

مقدمه

مشخصات طبیعی و تقسیمات جغرافیایی استان: استان اصفهان با مساحتی حدود ۱۰۷۰۹۰/۱ کیلومتر مربع بین ۳۰ درجه و ۴۳ دقیقه تا ۳۴ درجه و ۲۷ دقیقه عرض شمالی و ۴۹ درجه و ۳۸ دقیقه تا ۵۵ درجه و ۳۲ دقیقه طول شرقی از نصفالنهار گرینویچ قرار گرفته است. این استان که در مرکز ایران واقع شده از شمال به استان‌های مرکزی، قم و سمنان از جنوب به استان‌های فارس و کهگیلویه و بویراحمد از شرق به استان یزد و از غرب به استان‌های لرستان و چهارمحال بختیاری محدود است.

بر اساس آخرین تقسیمات کشوری در سال ۱۳۸۵ این استان شامل ۲۱ شهرستان، ۹۲ شهر، ۴۴ بخش و ۱۲۲ دهستان می‌باشد و مرکز آن شهر اصفهان است. استان اصفهان که میان کوه‌های مرکزی ایران و دامنه‌های شرق زاگرس واقع شده و از چند ناحیه کوهستانی و جلگه‌ای به شرح زیر تشکیل شده است:

۱- ناحیه کوهستانی مغرب که شهرستان‌های فریدن و فریدونشهر را شامل می‌شود.

۲- ناحیه کوهستانی شمال و شمال غرب که شهرستان‌های نطنز، کاشان و گلپایگان را در برمی‌گیرد.

۳- ناحیه کوهستانی اردستان که شهرستان اردستان را به وسیله دو رشته کوه در مغرب از حوزه زاینده رود و در شرق از کویر لوت جدا می‌سازد و این ناحیه کوهستانی بوسیله یک رشته از کوه‌های کم ارتفاع به دو قسمت شمالی و جنوبی

تقسیم می‌گردد. قسمت شمالی، شهرستان‌های نائین، اردستان و قسمت جنوبی شهرستان یزد را که در دامنه شیرکوه واقع شده در برمی‌گیرد.

۴- قسمت جلگه‌ای استان که از آبرفت‌های زاینده رود بوجود آمده و با شیب ملایمی از جنوب غرب تا جنوب شرق ادامه یافته و به باتلاق گاو خونی منتهی می‌شود.

ارتفاعات: در غرب و جنوب استان رشته کوه‌های زاگرس به صورت نوار مرتفعی با جهت شمال غربی، جنوب شرقی از کوه‌های گلپایگان و خوانسار تا ارتفاعات دنا در سمیرم امتداد می‌یابد. این ناحیه کوهستانی شهرستان‌های گلپایگان، خوانسار، فریدن، فریدونشهر، چادگان، سمیرم و سمیرم سفلی را در بر گرفته است. ادامه‌ی رشته کوه زرد کوه با نام‌های شاهان کوه (با ۴۰۴۰ متر ارتفاع)، کربوش (با ۳۹۷۴ متر ارتفاع) و رشته کوه‌های دالانکوه (با ۳۹۱۵ متر ارتفاع) و دره بیید در غرب و رشته کوه‌های دینار (با ۴۴۰۹ متر ارتفاع) و آئین قری و ارتفاعات قمیشلو در جنوب استان را شامل می‌شود.

در ناحیه کوهستانی شمال اصفهان ارتفاعات مرکزی شامل کوه‌های کرکس (با ۳۸۹۵ متر ارتفاع) و مارشنان (با ۳۳۳۰ متر ارتفاع) از شرق کاشان تا غرب نائین کشیده شده و قسمت‌هایی از شهرستان‌های کاشان، نطنز، اردستان، برخوردارومیمه، نائین و شمال اصفهان را در بر گرفته است.

مهمترین رودخانه‌های استان: حوضه آبریز زاینده رود با

شهر: محلی با حدود قانونی که در محدوده‌ی جغرافیایی بخش واقع شده و از نظر بافت ساختمانی، اشتغال و سایر عوامل دارای سیمایی با ویژگی‌های شهر می‌باشد.

دهستان: کوچکترین واحد تقسیمات کشوری است که دارای محدوده جغرافیایی معین بوده و از به هم پیوستن چند روستا، مکان و مزرعه همجوار تشکیل می‌شود که از لحاظ محیط طبیعی، فرهنگی، اقتصادی و اجتماعی همگن می‌باشد و امکان خدمات رسانی و برنامه‌ریزی در سیستم و شبکه واحدی را فراهم می‌نماید.

ایستگاه سینوپتیک (ایستگاه هواگذاری همزمان): ایستگاه‌هایی است که در آن عوامل مختلف جوی از قبیل درجه حرارت خشک و تر، مقدار و نوع ابر، مقدار بارندگی، نوع پدیده جوی، سمت و سرعت باد، مقدار تبخیر، فشار، ساعات آفتابی، نحوه تغییرات فشار، میزان تشعشع خورشید و ... براساس دستورالعمل‌های مشخص ودر رأس ساعات معین (به طور هم زمان در سراسر جهان)، اندازه گیری و پس از ثبت در یک دفتر مخصوص، توسط دستگاه‌های مخابراتی از قبیل SSB، تلفن و تلکس به مراکز هواشناسی در سراسرجهان مخابره می‌شود.

حداقل مطلق: عبارت است از پایین‌ترین درجه حرارت در یک دوره مشخص از زمان (۲۴ ساعت، یک ماه، یک سال و یا چند سال).

حداکثر مطلق: عبارت است از بالاترین درجه حرارت در یک دوره مشخص از زمان (۲۴ ساعت، یک ماه، یک سال و یا چند سال).

رطوبت نسبی: مقدار هوای تر موجود در یک واحد حجم از هوای معمولی است.

پارامترهای آلاینده هوا: این آلاینده‌ها همچون منوکسیدکربن، هیدروکربن‌ها بجز متان، دی اکسید نیتروژن و... می‌باشد. میزان استاندارد ملاک عمل برای پارامترهای آلاینده هوا به شرح زیر می‌باشد:

- منوکسیدکربن، حداکثر غلظت ۸۰ ساعته ۹ ppm.
- هیدروکربن‌ها بجز متان، حداکثر غلظت ۳ ساعته ۰/۲۴ ppm.
- دی اکسید نیتروژن غلظت سالیانه ۰/۰۵ ppm.
- اکسید نیتروژن، غلظت سالیانه ۰/۰۵ ppm.
- ازن غلظت حداکثر یک ساعته ۰/۰۸ ppm.
- دی اکسید گوگرد، حداکثر غلظت ۲۴ ساعته ۰/۱۴ ppm.
- ذرات معلق، حداکثر غلظت ۲۴ ساعته ۱۵ میلی گرم بر متر مکعب.

مساحت ۴۱۵۰۳ کیلومتر مربع از کوه‌های پربرف و باران کوه‌رنگ و زردکوه بختیاری تغذیه شده و رودخانه زاینده‌رود را که تأمین کننده عمده منابع آب‌های سطحی و زیر زمینی استان به شمار می‌آید تشکیل می‌دهد. این رودخانه به عنوان رگ حیاتی استان و بزرگ‌ترین رودخانه مرکزی ایران با عبور از دره‌های پرپیچ و خم زاینده رود به سد زاینده‌رود ریخته و پس از مشروب نمودن دشت‌ها و اراضی کشاورزی شهرستان‌های چادگان، نجف‌آباد، لنجان، مبارکه، خمینی‌شهر، فلاورجان و اصفهان از غرب به شرق با شیب ملایمی در فاصله ۱۲۵ کیلومتری شرق اصفهان به باتلاق گاو خونی منتهی می‌شود.

از دیگر رودهای مهم استان رودخانه دربند در فریدن می‌باشد که به سد گلپایگان ریخته و با نام خرقاب پس از مشروب نمودن دشت گلپایگان با نام‌های لعل یار و قم رود به سد پانزده خرداد منتهی می‌شود. همچنین از رودهای ماربر حنا، آب ملخ در سمیرم، زرچشمه در جنوب شهرضا و مرغاب در تیران و کرون و نجف‌آباد می‌توان نام برد.

آب و هوا: تفاوت ارتفاعات مناطق مختلف استان از سطح دریا موجب تنوع آب و هوا (بارندگی، درجه حرارت، رطوبت نسبی و غیره) در استان گردیده است. به طور کلی استان دارای سه نوع آب و هوا به شرح زیر می‌باشد:

- ۱- آب و هوای بسیار خشک تا خشک گرم، شامل قسمت اعظم استان از جمله نواحی پست شرقی و دشت‌های مرکزی و شمال شرقی استان.
- ۲- آب و هوای نیمه مرطوب تا مرطوب سرد، شامل نواحی مرتفع غربی و جنوبی استان.
- ۳- آب و هوای نیمه خشک، شامل نواحی مرتفع مرکزی و شمالی استان.

تعاریف و مفاهیم

شهرستان: واحدی از تقسیمات کشوری است با محدوده جغرافیایی معین که از به هم پیوستن چند بخش همجوار که از نظر عوامل طبیعی، اجتماعی، اقتصادی، سیاسی و فرهنگی واحد متناسب و همگنی را به وجود آورده‌اند، تشکیل شده است.

بخش: واحدی است از تقسیمات کشوری که دارای محدوده جغرافیایی معین بوده و از به هم پیوستن چند دهستان همجوار مشتمل بر چندین مزرعه، مکان، روستا و احیاناً شهر که در آن عوامل طبیعی و اوضاع اجتماعی، فرهنگی، اقتصادی و سیاسی، واحد همگنی را به وجود می‌آورد.

۱-۱- نقشه‌ی تقسیمات کشوری ایران به تفکیک استان



۲-۱- نقشه تقسیمات کشوری استان اصفهان به تفکیک شهرستان



۳-۱- نقشه تقسیمات کشوری شهرستان اصفهان به تفکیک بخش و دهستان



۴-۱- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان های آران و بیدگل، کاشان و نطنز به تفکیک بخش و دهستان



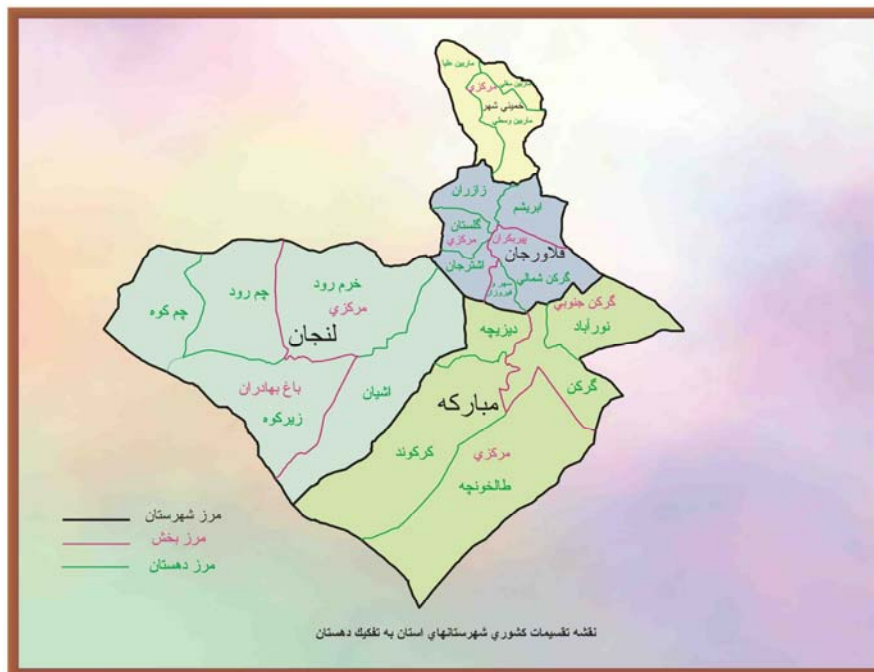
۵-۱- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان های گلپایگان، خوانسار، فریدن، چادگان و فریدونشهر به تفکیک بخش و دهستان



