

فصل اول

سرزمین و آب و هوا



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 زاینده‌رود بوجود آمده و با شیب ملایمی از جنوب غرب تا جنوب شرق ادامه یافته و به بالاتلاق 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، بویین‌ومیاندشت، فریدونشهر، چادگان، سمیرم و دهاقان را در برگرفته است. ادامه‌ی رشته کوه زردکوه با نام‌های شاهان‌کوه (با ۴۰۴۰ متر ارتفاع)، کربوش (با ۳۹۷۴ متر ارتفاع) و رشته کوه‌های دلانکوه (با ۳۹۱۵ متر ارتفاع) و دربید 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، برخوار، شاهین‌شهر و میمه، نائین و شمال اصفهان را در برگرفته است.

مهمترین رودخانه‌های استان: حوضه آبریز

مشخصات طبیعی و تقسیمات جغرافیایی استان: استان اصفهان با مساحتی حدود ۱۰۷۰۱۹ 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 ۱۳۹۲ این استان شامل ۲۴ شهرستان، ۱۰۷ شهر، ۵۰ بخش و ۱۲۷ دهستان می‌باشد و مرکز آن شهر اصفهان است. استان اصفهان 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، بویین‌ومیاندشت 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 زاینده‌رود و در شرق از کویر لوت جدا می‌سازد و این ناحیه کوهستانی بوسیله یک رشته کوه کم ارتفاع به دو قسمت شمالی و جنوبی

- 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 همگوار 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 همگوار مشتمل بر چندین مزرعه، مکان، روستا و احياناً شهر که در آن عوامل طبیعی و اوضاع اجتماعی، فرهنگی، اقتصادی و سیاسی، واحد همگنی را به وجود می‌آورد.

شهر: محلی با حدود قانونی که در محدوده جغرافیایی بخش واقع شده و از نظر بافت ساختمندی، 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 همگوار 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.

زاینده‌رود با مساحت ۴۱۵۰۳ کیلومتر مربع از کوه‌های پر برف و باران کوهرنگ و زردکوه بختیاری تغذیه شده و رودخانه زاینده‌رود را که تأمین کننده عمدۀ منابع آب‌های سطحی و زیرزمینی 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 زاینده‌رود 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 گاوخونی منتهی می‌شود.

از دیگر رودهای مهم استان رودخانه دربند در بویین‌ومیاندشت می‌باشد که به سد گلپایگان ریخته و پس از مشروب نمودن دشت گلپایگان با نام‌های لعل‌یار و قمرود به سد پانزده خرداد منتهی می‌شود. همچنین از رودهای ماربر، حنا و آب ملخ در سمیرم، زرچشمۀ 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.

- ۱- سرزمین و آب و هوا
- دی اکسید نیتروژن غلظت سالیانه $0/05$ ppm
 - اکسید نیتروژن، غلظت سالیانه $0/05$ ppm
 - ازن غلظت حداکثر یک ساعته $0/08$ ppm
 - دی اکسید گوگود، حداکثر غلظت ۲۴ ساعته $0/14$ ppm
 - ذرات معلق، حداکثر غلظت ۲۴ ساعته 15 میلی گرم بر مترمکعب.

گزیده اطلاعات

اصفهان با اختصاص دادن $6/57$ درصد از مساحت کشور در مرکز فلات ایران قرار دارد. بر اساس آخرین تقسیمات سیاسی در سال 1392 ، استان اصفهان دارای 24 شهرستان، 50 بخش، 107 شهر و 127 دهستان می‌باشد. در سال 1392 ، در بین شهرستان‌های استان، شهرستان نایین با 22570 کیلومترمربع وسیع‌ترین و شهرستان خمینی‌شهر با 176 کیلومتر مربع کمترین مساحت استان را به خود اختصاص داده بود. همچنین در این سال بالاترین حداکثر مطلق درجه حرارت که در بین ایستگاه‌های استان ثبت شده مربوط به شهرستان خور با $47/6$ درجه سانتی‌گراد در مرداد ماه و کمترین حداقل مطلق مربوط به ایستگاه میمه در شهرستان فریدن با $-18/8$ درجه سانتی‌گراد در دی ماه می‌باشد. در سال جاری بیشترین میزان بارندگی ماهانه در بین ایستگاه‌های استان در شهرستان فریدون‌شهر با $160/8$ میلیمتر در آذر ماه و کمترین میزان بارندگی مربوط به شهرستان اردستان با $0/1$ میلی‌متر در خرداد ماه به ثبت رسیده است.

ایستگاه سینوپتیک (ایستگاه هوایگزاری 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 و در رأس ساعات معین (به طور هم زمان در سراسر جهان)، اندازه‌گیری و پس از ثبت در یک دفتر مخصوص، توسط دستگاه‌های مخابراتی از قبیل SSB، تلفن و تلکس به مراکز هواشناسی در سراسر جهان مخابره می‌شود.

حداقل مطلق: عبارت است از پایین‌ترین درجه حرارت در یک دوره مشخص از زمان 24 ساعت، یک ماه، یک سال و یا چند سال).

حداکثر مطلق: عبارت است از بالاترین درجه حرارت در یک دوره مشخص از زمان 24 ساعت، یک ماه، یک سال و یا چند سال).

روطوبت 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:

(ppm) = قسمت در میلیون).

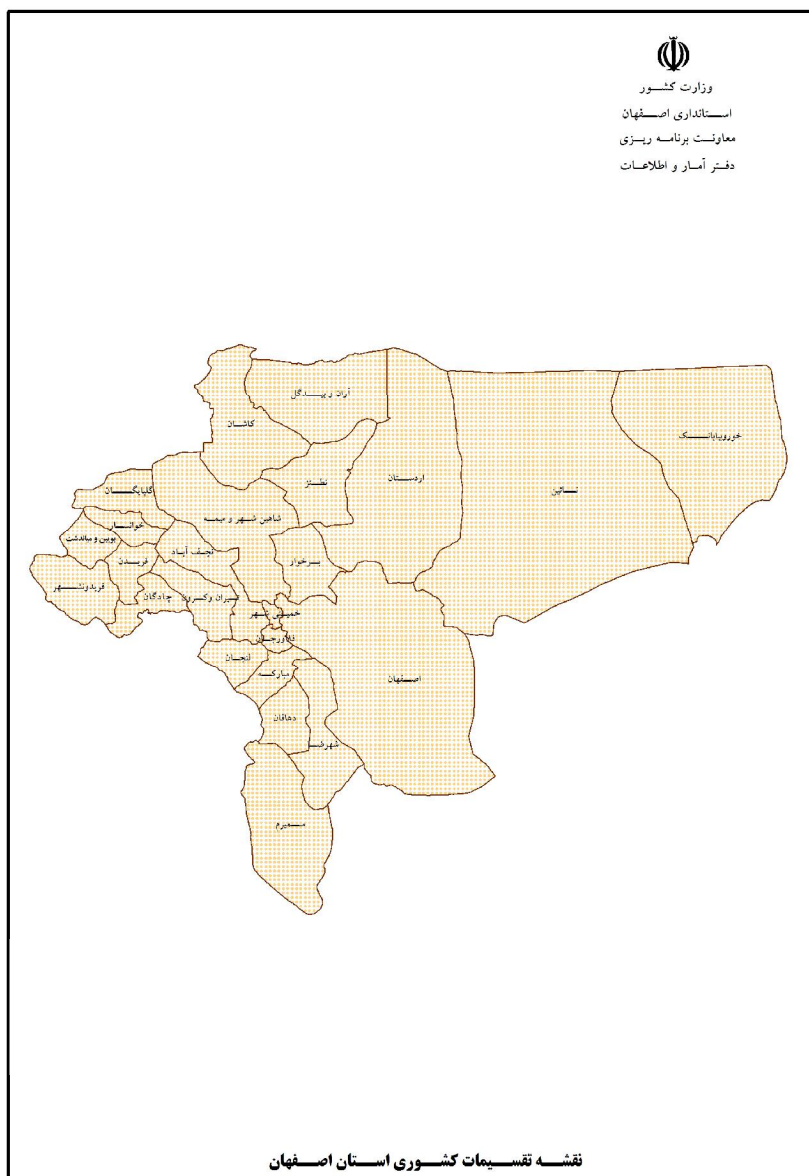
- منوکسیدکربن، حداکثر غلظت 80 ساعته 9 ppm

- هیدروکربن‌ها بجز متان، حداکثر غلظت 3 ppm ساعته $0/24$.

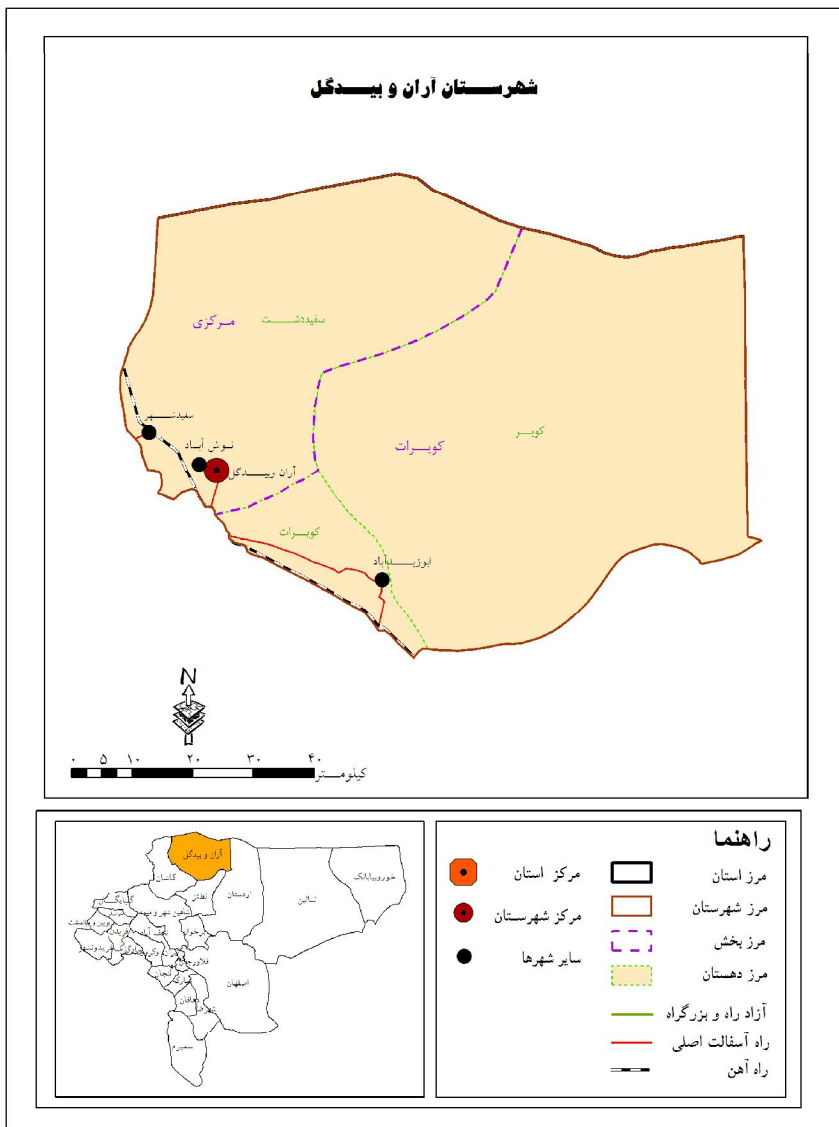
۱-۱- نقشه‌ی تقسیمات کشوری ایران به تفکیک استان



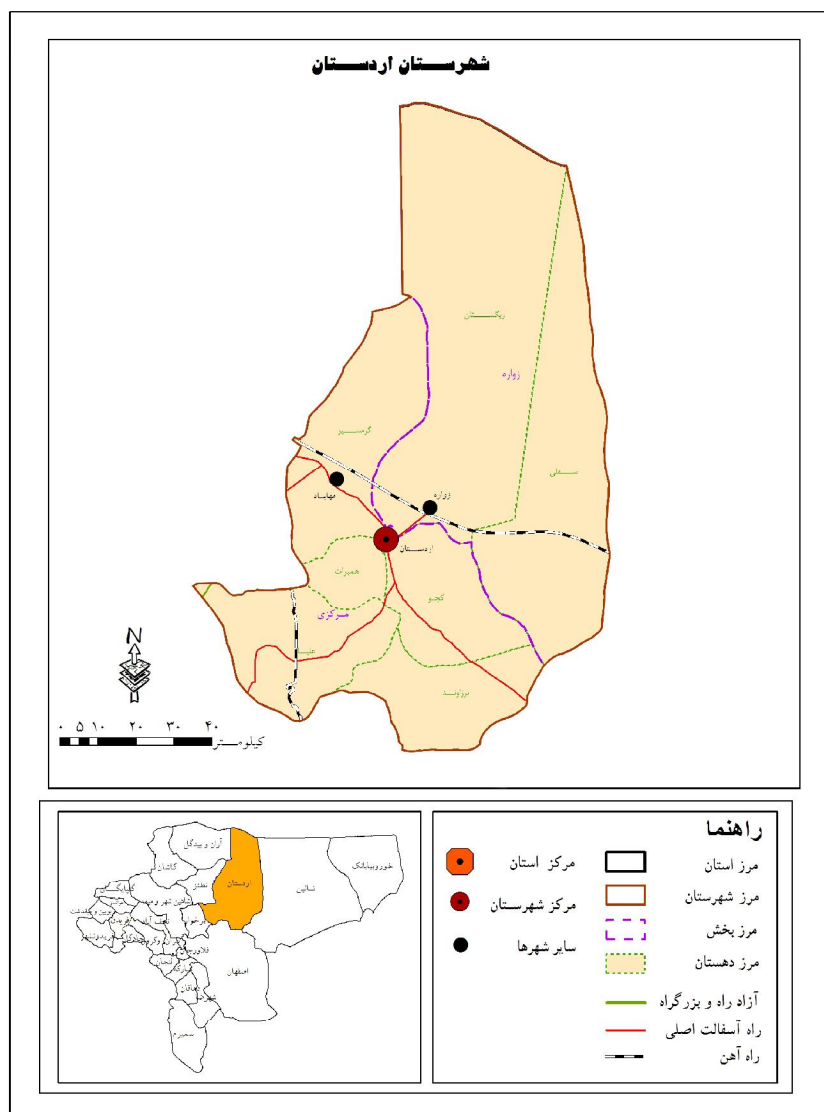
۱-۲- نقشه‌ی تقسیمات کشوری استان اصفهان به تفکیک شهرستان



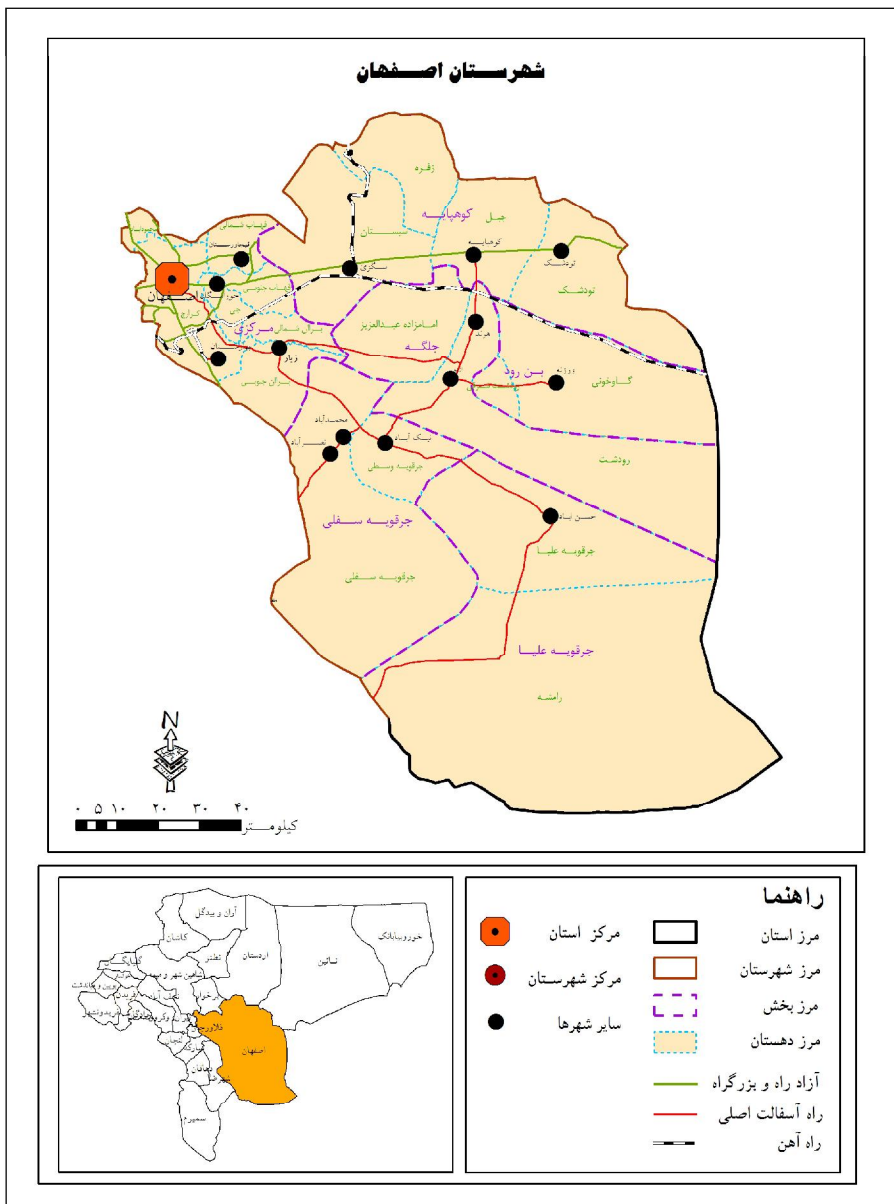
۱-۳- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان آران و بیدگل به تفکیک بخش و دهستان



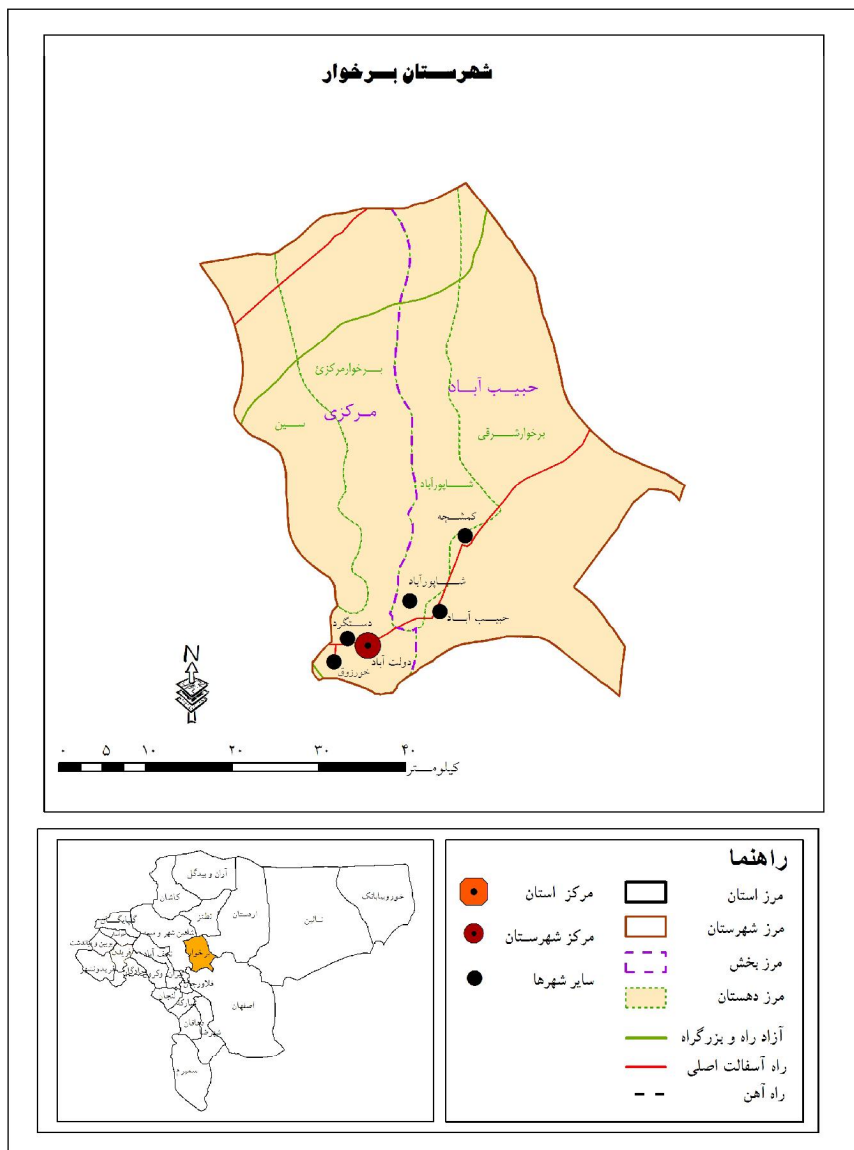
۱-۴- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان اردستان به تفکیک بخش و دهستان



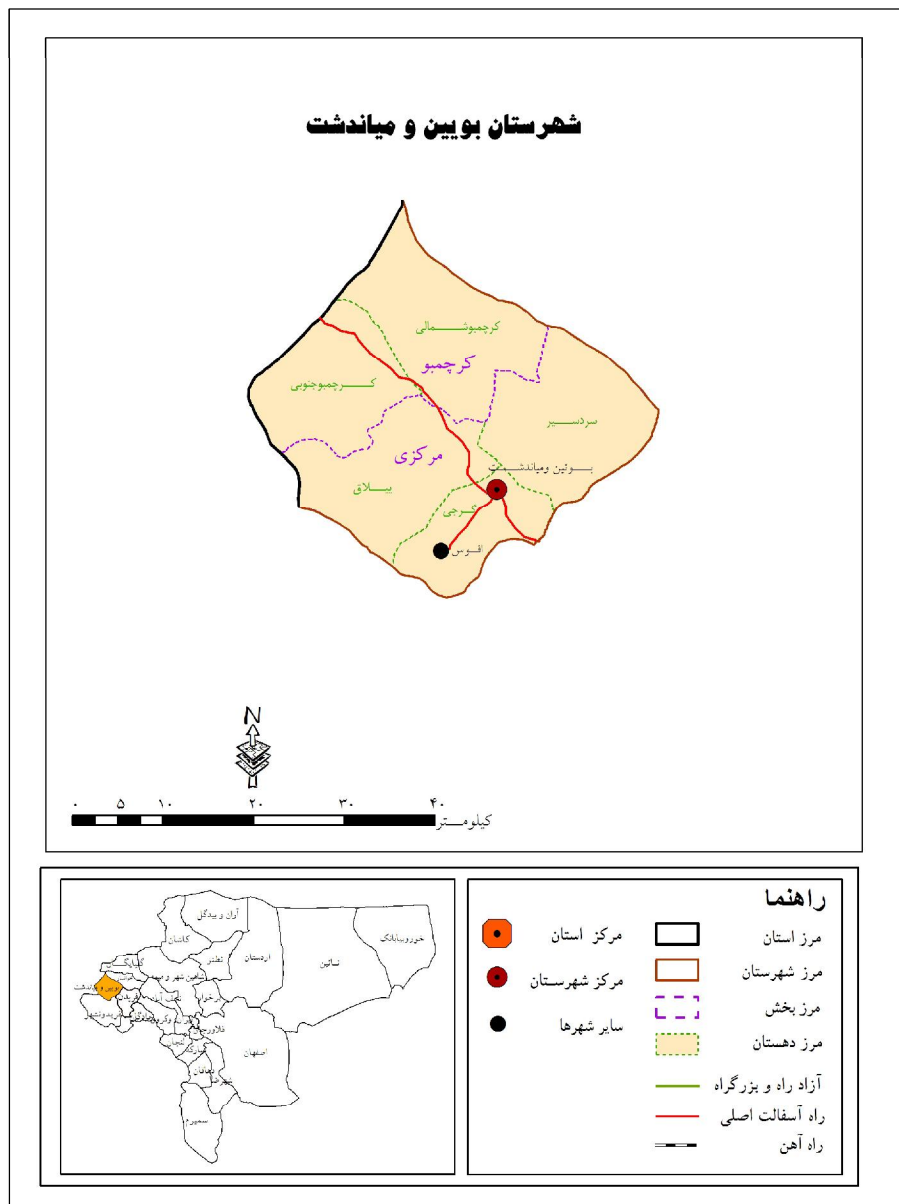
۵- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان اصفهان به تفکیک بخش و دهستان



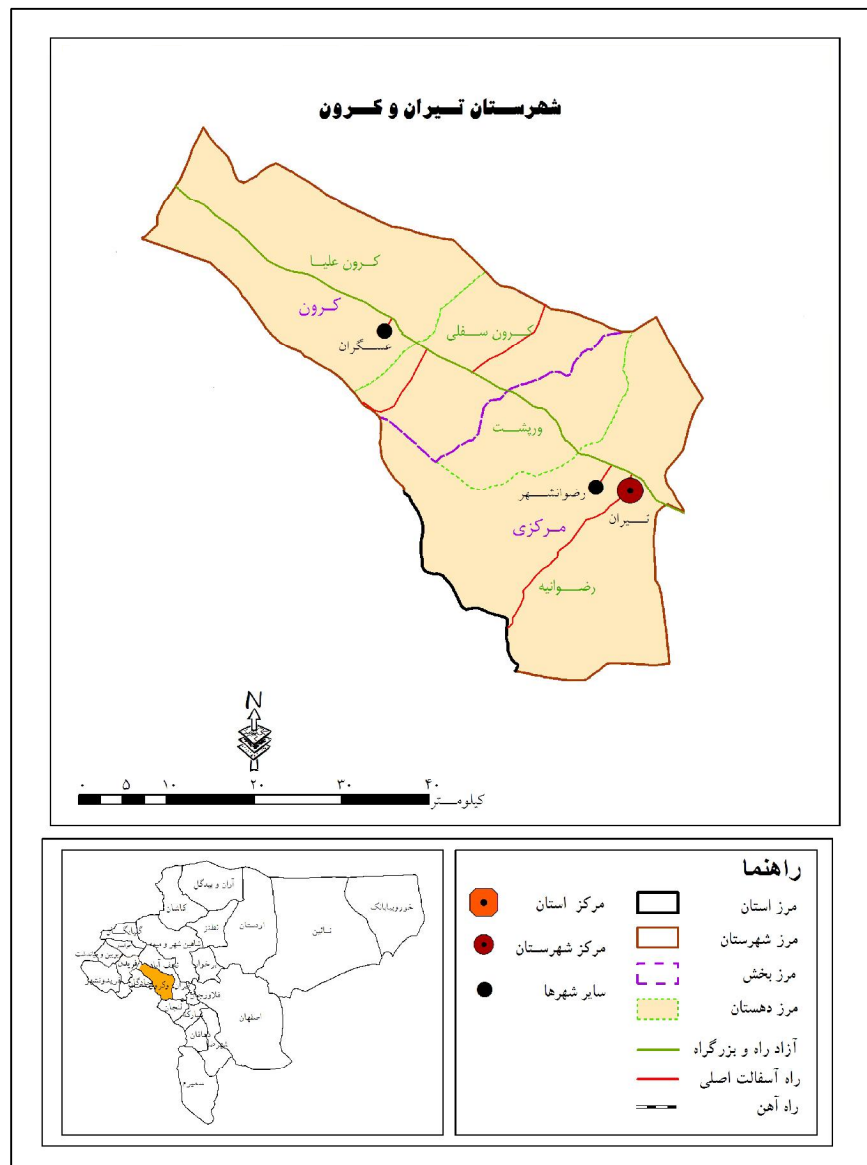
۱-۶- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان برخوار به تفکیک بخش و دهستان



