②いきいきと活力ある環境づくり (産業建設専門部会)

(単位:円)

(1) 側溝等の整備 760,0 Pen時の災害防止のため土側溝にベンチフリュームの布設 等を行い、生活道路や水路の利便性の向上を図った。 ア、小倉山線中村励宅前(3 4 m)側溝整備 12/15 162,0 イ、一反田線(4 0 m)側溝ふた布設 7/10 120,0 ウ、竹中線(5 0 m)側溝ふた布設 4/27 150,0 工、狼洞線多田茂樹宅前から上へ側溝蓋布設(4 0 m) 7/7 才、南成島線土側溝の土砂除去(5 0 m) 12/15 108,0 力、沢目公団線側溝の土砂除去(5 0 m) 4/27 100,0 (2)道路の維持補修 30,0 ア、巾員が狭く、凍結時危険なため、ガードレールを設置した。狼洞(8 m)資材は市から 11/30 2.快適景観づくり事業 123,0 (1)猿ヶ石川左岸遊歩道整備 南成島地内の猿ヶ石川左岸遊歩道沿いの桜並木通りの刈り 払い整備を行った。 7/7 32名参加 (2)毘沙門橋下流の環境整備 南成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止のため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加			(単位:口)
(1) 側溝等の整備 降雨時の災害防止のため土側溝にベンチフリュームの布設 等を行い、生活道路や水路の利便性の向上を図った。 ア、小倉山線中村励宅前(3 4 m)側溝整備 12/15 162,0 イ、一反田線(4 0 m)側溝ふた布設 7/10 120,0 ウ、竹中線(5 0 m)側溝ふた布設 4/27 150,0 エ、狼洞線多田茂樹宅前から上へ側溝蓋布設(4 0 m) 7/7 オ、南成島線土側溝の土砂除去(5 0 m) 12/15 108,0 カ、沢目公団線側溝の土砂除去(5 0 m) 4/27 100,0 (2)道路の維持補修 30,0 ア、巾員が狭く、凍結時危険なため、ガードレールを設置した。狼洞(8 m)資材は市から 11/30 2.快適景観づくり事業 123,0 (1)猿ヶ石川左岸遊歩道整備南成島地内の猿ヶ石川左岸遊歩道沿いの桜並木通りの刈り払い整備を行った。 7/7 32名参加 (2)毘沙門橋下流の環境整備南成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止のため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加	事業名	事業内容	決算額
降雨時の災害防止のため土側溝にベンチフリュームの布設等を行い、生活道路や水路の利便性の向上を図った。 ア、小倉山線中村励宅前(3 4 m)側溝整備 12/15 162,0 イ、一反田線(4 0 m)側溝ふた布設 7/10 120,0 ウ、竹中線(5 0 m)側溝ふた布設 4/27 150,0 エ、狼洞線多田茂樹宅前から上へ側溝蓋布設(4 0 m) 7/7 120,0 オ、南成島線土側溝の土砂除去(5 0 m) 12/15 108,0 カ、沢目公団線側溝の土砂除去(5 0 m) 4/27 100,0 (2) 道路の維持補修 30,0 ア、巾員が狭く、凍結時危険なため、ガードレールを設置した。狼洞(8 m)資材は市から 11/30 2. 快適景観づくり事業 123,0 (1) 猿ヶ石川左岸遊歩道整備南成島地内の猿ヶ石川左岸遊歩道沿いの桜並木通りの刈り払い整備を行った。 7/7 32名参加 (2) 毘沙門橋下流の環境整備 70,0 南成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止のため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加	1. 安全、安心な生活環境づくり事業		790, 000
等を行い、生活道路や水路の利便性の向上を図った。		(1) 側溝等の整備	760, 000
ア、小倉山線中村励宅前 (3 4 m) 側溝整備 12/15 162,0 イ、一反田線 (4 0 m) 側溝ふた布設 7/10 120,0 ウ、竹中線 (5 0 m) 側溝ふた布設 4/27 150,0 エ、狼洞線多田茂樹宅前から上へ側溝蓋布設(4 0 m) 7/7 120,0 オ、南成島線土側溝の土砂除去 (5 0 m) 12/15 108,0 カ、沢目公団線側溝の土砂除去 (5 0 m) 4/27 100,0 (2) 道路の維持補修 30,0 ア、巾員が狭く、凍結時危険なため、ガードレールを設置した。狼洞 (8 m) 資材は市から 11/30 2. 快適景観づくり事業 123,0 (1) 猿ヶ石川左岸遊歩道整備南成島地内の猿ヶ石川左岸遊歩道沿いの桜並木通りの刈り払い整備を行った。 7/7 32名参加 (2) 毘沙門橋下流の環境整備南成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止のため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加		降雨時の災害防止のため土側溝にベンチフリュームの布設	
