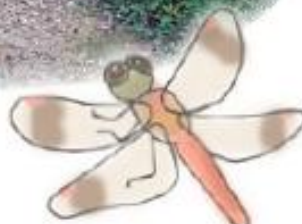


代表的な生態系で よく見られる生きもの

明石市の
里山の樹林、公園の樹林、
ため池・農地、河川、
海岸・沿岸海域で見られる生きもの、
外来の生きものを紹介します。



樹林地（里山の樹林）の生きもの

動物

みられる時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



エナガ

みられる時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ヤマガラ

みられる時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



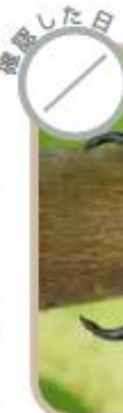
ニホンマムシ

みられる時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



アオカナブン

みられる時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



コクワガタ

みられる時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ミンミンゼミ

みられる時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ムラサキシジミ

みられる時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ヤコンオサムシ

植物

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月

発見した日



アケビ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月

発見した日



フジ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月

発見した日



ヤマザクラ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月

発見した日



シハイスミレ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月

発見した日



エゴノキ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月

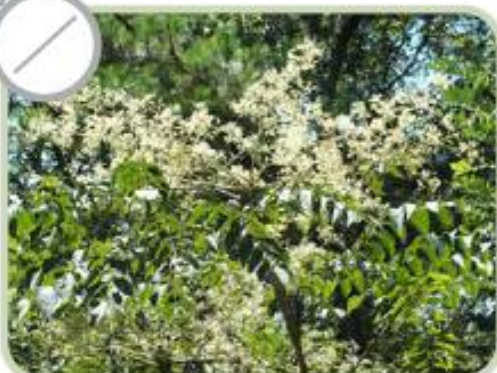
発見した日



モチツツジ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月

発見した日



タラノキ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月

発見した日



コバノガマズミ

樹林地（公園の樹林）の生きもの

動物

みられる時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



キジバト

みられる時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



シジュウカラ

みられる時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ヒヨドリ

みられる時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



クマゼミ

みられる時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



アオスジアゲハ

みられる時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



カブトムシ

みられる時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



オオスズメバチ

みられる時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



キムネクマバチ

植物

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ネムノキ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ソメイヨシノ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



トウダンツツジ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



キンモクセイ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ヒメオトリコソウ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ミヤマガマズミ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ヒヨトリバナ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ツバキ

ため池・農地（①ため池）の生きもの

動物

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



マガモ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



コガモ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



カツブリ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ゴイサギ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



アオモンイトトンボ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ギンヤンマ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ウチワヤンマ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



アメンボ

植物

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ヒメガマ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ガマ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



サンショウモ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ヒシ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ガガブタ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



オニバス

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



クロモ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



イヌタヌキモ

ため池・農地（②農地）の生きもの

動物

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ヒバリ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ムクドリ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



カワラヒワ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ニホンカナヘビ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



