

부서: 법무통계담당관
 정책: 법무통계행정구현
 단위: 행정구제제도 운영

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목		예산액	전년도 예산액	비교증감
202	여비	1,000	1,000	0
01	국내여비	1,000	1,000	0
	○소송수행관련 여비	1,000		
203	업무추진비	3,000	3,000	0
03	시책추진업무추진비	3,000	3,000	0
	○행정심판 및 소청심사위원회	3,000		
303	포상금	3,000	3,000	0
01	포상금	3,000	3,000	0
	○소송수행자 포상금 300,000원*10건	3,000		
통계조사운영		395,869	332,492	63,377
분야별 통계서비스 제공		52,501	46,800	5,701
101	인건비	16,701	0	16,701
04	기간제근로자등보수	16,701	0	16,701
	○ 통계DB관리 기간제근로자 인건비	16,701		
	- 인부임 51,880원*1명*300일	15,564		
	- 법정부담금(연금, 고용, 산재)	1,137		
201	일반운영비	34,000	45,000	△ 11,000
01	사무관리비	34,000	45,000	△ 11,000
	○ 일반경상수용비	24,000		
	○ 2016 충북통계연보	10,000		
202	여비	1,800	1,800	0
01	국내여비	1,800	1,800	0
	○ 사업체조사 여비	1,800		
사업체기초통계조사 지원		125,653	72,360	53,293
308	자치단체등이전	125,653	72,360	53,293
01	자치단체경상보조금	125,653	72,360	53,293
	○사업체조사	125,653		
충북의사회지표개발 통계조사		217,715	213,332	4,383
201	일반운영비	12,000	12,000	0
01	사무관리비	12,000	12,000	0
	○일반경상수용비	12,000		
202	여비	1,550	1,550	0
01	국내여비	1,550	1,550	0
	○사회조사 여비	1,550		
207	연구개발비	18,700	18,700	0
01	연구용역비	18,700	18,700	0
	○사회조사 결과 분석 용역	18,700		
308	자치단체등이전	185,465	181,082	4,383

부서: 법무통계담당관
 정책: 법무통계행정구현
 단위: 통계조사운영

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목		예산액	전년도 예산액	비교증감
01	자치단체경상보조금	185,465	181,082	4,383
	○사회조사	185,465		
규제개혁을 통한 지역경쟁력 강화		45,900	12,100	33,800
규제개혁추진		45,900	12,100	33,800
불합리한 규제발굴		45,900	12,100	33,800
201	일반운영비	7,600	9,600	△2,000
03	행사운영비	7,600	9,600	△2,000
	○ 규제개혁 업무담당자 연찬회	4,600		
	○ 규제개혁 토론회 개최	3,000		
202	여비	31,500	1,500	30,000
01	국내여비	1,500	1,500	0
	○ 규제개혁추진여비	1,500		
04	국제화여비	30,000	0	30,000
	○ 규제개선 사례발굴 선진지 시찰 3,000,000원*10명	30,000		
203	업무추진비	1,000	1,000	0
03	시책추진업무추진비	1,000	1,000	0
	○ 규제심사 및 규제개혁위원회 운영	1,000		
301	일반보상금	2,000	0	2,000
09	행사실비보상금	2,000	0	2,000
	○ 규제개혁 토론회 수당	2,000		
303	포상금	3,800	0	3,800
01	포상금	3,800	0	3,800
	○ 규제개혁 우수부서 및 공무원 포상금	3,800		
행정운영경비(법무통계담당관)		44,432	51,532	△7,100
기본경비		44,432	51,532	△7,100
기본경비		44,432	51,532	△7,100
201	일반운영비	14,192	14,192	0
01	사무관리비	14,192	14,192	0
	○기본수용비	5,792		
	○기본급량비	8,400		
202	여비	30,240	30,240	0
01	국내여비	30,240	30,240	0
	○기본여비	30,240		