

令和4年6月29日
交通政策審議会
第85回港湾分科会
参考資料1-2

令和4年度 特定港湾施設整備事業基本計画(案) 検討資料 【施設別内訳】

令和4年6月29日

国土交通省港湾局

上屋

No.	都道府県	港名	事業主体	地区名	施設名等	全体計画				過年度実施額 (百万円)	令和4年度基本計画												
						着工年度	完了年度	数量 (棟)	事業費 (百万円)		数量 (棟)	R4年度 事業費 (百万円)	R4年度 起債費 (百万円)	要件確認事項					②港湾計画との整合	③港湾整備 事業との整合	④事業実施 上の調整状 況	基本計画 への掲載	
														①港湾整備促進法 第二条		船舶の離着岸 を補助するた めに使用する 船舶の建造	固定式及び軌 道走行式荷役 機械 (荷役機械の み記載)	【参考】 交通政策審 議会(港湾 分科会)等 において審 議された年 月					
														対象港湾	対象工事								
1	北海道	函館港	函館市	中央ふ頭地区	上屋(代替)	H30	R4	1.0	985	921	1.0	64	64	○	○	—	—	—	○	H17.3	○	○	○
2	北海道	小樽港	小樽市	中央地区	上屋(改良)	H24	R6	10.0	256	138	3.0	33	17	○	○	—	—	—	○	H9.7	○	○	○
3	山形県	酒田港	山形県	外港地区	上屋(改良)	R2	R7	7.0	195	36	2.0	30	30	○	○	—	—	—	○	R2.2	○	○	○
4	千葉県	千葉港	千葉県	葛南中央地区	上屋(改良)	H30	R4	1.0	319	52	1.0	267	267	○	○	—	—	—	○	H30.11	○	○	○
5	千葉県	千葉港	千葉県	千葉中央地区	上屋(改良)	H30	R6	1.0	634	27	1.0	30	30	○	○	—	—	—	○	H30.11	○	○	○
6	静岡県	清水港	静岡県	興津地区	上屋(代替)	R3	R5	1.0	1,109	5	1.0	40	40	○	○	—	—	—	○	H16.7	○	○	○
7	静岡県	田子の浦港	静岡県	鈴川地区	上屋(改良)	R4	R6	1.0	15	0	1.0	5	5	○	○	—	—	—	○	H21.3	○	○	○
8	静岡県	御前崎港	静岡県	御前崎地区	上屋(改良)	R4	R6	1.0	15	0	1.0	5	5	○	○	—	—	—	○	H20.4	○	○	○
9	大阪府	大阪港	大阪市	南港、港、舞洲地区	上屋(延命化)	H30	R9	27.0	672	179	1.0	2	2	○	○	—	—	—	○	H31.3	○	○	○
10	大阪府	大阪港	大阪市	南港地区	上屋(改良)	R3	R4	1.0	161	10	1.0	151	151	○	○	—	—	—	○	H31.3	○	○	○
11	大阪府	大阪港	大阪市	南港地区	上屋(改良)	R4	R4	1.0	190	0	1.0	190	190	○	○	—	—	—	○	H31.3	○	○	○
12	大阪府	大阪港	大阪市	港地区	上屋(改良)	H21	R7	5.0	411	6	1.0	6	6	○	○	—	—	—	○	H31.3	○	○	○
13	広島県	呉港	呉市	川原石地区	上屋(改良)	R3	R4	2.0	26	18	1.0	8	8	○	○	—	—	—	○	H12.11	○	○	○
14	広島県	呉港	呉市	川原石地区	上屋(延命化)	R3	R12	1.0	75	8	1.0	8	8	○	○	—	—	—	○	H12.11	○	○	○
15	広島県	呉港	呉市	川原石地区	上屋(改良)	R4	R4	2.0	3	0	2.0	3	3	○	○	—	—	—	○	H12.11	○	○	○
16	広島県	呉港	呉市	阿賀マリノボリス地区	上屋(改良)	R4	R4	1.0	4	0	1.0	4	4	○	○	—	—	—	○	H12.11	○	○	○
17	山口県	宇部港	山口県	沖の山地区	上屋(代替)	H27	R4	1.0	625	60	1.0	565	565	○	○	—	—	—	○	R2.6	○	○	○
18	山口県	下関港	下関市	本港地区	上屋(改良)	H24	R5	1.0	337	305	1.0	20	20	○	○	—	—	—	○	H31.3	○	○	○
19	山口県	下関港	下関市	本港地区	上屋(改良)	H29	R6	9.0	102	70	1.0	10	10	○	○	—	—	—	○	H31.3	○	○	○
20	福岡県	北九州港	北九州市	太刀浦地区	上屋(代替)	H29	R5	4.0	700	491	1.0	138	138	○	○	—	—	—	○	H28.11	○	○	○
21	福岡県	北九州港	北九州市	太刀浦地区	上屋(改良)	R2	R6	6.0	290	64	1.0	110	110	○	○	—	—	—	○	H28.11	○	○	○
22	福岡県	北九州港	北九州市	田野浦地区	上屋(改良)	R1	R6	4.0	42	33	1.0	1	1	○	○	—	—	—	○	H21.3	○	○	○
23	福岡県	北九州港	北九州市	西海岸地区	上屋(改良)	H23	R10	3.0	224	17	1.0	3	3	○	○	—	—	—	○	H8.11	○	○	○
24	福岡県	北九州港	北九州市	西海岸地区	上屋(改良)	R2	R6	5.0	69	50	1.0	1	1	○	○	—	—	—	○	H8.11	○	○	○
25	福岡県	北九州港	北九州市	日明地区	上屋(改良)	R1	R6	6.0	74	57	2.0	1	1	○	○	—	—	—	○	H30.11	○	○	○
26	福岡県	北九州港	北九州市	響灘東地区	上屋(改良)	R4	R5	1.0	15	0	1.0	1	1	○	○	—	—	—	○	H8.11	○	○	○
27	大分県	大分港	大分県	大在西部地区	上屋(新設)	R4	R5	1.0	365	0	1.0	179	179	○	○	—	—	—	○	R1.11	○	○	○
28	大分県	大分港	大分県	乙津地区	上屋(延命化)	R3	R5	1.0	49	28	1.0	10	10	○	○	—	—	—	○	H18.11	○	○	○
29	大分県	臼杵港	大分県	下り松地区	上屋(新設)	R4	R5	1.0	320	0	1.0	30	30	○	○	—	—	—	○	H28.12	○	○	○
30	鹿児島県	名瀬港	鹿児島県	本港地区	上屋(代替)	H29	R7	1.0	925	198	1.0	105	105	○	○	—	—	—	○	H16.3	○	○	○
31	鹿児島県	名瀬港	鹿児島県	本港地区	上屋(改良)	R2	R6	1.0	550	26	1.0	114	114	○	○	—	—	—	○	H16.3	○	○	○
32	沖縄県	石垣港	石垣市	浜崎町地区	上屋(代替)	R3	R7	4.0	1,042	73	1.0	470	470	○	○	—	—	—	○	H25.12	○	○	○

