

BÀI TUYÊN TRUYỀN

Về phòng chống hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn

Theo nhận định của Đài Khí tượng Thủy văn Khu vực Nam Trung Bộ tại Công văn số 54/ĐNTB-DB ngày 26/01/2024 về nhận định xu thế thời tiết, thủy văn mùa khô năm 2024 tỉnh Khánh Hòa; hiện nay, ENSO đang ở pha ElNino với chỉ số SSTA (chuẩn sai nhiệt độ mặt nước biển) khu vực Nino 3.4 đạt 1,90C.

Theo các kết quả dự báo về hiện tượng ENSO của các cơ quan dự báo khí hậu trên thế giới cho thấy các tháng mùa khô (tháng 01 đến tháng 4/2024) ENSO duy trì trạng thái ElNino với xác suất 90%, sau đó giảm dần và xu hướng chuyển dần sang pha trung tính từ tháng 5 đến tháng 7 với xác suất từ 50 - 70%. Đến tháng 8/2024, ENSO chuyển sang pha LaNina xác suất 55%.

Dự báo tình trạng nắng nóng khả năng xảy ra sớm so với trung bình nhiều năm cùng kỳ, nắng nóng cục bộ khả năng xuất hiện từ cuối tháng 3; từ tháng 5 trở đi nắng nóng xuất hiện diện rộng, gay gắt; Nhiệt độ toàn mùa ở mức cao hơn so với trung bình nhiều năm cùng kỳ từ 0,7 - 1,20C; Tổng lượng mưa từ tháng 01 đến tháng 4 ở mức thấp hơn trung bình nhiều năm cùng kỳ từ 10 - 30%.

Trong mùa khô năm 2024, tình trạng thiếu nước xảy ra cục bộ ở một số địa phương nằm ngoài vùng cấp nước, không có công trình thủy lợi.

UBND thành phố Nha Trang thông tin đến Nhân dân trên địa bàn được biết để chủ động ứng phó với hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn do tác động của hiện tượng El Nino. Đề nghị người dân chủ động tích trữ nước ngọt, sử dụng hiệu quả, tiết kiệm nước, điện để chống thất thoát, lãng phí nước; khơi thông dòng chảy, nạo vét kênh mương, các cống, cửa lấy nước, ao, giếng để nâng cao hiệu suất sử dụng nước cũng như tận dụng khai thác mọi nguồn nước phục vụ sản xuất và sinh hoạt./.

Tài liệu do Phòng Văn hóa và Thông tin thành phố biên soạn