

第52回 RAMBLE-SD6 例会のご案内 1/2

2010/08/01

実施	コース名	当日連絡先
第52回	尾瀬旅行(1日目): 出発⇒鳩待峠 尾瀬旅行(2日目): 尾瀬ヶ原⇒尾瀬沼 (歩行距離 15.7k) (標高差 登り 280m 下り 200m)	野間: 090-8735-4986 鳩待山荘: 0278-58-7311 尾瀬沼山荘: 0278-58-7311 (尾瀬林業戸倉案内所)
実施日	2010年9月2日(木)～9月3日(金)	
集合時刻	JR 塚口駅西口(福知山線): 6時55分 東名高速上郷 SA: 10時0分	
集合場所	JR 塚口駅西口(野間以外合流) 東名高速上郷 SA(野間合流)	
コース(概略)	1日目 05:30 米沢氏出発(自家用車) 06:40 久保氏宅出発 06:51 JR 塚口駅着(野間以外合流) 06:55 JR 塚口駅出発⇒名神高速道路⇒東名高速道路 10:00 上郷 SA 到着(野間合流)・トイレ休憩⇒出発 11:30 ⇒中央自動車道⇒駒ヶ岳 SA 到着 12:10 昼食後駒ヶ岳SA出発 ⇒長野自動車道⇒上信越自動車道(途中で休憩) 15:40 ⇒関越自動車道⇒沼田 IC⇒ルート120⇒戸倉の並木駐車場着 16:30 バス又は乗合タクシー⇒鳩待峠(1600m)⇒鳩待山荘着 17:30 手続き及び周辺散策 21:00 入浴・食事後就寝 2日目 06:20 起床後朝食済 06:40 鳩待山荘(1600m) 出発 08:20 ⇒山の鼻(1400m)⇒休憩後出発⇒尾瀬ヶ原へ 10:40 ⇒牛首分岐(三又)⇒竜宮十字路⇒下田代十字路(見晴) 11:20 ⇒周辺で昼食後出発(昼食時間・場所は状況により変更可) 13:40 ⇒見晴新道分岐⇒尾瀬沼林道へ⇒白砂峠(1678m)⇒沼尻着 15:20 ⇒尾瀬沼南岸コース(反時計回り)⇒尾瀬沼山荘(1665m)着 17:30 ⇒手続き及び周辺散策 19:00 ⇒入浴⇒夕食 21:00 就寝	
雨天対応	・ 4日間中に、台風が予測される場合、又は4日間中2日以上雨天が予測される場合は中止又は内容変更を検討します(事前に相談の上決定し連絡: 山小屋は3日前からキャンセル料発生) (振り替え日: なし) 気象庁ホームページ http://www.jma.go.jp/jma/index.html	
装備・持ち物等	・ 長袖シャツ・半袖シャツ・長ズボン・手袋・帽子・登山靴(ハイカット) ・ 飲料水・ストック・敷物・タオル・雨具(上下セパレート型が良好) ・ 着替えの用意(下着・タオル等: 3泊分)	
注意事項 その他	・ 〈JR 塚口着時刻参考〉 三田 (6:16) —宝塚(6:31)—塚口(6:51) 光明池(5:34)—塚口(6:51)	

第52回 RAMBLE-SD6 例会のご案内 2/2

2010/08/01

実施	コース名	当日連絡先
第52回	尾瀬旅行(3日目):尾瀬沼⇒尾瀬ヶ原 (3日目:歩行 15.5K) (総標高差 登り 15m 下り 280m) 尾瀬旅行(4日目):山の鼻⇒帰宅 (4日目:歩行 3.5k 総標高差 200m)	野間: 090-8735-4986 尾瀬沼山荘:0278-58-7311 至仏山荘:0278-58-7311 (尾瀬林業予約センター)
	2010年9月4日(土)～9月5日(日)	
集合時刻	07:00	
集合場所	山荘内玄関付近	
コース(概略)	3日目 06:30 尾瀬沼山荘で起床後朝食済 07:00 尾瀬沼山荘(約 1665mm)出発⇒尾瀬沼北岸コース(反時計回り) 08:40 ⇒長蔵小屋⇒浅湖湿原⇒沼尻⇒尾瀬沼林道へ 11:20 ⇒白砂峠(1678m)⇒下田代十字路 12:20 ⇒東電尾瀬橋⇒周辺で昼食後出発 15:20 ⇒牛首⇒山の鼻⇒至仏山荘(1400m) 17:30 ⇒手続き及び周辺散策 19:00 ⇒入浴⇒食事 21:00 就寝 ※別案1. 時間に余裕がある場合、東電尾瀬橋⇄三条ノ滝を加える案 (但し 5km 増加 平滑ノ滝なら 3km 増加) ※別案2. 尾瀬沼山荘⇒ひうちヶ岳⇒下田代十字路⇒山ノ鼻 の案 (但し登り 660m 下り 950m 歩行距離 17.5km と、かなりきつい)	
	4日目 06:00 至仏山荘で起床後朝食済 06:30 至仏山荘出発 08:00 ⇒鳩待峠着⇒バス又は乗合タクシーに乗車 08:50 ⇒戸倉の並木駐車場(バス又は乗合タクシー)出発⇒ルート 120 10:00 ⇒吹割ノ滝見学(※遅くなりそうな場合は中止)⇒出発 19:00 ⇒ルート120⇒沼田 IC⇒関越自動車道⇒上信越自動車道 ⇒長野自動車道⇒中央自動車道⇒東海環状自動車道 ⇒東名高速道路(途中野間宅へ)⇒名神高速道路⇒JR 塚口駅 21:00 ⇒帰宅(遠距離者)	
雨天対応	・小雨ならば予定通り実施	