



**CHUAT fait le compte rendu de la  
sortie INTER-CLUB CHUAT du ...**

Date de la sortie :

17 juin 2025

TPST : 6h30

Participants :

Christophe Le Chatellier (GECKOS), Gilles (SGCAF)

**OBJECTIF DE LA SORTIE :**

désobser le siphon "de la St-Gilles" au bout du Spéléodrome

Le trou est entièrement sec, ainsi que le siphon Abel Oued.

Plus loin la grande flaqué juste avant la dernière salle (celle qui oblige parfois à faire la boucle par le passage Steph Verdot) est encore en eau, mais déverse dans la perte sur le côté. On arrive à passer sans se mouiller.

Nous déblayons les gravats au niveau du siphon. Les sucreries dénichées par Paco étaient délicieuses. On passe une bonne heure à déblayer (pour la prochaine fois, amener un seau ou un baquet !). L'air sort un peu d'une fissure latérale avec bruit de cascabelle.

Puis vient le perçage en 28 x 600 mm. J'ai changé les joints des masselottes de la TE30 qui perce à une vitesse folle, avec un joli bruit de percussion comme je les aime. Au 2e trou c'est déjà moins brillant, Christophe me cale le dos pour que je puisse appuyer. Au 3e trou impossible de finir... la perfo vibre de toutes parts. Plus qu'à rechanger les joints...

On décide de faire une pause casse-croûte.

Puis je retourne remplir les trous, avec vidage du siphon pour que les trous travaillent mieux. Une fois vidé, le siphon semble tourner à droite à 30°, avec un courant d'air pas très fort en débit (quelques dizaines de L/s), mais avec une bonne vitesse (1 m/s), ce qui laisse présager une amélioration future. Le passage fait la taille d'un gros melon sur 50 cm de long, puis ça s'élargit derrière avec un écho de petite salle en cloche estimée à 1m<sup>3</sup> (à la voix).

Pendant ce temps, Christophe est parti creuser la perte juste avant la dernière salle et nous fait gagner 10 cm d'eau en moins au retour.

On plie bagage et on procède à l'allumage. Je pense que la roche sera bien brassée car cette fois on a bien senti le sol vibrer.

\*\*\*\*\*

Pense-bête pour la prochaine fois :

Amener :

- (éventuellement) de la ficelle pour finir le balisage de la boucle Steph Verdot
- prévoir un seau et 2 paires de bras pour évacuer les gravats.
- Il sera plus rentable de vider le siphon en arrivant et de décaisser les gravats pour mettre le siphon à nu et pouvoir travailler au corps la portion chargée ce jour (il y a des chances que tout reste un peu coincé).
- Une fois vidé, il serait rentable de percer et charger les trous sous le niveau d'eau.

Sur place au siphon il reste :

- pompe 36V + tuyau
- ligne électrique
- piochon soudé Gilles, pied de biche + massette François.