

세 입 예 산 사 업 명 세 서

2019년도 본예산 재난관리기금

장: 200 세외수입
 관: 210 경상적세외수입
 항: 216 이자수입

(단위:천원)

장 · 관 · 항 · 목	예산액	전년도예산액	비교증감
총 계	1,046,070	1,506,529	△ 460,459
200 세외수입	7,426	13,368	△ 5,942
210 경상적세외수입	7,426	13,368	△ 5,942
216 이자수입	7,426	13,368	△ 5,942
216-01 공공예금이자수입	7,426	13,368	△ 5,942
< 안전건설과 >	7,426	13,368	△ 5,942
○이자 수입	7,426		
500 보조금	142,400	296,800	△ 154,400
520 시·도비보조금등	142,400	296,800	△ 154,400
521 시·도비보조금등	142,400	296,800	△ 154,400
521-01 시·도비보조금등	142,400	296,800	△ 154,400
< 안전건설과 >	142,400	296,800	△ 154,400
○제설장비 구입	28,000		
○제설자재 구입	34,400		
○특정관리대상시설 안전진단 및 내진성능평가	24,000		
○하천감시카메라 구매설치	16,000		
○달천 지방하천 하상정비사업	40,000		
700 보전수입등및내부거래	896,244	1,196,361	△ 300,117
710 보전수입등	742,644	751,161	△ 8,517
714 예치금회수	742,644	751,161	△ 8,517
714-01 예치금회수	742,644	751,161	△ 8,517
< 안전건설과 >	742,644	751,161	△ 8,517
○예치금 회수	742,644		
720 내부거래	153,600	445,200	△ 291,600
721 전입금	153,600	445,200	△ 291,600
721-03 기타회계전입금	153,600	445,200	△ 291,600
< 안전건설과 >	153,600	445,200	△ 291,600
○제설장비 구입	42,000		
○제설자재 구입	51,600		
○특정관리대상시설 안전진단 및 내진성능평가	36,000		
○하천감시카메라 구매설치	24,000		

세 출 예 산 사 업 명 세 서

2019년도 본예산 재난관리기금 전체

부서: 안전건설과

정책: 재난·재해대책 종합관리

단위: 재해예방사업(재난관리기금)

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
안전건설과	1,046,070	1,506,529	△ 460,459
	도 142,400 군 903,670		
재난·재해대책 종합관리	326,000	752,000	△ 426,000
	도 142,400 군 183,600		
재해예방사업(재난관리기금)	326,000	752,000	△ 426,000
	도 142,400 군 183,600		
재해예방사업	326,000	752,000	△ 426,000
	도 142,400 군 183,600		
201 일반운영비	30,000	10,000	20,000
01 사무관리비	30,000	10,000	20,000
○재난·재해 안전시설 장비·유지 보수	30,000		
401 시설비및부대비	296,000	742,000	△ 446,000
	도 142,400 군 153,600		
01 시설비	296,000	742,000	△ 446,000
○제설장비 구입	70,000		
	도 28,000 군 42,000		
○제설자재 구입	86,000		
	도 34,400 군 51,600		
○특정관리대상시설 안전진단 및 내진성능평가	60,000		
	도 24,000 군 36,000		
○하천감시카메라 구매 설치	40,000		
	도 16,000 군 24,000		
○달천 지방하천 하상정비사업	40,000		
	도 40,000		
재무활동(안전건설과)	720,070	754,529	△ 34,459
보전지출(재난관리기금)	720,070	754,529	△ 34,459
보전지출(예치금)	720,070	754,529	△ 34,459
602 예치금	720,070	754,529	△ 34,459
01 예치금	720,070	754,529	△ 34,459
○금융기관 예치	720,070		