



国土交通省 静岡国道事務所

News Release No.15

報道関係者各位

平成27年 7月27日

1号丸子藁科トンネルの一部区間において基準値を超える^{ひそ}砒素(自然由来)が確認されたため、対策会議を設置し、安全確保に向けて適切に対応いたします。

◆ お知らせ内容

静岡市牧ヶ谷地内の「平成26年度 1号静岡丸子藁科トンネル東地区工事」において、トンネル掘削土を採取し溶出試験を行った結果、自然由来と思われる^{ひそ}砒素が基準値を超えて検出されました。

(基準値 0.01 mg/L 以下に対し 0.012 mg/L)

上記の結果を踏まえ、掘削土砂の対応方法に関し、学識経験者等で構成する対策会議を設置し、適切に対応して参ります。

◇ 備 考 資 料 : 別紙-1
解 禁 : 特になし
配布先 : 静岡県政記者クラブ、静岡市記者クラブ

◇ 問合せ先 国土交通省中部地方整備局 静岡国道事務所
副所長 ^{しんどう} 新堂 ^{いちろう} 一郎
工務課長 ^{ふかさわ} 深澤 ^{つとむ} 勉
電 話 (054) 250-8900 F A X (054) 252-5747

※同様の内容は下記HP「記者発表一覧」で後日ご覧いただけます。

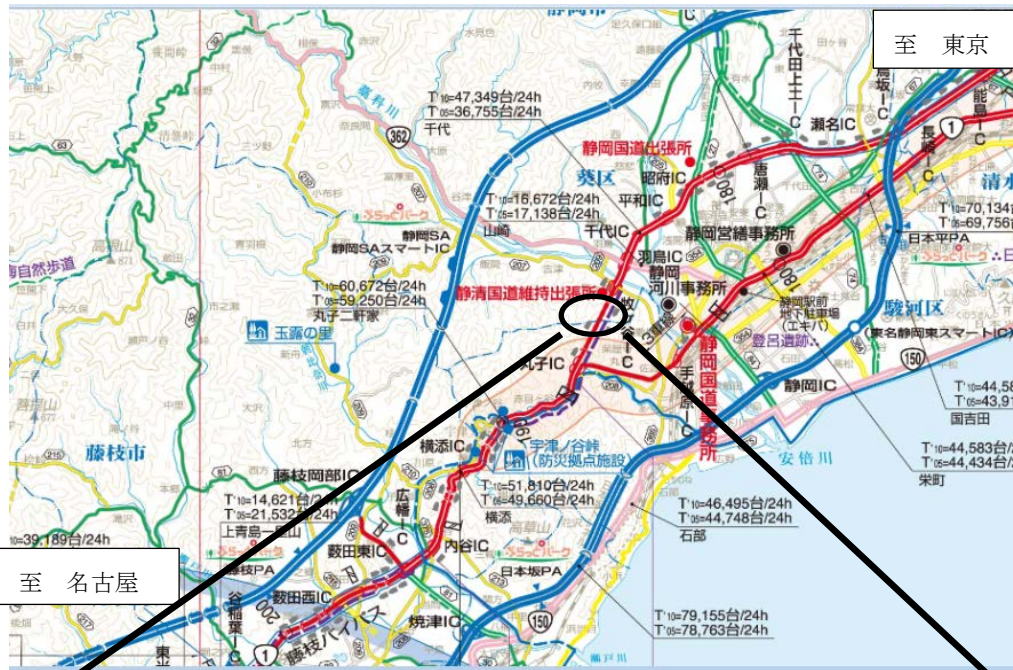
静岡国道事務所HP→<http://www.cbr.mlit.go.jp/shizukoku/> 又は しずこく 検索

道路の異状を発見したら・・・道路緊急ダイヤル **#9910** (通話料無料・24時間受付)

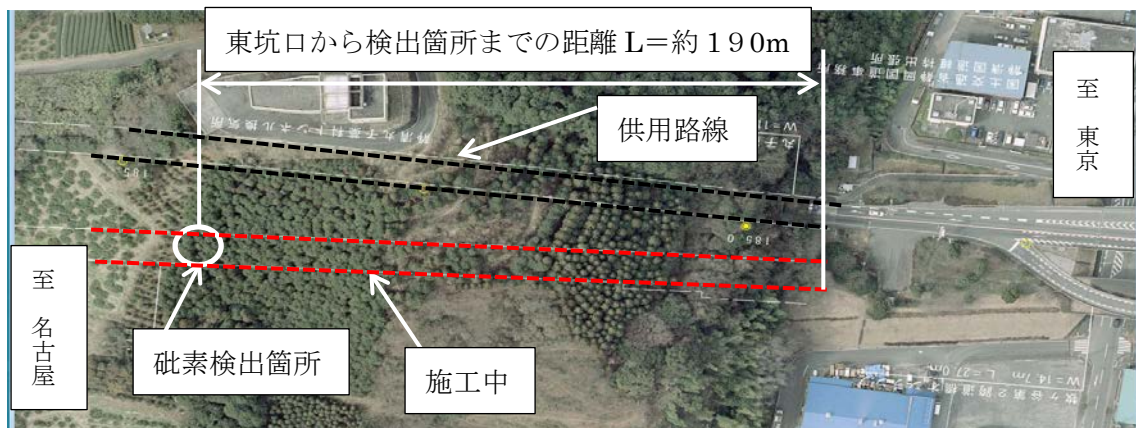
○位置図

工事名：平成26年度 1号静岡丸子藁科トンネル東地区工事

工事箇所：静岡県静岡市葵区牧ヶ谷



○ 工事箇所



○自然由来と思われる砒素が基準値を超えて検出されました。
(掘削土の検査結果)

試験内容	場所	基準値	試験結果
砒素溶出試験	1号トンネル (トンネル起点から 約190m地点)	0.01 mg/L以下	0.012 mg/L 不適合 (管理基準の1.2倍)