



国土交通省近畿地方整備局

Kinki Regional Development Bureau

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

近畿地方整備局	配布日時	平成30年7月12日 20時30分
配布資料		

件名	天然ダム付近に監視カメラを設置しました ～平成30年7月豪雨を受けた技術的支援～
----	---

概要	<p>○ 平成30年7月豪雨によって、京都府福知山市で発生した天然ダムを監視するために2基、カメラを設置しました。（設置位置は別紙参照）</p> <p>○ 映像については、京都府及び福知山市に配信します。</p> <p>○ なお、下記URLより一般閲覧可能です。 http://www.kkr.mlit.go.jp/plan/jyoutsuu/realtime_image.html</p> <p>○ 天然ダム上流の貯水位監視では、公共ブロードバンド通信システム（※）と衛星通信システム（Ku-SAT（※※））のリレー中継により、現地からのリアルタイム映像伝送を行っています。</p> <p>※ 公共ブロードバンド移動通信システム 災害等の現場において公共機関が機動的かつ確実な映像伝送を実現するため、地上テレビジョン放送のデジタル化により空き周波数帯となったVHF帯の一部（200MHz帯）に導入されたシステムであり、主に陸上での対向による映像伝送に利用されています。</p> <p>※※ Ku-SAT 国土交通省が保有する小型の可搬型衛星通信システムで、災害現場において、機動的に映像伝送や電話、データ通信が可能なシステム Ku-SAT : Kokudokoutuu Universal - Small Aperture Terminal</p>
----	---

取 扱 い	—
-------	---

配 布 場 所	近畿建設記者クラブ、大手前記者クラブ
---------	--------------------

問 合 せ 先	<p>(監視に関すること)</p> <p>近畿地方整備局 河川部 河川計画課長 橋爪 翔 (内線 86-3611) 直通 06-6945-6355</p> <p>(機器に関すること)</p> <p>近畿地方整備局 企画部 情報通信技術課長 山田 高司 (内線 86-3351) 直通 06-6941-1812</p>
---------	--

