



STATE OF NEW YORK | EXECUTIVE CHAMBER

ANDREW M. CUOMO | GOVERNOR

즉시 배포용 : 2012년 11월 3일

**CUOMO** 주지사, 운하 시스템이 스케줄보다 빨리 내일 오전에 전면적으로 재개통될 것이라고 발표

Andrew M. Cuomo 지사는 오늘 갑문 E-8(Scotia)부터 갑문 E-17(Little Falls)까지의 Erie 운하의 재개통으로 뉴욕주 운하 시스템이 스케줄보다 하루 앞당겨 내일 11월 4일 오전 07:00에 완전히 개통된다고 발표하였습니다.

금주 초에 주지사는 운하 시스템이 11월 5일 월요일까지 개통될 것이라고 발표하였습니다.

운하 시스템의 수위는 허리케인 Sandy로 인한 홍수 위험을 줄이기 위해 낮추어졌었습니다. 운하에 미친 폭풍의 영향은 최소한이었으며 갑문, 댐 또는 기타 운하 구조물의 피해는 없었습니다.

운하 시스템 전역의 수위가 회복되면 겨울 시즌을 위해 운하가 11월 15일에 폐쇄되기 전에 현재 524마일 운하에 있는 모든 레크레이션 및 상용 선박들이 여정을 지속하고 완료할 수 있을 것입니다.

항행 이외에 뉴욕주 운하 시스템은 수력 발전 및 농업 용도를 위한 물 자원일 뿐만 아니라 중요한 음용수 원천입니다.

뉴욕주 운하 시스템은 뉴욕주 북부에 뻗어있는 항행 가능한 524마일의 내륙 수로입니다. 이 수로는 Niagara River를 통해 Hudson River를 Lake Champlain, Lake Ontario, Cayuga Lake, Seneca Lake 및 Lake Erie와 연결합니다.

이 운하 시스템은 4개 운하(Erie, Champlain, Oswego, Cayuga-Seneca); 운하화된 자연 수로 및 5개 호수(Oneida, Onondaga, Cross, Cayuga, Seneca); Ithaca와 Watkins Glen의 짧은 운하 구간; 이 운하로부터 보트로 접근할 수 없는 공급 저수지, 운하 및 강; 그리고 Lake Champlain의 운하 터미널들을 포함합니다. 이 운하 시스템은 25개 카운티를 통과하며 200개의 마을, 부락 및 타운에 가깝습니다.

운하 선원들은 다음 웹사이트를 방문하여 운하 상황에 대한 최신 소식을 전하는 이메일 TRANSalerts를 신청할 수 있습니다: <http://www.canals.ny.gov/tas/index.shtml>.

Korean

최신 소식과 정보는 1-800-4CANAL4 로 전화하거나 [www.canals.ny.gov](http://www.canals.ny.gov)를 방문하여  
입수할 수 있습니다.

###

다음 웹사이트에 가시면 더 많은 뉴스를 보실 수 있습니다: [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
뉴욕주 | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418