

اجتماع عام



تحديثات التخطيط للتحكم بالـ

Combined Sewer Overflow (CSO)

فيضان أنظمة الصرف الصحي وماء المطر المشتركة) لنهري Charles و Alewife Brook/Mystic

6PM

Thursday

December 15

سجل عبر الإنترنت للاشتراك بهذا الاجتماع الافتراضي الذي سيتم عبر تطبيق Zoom (زووم).

هل تعلم أن هطول الأمطار الغزيرة قد يتسبب بزيادة الضغط على أنظمتنا الخاصة بالصرف الصحي وفيضاناتها مما يتسبب في زيادة تلوث الأنهار المحلية؟ هل تعلم أيضًا أن التغير المناخي قد يجعل من الأمر أسوأ؟

تعمل مجالس مدينتي Cambridge و Somerville جنبًا إلى جنب مع Massachusetts Water Resources Authority (هيئة الموارد المائية في Massachusetts) لتطوير أنظمة الصرف الصحي لدينا للحد من تلوث الأنهار والتخطيط للمستقبل.

انضم إلينا افتراضيًا لمعرفة كيفية استخدام تنبؤات تغير المناخ لإعداد بنيتنا التحتية لاستيعاب العواصف المستقبلية، وماذا يعني ذلك لمستقبل أنظمتنا الخاصة بالصرف الصحي وتصريف مياه الأمطار والعواصف.

انضم إلينا ليكون صوتك مسموعًا ومؤثرًا في عملية التخطيط للتحكم بالـ CSO (فيضان أنظمة الصرف الصحي وماء المطر المشتركة).



<https://tinyurl.com/CSOmeeting2>



www.cambridgema.gov/cso



www.somervillema.gov/cso



<https://www.mwra.com/cso.html>