

آمارگیری از فعالیت های مربوط به معادن و انتشار مستمر نتایج آن، از سال ۱۳۳۳ توسط وزارت صنایع و معادن وقت آغاز شد. این آمارها هر سال همزمان با انتشار "آمار فعالیت های صنعتی"، در ضمیمه نشریه مزبور به چاپ می رسیده، ولی از سال ۱۳۳۹ آمارهای مربوطه در نشریه ای مستقل تحت عنوان "آمار فعالیت های معدنی ایران" منتشر گردید. اولین سرشماری از معادن کشور، در آذرماه سال ۱۳۴۲ توسط وزارت اقتصاد اجرا شد. از سال ۱۳۴۲ تا سال ۱۳۵۳، دفتر آمار وزارت اقتصاد با استفاده از آمارهای دفاتر معادن مختلف کشور، هر سال آماری از معادن جمع آوری و منتشر می کرد. در سال ۱۳۵۳، دومین سرشماری از معادن متشکل کشور با همکاری مرکز آمار ایران و وزارت صنایع و معادن اجرا شد. از سال ۱۳۵۳ تا سال ۱۳۵۷، مرکز آمار ایران بطور سالانه بخشی از معادن را تحت عنوان معادن منتخب مورد آمارگیری قرار داد. از سال ۱۳۵۷ تا سال ۱۳۶۳، بدلیل عدم اجرای طرح های آماری و نیز فراهم نبودن آمارهای ثبتی جامع، این بخش از فعالیت های اقتصادی دچار خلاء آماری شد. در سال های ۱۳۶۴ و ۱۳۶۵، مرکز آمار ایران به آمارگیری از معادن تحت پوشش بخش عمومی اقدام کرد و در سال ۱۳۶۶، سومین سرشماری از معادن کشور را به مرحله اجرا درآورد. از سال ۱۳۶۷ تا ۱۳۸۱ به استثنای سال ۱۳۷۰، آمارگیری از معادن کشور به طور سالانه انجام پذیرفته است.

آمار و اطلاعات مندرج در این فصل، علاوه بر نتایج آمارگیری ها و سرشماری های مذکور شامل آمار و اطلاعات شرکت های تعاونی معدنی ارائه شده توسط وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی نیز می باشد.

در مورد آمارهای ارائه شده، توضیحات زیر ضروری است:

- ۱- در آمارگیری از معادن فعال کشور، اطلاعات مربوط به نفت و گاز جمع آوری نشده است و به دلیل اهمیت خاص نفت و گاز آمارهای مربوط به تولید آنها در فصل ۶ ارائه شده است.
- ۲- در طرح آمارگیری از معادن در حال بهره برداری کشور، معادن شن و ماسه به روش نمونه گیری و سایر معادن به صورت سرشماری، مورد آمارگیری قرار می گیرند.

۳- در این فصل برای طبقه بندی فعالیت های بخش معدن، از طبقه بندی بین المللی فعالیت های اقتصادی (I.S.I.C) ویرایش سوم با اعمال تغییراتی در آن استفاده شده است.

تعاریف و مفاهیم به کار رفته در این فصل به شرح زیر می باشد:

معدن: مجموعه کانسار (ذخیره معدنی که بهره برداری از آن اقتصادی می باشد) و ماشین آلات و تسهیلاتی است که به منظور اکتشاف، تجهیز و بهره برداری و کانه آرایی از کانسار ایجاد شده است. کانه آرایی نیز به کلیه عملیات فیزیکی و شیمیایی که به منظور جدا کردن قسمتی از مواد باطله از کانه و یا تفکیک کانه ها از یکدیگر صورت می گیرد اطلاق می شود.

معدن در حال بهره برداری: معدنی است که دارای مجوز بهره برداری از وزارت صنایع و معادن (برای معادن غیر از شن و ماسه) یا از شهرداری ها و فرمانداری ها (برای معادن شن و ماسه) می باشد و در سال آمارگیری، حداقل مدت ۳۰ روز به صورت پیوسته یا ناپیوسته، مجموعه ای از عملیات استخراج (در پاره ای از موارد همراه کانه آرایی) برای بدست آوردن کانه قابل فروش در آن انجام می شود.

مدیریت خصوصی: مدیریتی است که توسط افراد یا مؤسسات خصوصی اعمال می شود.

۵_ معدن _____ سالنامه آماری استان کرمان ۱۳۹۳

مدیریت عمومی: مدیریتی است که توسط وزارتخانه ها، سازمانهای دولتی، نهادهای انقلاب اسلامی، بانکها و شهرداری ها اعمال می شود.

