

さいたま市見沼田圃基本計画アクションプラン重点的・優先的に取り組む施策(37事業)
令和3年度取組実施状況・評価

No.	事業名	概要	令和3年度目標	令和3年度実施状況	最終目標 (令和3年度末) (5か年累計)	達成度 (達成・未達成・ ー)	備考 (未達成・ーの理由 など)	(担当課室)
1	公開型緑地の整備	見沼代用水と一体となった斜面林を活用し、散策路や休憩施設などを備えた水と緑に親しむことができる公開型緑地を整備します。	推進	自然緑地:1か所 特別緑地保全地区:7か所	推進	達成		[みどり推進課]
2	斜面林の保全	ボランティア活動など市民との協働による保全手法を構築します。	推進	5か所保全 みどり愛護会4支部	推進	達成		[みどり推進課]
3	水辺のサポート制度	水と緑の空間を保全するため、市内の河川や遊水地などで環境美化活動を行う自治会や市民団体、企業等を支援します。	水辺のサポート制度の参加団体数:前年度比+1団体(R2年度15団体)	水辺のサポート制度の参加団体数:16団体	参加者:12,800名 (平成29年度～令和2年度)	—	新型コロナウイルス感染症の影響により参加者数が大幅に減少したため	[環境対策課]
4	水環境保全事業	さいたま市水環境プランに基づき、公共用水域の水質改善、地下水の涵養、雨水の有効利用、水害防止などの取り組みを進めます。	①河川調査地点数:23地点 ②公共用水域の水質環境基準達成率:100% ③浄化槽設置後の法定検査受検率:95.0% ④雨水貯留タンク設置件数(市補助対象):80件	①河川調査地点数:地点23地点 ②公共用水域の水質環境基準達成率:99.3% ③浄化槽設置後の法定検査受検率:90.9% ④雨水貯留タンク設置件数(市補助対象):108件	①河川調査地点数:23地点/年度 ②市内小学校への雨水貯留タンクの設置:104基(平成29年度)	達成		[環境対策課]
5	自然環境保全事業	自然とふれあえる緑と水の空間の保全、再生、創出による、多様な生態系の保全を図るため、市民との協働による身近な自然環境の保全に向けた取り組みを推進します。	①特定外来生物(アライグマ等)被害に関する相談への対応率100% ②有害鳥獣(特定外来生物を除く)被害に関する相談への対応率100%	①特定外来生物(アライグマ等)被害に関する相談に対し、被害を軽減するための助言や調査・捕獲等を実施 対応率:100% ②有害鳥獣(特定外来生物を除く)被害に関する相談に対し、被害を軽減するための助言や調査・捕獲等を実施 対応率:100%	①特定外来生物(アライグマ等)被害に関する相談への対応率100% ②有害鳥獣(特定外来生物を除く)被害に関する相談への対応率100%	達成		[環境対策課]
6	農地流動化対策の推進	利用権設定による農地の貸し借りを推進し、担い手不足による農地の荒廃を防止します。	利用権設定面積: 46.3ha(見沼田圃内)	利用権設定面積: 56.2ha(見沼田圃内)	推進	達成		[農業振興課] [農業政策課]
7	学校教育ファーム・市民農園整備事業	児童生徒が農業を体験できる学校教育ファームの実施や、市民が自然に親しみながら農業を体験できる市民農園の整備をします。	継続実施	学校教育ファーム事業「ふれあい・夢ファーム」実施校(見沼田圃エリア内)15校	学校教育ファーム事業「ふれあい・夢ファーム」実施校(見沼田圃エリア内)27校 (H26～H29累計)	達成		[健康教育課]
		市民農園利用区画数2,700区画(令和2年度末)	市民農園利用区画数3,143区画(令和3年度末)	市民農園利用区画数2,700区画(令和2年度末)	達成	[農業政策課]		
8	遊休農地解消の推進	優良農地の確保・有効活用を図るため、遊休農地の発生防止・解消に向けた取り組みを行います。	遊休農地解消面積: 2.5ha/年(見沼田圃内)	遊休農地解消面積: 3.7ha/年(見沼田圃内)	推進	達成		[農業振興課]