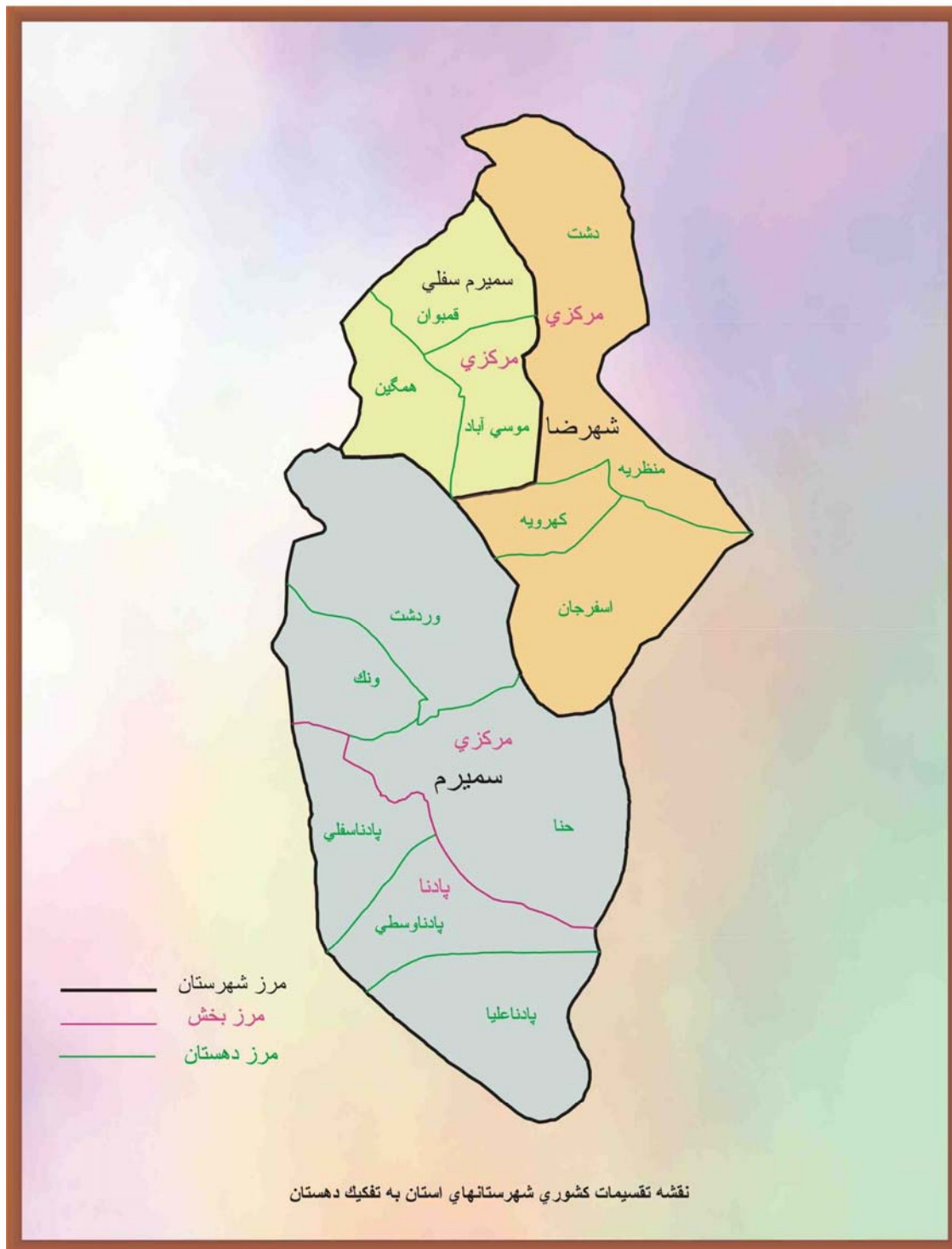
۱-۶- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان های اردستان و نایین به تفکیک بخش و دهستان



۱-۷- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان های خمینی شهر، فلاورجان، مبارکه و لنجان به تفکیک بخش و دهستان



۸-۱- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان‌های شهرضا، سمیرم سفلی و سمیرم
به تفکیک بخش و دهستان



۹-۱- نقشه تقسیمات کشوری شهرستان های برخوار و میمه، نجف آباد و تیران و کرون
به تفکیک بخش و دهستان



۱-۱- طول و عرض جغرافیایی شهرستان‌ها

عرض شمالی				طول شرقی				شهرستان
حداکثر		حداقل		حداکثر		حداقل		
درجه	دقیقه	درجه	دقیقه	درجه	دقیقه	درجه	دقیقه	
۳۴	۲۷	۳۰	۴۳	۵۵	۳۲	۴۹	۳۸	کل استان.....
۳۴	۲۵	۳۳	۴۷	۵۲	۲۷	۵۱	۱۸	آران و بیدگل.....
۳۴	۲۵	۳۲	۵۳	۵۲	۶۰	۵۱	۴۹	اردستان.....
۳۳	۱	۳۱	۲۹	۵۳	۱۲	۵۱	۳۲	اصفهان.....
۳۳	۴۵	۳۲	۴۵	۵۲	۵	۵۰	۳۴	برخوارو میمه.....
۳۳	۴	۳۲	۳۰	۵۱	۱۵	۵۰	۳۳	تیران و کرون.....
۳۲	۵۸	۳۲	۳۲	۵۰	۵۳	۵۰	۱۳	چادگان.....
۳۲	۴۶	۳۲	۳۵	۵۱	۳۶	۵۱	۲۶	خمینی شهر.....
۳۳	۲۳	۳۳	۷	۵۰	۴۲	۵۰	۲	خوانسار.....
۳۱	۵۱	۳۰	۴۳	۵۱	۵۸	۵۱	۱۶	سمیرم.....
۳۲	۱۷	۳۱	۴۶	۵۱	۴۸	۵۱	۲۴	سمیرم سفلی.....
۳۲	۲۴	۳۱	۲۴	۵۲	۱۲	۵۱	۳۷	شهرضا.....
۳۳	۲۲	۳۲	۴۵	۵۰	۳۸	۴۹	۵۲	فریدن.....
۳۳	۴	۳۲	۳۷	۵۰	۲۰	۴۹	۳۸	فریدونشهر.....
۳۲	۳۷	۳۲	۲۶	۵۱	۴۰	۵۱	۲۵	فلاورجان.....
۳۴	۲۷	۳۳	۳۰	۵۱	۴۹	۵۰	۵۴	کاشان.....
۳۳	۳۸	۳۳	۱۴	۵۰	۴۵	۴۹	۵۷	گلیایگان.....
۳۲	۳۱	۳۲	۱۱	۵۱	۲۸	۵۰	۵۶	لنجان.....
۳۲	۲۹	۳۲	۳	۵۱	۴۹	۵۱	۱۳	مبارکه.....
۳۴	۱۵	۳۲	۳۲	۵۵	۳۲	۵۲	۳۵	نایین.....
۳۳	۱۹	۳۲	۲۹	۵۱	۳۰	۵۰	۳۶	نجف‌آباد.....
۳۳	۵۷	۳۳	۱۵	۵۲	۲۰	۵۱	۲۵	نطنز.....

مأخذ- سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان (معاونت برنامه‌ریزی استانداری فعلی).

۲-۱- تعداد شهرستان، بخش، شهر و دهستان براساس تقسیمات کشوری

تعداد دهستان	تعداد شهر	تعداد بخش	تعداد شهرستان	سال
۸۰	۴۸	۲۷	۱۵۱۳۶۵
۱۱۰	۵۰	۳۲	۱۷۱۳۷۰
۱۱۷	۶۷	۳۸	۱۸۱۳۷۵
۱۲۱	۸۳	۴۳	۱۹۱۳۸۰
۱۲۱	۸۳	۴۳	۱۹۱۳۸۱
۱۲۲	۹۰	۴۳	۲۰۱۳۸۲
۱۲۲	۹۱	۴۳	۲۱۱۳۸۳
۱۲۲	۹۲	۴۴	۲۱۱۳۸۴
۱۲۳	۹۳	۴۴	۲۱۱۳۸۵

ماخذ- سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان (معاونت برنامه ریزی استانداری فعلی).

۱-۳- مشخصات عمومی شهرستان‌ها بر اساس تقسیمات کشوری

تعداد دهستان	تعداد شهر	تعداد بخش	مساحت (کیلومتر مربع)	سال و شهرستان
۱۲۲	۹۲	۴۴	۱۰۷۰۹۰/۱ ۱۳۸۴
۱۲۲	۹۲	۴۴	۱۰۷۰۹۰/۱ ۱۳۸۵
۳	۴	۲	۵۰۷۹/۱ آران و بیدگل
۷	۳	۲	۱۰۸۸۶/۴ اردستان
۱۹	۱۳	۶	۱۵۸۵۲/۷ اصفهان
۶	۹	۳	۷۶۲۴/۹ برخوار و میمه
۴	۳	۲	۱۶۹۸/۰ تیران و کرون
۴	۲	۲	۱۱۶۸/۲ چادگان
۳	۳	۱	۱۷۸/۹ خمینی شهر
۳	۱	۱	۹۰۶/۵ خوانسار
۶	۴	۲	۵۳۱۱/۸ سمیرم
۳	۱	۱	۱۴۶۷/۲ سمیرم سفلی
۴	۲	۱	۲۸۰۶/۸ شهرضا
۹	۴	۲	۲۰۸۶/۸ فریدن
۵	۲	۱	۲۲۳۵/۳ فریدون شهر
۶	۷	۲	۳۱۰/۳ فلاورجان
۹	۶	۴	۴۴۰۸/۰ کاشان
۳	۳	۱	۱۵۹۷/۵ گلپایگان
۵	۸	۲	۱۱۰۹/۱ لنجان
۵	۵	۲	۱۰۳۷/۵ مبارکه
۸	۴	۳	۳۵۹۹۰/۱ نایین
۵	۵	۲	۲۳۴۲/۱ نجف‌آباد
۵	۳	۲	۲۹۹۳/۰ نطنز

ماخذ- سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان (معاونت برنامه‌ریزی استانداری فعلی).

۴-۱- تقسیمات کشوری در محدوده استان سال ۱۳۸۵

تعداد آبادی			نام دهستان	نام شهر	شهرستان و بخش
خالی از سکنه	دارای سکنه	جمع			
۱۰۷۱	۱۹۳۴	۳۰۰۵			کل استان.....
۶۰	۴۴	۱۰۴			آران و بیدگل.....
۲۲	۶	۲۸	کوبر	ابوزیدآباد	کوبرات.....
۶	۱۴	۲۰	کوبرات		
۳۲	۲۴	۵۶	سفیددشت	آران و بیدگل	مرکزی.....
				سفیدشهر	
				نوش آباد	
۴۶	۱۷۵	۲۲۱			اردستان.....
۷	۲۷	۳۴	ریگستان	زواره	زواره.....
۰	۲۲	۲۲	سفلی		
۸	۲۳	۳۱	برزاوند	اردستان	مرکزی.....
۳	۲۱	۲۴	علیا	مهاباد	
۲	۲۴	۲۶	کچو		
۱۵	۲۸	۴۳	گرمسیر		
۱۱	۳۰	۴۱	همبرات		
۱۹۹	۳۷۹	۵۷۸			اصفهان.....
۱	۷	۸	رودشت شرقی	ورزنه	بن رود.....
۲	۱۰	۱۲	گاوخونی		
				محمدآباد	جرقویه سفلی.....
۳۶	۲۳	۵۹	جرقویه سفلی	نصرآباد	
۲	۶	۸	جرقویه وسطی	نیک آباد	
۴	۵	۹	جرقویه علیا	حسن آباد	جرقویه علیا.....
۶	۹	۱۵	رامشه		
۷	۲۵	۳۲	امامزاده عبدالعزیز	اژیه	جلگه.....
۱۵	۳	۱۸	رودشت	هرند	
۲۷	۶۲	۸۹	تودشک	تودشک	کوهپایه.....
۲۱	۳۷	۵۸	جبل	سگزی	
۳۱	۱۹	۵۰	زفره	کوهپایه	
۱۸	۱۹	۳۷	سیستان		
۳	۲۲	۲۵	برآن جنوبی	اصفهان	مرکزی.....
۰	۲۷	۲۷	برآن شمالی	خوراسگان	



۴-۱- تقسیمات کشوری در محدوده استان سال ۱۳۸۵ (دنباله)

تعداد آبادی			نام دهستان	نام شهر	شهرستان و بخش
خالی از سکنه	دارای سکنه	جمع			
۵	۲۴	۲۹	جی	بهارستان	
۳	۲۱	۲۴	قهاب جنوبی		
۷	۲۱	۲۸	قهاب شمالی		
۶	۳۰	۳۶	کراچ		
۵	۹	۱۴	محمودآباد		
۸۲	۸۸	۱۷۰			برخوار و میمه.....
۹	۱۲	۲۱	برخوار شرقی	حبیب آباد	برخوار.....
۷	۷	۱۴	برخوار مرکزی	خورزوق	
				دستگرد	
				دولت آباد	
				کمشچه	
۲۲	۱۷	۳۹	برخوار غربی	شاهین شهر	مرکزی.....
۹	۲۶	۳۵	مورچه خورت	گز	
۱۵	۶	۲۱	زرکان	میمه	میمه.....
۲۰	۲۰	۴۰	ونداده	وزوان	
۲۲	۶۸	۹۰			تیران و کرون.....
۱	۱۶	۱۷	کرون سفلی	عسگران	کرون.....
۳	۱۱	۱۴	کرون علیا		
۱۶	۳۲	۴۸	رضوانیه	تیران	مرکزی.....
۲	۹	۱۱	ورپشت	رضوانشهر	
۱۸	۶۷	۸۵			چادگان.....
۴	۲۲	۲۶	چناررود جنوبی		چناررود.....
۴	۲۴	۲۸	چناررود شمالی		
۸	۱۴	۲۲	کبوترسرخ	چادگان	مرکزی.....
۲	۷	۹	کاوه آهنگر	رزوه	
۷	۶	۱۳			خمینی شهر.....
۲	۰	۲	ماربین سفلی	خمینی شهر	مرکزی.....
۳	۳	۶	ماربین علیا	درچه	
۲	۳	۵	ماربین وسطی	کوشک	



