

平成29年度 市町村別事業実績一覧(市町村事業)

(単位:千円)

区分	事業費				
		5. 地域水源林(ha)	6. 河川・水路	7. 地下水保全	8. 生排処理施設
小田原市	138,590	私有林確保 43.01 私有林整備 32.94 市町村有林整備 0.51 88,800	効果検証 工事(継続) 1箇所 44,800	-	個人設置型浄化槽 8基 4,990
相模原市	627,802	私有林確保 11.53 私有林整備 - 市町村有林整備 10.70 26,100	効果検証 事前調査 工事(継続) 1箇所 1,566		市町村設置型浄化槽 129基 下水道整備 21ha 600,136
秦野市	153,499	私有林確保 1.91 私有林整備 62.02 市町村有林整備 - 83,200		地下水汚染対策 地下水かん養対策 地下水モニタリング 69,700	個人設置型浄化槽 1基 599
厚木市	58,016	私有林確保 3.07 私有林整備 3.07 市町村有林整備 - 5,400	効果検証 事前調査 22,200		個人設置型浄化槽 47基 30,416
伊勢原市	5,800	私有林確保 3.64 私有林整備 4.08 市町村有林整備 1.79 5,500	効果検証 300		-
海老名市	-	-	-		-
座間市	16,800	-	-	地下水かん養対策 地下水モニタリング 16,800	-
南足柄市	139,143	私有林確保 26.55 私有林整備 17.51 市町村有林整備 0.52 43,900	効果検証 工事(継続) 1箇所 93,200	地下水モニタリング 800	個人設置型浄化槽 2基 1,243
寒川町	-	-	-		-
中井町	11,300	私有林確保 - 私有林整備 - 市町村有林整備 - 10,000		地下水モニタリング 1,300	
大井町	13,800	私有林確保 9.16 私有林整備 4.20 市町村有林整備 - 12,900		地下水モニタリング 900	-
松田町	62,800	私有林確保 - 私有林整備 3.04 市町村有林整備 13.00 14,200	工事(継続) 1箇所 48,000	地下水モニタリング 600	-
山北町	36,079	私有林確保 - 私有林整備 1.94 市町村有林整備 1.51 12,700	工事(継続) 1箇所 16,300	地下水モニタリング 900	市町村設置型浄化槽 3基 個人設置型浄化槽 2基 6,179
開成町	500	-	-	地下水モニタリング 500	-
箱根町	100,200	私有林確保 6.59 私有林整備 9.92 市町村有林整備 62.20 87,800		地下水モニタリング 12,400	
真鶴町	6,900	私有林確保 - 私有林整備 - 市町村有林整備 2.84 1,000		地下水モニタリング 5,900	
湯河原町	48,200	私有林確保 23.40 私有林整備 9.69 市町村有林整備 6.75 48,200			-
愛川町	41,200	私有林確保 21.39 私有林整備 13.49 市町村有林整備 2.35 41,200			-
清川村	85,500	私有林確保 0.21 私有林整備 39.02 市町村有林整備 15.42 85,500			-
合計	1,546,129	私有林確保 150 私有林整備 201 市町村有林整備 118 566,400	河川水路整備 5箇所 226,366	地下水かん養対策 地下水汚染対策 地下水モニタリング 109,800	市町村設置型浄化槽 132基 個人設置型浄化槽 60基 下水道整備 21ha 643,563
		対象 18 市町村 実施 18 市町村	対象 19 市町村 実施 15 市町村	対象 15 市町村 実施 7 市町	対象 13 市町 実施 10 市町

※1 □の部分で金額等の記載のない箇所は、特別対策事業の対象となっているが、事業を行っていないもの

※2 ■の部分には、特別対策事業の対象となっていない市町村

※3 表中の事業内容については、主な事業について記載

※4 河川水路における直接浄化対策は、河川水路整備(生態系に配慮した整備)と併せて行うため、河川水路整備箇所数を再掲