基本計画対象施設 : 上屋 37 棟 事業費 2,604 百万円 港数 16 港

荷役機械

No.	都道府県	港名	事業主体	地区名	施設名等	全体計画				過年度実施額 (百万円)	令和4年度基本計画												
						着工年度	完了年度	数量 (基)	事業費 (百万円)		数量 (基)	R4年度 事業費 (百万円)	R4年度 起債費 (百万円)	要件確認事項					②港湾計画との整合	③港湾整備 事業との整合	④事業実施 上の調整状況	基本計画 への掲載	
														①港湾整備促進法 第二条		船舶の離着岸 を補助するため に使用する 船舶の建造	固定式及び軌道 走行式荷役 機械 (荷役機械のみ記載)	【参考】 交通政策審議会 (港湾分科会)等 において審議 された年月					
														対象港湾	対象工事								
1	北海道	苫小牧港	苫小牧港管理組合	弁天地区	荷役機械(延命化)	R4	R6	2.0	1,089	0	1.0	529	529	○	○	—	—	○	○	H19.3	○	○	○
2	宮城県	仙台塩釜港	宮城県	仙台港区域洋地区	荷役機械(新設)	R3	R5	1.0	1,734	93	1.0	821	821	○	○	—	—	○	○	H25.6	○	○	○
3	福島県	小名浜港	福島県	大剱地区	荷役機械(改良)	R3	R5	1.0	2,000	632	1.0	211	211	○	○	—	—	○	○	H29.3	○	○	○
4	茨城県	茨城港 常陸那珂港区	茨城県	北ふ頭地区	荷役機械(代替)	R4	R6	2.0	2,520	0	2.0	410	410	○	○	—	—	○	○	H21.3	○	○	○
5	千葉県	千葉港	千葉県	千葉中央地区	荷役機械(代替)	R3	R5	1.0	1,240	4	1.0	205	205	○	○	—	—	○	○	H30.11	○	○	○
6	富山県	伏木富山港	富山県	新湊地区	荷役機械(代替)	R2	R5	1.0	1,430	84	1.0	790	790	○	○	—	—	○	○	H30.6	○	○	○
7	福井県	敦賀港	福井県	鞠山北地区	荷役機械(代替)	R3	R7	1.0	795	11	1.0	14	13	○	○	—	—	○	○	R3.11	○	○	○
8	静岡県	清水港	静岡県	富士見地区	荷役機械(改良)	H28	R7	3.0	2,696	814	3.0	272	272	○	○	—	—	○	○	H16.7	○	○	○
9	静岡県	清水港	静岡県	富士見地区	荷役機械(延命化)	R3	R5	2.0	215	16	1.0	70	70	○	○	—	—	○	○	H16.7	○	○	○
10	静岡県	清水港	静岡県	富士見地区	荷役機械(代替)	R3	R6	1.0	1,925	15	1.0	320	320	○	○	—	—	○	○	H16.7	○	○	○
11	静岡県	田子の浦港	静岡県	中央地区	荷役機械(延命化)	H29	R4	1.0	455	365	1.0	90	90	○	○	—	—	○	○	H1.3	○	○	○
12	三重県	四日市港	四日市港管理組合	霞ヶ浦地区	荷役機械(延命化)	R4	R5	2.0	735	0	1.0	350	350	○	○	—	—	○	○	R3.3	○	○	○
13	三重県	四日市港	四日市港管理組合	霞ヶ浦地区	荷役機械(新設)	R2	R7	2.0	2,132	11	2.0	20	20	○	○	—	—	○	○	R3.3	○	○	○
14	大阪府	大阪港	大阪府	南港地区	荷役機械(代替)	R3	R6	2.0	2,451	19	2.0	756	756	○	○	—	—	○	○	H31.3	○	○	○
15	鳥取県・島根県	境港	境港管理組合	外港昭和南地区	荷役機械(新設)	R2	R5	1.0	1,800	272	1.0	1,350	1,350	○	○	—	—	○	○	R3.6	○	○	○
16	岡山県	水島港	岡山県	水島地区	荷役機械(改良)	R4	R8	1.0	408	0	1.0	8	8	○	○	—	—	○	○	R3.10	○	○	○
17	広島県	広島港	広島県	出島地区	荷役機械(延命化)	R2	R4	3.0	395	310	1.0	85	43	○	○	—	—	○	○	H31.3	○	○	○
18	広島県	福山港	広島県	箕沖地区	荷役機械(延命化)	R3	R4	2.0	260	195	1.0	65	65	○	○	—	—	○	○	R2.12	○	○	○
19	広島県	呉港	呉市	川原石地区	荷役機械(延命化)	H28	R15	2.0	937	319	1.0	20	20	○	○	—	—	○	○	H12.11	○	○	○
20	山口県	徳山下松港	山口県	徳山地区	荷役機械(改良)	H19	R7	2.0	1,502	1,302	2.0	50	50	○	○	—	—	○	○	R3.1	○	○	○
21	山口県	徳山下松港	山口県	徳山地区	荷役機械(代替)	R3	R5	1.0	1,320	60	1.0	550	550	○	○	—	—	○	○	R3.1	○	○	○
22	山口県	三田原中関港	山口県	中関地区	荷役機械(改良)	H23	R7	2.0	1,711	1,511	1.0	25	25	○	○	—	—	○	○	H19.11	○	○	○
23	香川県	高松港	香川県	朝日地区	荷役機械(延命化)	R4	R4	1.0	45	0	1.0	45	45	○	○	—	—	○	○	H29.3	○	○	○
24	愛媛県	今治港	今治市	富田地区	荷役機械(代替)	R3	R5	1.0	1,089	13	1.0	764	764	○	○	—	—	○	○	H27.3	○	○	○
25	愛媛県	今治港	今治市	富田地区	荷役機械(延命化)	R3	R5	1.0	67	29	1.0	25	25	○	○	—	—	○	○	H27.3	○	○	○
26	愛媛県	今治港	今治市	富田地区	荷役機械(改良)	R3	R4	1.0	43	22	1.0	21	21	○	○	—	—	○	○	H27.3	○	○	○
27	福岡県	北九州港	北九州市	太刀浦地区	荷役機械(代替)	R2	R8	3.0	3,898	516	2.0	819	819	○	○	—	—	○	○	H28.11	○	○	○
28	佐賀県	伊万里港	佐賀県	七ツ島地区	荷役機械(代替)	R2	R4	1.0	1,167	511	1.0	656	656	○	○	—	—	○	○	H17.3	○	○	○
29	熊本県	熊本港	熊本県	夢咲島地区	荷役機械(増設)	R2	R6	1.0	1,810	42	1.0	15	15	○	○	—	—	○	○	H25.3	○	○	○
30	大分県	大分港	大分県	大在地区	荷役機械(延命化)	H23	R18	2.0	4,704	882	2.0	218	218	○	○	—	—	○	○	H28.6	○	○	○
31	宮崎県	細島港	宮崎県	白浜地区	荷役機械(延命化)	R4	R6	2.0	670	0	1.0	230	230	○	○	—	—	○	○	S62.3	○	○	○
32	鹿児島県	志布志港	鹿児島県	新若浜地区	荷役機械(延命化)	H30	R9	2.0	280	160	1.0	50	50	○	○	—	—	○	○	R3.3	○	○	○

