

鳥取市国土強靱化地域計画（第2期）「別冊」

事業一覧 （令和6年度版）

令和6年3月改定

- ・「鳥取市国土強靱化地域計画（第2期計画）」に基づき実施する取組のうち、国予算を活用して実施予定の事業を掲載しています。（毎年度更新）
なお、予算状況により事業内容が変更となる場合があります。

鳥取市国土強靱化地域計画（第2期） 別冊「事業一覧」（計画期間：令和6年度～令和10年度）

事業名	起さてはならない最悪の事態	事業（取組）の概要	事業規模	全体事業費 (千円)	事業期間	計画完了時 (R11.3)の 状況(予定)	5か年加速化 対策に該当 (該当:○)	事業 主体	担当部署	備考 ※重複する目標 番号を記載
1. 直接死を最大限防く（人命の保護）										
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	広西1号線	L=360m	121,000	H29～R4	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	中大路雲山線	L=240m	188,000	H30～R7	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	丸山浜坂1号線	L=290m	182,000	H31～R6	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	湖山北11号線	L=280m	80,000	R4～R6	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	宮長め場2号線	L=80m	32,000	R5～R6	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	桜土手通りほか2路線	L=100m	5,000	R3～R5	完成		市	道路課	5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	永楽通り	L=260m	7,000	R4～R6	完成		市	道路課	5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	宮長1号線ほか5路線	カラー舗装等	6,000	R5～R6	完成		市	道路課	5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	橋梁修繕		1,350,000	H25～	事業継続		市	道路課	2,5,6,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	トンネル修繕		244,400	H25～	事業継続		市	道路課	2,5,6,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	弥生橋通り電線地中化	L=380m	860,000	H27～R10	完成		市	道路課	4,6,8
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	桜土手通り	L=300m	84,000	～R7	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	亀尻山田線	L=1230m	67,000	～R4	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	大森通り	L=1,100m	100,000	～R10	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	湖山賀露線ほか2路線	L=1,890m	200,000	～R15	事業継続 整備率80%		市	道路課	2,5
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	谷川線	L=70m	60,000	～R6	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	弥生橋通り(防護柵)	L=790m	196,000	～R10	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	吉成め場線	L=600m	60,000	～R6	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	扇幸町1号線	L=270m	667,000	～R10	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	下善田露谷線ほか2路線	L=450m	90,000	～R7	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	堂ヶ谷線	L=130m	105,000	～R8	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	早牛勝部線	L=60m	273,000	～R6	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	松上岩坪線	L=100m	133,000	～R6	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	高津原線	L=80m	89,000	～R10	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	ホウニン線	L=30m	52,000	～R10	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	加茂屋住線(2)	L=60m	52,000	～R10	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	川奥線	L=30m	30,000	～R10	完成		市	道路課	2,5,7

事業名	起きてはならない最悪の事態	事業（取組）の概要	事業規模	全体事業費 (千円)	事業期間	計画完了時 (R11.3)の 状況(予定)	5か年加速化 対策に該当 (該当:○)	事業 主体	担当部署	備考 ※重複する目標 番号を記載
