

# 下野市環境基本計画 令和 3 年度 実施計画

## 【第Ⅲ編】

市民と一緒に取り組んでいく協働プロジェクト

### 第Ⅲ編 みんなで協力して進めていく取組(協働プロジェクト)

No	協働プロジェクト名	取り組みの方向	重点的に進めていく協働の取り組み内容	環境指標	事業実施担当課
1	1-1 しもつけ豊かな 里づくり	1-1-1 生物多様性の保全と再生	★ 生物生息状況の調査(水辺の生きもの調査を含む) ○ 田んぼの生物多様性の向上 ○ 希少植物の保全・再生	水辺や田んぼの生きもの調査参加者数 希少植物の実態調査	農政課
2		1-1-2 平地林・里山・水辺の保全と再生	★ 水辺環境の実態調査 ○ 河川などの生物の生息学習会 ★ 平地林の実態調査、平地林マップづくりと活用 ★ 平地林の保全・整備 ○ 県南「エコもり地域推進協議会」との連携による保全活動の展開	平地林マップ作成と活用 市民等による平地林(重点地点)の管理	農政課
3					商工観光課
4		1-1-3 自然とのふれあいの推進	○ 学校林・学校田畑の整備と自然学習の場としての活用 ○ 自然とのふれあいの場づくり	自然学習を実施している学校数	学校教育課
5		1-4-1 歴史的・文化的環境の保全	○ 文化財保存会によるイベントなどの企画・実施 ○ 歴史的景観を生かした植物の再生 ○ 史跡地の除草活動	文化財ボランティア等によるイベント参加者数	文化財課
6	1-2 しもつけ快適な まちづくり	1-4-2 良好な景観の保全と創造	○ 景観マップづくり、しもつけ景観20選 ○ 耕作放棄地の解消と環境保全機能の向上	しもつけ景観マップの作成	商工観光課
7					市民協働推進課
8		環境汚染の監視・保全など (2-1-1、2-1-2)	○ 大気環境、水環境、土壌・地下水環境の監視と汚染防止	下水道普及率 水洗化率 大気に係る苦情処理件数 水質に係る苦情処理件数 地下水汚染地区数	下水道課
9					環境課
10					建設課
11		2-2-1 環境美化の推進	★ クリーン作戦など環境美化の推進 ○ ごみの不法投棄防止・監視、ポイ捨ての防止 ○ 空地・空家の監視と保全	環境美化活動の参加者数 不法投棄件数	環境課
12		2-2-2 安心して歩ける歩行環境の整備	★ 歩行、自転車利用の安全確保 ○ 路上喫煙の防止(条例化検討)	路上喫煙の防止	環境課
13	2-3-1 放射線汚染状況のモニタリングと情報提供	○ 放射線及び放射線汚染状況に関する情報提供	放射線汚染状況のモニタリング	環境課	
14	1-3 しもつけ省エネ・ 創エネ・蓄エネ のまちづくり	4-2-1～4-2-2(4-1-1～4-1-2) 省エネ・創エネ・蓄エネの推進	★ 太陽光発電、小水力発電など再生可能エネルギー ※ 利用の推進 ○ 太陽熱利用、蓄電設備など蓄エネの普及促進 ○ エネルギーの地産地消※の推進 ○ 市民等による再生可能エネルギー活用の検討と推進 ○ 環境家計簿※など、エネルギー消費量のチェックと低減化の促進	住宅用太陽光発電システム設置補助金交付件数(累計)	環境課
15		4-3-1 快適な気候からなるまちづくりの推進	○ 都市緑化などによる都市熱の緩和 ○ クール&ウォームシェアに配慮したまちづくりの推進 ○ エコイベントの推進	公園美化活動ボランティア登録者数 住宅地や施設の緑化 街路樹の植栽・管理	都市計画課
16					建設課
17		4-3-2 省エネ・創エネ・蓄エネ型まちづくりの推進(移動のエコ化)	★ 歩道・歩行環境の確保、自転車通行帯、自転車道・駐輪施設の整備 ○ 公共交通機関利用の推進、バスなど公共交通機関の利便性向上 ○ エコイベントの推進	駐輪場利用台数 エコ通勤	安全安心課
18	1-4 しもつけ地産地 消のまちづくり	1-3-1 地域資源を活かした産業の推進	★ 地産地消のブランドづくり ★ 下野市産農畜産物・加工品の活用、学校給食への安全・安心な下野市産農畜産物の活用	下野ブランドの認定数	商工観光課
19					健康増進課
20		(食育の推進) 1-3-1 地域資源を活かした産業の推進	★ 学校と家庭、地域が連携した食育の推進 ○ 学校にクリ、柿などの果樹を植栽(栽培から収穫・味覚までの体験) ○ 他の地域との比較による食料自給に関する授業	学校給食への安全・安心な下野市産農畜産物や加工品の活用 食育の推進	農政課
21		5-1-1 環境教育・環境学習の推進			学校教育課
22					市民協働推進課

