

JAC創立100周年記念国内登山(中央分水嶺踏査)の山行報告書

(1)～(8)は必ず記入してください。(9)～(11)は、気づいた事項があれば記入してください。

(1) 担当支部:	東九州支部	(2) 記載者氏名:	園田 暉明	会員番号:	13135	事務局整理記入欄	東九州 - 7
分水嶺区分	広葉樹林地～K057	712.9m～711m	東方分岐	(3) 山行日:	2004年	10月	24日 (4) 天候 晴れ

(5) 参加者氏名および会員番号

サポート要員氏名および会員番号

飯田勝之	10912	長野珪子	会友	徳永昌弘	10810		
園田暉明	13135	今山アヤ	会友				
中野 稔	13997						
安部可人	会友						
計			6名	計			1名

(6) 山行記録・位置確認(出発点・ピーク・峠・到達点など、主要ポイントに関して)・所要時間・道の状況

コース概略:	坂ノ上の峠から中の原西方の田能原牧場までの距離約2.8km、標高約600m、標高差約100mの林業対象区域の敷こぎ												
アプローチ:	逆ノ上の峠へはJR久大線豊後森駅下車、県道玖珠山国線をマイカーで約20分、中塚牧場 入口へは前記JR駅下車、町道等をマイカーで約20分。												
地点コード	地点名	2.5万分の1 地形図名	経度E			緯度N			高度 m	到着 時刻	出発 時刻	道の 状況	(8)～(11)の特記 事項等との関係
			度	分	秒	度	分	秒					
歩行開始点	立羽田峠分水嶺入口	裏耶馬溪	131	7	16	33	20	21	569	7:35	7:47	B-1	
分水嶺到達点	広葉樹植林地先鞍部	裏耶馬溪	131	7	16	33	20	17	581	7:50	7:50	B-2	
	鞍部猪のヌタ場	裏耶馬溪	131	7	13	33	20	14	589	8:20	8:30	B-3	
	647ピーク	天ヶ瀬	131	7	8	33	20	1	649	10:15	10:15	B-2	石の祠
	作業道の峠	天ヶ瀬	131	6	33	33	20	4	707	11:15	11:15	B-2	
K057	712.9ピーク(中の原)	天ヶ瀬	131	6	31	33	20	4	713	11:45	11:40	B-2	
	農道合流点	天ヶ瀬	131	6	27	33	19	57	678	11:50	11:50	B-1	
分水嶺離別点	711ピーク東方分岐	天ヶ瀬	131	6	19	33	19	55	688	12:06	12:06	A-2	
歩行終了点	中塚田能原牧場入口		131	6	8	33	19	51	702			A-2	
総歩行時間(休憩時間を除く):												3時間13分	

(7) 三角点の位置と保存状況

上記(6)の地点コードを 記入してください	点名	等級	方位	保存 状況	特記事項
K057	712.9	3		抜去	三角点柱は設置箇所と思われる地点から約3mの位置の草むらに横たわる。損傷無し。(ブルドーザーのような物で現場を平地中に抜いた可能性大。)

(8) 人工施設の現況および地形図との相違点

647mピークには石組みの古い祠(縦、横1.5m、高さ2m)、「天保15年、小原(付近部落の小字名)組」等の刻印ありがある。農道合流点から西方(歩行終了点方向)約600mは前記道路(アスファルト舗装、幅員5.5m)が分水嶺上又はその直近を通っている。(同道路は地方道とすべきであるが、地形図上には小道の表示となっている)。

(9) 水および植生に関連した特記事項

本区間は林業対象の山域で、植林された檜、杉や、薪炭生産、椎茸栽培等のため、伐採を繰り返していると認められるクヌギ、コナラ、樺等で占められ、大木の繁る原生林はない。
K057地点から終点方向の分水嶺上には、センブリが少し生えている。
分水嶺の北側は、周防灘に注ぐ山国川水系金吉川の支流 袖ノ木川の源流域、南側は有明海に注ぐ筑後川水系玖珠川の支流 浦河内川の源流域となっている。
○本区間では広葉樹の生える分水嶺(尾根)上でも、ほとんど松が見当たらない。(松害虫の影響?)

(10) その他の特記事項

猪のヌタ場が多く、多数の生息が見込まれる。
平成16年7月24日、2名で本区間の現地下調べを実施したので、正式の踏査に参加しなかった従事者1名をサポート要員扱いとした。

(11) 写真の添付:(有りの場合には、写真説明を記入してください)

写真説明: コード17の抜去されている三角点柱
(1) 647mピークの石の祠
(2) 712.9m地点(K057)の倒れた三角点

山行報告書(続き)
表面(1ページ目)に書ききれなかった事項を記入してください。



(1) 647mピークの石の祠



(2) 712.9m地点(K057)の倒れた三角点