

	<u>BRAS DES LIANES MEDIAN</u>		 Fédération Française de Spéléologie
Évaluation	Cotation : 3 / 3 / II	Difficulté : 1,7/5	Avis : 1,7/5
Temps d'approche et de sortie	Approche : 25 mn	Retour : 10 mn	Parcours : 2h30
	Total : 3h05		Navette : 800 m
Données géographiques	Secteur : Plaine des Lianes		Commune : Bras Panon
	Altitude départ : 790 m		Altitude arrivée : 680 m
	Dénivelé : 110 m		Longueur : 1500 m
	Carte IGN : TOP25 4402 RT Saint Denis 4403 RT Saint Benoît		GPS (UTM X/Y) entrée : 354741-7673320
		GPS (UTM X/Y) sortie : 355633-7674209	

✓ **Accès :**

Amont : De Saint-André, prendre la D48 en direction de Salazie. Au pont de la rivière du Mât ne pas continuer dans le cirque, mais prendre la direction de Bras-Panon. Suivre alors les panneaux qui indiquent la Plaine des Lianes et la Cascade du Chien. La route monte au milieu des champs de canne. Allez jusqu'au parking final de la route goudronnée et stationner le véhicule. L'accès se fait par le GR qui mène à Bélouve (une piste qui se transforme rapidement en sentier). Prendre ce sentier jusqu'à croiser la ravine du Bras des Lianes. Après 10mn de marche aquatique on accède au R1. Vous pouvez aussi accéder directement à l'arche en prenant le sentier qui bifurque à droite après 10 minutes de marche sur le GR (permet d'éviter les 2x10 minutes de marche en bloc).

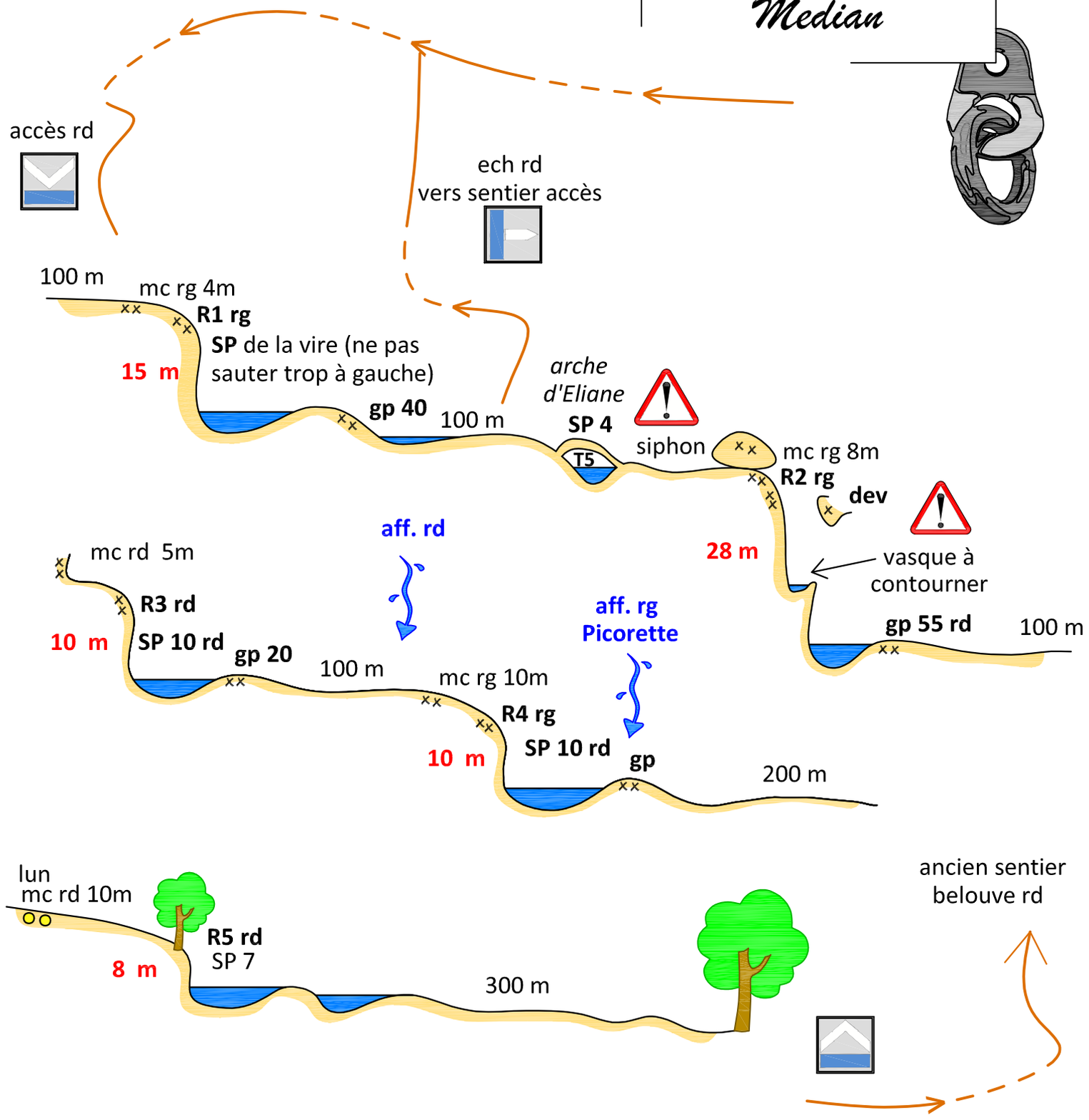
Aval : Du parking amont, descendre pendant 800m et stationner le véhicule sur la gauche juste après un gros bosquet de bambous ; on peut apercevoir la sente de sortie qui rejoint le Bras des Lianes.

Retour : Après le R4 poursuivez 10mn dans les blocs jusqu'à croiser un arbre qui surplombe la ravine (immanquable). Longer alors la rd la sente qui longe la ravine puis remonter jusqu'à la route.

✓ **Notre avis** : Un joli petit canyon, qui offre plusieurs possibilités de descente (guidé, actif, sauts). Dommage qu'il ne s'enchaîne pas plus. La suite pour accéder au bras des lianes classique nécessitera 1km d'une jolie marche dans les blocs.

RELEVÉ MR 2013
MISE A JOUR BDYS 2021

Bras des Lianes Median



Relevé MR 2013
Mise à jour BDYS 2021

pyk