استخراج: مجموعه عملیاتی است که به منظور جدا کردن کانه از کانسار و انتقال آن به خارج از کانسار به روش روباز یا زیرزمینی یا ترکیبی از هر دو انجام شود.

شاغلان (کارکنان): کلیه افرادی هستند که در داخل یا خارج معدن به صورت تمام وقت یا پاره وقت برای معدن کار می کنند شاغلان از نظر وظیفه ای که به عهده دارند به شاغلان خط تولید (ماهر و غیرماهر) و سایر شاغلان تفکیک می شوند.

شاغلان ماهر خط تولید: کارکنانی هستند که به اعتبار دانش فنی و تجربه ای که کسب کرده اند، توانایی انجام یک قسمت از کار فنی خط تولید را داشته باشند مانند مهندسان، تکنسین های فنی، استادکاران و سرکارگران، کارگران ماهر، تعمیرکاران و رانندگان.

شاغلان ساده خط تولید: کارکنانی هستند که شغل مورد تصدی آنان در خط تولید نیاز به تعلیم و کسب تجربه ندارد مانند کارگران ساده، باربران، بارگیران.

سایر شاغلان (اداری، ملی و خدماتی): کارکنانی هستند که در معدن یا دفتر مرکزی به کار اداری، مالی و خدماتی اشتغال دارند و عموماً کارمند نامیده می شوند. در ارائه آمار شاغلان، توضیح این نکته ضروری است که در محاسبه، " متوسط تعداد شاغلان در سال " استفاده شده است.

جبران خدمات مزد و حقوق بگیران: رجوع کنید به تعاریف و مفاهیم "فصل ۴- کشاورزی، جنگلداری و شیلات".
تولید مواد معدنی: مجموع مواد معدنی حاصل از یک رشته فعالیت استخراج است که به اشکال گوناگون قابل عرضه به بازار می باشد. شایان ذکر است که در بعضی رشته فعالیت ها یا معادن، مواد معدنی به همان صورتی که از کانسار استخراج می شود عرضه می گردد در صورتی که در بعضی دیگر از رشته فعالیت ها یا معادن، ماده استخراج شده پس از انجام عملیات فیزیکی یا شیمیایی لازم به منظور جدا کردن قسمتی از مواد باطله، تفکیک کانه ها و یا افزایش عیار ماده خام به بازار عرضه می شود. ضمناً در یک رشته فعالیت ممکن است چند ماده معدنی به دست آید مثلاً در رشته فعالیت « استخراج سنگ مس »، سنگ مس، کنستانتره مس و کنستانتره مولیبدن حاصل می شود که مجموع آنها تولید رشته فعالیت مزبور به حساب می آید.

ارزش تولیدات: ارزش مواد معدنی استخراج شده و سایر تولیدات معدن به قیمت تولید کننده، یعنی قیمت فروش به مشتریان در محل معدن است.

سرمایه گذاری (ارزش تفریحات اموال سرمایه ای): رجوع کنید به تعاریف و مفاهیم "فصل ۴- کشاورزی، جنگلداری و شیلات".

ارزش افزوده: عبارت است از ارزش در رفتی ها (ستانده ها) منهای ارزش پرداختی ها (داده ها).

ارزش دریافتی ها (ستانده ها): عبارت است از ارزش تولیدات مواد معدنی، سایر تولیدات، ساخت و تعمیر اساسی اموال سرمایه ای توسط شاغلان و سایر دریافتی های معدن که شامل دریافتی بابت کارهای کنتراتی، تعمیرات جزئی ساختمان و لوازم و تجهیزات اداری، تعمیرات جزئی ماشین آلات، آزمایشگاه و ... می باشد.

ارزش پرداختی ها (داده ها): عبارت است از ارزش مواد و ابزار و وسایل کار کم دوام، سوخت مصرف شده، آب و برق خریداری شده و سایر پرداختی ها که شامل پرداختی بابت کارهای کنتراتی، تعمیرات جزئی ساختمان و لوازم و تجهیزات اداری، تعمیرات جزئی ماشین آلات، آزمایشگاه و ... می باشد.

شرکت تعاونی: رجوع کنید به تعاریف و مفاهیم "فصل ۴- کشاورزی، جنگلداری و شیلات".

شرکت تعاونی معدنی: نوعی شرکت تعاونی است که در زمینه استخراج، بهره برداری و فووش مواد استخراج شده از معادن فعالیت دارد.

