

4. 行動計画の進捗管理

4-1. 行動計画の概要

沖縄県は、外来種による影響を最小限に抑え、沖縄の生物多様性を保全していくため、外来種対策の方向性を示す**沖縄県外来種対策指針**を平成30年6月に策定し、**沖縄県対策外来種リスト**を平成30年8月に策定した。沖縄県外来種対策指針において定めた将来像「本県への侵略的外来種の侵入が予防され、すでに定着している侵略的外来種については対策が実施され、外来種による生態系等への影響が最小限に抑えられ、人の生命・身体、農林水産業への被害が防止されるとともに、生物多様性が保全されている」を実現するために実施する具体的な取組の計画として、令和2年3月に**沖縄県外来種対策行動計画**（行動計画）を策定した。

行動計画の主な構成を以下に示す。

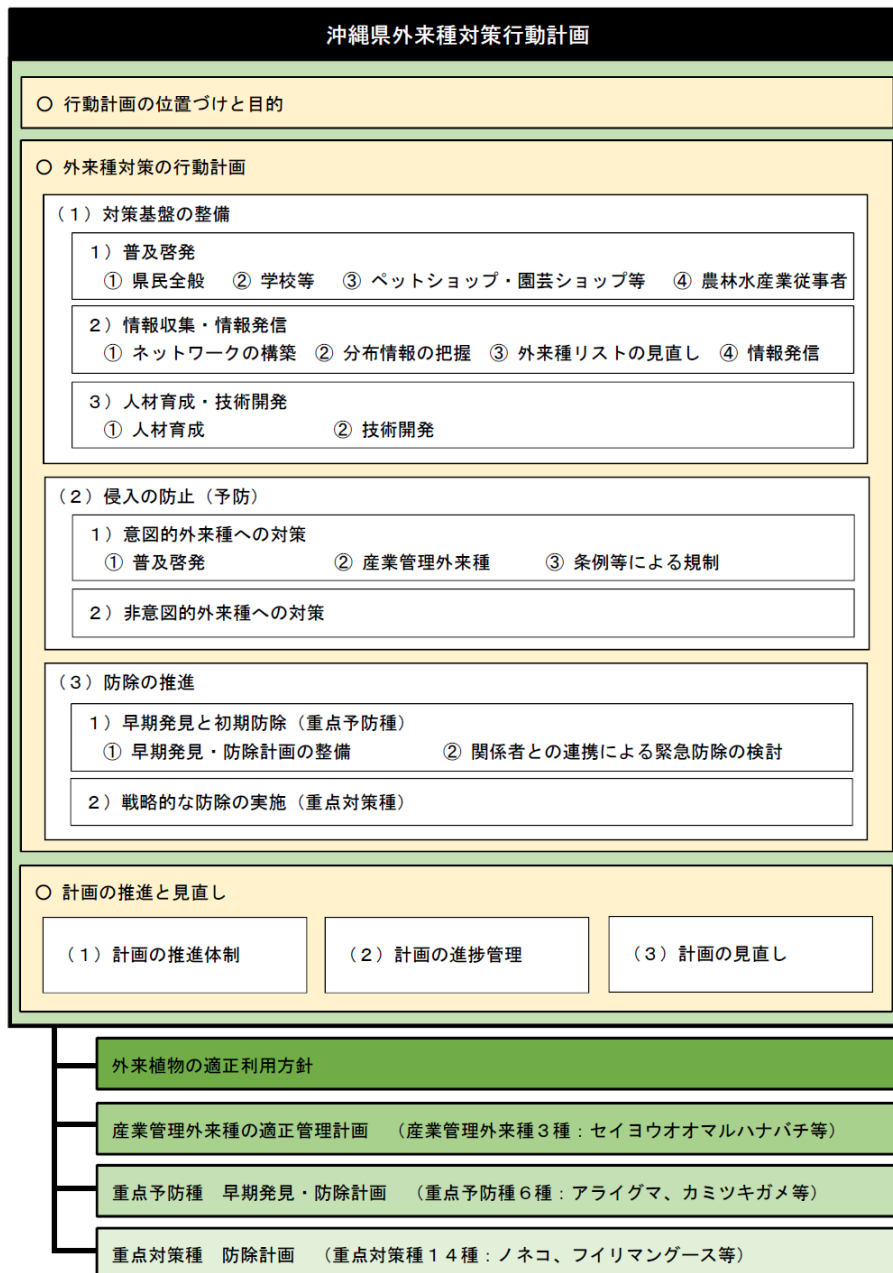


図 4-1.1 行動計画の構成

4-2. 行動計画の進捗管理

(1) 概要

平成31年3月に策定した沖縄県外来種対策行動計画の進捗管理として、沖縄県庁関係各課へヒアリングを実施し、計画の推進状況を把握した。関係各課の主に関係する内容等を以下に示す。

