

外来魚のリリース禁止の取組について

県では、水産課が滋賀県漁業協同組合連合会とともに、外来魚対策に関する事業を行い、琵琶湖保全再生課が外来魚のリリース禁止に関する事業を行っています。レジャー条例における外来魚の対象としては、ブラックバス（オオクチバス・コクチバス）、ブルーギルとなります。

1. リリース禁止の施設整備（外来魚回収ボックス・いけすの設置）

○回収ボックス：59 基

会計年度任用職員（3 名、週 3 日）にて外来魚の回収、処分を実施する
いけすと併せて、メンテナンスも随時実施する。

○回収いけす：25 基

外来魚回収業務委託事業（外部発注）にて回収、堆肥化を実施する。

2. びわこルールキッズ事業

○令和 6 年度参加者数：381 名

外来魚のノーリリース（再放流禁止）に協力してもらえる小中学生『びわこルールキッズ』を募集。7 月 1 日～10 月 20 日の間に釣り上げた外来魚の匹数を、キッズから県まで報告してもらい、釣果に応じて県から表彰を行った。7 月 6 日には本事業の登録会を兼ねた釣り大会も実施した（釣り大会参加者数：217 名）。

→事業参加者は昨年より増加。引き続き広報に力を入れるなどにより参加者増加を目指す。

3. 外来魚有効利用釣り大会（びわこルールキッズとは別の事業）

○参加者数：0 名（第 14 回 9 月 8 日大津港）

公益財団法人日本釣振興会と共催で釣り大会を開催。釣り大会を通して外来魚リリース禁止の普及啓発を行う。

→台風の影響により、釣り大会会場予定地に大量の水草が漂着したため、中止。来年度も多くの方に啓発できる機会を設けたい。

4. 外来魚釣り上げ名人事業

○個人の部：27 名、団体の部：11 チーム 93 名 合計：120 名

○駆除量：605.7 kg（11 月末現在）

登録者に毎月の釣果を報告していただき、外来魚を釣り上げた重量により初段から名人までの到達者を段位認定する。『釣り上げ名人』にチャレンジしていただき、釣り人による一層の駆除と、ノーリリースの定着を図る。

→駆除量が近年徐々に減少しているため、新たな参加者の募集を随時行うとともに、参加者の意欲向上に引き続き努める。

5. 外来魚釣り上げ隊事業（企業・団体等との連携）

○参加団体：24 件、参加者数：2,778 名

○駆除量：178.21kg（11 月末現在）

釣り大会等を自主開催される民間団体等の方々の協力をいただいて外来魚の駆除を行う。釣り竿の貸出や、釣り上げた外来魚の臨時回収を行うことで活動を支援する。

→コロナ禍の令和2～3年度は年10数件と活動が落ち込んでいた。令和4年度から徐々に回復傾向にあり、今年度はコロナ禍前の令和元年度の参加団体数27件に近い24件まで復活した。今後もさまざまな主体において駆除活動が実施されるよう支援する。

6. 総括

県全体での外来魚の駆除量については、減少している。また、当課にて設置している回収ボックス、いけすの回収量も大きく減少している。これは図3のとおり外来魚そのものの生息量が減少していることも要因として考えられる。その一方で、北米由来のナマズ「チャンネルキャットフィッシュ」が近年増加傾向にあり、引き続き情報収集を進め、レジャーの側面からも取り組みが必要か検討をしてみたい。県ではオオクチバス等防除実施計画を策定し、令和7年度末に外来魚の推定生息量を300トン以下とすることを目指しているが、令和4年度末時点では440トンとなっているため、今後も粘り強く啓発を行い、レジャーの側面からの駆除の推進を進めてみたい。

表1. 外来魚の回収量

	水産課関係	ボックス	いけす	ボックス等計	ひろめよう券	計
H14	520.8					520.8
H15	418.3	8.1	1.5	9.6	15.9	443.8
H16	408.3	10.6	1.3	11.9	28.5	448.7
H17	423.2	12.2	1.7	13.9	12.3	449.4
H18	490.4	12.2	1.7	13.9	21.4	525.7
H19	542.8	13.4	1.7	15.1	16.4	574.3
H20	423.2	15.1	2.3	17.4	-	440.6
H21	363.4	16.6	1.6	18.2	-	381.6
H22	372.9	18.4	3.1	21.5	-	394.4
H23	314.9	13.8	1.4	15.3	-	330.2
H24	350.0	17.4	1.5	18.9	-	368.9
H25	174.3	12.8	1.4	14.2	-	188.5
H26	178.9	11.9	1.4	13.3	-	192.2
H27	157.5	13.2	1.2	14.4	-	171.9
H28	216.4	17.1	1.5	18.6	-	235.0
H29	175.7	12.1	0.7	12.8	-	188.5
H30	93.0	15.6	0.8	16.4	-	109.6
R1	98.5	10.2	0.7	11.0	-	109.5
R2	88.3	7.1	0.5	7.6	-	95.9
R3	101.0	6.0	0.6	6.6	-	107.6
R4	98.0	5.7	0.6	6.3	-	104.3
R5	75.0	4.2	0.5	4.7	-	79.7
R6	37.9	3.0	0.2	3.2	-	41.1

