

# 焼津漁港統計書

令和3年1月～令和3年12月

静岡県焼津漁港管理事務所

この統計書は、「入出港船及び在港船日報」や焼津・小川両漁協が発行する「水揚高統計」等から、焼津漁港に出入した船舶の利用状況並びに漁獲物の水揚及び一般貨物の荷揚状況を取りまとめたものです。

## 利 用 上 の 注 意

- 1 利用船舶は、漁港の工事に従事する作業船、遊漁船及びプレジャーボートを除く船舶を対象としています。
- 2 入港船舶は、「入出港船及び在港船日報」から10トン以上の船舶を対象として抽出しました。
- 3 漁獲物の水揚状況については、焼津・小川両漁協が発行する「水揚高統計」から収録し、まとめたものです。
- 4 焼津漁協水揚金額については、各項目の税抜金額合計額に1.08を掛けて税込金額としているため、実際の金額と異なる場合があります。
- 5 一般貨物の荷揚状況については、当所に提出された「岸壁利用届出書」等を集計し、まとめたものです。

# 目 次

## I 船舶利用状況

### 1 グラフによる船舶利用状況

① 年別利用状況（実隻数）	.....	1
（延隻数）	.....	2
② 船種別利用状況（実隻数）	.....	3
（延隻数）	.....	4
③ トン数別利用状況（10トン以上）	.....	5

### 2 表による船舶利用状況

① 年別利用状況	.....	6
② トン数別利用状況（10トン以上）	.....	7
③ 目的別利用状況（10トン以上）	.....	8
④ 入港船舶年別利用状況（10トン以上）	.....	9
⑤ 入港船舶トン数別利用状況（10トン以上）	.....	10

