

دید صفر تا
۵۰۰۰ متر

دید ۳۰۰۰ تا
۵۰۰۰ متر

دید ۱۵۰۰ تا
۳۰۰۰ متر

دید ۸۰۰ تا
۱۵۰۰ متر

دید صفر تا
۸۰۰ متر

سال ۱۳۹۲ نسبت به
میانگین دوره پانزده
ساله ۱۳۷۸ تا ۱۳۹۲

پنج ماهه
فروردین تا
مرداد ماه

مرداد ماه

شهریور ماه

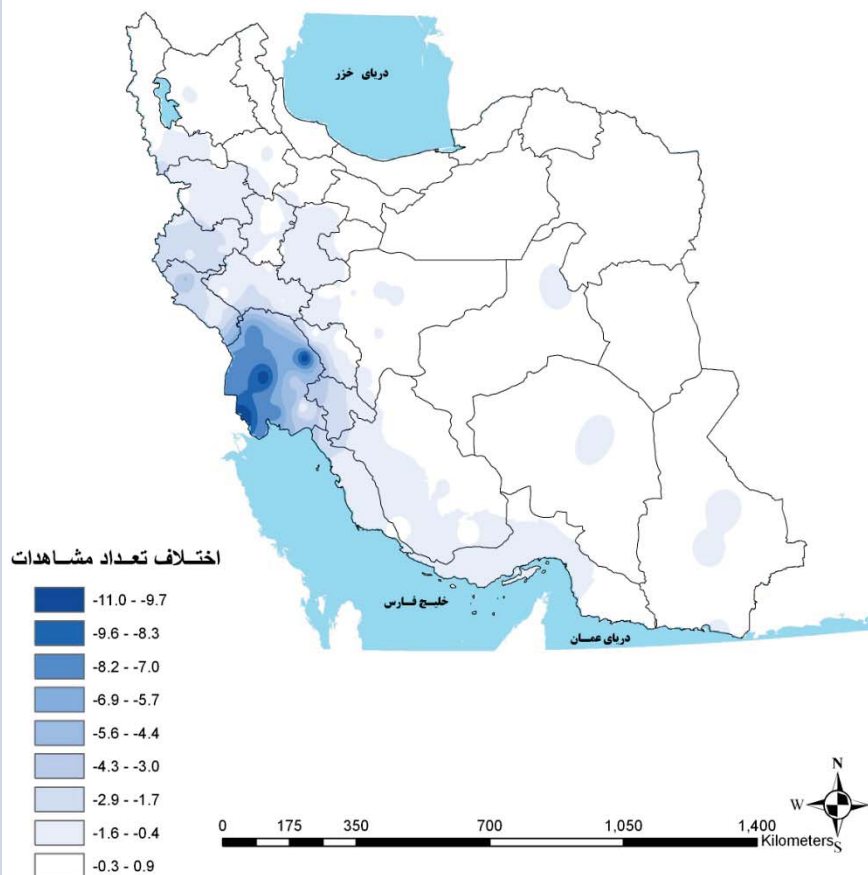
شش ماه
فرودین تا
شهریور ماه

سه ماهه
تابستان



وزارت راه و شهرسازی
سازمان هواشناسی کشور
مدیریت بحران و مخاطرات جوی

مقایسه اختلاف تعداد مشاهدات گرد و خاک
با دید صفر تا ۸۰۰ متر در پنج ماهه فروردین الی مردادماه ۱۳۹۲
نسبت به دوره مشابه پانزده ساله ۱۳۷۸-۱۳۹۲



