

令和5年2月分 清水税関支署管内 貿易概況（速報）の要旨

1. 清水港

輸出総額は1, 803億円（対前年同月比14. 1%の増加、比率ベース：9カ月連続の増加）、輸入総額は1, 290億円（同36. 6%の増加、同25カ月連続の増加）であった。差引額は514億円（同19. 3%の減少）の輸出超過で、同2カ月連続の減少となった。

品目別では、輸出は「自動車」、「非鉄金属」などは減少したものの、「原動機」、「加熱用・冷却用機器」、「建設用・鉱山用機械」などが増加した。

輸入は「その他の採油用種子」、「大豆」などは減少したものの、「がん具及び遊戯用具」、「液化天然ガス」、「加熱用・冷却用機器」などが増加した。

地域別では、輸出は「アメリカ」、「EU」が増加、「アジア」は減少した。輸入は「アメリカ」、「アジア」、「EU」が増加した。

区分	輸出額	伸率	輸入額	伸率	差引額（▲は輸入超過）	伸率
清水港	1, 803億円	+14. 1%	1, 290億円	+36. 6%	514億円	▲19. 3%
	9カ月連続の増加		25カ月連続の増加			

概況品名			金額	伸率	概況品名			金額	伸率	
輸出	増加品目	(1) 原動機	282億円	+43. 4%	輸入	増加品目	(1) がん具及び遊戯用具	76億円	2. 9倍	
		(2) 加熱用・冷却用機器	95億円	+95. 4%			(2) 液化天然ガス	122億円	+66. 2%	
		(3) 建設用・鉱山用機械	64億円	2. 6倍			(3) 加熱用・冷却用機器	25億円	+68. 0%	
	減少品目	(1) 自動車	4億円	▲78. 1%		減少品目	(1) その他の採油用種子	—	全減	
		(2) 非鉄金属	25億円	▲35. 9%			(2) 大豆	10億円	▲53. 9%	
		(3) 自動車の部分品	125億円	▲8. 3%			(3) 絶縁電線及び絶縁ケーブル	27億円	▲26. 9%	
	主要地域 増減	アメリカ、EUが増加、アジアは減少				主要地域 増減	アメリカ、アジア、EUが増加			

（参考）ドルレートは、130. 38円（前年同月比13. 5%、15. 54円の円安）であった。

（注）月間ドルレートは、税関長が公示する相場を当該相場が適用された日数で加重平均したもの。

注）本資料中の「伸率」及び「増減表記」は、前年同期との比較による。

2. 田子の浦港

区分	輸出額	伸率	輸入額	伸率	差引額(▲は輸入超過)	伸率
田子の浦港	6億円	▲43.3%	28億円	3.6倍	▲22億円	—
	3カ月連続の減少		2カ月ぶりの増加			↑

概況品名			金額	伸率	概況品名			金額	伸率
輸出	増加品目	(1) 有機化合物	44百万円	36倍	輸入	増加品目	(1) とうもろこし	1,372百万円	23倍
		(2) 織物用糸及び繊維製品	4百万円	13倍			(2) 無機化合物	133百万円	2.0倍
		(3) 糖類及び同調製品・はちみつ	8百万円	+52.4%			(3) 有機化合物	382百万円	+17.5%
	減少品目	(1) 電気計測機器	142百万円	▲67.2%		減少品目	(1) 非金属鉱物製品	—	全減
		(2) 写真用・映画用材料	256百万円	▲23.0%			(2) 魚介類及び同調製品	27百万円	▲56.0%
		(3) 自動車用等の電気機器	—	全減			(3) バッグ類	—	全減
	主要地域 増減		アジア、EU、アメリカが減少					アメリカ、アジアが増加、EUは減少	

3. 御前崎港

区分	輸出額	伸率	輸入額	伸率	差引額(▲は輸入超過)	伸率
御前崎港	293億円	+12.6%	13億円	▲47.3%	280億円	+18.9%
	5カ月連続の増加		2カ月連続の減少			↓

概況品名			金額	伸率	概況品名			金額	伸率
輸出	増加品目	(1) 自動車	157億円	+80.9%	輸入	増加品目	(1) 調製石油添加剤	504百万円	+19.8%
		(2) 楽器	29億円	+8.2%			(2) お茶	39百万円	6.3倍
		(3) 無機化合物	15億円	+12.4%			(3) 無機化合物	38百万円	3.1倍
	減少品目	(1) 自動車の部分品	30億円	▲48.9%		減少品目	(1) 鉄鋼	244百万円	▲76.3%
		(2) 金属製品	6億円	▲36.4%			(2) 金属製品	1百万円	▲99.6%
		(3) 二輪自動車類	10億円	▲17.8%			(3) 木製建具及び建築用木工品	84百万円	▲34.8%
	主要地域 増減		EU、アメリカが増加、アジアは減少					アジア、EU、アメリカが減少	

4. 静岡空港

輸出入実績なし