

## 2019年(令和元年)上半期分(輸出確報値;輸入9桁速報値)

大阪税関  
和歌山税関支署

## 和歌山県(和歌山税関支署管内)貿易概況

## ○輸出は2,151億円

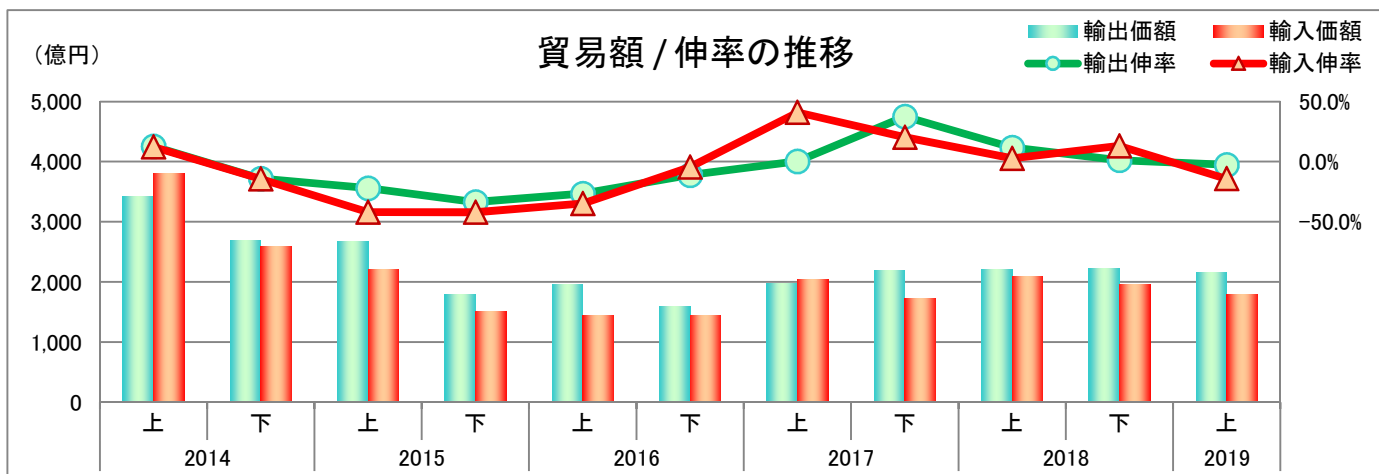
対前年同期伸率-2.6%で5期ぶりのマイナス

## ○輸入は1,794億円

対前年同期伸率-14.1%で5期ぶりのマイナス

## ○輸出入合計額は3,946億円

対前年同期伸率-8.2%で5期ぶりのマイナス



## 《 半期別推移 》

年	期	輸 出		輸 入		合 計	
		価額	伸率	価額	伸率	価額	伸率
2014	上	3,428 億円	+12.8%	3,804 億円	+12.3%	7,233 億円	+12.5%
2014	下	2,694 億円	-14.0%	2,591 億円	-14.2%	5,285 億円	-14.1%
2015	上	2,674 億円	-22.0%	2,209 億円	-41.9%	4,883 億円	-32.5%
2015	下	1,792 億円	-33.5%	1,503 億円	-42.0%	3,295 億円	-37.6%
2016	上	1,966 億円	-26.5%	1,442 億円	-34.7%	3,408 億円	-30.2%
2016	下	1,592 億円	-11.2%	1,436 億円	-4.5%	3,028 億円	-8.1%
2017	上	1,975 億円	+0.5%	2,034 億円	+41.0%	4,009 億円	+17.6%
2017	下	2,190 億円	+37.6%	1,729 億円	+20.4%	3,919 億円	+29.4%
2018	上	2,209 億円	+11.9%	2,089 億円	+2.7%	4,298 億円	+7.2%
2018	下	2,219 億円	+1.3%	1,955 億円	+13.1%	4,173 億円	+6.5%
2019	上	2,151 億円	-2.6%	1,794 億円	-14.1%	3,946 億円	-8.2%

為替レート:税関長公示レートの平均値

2019年上半期:110.28円/ドル(2018年上半期:108.93円/ドルと比べ1.2%の円安)

- 「和歌山県」の貿易額は、和歌山税関支署、和歌山税関支署下津出張所及び和歌山税関支署新宮出張所の合計
- 輸出はFOB価格、輸入はCIF価格で集計
- 輸出は船舶(航空機)出港の日、輸入は原則として許可の日をもって計上
- 伸率は対前年同期伸率をいう。
- 2019年(令和元年)上半期は平成31年1月から令和元年6月までを指す。
- この資料についての問い合わせは、和歌山税関支署(073-428-3882)までお願いします。
- 本資料を他に転載するときは、和歌山税関支署の資料に基づく旨を注記してください。
- ◎大阪税関ホームページ(<http://www.customs.go.jp/osaka/>)にも統計資料を掲載していますので御活用ください。

## 主要品別

### 【輸出】

#### 《構成比順》

品目	価額	伸率	構成比	寄与度
1. 鉄鋼	947億円	-4.2%	44.0%	-1.9
2. 石油製品	792億円	+19.0%	36.8%	+5.7
3. 有機化合物	177億円	-4.3%	8.2%	-0.4
4. 繊維機械	103億円	-55.3%	4.8%	-5.8
5. 事務用機器	9億円	-19.4%	0.4%	-0.1

#### 《貿易額の増減に寄与した品目》

	品目	価額	伸率	寄与度
増加品目	1. 石油製品	792億円	+19.0%	+5.7
	2. 船舶類	3億円	全増	+0.1
減少品目	1. 繊維機械	103億円	-55.3%	-5.8
	2. 鉄鋼	947億円	-4.2%	-1.9

### 【輸入】

#### 《構成比順》

品目	価額	伸率	構成比	寄与度
1. 原油及び粗油	1,297億円	-18.0%	72.3%	-13.7
2. 石油製品	131億円	+20.5%	7.3%	+1.1
3. 有機化合物	125億円	-20.6%	7.0%	-1.6
4. 鉄鉱石	88億円	+22.7%	4.9%	+0.8
5. 木製品及びコルク製品(除家具)	43億円	+18.9%	2.4%	+0.3

#### 《貿易額の増減に寄与した品目》

	品目	価額	伸率	寄与度
増加品目	1. 石油製品	131億円	+20.5%	+1.1
	2. 鉄鉱石	88億円	+22.7%	+0.8
減少品目	1. 原油及び粗油	1,297億円	-18.0%	-13.7
	2. 有機化合物	125億円	-20.6%	-1.6

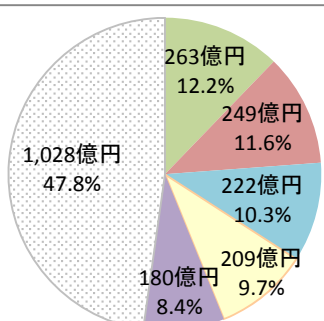
寄与度とは、全体の伸率に対し、各品目がどの程度寄与したかを示すもの。

寄与度 =  $\frac{\text{個々の品目の当期輸出(入)額} - \text{個々の品目の前年同期輸出(入)額}}{\text{前年同期の輸出(入)総額}} \times 100$

## 主要国別

### 国別輸出額構成比

- 1位 中華人民共和国
- 2位 台湾
- 3位 オーストラリア
- 4位 アメリカ合衆国
- 5位 大韓民国
- その他



### 国別輸入額構成比

- 1位 アラブ首長国連邦
- 2位 アメリカ合衆国
- 3位 サウジアラビア
- 4位 カタール
- 5位 ブラジル
- その他

