

「2023年漁業センサス 流通加工調査（冷凍・冷蔵、水産加工場調査）」正誤表

表番号	表題	表頭	表側	誤	正
1-1	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力 全国・都道府県 冷蔵能力規模別工場数	50~100	全国 宮崎 太平洋南区	302 7 34	303 8 35
		100~300	全国 福岡 東シナ海区	466 9 63	465 8 62
		5,000~1万	全国 宮崎 太平洋南区	295 3 7	294 2 6
		1万トン以上	全国 福岡 東シナ海区	344 22 38	345 23 39
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力 市区町村・漁業地区 冷蔵能力規模別工場数	50~100	全国 宮崎県 宮崎県 宮崎県（太平洋南区） 宮崎県 宮崎県（太平洋南区） 日向市 宮崎県 宮崎県（太平洋南区） 日向市 富島	302 7 7 1 1 1	303 8 8 2 2 2
		100~300	全国 福岡県 福岡県 福岡県（東シナ海区） 福岡県 福岡県（東シナ海区） 福岡市 福岡県 福岡県（東シナ海区） 福岡市 箱崎	466 9 8 5 3	465 8 7 4 2
		5,000~1万	全国 宮崎県 宮崎県 宮崎県（太平洋南区） 宮崎県 宮崎県（太平洋南区） 日向市 宮崎県 宮崎県（太平洋南区） 日向市 富島	295 3 3 1 1	294 2 2 - -
		1万トン以上	全国 福岡県 福岡県 福岡県（東シナ海区） 福岡県 福岡県（東シナ海区） 福岡市 福岡県 福岡県（東シナ海区） 福岡市 箱崎	344 22 18 16 15	345 23 19 17 16
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力 全国・都道府県 冷蔵能力計	冷蔵能力計	全国 福岡 宮崎 太平洋南区 東シナ海区	12,073,894 564,932 152,629 175,556 1,171,445	12,092,025 588,513 147,179 170,106 1,195,026

「2023年漁業センサス 流通加工調査（冷凍・冷蔵、水産加工場調査）」正誤表

表番号	表題	表頭	表側	誤	正
1-1	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力 市区町村・漁業地区 冷蔵能力計	冷蔵能力計	全国 福岡県 福岡県 福岡県（東シナ海区） 福岡県 福岡県（東シナ海区） 福岡市 福岡県 福岡県（東シナ海区） 福岡市 箱崎 宮崎県 宮崎県 宮崎県（太平洋南区） 宮崎県 宮崎県（太平洋南区） 日向市 宮崎県 宮崎県（太平洋南区） 日向市 富島	12,073,894 564,932 459,801 福岡県（東シナ海区） 390,855 福岡県（東シナ海区） 福岡市 福岡県 福岡県（東シナ海区） 152,629 宮崎県 57,034 宮崎県 7,224 宮崎県 6,882	12,092,025 588,513 483,382 414,436 390,594 147,179 51,584 1,774 1,432
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 凍結能力 全国・都道府県 1日当たりの凍結能力別工場数	5トン未満	全国 秋田 愛知 三重 福岡 鹿児島 太平洋中区 東シナ海区 非沿海	1,437 7 44 43 51 43 302 229 175	1,444 8 47 44 52 44 305 231 177
		10~30	全国 三重 太平洋中区	829 18 158	830 19 159
		50トン以上	全国 秋田 愛知 三重 福岡 鹿児島 太平洋中区 東シナ海区 非沿海	632 3 22 19 13 17 153 79 88	624 2 19 17 12 16 149 77 86
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 凍結能力 市区町村・漁業地区 1日当たりの凍結能力別工場数	5トン未満	全国 秋田県 秋田県 秋田県（非沿海） 秋田県 秋田県（非沿海） 湯沢市 秋田県 秋田県（非沿海） 湯沢市 非沿海 愛知県 愛知県 愛知県（太平洋中区） 愛知県 愛知県（太平洋中区） 名古屋市 愛知県 愛知県（太平洋中区） 名古屋市 港	1,437 7 4 2 2 2 3 2 2 44 37 5 1	1,444 8 5 3 3 3 2 3 47 39 6 2

