遠賀川河川事務所 公式Twitter



Facebookページ 知っ得情報!遠賀川 最新情報発信中



NP0法人遠賀川流域住民の会 活動状況発信中



遠賀川河川事務所HPにて WEB版流域だより配信中



遠賀川河川事務所 公式YouTube





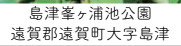




遠賀郡芦屋町大字山鹿









宮若市稲光



田川郡大任町今任原



嘉麻市岩崎

## 遠賀川流域活動報告

#### 菜の花染め



3月6日: 直方市 主催: 直方川づくり交流会 菜の花で絹を染めました。天気も良く、気持ちよく作 業が出来ました。種類はネクタイ用とスカーフ用。今 年もいい具合に染まりました。

菜の花摘みを手伝っていただいた工事業者の皆様、ありがとうございました。

#### 第4回アジア太平洋水サミット



4月23日、24日:熊本県熊本市 参加:直方川づくり交流会 こちらの展示ブースに直方高校が参加して、春の小 川のウチワゼニクサの除去の研究について発表。 学生の皆さんは堂々と受け答えをしていました。 環境について考えている団体がたくさん参加され ており、刺激になりました。

#### 主な活動実施一覧

令和4年

3月3日 環境学習発表会 (頴田中学校)

3月6日 菜の花染め (直方川づくり交流会)

3月20日 チューリップを描こう

(直方川づくり交流会)

4月23日.24日 第4回アジア太平洋水サミット

(直方川づくり交流会)

4月24日 中島たけのこ掘り(竹林管理)

(中島自然再生協議会)

5月7日 花のプレゼント(直方川づくり交流会)

5月8日 メンマ作りで竹林を再生させよう

(嘉麻市宮野地区地域活性化実行委員会)

5月14日 竹割・竹炭焼き

(「小竹に住みたい」まちづくりの会)

6月5日 ラブアース・クリーンアップ2022

(ラブアース実行委員会)

#### チューリップを描こう



3月20日:直方市 主催:直方川づくり交流会子供たちが、大きなキャンパスに思いっきりチューリップを描きました。

大胆なチューリップや繊細に描かれたチューリップ、 個性が出ていてとても素敵な絵が描けました。

#### 中島たけのこ掘り(竹林管理)



4月24日:中間市 主催:中島自然再生協議会 遠賀川の中島にはタブの木など希少種の樹林がありますが、残念なことに竹林が押し寄せてきています。 会員の皆さんはこの樹林を守るため、ほぼ年間を通して竹林の管理を行っています。その一環として、たけのこ掘りをこの時期に行っています。

#### メンマ作りで竹林を再生させよう



5月8日:嘉麻市 主催:嘉麻市宮野地区地域活性化実行委員会宮野地区地域活性化委員会では竹林整備と竹の利活用の一環として「メンマ作り」を行いました。今年は裏年であったため、昨年の半分(約30kg)でした。日本環境監視協会福岡支部の山本先生から乳酸菌発酵などで美味しくなる仕組みを教えて頂きました。実行委員を始め、各方面から沢山の参加をいただき、有り難うございました。

#### ラブアース・クリーンアップ2022



6月5日:岡垣町 主催:ラブアース実行委員会 小雨降るなか、皆さんは早くから海岸に集まって清 掃活動をされていました。とても残念なことですが、 コロナ禍であってもゴミは海岸に集まってきます。 雨が激しくなり時間より早く終わりましたが、海岸は とてもきれいになりました。皆様お疲れ様でした。

### 春の遠賀川一斉清掃 ゴミゼロで笑顔の遠賀川







5月22日:添田町

5月28日:直方市

5月29日:中間市

遠賀川流域では、毎年5月から6月にかけて「春の遠賀川一斉清掃」を行っています。

今号では5月までに開催された活動の一部をピックアップしてご紹介します。 5月21日:香春町、5月22日:添田町、5月28日:直方市・宮若市、

5月29日:中間市・福岡県 北九州県土整備事務所

## -夏のイベント情報-

サマースクール

ール 主催:直方川づくり交流会





開催日 7

7月23日(土)

開催場所 遠賀川水辺館及び周辺

🕔 問い合わせ先

国土交通省 遠賀川河川事務所 直方出張所 0949-24-0083(土日祝閉庁)

🏂 交通アクセス

九州自動車道 八幡I.C. より車で約10分 JR福北ゆたか線 直方駅 より徒歩約20分

#### タガッパ学校

主催:田川ふるさと川づくり交流会





開催日 8月6日(土)

別催し ひりひむ(土)

開催場所 田川市糒(高柳堰上流)

