

同時発表：兵庫県

令和3年6月21日 14時00分  
資料配布 近畿地方整備局

**国道43号の沿道環境改善のため、違反車両の取締りを行います**  
～6月22日「尼崎地区ディーゼル車排ガスクリーンキャンペーン」を実施～

国道43号において、「尼崎地区ディーゼル車排ガスクリーンキャンペーン」として、関係機関が連携して違反車両の取締りを下記のとおり実施します。

記

○日時：令和3年6月22日(火) 10時00分～12時00分

○場所：兵庫県尼崎市西向島町14-1 国道43号西向島計量所

○取締り内容：特殊車両通行許可違反の指導取締り  
排気黒煙検査及び不正軽油検査等の指導取締り  
ディーゼル自動車等運行規制の街頭検査  
過積載違反等の指導取締り

<取扱い> テレビ・ラジオ：取締り終了後  
新聞：取締り終了後

<配布場所> 近畿建設記者クラブ  
大手前記者クラブ  
兵庫県政記者クラブ  
尼崎市政記者クラブ

<問合せ先> 近畿地方整備局

道路部 計画調整課 課長 ひらい よしひろ  
平井 義博

課長補佐 すずき けい  
鈴木 圭

電話：06 - 6942 - 1141 (内線4311)

06 - 6947 - 7440 (直通)

# 「尼崎地区ディーゼル車排ガスクリーンキャンペーン」の実施

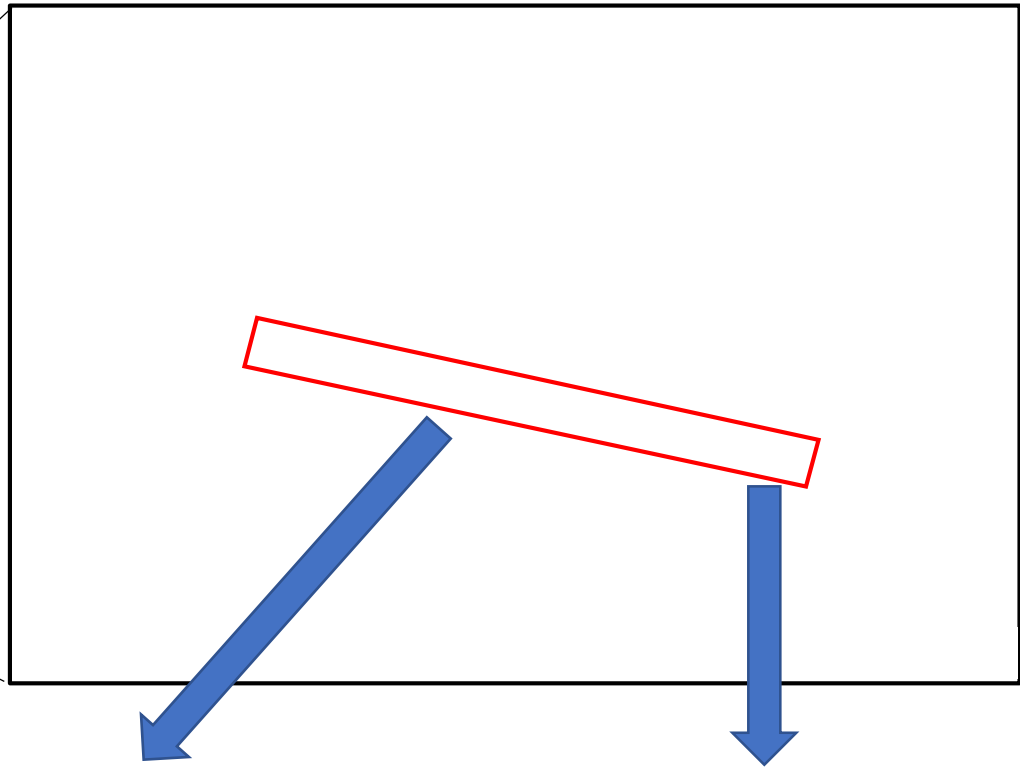
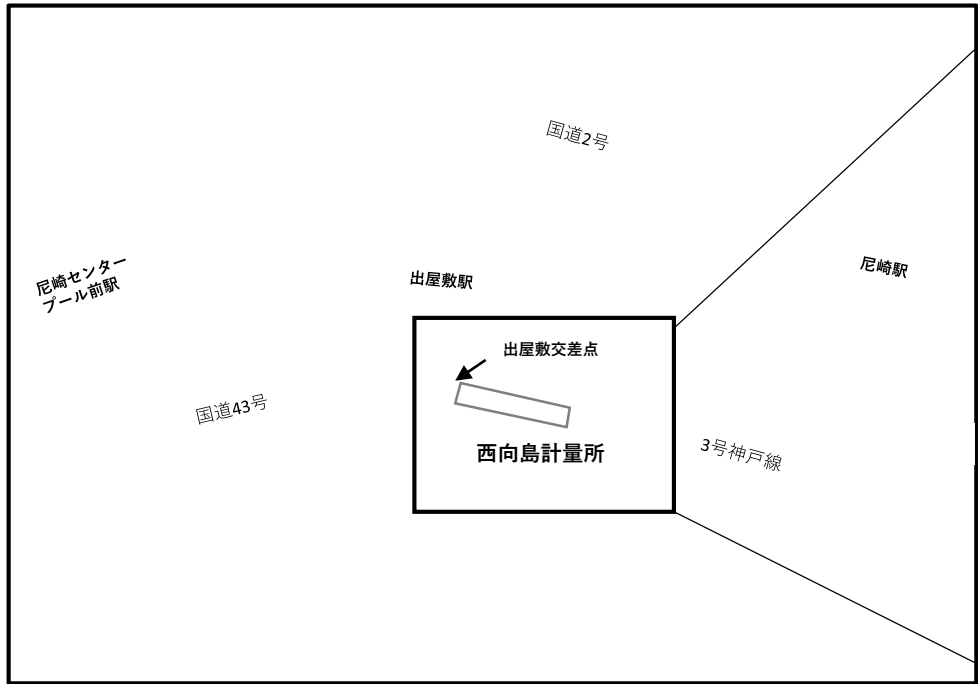
近畿地方整備局  
神戸運輸監理部  
兵庫県  
兵庫県警察本部

