

酒田税関支署 管内貿易概況速報（令和6年分）について

【酒田税関支署管内】

	金額	伸率
[輸出]	492億34百万円	▲ 7.7% ⇒4年連続の減少
[輸入]	1,096億70百万円	▲12.1% ⇒4年ぶりの減少
[差引]	▲604億36百万円	※ 伸率は対前年比

【輸出の動向】

原料別製品(110億19百万円:前年比349.7%)や機械類及び輸送用機器(278億69百万円:同104.7%)等が増加したものの、雑製品等(31億11百万円:同18.3%)等が減少したことにより、4年連続の減少となった。

【輸入の動向】

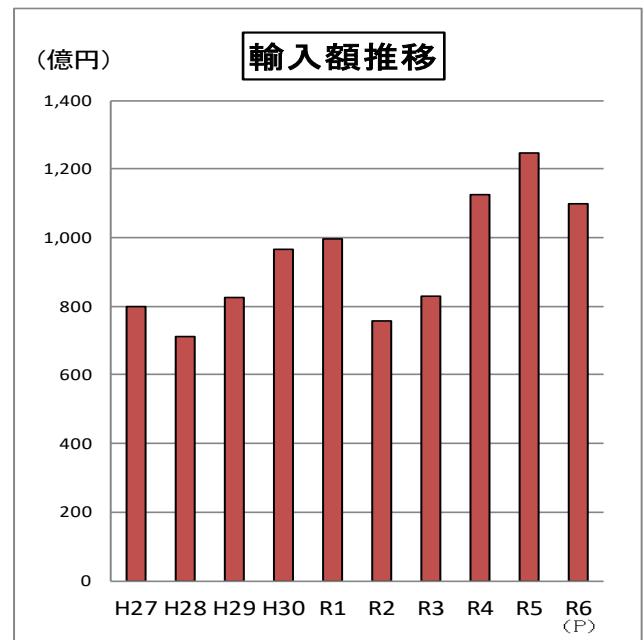
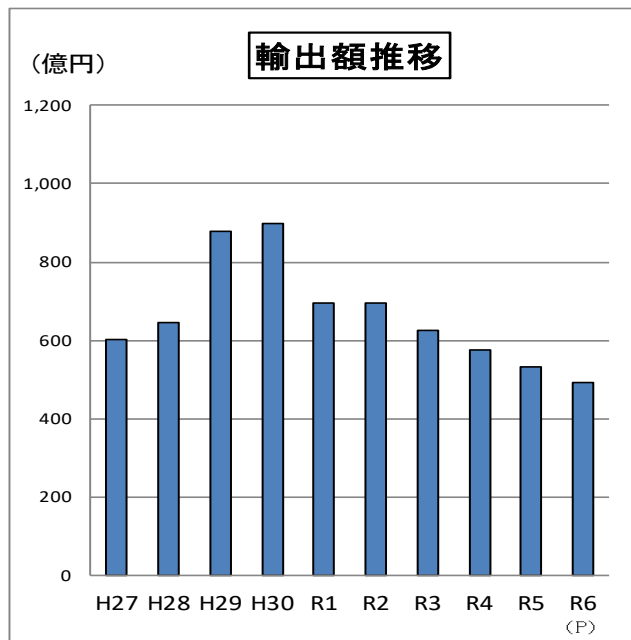
原材料(101億16百万円:同143.2%)が増加したものの、鉱物性燃料(371億70百万円:同72.2%)、原料別製品(44億12百万円:同65.9%)等が減少したことにより、4年ぶりの減少となった。

酒田税関支署 管内貿易概況速報(令和6年分)

(単位：百万円、%)

港名	輸 出				輸 入				令和6年 差引額 (P)
	令和6年 (P)		令和5年		令和6年 (P)		令和5年		
	価 額	前年比	価 額	前年比	価 額	前年比	価 額	前年比	
酒田港	49,234	92.3	53,348	92.9	109,670	87.9	124,699	110.9	-60,436

(P)は速報値を示す。



- (注)
1. 輸出はFOB価格、輸入はCIF価格による。
 2. 本発表における酒田港（管内）の貿易額は、酒田税関支署及び山形出張所が管轄する区域に蔵置された貨物の通関額によるものである。
 3. 輸出は、当該輸出貨物を積載する船舶または航空機の出港の日、輸入は、当該輸入貨物の輸入許可の日（蔵入貨物、移入貨物、総保入貨物及び輸入許可前引取貨物は、それぞれ当該貨物の蔵入、移入、総保入、輸入許可前引取の承認の日）をもって計上。
 4. 本資料を他に転載するときは、必ず東京税関の資料による旨を注記して下さい。

輸 出 品 別 表 (速 報)

令和6年分 酒田管内

(単位：千円、%)

