

물 끓이기 관련 공지

물의 부적격 소독 상태

(공공 수도 시스템 명칭)

물을 사용하기 전에 끓이십시오

수돗물을 받아서 1분간 끓인 후 식혀서 사용하십시오. 또는 뉴욕주 보건부(New York State Department of Health)의 판매 인증을 받은 생수를 사용하십시오. 추후 공지가 있을 때까지 끓인 물이나 병에 든 생수를 식수로 마시고, 얼음을 만들거나, 설거지하거나, 양치질 및 음식 준비에 사용하셔야 합니다.

물 끓이기 관련 공지는 _____에 해당됩니다.

(지역 설명 또는 지도 첨부)

무슨 일이 있었나?

_____ (날짜)에 진행된 정기 검사에서 식수의 소독 상태가 부적격한 것으로 나타났습니다. 소독은 식수에 있을 수 있는 유해한 미생물을 파괴하기 위해 사용됩니다.

식수에 포함된 유해 미생물은 설사, 경련, 메스꺼움, 두통 또는 기타 증상을 일으킬 수 있으며 유아, 일부 노인 및 심각하게 면역 체계가 손상된 사람들에게 특히 건강상 위험을 초래할 수 있습니다. 그러나 이러한 증상들이 식수에 포함된 미생물에 의해서만 발생하는 것은 아닙니다. 따라서 이러한 증상이 계속되는 경우 의사의 진료를 받아야 합니다.

무엇이 시정되나?

_____ (시정 조치 설명)

문제가 해결될 때까지 다음 _____일 _____시간 동안 물을 끓여서 사용해야 할 가능성이 높습니다. 검사 후에 더 이상 물을 끓일 필요가 없다는 결과가 나오면 알려드리겠습니다.

자세한 내용은 다음으로 연락하십시오.

_____ 소속 _____ 전화 _____
(이름) (공공 수도 시스템 명칭) (전화번호)

또는 소속 _____ 전화 _____
(카운티/지구 사무실) (전화번호)

이 물을 마시는 사람들, 특히 이 공고를 직접 받지 못할 수 있는 사람들(예: 아파트, 양로원, 학교 및 사업체에 있는 사람들)과 이 정보를 함께 나누십시오.
공공장소에 본 공지를 게시하거나 직접 또는 우편으로 사본을 배포하십시오.

주 수도 시스템 ID 번호: _____ 배포 일자: _____

물 끓이기 관련 공지

의 압력 손실.

(공공 수도 시스템 명칭)

물을 사용하기 전에 끓이십시오

수돗물을 받아서 1분간 끓인 후 식혀서 사용하십시오. 또는 뉴욕주 보건부(New York State Department of Health)의 판매 인증을 받은 생수를 사용하십시오. 추후 공지가 있을 때까지 끓인 물이나 병에 든 생수를 식수로 마시고, 얼음을 만들거나, 설거지하거나, 양치질 및 음식 준비에 사용하셔야 합니다.

물 끓이기 관련 공지는 _____에 해당됩니다.

(지역 설명 또는 지도 첨부)

무슨 일이 있었나?

_____ (시간) _____ (날짜)에 수도 시스템에 압력 손실이 발생함.

원인: _____, 수도 본관이

압력을 잃게 되면 처리되지 않은 물과 유해한 미생물이 수돗물에 들어갈 가능성이 높아집니다.

식수에 포함된 유해 미생물은 설사, 경련, 메스꺼움, 두통 또는 기타 증상을 일으킬 수 있으며 유아, 일부 노인 및 심각하게 면역 체계가 손상된 사람들에게 특히 건강상 위험을 초래할 수 있습니다. 그러나 이러한 증상들이 식수에 포함된 미생물에 의해서만 발생하는 것은 아닙니다. 따라서 이러한 증상이 계속되는 경우 의사의 진료를 받아야 합니다.

무엇이 시정되나?

(시정 조치 설명)

문제가 해결될 때까지 다음 _____ 일 _____ 시간 동안 물을 끓여서 사용해야 할 가능성이 높습니다. 검사 후에 더 이상 물을 끓일 필요가 없다는 결과가 나오면 알려드리겠습니다.

