

# 災害対策車両の活動をPR 『災害対策車カード』が完成しました



土壌川・庄内川流域水循環会議は持続可能な開発目標（SDGs）を支援しています。

11月14日（月）、庄内川河川事務所において「災害対策車カード」のお披露目式が行われました。このカードはダムカードに続く新たなPRカードとして、中部地方整備局内で初めて災害対策車両をカードにしたもので、（一社）庄内川災害対策協力会※と庄内川河川事務所が共同で作成しました。本カードは今後、庄内川河川事務所の災害対策車が参加するイベント等で配布する予定です。



庄内川河川事務所（一社）庄内川災害対策協力会  
蘆屋事務所長 加藤代表理事

※（一社）庄内川災害対策協力会とは  
平成24年3月に国土交通省庄内川河川事務所と『災害又は事故における緊急的な応急対策の支援に関する協定書』を締結し、地震・大雨等による災害や事故の時に、人員・資機材等を派遣し、被害の拡大防止と早期復旧をするために、地元建設業者らで構成する組織です。

### 01 河川パトロールカー

Ver.10 国土交通省 庄内川河川事務所

**河川の安全を確認するためにパトロールを行います。**

- 回転灯、電光掲示板、サイレン、無線機などを装備しています。
- 災害が起きた時にも動きます。

車両諸元	
長さ	約4.7 m
幅	約1.8 m
重量	約1,800 kg
駆動方式	4輪駆動

庄内川河川事務所 ホームページはこちら

### 02 排水ポンプ車 (30m/min級)

Ver.10 国土交通省 庄内川河川事務所

**河川からあふれた水をポンプで河川の中に戻します。**

- 水中ポンプ4台、発電機、ホース、浮輪を使います。
- ポンプ本体は約30kgで、人が運んで設置ができます。
- 小学校のプールを12分で空にできます。
- 18時間の連続運転ができます。

車両諸元	
長さ	約8.5 m
幅	約2.4 m
重量	約10,100 kg
駆動方式	4輪駆動

庄内川河川事務所 ホームページはこちら

### 03 照明車 (20m級)

Ver.10 国土交通省 庄内川河川事務所

**災害現場などの夜中や暗い場所で明るく光を照らします。**

- 約20m（マンションの6階くらいの高さから照らすことができます。
- 50m先でも新聞が読めます。
- アームの先端に取り付けられたカメラで被災状況を確認できます。
- 約26時間の連続運転ができます。

車両諸元	
長さ	約6.6 m
幅	約2.1 m
重量	約7,800 kg
駆動方式	2輪駆動

庄内川河川事務所 ホームページはこちら