

### مقدمه

اطلاعات آماری این فصل شامل "مشخصات طبیعی و تقسیمات کشوری" و "آب و هوا" است.

#### ۱- مشخصات طبیعی و تقسیمات کشوری:

استان ایلام با ۲۰۱۳۸ کیلومتر مربع، حدود ۱/۲ درصد مساحت کل کشور را تشکیل می دهد این استان در غرب سلسله جبال زاگرس بین ۳۲ درجه و ۰۳ دقیقه تا ۳۴ درجه و ۰۲ دقیقه عرض شمالی از خط استوا و ۴۵ درجه و ۴۰ دقیقه تا ۴۸ درجه و ۰۳ دقیقه طول شرقی از نصف النهار گرینویچ در گوشه غربی کشور واقع شده است. این استان از جنوب با استان خوزستان، از شرق با استان لرستان و از شمال با استان کرمانشاه همسایه است و از سمت غرب دارای ۴۲۵ کیلومتر مرز مشترک با کشور عراق می باشد.

استان ایلام دارای ۱۰ شهرستان، ۲۶ بخش، ۲۵ شهر، ۴۹ دهستان و ۶۶۸ آبادی دارای سکنه است.

استان ایلام در منطقه ای کوهستانی در حاشیه جنوب غربی رشته جبال زاگرس قرار گرفته است قسمت زیادی از مساحت استان را مناطق کوهستانی و یا تپه‌های مهور تشکیل می دهند که با شیب‌های تندی به دشتهای کم ارتفاع منتهی می گردند. رشته کوه‌های مرتفع و موازی کبیر کوه بطول ۱۶۰ کیلومتر از شمال غربی تا جنوب شرقی استان را در بر گرفته و قسمتی از مناطق غربی و شمال غرب ایلام را از قسمت‌های دیگر مجزا می نماید. همچنین بلندترین ارتفاع کبیرکوه به نام ورزرین دارای ۳۰۶۲ متر ارتفاع از سطح دریا می باشد و در بخش‌های میانی استان کوه‌های مانشت در شمال ایلام با ارتفاع ۲۶۵۶ متر قرار دارد.

در استان ایلام ۱۴ رودخانه دائمی (به استثنای رودخانه سیمره) با آورد سالیانه حدود ۱/۹ میلیارد متر مکعب جریان دارد که عمده ترین آنها شامل رودخانه‌های کنگیر، گدارخوش، کنجانچم، چنگوله، میمه، دویرج و چرداول می باشند چنانچه رودخانه سیمره نیز به این مجموعه اضافه شود آورد رودخانه‌های استان حدود ۴/۵ میلیارد متر مکعب خواهد بود. رودخانه‌های دائمی استان به دو حوزه آبریز، حوزه آبریز رودخانه سیمره در شرق و رودخانه‌های مرزی در غرب تقسیم می شوند.

#### ۲- آب و هوا

از نظر شرایط اقلیمی استان ایلام جزء مناطق گرمسیری محسوب می شود ولی بعلت عرض زیاد جغرافیایی و وجود ارتفاعات، اختلاف درجه حرارت و بارندگی در بخش‌های شمالی، جنوبی و غربی آن از نظر اقلیمی می توان مناطق سه‌گانه سردسیری، گرمسیری و معتدل را در این استان مشاهده کرد. مناطق کوهستانی شمال و شمال غربی استان نسبتاً سردسیر و دارای زمستانی طولانی بوده و حداقل درجه حرارت در زمستان در این مناطق به ۱۵ درجه زیر صفر نیز می رسد و میزان بارندگی در آن به بیش از ۵۰۰ میلیمتر در سال بالغ می گردد. مناطق غربی و جنوب غربی استان، گرمسیر بوده و حداکثر میزان بارندگی در این مناطق به حدود ۲۰۰ میلیمتر در سال بالغ می گردد.

مناطق معتدل میانی، درجه حرارت در مناطق میانی تا ۱۵ درجه زیر صفر و حداکثر در تابستان در نقاط جنوبی و در شهر تا بیش از ۴۰ درجه بالای صفر می رسد، میزان بارندگی در این مناطق، بین مقدار

اندازه‌گیری و پس از ثبت در یک دفتر مخصوص، توسط دستگاه‌های مخابراتی به مراکز هواشناسی در سراسر دنیا مخابره می‌شود.

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

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

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

**حوزه آبریز:** به مساحتی از یک منطقه گفته می‌شود که رواناب حاصله از بارندگی‌هایی که روی آن می‌بارد تماماً به طور طبیعی به نقطه تمرکز هدایت می‌شود.

اگر نقطه تمرکز در داخل حوزه قرار گرفته باشد، یعنی حوزه محیط کاملاً مسدودی را تشکیل داده باشد آن را حوزه بسته (مانند حوزه دریاچه ارومیه) و اگر نقطه تمرکز در انتهای حوزه واقع شده باشد به نحوی که رواناب بتواند از حوزه خارج شود آن را حوزه باز می‌نامند، هر نقطه‌ای را که روی یک رودخانه در نظر بگیریم برای حوزه‌ای که در بالادست آن نقطه واقع شده است نقطه تمرکز به حساب می‌آید.

**ضریب جریان سطحی:** عبارت است از حجم مقدار آب جریان یافته در ایستگاه هیدرومتری به حجم بارندگی حوزه آبریز منتهی به ایستگاه هیدرومتری مزبور.

نزولات دو منطقه فوق بوده و از ۲۵۰ تا ۴۰۰ میلی‌متر در نوسان می‌باشد.

### تعاریف مفاهیم

**شهرستان:** واحدی از تقسیمات کشوری است با محدوده جغرافیائی معین که از بهم پیوستن چند بخش همجوار که از نظر عوامل طبیعی، اجتماعی، سیاسی و فرهنگی واحد متناسب و همگنی را بوجود آورده‌اند تشکیل شده است.

**بخش:** واحدی از تقسیمات کشوری است با محدوده جغرافیائی معین که از بهم پیوستن چند دهستان همجوار مشتمل بر چندین مزرعه، مکان، روستا و احیاناً شهر که در آن عوامل طبیعی و اجتماعی، فرهنگی، اقتصادی و سیاسی واحد متناسب و همگنی را بوجود می‌آورد.

**شهر:** محلی است با حدود قانونی که در محدوده جغرافیائی بخش واقع و از نظر بافت ساختمانی، اشتغال و سایر عوامل دارای سیمایی با ویژگی‌های شهر می‌باشد.

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

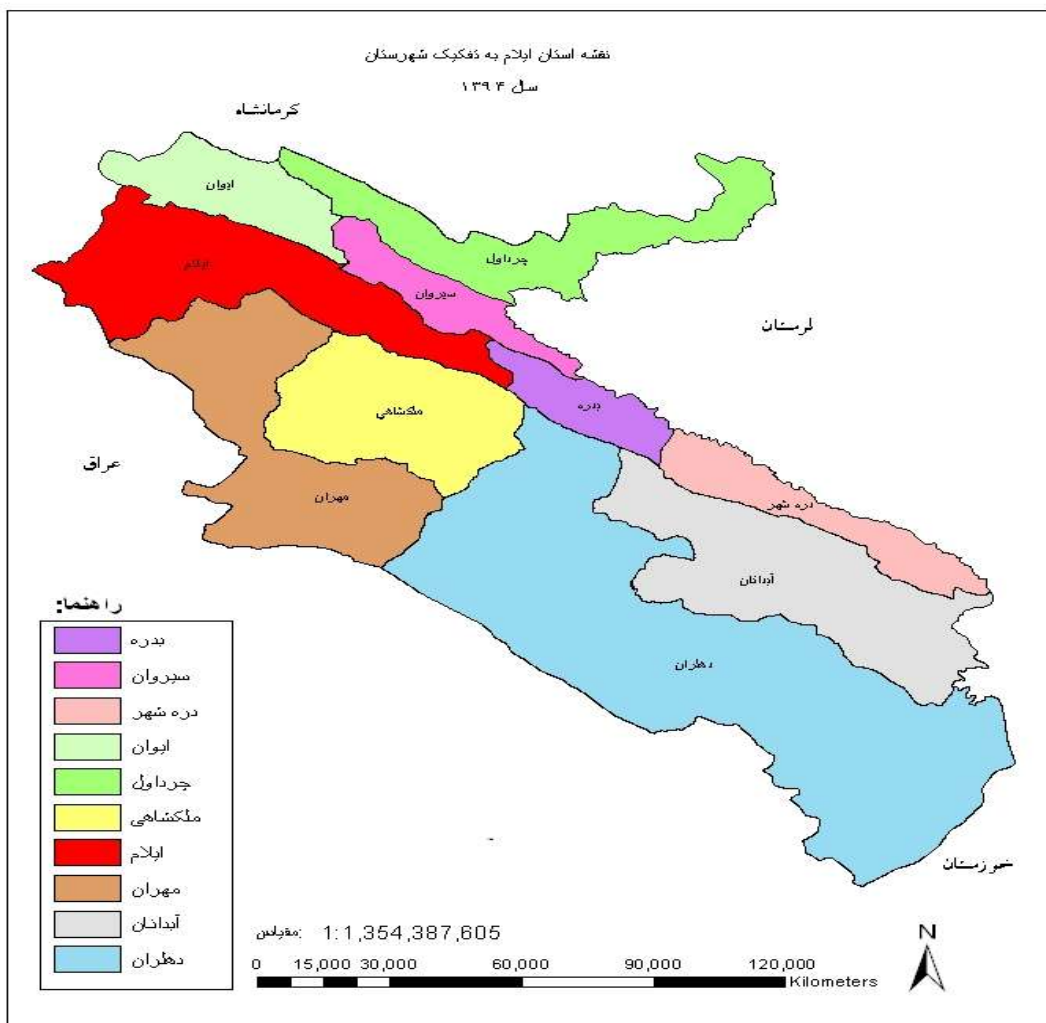
**ایستگاه سینوپتیک:** ایستگاهی است که در آن عوامل مختلف جوی از قبیل درجه حرارت خشک و تر، مقدار و نوع ابر، مقدار بارندگی، نوع پدیده جوی، سرعت باد، مقدار تبخیر، فشار، ساعات آفتابی، نحوه تغییرات فشار، میزان تشعشع خورشید و ... براساس دستورالعمل‌های مشخص و در رأس ساعات معین،

