

第3次古賀市環境基本計画 前期実施計画 施策一覧(案)

資料3

■ 1.自然環境分野

取組項目	共通テーマ	施策説明	担当部署
<b>1-1. 生物多様性の保全と再生</b>			
(1) 生息・生育・繁殖環境の保全			
① 代表的な自然環境の保全	ワンヘルス 3.環境保護 ゼロカーボン 環境保全	生物多様性古賀戦略に掲げている市内の代表的な自然環境について、多様な主体と連携・協力し、保全活動を実施します。	環境課
② 舞の里小学校ビオトープの保全及び活用推進	ワンヘルス 3.環境保護 5.健康づくり	古賀市環境市民会議（ぐりんぐりん古賀）等と連携し、舞の里小学校ビオトープの保全を図るとともに、授業など学校教育活動へのビオトープの活用推進を行います。	学校教育課、 環境課
③ 薬王寺水辺公園内のビオトープの保全及び活用推進	ワンヘルス 3.環境保護 5.健康づくり	古賀市環境市民会議（ぐりんぐりん古賀）等と連携し、薬王寺水辺公園内のビオトープ保全を行うとともに、環境学習の場として活用推進を行います。	環境課
④ 希少な野生生物の保全	ワンヘルス 3.環境保護	市内に生息する希少生物の情報を把握し、保全活動を実施するとともに、保護の重要性を発信します。	環境課
(2) 外来種対策の推進			
① 外来種対策の推進	ワンヘルス 3.環境保護	外来種に関する周知啓発を行い、市民・事業者の理解や防除意識の喚起を図るとともに、適正防除を実施します。また、国が指定する特定外来生物であるアライグマ等について、必要な情報を把握するとともに、関係機関と連携し、対策を推進します。	環境課
(3) 有害鳥獣対策の推進			
① 野生鳥獣の適正な管理と駆除	ワンヘルス 3.環境保護	鳥インフルエンザ等の感染症対策や、農作物に被害を与える有害鳥獣への対策を推進します。	農林振興課
		既存の生態系に被害を与える有害鳥獣への対策を推進します。	環境課
<b>1-2. 自然の恵みの持続的な享受</b>			
(1) 森林の保全と活用			
① 森林の保全	ワンヘルス 3.環境保護 4.人と動物の共生社会づくり ゼロカーボン CO2吸収源	土砂災害防止機能や水源かん養機能の維持を図るため、森林所有者の意向を確認しながら、森林の現地調査及び間伐・除伐等の保全活動を実施します。	農林振興課
② 竹林対策	ワンヘルス 3.環境保護 4.人と動物の共生社会づくり ゼロカーボン CO2吸収源	竹林対策について情報収集を行い、研究・検討します。	農林振興課
(2) 松林の保全			
① 松林の保全	ワンヘルス 3.環境保護 4.人と動物の共生社会づくり ゼロカーボン 環境保全	防風保安林の機能維持のため、薬剤の地上散布・樹幹注入、枯死木の伐倒駆除などの松くい虫被害対策や松林の清掃活動を行う団体に対する支援等を行います。	農林振興課
(3) 農地の保全と活用			
① 遊休農地の解消	ワンヘルス 6.環境と人と動物のより良い関係づくり	古賀市農業再生協議会にて草刈り機の貸し出しを行い、農地の適正な管理に寄与します。また、担い手への農地の貸し借りのあっせん等を推進し、遊休農地の解消に取り組みます。	農林振興課
② 新規就農者の育成	ワンヘルス 6.環境と人と動物のより良い関係づくり	認定新規就農者への支援資金の交付や関係機関と連携した効果的な支援策の検討や相談体制の整備を行い、農業者の育成・確保に向けた支援に取り組みます。	農林振興課
③ 認定農業者の支援	ワンヘルス 6.環境と人と動物のより良い関係づくり	園芸農業施設の整備補助について、園芸農業者の経営の安定及び高品質農産物の生産拡大に向けた支援を行います。	農林振興課
④ 農業用施設の継続的な維持補修	ワンヘルス 6.環境と人と動物のより良い関係づくり	農地及び農業用施設（水路、農道、井堰、ため池）の老朽状況の把握に努めていくとともに、適切な維持・管理を実施します。	農林振興課
⑤ スマート農業技術の普及	ワンヘルス 6.環境と人と動物のより良い関係づくり ゼロカーボン エネルギー (CO2削減)	スマート農業技術の実証や普及に向けたワークショップの開催等により、新たな技術の導入を推進します。	農林振興課
(4) 地産地消の推進			
① 地産地消の推進	ワンヘルス 6.環境と人と動物のより良い関係づくり ゼロカーボン エネルギー (CO2削減)	地元農産物の学校給食への利用や児童生徒への啓発、コスモス館での販売促進、各種イベントにおけるPR等を通じて地産地消を推進します。	農林振興課、 学校給食センター
<b>1-3. 自然とのふれあいの確保</b>			
(1) 自然とのふれあいの場の保全			
① 都市公園の整備・維持管理	ワンヘルス 5.健康づくり	自然とのふれあいや健康増進の場である都市公園について環境保全や景観形成、防災機能等に配慮しながら整備を行うとともに、適切な維持・管理に努めます。	都市整備課
② 大根川親水空間の保全及び活用推進	ワンヘルス 5.健康づくり	令和4（2022）年度に大根川下流に整備された親水空間について、地域に親しまれる空間として、河川の適切な維持・管理に努めるとともに、環境学習の場などへの活用を促進します。	建設課、 環境課
(2) 自然とのふれあいの機会の創出			
① 生物多様性に関する普及啓発	ワンヘルス 3.環境保護	講座や体験学習、イベント等を通じて生物多様性についての普及啓発を行います。また、生き物観察会等を通じ、市内に生息する生き物情報の収集を行います。	環境課
② 学校教育における人材育成	ワンヘルス 3.環境保護	学校教育において生物多様性に関する講座を実施し、自然とふれあい、興味・関心を高める機会づくりを支援します。	環境課

