

島根県国土強靱化計画 個別事業一覧

令和4年3月

目 次

【施策分野】

①行政機能	1
②住宅・都市・土地利用	2
③保健医療・福祉、教育	4
④エネルギー、ライフライン	5
⑤情報通信	6
⑥交通・物流	7
⑦経済産業	34
⑧国土保全	41
⑨環境	60
⑩横断的分野（避難訓練、防災組織、防災教育）	61
⑪横断的分野（老朽化対策）	62

島根県国土強靱化計画の「3. 施策分野ごとの推進方針」に基づく強靱化の取組を着実に進めるため、
主な個別事業を施策分野毎に整理しています。

なお、事業一覧については、推進方針の進捗状況等を踏まえて適時適切に見直しを行います。

施策分野：①行政機能

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
1	中山間地域農業農村総合整備事業 雲南 中央地区	県	雲南市	農業集落防災安全施設整備 事業等	防火水槽 4 箇所	1,594	R2～R7	農林水産部
2	中山間地域農業農村総合整備事業 安来 地区	県	安来市	農業集落防災安全施設整備 事業等	防火水槽 1 箇所	1,279	R3～R9	農林水産部

施策分野：②住宅・都市・土地利用

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
1	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 松江地区	県	松江市	地すべり防止工事	一式	534	R3～R7	農林水産部
2	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 大東第四期地区	県	雲南市	地すべり防止工事	一式	130	R2～R6	農林水産部
3	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 木次三刀屋第三期地区	県	雲南市	地すべり防止工事	一式	600	R2～R7	農林水産部
4	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 平田第四期地区	県	出雲市	地すべり防止工事	一式	569	H29～R5	農林水産部
5	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 出雲第三期地区	県	出雲市	地すべり防止工事	一式	623	H25～R5	農林水産部
6	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 松原地区	県	出雲市	地すべり防止工事	一式	520	R2～R7	農林水産部
7	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 八幡地区	県	出雲市	地すべり防止工事	一式	540	H30～R5	農林水産部
8	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 地合第五期	県	出雲市	地すべり防止工事	一式	526	H25～R4	農林水産部
9	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 川本第三期地区	県	川本町	地すべり防止工事	一式	290	R2～R7	農林水産部
10	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 邑智第三期地区	県	美郷町	地すべり防止工事	一式	423	R4～R8	農林水産部
11	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 大田第二期地区	県	大田市	地すべり防止工事	一式	370	H29～R5	農林水産部
12	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 浜田第四期地区	県	浜田市	地すべり防止工事	一式	627	R2～R6	農林水産部
13	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 喜阿弥地区	県	益田市	地すべり防止工事	一式	344	H28～R5	農林水産部
14	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 隠岐第二期地区	県	隠岐の島町	地すべり防止工事	一式	383	H29～R5	農林水産部
15	公営住宅等整備事業	県	県内全域	公営住宅の建設	—	2,000	—	土木部
16	公営住宅等ストック総合改善事業	県	県内全域	既設公営住宅の改善	—	2,959	—	土木部

施策分野：②住宅・都市・土地利用

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
17	住宅・建築物安全ストック形成事業	県	県内全域	住宅・建築物の耐震対策、アスベスト対策	—	37	—	土木部
18	地域居住機能再生推進事業	県	松江市	公営住宅の建設、既設公営住宅の改善	—	9,677	—	土木部
19	国宝 松江城 防災施設整備事業	市町村	松江市	防災施設整備	自動火災報知設備、消火設備設置	584	R4～R6	教育庁
20	国宝 神魂神社本殿 防災施設整備事業	民間	松江市	防災施設整備	自動火災報知設備、消火設備設置	48	R4	教育庁
21	重文 佐太神社正中殿・北殿・南殿 防災施設整備事業	民間	松江市	防災施設整備	自動火災報知設備、消火設備設置	158	R4	教育庁
22	重文 木幡家住宅新蔵、米蔵、三階蔵 防災施設整備事業	民間	松江市	防災施設整備	自動火災報知設備、消火設備設置	13	R4	教育庁
23	史跡 松江城 歴史生き生き！史跡等総合活用整備	市町村	松江市	石垣改修	総工事面積 517.1㎡	243	R4～R8	教育庁
24	史跡 津和野城 歴史生き生き！史跡等総合活用整備	市町村	津和野町	石垣改修	二ノ丸石垣 250㎡	330	R4～R8	教育庁

施策分野：③保健医療・福祉、教育

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
1	地方改善施設整備費補助金・隣保館等施設整備事業	大田市	大田市	隣保館耐震化・改築（移転）工事	未定	未定	R7	環境生活部
2	災害ボランティアセンター設置運営等支援事業	民間 (県社協)	県内一円	災害ボランティアセンター研修の補助	年2回の研修実施	1	未定	健康福祉部
3	災害福祉支援ネットワーク構築推進等事業	民間 (県社協)	県内一円	しまねDWATの運営費・研修等の補助	年4回の研修、年2回の会議実施ほか	6	未定	健康福祉部
4	社会福祉施設等施設整備費補助金	民間	出雲市	建物の耐震化整備	共同生活援助事業所	2	R3～R4	健康福祉部
5	地域介護・福祉空間整備等施設整備交付金	民間	県内一円	非常用自家発電整備 水害対策（スロープ・エレベーター設置、避難スペースの確保）	特別養護老人ホーム 他	37	R3～R5	健康福祉部
6	学校施設環境改善交付金事業	市町村	出雲市	校舎及び屋内運動場危険改築等	小学校2校、中学校2校	1,581	R3～R5	教育庁
7	学校施設環境改善交付金事業	市町村	益田市	校舎不適格改築	小学校2校、中学校1校	1,085	R3～R6	教育庁
8	学校施設環境改善交付金事業	市町村	大田市	校舎及び屋内運動場地震補強	小学校1校	250	R5	教育庁
9	学校施設環境改善交付金事業	市町村	江津市	屋内運動場危険改築	小学校1校	300	R5	教育庁

施策分野：④エネルギー、ライフライン

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
1	飯梨川工業用水道事業中期事業計画	県	松江市、安来市	取水・浄水施設耐震改修 送水管耐震布設替	取水・浄水施設耐震改修 送水管耐震布設替 一式	2,037	H30～R19	企業局
2	江の川工業用水道事業中期事業計画	県	江津市	取水・浄水施設改修	取水・浄水施設改修 一 式	350	R2～R21	企業局
3	島根県水道用水供給事業（飯梨川水道） 中期事業計画	県	松江市、安来市	取水・浄水施設耐震改修 送水管耐震布設替	取水・浄水施設耐震改修 送水管耐震布設替 一式	5,132	R2～R21	企業局
4	江の川水道用水供給事業中期事業計画	県	江津市	取水・浄水施設改修 送水管耐震布設替	取水・浄水施設改修 送水管耐震布設替 一式	1,186	R2～R21	企業局