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	渡天神原線	L=106m	62,000	~R10	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	余戸線	L=8.4m	28,000	~R10	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	河原飯里線	L=40m	50,000	~R9	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	赤尾谷本線	L=80m	50,000	~R9	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	円通寺2号線	L=20m	25,000	~R9	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	古海高住線	L=35m	25,000	~R9	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	露谷本線	L=560m	40,000	~R8	完成		市	道路課	2,5,7
防災・安全交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	加茂屋住線(1)	L=30m	60,000	~R10	完成		市	道路課	2,5,7
社会資本整備総合交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	津野線	L=516m	80,000	~R10	完成		市	道路課	2,5,7
社会資本整備総合交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	中郷2号線ほか1路線	L=440m	109,000	~R6	完成		市	道路課	2,5,7
社会資本整備総合交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	行徳1号線ほか2路線	L=770m	47,000	~R6	完成		市	道路課	2,5,7
社会資本整備総合交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	南岸線	L=880m	395,000	~R4	完成		市	道路課	2,5,7
社会資本整備総合交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	金沢瀬田蔵線	L=320m	10,000	~R6	完成		市	道路課	2,5,7
社会資本整備総合交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	高津1号線	L=170m	52,000	~R6	完成		市	道路課	2,5,7
社会資本整備総合交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	麻生線	L=120m	20,000	~R6	完成		市	道路課	2,5,7
社会資本整備総合交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	上砂見5号線(大橋)	L=14m	125,000	~R6	完成		市	道路課	2,5,7
社会資本整備総合交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	長柄3号線(村中橋)	L=18m	150,000	~R10	完成		市	道路課	2,5,7
社会資本整備総合交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	宮谷布勢線	拡幅 L=850m	307,000	~R6	完成		市	道路課	2,5,7
社会資本整備総合交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	天徳寺通り	L=250m	60,000	~R6	完成		市	道路課	2,5,7
社会資本整備総合交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	古市橋線	L=120m	40,000	~R4	完成		市	道路課	2,5,7
社会資本整備総合交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	浜坂6号線ほか1路線	L=200m	50,000	~R6	完成		市	道路課	2,5,7
社会資本整備総合交付金事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	岡井公民館線(寺田橋)	L=19m	30,000	~R6	完成		市	道路課	2,5,7
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	吉方公園施設更新工事	N=2箇所	4,937	R3~R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	浜坂東公園施設更新工事	N=1箇所	2,012	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	新品治緑地施設更新工事	N=1箇所	1,390	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	浜坂中央公園施設更新工事	N=2箇所	2,118	R3~R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	新南公園施設更新工事	N=1箇所	559	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	永楽公園施設更新工事	N=1箇所	3,680	R8	完成		市	都市環境課	