## 第3次古賀市環境基本計画 前期実施計画 施策一覧(案)

### ■ 2.生活環境分野

取組項目	共通テーマ	施策説明	担当部署
<b>2-1. 大気環境その他の保全</b>			
(1)大気汚染に関する情報把握と周知			
① 大気汚染に関する情報把握と周知	ワンヘルス 3.環境保護	県が発表する観測データ等を把握し、県より注意報の発令等が行われた際は、市民への周知、被害実態の把握等の対応を速やかに実行します。	環境課
(2)自動車騒音の測定			
① 自動車騒音の測定		騒音規制法に基づき自動車騒音測定を実施し、結果に応じて関係機関と連携して対策を講じます。	環境課
<b>2-2. 水質の保全</b>			
(1)水質の把握			
① 市内河川水質調査	ワンヘルス 3.環境保護	生活排水等が河川に流れ込むことによる河川水質への影響を経年的に把握するため、市内河川9か所の水質調査を定期的実施し、水質の状況の把握に努めます。	環境課
② 海水域水質調査	ワンヘルス 3.環境保護	生活排水および工場排水の流入による海水域の水質状況を経年的に把握することを目的とし、海水域4か所の水質調査を定期的実施し、水質状況の把握に努めます。	環境課
③ 地下水水質調査	ワンヘルス 3.環境保護	上水道未整備地域の地下水水質状況把握のため、家庭用飲用井戸における13項目の水質調査を行う快適環境監視事業を実施します。	環境課
(2)工場・事業場からの排水の適正管理			
① 事業場排水検査の実施	ワンヘルス 3.環境保護	事業場において定期的に排水検査を実施し、結果に応じて改善のための指導等を実施します。	上下水道課
(3)汚水処理施設の整備			
① 合併処理浄化槽補助金の交付	ワンヘルス 3.環境保護	合併処理浄化槽補助金を交付し、合併処理浄化槽設置の支援を行うとともに、浄化槽設置後の適正な維持管理について説明を行います。	上下水道課
② 市内下水道施設の整備	ワンヘルス 3.環境保護	汚水処理構想等に基づき、計画的に市内下水道施設を整備します。また、処理区域内の接続を促すために対象者へ通知するとともに水洗便所改造奨励金の周知を行います。	上下水道課
<b>2-3. 魅力ある景観・まちなみの保全</b>			
(1)良好なまちなみの形成			
① 景観形成事業の推進		良好な景観形成のため、建築物や工作物、開発行為等における景観指導を実施します。	都市整備課
② 違反屋外広告物に対する適正管理・是正		屋外広告物の適正な管理に関する指導を実施するとともに、実態の把握に努めます。また、ボランティア団体及び市の連携・協力により違反広告物の簡易除却を実施します。	都市整備課
③ 空き家・空き地の適正管理に関する啓発		空き家・空き地の適正管理に関する啓発及び必要に応じて指導・助言を実施します。	都市整備課、 環境課
④ 街路樹の適正な維持管理		市道において、景観及び歩行者・自転車の安全な通行等に配慮し、街路樹の適正な維持・管理に努めます。	建設課