施策分野：⑤情報通信

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
該当事業無し								

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
1	水産生産基盤整備事業 西郷地区	県	隠岐の島町	西郷漁港の橋梁の耐震化	N=1橋	1,368	H27～R5	農林水産部
2	水産流通基盤整備事業 浜田地区	県	浜田市	浜田漁港の橋梁の耐震化	N=1橋	7,575	H28～R7	農林水産部
3	山村強靱化林道整備事業 塩津線	県	出雲市	林道開設	L=2,707m	340	H31～R5	農林水産部
4	山村強靱化林道整備事業 滑峠線	吉賀町	吉賀町	林道改良	L=6,000m	270	R3～R7	農林水産部
5	山村強靱化林道整備事業 麦山線	吉賀町	吉賀町	林道改良	L=2,000m	80	R3～R7	農林水産部
6	山村強靱化林道整備事業 小峠線	奥出雲町	奥出雲町	林道改良	L=50m	40	R3～R5	農林水産部
7	山村強靱化林道整備事業 向名線	出雲市	出雲市	林道改良	L=59m	55	R3～R5	農林水産部
8	山村強靱化林道整備事業 大月線	出雲市	出雲市	林道改良	L=20m	13	R3～R4	農林水産部
9	山村強靱化林道整備事業 大峯破線	益田市	益田市	林道改良	L=99m	28	R2～R4	農林水産部
10	地方創生道整備交付金事業 耕田内美線	県	津和野町	林道開設	L=12,836m	3746	H12～R17	農林水産部
11	地方創生道整備交付金事業 三坂小林線	県	邑南町	林道開設	L=13,680m	3215	H8～R5	農林水産部
12	農村地域防災減災事業（基幹農道整備） 大郷地区	県	安来市	緊急避難路整備	1,823m	833	R1～R6	農林水産部
13	農村地域防災減災事業（基幹農道整備） 佐世地区	県	雲南市	緊急避難路整備	2,952m	627	R1～R6	農林水産部
14	農村地域防災減災事業（一般農道整備） 真木・張戸地区	県	飯南市	緊急避難路整備	3,070m	431	R1～R6	農林水産部
15	農村地域防災減災事業（一般農道整備） 和田地区	県	邑南町	緊急避難路整備	3,562m	1,070	H29～R5	農林水産部
16	農村地域防災減災事業（基幹農道整備） 横山地区	県	浜田市	緊急避難路整備	2,220m	954	R1～R6	農林水産部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
17	農村地域防災減災事業（一般農道整備） 新開佐野地区	県	浜田市	緊急避難路整備	2,020m	863	R2～R7	農林水産部
18	農村地域防災減災事業（農道保全対策） 千田地区	県	江津市	橋梁耐震化	一式	75	R2～R4	農林水産部
19	農村地域防災減災事業（農道保全対策） 今田地区	県	江津市	橋梁耐震化	一式	355	R3～R5	農林水産部
20	農村地域防災減災事業（農道保全対策） 西石見地区	県	益田市	法面对策 橋梁耐震化	2箇所 2橋	901	R2～R7	農林水産部
21	農村地域防災減災事業（農道保全対策） 西石見2期地区	県	益田市	耐震調査	一式	6	R4	農林水産部
22	農山漁村地域整備交付金（基幹農道整備） 幡屋地区	県	雲南市	農道工事	2,190m	2,526	H23～R5	農林水産部
23	農山漁村地域整備交付金（一般農道整備） 掛合川上地区	県	雲南市	農道工事	2,200m	1,262	H29～R7	農林水産部
24	一般国道9号 出雲・湖陵道路	国	出雲市	道路改築	L=4.4km	36,300	H20～R6	土木部
25	一般国道9号 湖陵・多伎道路	国	出雲市	道路改築	L=4.5km	25,900	H24～R6	土木部
26	一般国道9号 大田・静間道路	国	大田市	道路改築	L=5.0km	36,000	H24～R5	土木部
27	一般国道9号 静間・仁摩道路	国	大田市	道路改築	L=7.9km	48,400	H20～R5	土木部
28	一般国道9号 福光・浅利道路	国	大田市～江津市	道路改築	L=6.5km	29,000	H28～	土木部
29	一般国道9号 三隅・益田道路	国	浜田市～益田市	道路改築	L=15.2km	86,000	H24～R7	土木部
30	一般国道191号 益田西道路	国	益田市	道路改築	L=9.1km	33,000	R2～	土木部
31	一般国道191号 益田・田万川道路	国	益田市～萩市	道路改築	L=7.1km	37,000	R3～	土木部
32	一般国道9号（安来道路）米子西IC～安来IC	NEXCO西日本	米子市～安来市	4車線化等	L=6.6km	29,000	R3～R12	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
33	一般国道9号(安来道路)安来IC～東出雲IC	NEXCO西日本	安来市～松江市	4車線化等	L=13.4km	未定	—	土木部
34	山陰自動車道 松江玉造IC～宍道JCT	NEXCO西日本	松江市	4車線化等	L=14km	未定	—	土木部
35	一般国道9号(江津道路)江津IC～江津西IC	NEXCO西日本	江津市	4車線化等	L=5km	未定	—	土木部
36	松江自動車道 三刀屋木次IC～宍道JCT	NEXCO西日本	雲南市～松江市	4車線化等	L=11km	未定	—	土木部
37	浜田自動車道(瑞穂IC～金城PAスマートIC)	NEXCO西日本	邑南町～浜田市	4車線化等	L=19km	未定	—	土木部
38	(国)431号, 松江北道路	県	松江市	バイパス	L=10.5km	26,124	R3～R12	土木部
39	(国)431号, 万原工区	県	松江市	バイパス	L=3.3km	1,526	H25～R6	土木部
40	(国)431号, 母衣町～南田町工区	県	松江市	交差点改良	L=0.2km	553	R3～R15	土木部
41	(国)431号, 東長江工区	県	松江市	歩道	L=0.2km	101	R2～R6	土木部
42	(国)431号, 大野2工区	県	松江市	歩道	L=0.7km	385	R2～R10	土木部
43	(国)431号, 森山西工区	県	松江市	バイパス	L=0.6km	2,630	R4～R9	土木部
44	(国)432号, 東岩坂バイパス工区	県	松江市	バイパス	L=8.6km	17,542	S54～R12	土木部
45	(国)432号, 古志原工区	県	松江市	歩道	L=0.8km	4,042	R2～R5	土木部
46	(国)432号, 大庭1工区	県	松江市	歩道	L=0.3km	4,016	R3～R5	土木部
47	(国)432号, 大庭2工区	県	松江市	バイパス	L=0.7km	50	R3～R5	土木部
48	(国)432号, 大庭3工区	県	松江市	歩道	L=0.9km	3,096	R3～R9	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
49	(主) 松江木次線, 東忌部工区	県	松江市	バイパス	L=1.7km	3,283	H6~R7	土木部
50	(主) 松江木次線, 忌部橋工区	県	松江市	現道拡幅	L=0.1km	297	R2~R7	土木部
51	(主) 玉湯吾妻山線, 大谷2工区	県	松江市	現道拡幅	L=0.7km	1,625	H25~R8	土木部
52	(主) 松江鹿島美保関線, 北浦工区	県	松江市	現道拡幅	L=1.1km	600	H22~R4	土木部
53	(主) 松江鹿島美保関線, 片江2工区	県	松江市	局部改良	L=0.8km	733	H25~R4	土木部
54	(主) 松江鹿島美保関線, 惣津工区	県	松江市	バイパス	L=0.6km	1,289	H25~R4	土木部
55	(主) 松江鹿島美保関線, 七類工区	県	松江市	バイパス	L=0.8km	794	R4~R7	土木部
56	(主) 大東東出雲線, 須谷工区	県	松江市	現道拡幅	L=1.2km	1,174	H29~R8	土木部
57	(一) 八重垣神社竹矢線, 大庭工区	県	松江市	現道拡幅	L=1.0km	1,175	H23~R7	土木部
58	(一) 海潮宍道線, 上来待3工区	県	松江市	現道拡幅	L=0.3km	434	H31~R6	土木部
59	(国) 186号, 上来原工区	県	浜田市	歩道	L=0.9km	622	H25~R4	土木部
60	(国) 186号, 小国1工区	県	浜田市	バイパス	L=0.7km	2,579	H31~R6	土木部
61	(国) 186号, 小国2工区	県	浜田市	バイパス	L=0.7km	2,490	R4~R8	土木部
62	(主) 浜田八重可部線, 後野工区	県	浜田市	バイパス	L=2.0km	1,885	H24~R6	土木部
63	(主) 浜田八重可部線, 岩畳工区	県	浜田市	現道拡幅	L=1.2km	766	H26~R4	土木部
64	(主) 浜田八重可部線, 今市2工区	県	浜田市	バイパス	L=1.6km	3,070	H29~R15	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
65	(主) 浜田八重可部線, 都川2工区	県	浜田市	現道拡幅	L=0.7km	431	R2~R7	土木部
66	(主) 浜田八重可部線, 今福工区	県	浜田市	歩道	L=0.6km	500	R3~R9	土木部
67	(主) 浜田美都線, 木都賀工区	県	浜田市	局部改良	L=0.7km	1,089	H24~R6	土木部
68	(主) 桜江金城線, 追原C工区	県	浜田市	局部改良	L=0.2km	276	R2~R6	土木部
69	(主) 三隅美都線, 河内工区	県	浜田市	現道拡幅	L=1.4km	681	H31~R8	土木部
70	(主) 田所国府線, 入野工区	県	浜田市~江津市	バイパス	L=1.2km	811	R2~R10	土木部
71	(主) 田所国府線, 上府工区	県	浜田市	現道拡幅	L=0.9km	480	R3~R8	土木部
72	(主) 田所国府線, 戸川工区	県	浜田市	現道拡幅	L=1.1km	3,945	R11~R20	土木部
73	(主) 弥栄旭インター線, 小坂II工区	県	浜田市	局部改良	L=1.4km	1,648	H24~R9	土木部
74	(一) 波佐芸北線, 波佐工区	県	浜田市	現道拡幅	L=0.5km	273	H27~R7	土木部
75	(一) 益田種三隅線, 西河内工区	県	浜田市	局部改良	L=1.0km	488	H26~R7	土木部
76	(一) 黒沢安城浜田線, 長見工区	県	浜田市	局部改良	L=1.0km	2,861	H29~R7	土木部
77	(一) 一の瀬折居線, 室谷工区	県	浜田市	現道拡幅	L=1.6km	856	H29~R7	土木部
78	(一) 三隅井野長浜線, 田橋2工区	県	浜田市	現道拡幅	L=0.9km	1,275	H22~R4	土木部
79	(一) 三隅井野長浜線, 三隅工区	県	浜田市	バイパス	L=1.2km	3,495	H24~R15	土木部
80	(一) 三隅井野長浜線, 井野工区	県	浜田市	現道拡幅	L=1.9km	1,064	R2~R18	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
81	(一) 美川周布線, 穂出工区	県	浜田市	局部改良	L=1.8km	1,575	H29~R9	土木部
82	(国) 184号, 立久恵工区	県	出雲市	現道拡幅	L=2.0km	710	R4~R10	土木部
83	(国) 431号, 国富工区	県	出雲市	現道拡幅	L=1.7km	1,708	H22~R7	土木部
84	(国) 431号, 布崎工区	県	出雲市	歩道	L=0.4km	209	H31~R4	土木部
85	(主) 斐川一畑大社線, 地合工区	県	出雲市	局部改良	L=1.7km	1,043	H20~R7	土木部
86	(主) 斐川一畑大社線, 鷺浦工区	県	出雲市	局部改良	L=0.6km	267	H25~R4	土木部
87	(主) 出雲三刀屋線, 上塩冶工区	県	出雲市	バイパス	L=1.1km	2,316	H16~R7	土木部
88	(主) 出雲三刀屋線, 上島1工区	県	出雲市	現道拡幅	L=2.7km	2,089	H24~R7	土木部
89	(主) 出雲三刀屋線, 上島2工区	県	出雲市	現道拡幅	L=2.1km	2,345	H26~R8	土木部
90	(主) 出雲三刀屋線, 上塩冶~船津工区	県	出雲市	バイパス	L=2.2km	5,420	R5~R12	土木部
91	(主) 湖陵掛合線, 三部工区	県	出雲市	歩道	L=0.9km	505	H25~R4	土木部
92	(主) 湖陵掛合線, 八幡原工区	県	出雲市	歩道	L=0.2km	50	R3~R6	土木部
93	(主) 出雲奥出雲線, 野尻2工区	県	出雲市	バイパス	L=0.8km	702	H25~R4	土木部
94	(一) 出雲大東線, 森坂大橋工区	県	出雲市	橋梁	L=0.3km	2,496	R5~R11	土木部
95	(一) 出雲平田線, 川跡工区	県	出雲市	歩道	L=1.5km	1,078	H22~R5	土木部
96	(一) 出雲平田線, 西代工区	県	出雲市	自歩道	L=0.6km	656	H23~R7	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
97	(一) 大社立久恵線, 乙立工区	県	出雲市	現道拡幅	L=0.9km	630	H27~R6	土木部
98	(一) 斐川出雲大社線, 荻杼工区	県	出雲市	交差点改良	L=0.3km	580	R5~R10	土木部
99	(一) 斐川上島線, 武部2工区	県	出雲市	バイパス	L=2.1km	5,596	H26~R7	土木部
100	(一) 三刀屋佐田線, 大呂3工区	県	出雲市	現道拡幅	L=0.9km	260	R2~R7	土木部
101	(一) 三刀屋佐田線, 須佐工区	県	出雲市	局部改良	L=0.3km	150	R3~R7	土木部
102	(一) 三刀屋佐田線, 朝原2工区	県	出雲市	局部改良	L=0.6km	610	H24~R4	土木部
103	(一) 鱒淵寺線, 別所工区	県	出雲市	局部改良	L=0.6km	646	H23~R6	土木部
104	(一) 鱒淵寺線, 奥宇賀工区	県	出雲市	バイパス	L=2.3km	942	R2~R9	土木部
105	(一) 多伎江南出雲線, 神門工区	県	出雲市	現道拡幅	L=0.1km	225	H28~R4	土木部
106	(一) 矢尾今市線, 大塚工区	県	出雲市	局部改良	L=1.6km	6,960	H17~R4	土木部
107	(一) 外園高松線, 下横工区	県	出雲市	歩道	L=0.9km	1,122	H26~R6	土木部
108	(国) 488号, 落合工区	県	益田市	局部改良	L=0.8km	2,086	H24~R5	土木部
109	(国) 488号, 澄川工区	県	益田市	バイパス	L=1.9km	5,307	H29~R11	土木部
110	(国) 488号, 広瀬工区	県	益田市	局部改良	L=0.8km	847	H30~R5	土木部
111	(国) 488号, 山根工区	県	益田市	現道拡幅	L=2.7km	500	R3~R7	土木部
112	(主) 益田阿武線, 須子工区	県	益田市	バイパス	L=0.3km	1,678	H25~R7	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
113	(主) 益田阿武線, 上黒谷 2 工区	県	益田市	歩道	L=0.2km	90	R3～R6	土木部
114	(主) 津和野田万川線, 金ヶ峠工区	県	益田市	現道拡幅	L=0.2km	200	R5～R9	土木部
115	(主) 吉賀匹見線, 笹山 3 工区	県	益田市	局部改良	L=1.0km	2,602	H21～R12以降	土木部
116	(主) 吉賀匹見線, 元組 1 工区	県	益田市	現道拡幅	L=1.6km	1,100	R2～R12	土木部
117	(主) 三隅美都線, 宇津川 3 工区	県	益田市	現道拡幅	L=0.4km	454	R2～R8	土木部
118	(主) 益田澄川線, 元町 1 工区	県	益田市	バイパス	L=0.6km	1,200	R5～R14	土木部
119	(一) 野地鎌手停車場線, 鎌手工区	県	益田市	現道拡幅	L=0.1km	219	H24～R4	土木部
120	(一) 美濃地石見横田停車場線, 美濃地 2 工区	県	益田市	現道拡幅	L=2.2km	829	H21～R7	土木部
121	(一) 美濃地石見横田停車場線, 向横田 工区	県	益田市	自歩道	L=0.2km	135	R3～R6	土木部
122	(国) 375号, 川合工区	県	大田市	バイパス	L=1.6km	1,874	R4～R12	土木部
123	(主) 三瓶山公園線, 池田 2 工区	県	大田市	局部改良	L=0.5km	410	R4～R10	土木部
124	(主) 大田桜江線, 大代 2 工区	県	大田市	現道拡幅	L=1.6km	988	H25～R8	土木部
125	(主) 大田桜江線, 祖式 2 工区	県	大田市	現道拡幅	L=1.5km	836	H25～R10	土木部
126	(主) 大田桜江線, 行恒工区	県	大田市	バイパス	L=1.7km	2,547	H26～R12	土木部
127	(主) 大田佐田線, 山口 2 工区	県	大田市	局部改良	L=1.5km	250	R3～R10	土木部
128	(一) 和江港大田市停車場線, 長久工区	県	大田市	局部改良	L=0.8km	550	H23～R7	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
129	(一) 和江港大田市停車場線，鳥井～長久工区	県	大田市	歩道	L=0.5km	553	H24～R8	土木部
130	(一) 大田井田江津線，井田工区	県	大田市	現道拡幅	L=1.0km	401	H26～R5	土木部
131	(一) 波根久手線，久手工区	県	大田市	歩道	L=0.5km	305	H31～R12	土木部
132	(一) 池田久手停車場線，小屋原工区	県	大田市	交差点改良	L=0.4km	112	H31～R5	土木部
133	(一) 久利五十猛停車場線，鬼村2工区	県	大田市	現道拡幅	L=0.4km	150	R5～R9	土木部
134	(一) 久利静間線，八日市工区	県	大田市	バイパス	L=1.5km	865	H25～R4	土木部
135	(国) 432号，菅原広瀬BP2工区	県	安来市	バイパス	L=1.3km	4,062	H24～R7	土木部
136	(主) 安来伯太日南線，六呂坂2工区	県	安来市	局部改良	L=0.8km	686	R4～R11	土木部
137	(主) 安来伯太日南線，吉岡工区	県	安来市	歩道	L=0.8km	733	H24～R9	土木部