「2023年漁業センサス 流通加工調査（冷凍・冷蔵、水産加工場調査）」正誤表

表番号	表題	表頭	表側	誤	正
1-1	冷凍・冷蔵工場に関する統計 凍結能力 市区町村・漁業地区 1日当たりの凍結能力別工場数（続き）	5トン未満（続き）	愛知県 愛知県（非沿海） 愛知県 愛知県（非沿海） 小牧市 愛知県 愛知県（非沿海） 小牧市 非沿海 三重県 三重県 三重県（太平洋中区） 松阪市 三重県 三重県（太平洋中区） 松阪市 三重 福岡県 福岡県 福岡県（東シナ海区） 福岡県 福岡県（東シナ海区） 福岡市 福岡県 福岡県（東シナ海区） 福岡市 箱崎 鹿児島県 鹿児島県 鹿児島県（東シナ海区）	7 - - - 43 - - - 44 1 1 1 1 51 46 26 14 15 43 43 44	8 1 1 1 44 1 1 1 27 52 47 27 15 44 44
		10~30	全国 三重県 三重県 三重県（太平洋中区） 四日市市 三重県 三重県（太平洋中区） 四日市市 四日市	829 18 1 1 - 1 - 1	830 19 2 1 1
		50トン以上	全国 秋田県 秋田県 秋田県（非沿海） 秋田県 秋田県（非沿海） 湯沢市 秋田県 秋田県（非沿海） 湯沢市 非沿海 愛知県 愛知県 愛知県（太平洋中区） 愛知県 愛知県（太平洋中区） 名古屋市 愛知県 愛知県（太平洋中区） 名古屋市 港 愛知県 愛知県（非沿海）	632 3 1 1 1 1 1 1 1 1 22 18 4 2 2 4	624 2 - - - - - - - 19 16 3 1 3

「2023年漁業センサス 流通加工調査（冷凍・冷蔵、水産加工場調査）」正誤表

表番号	表題	表頭	表側	誤	正
1-1	冷凍・冷蔵工場に関する統計 凍結能力 市区町村・漁業地区 1日当たりの凍結能力別工場数（続き）	50トン以上（続き）	愛知県 愛知県（非沿海） 小牧市 愛知県 愛知県（非沿海） 小牧市 非沿海 三重県 三重県 三重県（太平洋中区） 四日市市 三重県 三重県（太平洋中区） 四日市市 四日市 三重県 三重県（太平洋中区） 松阪市 三重県 三重県（太平洋中区） 松阪市 三重県 福岡県 福岡県 福岡県 福岡県 福岡県 福岡県 福岡県 福岡県 福岡県 鹿児島県 鹿児島県 鹿児島県	1 - 1 - 19 6 5 4 1 - 1 - 1 - 13 9 3 3 3 17 17 16	- - - - 17 5 4 - - - - 12 8 2 2 2 16 16
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 凍結能力 全国・都道府県 1日当たりの凍結能力計	1日当たり凍結能力計	全国 秋田 愛知 三重 愛媛 福岡 熊本 宮崎 鹿児島 太平洋中区 太平洋南区 東シナ海区 瀬戸内海区 非沿海	269,500 1,172 40,123 8,729 3,813 31,740 14,391 8,878 6,791 80,863 14,238 50,404 13,560 59,228	178,920 372 2,921 2,999 7,863 2,537 945 3,428 3,992 49,713 8,788 18,402 17,610 33,200
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 凍結能力 市区町村・漁業地区 1日当たりの凍結能力計	1日当たり凍結能力計	全国 秋田県 秋田県 秋田県（非沿海） 秋田県 秋田県（非沿海） 湯沢市 秋田県 秋田県（非沿海） 湯沢市 非沿海 愛知県 愛知県	269,500 1,172 849 801 801 801 40,123 27,909	178,920 372 49 1 1 1 2,921 2,489

