

「みなみから届ける環づくり会議」の活動実績について

年度	全体の動き	水 質 (自然豊かな川と川辺の再生)	参加協働 (地元と企業の連携)	竹 林 (里山再生)	交 通 (交通渋滞解消 PDCA サイクル)
H 18	<ul style="list-style-type: none"> <li>・H18.7.5 設立</li> <li>・基本方針・専門部会の設置</li> <li>・PCM 実施研修</li> </ul> <b>【基本計画専門部会 6 回】</b> <b>【全体会合 3 回】</b>				
H 19	<ul style="list-style-type: none"> <li>・構成員の承認、資金計画</li> <li>・環境教育リーダー研修</li> <li>・シンポジウム</li> </ul> <b>【幹事会 4 回】【総会 1 回】</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・産官学による一斉水質調査 (バックテスト及び環境分析)</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・竹林拡大に関するアンケート (阿南市内の小中学校、住民)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・交通渋滞対策社会実験 (交通流量調査・時差出勤)</li> </ul>
H 20	<ul style="list-style-type: none"> <li>・4WGの立ち上げ及び年間活動計画</li> <li>・合同WG会議(竹林、水質)</li> <li>・ホームページ検討</li> <li>・シンポジウム</li> </ul> <b>【幹事会 4 回】【総会 2 回】</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水生生物WG現地調査会</li> <li>・一斉水質調査</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>・徳大生によるヒアリング調査</li> <li>・防災ヘリによる竹林分布調査</li> <li>・竹林WS(方針決定)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・社会実験の計画検討</li> <li>・交通渋滞対策社会実験</li> <li>・交通渋滞WG (通勤行動調査アンケートなど)</li> </ul>
H 21	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水質マップ全戸配布</li> </ul> <b>【幹事会 5 回】【総会 1 回】</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水質マップ配布</li> <li>・水質WG(川の清掃、勉強会、水質浄化モデル地区、環境教育プログラム作成など)</li> </ul>	支援 WG <ul style="list-style-type: none"> <li>・植樹活動</li> <li>・森づくりボランティアなど</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・竹チップ、竹あかり、伐採、製品づくりなど</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・交通渋滞対策社会実験 (交通手段変更、阿南市循環バス、参加者にはインセンティブ付与)</li> </ul>
H 22	<ul style="list-style-type: none"> <li>・PCM 実施研修</li> <li>・土木学会四国大会参加</li> <li>・県子育て支援臨時対策補助金</li> <li>・第3回シンポジウム</li> </ul> <b>【幹事会 4 回】【総会 1 回】</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・日亜化学のビオトープ視察</li> <li>・こどもフェスティバル</li> <li>・橘小学校と連携授業など</li> </ul>	支援 WG <ul style="list-style-type: none"> <li>・自主財源確保手法の検討</li> <li>・阿南市環境保全推進員協議会でフリーマーケット</li> <li>・阿南市こどもエコクラブ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・竹あかり展示、ランプシェード、門松づくり、たけのこ掘り</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・公共交通機関の利用促進、駅の活性化などを検討</li> </ul>