138	(主) 安来木次線，切川2工区	県	安来市	バイパス	L=0.8km	3,186	H25～R6	土木部
139	(一) 米子伯太線，吉佐工区	県	安来市	歩道	L=0.1km	241	H25～R4	土木部
140	(一) 米子広瀬線，安田2工区	県	安来市	歩道	L=1.1km	326	H26～R7	土木部
141	(一) 西伯伯太線，須山福富工区	県	安来市	局部改良	L=0.8km	220	R4～R7	土木部
142	(一) 本山伯太線，上小竹工区	県	安来市	現道拡幅	L=0.5km	391	H30～R7	土木部
143	(一) 布部安来線，上吉田～宇波工区	県	安来市	局部改良	L=4.3km	270	R4～R7	土木部
144	(一) 草野横田線，東比田工区	県	安来市	局部改良	L=0.7km	313	H24～R7	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
145	(一) 草野横田線, 東比田 2 工区	県	安来市	バイパス	L=2.0km	1,053	H26~R7	土木部
146	(一) 安来インター線, 島田工区	県	安来市	バイパス	L=1.7km	4,413	H24~R10	土木部
147	(国) 261号, 桜江 2 工区	県	江津市	バイパス	L=1.6km	4,207	H25~R11	土木部
148	(国) 261号, 八神工区	県	江津市	道路嵩上	L=1.2km	770	R3~R10	土木部
149	(主) 桜江金城線, 市山工区	県	江津市	バイパス	L=1.3km	1,463	H23~R4	土木部
150	(主) 桜江金城線, 市山A工区	県	江津市	歩道	L=0.2km	370	R2~R6	土木部
151	(主) 桜江金城線, 川戸工区	県	江津市	現道拡幅	L=0.5km	200	R7 ~R9	土木部
152	(主) 田所国府線, 有福温泉工区	県	江津市	バイパス	L=1.2km	3,031	H13~R4	土木部
153	(一) 三次江津線, 金田工区	県	江津市	局部改良	L=0.1km	65	R2~R6	土木部
154	(一) 大田井田江津線, 後地 2 工区	県	江津市	局部改良	L=0.6km	300	H29~R9	土木部
155	(一) 大田井田江津線, 都治 2 工区	県	江津市	バイパス	L=1.1km	868	R2~R10	土木部
156	(一) 川平停車場線, 後地工区	県	江津市	バイパス	L=1.0km	1,576	H29~R8	土木部
157	(一) 日貫川本線, 川越工区	県	江津市	現道拡幅	L=0.3km	150	R3~R7	土木部
158	(一) 跡市波子停車場線, 跡市 2 工区	県	江津市	バイパス	L=0.9km	534	R2~R11	土木部
159	(主) 松江木次線, 新庄工区	県	雲南市	歩道	L=1.6km	350	R4~R10	土木部
160	(主) 玉湯吾妻山線, 川井 2 工区	県	雲南市	局部改良	L=0.6km	1,114	H27~R7	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
161	(主) 玉湯吾妻山線, 中遠所工区	県	雲南市	現道拡幅	L=0.8km	425	H30~R9	土木部
162	(主) 安来木次線, 真金工区	県	雲南市	現道拡幅	L=0.9km	1,930	H27~R7	土木部
163	(主) 安来木次線, 真野谷工区	県	雲南市	現道拡幅	L=2.2km	4,380	R6~R15以降	土木部
164	(主) 出雲奥出雲線, 前根波禅定工区	県	雲南市	現道拡幅	L=1.7km	1,567	H22~R4	土木部
165	(主) 出雲奥出雲線, 坂本工区	県	雲南市	橋梁	L=0.2km	335	R2~R7	土木部
166	(主) 大東東出雲線, 奥小河内工区	県	雲南市	現道拡幅	L=0.9km	556	H29~R6	土木部
167	(一) 掛合大東線, 西谷工区	県	雲南市	局部改良	L=0.7km	338	H28~R7	土木部
168	(一) 掛合大東線, 小川工区	県	雲南市	現道拡幅	L=0.8km	339	H30~R7	土木部
169	(一) 掛合大東線, 中野工区	県	雲南市	現道拡幅	L=0.8km	328	H30~R6	土木部
170	(一) 掛合大東線, 西谷2工区	県	雲南市	現道拡幅	L=0.4km	150	R5~R9	土木部
171	(一) 掛合大東線, 西日登工区	県	雲南市	現道拡幅	L=1.2km	250	R5~R9	土木部
172	(一) 三刀屋佐田線, 深谷工区	県	雲南市	局部改良	L=0.1km	55	H31~R4	土木部
173	(一) 木次直江停車場線, 里方三代工区	県	雲南市	現道拡幅	L=1.4km	897	H27~R6	土木部
174	(一) 海潮宍道線, 鶴工区	県	雲南市	局部改良	L=0.3km	50	R5~R6	土木部
175	(一) 上久野大東線, 塩田工区	県	雲南市	局部改良	L=0.2km	131	H30~R4	土木部
176	(一) 上久野大東線, 清田2工区	県	雲南市	現道拡幅	L=0.8km	300	R4~R8	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
177	(一) 吉田奥出雲線, 曾木工区	県	雲南市	局部改良	L=0.3km	350	R5~R9	土木部
178	(一) 吉田頓原線, 民谷工区	県	雲南市	局部改良	L=1.0km	130	H31~R8	土木部
179	(国) 3 1 4号, 湯の原工区	県	奥出雲町	歩道	L=1.5km	664	H25~R6	土木部
180	(国) 3 1 4号, 細越工区	県	奥出雲町	現道拡幅	L=1.1km	500	R5~R13	土木部
181	(国) 4 3 2号, 郡工区	県	奥出雲町	現道拡幅	L=1.7km	2,156	H24~R6	土木部
182	(国) 4 3 2号, 久比須工区	県	奥出雲町	歩道	L=1.3km	376	H25~R4	土木部
183	(国) 4 3 2号, 久比須2工区	県	奥出雲町	歩道	L=0.6km	147	R4~R7	土木部
184	(主) 横田多里線, 龍ノ駒工区	県	奥出雲町	局部改良	L=1.0km	808	H29~R8	土木部
185	(主) 横田多里線, 蔵屋工区	県	奥出雲町	現道拡幅	L=0.7km	180	R3~R7	土木部
186	(主) 玉湯吾妻山線, 大馬木工区	県	奥出雲町	歩道	L=1.7km	369	H25~R6	土木部
187	(主) 玉湯吾妻山線, 三成1工区	県	奥出雲町	歩車共存道路	L=0.7km	224	H26~R6	土木部
188	(主) 玉湯吾妻山線, 大峠工区	県	奥出雲町	局部改良	L=0.8km	383	H27~R6	土木部
189	(一) 横田伯南線, 角工区	県	奥出雲町	歩道	L=0.2km	64	R2~R6	土木部
190	(一) 奥出雲高野線, 北小馬木工区	県	奥出雲町	現道拡幅	L=0.3km	400	H30~R7	土木部
191	(一) 木次横田線, 北郡工区	県	奥出雲町	現道拡幅	L=0.3km	413	H29~R7	土木部
192	(一) 木次横田線, 上三所工区	県	奥出雲町	現道拡幅	L=0.5km	180	R3~R7	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
193	(国) 1 8 4号, 八神工区	県	飯南町	現道拡幅	L=0.8km	493	H30~R8	土木部
194	(国) 1 8 4号, 来島3工区	県	飯南町	局部改良	L=0.7km	102	R2~R6	土木部
195	(国) 1 8 4号, 来島4工区	県	飯南町	局部改良	L=1.0km	220	R5~R9	土木部
196	(一) 佐田八神線, 長屋谷2工区	県	飯南町	現道拡幅	L=0.7km	60	R5~R6	土木部
197	(国) 2 6 1号, 因原工区	県	川本町	局部改良	L=0.4km	400	R2~R6	土木部
198	(国) 2 6 1号, 久料谷工区	県	川本町	道路嵩上	L=0.6km	412	R5~R8	土木部
199	(主) 仁摩邑南線, 小谷工区	県	川本町	局部改良	L=0.2km	170	R4~R7	土木部
200	(主) 仁摩邑南線, 谷工区	県	川本町	現道拡幅	L=0.7km	100	R5~R12	土木部
201	(主) 温泉津川本線, 川下工区	県	川本町	視距改良	L=0.5km	828	H31~R10	土木部
202	(主) 川本波多線, 多田~港工区	県	川本町~美郷町	バイパス	L=2.8km	6,597	H27~R11	土木部
203	(主) 川本波多線, 川本B P工区	県	川本町	バイパス	L=2.0km	7,020	R4~R11	土木部
204	(一) 別府川本線, 谷工区	県	川本町	現道拡幅	L=0.2km	200	R5~R12	土木部
205	(国) 3 7 5号, 湯抱2工区	県	美郷町	現道拡幅	L=1.8km	3,503	H25~R8	土木部
206	(国) 3 7 5号, 粕渕工区	県	美郷町	現道拡幅	L=0.8km	814	H27~R6	土木部
207	(国) 3 7 5号, 長藤工区	県	美郷町	歩道	L=1.4km	264	H31~R8	土木部
208	(国) 3 7 5号, 潮村工区	県	美郷町	自歩道	L=1.0km	300	R5~R9	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
209	(国) 375号, 長藤2工区	県	美郷町	現道拡幅	L=0.4km	500	R7~R11	土木部
210	(主) 川本波多線, 竹工区	県	美郷町	現道拡幅	L=0.6km	1,367	H25~R4	土木部
211	(主) 川本波多線, 吾郷工区	県	美郷町	橋梁	L=0.6km	2,075	R5~R14	土木部
212	(一) 別府川本線, 地頭所~港工区	県	美郷町	局部改良	L=2.1km	1,172	H31~R10	土木部
213	(一) 別府川本線, 京覧原~地頭所工区	県	美郷町	現道拡幅	L=0.3km	55	R3~R6	土木部
214	(国) 261号, 白谷工区	県	邑南町	現道拡幅	L=1.5km	625	R2~R10	土木部
215	(主) 甲田作木線, 西之原工区	県	邑南町	現道拡幅	L=0.8km	466	R3~R9	土木部
216	(主) 浜田作木線, 吉原工区	県	邑南町	局部改良	L=1.1km	1,067	H24~R4	土木部
217	(主) 浜田作木線, 高見工区	県	邑南町	現道拡幅	L=1.2km	1,469	H26~R7	土木部
218	(主) 浜田作木線, 荻原工区	県	邑南町	現道拡幅	L=2.7km	1,500	R5~R14	土木部
219	(主) 仁摩邑南線, 荻原工区	県	邑南町	バイパス	L=1.5km	897	H25~R8	土木部
220	(主) 田所国府線, 市木工区	県	邑南町	現道拡幅	L=2.4km	1,140	H23~R7	土木部
221	(一) 日貫川本線, 日貫工区	県	邑南町	バイパス	L=1.8km	600	R9~R17	土木部
222	(国) 187号, 左鐙工区	県	津和野町	局部改良	L=1.6km	624	H30~R9	土木部
223	(主) 津和野田万川線, 部栄工区	県	津和野町	現道拡幅	L=2.0km	1,286	H20~R5	土木部
224	(主) 津和野田万川線, 田二穂工区	県	津和野町	バイパス	L=2.7km	5,400	H29~R11	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
225	(一) 津和野須佐線, 中曽野工区	県	津和野町	局部改良	L=2.0km	489	H22～R7	土木部
226	(一) 匹見左鐙線, 左鐙Ⅱ工区	県	津和野町	局部改良	L=0.6km	406	H25～R7	土木部
227	(一) 匹見左鐙線, 左鐙Ⅲ工区	県	津和野町	現道拡幅	L=0.8km	650	R5～R14	土木部
228	(一) 青原停車場線, 青原工区	県	津和野町	バイパス	L=0.4km	1,370	H20～R5	土木部
229	(一) 柿木津和野停車場線, 笹山Ⅱ工区	県	津和野町	バイパス	L=1.5km	3,266	R3～R12	土木部
230	(一) 須川谷日原線, 日原工区	県	津和野町	現道拡幅	L=1.1km	1,855	H19～R8	土木部
231	(一) 須川谷日原線, 相撲ヶ原工区	県	津和野町	局部改良	L=1.1km	585	H21～R4	土木部
232	(一) 須川谷日原線, 相撲ヶ原Ⅱ工区	県	津和野町	現道拡幅	L=1.0km	405	R2～R10	土木部
233	(国) 187号, 大野原工区	県	吉賀町	歩道	L=2.7km	853	H22～R8	土木部
234	(国) 187号, 幸地工区	県	吉賀町	歩道	L=0.2km	48	R2～R5	土木部
235	(主) 六日市錦線, 有飯工区	県	吉賀町	歩道	L=0.4km	246	H25～R4	土木部
236	(主) 六日市錦線, 初見工区	県	吉賀町	現道拡幅	L=1.0km	1,000	R5～R13	土木部
237	(主) 吉賀匹見線, 上高尻工区	県	吉賀町	局部改良	L=0.2km	73	R2～R10	土木部
238	(主) 吉賀匹見線, 上高尻Ⅱ工区	県	吉賀町	現道拡幅	L=1.3km	120	R5～R8	土木部
239	(一) 海士島線, 海土工区	県	海士町	現道拡幅	L=1.3km	941	H22～R9	土木部
240	(一) 海士島線, 菱浦工区	県	海士町	局部改良	L=0.2km	24	H30～R4	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
241	(一) 海士島線, 福井2工区	県	海士町	自歩道	L=0.3km	100	R3~R6	土木部
242	(一) 海士島線, 中里工区	県	海士町	局部改良	L=0.1km	80	R3~R6	土木部
243	(町) 日須賀線, 日須賀工区	県	海士町	バイパス	L=1.9km	2,443	H20~R7	土木部
244	(一) 国賀海岸線, 浦郷3工区	県	西ノ島町	局部改良	L=1.1km	802	H27~R9	土木部
245	(一) 西ノ島海士線, 倉の谷工区	県	西ノ島町	局部改良	L=0.3km	266	H26~R4	土木部
246	(一) 珍崎浦郷港線, 珍崎工区	県	西ノ島町	局部改良	L=1.4km	757	H21~R7	土木部
247	(一) 知夫島線, 薄毛工区	県	知夫村	現道拡幅	L=0.6km	175	H30~R6	土木部
248	(国) 485号, 西村2工区	県	隠岐の島町	局部改良	L=1.3km	691	H26~R6	土木部
249	(国) 485号, 下西2工区	県	隠岐の島町	交差点改良	L=0.4km	829	H31~R8	土木部
250	(主) 隠岐空港線, 今津~西田工区	県	隠岐の島町	局部改良	L=0.6km	287	H29~R8	土木部
251	(主) 西郷都万郡線, 那久工区	県	隠岐の島町	バイパス	L=1.8km	1,743	H27~R8	土木部
252	(主) 西郷都万郡線, 油井工区	県	隠岐の島町	現道拡幅	L=0.8km	500	R4~R7	土木部
253	(主) 西郷布施線, 東郷工区	県	隠岐の島町	歩道	L=1.2km	1,276	H22~R4	土木部
254	(主) 西郷布施線, 大久3工区	県	隠岐の島町	現道拡幅	L=1.6km	3,017	H26~R11	土木部
255	(一) 中村津戸港線, 上西2工区	県	隠岐の島町	現道拡幅	L=2.2km	718	H25~R7	土木部
256	(一) 中村津戸港線, 上西1工区	県	隠岐の島町	現道拡幅	L=0.7km	500	R5~R9	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
257	(一) 中村津戸港線, 歌木工区	県	隠岐の島町	局部改良	L=0.4km	245	H30~R5	土木部
258	(一) 中村津戸港線, 都万工区	県	隠岐の島町	現道拡幅	L=0.6km	220	R3~R7	土木部
259	(国) 431号ほか55路線 松江工区	県	松江市、安来市	交通安全施設整備	L=495.0km	146	R1~R5	土木部
260	(国) 314号ほか41路線 雲南工区	県	雲南市、奥出雲町、飯南町	交通安全施設整備	L=494.0km	146	R1~R5	土木部
261	(国) 184号ほか38路線 出雲工区	県	出雲市	交通安全施設整備	L=378.0km	112	R1~R5	土木部
262	(国) 261号ほか46路線 県央工区	県	大田市、邑智郡	交通安全施設整備	L=539.0km	160	R1~R5	土木部
263	(国) 186号ほか48路線 浜田工区	県	浜田市、江津市	交通安全施設整備	L=495.0km	147	R1~R5	土木部
264	(国) 187号ほか39路線 益田工区	県	益田市、津和野町、吉賀町	交通安全施設整備	L=492.0km	145	R1~R5	土木部
265	(国) 485号ほか11路線 隠岐工区	県	隠岐郡	交通安全施設整備	L=170.0km	51	R1~R5	土木部
266	(国) 184号ほか, 管内一円	県	県内一円	橋梁修繕	N=2757橋	15,490	R2~R31	土木部
267	(国) 184号ほか, 管内一円	県	県内一円	橋梁点検	N=2757橋	3,175	R2~R31	土木部
268	(国) 184号ほか, 管内一円	県	県内一円	トンネル修繕	N=195トンネル	1,183	R2~R31	土木部
269	(国) 184号ほか, 管内一円	県	県内一円	トンネル点検	N=195トンネル	3,452	R2~R31	土木部
270	(国) 184号ほか, 管内一円	県	県内一円	シェッド・シェルター等修繕	N=99箇所	933	R2~R31	土木部
271	(国) 184号ほか, 管内一円	県	県内一円	シェッド・シェルター等点検	N=99箇所	1,030	R2~R31	土木部
272	(国) 184号ほか, 管内一円	県	県内一円	法面修繕	N=207箇所	3,300	R1~R5	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
273	(国) 184号ほか, 管内一円	県	県内一円	法面点検	N=26437箇所	250	R1～R5	土木部
274	(国) 184号ほか, 管内一円	県	県内一円	舗装修繕	L=3037km	1,950	R1～R5	土木部
275	(国) 184号ほか, 管内一円	県	県内一円	舗装点検	L=3037km	140	R1～R5	土木部
276	(主) 松江島根線 くにびき大橋	県	松江市	耐震補強	L=296m	400	R2～R5	土木部
277	(一) 十六島直江停車場線 西代橋	県	出雲市	耐震補強	L=478m	900	R2～R5	土木部
