



日本人がマグロを  
いつ頃から食べていたか知っていますか？

その歴史は意外と古く縄文時代の地層や貝塚からマグロの骨が発見されています。  
しかし保存や輸送の技術が発達していなかったこともあり現在のよう「国民に愛されるお魚」とはいえなかったそうです。  
そんなマグロの地位向上に一役買ったのが「お醤油」。  
江戸時代に銚子を中心に盛んに作られたお醤油にマグロを漬け込んだ「ヅケ」が考案され、その美味しさがたちまち評判になったのだそう。

市民権を得たのは  
割と最近なんだね



現代では老若男女に愛されるマグロ！  
統計表を使ってどの都道府県が漁獲量NO.1が調査しよう！



e-Statにアクセスし**分野**をクリック  
<https://www.e-stat.go.jp/>

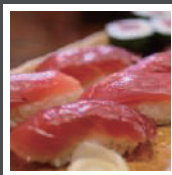
「すべて」や「組織」のボタンからも調べられるよ！



農林水産業の  
**海面漁業生産統計調査**をクリック



# みんな大好き！マグロ！ 漁獲量NO.1の都道府県はどこ？



ファイルをクリック

確報 [1,868件]  
→令和3年漁業・養殖業生産統計 [113件]  
→年次[113件]をクリック

確報 [1,868件]の左隣にある + - マークをクリックすると年ごとのデータが開閉するよ



調査名	年次	更新日	操作
1-1 全国統計 年次別統計 (平成23年～令和3年)			
漁獲種別別漁獲量	2021年	2023-08-02	EXCEL
魚種別漁獲量	2021年	2023-08-02	EXCEL
(参考) 油鯧(小型油鯧)	2021年	2023-02-24	EXCEL
(参考) 油鯧(舟型油鯧)	2021年	2023-02-24	EXCEL
(参考) 南極海魚類漁獲量	2021年	2023-02-24	EXCEL
(参考) 北西太平洋魚類漁獲量	2021年	2023-02-24	EXCEL
1-2 全国統計 系魚種別・魚種別漁獲量	2021年	2023-08-02	EXCEL
2-1 大海区都道府県振興局別統計 漁業種別漁獲量	2021年	2023-08-02	EXCEL
2-2 大海区都道府県振興局別統計 魚種別漁獲量	2021年	2023-08-02	EXCEL
2-3 大海区都道府県振興局別統計 魚種別漁獲量 (さけ、まき類別)	2021年	2023-02-24	EXCEL
2-4 大海区都道府県振興局別統計 漁業種別・魚種別漁獲量			

2-2「大海区都道府県振興局別統計  
魚種別漁獲量」のEXCELをクリックし  
ファイルをダウンロード

調査名をクリックすると調査の概要等が見られるよ



都道府県・大府県・振興局	合計	サケ	マキ	その他
全国	1,193,000	2,306,900	148,664	12,151
北海道	918,317	498,027	342	322
青森県	68,937	89,992	3,789	1,902
岩手県	73,739	71,089	6,014	352
秋田県	184,045	376,027	18,263	1,710
山形県	33	80	80	-
福島県	33	80	80	-
宮城県	1,495	208	103	193
茨城県	379	98	382	80
栃木県	441	110	333	80
群馬県	3,072	102	-	8
埼玉県	24,806	23	4,765	208
千葉県	27,936	18,106	2,439	131
東京都	23,223	18,106	4,891	108
神奈川県	44,836	88,178	385	260
新潟県	9,413	6,962	31	30
富山県	206,989	205,100	28,224	1,278
石川県	82,835	88,227	-	-
福井県	47,372	104,060	8,743	507
山梨県	4,986	2,760	88	94
長野県	17,985	17,060	-	-

静岡 28,224

ダウンロードしたEXCELファイルを開くとマグロの漁獲量NO.1は静岡県だとわかりました

静岡県は他の都道府県の追随を許さない  
圧倒的な漁獲量なんだ