۴-۱- تقسیمات کشوری در محدوده استان سال ۱۳۸۵ (دنباله)

تعداد آبادی			نام دهستان	نام شهر	شهرستان و بخش
خالی از سکنه	دارای سکنه	جمع			
۲۰	۲۱	۴۱			خوانسار.....
۱	۶	۷	پشتکوه	خوانسار	مرکزی.....
۱۱	۱۰	۲۱	چشمه سار		
۸	۵	۱۳	کوهسار		
۱۱۴	۱۵۲	۲۶۶			سمیرم.....
۲	۱۳	۱۵	پادنا سفلی	کمه	پادنا.....
۱۸	۳۲	۵۰	پادنا علیا		
۴	۱۱	۱۵	پادنا وسطی		
۳۷	۱۸	۵۵	حنا	حنا	مرکزی.....
۳۸	۷۵	۱۱۳	وردشت	سمیرم	
۱۵	۳	۱۸	ونک	ونک	
۱۳	۳۰	۴۳			سمیرم سفلی.....
۳	۱۵	۱۸	قمبوان	دهاقان	مرکزی.....
۲	۱۱	۱۳	موسی آباد		
۸	۴	۱۲	همگین		
۲۹	۵۷	۸۶			شهرضا.....
۶	۵	۱۱	اسفرجان	شهرضا	مرکزی.....
۱۹	۱۶	۳۵	دشت	منظریه	
۲	۳۱	۳۳	منظریه		
۲	۵	۷	کهرویه		
۲۴	۷۲	۹۶			فریدن.....
۳	۱۱	۱۴	سردسیر	افوس	بوئین و میاندشت.....
۰	۸	۸	کرچمبو جنوبی	بوئین و میاندشت	
۰	۱۰	۱۰	کرچمبو شمالی		
۱	۱	۲	گرچی		
۱	۱۲	۱۳	ییلاق		
۹	۵	۱۴	دالانکوه	داران	مرکزی.....
۰	۵	۵	زاینده رود شمالی	دامنه	
۹	۱۱	۲۰	ورزق		
۱	۹	۱۰	ورزق جنوبی		



۱-۴- تقسیمات کشوری در محدوده‌ی استان سال ۱۳۸۵ (دنباله)

تعداد آبادی			نام دهستان	نام شهر	شهرستان و بخش
خالی از سکنه	دارای سکنه	جمع			
۶۹	۸۲	۱۵۱			فریدونشهر
۱۲	۱۲	۲۴	برف انبار	برف انبار	مرکزی
۲۱	۳۰	۵۱	پشتکوه موگوئی		
۸	۲۵	۳۳	پیشکوه موگوئی	فریدونشهر	
۱۶	۸	۲۴	چشمه لنگان		
۱۲	۷	۱۹	عشایر		
۸	۶۶	۷۴			فلاورجان
۰	۱۰	۱۰	سهره فیروزان	بهاران	پیربکران
۲	۲۱	۲۳	گرکن شمالی	پیربکران	
۱	۶	۷	ابریشم	ابریشم	مرکزی
۰	۱۲	۱۲	اشترجان	ایمان شهر	
۲	۷	۹	زازران	فلاورجان	
۳	۱۰	۱۳	گلستان	قهدریجان	
				کلیشاد و سودرجان	
۵۰	۱۰۵	۱۵۵			کاشان
۰	۶	۶	باباافضل	برزک	برزک
۵	۸	۱۳	گلاب		
۱۲	۳	۱۵	جوشقان قالی	قمصر	قمصر
۳	۹	۱۲	قهرود	جوشقان و کامو	
۴	۱۹	۲۳	خرمدشت	کاشان	مرکزی
۵	۱۶	۲۱	کوهپایه	مشکات	
۱۵	۱۴	۲۹	میاندشت		
۰	۱۰	۱۰	کوهدشت	نیاسر	نیاسر
۶	۲۰	۲۶	نیاسر		
۱۴	۶۷	۸۱			گلپایگان
۷	۱۴	۲۱	جلگه	گلپایگان	مرکزی
۴	۴۱	۴۵	کنار رودخانه	گلشهر	
۳	۱۲	۱۵	نیوان	گوکد	



۴-۱- تقسیمات کشوری در محدوده استان سال ۱۳۸۵ (دنباله)

تعداد آبادی			نام دهستان	نام شهر	شهرستان و بخش
خالی از سکنه	دارای سکنه	جمع			
۳۳	۵۳	۸۶			لنجان.....
۵	۱۶	۲۱	چم رود	باغبهادران	باغبهادران.....
۶	۹	۱۵	چم کوه		
۱۰	۱۲	۲۲	زیرکوه		
				چرمهین	مرکزی.....
۹	۱۰	۱۹	اشیان	چمگردان	
۳	۶	۹	خرم رود	زاینده رود	
				زرین شهر	
				سده لنجان	
				فولاد شهر	
				ورنامخواست	
۷۵	۴۸	۱۲۳			مبارکه.....
۱۱	۱۲	۲۳	گرکن	زیبا شهر	گرکن جنوبی.....
۸	۱۸	۲۶	نورآباد		
۲	۳	۵	دیزیچه	دیزیچه	مرکزی.....
۳۲	۵	۳۷	طالخنوچه	طالخنوچه	
۲۲	۱۰	۳۲	کرکوند	کرکوند	
				مبارکه	
۱۴۵	۲۴۷	۳۹۲			نائین.....
۱۶	۲۰	۳۶	چوپانان	انارک	انارک.....
۱۴	۱۶	۳۰	بیابانک	جندق	خورو بیابانک.....
۱۲	۶	۱۸	جندق	خور	
۱۵	۱۴	۲۹	نخلستان		
۱۱	۱۳	۲۴	بافران	نائین	مرکزی.....
۱۰	۳۲	۴۲	بهارستان		
۳۶	۶۶	۱۰۲	کوهستان		
۳۱	۸۰	۱۱۱	لای سیاه		



۴-۱- تقسیمات کشوری در محدوده‌ی استان سال ۱۳۸۵

(دنباله)

تعداد آبادی			نام دهستان	نام شهر	شهرستان و بخش
خالی از سکنه	دارای سکنه	جمع			
۲۷	۳۸	۶۵			نجف آباد
۵	۱۳	۱۸	جوزدان	گلدشت	مرکزی
۷	۵	۱۲	صادقیه	نجف آباد	
۳	۲	۵	صفائیه		مهردشت
۱	۶	۷	اشن	کهریز سنگ	
۱۱	۱۲	۲۳	حسین آباد	دهق	
۱۶	۶۹	۸۵		علویجه	نطنز
۴	۱۰	۱۴	امامزاده آقاعلی عباس	بادرود	امامزاده
۱	۴	۵	خالدآباد	خالد آباد	
۰	۱۴	۱۴	برزرود	نطنز	مرکزی
۷	۱۵	۲۲	طرق رود		
۴	۲۶	۳۰	کرکس		

ماخذ- سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی استان (معاونت برنامه‌ریزی استانداری فعلی).

۵-۱- مشخصات ایستگاه‌های هواشناسی سال ۱۳۸۵

ایستگاه	نام شهرستان محل استقرار	نوع ایستگاه	سال تأسیس	ارتفاع از سطح دریا
اصفهان	اصفهان	سینوپتیک، ازن سنجی، جو بالا	۱۳۳۹	۱۵۵۰
شرق اصفهان (فرودگاه شهید بهشتی).....	اصفهان	سینوپتیک (فرودگاهی)	۱۳۵۵	۱۵۴۳/۵
دانشگاه صنعتی اصفهان	اصفهان	سینوپتیک	۱۳۸۱	۱۶۲۶/۴
کبوتر آباد	اصفهان	سینوپتیک (تحقیقات کشاورزی)	۱۳۶۴	۱۵۴۵
نجف آباد	نجف آباد	سینوپتیک (تحقیقات کشاورزی)	۱۳۷۹	۱۶۴۱
میمه	برخوار و میمه	سینوپتیک	۱۳۷۸	۱۹۸۰
مورچه خورت	برخوار و میمه	سینوپتیک	۱۳۷۸	۱۶۷۳
شهرضا	شهرضا	سینوپتیک	۱۳۷۱	۱۸۴۵
سمیرم	سمیرم	سینوپتیک	۱۳۷۹	۲۲۷۴
کاشان	کاشان	سینوپتیک	۱۳۴۵	۹۷۱
نطنز	نطنز	سینوپتیک	۱۳۷۰	۱۶۸۵
گلپایگان	گلپایگان	سینوپتیک	۱۳۷۰	۱۸۷۱
اردستان	اردستان	سینوپتیک	۱۳۷۰	۱۲۵۲
نایین	نایین	سینوپتیک	۱۳۷۰	۱۵۴۹
خور و بیابانک	نایین	سینوپتیک	۱۳۶۴	۸۴۵
داران	فریدن	سینوپتیک	۱۳۶۷	۲۲۹۰
فریدونشهر	فریدونشهر	سینوپتیک	۱۳۸۲	۲۴۹۰
زرین شهر	لنجان	سینوپتیک	۱۳۸۳	۱۶۸۰
خوانسار	خوانسار	سینوپتیک	۱۳۸۳	۲۳۰۰
ورزنه	اصفهان	سینوپتیک	۱۳۸۴	۱۴۵۰
چوپانان	ناین	سینوپتیک	۱۳۸۵	۹۱۲
شهیدحمزوی حناء	سمیرم	اقلیم شناسی	۱۳۶۹	۲۲۷۴
همگین	سمیرم سفلی	اقلیم شناسی	۱۳۴۳	۲۲۵۱
تحقیقات کشاورزی رودشت اصفهان	اصفهان	اقلیم شناسی	۱۳۷۹	۱۵۳۹
شهید فزوه (جهاد کشاورزی)	نجف آباد	اقلیم شناسی	۱۳۶۹	۱۶۱۲
هوا نیروز (پایگاه شهید وطن پور)	اصفهان	اقلیم شناسی	۱۳۶۴	۱۵۹۳
سدزاینده رود	چادگان	اقلیم شناسی	۱۳۷۳	۲۱۰۰
شرکت قند اصفهان	اصفهان	اقلیم شناسی	۱۳۷۸	۱۶۰۰
پالایشگاه اصفهان	اصفهان	اقلیم شناسی	۱۳۶۲	۱۶۷۳



۵-۱- مشخصات ایستگاه‌های هواشناسی سال ۱۳۸۵ (دنباله)

ارتفاع از سطح دریا	سال تأسیس	نوع ایستگاه	نام شهرستان محل استقرار	ایستگاه
۲۱۵۶	۱۳۵۳	اقلیم شناسی	چادگان	چادگان.....
۲۱۶۹	۱۳۵۴	اقلیم شناسی	فریدن	سینگرد.....
۲۲۱۰	۱۳۶۲	اقلیم شناسی	نایین	بلان.....
۲۳۰۰	۱۳۵۰	اقلیم شناسی	فریدن	دامنه.....
۱۶۸۰	۱۳۸۳	اقلیم شناسی	نجف آباد	علویچه.....
۲۳۰۰	۱۳۵۴	اقلیم شناسی	فریدن	بادجان.....
۱۹۶۰	۱۳۸۳	اقلیم شناسی	نجف آباد	دهق.....
۹۲۰	۱۳۴۷	اقلیم شناسی	نایین	بیاضه.....
۲۲۳۴	۱۳۵۷	اقلیم شناسی	نطنز	ایبانه.....
۱۸۶۴	۱۳۷۶	اقلیم شناسی	نطنز	یارند.....
۱۰۵۶	۱۳۷۳	اقلیم شناسی	نطنز	بادرود.....
۹۳۴	۱۳۸۵	اقلیم شناسی	آران و بیدگل	آران و بیدگل.....
۱۸۶۰	۱۳۸۵	اقلیم شناسی	تیران و کرون	تیران.....