## II 水揚・荷揚状況

### 1 グラフによる水揚・荷揚状況

① 年別水揚量	.....	11
② 年別水揚金額	.....	12
③ 年別一般貨物量	.....	13

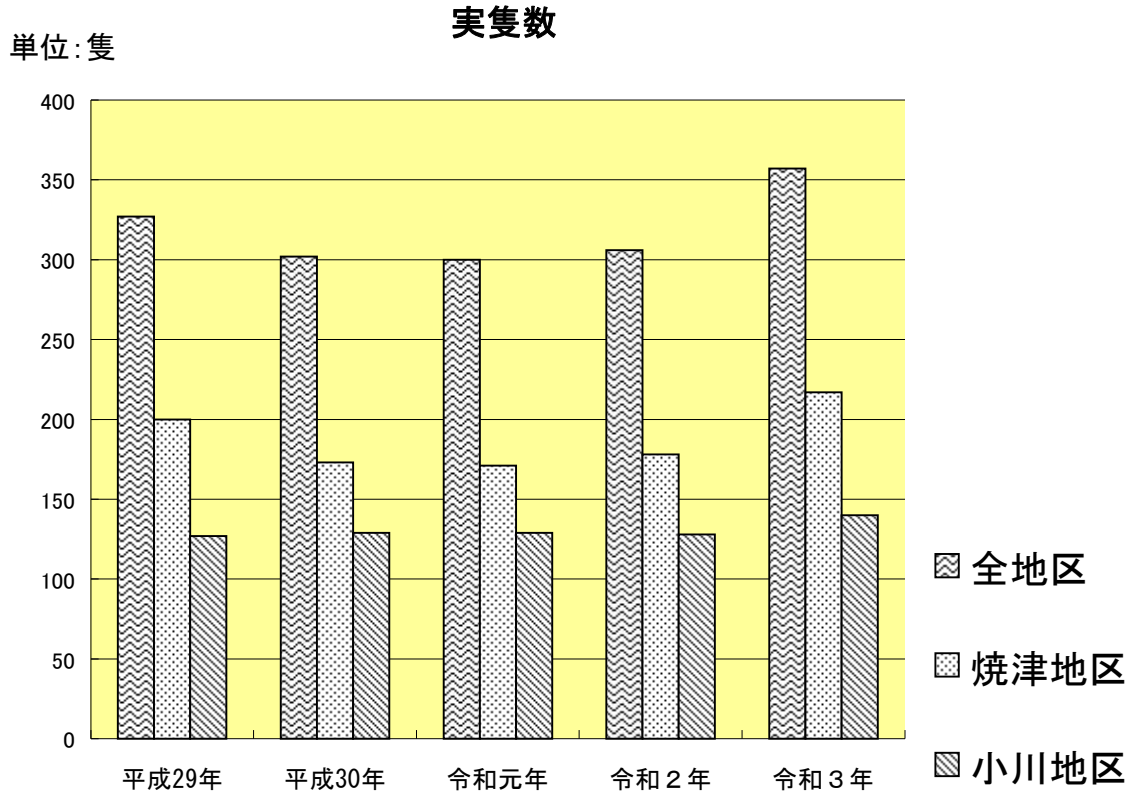
### 2 表による水揚・荷揚状況

① 年別水揚状況	.....	14
② 魚種別水揚高	.....	15
③ 漁業種別水揚高	.....	16
④ 年別・月別一般貨物量	.....	17

# I 船舶利用状況

## 1 グラフによる船舶利用状況

### ①年別利用状況



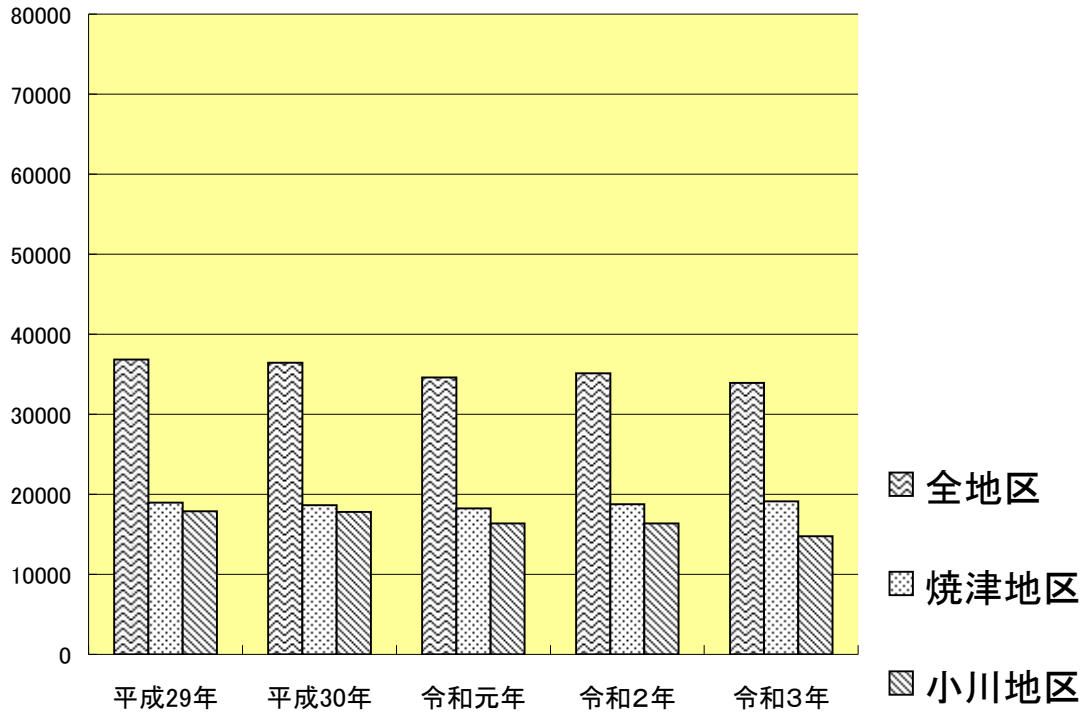
単位：隻

	全地区	焼津地区	小川地区
平成29年	327	200	127
平成30年	302	173	129
令和元年	300	171	129
令和2年	306	178	128
令和3年	357	217	140

\* 実隻数 \*      1年間に同一船舶が港を何回利用しても1隻とカウントしたもの  
100回利用した船舶も1回だけ利用した船舶も同じ1隻となります。

## 延隻数

単位：隻



単位：隻

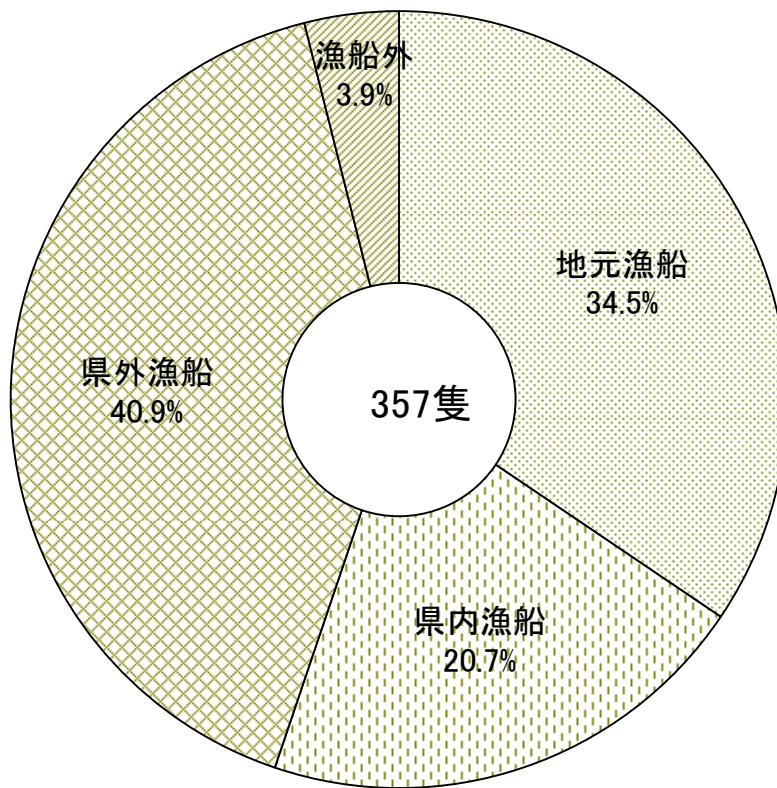
	全地区	焼津地区	小川地区
平成29年	36,847	18,969	17,878
平成30年	36,431	18,626	17,805
令和元年	34,607	18,250	16,357
令和2年	35,123	18,755	16,368
令和3年	33,903	19,131	14,772

\* 延隻数 \* 1年間に港を利用した船舶を日単位で1隻とカウントしたもの  
1月1日に入港して1月3日に出港した場合は3隻となります。

② 船種別利用状況

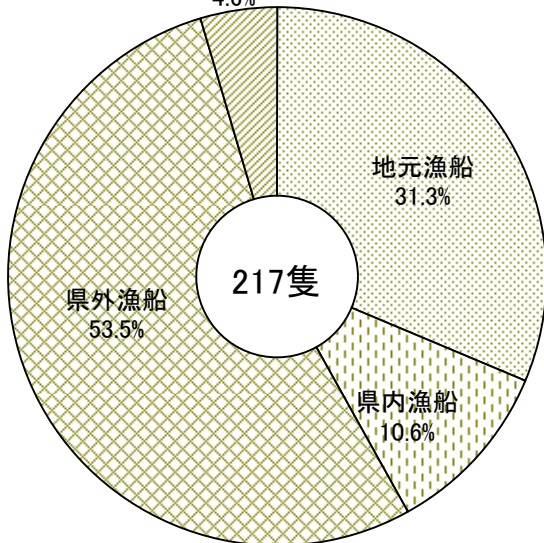
実隻数

(全地区)