دید صفر تا
۵۰۰۰ متر

دید ۳۰۰۰ تا
۵۰۰۰ متر

دید ۱۵۰۰ تا
۳۰۰۰ متر

دید ۸۰۰ تا
۱۵۰۰ متر

دید صفر تا
۸۰۰ متر

سال ۱۳۹۲ نسبت به
میانگین دوره پانزده
ساله ۱۳۷۸ تا ۱۳۹۲

پنج ماهه
فروردین تا
مرداد ماه

مرداد ماه

شهریور ماه

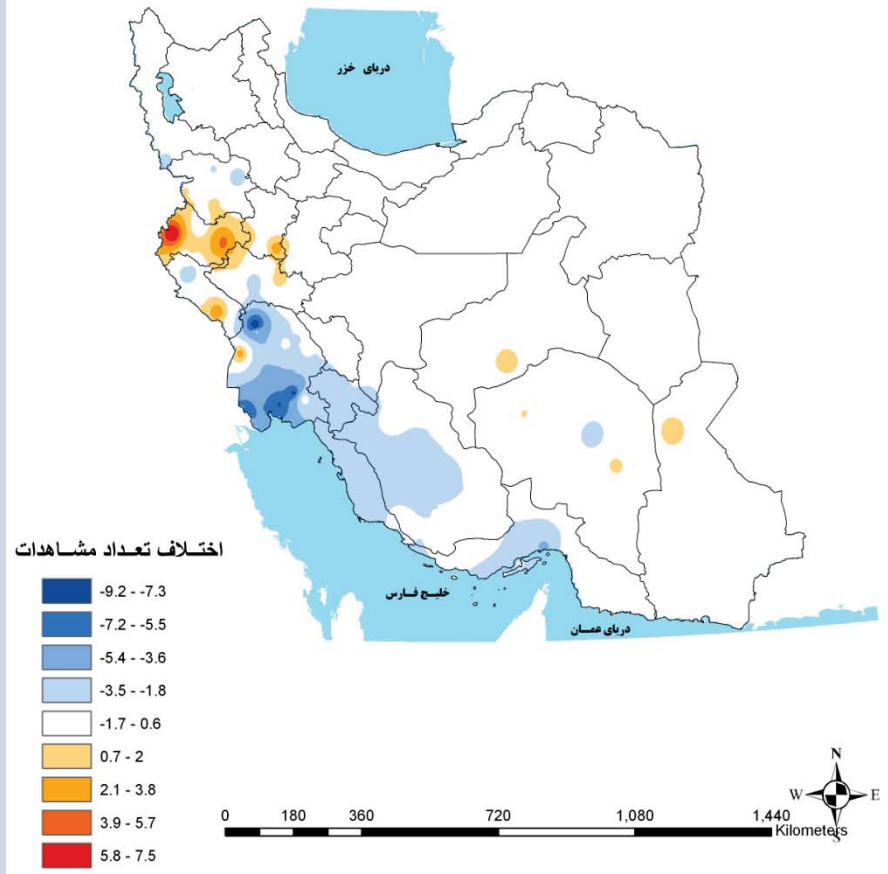
شش ماه
فرودین تا
شهریور ماه

سه ماهه
تابستان



وزارت راه و شهرسازی
سازمان هواشناسی کشور
مدیریت بحران و مخاطرات جوی

مقایسه اختلاف تعداد مشاهدات گرد و خاک
با دید ۸۰۰ تا ۱۵۰۰ متر در پنج ماهه فروردین الی مردادماه ۱۳۹۲
نسبت به دوره مشابه پانزده ساله ۱۳۷۸-۱۳۹۲



سال ۱۳۹۲ نسبت به میانگین دوره پانزده ساله ۱۳۷۸ تا ۱۳۹۲	دید صفر تا ۸۰۰ متر	دید ۸۰۰ تا ۱۵۰۰ متر	دید ۱۵۰۰ تا ۳۰۰۰ متر	دید ۳۰۰۰ تا ۵۰۰۰ متر	دید صفر تا ۵۰۰۰ متر
--	-----------------------	------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------