9	農環境の保全と改善	「農業生産の場としての農地」を維持するために、優良農地の保全に向けた取り組みや生産性の向上のための改善を行います。	推進	多面的機能支援事業の実施(取組組織数)4地区 (取組農地面積)82.3ha	多面的機能支援事業の実施(取組組織数)5地区 (取組農地面積)100ha	達成		[農業環境整備課]
10	都市農業担い手育成事業	都市農業の充実を図るため、農業後継者の育成や地域の担い手を認定農業者として育成し、農業経営規模の拡大を図るとともに、特色ある都市農業の振興を図ります。また、新規就農者が参入しやすい環境整備、就農に向けた情報発信、農業生産法人などの営農組織化の支援を行います。	新規就農者数(市全体):16人	新規就農者数(市全体):16人	新規就農者総数(市全体):95人(平成26年度～令和2年度累計)	達成		[農業政策課]
11	地産地消事業	農産物を市内で生産消費する仕組みを整備するとともに、消費者に安全・安心な農産物を供給するため、生産者に対し、特別栽培農産物の生産等を促します。また、市内の特色ある農産物を原料とした加工品を開発し、市のブランドとして育てます。	①特別栽培農産物数:283件 ②商品開発数:24事業所(市全体)	①特別栽培農産物数:247件(令和3年度) ②商品開発数:36事業所(市全体)	(R2) ①特別栽培農産物数:283件 ②商品開発店舗数:24件(市全体)	達成		[農業政策課]
12	農情報ガイドブック・マップ作成事業	生産者、消費者、事業者が連携し市内で生産された農産物を市内で消費し、新鮮で安全・安心な農産物の生産と消費の拡大を図ります。市内産の農産物を消費者へ積極的にPRします。	農情報ガイドブック 22,500部配布	農情報ガイドブック22,500部配布(令和3年度)	農情報ガイドブック 22,500部配布(令和2年度)	達成		[農業政策課]
13	食育推進事業	市民の心と身体の健康と、豊かな人間性、自然への感謝の気持ちを育むことを目指し、市民、地域、各種団体などと行政が協働し、食育に取り組みます。また、学校における食育の重要性をアピールするため、食育リーフレットなどによる啓発や食育研究指定校を毎年委嘱し研究発表を行うほか、市内の地元シェフによる学校給食を実施するなど、食育の推進を図るとともに、地元生産者との情報交換会を各区で実施し、学校給食における地産地消の活用を推進します。	①給食における県内地産物活用率:30% ②給食における米飯の実施回数は3.5回/週 ③地元シェフによる学校給食を30校で実施	①給食における県内地産物活用率:28.4% ②給食における米飯の実施回数は3.5回/週 ③地元シェフによる学校給食を30校で実施	推進	達成		[健康教育課]
		市の食育ポータルサイト「さいたま市食育ナビ」による情報発信	市の食育ポータルサイト「さいたま市食育ナビ」による情報発信を行った	市の食育ポータルサイト「さいたま市食育ナビ」による情報発信	達成	[健康増進課]		
14	食農教育の推進	市民が食を知り理解する食育や、次世代を担う子どもたちに食の大切さを知ってもらうための食農教育を進めるため、イベントや体験学習を通しての取り組みを関係機関と連携して実施します。	地産地産物料理講習会開催	地産地産物料理講習会(0回)	引き続き、地産地産物料理講習会を開催する	—	講師を依頼している女性農業者と開催の可否について協議を実施したが、新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため中止とした。	[農業政策課]
15	価値と魅力の共有	農の持つ伝統的な文化や豊かな自然を都市住民に伝え、農のある暮らしの豊かさを共有できるように、PRなどの施策を実施します。	農業祭の開催	農業祭の開催(0回)	農業の魅力を発信するイベントを実施する	—	新型コロナウイルス感染症拡大防止のため	[農業政策課]
