

日本設備工業新聞

発行所
(株)日本設備工業新聞社
東京都渋谷区桜丘町10-13
〒150-0031 野元第1ビル
電話 (03) 3496-4774(代)
FAX (03) 3464-1884
info@setubikogyo.co.jp
年額8,800円(税込送料込)

TOTO

システムキッチン
ザ・クラッソ

詳細は
ホームページを
ご覧ください。

対策が必要748km

下水道管路全国重点調査で判明

国土交通省は4月21日、下水道管路の全国特別重点調査結果を明らかにした。それによると調査対象5005団体・53002kmの管路のうち2月末時点で対策が必要な延長は748km、地盤中の空洞は96カ所であることを確認した。今回の調査結果を踏まえ、同省は各地方公共団体に速やかな未了箇所の調査・判定や対策が必要な箇所の更新などを改めて要請し、技術的・財政的に支援する。これに伴い点検基準の見直しなどに適切に反映していく方針だ。

点検基準見直しなどに反映



昨年1月に発生した八潮市道路陥没事故の現場

昨年の1月28日、埼玉県八潮市で下水道に起因する大規模な道路陥没事故が発生。このため国土交通省は「下水道等」に起因する大規模な道路陥没事故を踏まえた対策検討委員会(委員長・家田仁政策研究大学院大学特別教授)の提言を受け、管径2m以上で平成6年度以前に設置された下水道管路を対象に重点調査を実施するよう全国の地方公共団体に要請していた。調査は2月末までに済

NICHIEI INTEC
日栄インテック 検索

配管支持金具の総合メーカー
日栄インテック株式会社 TEL:03-6324-1537

実施する。緊急度Ⅰを管理する市町村は257だった。緊急度Ⅰで3km以上の管路があったのは青森県八戸市(約3.7km)、栃木県宇都宮市(約7.6km)、埼玉県流川(約3.9km)、埼玉県新座市(約4.6km)、千葉県船橋市(約3.9km)、神奈川県藤沢市(約9.6km)、静岡県静岡市(約3.1km)、愛知県名古屋(約5.2km)、愛知県豊橋市(約6.0km)、三重県四日市市(約4.0km)、大阪府流川(約3.8km)、大阪府大阪市(約5.9km)、大阪府八尾市(約3.3km)、大阪府守口市(約4.7km)、兵庫県明石市(約3.0km)、福岡県北九州市(約3.7km)、福岡県福岡市(約3.1km)、大分県大分市(約8.8km)、宮崎県宮崎(約3.8km)、鹿児島県鹿児島市(約5.9km)などとなっている。

地下水の適正な利用・保全へ

国土交通省 実効性のある仕組み整備



国土交通省水資源部長 宮武水資源部長

国土交通省は4月23日、東京・霞が関の中央合同庁舎3号館会議室で第2回「地下水の適正な保全と利用に関する検討会」(座長・辻村真貴筑波大学生命環境系教授)を開催した。地下水採取の実態把握の手法や実効性のある仕組み整備に向けた議論が行われた。

当日は国土交通省の宮武水資源部長(内閣官房水循環政策本部事務局)が冒頭あいさつに立ち「前回には地下水情報の一元化

規格化などが課題として指摘された。本日は気候変動による地下水への影響や全国を対象とした地下水の流動・賦存量の把握手法、条例による地下水規制の現状などについて議論していただいた



有識者が活発に意見交換

「い」と呼びかけた。気候変動が地下水に与える影響については潜在的総量や涵養的農地の減少、短時間豪雨による降雨量の増加、海面水位の上昇などがあり、複数地域の地下水低下を予測する研究結果を紹介。地下水の流動・賦存量の把握手法では国や研究機関の観測結果を示し、基礎データの多い地域は解析が進んでいることが明らかにされた。

規制については243自治体で調査を実施。揚水施設の基準(吐出口断面積・口径、揚水量、ストレーナ位置)や対象となる地域の現状などを把握するとともに、条例制定の背景や具体的な規制内容(採取量、井戸数、許可・届出の受理件数)などを確認した。

このほか熊本県と安曇野市による取り組み事例が報告された。

2026小泉サマーセール

期間 4月21日▶9月20日

海外優待旅行 のご案内

A COURSE
古代ギリシア遺跡を巡る「シチリア島」と歴史を感じる「ローマ」9日間の旅

B COURSE
都会と自然が融合した「オアフ島・ホノルル」6日間の旅

C COURSE
独自の文化とパワーが溢れる「台湾」3日間の旅

田原俊彦 80周年 ANNIVERSARY LIVE at KOIZUMI

岸谷香・荻野目洋子 80周年 PREMIUM LIVE at KOIZUMI

いづみ会 合同研修会
10月18日(日)~10月21日(水)

●会場
ホテルニューオータニ(東京)
(東京都千代田区紀尾井町)

講演会

限界に挑んで

講師 **清水宏保氏**
しみず ひろやす
元スピードスケート選手
(世界距離別選手権金メダリスト)・
スポーツキャスター