

２０２０年度の協議会と本委員会の予定

# 【2020年度スケジュール】

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
協議会および運営委員会	●運営委員会のみ (中止)						● (中止)				●運営	●協議会
生態系モニタリング専門委員会					● (中止)				17日 (木)			
維持管理・環境管理専門委員会		● (中止)		● (8月に変更)	12日 (水)	● (中止)		● (12月に変更)	3日 (木)			●
維持管理活動	15日 (水) : 植生管理	13日 (水) : 植生管理 31日 (日) : 植生管理 (本田航空)	17日 (水) : 植生管理	26日 (日) : 植生管理 (本田航空)	6日 (木) 、 7日 (金) 、 13日 (日) : 植生管理 (事務局)	9日 (水) : 植生管理 13日 (日) : 植生管理 (本田航空)	15日 (木) → 14日 (水) : 植生管理 「秋イベント事前準備」	11日 (水) : 植生管理	9日 (水) : 植生管理	20日 (水) : 巡視 「2021年度維持管理内容検討」		
マーケットリサーチ								25~28日 (アーカイブは~12/25) : エコプロ2020 オンライン開催 (各自視聴)				
適宜実施												
協働・連携	北つばさ小学校	上旬 : 環境学習① : 環境学習② (延期、中止)	環境学習① 29日 (月)			29日 (火) : 環境学習③ (中止)				● : 環境学習④ (2月に変更)	環境学習② 24日 (水) 予備日26日 (金) : (サクラソウ移植)	
	高川小学校	29日 (祝・水) : かわがわ春のふれあいフェスタに別途出展 (中止)	(おかげがわ春のふれあいフェスタに別途出展) (中止)					17日 (土) → 18日 (日) : 秋イベント : 科学部・放送部協力依頼 (中止)	23日 (祝・月) : 川島町農業商工祭 : 科学部協力依頼 (中止)			
	東葛京大校門前							下旬 : 成果発表 → 15日 (木) : オリエンテーション	26日 (木) : 成果発表	下旬 : 表彰式		
NPO・民間企業等	20日 (月) 午後 (株)サイサン 新入社員研修 (中止)	● : 大和ハウス工業(株) 地域共生活動 (延期)	17日 (水) : OREC (乗用草刈り機試乗) 18日 (木) : セブン・イレブン記念財団 (理事会)		15日 : (公財)サイサン 環境保全基金 助成申請☆切	● : 上尾ものづくり協同組合 社会貢献活動 (中止)			10日 (火) : 本田航空(株) 17日(水) : Tコーヒー ● : 大和ハウス工業(株) 地域共生活動 (中止)	10日 (木) : Tコーヒー		
適宜実施												
広報ワーキング					12日 (水)					●		
イベント実行委員会	● (中止)	● (中止)		● (8月に変更)	12日 (水)	● (中止)		● (12月に変更)	3日 (木)			●
普及啓発活動	協議会主催	4日 (土) : 合同観察会 (中止) (予備日 5日)	23日 (土) : 散策イベント (中止)	20日 (土) : ミドリシジミ観察・下池植生管理 (中止)		26日 (土) : 散策イベント (中止)	17日 (土) → 18日 (日) : 秋イベント			16日 (土) : 散策イベント		
	自治体主催	29日 (祝・水) : 川島町 「かわがわ春のふれあいフェスタ」 (中止)	10日 (日) : 桶川市 「おかげがわ春のふれあいフェスタ」 (中止)					7日 (土) : 上尾市 環境パネル展 23日 (祝・月) : 川島町農業商工祭 (中止)				
	民間主催											
適宜実施												
適宜実施												

# 参考. 荒川太郎右衛門地区自然再生事業ロードマップ

## ロードマップ

年度		2003~2007 (H15~H19)	2008~2011 (H20~H23)	2012~2019 (H24~H31/R1)	2020 (R2)	2021 (R3)	2022 (R4)	2023~ (R5~)	
事業計画		自然再生全体構想 (2004.3公表・2006.5改訂・2020.2一部改訂)							
		自然再生事業実施計画書 (荒川上流2011.1公表)			管理・活用計画の検討		管理・活用計画に基づく運営		
自然再生整備	上池	試験掘削 呑口整備	本施工 (~2015) 開放水面整備、湿地整備		工事完了 (荒川上流)	植生管理		事業完了	
	中池		本施工 (2017) 通路整備			広場の 在来種草地形成			出水による流入・攪乱や ハンノキ再生、 維持管理などにより 目標種の追加出現や 個体数増加を想定
	下池	試験掘削 移植	本施工 (~2019) ハンノキ生育地整備			ハンノキ再生			
モニタリング	整備地	生物相調査 (目標種の確認に留意)			目標種調査		目標種調査 (協議会や外部協力者、市民による調査)		
	地区全体	生物相調査	生物相調査 (3年サイクル)			目標種調査		河川水辺の国勢調査として実施	
体制・行動計画				マーケットリサーチ	体制・行動計画の確立		自然再生地の 管理・活用		
普及啓発				助成金を活用したイベント等を開催			普及啓発活動 (自立した体制で実施)		