(2)まちの美化の推進			
① 河川・海岸における美化活動の推進	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン ブルーカーボン 市民・事業者による海岸の一斉清掃(ラブアース・クリーンアップ)の開催、ボランティア団体等による河川の清掃活動への支援を行います。	環境課
② 道路における美化活動の推進	ワンヘルス 3.環境保護	年2回の道路環境美化において、地域住民による道路の除草等の清掃活動への支援を行います。	建設課
③ 公園における美化活動の推進	ワンヘルス 3.環境保護	市民による公園の除草等の清掃活動への支援を行います。	都市整備課
④ 不法投棄対策の推進	ワンヘルス 3.環境保護	不法投棄防止について市民・事業者へ周知を図るとともに、パトロール活動を実施します。また、地域・警察と連携を図りながら不法投棄をさせない環境づくりを推進します。	環境課
⑤ 除草剤の適正使用についての普及啓発	ワンヘルス 3.環境保護	住宅地等での農業や除草剤の適正使用について、市ホームページ等で普及啓発を行います。	環境課
<b>2-4. 快適な生活環境の形成</b>			
(1)環境に関するモラルの向上			
① 市民・事業者へのマナーの普及啓発	ワンヘルス 3.環境保護	野焼きや不法投棄等について、市民・事業者のモラル及びマナー向上を目的とした啓発活動を市ホームページ等により実施します。	環境課
(2)苦情・汚染等発生時の適切な対応			
① 生活環境苦情の対応	ワンヘルス 3.環境保護	野焼き等の生活環境苦情に対して、関係機関と連携し、原因の確認を行った上で必要な指導等の対応を行います。	環境課
② 土壌汚染や水質事故など問題発生時の対応	ワンヘルス 3.環境保護	有害物質の流出による土壌汚染や水質事故が発生した場合、県や関係部署と連携し被害防止や原因の除去等の対応を行います。	環境課
(3)ペット等の適正飼育			
① 適正な飼育方法の普及啓発	ワンヘルス 4.人と動物の共生 社会づくり	市ホームページや広報こが等において、ペットの適正な飼育方法やマナー、動物愛護に関する啓発活動を推進します。また、関係機関と連携し、狂犬病の集団予防注射の開催及び周知等を行います。	環境課
② 動物愛護に関するボランティア活動の推進	ワンヘルス 4.人と動物の共生 社会づくり	人と動物の共生社会づくりを支援するためのボランティア活動である「わんにゃんサポーター制度」を推進します。また、関係機関との連携のもと「ペットと暮らすシニアの備えサポート制度」を実施し、犬猫と暮らす高齢者の支援を行うとともに、ニーズの把握に努めます。	環境課
③ 地域猫活動の取組推進	ワンヘルス 4.人と動物の共生 社会づくり	地域で飼い主のいない猫の適正な管理を行う「地域猫活動」の推進のため、登録団体へ不妊去勢手術費用の一部や譲渡時のワクチン接種・ウイルス検査費用の一部への助成を行います。	環境課

