

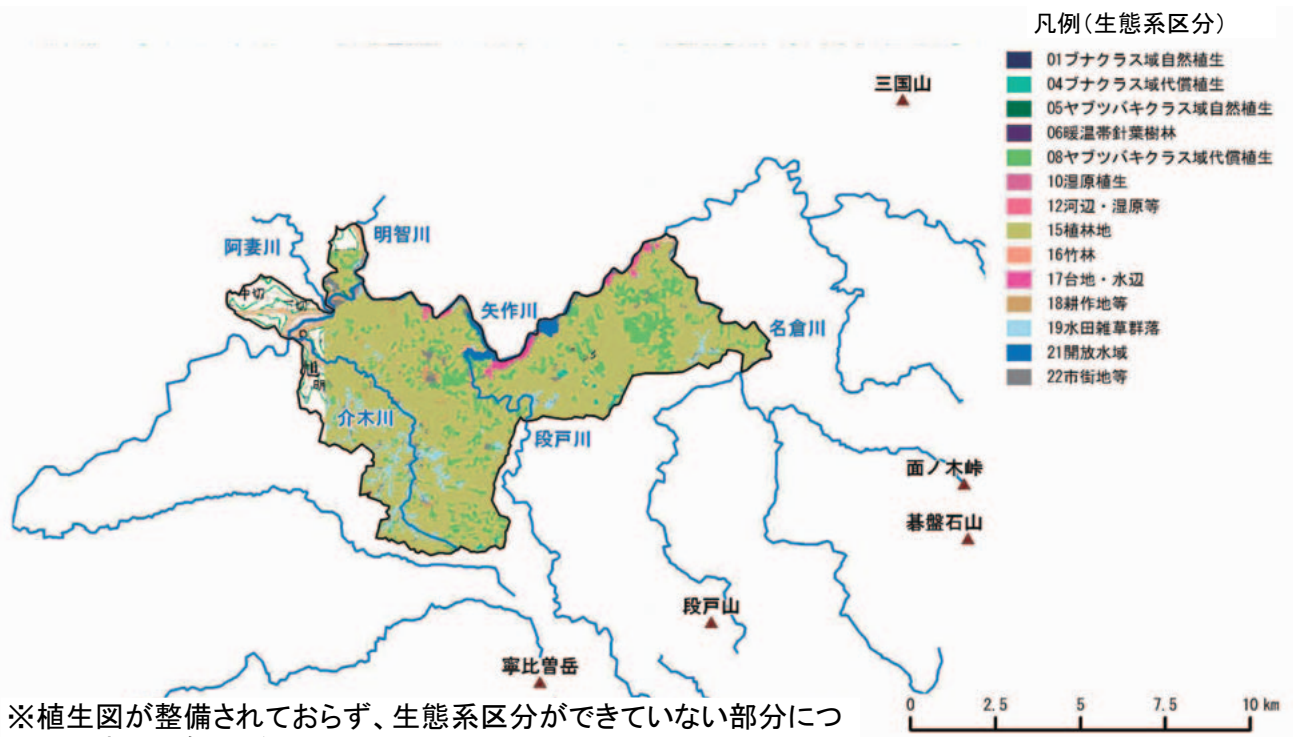
地域番号	11	水系	矢作川水系	地域名	中流左岸地域
所在市町村	豊田市	標高	119~1,125m	流域面積	8674.3ha
河川	阿摺川、足助川、神越川、大見川、野原川				
自然環境の特性	生態系区分	優占生態系区分: 植林地 7142.4ha(82.4%) 冷温帯針葉樹林 0.1ha、ブナクラス域代償植生 277.6ha、ヤブツバキクラス域自然植生 0.4ha、暖温帯針葉樹林 0.2ha、ヤブツバキクラス域代償植生 777.7ha、二次草原 1.6ha、湿原植生 0.5ha、河辺・湿原等 6.7ha、竹林 11.5ha、耕作地等 66.0ha、水田雑草群落 280.8ha、開放水域 2.8ha、市街地等 105.9ha			
	地形	優占地形: 山地急斜面 6450.9ha(74.4%) 山地緩斜面 2203.2ha、扇状地及び谷底平野 20.3ha			
	地質	優占地質: 花崗岩類 4808.1ha(55.4%) 片麻岩類 3866.2ha			
	土壌	優占土壌: 乾性褐色森林土(I) 5297.4ha(61.1%) 残積性未熟土(赤黄色土混在型) 213.9ha、褐色森林土 3149.8ha、黒ボク土 13.1ha			
	植生	優占植生: スギ・ヒノキ・サワラ植林 7118.2ha(82.1%) ツガ群落 0.1ha、クリーミズナラ群集 78.3ha、コナラ群落(V) 104.3ha、アカシデーイヌシデ群落(V) 23.2ha、アカマツ群落(V) 56.2ha、伐採跡地群落(V) 15.6ha、シキミーモミ群集 0.2ha、イロハモミジケヤキ群集 0.4ha、クリーコナラ群集 379.6ha、アカシデーイヌシデ群落(VII) 13.3ha、モチツツジーアカマツ群集 324.3ha、ネザサ群落 1.6ha、伐採跡地群落(VI) 60.5ha、ヌマガヤオーダー 0.5ha、ツルヨシ群集 1.1ha、溪流辺植生 5.7ha、カラマツ植林 21.7ha、その他植林 2.5ha、竹林 11.5ha、牧草地 45.0ha、路傍・空地雑草群落 7.5ha、果樹園 5.2ha、茶畑 6.8ha、畑雑草群落 1.5ha、水田雑草群落 275.7ha、放棄水田雑草群落 5.1ha、市街地 69.3ha、工場地帯 15.2ha、造成地 21.4ha、開放水域 2.8ha			