年 度	全体の動き	水 質	参 加 協 働	竹 林	交 通
H 23	<ul style="list-style-type: none"> <li>・フリーマーケットの開催方針</li> <li>・阿南市環境保全推進員協議会でPR</li> <li>・第4回シンポジウム</li> </ul> <b>【幹事会4回】【総会1回】</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・環境教育 (橘小・阿南一中・富岡東中)</li> <li>・日亜化学工業排水処理施設見学</li> </ul>	協働WG <ul style="list-style-type: none"> <li>・阿南市子どもエコクラブ受入</li> <li>・なかなかの森整備活動</li> <li>・屋外活動での安全研修</li> <li>・住民参加型イベントの企画</li> <li>・フリマ活用ルールづくり</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・放置竹林整備の検討など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・公共交通機関の利用促進、阿南夏まつり、子どもフェスティバルでエコイズ&amp;スタンプラリー</li> </ul>
H 24	<ul style="list-style-type: none"> <li>・事務局体制、年度課題</li> <li>・第5回シンポジウム (竹活用で考える阿南市の未来)</li> </ul> <b>【幹事会5回】【総会1回】</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・子どもフェスティバル</li> <li>・富岡浄化センター視察(阿南一中)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・阿南市子どもエコクラブ</li> <li>・なかなかの森アセスメント</li> <li>・大塚製薬工場見学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・竹林フォーラム</li> <li>・竹の駅プロジェクト</li> <li>・放置竹林伐採講習会</li> <li>・子どもフェスティバル</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・はなはるフェスタでエコイズ&amp;スタンプラリー</li> <li>・スマートムーブ、子どもフェスティバル</li> </ul>
H 25	<ul style="list-style-type: none"> <li>・WGのあり方、各WGの活動報告</li> <li>・第6回シンポジウム (富東中、竹林、水質、協働発表)</li> </ul> <b>【幹事会4回】【総会1回】</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・富岡東中学校との環境教育事業</li> <li>・王子製紙工場見学</li> <li>・阿南市子どもフェスティバル</li> <li>・富岡東中と連携活動</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・阿南市子どもエコクラブ</li> <li>・森教育のプログラムづくり</li> <li>・出羽島視察</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・たけのこ堀り体験</li> <li>・放置竹林対策情報交流会</li> </ul>	協働WGへ移行
H 26	<ul style="list-style-type: none"> <li>・これからの環づくり</li> </ul> <b>【幹事会3回】【総会1回】</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・那賀川中・羽ノ浦中 出前講座</li> <li>・那賀川中・新野中 水質調査</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・磯のいきもの観察会</li> <li>・さくら公園の環境整備</li> <li>・阿南市子どもエコクラブ</li> <li>・室戸阿南海岸国定公園50周年記念事業</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・室戸阿南海岸国定公園50周年プレイベント</li> <li>・たけのこ堀り体験</li> <li>・放置竹林対策情報交流会</li> </ul>	
H 27	<ul style="list-style-type: none"> <li>・役員の選任</li> </ul> <b>【幹事会2回】【総会1回】</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・助成金申請</li> <li>・南部圏域みんなで一斉水質調査</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・阿南市子どもエコクラブ</li> <li>・ボランティア認証制度検討会</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・放置竹林対策情報交換会</li> <li>・放置竹林ボランティア活動</li> <li>・阿南工業スーパーオンリーワンハイスクール実施支援</li> <li>・たけのこ生産振興大会参加</li> </ul>	
H 28	<ul style="list-style-type: none"> <li>・シンポジウム</li> </ul> <b>【幹事会2回】【総会1回】</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水質一斉調査</li> <li>・河川ツアー、打樋川及び福井川</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・なかなかの森・宝田小</li> <li>・ボランティア認証登録制度の枠組み</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タケノコ再生クラスターの設立、たけのこアカデミー</li> </ul>	

年 度	全体の動き	水 質	参 加 協 働	竹 林	交 通
H 29	<ul style="list-style-type: none"> <li>・竹林WGの休止に伴う活動組織の移行</li> <li>・水質及び参加協働WGの事業計画</li> </ul> <p>【幹事会1回】【総会1回】</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・川の探検隊 打樋川及び福井川</li> <li>・阿南市こどもフェスティバル</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・なかなかの森 那賀高校</li> <li>・ボランティア活動</li> <li>・阿南市こどもフェスティバル</li> <li>・ボランティア活動報告会</li> </ul>	竹林WGの休止（けんなん・たけのこアカデミーで展開） <ul style="list-style-type: none"> <li>・たけのこアカデミーに事務局参加</li> </ul>	
H30	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水質及び参加協働WGの事業計画</li> </ul> <p>【幹事会1回】【総会1回】</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・川の探検隊 打樋川及び福井川</li> <li>・阿南市こどもフェスティバル</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・なかなかの森 那賀高校</li> <li>・ボランティア活動</li> <li>・ボランティア活動証明制度 表彰規定</li> <li>・ボランティア情報交流会</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・たけのこアカデミーに事務局参加</li> </ul>	
R1	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水質及び参加協働WGの事業計画</li> </ul> <p>【幹事会1回】【総会1回】</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・川の探検隊 打樋川及び福井川</li> <li>・阿南市こどもフェスティバル</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・なかなかの森 那賀高校</li> <li>・ボランティア活動</li> <li>・ボランティア活動証明制度 表彰規定</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・たけのこアカデミーから情報提供</li> </ul>	