자세한 내용은 다음으로 연락하십시오.

_____ 소속 _____ 전화 _____
(이름) (공공 수도 시스템 명칭) (전화번호)

또는 소속 _____ 전화 _____
(카운티/지구 사무실) (전화번호)

이 물을 마시는 사람들, 특히 이 공고를 직접 받지 못할 수 있는 사람들(예: 아파트, 양로원, 학교 및 사업체에 있는 사람들)과 이 정보를 함께 나누십시오.
공공장소에 본 공지를 게시하거나 직접 또는 우편으로 사본을 배포하십시오.

주 수도 시스템 ID 번호: _____

배포 일자: _____

물 끓이기 관련 공지

물의 혼탁도가 높음

(공공 수도 시스템 명칭)

물을 사용하기 전에 끓이십시오

수돗물을 받아서 1분간 끓인 후 식혀서 사용하십시오. 또는 뉴욕주 보건부(New York State Department of Health)의 판매 인증을 받은 생수를 사용하십시오. 추후 공지가 있을 때까지 끓인 물이나 병에 든 생수를 식수로 마시고, 얼음을 만들거나, 설거지하거나, 양치질 및 음식 준비에 사용하셔야 합니다.

물 끓이기 관련 공지는 _____에 해당됩니다.

(지역 설명 또는 지도 첨부)

무슨 일이 있었나?

물이 적절하게 여과되고 있는지 확인하기 위해 혼탁도(흐림)를 정기적으로 검사하고 있습니다.

_____ (날짜)에 채취한 물 샘플이 혼탁도 단위 _____의 혼탁도 수준을 보였습니다. 이것은 혼탁도 허용 기준인 _____ 혼탁도 단위를 초과합니다. 혼탁도가 높기 때문에 식수에 유해한 미생물이 포함될 가능성이 높습니다.

혼탁도 자체만으로는 건강에 아무런 영향을 미치지 않습니다. 그러나 소독을 방해하고 유해한 미생물이 성장할 수 있으며 박테리아, 바이러스 및 기생충 같은 유해한 미생물이 포함될 수 있습니다. 또한 설사, 경련, 메스꺼움, 두통 또는 기타 증상을 일으킬 수 있으며 유아, 일부 노인 및 심각하게 면역 체계가 손상된 사람들에게 특히 건강상 위험을 초래할 수 있습니다.

그러나 이러한 증상들이 식수에 포함된 미생물에 의해서만 발생하는 것은 아닙니다. 따라서 이러한 증상이 계속되는 경우 의사의 진료를 받아야 합니다.

무엇이 시정되나?

_____ (시정 조치 설명)

문제가 해결될 때까지 다음 _____일 _____시간 동안 물을 끓여서 사용해야 할 가능성이 높습니다. 검사 후에 더 이상 물을 끓일 필요가 없다는 결과가 나오면 알려드리겠습니다.

자세한 내용은 다음으로 연락하십시오.

소속 _____ 전화 _____

(이름)

(공공 수도 시스템 명칭)

(전화번호)

또는 소속 _____ 전화 _____

(카운티/지구 사무실)

(전화번호)

이 물을 마시는 사람들, 특히 이 공고를 직접 받지 못할 수 있는 사람들(예: 아파트, 요양원, 학교 및 사업체에 있는 사람들)과 이 정보를 함께 나누십시오.

공공장소에 본 공지를 게시하거나 직접 또는 우편으로 사본을 배포하십시오.

주 수도 시스템 ID 번호: _____

배포 일자: _____

물 끓이기 관련 공지

물에서 높은 대장균류 수치를 보임.

(공공 수도 시스템 명칭)

물을 사용하기 전에 끓이십시오

수돗물을 받아서 1분간 끓인 후 식혀서 사용하십시오. 또는 뉴욕주 보건부(New York State Department of Health)의 판매 인증을 받은 생수를 사용하십시오. 추후 공지가 있을 때까지 끓인 물이나 병에 든 생수를 식수로 마시고, 얼음을 만들거나, 설거지하거나, 양치질 및 음식 준비에 사용하셔야 합니다.

물 끓이기 관련 공지는 _____에 해당됩니다.