278	(国) 431号 楽山橋	県	松江市	耐震補強	L=64m	800	R2～R5	土木部
279	(国) 432号 楮平橋	県	安来市	耐震補強	L=128m	100	R2～R5	土木部
280	(主) 安来伯太日南線 宇賀荘大橋	県	安来市	耐震補強	L=122m	272	R2～R4	土木部
281	(国) 432号 三郎谷橋	県	安来市	耐震補強	L=110m	100	R2～R4	土木部
282	(一) 安来インター線 伯太川南側道橋	県	安来市	耐震補強	L=309m	1,100	R2～R5	土木部
283	(国) 314号 尾原大橋	県	雲南市	耐震補強	L=262m	400	R2～R5	土木部
284	(一) 三刀屋木次インター線 木次大橋	県	雲南市	耐震補強	L=163m	230	R2～R5	土木部
285	(主) 玉湯吾妻山線 久野川大橋	県	雲南市	耐震補強	L=57m	180	R2～R5	土木部
286	(主) 玉湯吾妻山線 川井大橋	県	雲南市	耐震補強	L=51m	110	R2～R4	土木部
287	(主) 邑南飯南線 城山大橋	県	雲南市	耐震補強	L=69m	115	R2～R5	土木部
288	(主) 掛合上阿井線 境橋	県	雲南市	耐震補強	L=56m	195	R2～R5	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
289	(主) 湖陵掛合線 立岩橋	県	雲南市	耐震補強	L=40m	195	R2～R5	土木部
290	(国) 184号 瀬田谷橋	県	飯南町	耐震補強	L=91m	115	R2～R5	土木部
291	(主) 松江木次線 半瀬橋	県	雲南市	耐震補強	L=28m	115	R2～R5	土木部
292	(国) 314号 三井野大橋	県	奥出雲町	耐震補強	L=392m	485	R2～R5	土木部
293	(国) 314号 雑賀大橋	県	奥出雲町	耐震補強	L=96m	165	R2～R5	土木部
294	(国) 432号 槇谷橋	県	奥出雲町	耐震補強	L=87m	195	R2～R5	土木部
295	(国) 432号 駅前大橋	県	奥出雲町	耐震補強	L=56m	195	R2～R5	土木部
296	(主) 玉湯吾妻山線 三成大橋	県	奥出雲町	耐震補強	L=53m	195	R2～R5	土木部
297	(国) 314号 鈿橋	県	奥出雲町	耐震補強	L=77m	81	R2～R5	土木部
298	(主) 出雲大社線 鐘ヶ崎大橋	県	出雲市	耐震補強	L=68m	115	R2～R5	土木部
299	(国) 184号 佐田大橋	県	出雲市	耐震補強	L=67m	195	R2～R5	土木部
300	(主) 湖陵掛合線 八幡原橋	県	出雲市	耐震補強	L=58m	196	R2～R5	土木部
301	(国) 431号 荒茅大橋	県	出雲市	耐震補強	L=55m	195	R2～R5	土木部
302	(主) 湖陵掛合線 新淀橋	県	出雲市	耐震補強	L=55m	195	R2～R5	土木部
303	(国) 184号 宮の部橋	県	出雲市	耐震補強	L=55m	116	R2～R5	土木部
304	(国) 184号 野土橋	県	出雲市	耐震補強	L=51m	180	R2～R5	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
305	(国) 184号 日之出橋	県	出雲市	耐震補強	L=51m	195	R2～R5	土木部
306	(国) 184号 横見橋	県	出雲市	耐震補強	L=53m	196	R2～R5	土木部
307	(主) 湖陵掛合線 尾崎橋	県	出雲市	耐震補強	L=36m	115	R2～R5	土木部
308	(一) 市木井原線 鈿山橋	県	邑南町	耐震補強	L=92m	80	R2～R5	土木部
309	(一) 市木井原線 葛ヶ谷橋	県	邑南町	耐震補強	L=82m	225	R2～R4	土木部
310	(一) 市木井原線 休み橋	県	邑南町	耐震補強	L=80m	110	R2～R5	土木部
311	(一) 高見出羽線 瑞穂大橋	県	邑南町	耐震補強	L=65m	195	R2～R5	土木部
312	(主) 甲田作木線 琵琶甲橋	県	邑南町	耐震補強	L=57m	195	R2～R5	土木部
313	(主) 甲田作木線 口羽大橋	県	邑南町	耐震補強	L=48m	195	R2～R5	土木部
314	(一) 市木井原線 長曾根橋	県	邑南町	耐震補強	L=43m	115	R2～R5	土木部
315	(主) 三瓶山公園線 妙見橋	県	大田市	耐震補強	L=46m	180	R2～R5	土木部
316	(一) 桜江旭インター線 山中大橋	県	江津市	耐震補強	L=176m	413	R2～R5	土木部
317	(一) 桜江旭インター線 勝地大橋	県	江津市	耐震補強	L=281m	357	R2～R5	土木部
318	(国) 191号 観音橋 (笹倉)	県	益田市	耐震補強	L=80m	115	R2～R5	土木部
319	(国) 191号 観音橋 (宇津川)	県	益田市	耐震補強	L=56m	100	R2～R5	土木部
320	(国) 191号 菊谷橋	県	益田市	耐震補強	L=42m	100	R2～R4	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
321	(主) 浜田美都線 板井川大橋	県	益田市	耐震補強	L=151m	210	R2～R5	土木部
322	(主) 浜田美都線 小埤橋	県	益田市	耐震補強	L=60m	115	R3～R5	土木部
323	(主) 益田阿武線 中地橋	県	益田市	耐震補強	L=41m	195	R2～R5	土木部
324	(一) 波佐匹見線 崎田橋	県	益田市	耐震補強	L=71m	195	R2～R5	土木部
325	(国) 485号 彩海大橋	県	隠岐の島町	耐震補強	L=95m	130	R2～R5	土木部
326	(主) 西郷都万郡線 長尾田橋	県	隠岐の島町	耐震補強	L=52m	145	R2～R5	土木部
327	(主) 西郷都万郡線 赤崎橋	県	隠岐の島町	耐震補強	L=52m	249	R2～R5	土木部
328	(主) 西郷布施線 福浦橋	県	隠岐の島町	耐震補強	L=87m	259	R2～R5	土木部
329	(一) 中村津戸港線 一ツギ橋	県	隠岐の島町	耐震補強	L=99m	249	R2～R5	土木部
330	(一) 中村津戸港線 ツボ山橋	県	隠岐の島町	耐震補強	L=195m	249	R2～R5	土木部
331	(主) 大東東出雲線 桑並川橋	県	松江市	耐震補強	L=19m	195	R2～R5	土木部
332	(主) 玉湯吾妻山線 花仙橋	県	松江市	耐震補強	L=26m	195	R2～R5	土木部
333	(一) 田儀山中大田線 塚之尾谷橋	県	出雲市	耐震補強	L=51m	195	R2～R5	土木部
334	(国) 186号ほか, 緊急輸送道路 1次	県	全域(隠岐郡除く)	災害防除(道路防災点検)	L=61.4km	278	R2～R5	土木部
335	(主) 松江島根線ほか, 緊急輸送道路 1次	県	全域(隠岐郡除く)	災害防除(道路防災点検)	L=10.8km	49	R2～R5	土木部
336	(国) 485号, 緊急輸送道路 1次	県	隠岐郡	災害防除(道路防災点検)	L=0.5km	2	R2～R5	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
337	(主) 隠岐空港線ほか、緊急輸送道路1次	県	隠岐郡	災害防除(道路防災点検)	L=0.3km	1	R2~R5	土木部
338	(国) 184号ほか、緊急輸送道路2次	県	全域(隠岐郡除く)	災害防除(道路防災点検)	L=38.3km	174	R2~R5	土木部
339	(主) 新南陽津和野線ほか、緊急輸送道路2次	県	全域(隠岐郡除く)	災害防除(道路防災点検)	L=77.2km	350	R2~R5	土木部
340	(国) 485号、緊急輸送道路2次	県	隠岐郡	災害防除(道路防災点検)	L=2.5km	11	R2~R5	土木部
341	(主) 西郷都万郡線ほか、緊急輸送道路2次	県	隠岐郡	災害防除(道路防災点検)	L=13.3km	60	R2~R5	土木部
342	(主) 玉湯吾妻山線ほか、緊急輸送道路3次	県	全域(隠岐郡除く)	災害防除(道路防災点検)	L=4.3km	20	R2~R5	土木部
343	(国) 184号ほか、その他路線	県	全域(隠岐郡除く)	災害防除(道路防災点検)	L=17.1km	77	R2~R5	土木部
344	(主) 溝口伯太線ほか、その他路線	県	全域(隠岐郡除く)	災害防除(道路防災点検)	L=425.5km	1,929	R2~R5	土木部
345	(主) 西郷布施線ほか、その他路線	県	隠岐郡	災害防除(道路防災点検)	L=10.7km	49	R2~R5	土木部
346	(国) 186号ほか、緊急輸送道路1次	県	全域(隠岐郡除く)	災害防除	L=36.8km	9,980	R1~R5	土木部
347	(主) 松江島根線ほか、緊急輸送道路1次	県	全域(隠岐郡除く)	災害防除	L=6.5km	1,812	R1~R5	土木部
348	(国) 485号、緊急輸送道路1次	県	隠岐郡	災害防除	L=0.2km	69	R1~R5	土木部
349	(主) 隠岐空港線ほか、緊急輸送道路1次	県	隠岐郡	災害防除	L=0.2km	133	R1~R5	土木部
350	(国) 184号ほか、緊急輸送道路2次	県	全域(隠岐郡除く)	災害防除	L=4.6km	751	R1~R5	土木部
351	(主) 新南陽津和野線ほか、緊急輸送道路2次	県	全域(隠岐郡除く)	災害防除	L=9.3km	1,541	R1~R5	土木部
352	(国) 485号、緊急輸送道路2次	県	隠岐郡	災害防除	L=0.4km	117	R1~R5	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
353	(主) 西郷都万郡線ほか、緊急輸送道路 2次	県	隠岐郡	災害防除	L=1.5km	331	R1～R5	土木部
354	(主) 玉湯吾妻山線ほか、緊急輸送道路 3次	県	全域(隠岐郡除 く)	災害防除	L=0.5km	84	R1～R5	土木部
355	(国) 184号ほか、その他路線	県	全域(隠岐郡除 く)	災害防除	L=2.1km	97	R1～R5	土木部
356	(主) 溝口伯太線ほか、その他路線	県	全域(隠岐郡除 く)	災害防除	L=51.1km	2,412	R1～R5	土木部
357	(主) 西郷布施線ほか、その他路線	県	隠岐郡	災害防除	L=1.3km	61	R1～R5	土木部
358	(国) 186号、長田2工区	県	浜田市	雪崩防止柵	L=0.5km	210	H22～R6	土木部
359	(国) 432号、上阿井2工区	県	奥出雲町	雪崩防止柵	L=0.6km	191	H25～R9	土木部
360	(主) 玉湯吾妻山線、佐白工区	県	奥出雲町	消融雪装置	L=0.4km	440	H30～R4	土木部
361	(国) 186号ほか、緊急輸送道路1次	県	全域(隠岐郡以 外)	除雪機械	N=15台	300	R1～R5	土木部
362	(主) 松江木次線ほか、緊急輸送道路1 次	県	全域(隠岐郡以 外)	除雪機械	N=5台	91	R1～R5	土木部
363	(主) 隠岐空港線ほか、緊急輸送道路1 次	県	隠岐の島町	除雪機械	N=1台	18	R3～R5	土木部
364	(国) 184号ほか、緊急輸送道路2次	県	全域(隠岐郡以 外)	除雪機械	N=5台	100	R1～R5	土木部
365	(主) 新南陽津和野線ほか、緊急輸送道 路2次	県	全域(隠岐郡以 外)	除雪機械	N=26台	541	R1～R5	土木部
366	(主) 安来木次線ほか、その他路線	県	全域(隠岐郡以 外)	除雪機械	N=10台	230	R2～R5	土木部
367	(国) 485号ほか、緊急輸送道路2次	県	隠岐の島町	除雪機械	N=5台	100	R2～R5	土木部
368	(国) 431号ほか55路線、松江工区	県	松江市、安来市	区画線修繕	56路線	200	R2～R5	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
369	(国) 314号ほか41路線, 雲南工区	県	雲南市、奥出雲町、飯南町	区画線修繕	42路線	200	R2～R5	土木部
370	(国) 184号ほか38路線, 出雲工区	県	出雲市	区画線修繕	39路線	200	R2～R5	土木部
371	(国) 261号ほか46路線, 県央工区	県	大田市、美郷町、川本町、邑南町	区画線修繕	47路線	200	R2～R5	土木部
372	(国) 186号ほか48路線, 浜田工区	県	浜田市、江津市	区画線修繕	49路線	200	R2～R5	土木部
373	(国) 187号ほか39路線, 益田工区	県	益田市、津和野町、吉賀町	区画線修繕	40路線	200	R2～R5	土木部
374	(国) 485号, 隠岐工区 (国道)	県	隠岐の島町、西ノ島町	区画線修繕	1路線	50	R2～R5	土木部
375	(主) 隠岐空港線ほか10路線, 隠岐工区 (地方道)	県	隠岐の島町、西ノ島町、海士町、知夫村	区画線修繕	11路線	50	R2～R5	土木部
376	(国) 431ほか55路線, 松江工区	県	松江市、安来市	道路照明施設LED化	56路線	400	R2～R5	土木部
377	(国) 314ほか41路線, 雲南工区	県	雲南市、奥出雲町、飯南町	道路照明施設LED化	42路線	150	R2～R5	土木部
378	(国) 184ほか38路線, 出雲工区	県	出雲市	道路照明施設LED化	39路線	100	R2～R5	土木部
379	(国) 261ほか46路線, 県央工区	県	大田市、美郷町、川本町、邑南町	道路照明施設LED化	47路線	180	R2～R5	土木部
380	(国) 186ほか48路線, 浜田工区	県	浜田市、江津市	道路照明施設LED化	49路線	120	R2～R5	土木部
381	(国) 187ほか39路線, 益田工区	県	益田市、津和野町、吉賀町	道路照明施設LED化	40路線	140	R2～R5	土木部
382	(国) 485号, 隠岐工区	県	隠岐の島町	道路照明施設LED化	1路線	50	R2～R5	土木部
383	(主) 隠岐空港線ほか10路線, 隠岐工区	県	隠岐の島町	道路照明施設LED化	11路線	50	R2～R5	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
384	(一) 浜田停車場線, 田町アンダー	県	浜田市	道路排水設備等修繕	N=1式	50	R3~R5	土木部
385	(国) 431号ほか55路線, 松江工区	県	松江市、安来市	情報提供装置修繕	5箇所	10	R3~R5	土木部
386	(国) 314号ほか41路線, 雲南工区	県	雲南市、奥出雲町、飯南町	情報提供装置修繕	10箇所	50	R3~R5	土木部
387	(国) 187号ほか39路線, 益田工区	県	益田市、津和野町、吉賀町	情報提供装置修繕	5箇所	10	R3~R5	土木部
388	(国) 485号, 隠岐工区(国道)	県	隠岐の島町	情報提供装置修繕	5箇所	10	R3~R5	土木部
389	(国) 488号, 和又トンネル	県	益田市	通報警報装置等修繕	N=1式	115	R2~R4	土木部
390	(主) 西郷都万郡線, 新福浦トンネル	県	隠岐の島町	通報警報装置等修繕	N=1式	100	R2~R5	土木部
391	(一) 中村津戸港線, 新武良トンネル	県	隠岐の島町	通報警報装置等修繕	N=1式	100	R2~R4	土木部
392	(主) 松江島根線, 桧山西トンネル	県	松江市	通報警報装置等修繕	N=1式	50	R2~R4	土木部
393	(国) 314号, 三谷・深野トンネル	県	雲南市	通報警報装置等修繕	N=1式	50	R2~R5	土木部
394	(主) 松江島根線, 桧山東トンネル	県	松江市	通報警報装置等修繕	N=1式	50	R2~R4	土木部
395	(国) 314号, 下熊谷トンネル	県	雲南市	通報警報装置等修繕	N=1式	50	R2~R5	土木部
396	(国) 261号, 断魚トンネル	県	邑南町	通報警報装置等修繕	N=1式	40	R2~R4	土木部
397	(国) 488号, 澄川トンネル	県	益田市	通報警報装置等修繕	N=1式	100	R4~R5	土木部
398	(一) 出雲路自転車道線, 出雲工区	県	出雲市	張出歩道修繕	L=1.0km	20	R2~R5	土木部
399	(国) 431ほか55路線, 松江工区	県	松江市、安来市	防護柵修繕	56路線	90	R2~R5	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
400	(国) 314ほか41路線, 雲南工区	県	雲南市、奥出雲町、飯南町	防護柵修繕	42路線	30	R2～R5	土木部
401	(国) 184ほか38路線, 出雲工区	県	出雲市	防護柵修繕	39路線	40	R2～R5	土木部
402	(国) 261ほか46路線, 県央工区	県	大田市、美郷町、川本町、邑南町	防護柵修繕	47路線	50	R2～R5	土木部
403	(国) 186ほか48路線, 浜田工区	県	浜田市、江津市	防護柵修繕	49路線	10	R2～R5	土木部
404	(国) 187ほか39路線, 益田工区	県	益田市、津和野町、吉賀町	防護柵修繕	40路線	10	R2～R5	土木部
405	(主) 隠岐空港線ほか10路線, 隠岐工区	県	隠岐の島町、西ノ島町、海士町、知夫村	防護柵修繕	11路線	10	R2～R5	土木部
406	(国) 485号, 隠岐工区 (国道)	県	隠岐の島町、西ノ島町	防護柵修繕	1路線	10	R2～R5	土木部
407	(主) 掛合上阿井線, 松映橋	県	雲南市	耐震補強	L=0.05km	65	R5	土木部
408	揖屋馬潟線 (2工区)	県	松江市	道路改良	L=700m, W=11.5m	1,400	R4～R10	土木部
409	松江熊野線	県	松江市	道路改良	L=454m, W=22.0m	11,000	H29～R10	土木部
410	飯島線	県	松江市	道路改良	L=638m, W=19.0m	970	H29～R6	土木部
411	新庄飯田線 (4工区)	県	雲南市	道路改良	L=275m, W=17.0m	1,000	H28～R5	土木部
412	神門通り線 (2工区)	県	出雲市	道路改良	L=213m, W=12.0m	1,900	H28～R6	土木部
413	栄町高善寺線 (1工区)	県	大田市	道路改良	L=710m, W=14.0m	1,410	R4～R10	土木部
414	元町人麿線	県	益田市	道路改良	L=440m, W=10.5m	5,700	H26～R7	土木部
415	浜田港 福井地区防波堤 (新北) 整備事業	国	浜田市	外郭施設 (建設)	L=450m	18,600	—	土木部