پنج ماهه
فروردین تا
مرداد ماه

مرداد ماه

شهریور ماه

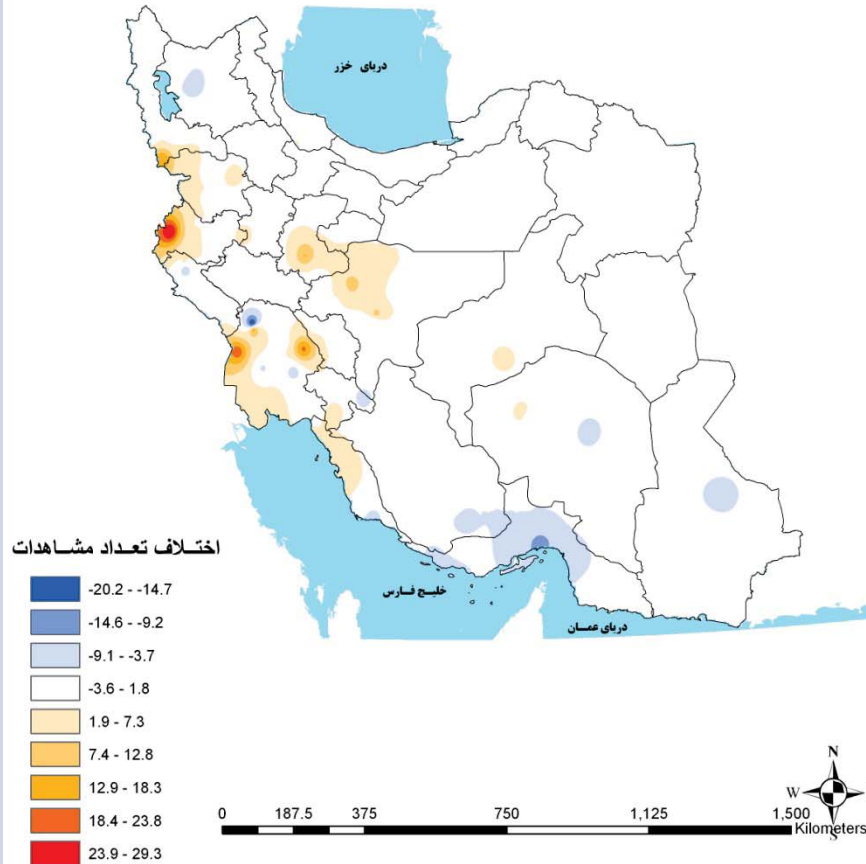
شش ماه
فرودین تا
شهریور ماه

سه ماهه
تابستان



وزارت راه و شهرسازی
سازمان هواشناسی کشور
مدیریت بحران و مخاطرات جوی

مقایسه اختلاف تعداد مشاهدات گرد و خاک
با دید ۱۵۰۰ تا ۳۰۰۰ متر در پنج ماهه فروردین الی مردادماه ۱۳۹۲
نسبت به دوره مشابه پانزده ساله ۱۳۷۸-۱۳۹۲



سال ۱۳۹۲ نسبت به میانگین دوره پانزده ساله ۱۳۷۸ تا ۱۳۹۲	دید صفر تا ۸۰۰ متر	دید ۸۰۰ تا ۱۵۰۰ متر	دید ۱۵۰۰ تا ۳۰۰۰ متر	دید ۳۰۰۰ تا ۵۰۰۰ متر	دید صفر تا ۵۰۰۰ متر
--	--------------------	---------------------	----------------------	----------------------	---------------------

