

「みずべ公園（かすみの森公園）の美化活動と Vert マルシェ」 事業報告書

Vert マルシェ実行委員会

令和5年5月4日（木）、重信川かすみの森にて美化活動と Vert マルシェを開催しました。

かすみの森は四国の西北部に位置し、一級河川重信川東温市の霞堤にある河川敷公園の名前です。

このイベントは、令和2年度に自然再生事業が竣工したかすみの森公園の自然に優しい施設を紹介すること、また、重信川河川敷公園の魅力をもっと多くの人に知っていただきたい思いから、自然とのふれあい活動として、快適な空間と人とのコミュニケーションを大切に活動している Vert マルシェのメンバーが中心となり一般参加者を募り、かすみの森公園での河川清掃や河川環境を保全することの大切さを学ぶ場を設けることで、かすみの森公園や重信川ファンを増やすとともに、普段河川にふれあう機会の少ない多くの方々に河川環境の保全についての理解を深めてもらうことを目的として開催され、今年で4回目の開催となりました。

当日は晴天に恵まれ、約2,000人が来場しました。会場内では、かすみの森公園の環境整備事業や重信川に生息する魚類・鳥類の紹介展示を行い、河川環境の保全について理解を深めてもらうことができました。また、Vert マルシェのスタッフと一般参加者で、重信川のかすみの森公園を中心に公園内と水辺の清掃活動を行い、河川環境の美化に努めました。これらの活動には、約300名が参加しました。

合わせて実施された、Vert マルシェでは食べ物や手作りの小物、衣服の販売等、約40のブースが出展して会場はとても盛況でした。

開催にあたっては、地元自治体（東温市）をはじめ、たくさんの方々のご協力のもと、無事開催することができました。今後も、河川にふれあう機会の少ない方に、河川環境保全への参加を通じて、水辺のすばらしさ・魅力を感じてもらい、自然環境を守りながら、これからもより多くの方が楽しく参加できるよう心がけて行きたいと思えます。



【活動の様子】

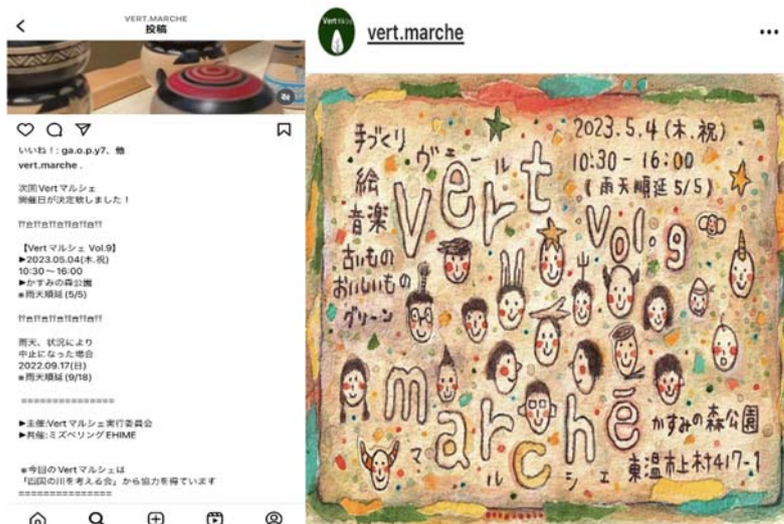


パネル展示



清掃活動

vert.marche



SNSにて情報発信



交通誘導により整理された駐車場

重信川自然再生事業 開発霞自然再生事業

開発霞自然再生事業は、開発霞の公園としての機能を向上させることにも、住民の世代を超えて自然環境の保全を担い果たすための取組みです。

開発霞の自然再生

- 開発霞の自然再生事業は、開発霞の公園としての機能を向上させることにも、住民の世代を超えて自然環境の保全を担い果たすための取組みです。
- 開発霞の自然再生事業は、開発霞の公園としての機能を向上させることにも、住民の世代を超えて自然環境の保全を担い果たすための取組みです。

事業の進捗

- ① 魚道部
- ② 導水管・上流小川
- ③ 水路部
- ④ 上流泉
- ⑤ 親水池
- ⑥ 集水井戸

重信川自然再生事業 開発霞自然再生事業

事業の進捗

年度	事業内容
平成24年度	事業の自然再生について調査・検討
平成25年度	事業の自然再生について調査・検討
平成26年度	事業の自然再生について調査・検討
平成27年度	事業の自然再生について調査・検討
平成28年度	事業の自然再生について調査・検討
平成29年度	事業の自然再生について調査・検討
平成30年度	事業の自然再生について調査・検討
令和元年度	事業の自然再生について調査・検討
令和2年度	事業の自然再生について調査・検討
令和3年度	事業の自然再生について調査・検討
令和4年度	事業の自然再生について調査・検討

開発霞での工事の進捗

① 魚道部 ② 導水管・上流小川 ③ 水路部 ④ 上流泉 ⑤ 親水池 ⑥ 集水井戸

重信川自然再生事業 開発霞自然再生事業

令和4年 モニタリング調査結果

小川にすむ生き物の種数の経年変化

小川の改良 令和4年完成

公園内のモニタリング調査結果の概要(鳥類)

種別	種名	調査期間	調査回数	調査結果
小鳥類	ツバメ	夏	1	1
	スズメ	夏	1	1
	ヒヨドリ	夏	1	1
	コノハシ	夏	1	1
	アマガシ	夏	1	1
	コノハシ	秋	1	1
	アマガシ	秋	1	1
	コノハシ	冬	1	1
	アマガシ	冬	1	1
	コノハシ	春	1	1

公園内のモニタリング調査結果の概要(昆虫)

種別	種名	調査期間	調査回数	調査結果
小昆虫	クモ	夏	1	1
	カマキリ	夏	1	1
	クワガタ	夏	1	1
	カブトムシ	夏	1	1
	クワガタ	秋	1	1
	カマキリ	秋	1	1
	クワガタ	冬	1	1
	カマキリ	冬	1	1
	クワガタ	春	1	1
	カマキリ	春	1	1

展示パネル

【Vert マルシェ】



賑わうマルシェ