No	協働プロジェクト名	取り組みの方向	重点的に進めていく協働の取り組み内容	環境指標	事業実施担当課
23	2-1 しもつけ3Rスタイルづくり	3-1-1 リデュースの推進 (3R活動の推進)	○ 3R 活動の推進によるごみの発生抑制(リデュース)の推進、リユース・リサイクルの推進など、ごみ減量意識の普及・啓発	3Rの普及活動	環境課
24		3-1-1 リデュースの推進 (ごみの発生抑制)	★ マイバグの推進(レジ袋削減など) ○ 容器包装類や使い捨て容器の削減 ○ エコクッキングの推進 ★ 生ごみの減量化	市民1人1日当たりごみ排出量 (単位g/人・日)(※) (資源物、事業系ごみを含む) 家庭系ごみ(単位g/人・日) (資源物を除く排出量) 事業系ごみ(単位t/年) (資源物を含む排出量)	環境課
25		3-1-2 リユース・リペアの推進	○ リユース容器の活用推進 ○ フリーマーケットの普及 ○ リペアセンターづくり	リユース容器の活用	環境課
26					商工観光課
27		3-2-1 リユース・リサイクルのしくみづくり	★ 分別の徹底 ○ 資源物の集団回収の推進 ○ 店頭回収の推進 ○ リサイクルセンターの整備と活用、リサイクルの推進	資源化率 最終処分率 資源回収報奨金の交付団体数	環境課
28	2-2 しもつけ省エネスタイルづくり	4-1-1 エネルギー消費量の低減(エネルギー使用状況チェックの普及)	★ 環境家計簿によるエネルギー消費量の把握とチェックの普及 ○ 省エネナビなど、電力エネルギー消費量表示機器の活用促進	環境家計簿※などの普及	環境課
29		4-1-2 環境に配慮した省エネ型製品の利用促進	★ 環境家計簿によるエネルギー消費量の把握とチェックの普及 ○ 省エネナビなど、電力エネルギー消費量表示機器の活用促進	環境家計簿※などの普及	環境課
30	2-3 しもつけエコ・ワークスタイルづくり	1-3-1 地域資源を活かした産業の推進 1-3-2 環境に配慮した産業の推進	○ 自然環境や快適環境などの保全・再生・創出の推進 ○ 公害の未然防止、生活環境保全対策の推進 ○ 省資源・省エネ対策の推進 ○ 市及び市民等の環境配慮行動、環境保全活動などへの協力 エコ・ビジネスの育成 ○ 環境関連産業の育成推進 ★ エコ(ショップ&オフィス)の普及 ○ エコファーマー、エコプロダクツ※などの普及 ○ エコポイント導入の検討	認定農業者数 環境配慮の推進 エコ(ショップ&オフィス)の普及(登録数)	農政課
31					環境課
32	3-1 しもつけ環境学習づくり	しもつけの環境を知る機会の充実 (5-1-1、5-1-2、5-2-1、5-3-2)	○ しもつけの環境を学ぶイベントの充実 ★ 環境学習拠点(環境学習センター)の整備検討 ○ 環境副読本・環境情報など環境学習教材の整備と提供	しもつけの環境を学ぶイベントの充実 環境副読本の作成 環境学習教材の整備	生涯学習文化課
33	3-3 しもつけ環境交流づくり	5-2-1 環境交流の促進 (環境交流機会の充実) (環境ネットワークづくり)	○ 環境学習・環境保全活動機会の提供と参加促進 ○ エコイベントなど環境に関するイベントの充実と参加促進 ★ 環境フォーラムなどの定期開催と参加促進 ★ 市民団体との連携によるエコイベントの実施	環境フォーラムなどの定期開催	環境課
34		5-2-1、5-3-1 環境情報の発信・情報交流の充実	○ 市民等の環境保全活動情報の整備と発信	市民活動支援サイト「Youがおネット」環境・みどりカテゴリー登録団体数(※)	環境課
35	3-4 しもつけ環境市民会議	5-2-2 しもつけ環境市民会議との連携	★ 「しもつけ環境市民会議」の活動への協力・支援 ★ 環境フォーラムの開催と環境交流の推進など	—	環境課
36	3-5 「しもつけの環境」の発信	5-3-1 環境情報の整備と発信(調査等含む)・公開	★ 「しもつけの環境」としての環境報告・環境情報の整備及び市のホームページでの発信 ○ 環境学習教材の整備・充実(再掲) ○ 環境調査の実施・調査結果の整備 ○ 環境状況、計画の進みぐあいの整理(環境報告書の作成など) ○ 市民等の環境保全行動の情報整理、他	「しもつけの環境」の発信	環境課

第Ⅲ編 みんなで協力して進めていく取組(協働プロジェクト)

※ 担当課別一覧表

No	事業実施担当課	協働プロジェクト名	取り組みの方向	重点的に進めていく協働の取り組み内容	環境指標
1	農政課	1-1 しもつけ豊かな里づくり	1-1-1 生物多様性の保全と再生	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 生物生息状況の調査(水辺の生きもの調査を含む)</li> <li>○ 田んぼの生物多様性の向上</li> <li>○ 希少植物の保全・再生</li> </ul>	水辺や田んぼの生きもの調査参加者数 希少植物の実態調査
2			1-1-2 平地林・里山・水辺の保全と再生	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 水辺環境の実態調査</li> <li>○ 河川などの生物の生息学習会</li> <li>★ 平地林の実態調査、平地林マップづくりと活用</li> <li>★ 平地林の保全・整備</li> <li>○ 県南「エコもり地域推進協議会」との連携による保全活動の展開</li> </ul>	平地林マップ作成と活用 市民等による平地林(重点地点)の管理
20		1-4 しもつけ地産地消のまちづくり	(食育の推進) 1-3-1 地域資源を活かした産業の推進 5-1-1 環境教育・環境学習の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 学校と家庭、地域が連携した食育の推進</li> <li>○ 学校にクリ、柿などの果樹を植栽(栽培から収穫・味覚までの体験)</li> <li>○ 他の地域との比較による食料自給に関する授業</li> </ul>	学校給食への安全・安心な下野市産農畜産物や加工品の活用 食育の推進
30		2-3 しもつけエコ・ワークスタイルづくり	1-3-1 地域資源を活かした産業の推進 1-3-2 環境に配慮した産業の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 自然環境や快適環境などの保全・再生・創出の推進</li> <li>○ 公害の未然防止、生活環境保全対策の推進</li> <li>○ 省資源・省エネ対策の推進</li> <li>○ 市及び市民等の環境配慮行動、環境保全活動などへの協力</li> <li>エコ・ビジネスの育成</li> <li>○ 環境関連産業の育成推進</li> <li>★ エコ(ショップ&amp;オフィス)の普及</li> <li>○ エコファーマー、エコプロダクツ※などの普及</li> <li>○ エコポイント導入の検討</li> </ul>	認定農業者数 環境配慮の推進 エコ(ショップ&オフィス)の普及(登録数)
3	商工観光課	1-1 しもつけ豊かな里づくり	1-1-2 平地林・里山・水辺の保全と再生	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 水辺環境の実態調査</li> <li>○ 河川などの生物の生息学習会</li> <li>★ 平地林の実態調査、平地林マップづくりと活用</li> <li>★ 平地林の保全・整備</li> <li>○ 県南「エコもり地域推進協議会」との連携による保全活動の展開</li> </ul>	平地林マップ作成と活用 市民等による平地林(重点地点)の管理
6		1-2 しもつけ快適なまちづくり	1-4-2 良好な景観の保全と創造	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 景観マップづくり、しもつけ景観20選</li> <li>○ 耕作放棄地の解消と環境保全機能の向上</li> </ul>	しもつけ景観マップの作成
18		1-4 しもつけ地産地消のまちづくり	1-3-1 地域資源を活かした産業の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 地産地消のブランドづくり</li> <li>★ 下野市産農畜産物・加工品の活用、学校給食への安全・安心な下野市産農畜産物の活用</li> </ul>	下野ブランドの認定数
26		2-1 しもつけ3Rスタイルづくり	3-1-2 リユース・リペアの推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ リユース容器の活用推進</li> <li>○ フリーマーケットの普及</li> <li>○ リペアセンターづくり</li> </ul>	リユース容器の活用
4	学校教育課	1-1 しもつけ豊かな里づくり	1-1-3 自然とのふれあいの推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 学校林・学校田畑の整備と自然学習の場としての活用</li> <li>○ 自然とのふれあいの場づくり</li> </ul>	自然学習を実施している学校数
21		1-4 しもつけ地産地消のまちづくり	(食育の推進) 1-3-1 地域資源を活かした産業の推進 5-1-1 環境教育・環境学習の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 学校と家庭、地域が連携した食育の推進</li> <li>○ 学校にクリ、柿などの果樹を植栽(栽培から収穫・味覚までの体験)</li> <li>○ 他の地域との比較による食料自給に関する授業</li> </ul>	学校給食への安全・安心な下野市産農畜産物や加工品の活用 食育の推進
5	文化財課	1-1 しもつけ豊かな里づくり	1-4-1 歴史的・文化的環境の保全	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 文化財保存会によるイベントなどの企画・実施</li> <li>○ 歴史的景観を生かした植物の再生</li> <li>○ 史跡地の除草活動</li> </ul>	文化財ボランティア等によるイベント参加者数
7	市民協働推進課	1-2 しもつけ快適なまちづくり	1-4-2 良好な景観の保全と創造	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 景観マップづくり、しもつけ景観20選</li> <li>○ 耕作放棄地の解消と環境保全機能の向上</li> </ul>	しもつけ景観マップの作成
22		1-4 しもつけ地産地消のまちづくり	(食育の推進) 1-3-1 地域資源を活かした産業の推進 5-1-1 環境教育・環境学習の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 学校と家庭、地域が連携した食育の推進</li> <li>○ 学校にクリ、柿などの果樹を植栽(栽培から収穫・味覚までの体験)</li> <li>○ 他の地域との比較による食料自給に関する授業</li> </ul>	学校給食への安全・安心な下野市産農畜産物や加工品の活用 食育の推進
8	下水道課	1-2 しもつけ快適なまちづくり	環境汚染の監視・保全など(2-1-1、2-1-2)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 大気環境、水環境、土壌・地下水環境の監視と汚染防止</li> </ul>	下水道普及率 水洗化率 大気に係る苦情処理件数 水質に係る苦情処理件数 地下水汚染地区数