(지역 설명 또는 지도 첨부)

무슨 일이 있었나?

_____ (날짜)에 실시한 대장균류 정기 검사에서 예상하지 못한 높은 수치의 양성 결과를 보였습니다. 대장균류 기준치를 벗어나지는 않았지만, 이러한 결과와 기타 수도 시스템 요인을 고려할 때 잠재적으로 질병을 일으킬 수 있음을 보여줍니다.

대장균류는 환경에 자연적으로 존재하며 잠재적으로 유해한 미생물이 존재할 수 있다는 지표로 사용됩니다. 식수에 포함된 유해한 미생물은 설사, 경련, 메스꺼움, 두통 또는 기타 증상을 유발할 수 있으며, 유아, 일부 노인, 면역체계가 심각하게 손상된 사람들에게 특히 건강상 위험을 초래할 수 있습니다. 그러나 이러한 증상들이 식수에 포함된 미생물에 의해서만 발생하는 것은 아닙니다. 따라서 이러한 증상이 계속되는 경우 의사의 진료를 받아야 합니다.

무엇이 시정되나?

(시정 조치 설명)

문제가 해결될 때까지 다음 _____ 일 _____ 시간 동안 물을 끓여서 사용해야 할 가능성이 높습니다. 검사 후에 더 이상 물을 끓일 필요가 없다는 결과가 나오면 알려드리겠습니다.

자세한 내용은 다음으로 연락하십시오.

_____ (이름) _____ (공공 수도 시스템 명칭) 전화 _____ (전화번호)

또는 소속 _____ (카운티/지구 사무실) 전화 _____ (전화번호)

이 물을 마시는 사람들, 특히 이 공고를 직접 받지 못할 수 있는 사람들(예: 아파트, 양로원, 학교 및 사업체에 있는 사람들)과 이 정보를 함께 나누십시오. 공공장소에 본 공지를 게시하거나 직접 또는 우편으로 사본을 배포하십시오.

주 수도 시스템 ID 번호: _____

배포 일자: _____

물 끓이기 관련 공지

물에서 대장균류 초과.

(공공 수도 시스템 명칭)

물을 사용하기 전에 끓이십시오

수돗물을 받아서 1분간 끓인 후 식혀서 사용하십시오. 또는 뉴욕주 보건부(New York State Department of Health)의 판매 인증을 받은 생수를 사용하십시오. 추후 공지가 있을 때까지 끓인 물이나 병에 든 생수를 식수로 마시고, 얼음을 만들거나, 설거지하거나, 양치질 및 음식 준비에 사용하셔야 합니다.

물 끓이기 관련 공지는 _____에 해당됩니다.

(지역 설명 또는 지도 첨부)

무슨 일이 있었나?

정기 검사 결과, 식수에서 총 대장균류 수치가 허용치를 벗어났습니다.

_____ (월) _____ (년도) 동안 양성 판정을 받은 샘플의 (숫자 또는 백분율) _____,

_____ 개의 반복 샘플을 포함하며 _____ (날짜)에 채취함.

대장균류는 환경에 자연적으로 존재하며

잠재적으로 유해한 미생물이 존재할 수 있다는 지표로 사용됩니다.

식수에 포함된 유해한 미생물은 설사, 경련, 메스꺼움, 두통 또는 기타 증상을 유발할 수 있으며, 유아, 일부 노인, 면역체계가 심각하게 손상된 사람들에게 특히 건강상 위험을 초래할 수 있습니다. 그러나 이러한 증상들이 식수에 포함된 미생물에 의해서만 발생하는 것은 아닙니다.

따라서 이러한 증상이 계속되는 경우 의사의 진료를 받아야 합니다.

무엇이 시정되나?

(시정 조치 설명)

문제가 해결될 때까지 다음 _____일 _____시간 동안 물을 끓여서 사용해야 할 가능성이 높습니다. 검사 후에 더 이상 물을 끓일 필요가 없다는 결과가 나오면 알려드리겠습니다.

자세한 내용은 다음으로 연락하십시오.