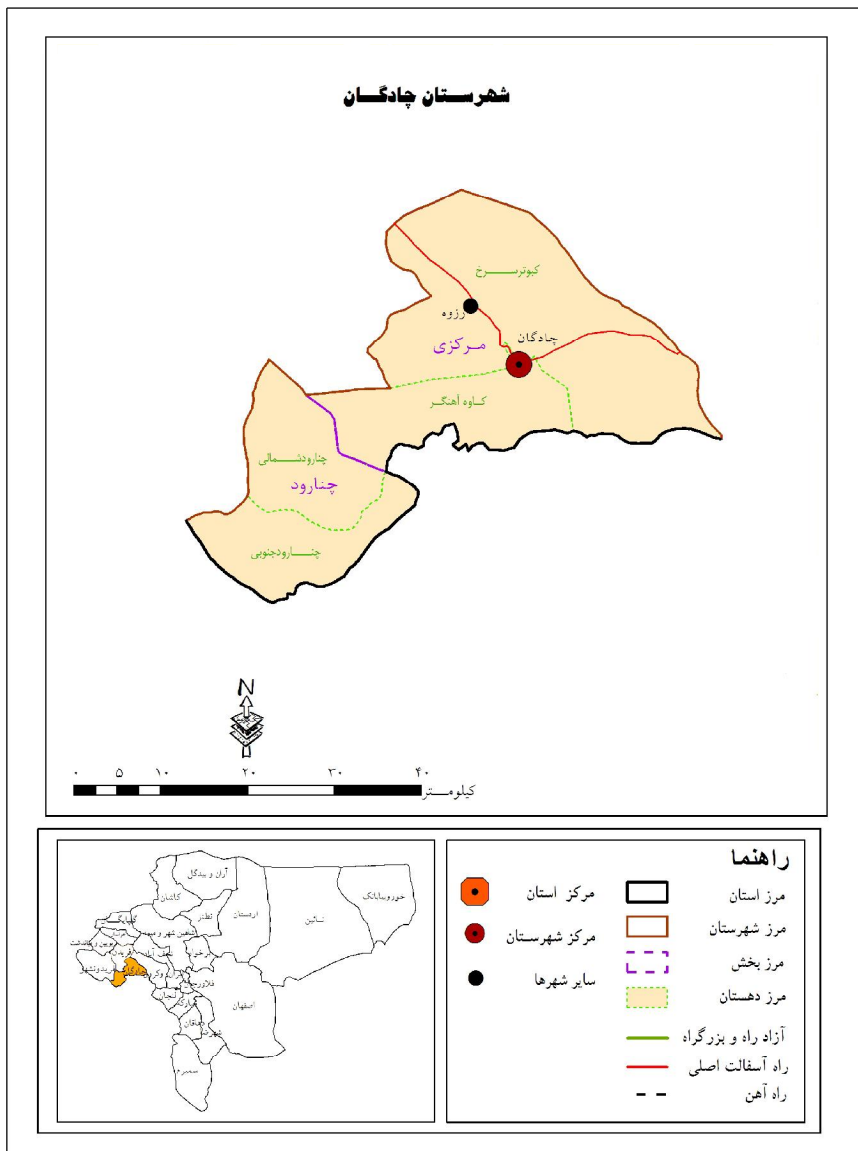
۱-۷- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان بویین و میاندشت به تفکیک بخش و دهستان



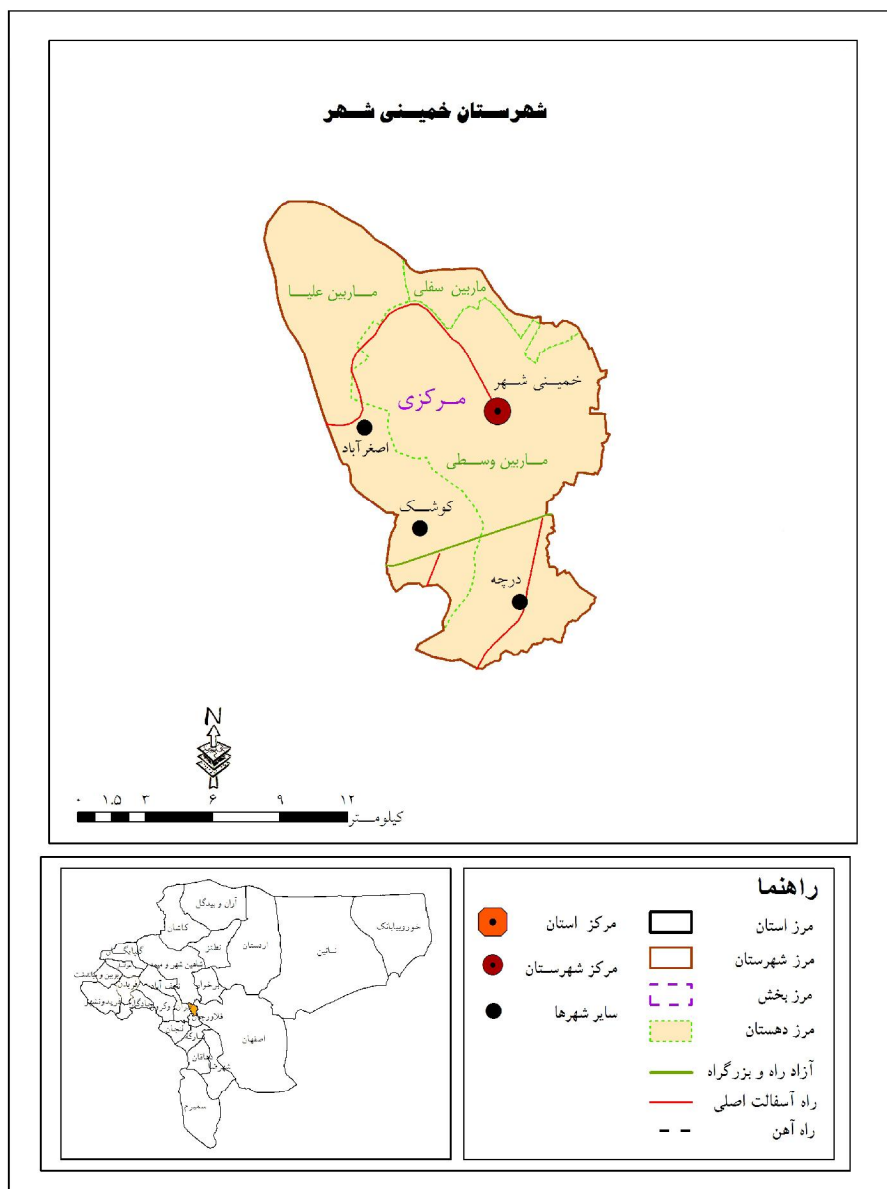
۱-۸- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان تیران و کرون به تفکیک بخش و دهستان



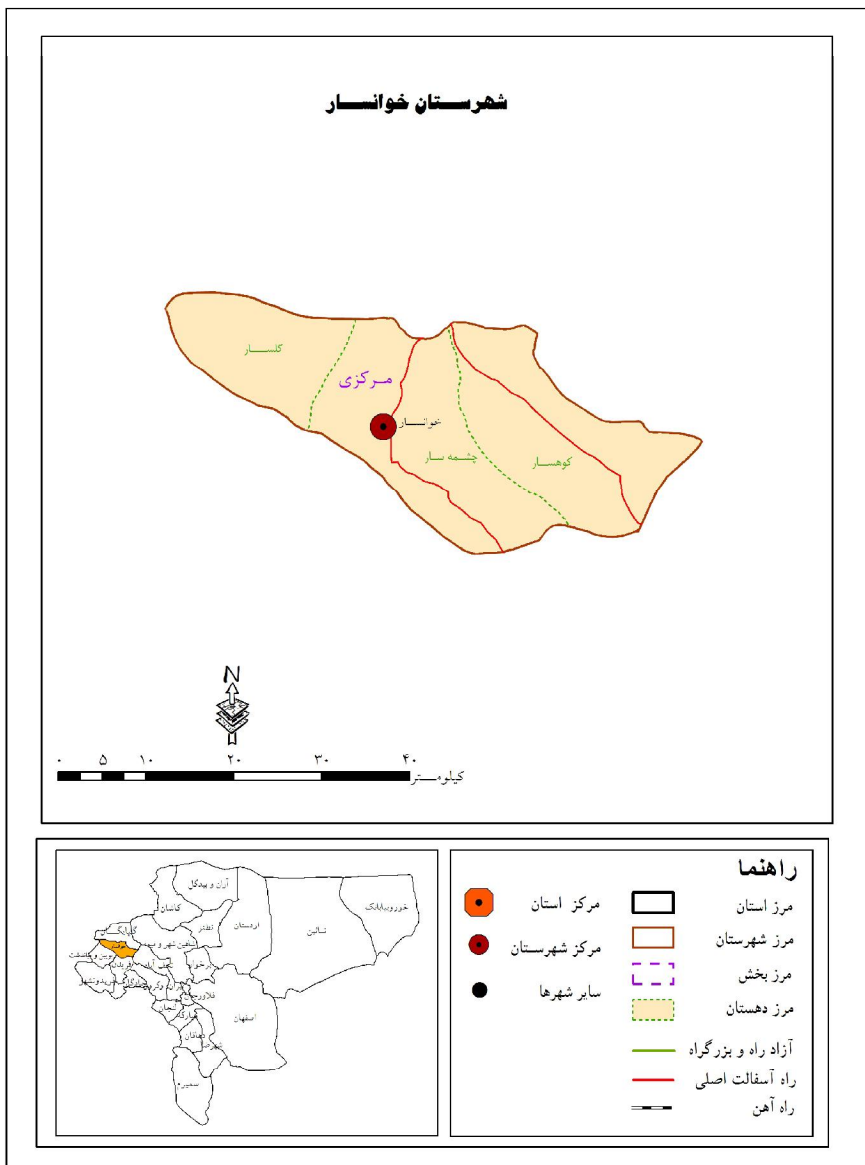
۱-۹- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان چادگان به تفکیک بخش و دهستان



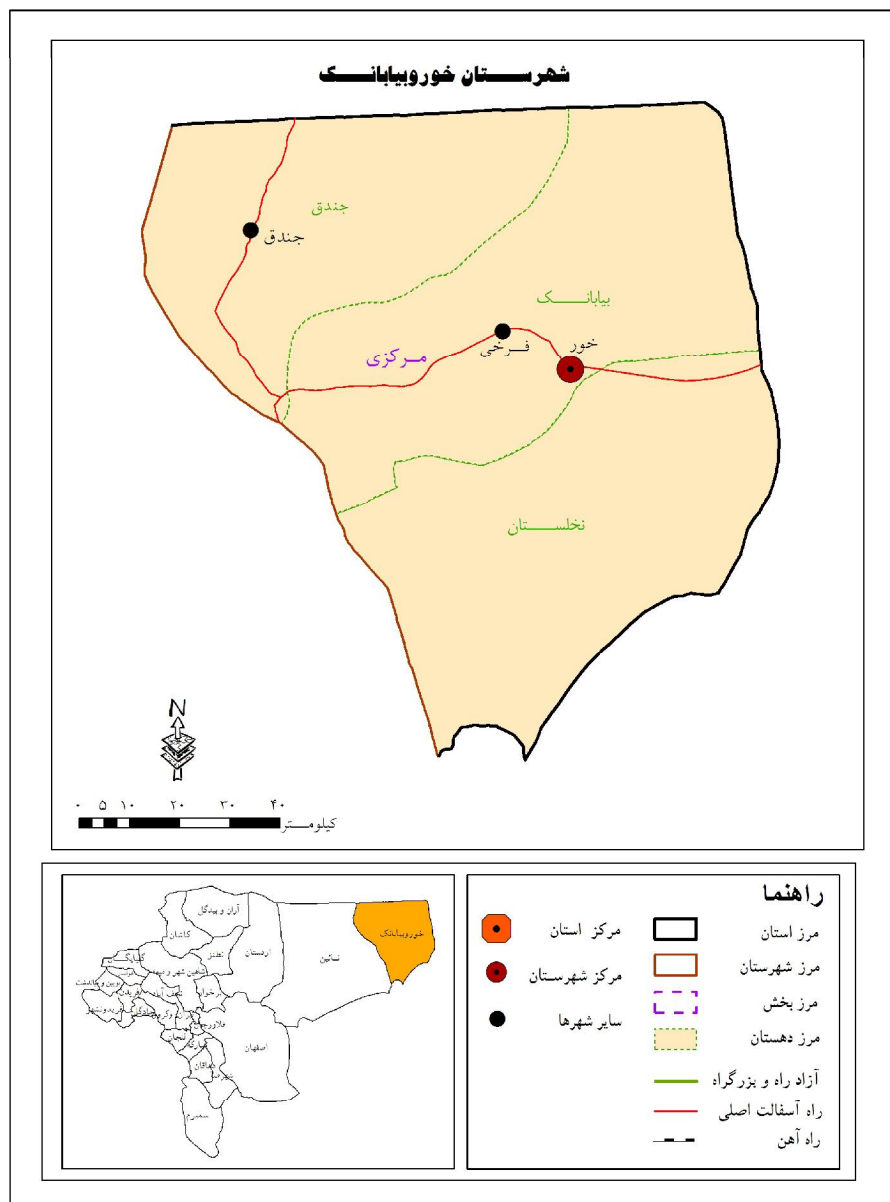
۱-۱۰- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان خمینی شهر به تفکیک بخش و دهستان



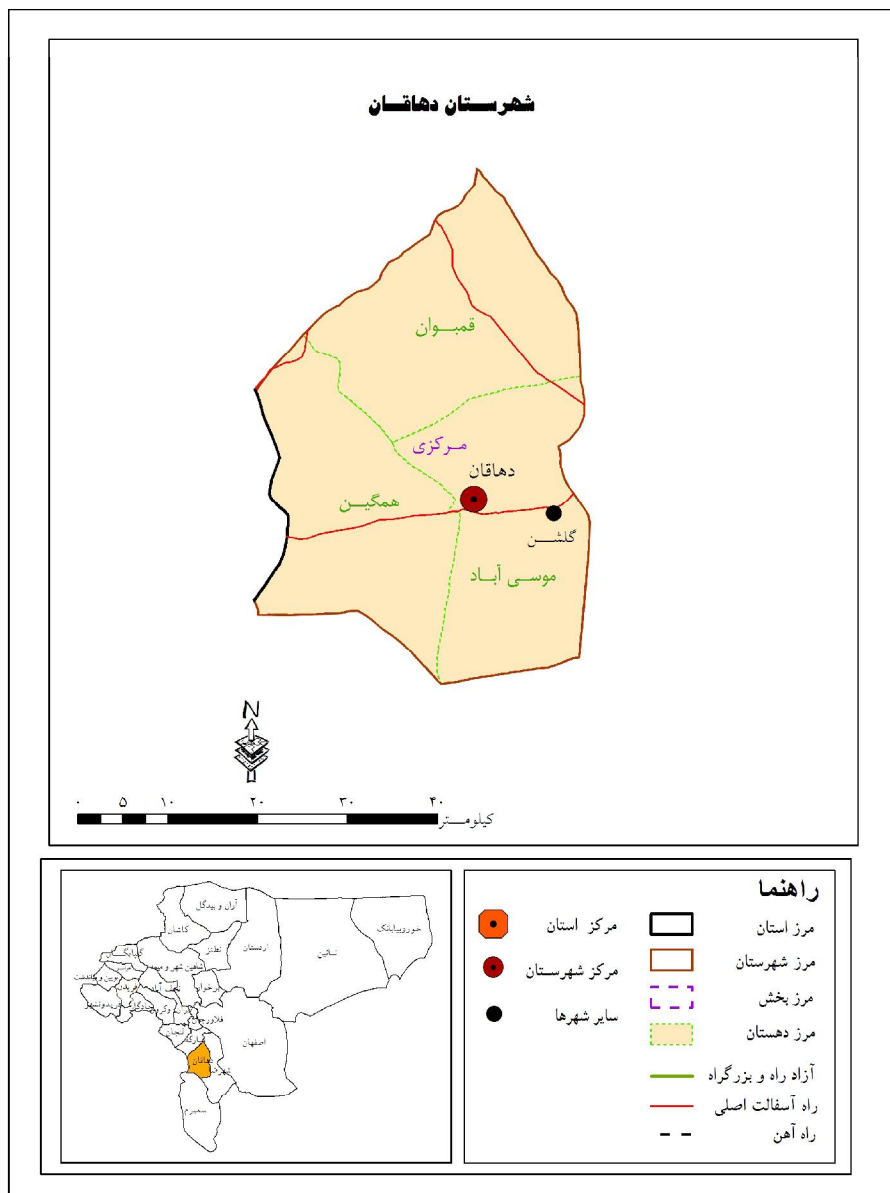
۱-۱۱- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان خوانسار به تفکیک بخش و دهستان



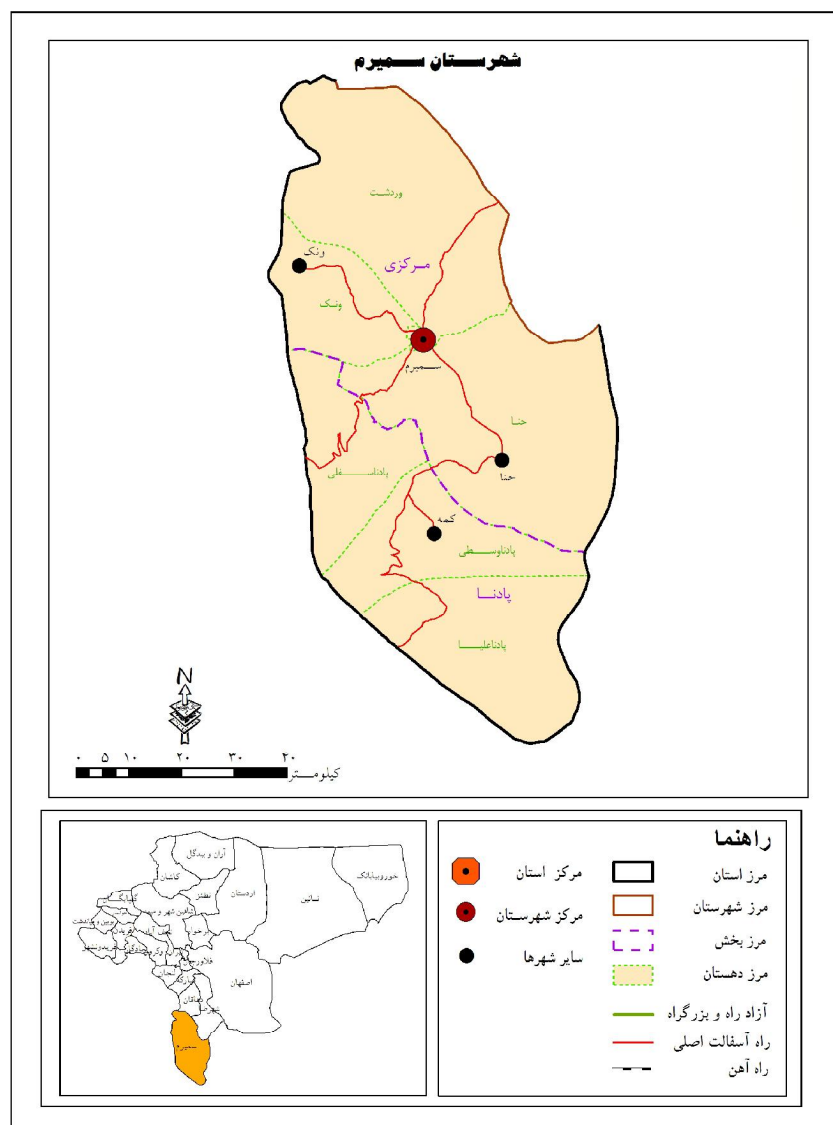
۱۲- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان خوروبیابانک به تفکیک بخش و دهستان



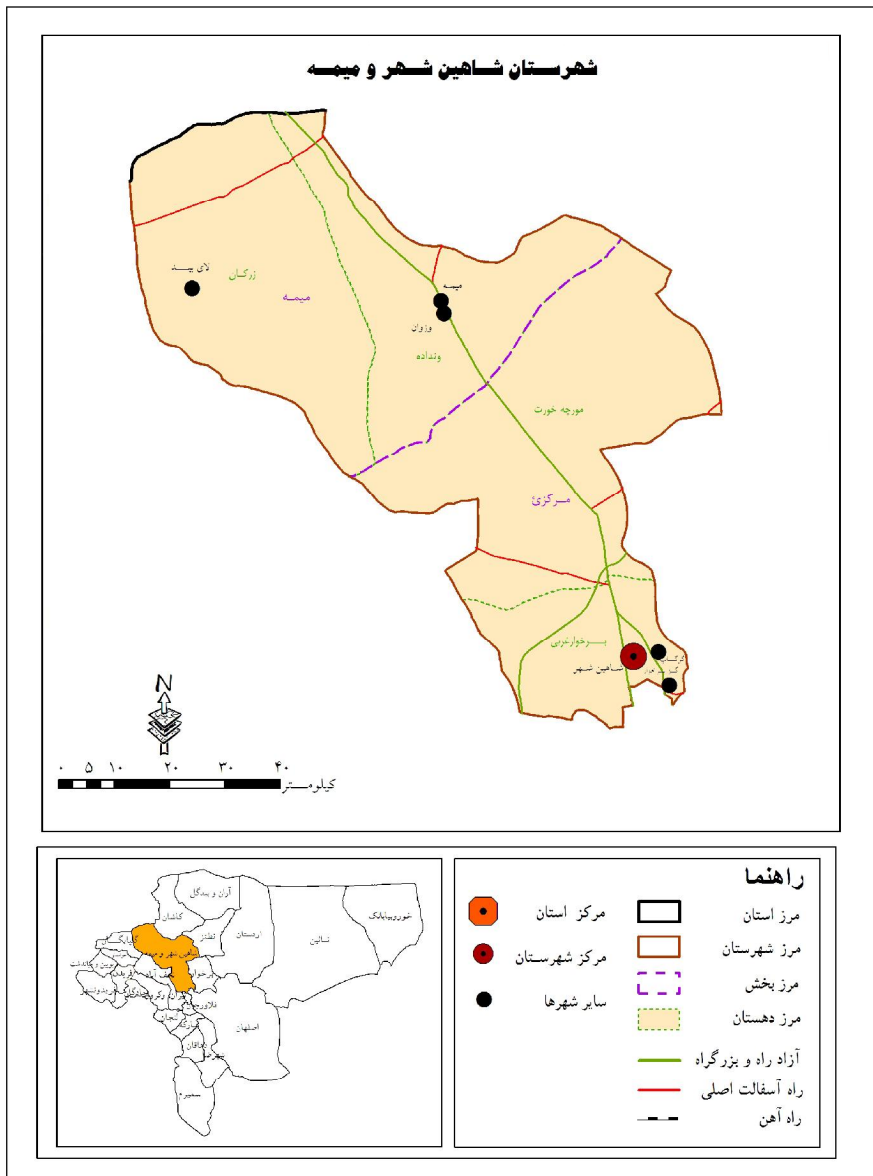
۱-۱۳- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان دهاقان به تفکیک بخش و دهستان



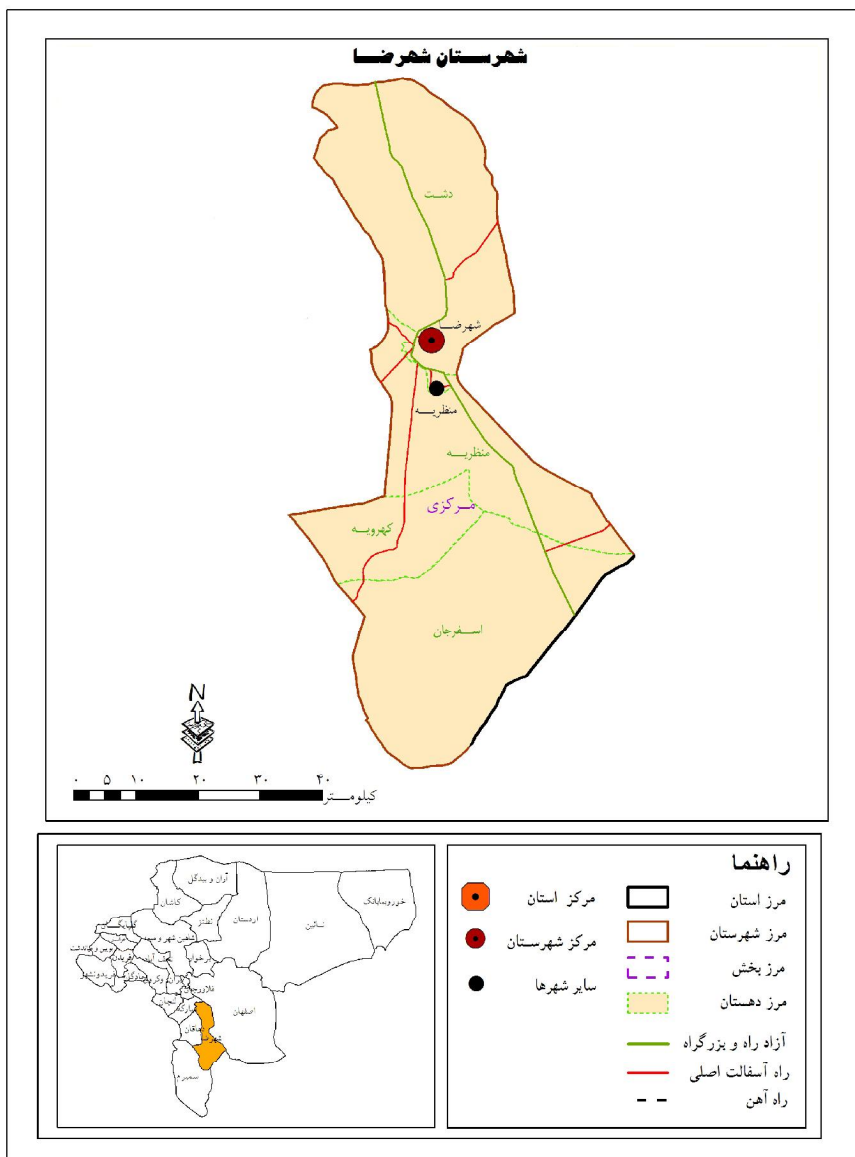
۱-۱- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان سمیرم به تفکیک بخش و دهستان



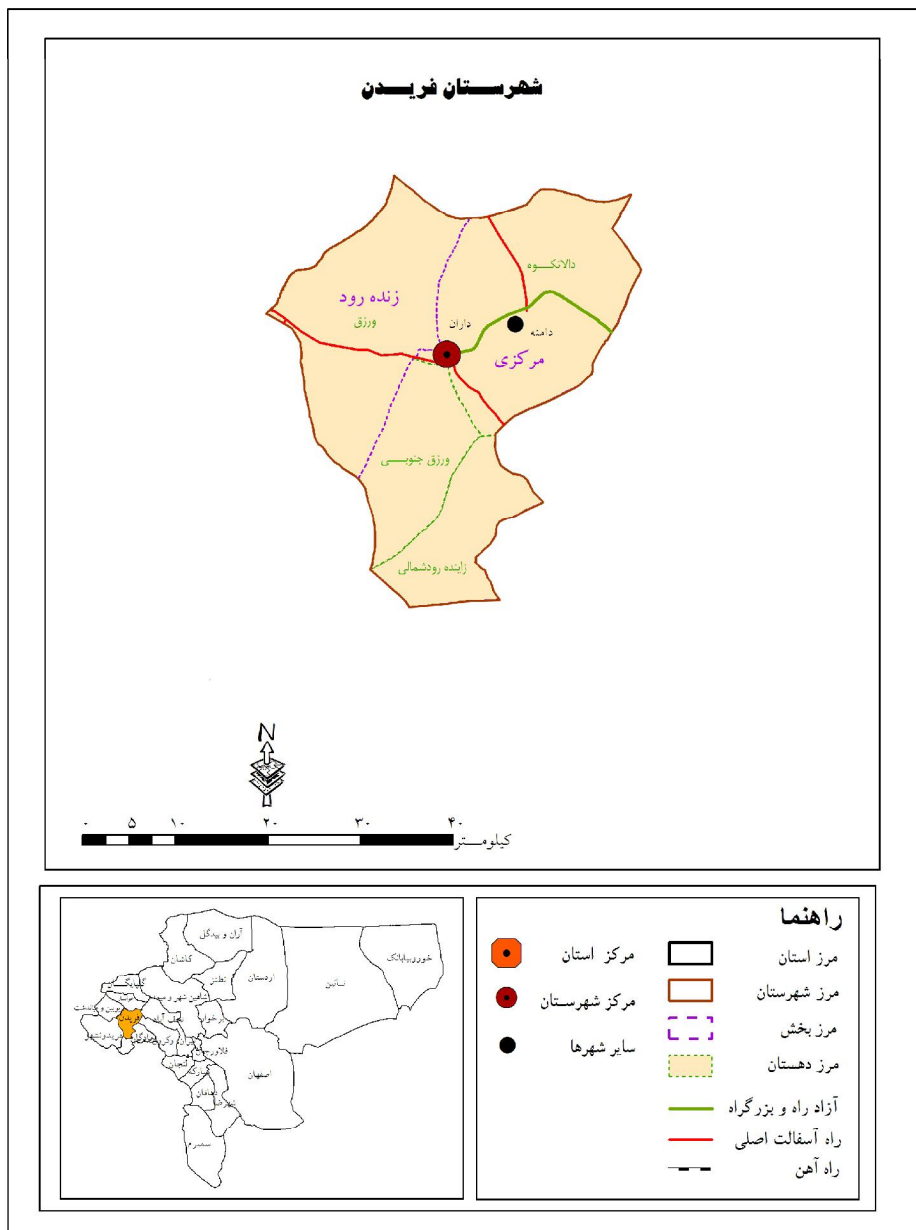
۱-۱۵- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان شاهین شهر و میمه به تفکیک بخش و دهستان