事業名	起きてはならない最悪の事態	事業（取組）の概要	事業規模	全体事業費 (千円)	事業期間	計画完了時 (R11.3)の 状況(予定)	5か年加速化 対策に該当 (該当:○)	事業 主体	担当部署	備考 ※重複する目標 番号を記載
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	行徳緑地施設更新工事	N=5箇所	7,406	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	南町公園施設更新工事	N=3箇所	4,594	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	相生第三公園施設更新工事	N=1箇所	800	R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	井原公園施設更新工事	N=4箇所	7,519	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	湯所公園施設更新工事	N=1箇所	1,090	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	大樋井公園施設更新工事	N=1箇所	3,825	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	立川南公園施設更新工事	N=1箇所	10,000	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	吉方北公園施設更新工事	N=2箇所	4,000	R5	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	正蓮寺公園施設更新工事	N=1箇所	2,530	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	ニュータウン中央公園施設更新工事	N=1箇所	450	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	花見公園施設更新工事	N=3箇所	2,148	R5	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	三軒屋公園施設更新工事	N=2箇所	1,873	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	新南青空公園施設更新工事	N=1箇所	1,150	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	泉公園施設更新工事	N=2箇所	2,166	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	相生第二公園施設更新工事	N=2箇所	3,291	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	相生第四公園施設更新工事	N=2箇所	7,169	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	東町公園施設更新工事	N=1箇所	1,359	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	賀露公園施設更新工事	N=4箇所	11,668	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	美萩野公園施設更新工事	N=1箇所	1,393	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	美萩野西山公園施設更新工事	N=2箇所	6,041	R3~R5	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	松林公園施設更新工事	N=1箇所	1,000	R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	湖山南公園施設更新工事	N=1箇所	2,097	R5	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	南雲山公園施設更新工事	N=1箇所	1,524	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	卯垣公園施設更新工事	N=1箇所	4,258	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	北園妙見公園施設更新工事	N=1箇所	3,023	R5	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	元町公園施設更新工事	N=1箇所	2,000	R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	稲葉山公園施設更新工事	N=2箇所	3,000	R5	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	高草公園施設更新工事	N=2箇所	1,500	R7	完成		市	都市環境課	

事業名	起きてはならない最悪の事態	事業（取組）の概要	事業規模	全体事業費 (千円)	事業期間	計画完了時 (R11.3)の 状況(予定)	5か年加速化 対策に該当 (該当:○)	事業 主体	担当部署	備考 ※重複する目標 番号を記載