پنج ماهه فروردین تا مرداد ماه

مرداد ماه

شهریور ماه

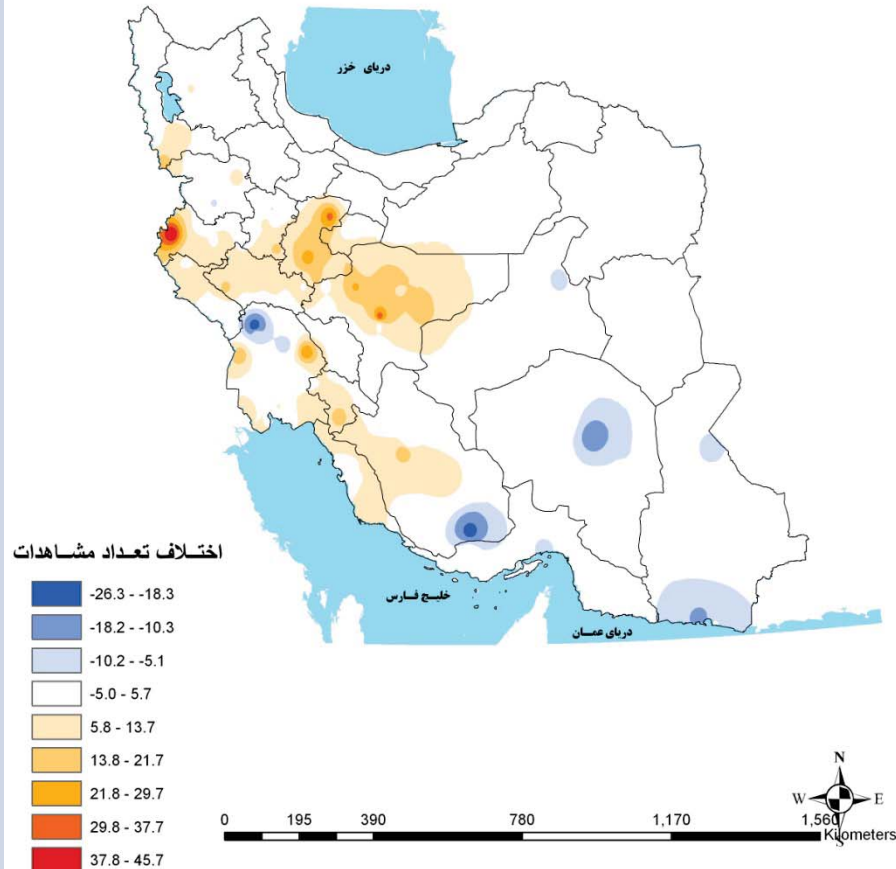
شش ماه فرودین تا شهریور ماه

سه ماهه تابستان



وزارت راه و شهرسازی
سازمان هواشناسی کشور
مدیریت بحران و مخاطرات جوی

مقایسه اختلاف تعداد مشاهدات گرد و خاک با دید ۳۰۰۰ تا ۵۰۰۰ متر در پنج ماهه فروردین الی مردادماه ۱۳۹۲ نسبت به دوره مشابه پانزده ساله ۱۳۷۸-۱۳۹۲