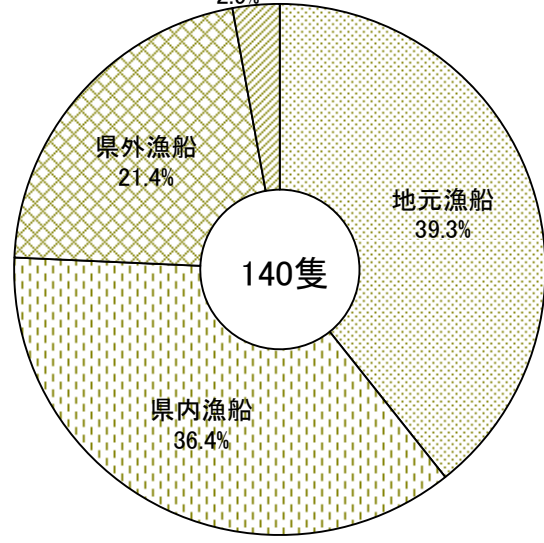
(焼津地区)

漁船外  
4.6%



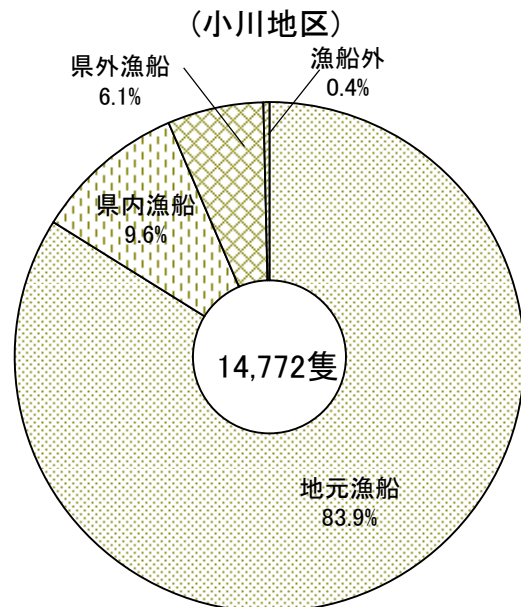
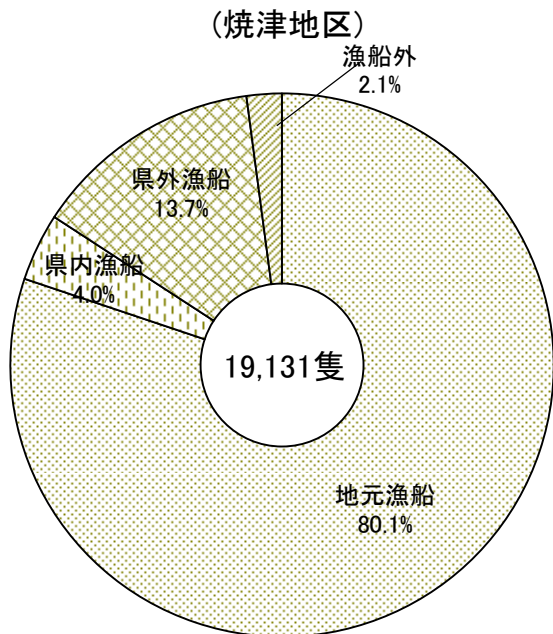
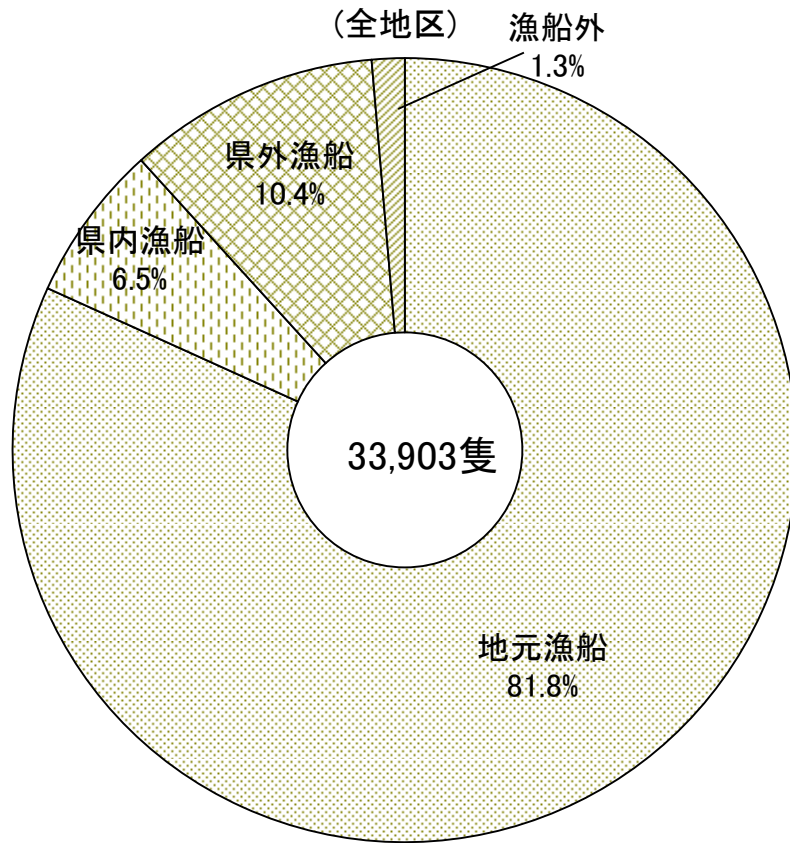
(小川地区)