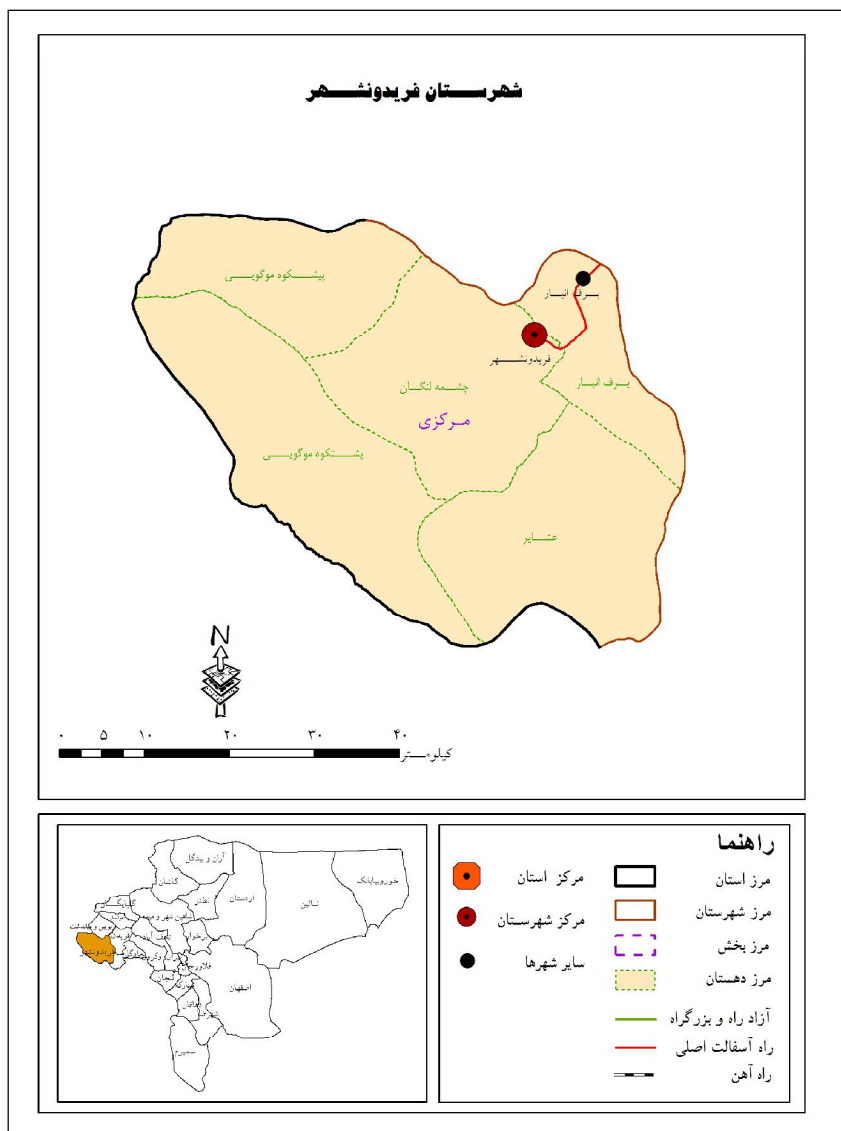
۱-۱۶- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان شهرضا به تفکیک بخش و دهستان



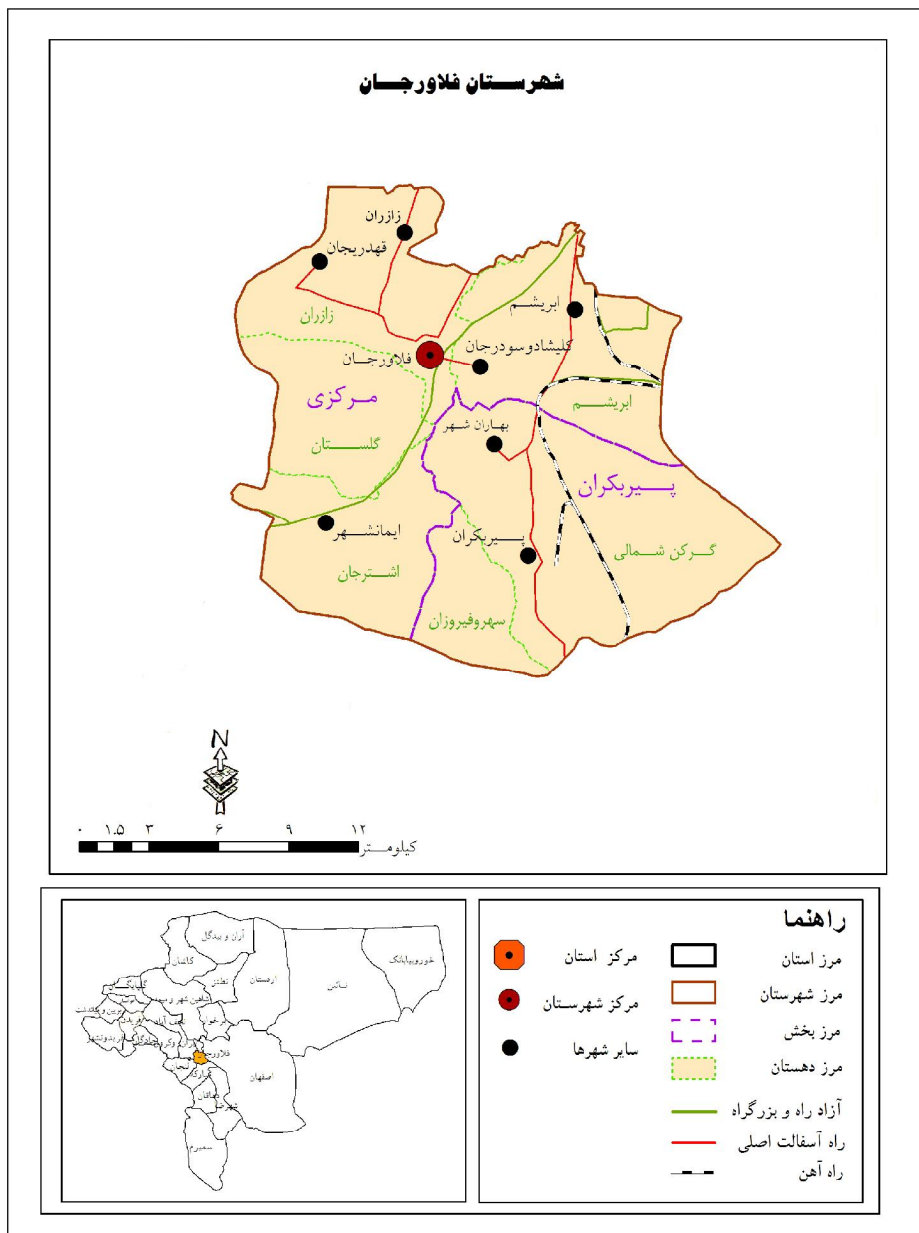
۱-۱۷- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان فریدن به تفکیک بخش و دهستان



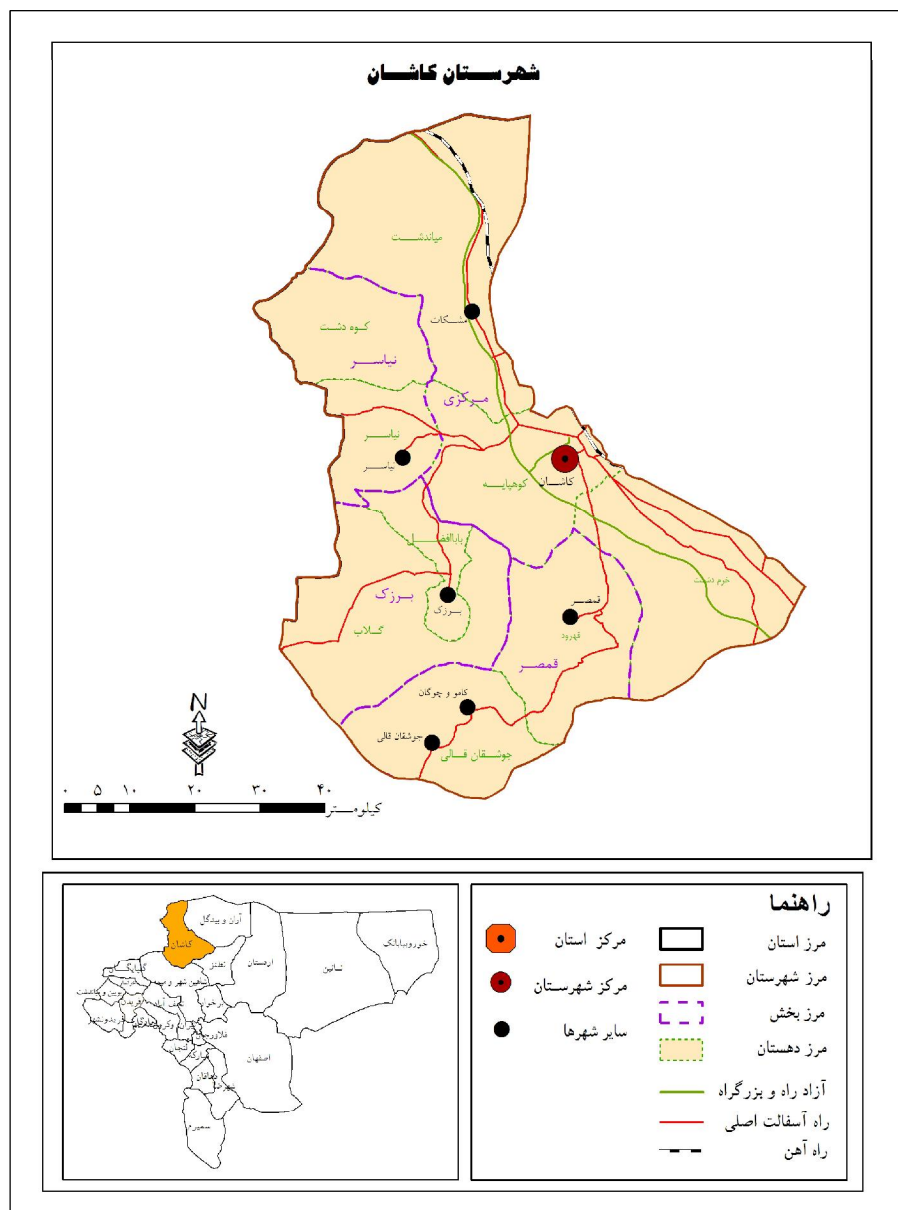
۱-۱۸- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان فریدون‌شهر به تفکیک بخش و دهستان



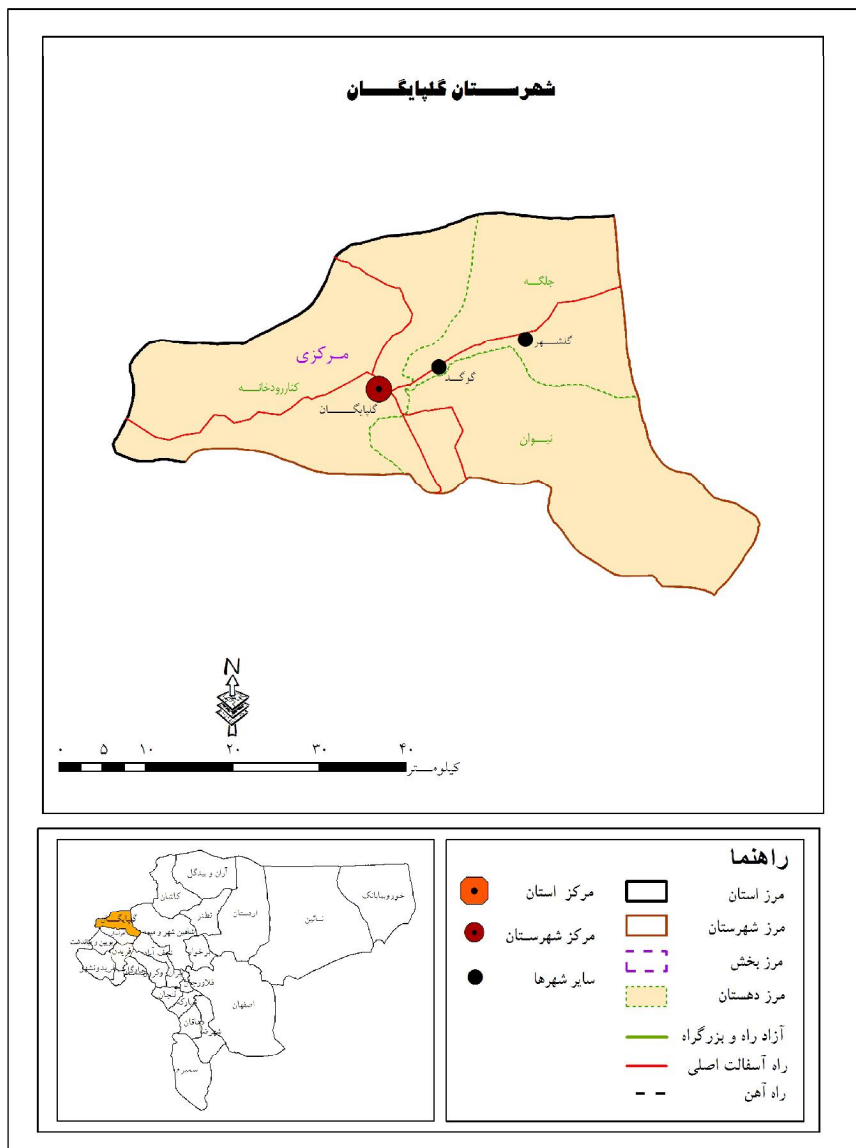
۱-۱۹- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان فلاورجان به تفکیک بخش و دهستان



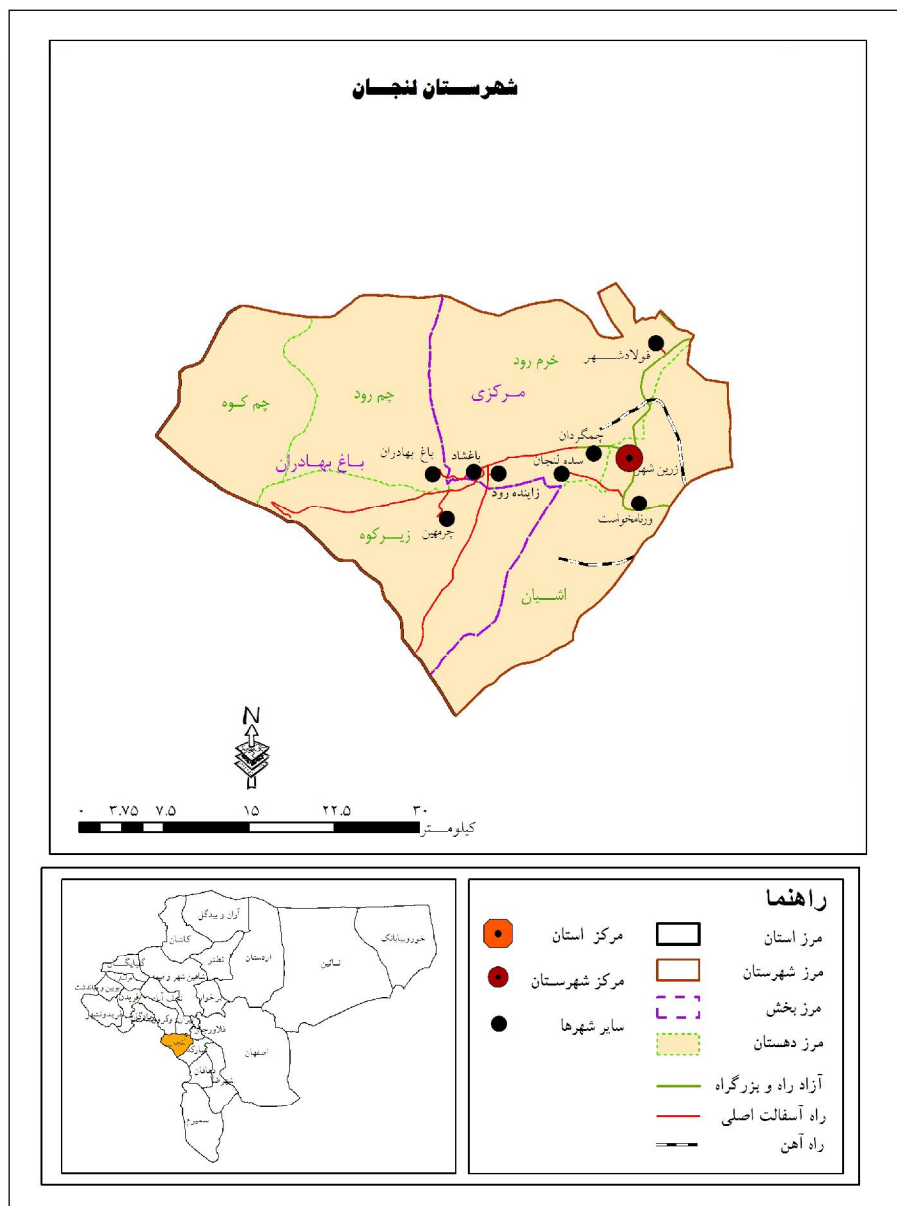
۱-۲۰- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان کاشان به تفکیک بخش و دهستان



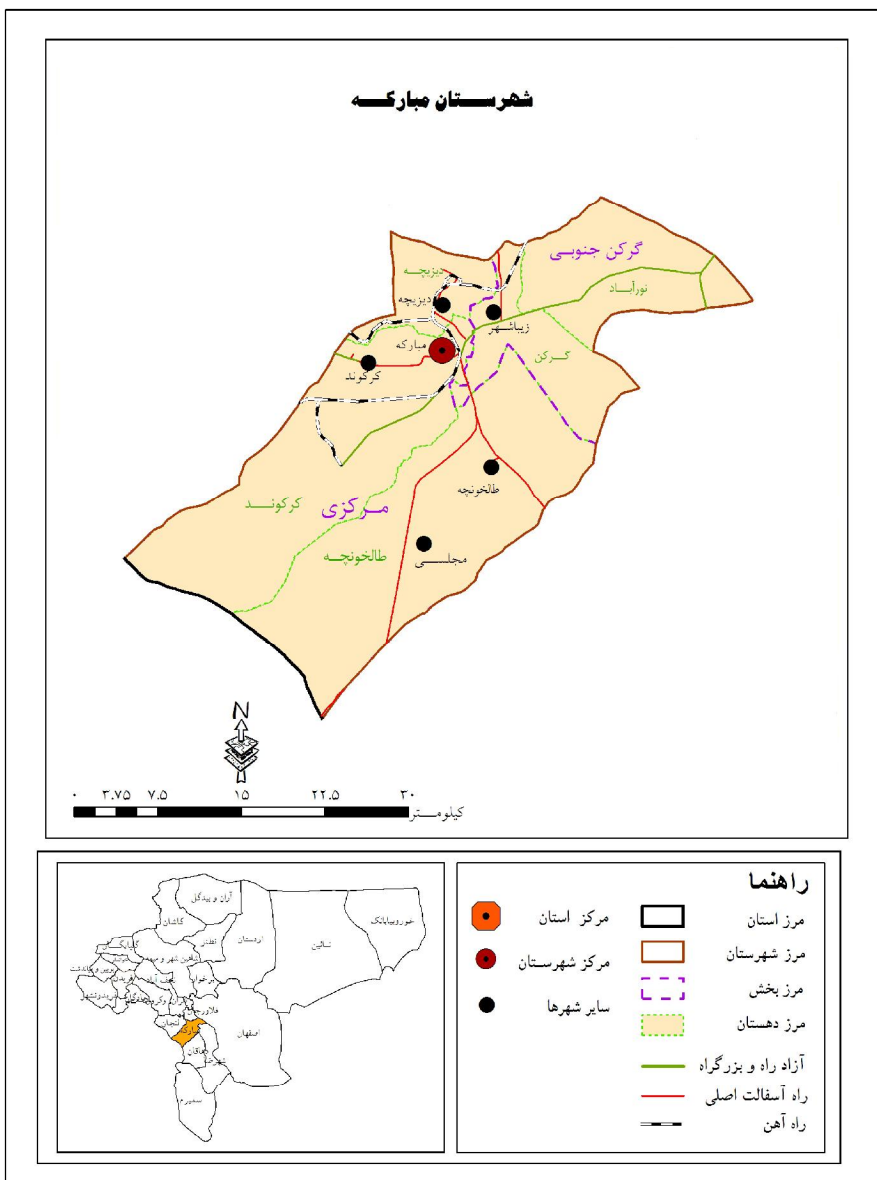
۱-۲۱- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان گلپایگان به تفکیک بخش و دهستان



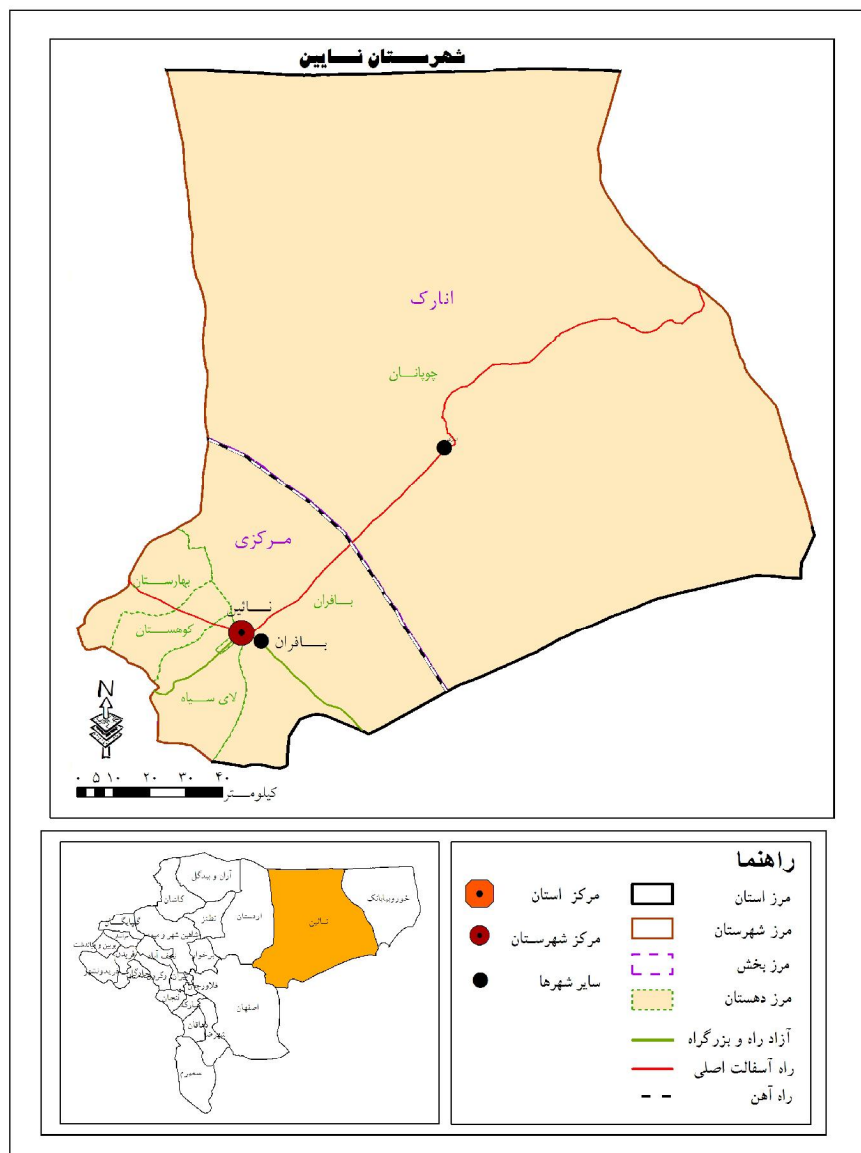
۱-۲۲- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان لنگان به تفکیک بخش و دهستان



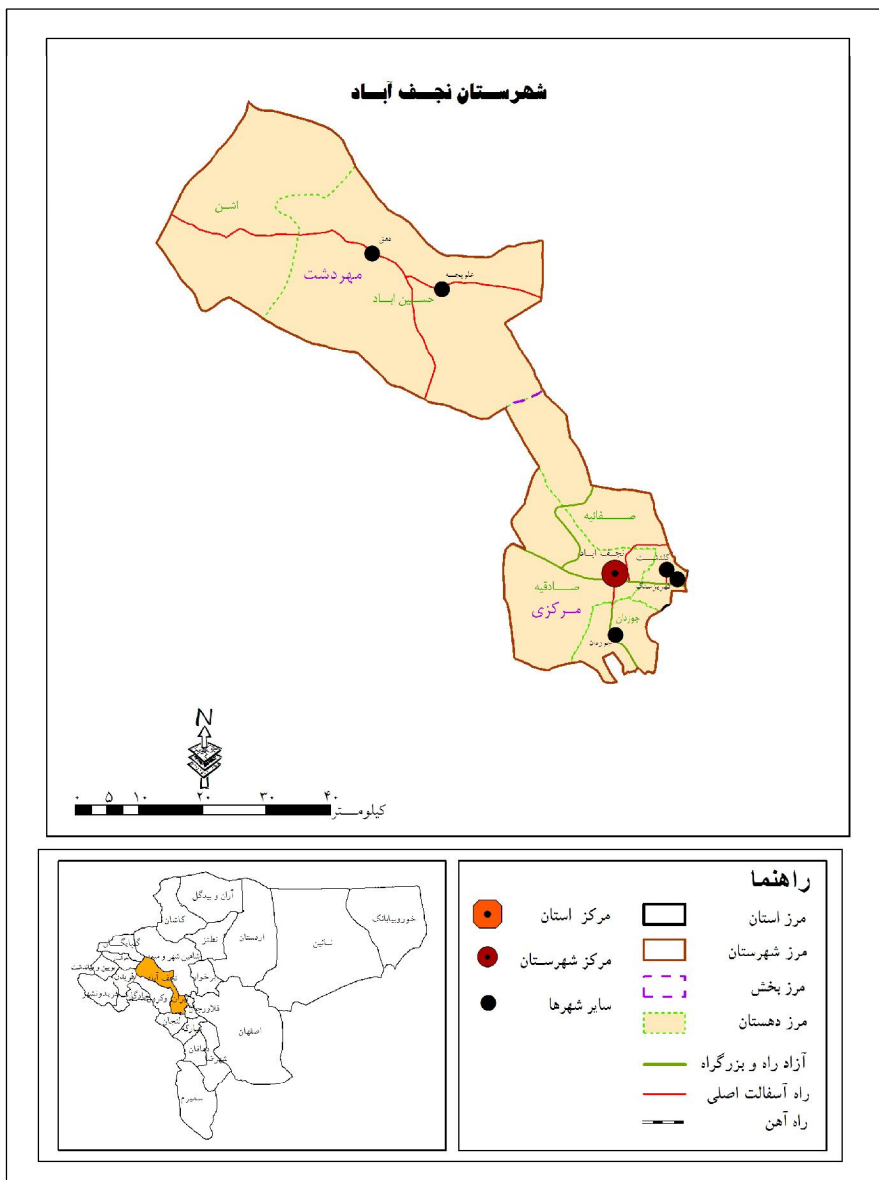
۱-۲۳- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان مبارکه به تفکیک بخش و دهستان