16	歴史的・自然的資源の保存・整備事業	貴重な歴史・文化遺産を次世代へ継承するため、調査や指定などをして文化遺産の保護保全を進めます。また、県指定史跡馬場小室山遺跡などの歴史的資源やクマガイソウなどの自然的資源の保存・整備を実施していきます。	①歴史・文化遺産の調査 ②歴史的・自然的資源の保存のための調査	①田島ヶ原サクラソウ自生地において草焼きなどの保全管理、自然科学分析を実施。天然記念物現況調査を実施した。 ②クマガイソウ自生地の株数調査や馬場小室山遺跡の樹木剪定を行った。	①貴重な歴史・文化遺産の調査や指定の継続(市全体) ②歴史的・自然的資源の保存・整備検討の継続(市全体)	達成		[文化財保護課]
17	歴史的資源の活用	貴重な歴史的資源である見沼通船堀や鈴木家住宅を始めとする見沼たんぼ周辺の文化財への案内看板を設置し、憩える場所として歴史・文化遺産の活用を図ります。	①鈴木家住宅附属建築物の公開 ②西緑通船堀再整備 ③見沼通船堀開門開演は新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、代替措置として現地説明会及び開門の仕組みの動画配信を実施	①鈴木家住宅附属建築物の公開 ②西緑通船堀再整備 ③見沼通船堀開門開演は新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、代替措置として現地説明会及び開門の仕組みの動画配信を実施	①平成30年度末までに東緑通船堀再整備 ②令和3年度末までに西緑通船堀再整備	未達成	①の東緑通船堀再整備は完了したが、②の西緑通船堀再整備工事において、当初の想定よりも地盤が軟弱であったことによる工法変更等により、令和4年度中の完了予定となった。	[文化財保護課]
18	加田屋周辺地区自然環境公園整備事業	見沼田圃の原風景とも言える加田屋周辺地区の田んぼや斜面林などは貴重な環境資源であることから、保全とともに緑の核となる整備を推進します。	関係機関協議	関係機関協議 整備に係る基本構想業務委託実施 基本構想に係る自治会説明会実施	推進	達成		[大宮聖苑管理事務所] [都市公園課] [農業政策課] [見沼田圃政策推進室]

さいたま市見沼田圃基本計画アクションプラン重点的・優先的に取り組む施策(37事業)
令和3年度取組実施状況・評価

No.	事業名	概要	令和3年度目標	令和3年度実施状況	最終目標 (令和3年度末) (5か年累計)	達成度 (達成・未達成・ ー)	備考 (未達成・ーの理由 など)	(担当課室)
19	見沼通船堀公園整備 事業	国指定史跡の見沼通船堀と周辺の斜面林を取り込み、見沼田圃の環境に調和した、歴史と自然にふれあえる総合公園を整備します。	公園計画の修正検討	公園計画の修正検討	推進	達成		(都市公園課)
20	ビューポイント等への 休憩施設設置 市民プロジェクト	市民が見沼田圃の「歴史」や「豊かな自然環境」を感じ、憩える場所として見沼代用水や見沼通船堀沿いに休憩施設を増やします。	憩いの場の整備を継続する	憩いの場として四阿を1棟整備した	憩いの場の整備を継続する	達成		(見沼田圃政策推進室)
21	見沼田圃の散歩みち 案内板・案内標識の 設置 市民プロジェクト	駅や公園などに見沼田圃の魅力を紹介する案内板を設置するとともに、「見沼田圃の散歩みち」のルート上の分岐等で分かりづらい箇所に案内標識を設置します。	案内板、案内標識の設置を継続する	案内板、案内標識(誘導サイン)を1箇所整備	案内板、案内標識の設置を継続する	達成		(見沼田圃政策推進室)
22	見沼代用水管理用通路 の安全な歩行空間の 確保 市民プロジェクト	散策環境の快適性・利便性の向上を図るため、見沼代用水管理用通路等について、安全な歩行空間を確保するための取り組みを推進します。	関係機関との協議及び実施に向けた検討	一部車止め設置に係る関係機関との協議を実施	見沼代用水管理用通路の一部車止め設置に係る関係機関との協議を継続し、実施に向けた検討を行う	達成	協議は行っているため達成としているが、車止め設置には至っていない	(見沼田圃政策推進室)