表 4-2.1 県庁関係各課の所掌事務等

部	課	・各課の関係する所掌事務等、⇒外来種に関する関係内容
環境部	自然保護課	・自然環境の保全に関すること等 ⇒沖縄県外来種対策行動計画全体の推進
	環境再生課	・環境教育及び環境保全活動の推進に関すること等 ⇒環境教育、緑化における外来種の適正利用等
	環境整備課	・そ族昆虫の駆除に関すること ⇒セアカゴケグモの情報等
保健医療部	衛生薬務課	・ハブ対策事業に関すること等 ⇒タイワンハブ対策等
農林水産部	営農支援課	・農業の生産技術の改善及び普及に関すること等 ⇒農業における外来種の適正利用、有害鳥獣捕獲等
	園芸振興課	・野菜、果樹、花き等の生産指導、加工指導等に関すること等 ⇒果樹や花き等、園芸で利用される外来種の適正利用等
	畜産課	・家畜飼料の需給及び牧野草地改良造成に関すること等 ⇒牧草等、畜産で利用される外来種の適正利用等
	森林管理課	・緑化の調整及び推進に関すること等 ⇒緑化における外来種の適正利用等
土木建築部	道路管理課	・道路の維持管理に関すること等 ⇒道路の維持管理における外来種の適正利用等
	河川課	・河川の新設、改良、保全及び管理に関すること。 ⇒河川の維持管理における外来種対策等
	都市公園課	・都市公園の管理その他都市整備に関すること等 ⇒都市公園の維持管理における外来種の適正利用等
	港湾課	・県管理港湾の新設、改築及び維持管理に関すること等 ⇒港湾における外来種の侵入監視等
	空港課	・空港の建設及び管理に関すること。 ⇒空港における外来種の侵入監視等
教育庁	県立学校教育課	・県立学校に関すること ⇒高校等における外来種対策の普及啓発等
	義務教育課	・市町村立小学校、中学校及び幼稚園に関すること ⇒小学校、中学校における外来種対策の普及啓発等

関係各課の担当者にヒアリングを行い、沖縄県外来種対策行動計画に係る取組内容について、今年度の実施状況を整理した。今年度に取り組のあった関係各課の主な実施状況を表 4-2. 2～3 に示す。

表 4-2. 2 県庁関係各課の令和 2 年度 of 主な実施状況

部	課	各課の外来種対策行動計画に関する取組内容
環境部	自然保護課	<ul style="list-style-type: none"> ・ 沖縄県外来種対策行動計画の全体項目について実施。 ・ ノイヌ、ノネコに関する各種啓発活動を実施 ・ ネットワーク構築に向けた情報収集 ・ 各種防除事業におけるモニタリング調査の実施 ・ 外来種リストの更新 ・ H31 年度報告書等のホームページでの公開 ・ ヒアリ同定研修会の開催 ・ 慶良間諸島における認定事業者等の育成を目的とした研修会の開催 ・ 希少野生動植物保護条例に基づく指定外来種を 9 種指定 ・ 各種防除事業等の実施（ノイヌ、ノネコ、ファイリマングース、ニホンイノシシ、ニホンイタチ、インドクジャク、グリーンアノール、タイワンスジオ）
	環境再生課	<ul style="list-style-type: none"> ・ 沖縄県地域環境研究センターで啓発活動を実施 ・ 県民環境フェアは新型コロナウイルスで中止 ・ ギンネムの防除技術の開発 ・ デイゴヒメコバチの防除技術の開発、モニタリング
保健医療部	衛生薬務課	<ul style="list-style-type: none"> ・ 犬の適正飼育に関する啓発（県立図書館でのポスター展示等） ・ タイワンハブの捕獲、新規防除技術の開発（人への咬傷被害防止を目的としている）
農林水産部	営農支援課	<ul style="list-style-type: none"> ・ 有害鳥獣対策として、ニホンイノシシ、コウライキジ、インドクジャク、マングースを捕獲 ・ 農家向けの啓発資料の配布協力
	園芸振興課	<ul style="list-style-type: none"> ・ 農家向け（花き、果樹）の啓発資料の配布協力
	畜産課	<ul style="list-style-type: none"> ・ 畜産農家向けの啓発資料（セイヨウミツバチ、牧草管理）の配布協力 ・ セイヨウミツバチの群数の適正調整
土木建築部	道路管理課	<ul style="list-style-type: none"> ・ 適切な緑化に向けた啓発資料の配布協力
	河川課	<ul style="list-style-type: none"> ・ 管理河川におけるツルヒヨドリやアメリカハマグルマの防除 ・ 適切な緑化に向けた啓発資料の配布協力
	都市公園課	<ul style="list-style-type: none"> ・ 適切な緑化に向けた啓発資料の配布協力

