

酒田税関支署 管内貿易概況速報（令和2年上半期分）について

【酒田税関支署管内】

	金額	伸率	
[輸出]	350億44百万円	11.7%	⇒ 4期ぶりの増加
[輸入]	397億64百万円	-19.0%	⇒ 7期ぶりの減少
[差引]	▲47億21百万円		※ 伸率は対前年同月比

【輸出の動向】

記録媒体（含記録済）（60億13百万円：前年同期比111.6%増）や、IC（15億95百万円：同23.7%増）などが増加し、4期ぶりの増加となった。

【輸入の動向】

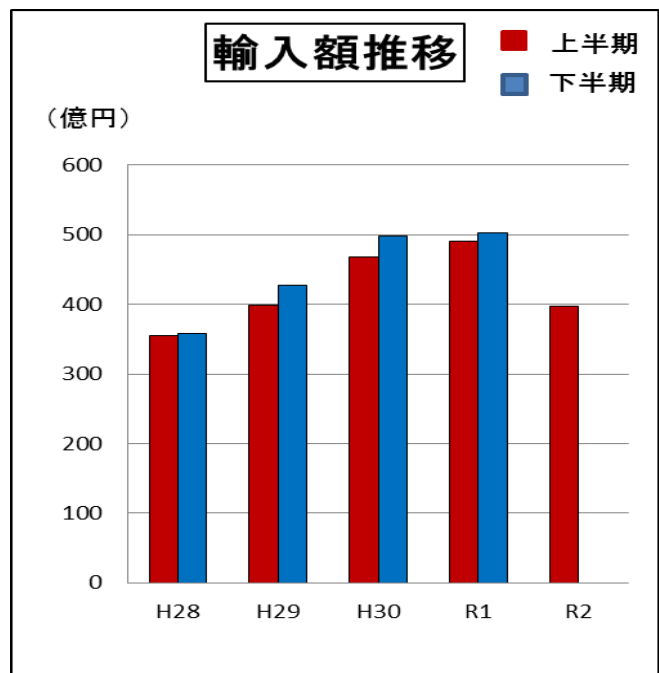
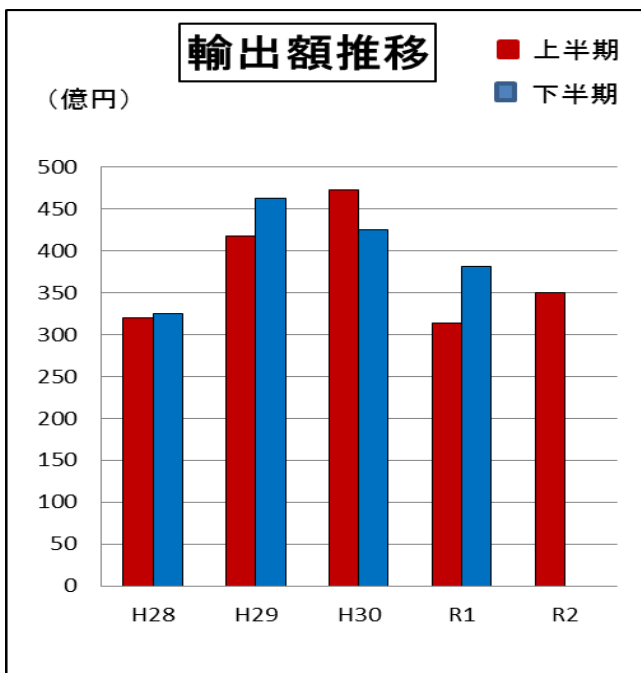
電算機類（含周辺機器）（138億18百万円：同137.5%増）などが増加したものの、電算機類の部分品（27億89百万円：同81.7%減）などが減少し、7期ぶりの減少となった。

酒田税関支署 管内貿易概況速報(令和2年上半期分)

(単位：百万円、%)

港名	輸出				輸入				令和2年上半期差引額(P)
	令和2年上半期(P)		令和元年上半期		令和2年上半期(P)		令和元年上半期		
	価額	前年同期比	価額	前年同期比	価額	前年同期比	価額	前年同期比	
酒田港	35,044	111.7	31,365	66.5	39,764	81.0	49,117	105.1	-4,721

(P)は速報値を示す。



- (注)
- 輸出はFOB価格、輸入はCIF価格による。
 - 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。
 - 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。
 - 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。
 - 令和元年上半期には、平成31年1月から4月を含む。

輸 出 品 別 表 (速 報)

令和2年上半期分 酒田管内

(単位：千円、%)