No	事業実施担当課	協働プロジェクト名	取り組みの方向	重点的に進めていく協働の取り組み内容	環境指標
9	環境課	1-2 しもつけ快適なまちづくり	環境汚染の監視・保全など (2-1-1、2-1-2)	○ 大気環境、水環境、土壌・地下水環境の監視と汚染防止	下水道普及率 水洗化率 大気に係る苦情処理件数 水質に係る苦情処理件数 地下水汚染地区数
11		1-2 しもつけ快適なまちづくり	2-2-1 環境美化の推進	★ クリーン作戦など環境美化の推進 ○ ごみの不法投棄防止・監視、ポイ捨ての防止 ○ 空地・空家の監視と保全	環境美化活動の参加者数 不法投棄件数
12			2-2-2 安心して歩ける歩行環境の整備	★ 歩行、自転車利用の安全確保 ○ 路上喫煙の防止(条例化検討)	路上喫煙の防止
13			2-3-1 放射線汚染状況のモニタリングと情報提供	○ 放射線及び放射線汚染状況に関する情報提供	放射線汚染状況のモニタリング
14		1-3 しもつけ省エネ・創エネ・蓄エネのまちづくり	4-2-1～4-2-2(4-1-1～4-1-2) 省エネ・創エネ・蓄エネの推進	★ 太陽光発電、小水力発電など再生可能エネルギー利用の推進 ※ 太陽熱利用、蓄電設備など蓄エネの普及促進 ○ エネルギーの地産地消※の推進 ○ 市民等による再生可能エネルギー活用の検討と推進 ○ 環境家計簿※など、エネルギー消費量のチェックと低減の促進	住宅用太陽光発電システム設置補助金交付件数(累計)
23		2-1 しもつけ3Rスタイルづくり	3-1-1 リデュースの推進(3R活動の推進)	○ 3R活動の推進によるごみの発生抑制(リデュース)の推進、リユース・リサイクルの推進など、ごみ減量意識の普及・啓発	3Rの普及活動
24			3-1-1 リデュースの推進(ごみの発生抑制)	★ マイバグの推進(レジ袋削減など) ○ 容器包装類や使い捨て容器の削減 ○ エコクッキングの推進 ★ 生ごみの減量化	市民1人1日当たりごみ排出量(単位g/人・日)(※) (資源物、事業系ごみを含む) 家庭系ごみ(単位g/人・日) (資源物を除く排出量) 事業系ごみ(単位t/年) (資源物を含む排出量)
25			3-1-2 リユース・リペアの推進	○ リユース容器の活用推進 ○ フリーマーケットの普及 ○ リペアセンターづくり	リユース容器の活用
27		2-1 しもつけ3Rスタイルづくり	3-2-1 リユース・リサイクルのしくみづくり	★ 分別の徹底 ○ 資源物の集団回収の推進 ○ 店頭回収の推進 ○ リサイクルセンターの整備と活用、リサイクルの推進	資源化率 最終処分率 資源回収報奨金の交付団体数
28		2-2 しもつけ省エネスタイルづくり	4-1-1 エネルギー消費量の低減(エネルギー使用状況チェックの普及)	★ 環境家計簿によるエネルギー消費量の把握とチェックの普及 ○ 省エネナビなど、電力エネルギー消費量表示機器の活用促進	環境家計簿※などの普及
29			4-1-2 環境に配慮した省エネ型製品の利用促進	★ 環境家計簿によるエネルギー消費量の把握とチェックの普及 ○ 省エネナビなど、電力エネルギー消費量表示機器の活用促進	環境家計簿※などの普及
31		2-3 しもつけエコ・ワークスタイルづくり	1-3-1 地域資源を活かした産業の推進 1-3-2 環境に配慮した産業の推進	○ 自然環境や快適環境などの保全・再生・創出の推進 ○ 公害の未然防止、生活環境保全対策の推進 ○ 省資源・省エネ対策の推進 ○ 市及び市民等の環境配慮行動、環境保全活動などへの協力 エコ・ビジネスの育成 ○ 環境関連産業の育成推進 ★ エコ(ショップ&オフィス)の普及 ○ エコファーマー、エコプロダクツ※などの普及 ○ エコポイント導入の検討	認定農業者数 環境配慮の推進 エコ(ショップ&オフィス)の普及(登録数)
33		3-3 しもつけ環境交流づくり	5-2-1 環境交流の促進(環境交流機会の充実)(環境ネットワークづくり)	○ 環境学習・環境保全活動機会の提供と参加促進 ○ エコイベントなど環境に関するイベントの充実と参加促進 ★ 環境フォーラムなどの定期開催と参加促進 ★ 市民団体との連携によるエコイベントの実施	環境フォーラムなどの定期開催
34			5-2-1、5-3-1 環境情報の発信・情報交流の充実	○ 市民等の環境保全活動情報の整備と発信	市民活動支援サイト「Youがおネット」環境・みどりカテゴリ登録団体数(※)
35		3-4 しもつけ環境市民会議	5-2-2 しもつけ環境市民会議との連携	★ 「しもつけ環境市民会議」の活動への協力・支援 ★ 環境フォーラムの開催と環境交流の推進など	—
36		3-5 「しもつけの環境」の発信	5-3-1 環境情報の整備と発信(調査等含む)・公開	★ 「しもつけの環境」としての環境報告・環境情報の整備及び市のホームページでの発信 ○ 環境学習教材の整備・充実(再掲) ○ 環境調査の実施・調査結果の整備 ○ 環境状況、計画の進みぐあいの整理(環境報告書の作成など) ○ 市民等の環境保全行動の情報整理、他	「しもつけの環境」の発信

