



帯広開発建設部 メールマガジン (2016/9/30号)

担当：地域活力支援チーム

◆ ◆ ◆ も く じ ◆ ◆ ◆

- 1) 台風・大雨が十勝を直撃 帯広開発建設部の対応
- 2) 地方整備局TEC-FORCE隊が十勝へ集結
- 3) 国道38号狩勝峠、復旧
- 4) 身を守るために 道路の通行止めと河川の水位の情報
- 5) 観測史上初、3つの台風が北海道に襲来 ダムの防災操作と効果について
- 6) 治水事業の効果 台風第10号に伴う出水の概要
- 7) 「うまく、描けたかな？」 道路事務所で小学生が写生会
- 8) トピックス
 - ◇第39回まくべつ産業まつり
 - ◇うらほろ収穫祭
 - ◇しほろ収穫祭
 - ◇鹿追そばまつり

◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆ ◆

- 1) **台風・大雨が十勝を直撃 帯広開発建設部の対応**
 ◇8月下旬から十勝地方は大雨に見舞われました。台風第7号では足寄町が浸水する被害があり、台風第10号では道路の通行止め、河川の増水などの被害に見舞われました。
 帯広開発建設部では、台風第7号については応援対策本部を、台風第10号については災害対策本部をそれぞれ設置し、台風・大雨被害の対応を引き続き行っています。

◎ 詳細はこちらをクリック↓
<http://www.ob.hkd.mlit.go.jp/hp/bousai/sagai.html>
- 2) **地方整備局TEC-FORCE隊が十勝へ集結**
 ◇台風・大雨の被害状況調査のため、関東・中国・四国地方整備局からTEC-FORCEが十勝に派遣され、北海道開発局のTEC-FORCE隊と連携し、自治体の支援を行いました。地方整備局のTEC-FORCE隊が北海道内で活動するのは初めての事例です。

◎ 詳細はこちらをクリック↓
http://www.ob.hkd.mlit.go.jp/hp/web_kouhoushi/mini160915.pdf
- 3) **国道38号狩勝峠、復旧**
 ◇台風第10号の影響により、8月30日20時40分から通行止めとなっていた国道38号狩勝峠は、24時間体制による復旧工事を実施していましたが、9月11日9時に通行止めが解除となりました。道北・道東間の観光及び物流のルートが確保されたことにより、復旧への確かな一歩を踏み出しました。

◎ 詳細はこちらをクリック↓
http://www.ob.hkd.mlit.go.jp/hp/web_kouhoushi/mini160912.pdf
- 4) **身を守るために 道路の通行止めと河川の水位の情報**
 ◇今回の大雨被害では、道路の通行止めに関するお問い合わせが数多く寄せられました。また、河川の水位も重要な情報となりました。テレビ・ラジオの情報に加え、ご紹介するホームページを利用することで、身を守るための参考にしてください。

◎ 北海道地区 道路情報 国道と道道の情報はこちらをクリック↓
<http://info-road.hkd.mlit.go.jp/RoadInfo/index.htm>
※高速道路についてはNEXCO東日本（東日本高速道路株式会社）のHPをご確認ください

◎ 北の道ナビ ルートの検索はこちらをクリック↓
<http://northern-road.jp/navi/>

◎ 川の防災情報 河川の水位情報はこちらをクリック↓
<http://www.river.go.jp/kwabou/ipTopGaikyo.do?init=init&gamenId=01-0101&fldCtlParty=no>

5) 観測史上初、3つの台風が北海道に襲来 ダムの防災操作と効果について

◇台風第7号、第9号、第11号と3つの台風が上陸したのは、北海道では観測史上初めてのことでした。

帯広開発建設部で管理する十勝ダム、札内川ダムでの防災操作とその効果をご紹介します。

◎十勝ダムの防災操作と効果はこちらをクリック↓

http://www.ob.hkd.mlit.go.jp/hp/tokachidam_hp/news/160817.pdf
http://www.ob.hkd.mlit.go.jp/hp/tokachidam_hp/news/160820.pdf

◎札内川ダムの防災操作と効果はこちらをクリック↓

http://www.ob.hkd.mlit.go.jp/hp/satsudam_hp/pdf/160817kouka.pdf
http://www.ob.hkd.mlit.go.jp/hp/satsudam_hp/pdf/160823kouka.pdf

6) 治水事業の効果 台風第10号に伴う出水の概要

◇3つの台風が上陸した1週間後、十勝地方では台風第10号の影響により、8月30日から31日にかけて広い範囲で大雨になりました。十勝川及び札内川では計画高水位を超えるなど、12箇所観測史上最も高い水位を記録する大きな出水になりました。

帯広開発建設部では、24時間体制で気象及び河川等を監視し、洪水予報や水防警報等の発表を行うとともに、樋門や排水機場等の河川管理施設の操作を行いました。

これまでの治水事業の効果とともに出水の概要をお知らせします。

◎ 詳細はこちらをクリック↓

<http://www.ob.hkd.mlit.go.jp/hp/osirase/press/pdf/chisui28028.pdf>

7) 「うまく、描けたかな？」 道路事務所で小学生が写生会

◇除雪車などの保有する車両の説明に併せて、足寄道路事務所では9月21日、帯広道路事務所では9月26日に写生会が行われました。

児童は大型の車両を目の当たりにし、目を輝かせながら、思い思いの構図や色で白い画用紙を埋めていました。

◎ 詳細はこちらをクリック↓

http://www.ob.hkd.mlit.go.jp/hp/web_kouhoushi/mini160927.pdf

8) トピックス

台風の被害でイベントの中止など観光にも大きな影響が出ています。被害を受けた地域の復旧が優先であることはもちろんですが、多くの方に十勝に訪れていただくためにも十勝が元気であることをイベントを通じてアピールしていきましょう。

◇第39回まくべつ産業まつり

- ・日時：平成28年10月2日（日）
- ・場所：百年記念ホール前広場（幕別町）

◇うらほろ収穫祭

- ・日時：平成28年10月8日（土）※雨天時翌日順延
- ・場所：道の駅うらほろ

◇しほろ収穫祭

- ・日時：平成28年10月16日（日）
- ・場所：農村運動公園（土幌町）

◇鹿追そばまつり

- ・日時：平成28年10月29日（土）～平成28年10月30日（日）
- ・場所：道の駅しかおい

◎その他のイベントもこちらをクリック↓（帯広開発建設部HP）

<http://www.ob.hkd.mlit.go.jp/hp/chiiki/event.html>

◎その他のイベントもこちらをクリック↓（十勝総合振興局HP）

http://www.tokachi.pref.hokkaido.lg.jp/ss/srk/eg/2016_09-11.pdf

・・・地域活力支援チーム・・・
(ダイヤルイン)
技術管理課長 小川 直樹 0155-24-2904
広報官 長野 浩治 0155-24-3193
防災対策官 高部 登 0155-24-3194
地域振興対策室長 土山 雅浩 0155-24-3195
・・・