基本計画対象施設 : 荷役機械 40 基 事業費 9,853 百万円 港数 26 港

ふ頭用地

No.	都道府県	港名	事業主体	地区名	施設名等	全体計画				過年度実施額 (百万円)	令和4年度基本計画													
						着工年度	完了年度	数量 (千m2)	事業費 (百万円)		数量 (千m2)	R4年度 事業費 (百万円)	R4年度 起債費 (百万円)	要件確認事項				②港湾計画との整合	③港湾整備 事業との整合	④事業実施 上の調整状況	基本計画 への掲載			
														①港湾整備促進法 第二条		対象工事								
														対象港湾	対象工事									
													港湾法に規定する国際戦略港湾、国際拠点港湾若しくは重要港湾又は地方港湾	港湾区域内又は臨港地区内において、港湾管理者が行う荷さばき施設の建設、改良又は復旧	港湾区域内又は臨港地区内において、港湾管理者が行う貯米場の建設、改良又は復旧	船舶の離着岸を補助するために使用する船舶の建造	固定式及び軌道走行式荷役機械（荷役機械のみ記載）		【参考】交通政策審議会（港湾分科会）等において審議された年月	前面の岸壁が着工済みである等、関連港湾との整合が図られているもの	事業実施に向けた調整が図られたもの			
37	静岡県	清水港	静岡県	新興津地区	ふ頭用地（改良）	R3	R5	173.0	286	136	45.4	75	75	○	○	—	—	—	○	H16.7	○	○	○	
38	静岡県	清水港	静岡県	新興津地区	ふ頭用地（造成）	R3	R6	35.0	315	40	22.2	200	200	○	○	—	—	—	○	H20.3	○	○	○	
39	静岡県	清水港	静岡県	新興津地区	ふ頭用地（造成）	R4	R7	10.0	790	0	0.5	40	40	○	○	—	—	—	○	R3.3	○	○	○	
40	静岡県	清水港	静岡県	興津地区	ふ頭用地（改良）	R4	R5	36.0	287	0	17.7	141	141	○	○	—	—	—	○	H16.7	○	○	○	
41	静岡県	清水港	静岡県	袖師地区	ふ頭用地（延命化）	R3	R6	108.3	335	60	59.2	183	183	○	○	—	—	—	○	H16.7	○	○	○	
42	静岡県	田子の浦港	静岡県	富士地区	ふ頭用地（改良）	R4	R5	6.1	122	0	3.1	63	63	○	○	—	—	—	○	H1.3	○	○	○	
43	静岡県	御前崎港	静岡県	女岩地区	ふ頭用地（改良）	R4	R6	4.5	390	0	4.5	60	60	○	○	—	—	—	○	H6.9	○	○	○	
44	愛知県	名古屋港	名古屋港管理組合	金城ふ頭地区	ふ頭用地（造成）	H30	R10	163.0	14,500	5,288	10.4	923	446	○	○	—	—	—	○	H26.11	○	○	○	
45	愛知県	衣浦港	愛知県	中央ふ頭（西）地区	ふ頭用地（造成）	H27	R8	176.8	14,871	4,704	21.8	1,833	1,200	○	○	—	—	—	○	H26.3	○	○	○	
46	愛知県	三河港	愛知県	蒲郡地区	ふ頭用地（造成）	H10	R8	85.0	4,236	2,736	8.0	400	400	○	○	—	—	—	○	H23.4	○	○	○	
47	愛知県	三河港	愛知県	神野地区	ふ頭用地（造成）	H26	R4	96.0	2,993	2,733	8.3	260	260	○	○	—	—	—	○	H23.4	○	○	○	
48	愛知県	三河港	愛知県	御津地区	ふ頭用地（造成）	H29	R4	42.0	596	510	6.1	86	86	○	○	—	—	—	○	H23.4	○	○	○	
49	三重県	四日市港	四日市港管理組合	霞ヶ浦地区	ふ頭用地（造成）	R3	R10	132.0	11,476	978	108.4	9,425	9,425	○	○	—	—	—	○	R3.3	○	○	○	
50	大阪府	大阪港	大阪府	南港地区	ふ頭用地（改良）	R1	R5	516.0	206	76	197.9	79	79	○	○	—	—	—	○	H31.3	○	○	○	
