



# ポラリスリサーチレポート

2025年7月  
No.111

雨の季節になりました。水田では田植えが終わり、青々とした風景が広がっています。お米の豊作と安定供給を期待します。

令和6年の主食用のお米の収穫量は679.2万トンで、作付面積は125.9万ヘクタールでした。

収穫量が最も多かったのは新潟県で54.3万トン、次いで北海道46.6万トン、秋田県42.0万トン、宮城県34.1万トン、茨城県32.5万トンとなっています。静岡県は31番目で6.9万トン、作付面積は1.4万ヘクタールでした。

右地図は、耕地面積（「田」または「畑」）に占めるお米の作付面積の割合を表したもので、新潟や秋田、富山、石川、福井、滋賀は、「田」の割合が多くなっています。

北海道は、お米の収穫量と作付面積も全国2位ですが、「田」以上に「畑」が大きいことがわかります。

静岡県のお米の作付面積は1.4万ヘクタール、耕地面積に占める割合は24.7%と、お米を作っているのは耕地面積全体の1/4です。

表2は、静岡県内のお米の収穫量と作付面積です。浜松市は8,610トン、1,780ヘクタールとなっています。磐田、掛川、袋井などが多く、西部地域で県全体の収穫量の約半分を占めています。

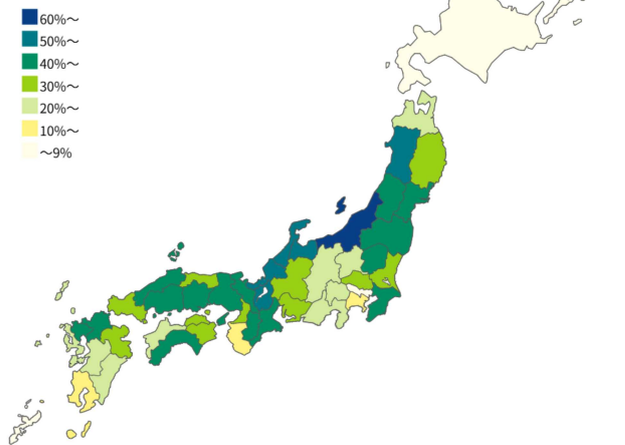
表3は、浜松の農業産出額で、2023年は545.6億円でした。みかんが最も多く、花き、米、ねぎ、玉ねぎ、メロンなどとなっています。

■表1 米の収穫量と作付面積  
2024年 単位：万t ha

県名	収穫量	作付面積
1. 新潟	54.3	101,400
2. 北海道	46.6	83,700
3. 秋田	42.0	72,200
4. 宮城	34.1	58,400
5. 茨城	32.5	59,900
6. 福島	32.2	56,500
7. 山形	30.6	52,400
8. 千葉	27.5	48,300
9. 栃木	26.5	49,000
10. 岩手	24.5	43,100
-----		
31. 静岡	6.9	14,400
-----		
43. 山梨	2.4	4,590
44. 大阪	2.1	4,290
45. 神奈川	1.4	2,480
46. 沖縄	0.1	557
47. 東京	0.04	107
合計	679.2	1,259,000

農林水産統計より作成

■図1 水稲作付けの割合  
(耕地面積に占める)



■表2 米の収穫量と作付面積  
2024年 単位：t ha

市名	収穫量	作付面積
1. 磐田	9,530	1,940
2. 浜松	8,610	1,780
3. 掛川	6,620	1,360
4. 袋井	6,180	1,300
5. 御殿場	3,860	793
6. 焼津	3,680	761
7. 菊川	3,510	716
8. 藤枝	2,960	607
9. 富士宮	2,360	516
10. 牧之原	2,170	436
合計	70,059	14,500

農林水産統計より作成

■表3 浜松の農業産出額  
2023年 単位：千万円

品目	産出額
1. みかん	1,659
2. 花き	688
3. 米	234
4. ねぎ	160
5. 玉ねぎ	154
6. メロン	102
7. トマト	85
8. いちご	64
9. だいこん	43
10. ほうれん草	43
合計	5,456

農林水産統計より作成

米国の輸入品目（日本、中国、タイ、ベトナムから）（米国の貿易統計より）

（前回は、日本の貿易統計から、日本から米国へ「自動車の輸出」についてお伝えした。）

2018年から2024年までの、米国の、日本、中国、タイ、ベトナムとの貿易赤字は、中国が圧倒的に大きく2024年は2,954億ドルで、日本は685億ドルであった。近年はベトナムとの貿易赤字が増えてきている。既に貿易交渉が成立したイギリスとは、米国は貿易黒字である。