دید صفر تا
۵۰۰۰ متر

دید ۳۰۰۰ تا
۵۰۰۰ متر

دید ۱۵۰۰ تا
۳۰۰۰ متر

دید ۸۰۰ تا
۱۵۰۰ متر

دید صفر تا
۸۰۰ متر

سال ۱۳۹۲ نسبت به
میانگین دوره پانزده
ساله ۱۳۷۸ تا ۱۳۹۲

پنج ماهه
فروردین تا
مرداد ماه

مرداد ماه

شهریور ماه

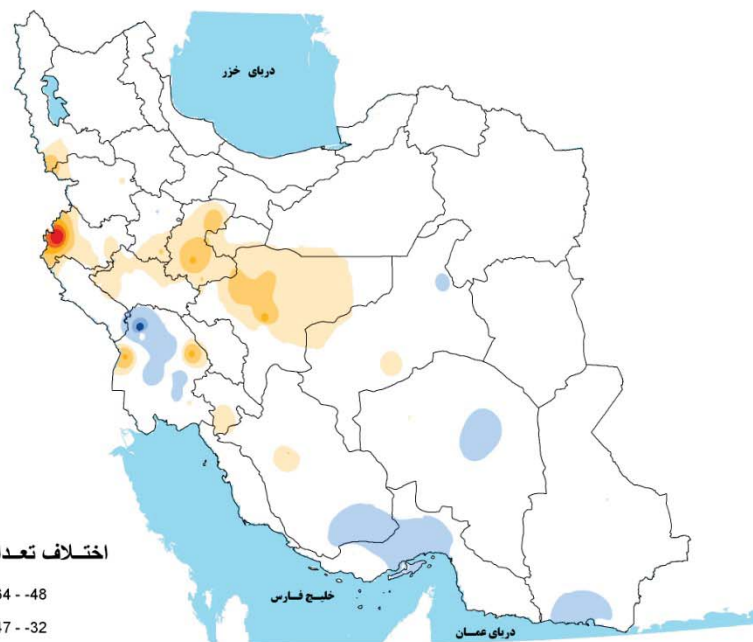
شش ماه
فرودین تا
شهریور ماه

سه ماهه
تابستان

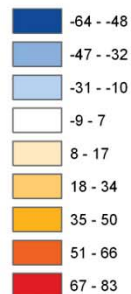


وزارت راه و شهرسازی
سازمان هواشناسی کشور
مدیریت بحران و مخاطرات جوی

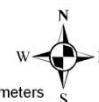
مقایسه اختلاف تعداد مشاهدات گرد و خاک
با دید صفر تا ۵۰۰۰ متر در پنج ماهه فروردین الی مردادماه ۱۳۹۲
نسبت به دوره مشابه پانزده ساله ۱۳۷۸-۱۳۹۲



اختلاف تعداد مشاهدات



0 170 340 680 1,020 1,360 Kilometers



سال ۱۳۹۲ نسبت به میانگین دوره پانزده ساله ۱۳۷۸ تا ۱۳۹۲	دید صفر تا ۸۰۰ متر	دید ۸۰۰ تا ۱۵۰۰ متر	دید ۱۵۰۰ تا ۳۰۰۰ متر	دید ۳۰۰۰ تا ۵۰۰۰ متر	دید صفر تا ۵۰۰۰ متر
--	-----------------------	------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------