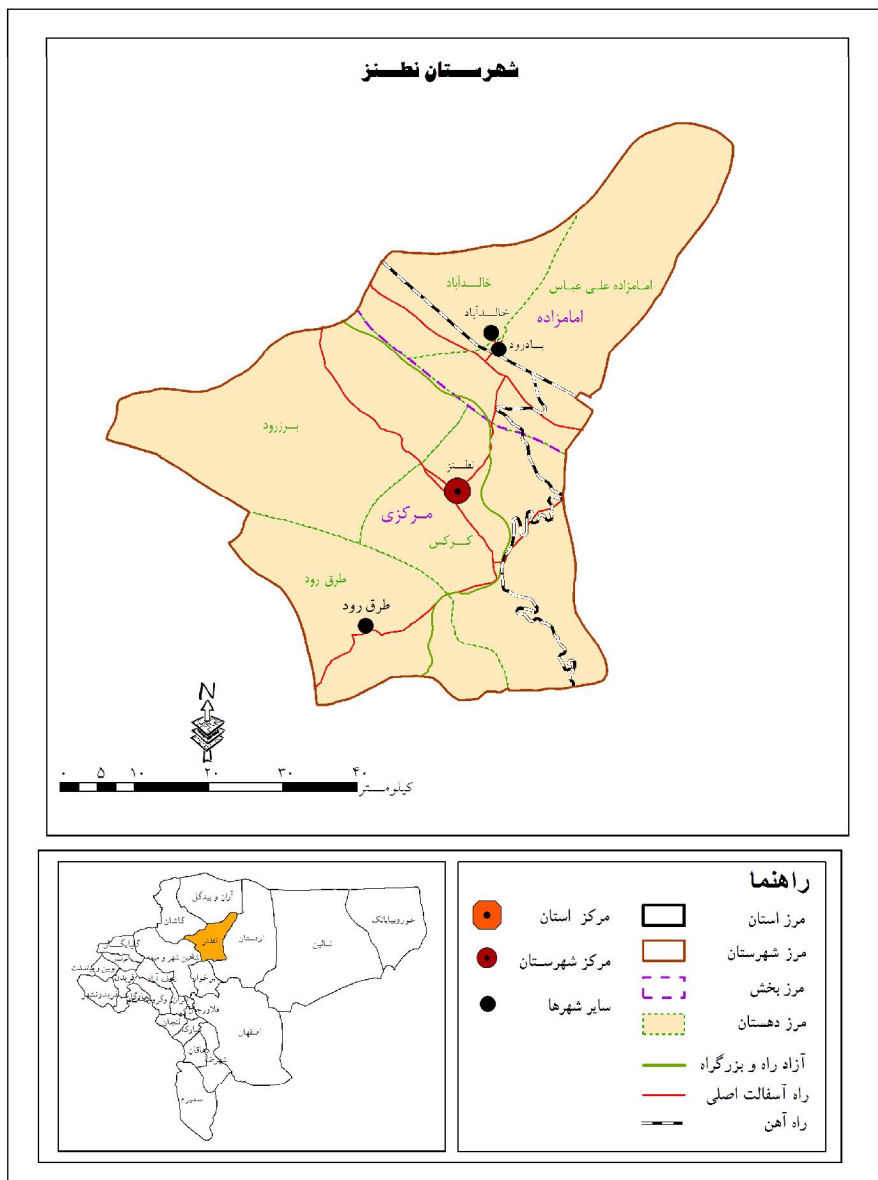
۱-۲۴- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان نایین به تفکیک بخش و دهستان



۱-۲۵- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان نجف‌آباد به تفکیک بخش و دهستان



۱-۲۶- نقشه‌ی تقسیمات کشوری شهرستان نطنز 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		
۳۶	۲۷	۳۰	۴۳	۵۵	۳۲	۶۹	۳۱	کل استان.....	
۳۴	۲۵	۳۳	۴۷	۵۲	۲۷	۵۱	۱۸	آران و بیدگل	
۳۴	۲۵	۳۲	۵۳	۵۳	۰	۵۱	۴۹	اردستان.....	
۳۳	۰۱	۳۱	۲۹	۵۳	۱۲	۵۱	۳۲	اصفهان.....	
۳۳	۱۷	۳۲	۴۵	۵۲	۰۵	۵۱	۲۹	برخوار.....	
۳۳	۰۹	۳۳	۱۰	۵۰	۲۰	۴۹	۵۱	بوین و میاندشت.....	
۳۳	۰۴	۳۲	۳۰	۵۱	۱۴	۵۰	۳۳	تیران و کرون.....	
۳۲	۵۷	۳۲	۳۲	۵۰	۵۳	۵۰	۱۳	چادگان.....	
۳۲	۴۶	۳۲	۳۵	۵۱	۳۵	۵۱	۲۶	خمینی شهر.....	
۳۳	۲۳	۳۳	۰۷	۵۰	۴۲	۵۰	۰۲	خوانسار.....	
۳۴	۱۴	۳۳	۰۴	۵۵	۳۲	۵۴	۱۱	خور و بیابانک.....	
۳۲	۱۷	۳۱	۴۶	۵۱	۴۷	۵۱	۲۴	دها قان.....	
۳۱	۵۱	۳۰	۴۳	۵۱	۵۸	۵۱	۱۶	سمیرم.....	
۳۳	۴۵	۳۲	۴۵	۵۱	۴۳	۵۰	۳۴	شاهین شهر و میمه.....	
۳۲	۲۴	۳۱	۲۴	۵۲	۱۲	۵۱	۳۷	شهرضا.....	
۳۳	۲۲	۳۳	۰۱	۵۰	۳۸	۵۰	۱۱	فریدن.....	
۳۳	۰۴	۳۲	۳۷	۵۰	۲۰	۴۹	۳۸	فریدون شهر.....	
۳۲	۳۷	۳۲	۲۵	۵۱	۴۰	۵۱	۲۵	فلاورجان.....	
۳۴	۲۷	۳۳	۳۰	۵۱	۴۹	۵۰	۵۴	کاشان.....	
۳۳	۳۸	۳۳	۱۴	۵۰	۴۵	۴۹	۵۷	گلپایگان.....	
۳۲	۲۱	۳۲	۱۱	۵۱	۲۸	۵۰	۵۶	لنگان.....	
۳۲	۲۹	۳۲	۰۳	۵۱	۴۹	۵۱	۱۳	مبارکه.....	
۳۴	۱۶	۳۲	۳۱	۵۴	۴۷	۵۲	۳۶	نایین.....	
۳۳	۱۹	۳۲	۲۹	۵۱	۲۹	۵۰	۳۶	نجف آباد.....	
۳۲	۵۷	۳۳	۱۵	۵۲	۲۰	۵۱	۲۵	نطنز.....	

ماخذ- استانداری (معاونت برنامه‌ریزی و اشتغال- دفتر آمار و اطلاعات و GIS).

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

تعداد دهستان	تعداد شهر	تعداد بخش	تعداد شهرستان	سال
۸۰	۴۸	۲۷	۱۵	۱۳۶۵
۱۱۰	۵۰	۳۲	۱۷	۱۳۷۰
۱۱۷	۶۷	۳۸	۱۸	۱۳۷۵
۱۲۱	۸۳	۴۳	۱۹	۱۳۸۰
۱۲۲	۹۲	۴۴	۲۱	۱۳۸۵
۱۲۴	۹۹	۴۵	۲۳	۱۳۸۸
۱۲۴	۱۰۱	۴۵	۲۳	۱۳۸۹
۱۲۴	۱۰۴	۴۵	۲۳	۱۳۹۰
۱۲۶	۱۰۶	۴۸	۲۳	۱۳۹۱
۱۲۷	۱۰۷	۵۰	۲۴	۱۳۹۲

ماخذ- استانداری (معاونت برنامه‌ریزی و اشتغال- دفتر آمار و اطلاعات و GIS).

۱- سرزین و آب و هوا

سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۳- مشخصات عمومی شهرستان‌ها بر اساس تقسیمات کشوری

تعداد دهستان	تعداد شهر	تعداد بخش	مساحت (کیلومترمربع)	سال و شهرستان
...	۱۳۷۵
...	۱۳۸۰
۱۲۲	۹۲	۴۴	۱۰۷۰۱۹	۱۳۸۵
۱۲۴	۹۹	۴۵	۱۰۷۰۱۹	۱۳۸۸
۱۲۴	۱۰۱	۴۵	۱۰۷۰۱۹	۱۳۸۹
۱۲۴	۱۰۴	۴۵	۱۰۷۰۱۹	۱۳۹۰
۱۲۶	۱۰۶	۴۸	۱۰۷۰۱۹	۱۳۹۱
۱۲۷	۱۰۷	۵۰	۱۰۷۰۱۹	۱۳۹۲
۳	۴	۲	۶۱۰۱	آران و بیدگل
۷	۳	۲	۱۲۵۹۱	اردستان
۱۹	۱۴	۶	۱۵۷۰۶	اصفهان
۴	۷	۲	۱۹۵۳	برخوار
۵	۲	۲	۹۹۵	بوین و میاندشت
۴	۳	۲	۱۶۹۰	تیران و کرون
۴	۲	۲	۱۱۹۲	چادگان
۳	۴	۱	۱۷۶	خمینی شهر
۳	۱	۱	۹۵۸	خوانسار
۳	۳	۱	۱۰۹۸۳	خور و بیابانک
۳	۲	۱	۱۴۲۶	دهاگان
۸	۴	۴	۵۲۷۴	سمیرم
۴	۶	۲	۵۰۱۸	شاهین شهر و میمه
۴	۲	۱	۲۷۹۶	شهرضا
۵	۲	۲	۱۰۰۹	فریدن
۵	۲	۱	۲۱۵۹	فریدون شهر
۶	۸	۳	۳۲۴	فلاورجان
۹	۷	۴	۴۳۹۲	کاشان
۳	۳	۱	۱۶۳۴	گلپایگان
۵	۹	۲	۱۱۷۲	لنjan
۵	۶	۲	۱۰۹۴	مبارکه
۵	۳	۲	۲۲۵۷۰	نایین
۵	۶	۲	۲۳۸۸	نجف آباد
۵	۴	۲	۳۴۱۸	نظرز

ماخذ- مرکز آمار ایران.

۴- تقسیمات کشوری در محدوده استان سال ۱۳۹۲

تعداد آبادی دارای سکنه	دهستان	شهر	بخش	شهرستان
۱۸۱۲				کل استان.....
۴۵				آران و بیدگل.....
۵	کویر	ابوزیدآباد	کویرات	
۹	کویرات			
۳۱	سفیددشت	آران و بیدگل سفیدشهر نوش آباد	مرکزی	
۱۶۱				اردستان.....
۲۵	ريگستان	زواره	زواره	
۱۶	سفلی			
۲۱	برزاوند	اردستان	مرکزی	
۲۲	عليا	مهاباد		
۲۳	کچو			
۲۶	گرمسیر			
۲۸	همبرات			
۳۸۲				اصفهان.....
۸	رودشت شرقی	ورزنہ	بن رود	
۱۴	گاوخونی			
		محمدآباد	جرقویه سفلی	
۶	جرقویه سفلی	نصرآباد		
۹	جرقویه وسطی	نيکآباد		
۷	جرقویه عليا	حسنآباد	جرقویه عليا	
۱۱	رامشه			
۲۷	امامزاده عبدالعزیز	ازیه	جلگه	
۷	رودشت	هرند		
۶۱	تودشك	تودشك	کوهپایه	
۳۱	جبل	سجزی		
۲۲	زفره	کوهپایه		
۲۰	سيستان			



۴- تقسیمات کشوری در محدوده استان سال ۱۳۹۲ (دباله)

تعداد آبادی دارای سکنه	دهستان	شهر	بخش	شهرستان
۲۵	برآآن جنوبی	اصفهان	مرکزی	
۳۱	برآآن شمالی			
۲۳	جی	بهارستان		
۲۲	قهاب جنوبی	زیار		
۱۷	قهاب شمالی			
۳۲	کرارج			
۹	محمودآباد			
قهجاورستان				
۳۵				برخوار.....
۱۴	برخوار شرقی	حبيب آباد	حبيب آباد	
۱۶	شاپور آباد	کمشجه		
		شاپورآباد		
۳	برخوار مرکزی	خورزوق	مرکزی	
۲	سین	دستگرد		
		سین		
		دولتآباد		
بویین و میاندشت				
۱۱	سردسیر	افوس	مرکزی	
۱	گرجی	بوئین و میاندشت		
۱۲	بیلاق			
۹	کرچمبو شمالی		کرچمبو	
۸	کرچمبو جنوبی			
۶۲				تیران و کرون.....
۱۷	کرون سفلی	عسگران	کرون	
۱۰	کرون علیا			
۲۷	رضوانیه	تیران	مرکزی	
۸	ورپشت	رضوانشهر		
۶۳				چادگان
۲۴	چنارود جنوبی		چنارود	
۲۳	چنارود شمالی			
۱۲	کوترسخ	چادگان	مرکزی	
۴	کاوه آهنگر	رزوه		



۴- تقسیمات کشوری در محدوده استان سال ۱۳۹۲ (دبale)

تعداد آبادی دارای سکنه	دهستان	شهر	بخش	شهرستان
۶				خمینی شهر
۱	ماربین سفلی	خمینی شهر	مرکزی	
۲	ماربین علیا	درچه		
۱	ماربین وسطی	کوشک		
		اصغرآباد		
۲۰				خوانسار
۷	گلزار	خوانسار	مرکزی	
۸	چشمہ سار			
۵	کوهسار			
۳۰				خور و بیابانک
۱۴	بیابانک	جندق	مرکزی	
۳	جندق	خور		
۱۳	نخلستان	فرخی		
۲۳				دهاقان
۱۰	قمبون	دهاقان	مرکزی	
۸	موسی آباد	گلشن		
۵	همگین			
۱۱۸				سمیرم
۱۲	پادنا سفلی	کمه	پادنا	
۱۱	پادنا وسطی			
۷	حنا	حنا	مرکزی	
		سمیرم		
۲	ونک	ونک		
۳۰	وردشت		وردشت	
۲۵	دره شور			
۲۰	پادنا علیا		دانکوه	
۱۱	برآفتاب			
۶۳				شاهین شهر و میمه
۱۸	برخوار غربی	شاهین شهر	مرکزی	
۲۳	مورچه خورت	گرگاب		
		گز برخوار		
۹	زرکان	لای بید		
۱۳	ونداده	میمه	میمه	
		وزوان		



۴-۱- تقسیمات کشوری در محدوده استان سال ۱۳۹۲ (دبالة)

شهرستان	بخش	شهر	دهستان	تعداد آبادی دارای سکنه
..... شهرضا				۶۰
..... فریدن	مرکزی	شهرضا	اسفرجان	۵
	مرکزی	دشت	دشت	۲۲
	مرکزی	منظریه	منظریه	۲۷
	داران	کهرمیه	کهرمیه	۶
..... زنده‌رود	داران	دالانکوه	دالانکوه	۳۱
	داران	زاینده‌رود شمالی	زاینده‌رود شمالی	۵
..... فریدون‌شهر	مرکزی	ورزق جنوبی	ورزق جنوبی	۹
	مرکزی	ورزق	ورزق	۶
	فریدون‌شهر	قره بیشه	قره بیشه	۵
..... فلاورجان	مرکزی	برفانبار	برفانبار	۸۵
	پیربکران	پشتکوه موگوئی	پشتکوه موگوئی	۳۱
	پیربکران	پیشکوه موگوئی	پیشکوه موگوئی	۲۵
	پیربکران	چشمہ لنگان	چشمہ لنگان	۱۰
	پیربکران	عشایر	عشایر	۷
..... پیربکران	مرکزی	بهاران	بهاران	۶۸
	پیربکران	پیرکران	گرکن شمالی	۲۱
	پیربکران	ابریشم	ابریشم	۶
	پیربکران	ایمانشهر	اشترجان	۱۱
	پیربکران	فلاورجان		
	پیربکران	کلیشادو سودرجان		
..... قهریجان	قهریجان	گلستان	گلستان	۱۰
	قهریجان	زارزان	زارزان	۱۰



۴- تقسیمات کشوری در محدوده استان سال ۱۳۹۲ (دبale)

تعداد آبادی دارای سکنه	دهستان	شهر	بخش	شهرستان
۱۰۵				کاشان
۵	باباافضل	برزک	برزک	
۱۰	گلاب			
۳	جوشقان قالی	قمصر	قمصر	
۶	قهرود	جوشقان و قالی		
		کاموچوگان		
۲۲	خرمدشت	کاشان	مرکزی	
۱۸	کوهپایه	مشکات		
۱۱	میاندشت			
۱۰	کوهدشت	نیاسر	نیاسر	
۲۰	نیاسر			
۶۶				گلپایگان
۱۳	جلگه	گلپایگان	مرکزی	
۴۱	کنارروختانه	گلشهر		
۱۲	نیوان	گوگد		
۴۴				لنجهان
۱۷	چمروود	باغبهادران	باغبهادران	
۹	چمکوه	چرمهین		
۱۱	زیرکوه			
۷	اشیان	چمگردان	مرکزی	
	خرمروود	زاینده رود		
		زرین شهر		
		سده لنجهان		
		فولادشهر		
		ورنامخواست		
		باغشاد		
۳۶				مبارکه
۱۱	گرگن	زیبا شهر	گرگن جنوبی	
۱۷	نورآباد			



۴- تقسیمات کشوری در محدوده استان سال ۱۳۹۲ (دبنه)

تعداد آبادی دارای سکنه	دهستان	شهر	بخش	شهرستان
۲	دیزیچه	دیزیچه	مرکزی	
۴	طالخونچه	طالخونچه		
		محلسی		
۲	کرکوند	کرکوند		
		مبارک		
۱۸۴				نائین
۱۹	چوپانان	انارک	انارک	
۱۱	بافران	نائین	مرکزی	
۳۰	بهارستان	بافران		
۵۵	کوهستان			
۶۹	لای سیاه			
۲۷				نجف آباد
۴	جوزدان	جوزدان	مرکزی	
۷	صادقیه	گلدشت		
۴	صفائیه	نجف آباد		
		کهریزسک	مهردشت	
۶	اشن	دهق		
۶	حسین آباد	علویجه		
۵۹				نطنز
۹	امامزاده آقا علی عباس	بادرود	امامزاده	
۳	خالدآباد	خالدآباد		
۱۴	برزروود	نطنز	مرکزی	
۱۰	طرق رود	طرق رود		
۲۳	کرکس			

ماخذ- استانداری (معاونت برنامه ریزی و اشتغال- دفتر آمار و اطلاعات و GIS).

۱-۵- مشخصات ایستگاه‌های هواشناسی سال ۱۳۹۲

ایستگاه	نام شهرستان محل استقرار	نوع ایستگاه	سال تأسیس	ارتفاع از سطح دریا (متر)
اردستان.....	اردستان	سینوپتیک	۱۳۷۰	۱۲۵۲
اصفهان.....	اصفهان	سینوپتیک، ازن سنجی، جوبالا	۱۳۳۰	۱۵۵۰
اصفهان (شرق اصفهان) ..	اصفهان	سینوپتیک فرودگاهی	۱۳۵۵	۱۵۴۳
چوپانان.....	نائین	سینوپتیک	۱۳۸۵	۹۱۲
خوانسار.....	خوانسار	سینوپتیک	۱۳۸۳	۲۳۰۰
خوروبیابانک ..	خوروبیابانک	سینوپتیک	۱۳۶۴	۸۴۵
داران ..	فریدن	سینوپتیک	۱۳۶۷	۲۲۹۰
زین شهر.....	لنjan	سینوپتیک	۱۳۸۳	۱۶۸۰
سمیرم ..	سمیرم	سینوپتیک	۱۳۷۹	۲۲۷۴
شهرضا ..	شهرضا	سینوپتیک	۱۳۷۱	۱۸۴۵
فریدونشهر ..	فریدونشهر	سینوپتیک	۱۳۸۲	۲۴۹۰
کاشان.....	کاشان	سینوپتیک	۱۳۴۵	۹۷۱
کوت آباد ..	اصفهان	سینوپتیک تحقیقات کشاورزی	۱۳۶۴	۱۵۴۵
گلپایگان ..	گلپایگان	سینوپتیک	۱۳۷۰	۱۸۷۱
مبارکه ..	مبارکه	سینوپتیک	۱۳۸۶	۱۶۹۰
مورچه خورت ..	شاهین شهر و میمه	سینوپتیک	۱۳۷۸	۱۶۷۳
میمه ..	شاهین شهر و میمه	سینوپتیک	۱۳۷۷	۱۹۸۰
نایین ..	نایین	سینوپتیک	۱۳۷۰	۱۵۴۹
نجف آباد ..	نجف آباد	سینوپتیک تحقیقات کشاورزی	۱۳۷۹	۱۶۴۱
طنز ..	طنز	سینوپتیک	۱۳۷۰	۱۶۸۵
ورزنه ..	اصفهان	سینوپتیک	۱۳۸۴	۱۴۵۰



۱- سرزین و آب و هوا

سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۵- مشخصات ایستگاه‌های هواشناسی سال ۱۳۹۲ (دبale)

ایستگاه	نام شهرستان محل استقرار	نوع ایستگاه	سال تأسیس	ارتفاع از سطح دریا (متر)
آران و بیدگل	آران و بیدگل	اقلیم شناسی	۱۳۸۵	۹۳۴
ابیانه	طنز	اقلیم شناسی	۱۳۵۷	۲۲۳۴
بادجان	فریدن	اقلیم شناسی	۱۳۵۴	۲۳۰۰
بادرود	طنز	اقلیم شناسی	۱۳۷۳	۱۰۵۶
برزک	کاشان	اقلیم شناسی	۱۳۸۸	۲۲۰۰
بلان	نایین	اقلیم شناسی	۱۳۶۲	۲۱۱۰
بیاضه	خور و بیانک	اقلیم شناسی	۱۳۴۷	۹۲۰
پالایشگاه اصفهان	اصفهان	اقلیم شناسی	۱۳۶۲	۱۶۷۳
تحقیقات کشاورزی				
رودشت اصفهان	اصفهان	اقلیم شناسی	۱۳۷۹	۱۵۱۰
تیران	تیران و کرون	اقلیم شناسی	۱۳۸۵	۱۸۶۰
چادگان	چادگان	اقلیم شناسی	۱۳۵۳	۲۱۵۶
دامنه ^(۱)	فریدن	اقلیم شناسی	۱۳۵۰	۲۳۰۰
دهق	نجف آباد	اقلیم شناسی	۱۳۸۳	۱۹۶۰
سد زاینده رود	چادگان	اقلیم شناسی	۱۳۷۳	۲۱۰۰
سینگرد	فریدن	اقلیم شناسی	۱۳۵۴	۲۱۶۹
شهید حمزوی حناء	سمیرم	اقلیم شناسی	۱۳۶۹	۲۲۷۴
علویجه	نجف آباد	اقلیم شناسی	۱۳۸۳	۱۶۸۰
همگین	دهاقان	اقلیم شناسی	۱۳۴۳	۲۱۵۱
بارند	طنز	اقلیم شناسی	۱۳۷۶	۱۸۶۴

(۱) این ایستگاه موقتاً تعطیل می‌باشد.

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱-۶ وضع جوی ایستگاه اردستان بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

رطوبت نسبی (درصد)		دماهی هوا (درجه سانتیگراد)						ماه
معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل		
۲۰/۰	۴۴/۰	۷/۴	۲۹/۶	۱۸/۳	۱۲/۷	۲۲/۹	فروردین
۱۷/۰	۴۰/۰	۹/۴	۳۳/۶	۲۰/۹	۱۵/۰	۲۶/۷	اردیبهشت
۱۱/۰	۲۴/۰	۱۵/۶	۴۰/۸	۲۸/۴	۲۱/۸	۳۵/۱	خرداد
۱۳/۰	۲۸/۰	۲۰/۴	۴۳/۰	۳۲/۰	۲۵/۵	۳۸/۵	تیر
۱۴/۰	۲۶/۰	۲۰/۶	۴۴/۶	۳۲/۱	۲۶/۱	۳۸/۱	مرداد
۱۱/۰	۲۲/۰	۱۹/۰	۳۸/۲	۲۹/۳	۲۲/۹	۳۵/۷	شهریور
۱۶/۰	۲۸/۰	۸/۸	۳۴/۶	۲۲/۷	۱۶/۷	۲۸/۸	مهر
۳۴/۰	۵۸/۰	۰/۶	۲۲/۶	۱۳/۴	۰/۹	۱۷/۸	آبان
۳۵/۰	۵۹/۰	-۳/۰	۲۴/۴	۸/۷	۳/۹	۱۳/۵	آذر
۴۸/۰	۷۲/۰	-۳/۶	۱۱/۴	۲/۷	-۱/۴	۶/۷	دی
۳۴/۰	۶۳/۰	-۹/۶	۱۹/۶	۵/۷	۰/۸	۱۰/۵	بهمن
۲۴/۰	۵۲/۰	۲/۰	۲۳/۴	۱۲/۶	۷/۲	۱۷/۹	اسفند

حداکثر سرعت باد		ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	میزان بارندگی (میلیمتر)				ماه
جهت (درجه)	سرعت (متر بر ثانیه)			تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه		
۲۱۰/۰	۱۵/۰	۲۵۲/۶	۰	۶/۰	۱۶/۳	۴۱/۴	فروردین
۳۰۰/۰	۲۲/۰	۳۰۱/۲	۰	۶/۰	۰/۵	۲/۲	اردیبهشت
۲۹۰/۰	۱۵/۰	۳۶۸/۱	۰	۱/۰	۰/۱	۰/۱	خرداد
۶۰/۰	۱۵/۰	۳۷۶/۶	۰	۰	۰	۰	تیر
۶۰/۰	۲۲/۰	۳۵۱/۵	۰	۰	۰	۰	مرداد
۹۰/۰	۲۰/۰	۳۲۴/۴	۰	۰	۰	۰	شهریور
۶۰/۰	۱۳/۰	۲۹۸/۳	۰	۰	۰	۰	مهر
۱۸۰/۰	۱۰/۰	۱۹۰/۵	۰	۸/۰	۱۷/۰	۵۳/۲	آبان
۱۸۰/۰	۱۵/۰	۲۰۰/۰	۸/۰	۳/۰	۰/۵	۰/۹	آذر
۱۸۰/۰	۹/۰	۱۷۰/۳	۲۷/۰	۹/۰	۱۳/۷	۳۴/۳	دی
۲۲۰/۰	۱۵/۰	۲۱۷/۷	۱۲/۰	۶/۰	۵/۲	۱۸/۳	بهمن
۲۱۰/۰	۲۰/۰	۲۱۵/۰	۶/۰	۰	۴۳/۰	۶۳/۲	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان

۱- سرزمین و آب و هوا

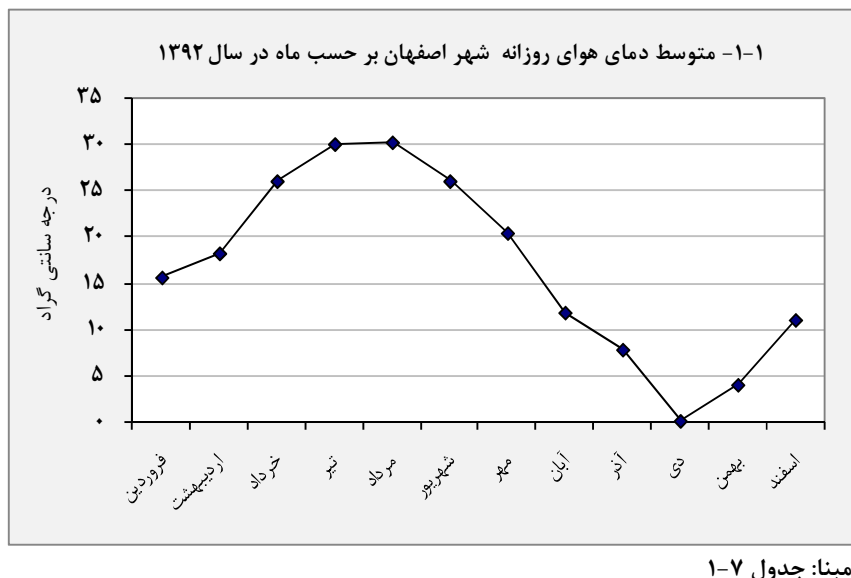
سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۷- وضع جوی ایستگاه اصفهان بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

ماه	دمای هوا (درجه سانتیگراد)							رطوبت نسبی (درصد)
	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر	معدل حداکثر	
فروردین	۱۹/۰	۶۴/۰	۲/۸	۲۸/۰	۱۵/۶	۸/۷	۲۲/۵	
اردیبهشت	۱۷/۰	۵۸/۰	۴/۸	۳۳/۴	۱۸/۲	۱۱/۳	۲۵/۱	
خرداد	۷/۰	۳۱/۰	۱۱/۸	۳۸/۲	۲۶/۰	۱۷/۸	۳۴/۱	
تیر	۱۰/۰	۳۲/۰	۱۹/۰	۴۲/۰	۳۰/۰	۲۱/۶	۳۸/۳	
مرداد	۱۱/۰	۳۳/۰	۱۶/۸	۴۱/۴	۳۰/۲	۲۲/۲	۳۸/۲	
شهریور	۸/۰	۳۵/۰	۱۴/۲	۳۶/۸	۲۶/۰	۱۷/۴	۳۴/۷	
مهر	۱۲/۰	۳۹/۰	۶/۸	۳۲/۶	۲۰/۴	۱۲/۴	۲۸/۴	
آبان	۳۲/۰	۷۵/۰	۰/۸	۲۳/۰	۱۱/۸	۵/۲	۱۸/۴	
آذر	۲۷/۰	۷۲/۰	-۷/۶	۲۲/۰	۷/۸	۱/۵	۱۴/۲	
دی	۴۷/۰	۸۶/۰	-۱۳/۶	۱۲/۲	۰/۱	-۵/۴	۵/۵	
بهمن	۴۹/۰	۸۰/۰	-۷/۸	۱۷/۴	۴/۰	-۲/۶	۱۰/۶	
اسفند	۲۰/۰	۶۶/۰	-۲/۸	۲۳/۶	۱۱/۰	۴/۶	۱۷/۵	

ماه	میزان بارندگی (میلیمتر)							حداکثر سرعت باد
	جت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)	ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
فروردین	۲۴۰/۰	۱۵/۰	۲۷۳/۸	۰	۶/۰	۶/۷	۱۷/۷	
اردیبهشت	۲۴۰/۰	۱۵/۰	۳۰۸/۳	۰	۶/۰	۹/۰	۱۸/۷	
خرداد	۲۷۰/۰	۱۲/۰	۳۷۷/۶	۰	۰	۰	۰	
تیر	۳۳۰/۰	۹/۰	۳۸۵/۳	۰	۰	۰	۰	
مرداد	۱۰۰/۰	۱۲/۰	۳۵۹/۵	۰	۱/۰	۰/۳	۰/۳	
شهریور	۶۰/۰	۹/۰	۳۳۹/۵	۰	۰	۰	۰	
مهر	۲۴۰/۰	۱۲/۰	۳۱۵/۵	۰	۰	۰	۰	
آبان	۲۱۰/۰	۱۲/۰	۱۸۶/۸	۰	۶/۰	۱۱/۸	۲۰/۰	
آذر	۲۱۰/۰	۱۵/۰	۲۲۴/۰	۱۱/۰	۴/۰	۰/۲	۰/۴	
دی	۶۰/۰	۶/۰	۱۴۹/۱	۲۷/۰	۶/۰	۱۳/۳	۲۴/۲	
بهمن	۲۱۰/۰	۱۰/۰	۲۲۸/۶	۲۵/۰	۴/۰	۳/۶	۵/۵	
اسفند	۲۷۰/۰	۱۲/۰	۲۲۰/۲	۲/۰	۴/۰	۲۲/۶	۶۰/۱	

ماخذ- اداره کل هوایشناسی استان.