51	大阪府	大阪港	大阪府	南港地区	ふ頭用地（改良）	R2	R4	15.0	255	55	11.8	200	200	○	○	—	—	—	○	H31.3	○	○	○	
52	大阪府	大阪港	大阪府	南港地区	ふ頭用地（新設）	H12	R13	97.4	6,089	732	0.1	8	7	○	○	—	—	—	○	H31.3	○	○	○	
53	大阪府	大阪港	大阪府	港地区	ふ頭用地（改良）	R4	R4	71.0	7	0	71.0	7	6	○	○	—	—	—	○	H31.3	○	○	○	
54	兵庫県	尼崎西宮芦屋港	兵庫県	東海岸町地区	ふ頭用地（改良）	H28	R6	15.0	285	195	1.6	30	30	○	○	—	—	—	○	H18.2	○	○	○	
55	兵庫県	姫路港	兵庫県	須加地区	ふ頭用地（改良）	H28	R4	14.7	296	250	2.3	47	47	○	○	—	—	—	○	R1.7	○	○	○	
56	鳥取県・島根県	境港	境港管理組合	外港昭和南地区	ふ頭用地（改良）	H30	R4	41.7	500	400	8.3	100	100	○	○	—	—	—	○	R3.6	○	○	○	
57	島根県	西郷港	島根県	小田地区	ふ頭用地（造成）	R3	R7	3.6	615	21	0.2	27	27	○	○	—	—	—	○	R3.2	○	○	○	
58	島根県	別府港（島根県）	島根県	十景地区	ふ頭用地（造成）	R1	R6	3.0	180	40	0.6	37	37	○	○	—	—	—	—	—	○	○	○	
59	岡山県	水島港	岡山県	玉島地区	ふ頭用地（増設）	R1	R4	8.0	472	308	2.8	164	164	○	○	—	—	—	○	R1.10	○	○	○	
60	広島県	福山港	広島県	箕島地区	ふ頭用地（新設）	R1	R5	24.9	500	100	19.9	400	400	○	○	—	—	—	○	R2.12	○	○	○	
61	広島県	呉港	呉市	川原石地区	ふ頭用地（造成）	R1	R7	13.1	111	43	1.2	10	10	○	○	—	—	—	○	H12.11	○	○	○	
62	広島県	呉港	呉市	川原石地区	ふ頭用地（代替）	R4	R4	0.02	2	0	0.02	2	2	○	○	—	—	—	○	H12.11	○	○	○	
63	広島県	呉港	呉市	阿賀マリノボリス地区	ふ頭用地（造成）	H5	R5	71.0	8,700	8,356	0.05	6	6	○	○	—	—	—	○	H12.11	○	○	○	
64	山口県	岩国港	山口県	新港地区	ふ頭用地（改良）	H19	R4	108.0	380	360	5.7	20	20	○	○	—	—	—	○	R3.1	○	○	○	
65	山口県	岩国港	山口県	室の木地区	ふ頭用地（改良）	H25	R5	51.3	186	171	2.8	10	10	○	○	—	—	—	○	R3.1	○	○	○	
66	山口県	岩国港	山口県	室の木地区	ふ頭用地（改良）	H27	R5	51.8	218	85	21.4	90	90	○	○	—	—	—	○	R3.1	○	○	○	
67	山口県	徳山下松港	山口県	徳山地区	ふ頭用地（改良）	R4	R7	25.0	140	0	3.6	20	20	○	○	—	—	—	○	R3.1	○	○	○	
68	山口県	徳山下松港	山口県	徳山地区	ふ頭用地（改良）	H22	R6	155.0	1,628	1,508	4.8	50	50	○	○	—	—	—	○	R3.1	○	○	○	
69	山口県	徳山下松港	山口県	徳山地区	ふ頭用地（改良）	R3	R5	65.0	36	16	18.1	10	10	○	○	—	—	—	○	R3.1	○	○	○	
70	山口県	徳山下松港	山口県	徳山地区	ふ頭用地（改良）	R4	R6	17.3	25	0	6.9	10	10	○	○	—	—	—	○	R3.1	○	○	○	
71	山口県	徳山下松港	山口県	下松地区	ふ頭用地（改良）	H29	R4	60.0	1,565	1,315	9.6	250	250	○	○	—	—	—	○	H26.3	○	○	○	
72	山口県	徳山下松港	山口県	下松地区	ふ頭用地（改良）	R4	R12	64.0	290	0	4.4	20	20	○	○	—	—	—	○	H26.3	○	○	○	

