

令和4年度 山口県重要魚種の資源評価一覧表

水産庁HP「令和4年度魚種別系群別資源評価」に公開されたダイジェスト版から抜粋した内容を一覧表にまとめました。

赤字は資源状態の悪い資源を示しています。

詳細な情報を知りたい方は以下のHPを参照してください。

HPアドレス <http://abchan.fra.go.jp/digests2021/index.html>

日本海側系群

魚種名	系群名	2021漁獲量 (トン)	MSY (トン)	2021親魚量 (トン)	目標管理基 準値(トン)	限界管理基 準値(トン)	禁漁水準 (トン)
1 マダイ	日本海西部・東シナ海	5,217	6,720	12,100	39,300	8,960	1,440
2 ムシガレイ	日本海南西部	300	1,500	1,485	4,000	1,900	300
3 ソウハチ	日本海南西部	2,200	2,800	6,400	4,100	1,600	200
4 スルメイカ	秋季発生	96,000	273,000	239,000	329,000	189,000	30,000
5 マイワシ	対馬暖流	55,000	338,000	274,000	1,093,000	465,000	66,000
6 カタクチイワシ	対馬暖流	41,000	51,000	46,000	84,000	32,000	4,000
7 ウルメイワシ	対馬暖流	34,000	35,000	63,000	54,000	18,000	2,000
8 マアジ	対馬暖流	123,000	158,000	291,000	254,000	107,000	16,000
9 マサバ	対馬暖流	213,000	323,000	159,000	310,000	143,000	22,000
10 ブリ		109,000	130,000	132,000	222,000	69,000	9,000
11 ヒラメ	日本海中西部・東シナ海	920	1,091	2,205	4,053	1,921	384

魚種名	系群名	資源の水準・動向		2021漁獲量 (トン)	2023ABC target(トン)	2023ABC limit(トン)
		水準	動向			
12 アカアマダイ	日本海西・九州北西	低位	増加	402	505	631
13 キダイ	日本海・東シナ海	中位	増加	3,396	2,900	3,600
14 ウマヅラハギ	日本海・東シナ海	低位	減少	2,515	1,500	1,900
15 ケンサキイカ	日本海・東シナ海	低位	横ばい	5,649	5,200	6,500
16 ヤリイカ	対馬暖流	中位	横ばい	2,010	1,768	2,211

魚種名	系群名	2021漁獲量 (トン)	資源量指標値		
			現状(2021)	目標水準案	限界水準案
17 サワラ	日本海・東シナ海	8,900	1.23 (78%)	1.26 (80%)	0.96 (56%)

()内は資源量水準

日本海・東シナ海・瀬戸内海系群

魚種名	系群名	2021漁獲量 (トン)	MSY (トン)	2021親魚量 (トン)	目標管理基 準値(トン)	限界管理基 準値(トン)	禁漁水準 (トン)
1 トラフグ	日本海・東シナ海・瀬戸内海	190	191	464	577	329	0

瀬戸内海側系群

魚種名	系群名	2021漁獲量 (トン)	MSY (トン)	2021親魚量 (トン)	目標管理基 準値(トン)	限界管理基 準値(トン)	禁漁水準 (トン)
1 カタクチイワシ	瀬戸内海	34,000	39,000	89,000	43,000	17,000	2,000
2 サワラ	瀬戸内海	2,700	5,600	6,300	12,900	5,700	900
3 マダイ	瀬戸内海中・西部	2,609	2,800	7,600	5,700	3,610	200
4 ヒラメ	瀬戸内海	576	806	2,800	2,400	900	100