پنج ماهه
فروردین تا
مرداد ماه

مرداد ماه

شهریور ماه

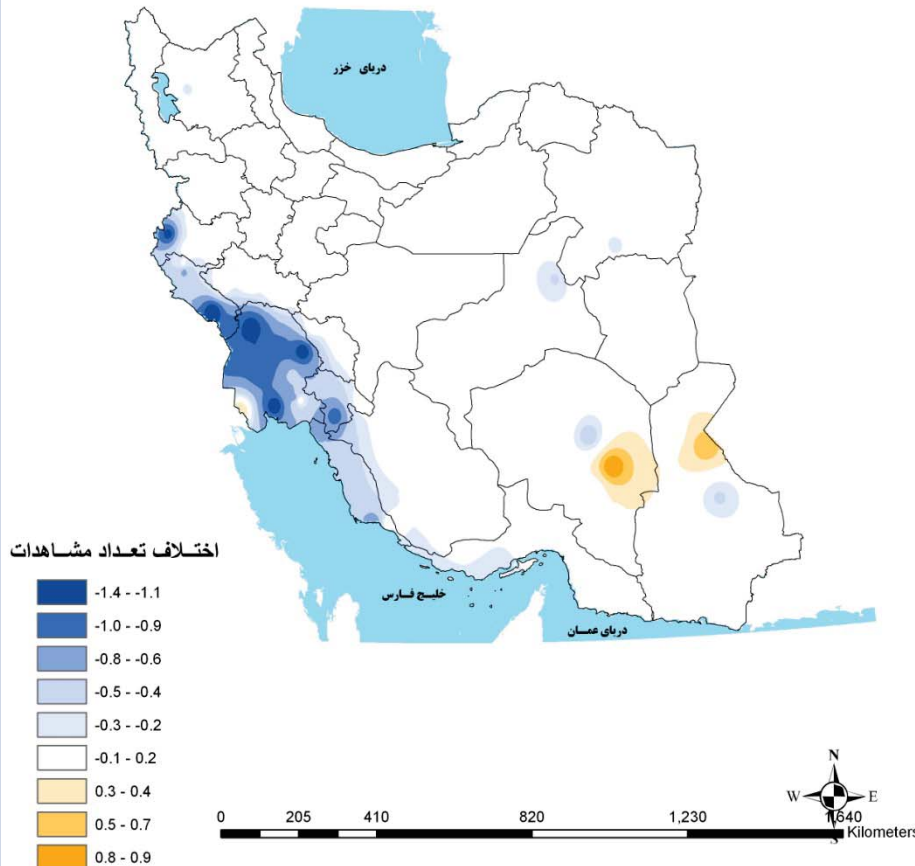
شش ماه
فرودین تا
شهریور ماه

سه ماهه
تابستان



وزارت راه و شهرسازی
سازمان هواشناسی کشور
مدیریت بحران و مخاطرات جوی

مقایسه اختلاف تعداد مشاهدات گرد و خاک
با دید صفر تا ۸۰۰ متر در مردادماه ۱۳۹۲
نسبت به دوره مشابه پانزده ساله ۱۳۷۸-۱۳۹۲



دید صفر تا
۵۰۰۰ متر

دید ۳۰۰۰ تا
۵۰۰۰ متر

دید ۱۵۰۰ تا
۳۰۰۰ متر

دید ۸۰۰ تا
۱۵۰۰ متر

دید صفر تا
۸۰۰ متر

سال ۱۳۹۲ نسبت به
میانگین دوره پانزده
ساله ۱۳۷۸ تا ۱۳۹۲

پنج ماهه
فروردین تا
مرداد ماه

مرداد ماه

شهریور ماه

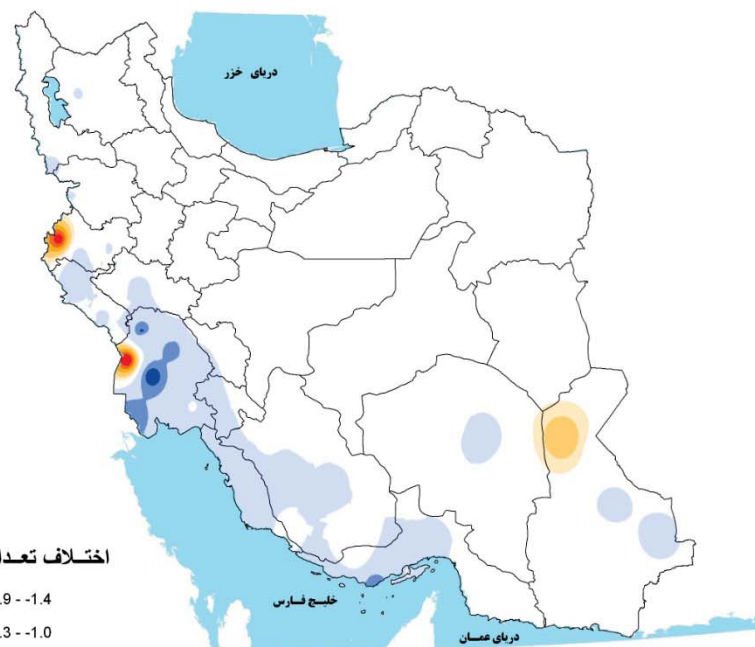
شش ماهه
فرودین تا
شهریور ماه

سه ماهه
تابستان

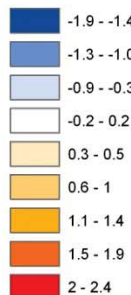


وزارت راه و شهرسازی
سازمان هواشناسی کشور
مدیریت بحران و مخاطرات جوی

مقایسه اختلاف تعداد مشاهدات گرد و خاک
با دید ۸۰۰ تا ۱۵۰۰ متر در مردادماه ۱۳۹۲
نسبت به دوره مشابه پانزده ساله ۱۳۷۸-۱۳۹۲



