



令和4年4月25日
交通政策部環境・物流課

交通安全・省エネトラック授業の実施について

(於：丸亀市立飯山南小学校、観音寺市立豊田小学校、
多度津町立豊原小学校)

四国運輸局では、平成12年度より一般社団法人香川県トラック協会、一般社団法人日本自動車連盟（JAF）香川支部と連携し、香川県下の小学校において「交通安全・省エネトラック授業」を開催しております。内容は、トラックの役割と交通安全、交通分野の省エネの大切さについての体験型学習を行うもので、令和3年度までの開催校数は延べ105校に上ります。

令和4年度は、3校について開催概要が以下のとおり決定しましたのでお知らせします。

※その他の学校の開催概要については、詳細が決まりましたら随時お知らせします。

記

実施校名：丸亀市立飯山南小学校（丸亀市飯山町上法軍寺1206）

実施日時：令和4年4月26日（火）13:45～15:15
（雨天時は5月24日または6月2日に順延）

実施場所：飯山南小学校運動場

実施対象：全校児童302名（下記⑤は3年生43名、下記⑥は4年生58名が参加）

実施校名：観音寺市立豊田小学校（観音寺市新田町1413）

実施日時：令和4年5月9日（月）13:30～15:00
（雨天時は5月26日または5月30日に順延）

実施場所：豊田小学校運動場

実施対象：全校児童148名
（下記⑤は3,5年生49名、下記⑥は4,6年生48名が参加）

実施校名：多度津町立豊原小学校（仲多度郡多度津町南鴨708）

実施日時：令和4年5月27日（金）13:30～15:00
（雨天時は5月31日または6月3日に順延）

実施場所：豊原小学校運動場

実施対象：3年生73名（下記⑤、⑥は3年生が参加）

授業内容（共通）

- ① トラックの内輪差実験
- ② 自動車の停止距離実験
- ③ トラックのパワーとエネルギーのすごさの体験（トラックを使った綱引き）
- ④ 環境に対する取り組み（電気自動車の紹介）
- ⑤ トラックの死角体験
- ⑥ シートベルトの着用体験（シートベルト体験車を使用）

※内容は運動場の状況や時間の都合等により、変更になる場合があります。



① トラックの内輪差実験



② 自動車の停止距離実験



③ トラックとの綱引き



④ 電気自動車の紹介



⑤ トラックの死角体験



⑥ シートベルトの着用体験

なお、取材を希望される方は、**開催日当日の10:00までに**、四国運輸局交通政策部環境・物流課（以下担当窓口参照）までご連絡をお願いします。

また順延となった場合、順延日の授業時間は異なる場合がありますので、以下担当までお問い合わせの上、ご確認ください。

【担当窓口（○：主たる問い合わせ先）】

四国運輸局 交通政策部 環境物流課

環境・物流課 課長 松本 幸三

環境・物流課 専門官 千頭 悠一〇 [TEL:087-802-6726](tel:087-802-6726)

（一社）香川県トラック協会

管理次長 三好 俊彦

[TEL:087-851-6381](tel:087-851-6381)