

都道府県における移入種対策事業一覧

平成15年5月1日現在

都道府県	移入種	問題となっている地域	問題となっている事項	対象事業		
				概要	経費(千円)	事業年度
1 北海道	アライグマ	道内19市町村	トウモロコシ・スイカなどの食害・アオサギ(野幌森林公園)・シマフクロウ	アライグマ捕獲業務 捕獲実績:(H12)721頭,(H13)971頭	(H12)30,500 (H13)27,500 (H14)28,200	12,13,14
2	ブラックバス	円沼など	漁業資源への打撃	稚魚駆除(余市ダム)	(H14)4,202	14
3 岩手県	ブラックバス	県内33市町村の池・湖沼及び河川	在来生態系	(H13)オオクチバス駆除401尾(6ヶ所) (H14)オオクチバス・ブルーギル駆除 合計1,400尾(10ヶ所)	(H13)1,100 (H14)1,590	13,14
4	セイヨウタンポポ、シロツメクサ、スズメノカタビラ、ヨモギ	早池峰山地域	高山植物の駆逐	除去作業 (H13)46名参加,(H14)22名参加	なし	13,14
5 宮城県	オオクチバス	伊豆沼・内沼	タナゴ・モツゴの漁獲減少	駆除・回収処理・生態系復元のための増殖事業 (H13)約21,000尾駆除 (H14)約61,000尾駆除	(H13)2,800 (H14)2,020	13,14
6 秋田県	オオクチバス	県内全域	ハゼ・フナの漁獲減少	(H13)約2,500尾駆除(10ヶ所) (H14)約3,300尾駆除(15カ所)	(H13)2,800 (H14)2,700	13,14
7 山形県	オオクチバス	県内全域	シナイモツゴ・ヤリタナゴ・マルコガタノゲンゴロウを含む在来種(タナゴ・モツゴ)の捕食	(H14)4,383尾駆除。	(H14)8,839	14
8 福島県	コクチバス・オオクチバス・ブルーギル	県内全域	在来種(漁業権漁種)の捕食	(H14)3種合計4,000尾捕獲	(H14)5,179	14
9 茨城県	ブルーギル・オオクチバス・アメリカナマズ	オオクチバス・ブルーギルは県内各地、アメリカナマズは霞ヶ浦を中心とした利根川水系の一部	在来有用種の捕食、漁業者の怪我(アメリカナマズの棘)	(H13)ブルーギル68トン駆除 (H14)ブルーギル68トン、アメリカナマズ35トン駆除	(H13)4,600 (H14)6,950	13,14
10 群馬県	コクチバス	利根郡水上町 奥利根湖、多野郡鬼石町 神流湖	漁業権漁種の食害	奥利根湖での駆除 (H12)521尾,(H13)2,102尾,(H14)4,993尾	(H12)4,800 (H13)7,390 (H14)7,390	12,13,14
11 東京都	ノヤギ	小笠原諸島	景観の破壊、サンゴ・海鳥類への被害	14年度実施後のノヤギの残個体数 蟹島(2,3頭)・媒島(0頭)・嫁島(0頭)・西島(3頭)	(H13)6,502 (H14)6,084 ※植生復元含む	13,14
12 神奈川県	アライグマ	鎌倉市、藤沢市、横須賀市、逗子市、三浦市、葉山町	スイカ・スイートコーン・トマト・カボチャの食害(1,228千円)、生活被害	捕獲:(H13)505頭,(H14)777頭	(H14)4,700	14
13	タイワンリス	鎌倉市、藤沢市、横須賀市、逗子市、三浦市、葉山町	ミカン・キウイ・柿の食害(131千円)、生活被害	捕獲:(H13)251頭,(H14)219頭	(H14)4,700	14