گزیده اطلاعات :

در سال ۱۳۹۲، تعداد معادن در حال بهره برداری استان ۴۸۷ معدن با ۱۹۴۵۰ نفر شاغل بوده است که از این تعداد ۱۲ معدن، دارای مدیریت عمومی، ۴۷۵ معدن دارای مدیریت خصوصی بوده اند .
از ۴۸۷ معدن فوق، ۱۶ معدن استخراج زغال سنگ، ۱۸ معدن استخراج سنگ آهن، ۲۶ معدن استخراج سنگ های فلزی غیر آهنی، ۳۹۰ معدن استخراج سنگ و شن و ماسه، ۳ معدن استخراج نمک و ۳۴ معدن دارای استخراج سایر مواد معدنی می باشد .
مقدار تولید مواد معدنی بجز شن و ماسه، بالاست و پوکه معدنی در سال ۱۳۹۲ معادل ۲۰۸۸۵ هزار تن بوده است که نسبت به سال قبل ۱۳/۷ درصد افزایش داشته است .
ارزش تولید مواد معدنی و ارزش افزوده در سال ۱۳۹۲ به ترتیب معادل ۴۹۵۸۸۱۱۱ و ۳۷۱۷۶۲۵۳ میلیون ریال بوده است که نسبت به سال ۱۳۹۱ به ترتیب ۱۷/۱ و ۹/۲ درصد افزایش داشته است .

۵-۱- مشخصات عمومی معادن در حال بهره برداری برحسب فعالیت

جبران خدمات مزد و حقوق بگیران (میلیون ریال)	تعداد شاغلان	تعداد معادن			سال و فعالیت
		خصوصی	عمومی	جمع	
۲۱۴۸۴	۲۱۲۴۳	۱۰	۸	۱۸۱۳۶۵
۳۰۴۵۱	۱۵۵۴۵	۷۱	۱۹	۹۰۱۳۷۰
۱۶۶۰۴۷	۱۲۹۹۴	۱۲۷	۱۱	۱۳۸۱۳۷۵
۶۶۲۵۱۲	۷۷۴۵	۵۸	۱۴	۷۲۱۳۸۵
۲۱۱۴۲۸۷	۱۱۴۵۳	۱۳۶	۱۶	۱۵۲۱۳۸۹
۲۰۷۷۴۱۵	۱۴۴۳۴	۲۵۴	۱۲	۲۶۶۱۳۹۰
۲۳۸۴۵۴۰	۱۵۷۳۱	۳۹۲	۸	۴۰۰۱۳۹۱
۳۳۱۷۴۱۳	۱۹۴۵۰	۴۷۵	۱۲	۴۸۷۱۳۹۲
۸۰۹۵۲۴	۵۳۸۰	۱۱	۵	۱۶ استخراج زغال سنگ
۸۲۲۱۴۱	۴۹۴۱	۱۶	۲	۱۸ استخراج سنگ آهن
۱۴۸۴۶۷۰	۶۴۴۹	۲۶	۰	۲۶ استخراج سنگ های فلزی غیر آهنی
۲۰۳۷	۲۲	۱	۰	۱ سنگ سرب و روی
۱۱۸۶۰۰۱	۵۱۲۵	۱۱	۰	۱۱ سنگ مس
۲۹۳۳۳۱	۱۲۴۸	۷	۰	۷ کرومیت
۳۳۰۱	۵۴	۷	۰	۷ منگنز
۰	۰	۰	۰	۰ کبالت، آنتیموان و تیتانیوم
۱۷۸۰۰۶	۲۴۱۶	۳۸۵	۵	۳۹۰ استخراج سنگ و شن و ماسه
۹۱۲۴۷	۱۴۵۲	۲۶۷	۵	۲۷۲ شن و ماسه
۴۵۷۸۹	۴۹۸	۵۶	۰	۵۶ سنگ تزئین
۱۰۰۸۵	۱۲۶	۹	۰	۹ سنگ لاشه
۱۸۷۶۳	۱۶۹	۱۶	۰	۱۶ سنگ آهک
۱۱۱۵	۲۳	۶	۰	۶ سنگ گچ
۴۴۲۰	۵۲	۱۷	۰	۱۷ کائولن، خاک نسوز
۳۰۹۳	۴۳	۶	۰	۶ دولومیت
۱۲۰۵	۲۴	۵	۰	۵ بنتونیت و گل سرشوی
۱۴۰۰	۲۰	۲	۰	۲ باریت، خاک سرخ و زرد
۸۸۹	۹	۱	۰	۱ فلورین
۳۱۷۵	۳۳	۳	۰	۳ استخراج بک
۱۹۸۹۷	۲۳۰	۳۴	۰	۳۴ استخراج سایر مواد معدنی
۱۰۴۸۵	۱۰۱	۱۲	۰	۱۲ سیلیس
۶۹۹۱	۷۹	۱۳	۰	۱۳ پوکه معدنی
۲۴۲۱	۵۰	۹	۰	۹ فلدسپات

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر . پ) .