シマヘビ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ニホンアマガエル

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



モンシロチョウ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ナナホシテントウ

植物

みられる 時期	1月
	2月
	3月
	4月
	5月
	6月
	7月
	8月
	9月
	10月
	11月
	12月



ネジバナ

みられる 時期	1月
	2月
	3月
	4月
	5月
	6月
	7月
	8月
	9月
	10月
	11月
	12月



ヒガンバナ

みられる 時期	1月
	2月
	3月
	4月
	5月
	6月
	7月
	8月
	9月
	10月
	11月
	12月



クズ

みられる 時期	1月
	2月
	3月
	4月
	5月
	6月
	7月
	8月
	9月
	10月
	11月
	12月



ヘビイチゴ

みられる 時期	1月
	2月
	3月
	4月
	5月
	6月
	7月
	8月
	9月
	10月
	11月
	12月



ナズナ

みられる 時期	1月
	2月
	3月
	4月
	5月
	6月
	7月
	8月
	9月
	10月
	11月
	12月



ヘクソカズラ

みられる 時期	1月
	2月
	3月
	4月
	5月
	6月
	7月
	8月
	9月
	10月
	11月
	12月



オオイヌノフグリ

みられる 時期	1月
	2月
	3月
	4月
	5月
	6月
	7月
	8月
	9月
	10月
	11月
	12月



ノアザミ

河川の生きもの

動物

みられる
時期

- 1月
- 2月
- 3月
- 4月
- 5月
- 6月
- 7月
- 8月
- 9月
- 10月
- 11月
- 12月



コサギ

みられる
時期

- 1月
- 2月
- 3月
- 4月
- 5月
- 6月
- 7月
- 8月
- 9月
- 10月
- 11月
- 12月



アオサギ

みられる
時期

- 1月
- 2月
- 3月
- 4月
- 5月
- 6月
- 7月
- 8月
- 9月
- 10月
- 11月
- 12月



オイカワ

みられる
時期

- 1月
- 2月
- 3月
- 4月
- 5月
- 6月
- 7月
- 8月
- 9月
- 10月
- 11月
- 12月



モツゴ

みられる
時期

- 1月
- 2月
- 3月
- 4月
- 5月
- 6月
- 7月
- 8月
- 9月
- 10月
- 11月
- 12月



ハグロトンボ

みられる
時期

- 1月
- 2月
- 3月
- 4月
- 5月
- 6月
- 7月
- 8月
- 9月
- 10月
- 11月
- 12月



シオカラトンボ

みられる
時期

- 1月
- 2月
- 3月
- 4月
- 5月
- 6月
- 7月
- 8月
- 9月
- 10月
- 11月
- 12月



クルマバッタモドキ

みられる
時期

- 1月
- 2月
- 3月
- 4月
- 5月
- 6月
- 7月
- 8月
- 9月
- 10月
- 11月
- 12月



スジエビ

植物



ツユクサ



シュズダマ



クサヨシ



ヨシ



22



14 バラ



ANSWER



キラウリグサ

海岸・沿岸域の生きもの

動物

あらわる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



タマキビガイ

あらわる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



トビ

あらわる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



イソヒヨドリ

あらわる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



カワウ

あらわる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ヒメアカタテハ

あらわる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



マメコガネ

あらわる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ヒザラガイ

あらわる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ケフサイソガニ

海岸・沿岸域の生きもの

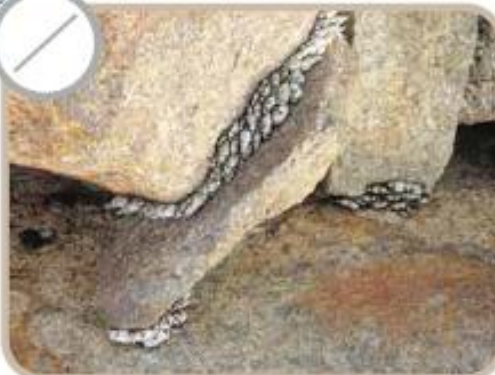
動物

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



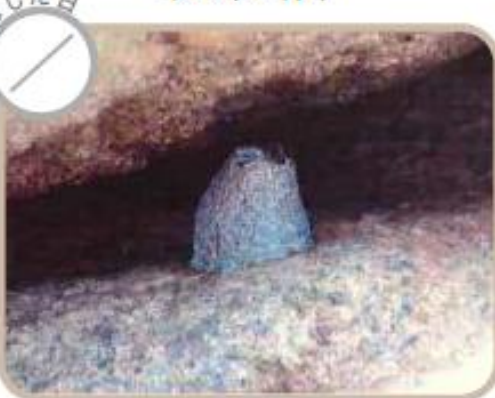
タマキビガイ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



カメノテ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



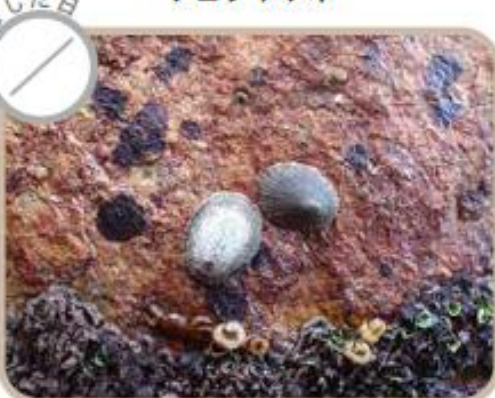
クロフツツボ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ケガキ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ヨメガカサガイ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ウノアシガイ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ミズヒキゴカイ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