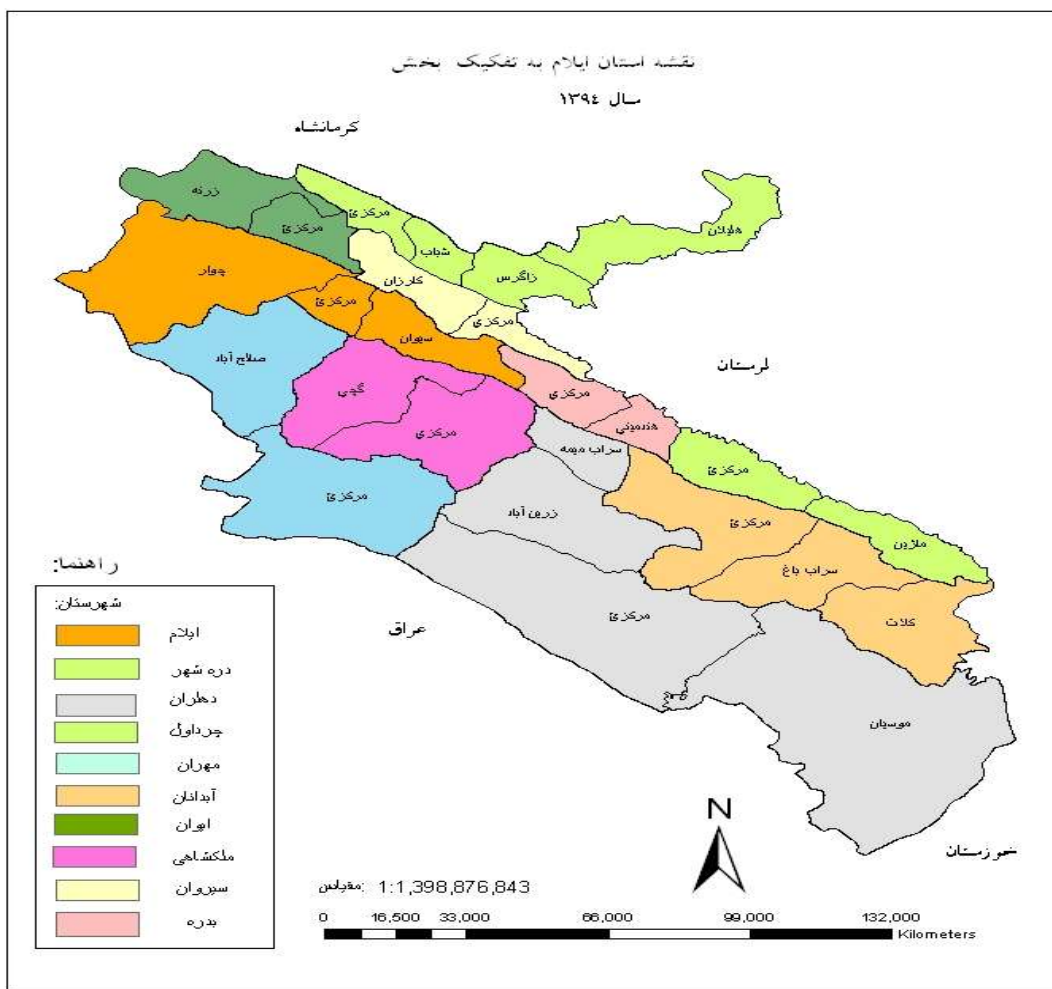
### گزیده اطلاعات

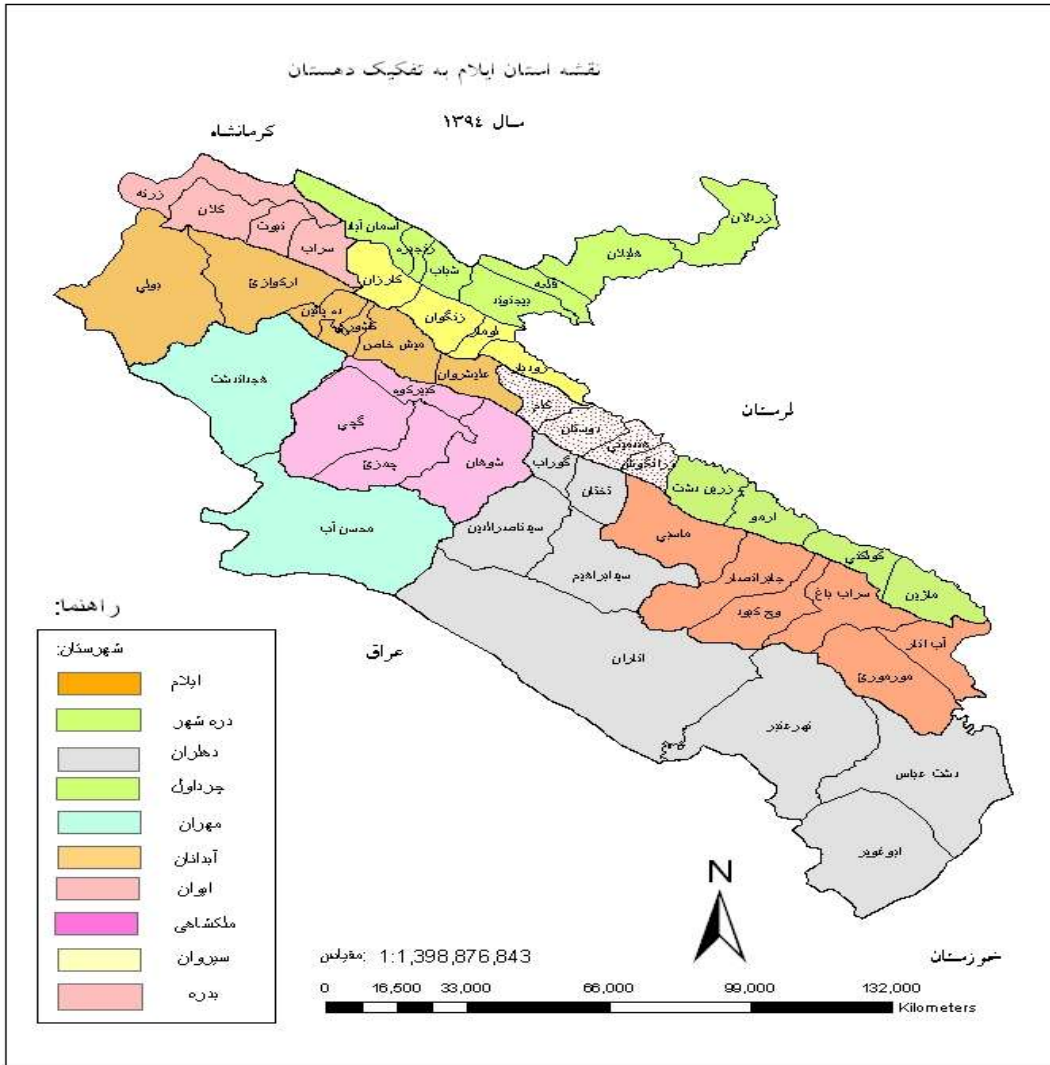
در سال ۱۳۹۴ استان ایلام دارای ۱۰ شهرستان، ۲۶ بخش، ۲۵ شهر و ۴۹ دهستان بوده است.

در سال ۱۳۹۴ بالاترین و پایین ترین میانگین دما مراکز شهرستان ها به ترتیب مربوط به دهلران ۳۲/۳ و ایلام ۲۲/۶ درجه سلسیوس بوده است. در ضمن دهلران با ۵۳ درجه سلسیوس بالاترین بیشینه و ایوان با ۱۴- درجه سلسیوس، پایین ترین کمینه دما را بین مراکز شهرستان ها داشته اند. در سال مذکور، ایوان و آبدانان به ترتیب با ۶۶۳ میلیمتر و ۵۸۸/۶ میلیمتر، بالاترین میانگین بارندگی سالانه و مهران و دهلران به ترتیب با ۲۲۵/۸ میلیمتر و ۲۷۳/۱ میلیمتر، کمترین میانگین بارندگی سالانه را در بین مراکز شهرستان ها دارا بوده اند. در سال ۱۳۹۴، ایوان، ایلام و سرابله به ترتیب با ۳۹، ۳۵ و ۲۴ روز، بیش ترین روزهای یخبندان را در طول سال داشته و مهران و دهلران به ترتیب با ۲ و ۱ روز، کمترین روزهای یخبندان را داشته اند.