漁船外  
2.9%



※端数処理により、各区分の比率の合計が、100.0%にならない場合あり

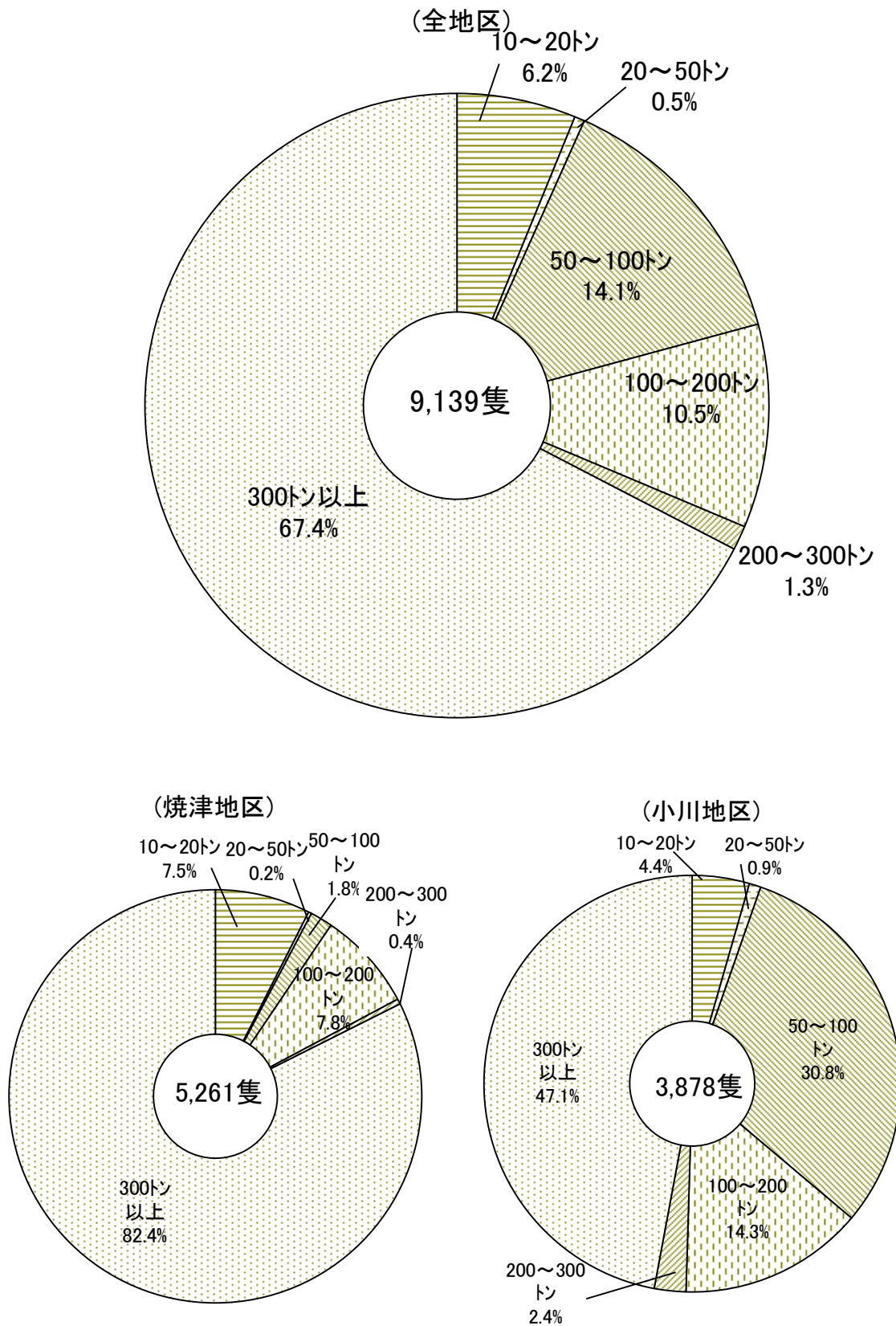
# 延隻数



※端数処理により、各区分の比率の合計が、100.0%にならない場合あり

③ トン数別利用状況(10トン以上の船舶)

\* 7ページの表をグラフ化したもの \*



※端数処理により、各区分の比率の合計が、100.0%にならない場合あり



## 2 表による船舶利用状況

### ① 年別利用状況

船種別			平成29年		平成30年		令和元年		令和2年		令和3年	
			実隻数	延隻数	実隻数	延隻数	実隻数	延隻数	実隻数	延隻数	実隻数	延隻数
焼 津 地 区	漁 船	地 元	68	15,329	62	15,015	64	15,081	65	15,242	68	15,333
		地 元 外	118	2,765	105	3,274	101	3,001	106	3,231	139	3,399
		計	186	18,094	167	18,289	165	18,082	171	18,473	207	18,732
	漁 船 外	14	875	6	337	6	168	7	282	10	399	
	地 区 合 計	200	18,969	173	18,626	171	18,250	178	18,755	217	19,131	
小 川 地 区	漁 船	地 元	57	16,011	58	15,707	56	14,092	52	13,652	55	12,391
		地 元 外	67	1,828	67	2,063	69	2,192	72	2,652	81	2,325
		計	124	17,839	125	17,770	125	16,284	124	16,304	136	14,716
	漁 船 外	3	39	4	35	4	73	4	64	4	56	
	地 区 合 計	127	17,878	129	17,805	129	16,357	128	16,368	140	14,772	
合 計	漁 船	地 元	125	31,340	120	30,722	120	29,173	117	28,894	123	27,724
		地 元 外	185	4,593	172	5,337	170	5,193	178	5,883	220	5,724
		計	310	35,933	292	36,059	290	34,366	295	34,777	343	33,448
	漁 船 外	17	914	10	372	10	241	11	346	14	455	
	合 計	327	36,847	302	36,431	300	34,607	306	35,123	357	33,903	

