

施策	要素事業名	事業内容	着手年度	完了年度	全体事業費 (百万円)	担当課
		(延長・面積等)				
除雪体制等の強化	青海通線ほか	除雪機械 N=6台	R 6	R 10	217	建設課
除雪体制等の強化	上刈白馬通線ほか	消融雪施設更新 L=2.7km	R 6	R 9	295	建設課
土砂災害への対応 強化	蓮華線ほか	法面修繕 N=11箇所	R 6	R 10	177	建設課
都市基盤の整備	中ノ谷学校線	交差点改良 L=15m	R 6	R 7	17	建設課
除雪体制等の強化	東平線ほか	除雪 L=154.6km	R 6	R 10	428	建設課
都市基盤の整備	大排水路線ほか	道路改築 L=230m	R 2	R 6	121	建設課
都市基盤の整備	仙納筒石線	道路改築 L=220m	R 2	R 6	310	建設課
都市基盤の整備	火打山梨の木線	道路改築 L=1000m	R 6	R 10	240	建設課
都市基盤の整備	大和川海浜線	道路改築 L=420m	R 6	R 10	80	建設課
都市基盤の整備	田屋見取線	道路改築 L=0.18m	R 2	R 6	14	建設課
都市基盤の整備	成沢川島線	道路改築 L=100m	R 6	R 10	22	建設課
都市基盤の整備	能生浜通り線	道路改築 L=100m	R 6	R 10	33	建設課
都市基盤の整備	橋梁点検及び個別施設計画策定	点検施設数 N=532橋	R 6	R 10	210	建設課
都市基盤の整備	トンネル点検及び個別施設計画策定	点検施設数 N=2本	R 6	R 10	4	建設課
都市基盤の整備	大型カルバート点検及び個別施設計画策定	点検施設数 N=2基	R 6	R 10	4	建設課
都市基盤の整備	横断歩道橋点検及び個別施設計画策定	点検施設数 N=3橋	R 6	R 10	18	建設課
都市基盤の整備	農道橋定期点検	定期点検 N=25橋(5年/回)	R 6	R 10	15	農林水産課
都市基盤の整備	白山大橋他2橋	橋梁耐震補強 N=3橋	H31	R 5	435	農林水産課
都市基盤の整備	農免農道須川下倉線	道路改築 L=250m	R 2	R 5	65	農林水産課
都市基盤の整備	林道入山線	道路改築 L=374m	R 6	R 9	238	農林水産課
都市基盤の整備	林道山姥線冬道橋	橋梁修繕 N=1橋	R 3	R 5	40	農林水産課
都市基盤の整備	林道釜田内線釜田内1号橋	橋梁修繕 N=1橋	R 4	R 6	23	農林水産課
都市基盤の整備	林道釜田内線釜田内2号橋	橋梁修繕 N=2橋	R 4	R 5	23	農林水産課
都市基盤の整備	林道入山線大菱橋	橋梁修繕 N=3橋	R 5	R 7	50	農林水産課
都市基盤の整備	林道山之坊線2号沢橋	橋梁修繕 N=4橋	R 6	R 10	81	農林水産課
都市基盤の整備	林道入山吹原線番屋橋	橋梁修繕 N=5橋	R 7	R 8	40	農林水産課
都市基盤の整備	林道入山吹原線湯の脇橋	橋梁修繕 N=6橋	R 7	R 9	48	農林水産課
都市基盤の整備	林道黒姫線真砂橋	橋梁修繕 N=7橋	R 7	R 9	45	農林水産課
都市基盤の整備	林道入山線マキ沢橋	橋梁修繕 N=8橋	R 8	R 10	25	農林水産課
都市基盤の整備	林道須川線岩高橋	橋梁修繕 N=9橋	R 8	R 10	25	農林水産課
都市基盤の整備	林道施設定期点検(橋梁・シット・トンネル)	定期点検 N=48施設(5年/回)	R 6	R 10	40	農林水産課

施策	要素事業名	事業内容	着手年度	完了年度	全体事業費 (百万円)	担当課
		(延長・面積等)				
建築物の耐震・安全化	青海中学校	体育館大規模改修・校舎大規模改修・柔剣道場改修	R 2	R 7	1,133	こども課
建築物の耐震・安全化	美山球場	バックスクリーン改修	R 5	R 6	22	生涯学習課
下水道等の機能維持	管路施設耐震化	管渠耐震化・管口可とう化・マンホール浮上防止・マンホール耐震化	H29	R 7	327	ガス水道局
下水道等の機能維持	処理施設耐震化	処理場耐震補強	H29	R 7	81	ガス水道局
下水道等の機能維持	マンホールトイレ設置	マンホールトイレN=43基(9箇所)	H30	R 7	69	ガス水道局
下水道等の機能維持	合併処理浄化槽の整備	個人設置型浄化槽整備1基/年、公共浄化槽整備20基/年	R 3	R 7	132	ガス水道局