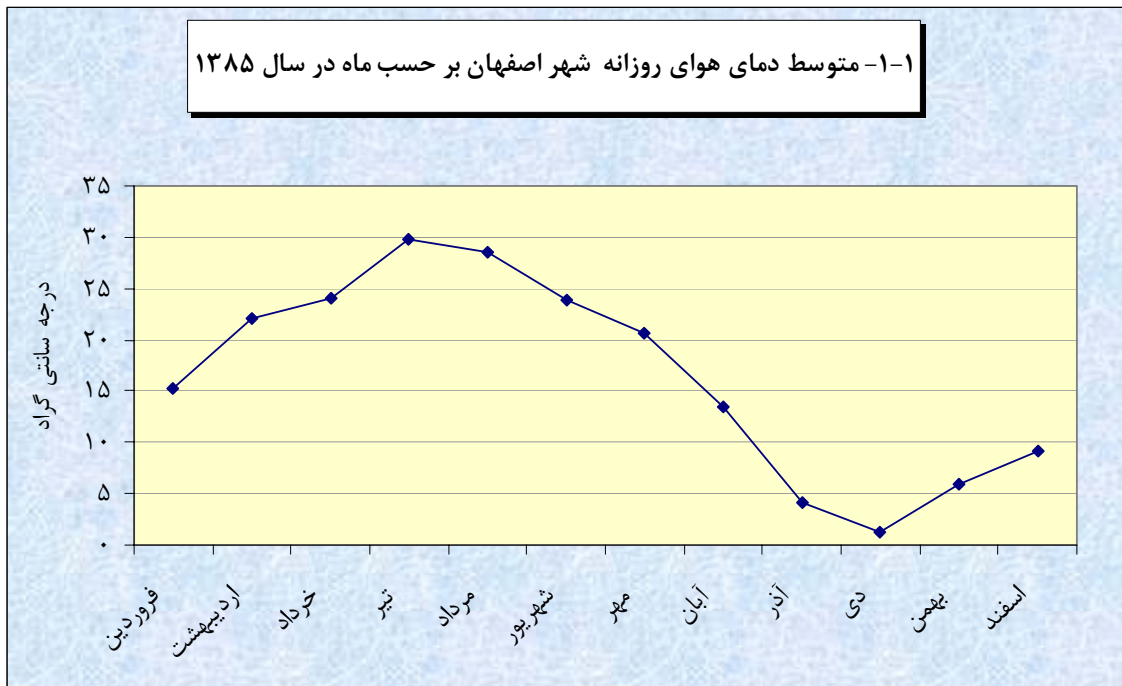
ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۶-۱- وضع جوی ایستگاه اصفهان بر حسب ماه (سال ۱۳۸۵)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)					ماه
معدل حداقل	معدل حداکثر	متوسط روزانه	حداقل مطلق	حداکثر مطلق	معدل حداقل	معدل حداکثر	
۲۱	۶۹	۱۵/۳	۴/۶	۲۹/۴	۸/۶	۲۱/۹	فروردین
۱۷	۵۳	۲۲	۷/۴	۳۳/۲	۱۵/۲	۲۸/۷	اردیبهشت
۱۱	۳۹	۲۴	۱۲/۴	۳۶/۲	۱۵/۵	۳۲/۵	خرداد
۱۰	۳۱	۲۹/۸	۱۷/۸	۴۰/۶	۲۱/۸	۳۷/۸	تیر
۱۰	۳۴	۲۸/۵	۱۵/۲	۴۱	۲۰/۲	۳۶/۸	مرداد
۱۱	۳۸	۲۳/۹	۱۰/۶	۳۵/۲	۱۵/۱	۳۲/۶	شهریور
۱۶	۴۸	۲۰/۶	۱۰	۳۲/۸	۱۲/۷	۲۸/۵	مهر
۳۰	۶۸	۱۳/۴	۰/۲	۲۶/۸	۷/۱	۱۹/۷	آبان
۵۰	۹۱	۴/۲	-۵/۶	۱۱/۸	-۱/۳	۹/۷	آذر
۳۶	۸۲	۱/۳	-۸/۲	۱۲/۲	-۴/۶	۷/۲	دی
۳۰	۷۷	۶	-۵/۲	۱۵/۴	-۴/۴	۱۲/۴	بهمن
۲۲	۷۱	۹/۱	-۲	۲۰/۲	۲/۴	۱۵/۷	اسفند

حداکثر سرعت باد		ساعات آفتابی (ساعت)	تعداد روزهای یخبندان	حداکثر بارندگی در یکروز (میلیمتر)	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	ماه
جهت (درجه)	سرعت (متر بر ثانیه)					
۲۵۰	۱۵	۲۸۵/۳	۰	۱۳/۱	۳۰/۷	فروردین
۲۸۰	۱۵	۳۰۹/۳	۰	۱۹/۱	۳۵/۵	اردیبهشت
۳۶۰	۱۰	۳۹۰/۶	۰	۰/۲	۰/۲	خرداد
۲۶۰	۱۰	۳۷۷/۶	۰	۰	۰	تیر
۹۰	۱۲	۳۶۱/۳	۰	۰	۰	مرداد
۲۳۰	۱۰	۳۴۶/۵	۰	۰	۰	شهریور
۳۳۰	۱۵	۲۸۶/۴	۰	۰/۱	۰/۲	مهر
۲۶۰	۱۸	۲۰۰/۸	۰	۴۶	۵۰/۲	آبان
۳۶۰	۵	۱۴۸/۵	۲۲	۱۳/۴	۳۶	آذر
۲۵۰	۸	۲۱۹/۹	۲۷	۷/۷	۱۵/۲	دی
۲۸۰	۱۰	۲۳۵	۱۹	۹/۲	۱۹/۵	بهمن
۲۷۰	۱۳	۲۵۶/۷	۵	۲۰/۹	۳۲/۲	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.



مبنا: جدول ۱-۶

۷-۱- وضع جوی ایستگاه شرق اصفهان (فرودگاه شهید بهشتی) بر حسب ماه (سال ۱۳۸۵)

ماه	دمای هوا (درجه سانتیگراد)						رطوبت نسبی (درصد)
	معدل حداکثر	معدل حداقل	معدل مطلق	حداکثر مطلق	حداقل مطلق	متوسط روزانه	
فروردین	۲۱/۶	۵/۵	۲۸/۲	-۱	۱۳/۶	۷۳	۲۰
اردیبهشت	۲۸/۷	۱۱/۹	۳۳/۴	۴	۲۰/۳	۵۹	۱۶
خرداد	۳۳/۱	۱۳/۴	۳۷/۶	۱۰	۲۳/۳	۳۶	۸
تیر	۳۸/۳	۱۸/۲	۴۱/۴	۱۳/۴	۲۸/۳	۳۳	۱۱
مرداد	۳۷/۲	۱۷/۸	۴۱/۴	۱۳	۲۷/۵	۳۲	۱۰
شهریور	۳۳	۱۲/۳	۳۵/۸	۹	۲۲/۷	۳۷	۱۲
مهر	۲۸/۷	۹/۹	۳۲/۶	۷/۴	۱۹/۳	۵۶	۲۱
آبان	۱۹/۶	۴	۲۱/۸	-۲/۲	۱۱/۸	۷۵	۳۱
آذر	۷/۵	-۳	۱۱	-۸/۶	۲/۳	۹۱	۴۷
دی	۶/۸	-۶/۷	۱۲/۴	-۱۰/۶	۰	۹۰	۳۲
بهمن	۱۱/۸	-۲/۷	۱۵/۶	-۶	۴/۶	۸۳	۲۶
اسفند	۱۴/۹	-۰/۵	۲۱	-۴	۷/۲	۷۸	۲۱

ماه	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	حداکثر بارندگی در یک روز (میلیمتر)	تعداد روزهای یخبندان	ساعات آفتابی (ساعت)	حداکثر سرعت باد	
					سرعت (متر بر ثانیه)	جهت (درجه)
فروردین	۲۳/۲	۹/۵	۳	۲۷۲/۴	۱۲	۲۶۰
اردیبهشت	۱۹/۱	۱۴/۳	۰	۳۰۶/۴	۱۱	۳۰۰
خرداد	۰	۰	۰	۳۸۴/۴	۱۴	۲۰
تیر	۰	۰	۰	۳۷۵/۶	۷	۹۰
مرداد	۰	۰	۰	۳۴۸/۵	۸	۳۰
شهریور	۰	۰	۰	۳۳۱/۷	۸	۳۰
مهر	۱/۱	۰/۸	۰	۲۶۲/۹	۱۲	۲۸۰
آبان	۳۴/۲	۳۱/۱	۷	۱۸۳/۶	۱۱	۲۴۰
آذر	۲۷/۲	۱۲/۷	۲۵	۱۴۶	۹	۱۱۰
دی	۱۳/۳	۹/۷	۳۰	۲۰۶/۸	۱۰	۲۷۰
بهمن	۲۱/۹	۱۱/۶	۲۵	۲۱۴/۱	۱۵	۳۰۰
اسفند	۲۲/۱	۱۵/۲	۱۹	۲۳۴/۹	۱۲	۲۶۰

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۸-۱- وضع جوی ایستگاه شرق اصفهان (کبوترآباد) بر حسب ماه (سال ۱۳۸۵)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)					ماه
معدل حداقل	معدل حداکثر	متوسط روزانه	حداقل مطلق	حداکثر مطلق	معدل حداقل	معدل حداکثر	
۲۱	۷۲	۱۴/۰	۰/۶	۲۷/۶	۶/۱	۲۱/۸	فروردین
۲۰	۶۱	۲۰/۵	۴/۴	۳۳	۱۲/۱	۲۸/۹	اردیبهشت
۱۴	۵۰	۲۳/۰	۱۰	۳۶/۸	۱۲/۹	۳۳	خرداد
۹	۳۷	۲۸/۷	۱۵	۴۱/۴	۱۸/۹	۳۸/۵	تیر
۱۱	۴۱	۲۷/۲	۱۱/۶	۴۲/۴	۱۷/۲	۳۷/۲	مرداد
۱۳	۶۰	۲۲/۱	۷	۳۵/۴	۱۱/۳	۳۲/۸	شهریور
۱۶	۶۵	۱۹/۰	۷	۳۲/۶	۹	۲۸/۹	مهر
۳۰	۷۶	۱۲/۴	-۰/۴	۲۷/۲	۴/۸	۱۹/۹	آبان
۴۹	۹۰	۳/۱	-۶/۴	۱۲/۲	-۱/۸	۸	آذر
۳۶	۸۸	۰/۹	-۹/۲	۱۲	-۵/۸	۷/۶	دی
۳۴	۸۴	۵/۰	-۷	۱۶	-۲/۴	۱۲/۳	بهمن
۲۶	۷۷	۷/۹	-۳/۲	۲۱	۰/۲	۱۵/۵	اسفند

حداکثر سرعت باد		ساعات آفتابی (ساعت)	تعداد روزهای یخبندان	حداکثر بارندگی در یکروز (میلیمتر)	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	ماه
جهت (درجه)	سرعت (متر بر ثانیه)					
۲۶۰	۲۲	۲۶۹/۳	۰	۹/۵	۲۱/۶	فروردین
۲۴۰	۲۵	۲۹۷/۸	۰	۱۹/۴	۲۶/۲	اردیبهشت
۳۰	۱۰	۳۷۹/۶	۰	۰	۰	خرداد
۱۰۰	۸	۳۶۷/۲	۰	۰	۰	تیر
۸۰	۱۱	۳۵۳/۳	۰	۰	۰	مرداد
۲۴۰	۸	۳۳۱/۱	۰	۰	۰	شهریور
۲۷۰	۱۰	۲۷۶/۳	۰	۰	۰	مهر
۲۶۰	۲۲	۱۹۰/۷	۴	۳۵/۹	۳۸	آبان
۱۲۰	۱۰	۱۴۸/۸	۲۴	۱۰/۷	۲۶/۵	آذر
۲۷۰	۹	۲۰۵/۲	۲۹	۷/۶	۱۲/۱	دی
۲۶۰	۱۷	۲۲۵/۳	۲۲	۱۰/۴	۲۱/۴	بهمن
۲۷۰	۱۷	۲۵۴/۸	۱۶	۱۷/۷	۲۴/۷	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۹-۱- وضع جوی ایستگاه شهرضا بر حسب ماه (سال ۱۳۸۵)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)					ماه
معدل حداقل	معدل حداکثر	متوسط روزانه	حداقل مطلق	حداکثر مطلق	معدل حداقل	معدل حداکثر	
۱۹	۷۰	۱۲/۸	۰/۲	۲۵/۶	۶	۱۹/۵	فروردین
۱۵	۵۲	۱۹/۳	۵/۲	۳۲	۱۱/۸	۲۶/۷	اردیبهشت
۱۰	۳۲	۲۲/۰	۱۰/۲	۳۴	۱۳/۶	۳۰/۳	خرداد
۱۱	۲۸	۲۶/۹	۱۳/۶	۳۸/۶	۱۸	۳۵/۸	تیر
۱۱	۳۲	۲۵/۸	۱۲/۴	۳۹	۱۷/۱	۳۴/۵	مرداد
۱۴	۳۹	۲۱/۰	۸/۲	۳۳/۲	۱۱/۷	۳۰/۳	شهریور
۱۷	۴۶	۱۷/۵	۴/۲	۳۰/۶	۸/۴	۲۶/۶	مهر
۲۸	۶۹	۱۱/۸	-۲	۲۴/۶	۵/۲	۱۸/۴	آبان
۴۹	۹۰	۱/۳	-۹	۱۰	-۳/۴	۵/۹	آذر
۲۷	۸۲	۰/۴	-۱۱	۱۳/۶	-۵/۷	۶/۴	دی
۲۹	۸۰	۴/۵	-۷/۲	۱۴/۴	-۱/۵	۱۰/۴	بهمن
۲۲	۷۳	۷/۱	-۴/۴	۱۸	۰/۵	۱۳/۶	اسفند

