

جدول اطلاعات موجود در هر ایستگاه بر حسب استانها

ردیف	نام ایستگاهها	نام استان	از تاریخ	تا تاریخ	تعداد ماههای اطلاعات موجود	مدت نصب ایستگاه به ماه	ارتفاع دکل	میانگین سرعت باد (M/S)	نحوه تملک زمین	مدل تجهیزات نصب شده
۱	اهر	آذربایجان شرقی	۳/۱۱/۲۰۰۸	۱۶/۰۱/۲۰۰۹	۱۴.۰	۱۸.۳	۴۰ متر	۷.۵	منابع طبیعی	تثودور
۲	سهند		۲۱/۰۱/۲۰۰۳	۱۷/۱۰/۲۰۰۴	۱۹.۵	۲۰.۹	۴۰ متر	۵.۵	شخصی	NRG
۳	مایان		۲۸/۷/۲۰۰۶	۰۱/۰۱/۲۰۰۸	۱۷.۱	۱۷.۱	۴۰ متر	۵.۳	شخصی	تثودور
۴	بناب		۱۷/۷/۲۰۰۶	۰۲/۰۱/۲۰۰۸	۱۷.۲	۱۷.۵	۴۰ متر	۳.۹	منابع طبیعی	تثودور
۵	تبریز		۱۱/۰۲/۲۰۱۱	۱۵/۰۶/۲۰۱۱	۴.۲	۴.۲	۴۰ متر	۶.۴	برق منطقه ای	تثودور
۶	اسکو		۲۱/۰۴/۲۰۰۹	۰۸/۰۵/۲۰۱۰	۱۰.۸	۱۲.۶	۴۰ متر	۵.۲	منابع طبیعی	تثودور
۷	هریس		۲۹/۰۱/۲۰۰۴	۲۶/۰۷/۲۰۰۵	۱۴.۹	۱۸.۰	۴۰ متر	۵.۵	شخصی	جامع خودکار
۸	تیکمه داش		۸/۰۲/۲۰۰۴	۲۳/۱۰/۲۰۰۵	۲۰.۴	۲۰.۵	۴۰ متر	۴.۴	پست برق	جامع خودکار
۹	تسوج		۲۸/۰۱/۲۰۰۴	۰۴/۱۲/۲۰۰۵	۱۸.۸	۲۲.۳	۴۰ متر	۴	پست برق	جامع خودکار
۱۰	سیه چشمه	آذربایجان غربی	۲۵/۷/۲۰۰۶	۰۴/۱۱/۲۰۰۷	۱۸.۹	۱۸.۹	۴۰ متر	۴	منابع طبیعی	تثودور
۱۱	گردنه الماس	اردبیل	۱۵/۰۶/۲۰۰۹	۰۵/۰۹/۲۰۱۰	۱۴.۳	۱۴.۹	۴۰ متر	۷.۶	منابع طبیعی	تثودور
۱۲	خلخال - بفراجرد		۱۰/۰۹/۲۰۱۱	۱۹/۱۰/۲۰۱۱	۰.۳	۰.۳	۴۰ متر	۶.۹	منابع طبیعی	تثودور
۱۳	سراب		۱۴/۰۵/۲۰۰۳	۲۳/۱۰/۲۰۰۵	۲۷.۳	۲۹.۵	۴۰ متر	۶.۷	منابع طبیعی	جامع خودکار
۱۴	کمی آباد اردبیل		۰۱/۰۲/۲۰۰۴	۱۸/۰۲/۲۰۰۶	۲۱.۸	۲۴.۶	۴۰ متر	۵.۶	پست برق	جامع خودکار
۱۵	نمین		۲۴/۷/۲۰۰۶	۲۶/۱۲/۲۰۰۷	۱۷.۱	۱۷.۱	۴۰ متر	۴.۹	شخصی	تثودور
۱۶	مشکین شهر		۱۹/۱۱/۲۰۰۸	۰۷/۰۱/۲۰۰۹	۱.۶	۱.۷	۴۰ متر	۴.۸	سایت سازمان	تثودور
۱۷	خلخال ایلیخیچی		۱۴/۰۶/۲۰۰۹	۱۹/۰۷/۲۰۱۰	۱۳.۳	۱۳.۴	۴۰ متر	۴.۷	برق منطقه ای	تثودور
۱۸	ورزنه		۲۳/۶/۲۰۰۶	۱۴/۰۶/۲۰۰۸	۱۹.۱	۲۳.۹	۴۰ متر	۴.۸	منابع طبیعی	تثودور
۱۹	مورچه خورت	۲۲/۶/۲۰۰۶	۰۷/۱۱/۲۰۰۷	۱۵.۹	۱۶.۵	۴۰ متر	۴.۶	منابع طبیعی	تثودور	
۲۰	مغار	اصفهان	۲۳/۶/۲۰۰۶	۰۵/۱۱/۲۰۰۷	۱۶.۳	۱۶.۴	۴۰ متر	۴.۴	منابع طبیعی	تثودور