※R6 年 11 月末現在

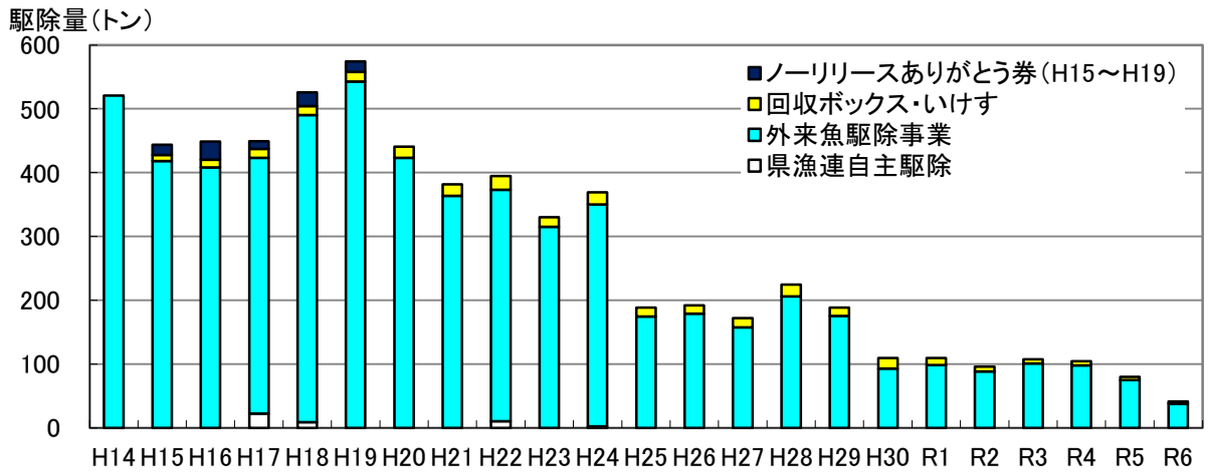


図1. 外来魚駆除量の推移 (県全体) (年度)

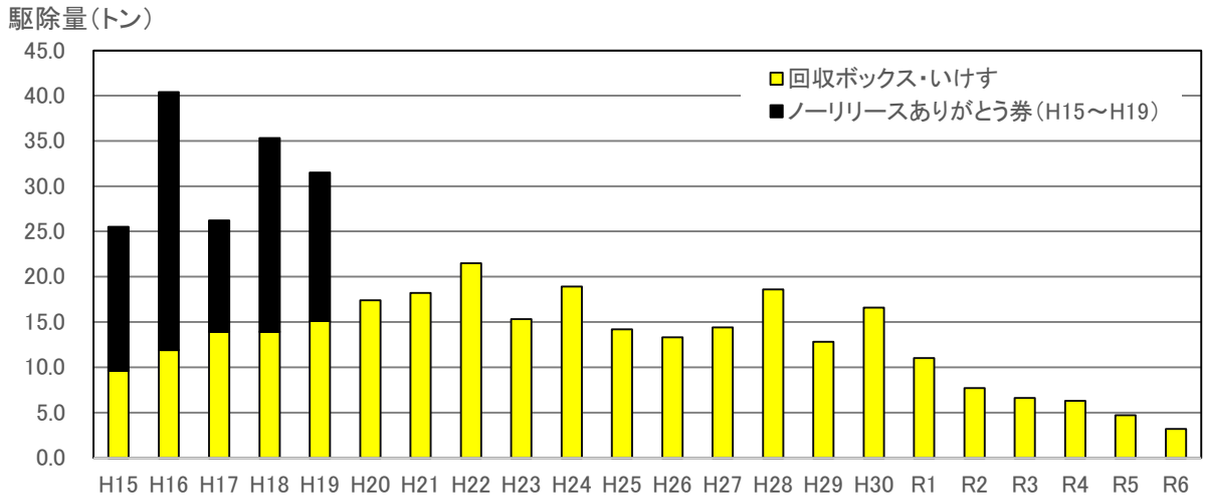


図2. 外来魚駆除量の推移 (琵琶湖保全再生課) (年度)

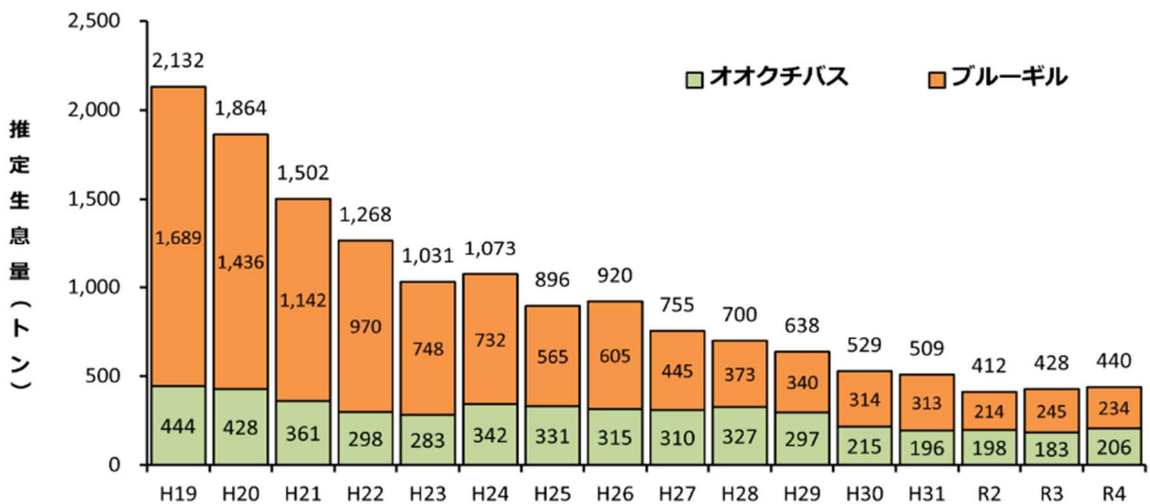


図3. 外来魚推定生息量の推移