

愛称「いらごさららパーク」について

平成26年6月9日から7月31日まで愛称を募集したところ、全国各地から1,396通の応募があり、選考の結果、「いらごさららパーク」という愛称に決定しました。

「さらら」という言葉が、「砂丘とオアシスの再生」というテーマを象徴する「砂」の感触や「水」の音を的確に表現していること、また、ひらがなでの表記は誰でも呼びやすく、親しみやすいことから決定しました。

いらごさららパーク ウォーキングコース

いらごさららパークでは、2種類のウォーキングコースを用意しています。風の音や、水の音に耳を傾けながら、自然との出会いをお楽しみください。

- ① 元気いっぱいロングコース 全長1.2km 所要時間40分
- ② ゆっくりお散歩ショートコース 全長0.6km 所要時間20分



伊良湖休暇村公園



休暇村伊良湖情報

休暇村伊良湖は、「いらごさららパーク」に隣接し、宿泊はもちろん、日帰りでお食事のみのご利用も可能です。

野外施設として、キャンプ場、コテージ、テニスコート、グラウンド、体育館などがあります。

休暇村伊良湖 (きゅうかむら いらご)
〒441-3615 田原市中山町大松上1
電話：0531-35-6411

<お問い合わせ>

愛知県環境部自然環境課

住所：〒460-8501 名古屋市中区三の丸三丁目1番2号

電話：052-954-6227 FAX：052-963-3526

E-mail：shizen@pref.aichi.lg.jp

Web ページ：http://www.pref.aichi.jp/kankyo/sizen-ka/shizen/irago/irago.html

「あいちの環境 自然環境課」で検索

愛知県環境部自然環境課

いらごさららパーク 事業概要

愛知県田原市の渥美半島の先端に位置する三河湾国定公園内の伊良湖休暇村公園において、「自然の再生」をテーマに、全国初となる、砂丘とオアシスを再生し、この地域固有の海浜性の植生を復元する公園整備を進めております。



② 砂の広場

西の浜の砂で造成した広場です。砂遊びや砂を利用したイベントも行えます。



③ 水の広場

海をイメージした広場で、地下水を利用しています。



整備エリア



- 観光エリア** (H25～H27) 面積 2.5ha
砂丘に生育する植物を観光客が鑑賞するエリア
- 希少種エリア** (H27～H29) 面積 1.0ha
希少な海浜性植物の展示・保全等を目的とするエリア
- 環境活動エリア** 面積 1.5ha
NPO・学校・企業などの環境活動や環境学習に活用するエリア

事業期間：平成 25 年度～平成 29 年度
(平成 26 年 10 月 24 日 一部供用開始)

総事業費：約 2.6 億円
(環境省自然環境整備交付金及び 田原市負担金含む)



① 花の広場

西の浜で採取した海浜性植物を育成し、植栽しています。季節によって様々な花が観賞できます。

ここで見られる主な海浜性植物

コウボウムギ <small>カヤツリグサ科 Carex kobonugi</small> 生育立地 砂丘帯 花の時期 5～6月 生活型 多年草 花の色 黄緑	ハマニガナ <small>キク科 Daeris repens</small> 生育立地 砂丘帯 花の時期 4～10月 生活型 多年草 花の色 黄	ハマヒルガオ <small>ヒルガオ科 Calystegia isolanella</small> 生育立地 砂丘帯 花の時期 5～6月 生活型 多年草 花の色 桃	オニシバ <small>イネ科 Zizania mucronata</small> 生育立地 砂丘帯 花の時期 6～8月 生活型 多年草 花の色 ー	ケカモノハシ <small>イネ科 Echinochloa crusgalli</small> 生育立地 砂丘帯 花の時期 7～9月 生活型 多年草 花の色 ー
ネコノシタ <small>キク科 Wedelia prostrata</small> 生育立地 砂丘帯 花の時期 7～10月 生活型 多年草 花の色 黄	ハマゴウ <small>クマツヅラ科 Vicia rotundifolia</small> 生育立地 後背地 花の時期 7～9月 生活型 小低木 花の色 淡紫	チガヤ <small>イネ科 Imperata cylindrica</small> 生育立地 後背地 花の時期 5～6月 生活型 多年草 花の色 白	テリハノイバラ <small>バラ科 Rosa luciae</small> 生育立地 後背地 花の時期 6～7月 生活型 低木 花の色 白	イソギク <small>キク科 Chrysanthemum pacificum</small> 生育立地 後背地 花の時期 9～10月 生活型 多年草 花の色 黄

花
カレンダー

砂丘帯の植物	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
コウボウムギ												
ハマニガナ												
ハマヒルガオ												
オニシバ												
ケカモノハシ												
ネコノシタ												
ハマゴウ												
チガヤ												
テリハノイバラ												
イソギク												
ツツブキ												

④ 希少種エリア

希少な海浜性植物を展示・保全します（整備予定）

⑤ 自然再生の取組「天地返し」

外来種の駆除

- 園地内に多くの外来種が繁茂、生育している。
- 刈り取っても根や種子が土中に残るため効果的な駆除が困難

現地に多い外来種



在来海浜植物の再生

- 他地域からの移植は遺伝子の攪乱を招く恐れがある。
- 下層には在来海浜植物の種子が休眠している可能性がある。

目標とする海浜植物



2つの目的を同時に達成するため「天地返し」を実施