جدول اطلاعات موجود در هر ایستگاه بر حسب استانها

ردیف	نام ایستگاهها	نام استان	از تاریخ	تا تاریخ	تعداد ماههای اطلاعات موجود	مدت نصب ایستگاه به ماه	ارتفاع دکل	میانگین سرعت باد (M/S)	نحوه تملک زمین	مدل تجهیزات نصب شده
۲۱	بروجن		۲۲/۶/۲۰۰۶	۰۶/۱۱/۲۰۰۷	۱۶.۵	۱۶.۵	۴۰متر	۳.۷	منابع طبیعی	تثودور
۲۲	اشتهارد	البرز	۱۳/۰۷/۲۰۰۸	۲۱/۱۱/۲۰۰۸	۳.۷	۴.۴	۴۰متر	۵.۹	شخصی	تثودور
۲۳	بردخون	بوشهر	۱۶/۶/۲۰۰۶	۲۳/۰۲/۲۰۰۸	۱۸.۸	۲۰.۲	۴۰متر	۶	شخصی	تثودور
۲۴	عسلویه		۰۲/۰۲/۲۰۱۰	۲۳/۰۳/۲۰۱۱	۸.۷	۱۳.۷	۴۰متر	۵.۲	شخصی	تثودور
۲۵	دلوار		۸/۹/۲۰۰۶	۲۲/۰۱/۲۰۰۸	۱۶.۵	۱۶.۵	۴۰متر	۴.۳	شخصی	تثودور
۲۶	فیروز کوه	تهران	۲۰/۱۰/۲۰۰۲	۱۰/۱۲/۲۰۰۴	۲۳.۲	۲۵.۷	۴۰متر	۵.۱	منابع طبیعی	NRG
۲۷	لتمان		۱۸/۰۸/۲۰۰۷	۲۹/۰۸/۲۰۰۸	۱۲.۴	۱۲.۴	۴۰متر	۴.۵	شهرداری	NRG
۲۸	کهریزک		۲۵/۰۸/۲۰۰۷	۱۴/۰۶/۲۰۰۸	۵.۸	۹.۹	۴۰متر	۳.۴	شهرداری	تثودور
۲۹	علوم تحقیقات		۱۱/۰۳/۲۰۰۹	۰۷/۰۴/۲۰۱۰	۱۲.۶	۱۲.۸	۴۰متر	۳.۲	دانشگاه	تثودور
۳۰	فدشک	خراسان جنوبی	۴/۸/۲۰۰۶	۱۴/۰۲/۲۰۰۸	۱۸.۳	۱۸.۳	۴۰متر	۶.۲	منابع طبیعی	تثودور
۳۱	نهبندان		۰۷/۱۰/۲۰۰۷	۱۴/۰۱/۲۰۰۹	۱۵.۰	۱۵.۵	۴۰متر	۵.۶	منابع طبیعی	تثودور
۳۲	آفریز		۴/۸/۲۰۰۶	۱۴/۰۲/۲۰۰۸	۱۸.۳	۱۸.۳	۴۰متر	۵.۳	منابع طبیعی	تثودور
۳۳	خواف	خراسان رضوی	۰۶/۰۷/۲۰۰۷	۳۹۸۵۶.۰	۱۷.۰	۱۷.۲	۴۰متر	۹.۸	منابع طبیعی	تثودور
۳۴	روداب		۲۷/۰۸/۲۰۰۸	۲۱/۱۲/۲۰۰۸	۳.۹	۳.۹	۴۰متر	۵.۵	شهرداری	تثودور
۳۵	قدمگاه		۱/۹/۲۰۰۶	۰۵/۰۳/۲۰۰۸	۱۸.۱	۱۸.۱	۴۰متر	۵.۳	منابع طبیعی	تثودور
۳۶	جنگل		۱۷/۷/۲۰۰۶	۰۷/۰۳/۲۰۰۸	۱۹.۱	۱۹.۷	۴۰متر	۴.۹	منابع طبیعی	تثودور
۳۷	سرخس		۲/۹/۲۰۰۶	۳۰/۱۱/۲۰۰۷	۱۵.۲	۱۵.۲	۴۰متر	۴.۸	منابع طبیعی	تثودور
۳۸	داورزن		۱۸/۷/۲۰۰۶	۰۳/۰۳/۲۰۰۸	۱۹.۰	۱۹.۵	۴۰متر	۴.۳	شخصی	تثودور