「2023年漁業センサス 流通加工調査（冷凍・冷蔵、水産加工場調査）」正誤表

表番号	表題	表頭	表側	誤	正
1-1	冷凍・冷蔵工場に関する統計 凍結能力 市区町村・漁業地区 1日当たりの凍結能力計（続き）	1日当たり凍結能力計（続き）	愛知県 愛知県（太平洋中区） 名古屋市 愛知県 愛知県（太平洋中区） 名古屋市 港 愛知県 愛知県（非沿海） 愛知県 愛知県（非沿海） 小牧市 愛知県 愛知県（非沿海） 小牧市 非沿海 三重県 三重県 三重県（太平洋中区） 四日市市 三重県 三重県（太平洋中区） 四日市市 四日市 三重県 三重県（太平洋中区） 松阪市 三重県 三重県（太平洋中区） 松阪市 三重県 三重県（瀬戸内海区） 愛媛県 愛媛県（瀬戸内海区） 伊予市 福岡県 福岡県 福岡県（東シナ海区） 福岡県 福岡県（東シナ海区） 福岡市 福岡県 福岡県（東シナ海区） 福岡市 箱崎 熊本県 熊本県 熊本県（非沿海） 宮崎県 宮崎県 宮崎県（太平洋南区） 宮崎県 宮崎県（太平洋南区） 日向市 宮崎県 宮崎県（太平洋南区） 日向市 富島 鹿児島県 鹿児島県 鹿児島県（東シナ海区）	9,452 9,132 12,214 11,804 11,804 8,729 4,183 3,960 2,750 2,750 3,813 2,759 1,178 31,740 30,570 29,529 29,463 14,391 13,505 8,878 7,967 6,021 5,890 6,791 6,791	452 132 432 22 22 2,999 1,198 975 5 5 7,863 6,809 5,228 2,537 1,367 326 260 945 59 3,428 2,517 571 440 3,992 3,992

「2023年漁業センサス 流通加工調査（冷凍・冷蔵、水産加工場調査）」正誤表

表番号	表題	表頭	表側	誤	正
2-1-1	冷凍・冷蔵工場に関する統計 従業者規模別統計 冷蔵能力 冷蔵能力規模別工場数	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	計 10~19 うち、沿海市区町村 10~19 計 30~49 うち、沿海市区町村 30~49 計 10~19 うち、沿海市区町村 10~19 計 30~49 うち、沿海市区町村 30~49	302 85 281 73 466 74 416 63 295 89 267 78 344 92 287 72	303 86 282 74 465 73 415 62 294 88 266 77 345 93 288 73
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 従業者規模別統計 冷蔵能力 冷蔵能力計	冷蔵能力計	計 10~19 30~49 うち、沿海市区町村 10~19 30~49	12,073,894 2,197,606 2,738,548 10,252,459 1,994,700 2,181,077	12,092,025 2,192,156 2,762,129 10,270,590 1,989,250 2,204,658
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 従業者規模別統計 凍結能力 1日当たりの凍結能力別工場数	5トン未満 10~30 50トン以上	計 4 10~19 20~29 30~49 50~99 うち、沿海市区町村 4 10~19 30~49 50~99 計 20~29 うち、沿海市区町村 20~29 計 4 10~19 20~29 30~49 50~99 計 4 10~19 20~29 30~49 50~99 うち、沿海市区町村 4 10~19 20~29 30~49 50~99	1,437 91 383 128 142 99 1,262 81 347 127 76 829 121 745 105 632 13 122 87 118 92 544 12 109 76 97 83 1,444 92 385 129 144 100 1,267 348 129 77 830 122 746 106 624 120 85 116 91 538 11 108 75 95 82	1,444 92 385 129 144 100 1,267 82 348 129 77 830 122 746 106 624 120 85 116 91 538 11 108 75 95 82
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 従業者規模別統計 凍結能力 1日当たりの凍結能力計	1日当たり凍結能力計	計 4 10~19 20~29 30~49 50~99 200~299 うち、沿海市区町村 4 10~19 20~29 30~49 50~99 269,500 9,850 51,114 31,575 75,133 28,870 16,743 210,272 7,225 34,574 26,363 68,900 26,007	269,500 9,850 51,114 31,575 75,133 28,870 16,743 210,272 7,225 34,574 26,363 68,900 26,007	178,920 7,051 24,882 27,790 29,510 30,175 3,297 145,720 4,426 20,124 23,378 23,277 27,312