No	事業実施担当課	協働プロジェクト名	取り組みの方向	重点的に進めていく協働の取り組み内容	環境指標
10	建設課	1-2 しもつけ快適なまちづくり	2-2-1 環境美化の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ クリーン作戦など環境美化の推進</li> <li>○ ごみの不法投棄防止・監視、ポイ捨ての防止</li> <li>○ 空地・空家の監視と保全</li> </ul>	環境美化活動の参加者数 不法投棄件数
16		1-3 しもつけ省エネ・創エネ・蓄エネのまちづくり	4-3-1 快適な気候からなるまちづくりの推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 都市緑化などによる都市熱の緩和</li> <li>○ クール&amp;ウォームシェアに配慮したまちづくりの推進</li> <li>○ エコイベントの推進</li> </ul>	公園美化活動ボランティア登録者数 住宅地や施設の緑化 街路樹の植栽・管理
15	都市計画課	1-3 しもつけ省エネ・創エネ・蓄エネのまちづくり	4-3-1 快適な気候からなるまちづくりの推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 都市緑化などによる都市熱の緩和</li> <li>○ クール&amp;ウォームシェアに配慮したまちづくりの推進</li> <li>○ エコイベントの推進</li> </ul>	公園美化活動ボランティア登録者数 住宅地や施設の緑化 街路樹の植栽・管理
17	安全安心課	1-3 しもつけ省エネ・創エネ・蓄エネのまちづくり	4-3-2 省エネ・創エネ・蓄エネ型まちづくりの推進(移動のエコ化)	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 歩道・歩行環境の確保、自転車通行帯、自転車道・駐輪施設の整備</li> <li>○ 公共交通機関利用の推進、バスなど公共交通機関の利便性向上</li> <li>○ エコイベントの推進</li> </ul>	駐輪場利用台数 エコ通勤
19	健康増進課	1-4 しもつけ地産地消のまちづくり	(食育の推進) 1-3-1 地域資源を活かした産業の推進 5-1-1 環境教育・環境学習の推進	<ul style="list-style-type: none"> <li>★ 学校と家庭、地域が連携した食育の推進</li> <li>○ 学校にクリ、柿などの果樹を植栽(栽培から収穫・味覚までの体験)</li> <li>○ 他の地域との比較による食料自給に関する授業</li> </ul>	学校給食への安全・安心な下野市産農畜産物や加工品の活用 食育の推進
32	生涯学習文化課	3-1 しもつけ環境学習づくり	しもつけの環境を知る機会の充実 (5-1-1、5-1-2、5-2-1、5-3-2)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ しもつけの環境を学ぶイベントの充実</li> <li>★ 環境学習拠点(環境学習センター)の整備検討</li> <li>○ 環境副読本・環境情報など環境学習教材の整備と提供</li> </ul>	しもつけの環境を学ぶイベントの充実 環境副読本の作成 環境学習教材の整備

# 1-1 しもつけ豊かな里づくり

## 1-1-1 生物多様性の保全と再生

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
水辺や田んぼの生きもの調査参加者数	取組のめやす	—	500人(R4)				
	参加者数	463人(H28)	475人	481人	72人		
	達成状況	—	95.0%	96.2%	14.4%		
希少植物の実態調査	取組のめやす	—	R4までに調査、公表				
	取組状況	推進中	推進中	推進中	推進中		
	達成状況	—	—	—	—		
重点的に進めていく協働の取組内容							
★ 生物生息状況の調査(水辺の生きもの調査を含む) ※ ★ は市の重点的施策 ○ 田んぼの生物多様性の向上 ○ 希少植物の保全・再生							

№1 ( 農政課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	トウサワトラノオの保護とその生育環境を守る活動(梅雨明けの7月に保全地の草刈り及び雑草のすき込みを実施予定) また、雑草対策としてかんがい期(5月~8月)の保全地への湛水の水管理や、必要に応じて除草剤の散布を実施する予定。
実施予定日	保全地除草作業 7月予定

## 1-1-2 平地林・里山・水辺の保全と再生

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
市民等による平地林(重点地点)の管理	取組のめやす	—	重点地点8地点(R4) H27以降、年1地点ごとに管理を実施		6地点	7地点	8地点
	参加者数	2地点(H28)	3地点	4地点	4地点		
	達成状況	—	75.0%	50.0%	66.6%		
平地林マップ作成と活用	取組のめやす	—	R4までに作成・啓発				
	取組状況	—	—	—	—		
	達成状況	—	—	—	—		
重点的に進めていく協働の取組内容							
★ 水辺環境の実態調査 ※ ★ は市の重点的施策 ★ 平地林の実態調査、平地林マップづくりと活用 ★ 平地林の保全・整備 ○ 河川などの生物の生息学習会 ○ 県南「エコもり地域推進協議会」との連携による保全活動の展開							

№2 ( 農政課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	天平の丘公園及び県の補助事業を活用した地蔵山、兎山城跡及び上台の通学路の保全管理を実施していく。
実施予定日	通年

