



新道の駅用地への土砂運搬



昨年度に続き、新たな道の駅再編整備事業において、新たな道の駅用地へ土砂を運搬するため、ダンプトラック等の運搬車両が走行します。

住民の皆さんには大変ご迷惑をおかけしますが、運搬時には制限速度を厳守し、登校時間帯の運搬を避けるように計画しています。

騒音、振動、ほこり等の対策をしながら安全に十分配慮しますので、ご理解ご協力をお願いします。

期 間：令和8年12月下旬運搬終了予定

※運搬は土曜日、日曜日を除く月曜日から金曜日（祝日含む）に行います。

時 間：8：00～17：00

経 路：赤井川村工事用地～新道の駅用地（黒川町675番地1ほか）

【赤井川村の工事用地～道道36号經由～
753号經由～新たな道の駅用地】

トラック台数：1日当たり約120台（1往復を2台として計算した場合）



問合せ 商工観光課 観光振興係 ☎21-2125
北海道新幹線に関して【発注者】JRTT小樽建設事務所
小樽市築港11番1号 ウイングベイ小樽3階1番街 ☎0134-29-2700
土砂運搬作業に関して【受注者】戸田建設JV 赤井川村落合257番地6 ☎48-5615



防災気象情報が新しくなります！



避難情報に関するガイドラインでは、5段階の警戒レベルで住民がとるべき行動が設定されています。対象の災害となる河川氾濫、大雨、土砂災害および高潮に関する情報等は、これまで警戒レベルと住民がとるべき行動がわかりにくくなっていましたが、今回、5段階すべての警戒レベルに対応した情報を改めて設定し、とるべき行動の判断をより一層支援できる情報体系に改善します。

この新たな防災気象情報は、5月下旬から運用を開始する予定です。

気象庁ホームページの特設ページでは、新たな防災気象情報に関する様々な資料を掲載していますので、情報が発表された際にどのような行動をとるのか事前に確認をしておきましょう。

○新たな防災気象情報の一覧表

	河川氾濫 1級河川などの大河川の氾濫	大雨 低地の浸水や大河川以外の氾濫	土砂災害 急傾斜地のかけ崩れや土石流	高潮 海水面上昇や波の打上げによる浸水	(警戒レベルごとの)住民がとるべき行動
警戒レベル5相当	レベル5 氾濫特別警報	レベル5 大雨特別警報	レベル5 土砂災害特別警報	レベル5 高潮特別警報	命の危険 直ちに安全確保！
<警戒レベル4までに危険な場所から かならず避難！>					
警戒レベル4相当	レベル4 氾濫危険警報	レベル4 大雨危険警報	レベル4 土砂災害危険警報	レベル4 高潮危険警報	危険な場所から全員避難
警戒レベル3相当	レベル3 氾濫警報	レベル3 大雨警報	レベル3 土砂災害警報	レベル3 高潮警報	避難に時間を要する人は早めに避難、避難の準備など
警戒レベル2	レベル2 氾濫注意報	レベル2 大雨注意報	レベル2 土砂災害注意報	レベル2 高潮注意報	避難行動を確認（避難場所や避難ルート、避難のタイミングなど）
警戒レベル1	早期注意情報				災害への心構えを高める

問合せ 札幌管区気象台 地域防災推進課 ☎011-611-6149

余市町の空間放射線量率	2月1日～2月28日の本町の空間放射線量率は「平常レベル」でした。 （最高値：35nGy/h、最低値：22nGy/h、平均値：26nGy/h）※平常時は10～60nGy/h程度
--------------------	---