ふ頭用地

No.	都道府県	港名	事業主体	地区名	施設名等	全体計画				過年度実施額 (百万円)	令和4年度基本計画												
						着工年度	完了年度	数量 (千m2)	事業費 (百万円)		数量 (千m2)	R4年度 事業費 (百万円)	R4年度 起債費 (百万円)	要件確認事項						②港湾計画との整合	③港湾整備 事業との整合	④事業実施 上の調整状況	基本計画 への掲載
														①港湾整備促進法 第二条		対象工事							
														対象港湾	港湾法に規定する国際戦略港湾、国際拠点港湾若しくは重要港湾又は政令で定める地方港湾	港湾区域内又は臨港地区内において、港湾管理者が行う荷さばき施設の建設、改良又は復旧	港湾区域内又は臨港地区内において、港湾管理者が行う貯木場の建設、改良又は復旧	船舶の離着岸を補助するために使用する船舶の建造	固定式及び軌道走行式荷役機械（荷役機械のみ記載）				
73	山口県	徳山下松港	山口県	新南陽地区	ふ頭用地（改良）	R1	R6	60.0	96	16	12.5	20	20	○	○	—	—	—	○	H26.3	○	○	○
74	山口県	三田尻中関港	山口県	中関地区	ふ頭用地（改良）	H23	R4	116.6	1,384	1,159	19.0	225	225	○	○	—	—	—	○	H19.11	○	○	○
75	山口県	宇部港	山口県	東見初地区	ふ頭用地（造成）	H8	R5	60.0	4,290	4,270	0.1	10	10	○	○	—	—	—	○	R2.6	○	○	○
76	山口県	宇部港	山口県	芝中地区	ふ頭用地（改良）	H25	R7	208.3	549	362	7.6	20	20	○	○	—	—	—	○	R2.6	○	○	○
77	山口県	宇部港	山口県	芝中地区	ふ頭用地（改良）	R3	R5	31.2	116	6	21.6	80	80	○	○	—	—	—	○	R2.6	○	○	○
78	香川県	高松港	香川県	朝日地区	ふ頭用地（改良）	R2	R7	14.5	201	58	1.6	22	22	○	○	—	—	—	○	H9.11	○	○	○
79	山口県	下関港	下関市	本港地区	ふ頭用地（延命化）	H30	R5	0.2	73	15	0.1	44	44	○	○	—	—	—	○	H31.3	○	○	○
80	山口県	下関港	下関市	本港地区	ふ頭用地（改良）	R4	R5	72.0	389	0	14.6	79	79	○	○	—	—	—	○	H31.3	○	○	○
81	山口県	下関港	下関市	新港地区	ふ頭用地（造成）	H29	R4	71.1	2,593	2,053	14.8	540	540	○	○	—	—	—	○	H31.3	○	○	○
82	山口県	下関港	下関市	新港地区	ふ頭用地（改良）	R3	R5	35.0	270	51	2.7	21	14	○	○	—	—	—	○	H31.3	○	○	○
83	山口県	下関港	下関市	長府地区	ふ頭用地（改良）	R3	R4	33.8	36	11	23.8	25	25	○	○	—	—	—	○	H31.3	○	○	○
84	福岡県	北九州港	北九州市	太刀浦地区	ふ頭用地（改良）	R2	R5	36.6	626	206	7.2	123	123	○	○	—	—	—	○	H28.11	○	○	○
85	福岡県	北九州港	北九州市	黒崎地区	ふ頭用地（改良）	R3	R4	0.3	54	23	0.2	31	31	○	○	—	—	—	○	H3.3	○	○	○
86	福岡県	博多港	福岡市	アイランドシティ地区	ふ頭用地（造成）	H5	R7	700.2	46,265	43,937	10.6	702	702	○	○	—	—	—	○	H28.2	○	○	○
87	福岡県	苅田港	福岡県	新松山地区	ふ頭用地（造成）	H7	R10	380.0	29,538	10,042	8.9	693	693	○	○	—	—	—	○	R2.11	○	○	○
88	福岡県	苅田港	福岡県	本港地区	ふ頭用地（延命化）	R4	R7	47.2	416	0	11.8	104	104	○	○	—	—	—	○	R2.11	○	○	○
