



雨水しみこみ アンバサダー 情報交換会

- 〈日時〉 令和7年2月7日(金) 13:00~15:00
〈会場〉 新宿NSビル30階 スカイカンファレンスルーム5・6
〈内容〉 出展展示ブースにて、取組紹介、ディスカッション等を実施
〈参加〉 申し込みURL・参加費無料(当日会場参加可能)
<https://logoform.jp/form/tmgform/849366>
〈主催〉 東京都 都市整備局 都市基盤部
事務局：株式会社ヒップ (03-3370-2411)



申込コチラ



〈プログラム〉

- 13:00 開会
13:20 主催者挨拶：東京都 都市整備局 (PR動画紹介)
13:30 ~14:30 アンバサダー取組紹介(令和6年度表彰団体)
15:00 閉会

東京都では、気候変動による激甚化・頻発化する豪雨災害に備え、河川や下水道があふれないようするため、雨水を街の中で、一時的に貯めたり、しみこませていくまちづくりを進める『雨水しみこみプロジェクト』をスタートさせました。

行政・事業者・地域で活動する団体などの日々の取組を通して、広く普及啓発を行う『雨水しみこみアンバサダー』による雨水貯留浸透施設の技術・製品やレインガーデン(雨庭)等のグリーンインフラ導入事例等の紹介・情報交換を行います。

東京の『しみこませるまちづくり』の取組をご覧ください。



「会場」新宿NSビル30階
スカイカンファレンスルーム5・6

〈出展団体〉

株式会社オリエンタルコンサルタンツ	水防災を正しく楽しく知るための取り組み
NPO法人雨水まちづくりサポート	雨にわNbSプロジェクト 小さな雨庭づくり
NPO法人雨水市民の会	下町×雨・みどりプロジェクト 手作り雨水タンク等の展示・解説
大成建設株式会社	雨水しみこみに関する取組のご紹介
株式会社SuperIO	XR先端技術の可能性 (流水が氾濫する臨場感のあるリアルタイム3DCG)
塩化ビニル管・継手協会	プラスチック製雨水浸透ます
大和リース株式会社東京本店	グリーンインフラや雨水貯留に寄与する取組
エバタ株式会社	雨水貯留浸透製品 (パネケープ、システムパネル、ハニカムトレンチ等)
日本興業株式会社	雨水流出抑制製品 (バリアフリーペイプSI、アクアゲッター等)
PUMPMAN株式会社	透水コンクリート打設パネル「Dotcon」
マテラス青梅工業株式会社	その場所での雨水しみこみ 浸透ポラコン施設と透水ポラコン舗装
城東リブロン株式会社	縦型雨水浸透施設スティックフィルター
一般財団法人世田谷トラストまちづくり	住宅都市世田谷における 自分でもできる雨庭づくりの取り組み
天昇電気工業株式会社	プラスチック製雨水貯留浸透施設 「テンレイン・スクラム」
東京都立大学都市環境学部 (特別出展：インターン学生発表展示)	東京の豪雨対策における官民連携 -流域対策に関するインセンティブ方策の検討- 流域治水と下水の排水における民間誘導の手法の検討研究

〈特設ステージプログラム〉

- 13:20 主催者挨拶・新作PR動画の放映
- 13:30 アンバサダー取組紹介 (1団体あたり10~15分程度)
- ① 特定非営利活動法人雨水まちづくりサポート
- ② 大成建設株式会社
- ③ 大和リース株式会社東京本店
- ④ 一般財団法人世田谷トラストまちづくり