۲-۵- تعداد شاغلان معادن در حال بهره برداری برحسب فعالیت

سایر کارکنان (اداری، مالی و خدماتی)	کارکنان خط تولید		جمع	سال و فعالیت
	ساده	ماهر		
۳۹۰۴	۹۰۹۲	۸۲۴۷	۲۱۲۴۳۱۳۶۵
۱۹۳۴	۲۷۰۶	۱۰۹۰۴	۱۵۵۴۴۱۳۷۰
۳۶۸۱	۴۴۶۰	۴۸۵۳	۱۲۹۹۴۱۳۷۵
۱۳۲۰	۱۱۰۲	۲۰۴۲	۴۴۶۴۱۳۸۵
۳۴۱۶	۳۱۶۸	۴۸۶۹	۱۱۴۵۳۱۳۸۹
۳۳۳۳	۳۳۳۰	۷۷۷۱	۱۴۴۳۴۱۳۹۰
۳۷۹۴	۳۷۰۴	۸۲۳۴	۱۵۷۳۲۱۳۹۱
۵۵۰۹	۳۸۸۸	۱۰۰۵۳	۱۹۴۵۰۱۳۹۲
۱۲۱۳	۱۴۸۱	۲۶۸۶	۵۲۸۰ استخراج زغال سنگ
۱۵۸۲	۷۹۸	۲۵۶۱	۴۹۴۱ استخراج سنگ آهن
۲۴۴۹	۸۰۱	۳۱۹۹	۶۴۴۹ استخراج سنگ های فلزی غیر آهنی
۴	۱۰	۸	۲۲ سنگ سرب و روروی
۲۱۲۵	۵۰۵	۲۴۹۵	۵۱۲۵ سنگ مس
۳۱۴	۳۷۱	۶۶۳	۱۲۴۸ کرومیت
۶	۱۵	۳۳	۵۴ منگنز
۰	۰	۰	۰ کبالت، آنتیموان و تیتانیوم
۲۴۴	۷۴۶	۱۴۲۷	۲۴۱۶ استخراج سنگ و شن و ماسه
۱۲۲	۴۶۴	۸۶۶	۱۴۵۲ شن و ماسه
۵۷	۱۵۲	۲۸۹	۴۹۸ سنگ تزئین
۴۱	۵۲	۳۳	۱۲۶ سنگ لاشه
۱۲	۲۴	۱۳۳	۱۶۹ سنگ آهک
۲	۸	۱۳	۲۳ سنگ گچ
۱	۱۲	۳۹	۵۲ کائولن، خاک نسوز
۵	۱۲	۲۶	۴۳ دولومیت
۱	۱۰	۱۳	۲۴ بنتونیت و گل سرشوی
۲	۶	۱۲	۲۰ باریت، خاک سرخ و زرد
۰	۶	۳	۹ فلورین
۶	۹	۱۸	۳۳ استخراج هک
۱۵	۵۳	۱۶۲	۲۳۰ استخراج سایر مواد معدنی
۵	۲۴	۷۲	۱۰۱ سیلیس
۸	۱۵	۵۶	۷۹ پوکه معدنی
۲	۱۴	۳۴	۵۰ فلدسپات

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر . پ) .

۵- معادن - سالنامه آماری استان کرمان - ۱۳۹۳

۳-۵- مقدار و ارزش تولید مواد معدنی، معادن در حال بهره برداری برحسب فعالیت (هزارتن - مترمکعب - میلیون

ریال)