۱- سرزمین و آب و هوا سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۸ وضع جوی ایستگاه شرق اصفهان (فروندگاه شهید بهشتی) بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

ماه	دماهی هوا (درجه سانتیگراد)							رطوبت نسبی (درصد)
	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	
فروردین	۱۷/۰	۶۸/۰	-۲/۴	۲۸/۰	۱۳/۸	۴/۹	۲۲/۷	
اردیبهشت	۱۶/۰	۶۶/۰	۰/۲	۳۱/۲	۱۶/۳	۷/۵	۲۵/۲	
خرداد	۶/۰	۳۵/۰	۷/۰	۳۸/۶	۲۳/۸	۱۳/۳	۳۴/۳	
تیر	۹/۰	۳۳/۰	۱۳/۴	۴۱/۰	۲۸/۰	۱۷/۵	۳۸/۵	
مرداد	۹/۰	۳۱/۰	۱۲/۲	۴۱/۶	۲۸/۶	۱۸/۷	۳۸/۴	
شهریور	۷/۰	۳۴/۰	۹/۲	۳۷/۰	۲۳/۹	۱۲/۸	۳۴/۹	
مهر	۱۱/۰	۴۱/۰	۲/۶	۳۲/۴	۱۷/۵	۶/۷	۲۸/۳	
آبان	۲۹/۰	۷۹/۰	-۳/۰	۲۲/۸	۹/۶	۱/۳	۱۷/۸	
آذر	۲۹/۰	۸۰/۰	-۱۲/۲	۲۱/۸	۶/۲	-۱/۶	۱۳/۹	
دی	۵۱/۰	۸۹/۰	-۱۴/۸	۱۲/۶	-۰/۹	-۷/۳	۵/۴	
بهمن	۳۵/۰	۸۸/۰	-۱۰/۴	۱۷/۰	۲/۵	-۵/۱	۱۰/۰	
اسفند	۲۶/۰	۷۶/۰	-۷/۲	۲۳/۰	۸/۹	۰/۹	۱۶/۹	

ماه	میزان بارندگی (میلیمتر)							حداکثر سرعت باد
	جهت (درجه)	سرعت (متر بر ثانیه)	ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
فروردین	۲۶۰/۰	۱۶/۰	۲۷۰/۶	۱/۰	۵/۰	۸/۰	۲۱/۷	
اردیبهشت	۳۱۰/۰	۱۷/۰	۲۹۸/۸	۰	۶/۰	۹/۷	۲۷/۵	
خرداد	۲۷۰/۰	۱۲/۰	۳۷۰/۲	۰	۰	۰	۰	
تیر	۶۰/۰	۱۳/۰	۳۷۰/۶	۰	۰	۰	۰	
مرداد	۶۰/۰	۱۰/۰	۳۵۳/۱	۰	۰	۰	۰	
شهریور	۴۰/۰	۱۱/۰	۳۳۵/۲	۰	۰	۰	۰	
مهر	۲۶۰/۰	۱۲/۰	۳۱۳/۵	۰	۰	۰	۰	
آبان	۳۵۰/۰	۱۱/۰	۱۸۶/۹	۱۲/۰	۷/۰	۹/۰	۲۳/۴	
آذر	۲۴۰/۰	۱۵/۰	۲۲۸/۰	۱۸/۰	۰	۰	۰	
دی	۳۰۰/۰	۶/۰	۱۴۹/۹	۳۰/۰	۵/۰	۸/۹	۱۶/۹	
بهمن	۲۵۰/۰	۱۲/۰	۲۲۷/۹	۲۸/۰	۳/۰	۴/۵	۱۰/۳	
اسفند	۲۶۰/۰	۱۷/۰	۲۱۳/۴	۱۳/۰	۶/۰	۲۳/۴	۶۳/۲	

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان

۱-۹- وضع جوی ایستگاه چوبنان بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

ماه	دمای هوا (درجه سانتیگراد)							رطوبت نسبی (درصد)
	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	
فروردین	۱۷/۰	۴۸/۰	۶/۲	۳۲/۶	۱۹/۴	۱۲/۱	۲۶/۶
اردیبهشت	۱۳/۰	۳۸/۰	۹/۲	۳۶/۴	۲۲/۳	۱۶/۲	۳۰/۳
خرداد	۸/۰	۲۲/۰	۱۸/۶	۴۳/۰	۳۰/۳	۲۲/۷	۳۷/۹
تیر	۹/۰	۲۴/۰	۲۳/۲	۴۵/۶	۳۳/۶	۲۶/۲	۴۰/۹
مرداد	۹/۰	۲۳/۰	۱۷/۸	۴۶/۶	۳۳/۷	۲۶/۹	۴۰/۶
شهریور	۸/۰	۲۵/۰	۱۶/۶	۴۰/۰	۲۹/۸	۲۱/۴	۳۸/۲
مهر	۱۲/۰	۳۱/۰	۱۰/۸	۳۸/۲	۲۳/۹	۱۵/۷	۳۲/۱
آبان	۲۶/۰	۶۳/۰	۴/۴	۲۶/۲	۱۵/۳	۹/۰	۲۱/۷
آذر	۳۰/۰	۶۶/۰	-۵/۲	۲۶/۴	۹/۹	۳/۵	۱۶/۳
دی	۴۵/۰	۸۲/۰	-۷/۲	۱۴/۲	۳/۸	-۲/۱	۹/۷
بهمن	۲۵/۰	۶۹/۰	-۸/۲	۲۱/۴	۷/۲	۰/۲	۱۴/۱
اسفند	۲۳/۰	۶۰/۰	۰/۶	۲۵/۴	۱۳/۷	۶/۶	۲۰/۸

ماه	میزان بارندگی (میلیمتر)							حداکثر سرعت باد
	جهت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)	ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخیندان	تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
فروردین	۱۰۰/۰	۸/۰	۲۷۷۲/۳	۰	۴/۰	۱۵/۰	۲۲/۲
اردیبهشت	۳۱۰/۰	۱۰/۰	۲۹۸/۶	۰	۲/۰	۲/۷	۲/۹
خرداد	۴۰/۰	۸/۰	۳۵۶/۲	۰	۰	۰	۰
تیر	۸۰/۰	۱۲/۰	۳۶۰/۸	۰	۰	۰	۰
مرداد	۸۰/۰	۱۴/۰	۳۴۱/۳	۰	۰	۰	۰
شهریور	۲۱۰/۰	۸/۰	۳۳۸/۵	۰	۰	۰	۰
مهر	۸۰/۰	۷/۰	۲۹۸/۸	۰	۰	۰	۰
آبان	۱۲۰/۰	۸/۰	۲۰۱/۶	۰	۶/۰	۵/۱	۱۰/۵
آذر	۳۰۰/۰	۸/۰	۲۰۷/۹	۶/۰	۲/۰	۸/۲	۸/۳
دی	۲۰۰/۰	۷/۰	۱۷۵/۳	۲۳/۰	۶/۰	۸/۱	۱۶/۷
بهمن	۱۸۰/۰	۶/۰	۲۳۵/۷	۱۳/۰	۱/۰	۰/۲	۰/۲
اسفند	۲۰۰/۰	۸/۰	۲۲۳/۴	۰	۴/۰	۱/۴	۱۵/۷

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱- سرزمین و آب و هوا

سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۱- وضع جوی ایستگاه خوانسار بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

ماه	دماهی هوا (درجه سانتیگراد)							رطوبت نسبی (درصد)
	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	
فروردین	۲۴/۰	۵۶/۰	-۰/۴	۱۹/۴	۱۰/۰	۴/۷	۱۵/۲	
اردیبهشت	۲۸/۰	۶۴/۰	-۱/۰	۲۲/۴	۱۱/۲	۶/۰	۱۶/۴	
خرداد	۱۳/۰	۳۸/۰	۷/۰	۳۲/۰	۱۹/۲	۱۲/۳	۲۶/۱	
تیر	۱۳/۰	۳۶/۰	۱۳/۰	۳۵/۴	۲۴/۷	۱۷/۴	۳۱/۹	
مرداد	۱۶/۰	۳۵/۰	۱۵/۲	۳۵/۶	۲۵/۴	۱۸/۹	۳۱/۸	
شهریور	۱۷/۰	۳۲/۰	۱۰/۸	۳۰/۴	۲۱/۷	۱۵/۸	۲۷/۶	
مهر	۱۹/۰	۴۱/۰	۱/۲	۲۶/۲	۱۵/۵	۹/۱	۲۱/۹	
آبان	۴۱/۰	۷۲/۰	-۱/۰	۱۸/۰	۷/۴	۳/۰	۱۱/۹	
آذر	۳۷/۰	۶۵/۰	-۱۱/۰	۱۵/۰	۳/۰	-۰/۹	۷/۰	
دی	۴۳/۰	۶۷/۰	-۱۲/۰	۷/۴	-۲/۵	-۷/۳	۲/۳	
بهمن	۳۸/۰	۶۱/۰	-۱۶/۴	۱۳/۰	-۰/۸	-۵/۷	۴/۰	
اسفند	۳۴/۰	۶۵/۰	-۵/۴	۱۴/۶	۵/۱	۰/۶	۹/۶	

ماه	میزان بارندگی (میلیمتر)							حداکثر سرعت باد
	ج بهت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)	ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخیندان	تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
فروردین	۳۰/۰	۲۵/۰	۲۴۳/۶	۲/۰	۸/۰	۱۷/۷	۵۵/۲	
اردیبهشت	۲۴۰/۰	۱۸/۰	۲۳۵/۲	۲/۰	۱۰/۰	۱۷/۰	۴۱/۳	
خرداد	۱۸۰/۰	۲۶/۰	۳۷۵/۱	۰	۰	۰	۰	
تیر	۲۸۰/۰	۱۴/۰	۳۵۸/۶	۰	۰	۰	۰	
مرداد	۱۱۰/۰	۱۱/۰	۳۴۱/۵	۰	۰	۰	۰	
شهریور	۳۰۰/۰	۱۱/۰	۲۷۳/۰	۰	۰	۰	۰	
مهر	۳۳۰/۰	۱۵/۰	۲۷۸/۶	۰	۰	۰	۰	
آبان	۲۲۰/۰	۱۶/۰	۱۵۴/۰	۶/۰	۱۰/۰	۹/۰	۵۱/۴	
آذر	۱۹۰/۰	۱۵/۰	۱۶۴/۰	۱۷/۰	۷/۰	۵۷/۲	۱۰۶/۵	
دی	۲۲۰/۰	۱۶/۰	۱۶۰/۵	۳۰/۰	۸/۰	۹/۶	۳۱/۳	
بهمن	۲۸۰/۰	۱۴/۰	۱۹۹/۳	۲۷/۰	۷/۰	۱۳/۰	۳۲/۹	
اسفند	۲۵۰/۰	۱۳/۰	۱۸۴/۸	۱۳/۰	۷/۰	۲۱/۰	۴۶/۶	

مأخذ- اداره کل هوایشناسی استان.

۱-۱- وضع جوی ایستگاه خوروبیابانک بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)						ماه
معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر		
۱۶/۰	۴۸/۰	۷/۸	۳۲/۶	۲۰/۳	۱۳/۹	۲۶/۶	فروردین
۱۴/۰	۳۹/۰	۱۱/۴	۳۵/۶	۲۳/۹	۱۷/۸	۲۹/۹	اردیبهشت
۹/۰	۳۰/۰	۱۸/۴	۴۳/۶	۳۰/۸	۲۳/۷	۳۷/۸	خرداد
۱۲/۰	۳۵/۰	۲۲/۰	۴۵/۰	۳۲/۳	۲۶/۳	۴۰/۳	تیر
۱۳/۰	۳۶/۰	۱۸/۶	۴۷/۶	۳۲/۱	۲۶/۵	۳۹/۸	مرداد
۱۱/۰	۳۳/۰	۱۹/۸	۴۰/۰	۳۰/۱	۲۲/۵	۳۷/۷	شهریور
۱۵/۰	۳۶/۰	۱۲/۰	۳۸/۴	۲۴/۸	۱۷/۶	۳۲/۰	مهر
۲۶/۰	۵۸/۰	۰/۶	۲۵/۶	۱۵/۷	۱۰/۲	۲۱/۲	آبان
۲۸/۰	۵۸/۰	-۲/۴	۲۶/۴	۱۰/۳	۴/۵	۱۶/۱	آذر
۳۹/۰	۷۵/۰	-۶/۰	۱۴/۴	۴/۳	-۰/۹	۹/۶	دی
۲۴/۰	۵۹/۰	-۶/۴	۲۰/۸	۷/۷	۱/۴	۱۴/۰	بهمن
۲۲/۰	۵۶/۰	۱/۸	۲۵/۸	۱۳/۸	۷/۷	۲۰/۰	اسفند

حداکثر سرعت باد		ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	میزان بارندگی (میلیمتر)			ماه
جهت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)			تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
۲۷۰/۰	۱۵/۰	۲۸۲/۷	۰	۴/۰	۶/۸	۹/۴
۳۳۰/۰	۱۷/۰	۳۲۱/۹	۰	۳/۰	۰/۷	۱/۳	فروردین
۱۸۰/۰	۱۵/۰	۳۶۲/۰	۰	۰	۰	۰	اردیبهشت
۳۰/۰	۱۳/۰	۳۶۳/۵	۰	۰	۰	۰	خرداد
۲۰/۰	۷/۰	۳۳۵/۶	۰	۰	۰	۰	تیر
۴۰/۰	۶/۰	۳۴۶/۳	۰	۰	۰	۰	مرداد
۳۰/۰	۷/۰	۳۰۸/۴	۰	۰	۰	۰	شهریور
۳۱۰/۰	۵/۰	۲۰۹/۹	۰	۳/۰	۴/۳	۱۰/۰	مهر
۲۸۰/۰	۷/۰	۲۰۹/۳	۶/۰	۰	۰	۰	آبان
۲۸۰/۰	۳/۰	۱۷۲/۵	۱۹/۰	۵/۰	۶/۸	۱۴/۰	آذر
۲۰/۰	۱۰/۰	۲۴۳/۵	۱۲/۰	۲/۰	۴/۶	۴/۹	دی
۲۷۰/۰	۸/۰	۲۲۹/۵	۰	۶/۰	۱۲/۹	۱۶/۹	بهمن
							اسفند

مأخذ- اداره کل هوایشناسی استان.

۱- سرزمین و آب و هوا سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۱۲- وضع جوی ایستگاه داران بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

ماه	دمای هوا (درجه سانتیگراد)							روطوبت نسبی (درصد)
	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	
فروردین	۲۱/۰	۶۶/۰	-۱/۲	۲۱/۰	۹/۶	۳/۰	۱۶/۳	
اردیبهشت	۲۵/۰	۶۸/۰	-۱/۴	۲۳/۲	۱۱/۲	۵/۲	۱۷/۳	
خرداد	۱۶/۰	۴۷/۰	۵/۰	۳۱/۲	۱۸/۹	۱۰/۸	۲۷/۰	
تیر	۲۰/۰	۴۶/۰	۱۲/۸	۳۵/۸	۲۴/۱	۱۵/۷	۳۲/۵	
مرداد	۱۷/۰	۴۴/۰	۱۳/۰	۳۶/۴	۲۴/۴	۱۶/۱	۳۲/۷	
شهریور	۱۳/۰	۳۷/۰	۸/۶	۳۰/۶	۲۰/۵	۱۲/۶	۲۸/۳	
مهر	۱۴/۰	۴۶/۰	۰/۲	۲۷/۰	۱۴/۴	۶/۱	۲۲/۷	
آبان	۳۶/۰	۷۹/۰	-۳/۲	۲۰/۴	۷/۴	۱/۴	۱۳/۵	
آذر	۴۲/۰	۷۸/۰	-۱۲/۴	۱۶/۰	۲/۵	-۲/۵	۷/۶	
دی	۵۳/۰	۸۴/۰	-۱۸/۲	۷/۴	-۴/۴	-۱۰/۳	۱/۴	
بهمن	۴۷/۰	۸۰/۰	-۱۷/۸	۱۰/۰	-۲/۳	-۸/۱	۳/۵	
اسفند	۳۷/۰	۷۶/۰	-۹/۸	۱۵/۲	۴/۳	-۱/۳	۹/۸	

ماه	میزان بارندگی (میلیمتر)							حداکثر سرعت باد
	جت	سرعت متر بر ثانیه)	ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
فروردین	۱۸۰/۰	۱۴/۰	۲۷۱/۲	۲/۰	۸/۰	۲۰/۶	۳۲/۹	
اردیبهشت	۱۸۰/۰	۱۲/۰	۲۶۰/۴	۳/۰	۸/۰	۳/۲	۱۵/۰	
خرداد	۲۴۰/۰	۱۳/۰	۳۸۴/۵	۰	۰	۰	۰	
تیر	۴۰/۰	۱۳/۰	۳۷۶/۹	۰	۰	۰	۰	
مرداد	۳۰۰/۰	۱۲/۰	۳۵۹/۳	۰	۰	۰	۰	
شهریور	۳۳۰/۰	۱۱/۰	۳۱۸/۲	۰	۰	۰	۰	
مهر	۲۷۰/۰	۱۶/۰	۳۱۳/۹	۰	۰	۰	۰	
آبان	۱۲۰/۰	۱۳/۰	۱۷۷/۳	۱۲/۰	۸/۰	۱۰/۸	۴۱/۹	
آذر	۲۷۰/۰	۱۲/۰	۱۹۹/۲	۲۰/۰	۸/۰	۳۶/۷	۷۵/۹	
دی	۳۱۰/۰	۸/۰	۱۷۲/۹	۳۰/۰	۷/۰	۷/۹	۳۲/۱	
بهمن	۳۲۰/۰	۱۰/۰	۲۳۴/۲	۳۰/۰	۷/۰	۷/۳	۱۲/۴	
اسفند	۳۱۰/۰	۱۴/۰	۲۱۵/۰	۱۷/۰	۶/۰	۳۰/۰	۵۸/۶	

ماخذ- اداره کل هوایشناسی استان.

۱۳- وضع جوی ایستگاه زرین شهر بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)						ماه
معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر		
۱۹/۰	۶۸/۰	۰/۰	۲۷/۰	۱۴/۲	۶/۴	۲۲/۰	فروردین
۱۷/۰	۶۰/۰	۲/۴	۳۰/۰	۱۷/۱	۹/۶	۲۴/۷	اردیبهشت
۸/۰	۳۷/۰	۹/۴	۳۷/۸	۲۴/۸	۱۵/۶	۳۴/۰	خرداد
۱۱/۰	۳۸/۰	۱۶/۰	۴۱/۶	۲۹/۰	۱۹/۷	۳۸/۳	تیر
۱۳/۰	۳۸/۰	۱۵/۶	۴۲/۰	۲۹/۲	۲۰/۲	۳۸/۱	مرداد
۱۰/۰	۳۹/۰	۱۰/۴	۳۷/۰	۲۴/۹	۱۵/۱	۳۴/۶	شهریور
۱۳/۰	۵۱/۰	۳/۰	۳۳/۴	۱۸/۳	۸/۰	۲۸/۶	مهر
۲۹/۰	۷۷/۰	-۱/۰	۲۴/۲	۱۱/۴	۳/۷	۱۹/۱	آبان
۲۴/۰	۷۹/۰	-۹/۰	۲۱/۶	۷/۲	-۰/۱	۱۴/۵	آذر
۴۱/۰	۹۰/۰	-۱۵/۸	۱۲/۶	-۰/۶	-۷/۴	۶/۲	دی
۳۱/۰	۸۶/۰	-۱۰/۰	۱۸/۰	۳/۵	-۴/۱	۱۱/۰	بهمن
۲۲/۰	۷۰/۰	-۵/۶	۲۳/۲	۱۰/۱	۲/۴	۱۷/۸	اسفند

حداکثر سرعت باد		ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخیندان	میزان بارندگی (میلیمتر)			ماه
جهت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)			تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
۲۴۰/۰	۱۳/۰	۲۶۵/۳	۱/۰	۷/۰	۹/۸	۲۶/۰
۲۹۰/۰	۱۰/۰	۲۹۰/۶	۰	۶/۰	۵/۸	۱۶/۵
۲۱۰/۰	۹/۰	۳۷۰/۶	۰	۰	۰	۰
۲۹۰/۰	۷/۰	۳۷۳/۸	۰	۰	۰	۰
۲۷۰/۰	۶/۰	۳۴۰/۶	۰	۰	۰	۰
۳۰۰/۰	۶/۰	۳۱۶/۸	۰	۰	۰	۰
۲۴۰/۰	۸/۰	۲۸۸/۵	۰	۰	۰	۰
۳۶۰/۰	۱۰/۰	۱۷۷/۶	۵/۰	۸/۰	۱۳/۱	۲۵/۰
۲۱۰/۰	۱۰/۰	۲۱۳/۸	۱۴/۰	۱/۰	۰/۸	۰/۸
۳۶۰/۰	۵/۰	۱۶۰/۷	۲۹/۰	۷/۰	۱۴/۹	۴۲/۰
۲۶۰/۰	۸/۰	۲۱۱/۱	۲۸/۰	۴/۰	۳/۵	۴/۰
۳۱۰/۰	۹/۰	۲۰۳/۸	۸/۰	۴/۰	۳۳/۵	۶۷/۲

ماخذ- اداره کل هوایشناصی استان.

۱- سرزمین و آب و هوا

سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۱۴- وضع جوی ایستگاه سمیرم بحسب ماه (سال ۱۳۹۲)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)						ماه
معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر		
۲۴/۰	۵۴/۰	-۰/۴	۱۸/۰	۹/۵	۴/۴	۱۴/۵	فروردين	
۲۲/۰	۵۲/۰	۰/۴	۲۱/۶	۱۱/۱	۵/۹	۱۶/۳	اردیبهشت	
۹/۰	۲۷/۰	۸/۶	۳۰/۴	۱۹/۸	۱۳/۵	۲۶/۲	خرداد	
۱۰/۰	۲۵/۰	۱۴/۰	۳۴/۰	۲۴/۷	۱۸/۳	۳۱/۰	تیر	
۱۱/۰	۲۷/۰	۱۵/۴	۳۴/۸	۲۴/۹	۱۸/۷	۳۱/۱	مرداد	
۸/۰	۲۳/۰	۱۳/۰	۲۹/۶	۲۱/۶	۱۵/۹	۲۷/۲	شهریور	
۱۰/۰	۳۰/۰	۵/۶	۲۵/۲	۱۶/۰	۱۰/۲	۲۱/۹	مهر	
۳۳/۰	۶۶/۰	۰/۰	۱۹/۰	۸/۶	۳/۸	۱۳/۵	آبان	
۳۲/۰	۶۲/۰	-۷/۲	۱۵/۰	۴/۲	-۰/۳	۸/۷	آذر	
۳۸/۰	۶۲/۰	-۱۷/۴	۷/۶	-۲/۳	-۷/۳	۲/۷	دی	
۴۰/۰	۶۳/۰	-۱۱/۸	۸/۲	-۰/۳	-۴/۷	۴/۰	بهمن	
۳۳/۰	۶۲/۰	-۵/۰	۱۵/۲	۵/۳	۰/۶	۹/۹	اسفند	

حداکثر سرعت باد		ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	میزان بارندگی (میلیمتر)			ماه
جهت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)			تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
۲۸۰/۰	۲۲/۰	۲۸۱/۷	۱/۰	۵/۰	۲۲/۰	۴۰/۷	فروردين
۲۲۰/۰	۱۸/۰	۲۸۹/۵	۰	۵/۰	۶/۸	۱۳/۳	اردیبهشت
۲۷۰/۰	۱۲/۰	۳۸۸/۹	۰	۰	۰	۰	خرداد
۲۳۰/۰	۱۱/۰	۳۷۶/۹	۰	۰	۰	۰	تیر
۲۷۰/۰	۱۱/۰	۳۴۶/۴	۰	۱/۰	۸/۷	۸/۷	مرداد
۲۳۰/۰	۱۲/۰	۳۱۵/۹	۰	۰	۰	۰	شهریور
۲۴۰/۰	۱۳/۰	۳۱۸/۴	۰	۰	۰	۰	مهر
۲۱۰/۰	۱۵/۰	۲۰۰/۸	۳/۰	۹/۰	۱۵/۱	۴۳/۴	آبان
۲۵۰/۰	۱۴/۰	۲۱۶/۶	۲۰/۰	۱۰/۰	۱۶/۶	۶۰/۶	آذر
۲۵۰/۰	۹/۰	۱۹۳/۹	۳۰/۰	۸/۰	۴۲/۰	۱۲۲/۲	دی
۲۲۰/۰	۱۶/۰	۲۵۹/۰	۲۹/۰	۵/۰	۲۳/۲	۵۸/۲	بهمن
۱۷۰/۰	۱۷/۰	۲۳۳/۱	۱۳/۰	۶/۰	۱۸/۰	۳۹/۰	اسفند

ماخذ- اداره کل هوایشناسی استان.