_____ 소속 _____ 전화 _____

(이름)

(공공 수도 시스템 명칭)

(전화번호)

또는 소속 _____ 전화 _____

(카운티/지구 사무실)

(전화번호)

이 물을 마시는 사람들, 특히 이 공고를 직접 받지 못할 수 있는 사람들(예: 아파트, 양로원, 학교 및 사업체에 있는 사람들)과 이 정보를 함께 나누십시오.

공공장소에 본 공지를 게시하거나 직접 또는 우편으로 사본을 배포하십시오.

주 수도 시스템 ID 번호: _____

배포 일자: _____

물 끓이기 관련 공지

물에서 대장균이 발견됨.

(공공 수도 시스템 명칭)

물을 사용하기 전에 끓이십시오.

수돗물을 받아서 1분간 끓인 후 식혀서 사용하십시오. 또는 뉴욕주 보건부(New York State Department of Health)의 판매 인증을 받은 생수를 사용하십시오. 추후 공지가 있을 때까지 끓인 물이나 병에 든 생수를 식수로 마시고, 얼음을 만들거나 설거지하거나 양치질 및 음식 준비에 사용하셔야 합니다.

물 끓이기 관련 공지는 _____에 해당됩니다.

(지역 설명 또는 지도 첨부)

무슨 일이 있었나?

_____ (날짜) 검사에서 대장균 발견됨.

뉴욕주 보건부(New York State Department of Health)에서는 확인된 대장균 양성 샘플을 공중 보건상 위험 및 식수 수질 기준 위반으로 간주합니다.

물 속에 대장균(이콜라이)이 포함되어 있다는 것은 물이 사람이나 동물의 배설물로 오염된 것을 나타냅니다. 대장균을 비롯하여 이러한 배설물에 포함된 유해한 미생물은

설사, 경련, 메스꺼움, 두통 또는 기타 증상을 유발할 수 있습니다. 유해한 미생물은 유아, 일부 노인, 면역체계가 심각하게 손상된 사람들에게 특히 건강상 위험을 초래할 수 있습니다. 그러나 이러한 증상들이 식수에 포함된 유해한 미생물에 의해서만 발생하는 것은 아닙니다. 따라서 이러한 증상이 계속되는 경우 의사의 진료를 받아야 합니다.

무엇이 시정되나?

_____ (시정 조치 설명)

문제가 해결될 때까지 다음 _____일 _____시간 동안 물을 끓여서 사용해야 할 가능성이 높습니다. 검사 후에 더 이상 물을 끓일 필요가 없다는 결과가 나오면 알려드리겠습니다.

자세한 내용은 다음으로 연락하십시오.

_____ 소속 _____ 전화 _____
(이름) (공공 수도 시스템 명칭) (전화번호)

또는 소속 _____ 전화 _____
(카운티/지구 사무실) (전화번호)

이 물을 마시는 사람들, 특히 이 공고를 직접 받지 못할 수 있는 사람들(예: 아파트, 양로원, 학교 및 사업체에 있는 사람들)과 이 정보를 함께 나누십시오. 공공장소에 본 공지를 게시하거나 직접 또는 우편으로 사본을 배포하십시오.

주 수도 시스템 ID 번호: _____ 배포 일자: _____

물 끓이기 관련 공지

높은 수치의 지아르디아(Giardia) 또는 크립토스포리디움(Cryptosporidium)이

물에서 발견됨.

(공공 수도 시스템 명칭)

물을 사용하기 전에 끓이십시오

수돗물을 받아서 1분간 끓인 후 식혀서 사용하십시오. 또는 뉴욕주 보건부(New York State Department of Health)의 판매 인증을 받은 생수를 사용하십시오. 추후 공지가 있을 때까지 끓인 물이나 병에 든 생수를 식수로 마시고, 얼음을 만들거나 설거지하거나 양치질 및 음식 준비에 사용하셔야 합니다.

물 끓이기 관련 공지는 _____에 해당됩니다.

(지역 설명 또는 지도 첨부)

무슨 일이 있었나?

_____ (날짜)에 실시한 정기 식수 검사에서 예상치 못한 수치의 원생동물이 발견되었습니다. 이 유해 미생물에 대한 식수 기준은 없지만 검사 결과에서 잠재적으로 질병을 유발할 수 있는 상태로 나타남에 따라 보건부에서는 공중 보건 위협으로 간주합니다.