タマシキゴカイ

植物



ハマダイイコン



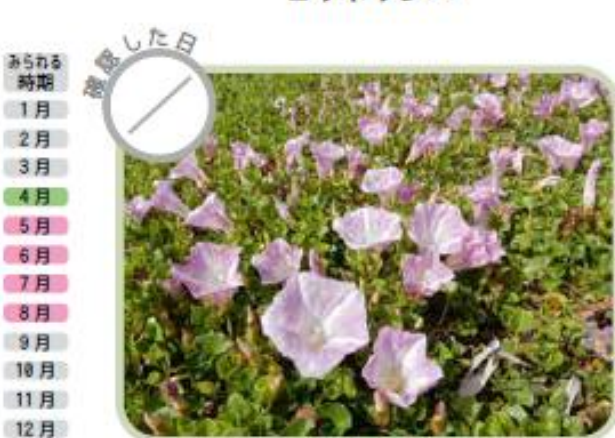
ハマエンドウ



コウボウシバ



コウボウムギ



ハマヒルガオ



ハマボウフウ



オカヒジキ



ツルナ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月

発見した日



ハマゴウ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月

発見した日



アマモ

海藻

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月

発見した日



ボタンアオサ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月

発見した日



カヤノリ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月

発見した日



フクロフノリ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月

発見した日



マクサ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月

発見した日



ムカデノリ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月

発見した日



ハネイギス

外来の生きもの

動物

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ヌートリア

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



アライグマ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ブラックバス

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ミシシッピアカミミガメ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ウシガエル

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ブルーギル

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



クビアカツヤカミキリ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



アメリカザリガニ

植物

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



オオフサモ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



アレチウリ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ナガエツルノゲイトウ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