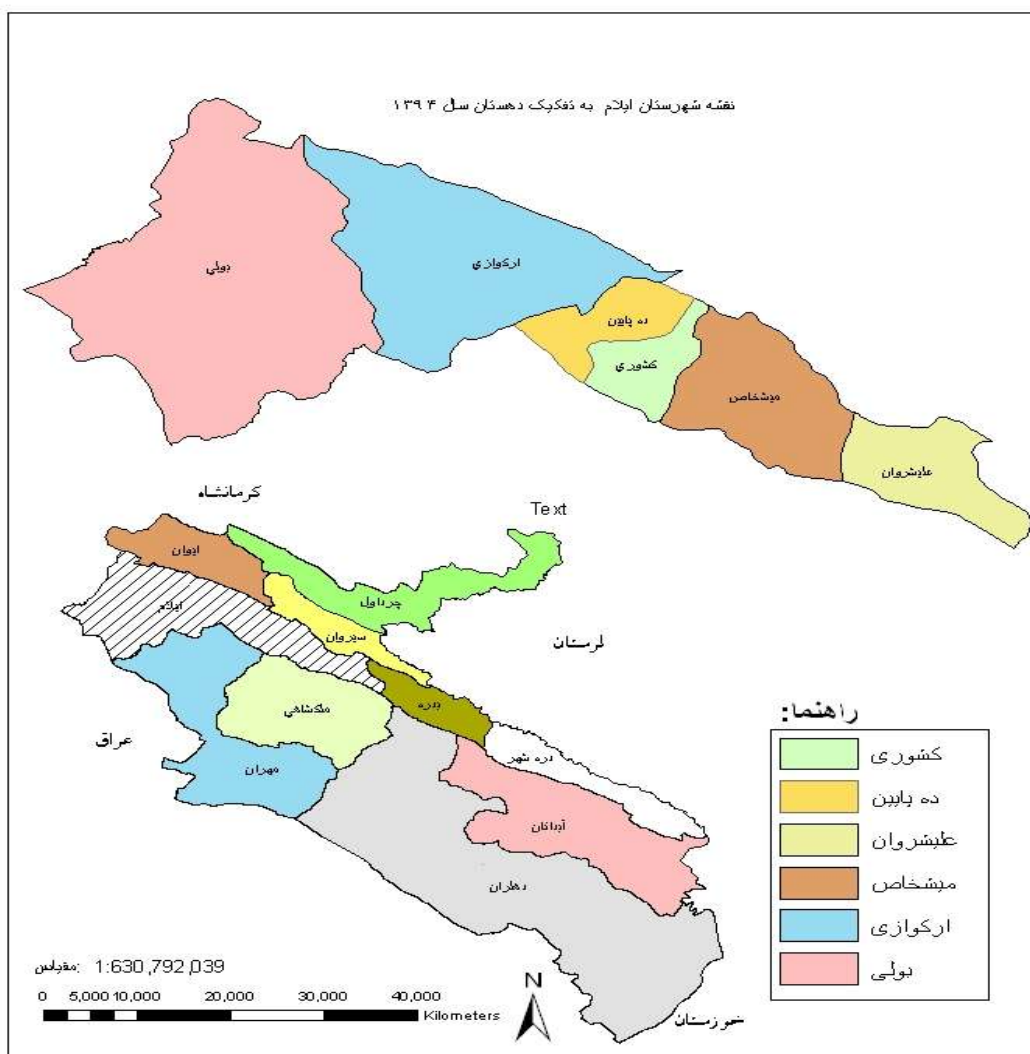


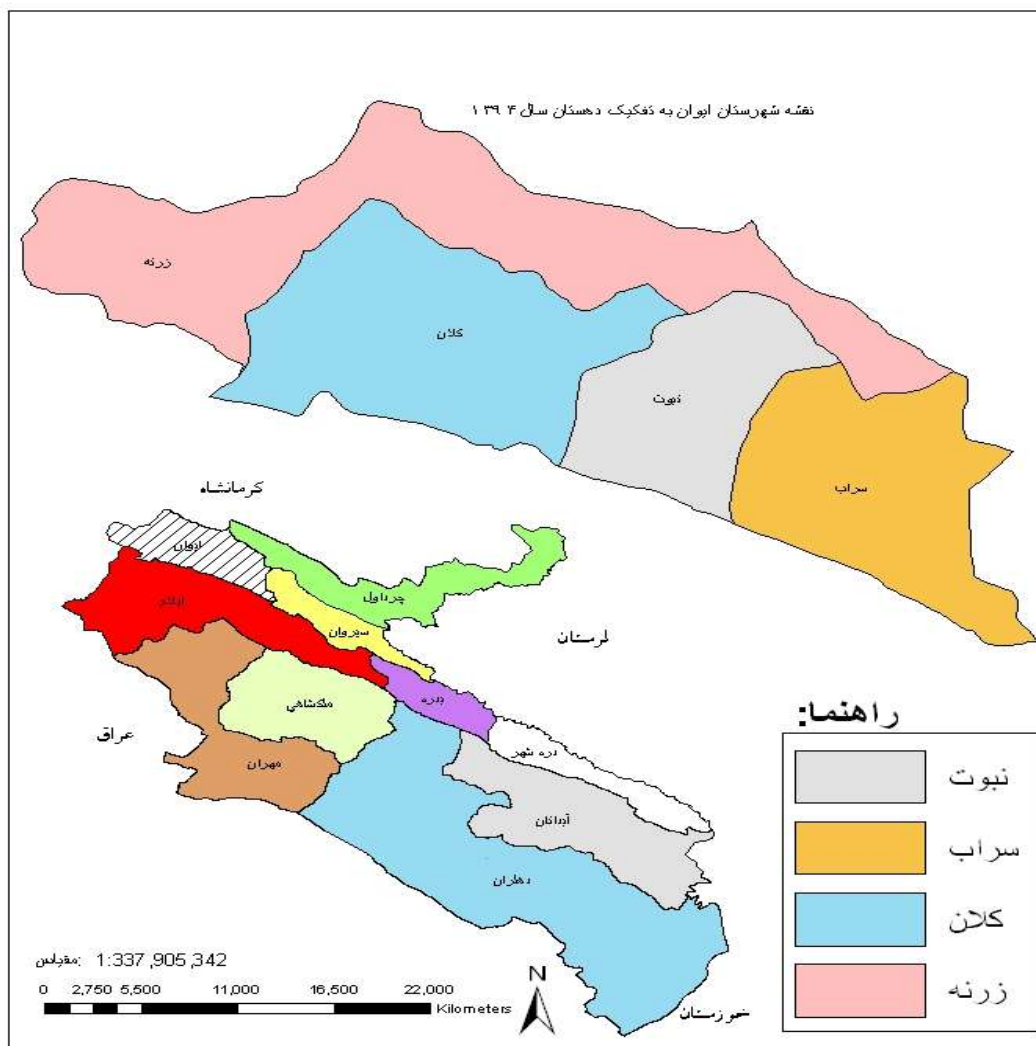


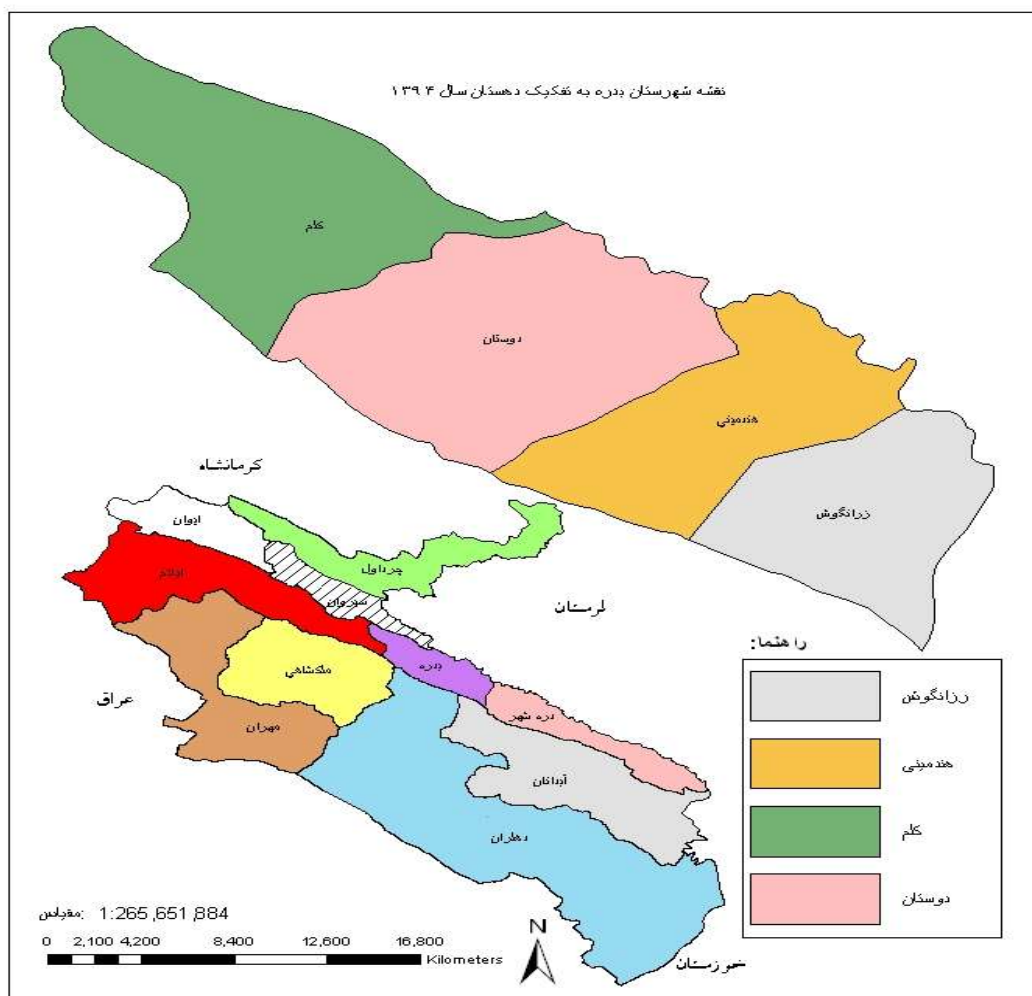


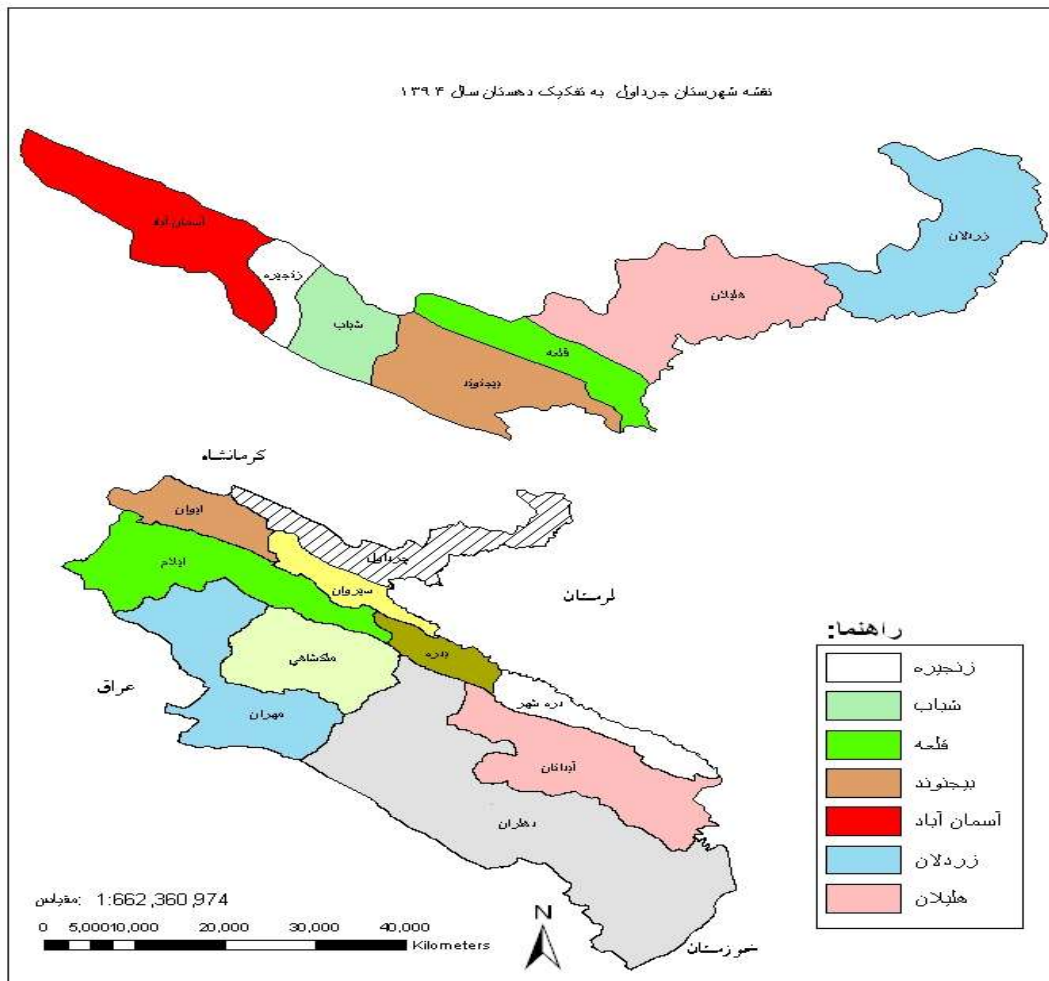


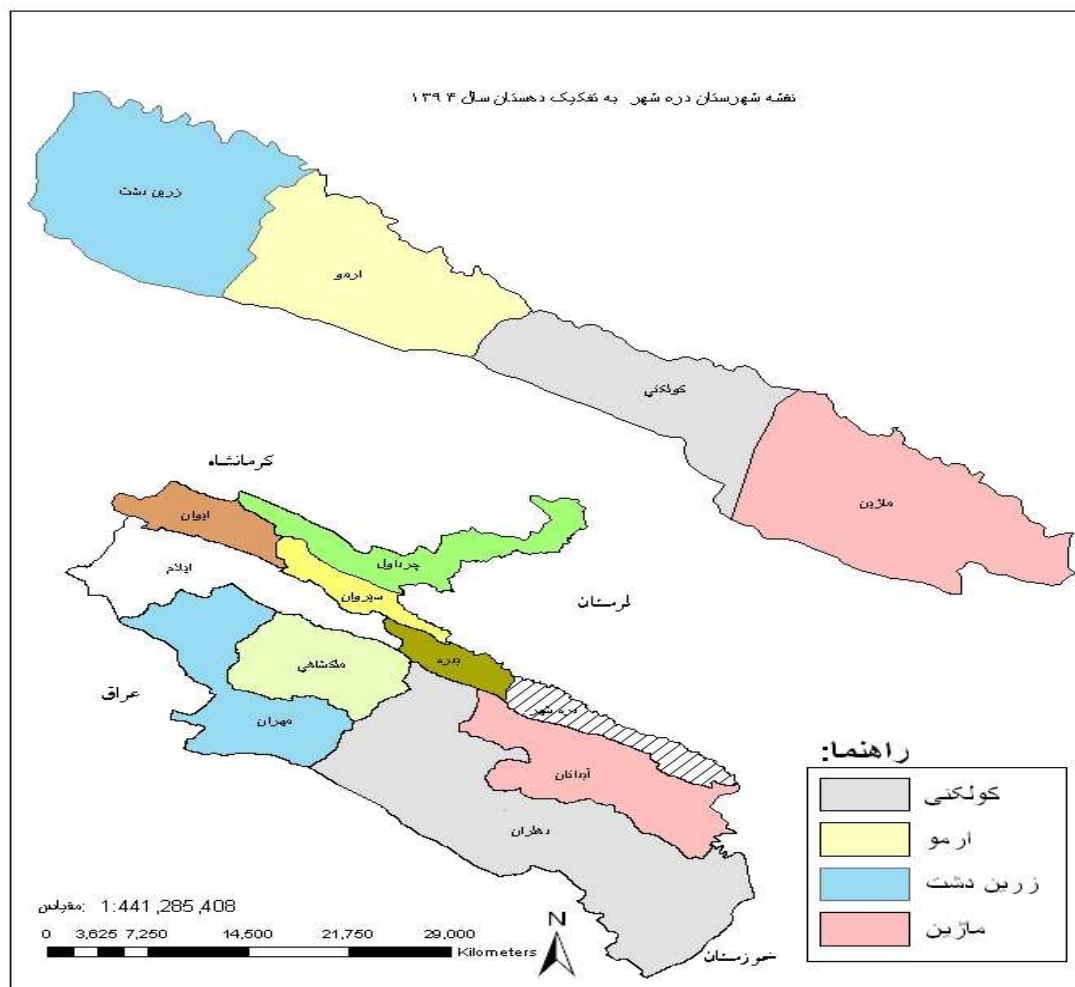


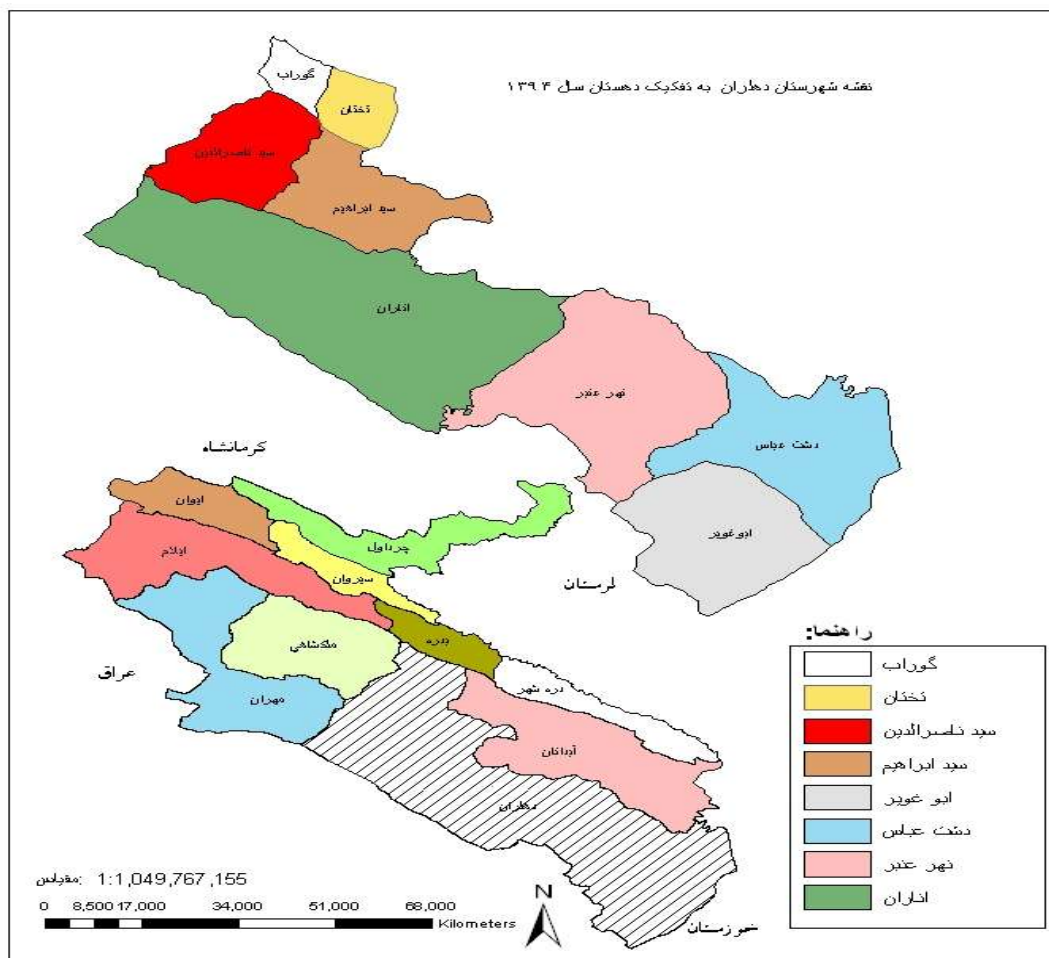




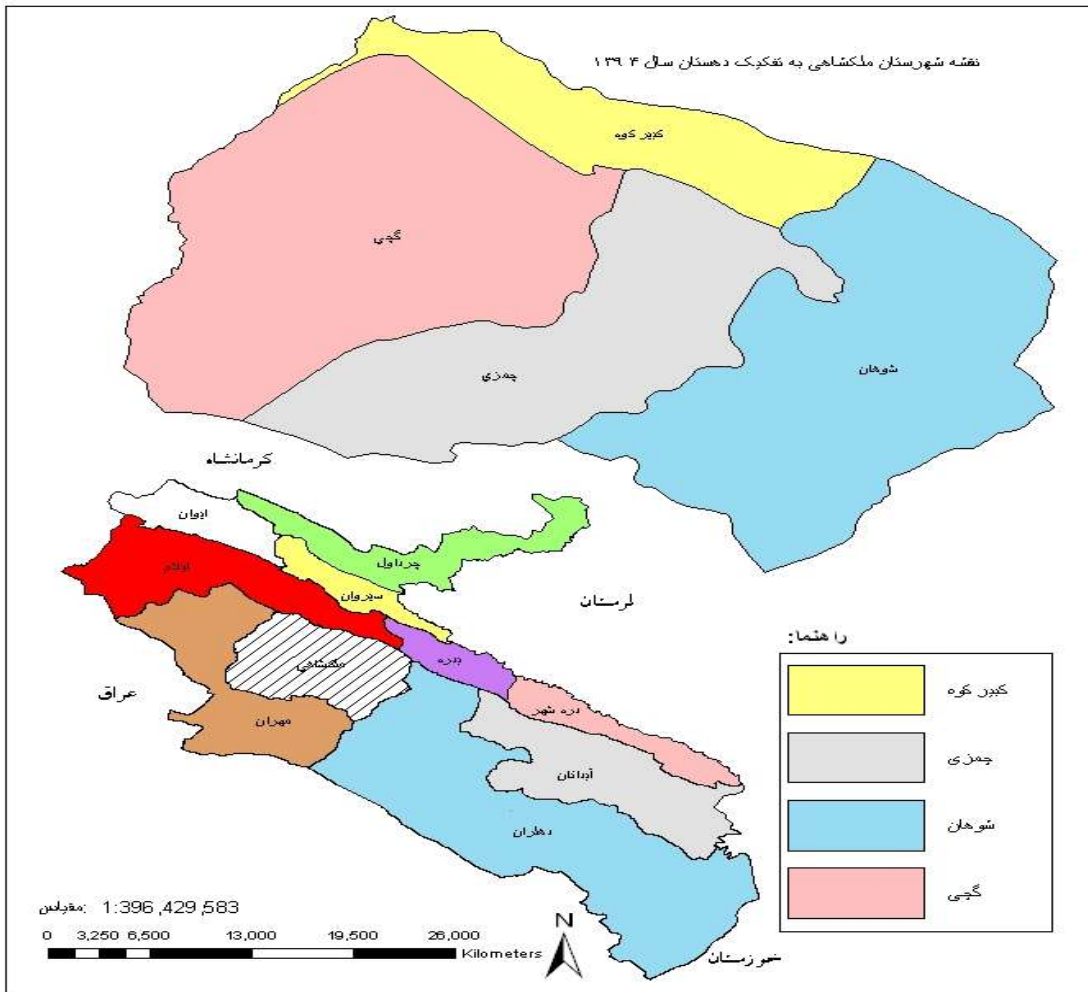




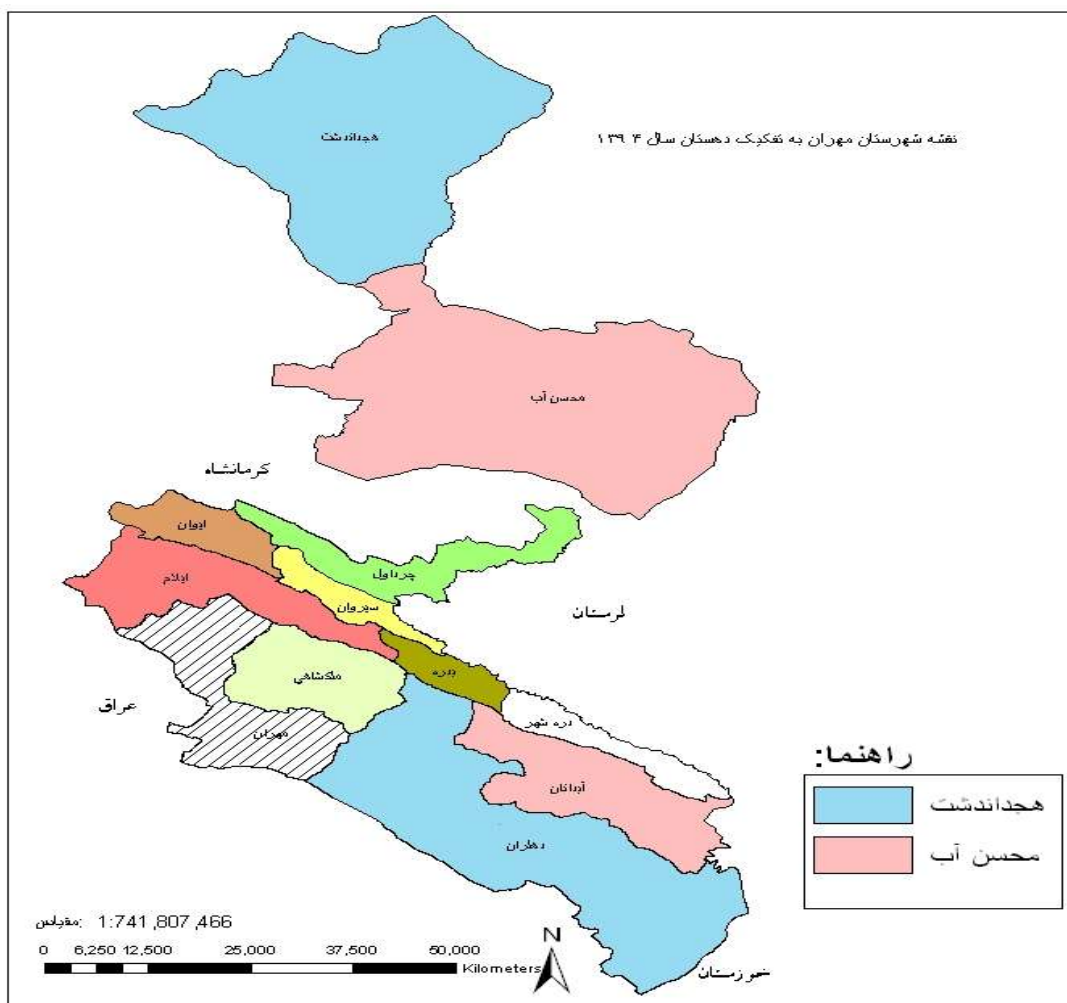












۱-۱-طول و عرض جغرافیایی شهرستان ها : ۱۳۹۴

عرض شمالی				طول شرقی				شهرستان
حداکثر		حداقل		حداکثر		حداقل		
درجه	دقیقه	درجه	دقیقه	درجه	دقیقه	درجه	دقیقه	
۳۴	۱۵	۳۱	۵۸	۴۸	۱۰	۴۵	۲۴	کل استان.....
۳۲	۰	۳۲	۱۵	۴۸	۰	۴۷	۰	آبدانان.....
۳۴	۱۵	۳۳	۱۵	۴۷	۴۵	۴۵	۴۵	ایلام.....
۳۴	۰	۳۳	۴۵	۴۵	۲۵	۴۵	۵۰	ایوان.....
۳۳	۲۹	۳۳	۱۴	۴۷	۱۴	۴۷	۱۲	بدره.....
۳۳	۴۵	۳۲	۱۵	۴۷	۱۵	۴۶	۱۵	چرداول.....