حداکثر سرعت باد		ساعات آفتابی (ساعت)	تعداد روزهای یخبندان	حداکثر بارندگی در یک روز (میلیمتر)	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	ماه
جهت (درجه)	سرعت (متر بر ثانیه)					
۲۱۰	۲۰	۲۸۳/۳	۰	۶/۸	۳۰/۴	فروردین
۳۰۰	۱۸	۳۱۲/۷	۰	۶/۲	۱۱/۸	اردیبهشت
۲۷۰	۱۳	۳۹۲/۹	۰	۰/۴	۰/۴	خرداد
۹۰	۱۲	۳۷۲/۱	۰	۰	۰	تیر
۱۲۰	۱۰	۳۴۵/۹	۰	۰	۰	مرداد
۲۷۰	۱۰	۳۴۳/۵	۰	۰	۰	شهریور
۲۶۰	۱۰	۲۸۹/۱	۰	۰	۰	مهر
۲۱۰	۱۱	۲۰۶/۲	۶	۵۱/۳	۵۳/۹	آبان
۳۳۰	۹	۱۶۵/۹	۲۸	۱۲/۴	۳۱	آذر
۲۱۰	۱۴	۲۲۸/۱	۲۸	۱۰/۱	۱۶/۸	دی
۲۴۰	۱۵	۲۳۳/۱	۱۹	۱۳/۲	۲۵/۸	بهمن
۲۴۰	۱۶	۲۵۱/۳	۱۵	۲۴	۳۴/۵	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱-۱۰- وضع جوی ایستگاه کاشان بر حسب ماه (سال ۱۳۸۵)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)					ماه
معدل حداقل	معدل حداکثر	متوسط روزانه	حداقل مطلق	حداکثر مطلق	معدل حداقل	معدل حداکثر	
۱۸	۶۳	۱۸/۶	۵	۳۲/۶	۱۲/۴	۲۴/۸	فروردین
۱۶	۵۰	۲۴/۹	۱۱/۲	۳۶/۲	۱۷/۶	۳۲/۱	اردیبهشت
۱۴	۳۸	۲۸/۲	۱۵/۶	۴۲	۲۰/۱	۳۶/۳	خرداد
۱۵	۳۶	۳۳/۴	۲۳/۲	۴۵/۶	۲۵/۸	۴۰/۹	تیر
۱۶	۳۶	۳۲/۴	۱۹/۵	۴۵	۲۴/۱	۴۰/۶	مرداد
۱۴	۳۷	۲۷/۹	۱۳/۸	۴۰/۶	۱۹/۵	۳۶/۳	شهریور
۱۹	۳۹	۲۲/۹	۱۴	۳۶/۸	۱۵/۷	۳۰	مهر
۳۰	۶۹	۱۵/۳	-۰/۶	۲۹	۹	۲۱/۵	آبان
۵۰	۸۲	۴/۸	-۴/۶	۱۴/۶	۰/۱	۹/۴	آذر
۴۶	۳۶	۲/۳	-۷	۱۲/۶	-۳	۷/۶	دی
۳۲	۷۹	۷/۴	-۶	۱۸/۴	۰/۷	۱۴	بهمن
۳۰	۷۶	۱۰/۰	۰/۴	۲۲	۳/۸	۱۶/۱	اسفند

حداکثر سرعت باد		ساعات آفتابی (ساعت)	تعداد روزهای یخبندان	حداکثر بارندگی در یک روز (میلیمتر)	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	ماه
جهت (درجه)	سرعت (متر بر ثانیه)					
۲۴۰	۱۴	۲۷۲/۶	۰	۱۶/۷	۲۳/۴	فروردین
۹۰	۱۶	۲۷۱/۴	۰	۰/۳	۰/۳	اردیبهشت
۶۰	۱۲	۳۵۶/۷	۰	۶/۶	۷/۸	خرداد
۹۰	۱۱	۳۴۵/۳	۰	۱	۱/۸	تیر
۱۲۰	۱۰	۳۴۷/۳	۰	۰	۰	مرداد
۶۰	۸	۳۳۹/۳	۰	۰	۰	شهریور
۳۳۰	۱۳	۲۴۵/۴	۰	۱/۶	۱/۸	مهر
۲۴۰	۱۰	۱۸۱/۹	۱	۰/۹	۲/۲	آبان
۹۰	۵	۱۴۴/۹	۱۴	۱۴/۷	۴۶/۸	آذر
۲۷۰	۱۰	۱۸۱/۴	۲۵	۳/۹	۶/۲	دی
۳۶۰	۱۰	۲۰۷/۲	۱۲	۲/۸	۶/۶	بهمن
۳۲۰	۱۰	۲۰۵/۹	۰	۷	۸/۱	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱۱-۱- وضع جوی ایستگاه نائین بر حسب ماه (سال ۱۳۸۵)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)					ماه
معدل حداقل	معدل حداکثر	متوسط روزانه	حداقل مطلق	حداکثر مطلق	معدل حداقل	معدل حداکثر	
۲۲	۵۵	۱۵/۷	۳/۴	۲۹/۲	۹/۱	۲۲/۲	فروردین
۱۶	۴۰	۲۲/۷	۹	۳۵/۲	۱۵/۷	۲۹/۷	اردیبهشت
۱۰	۲۶	۲۴/۵	۱۲/۲	۳۶	۱۶/۹	۳۲/۱	خرداد
۱۲	۲۴	۲۹/۸	۱۸/۶	۴۰/۴	۲۲/۵	۳۷/۱	تیر
۱۲	۲۲	۲۸/۸	۱۵/۴	۴۰/۶	۲۱/۴	۳۶/۱	مرداد
۱۲	۲۴	۲۴/۳	۱۱	۳۴/۸	۱۶/۶	۳۲	شهریور
۱۷	۳۵	۲۱/۳	۱۱/۲	۳۲/۸	۱۴/۱	۲۸/۵	مهر
۲۵	۵۴	۱۴/۵	-۰/۲	۲۶/۴	۸/۳	۲۰/۷	آبان
۴۲	۷۶	۳/۰	-۵/۸	۱۳	-۱/۳	۷/۲	آذر
۳۲	۶۹	۲/۲	-۸/۶	۱۵	-۳/۳	۷/۷	دی
۲۷	۶۳	۶/۹	-۳/۴	۱۶/۸	۱/۱	۱۲/۶	بهمن
۲۴	۶۶	۸/۲	-۳/۶	۲۰/۴	۱/۹	۱۴/۵	اسفند

حداکثر سرعت باد		ساعات آفتابی (ساعت)	تعداد روزهای یخبندان	حداکثر بارندگی در یکروز (میلیمتر)	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	ماه
جهت (درجه)	سرعت (متر بر ثانیه)					
۲۴۰	۱۳	۲۶۵/۱	۰	۱/۳	۲/۵	فروردین
۱۹۰	۱۲	۳۰۱/۱	۰	۶/۶	۷/۹	اردیبهشت
۳۵۰	۱۰	۳۸۶/۹	۰	۸/۷	۷/۸	خرداد
۹۰	۱۰	۳۶۹/۳	۰	۰	۰	تیر
۸۰	۱۱	۳۵۹/۷	۰	۰	۰	مرداد
۲۴۰	۱۰	۳۴۳/۲	۰	۰	۰	شهریور
۲۷۰	۱۰	۲۸۳/۱	۰	۰	۰	مهر
۲۴۰	۱۲	۲۲۳/۲	۱	۹/۹	۱۹/۷	آبان
۳۲۰	۸	۱۵۸/۴	۲۳	۷/۱	۲۴/۴	آذر
۲۳۰	۱۴	۲۲۷/۷	۲۶	۷/۸	۸/۶	دی
۲۰۰	۲۱	۲۲۶/۱	۱۷	۱۱/۶	۲۱/۹	بهمن
۲۱۰	۱۳	۲۳۸/۹	۸	۳۰/۶	۳۲/۴	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱۲-۱- وضع جوی ایستگاه خور و بیابانک بر حسب ماه (سال ۱۳۸۵)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)					ماه
معدل حداقل	معدل حداکثر	متوسط روزانه	حداقل مطلق	حداکثر مطلق	معدل حداقل	معدل حداکثر	
۱۶	۴۸	۱۹/۶	۷	۳۵	۱۲/۹	۲۶/۳	فروردین
۱۳	۳۶	۲۸/۰	۱۴/۴	۳۹/۶	۲۱/۴	۳۴/۵	اردیبهشت
۱۰	۳۳	۲۹/۰	۱۶/۴	۴۰/۴	۲۲	۳۶	خرداد
۱۳	۳۲	۳۳/۷	۲۳/۸	۴۴/۲	۲۶/۷	۴۰/۷	تیر
۱۱	۲۹	۳۲/۹	۱۸/۸	۴۵/۶	۲۵/۸	۴۰	مرداد
۱۴	۳۶	۲۸/۲	۱۴	۴۰	۲۰/۸	۳۵/۶	شهریور
۲۰	۴۱	۲۶/۱	۱۵/۸	۳۷/۶	۱۹/۴	۳۲/۷	مهر
۲۷	۵۷	۱۸/۵	۳/۸	۳۱/۸	۱۲/۱	۲۴/۸	آبان
۳۷	۷۰	۶/۶	-۲/۸	۱۵/۶	۱/۱	۱۲	آذر
۳۵	۷۲	۴/۷	-۵/۴	۱۴	-۰/۶	۱۰/۰	دی
۲۴	۶۵	۱۰/۶	-۲	۲۲/۶	۴/۴	۱۶/۹	بهمن
۲۶	۶۹	۱۱/۱	-۲	۲۵/۲	۵/۳	۱۶/۸	اسفند

حداکثر سرعت باد		ساعات آفتابی (ساعت)	تعداد روزهای یخبندان	حداکثر بارندگی در یک روز (میلیمتر)	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	ماه
جهت (درجه)	سرعت (متر بر ثانیه)					
۲۷۰	۱۱	۲۸۰	۰	۹/۵	۱۸/۶	فروردین
۲۷۰	۱۵	۳۱۳/۴	۰	۳	۳	اردیبهشت
۳۶۰	۸	۳۹۵/۹	۰	۰	۰	خرداد
۲۰	۸	۳۷۲/۹	۰	۰	۰	تیر
۳۰	۱۰	۳۶۵	۰	۰	۰	مرداد
۱۰	۷	۳۴۹/۸	۰	۰	۰	شهریور
۲۷۰	۱۰	۲۸۶/۳	۰	۰	۰	مهر
۲۷۰	۷	۲۳۵/۷	۰	۴/۳	۴/۳	آبان
۲۸۰	۱۱	۱۶۲	۸	۶/۴	۱۵/۵	آذر
۲۶۰	۹	۲۰۹/۲	۱۹	۱	۲/۸	دی
۲۵۰	۹	۲۱۶/۱	۳	۸	۹/۸	بهمن
۲۷۰	۱۰	۲۲۶/۱	۲	۱۴/۲	۲۰/۳	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱۳-۱- وضع جوی ایستگاه داران بر حسب ماه (سال ۱۳۸۵)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)					ماه
معدل حداقل	معدل حداکثر	متوسط روزانه	حداقل مطلق	حداکثر مطلق	معدل حداقل	معدل حداکثر	
۲۷	۷۶	۸/۵	-۲	۲۲	۲/۸	۱۴/۲	فروردین
۲۲	۶۳	۱۴/۷	۱	۲۵/۴	۸/۲	۲۱/۱	اردیبهشت
۱۶	۴۸	۱۸/۸	۷	۳۰/۲	۱۱/۳	۲۶/۲	خرداد
۱۲	۳۹	۲۳/۷	۱۳/۶	۳۴	۱۶/۱	۳۱/۳	تیر
۱۰	۳۵	۲۳/۴	۱۱/۶	۳۵	۱۵/۷	۳۱	مرداد
۱۲	۳۹	۱۹/۳	۷/۸	۲۹/۶	۱۱/۶	۲۶/۹	شهریور
۱۸	۵۳	۱۵/۰	۵/۴	۲۷	۷/۸	۲۲/۲	مهر
۴۰	۷۸	۷/۲	-۹/۲	۱۹	۲/۴	۱۲	آبان
۶۰	۹۱	-۳/۷	-۱۶/۸	۶/۲	-۸/۱	۰/۸	آذر
۴۶	۸۱	-۷/۱	-۲۲	۵/۲	-۱۳	-۱/۱	دی
۴۸	۸۵	-۲/۶	-۱۵/۲	۷	-۲/۶	۲/۸	بهمن
۳۵	۸۳	۱/۹	-۹/۴	۱۲	۱/۹	۷	اسفند