№3 ( 商工観光課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	・天平の丘公園平地林内に自生する樹木の樹種案内看板の更新及び新設を行う。 また、新たに樹木マップを作成するための基礎資料の収集をおこなう。 ・天平の丘公園内平地林の枯木の伐採及び処分を行う。 ・天平の丘公園平地林内の清掃を平美林会16団体に依頼し、定期的な清掃を行う。 また、年度末には、全会員で公園内の一斉清掃を行う。 ・天平の丘公園内蓮池の外来種アメリカザリガニの駆除作業及び池の清掃を行う。
実施予定日	各月の週末のうちの1日及び3月下旬の週末のうち1日

# 1-1 しもつけ豊かな里づくり

## 1-1-3 自然とのふれあいの推進

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
自然学習を実施している学校数	取組のめやす	—	小学校12 中学校4	小学校11 中学校4			小学校8 中学校3 義務教育学校1
	実施学校数	小学校12(H28) 中学校0(H28)	小学校12 中学校0	小学校11 中学校4	小学校11 中学校4		
	達成状況	—	75.0%	100.0%	100.0%		
重点的に進めていく協働の取組内容							
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 学校林・学校田畑の整備と自然学習の場としての活用</li> <li>○ 自然とのふれあいの場づくり</li> </ul>							

№4 ( 学校教育課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	各学校の授業や総合的な学習の時間を使っての自然観察学習を実施する。
実施予定日	通年

## 1-4-1 歴史的・文化的環境の保全

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
文化財保存会等によるイベント参加者数	取組のめやす	—	2,300人 (R4)				
	実施学校数	1,836人(H28)	2,690人	250人	281人		
	達成状況	—	117.0%	10.9%	12.2%		
重点的に進めていく協働の取組内容							
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 文化財保存会によるイベントなどの企画・実施</li> <li>○ 歴史的景観を生かした植物の再生</li> <li>○ 史跡地の除草活動</li> </ul>							

№5 ( 文化財課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	<ul style="list-style-type: none"> <li>① ボランティアとの共催による下野薬師寺史跡まつりの実施</li> <li>② 国史跡区域内にある小学校での除草作業及び体験学習の実施</li> </ul>
実施予定日	<ul style="list-style-type: none"> <li>① 下野薬師寺史跡まつり 令和4年3月6日(日)開催予定</li> <li>② 除草作業及び体験学習 薬師寺小 6月～11月の間で3回実施予定 国分寺小学校 11月～12月の間で1回実施予定</li> </ul>



## 1-2 しもつけ快適なまちづくり

### 1-4-2 良好な景観の保全と創造

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
しもつけ景観マップの作成	取組のめやす	—	R4までにマップ作成・情報発信				
	作成・情報発信	—	推進中	推進中	推進中		
	達成状況	—	—	—	—		
重点的に進めていく協働の取組内容							
○ 景観マップづくり、しもつけ景観20選							
○ 耕作放棄地の解消と環境保全機能の向上							

#### №6 ( 商工観光課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	市内の魅力的な景観や自然環境の素晴らしさをPRするための素材収集を実施する。 また、下野市観光協会主催のフォトコンテストの入選作品の使用について、協議を行う。
実施予定日	令和4年2月

#### №7 ( 市民協働推進課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	市民活動補助事業として選定を受けた事業(市民活動団体)に対し、補助金交付による支援を実施する。 (住宅の緑化・ガーデニング推進団体2件予定)
実施予定日	通年

### 2-1-1、2-1-2 環境汚染の監視・保全など

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
下水道普及率	取組のめやす	—	87.7% (R4)				
	普及率	76.3%(H28)	76.8%(H29)	77.7%(R1)	78.0%(R2)		
	達成状況	—	未達成	未達成	未達成		
水洗化率	取組のめやす	—	95.4% (R4)				
	取組状況	94.3% (H28)	94.7%(H29)	95.2%(R1)	96.1%(R2)		
	達成状況	—	未達成	未達成	達成		
大気に係る苦情処理件数	取組のめやす	—	現状より改善				
	件数	20件 (H28)	9件	11件	9件		
	達成状況	—	減少	減少	減少		
水質に係る苦情処理件数	取組のめやす	—	現状より改善				
	件数	4件 (H28)	9件	0件	3件		
	達成状況	—	減少	減少	減少		
地下水汚染地区数	取組のめやす	—	現状より改善				
	地区数	8地区 (H28)	9地区	9地区	9地区		
	達成状況	—	増加	増加	増加		
重点的に進めていく協働の取組内容							
○ 大気環境、水環境、土壌・地下水環境の監視と汚染防止							

#### №8 ( 下水道課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	また、水洗化率向上のため、下水道未接続者に対し、コロナ渦においても有効な方法を研究し積極的に接続PR活動を行う。
実施予定日	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日

#### №9 ( 環境課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	通報や市内パトロール、水質調査などにより公害発生状況を把握、公害防止のために適切な対応を実施し、環境基準の維持向上を図る。
実施予定日	随時

## 1-2 しもつけ快適なまちづくり

### 2-2-1 環境美化の推進

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
環境美化活動の参加者数	取組のめやす	—	10,400人 (R4)				
	参加者数	8112人(H28)	7,751人	8,017人	中止		
	達成状況	—	74.5%	77.2%	—		
不法投棄件数	取組のめやす	—	現状より改善				
	件数	23件(H28)	98件	33件	48件		
	達成状況	—	増加	増加	増加		
重点的に進めていく協働の取組内容							
★ クリーン作戦など環境美化の推進 ※ ★ は市の重点的施策 ○ ごみの不法投棄防止・監視、ポイ捨ての防止 ○ 空地・空家の監視と保全							

№10 (建設課)

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	クリーン作戦と題し、地元の有志やボランティア団体と協力し、姿川の清掃活動を行う。
実施予定日	令和3年11月13日(土)

№11 (環境課)

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	・県の環境美化運動を実施予定 自治会等 145団体 企業 87社 ・雑草等除去受託事業を実施予定 15人 6,500㎡
実施予定日	環境美化運動(統一行動日) 令和3年5月30日 雑草等除去受託事業 年4回(6月、8月、10月、12月)

### 2-2-2 安心して歩ける歩行環境の整備

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
路上喫煙の防止	取組のめやす	—	路上喫煙防止条例の制定				
	制定状況	—	推進中	推進中	条例制定		
	達成状況	—	—	—	達成		
重点的に進めていく協働の取組内容							
★ 歩行、自転車利用の安全確保 ※ ★ は市の重点的施策 ○ 路上喫煙の防止(条例化検討)							