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	若葉台南第三公園施設更新工事	N=1箇所	1,150	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	大槻公園施設更新工事	N=1箇所	1,150	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	緑ヶ丘公園施設更新工事	N=1箇所	1,500	R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	南城北公園施設更新工事	N=4箇所	5,247	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	北園2号公園施設更新工事	N=1箇所	2,012	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	秋里1号公園施設更新工事	N=1箇所	800	R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	新的場公園施設更新工事	N=1箇所	800	R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	相生第5公園施設更新工事	N=2箇所	2,343	R5	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	立六南公園施設更新工事	N=2箇所	2,097	R5	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	宮長いなば公園施設更新工事	N=1箇所	2,012	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	緑ヶ丘第二公園施設更新工事	N=1箇所	2,300	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	桜谷南公園施設更新工事	N=1箇所	2,300	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	堀越公園施設更新工事	N=1箇所	2,300	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	若葉台南第二公園施設更新工事	N=1箇所	1,896	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	鹿野町温泉公園施設更新工事	N=1箇所	5,445	R5	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	国府町ふたば公園施設更新工事	N=1箇所	1,812	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	国府町あおば公園施設更新工事	N=1箇所	2,300	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	国府町宮下公園施設更新工事	N=1箇所	1,150	R8	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	国府町いなば公園施設更新工事	N=1箇所	1,552	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	樟鷺公園施設更新工事	N=1箇所	19,130	R4	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	湖山池公園施設更新工事	N=2箇所	20,000	R4~R6	完成		市	都市環境課	
小学校大規模改造事業費	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	大正小トイレ改修事業		76,271	H30~R4	完成		市	教育総務課	
小学校大規模改造事業費	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	米里小学校トイレ改修工事		152,048	R4~R8	完成		市	教育総務課	
中学校増改築事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	南中学校校舎増改築事業(トイレ分)		18,296	R2~R3	完成		市	教育総務課	
大規模改造事業(小学校)	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	江山学園義務教育学校設置事業(長寿命化改良工事)		814,482	R1~R3	完成		市	教育総務課	
大規模改造事業(小学校)	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	美保南小学校トイレ改修工事		287,332	R6~R8	完成		市	教育総務課	
大規模改造事業(小学校)	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	湖山小学校・稲葉山小学校長寿命化改良工事		3,751,173	R6~R10	完成		市	教育総務課	
大規模改造事業(中学校)	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	湖東中学校長寿命化改良工事		2,880,852	H30~R6	完成		市	教育総務課	

事業名	起きてはならない最悪の事態	事業（取組）の概要	事業規模	全体事業費 (千円)	事業期間	計画完了時 (R11.3)の 状況(予定)	5か年加速化 対策に該当 (該当:○)	事業 主体	担当部署	備考 ※重複する目標 番号を記載
大規模改造事業（中学校）	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	東中学校トイレ改修工事		257,312	R6～R8	完成		市	教育総務課	
建築物耐震対策緊急促進事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	要緊急安全確認大規模建築物耐震改修（補助金）		170,000	R6～R7	完成		民間	建築指導課	
住宅・建築物安全ストック形成事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	住宅・建築物耐震診断・改修支援事業費（旧耐震住宅・建築物の耐震化）（補助金）	一戸建て住宅の耐震改修75件	90,000	R3～	事業継続 住宅の耐震化率95%		民間	建築指導課	