施策分野：⑥交通・物流

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
416	浜田港 港湾改修事業	県	浜田市	臨港交通施設（建設）	L=0.95km	1,240	—	土木部
417	浜田港 港湾機能高度化施設整備事業	県	浜田市	荷さばき施設（建設）	N=1棟	795	—	土木部
418	河下港 港湾改修事業	県	出雲市	①外郭施設（建設） ②係留施設（建設） ③係留施設（建設）	①L=310m ②L=130m ③L=140m	12,000	—	土木部
419	西郷港 港湾改修事業	県	隠岐の島町	係留施設（建設）	L=100m	710	—	土木部
420	益田港 港湾改修事業	県	益田市	①水域施設（建設） ②外郭施設（建設） ③係留施設（建設） ④臨港交通施設（建設）	①A=27,445㎡ ②L=858m ③L=90m ④L=400m	6,180	—	土木部
421	別府港 港湾改修事業	県	西ノ島町	①係留施設（建設） ②臨港交通施設（建設）	①L=110m ②L=150m	800	—	土木部
422	来居港 港湾改修事業	県	知夫村	①外郭施設（改良） ②臨港交通施設（耐震化改良）	①L=180m ②L=130m	950	—	土木部

施策分野：⑦経済産業

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
1	農業競争力強化農地整備事業 吉田地区	県	安来市	ほ場整備	44.3ha	1,539	H29～R5	農林水産部
2	農業競争力強化農地整備事業 宇賀荘第三地区	県	安来市	ほ場整備	91.8ha	3,692	H29～R7	農林水産部
3	農業競争力強化農地整備事業 三代地区	県	雲南市	ほ場整備	29.2ha	887	H29～R5	農林水産部
4	農業競争力強化農地整備事業 野城地区	県	大田市	ほ場整備	14.0ha	443	H29～R5	農林水産部
5	農業競争力強化農地整備事業 波根地区	県	大田市	ほ場整備	26.8ha	753	H29～R5	農林水産部
6	農業競争力強化農地整備事業 中山・長福地区	県	津和野町	ほ場整備	52.2ha	1,320	H29～R7	農林水産部
7	農業競争力強化農地整備事業 堤田地区	県	津和野町	ほ場整備	27.7ha	684	H29～R6	農林水産部
8	農業競争力強化農地整備事業 西谷上地区	県	松江市	ほ場整備	17.5ha	816	H30～R6	農林水産部
9	農業競争力強化農地整備事業 池田北地区	県	大田市	ほ場整備	17.8ha	710	H30～R7	農林水産部
10	農業競争力強化農地整備事業 真田地区	県	吉賀町	ほ場整備	43.0ha	992	H30～R5	農林水産部
11	農業競争力強化農地整備事業 飯梨地区	県	安来市	ほ場整備	206.4ha	6,770	R4～R13	農林水産部
12	農業競争力強化農地整備事業 琴麓・野萱地区	県	飯南町	ほ場整備	47.3ha	1,270	R4～R9	農林水産部
13	農業競争力強化農地整備事業 山下地区	県	津和野町	ほ場整備	78.9ha	2,076	R4～R10	農林水産部
14	農地中間管理機構関連農地整備事業 新庄地区	県	松江市	ほ場整備	46.0ha	1,760	H30～R5	農林水産部
15	農地中間管理機構関連農地整備事業 菅谷地区	県	雲南市	ほ場整備	24.5ha	907	H30～R6	農林水産部
16	農地中間管理機構関連農地整備事業 下山佐地区	県	安来市	ほ場整備	16.5ha	421	H31～R6	農林水産部

