ、携帯電話に提供開始
(国道2号・29号の降雪・路面状況予測情報の提供について)

★ 姫路河川国道事務所では、12月1日から路面凍結や降雪による事故防止を目的として、昨年度に引き続き一般国道2号・29号における、気温・降雪量・路面状況などの予測情報をホームページで提供いたしております。

また、今年からは携帯電話へも予測情報を提供するとともに、宍粟市波賀町戸倉に気象監視用ライブカメラを設置し、ライブカメラのリアルタイム映像についてもホームページ・携帯電話へ提供いたしております。

【アクセス方法】

姫路河川国道事務所ホームページTOPページ(<http://www.himeji.kkr.mlit.go.jp/>)
「国道2号、29号 降雪・路面状況予測(戸倉ライブカメラ)」のバナーからアクセスしてください。

携帯電話をご利用の方は、以下のURLからアクセスしてください。

NTT D o C o M o <http://www.himeji.kkr.mlit.go.jp/i/>
A U <http://www.himeji.kkr.mlit.go.jp/e/>
S o f t B a n k <http://www.himeji.kkr.mlit.go.jp/v/>

※このメールはこれまでに姫路河川国道事務所にかかわりを持たれた方や応援をいただいた方など対象にお送りさせていただいております。

このメールの今後の配信を希望されない場合には、件名に「配信停止」とご記入のうえ下記メールにご連絡ください。

(yahooメール等のフリーメールをご利用の方は、当事務所HPの「ご意見・ご質問」のページをご利用ください。)

```
#####  
# #  
# 国土交通省 近畿地方整備局 姫路河川国道事務所 #  
# 670-0947 姫路市北条1-250 #  
# TEL079-282-8211 FAX079-222-5841 #  
# #  
# 姫路河川国道事務所ホームページ「話そうはりま」 #  
# URL http://www.himeji.kkr.mlit.go.jp/ #  
# MAIL mailto:otayori-himeji@kkr.mlit.go.jp #  
# #
```

#####