住宅・建築物安全ストック形成事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	住宅・建築物耐震診断・改修支援事業費（補助金）	耐震性のない一戸建て住宅25件	20,950	R6～	事業継続		民間	建築指導課	
住宅・建築物安全ストック形成事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	住宅・建築物耐震診断・改修支援事業費（屋根瓦耐風対策）（補助金）	25件	13,800	R5～	事業継続		民間	建築指導課	
住宅・建築物安全ストック形成事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	住宅・建築物耐震診断・改修支援事業費（除却）（補助金）	除却125件	75,000	R3～	事業継続		民間	建築指導課	
空き家等対策総合支援事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	空家対策事業費（空家等除却）（補助金）	75件	60,000	R3～	事業継続		民間	建築指導課	
宅地耐震化推進事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	大規模盛土造成地における地震時の宅地の安全性調査		未定				市	建築指導課	
保育所緊急整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	青翔開智幼稚園・保育園改築事業費補助金		399,658	R2～R3	完成	○	市	幼児保育課	
保育所緊急整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	鳥取第三幼稚園改築事業費補助金		270,067	R3～R4	完成	○	市	幼児保育課	
保育所緊急整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	ごとに保育園改築事業費補助金		289,556	R6～R7	完成	○	市	幼児保育課	
保育所緊急整備事業	1-1 地震による建物・交通施設等の倒壊や火災による死傷者の発生(住宅密集地、不特定多数施設含む)	のぞみ保育園改築事業費補助金		325,515	R6～R7	完成	○	市	幼児保育課	
普通河川改良事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	内海川改良工事	L=200m	1,000,000	H11～R11	事業継続		市	都市環境課	
普通河川改良事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	国府町大門川改良工事	L=50m	23,000	H7～R9	完成		市	都市環境課	
普通河川改良事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	福井川改良工事	L=350m	52,000	R8～R10	完成		市	都市環境課	
普通河川改良事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	洗井川改良工事	L=100m	55,000	R8～R10	完成		市	都市環境課	
普通河川改良事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	枝川改良工事	L=500m	52,000	R7-R9	完成		市	都市環境課	
普通河川改良事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	福部町江川改良工事	L=500m	90,000	R7-R10	完成		市	都市環境課	
普通河川改良事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	下味野清水川改良工事	L=100m	78,000	R5～R7	完成		市	都市環境課	
治水対策事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	谷田川改良工事	L=220m	61,200	H27～R9	完成		市	都市環境課	
治水対策事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	国府町糸谷川改良工事	L=280m	100,000	R2～R7	完成		市	都市環境課	
治水対策事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	福部町湯山地区内水対策工事	ポンプ設置・築堤	135,000	R7～R13	事業継続		市	都市環境課	
治水対策事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	河原町佐貴地区内水対策工事	ポンプ・調整池設置	149,000	R8～R13	事業継続		市	都市環境課	
治水対策事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	用瀬町赤波地区内水路改良工事	L=430m	100,000	R8～R11	事業継続		市	都市環境課	
治水対策事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	用瀬町上金小屋川改良工事	L=50m	10,000	R10～R11	事業継続		市	都市環境課	
治水対策事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	用瀬町鷹狩地区内水路改良工事	L=60m	41,000	R4～R7	完成		市	都市環境課	
治水対策事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	青谷町駅前地区内水対策工事	ポンプ・調整池設置	270,500	R4～R10	完成		市	都市環境課	
治水対策事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	福井地区内水路改良工事	L=50m	19,000	R4～R6	完成		市	都市環境課	