品 名	価 額	前年比	構成比	前年価額
総 額	49,233,972	92.3	100.0	53,347,556
食料品及び動物	262,999	107.8	0.5	243,898
穀物及び同調製品	198,639	101.1	0.4	196,563
米	163,041	182.4	0.3	89,409
飲料及びたばこ	97,186	176.5	0.2	55,060
原材料	4,024,379	104.7	8.2	3,843,651
金属鉱及びびくず	3,789,348	105.2	7.7	3,600,590
鉱物性燃料	—	—	—	—
動植物性油脂	8,064	80.1	0.0	10,071
化学製品	2,842,837	116.4	5.8	2,442,745
元素及び化合物	601,305	335.0	1.2	179,495
無機化合物	263,368	271.8	0.5	96,882
精油・香料及び化粧品類	24,133	13.7	0.0	175,650
プラスチック	527,357	72.2	1.1	730,348
その他の化学製品	1,680,363	124.5	3.4	1,349,176
原料別製品	11,018,573	349.7	22.4	3,150,851
紙類及び同製品	13,271	71.2	0.0	18,629
織物用糸及び繊維製品	58,970	135.9	0.1	43,386
非金属鉱物製品	943,958	100.9	1.9	935,271
非鉄金属	9,251,057	632.2	18.8	1,463,412
金属製品	581,981	106.2	1.2	548,166
手道具類及び機械用工具	32,424	150.3	0.1	21,566
機械類及び輸送用機器	27,869,314	104.7	56.6	26,624,731
一般機械	17,376,613	105.9	35.3	16,407,360
事務用機器	15,058,501	103.3	30.6	14,582,381
(電算機類(含周辺機器))	178,389	88.5	0.4	201,651
(電算機類の部分品)	14,880,112	103.5	30.2	14,380,730
ポンプ及び遠心分離機	92,889	125.4	0.2	74,096
半導体等製造装置	57,410	19.6	0.1	292,806
電気機器	10,375,487	102.6	21.1	10,111,481
電気回路等の機器	309,141	109.9	0.6	281,254
絶縁電線及び絶縁ケーブル	489,082	99.0	1.0	493,785
映像機器	32,049	39.5	0.1	81,111
音響・映像機器の部分品	116,165	62.6	0.2	185,685
通信機	54,178	49.2	0.1	110,193
半導体等電子部品	6,100,151	101.9	12.4	5,988,453
(個別半導体)	6,408	72.0	0.0	8,897
(I C)	5,388,128	105.0	10.9	5,131,719
電気計測機器	616,011	127.4	1.3	483,386
輸送用機器	117,214	110.7	0.2	105,890
雑製品等	3,110,620	18.3	6.3	16,976,549
精密機器類	741,914	111.7	1.5	664,080
科学光学機器	741,914	112.2	1.5	661,420
その他の雑製品	1,166,019	7.7	2.4	15,220,758
記録媒体(含記録済)	23,631	0.2	0.0	9,551,759
プラスチック製品	657,054	84.5	1.3	777,359

輸 入 品 別 表 (速 報)

令和6年分 酒田管内

(単位：千円、%)

品 名	価 額	前年比	構成比	前年価額
総 額	109,670,274	87.9	100.0	124,698,614
食料品及び動物	3,972,555	84.7	3.6	4,689,437
穀物及び同調製品	—	—	—	—
果実及び野菜	3,002,369	88.2	2.7	3,405,120
果実	2,531,031	105.9	2.3	2,390,572
野菜	471,338	46.5	0.4	1,014,548
コーヒー・茶・ココア・香辛料類	498,965	88.1	0.5	566,460
飲料及びたばこ	9,056	全増	0.0	—
原材料	10,116,012	143.2	9.2	7,063,217
採油用の種・ナット及び核	2,923,359	130.6	2.7	2,239,124
落花生	2,923,359	130.6	2.7	2,239,124
木材及びコルク	5,768,354	186.9	5.3	3,086,819
木材	397,881	67.3	0.4	591,541
(丸 太)	—	全減	—	989
(製 材)	397,881	67.4	0.4	590,552
パルプ及び古紙	—	—	—	—
粗鉱物	1,329,096	82.0	1.2	1,620,248
鉱物性燃料	37,170,285	72.2	33.9	51,482,683
石炭、コークス及び練炭	37,170,285	72.2	33.9	51,482,683
石炭	37,112,418	72.2	33.8	51,399,091
石油及び同製品	—	—	—	—
動植物性油脂	—	—	—	—
化学製品	2,572,945	62.0	2.3	4,152,371
元素及び化合物	1,086,598	93.7	1.0	1,159,773
無機化合物	832,559	104.3	0.8	798,182
プラスチック	538,832	115.5	0.5	466,686
その他の化学製品	912,839	36.6	0.8	2,492,713
原料別製品	4,412,411	65.9	4.0	6,691,740
革及び同製品・毛皮	465,222	39.4	0.4	1,181,356
織物用糸及び繊維製品	1,073,042	79.3	1.0	1,352,881
非金属鉱物製品	126,932	176.9	0.1	71,752
ガラス及び同製品	27,080	629.8	0.0	4,300
非鉄金属	1,605,164	71.2	1.5	2,255,971
機械類及び輸送用機器	49,369,625	102.1	45.0	48,356,994
一般機械	46,933,428	105.8	42.8	44,357,736
事務用機器	46,201,375	108.8	42.1	42,481,555
(電算機類(含周辺機器))	41,567,966	108.0	37.9	38,472,364
(電算機類の部分品)	4,627,525	115.4	4.2	4,008,831
電気機器	1,717,830	63.4	1.6	2,709,694
重電機器	97,397	13.6	0.1	714,978
音響・映像機器(含部品)	—	—	—	—
輸送用機器	718,367	55.7	0.7	1,289,564
自動車の部分品	701,562	55.2	0.6	1,270,622
雑製品等	2,047,385	90.5	1.9	2,262,172
衣類及び同附属品	4,310	全増	0.0	—
家具	3,570	39.4	0.0	9,053