地域生態系の特徴	東端に寧比曾岳を含む地域。地質は、花崗岩類と片麻岩類が約半数ずつ占めている。植生は、ヤブツバキクラス域の植生が多くを占め、植林地が約80%を占めている。このほかに代償植生が広く分布しているが、二次草原や湿地植生も見られ、ヒゲシバといった湿地性の植物やヒメタイコウチといった湿地性の昆虫類の生息確認記録がある。平野部には土地利用である水田雑草群落が分布している。また、寧比曾岳付近の高標高域には、ブナクラス域代償植生が広く分布しており、冷温帯針葉樹林も見られる。寧比曾岳周辺は、生物多様性ホットスポットとなっており、保全上重要な地域である。				
確認記録のある希少な動植物	<p>【維管束植物】 3種(VU:3) VU:クマガイソウ、ナツエビネ、ヒゲシバ</p> <p>【蘚苔類】 4種(VU:2、NT:2) VU:ウキゴケ、カビゴケ NT:イチョウウキゴケ、コセイタカスギゴケ</p> <p>【哺乳類】 7種(CR:2、VU:2、NT:2、DD:1) CR:ツキノワグマ、ミズラモグラ VU:アズマモグラ、カワネズミ NT:テン、ヤマネ DD:アナグマ</p> <p>【鳥類】 29種(CR:2、EN:6、VU:10、NT:11) CR:キバシリ、コノハズク EN:オオアカゲラ、クマタカ、ハヤブサ、マミジロ、ミゾゴイ、ヤマセミ VU:アカシヨウビン、アカハラ、カワガラス、コマドリ、サシバ、ジュウイチ、トモエガモ、ハチクマ、ホオアカ、ヨタカ NT:アオバズク、オオコノハズク、オオタカ、クロツグミ、コサメビタキ、コルリ、ツツドリ、ツミ、フクロウ、ミサゴ、ミソサザイ</p> <p>【爬虫類】 1種(DD:1) DD:シロマダラ</p> <p>【両生類】 5種(VU:1、NT:3、DD:1) VU:ナゴヤダルマガエル NT:ハコネサンショウウオ、ヒダサンショウウオ、モリアオガエル DD:ヤマアカガエル</p> <p>【昆虫類】 13種(CR:2、EN:4、NT:4、DD:3) CR:タケウチホソハナカミキリ、ホシチャバネセセリ EN:イガブチヒゲハナカミキリ、タガメ、ハヤシドリシジミ、ヒメヨツジハナカミキリ NT:オオムラサキ、キイロヤマトンボ、ナベブタムシ、ヒメタイコウチ DD:オオゴキブリ、チビクチキウマ、ミカワクチキウマ</p> <p>【貝類】 1種(NT:1) NT:モノアラガイ</p>				