「2023年漁業センサス 流通加工調査（冷凍・冷蔵、水産加工場調査）」正誤表

表番号	表題	表頭	表側	誤	正
2-1-2	冷凍・冷蔵工場に関する統計 工場の事業区分別統計 冷蔵能力 冷蔵能力規模別工場数	50~100	計	302	303
			冷凍・冷蔵工場のみ	56	57
		100~300	計	466	465
			冷凍・冷蔵工場のみ	101	100
		5,000~1万	計	295	294
			冷凍・冷蔵工場のみ	215	214
		1万トン以上	計	344	345
			冷凍・冷蔵工場のみ	302	303
		冷蔵能力計	計	12,073,894	12,092,025
			冷凍・冷蔵工場のみ	9,826,776	9,844,907
2-1-3	冷凍・冷蔵工場に関する統計 工場の事業区分別統計 凍結能力 1日当たりの凍結能力別工場数	5トン未満	計	1,437	1,444
			冷凍・冷蔵工場のみ	386	391
			冷凍・冷蔵工場と水産加工場兼営	1,051	1,053
		10~30	計	829	830
			冷凍・冷蔵工場のみ	239	240
		50トン以上	計	632	624
			冷凍・冷蔵工場のみ	266	260
			冷凍・冷蔵工場と水産加工場兼営	366	364
		1日当たり凍結能力計	計	269,500	178,920
			冷凍・冷蔵工場のみ	175,414	99,774
2-1-3	冷凍・冷蔵工場に関する統計 工場の事業区分別統計 凍結能力 1日当たりの凍結能力計		冷凍・冷蔵工場と水産加工場兼営	94,086	79,146
	計	50~100	302	303	
		100~300	466	465	
		5,000~1万	295	294	
		1万トン以上	344	345	
		50~100	281	282	
		100~300	416	415	
		5,000~1万	267	266	
		1万トン以上	287	288	
	会社	50~100	225	226	
		100~300	368	367	
		5,000~1万	266	265	
		1万トン以上	338	339	
		50~100	207	208	
		100~300	321	320	
		5,000~1万	239	238	
		1万トン以上	281	282	
2-1-3	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 営んだ事業区分別工場数	計（実数）	50~100	302	303
			100~300	466	465
			5,000~1万	295	294
			1万トン以上	344	345
			50~100	281	282
			100~300	416	415
			5,000~1万	267	266
			1万トン以上	287	288
		冷蔵倉庫業	50~100	19	20
			100~300	53	52
			5,000~1万	239	238
			1万トン以上	328	329
			50~100	17	18
			100~300	48	47
			5,000~1万	215	214
			1万トン以上	271	272

表番号	表題	表頭	表側	誤	正
2-1-3	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 主とする事業区分別工場数	計	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	302 466 295 344 281 416 267 287	303 465 294 345 282 415 266 288
		冷蔵倉庫業	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	6 21 190 296 6 19 169 242	7 20 189 297 7 18 168 243
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 従業者数	計	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	7,712 16,805 10,544 18,056 6,939 14,218 9,623 14,495	7,728 16,775 10,528 18,086 6,955 14,188 9,607 14,525
		男	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	3,454 7,129 6,335 12,387 3,126 5,975 5,790 9,871	3,462 7,104 6,327 12,412 3,134 5,950 5,782 9,896
		女	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	4,258 9,676 4,209 5,669 3,813 8,243 3,833 4,624	4,266 9,671 4,201 5,674 3,821 8,238 3,825 4,629
		常時従業者 小計	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	7,435 16,202 10,321 17,405 6,688 13,702 9,408 14,135	7,450 16,172 10,306 17,435 6,703 13,672 9,393 14,165
		常時従業者 男	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	3,361 6,933 6,168 11,907 3,042 5,823 5,624 9,584	3,368 6,908 6,161 11,932 3,049 5,798 5,617 9,609