雨水塾

NPO雨水まちづくりサポート



T-GI rain garden

大成建設株式会社



緑の都市空間づくり

大和リース株式会社



雨庭づくり

(一財)世田谷トラストまちづくり



雨水しみこみアンバサダー 〈登録団体〉

01城東リブロン株式会社、02マテラス青梅工業株式会社、03株式会社オリエンタルコンサルタンツ、04塩化ビニル管・継手協会、05日本建設株式会社東京支店、06PUMP MAN株式会社、07秩父ケミカル株式会社、08武蔵村山市、09三井住友海上火災保険株式会社、10株式会社トーテツ、11特定非営利活動法人雨水まちづくりサポート、12特定非営利活動法人雨水市民の会、13森陶管株式会社、14株式会社SuperIO、15ベルテクス株式会社、16国分寺市、17エバタ株式会社、18三和ランド株式会社、19株式会社ホーン、20大成建設株式会社、21東村山市、22合同会社アルアンドユー・レゾリューションズ、23有限会社船木工事店、24八千代エンジニアリング株式会社、25小平市、26物林株式会社、27有限会社ハビア、28日本鑄鉄管株式会社、29大和リース株式会社東京本店、30羽村市、31日本興業株式会社、32小金井市環境部下水道課、33兼工業株式会社、34正和興業株式会社、35株式会社福田組、36目黒区、37清瀬市、38日東商事株式会社、39東洋建設株式会社関東支店、40世田谷区、41株式会社林物産、42株式会社佐藤総合計画、43株式会社竹中工務店、44杉並区、45日本工営株式会社、46調布市、47シンシンプロック株式会社、48武蔵野市、49一般社団法人グリーンインフラ総研、50東邦レオ株式会社、51墨田区、52古河産業株式会社、53一般財団法人世田谷トラストまちづくり、54八王子市、55品川区、56前田道路株式会社東京支店、57大田区、58渋谷区、59国土交通省関東地方整備局荒川下流河川事務所、60鹿島建設株式会社技術研究所、61清水建設株式会社、62江東区、63東日本旅客鉄道株式会社、64天昇電気工業株式会社、65東急建設株式会社、66株式会社 佐藤渡辺、67リトルスタジオインク株式会社、68株式会社スコープ、69一般社団法人イエローピンプロジェクト

【雨水しみこみアンバサダーへの申し込み】 ホームページ (下記URL) もしくはQRコードより申請してください

https://www.toshiseibi.metro.tokyo.lg.jp/kiban/gouu_houshin/amamizushimikomi.html

【問い合わせ先】 東京都 都市整備局 都市基盤部 調整課 施設計画担当 03-5388-3386





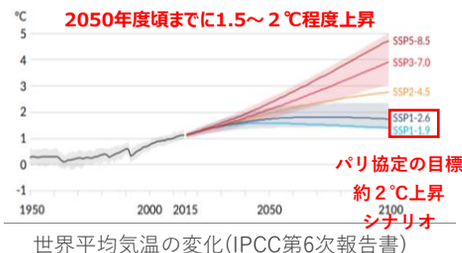
しみこませる都市へ



～グリーンインフラで都市の保水力を高める～

1 気候変動で雨は増える

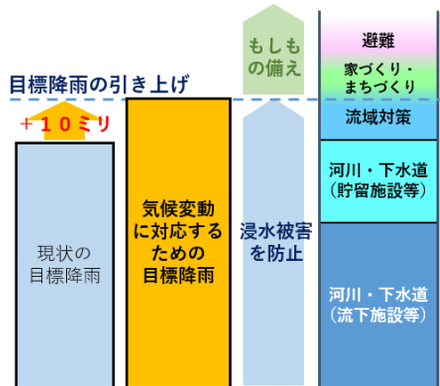
2050年度頃までに
1.5～2℃程度上昇、
降雨量は1割程度増加



2019(R元)年10月12日
秋川 (あきる野市)