事業名	起きてはならない最悪の事態	事業（取組）の概要	事業規模	全体事業費 (千円)	事業期間	計画完了時 (R11.3)の 状況(予定)	5か年加速化 対策に該当 (該当:○)	事業 主体	担当部署	備考 ※重複する目標 番号を記載
治水対策事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	下段地内水路改良工事	L=70m	33,000	R8~R9	完成		市	都市環境課	
治水対策事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	小沢見排水ポンプ整備工事	ポンプ設置	85,000	R4~R6	完成		市	都市環境課	
治水対策事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	河川施設長寿命化計画策定業務	ポンプ・樋門施設	17,000	R7	完成		市	都市環境課	
治水対策事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	青谷町山根地内水路改良工事	L=30m	12,000	R7-R8	完成		市	都市環境課	
治水対策事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	鹿野町大町南裏川改良工事	L=120m	17,000	R5~R7	完成		市	都市環境課	
治水対策事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	鹿野町重山谷川水路改良工事	L=300m	30,000	R9~R11	事業継続		市	都市環境課	
治水対策事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	準用・普通河川浚渫工事	L=79000m	350,000	R6~R10	事業継続		市	都市環境課	
下水道事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	秋里排水区（浸水対策）管渠	L=1,200m	810,000	R6~R10	事業継続	○	市	下水道企画課	
下水道事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	千代水排水区（浸水対策）管渠	L=800m	500,000	R6~R10	事業継続	○	市	下水道企画課	
下水道事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	東吉成ポンプ場（浸水対策）	雨水ポンプ施設 （増設）	752,000	R6~R10	完成		市	下水道企画課	
ため池ハザードマップ作成事業	1-3 グリラ豪雨等による市街地の浸水	ため池ハザードマップ作成業務	N=1箇所	800	R6	完了		市	農村整備課	
小規模急傾斜地崩壊対策事業	1-4 土砂災害等による死傷者の発生	青谷町夏泊地区小規模急傾斜地崩壊対策工事	N=1箇所	70,000	R5~R6	完成		市	都市環境課	
小規模急傾斜地崩壊対策事業	1-4 土砂災害等による死傷者の発生	中瀬棚地区小規模急傾斜地崩壊対策工事	N=1箇所	60,000	R6~R8	完成		市	都市環境課	
小規模急傾斜地崩壊対策事業	1-4 土砂災害等による死傷者の発生	岩吉地区小規模急傾斜地崩壊対策工事	N=1箇所	140,000	R5~R9	完成		市	都市環境課	
小規模急傾斜地崩壊対策事業	1-4 土砂災害等による死傷者の発生	佐治町古市地区小規模急傾斜地崩壊対策工事	N=1箇所	95,000	R10~R11	事業継続		市	都市環境課	
小規模急傾斜地崩壊対策事業	1-4 土砂災害等による死傷者の発生	高住地区小規模急傾斜地崩壊対策工事	N=1箇所	100,000	R8~R10	完成		市	都市環境課	
小規模急傾斜地崩壊対策事業	1-4 土砂災害等による死傷者の発生	気高町日光地区小規模急傾斜地崩壊対策工事	N=1箇所	65,000	R9~R11	事業継続		市	都市環境課	
住宅・建築物安全ストック形成事業	1-4 土砂災害等による死傷者の発生	かけ地近接等危険住宅移転事業費（補助金）		未定	R3~	事業継続		民間	建築指導課	
防災・安全交付金事業	1-5 豪雪・暴風雪による交通途絶等に伴う死傷者の発生	小型除雪機購入	38台	19,000	~R10	完成		市	道路課	2,5
2. 関連死を最大限防ぐ（救助・救援、医療活動の迅速な対応、被災者等の健康・避難生活環境の確保）										
下水道事業	2-1 被災地での食料・飲料水等物資供給の長期停止（避難所の運営、帰宅困難者対策含む）	的場ポンプ場（地震対策）	管理棟	100,000	R6~R9	一部完成		市	下水道企画課	6
下水道事業	2-1 被災地での食料・飲料水等物資供給の長期停止（避難所の運営、帰宅困難者対策含む）	大杖ポンプ場（地震対策）	管理棟	65,000	R6~R8	一部完成		市	下水道企画課	6
下水道事業	2-1 被災地での食料・飲料水等物資供給の長期停止（避難所の運営、帰宅困難者対策含む）	東吉成ポンプ場（地震対策）	管理棟	71,000	R6~R9	完成		市	下水道企画課	6
下水道事業	2-1 被災地での食料・飲料水等物資供給の長期停止（避難所の運営、帰宅困難者対策含む）	宮長ポンプ場（地震対策）	管理棟	15,000	R6~R9	完成		市	下水道企画課	6
下水道事業	2-1 被災地での食料・飲料水等物資供給の長期停止（避難所の運営、帰宅困難者対策含む）	立川中継ポンプ場（地震対策）	管理棟	33,000	R6~R10	完成		市	下水道企画課	6
下水道事業	2-1 被災地での食料・飲料水等物資供給の長期停止（避難所の運営、帰宅困難者対策含む）	浜坂中継ポンプ場（地震対策）	管理棟	43,000	R6~R10	完成		市	下水道企画課	6
下水道事業	2-1 被災地での食料・飲料水等物資供給の長期停止（避難所の運営、帰宅困難者対策含む）	吉岡クリーンセンター（地震対策）	OD槽、最終沈殿池	65,000	R6~R10	完成		市	下水道企画課	