「2023年漁業センサス 流通加工調査（冷凍・冷蔵、水産加工場調査）」正誤表

表番号	表題	表頭	表側	誤	正
2-1-3	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 従業者数（続き）	常時従業者 女	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	4,074 9,269 4,153 5,498 3,646 7,879 3,784 4,551	4,082 9,264 4,145 5,503 3,654 7,874 3,776 4,556
		常時従業者 常時従業者のうち雇用者 小計	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	6,545 14,371 9,477 16,319 5,848 11,984 8,595 13,237	6,559 14,341 9,463 16,349 5,862 11,954 8,581 13,267
		常時従業者 常時従業者のうち雇用者 男	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	2,911 6,095 5,555 11,095 2,615 5,051 5,039 8,914	2,917 6,070 5,549 11,120 2,621 5,026 5,033 8,939
		常時従業者 常時従業者のうち雇用者 女	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	3,634 8,276 3,922 5,224 3,233 6,933 3,556 4,323	3,642 8,271 3,914 5,229 3,241 6,928 3,548 4,328
		その他 小計	50~100 5,000~1万 50~100 5,000~1万	277 223 251 215	278 222 252 214
		その他 男	50~100 5,000~1万 50~100 5,000~1万	93 167 84 166	94 166 85 165
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 従業者規模別工場数	計	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	302 466 295 344 281 416 267 287	303 465 294 345 282 415 266 288
		10~19	50~100 5,000~1万 50~100 5,000~1万	85 89 73 78	86 88 74 77
		30~49	100~300 1万トン以上 100~300 1万トン以上	74 92 63 72	73 93 62 73

「2023年漁業センサス 流通加工調査（冷凍・冷蔵、水産加工場調査）」正誤表

表番号	表題	表頭	表側	誤	正
2-1-3	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 従業者の常時従業者以外の割合別工場数	計	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	302 466 295 344 281 416 267 287	303 465 294 345 282 415 266 288
			すべて常時従業者	100~300 1万トン以上 100~300 1万トン以上	380 284 340 238
			30%未満	50~100 5,000~1万 50~100 5,000~1万	33 23 31 20
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 従業者の女割合別工場数	計	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	302 466 295 344 281 416 267 287	303 465 294 345 282 415 266 288
			30%未満	100~300 1万トン以上 100~300 1万トン以上	75 236 66 195
			50~70	50~100 5,000~1万 50~100 5,000~1万	99 39 90 34
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 従業者の外国人割合別工場数	計	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	302 466 295 344 281 416 267 287	303 465 294 345 282 415 266 288
			すべて日本人	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	206 295 221 279 189 262 197 229
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 従業者のうち雇用者規模別工場数	計	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	302 466 295 344 281 416 267 287	303 465 294 345 282 415 266 288

表番号	表題	表頭	表側	誤	正
2-1-3	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 従業者のうち雇用者規模別工場数（続き）	雇用者あり 小計	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	283 437 276 339 263 387 249 282	284 436 275 340 264 386 248 283
		雇用者あり 10~19	50~100 5,000~1万 50~100 5,000~1万	67 87 60 76	68 86 61 75
		雇用者あり 30~49	100~300 1万トン以上 100~300 1万トン以上	61 80 52 61	60 81 51 62
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 利用区別別工場数	計	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	302 466 295 344 281 416 267 287	303 465 294 345 282 415 266 288
		営業用	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	19 51 239 328 17 46 215 271	20 50 238 329 18 45 214 272
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 利用者区別別工場数	計（実数）	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	302 466 295 344 281 416 267 287	303 465 294 345 282 415 266 288
		寄託品 小計（実数）	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	63 119 259 330 59 108 234 273	64 118 258 331 60 107 233 274
		寄託品 漁業協同組合等	100~300 1万トン以上 100~300 1万トン以上	32 66 32 58	31 67 31 59
		寄託品 漁業者	100~300 1万トン以上 100~300 1万トン以上	44 42 44 34	43 43 43 35
		寄託品 水産加工業協同組合等	100~300 1万トン以上 100~300 1万トン以上	5 56 5 49	4 57 4 50

