

Số: 177/BC-CTN

Kiên Giang, ngày 13 tháng 8 năm 2020

BÁO CÁO

(Tình hình cung cấp nước từ ngày 30.7.2020 đến 12.8.2020)

Kính gửi:

VP. UBND TỈNH KG	
Số: 2714
ĐẾN Ngày: 13/8/2020
Chuyên:
Số và ký hiệu HS:

- UBND tỉnh Kiên Giang
- Sở Xây dựng (Thường trực Ban Chỉ đạo cấp nước an toàn và chống thất thu, thất thoát nước sạch tỉnh)

Thực hiện Công văn số: 205/SXD-PTĐT ngày 19/02/2020 của Sở Xây dựng tỉnh Kiên Giang về việc phòng, chống hạn hán, xâm nhập mặn đối với hệ thống cấp nước đô thị trên địa bàn tỉnh năm 2020.

Công ty TNHH MTV Cấp thoát nước Kiên Giang báo cáo nhanh tình hình cung cấp nước tại các khu vực (từ ngày 30.7.2020 đến 12.8.2020) như sau:

I/ Hệ thống cấp nước khu vực Thành phố Rạch Giá

- Hồ chứa nước Vĩnh Thông và kênh dẫn nước Tà Tây: 560.000m³. Hiện mực nước trong Hồ, kênh vẫn duy trì ở trạng thái đầy.
- Hồ chứa nước Mạc Cửu: Dung tích 50.000 m³ (đang ở trạng thái đầy)
- Hệ thống giếng khoan dự phòng (gồm 20 giếng) đã được lắp đặt Bơm chìm, với tổng công suất khoảng 25.000 m³/ngày.

Tình hình cấp nước :

- Tổng sản lượng sản xuất khoảng 73.100 m³/ngày đêm, trong đó: Công suất phát ra của nhà máy nước Rạch Giá khoảng 59.500 m³/ng.đ, Tiếp nhận nguồn nước từ NMN Nam Rạch Giá khoảng 13.500 m³/ng.đ.

Hiện nay chất lượng nguồn nước trên kênh Rạch Giá – Long Xuyên (tại vị trí công thu nước vào kênh dẫn nước Tà Tây) rất xấu, có mùi, màu vàng đen sẫm (qua khảo sát thực tế nguyên nhân ảnh hưởng của rơm, rạ...từ đồng ruộng xả ra). Từ ngày 08/8/2020, Công ty phải xả nước trong hồ 500.000 m³ Vĩnh Thông pha trộn với nước kênh dẫn để đảm bảo chất lượng nước cho Nhà máy nước Rạch Giá xử lý, cung cấp an toàn.

II- Hệ thống cấp nước khu vực Phú Quốc:

Hiện nay mực nước Hồ Dương Đông đã dâng cao và vượt đỉnh tràn.

Nhà máy nước Dương Đông phát nước ra mạng lưới với công suất khoảng 18.700 m³/ngày đêm.

III/ Hệ thống cấp nước khu vực Kiên Lương:

Độ mặn trên kênh Rạch Giá – Hà Tiên đã giảm, ổn định, thấp hơn ngưỡng quy định, cụ thể: Tại điểm thu khoảng 100 mg/l, tại áp Lò Bom là 120 mg/l (cách điểm thu khoảng 700 mét), bến đò Hòa Điền là 150 mg/l (cách điểm thu khoảng 2.300 mét). Trạm Cấp nước thị trấn Kiên Lương vẫn thu nước bình thường. Hiện nay mực nước hồ Kiên Lương đang ở cao trình 2.06m/2.90m.

Tổng công suất phát ra của Nhà máy nước Kiên Lương trung bình khoảng 8.700 m³/ngày đêm, trong đó cấp cho khu vực Ba Hòn – Hòn Chông khoảng 4.800 m³/ngđ. Nhà máy vẫn hoạt động ổn định và đảm bảo công suất cấp nước.