② トン数別利用状況（10トン以上の船舶）

船種別			10～20トン		20～50トン		50～100トン		100～200トン		200～300トン		300トン以上		合 計	
			延隻数	延トン数	延隻数	延トン数	延隻数	延トン数	延隻数	延トン数	延隻数	延トン数	延隻数	延トン数	延隻数	延トン数
焼 津 地 区	漁 船	地 元	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,463	687,327	1,463	687,327
		地 元 外	392	7,448	11	434	40	3,584	70	11,387	21	5,181	2,865	1,403,707	3,399	1,431,741
		計	392	7,448	11	434	40	3,584	70	11,387	21	5,181	4,328	2,091,034	4,862	2,119,068
	漁 船 外	0	0	2	46	53	4,900	338	44,921	0	0	6	13,129	399	62,996	
	地 区 合 計	392	7,448	13	480	93	8,484	408	56,308	21	5,181	4,334	2,104,163	5,261	2,182,064	
小 川 地 区	漁 船	地 元	0	0	0	0	730	60,820	9	1,125	0	0	711	289,677	1,450	351,622
		地 元 外	172	3,248	35	1,142	465	39,159	491	66,979	95	24,460	1,114	470,507	2,372	605,495
		計	172	3,248	35	1,142	1,195	99,979	500	68,104	95	24,460	1,825	760,184	3,822	957,117
	漁 船 外	0	0	0	0	0	0	56	8,519	0	0	0	0	56	8,519	
	地 区 合 計	172	3,248	35	1,142	1,195	99,979	556	76,623	95	24,460	1,825	760,184	3,878	965,636	
合 計	漁 船	地 元	0	0	0	0	730	60,820	9	1,125	0	0	2,174	977,004	2,913	1,038,949
		地 元 外	564	10,696	46	1,576	505	42,743	561	78,366	116	29,641	3,979	1,874,214	5,771	2,037,236
		計	564	10,696	46	1,576	1,235	103,563	570	79,491	116	29,641	6,153	2,851,218	8,684	3,076,185
	漁 船 外	0	0	2	46	53	4,900	394	53,440	0	0	6	13,129	455	71,515	
	合 計	564	10,696	48	1,622	1,288	108,463	964	132,931	116	29,641	6,159	2,864,347	9,139	3,147,700	

※端数処理により、トン数の合計については、各項目の合計の数値に一致しない場合あり

③ 目的別利用状況(10トン以上の船舶)

		水揚	荷揚	仕込	休憩	修理	避難	寄港	水揚手伝	長期係留	休憩 (ドック待ち)	その他	合計
焼津	延隻数	2,050	82	845	751	82	61	109	0	950	219	114	5,263
	比率 (%)	39.0	1.6	16.1	14.3	1.6	1.2	2.1	0.0	18.1	4.2	2.2	100.0
小川	延隻数	383	0	3	1,122	1,912	4	0	2	365	0	31	3,822
	比率 (%)	10.0	0.0	0.1	29.4	50.0	0.1	0.0	0.1	9.5	0.0	0.8	100.0
計	延隻数	2,433	82	848	1,873	1,994	65	109	2	1,315	219	145	9,085
	比率 (%)	26.8	0.9	9.3	20.6	21.9	0.7	1.2	0.0	14.5	2.4	1.5	100.0

※端数処理により、各区分の比率の合計が、100.0%にならない場合あり

④ 入港船舶年別利用状況(10トン以上の船舶)

船種別			年数別		平成29年		平成30年		令和元年		令和2年		令和3年	
			延 隻 数	延 ト ン 数	延 隻 数	延 ト ン 数	延 隻 数	延 ト ン 数	延 隻 数	延 ト ン 数	延 隻 数	延 ト ン 数		
焼 津 地 区	漁 船	地 元	114	51,355	140	63,751	145	67,278	114	54,109	127	62,766		
		地 元 外	368	155,262	371	163,692	404	171,678	363	164,790	449	187,817		
		計	482	206,617	511	227,443	549	238,956	477	218,899	576	250,583		
	漁 船 外	118	25,721	18	3,269	20	2,534	52	7,578	118	16,623			
	地 区 合 計	600	232,338	529	230,712	569	241,490	529	226,477	694	267,206			
小 川 地 区	漁 船	地 元	228	27,047	205	20,818	172	21,254	225	24,218	170	21,767		
		地 元 外	363	60,647	348	58,108	410	63,837	451	58,685	477	62,094		
		計	591	87,694	553	78,926	582	85,091	676	82,904	647	83,861		
	漁 船 外	10	1,409	6	951	12	1,867	9	1,446	6	875			
	地 区 合 計	601	89,103	559	79,877	594	86,958	685	84,350	653	84,736			
合 計	漁 船	地 元	342	78,402	345	84,569	317	88,532	339	78,327	297	84,533		
		地 元 外	731	215,909	719	221,800	814	235,515	814	223,475	926	249,911		
		計	1,073	294,311	1,064	306,369	1,131	324,047	1,153	301,803	1,223	334,444		
	漁 船 外	128	27,130	24	4,220	32	4,401	61	9,024	124	17,498			
	合 計	1,201	321,441	1,088	310,589	1,163	328,448	1,214	310,827	1,347	351,942			

※端数処理により、トン数の合計については、各項目の合計の数値に一致しない場合あり

⑤ 入港船舶トン数別利用状況(10トン以上の船舶)