۳۳	۳۰	۳۲	۴۵	۴۸	۰	۴۶	۰	دره شهر.....
۳۳	۳۰	۳۲	۰	۴۸	۱۵	۴۶	۱۵	دهلران.....
۳۳	۴۸	۳۳	۲۵	۴۷	۱	۴۷	۰	سیروان.....
۳۲	۳۱	۳۳	۳۰	۴۶	۵۲	۴۶	۵۱	ملکشاهی.....
۳۳	۴۵	۳۳	۰	۴۷	۰	۴۵	۰	مهران.....

مأخذ-سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان ایلام-معاونت آمار و اطلاعات.

سالنامه آماری استان ایلام-۱۳۹۴ \_\_\_\_\_ ۱-سرزمین و آب و هوا

۱-۲- تعداد شهرستان ، بخش ، شهر و دهستان براساس تقسیمات کشوری در پایان سال ۱۳۹۴

سال	تعداد شهرستان	تعداد بخش	تعداد شهر	تعداد دهستان
.....۱۳۷۵	۷	۱۷	۱۵	۳۶
.....۱۳۸۰	۷	۱۷	۱۵	۳۶
.....۱۳۸۵	۷	۱۹	۱۹	۳۹
.....۱۳۹۰	۸	۲۰	۲۲	۴۰
.....۱۳۹۱	۹	۲۱	۲۳	۴۱
.....۱۳۹۲	۱۰	۲۶	۲۵	۴۹
.....۱۳۹۳	۱۰	۲۶	۲۵	۴۹
.....۱۳۹۴	۱۰	۲۶	۲۵	۴۹

مأخذ-سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان ایلام-معاونت آمار و اطلاعات.

