

# 港湾振興特別委員会

日 時 令和2年12月22日（火）

午前10時

場 所 川の駅新湊、全員協議会室

## 議 題

### 1 現地視察

（1）内川の不法係留船解消状況

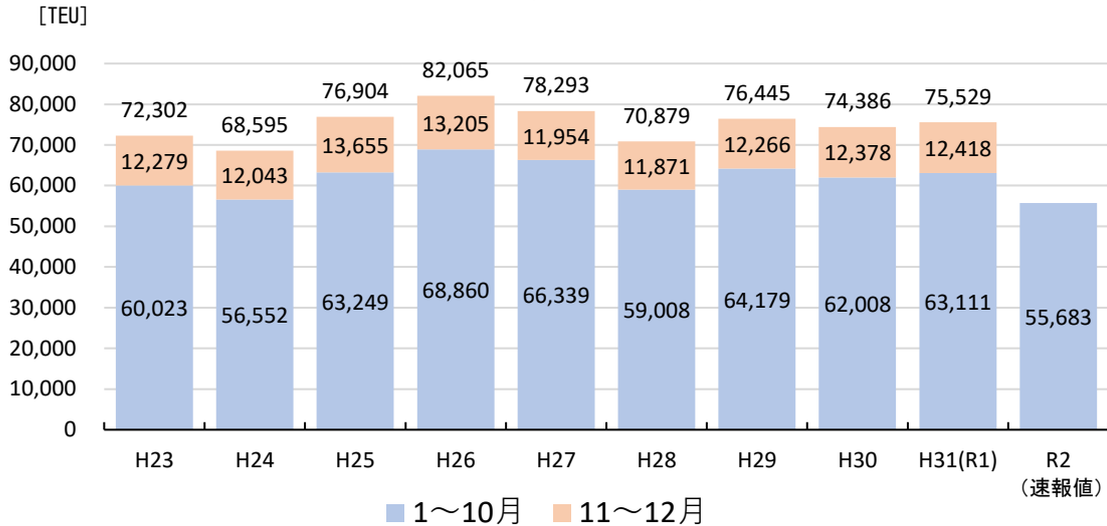
### 2 報告事項

（1）伏木富山港のコンテナ取扱量について （港湾・観光課 資料1）

### 3 その他

伏木富山港のコンテナ取扱量について

コンテナ取扱個数（外貿＋内貿）の年度推移



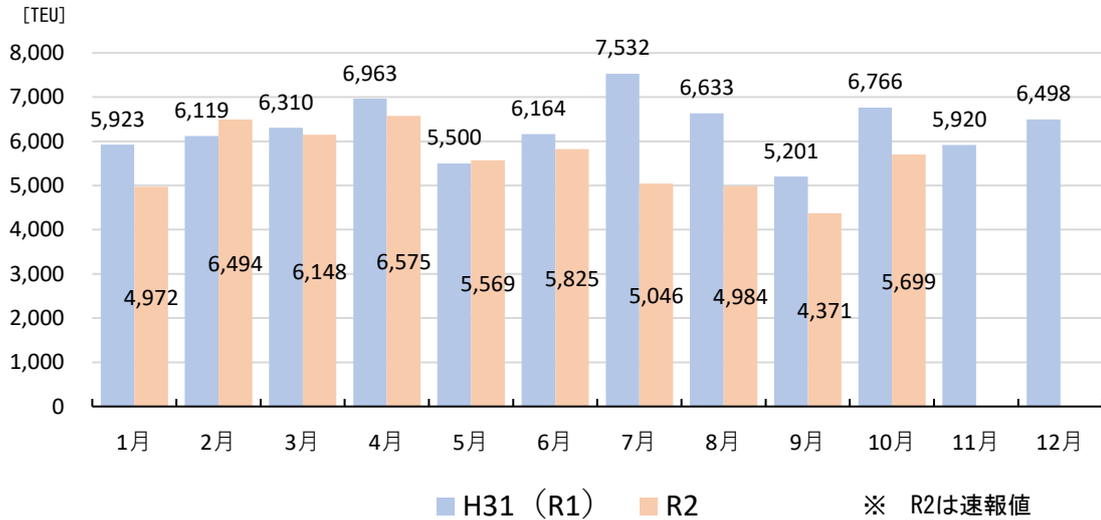
・ H31(R1)の1～10月分と比較して、R2は新型コロナウイルスなどの影響により、約11.8%減少しており、この10年間で最も低い数値となっている

