

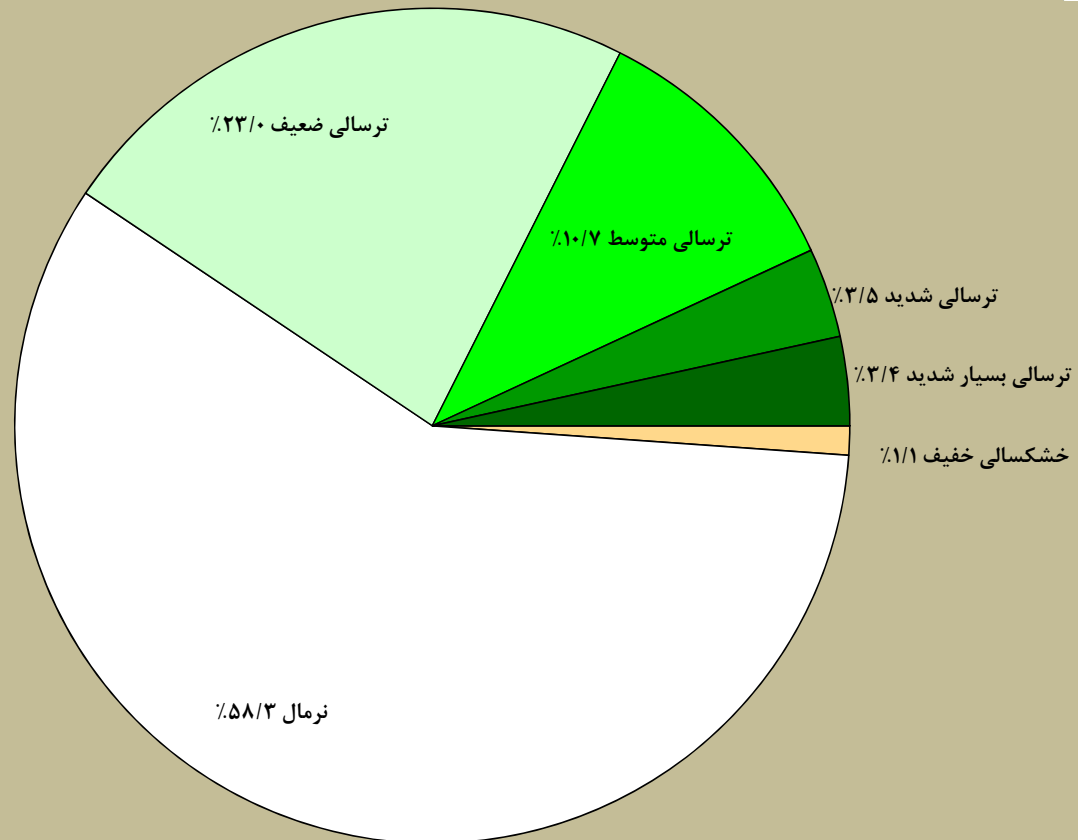
سازمان هواشناسی کشور \_ مرکز ملی خشکسالی و مدیریت بحران



درصد مساحت تحت تاثیر خشکسالی SPEI دوره یک ساله تا پایان تیر ماه ۱۳۹۸

ردیف	نام شهرستان	ترسالی بسیار شدید	ترسالی شدید	ترسالی متوسط	ترسالی ضعیف	درحد نرمال	خشکسالی خفیف	خشکسالی متوسط	خشکسالی شدید	خشکسالی بسیار شدید	مجموع درصد های خشکسالی
۱	اسلامشهر	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۱۰۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰
۲	بهارستان	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۱۰۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰
۳	پاکدشت	۰.۱	۴.۸	۱۲.۵	۵۳.۷	۲۸.۹	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰
۴	پردیس	۶۴.۱	۲.۸	۱۸.۹	۱۴.۲	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰
۵	پیشوا	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۸.۱	۹۱.۹	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰
۶	تهران	۲.۲	۱۹.۳	۸.۸	۱۷.۸	۵۱.۹	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰
۷	دماوند	۱۳.۳	۵.۴	۱۴.۸	۳۷.۴	۲۹.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰
۸	رباط کریم	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۱۰۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰
۹	ری	۰.۰	۰.۰	۰.۲	۰.۹	۹۴.۳	۴.۶	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۴.۶
۱۰	شمیرانات	۰.۰	۳.۸	۲۵.۹	۲۱.۳	۴۹.۱	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰
۱۱	شهریار	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۹۵.۰	۵.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۵.۰
۱۲	فیروزکوه	۰.۰	۱.۴	۲۵.۳	۵۴.۲	۱۸.۲	۱.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۱.۰
۱۳	قدس	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۸۷.۴	۱۲.۶	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۱۲.۶
۱۴	قرچک	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۱۰۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰
۱۵	ملارد	۰.۰	۰.۰	۱.۷	۳۱.۳	۶۷.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰
۱۶	ورامین	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۱۰۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰
	<b>کل استان تهران</b>	<b>۳.۴</b>	<b>۳.۵</b>	<b>۱۰.۷</b>	<b>۲۳.۰</b>	<b>۵۸.۳</b>	<b>۱.۱</b>	<b>۰.۰</b>	<b>۰.۰</b>	<b>۰.۰</b>	<b>۱.۱</b>

درصد مساحت تحت تاثیر خشکسالی براساس شاخص SPEI دوره یک ساله تا پایان تیر ماه ۱۳۹۸ در سطح استان تهران



■ خشکسالی بسیار شدید	■ خشکسالی شدید	■ خشکسالی متوسط	■ خشکسالی خفیف	□ درحد نرمال
■ ترسالی ضعیف	■ ترسالی متوسط	■ ترسالی شدید	■ ترسالی بسیار شدید	