下水道事業	2-1 被災地での食料・飲料水等物資供給の長期停止（避難所の運営、帰宅困難者対策含む）	秋里下水終末処理場（地震対策）	汚泥処理施設 管理棟、沈砂池棟	47,000	R6~R9	完成		市	下水道企画課	6
下水道事業	2-4 医療機能の麻痺（絶対的不足、支援ルートへの途絶、エネルギー供給の途絶）	秋里処理区（地震対策）管渠	L=6,500m (マンホ-ル含む)	1,488,000	R6~R10	事業継続	○	市	下水道企画課	6

事業名	起きてはならない最悪の事態	事業（取組）の概要	事業規模	全体事業費 (千円)	事業期間	計画完了時 (R11.3)の 状況(予定)	5か年加速化 対策に該当 (該当:○)	事業 主体	担当部署	備考 ※重複する目標 番号を記載
3. 行政機能の確保										
4. 情報通信機能・情報サービスの確保										
5. 地域経済活動の維持										
防災・安全交付金事業	5-2 交通インフラネットワークの機能停止	下善田露谷線ほか2路線	道路拡幅	20,700	R3	完成		市	道路課	横断2
備品整備事業	5-3 食料等の安定供給の停滞	給食配送用コンテナ更新		13,376	R3~R6	更新完了		市	学校保健給食課	
給食施設整備事業	5-3 食料等の安定供給の停滞	第一期鳥取市学校給食センター整備		3,853,795	R6~R9	完成		市	学校保健給食課	
公設地方卸売市場再整備事業	5-3 食料等の安定供給の停滞	災害時においても生鮮食品等の安定供給を確保するための鳥取市公設卸売市場における防災対応整備	現地建替方針	3,621,819	R3~R7	完成		市	経済・雇用戦略課	
漁港施設機能保全事業	5-3 食料等の安定供給の停滞	酒津漁港、船磯漁港、夏泊漁港航路他保全工事等		911,676	H30~R7	事業継続		市	林務水産課	
県営林道整備事業	5-3 食料等の安定供給の停滞	県営林道負担金(林道桑原河内線)	L=1,021m	40,950	S58~R7	完成		市	林務水産課	7
県営林道整備事業	5-3 食料等の安定供給の停滞	県営林道負担金(林道菟山線)	L=400m	40,350	S57~R7	完成		市	林務水産課	7
林道改良事業	5-3 食料等の安定供給の停滞	林道改良事業(高路岩坪線・補助)		102,485	H24~R6	完成		市	林務水産課	7
林道改良事業	5-3 食料等の安定供給の停滞	林道改良事業(高路岩坪線・単独)		21,475	H24~R6	完成		市	林務水産課	7
林道改良事業	5-3 食料等の安定供給の停滞	林道改良事業(安蔵線改良事業)	L=60m	60,270	R3~R7	完成		市	林務水産課	7
林道改良事業	5-3 食料等の安定供給の停滞	林道改良事業(河合谷線ほか改良事業)		110,000	R8~R10	完成		市	林務水産課	7
港整備推進事業 (地方創生交付金)	5-3 食料等の安定供給の停滞	酒津、船磯、夏泊、長和瀬、岩戸漁港照明施設改修等		32,700	R5~R8	完成		市	林務水産課	
6. ライフラインの確保及び早期復旧										
下水道事業	6-2 上下水道等の長期間にわたる供給・機能停止(用水供給の途絶、汚水流出対策含む)	秋里処理区(管渠改築)	L=4,800m (マンホール蓋含む)	680,000	R6~R10	事業継続		市	下水道企画課	横断2
下水道事業	6-2 上下水道等の長期間にわたる供給・機能停止(用水供給の途絶、汚水流出対策含む)	千代水処理区(管渠改築)	L=5,960m (マンホール蓋含む)	810,000	R6~R10	事業継続		市	下水道企画課	横断2
下水道事業	6-2 上下水道等の長期間にわたる供給・機能停止(用水供給の途絶、汚水流出対策含む)	秋里処理区ほか8処理区(2期ストックマネジメント計画)	調査・計画策定	100,000	R6~R10	完成		市	下水道企画課	横断2
下水道事業	6-2 上下水道等の長期間にわたる供給・機能停止(用水供給の途絶、汚水流出対策含む)	的場ポンプ場(老朽化対策)	管理棟 No1雨水ポンプ 設備、自家発電、 受変電	1,092,000	R6~R9	完成		市	下水道企画課	横断2
下水道事業	6-2 上下水道等の長期間にわたる供給・機能停止(用水供給の途絶、汚水流出対策含む)	吉成ポンプ場(老朽化対策)	し渣搬出施設、 自家発電、監視施設、 計装施設	100,000	R6~R7	完成		市	下水道企画課	横断2
下水道事業	6-2 上下水道等の長期間にわたる供給・機能停止(用水供給の途絶、汚水流出対策含む)	大杵ポンプ場(老朽化対策)	管理棟 No3雨水ポンプ 設備、自家発電、 受変電	955,000	R6~R8	完成		市	下水道企画課	横断2
下水道事業	6-2 上下水道等の長期間にわたる供給・機能停止(用水供給の途絶、汚水流出対策含む)	東吉成ポンプ場(老朽化対策)	管理棟 自家発電、受変電	510,000	R6~R9	完成		市	下水道企画課	横断2
下水道事業	6-2 上下水道等の長期間にわたる供給・機能停止(用水供給の途絶、汚水流出対策含む)	的場中継ポンプ場(老朽化対策)	改築詳細設計	26,500	R6~R7	完成		市	下水道企画課	横断2
下水道事業	6-2 上下水道等の長期間にわたる供給・機能停止(用水供給の途絶、汚水流出対策含む)	江津中継ポンプ場(老朽化対策)	改築詳細設計	12,000	R6~R7	完成		市	下水道企画課	横断2
下水道事業	6-2 上下水道等の長期間にわたる供給・機能停止(用水供給の途絶、汚水流出対策含む)	浜坂中継ポンプ場(老朽化対策)	管理棟 自家発電、受変電	402,000	R6~R10	完成		市	下水道企画課	横断2
下水道事業	6-2 上下水道等の長期間にわたる供給・機能停止(用水供給の途絶、汚水流出対策含む)	立川中継ポンプ場(老朽化対策)	管理棟 自家発電、受変電	369,000	R6~R10	完成		市	下水道企画課	横断2
下水道事業	6-2 上下水道等の長期間にわたる供給・機能停止(用水供給の途絶、汚水流出対策含む)	丸山中継ポンプ場(老朽化対策)	管理棟 自家発電、受変電	399,000	R6~R10	完成		市	下水道企画課	横断2
