

同時発表：秋田県、郡山市、東京都、新潟市、
長岡市、神戸市、備前市、(株)日水コン、(株)フソウ

令和 2 年 9 月 1 日
水管理・国土保全局下水道部

「循環のみち下水道賞」受賞者決定！ ～創意工夫のある優れた取組を表彰します～

令和 2 年度（第 13 回）国土交通大臣賞「循環のみち下水道賞」のグランプリは、令和元年東日本台風の浸水被害軽減に貢献した東京都下水道局の取組に決定しました！

国土交通省では、健全な水循環、資源・エネルギー循環を創出する「循環のみち下水道」に基づく優れた取組を、国土交通大臣賞「循環のみち下水道賞」として表彰しています。

今年度は、東京都下水道局の「下水道の浸水対策によるストック効果の発現～令和元年東日本台風における浸水被害の軽減に大きく貢献～」をグランプリに決定するほか、部門賞 12 件を決定しました。

受賞団体の功績を称えるため、「下水道の日」である 9 月 10 日に表彰式を開催予定でしたが、新型コロナウイルス感染症拡大防止の観点から本年は表彰式の開催を中止し、表彰状の発送をもって表彰と代えさせていただきます。

記

1. グランプリ
東京都下水道局
「下水道の浸水対策によるストック効果の発現
～令和元年東日本台風における浸水被害の軽減に大きく貢献～」
2. 部門賞
別紙のとおり。

<問い合わせ先>

国土交通省水管理・国土保全局下水道部下水道企画課

企画専門官 斎野 秀幸、企画調整係長 板倉 舞、岡本 有未

TEL 03-5253-8111（内線34132、34133、34136） 03-5253-8427（直通）FAX 03-5253-1596

**令和2年度（第13回）
国土交通大臣賞（循環のみち下水道賞）**

1. グランプリ(1件)

受賞者	件名
東京都下水道局	下水道の浸水対策によるストック効果の発現 ～令和元年東日本台風における浸水被害の軽減に大きく貢献～

2. イノベーション部門(3件)

受賞者	件名
大阪府	浸水対策施設と合流式下水道改善施設のシールド工事による一括施工
神戸市、兵庫六甲農業協同組合、水ing エンジニアリング株式会社	都市と農村をつなぐ KOBEハーベストプロジェクト
株式会社フソウ	BIM/CIM等のICT技術を活用した課題解決ソリューション

3. 防災・減災部門(1件)

受賞者	件名
福岡市道路下水道局	1000年に1回の豪雨から博多のまちを守る！

4. アセットマネジメント部門(3件)

受賞者	件名
秋田県	秋田モデルで最強スクラム！～下水道がつなぐ県と市町村の未来～
備前市	地域との官(市)民(住民)連携でWIN-WIN！～協働改革で持続性確保～
須崎市	須崎市公共下水道施設等運営事業

5. 広報・教育部門(5件)

受賞者	件名
郡山市上下水道局、日本大学工学部、 公益財団法人郡山市文化・学び振興公 社郡山市ふれあい科学館	謎解き☆きれいな水へのかえりみちバスツアー
東京都下水道局	東京地下ラボ by 東京都下水道局 ～若者向け東京下水道発信事業～
新潟市	音が伝える！ひとが伝える！下水道の魅力～ポジティブPR作戦～
長岡市	「合格祈願マンホールカードお守り」で受験生を応援！
株式会社日水コン、女子美術大学	ART×下水道～異分野との環から生まれた 汚泥染め白衣～

「循環のみち下水道賞」の目的

循環のみち下水道賞は、下水道の使命を果たし、社会に貢献した好事例を表彰し広く発信することで、受賞者の功績を称えるとともに、他の多くの団体等が同様の取組を行うことで、健全な水循環及び資源・エネルギー循環を創出する「循環のみち下水道」の実現を全国的に図ることを目的とする。

「循環のみち下水道賞」の部門構成について

グランプリ

イノベーション部門

現場における創意工夫や新技術の活用等の取組

下水道が有する膨大なストック、水・資源・エネルギー、経験等を活かし、地球温暖化の防止、循環型社会の構築、世界の水と衛生・環境問題の解決、国際的なビジネス展開による新たな市場の開拓等、新しい価値の創造に貢献する取組み。

防災・減災部門

災害対策におけるソフト・ハード面の取組

大規模災害（地震、津波、異常豪雨等）時においても、国民の健康・生命・財産及び経済活動を保護・保全するため、下水道による強靱な社会の構築に貢献する取組み。

アセットマネジメント部門

施設の長寿命化や計画的な維持修繕、事業運営、人材育成に貢献する取組

管理体制（人）、施設管理（モノ）、経営管理（カネ）の一体的マネジメントや人材の育成、技術力の維持・継承等により、下水道事業の持続に貢献する取組み。

広報・教育部門

効果的な広報活動や環境・防災教育等の取組

下水道の役割、重要性、魅力、可能性等に気づき、共感し、行動してもらうための効果的な広報活動や環境・防災教育の取組み