۱-۳- مشخصات عمومی شهرستان ها براساس تقسیمات کشوری در پایان سال ۱۳۹۴

شهرستان	مساحت (کیلومتر مربع)	تعداد بخش	تعداد شهر	تعداد دهستان
.....کل استان	۲۰۱۲۸	۲۶	۲۵	۴۹
.....آبدانان	۲۳۸۵	۳	۳	۶
.....ایلام	۲۱۶۵	۳	۲	۶
.....ایوان	۹۰۳	۲	۲	۴
.....بدره	۵۷۷	۲	۱	۴
.....چرداول	۱۵۵۵	۴	۵	۷
.....دره شهر	۹۰۳	۲	۲	۴
.....دهلران	۶۸۱۷	۴	۴	۸
.....سیروان	۶۶۹	۲	۱	۴
.....ملکشاهی	۱۶۰۸	۲	۳	۴
.....مهران	۲۵۵۶	۲	۲	۲

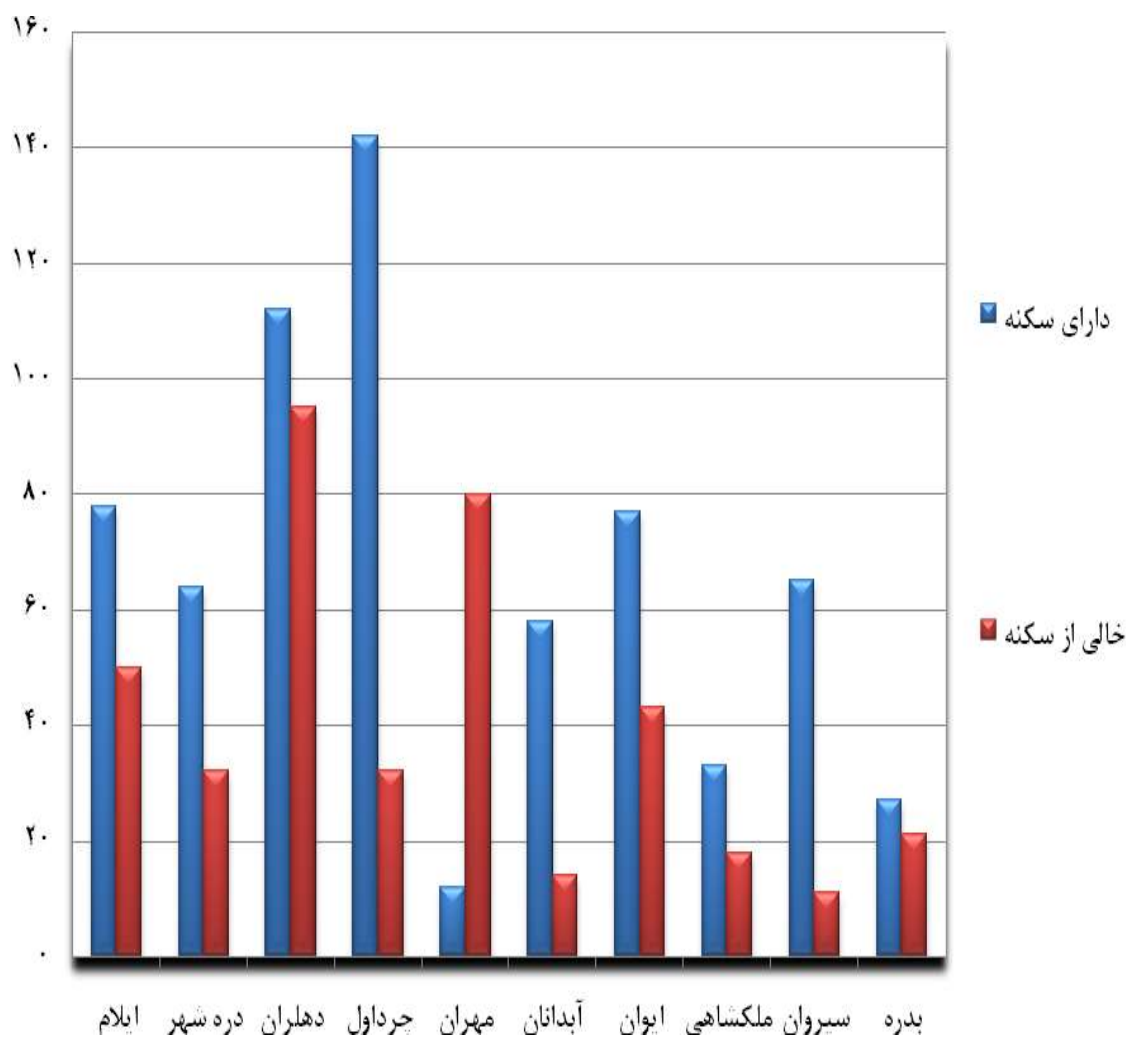
مأخذ-سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان ایلام-معاونت آمار و اطلاعات.

۴-۱- تقسیمات کشوری در محدوده استان: ۱۳۹۴

شهرستان و بخش	تعداد شهر	تعداد دهستان	تعداد آبادی		
			جمع	دارای سکنه	خالی از سکنه
کل استان.....	۲۵	۴۹	۱۰۶۴	۶۶۸	۳۹۶
ابدانان.....	۳	۶	۷۲	۵۸	۱۴
مرکزی.....	۱	۲	۲۲	۱۶	۶
سراب باغ.....	۱	۲	۲۲	۲۰	۲
کلات.....	۱	۲	۲۸	۲۲	۶
ایلام.....	۲	۶	۱۲۸	۷۸	۵۰
مرکزی.....	۱	۲	۱۸	۱۲	۶
چوار.....	۱	۲	۷۷	۴۷	۳۰
سیوان.....	۰	۲	۳۳	۱۹	۱۴
ایوان.....	۲	۴	۱۲۰	۷۷	۴۳
مرکزی.....	۱	۲	۵۶	۳۹	۱۷
زرنه.....	۱	۲	۶۴	۳۸	۲۶
بدره.....	۱	۴	۴۸	۲۷	۲۱
مرکزی.....	۱	۲	۳۰	۱۳	۱۷
هندمینی.....	۰	۲	۱۸	۱۴	۴
چرداول.....	۵	۷	۱۷۴	۱۴۲	۳۲
مرکزی.....	۲	۱	۱۶	۱۲	۴
زاگرس.....	۱	۲	۵۸	۵۴	۴
شیاب.....	۱	۲	۳۲	۲۱	۱۱
هلیلان.....	۱	۲	۶۸	۵۵	۱۳
دره شهر.....	۲	۴	۹۶	۶۴	۳۲
مرکزی.....	۱	۲	۵۹	۳۸	۲۱
ماژین.....	۱	۲	۳۷	۲۶	۱۱
دهلران.....	۴	۸	۲۰۷	۱۱۲	۹۵
مرکزی.....	۱	۱	۴۴	۲۴	۲۰
زرین اباد.....	۱	۲	۳۱	۱۴	۱۷
موسیان.....	۱	۳	۱۲۴	۶۹	۵۵
سراب میمه.....	۱	۲	۸	۵	۳
سیروان.....	۱	۴	۷۶	۶۵	۱۱
مرکزی.....	۱	۲	۳۳	۳۲	۱
کارزان.....	۰	۲	۴۳	۳۳	۱۰
ملکشاهی.....	۳	۴	۵۱	۳۳	۱۸
مرکزی.....	۱	۲	۲۸	۱۹	۹
گچی.....	۲	۲	۲۳	۱۴	۹
مهران.....	۲	۲	۹۲	۱۲	۸۰
مرکزی.....	۱	۱	۵۲	۴	۴۸
صالح اباد.....	۱	۱	۴۰	۸	۳۲

ماخذ-سازمان مدیریت و برنامه ریزی استان ایلام-معاونت امار و اطلاعات.

نمودار ۱-۱- تعداد آبادی‌های استان ایلام برحسب شهرستان ۱۳۹۴



منبع جدول: ۱-۴

۱-۵- مساحت استان بر حسب وضعیت اراضی: ۱۳۹۴هکتار)

شهرستان	جمع	اراضی زراعی	جنگل	مرتع	اراضی مسکونی	سایر
کل استان .....	۲۰۹۲۶۷۸	۳۳۶۳۶۵	۶۴۱۶۶۷	۷۸۴۶۹۴	۳۰۱۳	۳۲۶۹۳۹
آبدانان.....	۲۶۳۲۱۱	۴۰۰۰۰	۷۹۹۸۱	۱۲۲۸۴۲	۲۶۰	۲۰۱۲۸
ایلام.....	۲۲۷۲۵۵	۲۹۷۰۰	۱۰۲۷۲۴	۷۰۴۸۴	۱۰۵۵	۲۳۲۹۲
ایوان.....	۹۰۲۲۳	۱۷۱۹۰	۵۳۴۵۴	۱۹۳۲۷	۲۵۲	۰
بدره.....	۶۲۷۵۸	۱۲۰۰۰	۳۷۷۲۵	۱۲۹۳۳	۱۰۰	۰
چرداول.....	۱۶۸۴۴۵	۴۹۲۷۴	۶۱۷۲۶	۵۷۱۳۵	۳۱۰	۰
دره شهر.....	۹۱۰۸۴	۱۶۰۰۰	۴۴۷۸۶	۳۰۰۹۳	۲۰۵	۰
دهلران.....	۶۷۳۸۲۷	۱۰۲۰۵۰	۹۶۵۴۹	۲۹۰۰۵۶	۲۹۱	۱۸۴۸۸۱
سیروان.....	۷۸۰۱۳	۱۸۸۲۶	۳۶۴۰۴	۲۲۶۶۶	۱۱۷	۰
ملکشاهی.....	۱۷۷۲۳۷	۲۳۵۹۵	۱۰۵۰۲۲	۴۸۴۸۰	۱۴۰	۰
مهران.....	۲۶۰۶۲۵	۲۷۷۳۰	۲۳۲۹۶	۱۱۰۶۷۸	۲۸۳	۹۸۶۳۸

سایر منظور عرصه های بیابانی است، اختلاف با مساحت استان به دلیل اراضی است که هم در عرصه های جنگلی و هم در عرصه های زارعی محاسبه شده اند.

مأخذ- اداره کل جهاد کشاورزی استان - اداره کل راه و شهرسازی استان

۱-۶- مشخصات ایستگاه های هواشناسی: ۱۳۹۴

ایستگاه	نام شهر یا دهستان محل استقرار	نوع ایستگاه	سال تأسیس	ارتفاع از سطح دریا (متر)
سینوپتیک آبدانان.....	آبدانان	سینوپتیک تکمیلی	۱۳۸۸	۹۲۰
سینوپتیک فرودگاه ایلام.....	ایلام	سینوپتیک اصلی	۱۳۶۳	۱۳۲۶
سینوپتیک ایوان.....	ایوان	سینوپتیک تکمیلی	۱۳۷۷	۱۳۰۳
سینوپتیک بدره.....	بدره	اقلیم شناسی	۱۳۹۴	۱۰۷۳
سینوپتیک سراپله.....	سراپله	سینوپتیک اصلی	۱۳۸۵	۱۰۳۰
سینوپتیک دره شهر.....	دره شهر	سینوپتیک اصلی	۱۳۸۱	۶۳۰
سینوپتیک دهلران.....	دهلران	سینوپتیک اصلی	۱۳۶۵	۲۳۲
سینوپتیک لومار.....	لومار	سینوپتیک تکمیلی	۱۳۸۶	۸۷۰
سینوپتیک ارکواز.....	ارکواز	اقلیم شناسی	۱۳۸۸	۱۴۰۴
سینوپتیک مهران.....	مهران	سینوپتیک اصلی	۱۳۸۳	۱۴۵
سینوپتیک بلاوه.....	بلاوه تره	اقلیم شناسی	۱۳۷۹	۹۲۹
سینوپتیک پهلر زین آباد.....	پهلر	اقلیم شناسی	۱۳۸۱	۷۶۸

ایستگاه	طول و عرض جغرافیایی					
	طول شرقی			عرض شمالی		
	ثانیه	دقیقه	درجه	ثانیه	دقیقه	درجه
سینوپتیک آبدانان.....	۰	۲۵	۴۷	۰	۰	۳۳
سینوپتیک فرودگاه ایلام.....	۰	۲۴	۴۶	۰	۳۵	۳۳
سینوپتیک ایوان.....	۰	۲۱	۴۶	۰	۴۶	۳۳
سینوپتیک بدره.....	۰	۲	۴۷	۰	۱۸	۳۳
سینوپتیک چرداول.....	۰	۳۵	۴۶	۰	۴۸	۳۳
سینوپتیک دره شهر.....	۰	۲۴	۴۷	۰	۸	۳۳
سینوپتیک دهلران.....	۰	۱۷	۴۷	۰	۴۱	۳۲
سینوپتیک سیروان.....	۰	۵۰	۴۶	۰	۳۴	۳۳
سینوپتیک ملکشاهی.....	۰	۳۶	۴۶	۰	۲۴	۳۲
سینوپتیک مهران.....	۰	۱۱	۴۶	۰	۷	۳۳
سینوپتیک بلاوه.....	۰	۴۸	۴۶	۰	۴۱	۳۳
سینوپتیک پهلر زین آباد.....	۰	۵۳	۴۶	۰	۱	۳۳

مأخذ - اداره کل هواشناسی استان ایلام.

۱-سرزمین و آب و هوا \_\_\_\_\_ سالنامه آماری استان ایلام - ۱۳۹۴

۱-۷- اطلاعات هواشناسی شهر آبدانان بر حسب ماه: ۱۳۹۴

دمای هوا (درجه سلسیوس)					ماه
پایین ترین کمینه	بالاترین بیشینه	میانگین	میانگین کمینه	میانگین بیشینه	
۴/۸	۲۹/۶	۱۷/۹	۱۲/۸	۲۲/۹	فروردین.....
۱۱/۶	۳۶/۶	۲۵/۶	۲۰/۱	۳۱/۲	اردیبهشت.....
۲۲/۲	۴۱/۶	۳۳/۴	۲۸/۳	۳۸/۵	خرداد.....
۲۵/۶	۴۳/۸	۳۶/۱	۳۱/۲	۴۱/۱	تیر.....
۲۸	۴۴	۳۷/۳	۳۲/۳	۴۲/۳	مرداد.....
۲۳/۸	۴۲	۳۳	۲۸/۱	۳۷/۹	شهریور.....
۱۵/۲	۳۷/۶	۲۸	۲۳/۱	۳۲/۸	مهر.....
۷/۸	۳۰	۱۸/۶	۱۶/۸	۲۰/۳	آبان.....
-۶/	۲۳/۶	۱۱/۷	۷/۷	۱۵/۷	آذر.....
۰/۴	۱۹	۹/۹	۵/۸	۱۳/۹	دی.....
-۲	۲۰/۶	۱۰/۷	۶/۹	۱۴/۴	بهمن.....
۶	۲۳	۱۴/۷	۱۰	۱۹/۴	اسفند.....