23	見沼・さぎ山交流ひろ ばの活用 市民プロジェクト	平成28年度創設された情報発信や休憩、農産物直売等の機能をもたせた新たな交流の場「見沼・さぎ山交流ひろば」の、運営補助やイベントの開催、交流拠点のサテライト施設の整備を行います。	①見沼・さぎ山交流ひろば参加人数 ー 人 ②サテライト施設を1箇所整備	①見沼・さぎ山交流ひろば参加人数672人 ②サテライト施設の整備0箇所	①見沼・さぎ山交流ひろば参加人数 約3,000人(令和2年度) ②見沼・さぎ山交流ひろばの交流拠点のサテライト施設を1箇所整備	ー	新型コロナウイルス感染拡大防止のため	(見沼田圃政策推進室)
24	見沼田圃のPR・情報 発信	見沼田圃のPR・情報発信の充実を図るため、見沼たんぼのホームページや見どころガイド、PRビデオを活用し、市内内外へ見沼田圃の情報や魅力を発信していきます。また、見沼田圃を活用した観光ルートづくりを行います。	見沼たんぼ見どころガイド: ①10,000部/年発行 ②配布箇所数 118箇所 ③ホームページアクセス数: 800,000件(累計) ④見沼田圃を活用した観光ルートの継続的な情報発信	見沼たんぼ見どころガイド ①5,000部/年発行 ②配布箇所数 84箇所 ③ホームページアクセス数: 1,044,604件(累計) ④ガイドブックやホームページ等による情報発信	見沼たんぼ見どころガイド ①20,000部/年発行 ②配布箇所数 120箇所 ③ホームページアクセス数: 900,000件(累計) ④観光ルートマップ等の作成と配布(令和元年度)	ー	③④については達成したが、①②については、令和2年度以降、新型コロナウイルスの影響により配布イベントが相次ぎ中止となり、在庫調整のため見どころガイドの作成部数と配布箇所数が目標を下回ってしまった。	(見沼田圃政策推進室) (観光国際課)
25	小・中学校における農 業体験の推進	市内小・中学校の児童生徒を対象に、田植え・稲刈り等の農業体験を通じて、食の大切さや農業理解を深めてもらうための食農教育を推進します。	実施学校数 40校(令和2年度末)(市全体)	26校(みどりの学校ファーム)	40校(令和2年度)	ー	新型コロナウイルス感染拡大防止のため	(農業政策課)
26	環境教育推進事業 (環境教育資料作成)	環境教育資料を作成し、市立各小・中学校での環境教育における活用を通して、児童生徒が環境に対する理解を深めるとともに、環境への責任ある行動がとれるようになります。	環境教育資料「自然観察ハンドブック(小学校)」の改訂をする。	環境教育資料「自然観察ハンドブック(小学校)」の改訂版を8,700冊作成し、市内小学校104校、特別支援学校2校に配布した。	・環境教育資料(中学校用)の作成および改訂 ・環境教育資料(小学校用)の改訂	達成		(指導1課)
27	コミュニティサイクルの 活用	観光交流の促進に向け、来訪者の回遊性向上を図るため、見沼田圃への最寄り駅及び主要施設に設置した、どの場所でも貸出・返却できる「さいたま市コミュニティサイクル」の活用を図ります。	サイクリングマップの周知	・コミュニティサイクルポートの箇所及び見沼田圃の見どころ等を掲載したサイクリングマップを印刷し配付(印刷数 合計1500部)	さいたま市コミュニティサイクルWEBサイトやサイクルポート等にて、見沼田圃内イベントや季節の見どころ等の情報発信を実施	達成	令和4年1月をもってさいたま市コミュニティサイクルのサービス終了。	(自転車まちづくり推進課)
28	見沼散策の拠点整備 市民プロジェクト	地域住民と協働で県の公有地の活用方法を検討したワークショップの結果を踏まえ、(仮称)三崎広場を整備します。	施設整備	みぬま木崎ひろば((仮称)三崎広場)の整備を完了した	見沼田圃内に散策の拠点を1か所整備する	達成		(見沼田圃政策推進室)
29	環境広場の公園化に 向けた整備	さいたま市の最終処分場として、平成8年から一般廃棄物の埋立を行っている「環境広場」については、現在も埋立処分を継続していますが、埋立の終了後は跡地を公園として整備することとなっています。このため、公園整備の具体的な手続き等について、関係課所と検討を行います。	埋立終了	当初の埋立処分計画に基づく廃棄物の埋立処分と最終覆土を概ね完了させた。また、今後の埋立跡地の地盤整備に係る基本設計業務を行った。	埋立業務の終了及び公園化に向けた埋立跡地整備の検討	達成		(環境施設管理課)
