

# 취수구와 수로 (舊 유로)

Intake and waterway (Former river channel)

- 기존의 수로(해발 A.P.+10.9m)는 그대로 두고 그 옆에 새로운 취수구(해발 A.P.+10.3m)를 정비하여, 증수 시 유입 빈도의 향상을 도모하고 舊 유로의 수면을 재생하고자 노력하고 있습니다.

The existing waterway (elevation A.P.+10.9m) was left as it was and a new river intake (elevation A.P.+10.3m) established beside it in an undertaking to attempt to raise the inflow frequency and restore the water surface of the former river channel.

## 도입로의 취수구 신설을 통한 수면 재생

Restoration of the water surface through the establishment of a new intake on the inflow channel



2013년 8월 22일 촬영



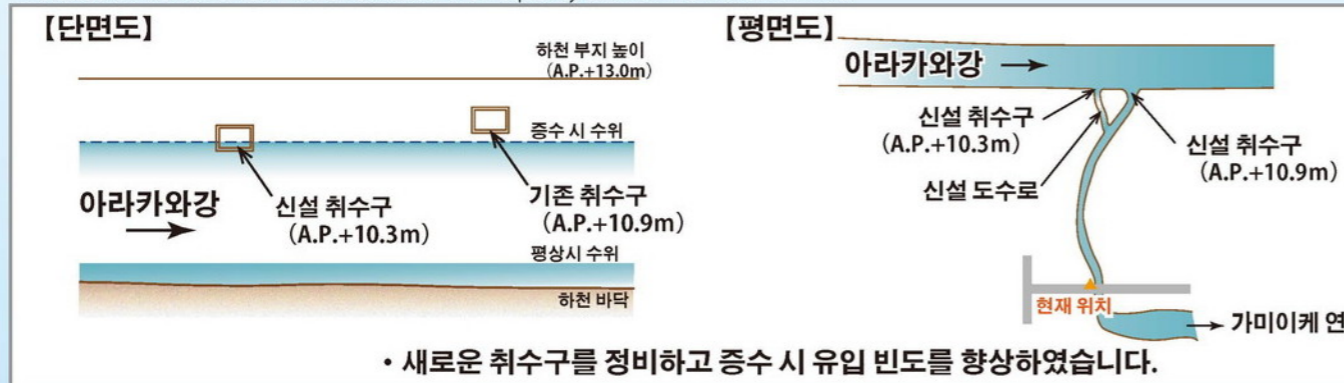
2013년 9월 19일 촬영



2013년 10월 17일 촬영

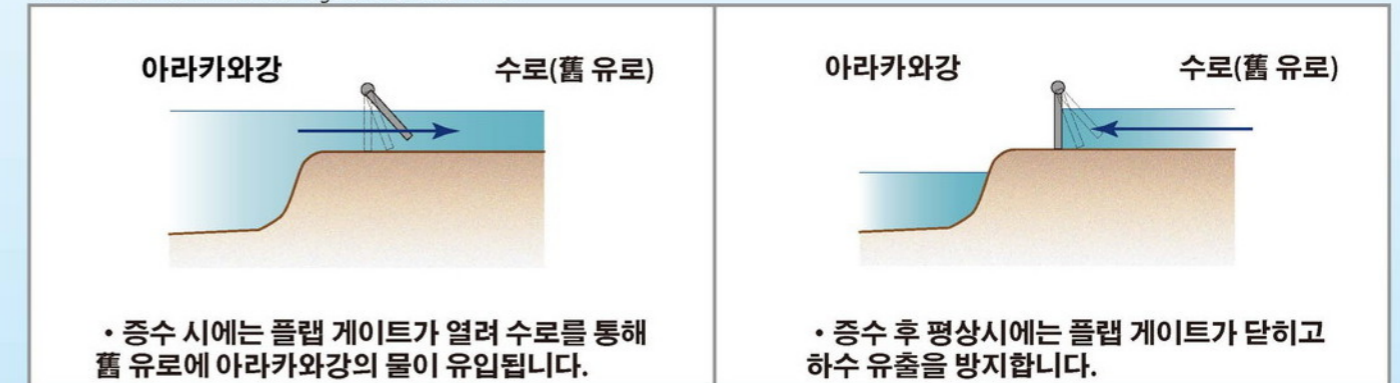
## 취수구 신설을 통한 본류로부터의 유입 빈도 향상

The establishment of a new intake has raised the frequency of inflow from the main river



## 유입된 물이 빠지지 않도록 하기 위한 작업

A mechanism to inhibit drainage of the water inflow



← 700m 가미이케 연못 입구  
Kami-ike Pond ENTRANCE

나카이케 연못  
Naka-ike Pond  
시모이케 연못 출구  
Simo-ike Pond EXIT

1.2km  
5.6km



아라카와강 다로에몬지구 자연재생협의회 사무국

350-1124 사이타마현 가와고에시 신주쿠초 3-12 TEL: 049-220-0145(직통)

