

## 水道管（铸铁管）の緊急調査結果を報告します

令和7年4月30日に京都市内の国道1号線で、水道管の漏水事故の発生により道路が冠水し、終日、交通規制となるとともに、周辺の住居に浸水被害等が生じました。

漏水した水道管は、布設から60年以上が経過した<sup>ちゅうてつかん</sup>铸铁管であったことから、国土交通省から全国の水道事業者等に、緊急輸送路<sup>※1</sup>下に埋設されている铸铁管（ダクタイト铸铁管<sup>※2</sup>を除く）について、道路上からの目視による巡視、マンホール内の点検を実施するよう要請があり、緊急調査を実施しましたので、調査結果を報告します。

※1 緊急輸送路：国道など主要道路であり、災害時に応急活動のために緊急車両の通行を確保する道路

※2 ダクタイト铸铁管：耐久性と耐食性に優れた铸铁管

### 1 調査の概要

調査期間：令和7年5月9日から令和7年5月27日

調査対象：緊急輸送路下に埋設されている铸铁管（ダクタイト铸铁管を除く）  
約33km、マンホール437箇所

### 2 調査方法

道路上からの目視による巡視、マンホール内の点検

### 3 調査結果

管路の漏水等による道路上の異状やマンホール内の漏水は確認されませんでした。

### 4 今後の対応

引き続き、漏水調査など維持管理を適切に行います。

また、铸铁管の更新は、以前から重点的に進めていますが、緊急輸送路などを優先して取り組みます。

### お問合せ先

水道局給水維持課長 浅岡 祥吾 Tel 045-671-3067



**GREEN×EXPO 2027**  
YOKOHAMA JAPAN

2027年国際園芸博覧会 2027年3月～9月 横浜・上瀬谷