حداکثر سرعت باد		ساعات آفتابی (ساعت)	تعداد روزهای یخبندان	حداکثر بارندگی در یکروز (میلیمتر)	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	ماه
جهت (درجه)	سرعت (متر بر ثانیه)					
۲۴۰	۱۵	۲۶۷/۳	۵	۴۲/۴	۱۱۰/۸	فروردین
۲۷۰	۱۵	۲۷۸/۳	۰	۲۱/۲	۳۴/۱	اردیبهشت
۷۰	۱۷	۳۶۴/۷	۰	۰	۰	خرداد
۴۰	۱۲	۳۷۱/۷	۰	۰	۰	تیر
۱۶۰	۹	۳۲۹/۶	۰	۰	۰	مرداد
۵۰	۱۰	۳۲۷/۳	۰	۰	۰	شهریور
۳۳۰	۱۵	۲۶۴/۴	۰	۲۱	۲۴/۵	مهر
۲۷۰	۱۰	۱۶۱/۳	۱۱	۵۲	۷۰/۹	آبان
۱۹۰	۱۲	۱۴۳/۲	۳۰	۲۵/۷	۵۶/۵	آذر
۳۲۰	۱۱	۲۱۹/۶	۳۰	۷	۲۲/۹	دی
۱۸۰	۱۸	۲۱۱/۲	۲۹	۱۲	۴۸/۸	بهمن
۲۰۰	۱۶	۲۴۱/۳	۲۷	۴/۴	۱۳/۴	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱۴-۱- وضع جوی ایستگاه نطنز بر حسب ماه (سال ۱۳۸۵)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)					ماه
معدل حداقل	معدل حداکثر	متوسط روزانه	حداقل مطلق	حداکثر مطلق	معدل حداقل	معدل حداکثر	
۲۹	۵۴	۱۴/۶	۴	۲۸	۹/۵	۱۹/۶	فروردین
۲۵	۴۸	۲۰/۶	۷	۳۰/۲	۱۵/۲	۲۵/۹	اردیبهشت
۱۷	۳۲	۲۴/۵	۱۱/۴	۳۴/۴	۱۹/۲	۲۹/۷	خرداد
۱۲	۲۷	۲۸/۹	۱۸/۶	۳۸/۴	۲۳/۳	۳۴/۴	تیر
۱۱	۲۳	۲۸/۸	۱۸/۶	۴۰	۲۳/۳	۳۴/۲	مرداد
۱۳	۲۳	۲۴/۹	۱۲	۳۳/۶	۱۹/۶	۳۰/۱	شهریور
۲۲	۴۰	۲۰/۴	۱۲	۳۰/۴	۱۵/۴	۲۵/۴	مهر
۳۲	۵۸	۱۲/۸	-۳	۲۴/۸	۸/۱	۱۷/۴	آبان
۵۱	۷۸	۱/۵	-۴/۴	۸/۶	-۱/۶	۴/۶	آذر
۳۹	۶۷	-۰/۵	-۸/۶	۹	-۴/۴	۳/۵	دی
۳۳	۵۸	۵/۱	-۳	۱۳/۴	۰/۸	۹/۳	بهمن
۳۶	۶۹	۶/۵	-۳/۶	۱۸/۴	۱/۹	۱۱/۱	اسفند

حداکثر سرعت باد		ساعات آفتابی (ساعت)	تعداد روزهای یخبندان	حداکثر بارندگی در یکروز (میلیمتر)	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	ماه
جهت (درجه)	سرعت (متر بر ثانیه)					
۲۲۰	۲۳	۲۷۲	۰	۱۴	۲۲/۷	فروردین
۲۱۰	۲۳	۲۷۱/۶	۰	۱۱	۱۸/۸	اردیبهشت
۲۸۰	۱۰	۳۷۹/۳	۰	۶/۴	۷/۹	خرداد
۵۰	۱۰	۳۵۵/۱	۰	۰	۰	تیر
۱۰۰	۱۲	۳۶۱/۹	۰	۰	۰	مرداد
۲۱۰	۸	۳۳۹/۲	۰	۰	۰	شهریور
۱۹۰	۱۲	۲۵۰	۰	۰/۸	۱	مهر
۲۴۰	۱۵	۱۸۲/۳	۲	۰/۶	۱/۳	آبان
۳۶۰	۵	۱۳۷/۴	۲۸	۱۷/۹	۷/۴	آذر
۱۸۰	۱۴	۲۰۲/۲	۳۰	۷/۵	۱۱	دی
۲۱۰	۲۴	۲۰۹/۱	۱۴	۱۴	۳۱/۳	بهمن
۱۸۰	۱۶	۲۰۹/۷	۹	۶/۵	۱۵/۲	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱۵-۱- وضع جوی ایستگاه اردستان بر حسب ماه (سال ۱۳۸۵)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)					ماه
معدل حداقل	معدل حداکثر	متوسط روزانه	حداقل مطلق	حداکثر مطلق	معدل حداقل	معدل حداکثر	
۱۶	۴۲	۱۸/۰	۶/۶	۳۱/۶	۱۲/۲	۲۳/۸	فروردین
۱۴	۳۴	۲۴/۶	۱۱/۶	۳۴/۶	۱۸/۴	۳۰/۸	اردیبهشت
۱۱	۲۵	۲۷/۴	۱۴/۶	۳۸/۴	۲۱	۳۳/۷	خرداد
۱۱	۲۶	۳۲/۳	۲۱/۸	۴۲	۲۶	۳۸/۵	تیر
۸	۱۹	۳۱/۸	۲۰/۶	۴۳/۸	۲۵/۴	۳۸/۲	مرداد
۹	۲۰	۲۷/۷	۱۴/۸	۳۷/۶	۲۱/۲	۳۴/۱	شهریور
۱۵	۳۰	۲۳/۶	۱۲	۳۳/۸	۱۷/۴	۲۹/۷	مهر
۲۳	۴۹	۱۶/۱	۰	۲۹/۴	۱۰/۸	۲۱/۴	آبان
۴۶	۷۳	۴/۵	-۱	۱۲/۴	۰/۸	۸/۱	آذر
۴۴	۷۶	۲/۱	-۵/۶	۱۱	-۲/۳	۶/۴	دی
۲۹	۵۸	۷/۹	-۱/۴	۱۸/۵	۲/۹	۱۲/۹	بهمن
۲۶	۶۰	۹/۸	-۲	۲۳/۴	۴/۲	۱۵/۳	اسفند

حداکثر سرعت باد		ساعات آفتابی (ساعت)	تعداد روزهای یخبندان	حداکثر بارندگی در یک روز (میلیمتر)	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	ماه
جهت (درجه)	سرعت (متر بر ثانیه)					
۲۴۰	۲۵	۲۷۳	۰	۷/۴	۱۲/۳	فروردین
۲۱۰	۲۰	۲۹۶/۱	۰	۳/۸	۵/۶	اردیبهشت
۶۰	۱۲	۳۹۱/۵	۰	۲۵/۶	۲۷/۱	خرداد
۷۰	۱۵	۳۶۹/۸	۰	۰	۰	تیر
۶۰	۱۶	۸۳۶۵	۰	۰	۰	مرداد
۷۰	۱۴	۳۴۱/۹	۰	۰	۰	شهریور
۳۰۰	۱۵	۲۶۵/۶	۰	۰	۰	مهر
۲۱۰	۱۵	۲۰۵/۸	۱	۴	۶/۶	آبان
۱۸۰	۱۰	۱۵۰/۶	۸	۱۸	۷۲/۷	آذر
۱۸۰	۱۰	۲۱۲/۶	۲۶	۱۵/۲	۱۶/۱	دی
۲۱۰	۲۵	۲۱۵/۹	۴	۹	۱۴/۸	بهمن
۲۱۰	۱۵	۲۳۰/۴	۲	۶	۱۹/۱	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱۶-۱- وضع جوی ایستگاه گلپایگان بر حسب ماه (سال ۱۳۸۵)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)					ماه
معدل حداقل	معدل حداکثر	متوسط روزانه	حداقل مطلق	حداکثر مطلق	معدل حداقل	معدل حداکثر	
۲۴	۶۴	۱۲/۰	۲/۲	۲۴/۸	۶/۲	۱۷/۸	فروردین
۲۰	۵۷	۱۷/۷	۷	۲۸/۶	۱۱/۳	۲۴	اردیبهشت
۱۴	۴۰	۲۲/۴	۸/۶	۳۴/۲	۱۵/۲	۲۹/۶	خرداد
۱۰	۳۱	۲۷/۶	۱۷	۳۹/۲	۱۹/۹	۳۵/۲	تیر
۱۰	۲۹	۲۶/۹	۱۵/۴	۳۸/۸	۱۹/۳	۳۴/۴	مرداد
۱۱	۳۲	۲۲/۸	۱۰/۴	۳۳	۱۵/۲	۳۰/۴	شهریور
۱۸	۵۳	۱۸/۰	۷/۶	۲۹/۸	۱۰/۸	۲۵/۱	مهر
۳۷	۸۰	۱۰/۵	-۲/۶	۲۲/۴	۵/۲	۱۵/۷	آبان
۵۶	۸۸	-۰/۴	-۱۲/۸	۹/۸	-۴/۴	۳/۷	آذر
۴۹	۸۳	-۳/۷	-۱۶/۶	۶/۸	-۹	۱/۶	دی
۳۹	۷۹	۲/۵	-۹/۸	۱۲/۲	-۲/۴	۷/۴	بهمن
۳۱	۷۷	۶/۰	-۲/۶	۱۶	۰/۳	۱۱/۷	اسفند

حداکثر سرعت باد		ساعات آفتابی (ساعت)	تعداد روزهای یخبندان	حداکثر بارندگی در یک روز (میلیمتر)	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	ماه
جهت (درجه)	سرعت (متر بر ثانیه)					
۲۱۰	۱۸	۲۷۷	۰	۳۰/۲	۴۸/۹	فروردین
۲۴۰	۱۶	۲۷۹/۷	۰	۲	۳/۴	اردیبهشت
۳۶۰	۱۱	۳۷۳/۹	۰	۰/۷	۰/۷	خرداد
۳۶۰	۱۰	۳۶۷/۴	۰	۰	۰	تیر
۱۰	۱۲	۳۲۹/۸	۰	۰	۰	مرداد
۲۴۰	۱۲	۳۳۷/۷	۰	۰	۰	شهریور
۲۴۰	۱۳	۲۶۶/۱	۰	۹/۴	۱۶/۸	مهر
۲۱۰	۱۶	۱۷۴/۹	۶	۲۲/۱	۴۶/۹	آبان
۲۷۰	۹	۱۴۴/۷	۳۰	۱۳/۹	۴۵	آذر
۲۷۰	۱۱	۲۰۲/۴	۳۰	۵/۱	۱۱/۸	دی
۲۸۰	۱۵	۲۰۹/۵	۲۱	۶	۲۰/۸	بهمن
۲۷۰	۱۴	۲۳۷/۶	۱۶	۱۵	۲۲/۴	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱۷-۱- بارندگی ماهانه‌ی شهرها طی دوره ۳۰ ساله (۱۳۵۶-۱۳۸۵) (میلیمتر)

شرح	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور
اصفهان						
حد اکثر	۶۱/۳	۶۲	۳۳/۶	۷/۳	۸/۴	۰/۳
حد اقل	۰	۰	۰	۰	۰	۰
متوسط	۲۰/۳	۱۱/۵	۲/۹	۰/۷	۰/۵	۰/۰
شرق اصفهان (فرودگاه شهید بهشتی)						
حد اکثر	۵۹/۵	۲۸	۳۶/۲	۲/۶	۱۸/۲	۷
حد اقل	۰/۸	۰	۰	۰	۰	۰
متوسط	۱۶/۴	۹/۲	۲/۲	۰/۳	۱/۶	۰/۵
شهرضا						
حد اکثر	۵۵	۲۴/۱	۵۰/۱	۶	۴/۳	۰/۲
حد اقل	۱/۴	۰/۵	۰	۰	۰	۰
متوسط	۲۱/۹	۸/۶	۴/۵	۰/۸	۰/۶	۰/۰

شرح	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اسفند
اصفهان						
حد اکثر	۱۹/۶	۵۰/۶	۶۲/۷	۸۱/۲	۵۹/۸	۷۹
حد اقل	۰	۰	۰	۰/۹	۰/۱	۰/۵
متوسط	۲/۴	۱۳/۷	۱۹/۱	۱۸/۵	۱۸/۳	۲۱/۳
شرق اصفهان (فرودگاه شهید بهشتی)						
حد اکثر	۱۶/۹	۳۴/۲	۵۸/۵	۵۴/۲	۴۱/۴	۶۸/۳
حد اقل	۰	۰	۰	۱/۳	۰	۱/۳
متوسط	۲/۰	۹/۴	۱۵/۸	۱۷/۲	۱۳/۸	۱۷/۰
شهرضا						
حد اکثر	۱۳/۱	۵۳/۹	۷۲/۴	۹۶/۲	۶۰/۴	۵۹/۲
حد اقل	۰	۰	۴/۴	۱/۳	۰/۲	۱/۳
متوسط	۲/۰	۱۴/۰	۲۳/۳	۲۶/۰	۲۴/۵	۲۱/۰



۱۷-۱- بارندگی ماهانه‌ی شهرها طی دوره ۳۰ ساله (۱۳۵۶-۱۳۸۵) (میلیمتر) (دنباله)

شهریور	مرداد	تیر	خرداد	اردیبهشت	فروردین	شرح
اردستان						
۰/۲	۱۰	۴	۳۹/۲	۲۶/۹	۶۷/۵	حد اکثر.....
.	۰/۲	حد اقل.....
۰/۰	۰/۸	۰/۵	۶/۲	۱۰/۰	۱۴/۴	متوسط.....
کاشان						
۳	۴/۷	۵/۷	۲۴/۵	۸۱/۸	۱۳۲/۱	حد اکثر.....
.	.	.	.	۰/۳	۰/۱	حد اقل.....
۰/۲	۰/۵	۰/۵	۳/۳	۱۷/۱	۱۹/۵	متوسط.....
نائین						
۰/۶	۲/۲	۹/۷	۳۲/۷	۳۵	۲۶/۸	حد اکثر.....
.	۱/۸	حد اقل.....
۰/۱	۰/۳	۱/۲	۴/۳	۱۰/۸	۸/۹	متوسط.....

اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر	شرح
اردستان						
۱۱۵/۱	۴۰	۶۵	۷۲/۷	۴۵/۲	۱۳/۹	حد اکثر.....
.	۰/۲	۰/۶	.	.	.	حد اقل.....
۲۳/۱	۱۶/۵	۱۹/۶	۱۷/۵	۶/۸	۱/۸	متوسط.....
کاشان						
۱۰۰/۶	۱۰۵/۴	۳۶/۷	۵۶/۵	۳۵/۶	۳۰/۹	حد اکثر.....
۰/۶	حد اقل.....
۲۴/۴	۲۰/۸	۱۶/۷	۱۹/۰	۹/۱	۲/۹	متوسط.....
نائین						
۸۵/۶	۳۹/۸	۴۹	۲۶/۹	۱۹/۷	۱/۴	حد اکثر.....
۰/۳	۰/۶	.	۱	.	.	حد اقل.....
۱۹/۶	۱۶/۴	۱۷/۲	۱۱/۱	۵/۸	۰/۹	متوسط.....



۱۷-۱- بارندگی ماهانه‌ی شهرها طی دوره ۳۰ ساله (۱۳۸۵-۱۳۵۶) (میلیمتر) (دنباله)

شهریور	مرداد	تیر	خرداد	اردیبهشت	فروردین	شرح
						داران
۹	۱۲/۲	۱۴/۴	۴۵/۳	۱۲۹	۱۲۹/۶	حد اکثر.....
۰	۰	۰	۰	۳	۱۹/۶	حداقل.....
۰/۹	۱/۸	۱/۳	۶/۰	۳۱/۶	۵۹/۶	متوسط.....
						گلپایگان
۵/۸	۱۲	۴	۷۳	۱۰۶	۱۵۱/۰	حد اکثر.....
۰	۰	۰	۰	۲/۱	۹/۱	حداقل.....
۰/۶	۲/۳	۰/۵	۹/۷	۳۴/۹	۴۴/۶	متوسط.....
						نطنز
۰/۲	۹/۹	۴/۴	۶۲/۳	۳۹	۱۲۸	حد اکثر.....
۰	۰	۰	۰	۰/۳	۲/۵	حداقل.....
۰/۱	۱/۰	۰/۷	۸/۵	۱۸/۶	۲۹/۲	متوسط.....

اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر	شرح
						داران
۱۲۴/۶	۱۹۵/۱	۹۳/۷	۱۲۷/۶	۱۲۶/۸	۳۲/۶	حد اکثر.....
۱۳/۴	۲/۱	۷/۵	۵/۲	۰	۰	حداقل.....
۵۱/۴	۵۲/۱	۴۱/۵	۵۳/۸	۲۸/۳	۶/۶	متوسط.....
						گلپایگان
۱۱۷/۶	۱۱۰/۸	۷۹/۸	۸۴/۸	۸۳/۲	۲۱/۴	حد اکثر.....
۶/۲	۴/۴	۱/۹	۷/۶	۰	۰	حداقل.....
۳۴/۶	۳۷/۳	۲۸/۲	۴۱/۳	۲۳/۰	۵/۰	متوسط.....
						نطنز
۱۲۷/۱	۶۱/۶	۵۶/۷	۷۴	۵۴/۸	۳۵/۸	حد اکثر.....
۰/۲	۳	۰	۲/۵	۰	۰	حداقل.....
۳۱/۳	۳۱/۷	۲۳/۷	۲۲/۷	۱۵/۷	۴/۳	متوسط.....

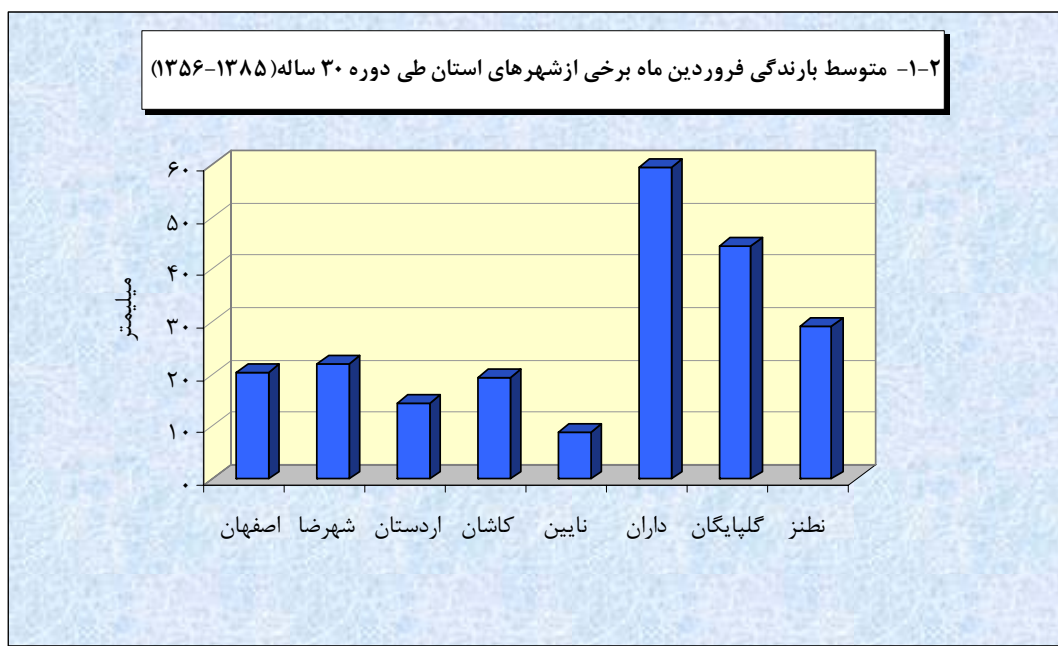


۱-۱۷- بارندگی ماهانه‌ی شهرها طی دوره ۳۰ ساله (۱۳۵۶-۱۳۸۵) (میلیمتر) (دنباله)

شهریور	مرداد	تیر	خرداد	اردیبهشت	فروردین	شرح
شرق اصفهان (کبوتر آباد)						
۰/۶	۸	۸/۷	۳۱/۳	۳۱/۲	۵۹/۲	حداکثر
.	حداقل
۰/۱	۰/۳	۱/۲	۳/۴	۹/۷	۱۵/۶	متوسط
خور						
۱/۲	۰/۶	۰/۷	۷/۲	۴۶/۷	۸۴/۷	حداکثر
.	حداقل
۰/۱	۰/۱	.	۰/۱	۱۱	۱۵/۲	متوسط

اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر	شرح
شرق اصفهان (کبوتر آباد)						
۶۵/۵	۴۱	۶۶/۳	۳۸/۱	۳۸	۱۱/۸	حداکثر
۱/۷	۱/۳	۱/۱	۰/۳	.	.	حداقل
۲۴	۱۷	۱۶	۱۴/۱	۹/۱	۲/۶	متوسط
خور						
۷۴/۳	۴۳/۶	۴۱/۴	۱۷/۷	۱۳	۷	حداکثر
۰/۲	۰/۲	۱	.	.	.	حداقل
۱۷/۹	۱۴/۶	۱۴/۲	۷/۳	۳/۵	۰/۹	متوسط

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.



مبنا: جدول ۱-۱۷

۱۸-۱- درجه حرارت ماهانه‌ی شهرها طی دوره ۳۰ ساله (۱۳۵۶-۱۳۸۵) (درجه سانتی‌گراد)

شرح	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور
اصفهان						
حداکثر.....	۱۷	۲۲	۲۶/۷	۳۱/۱	۳۱/۱	۲۶/۹
حداقل.....	۱۲/۱	۱۷/۵	۲۳/۵	۲۶/۸	۲۶/۴	۲۲/۹
متوسط.....	۱۴/۱	۱۹/۸	۲۵/۳	۲۹/۰	۲۸/۳	۲۵/۱
شرق اصفهان (فرودگاه)						
حداکثر.....	۱۵/۲	۲۰/۶	۲۴/۳	۲۹/۸	۲۹/۴	۲۵/۸
حداقل.....	۱۰/۴	۱۶/۱	۲۱/۴	۲۴/۹	۲۳/۵	۲۰/۸
متوسط.....	۱۲/۶	۱۸/۲	۲۳/۴	۲۷/۵	۲۶/۸	۲۳/۶
شهرضا						
حداکثر.....	۱۴/۶	۱۹/۴	۲۳	۲۷/۹	۲۷/۸	۲۳/۶
حداقل.....	۱۰	۱۶/۴	۲۰/۷	۲۴/۸	۲۳/۸	۲۰/۳
متوسط.....	۱۲/۶	۱۷/۸	۲۲/۴	۲۶/۷	۲۵/۷	۲۲/۶

شرح	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اسفند
اصفهان						
حداکثر.....	۲۱/۲	۱۴/۵	۹/۲	۷/۲	۸/۴	۱۱/۹
حداقل.....	۱۶/۷	۱۰/۳	۳/۱	-۰/۳	۱/۷	۶/۳
متوسط.....	۱۹/۰	۱۲/۵	۶/۶	۳/۹	۴/۸	۸/۷
شرق اصفهان (فرودگاه)						
حداکثر.....	۲۰/۲	۱۲/۷	۸	۵/۳	۵/۷	۱۰/۴
حداقل.....	۱۵/۳	۹/۱	۱/۹	-۰/۸	-۱	۴/۱
متوسط.....	۱۷/۶	۱۱/۲	۵/۲	۲/۵	۳/۱	۷/۲
شهرضا						
حداکثر.....	۱۸/۵	۱۱/۸	۸	۵/۹	۶/۷	۹/۶
حداقل.....	۱۴/۶	۹/۵	۱/۳	-۱/۴	۲/۳	۶/۴
متوسط.....	۱۶/۶	۱۰/۸	۵/۴	۳/۱	۴/۱	۷/۶



۱۸-۱- درجه حرارت ماهانه‌ی شهرها طی دوره ۳۰ ساله (۱۳۵۶-۱۳۸۵) (دنباله)

شرح	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور
شرق اصفهان (کبوترآباد)						
حد اکثر	۱۵/۸	۲۰/۵	۲۴/۵	۲۹/۷	۲۸/۶	۲۵/۴
حد اقل	۱۰/۹	۱۶	۲۰/۸	۲۵/۲	۲۴/۹	۲۰/۳
متوسط	۱۳/۱	۱۸/۳	۲۳/۲	۲۷/۷	۲۶/۷	۲۳/۵
کاشان						
حد اکثر	۲۰/۲	۲۶/۸	۳۰/۵	۳۴/۱	۳۵/۵	۳۰/۳
حد اقل	۱۴/۲	۱۷/۶	۲۵/۵	۲۹/۱	۲۹/۸	۲۴/۹
متوسط	۱۷	۲۲/۵	۲۸/۲	۳۲/۱	۳۱/۹	۲۸/۳
خور						
حد اکثر	۲۱/۷	۲۸	۳۱/۶	۳۴/۹	۳۴	۳۰/۹
حد اقل	۱۵/۹	۲۰/۷	۲۸/۴	۳۱/۳	۳۰	۲۵/۷
متوسط	۱۸/۵	۲۴/۸	۲۹/۷	۳۳/۰	۳۲/۱	۲۹/۰

شرح	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اسفند
شرق اصفهان (کبوترآباد)						
حد اکثر	۱۹/۸	۱۲/۷	۸/۲	۵/۶	۶/۵	۱۰/۹
حد اقل	۱۵/۸	۱۰/۲	۲/۸	-۰/۸	۰/۵	۵
متوسط	۱۷/۷	۱۱/۶	۵/۶	۳/۲	۴/۱	۸/۱
کاشان						
حد اکثر	۲۵/۲	۱۸/۳	۱۱/۸	۹/۷	۹/۴	۱۳/۴
حد اقل	۱۸/۹	۱۲/۷	۴/۴	۲/۱	۱/۶	۶/۴
متوسط	۲۱/۸	۱۴/۸	۸/۱	۵/۵	۶/۴	۱۰/۷
خور						
حد اکثر	۲۶/۱	۱۸/۵	۱۲/۶	۱۰/۵	۱۰/۷	۱۴/۸
حد اقل	۱۹/۸	۱۴/۵	۶/۶	۴/۳	۳/۳	۹/۴
متوسط	۲۲/۹	۱۶/۸	۹/۶	۶/۸	۷/۹	۱۲/۴



۱۸-۱- درجه حرارت ماهانه‌ی شهرها طی دوره ۳۰ ساله (۱۳۵۶-۱۳۸۵) (دنباله)

