



به گزارش خبرنگار نفت به نقل از ایسنا، در گزارشی به بازدید جمعی از استادان و اعضای هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز از تالاب هورالعظیم پرداخته و جمع‌بندی این بازدید را به نقل از مهدی قمشی، رئیس دانشکده مهندسی علوم آب دانشگاه شهید چمران اعلام کرده است که بخشی از آن به این شرح است: «اگر بنا بود آب در مخازن سوم، چهارم و پنجم هورالعظیم جاری نشود و نفت جلو پیشروی آب را گرفته بود، بی‌شک در شهرهای سوسنگرد، حمیدیه و بستان با مشکل روبه‌رو می‌شدیم و این شهرها زیر آب می‌رفتند، این در حالی است که آب در همه مخازن در حال جاری شدن است و می‌توان گفت وزارت نفت هیچ نقش منفی در این جریان نداشته است.»

بر اساس این گزارش، اعضای هیئت علمی دانشگاه شهید چمران اهواز از پنج حوضچه موجود در هورالعظیم بازدید و روند ورود آب جاری شده از رودخانه کرخه به این تالاب را مشاهده و بررسی کردند.



کانال نفت مرجع صنعت نفت و پتروشیمی