۷-۱- اطلاعات هواشناسی شهر آبدانان بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

ماه	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	بارندگی در یک روز (میلیمتر)	رطوبت نسبی (درصد)	تعداد روزهای یخبندان	تعداد روزهای همراه با گرد و غبار	ساعات آفتابی (ساعت)	حداکثر سرعت وزش باد (متر بر ثانیه)
فروردین.....	۴۷/۵	۲۰/۶	۴۰	۰	۷	۲۳۴/۴	۲۲
اردیبهشت.....	۱۲/۴	۱۰/۲	۲۰	۰	۱۲	۲۴۷/۵	۲۰
خرداد.....	۰	۰	۱۱	۰	۷	۲۸۵/۲	۲۰
تیر.....	۰/۵	۵/	۱۳	۰	۸	۳۰۱/۲	۲۰
مرداد.....	۰	۰	۱۱	۰	۵	۳۴۸/۲	۲۰
شهریور.....	۱۰/۳	۶/۳	۱۷	۰	۹	۳۰۰/۹	۲۴
مهر.....	۲۳/۸	۱۳/۸	۲۵	۰	۶	۲۶۴/۴	۲۲
آبان.....	۳۲۰/۸	۶۰/۴	۶۱	۰	۰	۱۸۳/۵	۱۰
آذر.....	۱۸۰/۴	۹۲/۸	۵۱	۱	۰	۲۰۲/۷	۱۵
دی.....	۱۱۳/۷	۳۸/۹	۵۶	۰	۰	۱۸۱/۴	۱۰
بهمن.....	۲۱/۹	۷/۳	۴۷	۴	۰	۲۲۲/۷	۱۸
اسفند.....	۷۱/۳	۳۲/۹	۴۷	۰	۶	۲۰۹/۷	۱۵

۷-۱-اطلاعات هواشناسی شهر ایلام بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

دمای هوا (درجه سلسیوس)					ماه
پایین ترین کمینه	بالاترین بیشینه	میانگین	میانگین کمینه	میانگین بیشینه	
۰/۲	۲۷/۴	۱۳	۶/۵	۱۹/۶	فروردین.....
۱	۳۳/۷	۱۹/۷	۱۲	۲۷/۵	اردیبهشت.....
۱۳/۲	۳۸	۲۶/۵	۱۸/۵	۳۴/۶	خرداد.....
۱۴/۸	۴۱/۲	۲۹/۵	۲۱/۵	۳۷/۵	تیر.....
۲۰/۵	۴۱/۴	۳۱/۲	۲۳/۱	۳۹/۴	مرداد.....
۱۶/۳	۳۶/۸	۲۷/۵	۲۰/۱	۳۴/۹	شهریور.....
۹/۶	۳۴/۵	۲۲/۴	۱۵/۳	۲۹/۵	مهر.....
۱/۴	۲۸/۶	۱۲/۹	۷/۸	۱۸	آبان.....
-۸/۲	۲۰/۲	۷/۸	۲/۱	۱۳/۵	آذر.....
-۶/۱	۱۸/۲	۶/۲	۰/۸	۱۱/۶	دی.....
-۶/۶	۱۸/۴	۶/۲	۰/۶	۱۱/۸	بهمن.....
۱/۱	۲۱/۴	۱۱/۳	۵/۷	۱۶/۹	اسفند.....



سالنامه آماری استان ایلام-۱۳۹۴ \_\_\_\_\_ ۱-سرزمین و آب و هوا

۷-۱-اطلاعات هواشناسی شهر ایلام بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

ماه	بارندگی ماهانه(میلیمتر)	حداکثر بارندگی در یک روز(میلیمتر)	رطوبت نسبی(درصد)	تعداد روزهای یخبندان	تعداد روزهای همراه با گرد و غبار	ساعات آفتابی(ساعت)	حداکثر سرعت وزش باد(متر بر ثانیه)
فروردین.....	۴۸/۹	۱۷/۵	۵۱	۰	۶	۲۷۴/۵	۱۶
اردیبهشت.....	۱۰/۷	۵/۸	۲۹	۰	۸	۳۰۳/۵	۲۴
خرداد.....	۰	۰	۱۸	۰	۱۲	۳۴۵/۷	۱۸
تیر.....	۰/۷	۰/۴	۱۸	۰	۱۲	۳۳۸/۶	۱۲
مرداد.....	۹/۴	۶/۴	۱۶	۰	۳	۳۴۳/۸	۱۳
شهریور.....	۱/۴	۱	۲۱	۰	۱۴	۲۹۰/۴	۱۸
مهر.....	۴/۶	۲/۸	۲۹	۰	۶	۲۵۵/۳	۱۴
آبان.....	۴۴/۸	۱۸۸/۴	۶۸	۰	۰	۱۷۹/۱	۱۵
آذر.....	۶۹/۲	۲۸/۵	۶۰	۹	۰	۱۹۵/۸	۲۰
دی.....	۱۴۰/۴	۳۲/۲	۶۵	۱۳	۰	۱۷۱/۸	۱۶
بهمن.....	۶۱/۹	۲۱/۲	۶۲	۱۳	۰	۲۰۲/۹	۱۶
اسفند.....	۵۴/۹	۲۴/۱	۵۷	۰	۲	۲۰۴/۴	۱۷

۷-۱- اطلاعات هواشناسی شهر ایوان بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

دمای هوا (درجه سلسیوس)					ماه
پایین ترین کمینه	بالاترین بیشینه	میانگین	میانگین کمینه	میانگین بیشینه	
۰/۲	۲۷	۱۲/۵	۶/۲	۱۸/۸	فروردین.....
۰/۶	۳۳/۴	۱۹/۳	۱۱/۲	۲۷/۴	اردیبهشت.....
۱۲/۲	۳۸	۲۶	۱۷/۷	۳۴/۳	خرداد.....
۱۵	۴۱/۸	۲۹	۲۰/۵	۳۷/۴	تیر.....
۲۰	۴۱/۴	۳۱/۱	۲۲/۸	۳۹/۳	مرداد.....
۱۷	۳۷	۲۷/۶	۲۰/۳	۳۴/۸	شهریور.....
۹/۸	۳۴/۸	۲۲/۲	۱۵/۲	۲۹/۲	مهر.....
۱/۲	۲۸/۴	۱۲/۲	۶/۹	۱۷/۴	آبان.....
-۸/۸	۲۰/۶	۷	۱/۷	۱۲/۳	آذر.....
-۶/۶	۱۷/۶	۶/۳	۱/۲	۱۱/۴	دی.....
-۹/۲	۱۷/۸	۵/۶	۰/۱	۱۱/۲	بهمن.....
۰	۲۰	۱۰/۹	۵/۵	۱۶/۳	اسفند.....

سالنامه آماری استان ایلام-۱۳۹۴ \_\_\_\_\_ ۱-سرزمین و آب و هوا

۷-۱- اطلاعات هواشناسی شهر ایوان بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

ماه	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	حداکثر بارندگی در یک روز (میلیمتر)	رطوبت نسبی (درصد)	تعداد روزهای یخبندان	تعداد روزهای همراه با گرد و غبار	ساعات آفتابی (ساعت)	حداکثر سرعت وزش باد (متر بر ثانیه)
فروردین.....	۶۷/۴	۲۷	۴۷	۰	۶	۲۶۱/۹	۱۶
اردیبهشت.....	۲۴	۱۸/۴	۲۷	۰	۷	۳۱۴	۱۵
خرداد.....	۰	۰	۱۹	۰	۱۰	۳۴۳/۴	۱۲
تیر.....	۰	۰	۱۹	۰	۱۰	۳۷۷	۱۲
مرداد.....	۰	۰	۱۶	۰	۲	۳۶۱	۱۲
شهریور.....	۴/۴	۲/۶	۲۱	۰	۱۰	۳۰۲/۹	۱۲
مهر.....	۸/۲	۴/۶	۲۹	۰	۵	۲۴۶/۴	۱۲
آبان.....	۴۱۹/۸	۱۲۱/۸	۶۲	۰	۰	۱۵۱/۷	۱۵
آذر.....	۱۰۲/۲	۳۶/۴	۵۲	۱۱	۰	۱۷۳	۱۶
دی.....	۱۰۵/۲	۲۳/۶	۵۷	۱۰	۰	۱۵۱/۷	۱۷
بهمن.....	۱۲۵	۳۳/۶	۵۷	۱۷	۰	۱۸۲/۵	۱۵
اسفند.....	۱۱۲	۴۳	۵۲	۱	۵	۱۹۱/۹	۲۰

☞

۷-۱-اطلاعات هواشناسی شهر بدره بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

دمای هوا (درجه سلسیوس)					ماه
پایین ترین کمینه	بالاترین بیشینه	میانگین	میانگین کمینه	میانگین بیشینه	
×	×	×	×	×	فروردین.....
×	×	×	×	×	اردیبهشت.....
×	×	×	×	×	خرداد.....
×	×	×	×	×	تیر.....
×	×	×	×	×	مرداد.....
×	×	×	×	×	شهریور.....
×	×	×	×	×	مهر.....
×	×	×	×	×	آبان.....
×	×	×	×	×	آذر.....
×	×	×	×	×	دی.....
×	×	×	×	×	بهمن.....
×	×	×	×	×	اسفند.....

۷-۱- اطلاعات هواشناسی شهر بدره بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

ماه	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	بارندگی در یک روز (میلیمتر)	رطوبت نسبی (درصد)	تعداد روزهای یخبندان	تعداد روزهای همراه با گرد و غبار	ساعات آفتابی (ساعت)	حداکثر سرعت وزش باد (متر بر ثانیه)
فروردین.....	۳۹/۷	۱۰	×	×	×	×	×
اردیبهشت.....	۰	۰	×	×	×	×	×
خرداد.....	۰	۰	×	×	×	×	×
تیر.....	۰	۰	×	×	×	×	×
مرداد.....	۰	۰	×	×	×	×	×
شهریور.....	۵	۵	×	×	×	×	×
مهر.....	۲۹	۲۹	×	×	×	×	×
آبان.....	۳۳۹/۱	۱۱۳	×	×	×	×	×
آذر.....	۱۵۸/۴	۸۸/۲	×	×	×	×	×
دی.....	۹۰/۵	۳۲	×	×	×	×	×
بهمن.....	۵۳/۲	۱۹/۷	×	×	×	×	×
اسفند.....	۱۲۸/۵	۶۵/۵	×	×	×	×	×

۷-۱- اطلاعات هواشناسی شهر سرابله بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

دمای هوا (درجه سلسیوس)					ماه
پایین ترین کمینه	بالاترین بیشینه	میانگین	میانگین کمینه	میانگین بیشینه	
۱/۲	۳۱	۱۴/۲	۶/۵	۲۱/۹	فروردین.....
۳	۳۶/۶	۲۱/۶	۱۲/۳	۳۰/۸	اردیبهشت.....
۱۵/۶	۴۱	۲۸/۵	۱۹/۵	۳۷/۵	خرداد.....
۱۸	۴۵/۲	۳۲	۲۳/۱	۴۰/۹	تیر.....
۱۹	۴۴/۶	۳۳/۵	۲۴/۴	۴۲/۵	مرداد.....
۱۷	۴۰/۶	۲۹/۲	۲۰/۹	۳۷/۵	شهریور.....
۱۱	۳۷	۲۴/۲	۱۶/۲	۳۲/۳	مهر.....
۴	۲۸/۶	۱۳/۹	۹	۱۸/۷	آبان.....
-۴/۴	۱۹/۴	۸/۱	۲/۷	۱۳/۴	آذر.....
-۳/۸	۱۵/۸	۶/۷	۱/۸	۱۱/۵	دی.....
-۴	۲۰	۷	۱/۳	۱۲/۷	بهمن.....
۰/۴	۲۱/۴	۱۲	۶	۱۷/۹	اسفند.....





