

5.10 動物

5.10.1 陸域動物

1. 調査

(1) 既存資料調査

① 調査資料及び調査範囲

調査した既存資料は表 5.10.1、既存資料調査範囲は図 5.10.1 に示すとおりである。

表 5.10.1 既存資料一覧（陸域動物）

No.	既存資料	対象分類群					対象データの範囲
		哺乳類	鳥類	爬虫類	両生類	昆虫類	
1	「第2回自然環境保全基礎調査」 (環境庁、昭和55～57年)	○	○			○	会場予定地及び(仮称)舞洲駐車場予定地を含むメッシュ
2	「第3回自然環境保全基礎調査」 (環境庁、昭和63年)		○				会場予定地及び(仮称)舞洲駐車場予定地を含むメッシュ
3	「第4回自然環境保全基礎調査」 (環境庁、平成5～7年)	○		○	○	○	会場予定地及び(仮称)舞洲駐車場予定地を含むメッシュ
4	「第5回自然環境保全基礎調査」 (環境庁、平成13～14年)	○		○	○	○	会場予定地及び(仮称)舞洲駐車場予定地を含むメッシュ
5	「第6回自然環境保全基礎調査」 (環境省、平成16年)	○					会場予定地及び(仮称)舞洲駐車場予定地を含むメッシュ
6	「モニタリングサイト1000シギ・チドリ類調査」 (環境省、令和3年6月閲覧)		○				大阪南港野鳥園、大阪北港南地区
7	「河川環境データベース 河川水辺の国勢調査」 (水情報国土データ管理センター、令和3年6月閲覧)	○	○	○	○	○	淀川の「淀淀淀1(淀川河口～菅原城北大橋)」の区間
8	「平成30年度 野鳥園臨港緑地干潟・湿地環境保全事業 事業報告書」 (大阪市、平成31年)		○				野鳥園全域と、展望塔から目視可能な海上を含む範囲
9	「大阪湾生き物一斉調査情報公開サイト」 (大阪湾環境再生連絡会、令和3年6月閲覧)		○				天保山、野鳥園臨港緑地
10	「大阪港新島地区埋立事業及び大阪沖埋立処分場建設事業に係る事後調査報告書」 (国土交通省他、平成31年)		○				報告書に示された、舞洲、夢洲、咲洲、南港南6丁目の各1地点における定点調査範囲
11	「メッシュマップ大阪市の生き物：分野別調査報告書」 (大阪市、平成10年)	○	○	○	○	○	港区、此花区、住之江区を含むメッシュ
12	大阪の生物多様性ホットスポット -多様な生き物たちに会える場所- (大阪府、平成28年)		○				南港野鳥園・夢洲

注：会場予定地及び駐車場予定地を含むメッシュは図 5.10.1 に示す2次メッシュ「513572 西宮(南)」 「513573 大阪西南部」 「523503 大阪西北部」を示す。