都道府県	移入種	問題となっている地域	問題となっている事項	対象事業			
				概要	経費(千円)	事業年度	
14	新潟県	オオクチバス・コクチバス・ブルーギル	県内漁業権設定河川湖沼で確認	イワナ、アユ、コイ、フナ、サケ、モズクガニ等の卵・稚魚・成魚の捕食	(H13~14)オオクチバス459尾、コクチバス274尾、ブルーギル2,135尾駆除	(H13)2,844 (H14)2,599	13,14
15	富山県	ハクビシン	立山町、八尾町	ハウスブドウ・トウモロコシ・スイカ・キュウリ・馬鈴薯・甘藷の食害(H14:2,050千円)	捕獲許可10頭、捕獲実績0頭		
16		オオクチバス・コクチバス・ブルーギル	県内全域	在来種(アユ・ウグイ)の捕食	捕獲:(H13)331尾,(H14)196尾	(H13)2,000 (H14)2,880	13,14
17	福井県	ブルーギル・オオクチバス	北潟湖、三方湖	漁業対象種(コイ、フナ、モロコ等)の捕食	(H13)ブルーギル180kg,ライギョ500kg,ブラックバス6尾駆除 (H14)ブルーギル110.5kg,ライギョ120kg,ブラックバス23尾駆除	(H13)1,000 (H14)1,000	13,14
18	岐阜県	アライグマ	岐阜市、関市、美濃加茂市、多治見市の都市部周辺	家屋の屋根裏での繁殖による悪臭・騒音公害、農産物(イチゴ、ブドウ)の食害、(H13:被害面積4ha)	有害鳥獣駆除:(H12)16頭,(H13)17頭	県予算なし	12,13
19		ヌートリア	県南部(岐阜市、羽鳥市、平田町、海津町等)	農産物(イネ、トウモロコシ、白菜)の食害、(H13:被害面積132ha、9,740千円)	有害鳥獣駆除:(H12)352頭,(H13)234頭	県予算なし	12,13
20	愛知県	アライグマ	尾張地方(名古屋、瀬戸市、春日井市、犬山市、大口町)東三河地方(豊川市、音羽町)	農作物へ被害、家屋への侵入、糞害	駆除:(H9)1頭,(H10)14頭,(H11)22頭, (H12)57頭,(H13)77頭	(H13)3,100	9~13
21		ハクビシン	春日井市、瀬戸市、作手村、豊橋市、豊川市、音羽町、田原町、豊田市、鳳来町	農作物(イチジク、ブドウ、スイカ、メロン、トマト)への食害	駆除:(H9)14頭,(H10)14頭,(H11)42頭, (H12)54頭,(H13)69頭駆除	(H13)3,100	9~13
22		ヌートリア	木曾川流域、知多半島	主に水稻、野菜への食害	駆除:(H9)36頭,(H10)100頭,(H11)79頭, (H12)145頭,(H13)184頭		9~13
23	兵庫県	ヌートリア	加西市段下町田水池	ベッコウトンボ生息地のヒメガマなど水生植物の食害による生息環境の悪化。ベッコウトンボの生息数が八分の一となった。	(H14)16頭捕獲(加西市)	(H13)953 (H14)857	13,14
24		オオクチバス・ブルーギル	県内10河川(漁業権設定)	在来魚種(アユ等)の捕食	(H14)ブラックバス約800尾、ブルーギル約300尾駆除	(H13)1,300 (H14)1,600	13,14
25	和歌山県	タイワンザル		農林水産業に対する被害の防除、及びニホンザルとの交雑	タイワンザル及び交雑個体の捕獲 (H14)18頭	(H14)9,028	14
26	岡山県	ヌートリア	県内全域	農作物の食害 被害金額(H13:14,780千円), (H12:10,662千円), (H11:16,675千円)	有害鳥獣駆除:(H12)1,054頭, (H13)1,612頭,(H14)1,639頭	(H12)650 (H13)650 (H14)650	12,13,14

都道府県	移入種	問題となっている地域	問題となっている事項	対象事業			
				概要	経費(千円)	事業年度	
27	香川県 ブラックバス・ブルーギル	県内全域	魚や昆虫、カエルなどの水生生物をたくさん食べ、一度放流されると増え続け、水中の生態系を破壊する	(H13)ブルーギル排除(ため池1ヶ所干し) (H14)ブルーギル210尾捕獲(食性の季節変化・胃の内容物調査)	(H13)4,300 (H14)2,050	13,14	
28	高知県 ブラックバス・ブルーギル	県内全域の河川・ダム湖	アユ、ウグイ等の在来魚及びヤゴ、水生昆虫の捕食	駆除	(H13)2,000 (H14)2,000	13,14	
29	長崎県 タイワンリス	福江市、壱岐島全域	林業被害(皮はぎ・実の食害) 被害金額(H13福江市)1,143千円 農業被害(主に柑橘系の果樹の食害) 被害金額209千円(H14:福江市、壱岐郡勝本町) 電線の切断				
30	熊本県	ホテイアオイ	緑川・天明新川河口域、緑川下流域	養殖ノリへの混入、漁網や漁船スクリューへの絡み	重機による除去(10tトラック30台分以上)		
31		ウォーターレタス	菊池川中下流域	養殖ノリへの混入、釣り針や漁網への絡み	重機による除去、2tトラック24台分以上		
32		ハナシノブ	ハナシノブ自生地	在来種と移入種の交雑(遺伝的汚染)の進行。自生地・栽培地の一部で交雑が生じている。	移入種及び交雑種の除去(197個体、うち交雑個体6個体)		
33	鹿児島県	イノシシ	沖永良部島知名町(島内の和泊町では報告なし)	サトウキビ、馬鈴薯、ユリの球根などの食害。	(H14)67頭捕獲	14	
34	沖縄県	ジャワマンゲース	沖縄島全域	在来種(ワタセジネズミ、ホントウアカヒゲ、ヤンバルクイナ等)の捕食 パイナップル、マンゴー等果樹の食害(農業・養鶏業被害額496千円)	捕獲頭数 (H12)303頭 (H13)333頭 (H14)2,107頭	(H12)35,500 (H13)35,500 (H14)33,495	12,13,14
35		タイワンシロガシラ	沖縄島中南部	レタス、インゲンなど野菜の食害(被害額H13:21,450千円)	(H14)1,976羽捕獲	(H14)1,050	14
36		インドクジャク	宮古島、石垣島、西表島、小浜島	稲の食害、在来のトカゲ類の捕食。	(H13)3羽捕獲	なし	13

都道府県自然環境担当部局へのアンケート調査結果を集計したもの