سالنامه آماری استان ایلام-۱۳۹۴ \_\_\_\_\_ ۱-سرزمین و آب و هوا

۷-۱- اطلاعات هواشناسی شهر سرابله بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

ماه	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	بارندگی در یک روز (میلیمتر)	حداکثر رطوبت نسبی (درصد)	تعداد روزهای یخبندان	تعداد روزهای همراه با گرد و غبار	ساعات آفتابی (ساعت)	حداکثر سرعت وزش باد (متر بر ثانیه)
فروردین.....	۵۸/۹	۲۷/۸	۵۵	۰	۸	۲۷۲/۳	۱۶
اردیبهشت.....	۷/۵	۳/۴	۳۲	۰	۱۳	۳۱۰/۱	۲۸
خرداد.....	۰/۱	۰/۱	۲۰	۰	۸	۳۳۸/۳	۱۳
تیر.....	۰	۰	۲۲	۰	۵	۳۳۶	۲۲
مرداد.....	۱	۱	۱۹	۰	۳	۳۲۵/۱	۱۷
شهریور.....	۲۴	۲۰	۲۴	۰	۱۰	۲۹۱/۲	۱۵
مهر.....	۰/۵	۰/۳	۲۹	۰	۵	۲۴۸/۱	۲۰
آبان.....	۳۱۹/۸	۱۰۵	۶۹	۰	۰	۱۷۴/۵	۸
آذر.....	۶۷/۷	۳۲/۸	۶۴	۵	۰	۲۰۰/۳	۱۵
دی.....	۷۵/۹	۱۶/۵	۷۰	۸	۰	۱۷۱	۱۵
بهمن.....	۵۶/۹	۲۵/۵	۶۲	۱۱	۰	۲۰۷/۵	۱۲
اسفند.....	۵۲	۱۷/۳	۵۸	۰	۴	۲۰۹/۱	۲۲



۷-۱- اطلاعات هواشناسی شهر دره شهر بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

دمای هوا (درجه سلسیوس)					ماه
پایین ترین کمینه	بالاترین بیشینه	میانگین	میانگین کمینه	میانگین بیشینه	
۳	۳۱/۴	۱۷/۴	۹/۸	۲۴/۹	فروردین.....
۸/۴	۳۹/۸	۲۵/۲	۱۶/۱	۳۴/۲	اردیبهشت.....
۱۸/۲	۴۵/۱	۳۳/۴	۲۵	۴۱/۸	خرداد.....
۲۴/۳	۴۷/۸	۳۶/۸	۲۸/۸	۴۴/۷	تیر.....
۶/۲	۴۷/۷	۳۶/۷	۲۷/۳	۴۶	مرداد.....
۱۸/۸	۴۴/۴	۳۲/۸	۲۴/۷	۴۰/۹	شهریور.....
۱۴/۱	۴۰/۹	۲۷/۴	۱۹/۲	۳۵/۷	مهر.....
۵/۹	۳۱/۱	۱۶/۹	۱۱/۸	۲۲/۱	آبان.....
-۱	۲۱/۹	۱۰/۶	۴/۷	۱۶/۴	آذر.....
-۱	۲۰/۳	۹/۴	۳/۸	۱۵/۱	دی.....
-۲	۲۲	۹/۶	۲/۹	۱۶/۲	بهمن.....
۲	۲۶/۵	۱۴/۷	۷/۸	۲۱/۷	اسفند.....

۷-۱- اطلاعات هواشناسی شهر دره شهر بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

ماه	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	بارندگی در یک روز (میلیمتر)	رطوبت نسبی (درصد)	تعداد روزهای یخبندان	تعداد روزهای همراه با گرد و غبار	ساعات آفتابی (ساعت)	حداکثر سرعت وزش باد (متر بر ثانیه)
فروردین.....	۲۹/۱	۱۰/۸	۵۱	۰	۷	۲۴۶/۳	۱۰
اردیبهشت.....	۴/۵	۳/۵	۲۷	۰	۹	۳۰۴/۸	۱۲
خرداد.....	۰	۰	۱۲	۰	۱۱	۳۴۴/۸	۲۰
تیر.....	۰	۰	۱۲	۰	۸	۳۴۳/۹	۱۵
مرداد.....	۰	۰	۱۱	۰	۲	۳۴۶/۲	۲۰
شهریور.....	۱/۱	۱	۱۷	۰	۰	۲۹۲/۱	۲۰
مهر.....	۲۴/۹	۱۲/۲	۲۶	۰	۸	۲۵۷	۲۰
آبان.....	۲۲۷	۴۳	۷۱	۰	۰	۱۷۸/۵	۱۴
آذر.....	۱۴۰/۷	۶۷/۶	۶۸	۱	۰	۱۹۷/۹	۱۳
دی.....	۷۰/۲	۲۲/۵	۷۱	۱	۰	۱۸۵/۸	۱۵
بهمن.....	۳۰/۹	۱۰/۳	۶۴	۶	۰	۲۱۷	۱۲
اسفند.....	۷۸/۴	۳۷	۶۲	۰	۸	۲۱۶/۲	۲۵

☞

۱-۷- اطلاعات هواشناسی شهر دهلران بر حسب ماه: ۱۳۹۴(دنباله)

دمای هوا (درجه سلسیوس)					ماه
پایین ترین کمینه	بالاترین بیشینه	میانگین	میانگین کمینه	میانگین بیشینه	
۱۰/۴	۳۶/۸	۲۲/۸	۱۶/۳	۲۹/۳	فروردین.....
۱۳/۶	۴۳/۴	۳۰/۶	۲۳/۴	۳۷/۹	اردیبهشت.....
۲۵/۸	۴۹/۶	۳۷/۶	۲۹/۸	۴۵/۳	خرداد.....
۲۶/۲	۵۱	۳۹/۲	۳۱/۲	۴۷/۲	تیر.....
۲۹/۲	۵۱	۴۱	۳۳/۳	۴۸/۸	مرداد.....
۲۸/۶	۴۷/۸	۳۸/۲	۳۱/۸	۴۴/۷	شهریور.....
۲۰/۲	۴۵	۳۲/۳	۲۵/۹	۳۸/۸	مهر.....
۱۰/۶	۳۶	۲۰/۶	۱۶	۲۵/۳	آبان.....
۱/۴	۲۶/۶	۱۴/۵	۹/۱	۱۹/۸	آذر.....
۱/۸	۲۱	۱۲/۶	۷/۷	۱۷/۵	دی.....
۰	۲۷/۸	۱۳/۶	۷/۸	۱۹/۵	بهمن.....
۹/۸	۲۸/۶	۱۹/۷	۱۴/۲	۲۵/۲	اسفند.....

۱-۷- اطلاعات هواشناسی شهر دهلران بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

ماه	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	بارندگی در یک روز (میلیمتر)	رطوبت نسبی (درصد)	تعداد روزهای یخبندان	تعداد روزهای همراه با گرد و غبار	ساعات آفتابی (ساعت)	حداکثر سرعت وزش باد (متر بر ثانیه)
فروردین.....	۸/۷	۵	۴۲	۰	۸	۲۱۶/۲	۱۱
اردیبهشت.....	۴/۱	۴/۱	۲۵	۰	۱۷	۲۶۳/۷	۱۲
خرداد.....	۰	۰	۲۶	۰	۱۵	۲۷۶/۳	۱۱
تیر.....	۰/۱	۰/۱	۲۳	۰	۱۸	۴۲۸/۶	۱۲
مرداد.....	۱	۱	۲۰	۰	۱۲	۳۴۳/۹	۱۴
شهریور.....	۰	۰	۲۳	۰	۱۴	۲۸۶/۱	۱۲
مهر.....	۱/۵	۱/۵	۲۸	۰	۷	۲۶۴/۹	۱۰
آبان.....	۱۸۴/۱	۴۰/۲	۶۶	۰	۰	۱۹۵/۲	۱۵
آذر.....	۵۸/۵	۲۶/۲	۶۴	۰	۰	۲۰۱/۲	۱۴
دی.....	۶۸/۲	۲۱/۵	۷۱	۰	۰	۱۸۶	۱۳
بهمن.....	۲/۲	۱	۵۹	۱	۰	۲۲۴/۷	۱۰
اسفند.....	۳۶/۵	۱۳/۳	۵۵	۰	۷	۲۰۹/۸	۱۱



۱-۷- اطلاعات هواشناسی شهر لومار بر حسب ماه: ۱۳۹۴(دنباله)

دمای هوا (درجه سلسیوس)					ماه
پایین ترین کمینه	بالاترین بیشینه	میانگین	میانگین کمینه	میانگین بیشینه	
۲/۶	۳۱/۴	۱۶/۸	۹/۶	۲۴	فروردین.....
۵/۸	۳۷/۶	۲۴/۴	۱۶/۲	۳۲/۶	اردیبهشت.....
۱۹	۴۳	۳۱/۳	۲۳	۳۹/۶	خرداد.....
۲۱/۲	۴۶/۶	۳۴/۸	۲۶/۳	۴۳/۳	تیر.....
۲۱/۲	۴۵/۸	۳۵/۷	۲۶/۹	۴۴/۴	مرداد.....
۱۸/۲	۴۱/۴	۳۱	۲۳	۳۸/۹	شهریور.....
۱۴/۸	۳۹	۲۶/۴	۱۸/۸	۳۴	مهر.....
۵/۸	۳۱	۱۵/۳	۱۰/۳	۲۰/۲	آبان.....
-۲/۴	۱۹	۹/۱	۴/۱	۱۴/۱	آذر.....
-۱/۲	۱۷/۴	۸/۲	۳/۶	۱۲/۸	دی.....
-۲/۸	۲۱/۴	۸/۹	۳/۲	۱۴/۷	بهمن.....
۱/۸	۲۴	۱۴	۷/۹	۲۰/۲	اسفند.....

۷-۱- اطلاعات هواشناسی شهر لومار بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

ماه	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	بارندگی در یک روز (میلیمتر)	حداکثر نسبی (درصد) رطوبت	تعداد روزهای یخبندان	تعداد روزهای همراه با گرد وغبار	ساعات آفتابی (ساعت)	حداکثر سرعت وزش باد (متر بر ثانیه)
فروردین.....	۳۴/۹	۱۸/۸	۴۵	۰	۷	۲۷۰/۴	۲۳
اردیبهشت.....	۱/۱	۰/۷	۲۶	۰	۱۳	۲۹۸/۹	۲۴
خرداد.....	۰	۰	۱۷	۰	۱۱	۲۸۶/۳	۱۵
تیر.....	۰/۴	۰/۴	۱۷	۰	۱۰	۳۳۴/۱	۲۳
مرداد.....	۰/۳	۰/۳	۱۹	۰	۲	۳۳۵/۷	۱۵
شهریور.....	۲/۳	۱/۹	۲۴	۰	۸	۲۷۹/۷	۱۸
مهر.....	۱۰	۹/۸	۳۱	۰	۵	۲۴۹/۴	۱۵
آبان.....	۲۹۰/۳	۱۳۱/۴	۶۹	۰	۰	۱۷۳/۲	۱۰
آذر.....	۱۲۰/۸	۵۱/۲	۶۶	۲	۰	۱۹۸/۸	۱۲
دی.....	۶۳/۵	۱۹/۱	۶۸	۱	۰	۱۷۲/۸	۱۲
بهمن.....	۶۵/۸	۲۴/۴	۶۱	۶	۰	۲۱۷/۷	۱۶
اسفند.....	۶۱/۱	۲۸/۹	۵۷	۰	۸	۲۰۹/۱	۲۲



۱-۷- اطلاعات هواشناسی شهر اركواز بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

دمای هوا (درجه سلسیوس)					ماه
پایین ترین کمینه	بالاترین بیشینه	میانگین	میانگین کمینه	میانگین بیشینه	
x	x	x	x	x	فروردین.....
x	x	x	x	x	اردیبهشت.....
x	x	x	x	x	خرداد.....
x	x	x	x	x	تیر.....
x	x	x	x	x	مرداد.....
x	x	x	x	x	شهریور.....
x	x	x	x	x	مهر.....
x	x	x	x	x	آبان.....
x	x	x	x	x	آذر.....
x	x	x	x	x	دی.....
x	x	x	x	x	بهمن.....
x	x	x	x	x	اسفند.....