施策分野：⑦経済産業

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
17	農地中間管理機構関連農地整備事業 三久須地区	県	大田市	ほ場整備	13.6ha	474	H31～R6	農林水産部
18	農地中間管理機構関連農地整備事業 曾志地区	県	松江市	ほ場整備	44.3ha	1,581	R2～R7	農林水産部
19	農地中間管理機構関連農地整備事業 加淵地区	県	大田市	ほ場整備	12.4ha	372	R2～R6	農林水産部
20	農地中間管理機構関連農地整備事業 吉原坂折地区	県	吉賀町	ほ場整備	20.0ha	547	R2～R6	農林水産部
21	農地中間管理機構関連農地整備事業 大野地区	県	松江市	ほ場整備	57.8ha	1,608	R3～R8	農林水産部
22	農地中間管理機構関連農地整備事業 長浜園地区	県	出雲市	ほ場整備	48.4ha	1,327	R3～R8	農林水産部
23	農地中間管理機構関連農地整備事業 川合中央地区	県	大田市	ほ場整備	26.9ha	716	R3～R8	農林水産部
24	中山間地域農業農村総合整備事業 雲南中央地区	県	雲南市	ほ場整備	13.3ha	1,594	R2～R7	農林水産部
25	中山間地域農業農村総合整備事業 安来地区	県	安来市	ほ場整備	62.3ha	1,279	R3～R9	農林水産部
26	水産流通基盤整備事業 浜田地区（再掲）	県	浜田市	浜田漁港の防波堤の改良、岸壁の耐震化	防波堤L=30m 岸壁L=230m	7,575	H28～R7	農林水産部
27	水産流通基盤整備事業 和江地区	県	大田市	和江漁港の防波堤の整備	防波堤L=80m	3,613	H24～R8	農林水産部
28	水産生産基盤整備事業 浦郷地区	県	西ノ島町	浦郷漁港の岸壁の耐震化、防波堤の耐震化	岸壁L=222m 防波堤L=375m	1,193	H25～R5	農林水産部
29	漁港施設機能強化事業 大社地区	県	出雲市	大社漁港の防波堤の改良、岸壁の耐震化	防波堤L=120m 岸壁L=65m	150	R2～R4	農林水産部

施策分野：⑦経済産業

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
30	水産物供給基盤機能保全事業 島根地区	県	松江市、出雲市、大田市、浜田市	御津漁港の航路の浚渫、岸壁の老朽化対策 大社漁港の航路の浚渫 十六島漁港の防波堤の老朽化対策 浜田漁港の橋梁の老朽化対策 唐鐘漁港の航路の浚渫 仁万漁港の航路の浚渫、防波堤及び護岸の老朽化対策	N=一式	3,552	H22～R9	農林水産部
31	水産物供給基盤機能保全事業 恵曇地区	県	松江市	恵曇漁港の防波堤の老朽化対策	N=一式	1,900	H31～R6	農林水産部
32	水産物供給基盤機能保全事業 隠岐地区	県	隠岐の島町、海士町、知夫村	西郷漁港の岸壁の老朽化対策 崎漁港の岸壁の老朽化対策 知夫漁港の臨港道路の老朽化対策	N=一式	2,020	H22～R6	農林水産部
33	水産業競争力強化漁港機能増進事業 恵曇地区	県	松江市	恵曇漁港の岸壁の改良	防舷材N=15基	10	R3～R4	農林水産部
34	水産業競争力強化漁港機能増進事業 浜田地区	県	浜田市	浜田漁港の機能保全計画の見直し	N=一式	21	R3～R4	農林水産部
35	水産業競争力強化漁港機能増進事業 浦郷地区	県	西ノ島町	浦郷漁港の岸壁の改良	防舷材N=30基	10	R3～R4	農林水産部
36	農山漁村地域整備交付金 地域水産物供給基盤整備事業 小伊津地区	県	出雲市	小伊津漁港の護岸の改良	護岸L=165m	1,734	H26～R5	農林水産部
37	農山漁村地域整備交付金 地域水産物供給基盤整備事業 加茂地区	県	隠岐の島町	加茂漁港の臨港道路の整備	臨港道路L=630m	520	H26～R7	農林水産部
38	農山漁村地域整備交付金 地域水産物供給基盤整備事業 津戸地区	県	隠岐の島町	津戸漁港の防波堤の改良	防波堤L=100m	592	H26～R6	農林水産部
39	農山漁村地域整備交付金 地域水産物供給基盤整備事業 知夫地区	県	知夫村	知夫漁港の防波堤の整備	防波堤L=110m	990	H25～R6	農林水産部
40	農村地域防災減災事業 寺領地区	県	松江市	ため池改修	2箇所	174	R2～R6	農林水産部

施策分野：⑦経済産業

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
41	農村地域防災減災事業 井頭2号地区	県	松江市	ため池改修	1箇所	363	R1～R4	農林水産部
42	農村地域防災減災事業 矢入原地区	県	奥出雲町	ため池改修	1箇所	120	R3～R5	農林水産部
43	農村地域防災減災事業 新池地区	県	出雲市	ため池改修	1箇所	112	R2～R4	農林水産部
44	農村地域防災減災事業 中南地区	県	邑南町	ため池改修	1箇所	400	R3～R6	農林水産部
45	農村地域防災減災事業 赤松・神出地区	県	益田市	ため池改修	2箇所	460	R1～R4	農林水産部
46	農村地域防災減災事業 大宮谷下地区	県	奥出雲町	ため池改修	1箇所	174	R4～R6	農林水産部
47	農村地域防災減災事業 鳴滝地区	県	出雲市	ため池改修	1箇所	175	R4～R6	農林水産部
48	農村地域防災減災事業 日円原地区	県	大田市	ため池改修	1箇所	175	R4～R6	農林水産部
49	農村地域防災減災事業 黒石堤地区	県	益田市	ため池改修	1箇所	526	R4～R7	農林水産部
50	農村地域防災減災事業 滝の下地区	県	津和野町	ため池改修	1箇所	409	R4～R7	農林水産部
51	農村地域防災減災事業 金剛寺地区	県	隠岐の島町	ため池改修	1箇所	420	R3～R6	農林水産部
52	農村地域防災減災事業 真奥地区	県	海士町	ため池改修	1箇所	540	R3～R6	農林水産部
53	農村地域防災減災事業 島後地区	県	隠岐の島町	ため池改修	2箇所	529	H26～R4	農林水産部
54	農村地域防災減災事業 床山地区	県	隠岐の島町	ため池改修	1箇所	145	R4～R7	農林水産部
55	農村地域防災減災事業 北向地区	県	隠岐の島町	ため池改修	1箇所	340	R4～R7	農林水産部
56	農村地域防災減災事業 鳥越地区	県	大田市	用排水施設整備	L=0.3km	840	R2～R6	農林水産部

施策分野：⑦経済産業

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
57	農村地域防災減災事業 大智寺池地区	益田市	益田市	実施計画策定	1箇所	6	R4	農林水産部
58	農村地域防災減災事業 上大堤地区	益田市	益田市	ため池廃止	1箇所	116	R4～R5	農林水産部
59	農村地域防災減災事業 島根第18地区	県	県内全域	耐震調査・実施計画策定	1式	340	R4	農林水産部
60	農村地域防災減災事業 島根第19地区	県	県内全域	ため池DB作成	1式	30	R4	農林水産部
61	農業水路等長寿命化・防災減災事業 東潟ノ内地区	県	松江市	実施計画策定	1箇所	10	R4	農林水産部
62	農業水路等長寿命化・防災減災事業 長坂地区他	松江市	松江市	用排水施設整備、ため池整備、ため池廃止	1式	73	R2～R6	農林水産部
63	農業水路等長寿命化・防災減災事業 古江地区他	松江市 土地改良区	松江市	用排水施設整備、ため池整備、ため池廃止	1式	40	R2～R4	農林水産部
64	農業水路等長寿命化・防災減災事業 吉佐地区他	安来市	安来市	用排水施設整備、ため池整備、ため池廃止	1式	100	R3～R5	農林水産部
65	農業水路等長寿命化・防災減災事業 坂口地区他	雲南市	雲南市	用排水施設整備、ため池整備、ため池廃止	1式	160	R3～R5	農林水産部
66	農業水路等長寿命化・防災減災事業 川東②地区他	奥出雲町	奥出雲町	用排水施設整備、ため池整備、ため池廃止	1式	103	R3～R5	農林水産部
67	農業水路等長寿命化・防災減災事業 深山谷池地区他	出雲市	出雲市	用排水施設整備、ため池整備、ため池廃止	1式	205	R3～R4	農林水産部
68	農業水路等長寿命化・防災減災事業 土江地区	県	大田市	用排水施設整備	L=0.8km	160	R2～R4	農林水産部
69	農業水路等長寿命化・防災減災事業 大田地区他	大田市	大田市	用排水施設整備、ため池整備、ため池廃止	1式	36	R3～R4	農林水産部
70	農業水路等長寿命化・防災減災事業 北佐木地区他	川本町	川本町	用排水施設整備、ため池整備、ため池廃止	1式	23	R2～R4	農林水産部
71	農業水路等長寿命化・防災減災事業 千原地区他	美郷町	美郷町	用排水施設整備、ため池整備、ため池廃止	1式	44	R3～R4	農林水産部
72	農業水路等長寿命化・防災減災事業 丸物屋堤地区他	邑南町	邑南町	用排水施設整備、ため池整備、ため池廃止	1式	14	R4	農林水産部

施策分野：⑦経済産業

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
73	農業水路等長寿命化・防災減災事業 森溝地区他	浜田市	浜田市	用排水施設整備、ため池 整備、ため池廃止	1式	40	R4～R5	農林水産部
74	農業水路等長寿命化・防災減災事業 中津田右岸地区他	益田市	益田市	用排水施設整備、ため池 整備、ため池廃止	1式	12	R4	農林水産部
75	農業水路等長寿命化・防災減災事業 山折地区他	益田市 土地改良区	益田市	用排水施設整備、ため池 整備、ため池廃止	1式	12	R4	農林水産部
76	農業水路等長寿命化・防災減災事業 古井戸地区他	津和野町	津和野町	用排水施設整備、ため池 整備、ため池廃止	1式	10	R4～R5	農林水産部
77	農業水路等長寿命化・防災減災事業 樋口地区他	吉賀町	吉賀町	用排水施設整備、ため池 整備、ため池廃止	1式	44	R3～R4	農林水産部
78	農業水路等長寿命化・防災減災事業 西の山地区他	隠岐の島町	隠岐の島町	用排水施設整備、ため池 整備、ため池廃止	1式	12	R2～R4	農林水産部
79	水利施設等保全高度化事業 西潟ノ内地区	県	松江市	用排水施設整備	1箇所	1,367	H30～R5	農林水産部
80	水利施設等保全高度化事業 島村地区	県	出雲市	用排水施設整備	1箇所	154	R1～R4	農林水産部
81	水利施設等保全高度化事業 中の島新田地区	県	出雲市	用排水施設整備	1箇所	584	R2～R5	農林水産部
82	水利施設等保全高度化事業 土手町地区	県	出雲市	用排水施設整備	1箇所	147	R3～R6	農林水産部
83	水利施設等保全高度化事業 新中央地区	県	出雲市	用排水施設整備	1箇所	968	R3～R6	農林水産部
84	水利施設等保全高度化事業 湖岸北地区	県	出雲市	用排水施設整備	1箇所	2,767	R3～R12	農林水産部
85	水利施設等保全高度化事業 大原地区	県	大田市	用排水施設整備	2箇所	452	R1～R5	農林水産部
86	水利施設等保全高度化事業 十間川地区	県	出雲市	実施計画策定	1箇所	6	R4	農林水産部
87	水利施設等保全高度化事業 久手地区	県	大田市	実施計画策定	1箇所	4	R4	農林水産部
88	水利施設等保全高度化事業 久代地区	県	浜田市	実施計画策定	1箇所	5	R4	農林水産部