船種別			10～20トン		20～50トン		50～100トン		100～200トン		200～300トン		300トン以上		合 計	
			延隻数	延トン数	延隻数	延トン数	延隻数	延トン数	延隻数	延トン数	延隻数	延トン数	延隻数	延トン数	延隻数	延トン数
焼 津 地 区	漁 船	地 元	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	127	62,766	127	62,766
		地 元 外	8	152	5	201	24	2,209	35	4,810	8	1,946	369	178,499	449	187,817
		計	8	152	5	201	24	2,209	35	4,810	8	1,946	496	241,265	576	250,583
	漁 船 外	0	0	2	46	47	4,433	68	9,588	0	0	1	2,556	118	16,623	
	地 区 合 計	8	152	7	247	71	6,642	103	14,398	8	1,946	497	243,821	694	267,206	
小 川 地 区	漁 船	地 元	0	0	0	0	148	12,613	0	0	0	0	22	9,154	170	21,767
		地 元 外	172	3,248	9	310	39	3,282	145	19,435	62	15,644	50	20,175	477	62,094
		計	172	3,248	9	310	187	15,895	145	19,435	62	15,644	72	29,329	647	83,861
	漁 船 外	0	0	0	0	0	0	6	875	0	0	0	0	6	875	
	地 区 合 計	172	3,248	9	310	187	15,895	151	20,310	62	15,644	72	29,329	653	84,736	
合 計	漁 船	地 元	0	0	0	0	148	12,613	0	0	0	0	149	71,920	297	84,533
		地 元 外	180	3,400	14	511	63	5,491	180	24,245	70	17,590	419	198,674	926	249,911
		計	180	3,400	14	511	211	18,104	180	24,245	70	17,590	568	270,594	1,223	334,444
	漁 船 外	0	0	2	46	47	4,433	74	10,463	0	0	1	2,556	124	17,498	
	合 計	180	3,400	16	557	258	22,537	254	34,708	70	17,590	569	273,150	1,347	351,942	

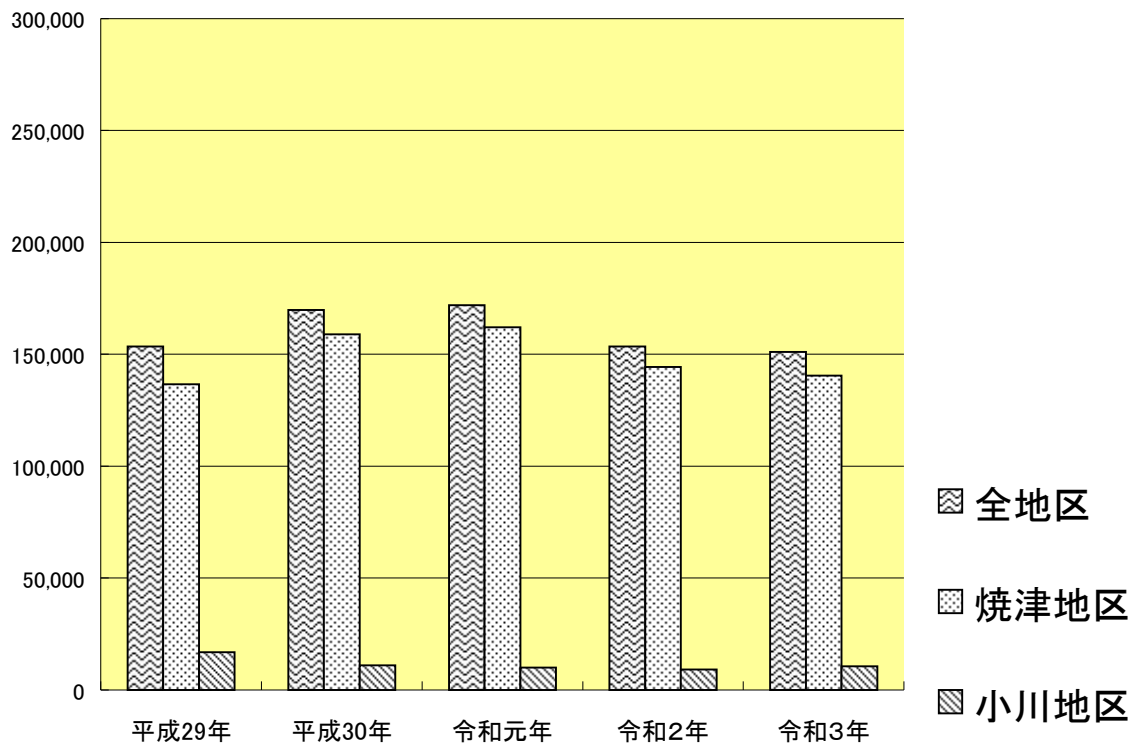
※端数処理により、トン数の合計については、各項目の合計の数値に一致しない場合あり