جدول اطلاعات موجود در هر ایستگاه بر حسب استانها

ردیف	نام ایستگاهها	نام استان	از تاریخ	تا تاریخ	تعداد ماههای اطلاعات موجود	مدت نصب ایستگاه به ماه	ارتفاع دکل	میانگین سرعت باد (M/S)	نحوه تملک زمین	مدل تجهیزات نصب شده
۳۹	بجنورد	خراسان شمالی	۳۱/۸/۲۰۰۶	۲۵/۰۲/۲۰۰۸	۱۷.۸	۱۷.۸	۴۰متر	۵.۷	اهدایی شورا	تثودور
۴۰	شهر آباد		۳۱/۱۰/۲۰۱۰	۲۸/۰۴/۲۰۱۱	۵.۹	۶.۰	۴۰متر	۵.۲	شخصی	تثودور
۴۱	مراوه تپه		۲۳/۷/۲۰۰۶	۲۵/۱۰/۲۰۰۷	۱۳.۳	۱۵.۱	۴۰متر	۴.۸	منابع طبیعی	تثودور
۴۲	اسفراین		۳۱/۸/۲۰۰۶	۰۴/۰۳/۲۰۰۸	۱۷.۴	۱۹.۹	۴۰متر	۴.۵	شخصی	تثودور
۴۳	آق قلا		۲۴/۷/۲۰۰۶	۲۴/۱۰/۲۰۰۷	۱۲.۵	۱۵.۰	۴۰متر	۴	شخصی	تثودور
۴۴	ماهشهر	خوزستان	۲۷/۰۹/۲۰۰۷	۱۴/۰۱/۲۰۰۹	۱۳.۹	۱۵.۹	۴۰متر	۶.۱	برق منطقه ای	تثودور
۴۵	هندیجان		۲۰/۰۴/۲۰۱۰	۰۴/۰۷/۲۰۱۱	۵.۴	۱۴.۰	۴۰متر	۶.۱	منابع طبیعی	تثودور
۴۶	آبادان		۲۷/۰۹/۲۰۰۷	۲۹/۰۶/۲۰۰۸	۷.۵	۹.۳	۴۰متر	۶	برق منطقه ای	تثودور
۴۷	حسینیه		۲۸/۱۱/۲۰۰۷	۲۲/۰۵/۲۰۰۸	۵.۰	۵.۹	۴۰متر	۵.۴	برق منطقه ای	تثودور
۴۸	شوشتر		۳۰/۱۱/۲۰۰۷	۰۵/۰۸/۲۰۰۸	۵.۷	۸.۳	۴۰متر	۳.۷	شخصی	تثودور
۴۹	زنجان	زنجان	۲۵/۰۶/۲۰۰۷	۱۹/۱۲/۲۰۰۸	۱۴.۹	۱۸.۳	۴۰متر	۴.۸	برق منطقه ای	تثودور
۵۰	معلمان	سمنان	۲۵/۸/۲۰۰۶	۰۷/۰۲/۲۰۰۸	۱۷.۴	۱۷.۴	۴۰متر	۶.۱	منابع طبیعی	تثودور
۵۱	حداده		۲۶/۸/۲۰۰۶	۰۶/۰۲/۲۰۰۸	۱۶.۳	۱۷.۲	۴۰متر	۵.۷	منابع طبیعی	تثودور
۵۲	کهنک گرمسار		۱۵/۷/۲۰۰۶	۲۹/۰۲/۲۰۰۸	۱۶.۰	۱۹.۵	۴۰متر	۴.۶	منابع طبیعی	تثودور
۵۳	سمنان		۰۶/۰۷/۲۰۰۹	۱۹/۰۴/۲۰۱۱	۲۰.۶	۲۱.۰	۴۰متر	۳.۶	برق منطقه ای	تثودور
۵۴	میل نادر		۰۱/۰۹/۲۰۱۰	۲۰/۰۸/۲۰۱۱	۱۱.۷	۱۱.۷	۴۰متر	۷.۸	منابع طبیعی	تثودور
۵۵	شاندول	سیستان	۱۶/۱۰/۲۰۱۰	۱۰/۰۳/۲۰۱۱	۳.۳	۴.۵	۴۰متر	۷.۶	منابع طبیعی	تثودور
۵۶	لوتک زابل		۷/۶/۲۰۰۶	۰۸/۰۹/۲۰۰۸	۲۵.۹	۲۷.۵	۴۰متر	۷.۲	برق منطقه ای	تثودور
۵۷	نصرت آباد		۱۰/۶/۲۰۰۶	۰۷/۱۲/۲۰۰۷	۱۷.۵	۱۷.۹	۴۰متر	۵	منابع طبیعی	تثودور
۵۸	چابهار		۲۳/۰۷/۲۰۰۸	۱۳/۰۱/۲۰۰۹	۵.۷	۵.۸	۴۰متر	۴.۸	شخصی	تثودور
۵۹	میر جاوه		۱۵/۰۵/۹۰۰۹	۳۰/۰۸/۲۰۱۰	۷.۵	۱۵.۵	۴۰متر	۴.۸	منابع طبیعی	تثودور