■ 問い合わせ先

国土交通省 遠賀川河川事務所 田川出張所 0947-44-0568

₹ 交通アクセス

平成筑豊鉄道 田川市立病院駅 より徒歩約10分

### **芦屋・若松海岸クリーンキャンペーン** 主催:遠賀川流域住民の会





**開催日** 9月25日(日)《予備日:11月6日(日)》

開催場所 芦屋・若松海岸(声屋町 柏原漁港前集合)

🚺 問い合わせ先

遠賀川流域住民の会(facebook)をご確認ください https://www.facebook.com/

Ongagawa.ryuikizyuminnokai

📝 交通アクセス

九州自動車道 八幡I.C. より車で約40分 JR鹿児島本線 水巻駅 より徒歩約20分

# 第8回遠賀川流域リーダーサミット

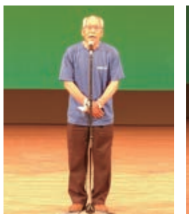


遠賀川流域では、水環境の改善や川づくり、まちづくりの推進のため、流域市町村のリーダーが一堂に会するサミットを平成 19 年度より隔年で開催しています。

第8回目を迎える今回は「次世代への継承」「流域治水(防災・減災)」「withコロナ,afterコロナにおける河川空間の利活用」をテーマに、遠賀川流域の未来ビジョンを語り合うリーダーサミットを令和4年6月4日に開催しました。

コロナ禍での開催となった今回は、3密を避けるために会場は関係者のみでの開催、開会から閉会までの全てのプログラムを、オンライン「YouTube Live」にてライブ配信しました。

なお、当日の様子は遠賀川河川事務所公式YouTubeで配信します。



開会宣言 笹尾川水辺の楽校運営協議会 金子 廣利様



開会挨拶 田川ふるさと川づくり交流会 古木 文喜様



開会市挨拶 中間市長 福田 健次様



遠賀川河川事務所

公式YouTube

閉会の挨拶 NPO法人 直方川づくりの会 吉客、雅 λ 様

## in中間

遠賀川の未来に向けて活動する遠賀川河川協力団体・子どもたちの活動発表 コーディネーター



NPO法人 遠賀川流域住民の会 原口 公子様



NPO法人 直方川づくりの会 渕上 信好様



活動発表 会場全景

#### 笹尾川水辺の楽校運営協議会



みずしるべ~水辺のすこやかさ指標~ 生き生き子ども講座 主催:結構市民センター(共催:笹尾川水辺の来校) 水辺の来校の開校式です。

NPO法人 直方川づくりの会





遠方川づくり交流会 遠賀川で夢を描こう!

田川ふるさと川づくり交流会





川は友だち 田川市立伊田小学校 4年生

NPO法人 遠賀川流域住民の会







#### 参加首長紹介



北九州市長 北橋 健治様



飯塚市長 片峯 誠様







中間市長 福田 健次様



岡垣町長 門司 晋様



遠賀町長 古野 修様



鞍手町長 岡﨑 邦博様



香春町長 鶴我 繁和様



赤村長 道 廣幸様



直方市長 大塚 進弘様



田川市長 二場 公人様



宮若市長 塩川 秀敏様



嘉麻市長 赤間 幸弘様



芦屋町長 波多野 茂丸様



小竹町長 松尾 勝徳様



添田町長 寺西 明男様



福智町長 黒土 孝司様



#### パネルディスカッション



昌子様



遠賀川河川事務所長 柄沢 祐子

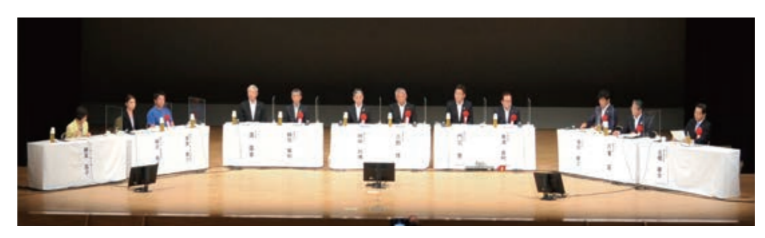


遠賀川河川協力団体連絡会 浦濱 恵介様

#### 流域治水(防災・減災)

パネリスト: 北九州市長、飯塚市長、中間市長、水巻町長、岡垣町長、遠賀町長、鞍手町長、香春町長、赤村長、 遠賀川河川協力団体連絡会、遠賀川河川事務所長

遠賀川流域のあらゆる関係者が協働して流域全体で氾濫を防ぐため、浸水被害を軽減するための取り組み である「流域治水」について議論されました。パネリストから氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策として、ダ ムの事前放流や雨水を貯留するための調整池の整備、水田を利用した「田んぼダム」の取り組みが紹介され ました。また、被害の軽減のための対策として、避難場所確保の高台整備、河川監視カメラや雨量計の整備、防 災マップの作成、避難所運営のマニュアル作成、子どもの防災意識の向上への取り組みなども紹介され、治水 対策には行政と住民の更なる連携強化が重要であることが確認されました。