標記について、下記のとおり実施いたします。

## 記

1. 背景・目的 本キャンペーンは国道43号の大気環境が厳しい状況を鑑み、平成12年5月から沿道環境を改善する取り組みの一環として関係省庁が連携して行っている取締りです。
2. 日時 令和3年 6月22日(火) 10時00分～12時00分  
【注】雨天の場合は中止  
当日8時30分時点の天候により判断します。  
「実施」、「中止」のお問い合わせは、兵庫国道事務所計画課  
(TEL: 078-331-4498) へ8時30分以降に  
お問い合わせください。
3. 場所 兵庫県尼崎市西向島町14-1 国道43号西向島計量所
4. 検査項目 特殊車両通行許可違反の指導取締り(近畿地方整備局関係)  
排気黒煙検査及び不正軽油検査等の指導取締り(神戸運輸監理部関係)  
ディーゼル自動車等運行規制の街頭検査(兵庫県関係)  
積載違反等の指導取締り(兵庫県警察本部関係)
5. その他 取材可(駐車スペース有)  
※報道関係者の当日取材は、別添のとおり申込みをお願い致します。
6. 実施結果 後日資料配布します
7. 問い合わせ先
  - 特殊車両通行許可違反の指導取締りに関する内容  
近畿地方整備局 道路部 計画調整課 課長 平井  
電話 06-6942-1141(内4311)
  - 排気黒煙検査及び不正軽油検査等の指導取締りに関する内容  
神戸運輸監理部 兵庫陸運部 整備担当 首席 大江  
電話 078-453-1103
  - ディーゼル自動車等運行規制の街頭検査に関する内容  
兵庫県 農政環境部 環境管理局 水大気課 課長 山本  
電話 078-362-3285
  - 積載違反等の指導取締りに関する内容  
兵庫県警察本部 交通部 交通規制課・交通指導課  
電話 078-341-7441

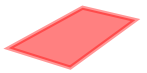
# 国道43号西向島計量所



E•¥ì H ç ôH °H vHH ¥HFH H H ìH H (HZH H ìH H (

E• d H » Ü%4 } îw0Y ¥ â#èH H H H \4(H H •0Y ¥ â0£ d

E• v)-G Æ H' f34 g3û/œ0Á •4\* oFp æ \_ v)-G  
 < %;il@ è IG Y G3M è "%Fp æ \_ v)-G  
 GUG1GŠG+G94"%4 /œ0d DFp/80E è  
 4# 3U4\* o"%Fp æ \_ v)-G



<別添:取材申込用紙>

6月22日(火) 尼崎地区ディーゼル車排ガスクリーンキャンペーン 取材申込書

①報道機関名		
ふりがな		
②担当者名		
③緊急連絡先	TEL	
	FAX	
	メールアドレス	

※取材は必要最低人数でお願いいたします。

申し込み先:兵庫国道事務所 計画課

<FAXによるお申し込み>

送り状は不要ですので、本紙をそのまま下記までFAXしてください。

FAX番号:078-334-1622

電話番号:078-331-4498

<電子メールによる申込み>

メール本文に①報道機関名②氏名③連絡先(電話番号・FAX番号)を記載のうえ下記まで送付下さい。

メールアドレス:morimoto-s86yc@mlit.go.jp