

現況データ入力表 (1)		高低差	境界点(測系毎)の最高標高		
			境界点(測系毎)の最低標高		
森林管理(支)署	宮崎北部森林管理署	伐開距離	測系毎の伐開区分延長		1,470 m
調査員官職氏名	農林水産技官 岩本浩三	連絡車運行距離	管理局～管理署まで		134.00km
国有林名	波帰		管理署～滞在地まで		86.00km
林小班名	2089ろ1 外		滞在地～下車地まで		7.70km
所在地	宮崎県 西臼杵郡 五ヶ瀬町 大字鞍	徒歩距離	下車地点～現場まで		1.40km
調査期間	自: 令和7年11月10日	通勤時間	滞在地～現場		約0h47m
	至: 令和8年4月21日	平均勾配	平均傾斜度		12.7度
植生	d: 雑草, 笹類, 灌木及び立木等のため、見通しが困難な境界で、伐開区間が概ね80%以上の境界				
歩掛・班構成加算率	一部外業の標準歩掛りへの加算率 = 20%		作業班の構成への加算率 = 20%		
補正量への加算	伐開区分による補正量への加算 = 0.5		地形区分補正量への加算 = 0.4		
備考					

測点番号	境界点	測量点	測量成果		標識状況			標識種類・処理				宿泊	要検測		境界測量
			方向角(方位角)	水平距離	標識	状況	補点	完全	補修	増改	無標		TS	コンパス	
計	47	46		1020.35	40	40	6	3	2	42	0	46	0	46	0

国有林境界外周

370	1	1	67.06	26.15	2	4		1				1		1	
371	1	1	57.00	16.98	14	14				1		1		1	
372	1	1	17.54	15.97	2	4		1				1		1	
373	1	1	13.48	9.96	14	14				1		1		1	
374	1	1	20.36	42.36	12	6				1		1		1	
374ホ1	1	1					1			4		1		1	
375	1	1	65.12	46.76	12	6				4		1		1	
375ホ1	1	1					1			4		1		1	
376	1	1	68.36	10.76	14	14				4		1		1	
377	1	1	36.24	24.64	14	14				4		1		1	
378	1	1	11.00	49.09	14	14				4		1		1	
378ホ1	1	1					1			4		1		1	
379	1	1	5.30	18.45	14	14				4		1		1	
380	1	1	7.12	25.58	1	6				1		1		1	
381	1	1	20.12	26.89	14	14				1		1		1	
382	1	1	21.24	10.42	14	14				1		1		1	
383	1	1	0.48	21.04	14	14				1		1		1	
384	1	1	354.06	6.24	14	14				1		1		1	
385	1	1	20.48	38.27	1	6				4		1		1	
386	1	1	32.06	14.97	1	6				4		1		1	
387	1	1	11.24	13.64	14	14				4		1		1	
388	1	1	2.12	17.84	14	14				4		1		1	
389	1	1	3.24	17.22	14	14				4		1		1	
390	1	1	11.48	18.04	14	14				1		1		1	
391	1	1	11.12	32.45	12	6				1		1		1	
392	1	1	24.06	23.29	14	14				4		1		1	
393	1	1	18.48	24.35	1	6				1		1		1	
394	1	1	19.48	23.38	14	14				1		1		1	

現況データ集計表（1）

森林管理署	国有林名 /林班名	入現 力況 表デ 番1 号タ	境 界 点	測 量 点	標識 状況		標識処理				境界検測 点数		境 界 測 量 点 数	標識処理方法					標識埋設本数集計 (測量器材別)						
					現 標 識 数	補 点 設 置 数	完 全	補 修	増 改	無 標	T S	コ ン パ ス		補 修	増設・改設				計	測 量 機 材	標 識 種 類	境 界 検 測	境 界 測 量		
															コ ン ク リ ー ト 標	金 属 鋏	天 然 岩 石 標	合 成 樹 脂 標							
		計	47	46	40	6	3	2	42			46		2	19			23	44	補修					
宮崎北部森林管理署	波埴 2089ろ1 外	1	47	46	40	6	3	2	42			46		2	19			23	44	T S	補修				
																					コン パ ス	補修	2		
																						コン ク リ ー ト 標 重 量 15kg以上 長 さ 75cm未 満	19		
																						金 属 鋏			
																						天 然 岩 石 標			
																						合 成 樹 脂	23		
																						計	44		

注) 調査箇所が複数箇所の場合、加重計算したデータ「現況データ集計表（3）」を使用する。

◎現地標識種類コード及び状況コード

標識状況				
	標識	状況	補点	完全
5	150	150	11	

8	2	6		
4	14	14		
3	14	14		
0	2	6		
9	14	14		
4	2	6		
11	2	6		
4	14	14		
	1	4		

標識種類コード番号	
石標	1
コンクリート標	2
金属標	4
合成樹脂標	5
天然岩石標	6
固定地物標	7
図根標	10
石塚	11
土塚	12
予備標	13
無標	14

標識状況コード番号	
完全	4
破損	5
不明	6
亡失	7
転倒	8
傾き	9
無標	14

◎増設及び改設する標識コード

	標識種類・処理				宿泊
	完全	補修	増改	無標	
1	39	20	96		154

		1		
		4		
		凡例 15kg75cm=1 金属標=2 天然岩石標=3 合成樹脂標=4		
		1		
		1		
		1		
1				

◎宿泊区分コード

区	宿泊	要検測	
		TS	コンパス
6	158	110	48

1	4	1
4	入力注意 事業所=1 保養所=2 その他=3 旅館=4	
4	4	1
1	4	1
1	4	1
1	4	1
1	4	1