表 4-2.3 県庁関係各課の令和2年度の主な実施状況（続き）

部	課	各課の外来種対策行動計画に関する取組内容
教育庁	県立学校教育課	<ul style="list-style-type: none"> ・ペットの適正飼養のポスター等の配布協力 ・外来種教材の配布協力
	義務教育課	<ul style="list-style-type: none"> ・ペットの適正飼養のポスター等の配布協力 ・生きものいっせい調査の協力 ・外来種教材の配布協力

また、沖縄県外来種対策行動計画の項目ごとに、各部署の取組を整理した。

表 4-2.4 行動計画の実施状況

行動計画	進捗管理項目	No	環境部	保健医療部	農林水産部	土木建築部	教育庁
(1)対策基盤の整備							
1)普及啓発							
①県民全般	イベントへの出展数	1	1回(全般)	1回(犬)			
②学校等	資料・教材等の配布数	2	計7000部程度				資料の配布協力
③ペットショップ・園芸ショップ等	チラシ・ポスターの配布箇所数	3	385箇所程度				
④農林水産業従事者	外来種に関する周知件数	4	計6500部程度		資料の配布協力		
2)情報収集・情報発信							
①ネットワークの構築	ネットワーク参加団体数	5	情報収集				
②分布情報の把握	分布情報の収集・調査件数	6	6件				
③外来種リストの見直し	外来種リストの更新の有無	7	有り				
④情報発信	プレスリリース数 ホームページの更新の有無	8	2件 有り				
3)人材育成・技術開発							
①人材育成	講習等の実施件数	9	8回				
②技術開発	新規防除技術の有無	10	有り	有り(タイワンハブ)			
(2)侵入の防止							
1)意図的外来種への対策							
①普及啓発	(1)1)及び2)	11	有り		資料の配布協力	資料の配布協力	
②産業管理外来種							
セイヨウオオマルハナバチ	7項目	12	1項目		資料の配布協力		
クロマルハナバチ	7項目	13	1項目		資料の配布協力		
セイヨウミツバチ	4項目	14	1項目		資料の配布協力等		
③条例による規制	条例等の規制に関する検討の有無	15	9種を指定				
2)非意図的外来種への対策							
	港湾・保税蔵置場周辺等におけるモニタリング調査の実施有無	16	有り(ヒアリ等)				
(3)防除の推進							
1)早期発見と初期防除(重点予防種)							
①早期発見・防除計画の整備							
アライグマ	6項目	17	1項目				
カミツキガメ	5項目	18	1項目				
アルゼンチンアリ	5項目	19	2項目				
アカカミアリ	5項目	20	2項目				
ヒアリ	5項目	21	2項目				
セアカゴケグモ	5項目	22	1項目				
②関係者との連携による緊急防除	緊急防除体制検討の有無	23	有り				
2)戦略的な防除の実施(重点対策種)							
ノネコ	4項目	24	4項目				
フイリマングース(個別計画)							
ニホンイタチ	4項目	25	2項目				
ノリス	4項目	26	3項目				
ニホンイノシシ(個別計画)							
コウライキジ	10項目	27	2項目		石垣、伊是名での捕獲		
インドクジャク	12項目	28	4項目		竹富、石垣での捕獲		
グリーンアノール	8項目	29	6項目				
タイワンスジオ	6項目	30	6項目				
タイワンハブ	6項目	31	2項目	名護-恩納での捕獲			
オオヒキガエル	4項目	32	1項目				
サイカブト	4項目	33					
ツルヒヨドリ	4項目	34				管理河川での防除	
アメリカハマグルマ	4項目	35				管理河川での防除	
	実施数		32	3	7	3	1