89	福岡県	苅田港	福岡県	南港地区	ふ頭用地（延命化）	R3	R4	0.1	76	40	0.1	35	35	○	○	—	—	—	○	R2.11	○	○	○
90	佐賀県	伊万里港	佐賀県	七ツ島地区	ふ頭用地（改良）	H26	R19	42.0	1,220	852	8.5	246	246	○	○	—	—	—	○	H17.3	○	○	○
91	長崎県	長崎港	長崎県	小ヶ倉柳地区	ふ頭用地（造成）	H22	R6	70.4	4,420	3,894	3.5	220	220	○	○	—	—	—	○	R2.2	○	○	○
92	長崎県	長崎港	長崎県	松が枝地区	ふ頭用地（造成）	H30	R9	28.0	5,600	438	16.0	3,200	3,200	○	○	—	—	—	○	R2.2	○	○	○
93	長崎県	厳原港	長崎県	厳原地区	ふ頭用地（改良）	H17	R4	22.8	562	512	2.0	50	50	○	○	—	—	—	○	H30.10	○	○	○
94	長崎県	佐世保港	佐世保市	三浦地区	ふ頭用地（改良）	R4	R6	14.1	296	0	1.3	11	11	○	○	—	—	—	○	H24.4	○	○	○
95	熊本県	八代港	熊本県	外港地区	ふ頭用地（造成）	R2	R6	7.0	370	227	1.9	100	100	○	○	—	—	—	○	H29.11	○	○	○
96	熊本県	熊本港	熊本県	夢咲島地区	ふ頭用地（造成）	R4	R8	16.0	637	0	1.3	50	50	○	○	—	—	—	○	H25.3	○	○	○
97	大分県	大分港	大分県	大在地区	ふ頭用地（造成）	H28	R5	80.0	938	752	9.1	107	107	○	○	—	—	—	○	H28.6	○	○	○
98	大分県	大分港	大分県	大在地区	ふ頭用地（造成）	R3	R10	42.0	1,500	8	0.6	20	20	○	○	—	—	—	○	H28.6	○	○	○
99	大分県	大分港	大分県	大在西部地区	ふ頭用地（造成）	R2	R9	210.0	6,511	1,292	24.3	752	752	○	○	—	—	—	○	R1.11	○	○	○
100	大分県	大分港	大分県	大在西部地区	ふ頭用地（造成）	R3	R9	210.0	4,300	105	44.0	900	900	○	○	—	—	—	○	R1.11	○	○	○
101	大分県	津久見港	大分県	壺浦地区	ふ頭用地（造成）	H29	R8	7.0	362	134	2.3	120	120	○	○	—	—	—	○	H28.12	○	○	○
102	大分県	別府港	大分県	石垣地区	ふ頭用地（造成）	R2	R10	87.0	1,759	243	8.2	166	166	○	○	—	—	—	○	H31.3	○	○	○
103	大分県	佐伯港	大分県	女島地区	ふ頭用地（造成）	H6	R7	54.9	1,545	1,453	1.5	43	43	○	○	—	—	—	○	R2.11	○	○	○
104	大分県	中津港	大分県	田尻地区	ふ頭用地（造成）	H27	R11	117.0	1,900	111	1.8	30	30	○	○	—	—	—	○	H11.11	○	○	○
105	大分県	臼杵港	大分県	下り松地区	ふ頭用地（造成）	H15	R12	34.0	6,070	3,264	4.3	767	767	○	○	—	—	—	○	H28.12	○	○	○
106	宮崎県	細島港	宮崎県	工業港地区	ふ頭用地（造成）	R4	R8	18.2	1,430	0	0.3	20	20	○	○	—	—	—	○	R3.3	○	○	○
107	宮崎県	細島港	宮崎県	白浜地区	ふ頭用地（造成）	R4	R5	7.5	490	0	4.6	300	300	○	○	—	—	—	○	H9.7	○	○	○
108	鹿児島県	鹿児島港	鹿児島県	中央港区	ふ頭用地（新設）	R2	R5	4.0	300	104	1.2	87	87	○	○	—	—	—	○	H30.3	○	○	○