30	見沼たんぼ桜回廊の 活用(サクサク見沼 たんぼプロジェクトの 推進) 市民プロジェクト	市民と行政が協力して、見沼たんぼをステージとした地域資源としての桜回廊の活用を図ります。また、総延長20kmを超える日本一となった桜回廊の更なる延長に取り組みます。	サポーター制度の運用開始	ー	サポーター制度の運用開始	達成	令和2年12月にサポーター制度の運用開始	(見沼田圃政策推進室)
			桜回廊の延長 200m	公園等に4本植樹、植替えを5本行った	毎年度200mの延長(令和2年度)	未達成	平成30年度から計28本の新規植栽を行い、回廊延長部への植栽を検討したものの関係者との調整がつかなかったため、目標を達成できなかった。	(見沼田圃政策推進室)
31	農業交流施設の整備	地産地消の推進のため、農産物直売所、農業研修施設などの施設を軸に、市民農園や観光農園等と連携した、農業交流施設を整備します。	施設整備推進 ソフト事業実施	施設整備推進 ソフト事業実施	農業交流ソフト事業 基本設計・実施設計	達成		(農業政策課)
32	(仮称)セントラルパー ク整備事業	見沼田圃の自然・歴史・文化を次世代に引き継ぐとともに、広域的な防災拠点の整備を行います。	・都市計画決定	・都市計画決定(R3.8) ・都市計画事業認可(R3.11)	推進	達成		(都市公園課)
33	体験型観光農園の推 進	農業者による見沼の自然や農をPRするイベントの開催や、観光農園や栽培収穫体験農園の開設を支援します。	農園開設3か所 (累計15か所)	農園開設0か所 (累計12か所)	観光農園・栽培収穫 体験農園15か所 (令和2年度)	ー	新型コロナウイルス感染拡大防止のため	(農業政策課)
34	サイクリングコースの 環境整備	見沼代用水東線の緑のヘルシーロードなどを活用し、市内の豊かな自然や地域資源を活かした、サイクリングを楽しめるレクリエーションルートを設定し、サイクリングの安全性、快適性を高めるための環境整備を行います。	ー	ー	令和2年度までに整備	達成	令和2年度までに達成。	(自転車まちづくり推進課)
35	サイクルサポート施設 の認定・設置	レクリエーションルート沿道などで、サイクリストが利用するための、サイクルサポート施設の認定・設置を検討します。自転車専用ラックや、トイレ、空気入れなど、ニーズに応じた設備の導入を行います。	・サイクルサポート施設の募集及び認定を実施 ・7施設の認定	・サイクルサポート施設を11施設認定(民間9施設、公共2施設)	・サイクルサポート施設の募集及び認定を実施 ・7施設の認定/年度	達成		(自転車まちづくり推進課)
36	さいたまマーチ ～見沼 ソーテークウォーク～	見沼たんぼの自然環境や地域資源を広く紹介するとともに、自然に親しみ、豊かな心と身体の健康づくりを目指すウォーキングイベントとして、「さいたまスポーツコミッション」を事務局とするさいたまマーチ実行委員会にて開催します。	参加者数 10,000 人	オンラインウォーキング大会参加者数486人	参加者数 10,000 人 (令和3年度)	ー	・3月1日(火)から3月27日(日)まで、オンラインウォーキング大会を開催した。 ・3月28日(土)に開催を予定していたリアルウォーキング大会については、新型コロナウイルス感染拡大防止の観点から中止した。	(スポーツ政策室)
37	環境教育の推進(生き もののふれあい)	見沼たんぼなど身近な環境に生息する動植物や生物多様性など、自然や環境について学び、実際に生きもののふれあい体験を通して自然環境への関心を高めるなど、環境教育の推進に努めます。	ヤゴの救出作戦を15校以上、出前講座とセットで2校以上で開催	ヤゴの救出作戦を26校で実施、出前講座とセットで3校で開催	ヤゴの救出作戦を15校以上出前講座とセットで2校以上	達成		(大宮南部浄化センター)