

平成26年6月20日

お知らせ

**災害に備え、事務所職員による操作訓練・勉強会を実施しました。**

国土交通省松江国道事務所では、災害発生時に使用する機械・器具について、迅速・適切に使用できるよう設備の点検を兼ねて職員を対象とした操作訓練・勉強会を毎年、実施しています。

今回は、交通遮断機・照明車・簡易型衛星通信装置の操作訓練を行いました。

○実施日時 : 平成26年6月18日(水曜日) 15:00 ~ 16:00 (別紙1)  
平成26年6月20日(金曜日) 14:00 ~ 15:00 (別紙2)

まつえこくどうじむしょ (しまねけんまつえしにしつだちょう2ちようめ6ばん28ごう)  
○実施場所 : 松江国道事務所 (島根県松江市西津田町2丁目6番28号)  
うなんししみとやちようおつかみや  
雲南市三刀屋町乙加宮

【問い合わせ先】

国土交通省 中国地方整備局 松江国道事務所  
島根県松江市西津田2丁目6番28号

副所長(管理)	おおはら ひでお 大原 英雄 (内線205)
(広報担当) 計画課長	やまもと としひこ 山本 俊彦 (内線261)
(現場担当) 管理第二課長	こうだ のぶたけ 甲田 展丈 (内線441)

TEL:0852-26-2131(代表)

TEL:0852-26-0611(夜間・休日)

①照明車



照明車及び簡易型衛星通信装置(Ku-SAT II)の操作手順、設営上の留意点、注意事項を確認しながら訓練を行いました。今後も継続的に実施し、更なる習熟度の向上を計ります。

②簡易型衛星通信装置 (Ku-SAT II)



設置訓練状況

今回訓練を実施した災害用機械とは？

①照明車

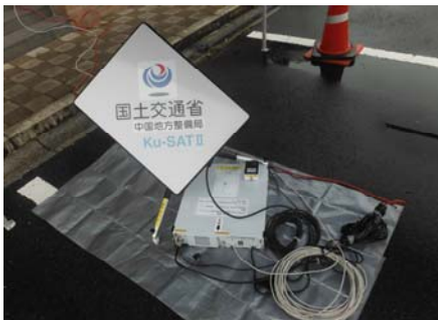
災害等の夜間における現地の復旧作業や、危険箇所の監視を行うための照明設備を備えた車両です。



機械名	: 照明車
規格	: 2kw × 6灯
保有台数	: 1台
出力	: 2000w
ランプ形式	: メタルハライドランプ
乗車定員	: 2名
駆動方式	: 四輪駆動方式
燃料タンク容量	: 110L
燃料消費率	: 4.1L/h(照明6灯点灯時)
連続運転時間	: 約26h(照明6灯点灯時)

②簡易型衛星通信装置(Ku-SAT II)

災害等の発生時に被災状況や復旧作業状況等の現地画像(動画)・音声を現場から離れた災害対策本部等へ衛星回線を利用してリアルタイムで伝送するための装置です。

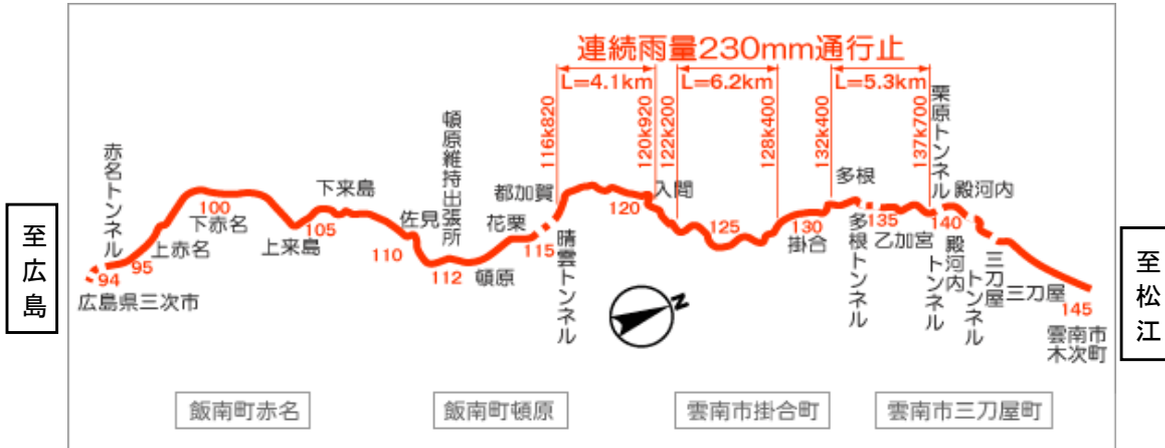


※Ku-SAT:Kenetsu Universal-Small Aperture Terminal

# 別紙 2

## 実施場所 位置図

設置箇所	路線名	距離標
飯石郡飯南町都加賀	国道54号	115K520
雲南市掛合町入間	国道54号	120K419
雲南市掛合町入間	国道54号	122K005
雲南市掛合町掛合	国道54号	128K140
雲南市掛合町掛合	国道54号	131K912
雲南市三刀屋町乙加宮	国道54号	137K724



## 実施内容 (実施日：6月20日)



操作訓練・点検状況

## 事前通行規制区間とは

松江国道事務所では、大雨による災害の危険から人命を守るため、管内に3箇所の事前通行規制区間を設けています。

各事前通行規制区間では、連続雨量が230mmに達した場合、災害発生の可能性が高まると判断し、規制区間内の通行を禁止する処置をとります。