[単位：TEU]

	H23	H24	H25	H26	H27
1～10月	60,023	56,552	63,249	68,860	66,339
対前年同期比	—	-5.8%	11.8%	8.9%	-3.7%
11～12月	12,279	12,043	13,655	13,205	11,954
計	72,302	68,595	76,904	82,065	78,293
対前年比	—	-5.1%	12.1%	6.7%	-4.6%

	H28	H29	H30	H31(R1)	R2
1～10月	59,008	64,179	62,008	63,111	55,683
対前年同期比	-11.1%	8.8%	-3.4%	1.8%	-11.8%
11～12月	11,871	12,266	12,378	12,418	—
計	70,879	76,445	74,386	75,529	55,683
対前年比	-9.5%	7.9%	-2.7%	1.5%	—

### コンテナ取扱個数（外貿＋内貿）の同月比較



- ・新型コロナウイルスなどによる影響は7月が最も顕著に表れているが、8月以降、対前年同月比の減少幅は小さくなってきている
- ・大きく打撃を受けた品種もあったが、逆に需要増となった品種もあり、コンテナ取扱個数全体としての減少幅は約11.8%の減に抑えられている

〔単位：TEU〕

	1月	2月	3月	4月	5月	6月
H31 (R1)	5,923	6,119	6,310	6,963	5,500	6,164
R2	4,972	6,494	6,148	6,575	5,569	5,825
対前年同月比	-16.1%	6.1%	-2.6%	-5.6%	1.3%	-5.5%

	7月	8月	9月	10月	1～10月	11月	12月
H31 (R1)	7,532	6,633	5,201	6,766	63,111	5,920	6,498
R2	5,046	4,984	4,371	5,699	55,683	—	—
対前年同月比	-33.0%	-24.9%	-16.0%	-15.8%	-11.8%	—	—