۱-۱۵- وضع جوی ایستگاه شهرضا بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)						ماه
معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل		
۲۸/۰	۷۰/۰	۰/۰	۲۴/۶	۱۲/۹	۶/۲	۱۹/۶	فروردين
۲۲/۰	۶۵/۰	۲/۶	۲۸/۴	۱۵/۹	۹/۳	۲۲/۵	اردیبهشت
۱۶/۰	۴۳/۰	۷/۶	۳۵/۶	۲۲/۸	۱۳/۸	۳۱/۸	خرداد
۱۶/۰	۴۰/۰	۱۵/۲	۳۸/۶	۲۷/۰	۱۷/۸	۳۶/۲	تیر
۱۵/۰	۳۸/۰	۱۳/۶	۳۹/۸	۲۷/۵	۱۹/۱	۳۶/۰	مرداد
۱۶/۰	۴۳/۰	۹/۶	۳۴/۲	۲۲/۶	۱۳/۰	۳۲/۱	شهریور
۲۰/۰	۵۲/۰	۱/۲	۳۰/۴	۱۶/۸	۷/۲	۲۶/۴	مهر
۳۷/۰	۸۰/۰	-۲/۰	۲۲/۰	۹/۸	۲/۶	۱۷/۰	آبان
۳۵/۰	۷۷/۰	-۹/۴	۱۹/۴	۶/۴	۰/۴	۱۲/۴	آذر
۴۸/۰	۸۸/۰	-۲۰/۸	۱۰/۴	-۳/۰	-۱۰/۳	۴/۳	دی
۴۳/۰	۸۷/۰	-۱۲/۶	۱۶/۲	۱/۹	-۴/۹	۸/۷	بهمن
۳۳/۰	۷۷/۰	-۵/۸	۲۰/۴	۸/۳	۱/۳	۱۵/۴	اسفند

حداکثر سرعت باد		ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	میزان بارندگی (میلیمتر)				ماه
جهت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)			تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه		
۲۵۰/۰	۲۲/۰	۲۶۹/۵	۰	۶/۰	۲۱/۵	۴۰/۳	فروردين
۲۷۰/۰	۱۴/۰	۳۱۲/۶	۰	۴/۰	۷/۴	۱۵/۳	اردیبهشت
۲۶۰/۰	۱۶/۰	۳۸۶/۸	۰	۰	۰	۰	خرداد
۶۰/۰	۱۱/۰	۳۸۲/۶	۰	۰	۰	۰	تیر
۲۲۰/۰	۱۲/۰	۳۴۵/۴	۰	۰	۰	۰	مرداد
۶۰/۰	۱۲/۰	۳۲۹/۱	۰	۰	۰	۰	شهریور
۲۲۰/۰	۱۲/۰	۳۱۶/۹	۰	۰	۰	۰	مهر
۲۶۰/۰	۱۲/۰	۱۸۹/۱	۱۰/۰	۶/۰	۱۲/۹	۳۱/۷	آبان
۱۹۰/۰	۱۸/۰	۲۳۴/۹	۱۲/۰	۱/۰	۰/۳	۰/۳	آذر
۱۲۰/۰	۷/۰	۱۹۱/۸	۳۰/۰	۷/۰	۱۴/۸	۴۲/۵	دی
۲۷۰/۰	۱۲/۰	۲۴۲/۲	۲۸/۰	۳/۰	۲/۸	۵/۶	بهمن
۲۱۰/۰	۱۷/۰	۲۱۵/۰	۱۳/۰	۵/۰	۱۱/۷	۲۵/۵	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱- سرزمین و آب و هوا سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۱۶- وضع جوی ایستگاه فردیون شهر بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)						ماه
معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر		
۲۷/۰	۵۷/۰	-۲/۰	۱۷/۰	۸/۳	۲/۹	۱۲/۷	فروردین
۲۹/۰	۵۹/۰	-۴/۰	۱۹/۶	۹/۶	۴/۳	۱۴/۹	اردیبهشت
۱۲/۰	۳۳/۰	۴/۰	۲۹/۸	۱۷/۴	۹/۹	۲۴/۸	خرداد
۱۳/۰	۳۶/۰	۱۰/۸	۳۴/۲	۲۲/۷	۱۵/۰	۳۰/۴	تیر
۱۲/۰	۳۰/۰	۱۲/۰	۳۴/۶	۲۳/۱	۱۵/۵	۳۰/۶	مرداد
۱۱/۰	۲۹/۰	۹/۰	۲۹/۴	۱۹/۴	۱۲/۳	۲۶/۴	شهریور
۱۲/۰	۳۶/۰	۰/۴	۲۵/۲	۱۳/۷	۶/۵	۲۰/۹	مهر
۴۰/۰	۷۰/۰	-۳/۰	۱۸/۰	۶/۵	۱/۴	۱۱/۵	آبان
۴۰/۰	۶۵/۰	-۱۵/۰	۱۵/۸	۱/۵	-۲/۷	۵/۷	آذر
۴۵/۰	۷۰/۰	-۱۵/۰	۷/۴	-۴/۱	-۹/۹	۱/۷	دی
۴۲/۰	۶۴/۰	-۱۵/۰	۸/۰	-۲/۱	-۷/۲	۲/۹	بهمن
۳۹/۰	۵۲/۰	-۹/۰	۱۲/۶	۳/۱	-۱/۵	۷/۷	اسفند

حداکثر سرعت باد		ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	میزان بارندگی (میلیمتر)				ماه
جهت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)			تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه		
۲۳۰/۰	۱۴/۰	۲۶۸/۴	۸/۰	۸/۰	۱۸/۵	۶۰/۹	فروردین
۲۴۰/۰	۱۲/۰	۲۴۷/۸	۴/۰	۱۱/۰	۵/۷	۲۰/۶	اردیبهشت
۲۱۰/۰	۱۲/۰	۳۸۲/۵	۰	۰	۰	۰	خرداد
۳۰۰/۰	۸/۰	۳۸۵/۷	۰	۱/۰	۰/۴	۰/۴	تیر
۲۷۰/۰	۸/۰	۳۶۲/۱	۰	۰	۰	۰	مرداد
۲۱۰/۰	۹/۰	۳۰۰/۵	۰	۱/۰	۰/۱	۰/۱	شهریور
۲۷۰/۰	۱۷/۰	۳۲۳/۶	۰	۰	۰	۰	مهر
۳۰۰/۰	۸/۰	۱۸۰/۶	۸/۰	۱۲/۰	۱۹/۷	۸۰/۹	آبان
۲۷۰/۰	۱۴/۰	۱۹۰/۳	۲۰/۰	۸/۰	۷۵/۵	۱۶۰/۸	آذر
۲۸۰/۰	۵/۰	۱۹۲/۷	۳۰/۰	۹/۰	۱۵/۰	۶۴/۳	دی
۲۸۰/۰	۱۱/۰	۲۳۵/۹	۲۹/۰	۷/۰	۲۸/۰	۵۹/۵	بهمن
۳۰۰/۰	۱۲/۰	۲۲۲/۳	۱۸/۰	۸/۰	۴۴/۰	۱۰۹/۰	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱-۷- وضع جوی ایستگاه کاشان بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)						ماه
معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر		
۱۹/۰	۶۰/۰	۶/۰	۳۱/۴	۱۸/۶	۱۱/۰	۲۶/۲	فروردين	
۱۶/۰	۵۲/۰	۹/۰	۳۳/۶	۲۱/۹	۱۴/۷	۲۹/۰	اردیبهشت	
۱۳/۰	۳۵/۰	۱۶/۰	۴۱/۶	۲۸/۷	۲۰/۷	۳۶/۷	خرداد	
۱۴/۰	۳۶/۰	۲۲/۰	۴۵/۶	۳۲/۹	۲۴/۹	۴۱/۰	تیر	
۱۷/۰	۳۸/۰	۲۰/۶	۴۶/۶	۳۲/۸	۲۴/۹	۴۰/۶	مرداد	
۱۴/۰	۳۸/۰	۱۷/۸	۴۱/۴	۲۹/۹	۲۱/۵	۳۸/۳	شهریور	
۱۸/۰	۴۷/۰	۸/۶	۳۷/۰	۲۲/۳	۱۳/۹	۳۰/۸	مهر	
۳۷/۰	۷۴/۰	۴/۲	۲۳/۴	۱۳/۲	۷/۱	۱۹/۴	آبان	
۳۹/۰	۸۲/۰	-۴/۲	۲۴/۰	۷/۹	۱/۸	۱۴/۰	آذر	
۴۸/۰	۸۶/۰	-۵/۲	۱۴/۸	۲/۹	-۲/۸	۸/۶	دی	
۴۸/۰	۸۶/۰	-۱۰/۰	۱۹/۰	۵/۳	-۱/۰	۱۱/۶	بهمن	
۲۶/۰	۷۱/۰	۰/۶	۲۶/۴	۱۳/۲	۶/۴	۲۰/۰	اسفند	

حداکثر سرعت باد		ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	میزان بارندگی (میلیمتر)			ماه
جهت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)			تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
۲۴۰/۰	۸/۰	۲۵۳/۶	۰	۵/۷	۶/۰	۱۵/۶	فروردين
۲۴۰/۰	۲۷/۰	۲۷۸/۸	۰	۴/۰	۱/۸	۲/۲	اردیبهشت
۲۴۰/۰	۲۵/۰	۳۳۸/۴	۰	۰	۰	۰	خرداد
۳۰۰/۰	۸/۰	۳۵۹/۹	۰	۱/۰	۴/۶	۴/۶	تیر
۳۰/۰	۸/۰	۳۳۹/۶	۰	۰	۰	۰	مرداد
۱۵۰/۰	۸/۰	۳۱۷/۴	۰	۰	۰	۰	شهریور
۲۴۰/۰	۱۰/۰	۳۰۰/۶	۰	۰	۰	۰	مهر
۲۴۰/۰	۸/۰	۱۷۷/۵	۰	۱۰/۰	۲۲/۷	۴۴/۸	آبان
۲۶۰/۰	۸/۰	۱۸۰/۸	۱۰/۰	۴/۰	۲/۰	۴/۳	آذر
۹۰/۰	۶/۰	۱۷۷/۱	۲۸/۰	۷/۰	۱۲/۳	۲۸/۱	دی
۱۲۰/۰	۵/۰	۲۰۵/۵	۱۸/۰	۵/۰	۹/۵	۲۲/۱	بهمن
۲۴۰/۰	۱۲/۰	۲۰۱/۰	۰	۶/۰	۲۷/۶	۳۶/۹	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱- سرزمین و آب و هوا

سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۱۸- وضع جوی ایستگاه کبوترآباد بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)						ماه
معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر		
۲۲/۰	۶۹/۰	۰/۴	۲۷/۴	۱۴/۴	۷/۲	۲۱/۶	فروردين	
۱۹/۰	۶۵/۰	۱/۴	۳۱/۸	۱۶/۷	۸/۳	۲۵/۱	اردیبهشت	
۴۲/۰	۲۴/۰	۸/۰	۳۸/۲	۲۴/۱	۱۴/۴	۳۳/۸	خرداد	
۱۱/۰	۴۳/۰	۱۵/۴	۴۰/۶	۲۸/۴	۱۸/۷	۳۸/۱	تیر	
۱۲/۰	۴۲/۰	۱۳/۰	۴۲/۰	۲۸/۸	۱۹/۳	۳۸/۲	مرداد	
۱۰/۰	۴۵/۰	۱۱/۲	۳۷/۰	۲۴/۴	۱۴/۵	۳۴/۴	شهریور	
۱۳/۰	۵۱/۰	۴/۸	۳۲/۸	۱۸/۵	۸/۹	۲۸/۱	مهر	
۳۰/۰	۷۶/۰	-۱/۴	۲۳/۴	۱۱/۰	۳/۴	۱۸/۵	آبان	
۲۹/۰	۷۵/۰	-۹/۲	۲۲/۴	۷/۱	۰/۲	۱۴/۰	آذر	
۵۵/۰	۹۰/۰	-۱۴/۴	۱۲/۰	-۰/۳	-۶/۰	۵/۴	دی	
۴۰/۰	۸۸/۰	-۹/۰	۱۷/۴	۳/۴	-۳/۷	۱۰/۵	بهمن	
۳۱/۰	۷۱/۰	-۴/۰	۲۴/۰	۱۰/۳	۳/۱	۱۷/۵	اسفند	

حداکثر سرعت باد		ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	میزان بارندگی (میلیمتر)			ماه
جهت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)			تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
۲۷۰/۰	۱۵/۰	۲۶۳/۸	۰	۷/۰	۷/۲	۱۸/۵	فروردين
۲۶۰/۰	۱۲/۰	۳۰۲/۶	۰	۳/۰	۸/۴	۱۱/۸	اردیبهشت
۲۶۰/۰	۱۲/۰	۳۶۹/۵	۰	۰	۰	۱۰/۰	خرداد
۶۰/۰	۷/۰	۳۷۱/۲	۰	۰	۰	۰	تیر
۷۰/۰	۷/۰	۳۴۰/۸	۰	۰	۰	۰	مرداد
۲۳۰/۰	۱۰/۰	۳۲۶/۴	۰	۰	۰	۰	شهریور
۲۷۰/۰	۸/۰	۳۰۷/۲	۰	۰	۰	۰	مهر
۲۴۰/۰	۸/۰	۱۸۹/۹	۴/۰	۵/۰	۶/۴	۱۶/۸	آبان
۲۲۰/۰	۱۲/۰	۲۲۷/۸	۱۴/۰	۲/۰	۲/۷	۳/۲	آذر
۲۷۰/۰	۵/۰	۱۴۶/۷	۲۸/۰	۵/۰	۱۱/۴	۳۳/۰	دی
۲۴۰/۰	۷/۰	۲۲۴/۳	۲۹/۰	۳/۰	۲/۱	۳/۱	بهمن
۲۸۰/۰	۱۲/۰	۲۳۱/۴	۶/۰	۵/۰	۲۲/۰	۵۱/۵	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱-۱۹- وضع جوی ایستگاه گلپایگان بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

ماه	دماهی هوا (درجه سانتیگراد)							روطوبت نسبی (درصد)
	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	
فروردین	۲۱/۰	۶۳/۰	۲/۴	۲۳/۰	۱۲/۶	۶/۴	۱۸/۹	
اردیبهشت	۲۲/۰	۶۶/۰	۱/۶	۲۶/۲	۱۴/۵	۸/۷	۲۰/۴	
خرداد	۸/۰	۳۳/۰	۱۰/۲	۳۵/۶	۲۲/۷	۱۵/۱	۳۰/۳	
تیر	۱۰/۰	۳۲/۰	۱۶/۸	۳۹/۰	۲۷/۷	۱۹/۹	۳۵/۵	
مرداد	۱۰/۰	۲۸/۰	۱۸/۰	۴۰/۰	۲۸/۰	۲۰/۴	۳۵/۵	
شهریور	۸/۰	۲۸/۰	۱۲/۸	۳۴/۲	۲۴/۱	۱۶/۴	۳۱/۸	
مهر	۱۱/۰	۴۰/۰	۳/۶	۲۹/۴	۱۷/۲	۹/۴	۲۵/۱	
آبان	۳۵/۰	۷۵/۰	۰/۰	۲۱/۰	۹/۴	۳/۷	۱۵/۰	
آذر	۳۴/۰	۷۱/۰	-۷/۰	۱۸/۴	۵/۳	۰/۸	۹/۸	
دی	۴۸/۰	۸۷/۰	-۱۷/۶	۱۰/۶	-۱/۶	-۶/۵	۳/۲	
بهمن	۴۱/۰	۸۲/۰	-۱۶/۰	۱۵/۲	۰/۵	-۴/۸	۵/۹	
اسفند	۲۹/۰	۷۰/۰	-۱/۸	۱۹/۰	۷/۹	۲/۴	۱۳/۴	

ماه	میزان بارندگی (میلیمتر)							حداکثر سرعت باد
	جت	سرعت متر بر ثانیه)	ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
فروردین	۲۴۰/۰	۲۲/۰	۲۵۷/۱	۰	۶/۰	۲۴/۶	۴۱/۱	
اردیبهشت	۲۷۰/۰	۲۰/۰	۲۶۱/۵	۰	۱۰/۰	۴/۹	۲۴/۸	
خرداد	۲۴۰/۰	۱۶/۰	۳۷۰/۸	۰	۱/۰	۰/۳	۰/۳	
تیر	۲۷۰/۰	۱۳/۰	۳۷۳/۴	۰	۲/۰	۰/۸	۱/۱	
مرداد	۲۴۰/۰	۱۱/۰	۳۵۶/۱	۰	۰	۰	۰	
شهریور	۲۱۰/۰	۱۶/۰	۳۰۶/۰	۰	۰	۰	۰	
مهر	۲۱۰/۰	۱۶/۰	۳۱۴/۹	۰	۰	۰	۰	
آبان	۲۱۰/۰	۱۷/۰	۱۷۰/۸	۱/۰	۸/۰	۱۱/۸	۴۲/۱	
آذر	۲۴۰/۰	۱۸/۰	۱۸۴/۷	۱۲/۰	۶/۰	۳۱/۳	۵۹/۶	
دی	۳۰/۰	۶/۰	۱۶۳/۷	۳۰/۰	۷/۰	۸/۰	۲۲/۷	
بهمن	۲۵۰/۰	۱۱/۰	۲۱۹/۵	۲۶/۰	۶/۰	۶/۳	۱۶/۱	
اسفند	۲۴۰/۰	۱۶/۰	۲۰۳/۵	۸/۰	۶/۰	۲۴/۳	۵۱/۰	

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱- سرزمین و آب و هوا

سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۲۰- وضع جوی ایستگاه مبارکه بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)						ماه
معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر		
۲۱/۰	۶۸/۰	۱/۲	۲۶/۲	۱۳/۲	۵/۶	۲۰/۸	فروردين	
۲۱/۰	۶۸/۰	۳/۲	۲۹/۴	۱۶/۰	۸/۸	۲۲/۳	اردیبهشت	
۱۱/۰	۴۳/۰	۸/۶	۳۷/۰	۲۲/۴	۱۴/۰	۳۲/۹	خرداد	
۱۴/۰	۴۱/۰	۱۴/۴	۴۰/۰	۲۷/۷	۱۸/۰	۳۷/۳	تیر	
۱۹/۰	۴۶/۰	۱۳/۸	۴۱/۶	۲۷/۷	۱۸/۴	۳۷/۱	مرداد	
۱۷/۰	۴۷/۰	۹/۰	۳۵/۶	۲۳/۵	۱۳/۵	۳۳/۵	شهریور	
۱۶/۰	۵۴/۰	۳/۶	۳۲/۴	۱۷/۴	۷/۱	۲۷/۷	مهر	
۳۳/۰	۷۷/۰	-۱/۰	۲۳/۰	۱۰/۸	۳/۳	۱۸/۳	آبان	
۳۲/۰	۷۷/۰	-۹/۶	۲۱/۴	۶/۶	-۰/۳	۱۳/۶	آذر	
۵۰/۰	۸۳/۰	-۱۷/۲	۱۲/۶	-۱/۱	-۷/۷	۵/۵	دی	
۳۳/۰	۷۹/۰	-۸/۴	۱۷/۰	۳/۴	-۳/۹	۱۰/۷	بهمن	
۲۵/۰	۷۳/۰	-۴/۶	۲۲/۰	۹/۳	۱/۴	۱۷/۲	اسفند	

حداکثر سرعت باد		ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	میزان بارندگی (میلیمتر)			ماه
جهت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)			تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
۲۲۰/۰	۱۳/۰	۲۶۱/۷	.	۷/۰	۹/۵	۲۶/۱	فروردين
۲۰۰/۰	۱۶/۰	۳۰۷/۳	.	۶/۰	۵/۷	۱۷/۸	اردیبهشت
۲۹۰/۰	۱۳/۰	۳۷۴/۲	خرداد
۲۲۰/۰	۹/۰	۳۷۶/۰	تیر
۲۱۰/۰	۷/۰	۳۵۰/۱	مرداد
۳۱۰/۰	۸/۰	۳۳۱/۱	شهریور
۲۴۰/۰	۱۱/۰	۳۱۳/۷	مهر
۲۲۰/۰	۹/۰	۱۸۲/۰	۵/۰	۷/۰	۴/۶	۱۲/۳	آبان
۲۰۰/۰	۱۴/۰	۲۲۳/۸	۱۴/۰	۱/۰	۲۰/۶	۲/۶	آذر
۳۰/۰	۴/۰	۱۷۵/۶	۳۰/۰	۶/۰	۱۴/۴	۳۵/۴	دی
۱۹۰/۰	۹/۰	۲۳۹/۰	۲۸/۰	۲/۰	۴/۵	۵/۱	بهمن
۱۷۰/۰	۱۱/۰	۲۱۷/۱	۱۱/۰	۵/۰	۲۴/۱	۵۵	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱-۲۱- وضع جوی ایستگاه مورچه خورت بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)						ماه
معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر		
۳۰/۰	۷۰/۰	۱/۲	۲۷/۲	۱۳/۷	۶/۴	۲۱/۰	فروردین	
۲۹/۰	۶۶/۰	۲/۸	۲۹/۶	۱۷/۲	۱۰/۹	۲۲/۵	اردیبهشت	
۱۸/۰	۴۰/۰	۱۱/۶	۳۶/۴	۲۴/۶	۱۶/۷	۳۲/۵	خرداد	
۱۹/۰	۴۰/۰	۱۸/۰	۴۰/۶	۲۸/۹	۲۱/۰	۳۶/۸	تیر	
۱۶/۰	۳۸/۰	۱۶/۰	۴۱/۰	۲۹/۱	۲۱/۱	۳۷/۲	مرداد	
۱۵/۰	۳۵/۰	۱۳/۲	۳۵/۴	۲۴/۹	۱۶/۵	۳۳/۳	شهریور	
۲۱/۰	۴۷/۰	۵/۲	۳۱/۰	۱۸/۶	۱۰/۳	۲۶/۹	مهر	
۴۲/۰	۸۰/۰	۱/۴	۲۰/۴	۱۱/۰	۵/۳	۱۶/۷	آبان	
۳۷/۰	۸۵/۰	-۷/۶	۱۷/۶	۶/۳	۰/۲	۱۲/۳	آذر	
۵۴/۰	۸۸/۰	-۱۲/۲	۱۰/۶	-۰/۳	-۵/۷	۵/۰	دی	
۴۳/۰	۹۰/۰	-۱۰/۸	۱۵/۶	۲/۹	-۳/۳	۹/۱	بهمن	
۳۲/۰	۷۶/۰	-۲/۰	۲۲/۴	۹/۴	۲/۸	۱۶/۱	اسفند	

حداکثر سرعت باد		ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخیندان	میزان بارندگی (میلیمتر)				ماه
جهت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)			تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه		
۲۳۰/۰	۱۵/۰	۲۷۰/۸	.	۷/۰	۸/۳	۳۱/۳	فروردین	
۲۳۰/۰	۱۵/۰	۲۸۸/۶	.	۷/۰	۳/۸	۹/۱	اردیبهشت	
۶۰/۰	۱۸/۰	۳۶۴/۶	.	۱/۰	۱/۷	۱/۷	خرداد	
۳۰/۰	۱۴/۰	۳۶۴/۵	تیر	
۱۳۰/۰	۱۲/۰	۳۴۹/۰	مرداد	
۵۰/۰	۱۱/۰	۳۱۶/۴	شهریور	
۲۴۰/۰	۱۲/۰	۳۰۹/۹	مهر	
۱۲۰/۰	۱۰/۰	۱۹۲/۶	.	۷/۰	۱۴/۵	۳۹/۵	آبان	
۲۰۰/۰	۱۲/۰	۲۲۱/۷	۱۴/۰	۳/۰	۰/۶	۰/۹	آذر	
۱۲۰/۰	۷/۰	۱۸۰/۷	۳۰/۰	۵/۰	۱۲/۶	۲۰/۰	دی	
۳۰۰/۰	۹/۰	۲۲۶/۹	۲۹/۰	۵/۰	۲/۰	۳/۳	بهمن	
۳۳۰/۰	۱۰/۰	۲۱۸/۵	۵/۰	۶/۰	۳۵/۳	۷۰/۰	اسفند	

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱- سرزمین و آب و هوا

سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۲۲- وضع جوی ایستگاه میمه بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)						ماه
معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل		
۲۴/۰	۶۹/۰	-۳/۸	۲۲/۰	۱۰/۴	۲/۶	۱۸/۲	فروردين	
۲۵/۰	۶۷/۰	-۲/۰	۲۵/۴	۱۲/۷	۵/۵	۱۹/۹	اردیبهشت	
۱۲/۰	۳۹/۰	۴/۴	۳۴/۰	۲۰/۴	۱۱/۰	۲۹/۷	خرداد	
۱۲/۰	۳۶/۰	۱۲/۸	۳۷/۴	۲۵/۲	۱۵/۹	۳۴/۵	تیر	
۱۳/۰	۳۳/۰	۱۱/۴	۳۷/۸	۲۵/۶	۱۶/۹	۳۴/۳	مرداد	
۱۱/۰	۳۴/۰	۷/۸	۳۲/۶	۲۱/۳	۱۱/۹	۳۰/۸	شهریور	
۱۴/۰	۴۳/۰	۱/۴	۲۸/۸	۱۴/۷	۵/۱	۲۴/۳	مهر	
۳۸/۰	۷۶/۰	-۳/۲	۱۹/۴	۷/۶	۰/۸	۱۴/۴	آبان	
۳۸/۰	۸۲/۰	-۱۱/۴	۱۷/۰	۳/۰	-۳/۲	۹/۳	آذر	
۵۱/۰	۸۱/۰	-۱۸/۸	۹/۲	-۳/۳	-۹/۳	۲/۷	دی	
۴۲/۰	۸۲/۰	۱۴/۸	۱۲/۰	-۰/۲	-۶/۷	۶/۲	بهمن	
۳۶/۰	۷۸/۰	-۶/۶	۱۸/۲	۵/۵	-۱/۴	۱۲/۵	اسفند	

حداکثر سرعت باد		ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	میزان بارندگی (میلیمتر)			ماه
جهت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)			تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
۲۱۰/۰	۱۵/۰	۲۶۳/۵	۷/۰	۵/۰	۱۱/۸	۳۱/۶	فروردين
۲۹۰/۰	۱۵/۰	۲۷۰/۹	۳/۰	۴/۰	۶/۲	۱۲/۹	اردیبهشت
۲۴۰/۰	۱۲/۰	۳۶۶/۹	۰	۰	۰	۰	خرداد
۳۰۰/۰	۱۰/۰	۳۷۴/۹	۰	۲/۰	۱/۱	۱/۸	تیر
۲۸۰/۰	۱۰/۰	۳۴۲/۷	۰	۰	۰	۰	مرداد
۹۰/۰	۱۲/۰	۳۰۸/۹	۰	۰	۰	۰	شهریور
۲۹۰/۰	۱۰/۰	۳۱۵/۸	۰	۰	۰	۰	مهر
۲۸۰/۰	۱۷/۰	۱۸۵/۱	۱۴/۰	۸/۰	۲۰/۲	۴۲/۶	آبان
۳۱۰/۰	۱۲/۰	۲۰۱/۵	۲۳/۰	۴/۰	۲/۴	۳/۸	آذر
۳۰۰/۰	۸/۰	۱۸۵/۰	۳۰/۰	۷/۰	۷/۳	۲۰/۷	دی
۳۰۰/۰	۱۱/۰	۲۳۳/۲	۲۹/۰	۳/۰	۲/۶	۵/۰	بهمن
۳۰۰/۰	۱۲/۰	۲۰۰/۸	۲۱/۰	۷/۰	۲۱/۶	۵۵/۸	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۲۳- وضع جوی ایستگاه نائین بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)						ماه
معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر		
۱۷/۰	۴۵/۰	۳/۴	۲۷/۲	۱۵/۷	۹/۳	۲۲/۱	فروردين
۱۴/۰	۴۰/۰	۶/۲	۳۱/۶	۱۸/۳	۱۱/۷	۲۴/۸	اردیبهشت
۸/۰	۲۰/۰	۱۳/۲	۳۸/۴	۲۵/۷	۱۸/۳	۲۳/۱	خرداد
۱۱/۰	۲۴/۰	۱۹/۶	۴۰/۶	۲۹/۲	۲۲/۰	۳۶/۴	تیر
۱۲/۰	۲۳/۰	۱۶/۸	۴۰/۶	۲۹/۱	۲۲/۴	۳۵/۹	مرداد
۹/۰	۲۲/۰	۱۵/۶	۳۵/۲	۲۵/۵	۱۷/۹	۳۳/۰	شهریور
۱۳/۰	۲۹/۰	۷/۲	۳۲/۶	۲۰/۱	۱۲/۹	۲۷/۳	مهر
۲۹/۰	۵۷/۰	۱/۶	۲۱/۲	۱۱/۴	۵/۶	۱۷/۲	آبان
۲۹/۰	۵۹/۰	-۷/۰	۲۱/۴	۷/۹	۲/۵	۱۳/۲	آذر
۴۰/۰	۷۲/۰	-۸/۲	۱۱/۴	۰/۷	-۴/۵	۶/۰	دی
۲۸/۰	۶۱/۰	-۱۱/۴	۱۷/۶	۳/۸	-۱/۹	۹/۶	بهمن
۲۱/۰	۵۶/۰	-۰/۴	۲۱/۸	۱۰/۳	۴/۲	۱۶/۴	اسفند