№12 (環境課)

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	4月1日から廃棄物監視員によりチラシとティッシュを配布すると共に、5月広報、FMゆうがお等のPRにより条例を周知していく。 6月1日の条例施行後、7月中に路上喫煙調査を行い、喫煙率を算出して条例の検証を行う。 8月と翌年2月に開催予定の環境審議会において、条例の検証状況を報告する。
実施予定日	環境審議会：8月(第1回)、2月(第2回)

### 2-3-1 放射能汚染状況のモニタリングと情報提供

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
放射能汚染状況のモニタリング	取組のめやす	—	モニタリング測定結果などの情報が公表されています				
	公表状況	推進中	推進中	推進中	推進中		
	達成状況	—	—	—	—		
重点的に進めていく協働の取組内容							
○ 放射線及び放射線汚染状況に関する情報の提供							

№13 (環境課)

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	県のモニタリングを含め、各公共施設や農産物等の測定結果を市のホームページを通じて情報提供する。
実施予定日	通年

# 1-3 しもつけ省エネ・創エネ・蓄エネのまちづくり

## 4-2-1~4-2-2(4-1-1~4-1-2) 省エネ・創エネ・蓄エネの推進

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
住宅用太陽光発電システム設置補助金交付件数(累計)	取組のめやす	—	累計1,400件以上(R4)				
	交付件数	894件(H28)	1,020件	1,094件	1,160件		
	達成状況	—	72.9%	78.1%	82.9%		
重点的に進めていく協働の取組内容							
★ 太陽光発電、小水力発電など再生可能エネルギー利用の推進 ※ ★ は市の重点的施策 ○ 太陽熱利用、蓄電設備など蓄エネの普及促進 ○ エネルギーの地産地消の推進 ○ 市民等による再生可能エネルギー活用の検討と推進 ○ 環境家計簿など、エネルギー消費量のチェックと低減化の促進							

№14 ( 環境課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	住宅用太陽光発電システム設置補助制度の周知及び申請受付を継続する。 計画件数 70件
実施予定日	通年

## 4-3-1 快適な気候からなるまちづくりの推進

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
公園美化活動ボランティア登録者数	取組のめやす	—	現状維持				
	登録者数	210人(H28)	210人	865人	1,239人		
	達成状況	—	達成	達成	達成		
住宅地や施設の緑化、街路樹の植栽・管理	取組のめやす	—	緑化により、歩いて心地よいまちづくりが進められています。				
	取組状況	—	推進中	推進中	推進中		
	達成状況	—	—	—	—		
重点的に進めていく協働の取組内容							
○ 都市緑化などによる都市熱の緩和 ○ クール&ウォームシェアに配慮したまちづくりの推進 ○ エコイベントの推進							

№15 ( 都市計画課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	・生垣奨励補助の推進 ・愛パークの推進
実施予定日	通年

№16 ( 建設課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	街路樹の適正な管理を行う。
実施予定日	通年

# 1-3 しもつけ省エネ・創エネ・蓄エネのまちづくり

## 4-3-2 省エネ・創エネ・蓄エネ型まちづくりの推進(移動のエコ化)

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
駐輪場利用台数	取組のめやす	—	2,429台/日 (R4)				
	利用台数	1129台/日 (H28)	1,079台/日	1,010台/日	787台/日		
	達成状況	—	44.4%	41.6%	32.4%		
エコ通勤	取組のめやす	—	通勤時の公共交通機関利用を推進しています。				
	取組状況	推進中	推進中	推進中	推進中		
	達成状況	—	—	—	—		
重点的に進めていく協働の取組内容							
★ 歩道・歩行環境の確保、自転車通行帯、自転車道・駐輪施設の整備 ※ ★ は市の重点的施策 ○ 公共交通機関利用の推進、バスなど公共交通機関の利便性向上 ○ エコイベントの推進							

№17 (安全安心課)

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	市内各駅周辺に設置してある自転車駐車場の管理を行うとともに、駅周辺における自転車の放置を防止することにより交通環境を確保し、交通の安全と併せて美観保持を図る。
実施予定日	令和3年4月1日から令和4年3月31日(1月1日を除く)

# 1-4 しもつけ地産地消のまちづくり

## 1-3-1 地域資源を活かした産業の推進

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
下野ブランドの認定数	取組のめやす	—	44件(H32)				
	認定数	32件(H28)	34件	33件	33件		
	達成状況	—	77.3%	75.0%	75.0%		
重点的に進めていく協働の取組内容							
★ 地産地消のブランドづくり ※ ★ は市の重点的施策							
★ 下野市産農畜産物・加工品の活用、学校給食への安全・安心な下野市産農畜産物の活							

№18 ( 商工観光課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	令和元年度に改定した下野ブランド推進プランに従い、新基準でのブランド認定及び既存ブランドを活用した取り組みを推進する。 引き続き、各種補助事業等により生産・普及の支援を行っていく。
実施予定日	通年

## 1-3-1 地域資源を活かした産業の推進 5-1-1 環境教育・環境学習の推進

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
食育の推進	取組のめやす	—	家庭や学校、地域での食育や地元食材の体験学習が進められ、食と環境が調和したまちづくりが進められています。				
	推進状況	推進中	推進中	推進中	推進中		
	達成状況	—	—	—	—		
学校給食への安全・安心な下野市産農畜産物や加工品の活用	取組のめやす	—	下野市産農畜産物や加工品の地産地消が進められ、安全・安心な食材としてのブランド化をめざして、生産が進められています				
	推進状況	推進中	推進中	推進中	推進中		
	達成状況	—	—	—	—		
重点的に進めていく協働の取組内容							
★ 学校と家庭、地域が連携した食育の推進 ※ ★ は市の重点的施策							
○ 学校にクリ、柿などの果樹を植栽(栽培から収穫・味覚までの体験)							
○ 他の地域との比較による食料自給に関する授業							

№19 ( 健康増進課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	旬の野菜レシピを作成し、市庁舎、保健センター2か所、健康増進課での各種健康教室で配布するとともに市のホームページへ掲載する。 また、地域での健康教育を実施することにより、バランスのとれた食事の普及啓発、減塩の推進、野菜摂取量の増加の普及啓発、朝食の重要性についての周知を図っていく。
実施予定日	令和3年4月～令和4年3月

№20 ( 農政課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	学校給食への地元農産物の活用について助成事業を実施する。
実施予定日	通年