品 名	価 額	前年同期比	構成比	前年価額
総 額	35,043,555	111.7	100.0	31,365,476
食料品及び動物	174,907	74.9	0.5	233,590
穀物及び同調製品	145,385	73.4	0.4	198,152
米	13,938	49.6	0.0	28,109
飲料及びたばこ	13,360	80.5	0.0	16,595
原材料	1,293,770	72.7	3.7	1,778,388
金属鉱及びくず	1,159,880	75.0	3.3	1,546,659
鉱物性燃料	—	—	—	—
動植物性油脂	5,130	全増	0.0	—
化学製品	1,569,590	85.1	4.5	1,845,442
元素及び化合物	274,467	60.8	0.8	451,160
無機化合物	260,895	59.8	0.7	436,209
精油・香料及び化粧品類	225,691	117.0	0.6	192,938
プラスチック	337,148	92.2	1.0	365,550
その他の化学製品	730,919	87.7	2.1	833,735
原料別製品	647,271	96.9	1.8	668,072
紙類及び同製品	14,502	138.2	0.0	10,490
織物用糸及び繊維製品	21,881	87.9	0.1	24,891
非金属鉱物製品	152,430	77.9	0.4	195,735
非鉄金属	150,688	98.2	0.4	153,459
金属製品	246,235	94.7	0.7	260,102
手道具類及び機械用工具	14,962	87.5	0.0	17,107
機械類及び輸送用機器	12,080,768	101.4	34.5	11,912,987
一般機械	7,849,022	100.0	22.4	7,851,854
事務用機器	5,544,493	97.2	15.8	5,703,938
(電算機類 (含周辺機器))	63,104	108.6	0.2	58,123
(電算機類の部分品)	5,481,389	97.1	15.6	5,645,815
ポンプ及び遠心分離機	920,973	142.2	2.6	647,850
半導体等製造装置	9,609	14.6	0.0	65,701
電気機器	4,169,481	103.9	11.9	4,013,850
電気回路等の機器	275,264	142.6	0.8	193,083
絶縁電線及び絶縁ケーブル	217,314	90.9	0.6	239,032
映像機器	9,118	27.7	0.0	32,923
音響・映像機器の部分品	86,073	59.8	0.2	144,055
通信機	77,391	51.3	0.2	150,922
半導体等電子部品	2,012,512	113.7	5.7	1,770,087
(個別半導体)	42,221	47.4	0.1	89,020
(I C)	1,595,304	123.7	4.6	1,289,439
電気計測機器	384,038	100.3	1.1	383,063
輸送用機器	62,265	131.7	0.2	47,283
雑製品等	19,258,759	129.2	55.0	14,910,402
精密機器類	234,693	91.5	0.7	256,488
科学光学機器	230,113	94.0	0.7	244,703
その他の雑製品	18,314,922	130.3	52.3	14,053,935
記録媒体 (含記録済)	6,013,343	211.6	17.2	2,841,408
プラスチック製品	185,389	104.4	0.5	177,594

輸 入 品 別 表 (速 報)

令和2年上半期分 酒田管内

(単位：千円、%)

品 名	価 額	前年同期比	構成比	前年価額
総 額	39,764,431	81.0	100.0	49,116,702
食料品及び動物	2,253,057	93.3	5.7	2,415,628
穀物及び同調製品	8,486	117.5	0.0	7,224
果実及び野菜	1,825,295	97.7	4.6	1,868,866
果実	1,200,695	99.8	3.0	1,203,579
野菜	624,600	93.9	1.6	665,287
コーヒー・茶・ココア・香辛料類	186,658	194.4	0.5	96,034
飲料及びたばこ	—	—	—	—
原材料	4,085,749	91.2	10.3	4,478,517
採油用の種・ナット及び核	1,625,598	88.8	4.1	1,829,981
落花生	1,622,797	88.7	4.1	1,829,981
木材及びコルク	1,297,708	103.0	3.3	1,259,389
木材	297,933	140.9	0.7	211,399
(丸 太)	—	全減	—	826
(製 材)	297,933	141.5	0.7	210,573
パルプ及び古紙	390,026	110.3	1.0	353,508
粗鉱物	726,030	79.1	1.8	917,733
鉱物性燃料	7,408,925	64.7	18.6	11,454,474
石炭、コークス及び練炭	7,408,925	64.7	18.6	11,454,474
石炭	7,374,809	64.5	18.5	11,435,733
石油及び同製品	—	—	—	—
動植物性油脂	33,862	89.9	0.1	37,655
化学製品	536,022	85.2	1.3	629,422
元素及び化合物	264,795	86.1	0.7	307,682
無機化合物	190,711	102.0	0.5	187,060
プラスチック	144,131	103.1	0.4	139,776
その他の化学製品	86,819	57.0	0.2	152,287
原料別製品	2,973,413	73.6	7.5	4,037,893
革及び同製品・毛皮	297,239	37.7	0.7	789,272
織物用糸及び繊維製品	1,036,298	102.1	2.6	1,015,256
非金属鉱物製品	161,113	103.2	0.4	156,167
ガラス及び同製品	117,314	117.4	0.3	99,906
非鉄金属	523,851	104.7	1.3	500,163
機械類及び輸送用機器	21,707,318	86.4	54.6	25,128,306
一般機械	17,360,751	78.7	43.7	22,068,178
事務用機器	16,612,761	78.9	41.8	21,049,611
(電算機類(含周辺機器))	13,818,124	237.5	34.7	5,817,886
(電算機類の部分品)	2,789,444	18.3	7.0	15,228,201
電気機器	3,715,732	143.5	9.3	2,588,911
重電機器	3,394,058	171.9	8.5	1,974,507
音響・映像機器 (含部品)	29,425	34.1	0.1	86,213
輸送用機器	630,835	133.9	1.6	471,217
自動車の部分品	604,184	139.6	1.5	432,660
雑製品等	766,085	82.0	1.9	934,807
衣類及び同附属品	6,109	16.9	0.0	36,185
家具	3,984	全増	0.0	—