ارزش	مقدار تولید شن و ماسه، بالاست و پوکه معدنی		مقدار تولید مواد معدنی بجز شن و ماسه، بالاست و پوکه معدنی		فعالیت	
	۱۳۹۲	۱۳۹۱	۱۳۹۲	۱۳۹۱		
۴۹۵۸۸۱۱۱	۴۲۳۳۴۶۶۳	۱۰۳۱۰	۱۰۱۸۶	۲۰۸۸۵	۱۸۲۶۱	جمع
۱۵۲۵۴۹۹	۱۲۸۹۷۳۱	.	.	۱۰۰۹	۹۴۲	استخراج زغال سنگ
۲۹۷۶۵۰۴۱	۲۰۶۶۵۲۶۲	.	.	۱۱۸۷۵	۱۰۵۲۶	استخراج سنگ آهن
۱۷۲۰۸۷۴۹	۱۹۸۵۹۷۹۶	.	.	۲۰۵۶	۱۹۸۰	استخراج سنگ های فلزی غیر آهنی
۷۳۷۰	۶۸۴۲	.	.	۱	۱	سنگ سرب و روی
۱۵۷۲۰۲۵۹	۱۸۲۰۲۷۸۶	.	.	۱۷۶۱	۱۶۳۷	سنگ مس
۱۴۴۴۴۸۳	۱۶۵۰۱۶۸	.	.	۲۷۶	۳۴۲	کرومیت
۳۶۶۳۷	.	.	.	۱۸	.	منگنز
.	کبالت، آنتیموان و تیتانیوم
۹۷۱۴۸۲	۴۵۰۶۰۷	۱۰۱۸۷	۱۰۰۸۲	۵۱۶۷	۴۵۷۸	استخراج سنگ و شن ماسه
۴۱۹۲۲۶	۲۱۲۳۱۵	۱۰۱۸۷	۱۰۰۸۲	.	.	شن و ماسه
۳۰۸۴۹۹	۹۴۳۹۸	.	.	۶۱۷	۱۹۳	سنگ تزئین
۳۱۶۳۲	۸۹۶۷	.	.	۲۷۲	۱۵۷	سنگ لاشه
۱۱۹۶۰۹	۱۱۸۳۴۱	.	.	۳۷۸۹	۳۸۹۵	سنگ آهک
۵۰۸۸	۱۷۹۳	.	.	۹۴	۱۷۰	سنگ گچ
۱۶۹۳۳	۱۰۴۶۹	.	.	۱۶۳	۱۱۴	کائولن، خاک نسوز
۴۰۲۱۰	۲۳۵۰	.	.	۱۶۶	۲۳	دولومیت
۹۵۱۵	۱۹۷۴	.	.	۵۴	۲۶	بنتونیت و گل سرشوی
۱۳۰۰۰	.	.	.	۱۰	.	باریت، خاک سرخ و زرد
۷۷۷۰	.	.	.	۲	.	فلورین
۱۲۵۰۰	۳۱۰۸	.	.	۱۲۵	۳۱	استخراج نمک
۱۰۴۸۴۰	۶۶۱۵۹	۱۲۳	۱۰۴	۶۵۴	۴۰۸	استخراج سایر مواد معدنی
۶۶۹۲۵	۴۱۸۲۷	.	.	۵۲۵	۲۱۳	سیلیس
۲۷۱۹۵	۱۹۱۱۷	۱۲۳	۱۰۴	.	۱۰۴	پوکه معدنی
۱۰۷۲۰	۵۲۱۵	.	.	۱۲۹	۹۱	فلدسپات

مأخذ - مرکز آمار ایران. (ر . پ)

سالنامه آماری استان کرمان_ ۱۳۹۳ - ۵ - معدن

۴-۵- ارزش افزوده و ارزش پرداختیها و دریافتیهای معادن در حال بهره برداری برحسب فعالیت: ۱۳۹۲

(میلیون ریال)

دریافتی ها (ستانده ها)	پرداختی ها (داده ها)	ارزش افزوده	فعالیت
۴۹۷۰۲۰۶۰	۱۲۵۲۵۸۰۸	۳۷۱۷۶۲۵۳	جمع
۱۵۶۲۰۹۷	۳۴۱۷۳۳	۱۲۲۰۳۶۴	استخراج زغال سنگ
۴۹۷۸۴۸۷۹	۷۶۶۹۵۶۷	۲۲۱۱۵۳۱۲	استخراج سنگ آهن
۱۷۲۴۵۷۵۴	۴۲۳۵۲۷۷	۱۳۰۱۰۴۷۶	استخراج سنگ های فلزی غیر آهنی
۷۳۹۰	۵۵۳	۶۸۳۷	سنگ سرب و روی
۱۵۷۳۸۷۷۰	۴۰۱۶۶۶۲	۱۱۷۲۲۱۰۷	سنگ مس
۱۴۶۲۷۰۲	۲۱۲۴۹۸	۱۲۵۰۲۰۴	کرومیت
۳۶۸۹۲	۵۵۶۴	۳۱۳۲۸	منگنز
.	.	.	کبالت، آنتیموان و تیتانیوم
۹۸۶۹۱۵	۲۳۸۵۳۸	۷۴۸۳۷۶	استخراج سنگ و شن و ماسه
۴۲۵۹۸۵	۱۲۵۳۰۲	۳۰۰۶۸۳	شن و ماسه
۳۱۱۸۳۲	۳۶۵۵۶	۲۷۵۲۷۶	سنگ تزیین
۳۲۱۲۳	۱۲۰۴۷	۲۰۰۷۶	سنگ لاشه
۱۲۲۱۴۲	۴۷۵۴۴	۷۴۵۹۷	سنگ آهک
۵۲۳۵	۱۲۹۲	۳۹۴۳	سنگ گچ
۱۸۱۵۰	۶۱۱۳	۱۲۰۳۷	کائولن، خاک نسوز
۴۰۶۵۱	۷۲۷۸	۳۳۳۷۳	دولومیت
۹۸۵۷	۱۰۳۹	۸۸۱۸	بتونیت و گل سرشوی
۱۳۰۴۰	۱۱۶۰	۱۱۸۸۰	باریت، خاک سرخ و زرد
۷۹۰۰	۲۰۷	۷۶۹۳	فلورین
۱۳۶۱۵	۵۸۱۰	۷۸۰۵	استخراج نمک
۱۰۸۸۰۰	۳۴۸۸۲	۷۳۹۱۸	استخراج سایر مواد معدنی
۶۹۳۶۸	۲۴۶۴۴	۴۴۷۲۴	سیلیس
۲۸۳۸۵	۷۵۵۹	۲۰۸۲۶	پوکه معدنی
۱۱۰۴۷	۲۶۷۹	۸۳۶۸	فلدسپات