№21 ( 学校教育課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	・市内各小中学校の栽培計画により、校内の自然園や畑、地元から借用した水田を活用して、栽培から収穫まで一貫した体験の機会を設ける。 ・「市内在校の小・中学生対象に「朝食の簡単料理レシピ」募集を実施し、各家庭でのおすすめの朝食レシピを募集する。審査基準の1つとして「地元食材の活用」を記載する。 ・「食育だより」を年2回発行し、市内小・中学生、教職員に配布する。 ・学校給食の献立に「しもつけいっぱいday」を設定し、地元食材への理解を深める。
実施予定日	・朝食レシピ募集・・・7～8月 ・食育だより・・・11月、3月発行、その他は各校の計画による

№22 ( 市民協働推進課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	市民活動補助事業として選定を受けた事業(市民活動団体)に対し、補助金交付による支援を実施する。 (食育を含む学習支援団体2件予定)
実施予定日	通年

## 2-1 しもつけ3Rスタイルづくり

### 3-1-1 リデュースの推進(3R活動の推進)

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
3Rの普及活動	取組のめやす	—	3R意識が普及し、ごみの減量化が進んでいます。				
	実施状況	推進中	推進中	推進中	推進中		
	達成状況	—	—	—	—		
重点的に進めていく協働の取組内容							
○ 3R 活動の推進によるごみの発生抑制(リデュース)の推進、リユース・リサイクルの推進など、ごみ減量意識の普及・啓発							

№23 ( 環境課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	市ごみ減量化ポスターコンテストの開催。 広報やホームページでごみ減量化への啓発を図る。
実施予定日	ポスターコンテスト実施時期 小中学校夏期休暇期間

### 3-1-1 リデュースの推進(ごみの発生抑制)

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
市民1人1日当たり ごみ排出量(資源物、 事業系ごみを含む)	取組のめやす	—	707g (R3)				
	実績値	719g(H28)	724g	729g	775g		
	達成状況	—	97.6%	97.0%	91.2%		
家庭系ごみ(単位 g/人・日)(資源物を 除く排出量)	取組のめやす	—	624g (R3)				
	実績値	628g(H28)	629g	622g	681g		
	達成状況	—	99.2%	99.7%	91.6%		
事業系ごみ(単位t/ 年)(資源物を含む 排出量)	取組のめやす	—	1,748t (R3)				
	実績値	1996t(H28)	2,096t	2,350t	2,064t		
	達成状況	—	80.1%	74.4%	84.7%		
重点的に進めていく協働の取組内容							
★ マイバグの推進(レジ袋削減など) ※ ★ は市の重点的施策 ★ 生ごみの減量化 ○ 容器包装類や使い捨て容器の削減 ○ エコクッキングの推進							

№24 ( 環境課 )

(環境課)

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	イベント時にごみ減量、分別についての啓発。(消費者まつり、産業祭、環境フェアなど) 生ごみ処理機購入補助。 自治会等を対象としたごみの分別説明会の実施。
実施予定日	生ごみ処理機購入補助 通年

## 2-1 しもつけ3Rスタイルづくり

### 3-1-2 リユース・リペアの推進

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
リユース容器の活用	取組のめやす	—	イベントなどにおいてリユース容器が活用されています。				
	実施状況	推進中	推進中	推進中	推進中		
	達成状況	—	—	—	—		
重点的に進めていく協働の取組内容							
<ul style="list-style-type: none"> <li>○ リユース容器の活用促進</li> <li>○ フリーマーケットの普及</li> <li>○ リペアセンターづくり</li> </ul>							

№25 ( 環境課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	リユース容器利用者への補助。
実施予定日	通年

№26 ( 商工観光課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	・天平の丘公園で11月に開催する「天平の芋煮会」において、芋汁の販売をリユース食器を使用し実施する。
実施予定日	11月7日(予定)

### 3-2-1 リユース・リサイクルのしくみづくり

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
資源化率	取組のめやす	—	32%以上 (R3)				
	実績値	22.0%(H28)	22.9%	21.90%	22.40%		
	達成状況	—	未達成	未達成	未達成		
最終処分率	取組のめやす	—	4%以下 (R3)				
	実績値	10.8%(H28)	6.2%	5.4%	7.3%		
	達成状況	—	未達成	未達成	未達成		
資源回収報奨金の 交付団体数	取組のめやす	—	75団体 (R4)				
	団体数	66団体(H28)	64団体	63団体	48団体		
	達成状況	—	85.3%	84.0%	64.0%		
重点的に進めていく協働の取組内容							
★ 分別の徹底 <span style="float: right;">※ ★ は市の重点的施策</span> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 資源物の集団回収の推進</li> <li>○ 店頭回収の推進</li> <li>○ リサイクルセンターの整備と活用、リサイクルの推進</li> </ul>							

№27 ( 環境課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	資源の集団回収実施団体へ報奨金を交付。 広報、ホームページ、イベントなどでごみの分別について啓発を実施。
実施予定日	通年

## 2-2 しもつけ省エネスタイルづくり

### 4-1-1 エネルギー消費量の低減(エネルギー使用状況チェックの普及)

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
環境家計簿などの普及	取組のめやす	—	環境家計簿などによりエネルギー使用状況をチェックし、省エネに活かしている家庭が増えています。				
	実施状況	推進中	8件	14件	6件		
	達成状況	—	13.3%	23.3%	23.3%		
重点的に進めていく協働の取組内容							
★ 環境家計簿によるエネルギー消費量の把握とチェックの普及 ※ ★ は市の重点的施策 ○ 省エネナビなど、電力エネルギー消費量表示機器の活用促進							

№28 ( 環境課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	環境家計簿普及促進のため、広報やホームページでの周知を通して環境家計簿モニターを募集し、診断を実施する。
実施予定日	通年

### 4-1-2 環境に配慮した省エネ型製品の利用促進

環境指標	—
重点的に進めていく協働の取組内容	
○ 環境に配慮した省エネ型製品の利用促進	

№29 ( 環境課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	広報掲載やチラシの配布等、「COOL CHOICEとちぎ」キャンペーンへの協力により省エネ型製品の普及促進を図る。
実施予定日	随時