### 第3次古賀市環境基本計画 前期実施計画 施策一覧(案)

#### ■ 3.気候変動分野

取組項目	共通テーマ	施策説明	担当部署	
<b>3-1. 温室効果ガスの排出を抑制・削減する緩和策の推進</b>				
(1)地球温暖化対策に関する基盤的対策				
① 市民や事業者の環境意識の向上	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 啓発・行動支援	市民や事業者に向け、環境教育の支援や各種イベント等での意識啓発、また「デコ活」への賛同・実践を推進し、脱炭素につながる新しい暮らしへの定着を図ります。	環境課
② 脱炭素社会の実現に向けた基盤整備	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 啓発・行動支援	市民の行動変容を促すための支援を行います。また、事業者のニーズに合わせ、相談先や支援先となる複合的な支援を行うプラットフォームの構築により、脱炭素経営に向けた取組の加速化を図ります。	環境課
(2)再生可能エネルギー等、CO2排出ゼロのエネルギーへの転換				
① 再生可能エネルギーポテンシャルの最大限活用	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン CO2削減	市民や事業者への普及啓発等により再生可能エネルギー設備に関する理解及び設備導入の促進を行います。あわせて、蓄電池やEV、PHEV等の次世代自動車（移動型蓄電池）の活用を推進します。	環境課
② 公共施設における再生可能エネルギーに関する取組	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン CO2削減	公共施設において、「古賀市地球温暖化対策実行計画（事務事業編）」に記載する「古賀市再生設備導入ロードマップ」に沿い、建物の更新等の実施時などに合わせ費用対効果を分析しながら、再生可能エネルギー設備の導入など再生可能エネルギーに関する取組を推進します。	環境課、各施設所管課
③ CO2排出実質ゼロの電気・燃料の利用促進	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン CO2削減	市民や事業者における再生可能エネルギー由来の電力、カーボンニュートラル燃料の利用を促進するとともに、水素エネルギーの普及啓発を行います。	環境課
(3)エネルギー起源CO2の削減対策				
① 省エネ対策等、エネルギー使用の合理化によるCO2排出量の削減	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン CO2削減	市民や事業者へ省エネ対策の定着に向けた取組としてエネルギー使用量及び温室効果ガス排出量の可視化やうちエコ診断や省エネ診断等を推進し、省エネ対策の必要性の理解・定着を促します。また、省エネ技術の活用と普及に向けた取組を推進します。	環境課
② スマートムーブの普及による運輸部門の脱炭素化の促進	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン CO2削減	徒歩や自転車、公共交通の活用などにより、移動によるCO2排出量の削減対策の推進やEV、PHEV等の次世代自動車の普及促進に取り組みます。	環境課、経営戦略課
③ 地域特性に応じたデジタル技術を活用した脱炭素化の取組	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン CO2削減	DXによる脱炭素化の促進をめざし、新たなデジタル技術の情報収集に努め、必要に応じて市民や事業者への活用方法の周知等に取り組みます。	環境課、各課、デジタル推進課
④ まちづくりにおけるCO2排出量削減対策【区域施策編P.49 施策8】	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン CO2削減	市街地の再編や公共工事等を行う際に、脱炭素社会の実現及びエネルギー利用の合理化に寄与するまちづくりに努めます。また、低炭素につながる新たな技術や素材に関する情報収集を行い、環境に配慮した製品の使用や整備に努めます。	環境課、都市整備課、古賀駅周辺開発推進課、建設課
