

Vài hình ảnh hạ du sông Hồng (đoạn Việt Trì – Xuân Quan) tháng 3/2016



Giữa tháng 3/2016, đồng bằng sông Hồng vẫn đang trong mùa khô tuy không phải thời điểm gay gắt nhất. Một vài hình ảnh được ghi lại dưới đây phản ánh phần nào thực trạng dòng chảy sông Hồng ở đoạn Việt Trì – Xuân Quan ngày 14/3/2016.



Cống Lương Phú lấy nước sông Đà cho sông Tích đỡ đang từ nhiều năm nay



*Cửa lấy nước trạm bơm Sơn Đà (gần ngã ba Thao – Đà) đã cạn.
Cao trình mức nước tại đây là 1,4m.*



Sông Hồng tại Việt Trì hầu như chỉ còn là những bãi cát trải dài



Cống Liên Mạc được xây dựng từ những năm 30 thế kỷ trước để đưa nước sông Hồng vào sông Nhuệ. Lúc này nước thải từ các khu dân cư ứ lên từ sông Nhuệ lại chảy ngược ra sông Hồng, màu đen và bốc mùi hôi. Chỉ thấy đốm trắng ở bụng những con cá chết.



Cao trình mức nước sông Hồng lúc này ở cửa cống Liên Mạc là 0,9m. Muốn lấy được nước vào sông Nhuệ qua cống Liên Mạc thì mức nước sông Hồng ít nhất cũng phải ở cao trình trên 2,2m.



Lòng sông Đuống bị xói mạnh, nước chuyển từ sông Hồng sang sông Đuống tăng đáng kể tới hơn 40% vào mùa khô. Trước cống Long Tửu, cao trình nước sông chỉ là 0,8m nhưng do hố xói sâu hàng chục mét mà có những dòng xoáy dữ.



Cống Xuân Quan là công trình đầu mối quan trọng nhất đưa nước sông Hồng vào hệ thống thủy lợi Bắc Hưng Hải được hoàn thành năm 1958. Để lấy được nước qua cống Xuân Quan, mức nước sông Hồng trước cống phải trên 1,4m. Lúc này tại đây mức nước sông Hồng chỉ là 0,4m.

CTV.