2 都市の保水力を高める

河川、下水道への雨水流出を減らす

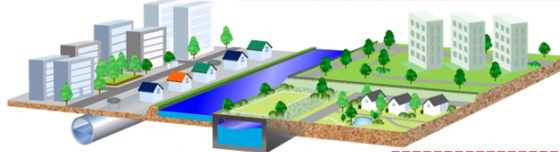


避難方策

- ・リスク情報の発信強化
- ・地域の防災力向上など

家づくり・まちづくり対策

- ・高台まちづくりやグリーンインフラによる水害に強いまちづくりなど



下水道整備

- ・幹線や貯留施設の整備
- ・市町村の公共下水道への補助拡充など

河川整備

- ・河道整備に加え、調節池や地下河川の整備など

流域対策

- ・雨水流出抑制の支援充実
- ・協働を促す広報強化など

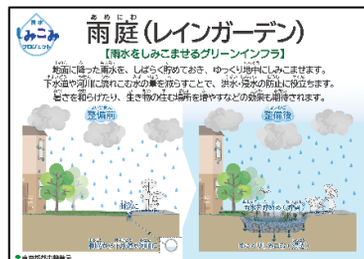
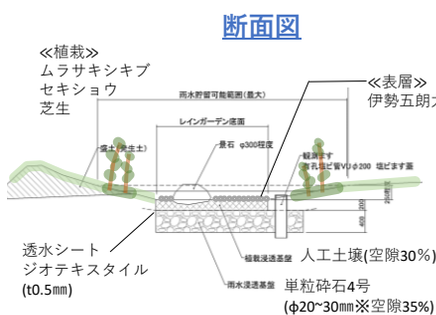
目標降雨と各施策の役割分担『東京都豪雨対策基本方針(令和6年12月)』

3 しみこませるグリーンインフラとは

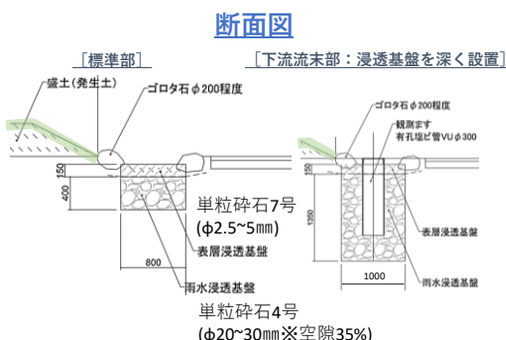
雨水流出抑制に資するグリーンインフラの主な種類



レインガーデン (雨庭)



バイオスウェル (緑溝)



雨水タンクとの併用型



しみこませる都市へ



～グリーンインフラで都市の保水力を高める～

4 しみこませるグリーンインフラを広めていく

取組を公共施設に加え、民間施設や個人に広く展開へ

Step ①

公共施設
(公園、道路、河川 etc.)



Step ②

民間施設 (商業施設、再開発 etc.)
個人 (マンション、戸建て etc.)



5 『雨水しみこみプロジェクト』の実施

雨水を「しみこませる」まちづくりを進める『雨水しみこみプロジェクト』を開始し、取組を広めるため、行政・事業者・地域で活動する団体などの日々の取組を通して、広く普及啓発を行うアンバサダーを認定

【認定事業者数：69事業者 (令和6年12月現在)】

雨水しみこみアンバサダー

行政・企業・個人など
みんなで取組を広める



東京都

- ・ ホームページ掲載
- ・ 広報動画の配信
- ・ 表彰イベント 等

認定



アンバサダー

- ・ 雨水浸透ますの設置
- ・ レインガーデン等のグリーンインフラ導入
- ・ 普及啓発イベント 等

雨水しみこみプロジェクト表彰式を開催 (令和6年12月)



(被表彰者) ※認定番号順

- ・ 株式会社オリエンタルコンサルタンツ
- ・ 特定非営利活動法人 雨水まちづくりサポート
- ・ 大成建設株式会社
- ・ 大和リース株式会社東京本店
- ・ 世田谷区
- ・ 一般財団法人 世田谷トラストまちづくり

※自由研究コンテストの表彰も開催 (小学生対象)



表彰式及び
情報交換会の
詳細について



雨水しみこみアンバサダー情報交換会の開催のお知らせ

東京都と一緒に普及啓発を行うアンバサダー同士の交流及びアンバサダーから一般の方へ豪雨対策に関するPRを行う場

◆開催日時：令和7年2月7日(金) ◆開催場所：新宿区西新宿2-4-1 新宿NSビル ◆参加申し込み (右記QRコード)



【雨水しみこみアンバサダーへの申し込み】

ホームページ (下記URL) もしくはQRコードより申請してください

https://www.toshiseibi.metro.tokyo.lg.jp/kiban/gouu_houshin/amamizushimikomi.html

【問い合わせ先】 03-5388-3386

東京都 都市整備局 都市基盤部 調整課 施設計画担当