⑤ 市職員の日常業務に関する取組（省エネ・省資源）【事務事業編P.31～32(1)】	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン CO2削減	日常業務における市職員一人ひとりの省エネ対策の励行や省資源化、グリーン購入の推進に関する取組等により温室効果ガス排出量の削減対策に努めます。また、本市の実施する事務事業において会議のペーパーレス化やオンライン会議の活用など、DX化に取り組みます。	環境課、各課
⑥ 公共施設における設備機器の保守・省エネ運転に関する取組【事務事業編P.35(2)】	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン CO2削減	公共施設について、施設等の管理者による設備機器の保守点検・管理やエコチューニング等の省エネ運転を積極的に実施します。また、設備機器の省エネにつながる運用方法を記載した施設等運用マニュアルを活用し、適切な運用に努めます。	環境課、各施設所管課
⑦ 公共施設及び設備機器更新に関する取組【事務事業編P.34(3)】	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン CO2削減	公共施設及び設備機器の更新については更新時期や劣化状況等を勘案しながら、高効率機器の導入や新築時・改築時のZEB化等を積極的に検討し、施設や設備機器の省エネ化に努めます。	環境課、各施設所管課
<b>3-2. 気候変動の影響に備える適応策の推進</b>				
(1)自然災害による被害の防止・軽減に関する取組の推進				
① 気候変動による自然災害への適応【区域施策編P.57 施策11】	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 防災（適応策）	防災・減災意識の向上を図るとともに、災害危険箇所や避難についての継続的な周知を行います。	総務課
	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 防災（適応策）	災害時に活用できる非常用物資の備蓄、非常用電源の確保などに取り組みます。	総務課、避難所指定施設所管課
	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 防災（適応策）	災害拠点となる公共施設等の機能を維持できるように、適切に管理を行います。	各施設所管課
	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 防災（適応策）	河川や森林の有する多面的機能を十分に発揮できるように適切な維持管理を実施するとともに、災害発生時の防止に努めます。	建設課、農林振興課
(2)暮らしや健康への影響に関する適応策の推進				
① 暮らしや健康に関する影響への適応【区域施策編P.57 施策12】	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 暮らしへの影響（適応策）	気候変動による農作物への影響の発生状況について、県や専門機関と情報を共有し、産業への影響把握を行うとともに対策に取り組みます。	環境課、農林振興課
	ワンヘルス 3.環境保護 5.健康づくり	ゼロカーボン 健康への影響対策（適応策）	関係機関と連携し、熱中症に関する情報発信や実践に向けた教育講座を開催します。	環境課、健康介護課、
	ワンヘルス 3.環境保護 5.健康づくり	ゼロカーボン 健康への影響対策（適応策）	熱中症対策として活用できる市内給水エリアについて周知や情報発信を行います。	環境課
	ワンヘルス 3.環境保護 5.健康づくり	ゼロカーボン 健康への影響対策（適応策）	クーリングシェルターの指定を検討します。	環境課
	ワンヘルス 3.環境保護 5.健康づくり	ゼロカーボン 健康への影響対策（適応策）	地球温暖化により影響を受けると想定される感染症に関する情報収集や流行への対策に努めます。	環境課、健康介護課
(3)自然環境や生態系の変化状況の把握・対応				
① 自然環境や生態系の変化への適応【区域施策編P.57 施策13】	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 環境への影響対策（適応策）	気候変動による自然環境や生態系への影響を把握した上で必要な施策を検討し、生物多様性の保全に努めます。	環境課