## Ⅱ 水揚・荷揚状況

### 1 グラフによる水揚・荷揚状況

#### ①年別水揚量

単位:トン



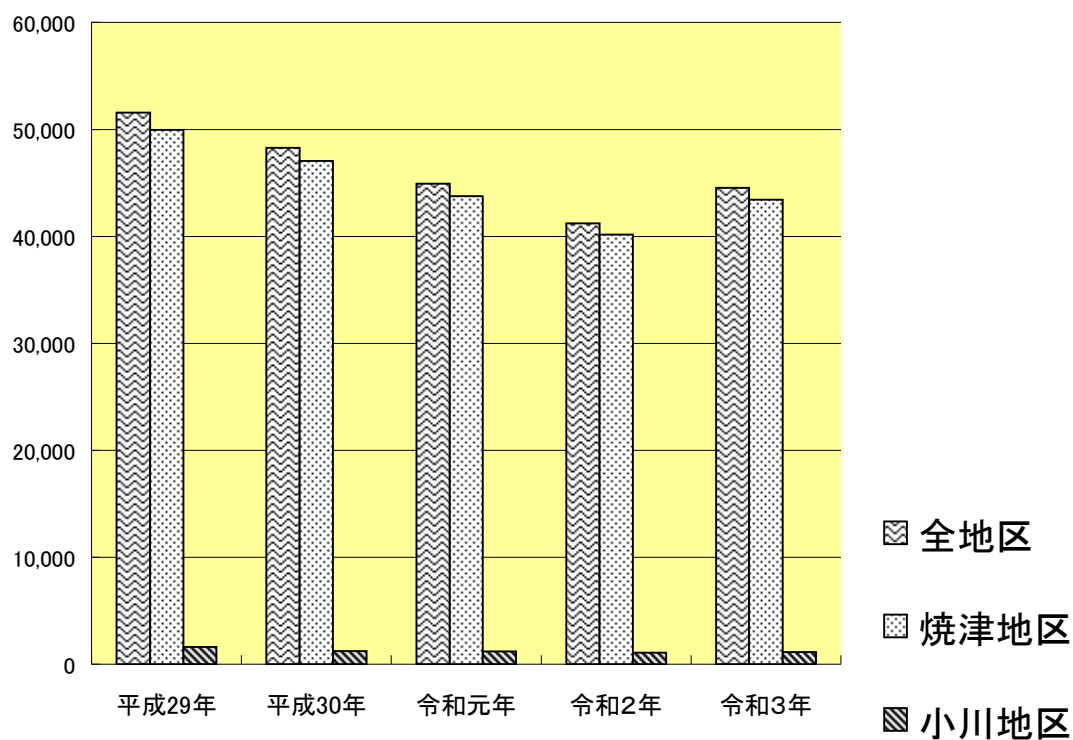
単位:トン

	全地区	焼津地区	小川地区
平成29年	153,508	136,607	16,901
平成30年	169,806	158,864	10,942
令和元年	172,013	162,097	9,917
令和2年	153,521	144,403	9,117
令和3年	151,062	140,512	10,550

※端数処理により、各地区の合計と全地区の数値が一致しない場合あり

## ②年別水揚金額

単位:百万円



単位:百万円

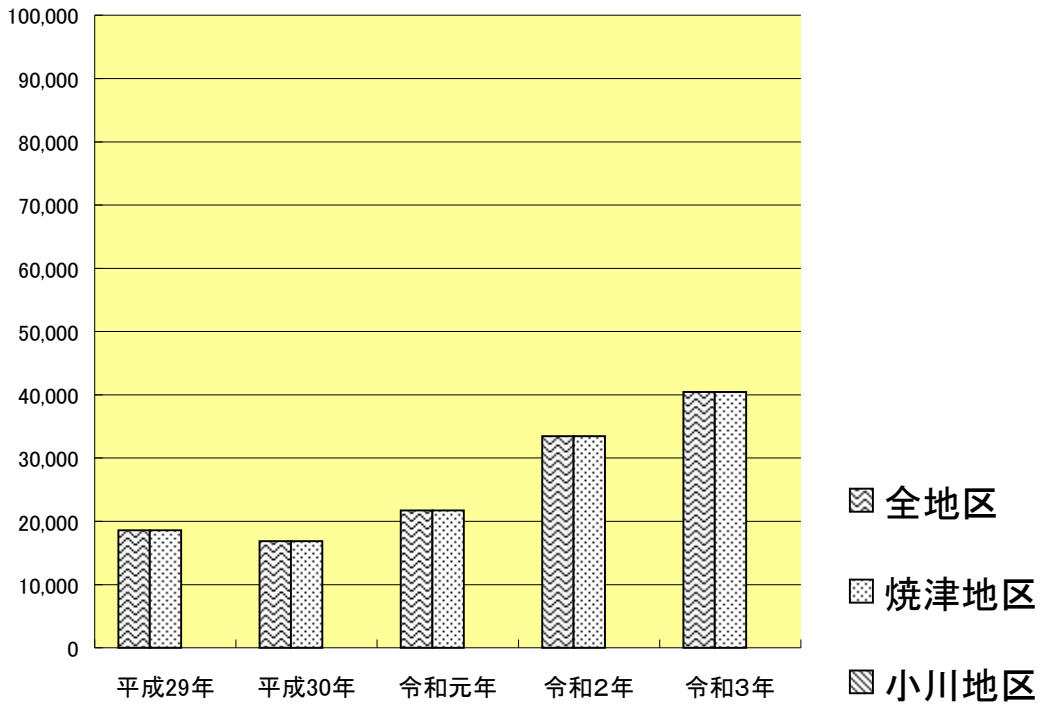
	全地区	焼津地区	小川地区
平成29年	51,582	49,955	1,627
平成30年	48,270	47,055	1,215
令和元年	44,937	43,737	1,200
令和2年	41,230	40,165	1,064
令和3年	44,549	43,425	1,124

金額は税込

※端数処理により、各地区の合計と全地区の数値が一致しない場合あり

### ③年別一般貨物量

単位:トン



単位:トン

	全地区	焼津地区	小川地区
平成29年	18,551	18,551	0
平成30年	16,863	16,863	0
令和元年	21,760	21,760	0
令和2年	33,441	33,441	0
令和3年	40,454	40,454	0



## 2 表による水揚・荷揚状況

### ① 年別水揚状況

年	区分	水 揚 数 量		水 揚 金 額	
		数 量 (ト)	24年を100 とした指数	金 額 (百万円)	24年を100 とした指数
焼 津 地 区	平成24年	167,080	100	44,364	100
	平成25年	152,158	91	41,274	93
	平成26年	155,536	93	43,620	98
	平成27年	156,224	94	45,880	103
	平成28年	143,578	86	44,922	101
	平成29年	136,607	82	49,955	113
	平成30年	158,864	95	47,055	106
	令和元年	162,097	97	43,737	99
	令和2年	144,403	86	40,165	91
	令和3年	140,512	84	43,425	98
小 川 地 区	平成24年	17,300	100	1,575	100
	平成25年	15,828	91	1,674	106
	平成26年	12,593	73	1,816	115
	平成27年	12,783	74	1,726	110
	平成28年	11,799	68	1,574	100
	平成29年	16,901	98	1,627	103
	平成30年	10,942	63	1,215	77
	令和元年	9,917	57	1,200	76
	令和2年	9,117	53	1,064	68
	令和3年	10,550	61	1,124	71
合 計	平成24年	184,380	100	45,939	100
	平成25年	167,986	91	42,948	93
	平成26年	168,129	91	45,436	99
	平成27年	169,007	92	47,606	104
	平成28年	155,377	84	46,496	101
	平成29年	153,508	83	51,582	112
	平成30年	169,805	92	48,270	105
	令和元年	172,013	93	44,937	98
	令和2年	153,521	83	41,230	90
	令和3年	151,063	82	44,549	97