## 2-3 しもつけエコ・ワークスタイルづくり

### 1-3-1 地域資源を活かした産業の推進      1-3-2 環境に配慮した産業の推進

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
認定農業者数	取組のめやす	—	310人 (R2)				
	認定農業者数	288人(H28)	293人	292人	293人		
	達成状況	—	94.5%	94.1%	94.5%		
環境配慮の推進	取組のめやす	—	環境に配慮した事業活動をおこなう事業所が増えています。				
	実施状況	推進中	推進中	推進中	推進中		
	達成状況	—	—	—	—		
エコ(ショップ&オフィス)の普及(登録数)	取組のめやす	—	エコショップ20店(R4)、エコオフィス100(R4)				
	登録数	エコショップ14店(H28) エコオフィス80事業所(H28)	エコショップ14店 エコオフィス75事業所	エコショップ14店 エコオフィス76事業所	エコショップ13店 エコオフィス73事業所		
	達成状況	—	エコショップ70% エコオフィス75%	エコショップ70% エコオフィス76%	エコショップ65% エコオフィス73%		
重点的に進めていく協働の取組内容							
<p>★ エコ(ショップ&amp;オフィス)の普及 <span style="float:right">※ ★ は市の重点的施策</span></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 自然環境や快適環境などの保全・再生・創出の推進</li> <li>○ 公害の未然防止、生活環境保全対策の推進</li> <li>○ 省資源・省エネ対策の推進</li> <li>○ 市及び市民等の環境配慮行動、環境保全活動などへの協力</li> <li>○ エコビジネスの育成</li> <li>○ 環境関連産業の育成推進</li> <li>○ エコファーマー、エコプロダクツなどの普及</li> <li>○ エコポイント導入の検討</li> </ul>							

№30 ( 農政課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	広報やHPを通じて周知を図り、地域農業の担い手としての認定農業者の増加を進める。
実施予定日	通年

№31 ( 環境課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	広報やホームページなどでエコショップ、エコオフィス制度や登録事業者の周知を実施し、新規登録事業者の参加を促す。
実施予定日	通年

### 3-1 しもつけ環境学習づくり

#### 5-1-1、5-1-2、5-2-1、5-3-2 しもつけの環境を知る機会の充実

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
しもつけの環境を学ぶイベントの充実	取組のめやす	—	市民団体と市及び県が連携した環境学習やイベントが充実し、多様な環境学習機会があります。				
	実施状況	推進中	推進中	推進中	推進中		
	達成状況	—	—	—	—		
環境副読本の作成、環境学習教材の整備	取組のめやす	—	しもつけの環境を学ぶ情報が充実し、いつでも環境について考えられます。				
	実施状況	推進中	推進中	推進中	推進中		
	達成状況	—	—	—	—		
重点的に進めていく協働の取組内容							
★ 環境学習拠点(環境学習センター)の整備検討 ※★は市の重点的施策 ○ しもつけの環境を学ぶイベントの充実 ○ 環境副読本・環境情報など環境学習教材の整備と提供							

№32 (生涯学習文化課)

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	① 国分寺公民館「おもしろ理科実験」自然に親しむ会とニジマスの解剖体験 ② 南河内公民館「親子で体験！2020」自然に親しむ会と蔓巻公園、姿川の自然観察会 ③ 石橋図書館 環境学習に関する図書の企画コーナーの展示 ④ 石橋図書館、国分寺図書館、南河内図書館 本のリサイクル市
実施予定日	① 8/28 ② 全3回(7/10、11/27、第3回目は未定) ③ 4月～6月 ④ 書籍版と雑誌版の計2回

### 3-3 しもつけ環境交流づくり

#### 5-2-1 環境交流の促進(環境交流機会の充実)(環境ネットワークづくり)

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
環境フォーラムなどの定期開催	取組のめやす	—	毎年1回開催。多くの市民、市民団体が参加し、環境交流を深めています。				
	実施状況	年1回(H28)	平成31年2月開催	中止	中止		
	達成状況	—	達成	未達成	未達成		
重点的に進めていく協働の取組内容							
★ 環境フォーラムなどの定期開催と参加促進 ※★は市の重点的施策 ★ 市民団体との連携によるエコイベントの実施 ○ 環境学習・環境保全活動機会の提供と参加促進 ○ エコイベントなど環境に関するイベントの充実と参加促進 ○ 県との連携によるエコイベントの実施							

№33 (環境課)

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	市民へ環境情報を提供し知識の普及を図り、環境に関する様々な展示や体験を通じて、市民一人ひとりが環境にやさしい暮らしについて考え、実践していく契機とすることを目的として、しもつけ環境市民会議との協働により、しもつけ環境フェアを開催する。
実施予定日	令和4年2～3月頃

#### 5-2-1、5-3-1 環境情報の発信・情報交流の充実

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
市民活動支援サイト「Youがおネット」環境・みどりカテゴリ登録団体数	取組のめやす	—	10団体 (R4)				
	登録数	5団体(H28)	9団体	10団体	11団体		
	達成状況	—	90.0%	達成	達成		
重点的に進めていく協働の取組内容							
○ 市民等の環境保全活動情報の整備と発信							

№34 (環境課)

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	環境基本計画に基づいた取組や環境状況をとりまとめ、「しもつけの環境」令和3年度版を作成し公表する。
実施予定日	年内

### 3-4 しもつけ環境市民会議

#### 5-2-2 しもつけ環境市民会議との連携

重点的に進めていく協働の取組内容	
★「しもつけ環境市民会議」の活動への協力・支援	※★は市の重点的施策
★環境フォーラムの開催と環境交流の推進など	

№35 (環境課)

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	しもつけ環境市民会議との協働により「しもつけ環境フェア」を開催する。 しもつけ環境市民会議運営委員会を開催し、環境フェア他イベントの企画や市民会議の活動について協議を行う。
実施予定日	しもつけ環境市民会議運営委員会を2か月に1回程度開催予定

### 3-5 「しもつけの環境」の発信

#### 5-3-1 環境情報の整備と発信(調査等含む)・公開

環境指標		現状	H30	R元	R2	R3	R4
「しもつけの環境」の発信	取組のめやす	—	広報やホームページ等ででの発信				
	実施状況	推進中	10月号広報掲載	市ホームページ掲載	市ホームページ掲載		
	達成状況	—	達成	達成	達成		
重点的に進めていく協働の取組内容							
★ 「しもつけの環境」としての環境報告・環境情報の整備及び市のホームページでの発信 ※ ★ は市の重点的施策 ○ 環境調査の実施・調査結果の整備 ○ 環境状況、計画の進みぐあいの整理(環境報告書の作成など) ○ 市民等の環境保全行動の情報整理 ○ 環境学習教材の整備・充実(再掲)							

№36 ( 環境課 )

令和3年度の実施計画内容 (具体的な取組)	「しもつけの環境」令和3年度版を作成し、ホームページ等で公表する。 必要に応じて県と連携を図り、大気、水質、騒音、振動、土壌などの調査を実施する。
実施予定日	年内