مأخذ- مرکز آمار ایران. (ر . پ) .

۵- معادن _____ سالنامه آماری استان کرمان ۱۳۹۳

۵-۵- ارزش موجودی سرمایه معادن در حال بهره برداری استان برحسب فعالیت و نوع اموال سرمایه ای : ۱۳۹۲ (میلیون ریال)

فعالیت	جمع	ماشین آلات، ابزار و وسایل کاربادوام و تجهیزات اداری	وسایل نقلیه	ساختمان بدون زمین
جمع	۴۶۸۰۴۱۲	۴۳۶۰۸۹۹	-۲۳۱۱۳۹	۴۰۲۱۱۶
استخراج زغال سنگ	۹۱۴۲۱	۴۶۸۰۱	۶۰۲۰	۱۳۱۹۱
استخراج سنگ آهن	۳۶۵۰۱۳۸	۳۱۳۶۷۱۶	۲۵۹۷۲	۳۸۴۷۵۳
استخراج سنگ های فلزی غیر آهنی	۱۵۲۷۱۹۹	۱۵۲۵۶۳۵	-۱۹۲۱۹	۶۴۱۱
سنگ سرب و روی	۱۳۲	۶۱	۷۱	۰
سنگ مس	۱۴۶۱۶۷۷	۱۴۶۸۳۰۹	-۲۰۸۰۲	۱۵۰۷
کرومیت	۶۳۳۵۳	۵۵۴۵۸	۱۲۸۳	۴۹۰۴
منگنز	۲۰۳۷	۱۸۰۷	۲۲۹	۰
کبالت، آنتیموان و تیتانیوم	۰	۰	۰	۰
استخراج سنگ و شن و ماسه	-۴۷۱۲۱۱	-۲۸۰۶۳۹	-۱۹۵۶۶۸	۱۰۷۶
شن و ماسه	-۱۸۲۷۱۱	-۱۰۳۳۴۸	-۸۵۶۶۱	۳۹۱۰
سنگ تزیین	-۱۹۹۳۳	-۱۴۰۳۱	-۵۷۰۱	-۵۷۳
سنگ لاشه	-۱۸۷۳۵	-۱۱۵۲۵	-۷۷۴۰	-۲۱۰
سنگ آهک	-۱۴۲۹۶۴	-۸۵۱۵۳	-۵۷۳۷۶	-۶۲۶
سنگ گچ	-۲۲۸۴	-۱۴۹۵	-۶۹۹	-۱۰۰
کائولن، خاک نسوز	-۱۰۲۹۹۳	-۶۶۷۵۱	-۳۵۱۱۱	-۱۳۴۳
دولومیت	۱۲۵	۱۸۹۳	-۱۸۶۶	۶۸
بتونیت و گل سرشوی	-۲۱۷۸	-۶۰۶	-۱۵۳۴	-۵۰
باریت، خاک سرخ و زرد	۲۱۴	۱۹۴	۲۰	۰
فلورین	۲۴۸	۱۸۳	۰	۰
استخراج نمک	۷۰۹۶	۷۶۴۱	-۲۵۰	-۸۰۰
استخراج سایر مواد معدنی	-۱۲۴۲۳۳	-۷۵۲۵۷	-۴۷۹۹۵	-۲۵۱۵
سیلیس	-۳۳۳۱۹	-۱۹۴۷۰	-۱۳۹۹۶	-۲۰
پوکه معدنی	-۷۱۵۹۱	-۴۴۱۱۱	-۲۵۳۹۴	-۲۴۰۵
فلدسپات	-۲۰۳۲۳	-۱۱۶۷۶	-۸۶۰۵	-۹۰



