

详情请联络：

**Mark Schmidt**  
补救工程经理  
212-637-3886  
[schmidt.mark@epa.gov](mailto:schmidt.mark@epa.gov)

**Natalie Loney**  
社区参与  
212-637-3639  
[loney.natalie@epa.gov](mailto:loney.natalie@epa.gov)

EPA Newtown Creek 网站：  
[www.epa.gov/superfund/newtown-creek](http://www.epa.gov/superfund/newtown-creek)

## 建议计划

美国环保署（EPA）正发出一份建议计划，评估在纽约市Newtown Creek超级基金研究地区之目前和预期未来合流污水管溢流（CSO）之排放量。在超级基金的过程外，纽约市目前根据纽约州的指令，实施一个Newtown Creek的CSO长期控制计划（LTCP）。LTCP经州政府在2018年6月通过，包括多个减少CSO排放入河流的部份，包括建造一条储存隧道。LTCP预期将减少CSO排放入Newtown Creek的量约百分之61，和达到水体特定水质素之清洁水法案所订的标准。环保署决定根据清洁水法规定，在州监察下之市实施的LTCP水污染量控制，足够符合最后超级基金清理Newtown Creek超级基金址研究地区

之最后所需。

## 地点背景

Newtown Creek是纽约—新泽西河口的潮汐臂，形成布鲁克林区和皇后区的界线。此河是East River的分支，在3.8哩长的河段上有五条支流。过去Newtown Creek排放西长岛高地的水流，流经湿地和沼泽。但是，由于自1800年代之重工业的发展和政府的活动，之前的湿地已告填土，Newtown Creek已变得渠化，河岸已被舱壁和乱石巩固。此历史性的发展造成Newtown Creek性质之改变，从自然系统变为大部份由工程及制度系统予以管治。

在1800年代中叶，河流毗邻的地区是纽约市最繁忙的工业区之一。Newtown Creek充满工业设施，包括超过50家炼油厂，以及石油化工厂，肥料厂和胶水厂，锯木厂，以及材料和煤碳场。Newtown Creek充满了商业的船只，包括带入原料和燃料和带出石油，化学品和金属的大船。除因所有此类活动造成之工业污染外，市政府开始在1856年将未经处理的污水直接排放入河流。目前，工厂，仓库，和市政设施包括Newtown Creek水处理厂，仍在河区运作。在2010年9月29日，Newtown Creek加入国家优先名单（NPL），使它成为一个超级基金址。

### 公众会议：

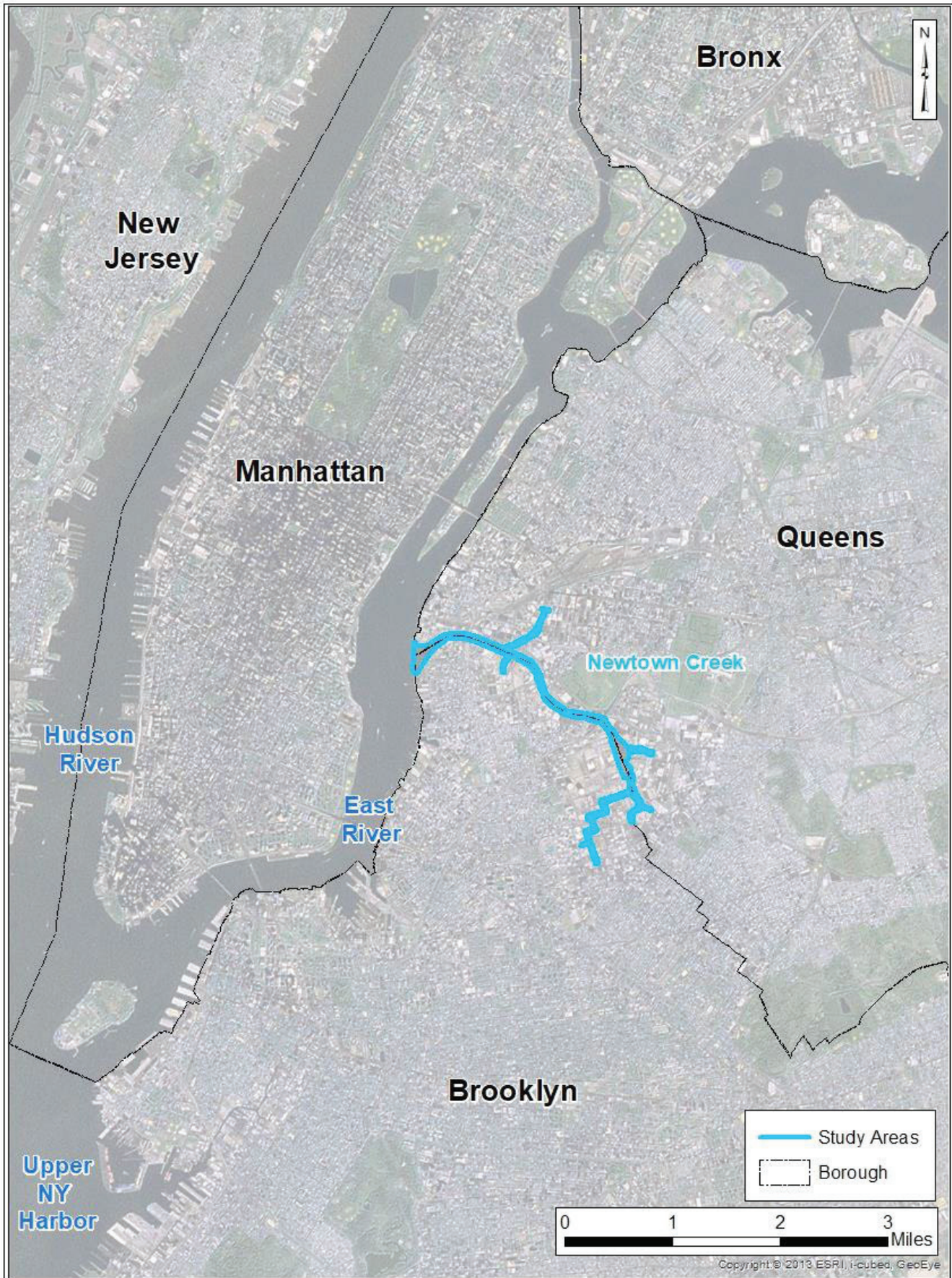
建议计划订下一个**30天**的公众评论期，由**2019年11月21日**起至**2019年12月23日**止。对建议计划提出的书面评论，以邮戳为准，不可迟于2019年12月23日，亦可电邮发至[schmidt.mark@epa.gov](mailto:schmidt.mark@epa.gov) or，或寄往：Mark Schmidt, US EPA, 290 Broadway, 18th Floor, New York, NY 10007-1866。

环保署将举行两个公众会议，介绍其减少CSO排放入河流之建议计划，并接受公众对计划之评论。公众会议将在**12月9日**下午6:30在皇后区Sunnyside Community Services, 43-31 39th Street和**12月11日**下午6:30在布鲁克林区P.S. 110, 124 Monitor Street举行。



In May 2017, EPA established a task force to restore the Superfund program to its rightful place at the center of the Agency's core mission to protect health and the environment.

[epa.gov/superfund/superfund-task-force](http://epa.gov/superfund/superfund-task-force)



In May 2017, EPA established a task force to restore the Superfund program to its rightful place at the center of the Agency's core mission to protect health and the environment.

[epa.gov/superfund/superfund-task-force](http://epa.gov/superfund/superfund-task-force)