

近畿地方整備局
資料配付

配布日時	平成 23 年 10 月 19 日 9 時 30 分
------	-------------------------------

件名	<p><b>奈良県五條市大塔町赤谷及び和歌山県田辺市熊野の河川状況監視を強化。</b></p> <p><b>[ 河道閉塞箇所により近づいた映像を配信 ]</b></p>
----	--

概要	<p>近畿地方整備局は台風 12 号で発生した河道閉塞箇所 5 箇所の内、「奈良県五條市大塔町赤谷」及び「和歌山県田辺市熊野」の河川状況の監視を強化するため、10 月 19 日(水)10 時 00 分に近畿地方整備局のホームページからの映像配信を追加いたしました。</p>
----	--

取扱い	
-----	--

配布場所	<p>近畿建設記者クラブ、大手前記者クラブ、奈良県政・経済記者クラブ、和歌山県政記者クラブ、和歌山県政放送記者クラブ、和歌山県地方新聞協会</p>
------	---

問合せ先	<p>国土交通省 近畿地方整備局</p> <p>河川部 河川調査官 中込 淳 (内線 86-3624)</p> <p>企画部 情報通信技術課長 玉置 文志 (内線 86-3351)</p> <p>代表 06-6942-1141</p> <p>直通 06-6941-1812</p>
------	--

## < 対応の概要 >

国土交通省のKu - SAT（衛星小型画像伝送装置）を河道閉塞箇所により近い場所に追加設置し、河道閉塞箇所からの流水・流木及びその変化状況を監視強化するための映像配信を開始しました。

この映像を利用して、土石流発生の前兆現象を確認するため、「流水の濁りに変化がないか」、「流木が流れていないか」、「流水の幅に急激な変化がないか」等を常時監視しています。

## < 河川状況の映像配信の追加 >

奈良県五條市大塔町赤谷の河道閉塞箇所

川原樋川・十津川合流（既設）

今まで「五條市大塔町赤谷」として配信していましたが、今回の追加配信に当たり「川原樋川・十津川合流」と名称を変更いたします。

### **赤谷川・川原樋川合流（新規追加）**

和歌山県田辺市熊野の河道閉塞箇所

田辺市一日所（既設）

今まで「田辺市熊野」として配信していましたが、今回の追加配信に当たり「田辺市一日所（ひでどこ）」と名称を変更いたします。

### **田辺市熊野（新規追加）**

# 五條市大塔町赤谷 河道閉塞箇所 カメラ監視箇所



# 田辺市熊野 河道閉塞箇所 カメラ監視箇所