施策分野：⑦経済産業

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
89	水利施設等保全高度化事業 横田安富地区	県	益田市	実施計画策定	1箇所	10	R4	農林水産部
90	水利施設等保全高度化事業 島根3地区	県	松江市、安来市、雲南市、出雲市	実施計画策定	4箇所	27	R4	農林水産部
91	農地耕作条件改善事業 山王地区	県	出雲市	用排水施設整備	L=0.7km	667	R1～R4	農林水産部
92	農業基盤整備促進事業 奥出雲仁多第3地区	奥出雲町	奥出雲町	用排水施設整備等	L=0.1km	25	R4～R5	農林水産部
93	農業基盤整備促進事業 飯南第2地区	飯南町	飯南町	用排水施設整備等	L=1.3km	50	H30～R4	農林水産部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
1	農業競争力強化農地整備事業 吉田地区	県	安来市	ほ場整備	44.3ha	1,539	H29～R5	農林水産部
2	農業競争力強化農地整備事業 宇賀荘第三地区	県	安来市	ほ場整備	91.8ha	3,692	H29～R7	農林水産部
3	農業競争力強化農地整備事業 三代地区	県	雲南市	ほ場整備	29.2ha	887	H29～R5	農林水産部
4	農業競争力強化農地整備事業 野城地区	県	大田市	ほ場整備	14.0ha	443	H29～R5	農林水産部
5	農業競争力強化農地整備事業 波根地区	県	大田市	ほ場整備	26.8ha	753	H29～R5	農林水産部
6	農業競争力強化農地整備事業 中山・長福地区	県	津和野町	ほ場整備	52.2ha	1,320	H29～R7	農林水産部
7	農業競争力強化農地整備事業 堤田地区	県	津和野町	ほ場整備	27.7ha	684	H29～R6	農林水産部
8	農業競争力強化農地整備事業 西谷上地区	県	松江市	ほ場整備	17.5ha	816	H30～R6	農林水産部
9	農業競争力強化農地整備事業 池田北地区	県	大田市	ほ場整備	17.8ha	710	H30～R7	農林水産部
10	農業競争力強化農地整備事業 真田地区	県	吉賀町	ほ場整備	43.0ha	992	H30～R5	農林水産部
11	農地中間管理機構関連農地整備事業 新庄地区	県	松江市	ほ場整備	46.0ha	1,760	H30～R5	農林水産部
12	農地中間管理機構関連農地整備事業 菅谷地区	県	雲南市	ほ場整備	24.5ha	907	H30～R6	農林水産部
13	農地中間管理機構関連農地整備事業 下山佐地区	県	安来市	ほ場整備	16.5ha	421	H31～R6	農林水産部
14	農地中間管理機構関連農地整備事業 三久須地区	県	大田市	ほ場整備	13.6ha	474	H31～R6	農林水産部
15	農地中間管理機構関連農地整備事業 古曾志地区	県	松江市	ほ場整備	44.3ha	1,581	R2～R7	農林水産部
16	農地中間管理機構関連農地整備事業 加洲地区	県	大田市	ほ場整備	12.4ha	372	R2～R6	農林水産部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
17	農地中間管理機構関連農地整備事業 吉原坂折地区	県	吉賀町	ほ場整備	20.0ha	547	R2～R6	農林水産部
18	農地中間管理機構関連農地整備事業 大野地区	県	松江市	ほ場整備	57.8ha	1,608	R3～R8	農林水産部
19	農地中間管理機構関連農地整備事業 長浜園地区	県	出雲市	ほ場整備	48.4ha	1,327	R3～R8	農林水産部
20	農地中間管理機構関連農地整備事業 川合中央地区	県	大田市	ほ場整備	26.9ha	716	R3～R8	農林水産部
21	農山漁村地域整備交付金 海岸環境整備事業 大社地区	県	出雲市	大社漁港海岸の護岸の整備	護岸L=946m	650	H25～R7	農林水産部
22	緊急予防治山事業 幸町地区	県	松江市	山地災害危険地対策の山腹工	山腹工0.19ha	181	H30～R4	農林水産部
23	緊急予防治山事業 長海地区	県	松江市	山地災害危険地対策の山腹工	山腹工0.07ha	59	R3～R4	農林水産部
24	緊急予防治山事業 原口地区	県	奥出雲町	山地災害危険地対策の溪間工	谷止工 1基	80	R3～R4	農林水産部
25	緊急予防治山事業 背戸川手地区	県	浜田市	山地災害危険地対策の溪間工	谷止工 2基・床固工 1基・流路工L=7m	115	R3～R6	農林水産部
26	農業水路等長寿命化・防災減災事業 土江地区（再掲）	県	大田市	用排水施設整備	L=0.8km	160	R2～R4	農林水産部
27	水利施設等保全高度化事業 西潟ノ内地区（再掲）	県	松江市	用排水施設整備	1箇所	1,367	H30～R5	農林水産部
28	水利施設等保全高度化事業 中の島新田地区（再掲）	県	出雲市	用排水施設整備	1箇所	584	R2～R5	農林水産部
29	水利施設等保全高度化事業 新中央地区（再掲）	県	出雲市	用排水施設整備	1箇所	968	R3～R6	農林水産部
30	水利施設等保全高度化事業 湖岸北地区（再掲）	県	出雲市	用排水施設整備	1箇所	2,767	R3～R12	農林水産部
31	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 松江地区（再掲）	県	松江市	地すべり防止工事	一式	534	R3～R7	農林水産部
32	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 大東第四期地区（再掲）	県	雲南市	地すべり防止工事	一式	130	R2～R6	農林水産部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
33	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 木次三刀屋第三期地区（再掲）	県	雲南市	地すべり防止工事	一式	600	R2～R7	農林水産部
34	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 平田第四期地区（再掲）	県	出雲市	地すべり防止工事	一式	569	H29～R5	農林水産部
35	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 出雲第三期地区（再掲）	県	出雲市	地すべり防止工事	一式	623	H25～R5	農林水産部
36	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 松原地区（再掲）	県	出雲市	地すべり防止工事	一式	520	R2～R7	農林水産部
37	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 八幡地区（再掲）	県	出雲市	地すべり防止工事	一式	540	H30～R5	農林水産部
38	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 地合第五期（再掲）	県	出雲市	地すべり防止工事	一式	526	H25～R4	農林水産部
39	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 川本第三期地区（再掲）	県	川本町	地すべり防止工事	一式	290	R2～R7	農林水産部
40	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 邑智第三期地区（再掲）	県	美郷町	地すべり防止工事	一式	423	R4～R8	農林水産部
41	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 大田第二期地区（再掲）	県	大田市	地すべり防止工事	一式	370	H29～R5	農林水産部
42	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 浜田第四期地区（再掲）	県	浜田市	地すべり防止工事	一式	627	R2～R6	農林水産部
43	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 喜阿弥地区（再掲）	県	益田市	地すべり防止工事	一式	344	H28～R5	農林水産部
44	農村地域防災減災事業（地すべり対策） 隠岐第二期地区（再掲）	県	隠岐の島町	地すべり防止工事	一式	383	H29～R5	農林水産部
45	斐伊川直轄河川改修事業	国	松江市ほか	河川改修	直轄管理区間 L=111.8km	141,500 (鳥取県側を含む)	H22～R11	土木部
46	江の川直轄河川改修事業	国	江津市ほか	河川改修、土地利用一体 型水防災	直轄管理区間 L=86.3km	66,400	H28～R27	土木部
47	高津川直轄河川改修事業	国	益田市	河川改修	直轄管理区間 L=20.0km	10,000	H20～R19	土木部
48	湯谷川 大規模特定河川事業	県	出雲市	掘削、築堤、護岸、橋梁 架替	800m	3,780	R1～R8	土木部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
49	赤川～塩冶赤川 大規模特定河川事業	県	出雲市	掘削、護岸	4,000m	3,560	R4～R7	土木部
50	中川 大規模特定河川事業	県	松江市	掘削、築堤、護岸、橋梁 架替等	760m	1,712	R2～R11	土木部
51	玉川 大規模特定河川事業	県	江津市	掘削、築堤、護岸、橋梁 架替	800m	1,264	R3～R12	土木部
52	都治川の江の川水系下流支川域河川整備 計画に基づく波積ダム建設	県	江津市	治水ダム建設	堤高 48.2m、重力式コン クリートダム	17,300	H6～R4	土木部
53	矢原川の三隅川水系河川整備計画に基づ く矢原川ダム建設	県	浜田市	治水ダム建設	堤高 51.3m、重力式コン クリートダム	22,000	H26～R11	土木部
54	朝酌川（上追子川） 広域河川改修事業	県	松江市	排水機場整備	1式	1,500	H27～R4	土木部
55	朝酌川（四十間堀川） 広域河川改修事業	県	松江市	放水路整備	1,550m	4,380	R5～	土木部
56	中川 広域河川改修事業	県	松江市	築堤、護岸、橋梁架替	1,040m	6,243	S62～R7	土木部
57	佐陀川 広域河川改修事業	県	松江市	護岸、橋梁架替	3,200m	10,674	S48～R27	土木部
58	忌部川 総合流域防災事業	県	松江市	掘削、築堤、護岸、 取水施設	2,384m	3,041	S50～R6	土木部
59	比津川 広域河川改修事業	県	松江市	護岸等	1,600m	100	R4～	土木部
60	吉田川 総合流域防災事業	県	安来市	掘削、築堤、護岸、 橋梁架替	8,030m	4,338	S27～R6	土木部
61	木戸川 総合流域防災事業	県	安来市	掘削、築堤、護岸、 取水施設	1,079m	3,010	H9～R15	土木部
62	神戸川（赤名） 総合流域防災事業	県	飯南町	掘削、護岸、橋梁架替、 取水堰	550m	878	S23～R7	土木部
63	斐伊川（横田） 広域河川改修事業	県	奥出雲町	掘削、護岸、橋梁架替	3,560m	2,022	S63～R5	土木部
64	桐の木川 総合流域防災事業	県	奥出雲町	掘削、護岸、橋梁架替、 取水堰	480m	729	H22～R13	土木部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
65	五右衛門川(高瀬川) 広域河川改修事業	県	出雲市	掘削、築堤、護岸、橋梁 架替等	2,450m	11,420	S59～R13	土木部
66	新内藤川 広域河川改修事業	県	出雲市	掘削、築堤、護岸等	8,800m	18,710	S60～R20	土木部
67	午頭川 広域河川改修事業	県	出雲市	築堤、護岸、橋梁架替、 取水施設等	4,300m	5,783	S60～R5	土木部
68	十間川 広域河川改修事業	県	出雲市	掘削、築堤、護岸、 橋梁架替等	7,550m	6,806	S60～R9	土木部
69	平田船川 広域河川改修事業	県	出雲市	掘削、護岸、橋梁架替、 取水施設等	800m	2,107	R4～R13	土木部
70	五右衛門川(十四間川) 総合流域防災事業	県	出雲市	堤防補強	700m	200	R3～	土木部
71	出羽川(三日市) 総合流域防災事業	県	邑南町	掘削、築堤、護岸、橋梁 架替等	1,040m	2,911	S61～R5	土木部
72	出羽川(吉時) 総合流域防災事業	県	邑南町	掘削、築堤、護岸等	320m	180	H29～R5	土木部
73	矢谷川 土地利用一体型水防災事業	県	川本町	築堤、護岸、橋梁架替等	850m	3,393	R4～R13	土木部
74	準用今市川 総合流域防災事業	益田市	益田市	掘削、護岸、橋梁架替等	580m	1,138	S57～R4	土木部
75	白上川 総合流域防災事業	県	益田市	掘削、護岸、橋梁架替、 取水施設	1,350m	730	H22～R16	土木部
76	津和野川 総合流域防災事業	県	津和野町	掘削、護岸、橋梁架替、 取水施設	2,700m	1,634	S63～R19	土木部
77	日和川 総合流域防災事業	県	江津市	掘削、築堤、護岸	250m	80	未定	土木部
78	八戸川 総合流域防災事業	県	江津市	掘削、築堤、護岸等	3,200m	1,000	未定	土木部
79	枕の滝川、宮の谷川 総合流域防災事業	県	江津市	掘削、護岸等	311m	777	R4～R6	土木部
80	意宇川外 総合流域防災事業	県	松江市	樹木伐採、河道掘削	1式	300	H30～R7	土木部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
81	飯梨川外 総合流域防災事業	県	安来市	樹木伐採、河道掘削	1式	500	H30～R7	土木部
82	斐伊川外 総合流域防災事業	県	雲南市、飯南町	樹木伐採、河道掘削	1式	700	H30～R7	土木部
83	大馬木川外 総合流域防災事業	県	奥出雲町	樹木伐採、河道掘削	1式	220	H30～R7	土木部
84	神戸川外 総合流域防災事業	県	出雲市	樹木伐採、河道掘削	1式	500	H30～R7	土木部
85	出羽川外 総合流域防災事業	県	川本町、美郷 町、邑南町	樹木伐採、河道掘削	1式	250	H30～R7	土木部
86	潮川外 総合流域防災事業	県	大田市	樹木伐採、河道掘削	1式	100	H30～R7	土木部
87	周布川外 総合流域防災事業	県	浜田市、江津市	樹木伐採、河道掘削	1式	1,000	H30～R7	土木部
88	益田川外 総合流域防災事業	県	益田市	樹木伐採、河道掘削	1式	300	H30～R7	土木部
89	高津川外 総合流域防災事業	県	津和野町、吉賀 町	樹木伐採、河道掘削	1式	600	H30～R7	土木部
90	八尾川外 総合流域防災事業	県	隠岐の島町	樹木伐採、河道掘削	1式	600	H30～R7	土木部
91	美田川外 総合流域防災事業	県	西ノ島町、海士 町、知夫村	樹木伐採、河道掘削	1式	100	H30～R7	土木部
92	蛇喰川 県単河川緊急整備事業	県	安来市	放水路整備	215m	472	R4～R12	土木部
93	赤川 県単河川緊急整備事業	県	出雲市	護岸等	2,200m	630	未定	土木部
94	九景川 県単河川緊急整備事業	県	出雲市	掘削、護岸、橋梁架替等	980m	1,889	H25～R6	土木部
95	出羽川（三日市） 県単河川緊急整備事業	県	邑南町	親水施設、堤防舗装	214m	273	H29～R6	土木部
96	尻無川 県単河川緊急整備事業	県	美郷町	掘削、築堤、護岸	135m	50	R2～R4	土木部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
97	東川 県単河川緊急整備事業	県	江津市	掘削、護岸、橋梁架替	120m	93	H30～R7	土木部
98	情報基盤整備 総合流域防災事業	県	県内一円	水防情報システム更新、 水位計等整備	1式	175	H29～	土木部
99	末次排水機場 河川メンテナンス事業	県	松江市	更新、修繕	1式	36	R5～	土木部
100	内原川排水機場 河川メンテナンス事業	県	雲南市	更新、修繕	1式	32	R4～	土木部
101	奥田川排水機場 河川メンテナンス事業	県	雲南市	更新、修繕	1式	86	R4～	土木部
102	堂の前川排水機場 河川メンテナンス事業	県	雲南市	更新、修繕	1式	43	R5～	土木部
103	中村川大樋門 河川メンテナンス事業	県	雲南市	更新、修繕	1式	92	R5～	土木部
104	湯谷川水門 河川メンテナンス事業	県	出雲市	更新、修繕	1式	21	R5～	土木部
105	湯谷川排水機場 河川メンテナンス事業	県	出雲市	更新、修繕	1式	78	R5～	土木部
106	田原川水門 河川メンテナンス事業	県	浜田市	更新、修繕	1式	5	R5～	土木部
107	今市川樋門 河川メンテナンス事業	県	益田市	更新、修繕	1式	53	R5～	土木部
108	布部ダムの島根県ダム長寿命化修繕計画 に基づく設備の計画的な点検整備	県	安来市	堰堤改良	ダム設備更新・改良	562	R2～R6	土木部
109	益田川ダムの島根県ダム長寿命化修繕計画 に基づく設備の計画的な点検整備	県	益田市	堰堤改良	ダム設備更新・改良	461	R2～R6	土木部
110	美田ダムの島根県ダム長寿命化修繕計画 に基づく設備の計画的な点検整備	県	西ノ島町	堰堤改良	ダム設備更新・改良	416	R2～R6	土木部
111	三瓶ダムの島根県ダム長寿命化修繕計画 に基づく設備の計画的な点検整備	県	大田市	堰堤改良	ダム設備更新・改良	583	R2～R6	土木部
112	八戸ダムの島根県ダム長寿命化修繕計画 に基づく設備の計画的な点検整備	県	江津市	堰堤改良	ダム設備更新・改良	755	R2～R6	土木部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
113	第二浜田ダムの島根県ダム長寿命化修繕計画に基づく設備の計画的な点検整備	県	浜田市	堰堤改良	ダム設備更新・改良	450	R3～R6	土木部
114	御部ダムの島根県ダム長寿命化修繕計画に基づく設備の計画的な点検整備	県	浜田市	堰堤改良	ダム設備更新・改良	524	R2～R6	土木部
115	和木波子海岸 侵食対策事業	県	江津市	人工リーフ新設、養浜	300m	451	H22～R16	土木部
116	小浜海岸 高潮対策事業	県	益田市	人工リーフ改良	100m	339	R3～R4	土木部
117	島根県沿岸および隠岐沿岸 海岸メンテナンス事業	県	松江市、出雲市、大田市、江津市、浜田市、益田市、海士町	長寿命化計画策定（変更）	1式	126	R4～	土木部
118	三隅港海岸 侵食対策事業	県	浜田市	①潜堤 ②潜突堤 ③養浜	①N=5基 ②N=1基 ③V=16000m ³	1,974	—	土木部
119	益田港海岸 侵食対策事業	県	益田市	養浜	V=85000m ³	3,176	—	土木部
120	久手港海岸 侵食対策事業	県	大田市	離岸堤	L=160m	750	—	土木部
121	御波港海岸 海岸環境整備事業	県	海士町	護岸、養浜	L=45m	240	—	土木部
122	中馬川砂防事業	県	松江市	堰堤工	N=1基	130	R1～R7	土木部
123	志戸川通常砂防事業	県	松江市	堰堤工	N=1基	160	H29～R4	土木部
124	惣津地区地すべり対策事業	県	松江市	横ポーリング工	L=680m	60	R2～R4	土木部
125	玉造西1地区急傾斜地崩壊対策事業	県	松江市	待受擁壁工	L=233m	276	H28～R4	土木部
126	雨の浜1地区事業間連携砂防等事業	県	松江市	待受擁壁工	L=176m	270	H29～R4	土木部
127	福浦地区急傾斜地崩壊対策事業	県	松江市	待受擁壁工	L=250m	215	H29～R5	土木部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
128	平ノ上地区急傾斜地崩壊対策事業	県	松江市	待受擁壁工	L=210m	145	R1～R8	土木部
129	柿谷D通常砂防事業	県	松江市	堰堤工	N=1基	150	R3～R9	土木部
130	野波D事業間連携砂防等事業	県	松江市	堰堤工	N=1基	100	R3～R6	土木部
131	石野E地区急傾斜地崩壊対策事業	県	松江市	待受擁壁工	L=140m	120	R3～R6	土木部
132	高山地区事業間連携砂防等事業	県	松江市	待受擁壁工	L=120m	90	R4～R7	土木部
133	堂廻谷川砂防事業	県	安来市	溪流保全工	L=320m	150	R3～R9	土木部
134	目谷地区急傾斜地崩壊対策事業	県	安来市	待受擁壁工	L=176m	215	H26～R4	土木部
135	迫谷川通常砂防事業	県	雲南市	堰堤工	N=4基	403	H24～R5	土木部
136	小僧谷下川砂防事業	県	雲南市	堰堤工	N=1基	100	R1～R5	土木部
137	中原谷川事業間連携砂防等事業	県	雲南市	堰堤工	N=1基	120	H29～R4	土木部
138	迫奥川通常砂防事業	県	雲南市	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=55m	160	H29～R6	土木部
139	妙見谷B砂防事業	県	雲南市	堰堤工	N=1基	80	R2～R6	土木部
140	師弟地区急傾斜地崩壊対策事業	県	雲南市	待受擁壁工	L=164m	128	H30～R5	土木部
141	十日市地区急傾斜地崩壊対策事業	県	雲南市	待受擁壁工	L=480m	250	H28～R4	土木部
142	十日市2地区事業間連携砂防等事業	県	雲南市	待受擁壁工	L=170m	120	R1～R6	土木部
143	下谷中地区急傾斜地崩壊対策事業	県	雲南市	待受擁壁工	L=220m	125	R1～R5	土木部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
144	掛屋B地区急傾斜地崩壊対策事業	県	雲南市	待受擁壁工	L=193m	135	R2～R7	土木部
145	織部B地区急傾斜地崩壊対策事業	県	雲南市	待受擁壁工	L=90m	150	未定	土木部
146	下谷A地区急傾斜地崩壊対策事業	県	雲南市	待受擁壁工	L=90m	100	R2～R7	土木部
147	小三谷川事業間連携砂防等事業	県	雲南市	堰堤工	N=1基	400	R3～R9	土木部
148	妙見谷A通常砂防事業	県	雲南市	堰堤工	N=1基	150	未定	土木部
149	新市中奥尻通常砂防事業	県	雲南市	堰堤工	N=1基	158	R3～R9	土木部
150	三保市谷事業間連携砂防等事業	県	飯南町	堰堤工	N=1基	150	R2～R6	土木部
151	上市上地区急傾斜地崩壊対策事業	県	飯南町	待受擁壁工	L=130m	140	R2～R6	土木部
152	大亀谷通常砂防事業	県	飯南町	堰堤工	N=1基	150	未定	土木部
153	野萱通常砂防事業	県	飯南町	堰堤工	N=1基	150	R4～R8	土木部
154	蔵谷川事業間連携砂防等事業	県	奥出雲町	堰堤工	N=2基	294	H24～R7	土木部
155	船通山B川通常砂防事業	県	奥出雲町	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=82.7m	105	H29～R6	土木部
156	大谷川C事業間連携砂防等事業	県	奥出雲町	堰堤工	N=1基	130	R2～R5	土木部
157	阿井小学校地区急傾斜地崩壊対策事業	県	奥出雲町	待受擁壁工	L=220m	100	R1～R6	土木部
158	湯屋谷川事業間連携砂防等事業	県	出雲市	堰堤工	N=2基	930	H13～R5	土木部
159	寄居谷川事業間連携砂防等事業	県	出雲市	堰堤工	N=1基	550	H14～R5	土木部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
160	清水谷川事業間連携砂防等事業	県	出雲市	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=97m	117	R1～R9	土木部
161	以下谷川事業間連携砂防等事業	県	出雲市	堰堤工	N=1基	110	H30～R7	土木部
162	山崎川事業間連携砂防等事業	県	出雲市	堰堤工	N=1基	150	R2～R8	土木部
163	御田・ニ事業間連携砂防等事業	県	出雲市	堰堤工	N=1基	150	R2～R8	土木部
164	大谷地区事業間連携砂防等事業	県	出雲市	横ボーリング工	L=4,000m	340	H24～R10	土木部
165	深山地区事業間連携砂防等事業	県	出雲市	横ボーリング工	L=2,500m	170	H29～R6	土木部
166	北垣地区事業間連携砂防等事業	県	出雲市	横ボーリング工	L=5,600m	210	H29～R7	土木部
167	旭が丘地区事業間連携砂防等事業	県	出雲市	横ボーリング工	L=2,800m	250	H30～R7	土木部
168	神宮寺谷通常砂防事業	県	出雲市	堰堤工	N=1基	150	未定	土木部
169	城平通常砂防事業	県	出雲市	堰堤工	N=1基	150	未定	土木部
170	門前谷川通常砂防事業	県	出雲市	堰堤工	N=1基	150	未定	土木部
171	佐貫利谷川通常砂防事業	県	出雲市	堰堤工	N=1基	150	未定	土木部
172	芦谷川通常砂防事業	県	出雲市	堰堤工	N=1基	150	未定	土木部
173	長田谷川通常砂防事業	県	美郷町	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=30m	150	R1～R6	土木部
174	間野川事業間連携砂防等事業	県	美郷町	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=120m	250	H29～R8	土木部
175	原の谷川通常砂防事業	県	美郷町	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=85m	232	H29～R5	土木部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
176	町中央急傾斜地崩壊対策事業	県	美郷町	待受擁壁工	L=160m	150	未定	土木部
177	大庭川事業間連携砂防等事業	県	邑南町	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=184m	280	H28～R4	土木部
178	勝地川通常砂防事業	県	邑南町	堰堤工	N=1基	200	H26～R4	土木部
179	横田川通常砂防事業	県	邑南町	堰堤工	N=1基	120	R1～R5	土木部
180	田本地区急傾斜地崩壊対策事業	県	邑南町	待受擁壁工	L=313m	245	R1～R4	土木部
181	下茅場A地区急傾斜地崩壊対策事業	県	邑南町	法枠工	A=1,800m ²	105	R2～R5	土木部
182	石原地区急傾斜地崩壊対策事業	県	邑南町	待受擁壁工	L=115m	130	R4～R7	土木部
183	桜井D地区急傾斜地崩壊対策事業	県	邑南町	待受擁壁工	L=100m	150	未定	土木部
184	中組下谷川通常砂防事業	県	大田市	堰堤工	N=1基	140	H28～R7	土木部
185	浄光寺谷川事業間連携砂防等事業	県	大田市	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=200m	250	H28～R8	土木部
186	三正代東谷川事業間連携砂防等事業	県	大田市	堰堤工	N=1基	193	R1～R10	土木部
187	小池谷川事業間連携砂防等事業	県	大田市	堰堤工	N=1基	150	R3～R7	土木部
188	東山地区地すべり対策事業	県	大田市	横ポーリング工	L=1,000m	870	H28～R4	土木部
189	柳井2B地区急傾斜地崩壊対策事業	県	大田市	待受擁壁工	L=170m	150	未定	土木部
190	エビス谷川事業間連携砂防等事業	県	江津市	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=85.7m	160	H27～R4	土木部
191	岡田谷川2通常砂防事業	県	江津市	堰堤工	N=1基	150	H29～R6	土木部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
192	荒磯川事業間連携砂防等事業	県	江津市	堰堤工	N=1基	135	R2～R6	土木部
193	岡田谷2地区急傾斜地崩壊対策事業	県	江津市	待受擁壁工	L=79m	90	R2～R6	土木部
194	治和川左支溪砂防事業	県	浜田市	堰堤工	N=1基	184	R1～R6	土木部
195	治和川右支溪1砂防事業	県	浜田市	堰堤工	N=1基	230	R1～R6	土木部
196	治和川右支溪2砂防事業	県	浜田市	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=70m	220	R1～R7	土木部
197	潰谷川通常砂防事業	県	浜田市	堰堤工	N=1基	188	R26～R6	土木部
198	本郷川通常砂防事業	県	浜田市	堰堤工	N=1基	130	H29～R5	土木部
199	西旗竿谷通常砂防事業	県	浜田市	堰堤工	N=1基	150	R2～R5	土木部
200	柳C事業間連携砂防等事業	県	浜田市	堰堤工	N=1基	101	R2～R6	土木部
201	岡見団地A通常砂防事業	県	浜田市	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=10m	162	R2～R5	土木部
202	中上谷川通常砂防事業	県	浜田市	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=44m	115	R3～R7	土木部
203	高野地区事業間連携砂防等事業	県	浜田市	アンカー工	N=250本	300	H30～R7	土木部
204	白砂A-2地区急傾斜地崩壊対策事業	県	浜田市	法枠工	A=470m ²	30	R1～R4	土木部
205	港町A地区急傾斜地崩壊対策事業	県	浜田市	法枠工	A=1,200m ²	80	R1～R5	土木部
206	田町Ⅱ地区急傾斜地崩壊対策事業	県	浜田市	待受擁壁工	L=160m	150	未定	土木部
207	高佐町A地区急傾斜地崩壊対策事業	県	浜田市	待受擁壁工	L=126m	160	R3～R7	土木部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
208	西の谷川事業間連携砂防等事業	県	益田市	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=81.7m	175	R27～R4	土木部
209	光明寺前川通常砂防事業	県	益田市	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=148m	170	R1～R5	土木部
210	テキレ川事業間連携砂防等事業	県	益田市	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=35m	192	R1～R8	土木部
211	明見谷川通常砂防事業	県	益田市	堰堤工	N=1基	110	H24～R4	土木部
212	中遠田地区事業間連携砂防等事業	県	益田市	横ボーリング工	L=4,800m	500	H12～R8	土木部
213	熊子地区事業間連携砂防等事業	県	益田市	横ボーリング工	L=6,000m	350	H24～R7	土木部
214	明見1地区急傾斜地崩壊対策事業	県	益田市	待受擁壁工	L=33m	55	R1～R4	土木部
215	栄2地区急傾斜地崩壊対策事業	県	益田市	待受擁壁工	L=32m	50	R2～R5	土木部
216	葵二の六組C通常砂防事業	県	益田市	堰堤工	N=1基	120	R3～R6	土木部
217	洗川事業間連携砂防等事業	県	益田市	堰堤工	N=1基	100	R3～R9	土木部
218	馬谷S通常砂防事業	県	益田市	堰堤工	N=1基	150	未定	土木部
219	上寺田川通常砂防事業	県	津和野町	堰堤工	N=1基	150	H26～R4	土木部
220	鳴谷川大規模特定砂防等事業	県	津和野町	溪流保全工	L=390m	200	H29～R5	土木部
221	下山川2通常砂防事業	県	津和野町	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=175m	220	R1～R5	土木部
222	扇町地区急傾斜地崩壊対策事業	県	津和野町	待受擁壁工	L=361m	430	H22～R6	土木部
223	永明寺付近地区急傾斜地崩壊対策事業	県	津和野町	待受擁壁工	L=80m	150	未定	土木部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
224	上横立下谷川事業間連携砂防等事業	県	吉賀町	堰堤工	N=1基	111	R1～R5	土木部
225	本郷下谷事業間連携砂防等事業	県	吉賀町	堰堤工	N=1基	115	R2～R6	土木部
226	栴谷地区急傾斜地崩壊対策事業	県	吉賀町	待受擁壁工	L=232m	140	H25～R6	土木部
227	横立C地区急傾斜地崩壊対策事業	県	吉賀町	待受擁壁工	L=150m	150	未定	土木部
228	シャモ谷川通常砂防事業	県	隠岐の島町	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=69m	140	R1～R5	土木部
229	松田尻川事業間連携砂防等事業	県	隠岐の島町	堰堤工	N=1基	150	R2～R7	土木部
230	犬来地区地すべり対策事業	県	隠岐の島町	横ボーリング工	L=3,000m	630	H28～R11	土木部
231	東郷地区急傾斜地崩壊対策事業	県	隠岐の島町	待受擁壁工	L=205m	160	H27～R4	土木部
232	中村地区急傾斜地崩壊対策事業	県	隠岐の島町	待受擁壁工	L=1,472m	450	H21～R5	土木部
233	港大津地区急傾斜地崩壊対策事業	県	隠岐の島町	法枠工	A=2,000m ²	95	H29～R4	土木部
234	久見地区急傾斜地崩壊対策事業	県	隠岐の島町	待受擁壁工	L=378m	200	H30～R8	土木部
235	唐井地区急傾斜地崩壊対策事業	県	隠岐の島町	法枠工	A=3,840m ²	140	H30～R4	土木部
236	今津C地区急傾斜地崩壊対策事業	県	隠岐の島町	待受擁壁工	L=38m	60	R2～R4	土木部
237	浜那久A地区急傾斜地崩壊対策事業	県	隠岐の島町	待受擁壁工	L=150m	180	R2～R7	土木部
238	クラミ口地区急傾斜地崩壊対策事業	県	隠岐の島町	法枠工	A=5,900m ²	150	R2～R7	土木部
239	中別府川事業間連携砂防等事業	県	西ノ島町	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=133m	215	R1～R7	土木部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
240	知当川通常砂防事業	県	西ノ島町	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=65m	150	H29～R5	土木部
241	倉ノ谷B通常砂防事業	県	西ノ島町	堰堤工	N=1基	150	未定	土木部
242	藤山川事業間連携砂防等事業	県	海士町	堰堤工	N=1基	200	H29～R6	土木部
243	奥山川C通常砂防事業	県	海士町	堰堤工	N=1基	150	未定	土木部
244	河井川通常砂防事業	県	知夫村	①堰堤工、②溪流保全工	①N=1基、②L=150m	200	H29～R4	土木部
245	かみ川通常砂防事業	県	知夫村	堰堤工	N=1基	150	未定	土木部
246	半場川 県単砂防維持修繕事業	県	安来市	堰堤工	えん堤修繕 1式	41	H30～R4	土木部
247	大谷川 県単砂防維持修繕事業	県	安来市	堰堤工	えん堤修繕 1式	10	R6	土木部
248	小伊津川 県単砂防維持修繕事業	県	出雲市	流路工	流路工修繕 1式	163	H28～R5	土木部
249	坂浦川 県単砂防維持修繕事業	県	出雲市	堰堤工	前提保護工修繕 1式	4	R6	土木部
250	千原川 県単砂防維持修繕事業	県	美郷町	堰堤工	えん堤修繕 1式	37	R3～R5	土木部
251	早水川 県単砂防維持修繕事業	県	大田市	堰堤工	前庭保護工修繕 1式	3	R5	土木部
252	静間川 県単砂防維持修繕事業	県	大田市	堰堤工	前庭保護工修繕 1式	3	R5	土木部
253	飯谷川 県単砂防維持修繕事業	県	大田市	堰堤工	前庭保護工修繕 1式	6	R5	土木部
254	津戸谷川 県単砂防維持修繕事業	県	大田市	堰堤工	前庭保護工修繕 1式	5	R6	土木部
255	冠川 県単砂防維持修繕事業	県	大田市	堰堤工	前庭保護工修繕 1式	4	R6	土木部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
256	荻川 県単砂防維持修繕事業	県	大田市	堰堤工	前庭保護工修繕 1式	3	R6	土木部
257	柏谷川 県単砂防維持修繕事業	県	浜田市	堰堤工	えん堤修繕 1式	18	R2～R4	土木部
258	仏谷川 県単砂防維持修繕事業	県	江津市	堰堤工	えん堤修繕 1式	34	R3～R5	土木部
259	栃木川 県単砂防維持修繕事業	県	浜田市	堰堤工	えん堤修繕 1式	25	R4～R5	土木部
260	三田地川 県単砂防維持修繕事業	県	江津市	堰堤工	前提保護工修繕 1式	24	R5～R6	土木部
261	横道川 県単砂防維持修繕事業	県	津和野町	流路工	流路工修繕 1式	7	R5	土木部
262	鹿足河内川 県単砂防維持修繕事業	県	吉賀町	堰堤工	前庭保護工修繕 1式	10	R4	土木部
263	大谷川 県単砂防維持修繕事業	県	吉賀町	堰堤工	えん堤修繕 1式	20	R6	土木部
264	中村川 県単砂防維持修繕事業	県	隠岐の島町	堰堤工	えん堤修繕 1式	10	R2～R4	土木部
265	那久川 県単砂防維持修繕事業	県	隠岐の島町	堰堤工	えん堤修繕 1式	6	R6	土木部
266	長井手川 県単砂防維持修繕事業	県	海士町	堰堤工	えん堤修繕 1式	13	R4～R5	土木部
267	飼領地区 県単砂防維持修繕事業	県	出雲市	擁壁工	擁壁工修繕 1式	4	R5	土木部
268	菱根地区 県単砂防維持修繕事業	県	出雲市	法枠工	法面工修繕 1式	25	R1～R4	土木部
269	久村地区 県単砂防維持修繕事業	県	出雲市	水路工	横ポーリング工修繕 1式	5	R5	土木部
270	上里地区 県単砂防維持修繕事業	県	隠岐の島町	横ポーリング工	水路工修繕 1式	4	R6	土木部
271	福野地区 県単砂防維持修繕事業	県	松江市	擁壁工	擁壁工修繕 1式	3	R4	土木部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
272	治の山地区 県単砂防維持修繕事業	県	松江市	擁壁工	擁壁工修繕 1式	3	R6	土木部
273	手結束地区 県単砂防維持修繕事業	県	松江市	防護柵工	防護柵工修繕 1式	13	R4～R5	土木部
274	六日市地区 県単砂防維持修繕事業	県	奥出雲町	予防柵工	予防柵工修繕 1式	11	R3～R4	土木部
275	小田余草地区 県単砂防維持修繕事業	県	出雲市	擁壁工	擁壁工修繕 1式	5	R5	土木部
276	柳谷地区 県単砂防維持修繕事業	県	出雲市	擁壁工	擁壁工修繕 1式	3	R5	土木部
277	釜浦地区 県単砂防維持修繕事業	県	出雲市	防護柵工	防護柵工修繕 1式	175	R2～R6	土木部
278	魚津地区 県単砂防維持修繕事業	県	大田市	防護柵工	擁壁工修繕 1式	22	R2～R4	土木部
279	川合南地区 県単砂防維持修繕事業	県	大田市	擁壁工	擁壁工修繕 1式	3	R3～R4	土木部
280	波啼寺地区 県単砂防維持修繕事業	県	大田市	擁壁工	擁壁工修繕 1式	8	R5～R6	土木部
281	愛宕山地区 県単砂防維持修繕事業	県	大田市	擁壁工	擁壁工修繕 1式	13	R3～R4	土木部
282	沖泊地区 県単砂防維持修繕事業	県	大田市	擁壁工	擁壁工修繕 1式	8	R5～R6	土木部
283	本町地区 県単砂防維持修繕事業	県	大田市	擁壁工	擁壁工修繕 1式	8	R5～R6	土木部
284	外ノ浦地区 県単砂防維持修繕事業	県	浜田市	防護柵工	防護柵工修繕 1式	5	R3～R4	土木部
285	郷地区 県単砂防維持修繕事業	県	浜田市	法面工	法面工修繕 1式	2	R4	土木部
286	森溝地区 県単砂防維持修繕事業	県	浜田市	防護柵工	防護柵工修繕 1式	1	R5	土木部
287	元町寺の溢地区 県単砂防維持修繕事業	県	益田市	防護柵工	防護柵工修繕 1式	1	R4	土木部