金額は税込

※端数処理により、各地区の合計と全地区の数値が一致しない場合あり

② 魚種別水揚高

魚種	数	量	比	率	金	額	比	率
		(kg)		(%)	(円)		(%)	
焼津地区	かつお	94,170,272.2		67.0	17,789,830,655		41.0	
	まぐろ類	38,305,424.0		27.3	22,176,306,136		51.1	
	びんなが	6,209,577.1		4.4	2,504,360,588		5.8	
	かじき類	955,508.7		0.7	657,614,716		1.5	
	その他	872,144.9		0.6	297,239,891		0.7	
	合計	140,512,926.9		100.0	43,425,351,986		100.0	
小川地区	さば	8,587,285.3		81.4	848,453,832		75.5	
	むろ類	56,023.6		0.5	5,505,347		0.5	
	いわし類	1,385,705.5		13.1	30,848,400		2.7	
	あじ類	104,276.2		1.0	46,277,596		4.1	
	びんなが	22,334.3		0.2	6,151,564		0.5	
	かつお	144,738.4		1.4	20,976,889		1.9	
	たち	23,510.3		0.2	15,020,274		1.3	
	まぐろ類	20,810.0		0.2	10,882,659		1.0	
	その他	204,825.0		1.9	139,683,793		12.4	
合計	10,549,508.6		100.0	1,123,800,354		100.0		

金額は税込

### ③ 漁業種別水揚高

	漁業種類	数量	比率	金額	比率
		(kg)	(%)	(円)	(%)
焼 津 地 区	まき あみ 旋網漁業(冷凍)※ <small>れいとう</small>	90,515,482.0	64.4	18,127,465,059	41.7
	かつお 一本釣漁業 <small>いっぽんづり</small>	33,704,966.7	24.0	8,597,312,676	19.8
	まぐろ 延縄漁業 <small>はえ なわ</small>	15,407,321.0	11.0	15,142,733,906	34.9
	まき あみ 旋網漁業(生)※ <small>なま</small>	7,565.0	0.0	3,072,937	0.0
	その他の漁業	845,574.6	0.6	1,465,449,336	3.4
	陸送品	32,017.6	0.0	89,318,072	0.2
	合計	140,512,926.9	100.0	43,425,351,986	100.0
小 川 地 区	近海 まき あみ 旋網漁業 <small>まき あみ</small>	5,420,999.5	51.4	464,096,031	41.3
	あじ・さば 棒受網漁業 <small>ぼう うけ あみ</small>	363,158.2	3.4	43,937,799	3.9
	さば たもすくい網(一本釣)漁業 <small>いっぽんづり</small>	4,130,585.9	39.2	411,637,265	36.6
	近海かつお・まぐろ漁業	0.0	0.0	0	0.0
	定置網漁業 <small>てい ち あみ</small>	509,628.0	4.8	107,214,132	9.5
	沿岸小釣漁業 <small>こ づり</small>	57,345.7	0.5	86,212,221	7.7
	その他の漁業	67,791.3	0.6	10,702,906	1.0
	合計	10,549,508.6	100.0	1,123,800,354	100.0

金額は税込

※端数処理により、漁業種ごとの比率の合計については、100.0%にならない場合あり

※漁協発行の水揚高統計の名称に準ずる

## ④年別・月別一般貨物量

単位：トン

地区別 年・月別	焼津地区			小川地区			合 計
	油 類	そ の 他	計	油 類	そ の 他	計	
平成 24 年	30,254	2,989	33,243	0	6	6	33,249
平成 25 年	32,454	5,500	37,954	0	0	0	37,954
平成 26 年	27,324	10,992	38,316	0	0	0	38,316
平成 27 年	20,584	8,395	28,979	0	0	0	28,979
平成 28 年	15,338	4,968	20,306	0	0	0	20,306
平成 29 年	16,858	1,693	18,551	0	0	0	18,551
平成 30 年	15,123	1,740	16,863	0	0	0	16,863
令和元年	14,600	7,160	21,760	0	0	0	21,760
令和2年	11,526	21,915	33,441	0	0	0	33,441
令和3年	11,794	28,660	40,454	0	0	0	40,454
令和3年1月	1,400	5,739	7,139	0	0	0	7,139
2月	2,150	5,595	7,745	0	0	0	7,745
3月	1,290	2,548	3,838	0	0	0	3,838
4月	1,095	3,664	4,759	0	0	0	4,759
5月	833	3,786	4,619	0	0	0	4,619
6月	1,028	3,664	4,692	0	0	0	4,692
7月	637	3,664	4,301	0	0	0	4,301
8月	515	0	515	0	0	0	515
9月	651	0	651	0	0	0	651
10月	750	0	750	0	0	0	750
11月	625	0	625	0	0	0	625
12月	820	0	820	0	0	0	820

令和4年5月

編集・発行 静岡県焼津漁港管理事務所

焼津市鰯ヶ島136-24

054-628-3126

インターネット <http://doboku.pref.shizuoka.jp/desaki2/yaizu/index.html>