# 港湾別コンテナ取扱量 (TEU) ランキング

港湾別のコンテナ取扱貨物量 (2019年速報値)									
種類 ※1	順位	所在地	港湾名	(A) {(B)+(C)} コンテナ 取扱貨物量 (TEU)		(B) 外貨コンテナ (TEU)		(C) 内貨コンテナ※2 (TEU)	
						出 (TEU)	入 (TEU)		
		全国計		23,357,042	18,844,264	9,446,719	9,397,546	4,512,776	
◎	1	東京都	東京【東横】	5,007,064	4,513,641	2,128,983	2,384,658	493,423	
◎	2	神奈川県	横浜【神戸】	2,993,786	2,699,085	1,430,546	1,268,540	294,701	
◎	3	兵庫県	神戸【大阪】	2,871,642	2,188,121	1,179,160	1,008,962	683,521	
◎	4	愛知県	名古屋	2,844,004	2,648,660	1,389,076	1,259,584	195,345	
◎	5	大阪府	大阪【大阪】	2,456,717	2,129,955	968,315	1,161,639	326,763	
○	6	福岡県	博多	1,029,549	903,566	441,367	462,199	125,983	
○	7	静岡県	清水	622,623	88,129	41,528	46,601	534,494	
○	8	福井県	小浜	557,400	472,096	230,797	241,299	85,304	
○	9	北海道	苫小牧	541,951	476,902	243,306	233,596	65,049	
○	10	北海道	苫小牧	348,658	239,473	114,328	125,145	109,185	
○	11	宮城県	仙台	289,898	183,318	92,139	91,179	106,580	
○	12	広島県	広島	278,663	172,742	87,773	84,969	105,921	
○	13	新潟県	新潟	250,905	204,116	105,373	98,743	46,789	
○	14	新潟県	新潟	239,871	176,351	85,178	91,173	63,520	
○	15	新潟県	新潟	185,691	143,080	73,981	69,099	42,611	
◎	16	神奈川県	横浜【川崎】	160,502	133,926	67,545	66,381	26,576	
○	17	鹿児島県	鹿児島	157,331	1,393	708	685	155,938	
○	18	山口県	下松	143,515	75,062	50,325	24,737	68,453	
○	19	千葉県	千葉	114,441	60,952	32,855	28,097	53,489	
○	20	千葉県	千葉	106,144	40,238	19,902	20,336	65,906	
	21	鹿児島県	志布志	100,505	79,794	36,316	43,478	20,711	
	22	愛媛県	松山	99,990	75,024	36,698	38,326	24,966	
	23	福井県	敦賀	94,789	32,484	16,494	15,990	62,305	
	24	富山県	富山	82,769	76,683	36,747	39,936	6,086	
○	25	富山県	富山	75,529	73,467	37,118	36,349	2,062	
	26	秋田県	秋田	75,047	71,005	38,690	32,315	4,042	
	27	石川県	金沢	71,716	71,716	36,244	35,472	0	
	28	愛媛県	新居	69,718	0	0	0	69,718	
	29	佐賀県	伊万里	62,452	56,839	28,114	28,725	5,613	
	30	大分県	大分	61,740	29,672	18,096	11,576	32,068	
	31	山口県	岩国	58,171	33,743	20,954	12,789	24,428	
	32	山口県	岩国	57,915	16,617	8,364	8,253	41,298	
	33	新潟県	新潟	56,240	0	0	0	56,240	
	34	新潟県	新潟	55,725	0	0	0	55,725	
	35	新潟県	新潟	54,178	38,819	19,012	19,807	15,359	
○	36	愛媛県	松山	52,617	37,638	20,414	17,224	14,979	
○	37	北山	山口	47,889	47,889	23,803	24,086	0	
○	38	山口県	山口	46,450	45,894	22,949	22,945	556	
○	39	愛媛県	松山	44,756	0	0	0	44,756	
○	40	愛媛県	松山	44,081	27,375	12,271	15,104	16,706	
	41	山形県	山形	41,100	31,369	19,179	12,190	9,731	
	42	山形県	山形	40,241	18,243	13,384	4,859	21,998	
	43	北海道	札幌	40,082	30,486	15,319	15,167	9,596	
○	44	北海道	札幌	39,756	31,971	14,908	17,063	7,785	
○	45	北海道	札幌	39,116	37,229	18,519	18,710	1,887	
	46	鳥取県	鳥取	38,352	35,129	19,281	15,848	3,223	
	47	愛媛県	松山	36,852	30,480	15,798	14,682	6,372	
	48	福井県	敦賀	36,305	30,811	14,426	16,385	5,494	
	49	福井県	敦賀	35,836	923	923	0	34,913	
	50	福井県	敦賀	35,778	29,529	15,217	14,312	6,249	
	51	宮城県	仙台	29,862	22,577	12,402	10,175	7,285	
	52	山形県	山形	24,673	3,193	2,024	1,169	21,480	
	53	山形県	山形	23,357	22,678	11,241	11,437	679	
	54	山形県	山形	21,605	18,707	9,390	9,317	2,898	
	55	東京都	東京	20,289	19,812	10,068	9,744	477	
	56	鹿児島県	鹿児島	19,886	0	0	0	19,886	
	57	鹿児島県	鹿児島	19,653	18,938	9,789	9,149	715	
	58	長崎県	長崎	19,020	6,090	2,937	3,153	12,930	
	59	福岡県	福岡	18,644	18,644	9,207	9,437	0	
	60	福岡県	福岡	15,520	4,654	2,083	2,571	10,866	
○	61	高知県	高知	14,030	13,630	6,715	6,915	400	
○	62	北海道	札幌	13,860	13,860	6,921	6,939	0	
○	63	北海道	札幌	13,652	13,458	6,509	6,949	194	
○	64	北海道	札幌	13,486	0	0	0	13,486	
○	65	北海道	札幌	12,750	0	0	0	12,750	
	66	福井県	敦賀	12,069	0	0	0	12,069	
	67	鹿児島県	鹿児島	10,626	0	0	0	10,626	
	68	鹿児島県	鹿児島	10,432	0	0	0	10,432	
	69	鹿児島県	鹿児島	9,564	0	0	0	9,564	
	70	鹿児島県	鹿児島	9,292	4,734	2,809	1,925	4,558	

出典) 港湾管理者調べをもとに国土交通省港湾局作成

・長さ20フィートのコンテナ1本を1TEU (Twenty-foot Equivalent Units) としてカウント (長さ40フィートのコンテナ1本を2TEUとしてカウント)。

・コンテナ取扱貨物量には、空コンテナも含まれる。

※1 ◎は国際コンテナ戦略港湾、○は国際拠点港湾、無印は重要港湾または地方港湾。

※2 国際フィーダーコンテナ取扱貨物量 (内貨コンテナ取扱貨物量のうち、国際コンテナ戦略港湾で積み替えられて輸出入されるコンテナ取扱貨物量) も含まれている。