

下水道管路管理技士の資格活用状況

以下に示す242の地方公共団体等が、下水道管路管理技士の資格を、公告や仕様書等において技術者の資格要件などに位置付けし、活用しています。

(令和6年3月時点)

資格を活用されている地方公共団体等の名称

日本下水道事業団、環境省 ※1、農業・食品産業技術総合研究機構 ※2

【北海道地方】(6団体)

札幌市、函館市、旭川市、北見市、網走市、恵庭市

【東北地方】(22団体)

(青森県)：青森県、青森市、弘前市、黒石市、十和田市／(岩手県)：盛岡市、釜石市／
(宮城県)：仙台市、富谷市、七ヶ浜町／(秋田県)：秋田市、能代市、北秋田市／
(山形県)：山形市、米沢市、鶴岡市、酒田市、天童市／(福島県)：福島市、いわき市、須賀川市、伊達市

【関東地方】(68団体)

(茨城県)：茨城県、水戸市、日立市、土浦市、笠間市、つくば市、鹿嶋市、守谷市、神栖市、阿見町、日立高萩広域下水道組合、取手地方広域下水道組合／(栃木県)：足利市、佐野市、さくら市／
(群馬県)：前橋市、高崎市、太田市、富岡市／(埼玉県)：埼玉県、さいたま市、川越市、行田市、狭山市、草加市、蕨市、日高市、ふじみ野市、白岡市、(公財)埼玉県下水道公社／
(千葉県)：千葉市、市川市、船橋市、成田市、東金市、柏市、四街道市、八街市、栄町／
(東京都)：東京都、世田谷区、八王子市、立川市、武蔵野市、三鷹市、青梅市、府中市、調布市、小平市、日野市、福生市、狛江市、(公財)東京都都市づくり公社／(神奈川県)：横浜市、川崎市、相模原市、横須賀市、平塚市、鎌倉市、藤沢市、小田原市、茅ヶ崎市、三浦市、厚木市、海老名市、座間市、寒川町、(公財)神奈川県下水道公社

【中部地方】(48団体)

(長野県)：長野市、岡谷市、飯田市、諏訪市、大町市、塩尻市、箕輪町／(新潟県)：新潟県、新潟市、長岡市、見附市、胎内市、(公財)新潟県下水道公社／(富山県)：富山市、高岡市、南砺市、射水市、(公財)富山県下水道公社／(石川県)：金沢市、白山市／(福井県)：福井市、五箇川公共下水道事務組合／(静岡県)：静岡市、浜松市、沼津市、熱海市、三島市、伊東市、富士市、焼津市、下田市、伊豆の国市、清水町、岳南排水路管理組合／(愛知県)：名古屋市、豊橋市、一宮市、瀬戸市、豊川市、豊田市、稲沢市、知多市、豊明市、日進市、田原市、みよし市／(三重県)：四日市市、いなべ市

【関西地方】(41団体)

(滋賀県)：大津市／(京都府)：京都府、京都市、福知山市、宇治市、城陽市／(大阪府)：大阪府、堺市、岸和田市、豊中市、池田市、吹田市、守口市、富田林市、河内長野市、大東市、箕面市、柏原市、東大阪市、四條畷市、交野市、大阪狭山市／(兵庫県)：兵庫県、神戸市、姫路市、明石市、西宮市、芦屋市、伊丹市、宝塚市、三田市、加西市、加東市／(奈良県)：奈良市、大和高田市、大和郡山市、天理市、橿原市、大淀町／(和歌山県)：和歌山市、(公財)和歌山県下水道公社

【中国・四国地方】(28団体)

(鳥取県)：鳥取市、米子市、三朝町／(島根県)：松江市、出雲市、吉賀町／(岡山県)：岡山市、備前市、瀬戸内市／(広島県)：広島市、呉市、福山市、熊野町／(山口県)：宇部市、周南市／
(徳島県)：徳島市／(香川県)：丸亀市／(愛媛県)：松山市、今治市、八幡浜市、新居浜市、西条市、四国中央市、砥部町／(高知県)：高知市、南国市、香南市、いの町

【九州地方】(26団体)

(福岡県)：福岡市、大牟田市、直方市、古賀市、芦屋町／(佐賀県)：佐賀市／(長崎県)：長崎県、長崎市、諫早市、大村市／(熊本県)：熊本市、玉名市、宇土市、宇城市、長洲町／
(大分県)：大分市、別府市／(宮崎県)：宮崎市、都城市／(鹿児島県)：鹿児島市／
(沖縄県)：沖縄県、那覇市、宜野湾市、沖縄市、嘉手納町、北谷町

※1 所管する施設内の汚水管更生工事に資格を活用

※2 所管する施設内の実験排水系統配管点検業務に資格を活用

注) 上記の団体は、当協会の調査結果及び「管きよ更生工法に関する実態調査レポート 2019～2023 年度版 (公共投資ジャーナル社)」のデータを含む。