



گزارش عملکرد بخش مطالعات آب های زیرزمینی در سال ۱۳۹۹

| ردیف | عنوان فعالیت | تعداد در سال |
|------|---|--------------|
| ۱ | اندازه گیری سطح آب چاه های مشاهده ای | ۵۴۶۶ |
| ۲ | اندازه گیری آبدهی و ساعت کارکرد منابع آب انتخابی | ۱۵۴۰ |
| ۳ | نمونه برداری از منابع انتخابی و انجام آزمایشات شیمیایی کیفی | ۱۳۶۲ |
| ۴ | تهیه هیدروگراف معرف دشت ها | ۲۶ |
| ۵ | تهیه کموگراف دشت ها | ۲۲ |
| ۶ | تهیه نمودار تخلیه منابع آب | ۵۱ |
| ۷ | تهیه گزارشات ممنوعیت دشت ها | ۲ |
| ۸ | درصد انجام عملیات صحرائی آماربرداری | ۱۰۰ |
| ۹ | حفاری چاه های مشاهده ای | ۲ |
| ۱۰ | ترازیابی چاه های مشاهده ای | ۶ |
| ۱۱ | حفاری چاه های اکتشافی | - |
| ۱۲ | آزمایش پمپاژ چاه های اکتشافی | - |
| ۱۳ | بستر سازی چشمه ها و قنوات انتخابی | - |
| ۱۴ | خرید و نصب دیتالاگرهای درون چاهی | - |
| ۱۵ | تعمیر و نگهداری چاه های مشاهده ای | ۳۰ |
| ۱۶ | واسنجی ادوات نوین | ۴ |
| ۱۷ | مطالعات ژئوفیزیک | - |
| ۱۸ | مطالعات نیمه تفضیلی منابع آب زیرزمینی | - |
| ۱۹ | مطالعات خاص و موردی | ۳ |