

Date :

Nom du Canyon :

CANYON TEST - OUTIL D'AIDE A LA DECISION

Cet outil a été conçu pour inciter tous les pratiquants (du débutant au diplômé)
à prendre du recul et s'obliger à se poser un certain nombre de questions,
afin de ne pas être victime des circonstances et du jusqu'aboutisme.
Le but est : davantage de Conscience et de sécurité. Et savoir renoncer !

1.	<u>Conditions générales préalables défavorables :</u>	SI OUI :
	• Période de fonte des neiges	- 60
	• Période pluvieuse ou précipitations au cours des 3 derniers jours :	
	- Fortes pluies	- 70
	- Pluies modérées	- 50
	• Prévisions météo :	
	- fortes pluies ou orage	- 200
	- averses	- 100
	• Terrain imperméable ou saturé en humidité	- 90
	• Importance du bassin versant : mettre un chiffre entre 0 et -120, si je ne sais pas évaluer mettre - 120	- 120
2.	<u>Conditions du jour :</u>	
	• Le niveau d'eau est manifestement élevé (bien au dessus de la normale) ou je ne sais pas l'évaluer	- 150
	• Précipitations :	
	- Forte pluie ou tendance orageuse	- 300
	- Temps pluvieux	- 150
	• Engagement du canyon :	
	- Canyon coté V ou VI en engagement	- 120
	- Canyon coté IV en engagement	- 90
	- Canyon coté III en engagement	- 20
3.	<u>Participants :</u>	
	• Nombre de participants :	
	- Groupe > 8	- 90
	- Groupe compris entre 5 et 8	- 40
	- Groupe < 3	- 70
	• Présence d'équipier(s) non autonome (s) techniquement	- 50
	• Présence d'équipier(s) à faible condition physique ou en état de fatigue	- 50
	• Absence de leader expérimenté (ayant suivi une formation fédérale ou professionnelle dédiée à l'encadrement en tout type de canyon)	- 150
	• Manque de prise d'information sur les conditions préalables et/ou la topographie	- 150
	• Le leader n'a jamais parcouru le canyon et /ou il ne connaît pas les échappatoires	- 90
4.	<u>Connaissances et aspects psycho-comportementaux :</u>	
	• Des éléments "extérieurs" (long déplacement, investissement financier, absence de solution de remplacement, jusqu'aboutisme, besoin de reconnaissance...) rendent difficile la décision de renoncer au projet initial	- 90
		TOTAL rouge : -
5.	<u>Conditions et compétences favorables :</u>	
	• Beau temps anticyclonique, météo optimiste	+ 50
	• Canyon à difficultés aquatiques habituellement = 4	+ 30
	• Canyon à difficultés aquatiques habituellement ≤ 3	+ 60
	• Canyon coté I ou II en engagement	+ 50
	• Groupe compris entre 3 et 4	+ 20
	• Présence de participant(s) expérimenté(s) (ayant suivi une formation fédérale ou professionnelle dédiée à l'autonomie)	+ 50
	• Présence de leader expérimenté (ayant suivi une formation fédérale ou professionnelle dédiée à l'encadrement en tout type de canyon)	+ 70
	• Le leader connaît bien le canyon avec échappatoires et points particuliers	+ 50
	• Le leader ou les participants connaissent bien et appliquent les règles de sécurité*	+ 70
	• Les équipements individuels et collectifs sont irréprochables	+ 30
	• Le choix du canyon est bien adapté aux conditions et au niveau des participants	+ 50
	• Les participants sont prêts à re-décider et renoncer au projet initial	+ 40
		TOTAL vert : +

Date :

Nom du Canyon :

NOTICE :

Se poser chacune des questions, en cas de réponse appropriée, prenez en compte le chiffre correspondant. Cumuler successivement les chiffres des réponses correspondantes et additionnez ces chiffres.

Faire le **total rouge des chiffres négatifs** auquel vous additionnez le **total vert**.

Total rouge + total vert ≥ 0 : la situation semble acceptable, mais toujours se méfier du parcours en utilisant toute la sécurité, le discernement et les recommandations d'usage.

Total rouge + total vert compris entre 0 et - 300 : la situation semble délicate, le risque commence à être important, seul un niveau d'expertise important peut permettre un engagement.

Total rouge + total vert $< - 300$: la situation est délicate, le risque semble trop élevé, il vaut mieux renoncer !

Respectez bien les règles de sécurité.

Cet outil n'est qu'un outil, il ne nous exonère pas, bien au contraire, de faire preuve de tout le discernement nécessaire à la pratique du canyonisme en Conscience. N'appliquez pas « mécaniquement » réfléchissez bien !

(Sur ce document, nous mettrons le système de cotation) et la référence aux différentes normes, notamment les règles de sécurité (si on a la place on mettra ces dernières)*.