

宮古盛岡横断道路 宮古西道路
「(仮称)磯鶏そけいトンネル」「(仮称)小山田こやまだトンネル」の
岩砕についてのお知らせ

- 国土交通省 三陸国道事務所では、復興のリーディングプロジェクトとして、宮古盛岡横断道路 宮古西道路4km(宮古市藤原～松山)の事業を進めています。
- 現在、「(仮称)磯鶏トンネル」の調査設計等を行っていますが、地質調査を行った結果、トンネル掘削予定箇所の一部で自然由来の「ヒ素」が確認されました。
- なお、現在工事中の「(仮称)小山田トンネル」についても、今後予定している掘削工事終点部(小山田側)において、自然由来の「ヒ素」が確認されました。
- トンネルの岩砕は、土壤汚染対策法の基準値は適用されませんが、細心の注意をはらい専門家等の意見も聞きながら、今後の対策を検討して参ります。

〔(仮称)磯鶏トンネル、(仮称)小山田トンネルでの調査結果〕

項目	箇所	溶出量試験結果
ヒ素	(仮称)磯鶏トンネル 宮古市藤原側坑口から 34m～94m地点	0.012～0.048mg/L (29 試料中 5 試料で基準値超過)
	(仮称)小山田トンネル 宮古市小山田側坑口から 45m地点	0.019mg/L (18 試料中 1 試料で基準値超過)

※岩石を2mm以下に砕いて試験を実施した結果、土壤汚染対策法の基準値(0.01mg/L)を超過。

※ただし、土壤汚染対策法では自然状態の土壤が対象であるため、今回のような砕いた岩石は対象外となっている。

《発表記者会：岩手県政記者クラブ、宮古記者クラブ、東北専門記者会》

問い合わせ先

国土交通省 東北地方整備局 三陸国道事務所 TEL 0193-62-1711 (代表)
副 所 長 平岡ひらおか 弘志ひろし (内線204)
工務第一課長 馬場ばば 裕之ひろゆき (内線411)

(復興道路・復興支援道路については、 で検索できます。)

【位置図】