イ、一反田線(4 0 m)側溝ふた布設 7/10 120,0 ウ、竹中線(5 0 m)側溝ふた布設 4/27 150,0 エ、狼洞線多田茂樹宅前から上へ側溝蓋布設(4 0 m) 7/7 120,0 オ、南成島線土側溝の土砂除去(5 0 m) 12/15 108,0 カ、沢目公団線側溝の土砂除去(5 0 m) 4/27 100,0 (2) 道路の維持補修 30,0 ア、巾員が狭く、凍結時危険なため、ガードレールを設置した。狼洞(8 m)資材は市から 11/30 2. 快適景観づくり事業 123,0 (1) 猿ヶ石川左岸遊歩道整備南成島地内の猿ヶ石川左岸遊歩道沿いの桜並木通りの刈り払い整備を行った。 7/7 32名参加 (2) 毘沙門橋下流の環境整備南成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止のため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加		等を行い、生活道路や水路の利便性の向上を図った。	
ウ、竹中線(50m)側溝ふた布設 4/27150,0工、狼洞線多田茂樹宅前から上へ側溝蓋布設(40m) 7/7120,0才、南成島線土側溝の土砂除去(50m) 12/15108,0力、沢目公団線側溝の土砂除去(50m) 4/27100,0(2)道路の維持補修30,0ア、巾員が狭く、凍結時危険なため、ガードレールを設置した。狼洞(8m)資材は市から 11/302.快適景観づくり事業123,0(1)猿ヶ石川左岸遊歩道整備南成島地内の猿ヶ石川左岸遊歩道沿いの桜並木通りの刈り払い整備を行った。 7/7 32名参加53,0(2)毘沙門橋下流の環境整備南成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止のため、年2回の刈払い整備を行った。 6/9 9/8 延べ30名参加		ア、小倉山線中村励宅前(34m)側溝整備 12/15	162, 000
エ、狼洞線多田茂樹宅前から上へ側溝蓋布設(40m) 7/7 120,0 オ、南成島線土側溝の土砂除去(50m) 12/15 108,0 カ、沢目公団線側溝の土砂除去(50m) 4/27 100,0 (2) 道路の維持補修 30,0 ア、巾員が狭く、凍結時危険なため、ガードレールを設置した。狼洞(8m) 資材は市から 11/30 11/30 2. 快適景観づくり事業 123,0 (1) 猿ヶ石川左岸遊歩道整備 53,0 南成島地内の猿ヶ石川左岸遊歩道沿いの桜並木通りの刈り払い整備を行った。 7/7 32名参加 (2) 毘沙門橋下流の環境整備 70,0 市成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止のため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加		イ、一反田線 (40m) 側溝ふた布設 7/10	120, 000
オ、南成島線土側溝の土砂除去(50m) 12/15 108,0		ウ、竹中線 (50m) 側溝ふた布設 4/27	150, 000
カ、沢目公団線側溝の土砂除去(50m) 4/27 100,0 (2) 道路の維持補修 30,0 ア、巾員が狭く、凍結時危険なため、ガードレールを設置した。狼洞(8m) 資材は市から 11/30 2. 快適景観づくり事業 123,0 (1) 猿ヶ石川左岸遊歩道整備 53,0 南成島地内の猿ヶ石川左岸遊歩道沿いの桜並木通りの刈り払い整備を行った。 7/7 32名参加 (2) 毘沙門橋下流の環境整備 70,0 市成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止のため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加		エ、狼洞線多田茂樹宅前から上へ側溝蓋布設(40m) 7/7	120, 000
(2) 道路の維持補修 30,0 ア、巾員が狭く、凍結時危険なため、ガードレールを 設置した。狼洞(8m) 資材は市から 11/30 11/30 2. 快適景観づくり事業 123,0 (1) 猿ヶ石川左岸遊歩道整備 53,0 南成島地内の猿ヶ石川左岸遊歩道沿いの桜並木通りの刈り 払い整備を行った。 7/7 32名参加 (2) 毘沙門橋下流の環境整備 70,0 市成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止の ため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加		オ、南成島線土側溝の土砂除去(50m) 12/15	108, 000