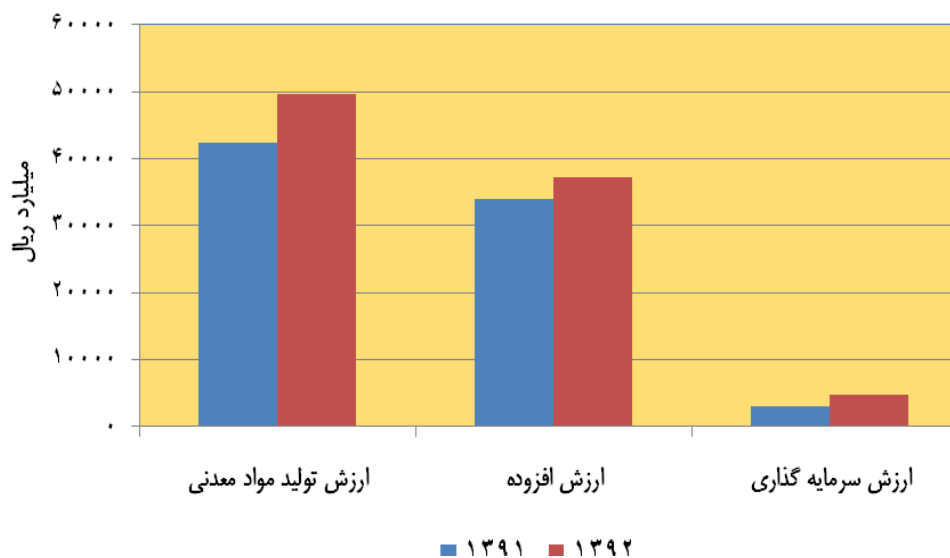
سالنامه آماری استان کرمان_ ۱۳۹۳ _____ ۵ - معدن

۵۵ - ارزش موجودی سرمایه معدن در حال بهره برداری استان برحسب فعالیت و نوع اموال سرمایه ای : ۱۳۹۲ (دنباله)
(میلیون ریال)

فعالیت	راه اختصاصی	توسعه و اکتشاف	نرم افزارهای رایانه ای	سایر
جمع	۲۵۹۱۵	۲۳۹۰۳	۱۹۶۱	۹۶۷۵۷
استخراج زغال سنگ	۳۹۱۲	۲۰۹۹۴	۵۰۳	۰
استخراج سنگ آهن	۱۷۲۶۸	۷۷۰	۱۳۳۲	۸۳۳۲۷
استخراج سنگ های فلزی غیر آهنی	۷۲	۱۰۹۱	۰	۱۳۲۰۹
سنگ سرب و روی	۰	۰	۰	۰
سنگ مس	۷۲	۱۰۹۱	۰	۱۱۵۰۰
کرومیت	۰	۰	۰	۱۷۰۹
منگنز	۰	۰	۰	۰
کبالت، آنتیموان و تیتانیوم	۰	۰	۰	۰
استخراج سنگ و شن و ماسه	۳۴۰۷	۳۳۳	۱۱۵	۱۶۴
شن و ماسه	۲۱۸۴	۰	۱۱۵	۸۸
سنگ تزئین	۳۴۵	۲۶	۰	۰
سنگ لاشه	۵۴۰	۲۰۰	۰	۰
سنگ آهک	۱۲۸	۶۳	۰	۰
سنگ گچ	۱۰	۰	۰	۰
کائولن، خاک نسوز	۱۷۸	۳۴	۰	۰
دولومیت	۱۰	۱۰	۰	۱۰
بنتونیت و گل سرشوی	۱۲	۰	۰	۰
باریت، خاک سرخ و زرد	۰	۰	۰	۰
فلورین	۰	۰	۰	۶۶
استخراج نمک	۵۰۰	۰	۵	۰
استخراج سایر مواد معدنی	۷۵۵	۷۱۵	۵	۵۸
سیلیس	۵۶۷	۵۵۰	۰	۵۰
پوکه معدنی	۱۴۸	۱۶۵	۵	۰
فلدسپات	۴۰	۰	۰	۸

