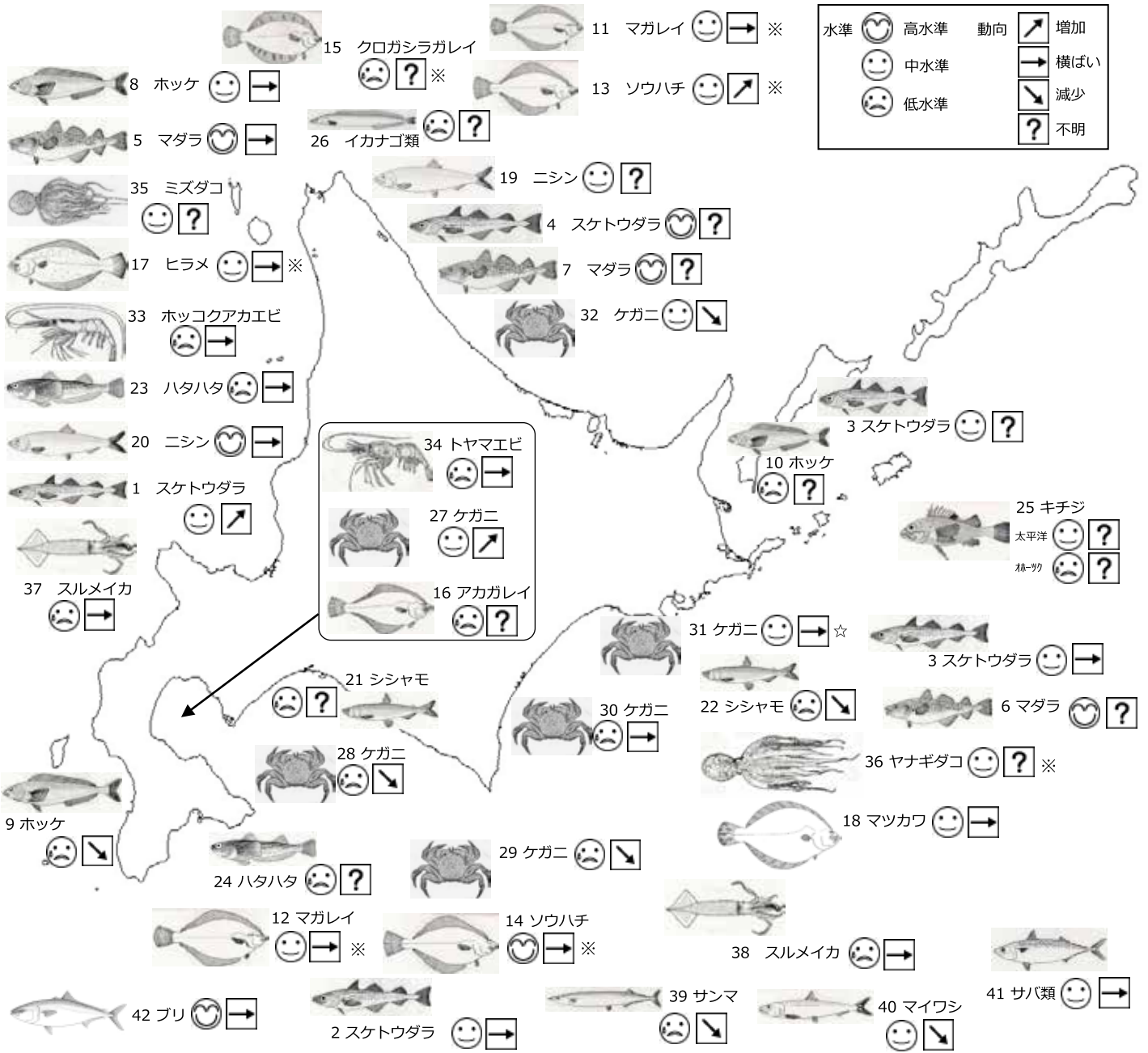


主要魚種の資源評価【2023年度】



No	対象魚種	対象海域	水準	動向
1	スケトウダラ	日本海	中	増加
2		太平洋	中	横ばい
3		根室海峡	中	不明
4		オホーツク海	高	不明
5	マダラ	日本海	高	横ばい
6		太平洋	高	不明
7		オホーツク海	高	不明
8	ホッケ	道央日本海～オホーツク海	中	横ばい
9		道南日本海～道南太平洋	低	減少
10		太平洋～根室海峡	低	不明
11	マガレイ※	石狩湾以北日本海～オホーツク海	中	横ばい
12		道南太平洋	中	横ばい
13	ソウハチ※	日本海～オホーツク海	中	増加
14		道南太平洋	高	横ばい
15	クロカシラガレイ※	石狩湾以北日本海～オホーツク海	中	不明

No	対象魚種	対象海域	水準	動向	
16	アカガレイ	噴火湾	低	不明	
17	ヒラメ※	日本海～津軽海峡	中	横ばい	
18	マツカワ	北海道～常磐以北太平洋	中	横ばい	
19	ニシン	道北日本海～オホーツク海	中	不明	
20		後志～宗谷湾	高	横ばい	
21	シシャモ	道南太平洋	低	不明	
22		道東太平洋	低	減少	
23	ハタハタ	日本海	低	横ばい	
24		太平洋	低	不明	
25	キチジ	北海道周辺	太平洋	高	不明
26	イカナゴ類	宗谷海峡	低	不明	
27	ケガニ	噴火湾	中	増加	
28		胆振太平洋	低	減少	
29		日高	低	減少	

No	対象魚種	対象海域	水準	動向
30	ケガニ	釧路西部・十勝	低	横ばい
31		釧路東部☆	中	横ばい
32		オホーツク海	中	減少
33	ホッコクアカエビ	日本海	低	横ばい
34	トヤマエビ	噴火湾	低	横ばい
35	ミスダコ	北海道周辺	中	不明
36	ヤナギダコ	北海道周辺	低	不明
37	スルメイカ	日本海	低	横ばい
38		太平洋～オホーツク海	低	横ばい
39	サンマ	太平洋～オホーツク海	低	減少
40	マイワシ	北海道周辺	中	減少
41	サバ類	太平洋	中	横ばい
42	ブリ	北海道周辺	高	横ばい