第3次古賀市環境基本計画 前期実施計画 施策一覧(案)

■ 4.資源循環分野

取組項目	共通テーマ	施策説明	担当部署
<b>4-1. 家庭における4Rの推進</b>			
(1)4Rの普及促進			
① 4Rの普及促進	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 循環型社会形成(CO2削減) 市ホームページや広報こが等を通じて、それぞれのライフスタイルや世代に合わせて無理なく4Rの取組ができる情報の提供を行います。	環境課
	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 循環型社会形成(CO2削減) イベントや講座を通じて、4Rの推進に向けた普及啓発を行います。	環境課
(2)ごみの減量の推進			
① 食品ロス削減に向けた取組の推進	ワンヘルス 6.環境と人と動物のより良い関係づくり	ゼロカーボン 循環型社会形成(CO2削減) すぐに食べるものは賞味期限の近い商品を積極的に購入する「てまえどり」や家庭で使いきれない未使用の食品を持ち寄り、まとめて団体等へ寄贈を行うフードドライブ等の食品ロス対策を推進します。	環境課
	ワンヘルス 6.環境と人と動物のより良い関係づくり	ゼロカーボン 循環型社会形成(CO2削減) 学校給食の食品残さ等を堆肥化し、食品ロス削減に寄与します。	学校給食センター
② 生ごみを減量するための啓発促進	ワンヘルス 3.環境保護 6.環境と人と動物のより良い関係づくり	ゼロカーボン 循環型社会形成(CO2削減) 市のイベント等を通じて、食品ロスの現状を伝えると共に、生ごみの減量に効果的な方法(極力濡らさない、水切り、堆肥化等)についての啓発を行います。	環境課
③ プラスチックごみを減量するための啓発促進	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 循環型社会形成(CO2削減) 市のイベント等を通じて、ワンウェイ(使い捨て)プラスチックの現状を伝えるとともに、マイバッグの使用やプラスチック代替商品の使用を促す啓発を行います。	環境課
(3)資源化の推進			
① 分別収集の推進	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 循環型社会形成(CO2削減) 古紙や剪定枝、廃食油や小型家電などの分別による資源化を促進します。また、分別収集の日程表を記載した「ごみ収集カレンダー」の作成・配布などにより分別収集の啓発を行います。	環境課
② 分別状況の把握	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 循環型社会形成(CO2削減) 地域の役員を対象に資源ごみの分別について理解を深めること及び現状確認や意見交換を目的として「分別収集困りごと講座」を実施します。	環境課
③ 分別品目等の検討	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 循環型社会形成(CO2削減) 最新のリサイクル情報を収集し、新規に分別収集できる品目について検討し、リサイクル率の向上につなげます。	環境課
<b>4-2. 事業所における4Rの推進</b>			
(1)ごみの減量と資源化の推進			
① 実態把握調査の実施	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 循環型社会形成(CO2削減) 事業系ごみについて、多量排出事業者を中心として、業種ごとに現在の排出状況や処理の負担、リサイクルへの関心や取組意識等について調査を実施します。	環境課
② 事業者に向けた指導啓発	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 循環型社会形成(CO2削減) 4Rの推進に向け、事業者にごみの減量と資源化に関する情報提供、指導及び啓発を行います。また、事業者のグリーン購入について普及啓発し、推進します。	環境課
③ 優良事業者への表彰制度の活用	ワンヘルス 3.環境保護	ゼロカーボン 循環型社会形成(CO2削減) ごみ減量化推進優良事業所認定制度により、ごみの減量化に積極的に取り組んでいる事業所を認定するとともに、特に優れた事業所を表彰し、ごみ減量意識の向上や具体的な行動を促します。	環境課