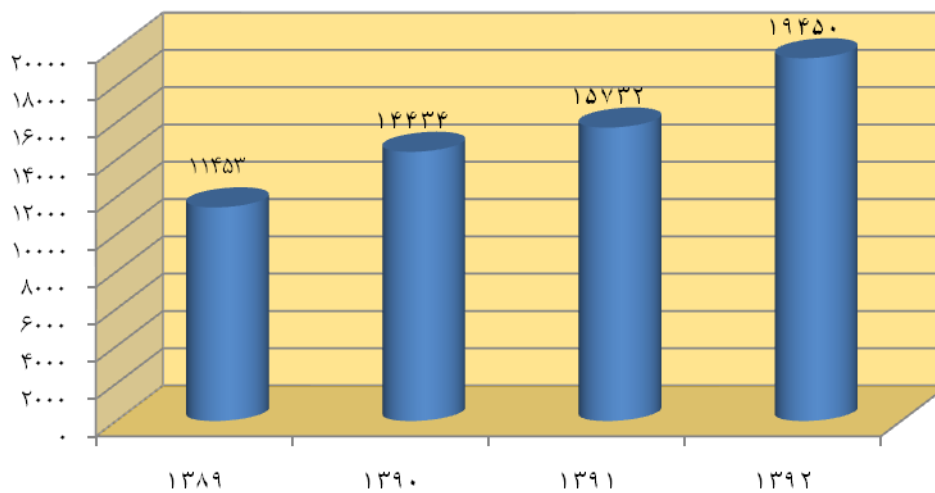
مأخذ - مرکز آمار ایران. (ر . پ) .

۵-۱- ارزش تولید مواد معدنی، ارزش افزوده و ارزش سرمایه گذاری معادن در حال بهره برداری



مبنا جدول ۳ _ ۵ لغایت ۵ _ ۵

۵-۲- تعداد شاغلان معادن در حال بهره برداری استان



مبنا جدول ۵-۲

سالنامه آماری استان کرمان ۱۳۹۳ - ۵ - معدن

۵-۶- مشخصات عمومی شرکت های تعاونی معدنی فعال از ابتدا تا پایان سال

سال و شهرستان	تعداد	عضو	شاغلان مزد و حقوق بگیر	سرمایه (هزار ریال)
..... ۱۳۶۵	۱	۷	۱۰	۱۴۰۰۰
..... ۱۳۷۰	۱۱	۸۷	۱۴۷	۲۸۸۶۰
..... ۱۳۷۵	۳۰	۲۸۰	۳۸۱	۱۱۹۷۷۹۰
..... ۱۳۸۹	۸۹	۷۷۲	۷۹۶	۱۲۰۸۹۵۴۰
..... ۱۳۹۰	۹۱	۷۸۲	۷۶۰	۱۲۸۴۹۸۹۰
..... ۱۳۹۱	۸۶	۷۳۱	۷۲۶	۹۶۴۳۸۵۰
..... ۱۳۹۲	۱۰۱	۸۴۰	۸۹۵	۱۱۶۸۰۲۰۰
..... ۱۳۹۳	۹۳	۸۰۵	۸۹۲	۱۱۷۸۱۰۵۰
..... ارزوئیه	۴	۳۲	۴۱	۵۰۹۱۰
..... انار	۰	۰	۰	۰
..... بافت	۹	۸۷	۵۴	۱۳۳۷۵۰
..... بردسیر	۰	۰	۰	۰
..... بم	۲	۱۴	۲۲	۸۹۶۰۰
..... جیرفت	۱	۷	۳۳	۳۵۰۰
..... رابر	۰	۰	۰	۰
..... راور	۶	۵۳	۴۰	۴۴۹۹۹۰۰
..... رفسنجان	۱	۷	۵۷	۱۷۵۰۰۰۰
..... رودبار جنوب	۰	۰	۰	۰
..... ریگان	۱	۷	۳	۵۲۵۰۰
..... زرنند	۰	۰	۰	۰
..... سیرجان	۵	۶۵	۳۲	۸۸۱۶۰۰
..... شهر بایک	۲	۱۴	۱۲	۳۰۰۰۰
..... عنبرآباد	۰	۰	۰	۰
..... فاریاب	۰	۰	۰	۰
..... فهرج	۰	۰	۰	۰
..... قلعه گنج	۰	۰	۰	۰
..... کرمان	۳۸	۳۵۰	۳۴۶	۴۱۱۹۳۹۰
..... کوهبنان	۰	۰	۰	۰
..... کهنوچ	۲۴	۱۶۹	۲۵۲	۱۶۹۹۰۰
..... منوجان	۰	۰	۰	۰
..... نرماشیر	۰	۰	۰	۰

مأخذ- اداره کل تعاون، کارورفاه اجتماعی استان کرمان.