

保全すべき自然環境要素一覧

本調査によって確認された保全すべき自然環境要素は以下のとおりです。

分類群名	種 名
維管束植物 (118種)	マツバラン、スギラン、ミズニラ、ヌカイタチシダ、ミヤマシケシダ、サンショウモ、オオアカウキクサ、コウヤマキ、ネズミサシ、キヌヤナギ、サクラバハンノキ、シリブカガシ、イラクサ、ナガバノウナギツカミ、ヌカボタデ、ノダイオウ、ニッケイ、カザグルマ、イカリソウ、コウホネ、アゼオトギリ、イシモチソウ、ミズタガラシ、キバナハナネコノメ、ナメラダイモンジソウ、マメナシ、ユクノキ、オオバヌスピトハギ、ミヤマカタバミ、ハウチワカエデ、ハナノキ、ミヤマウメモドキ、ツゲ、ケンポナシ、ミズマツバ、ウスグチヨウジタデ、タチモ、イブキボウフウ、イワカガミ、オオツルコウジ、シロバイ、ホソバツルリンドウ、ムラサキセンブリ、フナバラソウ、スズサイコ、ルリミノキ、マメダオシ、タチキランソウ、ジュウニヒトエ、ミズネコノオ、ミズトラノオ、マネキグサ、ミカエリソウ、シロネ、イブキジャコウソウ、ヤマホオズキ、オオアブノメ、スズメノハコベ、シオガマギク、ヒキヨモギ、オオヒキヨモギ、イヌノフグリ、ノタヌキモ、イヌタヌキモ、コタヌキモ、ムラサキミカキグサ、ベニバナツクバネウツギ、マツムシソウ、バソブ、キキヨウ、サワアザミ、イズハハコ、アキノハハコグサ、ミズギク、ホクチアザミ、ヒメヒゴタイ、キクアザミ、オナモミ、トウゴクヘラオモダカ、アギナシ、スブタ、ミズオオバコ、トリゲモ、ササユリ、コキンバイザサ、キクバドコロ、ヒオウギ、アヤメ、ヒナノシヤクジョウ、シラタマホシクサ、ヒメコスカグサ、ヒナザサ、ウンヌケ、ムロウマムシグサ、ナガエミクリ、イトテンツキ、ヤブスゲ、ツルカミカラスゲ、ジングウスゲ、ニシノホンモンジスゲ、セイタカハリイ、マシカクイ、シラン、マメヅタラン、ムギラン、エビネ、キンラン、カンラン、セッコク、サワラン、サギソウ、ミズトンボ、コフタバラン、ミズチドリ、ガンゼキラン、ヤマサギソウ、トキソウ、ヤマトキソウ
哺乳類 (11種)	カワネズミ、キクガシラコウモリ、コキクガシラコウモリ、モモジロコウモリ、ムササビ、ヤマネ、スミスネズミ、ハタネズミ、テン、アナグマ、カモシカ
鳥類 (34種)	ミゾゴイ、チュウサギ、オシドリ、ミサゴ、ハチクマ、オジロワシ、オオタカ、ツミ、ハイタカ、サシバ、クマタカ、ハヤブサ、イカルチドリ、ヤマシギ、アオシギ、ジュウイチ、ツツドリ、コノハズク、オオコノハズク、アオバズク、フクロウ、ヨタカ、ヤマセミ、アカショウビン、ブッポウソウ、サンショウクイ、カワガラス、ミソサザイ、コマドリ、コルリ、クロツグミ、アカハラ、コサメビタキ、サンコウチョウ
は虫類 (3種)	ニホンイシガメ、タカチホヘビ、シロマダラ
両生類 (4種)	アカハライモリ、ナゴヤダルマガエル、モリアオガエル、カジカガエル
魚類 (10種)	スナヤツメ、スジシマドジョウ(小型種)東海型、ホトケドジョウ、ナガレホトケドジョウ、ネコギギ、アカザ、メダカ、オヤニラミ、ドンコ、カジカ(大卵型)
昆虫類 (42種)	グンバイトンボ、ナゴヤサナエ、ホンサナエ、コシボソヤンマ、トラフトンボ、オオゴキブリ、クチキコオロギ、コオイムシ、タガメ、ナベブタムシ、ヒメタイコウチ、ホッケミズムシ、イワコエグリトビケラ、ギフチョウ、ミヤマカラスアゲハ、ツマグロキチョウ、スジボソヤマキチョウ、ミドリシジミ、ゴマシジミ、ヒメシジミ、ウラギンヒョウモン、ウラギンスジヒョウモン、サカハチチョウ、オオムラサキ、ウラナミジャノメ、クロヒカゲモドキ、オオヒカゲ、ヒメヒカゲ、ギンイチモンジセセリ、スカシカギバ、クロゲンゴロウ、ゲンゴロウ、ヤマトエンマムシ、ヤマトモンシデムシ、ムネアカセンチコガネ、ダイコクコガネ、オオヒラチャイロコガネ、クロカナブン、ツヤヒラタコメツキ、ホングウチビクロコメツキ、ゲンジボタル、ウマノオバチ
天然記念物 個体(6件)	スギ(切山の大スギ)、クスノキ(寺野の大クス)、スギ(夏山の大スギ)、スギ(見返りの大スギ)、トヨトミナシ(とよとみ梨)、クロガネモチ(瑞雲寺)
合 計	動植物種 222種 + 天然記念物 6件

市民のみなさまへ

岡崎市では、今後も市内の保全すべき自然環境要素（動植物種）について情報の収集を行い、多様な動植物の生息・生育環境を保全するための基礎情報として活用していきます。

これらの動植物に関する情報をお持ちの方は、下記までご連絡いただきますよう、お願ひいたします。

■お問い合わせ

岡崎市 環境部 自然共生課 自然保護班
〒444-8601 岡崎市十王町二丁目9番地
TEL.0564(23)6188
FAX.0564(23)6536
e-mail sizenkyosei@city.okazaki.aichi.jp