شرح	فروردین	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور
نائین						
حداکثر.....	۱۶/۶	۲۲/۷	۲۵/۹	۳۰/۹	۳۰/۲	۲۷
حداقل.....	۱۲/۲	۱۸/۳	۲۲/۸	۲۶/۵	۲۶/۴	۲۲/۹
متوسط.....	۱۴/۵	۲۰/۱	۲۴/۸	۲۸/۹	۲۸/۱	۲۵/۵
داران						
حداکثر.....	۱۰/۴	۱۵/۴	۱۹/۹	۲۴/۴	۲۴/۸	۲۱/۳
حداقل.....	۴/۱	۱۱	۱۶/۴	۲۱/۷	۲۱/۷	۱۷/۴
متوسط.....	۷/۷	۱۳/۴	۱۸/۵	۲۳/۱	۲۳/۲	۲۰/۲
نطنز						
حداکثر.....	۱۶	۲۱/۱	۲۴/۹	۲۹/۹	۳۰/۴	۲۶/۶
حداقل.....	۱۰/۷	۱۶/۱	۲۱/۳	۲۶/۲	۲۶/۵	۲۳/۲
متوسط.....	۱۳/۰	۱۸/۵	۲۳/۸	۲۸/۰	۲۸/۱	۲۵/۵

شرح	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن	اسفند
نائین						
حداکثر.....	۲۱/۸	۱۴/۵	۱۱/۶	۷/۸	۸/۵	۱۱/۹
حداقل.....	۱۷/۱	۱۱/۳	۳/۰	۱/۱	۲/۸	۷/۲
متوسط.....	۱۹/۶	۱۳/۲	۶/۸	۴/۶	۵/۴	۸/۸
داران						
حداکثر.....	۱۶/۴	۱۰/۵	۷/۸	۲/۹	۰/۹	۵/۴
حداقل.....	۱۲/۴	۷	-۳/۷	-۷/۱	-۷	-۳/۲
متوسط.....	۱۴/۵	۸/۳	۲/۳	-۱/۸	-۲/۳	۲/۴
نطنز						
حداکثر.....	۲۲/۴	۱۴/۵	۱۰/۳	۷	۵/۴	۹/۹
حداقل.....	۱۶/۵	۱۰/۳	۱/۵	-۰/۵	۰/۸	۴/۴
متوسط.....	۱۹/۱	۱۲/۱	۵/۳	۳/۳	۳/۴	۷/۳

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱۹-۱ پارامترهای فیزیکی و شیمیایی اندازه گیری شده در آب رودخانه زاینده رود و عوامل مورد سنجش در آزمایشگاه هوا

شرح	واحد	دفعات نمونه برداری شده		حداقل		حداکثر	
		۸۵	۸۴	۸۵	۸۴	۸۵	۸۴ ^(۱)
PH.....اسیدیته	-	۶۰	۱۳۲	۷/۲۵	۱/۹۷	۷/۸۹	۱۲
E.C.....هدایت الکتریکی	Mg/cm	۶۰	۱۱۵	۰/۳۸۶	۱/۷	۱۲	۱۵
T.SS.....مواد معلق در آب	Mg/I	۶۰	۱۱۱	۲۰	۶۵	۲۰۰	۸۷
D.O.....اکسیژن محلول	Mg/I	۶۰	۵۰	۱	۰/۱	۸/۵	۸/۸
B.O.D.....اکسیژن مورد نیاز واکنش های بیوشیمیایی	Mg/I	۶۰	۱۰۰	۴	۰	۲۵	۳۰
C.O.D.....اکسیژن مورد نیاز واکنش های شیمیایی	Mg/I	۶۰	۱۷۰	۹	۲	۴۲	۱۱۶

آلاینده های ثابت (مراکز صنعتی)		آلاینده های متحرک و ثابت (سطح شهر)				عوامل مورد سنجش
میانگین	تعداد نمونه	میانگین		تعداد نمونه		
		مداوم	لحظه ای	مداوم	لحظه ای	
۱۳۲	۴۳	۱۰/۳	۴۷	۱۰۹۶	۵	CO.....گاز
۵۳۷/۵	۴۳	۰/۰۴۷	-	۱۰۲۲	-	SO _۲گاز
۱۳۱/۷	۴۳	۰/۰۳۵	-	۷۴۸	-	NO _۲گاز ازت
-	-	۰/۰۴۳	-	۷۳۱	-	O _۲گاز ازون
۵/۷	۴۳	-	-	-	-	HC.....هیدروکربن ها
۱۷۴/۸	۲۶	-	-	-	-	TSP.....کل ذرات معلق
-	-	۱۲۳/۲	-	۵۷۴	-	PM _{۱۰}ذرات معلق زیر ۱۰ میکرون
۶۴/۹	۱۸	-	-	-	-صوت

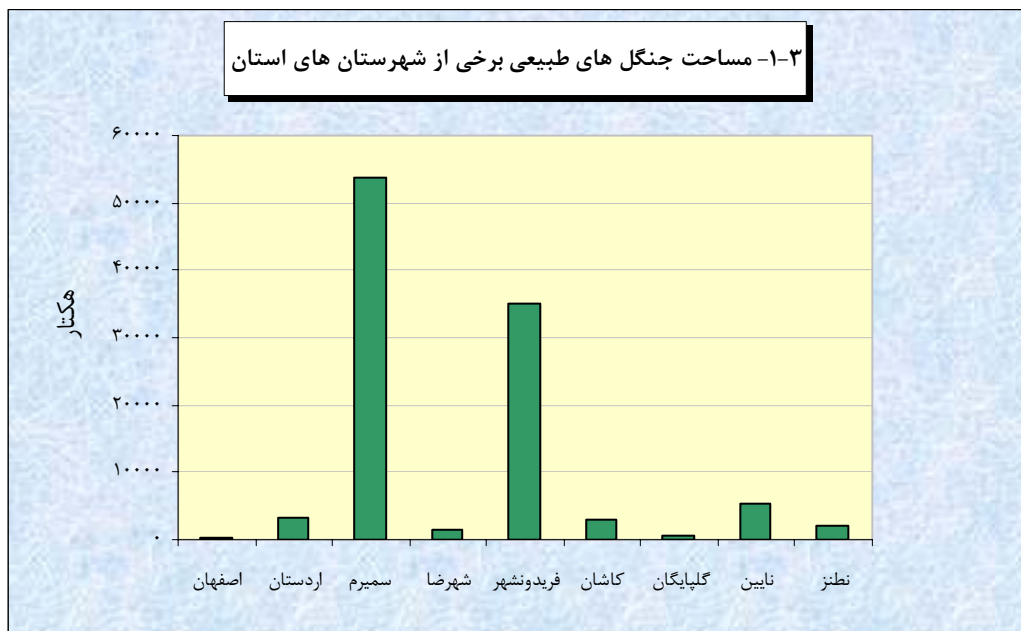
(۱) ارقام مربوط به سال ۱۳۸۴ اصلاح شده است.

واحد سنجش گاز ppm و واحد سنجش ذرات معلق در واحدهای صنعتی $\mu\text{g}/\text{m}^3$ می باشد. مأخذ- اداره کل حفاظت محیط زیست.

۲۰-۱- مساحت جنگل، پارک‌های جنگلی طبیعی، فضا‌های سبز و ذخیره‌گاه‌های جنگلی (هکتار)

ذخیره‌گاه‌های جنگلی	فضاهای سبز ^(۱)	پارک‌های جنگلی	جمع کل عرصه‌های جنگلی		سال و شهرستان
			جنگل‌های دست کاشت	جنگل‌های طبیعی	
۲۴۲۵	۲۲۹۷۲	۲۷	۳۳۵۶۴۵	۱۰۵۰۳۰	۱۳۸۴
۹۰۰	۲۳۳۵۷	۲۷	۳۳۸۹۰۱	۱۰۵۰۳۰	۱۳۸۵
.	.	.	۱۲۷۳۸۵	.	آران و بیدگل
.	.	.	۸۵۲۰۰	۳۴۰۰	اردستان
.	.	.	۲۳۱۱۰	۳۲۰	اصفهان
.	برخوارو میمه
.	تیران و کرون
۱۰۰	.	.	.	۳۰	چادگان
.	خمینی شهر
۵۰	خوانسار
۵۰۰	.	۲۰	.	۵۳۷۳۷	سمیرم
.	.	.	.	۰۰۰	سمیرم سفلی
.	.	۷	.	۱۵۰۰	شهرضا
.	.	.	.	۵۰	فریدن
.	.	.	.	۳۵۰۹۳	فریدونشهر
.	فلاورجان
.	.	.	.	۳۰۰۰	کاشان
.	.	.	.	۶۰۰	گلپایگان
.	.	.	.	۱۰۰	لنجان
.	مبارکه
.	.	.	۵۳۱۰۶	۵۲۰۰	نایین
.	نجف‌آباد
۲۵۰	.	.	۵۰۱۰۰	۲۰۰۰	نطنز

(۱) میزان فضای سبز اعلام شده برحسب تعداد نهال توزیع شده در سال ۸۵ می‌باشد حدود ۵۰٪ از این نهال‌ها در فضا‌های سبز که عمدتاً توسط بخش دولتی (پادگان‌ها، شهرداری‌ها، کارخانجات صنعتی، مدارس و ...) و در قالب طرح نهضت سبز به اجرا درآمده، کشت گردیده است و ۵۰٪ آن در جنگل کاری‌های بخش دولتی منظور شده است. با احتساب اینکه ۵۰٪ از نهال‌های توزیع شده سبز مانده لذا فضای سبز ایجاد شده در سال ۸۵ به میزان ۳۸۵ هکتار برآورد می‌گردد. با احتساب ۲۲۹۷۲ هکتار فضای سبز مربوط به سنوات قبل جمع فضای سبز موجود تا پایان سال ۸۵ حدود ۲۳۳۵۷ هکتار می‌باشد.
مأخذ- اداره کل منابع طبیعی استان.



مبنا: جدول ۱-۲۰

۱-۲۱- تعداد انواع پرندگان در رودخانه، دریاچه ها و تالاب های سراسری استان

اسامی پرندگان مهاجر	۱۳۸۵	۱۳۸۴	شهرستان (تالاب)
	۵۵۹۳	۲۵۱۸	کل استان.....
اگرت، حواصل، چنگر، آنقوت، فلامینگو، سلیم، کاکایریا،	۲۹۸۴	۱۵۳۸	اصفهان (رودخانه زاینده رود).....
سنقر تالابی، تنجه، اردک کله سبز، اردک سرخنایی، سیاه	۲۱۷	۲۰۱	لنجان (دریاچه تفریحی ذوب آهن).....
کاکل، اردک سرسیاه، آبچلیک، درنا، آوست، اردک ارده ای،	۶۸۰	۲۷۶	لنجان (حوضچه های تصفیه خانه ^(۱) ذوب آهن).....
فیلوش، غاز خاکستری، باکلان، خوتکا، کشیم بزرگ	۱۰۴۹	۱۲۰	اصفهان (تالاب گاوخونی).....
	۶۶۳	۳۸۳	چادگان (دریاچه سد زاینده رود).....

(۱) تصفیه خانه از نوع لاگن تبخیری می باشد.
مأخذ- اداره کل حفاظت محیط زیست.

۲۲-۱- تعداد انواع گونه‌های جانوری غالب در مناطق حفاظت شده

سال ^(۱)	آهو	قوچ و میش	کل و بز
۱۳۸۲	۴۲۳۵	۲۶۱۱	۱۷۲۶
۱۳۸۳	۵۴۶۳	۳۵۴۲	۱۵۲۴
۱۳۸۴	۵۴۸۰	۲۴۵۶	۱۵۲۷
۱۳۸۵	۴۹۸۷	۲۷۲۰	۱۰۹۰

(۱) آمار مربوط به مناطق حفاظت شده کلاه قاضی، قمیشلو و موته می باشد.
مأخذ- اداره کل حفاظت محیط زیست.

۲۲-۱- آمار ثبتی زیست محیطی در بخش محیط زیست انسانی

عنوان	مورد	
	۱۳۸۴	۱۳۸۵
پایش‌های رسیدگی شده	۱۸۷	۲۷۰
استعلام‌های رسیدگی شده	۱۳۷۵	۲۰۳۴
اخطارهای زیست محیطی	۱۲۹	۱۳۸
رسیدگی به شکواییه‌های زیست محیطی	۱۰۶	۱۵۱

مأخذ- اداره کل حفاظت محیط زیست.

۲۲-۱- آمار ثبتی زیست محیطی در بخش محیط زیست طبیعی و نظارت و بازرسی

عنوان	تعداد		
	۱۳۸۳	۱۳۸۴	۱۳۸۵
رسیدگی به استعلام‌های مربوط به معادن	۸۷ مورد	۱۷۰	۶۱۰
صدور پروانه شکار و صید	۵۰۹۴ فقره	۵۶۴۲	۳۱۷۴
صدور دفترچه شناسایی شکارچیان	۲۰۳۴ جلد	۱۵۹۴	۱۳۹۶
تعداد متخلفین شکار و صید دستگیر شده	۸۷ نفر	۱۵۴	۱۶۰
تعداد مدارک جرم ضبط شده	۲۰۵ عدد	۲۹۱	۲۴۶
تعداد جانوران کشف شده	۱۱۱۱ مورد	۹۰۰	۴۸۰
احیا و زنده‌گیری حیات وحش	۳۵ مورد	۷	۴
گشت و کنترل در مناطق تحت پوشش	۵۰۲۴۷۲ نفرساعت	۲۵۶۶۰۸	۳۳۰۹۶۸
تعدیل جانوران زبان‌کار و مهاجم به مزارع کشاورزی (گراز)	۱۶۸ رأس	۳۸	۲۶۷

مأخذ- اداره کل حفاظت محیط زیست.