IV/ Hệ thống cấp nước khu vực Hòn Chông – Ba Hòn:

Hiện tại mực nước hồ Hòn Chông đang ở cao trình 14.35m/18.1m (dung tích ước khoảng 120.000 m³) và hồ Sơn Trà đang ở cao trình 2.93m/4.90m (dung tích còn lại ước khoảng 14.000 m³).

Tổng công suất phát ra của Nhà máy nước Hòn Chông khoảng 1.900m³/ngđ. Nhà máy vẫn hoạt động ổn định (Khi cần thiết có thể bổ sung nguồn nước cấp từ Trạm Cấp nước thị trấn Kiên Lương và Xí nghiệp Cấp nước Hà Tiên).

V/ Hệ thống cấp nước khu vực thành phố Hà Tiên

Độ mặn trên kênh HT6, Trà Phô và kênh dẫn nước đã giảm nhiều so với ngưỡng quy định (dao động từ 60mg/l – 110 mg/l). Chất lượng nguồn nước trên kênh HT6 có cải thiện tốt hơn so thời gian trước (do có mưa nhiều nên pha loãng, nước không còn màu đen đục tuy nhiên nhưng vẫn có màu xanh sẫm). Công ty đã thu nước vào hồ Đông Hà Tiên. Hiện mực nước hồ vẫn duy trì ở trạng thái đầy (4.30m/4.5m).

- Tổng công suất phát ra của Nhà máy nước Hà Tiên trung bình khoảng 11.900 m³/ngày đêm, trong đó cấp về cho khu vực Dương Hòa – Ba Hòn trung bình khoảng 1.200 m³/ngđ. Nhà máy vẫn hoạt động ổn định.

VI- Hệ thống cấp nước khu vực Giồng Riềng:

- Dung tích hồ chứa nước thô khoảng 15.000 m³ (thu nước mặt từ kênh Thốt Nốt). Tổng công suất phát ra trung bình khoảng 3.000 m³/ngày đêm. Hiện Trạm vẫn thu được nước và đảm bảo công suất phát nước bình thường.

VII- Hệ thống cấp nước khu vực Tân Hiệp:

1/ **Trạm cấp nước Thị trấn Tân Hiệp:** Thu nước mặt trực tiếp từ kênh Cái Sắn. Tổng công suất phát ra trung bình khoảng 3.300 m³/ngày đêm. Hiện Trạm vẫn thu được nước và đảm bảo công suất phát nước bình thường.

2/ **Trạm cấp nước Thạnh Đông A - Tân Hiệp:** Thu nước mặt từ kênh Cái Sắn thông qua kênh 7. Tổng công suất phát ra trung bình khoảng 1.200 m³/ngđ (công suất thiết kế 2.000 m³/ngđ). Hiện Trạm vẫn thu được nước và đảm bảo công suất phát nước bình thường.

VIII- Công tác tổ chức thực hiện:

Tổ chức phân công tổ trực 24/24 để theo dõi diễn biến nguồn nước (lấy mẫu, xác định biên độ nhiễm mặn, cao trình thu nước trong kênh...). Cập nhật số theo dõi và báo cáo thông tin về Ban Giám đốc, Ban chỉ đạo phòng chống nhiễm mặn của Công ty;

Tăng cường theo dõi, giám sát, báo cáo kịp thời diễn biến chất lượng nước trên kênh Rạch Giá – Long Xuyên (tại vị trí cống thu nước vào kênh dẫn nước Tà Tây), đảm bảo an toàn nguồn nước cho Nhà máy nước Rạch Giá xử lý, cung cấp;

Đối với các khu vực khác (Hà Tiên, Kiên Lương...): Luôn duy trì mực nước trong hồ, kênh dẫn ở trạng thái đầy, thường xuyên theo dõi chất lượng nước tại vị trí lấy nước đầu nguồn.

Nơi nhận:

- Như trên
- Lưu VP



GIÁM ĐỐC

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Lưu Văn Tâm