地域番号	12	水系	矢作川水系	地域名	奥矢作湖地域
所在市町村	豊田市	標高	158～860m	流域面積	5498.2ha
河川	矢作川、名倉川、段戸川、介木川、明智川、阿妻川				
自然環境の特性	生態系区分	優占生態系区分: 植林地 4089.2ha(74.4%) ブナクラス域自然植生 1.2ha、ブナクラス域代償植生 27.7ha、ヤブツバキクラス域自然植生 1.7ha、暖温帯針葉樹林 2.3ha、ヤブツバキクラス域代償植生 715.0ha、湿原植生 0.5ha、河辺・湿原等 4.9ha、竹林 9.5ha、台地・水辺 72.9ha、耕作地等 47.8ha、水田雑草群落 307.6ha、開放水域 103.1ha、市街地等 114.7ha			
	地形	優占地形: 山地急斜面 4449.5ha(80.9%) 山地緩斜面 245.3ha、砂礫台地及び岩石台地 362.5ha、扇状地及び谷底平野 440.9ha			
	地質	優占地質: 花崗岩類 4840.0ha(88.0%) 片麻岩類 658.3ha			
	土壌	優占土壌: 褐色森林土 3170.8ha(57.7%) 乾性褐色森林土(Ⅰ) 2085.9ha、黒ボク土 241.5ha			
	植生	優占植生: スギ・ヒノキ・サワラ植林 4089.2ha(74.4%) シラキーブナ群集 1.2ha、コナラ群落(V) 19.0ha、アカマツ群落(V) 6.9ha、伐採跡地群落(V) 1.8ha、アラカシ群落 1.7ha、シキミーモミ群集 2.3ha、クレーコナラ群集 462.0ha、モチツツジ・アカマツ群集 154.4ha、クズ群落 5.5ha、伐採跡地群落(VII) 93.1ha、ヌマガヤオーダー 0.5ha、ヨシクラス 0.4ha、ツルヨシ群集 0.7ha、溪流辺植生 3.8ha、竹林 9.5ha、牧草地 20.6ha、ゴルフ場・芝地 0.3ha、路傍・空地雑草群落 18.3ha、放棄畑雑草群落 3.0ha、果樹園 1.3ha、茶畑 2.4ha、畑雑草群落 12.2ha、水田雑草群落 318.8ha、放棄水田雑草群落 6.0ha、市街地 78.5ha、工場地帯 2.4ha、造成地 14.8ha、開放水域 148.4ha、自然裸地 19.1ha			
地域生態系の特徴	ダム湖である奥矢作湖を含む地域。矢作川沿いには急峻な地形が見られるがその他は急峻な地形は少なくゆるやかな高原地形になっている。また、矢作川沿いに台地地形も見られる。地質はそのほとんどを花崗岩類が占めている。植生は、一部ブナクラス域を含むが、ほとんどがヤブツバキクラス域であり、植林地が約75%をしめている。このほかには代償植生が広く分布している。湿地も見られ、サギソウ、ミズトンボといった湿地性の植物やオオミズゴケといった蘚苔類の生育確認記録がある。河川沿いの平地には土地利用である水田雑草群落が広がっており、アカウキクサといった植物やタガメといった水生昆虫の生息生育確認記録がある。				
確認記録のある希少な動植物	<p>【維管束植物】 34種 (CR:1、EN:6、VU:15、NT:12) CR: アカウキクサ EN: オオタチツボスミレ、カジノキ、キバナノアマナ、クラガリシダ、トネリコ、ナラガシワ VU: アキノハハコグサ、ウンヌケモドキ、キケンショウマ、クサボタン、サイカチ、サギソウ、セツブンソウ、ナツエビネ、ノダケモドキ、フナバラソウ、ホルトノキ、ミズトンボ、ヤマブキソウ、ルイヨウボタン、ワダソウ NT: アズマイチゲ、イカリソウ、オオバクサフジ、オオミゾソバ、シャクジョウソウ、ソバナ、ナメラダイモンジソウ、ハシドイ、ヒメニラ、ヒルムシロ、ホテイシダ、ミヤマワラビ</p> <p>【蘚苔類】 4種 (CR:1、VU:2、NT:1) CR: タチチョウチンゴケ VU: カビゴケ、クマノゴケ NT: オオミズゴケ</p> <p>【哺乳類】 2種 (NT:2) NT: テン、ヤマネ</p> <p>【鳥類】 27種 (CR:2、EN:6、VU:10、NT:9) CR: コノハズク、ブッポウソウ EN: オオアカゲラ、クマタカ、ハヤブサ、マミジロ、ミゾゴイ、ヤマセミ VU: アカショウビン、アカハラ、ウズラ、カワアイサ、カワガラス、サンバ、ジュウイチ、ハチクマ、ヒクイナ、ヨタカ NT: アオバズク、オオタカ、クロツグミ、サンコウチョウ、ツツドリ、ツミ、フクロウ、ミソサザイ、ヤマシギ</p> <p>【両生類】 2種 (NT:1、DD:1) NT: カジカガエル DD: ツチガエル</p> <p>【昆虫類】 12種 (CR:2、EN:2、VU:2、NT:6) CR: ヒメシジミ、ホシチャバネセセリ EN: タガメ、ハヤシミドリシジミ VU: ウラナミジャノメ、ムモンアカシジミ NT: オオアメンボ、オオムラサキ、カワラゴミムシ、キイロヤマトンボ、クロカナブン、ナベブタムシ</p> <p>【貝類】 1種 (NT:1) NT: オクガタギセル</p>				

当該地域の位置



生態系区分図



※植生図が整備されておらず、生態系区分ができていない部分については地形図を示した。

奥矢作湖



オオバクサフジ