ふ頭用地

No.	都道府県	港名	事業主体	地区名	施設名等	全体計画				過年度 実施額 (百万円)	令和4年度基本計画												
						着 工 年 度	完 了 年 度	数量 (千m2)	事業費 (百万円)		数量 (千m2)	R4年度 事業費 (百万円)	R4年度 起債費 (百万円)	①港湾整備促進法 第二条					②港湾計画との整合		③港湾整備 事業との整 合	④事業実施 上の調整状 況	基本計画 への掲載
														対象港湾		対象工事			固定式及び軌 道走行式荷役 機械 (荷役機械の み記載)				
														港湾法に規定 する国際戦略 港湾、国際拠 点港湾若しくは 重要港湾又は 政令で定め る地方港湾	港湾区域内又 は臨港地区内 において、港 湾管理者が行 う荷さばき施 設の建設、改 良又は復旧	港湾区域内又 は臨港地区内 において、港 湾管理者が行 う貯木場の建 設、改良又は 復旧	船舶の離着岸 を補助するた めに使用する 船舶の建造	数量		事業費			
109	鹿児島県	鹿児島港	鹿児島県	谷山二区	ふ頭用地(延命化)	H28	R11	5.7	2,000	885	0.3	122	122	○	○	—	—	—	○	H5.4	○	○	○
110	鹿児島県	鹿児島港	鹿児島県	谷山二区	ふ頭用地(改良)	R2	R8	155.0	450	250	29.3	85	85	○	○	—	—	—	○	H5.4	○	○	○
111	鹿児島県	名瀬港	鹿児島県	本港地区	ふ頭用地(達成)	R1	R10	30.0	480	174	4.3	69	69	○	○	—	—	—	○	H16.3	○	○	○
112	鹿児島県	西之表港	鹿児島県	洲之崎地区	ふ頭用地(達成)	R3	R8	39.0	1,700	70	2.3	100	100	○	○	—	—	—	○	R3.3	○	○	○
113	鹿児島県	志布志港	鹿児島県	新若浜地区	ふ頭用地(達成)	H30	R8	15.9	1,700	270	2.4	260	260	○	○	—	—	—	○	R3.3	○	○	○
114	鹿児島県	志布志港	鹿児島県	外港地区	ふ頭用地(延命化)	R1	R7	1.9	250	70	0.2	25	25	○	○	—	—	—	○	H13.9	○	○	○
115	鹿児島県	川内港	鹿児島県	唐浜地区	ふ頭用地(達成)	R3	R9	50.0	2,800	101	3.8	211	211	○	○	—	—	—	○	R3.2	○	○	○
116	沖縄県	中城湾港	沖縄県	新港地区	ふ頭用地(達成)	S60	R9	189.4	9,236	9,060	1.0	50	50	○	○	—	—	—	○	H2.8	○	○	○
117	沖縄県	那覇港	那覇港管理組合	那覇ふ頭地区	ふ頭用地(改良)	R3	R4	4.4	326	20	4.1	306	306	○	○	—	—	—	○	H15.3	○	○	○
118	沖縄県	那覇港	那覇港管理組合	新港ふ頭地区	ふ頭用地(達成)	R2	R4	39.2	1,888	1,058	17.2	830	825	○	○	—	—	—	○	H15.3	○	○	○
119	沖縄県	那覇港	那覇港管理組合	新港ふ頭地区	ふ頭用地(改良)	R3	R4	13.0	146	8	12.3	138	138	○	○	—	—	—	○	H15.3	○	○	○