جدول اطلاعات موجود در هر ایستگاه بر حسب استانها

ردیف	نام ایستگاهها	نام استان	از تاریخ	تا تاریخ	تعداد ماههای اطلاعات موجود	مدت نصب ایستگاه به ماه	ارتفاع دکل	میانگین سرعت باد (M/S)	نحوه تملک زمین	مدل تجهیزات نصب شده
۷۹	شاهماران		۲۸/۶/۲۰۰۶	۰۱/۰۷/۲۰۰۸	۲۲.۶	۲۴.۲	۴۰متر	۳.۶	منابع طبیعی	تثودور
۸۰	وزمان	کرمانشاه	۹/۶/۲۰۰۶	۲۲/۹/۲۰۰۷	۱۴.۳	۱۵.۴	۴۰متر	۴.۲	شخصی	تثودور
۸۱	ماهیدشت		۱۴/۶/۲۰۰۶	۲۱/۹/۲۰۰۷	۱۵.۲	۱۵.۲	۴۰متر	۳.۶	شخصی	تثودور
۸۲	لیکک	کهگیلویه	۲۷/۰۹/۲۰۱۰	۰۶/۰۶/۲۰۱۱	۸.۲	۸.۴	۴۰متر	۵.۲	شخصی	تثودور
۸۳	منجیل	گیلان	۰۵/۰۲/۲۰۰۴	۲۲/۱۱/۲۰۰۴	۹.۴	۹.۵	۴۰متر	۱۰	سایت نیروگاه	NRG
۸۴	رستم آباد		۰۱/۰۲/۲۰۰۲	۱۶/۰۲/۲۰۰۵	۳۲.۶	۳۶.۵	۴۰متر	۸.۷	منابع طبیعی	جامع خودکار
۸۵	علی آباد		۲۴/۲/۲۰۰۴	۱۹/۰۶/۲۰۰۵	۱۳.۸	۱۵.۹	۱۰متر	۸	منابع طبیعی	جامع خودکار
۸۶	سیاهپوش p۳		۲۷/۰۴/۲۰۰۶	۱۹/۰۵/۲۰۰۹	۳۴.۷	۳۶.۸	۴۰متر	۷.۵	منابع طبیعی	NRG
۸۷	فلیده		۱۹/۰۷/۲۰۰۲	۲۹/۰۱/۲۰۰۵	۲۳.۹	۳۰.۴	۴۰متر	۷.۴	منابع طبیعی	جامع خودکار
۸۸	سیاهپوش p۱		۱۵/۰۱/۲۰۰۶	۱۹/۰۵/۲۰۰۹	۳۵.۱	۴۰.۲	۴۰متر	۷.۱	نیروگاه	NRG
۸۹	جیرنده		۱۴/۰۳/۲۰۰۳	۱۸/۰۸/۲۰۰۷	۴۰.۰	۵۳.۱	۴۰متر	۶.۷	منابع طبیعی	جامع خودکار
۹۰	توتکابن		۶/۰۴/۲۰۰۲	۳/۰۹/۲۰۰۶	۴۳.۹	۵۳.۰	۴۰متر	۶.۵	منابع طبیعی	جامع خودکار
۹۱	گنجه		۲۰/۰۷/۲۰۰۲	۱۲/۱۰/۲۰۰۵	۳۵.۵	۳۸.۸	۴۰متر	۶.۲	منابع طبیعی	جامع خودکار
۹۲	میرخواند		۱۱/۰۷/۲۰۰۲	۲۴/۱۱/۲۰۰۵	۳۴.۸	۳۹.۸	۴۰متر	۶	منابع طبیعی	جامع خودکار
۹۳	سیاهپوش p۲		۲۵/۰۴/۲۰۰۶	۱۹/۰۵/۲۰۰۹	۳۵.۹	۳۶.۸	۴۰متر	۵.۵	منابع طبیعی	NRG
۹۴	دیلمان		۲۰/۰۱/۲۰۱۰	۰۳/۰۱/۲۰۱۱	۱۱.۵	۱۱.۶	۴۰متر	۴.۶	منابع طبیعی	تثودور
۹۵	لنگرود		۲۵/۷/۲۰۰۶	۱۹/۰۴/۲۰۰۸	۲۰.۳	۲۰.۸	۴۰متر	۳.۸	شخصی	تثودور
۹۶	لاریجان		مازندران	۰۸/۰۵/۲۰۱۰	۳۰/۱۲/۲۰۱۰	۷.۴	۷.۷	۴۰متر	۲.۹	منابع طبیعی
۹۷	سنار	۱۱/۷/۲۰۰۶		۲۷/۰۸/۲۰۰۷	۱۲.۵	۱۳.۵	۴۰متر	۲.۶	شخصی	تثودور