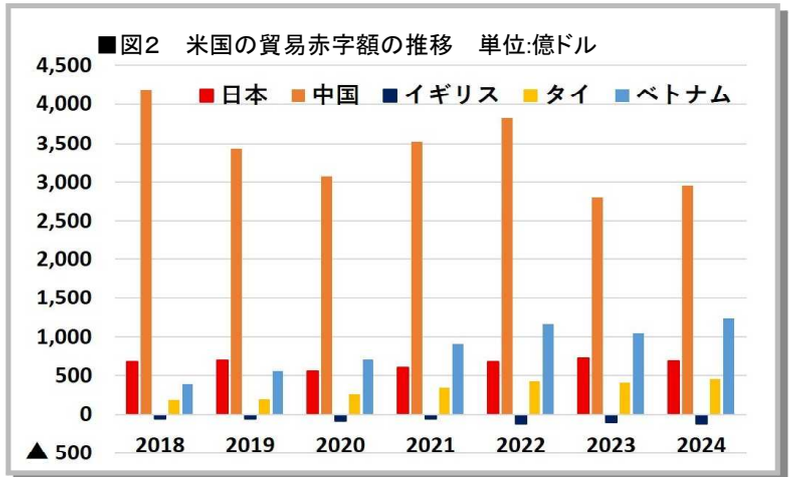


表4から表7は、米国の、日本、中国、タイ、ベトナムからの輸入上位10品目である。

■表4 日本からの輸入 上位10品 100万ドル

No. HS-4 品名	2024年
1. 8703 乗用自動車	39,936
2. 8708 自動車の部分品・附属品	7,194
3. 3002 人血、調製した動物の血	5,335
4. 8429 ブルドーザー、地ならし機	5,205
5. 8486 半導体、集積回路、ディスプレイ	3,848
6. 8443 印刷機、複写機及びファクシミリ	3,163
7. 8507 蓄電池	2,996
8. 8411 ターボジェット、ガスタービン	2,168
9. 9018 医療用・獣医用の機器	2,112
10. 3824 化学品及び調製品	1,990
-----	-----
総計	148,209

■表5 中国からの輸入 上位10品 100万ドル

No. HS-4 品名	2024年
1. 8517 電話機・携帯電話	50,779
2. 8471 自動データ処理機	36,157
3. 8507 蓄電池	17,881
4. 9503 おもちゃ・プラモデル・パズル	13,470
5. 8708 自動車の部分品・附属品	9,374
6. 9504 ビデオゲーム機他	7,002
7. 8528 TVモニター・プロジェクター	6,784
8. 8516 湯沸器・電気ポット・炊飯器	6,610
9. 9401 腰掛け	6,536
10. 8473 計算機・事務機器の部品	6,527
-----	-----
総計	438,742

■表6 タイからの輸入 上位10品 100万ドル

No. HS-4 品名	2024年
1. 8517 電話機・携帯電話	8,714
2. 8471 自動データ処理機	6,869
3. 4011 ゴム製の空気タイヤ	3,626
4. 8541 半導体デバイス	3,506
5. 8504 放電管用安定器	2,434
6. 8543 電気機器	1,801
7. 8473 計算機・事務機器の部品	1,570
8. 8443 印刷機、複写機及びファクシミリ	1,463
9. 8415 エアコンディショナー	1,364
10. 8525 ラジオ・テレビの放送用機器	1,344
-----	-----
総計	63,350

■表7 ベトナムからの輸入 上位10品 100万ドル

No. HS-4 品名	2024年
1. 8471 自動データ処理機	15,795
2. 8517 電話機・携帯電話	14,429
3. 9403 家具・寝具	7,445
4. 8473 計算機・事務機器の部品	6,316
5. 8541 半導体デバイス	5,632
6. 9401 腰掛け	4,868
7. 8518 マイク・スピーカー・拡声器	4,308
8. 6403 履物(底がゴム製、甲が皮)	3,571
9. 6404 履物(底がゴム製、甲が繊維)	3,531
10. 8525 ラジオ・テレビの放送用機器	2,485
-----	-----
総計	136,501



← バックナンバー

2025年6月25日執筆

市場調査と統計データ分析で 売上の未来を描く

\*\*\* 市場調査のやり方研修・統計データ分析の研修 で貴社をサポートします\*\*\*

合同会社ポラリス 〒430-0942 浜松市中央区松島町 ko-ichi@24kawa.org

執筆 西川公一郎 ((一財)日本総合研究所 客員研究員)

マーケット開拓・ビジネス戦略・新規事業・中期計画は 市場調査と統計データ分析から