## 第3次古賀市環境基本計画 前期実施計画 施策一覧（案）

### ■ 5.環境意識と行動分野

取組項目	共通テーマ	施策説明	担当部署	
<b>5-1. 環境に配慮した行動の促進</b>				
(1)環境保全活動、イベント等の開催による普及啓発				
① 環境保全活動、イベント等の開催による普及啓発	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ゼロカーボン</div> </div> 3.環境保護	啓発・行動支援	環境関連イベントを開催するとともに、市内における環境保全活動や各種講座等について広報周知を行い、市民・事業者等への環境に関する意識の向上及び環境活動の推進を図ります。	環境課
(2)ワンヘルスを意識した行動の促進				
① 学校教育におけるワンヘルス意識の醸成	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> 全般		ワンヘルス教育実践のための教材の普及に努めるとともに、学校の授業等での資料提供や講座の開催等の支援を行います。	学校教育課、環境課
② ワンヘルスの啓発・推進	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> 全般		ワンヘルスの認知度拡大に向け、広報誌やイベントでの普及啓発活動、講座の開催等を行います。	環境課
③ 食生活改善推進事業における啓発	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ゼロカーボン</div> </div> 3.環境保護 6.環境と人と動物のより良い関係づくり	エネルギー (CO2削減)	出前講座や各種イベント・活動を通じて、食の安全・安心や環境への負荷の軽減（地産地消の推奨、旬の食材摂取）につながる食育を推進します。	健康介護課、農林振興課、学校給食センター
④ スポーツ活動の推進	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> 5.健康づくり		関係機関と連携し、スポーツへのきっかけ作りに関する取組や、健康づくりにつながる運動・スポーツイベントを開催し、スポーツ活動を推進します。	生涯学習推進課
(3)様々な主体による環境美化活動の促進				
① 地域の環境美化活動の推進	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> 3.環境保護		個人、自治会や校区コミュニティ等が実施する地域の環境美化活動について、ごみ袋の支給等を行い、活動を支援します。【ごみ処理基本計画P.51(2)】	環境課
② コミュニティ活動への支援	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> 3.環境保護		古賀市自治会統合型交付金の交付等により、美化活動を含む多様なコミュニティ活動への支援を行います。	まちづくり推進課
③ アダプトプログラムの活動推進	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> 3.環境保護		アダプトプログラムによる市内の事業者を中心とした団体の積極的な美化活動を推進し、支援します。【ごみ処理基本計画P.51(2)】	環境課
<b>5-2. 環境教育の充実</b>				
(1)学校における環境教育への支援				
① 学校における環境教育への支援	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ゼロカーボン</div> </div> 3.環境保護	啓発・行動支援	環境関連講座の開催等により、小中学校での環境学習の支援を行います。	環境課
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ゼロカーボン</div> </div> 3.環境保護	啓発・行動支援	高校における環境に関する取組を積極的に支援します。	環境課
(2)多様な主体への学習の場の提供				
① 環境に関連する講座の実施	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ゼロカーボン</div> </div> 3.環境保護	啓発・行動支援	市民向け講座やまちづくり出前講座、リーパスカレッジ（環境分野）など様々な環境講座を開催し、環境について学ぶ場や機会を提供します。	環境課、生涯学習推進課
② 施設見学等を通じた環境教育の充実	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> 3.環境保護		海津木苑（汚泥再生処理センター）の施設見学や各種講座を通じ、家庭、地域、学校や事業所などの多様な主体に向け「排育」の重要性や循環型社会への理解を深めます。	環境課
③ 環境人材バンク制度活用による講座実施	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ゼロカーボン</div> </div> 3.環境保護	啓発・行動支援	古賀市環境人材バンク制度により、市民・事業者等が環境教育や研修会を開催する際に自然環境、生活環境、気候変動や資源循環など様々な分野の講師派遣を行います。	環境課
(3)環境教育を行う担い手の確保				
① 環境教育を行う担い手の育成	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> 3.環境保護	啓発・行動支援	古賀市環境人材バンク制度の積極的な運用により、環境教育を行う担い手を育成するとともに、環境に関心がある個人・団体の活動の場を広げます。	環境課
<b>5-3. 環境保全活動に関わる個人・団体との連携強化</b>				
(1)古賀市環境市民会議（ぐりんぐりん古賀）との連携による環境保全活動の推進				
① 古賀市環境市民会議（ぐりんぐりん古賀）との共働による環境保全活動の推進	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ゼロカーボン</div> </div> 3.環境保護	啓発・行動支援	古賀市環境市民会議（ぐりんぐりん古賀）の実施事業について、連携・協力し、環境保全活動を推進します。	環境課
② 古賀市環境市民会議（ぐりんぐりん古賀）の活動周知	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> 3.環境保護	啓発・行動支援	古賀市環境市民会議（ぐりんぐりん古賀）が実施している様々な活動の内容を、メディア等を活用して広く周知します。また、古賀市環境市民会議（ぐりんぐりん古賀）が主催する環境関連イベントを広報することにより、様々な主体の参画を促し、会員数の増加につなげます。	環境課
③ つながりひろば（市民活動支援センター）における活動周知	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> 3.環境保護	啓発・行動支援	様々な市民活動団体の情報が集まる「つながりひろば（市民活動支援センター）」の情報誌「わ・わ・わ通信」等の広報手段を活用し、古賀市環境市民会議（ぐりんぐりん古賀）の情報発信を強化するとともに、他分野の団体との交流を促進します。	環境課、まちづくり推進課
(2)様々な主体が交流する機会の創出				
① 様々な主体が交流する機会の創出	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ワンヘルス</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ゼロカーボン</div> </div> 3.環境保護	啓発・行動支援	市民・事業者等、多様な年齢や立場の団体がお互いの活動方法について情報共有を行い、交流できる機会を創出します。	環境課