اختلاف تعداد مشاهدات



0 212.5 425 850 1,275 1,700 Kilometers



سال ۱۳۹۲ نسبت به میانگین دوره پانزده ساله ۱۳۷۸ تا ۱۳۹۲	دید صفر تا ۸۰۰ متر	دید ۸۰۰ تا ۱۵۰۰ متر	دید ۱۵۰۰ تا ۳۰۰۰ متر	دید ۳۰۰۰ تا ۵۰۰۰ متر	دید صفر تا ۵۰۰۰ متر
--	-----------------------	------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------

پنج ماهه
فروردین تا
مرداد ماه

مرداد ماه

شهریور ماه

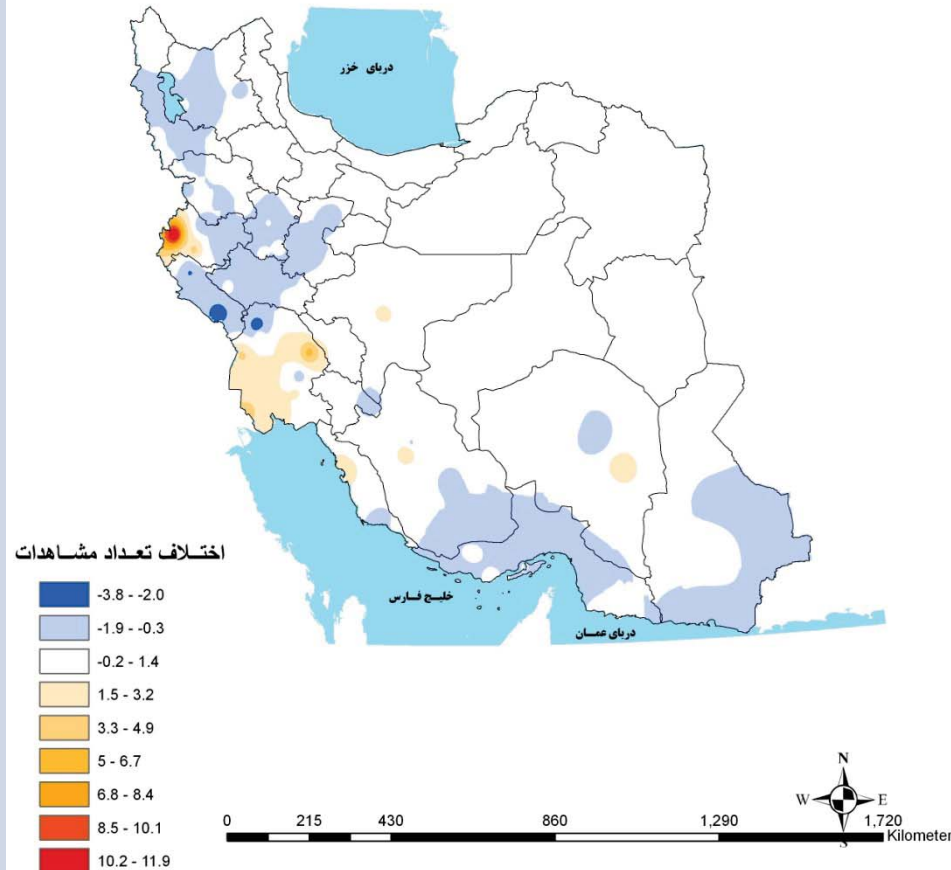
شش ماه
فرودین تا
شهریور ماه

سه ماهه
تابستان



وزارت راه و ترابری
سازمان هواشناسی کشور
مدیریت بحران و مخاطرات جوی

مقایسه اختلاف تعداد مشاهدات گرد و خاک
با دید ۱۵۰۰ تا ۳۰۰۰ متر در مردادماه ۱۳۹۲
نسبت به دوره مشابه پانزده ساله ۱۳۷۸-۱۳۹۲



