

4 菅行遠村地の保安林

年度	林種	管理種別	総数		水源かん養		生物多様性		土砂崩壊防備		飛砂防備		防風		水害防備		災害防備		防雪		防霧		なだれ防止		落石防止		防火		鳥つき		航行目撃		保健		風致			
			箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積		
平成30年4月1日			105	8,294	71	5,115	34	3,179																														
平成31年4月1日			104	8,444	70	5,192	34	3,273																														
令和2年4月1日			105	8,471	71	5,195	34	3,276																														
令和3年4月1日			104	8,410	71	5,192	33	3,215																														
令和4年4月1日			105	8,419	72	5,214	33	3,219																														
徳島			19	2,167	18	2,139	1	28																														
愛媛			29	3,077	17	1,123	12	1,049																														
高知			39	2,046	28	1,609	11	437																														
山口			6	283	6	282																																
高知中部			4	89	3	55	1	13																														
高知東部			7	771			7	771																														
高知南西部			1	17			1	17																														
徳島			19	2,167	18	2,139	1	28																														
愛媛			29	3,077	17	1,123	12	1,049																														
高知			39	2,046	28	1,609	11	437																														
山口			6	283	6	282																																
高知中部			4	89	3	55	1	13																														
高知東部			7	771			7	771																														
高知南西部			1	17			1	17																														
徳島			19	2,167	18	2,139	1	28																														
愛媛			29	3,077	17	1,123	12	1,049																														
高知			39	2,046	28	1,609	11	437																														
山口			6	283	6	282																																
高知中部			4	89	3	55	1	13																														
高知東部			7	771			7	771																														
高知南西部			1	17			1	17																														

1. 本表は、保安林台帳に基づき作成した。

2. 数値は小数点以下第1位を四捨五入して表示した。

3. 箇所数は、保安林台帳の箇所数を指す。

単位:箇所(左),面積:ha(右)