ア、巾員が狭く、凍結時危険なため、ガードレールを 設置した。狼洞(8m) 資材は市から 11/30 2. 快適景観づくり事業 123,0 (1) 猿ヶ石川左岸遊歩道整備 53,0 南成島地内の猿ヶ石川左岸遊歩道沿いの桜並木通りの刈り 払い整備を行った。 7/7 32名参加 (2) 毘沙門橋下流の環境整備 70,0 南成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止の ため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加		カ、沢目公団線側溝の土砂除去(50m) 4/27	100, 000
設置した。狼洞(8m) 資材は市から 11/30 2. 快適景観づくり事業 123,0 (1) 猿ヶ石川左岸遊歩道整備 53,0 南成島地内の猿ヶ石川左岸遊歩道沿いの桜並木通りの刈り 払い整備を行った。 7/7 32名参加 (2) 毘沙門橋下流の環境整備 70,0 南成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止の ため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加		(2) 道路の維持補修	30, 000
2. 快適景観づくり事業 123,0 (1) 猿ヶ石川左岸遊歩道整備 南成島地内の猿ヶ石川左岸遊歩道沿いの桜並木通りの刈り 払い整備を行った。 7/7 32名参加 53,0 (2) 毘沙門橋下流の環境整備 南成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止のため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加 70,0		ア、巾員が狭く、凍結時危険なため、ガードレールを	
(1) 猿ヶ石川左岸遊歩道整備 南成島地内の猿ヶ石川左岸遊歩道沿いの桜並木通りの刈り 払い整備を行った。 7/7 32名参加 (2) 毘沙門橋下流の環境整備 70,0 南成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止の ため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加		設置した。狼洞(8m) 資材は市から 11/30	
南成島地内の猿ヶ石川左岸遊歩道沿いの桜並木通りの刈り 払い整備を行った。 7/7 32名参加 (2) 毘沙門橋下流の環境整備 70,0 南成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止の ため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加	2. 快適景観	づくり事業	123, 000
払い整備を行った。 7/7 32名参加 (2) 毘沙門橋下流の環境整備 70,0 南成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止の ため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加		(1) 猿ヶ石川左岸遊歩道整備	53, 000
(2) 毘沙門橋下流の環境整備 70,0 南成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止の ため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加		南成島地内の猿ヶ石川左岸遊歩道沿いの桜並木通りの刈り	
南成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止の ため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加		払い整備を行った。 7/7 32名参加	
ため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加		(2) 毘沙門橋下流の環境整備	70, 000
		南成島の河川敷内の通行と、ダム放水時の二次災害防止の	
012.0		ため、年2回の刈払い整備を行った。6/9 9/8 延べ30名参加	
<u> </u>	合 計		913, 000