アメリカネナシカズラ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



オオカワヂシャ

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



オオキンケイギク

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



ナルトサワギク

みられる
時期
1月
2月
3月
4月
5月
6月
7月
8月
9月
10月
11月
12月



アメリカオニアザミ

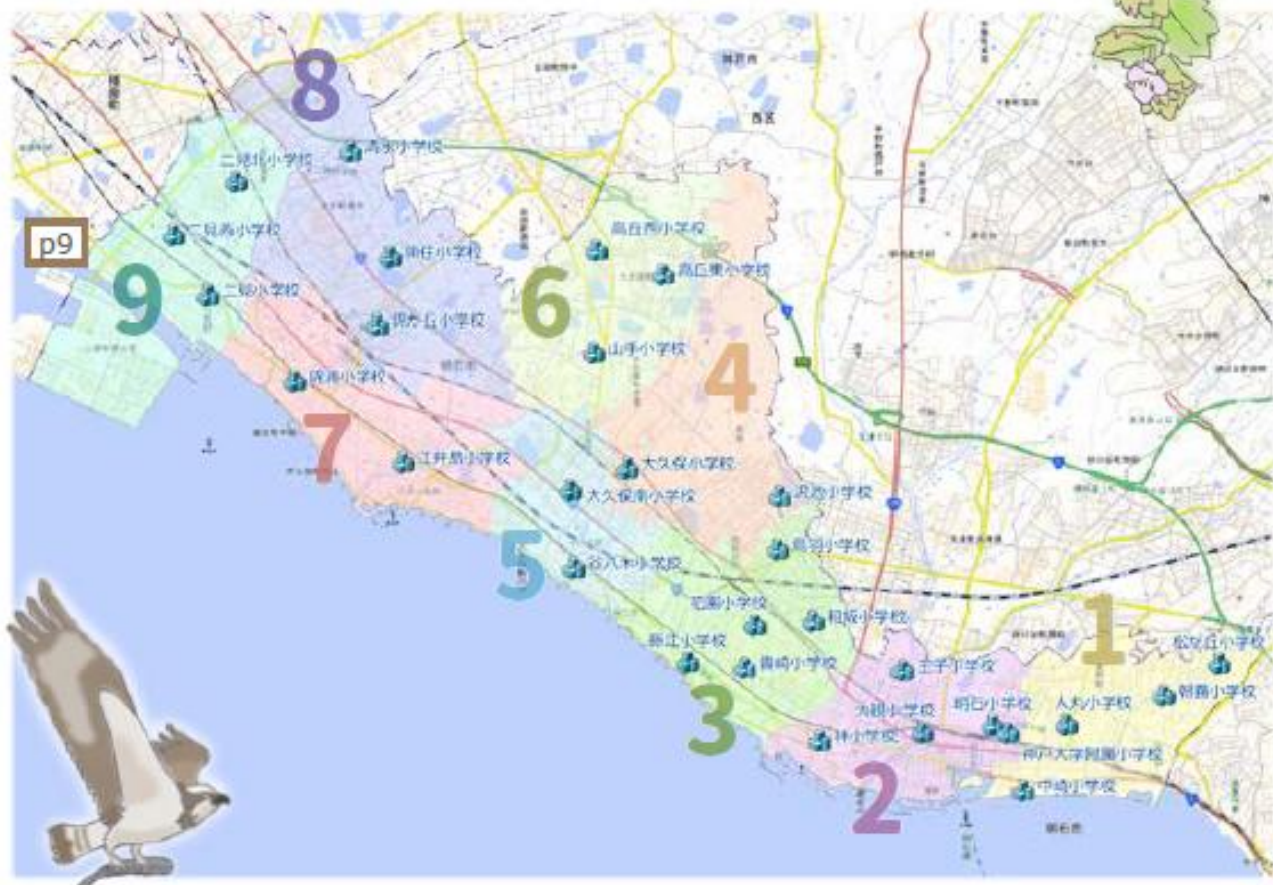
小学校周辺の生態系マップ



コアシサシ



小学校を 9 つのグループに分けて、
小学校周辺の自然観察ができる場所を紹介します。
住宅地やお店、工場などの多い明石市ですが、
生きものが見られる場所は探してみるとあちこちにあります。
ぜひ、身近な自然を観察しに出かけてみてください。





明石川 (伊川合流部)
明石川と伊川の合流部です。河川の生きものを観察することができます。

生態系 (自然観察場所)

小学校

明石公園
明石城跡に広がる、明石一番の広さと歴史を誇る公園です。図書館や文化博物館、野球場、テニスコートがあるほか、大きな池や広い林があり、生きものの生息・生育地として大切な公園です。

望海浜
明石川河口の海岸で、近くにグラウンドのある望海浜公園があります。海岸沿いの草地では、海辺の植物を観察することができます。

明石川左岸線緑地
明石川河口にある堤防沿いの散策路です。水辺に親しむことができるよう、川へ下りる階段などが作られています。

明石川河口
満潮時には淡水と海水が混ざり、淡水性の生きものと海水性の生きものが入り混じる複雑な生態系となっています。

青龍神社
藤江駅からほど近い、住宅地に囲まれた神社です。神社を囲むように社寺林があり、鳥など観察できます。

御崎神社
青龍神社の近くにあり、弓矢を使った神事で知られます。こちらも神社を囲むように社寺林があります。

上ヶ池公園
西明石駅の北側にある、広いグラウンドのある公園です。「花と緑の学習園」があり、花や緑について学んだり相談したりすることができます。

谷池
昔は南側にも2つため池がありましたが、現在では1つのため池のみが残されています。

松江公園
松江海岸の近くにあり、芝生広場やタコの滑り台があります。海岸で海辺の生きものの観察もおすすめです。

林崎・松江海岸
林崎・松江地区の海岸です。砂丘や突堤で海岸の生きものを観察することができます。

藤江海岸
藤江漁港の東側には干潟があり、巻貝などを観察することができます。砂浜には海浜植物がみられます。

生態系（自然観察場所） 小学校 **3**

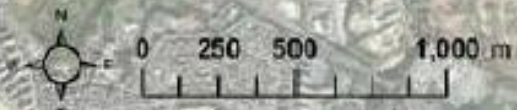
Source: ESG-Matsue, Matsue City, Yamaguchi Prefecture, Japan ©OpenStreetMap contributors