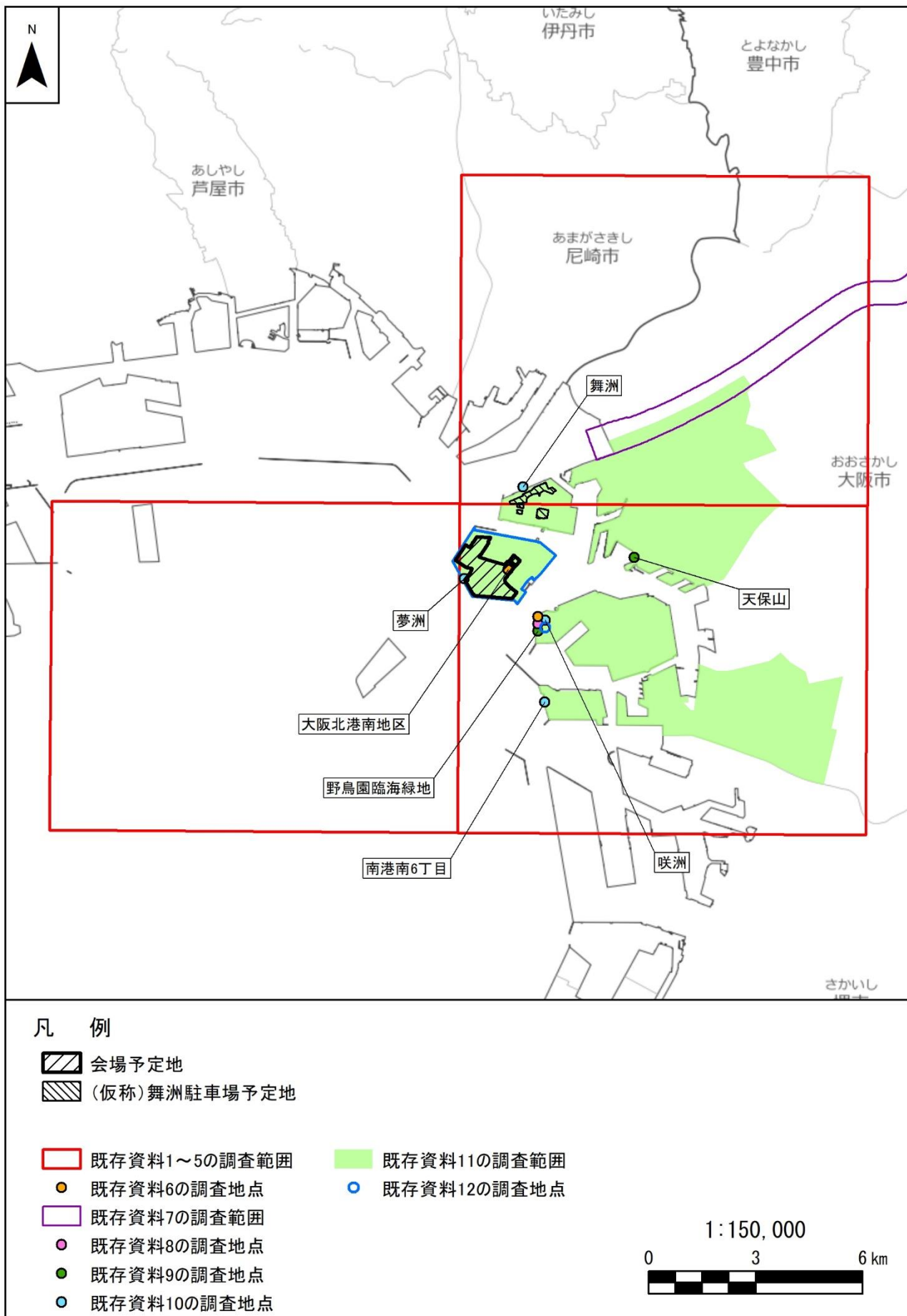


図 5.10.1 既存資料調査範囲

② 調査結果

確認された陸域動物は表 5.10.2 のとおりであり、哺乳類は 5 目 7 科 11 種、鳥類は 16 目 44 科 170 種、爬虫類 2 目 2 科 2 種、両生類 1 目 1 科 2 種、昆虫類 11 目 126 科 473 種であった。

表 5.10.2 既存資料調査結果

項目	確認種数	主な種名
哺乳類	5 目 7 科 11 種	モグラ属、アブラコウモリ、ニホンザル、ハタネズミ、ハツカネズミ、クマネズミ、ドブネズミ、ヌートリア、タヌキ、ノリス、チョウセンイタチ
鳥類	16 目 44 科 170 種	コジュケイ、ツクシガモ、カイツブリ、アカオネツタイチョウ、カワラバト(ドバト)、カワウ、ヨシゴイ、ヘラサギ、クイナ、ホトトギス、タゲリ、セイタカシギ、タシギ、タマシギ、ツバメチドリ、ユリカモメ、ミサゴ、トビ、トラフズク、カワセミ、アリスイ、チョウゲンボウ、オキナインコ、サンコウチョウ、モズ、カケス、キクイタダキ、ツリスガラ、ヤマガラ、ヒバリ、ショウドウツバメ、ヒヨドリ、ウグイス、エナガ、オオムシクイ、メジロ、オオヨシキリ、セッカ、ハッカチョウ、クロツグミ、スズメ、ベニスズメ、キセキレイ、カワラヒワ、ホオジロ等
爬虫類	2 目 2 科 2 種	ミシシippアカミミガメ、ニホンカナヘビ
両生類	1 目 1 科 2 種	ウシガエル、ツチガエル
昆虫類	11 目 126 科 473 種	アカマダラカゲロウ、ショウジョウトンボ、ハラビロカマキリ、オオハサミムシ、セスジツユムシ、ウスイロササキリ、ヒロバネカンタン、カネタタキ、マダラスズ、ショウリョウバッタ、コバネイナゴ、オンブバッタ、フタモンホシカメムシ、ホソハリカメムシ、スカシヒメヘリカメムシ、イトカメムシ、マルカメムシ、オオキンカメムシ、アメンボ、ミズカメムシ、コマツモムシ、ミズカゲロウ、チャミノガ、イラガ、タケノホソクロバ、イチモンジセセリ、ムラサキツバメ、アオスジアゲハ、モンキチョウ、ツトガ、キモントガリメイガ、ユウマダラエダシヤク、エビガラスズメ、モンクロシャチホコ、ミイデラゴミムシ、マメゲンゴロウ、コツブゲンゴロウ、ヒメガムシ、コクワガタ、アオドウガネ、タマムシ、サビキコリ、ヒメマルカツオブシムシ、フタモンテントウ、ケナガセマルキスイ、ウスバカミキリ、エゾヒメゾウムシ、ルリチュウレンジ、ハマキアリガタバチ、オオハリアリ、キボシトックリバチ、ニホンミツバチ等