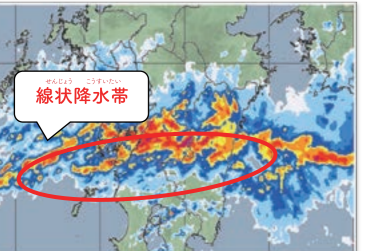
### withコロナafterコロナにおける河川空間の利活用について

パネリスト: 直方市長、田川市長、宮若市長、嘉麻市長、芦屋町長、小竹町長、添田町長、福智町長、遠賀川河川事務所長

コロナ禍で行動が制限されることが多くなった一方で、アウトドアなど屋外での活動が脚光を浴びる中、川 のオープンスペースを活用した取り組みなどについて議論されました。パネリストから、ポストコロナを見据えた アウトドアシティ宣言や、河川空間と一体となったまちづくり、河川空間を活かした各種イベントの実施が紹介さ れました。また、下流域に流れつくゴミ問題、河川敷の清掃活動の取り組みや市民・企業・行政が協働で取り組 む河川美化活動なども紹介され、川は地域の財産、地域活性化の拠点であることが確認されました。



ってなぁに??



暖かい湿った空気が流れ込み同じ場所で 上昇気流が発生することによって次々と 積乱雲が発生します。その積乱雲が数時間に わたってほぼ同じ場所を通過または停滞 することで線状に伸びる、長さ50~300km 程度、幅20~50km程度の強い降水をともなう 雨域となり、これを線状降水帯といいます。

九州では、梅雨時期など、周囲の海上から 水蒸気が大量に流れ込んで、線状降水帯が 発生することが多いんだよ。

### 線状降水帯による 集中豪雨被害の歴史

•2014年8月 「豪雨による広島市の土砂災害」

•2017年7月5日~6日 「九州北部豪雨」

•2018年6月28日~7月8日 「平成30年7月豪雨」



なるほど!!

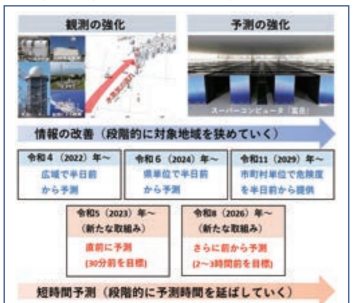
気象庁

①上空の風の影響で構乱雲

②大気の状態が不安定で温

①低層を中心に大量の細がく

6月1日から、産学官連携で、スーパーコンピュータ「富岳」も活用し、 世界最高レベルの技術を用いた線状降水帯予測を開始しました。



半日前からの予測情報の提供

線状降水帯による大雨について、早めの避難に つなげるため、たとえば、「半日後に、九州北部で 発生」といった予測を開始。

線状降水帯による集中豪雨 から身を守るため、日頃からの 防災意識が大切。 明るいうちに早めの避難を。



ハザードマップ





遠賀郡芦屋町大字山鹿1200番地 093-222-2555 TEL

9:00~17:00 営業時間 月曜日(祝日は翌日閉館) 及び12月29日~翌1月3日

> 遠賀川河口の港として栄えた 特色ある文化や歴史にふれる ことができます。



中間市土手ノ内1-3-1

093-245-4665

インフォメーションセンター (中間市地域交流センター内)

営業時間 9:00~18:00

休業日 火曜日(祝日は翌日閉館) 及び12月29日~翌1月3日

世界遺産に登録され、

デザインベンチ等写真映えします。





093-619-1149

(入館は17:00まで)

月曜日(祝日は翌日閉館)

及び12月29日~翌1月3日

9:00~17:30

宿場街の生活を体験でき、

子供達も楽しんで学べます。

展示物に触れるコーナーもあり

直方市大字直方692-4

0949-25-2243 9:00~17:00 (入館は16:30まで) 営業時間

月曜日(祝日は開館) 及び12月29日~翌1月3日 石炭産業の歴史とそれに伴う

遠賀川流域の水運事情を 学ぶことができる記念館です



飯塚市歴史資料

9:30~17:00 (入館は16:30まで)

水曜日(祝日は開館) 及び12月29日~翌1月3日

かめ棺などが豊富に展示 されていて、人骨などは衝撃 でしたが見ごたえがあります。

ソーシャル・ディスタンスを保って行動しよう!