Ito池

国道沿いの大きなため池です。絶滅危惧種のオニバスが確認されています。冬になると渡り鳥が飛来してきます。



生態系（自然観察場所）



小学校



せせらぎ公園

大久保浄化センター内にある水路のある公園です。メダカなどの水辺の生きものがくらせるよう、石や草木でせせらぎが作られています。

山池
大久保南小学校
せせらぎ公園
長池
真池
下池
請池
八木遺跡公園
谷八木から江井島の海岸・海
八木海岸
谷八木川河口



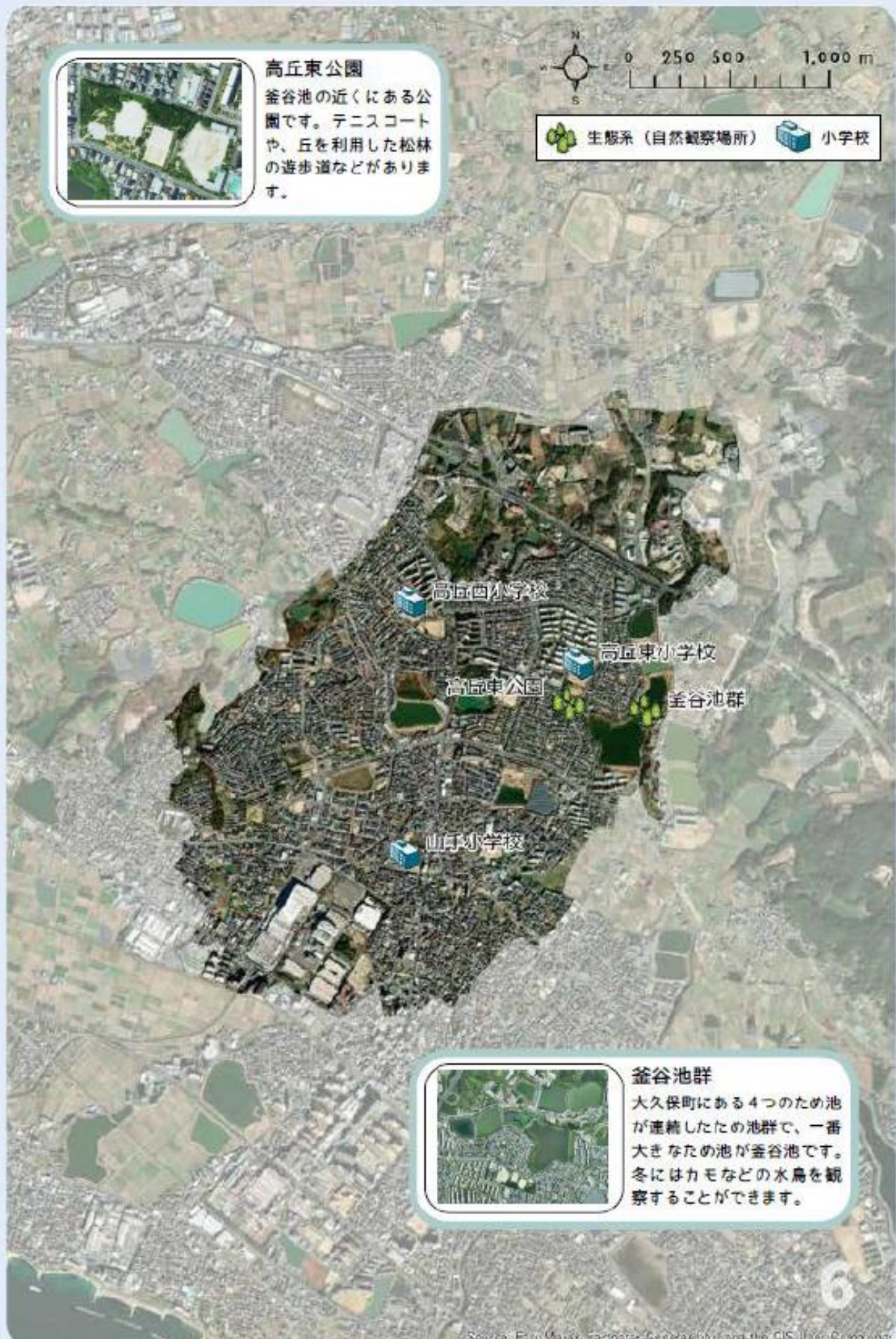
八木遺跡公園

近くで発見された明石原人やアカシゾウにちなんだ海の近くの公園です。遊具、健康遊歩道があります。



八木海岸

八木地区の海岸です。砂浜や突堤で海岸の生きものを観察することができます。





住吉公園

魚住町にある住吉神社を取り巻く公園です。明石の海岸沿いの原風景である松林が残ります。

西島海岸

西島地区の海岸です。砂浜や突堤で海岸の生きものを観察することができます。

江井島海岸





桙沢池

国道沿いのため池で、堤を挟んで二つの池からできています。住宅街の中にはありますが鳥や植物などが多く見られるため池です。



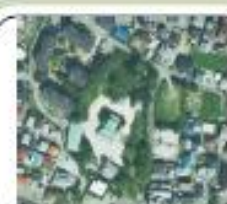
鴻池

二見町の住宅街にある、隣り合う4つのため池のうちの一つです。水生植物の多く見られるため池群です。



北辰神社

御厨神社のすぐ北側にある神社で、うっそうとした社寺林があります。



御厨神社

二見町にある歴史ある神社です。神社を取り囲むように社寺林があり、特に梅の名所として親しまれています。



生態系 (自然観察場所)



小学校



生物多様性あかし戦略 2026

2011年（平成23年）3月 策定

2026年（令和8年）4月 改訂

編集・発行

明石市 環境産業局 環境室 環境創造課

〒673-8686 明石市中崎1丁目5番1号

TEL 078-918-5786



SDGs 未来安心都市・明石

~いつまでも すべての人に
やさしいまちを みんなで~