이러한 원생동물은 우리 주의 가공하지 않은 자연수에서 흔히 볼 수 있습니다. 이러한 물을 많이 섭취할 경우 설사, 경련, 메스꺼움, 두통 또는 기타 증상을 유발할 수 있습니다.

또한 유아, 일부 노인, 면역체계가 심각하게 손상된 사람들에게 특히 건강상 위험을 초래할 수 있습니다.

그러나 이러한 증상들이 식수에 포함된 미생물에 의해서만 발생하는 것은 아닙니다.

따라서 이러한 증상이 계속되는 경우 의사의 진료를 받아야 합니다.

무엇이 시정되나?

_____ (시정 조치 설명)

문제가 해결될 때까지 다음 _____ 일 _____ 시간 동안 물을 끓여서 사용해야 할 가능성이 높습니다. 검사 후에 더 이상 물을 끓일 필요가 없다는 결과가 나오면 알려드리겠습니다.

자세한 내용은 다음으로 연락하십시오.

_____ 소속 _____ 전화 _____
(이름) (공공 수도 시스템 명칭) (전화번호)

또는 소속 _____ 전화 _____
(카운티/지구 사무실) (전화번호)

이 물을 마시는 사람들, 특히 이 공고를 직접 받지 못할 수 있는 사람들(예: 아파트, 양로원, 학교 및 사업체에 있는 사람들)과 이 정보를 함께 나누십시오.

공공장소에 본 공지를 게시하거나 직접 또는 우편으로 사본을 배포하십시오.

주 수도 시스템 ID 번호: _____ 배포 일자: _____

물 끓이기 관련 공지

물에 문제가 있음

(공공 수도 시스템 명칭)

물을 사용하기 전에 끓이십시오

수돗물을 받아서 1분간 끓인 후 식혀서 사용하십시오. 또는 뉴욕주 보건부(New York State Department of Health)의 판매 인증을 받은 생수를 사용하십시오. 추후 공지가 있을 때까지 끓인 물이나 병에 든 생수를 식수로 마시고, 얼음을 만들거나, 설거지하거나, 양치질 및 음식 준비에 사용하셔야 합니다.

물 끓이기 관련 공지는 _____에 해당됩니다.

(지역 설명 또는 지도 첨부)

무슨 일이 있었나?

_____부터 수도 시스템에 다음 문제가 발생함:

(알고 있는 경우, 날짜, 시간 명시)

(문제 원인 설명)

이 문제는 식수에 유해한 미생물이 포함되어 있을 수 있다는 것을 나타냅니다. 식수에 포함된 유해한 미생물은 설사, 경련, 메스꺼움, 두통 또는 기타 증상을 유발할 수 있으며, 유아, 일부 노인, 면역체계가 심각하게 손상된 사람들에게 특히 건강상 위험을 초래할 수 있습니다. 그러나 이러한 증상들이 식수에 포함된 미생물에 의해서만 발생하는 것은 아닙니다. 따라서 이러한 증상이 계속되는 경우 의사의 진료를 받아야 합니다.

무엇이 시정되나?

(시정 조치 설명)

문제가 해결될 때까지 다음 _____일 _____시간 동안 물을 끓여서 사용해야 할 가능성이 높습니다. 검사 후에 더 이상 물을 끓일 필요가 없다는 결과가 나오면 알려드리겠습니다.

자세한 내용은 다음으로 연락하십시오.

_____ 소속 _____ 전화 _____

(이름)

(공공 수도 시스템 명칭)

(전화번호)

또는 소속 _____ 전화 _____

(카운티/지구 사무실)

(전화번호)

이 물을 마시는 사람들, 특히 이 공고를 직접 받지 못할 수 있는 사람들(예: 아파트, 양로원, 학교 및 사업체에 있는 사람들)과 이 정보를 함께 나누십시오.

공공장소에 본 공지를 게시하거나 직접 또는 우편으로 사본을 배포하십시오.

주 수도 시스템 ID 번호: _____ 배포 일자: _____