下水道事業	6-2 上下水道等の長期間にわたる供給・機能停止(用水供給の途絶、汚水流出対策含む)	秋里下水終末処理場(老朽化対策)	污泥処理施設 管理棟、洗砂池 棟	1,018,000	R6~R10	完成		市	下水道企画課	横断2
7. 複合災害・二次災害の防止										
多面的機能支払事業	7-2 ため池、ダム等の損傷・機能不全による二次災害の発生(農地・森林等の荒廃による被害を含む)	気高町瑞穂地区他	N=1式	1,000,000	R6~R10	完成		市	農村整備課	

事業名	起きてはならない最悪の事態	事業（取組）の概要	事業規模	全体事業費 (千円)	事業期間	計画完了時 (R11.3)の 状況(予定)	5か年加速化 対策に該当 (該当:○)	事業 主体	担当部署	備考 ※重複する目標 番号を記載
中山間地域等直接支払事業	7-2 ため池、ダム等の損傷・機能不全による二次災害の発生(農地・森林等の荒廃による被害を含む)	口細見地区他	N=1式	500,000	R6~R10	完成		市	農村整備課	
ため池廃止事業	7-2 ため池、ダム等の損傷・機能不全による二次災害の発生(農地・森林等の荒廃による被害を含む)	ため池廃止工事	N=4箇所	24,000	R6~R10	完成		市	農村整備課	
住宅・建築物安全ストック形成事業	7-3 有害物質の大規模拡散・流出	石綿改修支援事業費(アスベスト含有調査、除去)(補助金)		未定	R3~	事業継続		民間	建築指導課	
8. 迅速な復旧・復興										
国土調査事業	8-4 基幹インフラの損壊により復旧・復興が大幅に遅れる事態	鳥取・国府・福部・河原・用瀬・気高・鹿野・青谷(完了している佐治地域を除く。)		561,200	調査終了まで	事業継続	○	市	財産経営課	
横断的分野 ①~⑥										
小中学校空調設備整備事業(特別教室等)	①リスクコミュニケーション分野	全小学校の特別教室への空調設置		1,224,617	R7~R10	完成		市	教育総務課	
小中学校空調設備整備事業費	①リスクコミュニケーション分野	高草中学校・桜ヶ丘中学校・中ノ郷中学校・河原中学校・千代南中学校の特別教室への空調設置工事		199,281	R5~R6	完成		市	教育総務課	
小中学校空調設備整備事業費	①リスクコミュニケーション分野	東中学校・西中学校・南中学校・北中学校・国府中学校・気高中学校・青谷中学校・湖南学園・福部未来学園・鹿野学園・江山学園の特別教室への空調設置		526,102	R6~R8	完成		市	教育総務課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	美保公園公園施設更新工事	N=1箇所	302,400	R5~R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	鹿野町公園施設更新工事	N=1箇所	2,234	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	東富安公園施設更新工事	N=1箇所	680	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	富安公園施設更新工事	N=2箇所	5,352	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	浜坂公園施設更新工事	N=1箇所	4,654	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	財ノ木第二公園施設更新工事	N=3箇所	1,719	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	北園3号公園施設更新工事	N=2箇所	1,136	R3	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	みはぎの台公園施設更新工事	N=2箇所	1,600	R5~R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	久松公園施設更新工事	N=2箇所	6,000	R6~R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	湖山池公園施設更新工事	N=2箇所	18,000	R6~R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	標嶺公園施設更新工事	N=2箇所	24,000	R6~R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	さなえ公園施設更新工事	N=1箇所	10,000	R6	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	相生第一公園施設更新工事	N=1箇所	1,500	R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	湖山白浜公園施設更新工事	N=1箇所	500	R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	ニュータウン1号児童公園施設更新工事	N=2箇所	500	R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	賀露上小路公園施設更新工事	N=1箇所	4,500	R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	桂見台1号公園施設更新工事	N=3箇所	2,400	R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	新雲山ふれあい公園施設更新工事	N=3箇所	2,400	R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	城北公園施設更新工事	N=1箇所	10,000	R7	完成		市	都市環境課	
公園整備事業	②老朽化対策分野	西品治公園施設更新工事	N=1箇所	1,500	R7	完成		市	都市環境課	