۷-۱- اطلاعات هواشناسی شهر ارکواز بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

ماه	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	حداکثر بارندگی در یک روز (میلیمتر)	رطوبت نسبی (درصد)	تعداد روزهای یخبندان	تعداد روزهای همراه با گرد و غبار	ساعات آفتابی (ساعت)	حداکثر سرعت وزش باد (متر بر ثانیه)
فروردین.....	۴۸	۱۸	x	x	x	x	x
اردیبهشت.....	۵	۵	x	x	x	x	x
خرداد.....	۰	۰	x	x	x	x	x
تیر.....	۰	۰	x	x	x	x	x
مرداد.....	۰	۰	x	x	x	x	x
شهریور.....	۰	۰	x	x	x	x	x
مهر.....	۰	۰	x	x	x	x	x
آبان.....	۳۹۱/۵	۱۵۰	x	x	x	x	x
آذر.....	۱۸۰	۷۰	x	x	x	x	x
دی.....	۱۳۹	۴۸	x	x	x	x	x
بهمن.....	۹۴/۵	۳۲	x	x	x	x	x
اسفند.....	۱۰۰/۵	۴۶	x	x	x	x	x

۱-۷- اطلاعات هواشناسی شهر مهران بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

دمای هوا (درجه سلسیوس)					ماه
پایین ترین کمینه	بالاترین بیشینه	میانگین	میانگین کمینه	میانگین بیشینه	
۷/۸	۳۷	۲۱/۶	۱۴/۲	۲۹	فروردین.....
۸/۶	۴۴/۶	۲۹/۱	۲۱	۳۷/۳	اردیبهشت.....
۲۲	۴۸/۶	۳۵/۹	۲۷/۹	۴۳/۹	خرداد.....
۲۷	۵۰/۶	۳۷/۷	۳۰	۴۵/۴	تیر.....
۲۷/۲	۵۲	۴۰/۴	۳۱/۳	۴۹/۵	مرداد.....
۲۵/۴	۴۸	۳۷/۵	۲۹/۶	۴۵/۴	شهریور.....
۱۴	۴۴/۸	۳۱/۱	۲۳/۱	۳۹	مهر.....
۸/۴	۳۷	۲۰	۱۴/۹	۲۵/۱	آبان.....
۰/۴	۲۷	۱۳/۸	۸	۱۹/۵	آذر.....
۲/۶	۲۰/۸	۱۱/۷	۶/۵	۱۶/۸	دی.....
-۲/۶	۲۸/۴	۱۲/۳	۵/۷	۱۸/۹	بهمن.....
۶/۶	۳۰/۲	۱۸/۷	۱۲	۲۵/۴	اسفند.....

سالنامه آماری استان ایلام-۱۳۹۴ \_\_\_\_\_ ۱-سرزمین و آب و هوا

۷-۱- اطلاعات هواشناسی شهر مهران بر حسب ماه: ۱۳۹۴ (دنباله)

ماه	بارندگی ماهانه (میلیمتر)	حداکثر بارندگی در یک روز (میلیمتر)	رطوبت نسبی (درصد)	تعداد روزهای یخبندان	تعداد روزهای همراه با گرد و غبار	ساعات آفتابی (ساعت)	حداکثر سرعت وزش باد (متر بر ثانیه)
فروردین.....	۱۴/۳	۸/۲	۴۴	۰	۶	۲۷۱/۸	۲۴
اردیبهشت.....	۰/۳	۰/۳	۲۹	۰	۶	۲۹۳/۹	۲۰
خرداد.....	۰	۰	۱۹	۰	۱۱	۳۲۸	۲۴
تیر.....	۰	۰	۲۳	۰	۵	۳۲۴/۵	۲۱
مرداد.....	۰	۰	۱۹	۰	۴	۳۲۶/۸	۱۹
شهریور.....	۰	۰	۲۵	۰	۱۲	۲۳۳/۷	۱۷
مهر.....	۲/۵	۲	۲۹	۰	۷	۲۲۷	۱۵
آبان.....	۱۲۸/۳	۲۸/۶	۶۹	۰	۱	۱۹۱/۲	۱۸
آذر.....	۶۰/۱	۲۵/۹	۶۶	۰	۰	۲۱۵/۳	۱۶
دی.....	۳۳/۱	۱۱/۶	۷۴	۰	۰	۱۸۴/۶	۲۲
بهمن.....	۱۱/۶	۴/۳	۶۱	۲	۰	۲۲۱/۵	۱۶
اسفند.....	۲۳/۹	۱۰/۸	۵۴	۰	۶	۲۰۸/۱	۲۳

مأخذ- اداره کل هواشناسی استان ایلام

۱-سرزمین و آب و هوا \_\_\_\_\_ سالنامه آماری استان ایلام - ۱۳۹۴

۸-۱-جمع بارندگی سالانه شهرهای دارای ایستگاه های همدیدی از بدو تأسیس تا پایان سال ۱۳۹۴ (میلیمتر)

نام شهر	بیشینه	کمینه	میانگین
آبدانان.....	۹۴۵	۲۵۴	۵۸۸/۶
ایلام.....	۸۵۴/۲	۲۶۰/۵	۵۳۷/۷
ایوان.....	۱۰۷۵/۱	۳۸۷/۷	۶۶۳
بدره.....	۸۴۳/۴	۲۳۷/۵	۴۸۴
دره شهر.....	۷۵۹/۵	۲۲۷/۶	۴۶۲/۹
دهلران.....	۴۷۰/۱	۱۳۰/۵	۲۷۳/۱
سرابله.....	۶۹۷/۲	۲۳۲/۱	۵۲۰/۸
لومار.....	۷۶۱	۲۰۰/۷	۴۴۷/۸
ارکواز.....	۹۵۸/۵	۲۷۴	۵۸۵/۵
مهران.....	۴۸۱/۶	۹۵/۵	۲۲۵/۸
بلاوه.....	۵۷۱/۵	۱۶۴/۹	۳۵۵/۵
پهله زرین آباد.....	۸۶۰/۵	۲۰۰/۹	۴۹۷/۳

مأخذ- اداره کل هواشناسی استان ایلام.

سالنامه آماری استان ایلام-۱۳۹۴ \_\_\_\_\_ ۱-سرزمین و آب و هوا

۹-۱-دمای سالانه شهرهای دارای ایستگاه همدیدی از بدو تاسیس تا پایان سال ۱۳۹۴ (درجه سلسیوس)

نام شهر	میانگین بیشینه	میانگین کمینه	میانگین	بالاترین بیشینه	پایین ترین کمینه
آبدانان.....	۲۷	۱۷/۸	۲۲/۴	۴۵/۸	-۴/۲
ایلام.....	۲۲/۶	۱۱	۱۶/۸	۴۲	-۱۳/۶
ایوان.....	۲۳/۲	۱۰/۸	۱۷	۴۲/۸	-۱۴
بدره.....	×	×	×	×	×
دره شهر.....	۲۹/۱	۱۳/۵	۲۱/۳	۴۹/۶	-۷
دهلران.....	۳۲/۳	۲۰/۲	۲۶/۲	۵۳	-۰/۶
سرابله.....	۲۵/۷	۱۱/۳	۱۸/۵	۴۵/۴	-۱۱
لومار.....	۲۷/۷	۱۴	۲۰/۸	۴۷/۲	-۶/۶
ارکواز.....	×	×	×	×	×
مهران.....	۳۲	۱۷/۳	۲۴/۶	۵۲/۲	-۶/۲
بلاوه.....	×	×	×	×	×
پهله زرین آباد.....	×	×	×	×	×

مأخذ-اداره کل هواشناسی استان ایلام.

۱۰-۱ پارامترهای فیزیکی و شیمیایی اندازه گیری شده در آب رودخانه سیمره

دفعات خارج از حد مجاز		دفعات نمونه برداری شده		میزان مجاز برای ماهی ها	واحد	شرح
۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۴	۱۳۹۳			
.	.	۲۰	۱۸	۶-۹	...	اسیدیته .....PH.....
.	.	۲۰	۱۸	.	cm/Ms	هدایت الکتریکی.....E . C.....
.	۱۳	۲۰	۱۸	۲۵	I/Mg	مواد معلق در آب.....T . SS.....
.	۱	۲۰	۱۸	۵	I/Mg	اکسیژن محلول.....D . O.....
.	۱	۲۰	۱۸	۶	I/Mg	اکسیژن موردنیاز واکنش های بیوشیمیایی.....B . O . D۵.....
.	.	۲۰	۱۸	.	I/Mg	اکسیژن موردنیاز واکنش های شیمیایی.....C . O . D.....

حداکثر		حداقل		شرح
۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۴	۱۳۹۳	
۸/۳۷	۹/۰۳	۶/۳	۷/۴۱	اسیدیته .....PH.....
۲/۸۱۷	۲/۵۴	۰/۳۹	۰/۴۵	هدایت الکتریکی.....E . C.....
۱۲۹/۸	۷۴۹۲/۶	۱۹/۱	۱۲	مواد معلق در آب.....T . SS.....
۸/۰۹	۱۰/۹	۴/۱	۵/۳	اکسیژن محلول.....D . O.....
۵	۲۸	.	.	اکسیژن موردنیاز واکنش های بیوشیمیایی.....B . O . D۵.....
۵۲	۴۰	۴	.	اکسیژن موردنیاز واکنش های شیمیایی.....C . O . D.....



سالنامه آماری استان ایلام-۱۳۹۴ \_\_\_\_\_ ۱-سرزمین و آب و هوا

۱۰-۱ پارامترهای فیزیکی و شیمیایی اندازه گیری شده در آب رودخانه کنجانچم (دنباله)

دفعات خارج از حد مجاز		دفعات نمونه برداری شده		میزان مجاز برای ماهی ها	واحد	شرح
۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۴	۱۳۹۳			
۰	۰	۲۸	۲۸	۶-۹	۰۰۰	اسیدیته PH.....
۰	۰	۲۸	۲۸	۰	cm/Ms	هدایت الکتریکی.....E . C.....
۰	۹	۲۸	۲۸	۲۵	I/Mg	مواد معلق در آب.....T . SS.....
۰	۳	۲۸	۲۸	۵	I/Mg	اکسیژن محلول.....D . O.....
۰	۰	۲۸	۲۸	۶	I/Mg	اکسیژن موردنیاز واکنش های بیوشیمیایی.....B . O . D۵.....
۰	۰	۲۸	۲۸	۰	I/Mg	اکسیژن موردنیاز واکنش های شیمیایی.....C . O . D.....

حداکثر		حداقل		شرح
۱۳۹۴	۱۳۹۳	۱۳۹۴	۱۳۹۳	
۸/۴۲	۸/۲	۶/۷۳	۷/۶۸	اسیدیته PH.....
۲/۲۹۵	۲/۷۵	۰/۳۸۰	۰/۳۸	هدایت الکتریکی.....E . C.....
۱۱۰	۷۳/۲	۳/۸	۶	مواد معلق در آب.....T . SS.....
۹/۳۳	۱۰/۲	۴/۲۴	۵/۷۷	اکسیژن محلول.....D . O.....
۸	۶	۰	۰	اکسیژن موردنیاز واکنش های بیوشیمیایی.....B . O . D۵.....
۶۰	۲۴	۴	۴	اکسیژن موردنیاز واکنش های شیمیایی.....C . O . D.....

مأخذ- اداره کل حفاظت محیط زیست استان ایلام.

۱۱-۱-مساحت پارک های جنگلی طبیعی ، فضاهاى سبز و ذخیره گاه های جنگلی در پایان سال: ۱۳۹۴(هکتار)

شهرستان	جمع کل عرصه های جنگلی	پارک های جنگلی طبیعی	فضاهای سبز	ذخیره گاه های جنگلی
کل استان .....	۶۴۱۶۶۷	۷۴۵۲	۱۲۰۷	۸۴۳
آبدانان.....	۷۹۹۸۱	۱۴۰	۵۰۰	۳۰۶
ایلام.....	۱۰۲۷۲۴	۲۸۲۳	۴۲۷	۲۴
ایوان.....	۵۳۴۵۴	۱۰۰	۰	۰
بدره.....	۳۷۷۲۵	۰	۰	۶۰
چرداول.....	۶۱۷۲۶	۱۷۰۰	۰	۸
دره شهر.....	۴۴۷۸۶	۸۳	۱۵۰	۱۵۰
دهلران.....	۹۶۵۴۹	۱۵۵۶	۰	۱۵۵
سیروان.....	۳۶۴۰۴	۳۰	۱۳۰	۲
ملکشاهی.....	۱۰۵۰۲۲	۲۰	۰	۰
مهران.....	۲۳۲۹۶	۱۰۰۰	۰	۱۳۸

مأخذ-سازمان جهاد کشاورزی استان ایلام-اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان ایلام.