جدول اطلاعات موجود در هر ایستگاه بر حسب استانها

ردیف	نام ایستگاهها	نام استان	از تاریخ	تا تاریخ	تعداد ماههای اطلاعات موجود	مدت نصب ایستگاه به ماه	ارتفاع دکل	میانگین سرعت باد (M/S)	نحوه تملک زمین	مدل تجهیزات نصب شده
۹۸	سایت ساوه	مرکزی	۰۹/۰۵/۲۰۰۸	۱۳/۰۲/۲۰۰۹	۸.۳	۹.۶	۴۰متر	۴.۸	سایت سازمان	تثودور
۹۹	خمین		۴/۷/۲۰۰۶	۱۸/۹/۲۰۰۷	۱۳.۹	۱۴.۵	۴۰متر	۳.۹	منابع طبیعی	تثودور
۱۰۰	تفرش		۱۰/۰۹/۲۰۱۰	۱۶/۰۱/۲۰۱۱	۷.۷	۷.۸	۴۰متر	۲.۲	دانشگاه	تثودور
۱۰۱	کیش	هرمزگان	۸/۸/۲۰۰۶	۰۸/۰۳/۲۰۰۸	۱۸.۶	۱۹.۰	۴۰متر	۵.۳	منابع طبیعی	تثودور
۱۰۲	جاسک		۲۷/۸/۲۰۰۶	۲۸/۱۰/۲۰۰۷	۱۲.۶	۱۳.۰	۴۰متر	۴.۳	منابع طبیعی	تثودور
۱۰۳	قهاوند	همدان	۲۲/۰۵/۲۰۰۸	۰۸/۰۹/۲۰۰۸	۳.۵	۳.۵	۴۰متر	۵.۴	شخصی	تثودور
۱۰۴	کبودرآهنگ		۸/۷/۲۰۰۶	۲۹/۱۰/۲۰۰۷	۱۴.۹	۱۵.۷	۴۰متر	۴.۵	شخصی	تثودور
۱۰۵	قروه		۱۹/۱۰/۲۰۰۸	۱۰/۱۲/۲۰۰۸	۱.۸	۱.۸	۴۰متر	۳.۸	شخصی	تثودور
۱۰۶	نهاوند		۴/۷/۲۰۰۶	۱۹/۹/۲۰۰۷	۱۴.۲	۱۴.۵	۴۰متر	۳.۱	شخصی	تثودور
۱۰۷	بهباد	یزد	۲۴/۶/۲۰۰۶	۲۹/۰۱/۲۰۰۸	۱۷.۶	۱۹.۲	۴۰متر	۴.۶	منابع طبیعی	تثودور
۱۰۸	حلوان		۷/۷/۲۰۰۶	۱۹/۰۲/۲۰۰۸	۱۷.۹	۱۹.۴	۴۰متر	۴.۵	منابع طبیعی	تثودور
۱۰۹	ابرکوه		۲/۸/۲۰۰۶	۳۰/۰۱/۲۰۰۸	۱۶.۷	۱۸.۰	۴۰متر	۴.۴	منابع طبیعی	تثودور
۱۱۰	اردکان		۲۷/۹/۲۰۰۶	۲۰/۰۲/۲۰۰۸	۱۵.۱	۱۶.۷	۴۰متر	۴.۳	منابع طبیعی	تثودور
۱۱۱	کریت طبس		۷/۷/۲۰۰۶	۳۱/۰۱/۲۰۰۸	۱۷.۳	۱۸.۸	۴۰متر	۳.۶	منابع طبیعی	تثودور