

Le plaisir est là : Sur les sentiers de montagne, dans un centre de balnéo, en haut d'un col, sur les pistes de ski, le long d'une rivière, ... Etre bien partout, respirer, bouger, profiter d'instantanés uniques dans une nature à la fois accueillante et grandiose... C'est le privilège qu'offrent les Hautes-Pyrénées. Un vrai terrain de jeu grandeur nature.

Situé dans la vallée du Nistos, **Lou Lombrès** vous accueille dans un cadre naturel authentique, au coeur d'un village typique du piémont pyrénéen. Ici, tout est douceur, les vallons, les couleurs, le temps... Un endroit préservé sur les contreforts pyrénéens où le stress n'a pas sa place.

Vous aimez randonner ? participez à la [RONDE DES NESTES](http://estes.fr/www.rondedesn) (estes.fr/www.rondedesn) : le 1er week-end de JUIN (sur 1 ou 2 jours au choix, nombre de km au choix : 12 villages étapes sur 2 boucles !).



Vous pourrez visiter notre **Fromagerie**, pour tout savoir de la fabrication artisanale de la tomme des Pyrénées, puis, le long d'un petit sentier de randonnée, découvrir l'élevage de porcs en "plein air" qui nous permettent de vous proposer des **ch arcuterries et plats cuisinés de qualité**, flaner le long du "Nistos" petite rivière qui descend des montagnes environnantes, riche en truites sauvages. C'est avec passion que nous vous ferons découvrir notre métier, les meilleurs coins de pêche ou les plus beaux sentiers.



apropos gndkxpa p qk, nqg n' qsa p d' k' p' g' s' a' p' o' g' n' s' d' e' j' o' n' n' a' p' u' n' p' t' i' c' y' d' l' l' t' g' p' e' l' d' a' t' a' n' s' p' e' g' l' e' t' a' :



Stéphane Espinasse - Département de la Gaspésie (visé du plan 050) - Les lacs et les rivières à la



geography, the study of the earth's physical features and the human-made features that have been created by people. It is a branch of the natural sciences that deals with the study of the earth's surface, its features, and the processes that shape it. It is a multidisciplinary field that draws on a variety of disciplines, including geology, geography, and environmental science.

the study of the earth's physical features and the human-made features that have been created by people. It is a branch of the natural sciences that deals with the study of the earth's surface, its features, and the processes that shape it. It is a multidisciplinary field that draws on a variety of disciplines, including geology, geography, and environmental science.