دید صفر تا
۵۰۰۰ متر

دید ۳۰۰۰ تا
۵۰۰۰ متر

دید ۱۵۰۰ تا
۳۰۰۰ متر

دید ۸۰۰ تا
۱۵۰۰ متر

دید صفر تا
۸۰۰ متر

سال ۱۳۹۲ نسبت به
میانگین دوره پانزده
ساله ۱۳۷۸ تا ۱۳۹۲

پنج ماهه
فروردین تا
مرداد ماه

مرداد ماه

شهریور ماه

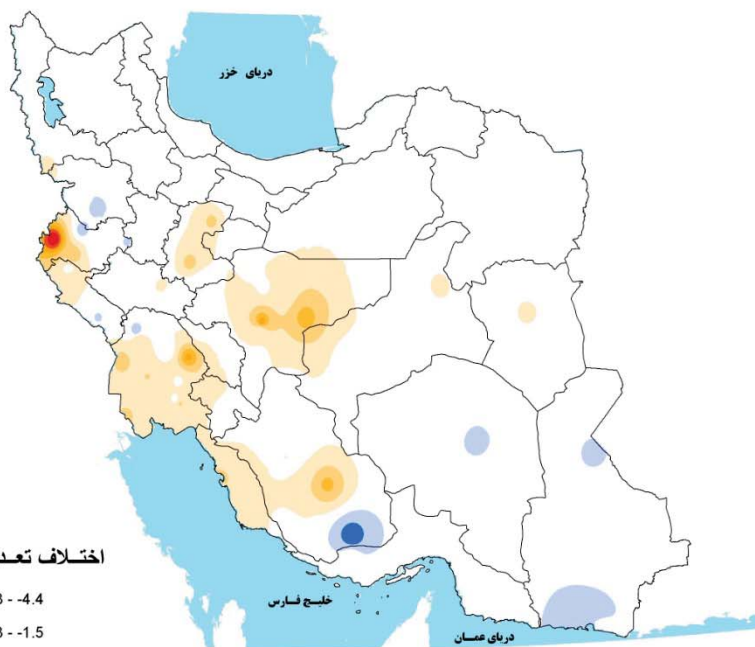
شش ماه
فرودین تا
شهریور ماه

سه ماهه
تابستان

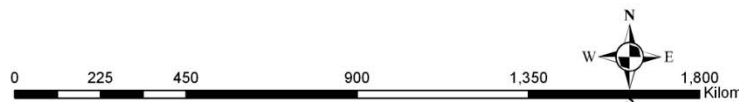
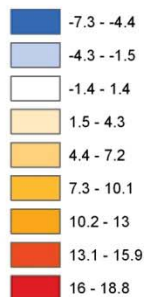


وزارت راه و شهرسازی
سازمان هواشناسی کشور
مدیریت بحران و مخاطرات جوی

مقایسه اختلاف تعداد مشاهدات گرد و خاک
با دید ۳۰۰۰ تا ۵۰۰۰ متر در مردادماه ۱۳۹۲
نسبت به دوره مشابه پانزده ساله ۱۳۷۸-۱۳۹۲



اختلاف تعداد مشاهدات



سال ۱۳۹۲ نسبت به میانگین دوره پانزده ساله ۱۳۷۸ تا ۱۳۹۲	دید صفر تا ۸۰۰ متر	دید ۸۰۰ تا ۱۵۰۰ متر	دید ۱۵۰۰ تا ۳۰۰۰ متر	دید ۳۰۰۰ تا ۵۰۰۰ متر	دید صفر تا ۵۰۰۰ متر
--	-----------------------	------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------

پنج ماهه
فروردین تا
مرداد ماه

مرداد ماه

شهریور ماه

شش ماه
فرودین تا
شهریور ماه

سه ماهه
تابستان



وزارت راه و شهرسازی
سازمان هواشناسی کشور
مدیریت بحران و مخاطرات جوی

مقایسه اختلاف تعداد مشاهدات گرد و خاک
با دید صفر تا ۵۰۰۰ متر در مردادماه ۱۳۹۲
نسبت به دوره مشابه پانزده ساله ۱۳۷۸-۱۳۹۲