※) ふ頭用地における令和4年度基本計画の数量については、全体事業費に対する令和4年度事業費の割合に基づく按分により算出している。

基本計画対象施設 : ふ頭用地 1,525 千m2 事業費 39,184 百万円 港数 64 港

港湾関連用地等

No.	都道府県	港名	事業主体	地区名	施設名等	全体計画				過年度 実施額 (百万円)	令和4年度基本計画										基本計画 への掲載
						着 工 年 度	完 了 年 度	数量 (千m2)	事業費 (百万円)		数量 (千m2)	R4年度 事業費 (百万円)	R4年度 起債費 (百万円)	要件確認事項				基本計画 への掲載			
														①港湾整備促進法 第二条		②港湾計画との整合	③港湾整備 事業との整 合		④事業実施 上の調整状 況		
														対象港湾	対象工事						
1	茨城県	茨城港 常陸那珂港区	茨城県	中央ふ頭	保管施設用地等	H1	R13	744.6	49,600	28,481	2.5	166	166	○	○	○	H21.3		—	○	○
2	茨城県	茨城港 常陸那珂港区	茨城県	中央ふ頭	保管施設用地等	H1	R13	1,657.4	110,400	61,886	5.5	364	364	○	○	○	H21.3	—	○	○	
3	神奈川県	横浜港	横浜市	山下ふ頭	都市機能用地等	H28	R8	470.0	47,367	29,038	23.2	2,340	2,340	○	○	○	H28.7	—	○	○	
4	静岡県	清水港	静岡県	新興津地区	港湾関連用地	H24	R5	32.5	1,524	1,397	0.6	30	30	○	○	○	H20.3	—	○	○	
5	静岡県	清水港	静岡県	富士見地区	港湾関連用地	R4	R6	22.0	105	0	4.2	20	20	○	○	○	R3.3	—	○	○	
6	京都府	舞鶴港	京都府	和田地区	港湾関連用地、緑地	R2	R14	50.0	4,115	1,050	12.2	1,000	1,000	○	○	○	R2.11	—	○	○	
7	大阪府	大阪港	大阪市	夢洲地区	港湾関連用地等	H3	R7	3,111.9	125,307	96,209	392.8	15,815	15,815	○	○	○	H31.3	○	○	○	
8	大阪府	大阪港	大阪市	南港東地区	港湾関連用地	H8	R8	224.0	17,834	6,144	0.3	23	22	○	○	○	H31.3	○	○	○	
9	大阪府	大阪港	大阪市	鶴浜地区	交流厚生用地	H14	R7	346.0	2,220	1,360	77.9	500	500	○	○	○	H31.3	—	○	○	
10	大阪府	大阪港	大阪市	南港北地区	港湾関連用地	H8	R5	532.0	71,037	69,240	5.6	744	744	○	○	○	H31.3	—	○	○	
11	大阪府	大阪港	大阪市	舞洲地区	交通機能用地	H5	R6	1,962.0	61,800	61,189	6.9	218	218	○	○	○	H31.3	—	○	○	
12	兵庫県	明石港	兵庫県	東外港地区	港湾関連用地	R4	R4	3.2	977	0	3.2	977	977	○	○	—	—	—	○	○	
13	鳥取県	鳥取港	鳥取県	千代地区	港湾関連用地	R4	R6	18.0	150	0	6.0	50	50	○	○	○	R2.11	—	○	○	
14	岡山県	水島港	岡山県	玉島地区	港湾関連用地	H6	R12	1,080.0	18,421	17,796	7.1	121	121	○	○	○	R1.10	—	○	○	
15	岡山県	岡山港	岡山県	福島地区	港湾関連用地	R4	R15	31.0	621	0	1.0	20	20	○	○	○	R3.3	—	○	○	
16	広島県	広島港	広島県	出島地区	交流拠点用地等	H5	R8	522.0	44,003	32,821	24.8	2,087	2,025	○	○	○	H31.3	—	○	○	
17	香川県	高松港	香川県	朝日地区	港湾関連用地	H10	R5	54.0	1,800	1,357	1.3	44	44	○	○	○	H29.3	—	○	○	
18	福岡県	博多港	福岡市	アイランドシティ地区	港湾関連用地	H5	R9	2,321.0	92,692	79,879	81.5	3,256	3,163	○	○	○	H28.2	○	○	○	
19	福岡県	苅田港	福岡県	新松山地区	港湾関連用地	H8	R8	713.2	22,564	17,011	51.5	1,630	1,630	○	○	○	R2.11	○	○	○	
20	鹿児島県	鹿児島港	鹿児島県	中央港区	交流厚生用地	R1	R13	160.0	2,800	500	11.4	200	200	○	○	○	H31.3	○	○	○	
21	鹿児島県	志布志港	鹿児島県	新若浜地区	港湾関連用地	H7	R10	253.0	6,060	4,839	3.8	90	90	○	○	○	R3.3	○	○	○	
22	沖縄県	中城湾港	沖縄県	泡瀬地区	交流厚生用地等	H12	R13	577.8	12,458	3,076	3.0	64	64	○	○	○	H23.3	○	○	○	

※) 港湾関連用地等における令和4年度基本計画の数量については、全体事業費に対する令和4年度事業費の割合に基づく按分により算出している。

基本計画対象施設 : 港湾関連用地等 726 千m2 事業費 29,759 百万円 港数 16 港

工業用地

No.	都道府県	港名	事業主体	地区名	施設名等	全体計画				過年度 実施額 (百万円)	令和4年度基本計画									
						着 工 年 度	完 了 年 度	数量 (千m2)	事業費 (百万円)		数量 (千m2)	R4年度 事業費 (百万円)	R4年度 起債費 (百万円)	要件確認事項				基本計画 への掲載		
														①港湾整備促進法 第二条		②港湾計画との整合	③港湾整備 事業との整 合		④事業実施 上の調整状 況	
														対象港湾	対象工事					
1	兵庫県	尼崎西宮芦屋港	兵庫県	東海岸町沖地区	工業用地	H22	R5	453.0	7,589	4,417	32.8	550	550	○	○	○	H18.2		○	○
2	岡山県	水島港	岡山県	玉島地区	工業用地	H6	R12	1,320.0	22,307	14,265	8.8	148	148	○	○	○	R1.10	—	○	○
3	広島県	広島港	広島県	五日市地区	工業用地、港湾関連用地	S60	R6	736.0	32,504	26,744	5.1	224	224	○	○	○	H31.3	—	○	○
4	香川県	高松港	香川県	朝日地区	工業用地	R4	R14	25.0	550	0	14.0	309	309	○	○	○	R3.8	—	○	○
5	福岡県	苅田港	福岡県	新松山地区	工業用地	H8	R8	365.7	11,570	8,724	26.4	836	836	○	○	○	R2.11	○	○	○

※) 工業用地における令和4年度基本計画の数量については、全体事業費に対する令和4年度事業費の割合に基づく按分により算出している。

基本計画対象施設 : 工業用地 87 千m2 事業費 2,068 百万円 港数 5 港