



平成30年2月13日

NIKOKU

PRESS RELEASE

本紙投げ込みを以て解禁

記者発表資料  
新潟県政記者クラブ  
新潟市政記者クラブ

## 明日14日に予定していた新潟工業高校との 「萬代橋の身体測定(定期測量)」について、 雪の影響により **中止** します

萬代橋で予定していた新潟工業高校土木科2年生による測量体験は、  
雪の影響により**中止**します。

なお、萬代橋の定期測量は、天候を見ながら2月下旬までに実施します。

### ■測量実施日時

◇測量(橋上・船)作業 : **2月下旬までの3日間程度**  
(詳しくは、下記問い合わせ先までご連絡ください)

◇新潟工業高校生(土木科2年)による測量体験: **中止**

### ■報道関係者説明

◇**2月14日(水)の説明会は中止**となりますが、萬代橋の定期測量は、  
2月下旬までに実施します。詳しくは、下記問い合わせ先にご連絡ください。

### ◇その他

・土、日及び悪天候(強風、降雪など)の場合は、測量作業を行いません。



### お問い合わせ先

国土交通省北陸地方整備局 新潟国道事務所

総括保全対策官 きたむら かずなり 北村 一成

TEL 025-244-2159 (代表)

FAX 025-246-7750

新潟国道事務所

〒950-0912 新潟市中央区南笹口2-1-65

<http://www.hrr.mlit.go.jp/niikoku/index.html>



にいこく 検索

かわら版「にいこくひろば」ははじめました!  
ホームページトップのバナーから

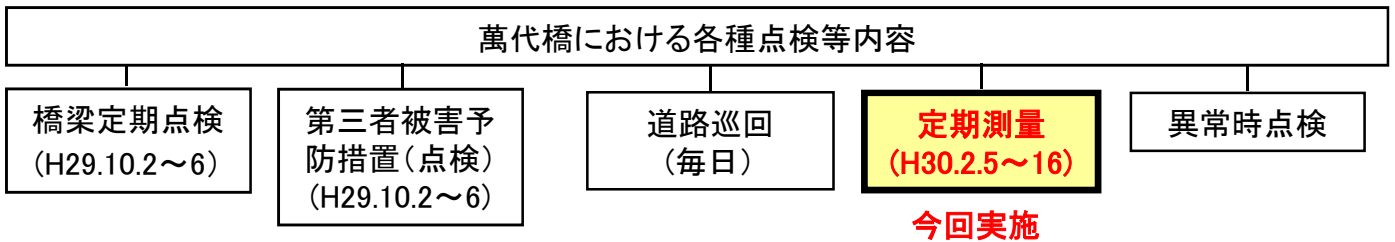
来て! 見て!  
にいこくひろば



国土交通省北陸地方整備局

## <参 考 資 料>

萬代橋では、安全で安心して、末永くご利用していただくため、橋梁定期点検や道路巡回等を実施しています。



### 1. 橋梁定期点検【今年度実施済】

萬代橋の橋梁定期点検は、5年に1回のサイクルで、橋梁全体を近接目視で損傷状況を点検します。



台船による橋梁定期点検

### 2. 第三者被害予防措置の点検【今年度実施済】

定期点検時及び定期点検から2~3年後に1回、走行車両及び歩行者の安全・安心を目的に、萬代橋の下を交差している市道上の橋桁等に損傷がないか確認します。



萬代橋が交差している市道上の点検

### 3. 道路巡回【毎日実施】

道路巡回は、萬代橋上を道路パトロール車により、目視にて、車道及び歩道部の路面や高欄等の道路及び道路利用状況等を確認します。



道路パトロール車による巡回

### 4. 定期測量【今回実施】

定期測量は、2年に1回、歩道上に設置した観測鉄の間隔(アーチ部)・高さ、川底を測量し、変状を確認します。



歩道上の測量作業

### 5. 異常時点検

異常時点検は、地震、洪水、台風等の発生後に、損傷の有無を確認します。