حداکثر سرعت باد		ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	میزان بارندگی (میلیمتر)			ماه
جهت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)			تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
۲۰۰/۰	۱۵/۰	۲۵۴/۷	۰	۷/۰	۸/۳	۱۵/۷
۲۴۰/۰	۱۴/۰	۳۰۱/۲	۰	۵/۰	۲/۴	۴/۲	اردیبهشت
۲۱۰/۰	۱۴/۰	۳۶۱/۸	۰	۰	۰	۰	خرداد
۲۷۰/۰	۸/۰	۳۸۰/۳	۰	۱/۰	۰/۲	۰/۲	تیر
۲۸۰/۰	۱۰/۰	۳۵۳/۶	۰	۰	۰	۰	مرداد
۲۲۰/۰	۱۱/۰	۳۳۳/۸	۰	۰	۰	۰	شهریور
۱۸۰/۰	۹/۰	۳۰۹/۲	۰	۰	۰	۰	مهر
۲۸۰/۰	۱۱/۰	۲۱۱/۲	۰	۸/۰	۱۳/۷	۳۷/۵	آبان
۲۵۰/۰	۱۴/۰	۲۱۸/۵	۸/۰	۳/۰	۲/۵	۳/۴	آذر
۱۹۰/۰	۸/۰	۱۷۷/۵	۲۹/۰	۷/۰	۱۴/۰	۲۷/۳	دی
۲۰۰/۰	۱۴/۰	۲۲۸/۱	۱۹/۰	۲/۰	۳/۷	۵/۲	بهمن
۱۳۰/۰	۱۷/۰	۲۰۸/۴	۱/۰	۵/۰	۱۶/۲	۲۴/۹	اسفند

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱- سرزین و آب و هوا

سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۲۴- وضع جوی ایستگاه نجف آباد بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

ماه	دماهی هوا (درجه سانتیگراد)							رطوبت نسبی (درصد)
	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	
فروردین	۲۳/۰	۵۷/۰	۳/۴	۲۶/۴	۱۵/۱	۸/۱	۰/۲	
اردیبهشت	۲۱/۰	۵۸/۰	۲/۸	۲۹/۶	۱۷/۴	۱۰/۶	۲۵/۴	
خرداد	۱۰/۰	۳۲/۰	۰/۱۲	۳۷/۴	۲۵/۳	۱۷/۳	۳۲/۲	
تیر	۱۲/۰	۳۱/۰	۱۸/۸	۰/۴۲	۲۹/۷	۲۱/۶	۳۷/۸	
مرداد	۱۲/۰	۳۱/۰	۱۷/۲	۴۱/۲	۲۹/۶	۲۱/۶	۳۷/۶	
شهریور	۱۲/۰	۲۸/۰	۰/۱۵	۳۵/۸	۲۶/۱	۱۸/۲	۳۴/۱	
مهر	۱۴/۰	۳۷/۰	۰/۷	۳۳/۶	۱۹/۷	۱۱/۵	۲۷/۹	
آبان	۳۵/۰	۷۲/۰	۱/۲	۲۲/۴	۱۱/۵	۵/۱	۱۷/۹	
آذر	۳۰/۰	۶۹/۰	-۷/۰	۲۱/۴	۷/۸	۱/۷	۱۳/۸	
دی	۴۸/۰	۸۵/۰	-۱۲/۲	۱۱/۴	۰/۵	-۴/۷	۵/۸	
بهمن	۳۴/۰	۷۸/۰	-۱۱/۴	۱۶/۸	۳/۸	-۲/۵	۱۰/۱	
اسفند	۲۴/۰	۶۳/۰	-۲/۴	۲۲/۶	۱۰/۳	۳/۹	۱۶/۷	

ماه	میزان بارندگی (میلیمتر)							حداکثر سرعت باد
	جهت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)	ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
فروردین	۲۷۰/۰	۱۵/۰	۲۷۰/۵	۰	۵/۰	۱۲/۵	۳۱/۷	
اردیبهشت	۲۷۰/۰	۱۴/۰	۲۹۵/۹	۰	۶/۰	۲۳/۵	۴۱/۵	
خرداد	۲۴۰/۰	۱۴/۰	۳۷۴/۶	۰	۰	۰	۰	
تیر	۲۴۰/۰	۸/۰	۳۷۹/۲	۰	۰	۰	۰	
مرداد	۲۶۰/۰	۸/۰	۳۵۶/۸	۰	۰	۰	۰	
شهریور	۲۶۰/۰	۸/۰	۳۳۰/۳	۰	۰	۰	۰	
مهر	۲۴۰/۰	۱۳/۰	۳۱۴/۵	۰	۰	۰	۰	
آبان	۲۵۰/۰	۱۰/۰	۱۹۱/۷	۰	۷/۰	۱۳/۰	۳۶/۳	
آذر	۲۱۰/۰	۱۴/۰	۲۳۴/۰	۸/۰	۳/۰	۰/۳	۰/۵	
دی	۲۴۰/۰	۵/۰	۱۸۸/۶	۲۸/۰	۸/۰	۱۱/۵	۳۶/۱	
بهمن	۲۹۰/۰	۱۱/۰	۲۴۱/۳	۲۵/۰	۵/۰	۳/۴	۹/۵	
اسفند	۳۰۰/۰	۱۰/۰	۲۲۳/۸	۱/۰	۴/۰	۲۲/۵	۵۵/۶	

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱-۲۵ وضع جوی ایستگاه نطنز بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)						ماه
معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر		
۲۳/۰	۴۶/۰	۵/۰	۲۵/۶	۱۴/۹	۹/۸	۱۹/۹	فروردين	
۲۲/۰	۴۴/۰	۵/۰	۲۸/۰	۱۶/۹	۱۱/۷	۲۲/۰	اردیبهشت	
۱۵/۰	۲۸/۰	۱۲/۴	۳۶/۸	۲۴/۸	۱۹/۱	۳۰/۵	خرداد	
۱۷/۰	۳۰/۰	۱۸/۶	۳۸/۴	۲۸/۷	۲۳/۰	۳۴/۳	تیر	
۱۹/۰	۳۱/۰	۱۹/۸	۴۰/۶	۲۸/۷	۲۳/۴	۳۴/۰	مرداد	
۱۷/۰	۲۸/۰	۱۸/۰	۳۴/۲	۲۶/۲	۲۱/۲	۳۱/۳	شهریور	
۲۳/۰	۳۷/۰	۶/۰	۳۰/۲	۱۹/۳	۱۴/۱	۲۴/۶	مهر	
۴۲/۰	۶۵/۰	۰/۰	۱۹/۴	۱۰/۴	۶/۴	۱۴/۴	آبان	
۴۰/۰	۶۶/۰	-۴/۸	۲۱/۰	۶/۳	۱/۹	۱۰/۶	آذر	
۵۶/۰	۷۸/۰	-۷/۴	۹/۰	-۰/۱	-۳/۵	۳/۳	دی	
۴۶/۰	۶۹/۰	-۱۲/۴	۱۵/۲	۲/۷	-۱/۶	۶/۹	بهمن	
۳۲/۰	۵۸/۰	-۰/۴	۱۹/۰	۹/۳	۴/۷	۱۳/۸	اسفند	

حداکثر سرعت باد		ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	میزان بارندگی (میلیمتر)			ماه
جهت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)			تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
۲۱۰/۰	۱۲/۰	۲۴۵/۹	۰	۷/۰	۵/۴	۱۹/۹	فروردين
۲۴۰/۰	۱۲/۰	۲۶۹/۶	۰	۵/۰	۳/۰	۴/۸	اردیبهشت
۲۱۰/۰	۱۷/۰	۳۵۳/۲	۰	۰	۰	۰	خرداد
۶۰/۰	۹/۰	۳۷۳/۲	۰	۰	۰	۰	تیر
۱۸۰/۰	۱۰/۰	۳۵۰/۲	۰	۰	۰	۰	مرداد
۲۴۰/۰	۱۰/۰	۳۱۴/۶	۰	۰	۰	۰	شهریور
۲۱۰/۰	۱۰/۰	۳۰۱/۴	۰	۰	۰	۰	مهر
۱۶۰/۰	۱۰/۰	۱۸۲/۳	۱/۰	۸/۰	۲۹/۳	۶۸/۳	آبان
۱۸۰/۰	۱۹/۰	۱۸۵/۱	۱۳/۰	۶/۰	۲/۸	۴/۷	آذر
۱۰۰/۰	۵/۰	۱۶۹/۱	۳۰/۰	۷/۰	۱۵/۰	۳۸/۷	دی
۱۵۰/۰	۱۳/۰	۲۰۶/۸	۱۴/۰	۷/۰	۷/۷	۲۶/۵	بهمن
۲۱۰/۰	۱۵/۰	۱۹۱/۷	۲/۰	۶/۰	۲۹/۶	۵۰/۶	اسفند

ماخذ- اداره کل هوایشناسی استان.

۱- سرزمین و آب و هوا

سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

(۱۳۹۲) وضع جوی ایستگاه ورزنه بر حسب ماه (سال ۱۳۹۲)

رطوبت نسبی (درصد)		دمای هوا (درجه سانتیگراد)						ماه
معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر حداقل	حداکثر مطلق	حداکثر مطلق	متوسط روزانه	معدل حداکثر حداقل	معدل حداکثر		
۱۸/۰	۶۳/۰	۲/۸	۲۷/۷	۱۵/۲	۷/۸	۲۲/۶	فروردين	
۱۳/۰	۵۳/۰	۴/۰	۳۱/۸	۱۸/۴	۱۰/۹	۲۵/۹	اردیبهشت	
۷/۰	۲۶/۰	۱۱/۹	۳۸/۴	۲۵/۹	۱۷/۲	۳۴/۷	خرداد	
۹/۰	۲۵/۰	۱۸/۴	۴۱/۷	۳۰/۶	۲۲/۸	۳۸/۵	تیر	
۱۱/۰	۲۶/۰	۱۶/۸	۴۲/۳	۳۱/۰	۲۳/۸	۳۸/۲	مرداد	
۸/۰	۲۸/۰	۱۱/۶	۳۷/۵	۲۶/۵	۱۷/۲	۳۵/۱	شهریور	
۱۰/۰	۳۳/۰	۵/۲	۳۳/۰	۱۹/۳	۹/۸	۲۸/۷	مهر	
۲۵/۰	۶۴/۰	-۰/۳	۲۳/۸	۱۲/۰	۴/۶	۱۹/۴	آبان	
۲۶/۰	۷۰/۰	-۹/۰	۲۱/۴	۶/۸	-۰/۸	۱۴/۵	آذر	
۴۸/۰	۸۰/۰	-۱۲/۰	۱۰/۸	-۰/۸	-۶/۶	۵/۰	دی	
۲۹/۰	۷۸/۰	-۹/۶	۱۸/۲	۳/۵	-۳/۴	۱۰/۳	بهمن	
۲۱/۰	۶۸/۰	-۳/۴	۲۲/۶	۱۰/۰	۲/۶	۱۷/۴	اسفند	

حداکثر سرعت باد		ساعت آفتابی	تعداد روزهای یخ زدن	میزان بارندگی (میلیمتر)			ماه
جهت (درجه)	سرعت متر بر ثانیه)			تعداد روزهای همراه با بارندگی	حداکثر بارندگی در یک روز	بارندگی ماهانه	
۲۵۰/۰	۱۳/۰	۲۷۸/۴	.	۷/۰	۱۱/۲	۳۵/۴	فروردين
۲۴۰/۰	۱۳/۰	۳۲۹/۱	.	۵/۰	۴/۷	۷/۲	اردیبهشت
۸۰/۰	۱۲/۰	۳۸۰/۷	خرداد
۶۰/۰	۱۳/۰	۳۸۳/۳	تیر
۶۰/۰	۱۶/۰	۳۵۳/۲	مرداد
۶۰/۰	۱۲/۰	۳۳۸/۲	شهریور
۴۰/۰	۱۵/۰	۳۱۱/۱	مهر
۸۰/۰	۱۲/۰	۲۰۹/۴	۳/۰	۹/۰	۷/۲	۱۵/۴	آبان
۱۵۰/۰	۱۰/۰	۲۱۸/۷	۱۶/۰	۱/۰	۰/۸	۰/۸	آذر
۶۰/۰	۸/۰	۱۴۴/۶	۲۹/۰	۹/۰	۱۱/۳	۲۸/۷	دی
۶۰/۰	۱۵/۰	۲۳۹/۱	۲۶/۰	۴/۰	۵/۸	۸/۲	بهمن
۱۸۰/۰	۱۰/۰	۲۳۳/۴	۷/۰	۶/۰	۷/۳	۱۶/۷	اسفند

ماخذ- اداره کل هوایشناسی استان.

۱-۲۷- بارندگی ماهانه‌ی شهرها طی دوره ۳۰ ساله (۱۳۶۳-۱۳۹۲)

شهریور	مرداد	تیر	خرداد	اردیبهشت	فروردین	شرح
اردستان						
۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۲	حذاقل
۰/۴	۰/۶	۰/۴	۴/۵	۱۰/۸	۲۳/۴	متوسط
۵/۶	۱۰/۰	۴/۰	۳۹/۲	۴۰/۴	۸۱/۵	حداکثر
اصفهان						
۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	حذاقل
۰/۱	۰/۵	۰/۹	۲/۲	۱۲/۴	۲۲/۸	متوسط
۱/۸	۸/۴	۹/۰	۳۳/۶	۳۵/۵	۶۱/۳	حداکثر
شرق اصفهان						
۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۹	حذاقل
۰/۳	۱/۶	۰/۳	۲/۲	۱۲/۱	۱۷/۸	متوسط
۳/۲	۱۸/۲	۲/۶	۳۶/۲	۲۸/۳	۵۹/۵	حداکثر
خور						
۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	حذاقل
۰/۱	۰/۱	۰/۰۴	۱/۳	۹/۱	۱۵/۳	متوسط
۱/۲	۰/۶	۰/۷	۱۰/۲	۴۶/۷	۸۴/۷	حداکثر

اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر	شرح
اردستان						
۰/۰	۰/۲	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	حذاقل
۲۲/۹	۱۶/۷	۲۰/۹	۲۰/۴	۱۱/۴	۱/۲	متوسط
۱۱۵/۱	۴۸/۱	۶۵/۳	۷۲/۷	۵۳/۲	۱۳/۹	حداکثر
اصفهان						
۰/۰	۰/۰	۰/۴	۰/۰	۰/۰	۰/۰	حذاقل
۲۱/۲	۱۸/۶	۱۶/۵	۱۸/۴	۱۵/۳	۲/۲	متوسط
۶۰/۷	۵۹/۸	۸۱/۲	۶۱/۶	۷۷/۲	۱۹/۶	حداکثر
شرق اصفهان						
۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	حذاقل
۱۷/۳	۱۳/۸	۱۴/۰	۱۴/۹	۱۱/۱	۱/۷	متوسط
۶۸/۳	۴۱/۴	۵۱/۴	۴۷	۴۹/۴	۱۶/۹	حداکثر
خور						
۰/۰	۰/۲	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	حذاقل
۱۷/۷	۱۲/۵	۱۲/۶	۸/۹	۳/۵	۰/۷	متوسط
۷۴/۳	۴۳/۶	۴۱/۴	۲۸/۵	۱۳/۰	۷/۰	حداکثر



۱- سرزین و آب و هوا سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۲۷- بارندگی ماهانه شهرها طی دوره ۳۰ ساله ۱۳۶۳-۱۳۹۲ (دبale) (میلیمتر)

شهریور	مرداد	تیر	خرداد	اردیبهشت	فروردین	شرح
داران						
۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۳/۰	۱۹/۶	حداقل
۱/۶	۱/۵	۱/۲	۵/۳	۳۰/۴	۵۸/۱	متوسط
۱۴/۳	۱۲/۲	۱۴/۴	۴۵/۳	۱۲۸/۵	۱۲۹/۶	حداکثر
شهرضا						
۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۵	۱/۴	حداقل
۰/۱	۰/۴	۰/۸	۳/۲	۸/۸	۲۴/۱	متوسط
۰/۸	۴/۳	۶/۰	۵۰/۱	۲۴/۱	۵۵/۰	حداکثر
کاشان						
۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۵	حداقل
۰/۴	۰/۵	۱/۲	۲/۴	۱۷/۴	۲۱/۷	متوسط
۳/۸	۴/۷	۱۲/۹	۲۴/۵	۸۱/۸	۱۳۲/۱	حداکثر
کبوترآباد						
۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	حداقل
۰/۲	۰/۵	۱/۱	۲/۳	۱۱/۰	۱۸/۱	متوسط
۲/۴	۸/۰	۱۲/۶	۳۱/۳	۳۱/۲	۵۹/۲	حداکثر

اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر	شرح
داران						
۴/۲	۲/۱	۵/۱	۵/۲	۰/۰	۰/۰	حداقل
۴۹/۰	۴۹/۲	۳۸/۹	۵۳/۱	۳۷/۱	۴/۷	متوسط
۱۲۴/۶	۱۹۵/۱	۹۳/۷	۱۲۷/۶	۱۲۶/۸	۳۲/۶	حداکثر
شهرضا						
۰/۰	۰/۲	۰/۷	۰/۳	۰/۰	۰/۰	حداقل
۱۹/۴	۲۱/۶	۲۲/۷	۲۵/۳	۱۷/۵	۱/۸	متوسط
۵۹/۲	۶۰/۴	۹۶/۲	۸۱/۴	۷۲/۲	۱۳/۱	حداکثر
کاشان						
۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	حداقل
۲۲/۸	۱۸/۸	۱۶/۶	۱۵/۹	۱۲/۳	۲/۰	متوسط
۱۰۰/۶	۴۶/۶	۳۵/۹	۵۴/۸	۴۴/۸	۳۰/۹	حداکثر
کبوترآباد						
۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	حداقل
۲۰/۴	۱۶/۳	۱۷/۳	۱۴/۸	۱۲/۳	۱/۱	متوسط
۶۵/۵	۴۱/۰	۶۶/۳	۵۷/۳	۴۶/۱	۱۱/۸	حداکثر



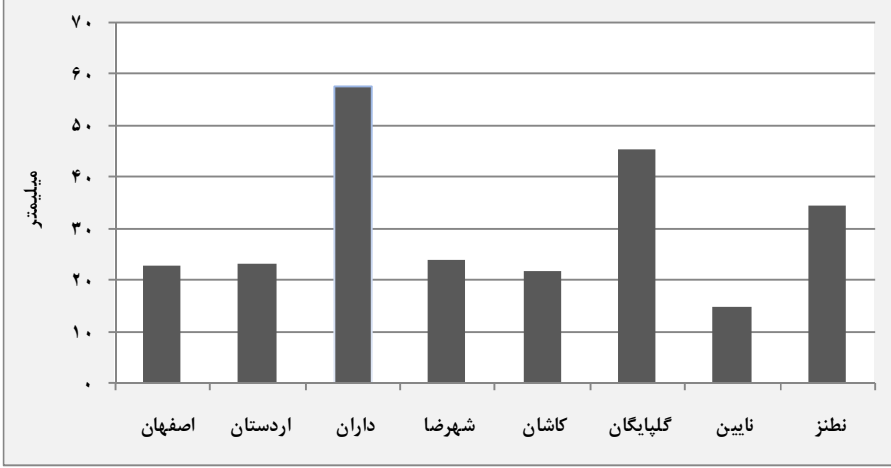
۱- سرزمین و آب و هوا
 ۲- بارندگی ماهانه شهرها طی دوره ۳۰ ساله (۱۳۶۳-۱۳۹۲) (دبaleh) (میلیمتر)

شهریور	مرداد	تیر	خرداد	اردیبهشت	فروردین	شرح
گلپایگان						
۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۲/۱	۹/۱	حداقل
۲/۳	۱/۵	۱/۲	۶/۸	۳۰/۷	۴۵/۶	متوسط
۲۷/۶	۱۲/۰	۱۳/۳	۷۳/۰	۱۰۶/۰	۱۵۰/۹	حداکثر
میمه						
۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۲/۳	۳/۶	حداقل
۱/۵	۱/۴	۱/۹	۵/۰	۱۷/۵	۳۷/۷	متوسط
۸/۲	۷/۰	۷/۹	۲۳/۷	۴۷/۰	۱۲۹/۷	حداکثر
نائین						
۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	حداقل
۰/۱	۰/۲	۱/۰	۳/۳	۱۰/۴	۱۴/۹	متوسط
۰/۶	۲/۲	۹/۷	۳۲/۷	۳۵/۰	۵۳/۱	حداکثر
طنز						
۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۳	۲/۵	حداقل
۰/۴	۰/۷	۱/۰	۶/۴	۱۷/۴	۳۴/۶	متوسط
۶/۱	۹/۹	۹/۲	۶۲/۳	۳۹/۰	۱۲۷/۸	حداکثر

اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر	شرح
گلپایگان						
۱/۷	۴/۴	۰/۵	۵/۳	۰/۰	۰/۰	حداقل
۳۲/۴	۳۲/۳	۲۷/۶	۳۷/۸	۲۸/۱	۳/۷	متوسط
۱۱۷/۶	۱۱۰/۸	۷۹/۸	۸۴/۸	۸۳/۲	۲۱/۴	حداکثر
میمه						
۰/۰	۴/۷	۰/۲	۰/۲	۰/۴	۰/۰	حداقل
۱۳/۴	۱۵/۶	۱۶/۱	۲۴/۳	۲۱/۵	۱/۴	متوسط
۵۵/۸	۴۱/۵	۳۸/۹	۶۴/۶	۴۹/۷	۱۳/۵	حداکثر
نائین						
۰/۰	۰/۶	۰/۰	۰/۰	۰/۰	۰/۰	حداقل
۱۸/۷	۱۳/۹	۱۵/۷	۱۲/۳	۹/۰	۰/۷	متوسط
۸۵/۶	۳۹/۸	۴۹/۰	۳۴/۱	۳۷/۵	۴/۱	حداکثر
طنز						
۰/۰	۳/۰	۰/۰	۲/۰	۰/۰	۰/۰	حداقل
۳۰/۱	۲۷/۸	۲۵/۲	۲۳/۱	۱۹/۸	۲/۹	متوسط
۱۲۷/۱	۶۱/۶	۶۱/۴	۷۴/۰	۶۸/۳	۳۵/۸	حداکثر

ماخذ- اداره کل هواشناسی استان.

۱-۲- متوسط بارندگی فروردین ماه برخی از شهرهای استان طی دوره ۳۰ ساله (۱۳۶۳-۱۳۹۲)



مبنای: جدول ۱-۲۷

سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱- سرزمین و آب و هوا
۱-۱- درجه حرارت ماهانه‌ی شهرها طی دوره ۳۰ ساله (۱۳۶۳-۱۳۹۲)^(۱) (درجه سانتی گراد)

شهریور	مرداد	تیر	خرداد	اردیبهشت	فروردین	شرح
ارdestan						
۲۲/۰	۲۴/۷	۲۵/۴	۲۱/۹	۱۶/۵	۱۱/۳	حافت
۲۸/۴	۳۱/۲	۳۱/۸	۲۸/۲	۲۲/۶	۱۶/۹	متوسط
۳۴/۸	۳۷/۷	۳۸/۲	۳۴/۴	۲۸/۶	۲۲/۶	حداکثر
اصفهان						
۱۶/۹	۲۰/۴	۲۱/۷	۱۷/۹	۱۳/۰	۷/۸	حافت
۲۵/۲	۲۸/۴	۲۹/۴	۲۵/۵	۱۹/۹	۱۴/۲	متوسط
۳۳/۵	۳۶/۳	۳۷/۱	۳۳/۲	۲۶/۸	۲۰/۵	حداکثر
شرق اصفهان						
۱۳/۵	۱۷/۲	۱۸/۳	۱۴/۱	۹/۶	۴/۶	حافت
۲۳/۸	۲۷/۰	۲۷/۹	۲۳/۷	۱۸/۳	۱۲/۷	متوسط
۳۴/۱	۳۶/۹	۳۷/۶	۳۳/۳	۲۶/۹	۲۰/۹	حداکثر
خور						
۲۱/۴	۲۵/۲	۲۶/۲	۲۲/۹	۱۸/۳	۱۲/۳	حافت
۲۸/۹	۳۲/۲	۳۳/۲	۳۰/۱	۲۵/۰	۱۸/۸	متوسط
۳۶/۴	۳۹/۲	۴۰/۳	۳۷/۲	۳۱/۸	۲۵/۴	حداکثر

اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر	شرح
ارdestan						
۵/۹	۱/۴	۰/۷	۳/۴	۹/۸	۱۶/۷	حافت
۱۱/۳	۶/۵	۵/۲	۷/۹	۱۵/۲	۲۲/۶	متوسط
۱۶/۷	۱۱/۵	۹/۷	۱۲/۴	۲۰/۲	۲۸/۵	حداکثر
اصفهان						
۳/۰	-۰/۹	-۲/۲	۰/۴	۵/۷	۱۱/۴	حافت
۹/۳	۴/۹	۳/۷	۶/۵	۱۲/۶	۱۹/۴	متوسط
۱۵/۵	۱۱/۰	۹/۶	۱۲/۶	۱۹/۶	۲۷/۴	حداکثر
شرق اصفهان						
-۰/۲	-۴/۳	-۴/۸	-۲/۳	۲/۷	۸/۰	حافت
۷/۸	۳/۳	۲/۲	۵/۲	۱۱/۳	۱۸/۰	متوسط
۱۵/۹	۱۱/۰	۹/۵	۱۲/۷	۱۹/۹	۲۷/۹	حداکثر
خور						
۶/۷	۲/۲	۰/۹	۳/۶	۹/۹	۱۵/۸	حافت
۱۲/۹	۸/۰	۶/۵	۹/۵	۱۶/۶	۲۲/۲	متوسط
۱۹/۱	۱۳/۹	۱۲/۱	۱۵/۴	۲۳/۴	۳۰/۶	حداکثر



۱- سرزین و آب و هوا سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۲۸ درجه حرارت ماهانه شهرها طی دوره ۳۰ ساله (۱۳۶۳-۱۳۹۲) ^(۱) (دبalleh) (درجه سانتی گراد)

شهریور	مرداد	تیر	خرداد	اردیبهشت	فروردین	شرح
داران						
۱۲/۱	۱۵/۵	۱۵/۶	۱۱/۳	۷/۰	۴/۰	حداقل
۲۰/۱	۲۲/۱	۲۳/۲	۱۸/۷	۱۳/۳	۷/۷	متوسط
۲۸/۱	۳۰/۸	۳۰/۷	۲۶/۱	۱۹/۷	۱۳/۸	حداکثر
شهرضا						
۱۳/۲	۱۷/۰	۱۸/۲	۱۴/۱	۱۰/۳	۵/۷	حداقل
۲۲/۴	۲۵/۶	۲۶/۷	۲۲/۶	۱۷/۷	۱۲/۵	متوسط
۳۱/۶	۳۴/۳	۳۵/۴	۳۱/۲	۲۵/۱	۱۹/۴	حداکثر
کاشان						
۲۰/۰	۲۴/۱	۲۴/۶	۲۰/۶	۱۵/۴	۱۰/۱	حداقل
۲۸/۴	۳۲/۲	۳۲/۶	۲۸/۶	۲۲/۶	۱۷/۰	متوسط
۳۶/۸	۴۰/۳	۴۰/۵	۳۶/۵	۲۹/۹	۲۳/۸	حداکثر
کبوترآباد						
۱۳/۳	۱۷/۱	۱۸/۴	۱۴/۱	۱۰/۰	۵/۵	حداقل
۲۳/۵	۲۶/۹	۲۸/۰	۲۳/۶	۱۸/۴	۱۳/۳	متوسط
۳۳/۸	۳۶/۷	۳۷/۵	۳۳/۱	۲۶/۹	۲۱/۲	حداکثر

اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر	شرح
داران						
-۲/۱	-۷/۳	-۷/۲	-۳/۳	۲/۰	۷/۲	حداقل
۲/۹	-۲/۲	-۲/۱	۲/۱	۸/۲	۱۴/۶	متوسط
۷/۹	۳/۲	۳/۷	۷/۵	۱۴/۳	۲۲/۲	حداکثر
شهرضا						
۱/۱	-۲/۴	-۳/۸	-۱/۴	۳/۲	۷/۶	حداقل
۸/۴	۴/۰	۲/۶	۵/۲	۱۰/۷	۱۶/۷	متوسط
۱۴/۹	۱۰/۳	۹/۰	۱۱/۹	۱۸/۲	۲۵/۷	حداکثر
کاشان						
۴/۷	۰/۳	-۰/۳	۲/۵	۸/۲	۱۴/۳	حداقل
۱۱/۱	۶/۰	۵/۰	۸/۱	۱۴/۷	۲۲/۱	متوسط
۱۷/۴	۱۱/۸	۱۰/۳	۱۳/۷	۲۱/۳	۲۹/۹	حداکثر
کبوترآباد						
۰/۹	-۳/۱	-۳/۹	-۱/۴	۳/۲	۸/۲	حداقل
۸/۷	۴/۳	۳/۰	۵/۶	۱۱/۶	۱۸/۰	متوسط
۱۶/۵	۱۱/۶	۹/۹	۱۲/۶	۲۰/۰	۲۷/۸	حداکثر



سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱- سرزمین و آب و هوا
۲- درجه حرارت ماهانه‌ی شهرها طی دوره ۳۰ ساله (۱۳۶۳-۱۳۹۲) ^(۱) (دبaleh) (درجه سانتی‌گراد)

شهریور	مرداد	تیر	خرداد	اردیبهشت	فروردین	شرح
گلپایگان						
۱۶/۰	۱۹/۶	۱۹/۵	۱۵/۱	۱۰/۱	۵/۵	حداقل
۲۳/۶	۲۶/۹	۲۶/۹	۲۲/۳	۱۶/۴	۱۱/۳	متوسط
۳۱/۳	۳۴/۱	۳۴/۳	۲۹/۵	۲۲/۶	۱۷/۲	حداکثر
میمه						
۱۱/۶	۱۵/۰	۱۶/۴	۱۱/۲	۶/۹	۲/۵	حداقل
۲۰/۹	۲۴/۲	۲۵/۱	۲۰/۰	۱۴/۹	۹/۷	متوسط
۳۰/۳	۳۳/۱	۳۳/۷	۲۹/۲	۲۲/۷	۱۷/۱	حداکثر
نائین						
۱۷/۵	۲۰/۵	۲۱/۸	۱۸/۰	۱۳/۴	۸/۲	حداقل
۲۵/۲	۲۸/۰	۲۹/۰	۲۵/۳	۲۰/۳	۱۴/۷	متوسط
۳۲/۹	۳۵/۵	۳۶/۳	۳۲/۶	۲۷/۲	۲۱/۲	حداکثر
طنز						
۲۰/۰	۲۲/۷	۲۲/۸	۱۸/۸	۱۳/۴	۸/۳	حداقل
۲۵/۲	۲۸/۰	۲۸/۲	۲۴/۳	۱۸/۶	۱۳/۲	متوسط
۳۰/۴	۳۳/۳	۳۳/۶	۲۹/۷	۲۳/۸	۱۸/۱	حداکثر

اسفند	بهمن	دی	آذر	آبان	مهر	شرح
گلپایگان						
۱/۱	-۳/۰	-۳/۴	-۰/۳	۴/۶	۱۰/۳	حداقل
۶/۸	۲/۳	۱/۸	۴/۸	۱۰/۶	۱۷/۶	متوسط
۱۲/۵	۷/۵	۷/۱	۹/۹	۱۶/۶	۲۴/۹	حداکثر
میمه						
-۲/۳	-۵/۹	-۷/۷	-۳/۸	۰/۹	۶/۱	حداقل
۵/۱	۰/۷	-۱/۰	۲/۴	۸/۲	۱۵/۴	متوسط
۱۲/۹	۷/۰	۶/۱	۸/۹	۱۵/۶	۲۴/۵	حداکثر
نائین						
۳/۲	-۰/۷	-۱/۷	۱/۰	۶/۵	۱۲/۴	حداقل
۹/۶	۵/۳	۴/۱	۶/۸	۱۳/۰	۱۹/۷	متوسط
۱۵/۹	۱۱/۳	۹/۹	۱۲/۶	۱۹/۵	۲۷/۰	حداکثر
طنز						
۳/۱	-۰/۹	-۱/۲	۱/۶	۷/۷	۱۴/۴	حداقل
۷/۹	۳/۴	۲/۶	۵/۴	۱۱/۹	۱۹/۲	متوسط
۱۲/۶	۷/۷	۶/۵	۹/۱	۱۶/۱	۲۴/۰	حداکثر

۱) روش محاسبه حداقل و حداکثر درجه حرارت بلند مدت در سال ۱۳۹۲ به شرح زیر است :

حداقل درجه حرارت : میانگین‌گیری از کلیه میانگین‌حداقل دماها
حداکثر درجه حرارت : میانگین‌گیری از کلیه میانگین‌حداکثر دماها
مأخذ - اداره کل هواشناسی استان.

۱-۲۹- پارامترهای فیزیکی و شیمیایی اندازه‌گیری شده در آب رودخانه زاینده‌رود

دفعات نمونه برداری شده					واحد	شرح
۱۳۸۸	۱۳۸۵	۱۳۸۰	۱۳۷۵			
۱۰۵	۶۰	-	PH.....	اسیدیته.....
۱۰۵	۶۰	Mg/cm	E.C.....	هدایت الکتریکی.....
۱۰۵	۶۰	Mg/I	T.SS.....	مواد معلق در آب
۱۰۵	۶۰	Mg/I	D.O.....	اکسیژن محلول.....
۱۰۵	۶۰	Mg/I	B.O.D.....	اکسیژن مورد نیاز واکنش‌های بیوشیمیایی
۱۰۵	۶۰	Mg/I	C.O.D.....	اکسیژن مورد نیاز واکنش‌های شیمیایی..

دفعات نمونه برداری شده					واحد	شرح
۱۳۹۲	۱۳۹۱	۱۳۹۰	۱۳۸۹			
۵۹	۶۷	۱۱۸	۱۴۵	-	PH.....	اسیدیته.....
۵۹	۶۷	۱۱۸	۱۴۵	Mg/cm	E.C.....	هدایت الکتریکی.....
۵۹	۶۷	۱۱۸	۱۴۵	Mg/I	T.SS.....	مواد معلق در آب
۵۹	۶۷	۱۱۸	۱۴۵	Mg/I	D.O.....	اکسیژن محلول.....
۵۹	۶۷	۱۱۸	۱۴۵	Mg/I	B.O.D.....	اکسیژن مورد نیاز واکنش‌های بیوشیمیایی
۵۹	۶۷	۱۱۸	۱۴۵	Mg/I	C.O.D.....	اکسیژن مورد نیاز واکنش‌های شیمیایی..

۱-۲۹- پارامترهای فیزیکی و شیمیابی اندازه‌گیری شده در آب رودخانه زاینده‌رود (دبالة)

حداقل				شرح
۱۳۸۸	۱۳۸۵	۱۳۸۰	۱۳۷۵	
۶/۵	۷/۳	PH.....اسیدیته.
۰/۴	۰/۴	E.C.....هدایت الکتریکی
۱۴/۰	۲۰/۰	T.SS.....مواد معلق در آب
۰/۵	۱/۰	D.O.....اکسیژن محلول
۰/۰	۴/۰	B.O.D.....اکسیژن مورد نیاز واکنش‌های بیوشیمیابی
۰/۰	۹/۰	C.O.D.....اکسیژن مورد نیاز واکنش‌های شیمیابی

حداقل				شرح
۱۳۹۲	۱۳۹۱	۱۳۹۰	۱۳۸۹	
۶/۷	۶/۹	۷/۱	۶/۷	PH.....اسیدیته.
۰/۳	۰/۳	۰/۳	۰/۳	E.C.....هدایت الکتریکی
۳۰/۰	۲۶/۰	۲۳/۰	۲۵/۰	T.SS.....مواد معلق در آب
۰/۲	۱/۶	۱/۲	۱/۰	D.O.....اکسیژن محلول
۴/۰	۷/۵	۸/۰	۲۵/۰	B.O.D.....اکسیژن مورد نیاز واکنش‌های بیوشیمیابی
۴/۰	۴/۸	۶/۰	۵/۷	C.O.D.....اکسیژن مورد نیاز واکنش‌های شیمیابی

حداکثر				شرح
۱۳۸۸	۱۳۸۵	۱۳۸۰	۱۳۷۵	
۹/۱	۷/۹	PH.....اسیدیته.
۴۳/۵	۱۲/۰	E.C.....هدایت الکتریکی
۲۸۰/۰	۲۰۰/۰	T.SS.....مواد معلق در آب
۸/۵	۸/۵	D.O.....اکسیژن محلول
۲۵/۰	۲۵/۰	B.O.D.....اکسیژن مورد نیاز واکنش‌های بیوشیمیابی
۵۵/۰	۴۲/۰	C.O.D.....اکسیژن مورد نیاز واکنش‌های شیمیابی

حداکثر				شرح
۱۳۹۲	۱۳۹۱	۱۳۹۰	۱۳۸۹	
۹/۰	۸/۸	۸/۹	۸/۹	PH.....اسیدیته.
۴۲/۰	۳۹/۸	۴۰/۰	۳۷/۹	E.C.....هدایت الکتریکی
۶۳/۰	۴۲۳/۰	۲۸۹/۰	۴۰۵/۰	T.SS.....مواد معلق در آب
۷/۲	۸/۹	۹/۱	۹/۲	D.O.....اکسیژن محلول
۱۶۰/۰	۴۸/۰	۴۴/۰	۳۵/۰	B.O.D.....اکسیژن مورد نیاز واکنش‌های بیوشیمیابی
۳۱۰/۰	۹۴/۰	۸۵/۰	۸۹/۰	C.O.D.....اکسیژن مورد نیاز واکنش‌های شیمیابی

مأخذ- اداره کل حفاظت محیط زیست.

۱- سرزین و آب و هوا

سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۳۰- عوامل مورد سنجش در آزمایشگاه هوا ۱۳۹۲

آلاینده‌های ثابت (مراکز صنعتی)		آلاینده‌های متحرک و ثابت (سطح شهر اصفهان)		واحد سنجش	عوامل مورد سنجش
میانگین	تعداد نمونه	غله‌ت	تعداد نمونه (در ایستگاه‌های پایش محیطی)		
۷۵/۸	۷۸	۸/۹	۳۶۷۲۰	ppm	گاز منوكسید کربن (CO)
۲۱۶/۵	۷۸	۰/۱	۳۶۷۲۰	ppm	گاز دی اکسید گوگرد (SO ₂)
۴۵/۶	۷۸	۰/۱	۳۶۷۲۰	ppm	گاز دی اکسید نیتروژن (NO ₂)
-	-	۰/۱	۳۶۷۲۰	ppm	گاز ازن (O ₃)
۵۳/۲	۷۸	-	-	ppm	هیدروکربن‌ها (HC)
۱۷۴/۲	۷۱	-	-	µg/m ³	کل ذرات معلق (TSP)
-	-	۱۸۷/۲	۵۲۶۲۵	µg/m ³	ذرات معلق زیر ۱۰ میکرون (PM ₁₀)
-	-	۲۶/۵	۴۸۶۵۲	µg/m ³	ذرات معلق زیر ۲/۵ میکرون (PM _{2.5})
-	-	۶۸/۴	۶	db	صوت (deq)

مأخذ- اداره کل حفاظت محیط زیست.

سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱- سرزمین و آب و هوا
۱-۳۱- مساحت جنگل، پارک‌های جنگلی طبیعی، فضاهای سبز و ذخیره‌گاه‌های جنگلی (هکتار)

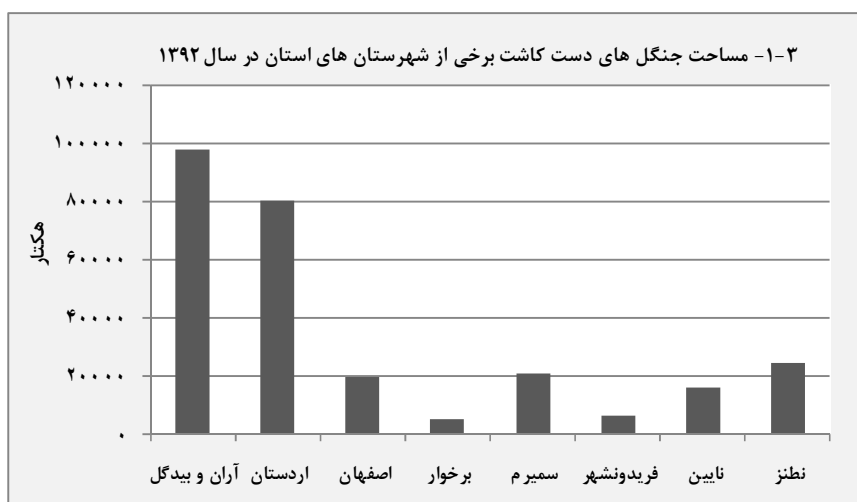
شهرستان	سال و	جنگل‌های طبیعی زاگرسی ^(۱)	دست کاشت ^(۲)	جنگل‌های جنگلی	فضاهای سبز	ذخیره‌گاه‌های جنگلی	رویشگاه‌های جنگلی
.....	۱۳۷۵
.....	۱۳۸۰
.....	۱۳۸۵	۱۱۰۰۰	۳۳۸۹۰۱	۲۷	۲۳۳۵۷	۲۴۶۸۱	۹۰۰
.....	۱۳۸۸	۶۵۰۰۰	۳۷۵۰۰۰	۲۸	۲۴۶۸۱	۲۵۴۹۱	۸۱۶۶
.....	۱۳۸۹	۶۵۰۰۰	۳۳۰۷۲۶	۲۸	۲۷۷۳۶	۲۷۹۳۶	۸۱۶۶
.....	۱۳۹۰	۶۵۰۰۰	۳۳۲۷۶۵	۲۸	۲۷۹۳۶	۲۷۹۳۶	۸۱۶۵
.....	۱۳۹۱	۶۵۰۰۰	۳۳۲۷۶۵	۲۸	۲۷۹۳۶	۲۷۹۳۶	۱۱۶۵
.....	۱۳۹۲	۶۵۰۰۰	۳۳۳۶۴۰	۲۱	۲۷۹۳۶	۲۴۶۸۱	۸۱۶۶
آران و بیدگل	۹۷۷۹۴	.	۳۶۹	۲۳۳۵۷	۹۰۰
اردستان	۸۰۰۹۸	.	۶۸۷	۲۴۶۸۱	۸۱۶۵
اصفهان	۱۹۲۳۷	.	۴۱۲۴	۲۵۴۹۱	۸۱۶۶
برخوار	۴۷۸۹	.	۱۰۵۴	۲۷۷۳۶	۸۱۶۵
بوین و میاندشت	۳۵۰	.	۸۵۰	۲۷۹۳۶	۱۱۶۵
تیران و کرون	۴۴۵	.	۸۵۷	۲۷۹۳۶	۸۱۶۶
چادگان	۵۷۲	.	۲۷۹۳۶	۲۴۶۸۱	۹۰۰
خمینی شهر	۲۶۹	۲۳۳۵۷	۲۷۹۳۶
خوانسار	۴۲۰	.	۶۰۸	۲۴۶۸۱	۸۱۶۶
خور و بیانک	۵۶۰۷۱	.	۳۵	۲۵۴۹۱	۸۱۶۵
دها قان	۲۵۰۰۰	۴۵۰	.	۹۵۱	۲۷۹۳۶	۱۱۶۵
سمیرم	۲۰۶۳۰	۲۰	۴۰۶۷	۷۰۶۰	۷۰۶۰
شاهین شهر و میمه	۳۳۰	.	۱۳۶۳	.	۲۲۱۷۱
شهرضا	۶۹۵	۸	۵۹۳	.	۲۳۶۲۰
فریدن	۴۵۰	.	۱۴۸۰	.	.
弗ريدون شهر	۴۰۰۰۰	۶۳۴۰	.	۱۴۰۷	۲۱۵	۳۷۴۰۹
فلاور جان	۵۷۱	.	.
کاشان	۱۹۵۰	.	۶۴۰	.	۳۷۰۵۲
گلپایگان	۷۴۰	.	۷۲۹	.	۱۷۶۳۸
لنjan	۶۴۰	.	۷۸۳	.	۸۹
مبارکه	۸۰۰	.	۹۵۵	.	۴۰۱
نایین	۱۵۹۶۰	.	۶۳۴	.	۳۲۶۴۸
نجف آباد	۵۲۰	.	۱۴۷۳	.	۱۰۰۰
نظرن	۲۴۳۵۹	.	۶۷۶	.	۸۱۱۳

۱) با توجه به سیاست سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور مبنی بر تعریف جنگل که تاج پوشش بالای ۷/۵٪ مبنای تعریف جنگل می‌باشد لذا آمار سطح جنگل در سال ۱۳۸۸ مطابق با این تعریف اعلام شده است و علت تفاوت آن با آمار اعلام شده در سال‌های گذشته، استناد به این تعریف از جنگل می‌باشد.

۲) در سال ۱۳۸۹ آماربرداری جنگل‌های دست کاشت به طور دقیق انجام شده است در حالیکه در سال‌های قبل تخمینی ارائه شده است.

۳) با توجه به سیاست سازمان جنگل‌ها، مراتع و آبخیزداری کشور مبنی بر تعریف جنگل، آمار اعلام شده مربوط به ستون جنگل‌های ایران و تورانی در سال‌های گذشته در تعریف جدید به عنوان رویشگاه جنگلی تلقی شده و تعریف جنگل مشمول سطوح اعلام شده قابل نمی‌باشد لیکن رویشگاه‌های جنگلی ایران و تورانی در حال آماربرداری و تهیه نقشه می‌باشد که در صورت رسیدن به تاج پوشش بالای ۷/۵٪ مجدد سطوح آن اعلام می‌گردد.

مأخذ- اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان.



مبنای: جدول ۱-۳۱

۳۲- تعداد انواع پرندگان^(۱) در رودخانه، دریاچه‌ها و تالاب‌های سراسری استان

شهرستان (تالاب)	۱۳۷۵	۱۳۸۰	۱۳۸۵	۱۳۸۸
کل استان	۷۱۲۱	۱۷۱۹۰ ^(۲)
اصفهان (رودخانه زاینده‌رود)	۲۹۸۴	۱۱۸۷۴
اصفهان (تالاب گاو خونی)	۱۰۴۹	۸۱
چادگان (دریاچه سد زاینده‌رود)	۱۰۷	۸۳۷
چادگان (دریاچه سد تنظیمی)	۶۶۳	۷۹۴
حوضچه‌های تصفیه‌خانه فاضلاب جنوب اصفهان	۸۹۵	۶۸
حوضچه تصفیه‌خانه فاضلاب شاهین شهر	۹۱	۴۲۰
حوضچه تصفیه‌خانه فاضلاب شمال اصفهان	۵۹	۵۳
دریاچه سد گلپایگان	۹۵	۲۴۸
سد انحرافی آبشار	۲۰۳	۸۶
سمیرم (دریاچه سد حنا)	۰	۱۶۱۵
لنjan (دریاچه تفریحی ذوب آهن)	۲۱۷	۱۷۱
لنjan (حوضچه‌های تصفیه‌خانه کارخانه ذوب آهن)	۶۸۰	۴۹۲
مبارکه (حوضچه‌های تصفیه‌خانه کارخانه فولاد مبارکه)	۰	۱۰۲۴
حوضچه‌های تصفیه‌خانه شرق اصفهان
سد خمیران
سد قره‌قاج
سد کمانه
رودخانه بی‌بی سیدان
آبگیر فصلی لرد سفید- پارک ملی کلاه قاضی



۱- سرزین و آب و هوا

سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۳۲- تعداد انواع پرندگان^(۱) در رودخانه، دریاچه‌ها و تالاب‌های سراسری استان (دبایه)

شهرستان (تالاب)	۱۳۸۹	۱۳۹۰	۱۳۹۱	۱۳۹۲
کل استان	۱۳۴۴۹	۱۵۶۰۹	۱۵۰۰۰	۱۰۳۷۶
اصفهان (رودخانه زاینده‌رود)	۶۶۹۰	۹۴۵۲	...	۲۱۸
اصفهان (تالاب گاو خونی)	۶۹	۷۱	...	۷۹
چادگان (دریاچه سد زاینده‌رود)	۱۲۸۷	۳۵۶	...	۱۱۰۰
چادگان (دریاچه سد تنظیمی)	۱۳۵	۱۱۸	...	۴۲۱
حوضچه‌های تصفیه‌خانه فاضلاب جنوب اصفهان	۱۳۱	۱۲۳	...	۱۵
حوضچه تصفیه‌خانه فاضلاب شاهین شهر	۹۵۵	۷۹۱	...	۶۶۶
حوضچه تصفیه‌خانه فاضلاب شمال اصفهان	۱۰۴	۴۶
دریاچه سد گلپایگان	۱۸۷	۲۳۵	...	۱۶۸
سد انحرافی آبشار	۰	۰	...	۴۰۰
سمیرم (دریاچه سد حنا)	۱۵۷۶	۱۸۶۶	...	۳۹۷۵
لنjan (دریاچه تفریحی ذوب آهن)	۱۱۴	۲۳۷	...	۵۳
لنjan (حوضچه‌های تصفیه‌خانه کارخانه ذوب آهن)	۱۷۶	۱۷۹	...	۲۰۲
مبارکه (حوضچه‌های تصفیه‌خانه کارخانه فولاد مبارکه)	۸۶۸	۵۵۳	...	۴۵۱
حوضچه‌های تصفیه‌خانه شرق اصفهان	۰	۱۱۶۵	...	۸۸۰
سد خمیران	۱۸	۰
سد قره‌قاج	۱۳۹	۲۶	...	(۴)_
سد کمانه	۰	۰	...	(۴)_
رودخانه بی‌بی سیدان	۰	۲۶	...	(۴)_
آبگیر فصلی لرد سفید- پارک ملی کلاه قاضی	۰	۱۶۵	...	۹۰

(۱) اسمی پرندگان مهاجر عبارتند از فلامینیگو، انواع غاز از قبیل غاز خاکستری و غاز پیشانی سفید، انواع کشیم، انواع اردک‌ها از قبیل اردک سرخنایی، اردک تاجدار، اردک سیاه کاکل، اردک بلوطی، اردک مرمری، اردک سرسفید و ...، درنای معمولی، انواع پرندگان کنار آبزی از قبیل آچلیک‌ها، پاشلک‌ها، تلیله‌ها، سلیمه‌ها و ...، حواصیل‌ها از قبیل حواصیل خاکستری، اگرت بزرگ و اگرت کوچک، گاوه‌رانک، کفچه نوک، چنگر، عقاب دریایی دم سفید، باکلان بزرگ و سنقر تالابی.

(۲) تعداد پرندگان سایر حوضچه‌های آبی استان در سال ۱۳۸۸ برابر با ۷۸ و در سال ۱۳۸۹ برابر با ۱۲۷ بوده است.

(۳) در سال ۹۱ به دلیل خشکسالی‌های متعدد سرشماری پرندگان انجام نشد.

(۴) به دلیل شرایط نامساعد آب و هوایی در سایت مربوطه سرشماری انجام نشد.

مأخذ- اداره کل حفاظت محیط زیست.

۱-۱- تعداد انواع گونه‌های جانوری غالب در مناطق حفاظت شده در سال ۱۳۹۲^(۱)

نام منطقه	درصد مساحت منطقه به تفکیک شهرستان	مساحت منطقه (هکتار)	جمع	کل و بز	قوچ و میش	آهو
پارک ملی و پناهگاه حیات وحش قمیشلو	نجف‌آباد، شاهین شهر و میمه ۳۶.	۱۱۳۶۵۳	۴۹۲۷	۲۱۳	۲۶۹۲	۲۰۲۲
پارک ملی و پناهگاه حیات وحش کلاه قاضی	اصفهان، شهرضا ۱۶، مبارکه ۶	۵۰۸۰۵	۴۹۳۷	۲۷۴۹	۲۲۲	۱۹۶۶
پناهگاه حیات وحش عباس‌آباد	نایین ۴، خوروبیابانک ۳۶ شاهین شهر و میمه ۶۵	۳۰۵۸۵۵	۱۷۸۶	۱۴۰۵	۳۸۱	-
پناهگاه حیات وحش موته ... منطقه حفاظت شده کرکس ..	گلپایگان ۶، استان مرکزی ۲۹ نطنز ۸۳، شاهین شهر و میمه ۱۷	۲۰۲۱۱۲	۱۰۷۸۷	۱۴۷۸	۴۴۷۵	۴۹۳۴
منطقه حفاظت شده قمصر و بروک	کاشان ۱۰۰	۵۹۸۹۰	-	-	-	-
منطقه حفاظت شده کهیاز دانکوه	اردستان ۱۰۰	۹۲۳۶۹	-	-	-	-
منطقه حفاظت شده چادگان ۳، تیران و کرون ۲۴/۶	فریدن ۱۲/۴	۳۵۰۵۵	-	-	-	-

۱) در پناهگاه حیات وحش موته، آهوی شور رباط ترک، به علت نامساعد بودن شرایط جوی شمارش نگردید و مشکلاتی از قبیل وسعت زیاد، تامین سوخت و سایر هزینه‌ها باعث شد که تنها ۲۰ درصد از پناهگاه حیات وحش عباس‌آباد زیر پوشش برنامه سرشماری قرار گیرد و همچنین در مناطق حفاظت شده کرکس، قمصر و بروک،
دانکوه و کهیاز سرشماری انجام نگرفت.
مأخذ- اداره کل حفاظت محیط زیست.

۱- سرزین و آب و هوا

سالنامه آماری استان اصفهان ۱۳۹۲

۱-۳۴- آمار ثبتی زیست محیطی در بخش محیط زیست انسانی

سال و شهرستان	رسیدگی شده پایش‌های استعلام‌های رسیدگی شده	اخطرهای زیست محیطی رسیدگی به شکوایه‌های زیست محیطی	...
۱۳۷۵	۳۰۰	۳۰۰	۳۰۰
۱۳۸۰	۳۰۰	۳۰۰	۳۰۰
۱۳۸۵	۲۷۰	۲۰۳۴	۱۳۸
۱۳۸۸	۴۰۰	۲۲۱۴	۲۰۸
۱۳۸۹	۱۴۴۰	۱۷۲۷	۵۹۲
۱۳۹۰	۷۰۰	۱۱۲۵	۱۳۱
۱۳۹۱	۲۲۱۸	۵۰۲۸	۷۱۲
۱۳۹۲	۳۱۰۵	۴۹۶۱	۶۸۰

مأخذ- اداره کل حفاظت محیط زیست.

۱-۳۵- آمار ثبتی زیست محیطی در بخش محیط زیست طبیعی و نظارت و بازرسی

سال و شهرستان	استعلام‌های مربوط به معادن (مورد)	رسیدگی به شکار و صید (قره)	صدور پروانه شکار و صید (قره)	صدور دفترچه شناسایی شکار و صید (قره)	تعداد متخلفین دستگیر شده (نفر)	تعداد مدارک جرم ضبط شده (عدد)
۱۳۷۵	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰
۱۳۸۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰
۱۳۸۵	۶۱۰	۳۱۷۴	۱۳۹۶	۱۶۰	۲۴۶	۲۷۵
۱۳۸۸	۶۶۶	۴۵۹۸	۱۲۹۹	۲۴۳	۲۷۵	۲۸۲
۱۳۸۹	۵۴۵	۴۷۶۷	۱۲۷۸	۳۵۳	۳۵۳	۳۸۲
۱۳۹۰	۳۳۱	۳۶۵۲	۹۴۱	۳۶۰	۳۶۰	۱۹۱ ^(۱)
۱۳۹۱	۲۵۶	۴۲۹۲	۱۴۳۵	۲۴۹	۲۴۹	۱۰۴
۱۳۹۲	۶۰	۲۵۵۶	۲۶۸۰	۳۰۳	۳۰۳	۱۶۰

سال و شهرستان	تعداد جانوران کشف شده (مورد)	احیا و زنده‌گیری حیات وحش (مورد)	گشت و کنترل در مناطق زیر پوشش (نفر ساعت)	تعديل جانوران زيان‌كار و مهاجم به مزارع کشاورزی (گراز) (رأسم)
۱۳۷۵	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰
۱۳۸۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰
۱۳۸۵	۴۸۰	۴	۳۳۰۹۶۸	۲۶۷
۱۳۸۸	۸۷۴	۴	۳۰۸۷۰۹	۲۱۹
۱۳۸۹	۹۲۳	۱۲	۳۲۵۳۰	۱۲۱
۱۳۹۰	۱۸۰	۲۱	۳۰۲۵۵۱	۱۱۸
۱۳۹۱	۸۱	۲۴	۳۲۹۵۵۶	۳۰۰
۱۳۹۲	۱۷	۰۰۰	۳۳۸۶۵۰	۲۵

(۱) تعداد ۱۹ قبضه سلاح می‌باشد.
مأخذ- اداره کل حفاظت محیط زیست.