

所属	今年度（令和2年度）	来年度（令和3年度）	備考
総務課	・国土強靱化地域計画の策定	・ハザードマップの更新 ・電気自動車利用についての災害連携協定	
環境課	・動植物調査研究会による市内の動植物調査	・動植物調査研究会による市内の動植物調査	
廃棄物対策課	・自然災害に強い廃棄物処理施設の整備 ・災害時における業務の継続的遂行の観点を含めた災害廃棄物処理計画の策定	・適応策を組み込んだ一般廃棄物処理基本計画の検討 ・廃棄物処理施設における業務継続計画内容の協議	
高齢福祉課	・熱中症予防情報メールの活用（高齢者施設等での熱中症予防対策の実施、地域包括支援センターや地域支え合い推進員等による見守り活動）	・熱中症予防情報メール活用の更なる推進	
健康増進課	・熱中症予防情報メールに合わせ熱中症注意喚起メールを配信 ・熱中症予防に関する情報発信（ホームページ、広報、みるメール、LINE、Facebook） ・住民への保健指導 ・窓口にパンフレット配置、ポスター掲示	・熱中症予防情報メールに合わせ熱中症注意喚起メールを配信 ・熱中症予防に関する情報発信（ホームページ、広報、みるメール、LINE、Facebook） ・住民への保健指導 ・窓口にパンフレット配置、ポスター掲示	
子育て支援課	・熱中症予防情報メールの活用（放課後児童クラブ）	・熱中症予防情報メールの活用（放課後児童クラブ）	
保育課	・熱中症予防情報メールの活用（保育園・幼稚園等） ・ミストシャワーの設置（一部の公立保育園）	・熱中症予防情報メールの活用（保育園・幼稚園等） ・ミスト付扇風機の設置検討	
農務畜産課	・気候変動影響アンケート ・気候変動影響調査（宇都宮大学）耕種農家、酪農家 ・スマート農業導入調査	・元気アップアグリプラン及びミルクタウン戦略の見直し作業に係るアンケート実施に合わせた気候変動影響アンケートの実施	
農林整備課	・農業の有する多面的機能発揮促進事業の取組事例の収集及び情報提供	・農業の有する多面的機能発揮促進事業の取組事例の収集及び情報提供	
商工観光課	・気候変動影響調査（宇都宮大学）旅館、観光施設、アクティビティ事業者 ・観光マスタープランに気候変動の視点を盛り込む ・観光客への災害情報、熱中症情報の伝達手法の検討	・観光マスタープランにより、気候変動視点への取り組み ・観光客への災害情報、熱中症情報の伝達手法の検討	
都市計画課	・気候変動への注意喚起を交えた、雨水浸透槽の適正管理の周知啓発 ・豪雨発生時の雨水処理施設パトロール体制の整備	・気候変動への注意喚起を交えた、雨水浸透槽の適正管理の周知啓発 ・豪雨発生時の雨水処理施設パトロール体制の整備 ・実測に基づく透水係数を用いた雨水浸透施設設計の義務化の検討	
道路課	・災害対応マニュアルによる、気象警報発表・台風接近時等の際のパトロールの実施、冠水等の危険箇所の通行止 ・河川現況調査による被害防止策の検討及び河川改修工事による大雨被害の防止・軽減対策	・災害対応マニュアルによる、気象警報発表・台風接近時等の際のパトロールの実施、冠水等の危険箇所の通行止 ・河川内の断面阻害土砂の撤去及び雨水排水計画の推進による、市街地河川の通水機能の向上	
管理課	・市内応急給水体制の確立（給水拠点の選定・周知方法等の検討）	・市内応急給水体制の継続（給水拠点の検証・周知方法等の検証）	
整備課	・渇水に伴う節水について市民啓発（取水影響のある気候変動観測） ・雨水幹線の排水計画の見直し（内水氾濫原因照査） ・水道施設の強靱化（鳥野目・千本松浄水場取水口の異常水質検知器更新）	・渇水に伴う節水について市民啓発（取水影響のある気候変動観測） ・雨水幹線の排水計画の見直し（内水被害解消の雨水幹線計画検討） ・水道施設の強靱化（穴沢浄水場の異常水質バックアップ機能設置）	
教育総務課	・ミスト付き扇風機の配備（市内全校。夏季レンタル対応） ・既設ミストシャワーの活用（市内全校。営繕により使用頻度増加に対応） ・エアコン運用指針の運用弾力化及びデマンド制限値の見直し（夏季休業中の授業実施に伴い見直しを行ったもの） ・学校給食調理員等の熱中症対策として冷却ベスト、冷却タオル等を必要に応じて購入	・既設ミストシャワーの活用（市内全校） ・エアコン運用指針の運用弾力化及びデマンド制限値の見直し（R2見直し） ・学校給食調理員等の熱中症対策として冷却ベスト、冷却タオル等を必要に応じて購入	
学校教育課	・気候変動影響調査（宇都宮大学）4校、養護教諭 ・気候変動出前授業（栃木県）2校 ・熱中症予防情報メールの活用（学校）	・熱中症予防情報メールの活用（学校） ・気候変動出前授業（希望）	