施策分野：⑧国土保全

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
288	本俣賀西地区 県単砂防維持修繕事業	県	益田市	防護柵工	防護柵工修繕 1式	2	R4	土木部

施策分野：⑨環境

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
1	災害時等の廃棄物処理対策事業	県	県内一円	市町村等の担当者が災害時に迅速かつ適正に廃棄物を処理するため、研修・訓練を実施	—	6	R4～	環境生活部
2	循環型社会形成推進交付金（廃棄物処理施設分）	益田市	益田市	し尿処理施設の基幹的設備改良	—	1,127	R3～R4	環境生活部
3	循環型社会形成推進交付金（廃棄物処理施設分）	大田市	大田市	し尿処理施設の基幹的設備改良	—	1,099	R3～R4	環境生活部
4	農村整備事業 松江第一地区	市町村	松江市	農業集落排水施設	機能強化一式	44	R1～R4	農林水産部
5	農村整備事業 松江第二地区	市町村	松江市	農業集落排水施設	機能強化一式	25	R2～R5	農林水産部
6	農村整備事業 奥出雲地区	市町村	奥出雲町	農業集落排水施設	機能強化一式	53	R2～R5	農林水産部
7	農村整備事業 旭地区	市町村	浜田市	農業集落排水施設	機能強化一式	45	R3～R4	農林水産部
8	農村整備事業 浜田地区	市町村	浜田市	農業集落排水施設	機能強化一式	135	R4～R8	農林水産部
9	農村整備事業 江津地区	市町村	江津市	農業集落排水施設	機能強化一式	214	R4～R6	農林水産部
10	農村整備事業 横田安富地区	市町村	益田市	農業集落排水施設	機能強化一式	60	R4	農林水産部
11	農村整備事業 邑南1期地区	市町村	邑南町	農業集落排水施設	機能強化一式	103	R4～R6	農林水産部
12	農村整備事業 雲南第二地区	市町村	雲南市	農業集落排水施設	機能強化一式	180	R4～R7	農林水産部
13	農山漁村地域整備交付金 松江第一地区	市町村	松江市	農業集落排水施設	機能強化一式	28	R1～R4	農林水産部
14	農山漁村地域整備交付金 松江第二地区	市町村	松江市	農業集落排水施設	機能強化一式	13	R2～R5	農林水産部
15	宍道湖流域下水道	県	松江市、出雲市、安来市	耐震化改築 ①幹線管渠 ②浄化センター ③ポンプ場	耐震化改築 ①0.8km ②2箇所 ③5箇所	5,849	R1～R5	土木部

施策分野：⑩横断的分野（避難訓練、防災組織、防災教育）

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
1	多文化共生推進事業 (災害時外国人サポーター養成講座)	県	2市町村/年	災害時に外国人住民をサポートするボランティアの養成研修の開催	2回/年	0.4	R4	環境生活部

施策分野：⑪横断的分野（老朽化対策）

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
1	国立公園整備事業 (北の原園地事業)	県	大田市	案内標識等の再整備	N=2箇所	8	R4	環境生活部
2	国立公園整備事業 (海苔田鼻線道路(歩道)事業)	県	隠岐の島町	法面保護 防護柵再整備	法面保護1箇所	188	H27～R5	環境生活部
3	国立公園整備事業 (明屋海岸園地(駐車場)事業)	県	海士町	駐車場再整備	N=一式	34	R4～R6	環境生活部
4	国立公園整備事業 (三瓶山周回線道路(自転車道)事業)	県	大田市	自転車道再整備	L=5.3km	30	R3～R5	環境生活部
5	国立公園整備事業 (西の原園地事業)	県	大田市	休憩所撤去・植生復元	撤去1施設	13	R4	環境生活部
6	国立公園整備事業 (油井ノ池園地事業)	県	隠岐の島町	木道整備	L=260m	60	R3～R7	環境生活部
7	国立公園整備事業 (島津島園地事業)	県	知夫村	木柵整備	N=一式	39	R4～R7	環境生活部
8	国立公園等整備事業 (旅伏山・鱒淵寺(歩道)再整備事業)	県	出雲市	遊歩道再整備	N=一式	65	R4～R5	環境生活部
9	国立公園等整備事業 (立久恵峡(歩道)再整備事業)	県	出雲市	遊歩道再整備	N=一式	81	R1～R4	環境生活部
10	海岸保全施設メンテナンス事業 島根地区	県	浜田市	浜田漁港海岸の護岸の老朽化対策	N=1式	68	R4～R6	農林水産部
11	海岸保全施設メンテナンス事業 隠岐地区	県	隠岐の島町・西ノ島町	浦郷漁港海岸の護岸の老朽化対策 西郷漁港海岸の護岸・離岸堤及び水門の老朽化対策	N=1式	60	R4～R6	農林水産部
12	水利施設等保全高度化事業 西潟ノ内地区 (再掲)	県	松江市	用排水施設整備	1箇所	1,367	H30～R5	農林水産部
13	水利施設等保全高度化事業 島村地区 (再掲)	県	出雲市	用排水施設整備	1箇所	154	R1～R4	農林水産部
14	水利施設等保全高度化事業 中の島新田地区 (再掲)	県	出雲市	用排水施設整備	1箇所	584	R2～R5	農林水産部
15	水利施設等保全高度化事業 土手町地区 (再掲)	県	出雲市	用排水施設整備	1箇所	147	R3～R6	農林水産部

施策分野：⑪横断の分野（老朽化対策）

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
16	水利施設等保全高度化事業 新中央地区（再掲）	県	出雲市	用排水施設整備	1箇所	968	R3～R6	農林水産部
17	水利施設等保全高度化事業 湖岸北地区（再掲）	県	出雲市	用排水施設整備	1箇所	2,767	R3～R12	農林水産部
18	水利施設等保全高度化事業 大原地区（再掲）	県	大田市	用排水施設整備	2箇所	452	R1～R5	農林水産部
19	水利施設等保全高度化事業 十間川地区（再掲）	県	出雲市	実施計画策定	1箇所	6	R4	農林水産部
20	水利施設等保全高度化事業 久手地区（再掲）	県	大田市	実施計画策定	1箇所	4	R4	農林水産部
21	水利施設等保全高度化事業 久代地区（再掲）	県	浜田市	実施計画策定	1箇所	5	R4	農林水産部
22	水利施設等保全高度化事業 横田安富地区（再掲）	県	益田市	実施計画策定	1箇所	10	R4	農林水産部
23	水利施設等保全高度化事業 島根3地区（再掲）	県	松江市、安来市、雲南市、出雲市	実施計画策定	4箇所	27	R4	農林水産部
24	農村地域防災減災事業（地すべり対策 （長寿命化））安来地区	県	安来市	地すべり防止施設長寿命 化工事	一式	72	R3～R7	農林水産部
25	農村地域防災減災事業（地すべり対策 （長寿命化））松江東地区	県	松江市	地すべり防止施設長寿命 化工事	一式	164	R1～R5	農林水産部
26	農村地域防災減災事業（地すべり対策 （長寿命化））松江南地区	県	松江市	地すべり防止施設長寿命 化工事	一式	139	R3～R7	農林水産部
27	農村地域防災減災事業（地すべり対策 （長寿命化））松江北地区	県	松江市	地すべり防止施設長寿命 化工事	一式	180	R4～R8	農林水産部
28	農村地域防災減災事業（地すべり対策 （長寿命化））大東地区	県	雲南市	地すべり防止施設長寿命 化工事	一式	79	H30～R5	農林水産部
29	農村地域防災減災事業（地すべり対策 （長寿命化））三刀屋地区	県	雲南市	地すべり防止施設長寿命 化工事	一式	303	R1～R6	農林水産部
30	農村地域防災減災事業（地すべり対策 （長寿命化））吉田掛合地区	県	雲南市	地すべり防止施設長寿命 化工事	一式	130	R3～R7	農林水産部
31	農村地域防災減災事業（地すべり対策 （長寿命化））木次加茂地区	県	雲南市	地すべり防止施設長寿命 化工事	一式	80	R2～R6	農林水産部

施策分野：⑪横断の分野（老朽化対策）

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
32	農村地域防災減災事業（地すべり対策（長寿命化））佐田多岐地区	県	出雲市	地すべり防止施設長寿命化工事	一式	380	R3～R7	農林水産部
33	農村地域防災減災事業（地すべり対策（長寿命化））出雲第一地区	県	出雲市	地すべり防止施設長寿命化工事	一式	352	R4～R8	農林水産部
34	農村地域防災減災事業（地すべり対策（長寿命化））県央地区	県	川本町、美郷町	地すべり防止施設長寿命化工事	一式	76	H29～R4	農林水産部
35	農村地域防災減災事業（地すべり対策（長寿命化））大田第一地区	県	大田市	地すべり防止施設長寿命化工事	一式	282	R1～R5	農林水産部
36	農村地域防災減災事業（地すべり対策（長寿命化））大田第二地区	県	大田市	地すべり防止施設長寿命化工事	一式	200	R3～R8	農林水産部
37	農村地域防災減災事業（地すべり対策（長寿命化））浜田地区	県	浜田市	地すべり防止施設長寿命化工事	一式	105	H30～R4	農林水産部
38	農村地域防災減災事業（地すべり対策（長寿命化））益田地区	県	益田市	地すべり防止施設長寿命化工事	一式	55	R1～R5	農林水産部
39	農村地域防災減災事業（地すべり対策（長寿命化））隠岐地区	県	隠岐の島町	地すべり防止施設長寿命化工事	一式	104	R1～R5	農林水産部
40	道整備交付金（農道保全対策）雲南・飯石線	県	雲南市	農道保全（路面補修、法面補修、雪崩防止）	一式	856	H29～R4	農林水産部
41	道整備交付金（農道保全対策）邑南線	県	邑南町	農道保全（路面補修、法面補修、道路改良）	一式	130	R3～R7	農林水産部
42	農村地域防災減災事業（農道保全対策）大仁地区	県	奥出雲町	路床改良工 擁壁工	2箇所 1箇所	112	R4～R6	農林水産部
43	農村地域防災減災事業（農道保全対策）所原地区	県	出雲市	落石対策	8箇所	606	R3～R8	農林水産部
44	農村地域防災減災事業（農道保全対策）高津屋地区	県	出雲市	落石対策	8箇所	528	R3～R7	農林水産部
45	農村地域防災減災事業（農道保全対策）千田地区（再掲）	県	江津市	橋梁耐震化	一式	75	R2～R4	農林水産部
46	農村地域防災減災事業（農道保全対策）今田地区（再掲）	県	江津市	橋梁耐震化	一式	355	R3～R5	農林水産部
47	農村地域防災減災事業（農道保全対策）西石見地区（再掲）	県	益田市	法面对策 橋梁耐震化	2箇所 2橋	901	R2～R7	農林水産部

施策分野：①横断の分野（老朽化対策）

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
48	農村地域防災減災事業（農道保全対策） 西石見2期地区（再掲）	県	益田市	耐震調査	一式	6	R4	農林水産部
49	農村地域防災減災事業（農道保全対策） 諏訪御波地区	県	海士町	地盤改良工	一式	100	R4～R6	農林水産部
50	農山漁村地域整備交付金（農道保全対策） 池月・平成地区	県	雲南市	農道保全（トンネル施設 整備）	一式	298	R2～R5	農林水産部
51	農山漁村地域整備交付金（農道保全対策） 簸川西地区	県	出雲市	農道保全（歩道工）	3,975m	757	H24～R4	農林水産部
52	農山漁村地域整備交付金（農道保全対策） 山地東地区	県	出雲市	点検診断・保全計画策定	一式	5	R4	農林水産部
53	農山漁村地域整備交付金（農道保全対策） 益田二期地区	県	益田市	農道保全（路床改良、舗 装工）	一式	172	R2～R7	農林水産部
54	農山漁村地域整備交付金（農道保全対策） 出雲農道施設地区	出雲市	出雲市	点検診断・保全計画策定	一式	20	R4～R6	農林水産部
55	農山漁村地域整備交付金（農道保全対策） 浜田農道施設地区	浜田市	浜田市	点検診断・保全計画策定	一式	25	R4～R8	農林水産部
56	農村整備事業（農道保全対策） 松江農道施設第一期地区	松江市	松江市	点検診断・保全計画策定	一式	6	R4～R6	農林水産部
57	農村整備事業（農道保全対策） 益田農道施設地区	益田市	益田市	点検診断・保全計画策定	一式	20	R4～R7	農林水産部
58	（国）184号ほか、管内一円（再掲）	県	県内一円	橋梁修繕	N=2757橋	15,490	R2～R31	土木部
59	（国）184号ほか、管内一円（再掲）	県	県内一円	橋梁点検	N=2757橋	3,175	R2～R31	土木部
60	（国）184号ほか、管内一円（再掲）	県	県内一円	トンネル修繕	N=195トンネル	1,183	R2～R31	土木部
61	（国）184号ほか、管内一円（再掲）	県	県内一円	トンネル点検	N=195トンネル	3,452	R2～R31	土木部
62	（国）184号ほか、管内一円（再掲）	県	県内一円	シェッド・シェルター等 修繕	N=99箇所	933	R2～R31	土木部
63	（国）184号ほか、管内一円（再掲）	県	県内一円	シェッド・シェルター等 点検	N=99箇所	1,030	R2～R31	土木部

施策分野：①横断的分野（老朽化対策）

	事業名等	事業主体	事業箇所	事業内容	事業量	全体事業費 (百万円)	期 間 (年度)	担当部局
64	(国) 184号ほか、管内一円（再掲）	県	県内一円	法面修繕	N=207箇所	3,300	R1～R5	土木部
65	(国) 184号ほか、管内一円（再掲）	県	県内一円	法面点検	N=26437箇所	250	R1～R5	土木部
66	(国) 184号ほか、管内一円（再掲）	県	県内一円	舗装修繕	L=3037km	1,950	R1～R5	土木部
67	(国) 184号ほか、管内一円（再掲）	県	県内一円	舗装点検	L=3037km	140	R1～R5	土木部
68	浜田港 予防保全事業	国	浜田市	係留施設（延命化改良）	L=240m	3,300	－	土木部
69	浜田港ほか（県管理18港湾） 島根県港湾施設長寿命化修繕計画に基づく必要な点検及び延命化改良	県	県内一円	水域施設、外郭施設、係留施設、臨港交通施設（点検・延命化改良）	県内18港湾の港湾施設	21,400	－	土木部
70	河下港海岸ほか（県管理13港湾海岸） 海岸保全施設長寿命化計画に基づく必要な点検及び老朽化対策	県	県内一円	海岸保全施設	県内13港湾海岸の海岸保全施設	3,200	－	土木部
71	飯梨川工業用水道事業中期事業計画（再掲）	県	松江市、安来市	取水・浄水施設耐震改修 送水管耐震布設替	取水・浄水施設耐震改修 送水管耐震布設替 一式	2,037	H30～R19	企業局
72	江の川工業用水道事業中期事業計画（再掲）	県	江津市	取水・浄水施設改修	取水・浄水施設改修 一式	350	R2～R21	企業局
73	島根県水道用水供給事業（飯梨川水道） 中期事業計画（再掲）	県	松江市、安来市	取水・浄水施設耐震改修 送水管耐震布設替	取水・浄水施設耐震改修 送水管耐震布設替 一式	5,132	R2～R21	企業局
74	江の川水道用水供給事業中期事業計画（再掲）	県	江津市	取水・浄水施設改修 送水管耐震布設替	取水・浄水施設改修 送水管耐震布設替 一式	1,186	R2～R21	企業局