表番号	表題	表頭	表側	誤	正
2-1-3	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 利用者区分別工場数（統計）	寄託品 加工業者	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	12 55 205 219 11 47 188 180	13 54 204 220 12 46 187 181
		寄託品 卸売業者	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	12 30 163 187 10 23 148 159	13 29 162 188 11 22 147 160
		寄託品 買受人	100~300 1万トン以上 100~300 1万トン以上	27 104 24 88	26 105 23 89
		寄託品 その他	50~100 5,000~1万 50~100 5,000~1万	14 102 14 85	15 101 15 84
		自営品	50~100 5,000~1万 50~100 5,000~1万	280 119 261 113	281 118 262 112
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 主な利用者区分別工場数	計	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	302 466 295 344 281 416 267 287	303 465 294 345 282 415 266 288
		寄託品 小計	100~300 1万トン以上 100~300 1万トン以上	74 306 68 250	73 307 67 251
		寄託品 漁業者	100~300 1万トン以上 100~300 1万トン以上	17 18 17 14	16 19 16 15
		自営品	50~100 5,000~1万 50~100 5,000~1万	254 75 236 71	255 74 237 70
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 冷蔵能力 冷蔵能力計	冷蔵能力計	計 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 うち、沿海市区町村 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	12,073,894 20,503 79,609 1,998,865 8,077,270 10,252,459 19,144 70,466 1,799,072 6,640,353	12,092,025 20,553 79,341 1,993,365 8,101,119 10,270,590 19,194 70,198 1,793,572 6,664,202

「2023年漁業センサス 流通加工調査（冷凍・冷蔵、水産加工場調査）」正誤表

表番号	表題	表頭	表側	誤	正
2-1-3	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 凍結能力 1日当たりの凍結能力別工場数	計	50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上 50~100 100~300 5,000~1万 1万トン以上	278 430 235 258 258 385 214 217	279 429 234 259 259 384 213 218
		5トン未満	計 50~100 2,000~5,000 5,000~1万 1万トン以上 うち、沿海市区町村 2,000~5,000 5,000~1万 1万トン以上	1,435 110 74 58 1,260 65 53 68	1,442 111 75 60 1,265 66 55 70
		10~30	計 10~50 うち、沿海市区町村 10~50	826 208 742 179	827 209 743 180
		50トン以上	計 10~50 100~300 2,000~5,000 5,000~1万 1万トン以上 うち、沿海市区町村 10~50 50~100 100~300 2,000~5,000 5,000~1万 1万トン以上	630 29 92 111 102 543 25 28 72 105 91 83	622 28 91 110 99 537 24 29 71 104 88 82
	冷凍・冷蔵工場に関する統計 冷蔵能力別統計 凍結能力 1日当たりの凍結能力計	1日当たり凍結能力計	計 10~50 50~100 100~300 1,000~2,000 2,000~5,000 5,000~1万 1万トン以上 うち、沿海市区町村 10~50 50~100 100~300 1,000~2,000 2,000~5,000 5,000~1万 1万トン以上	268,636 13,000 5,607 45,577 26,531 27,281 63,045 61,138 209,908 10,925 4,351 41,848 20,809 21,164 45,380 42,029	178,056 10,015 4,857 16,374 30,581 24,536 32,300 32,936 145,356 7,940 4,401 12,645 24,859 18,419 28,081 25,609