

# 65. Remonter le torrent de Pra Reboul sous l'Adroit

Olivier Peyre, février 2024

Au-delà de la vision du passage de la crue du 1<sup>er</sup> décembre, l'objectif est de remonter jusqu'au captage puis de comprendre le système de la microcentrale.

Image 1 : jolies petites cascades



Le cheminement au retour est plus simple, il suffit généralement de reprendre le même itinéraire.

Image 2 : témoignage du passage de la crue



Pour ne pas oublier la raison première de ce reportage.

Image 3 : la sortie de l'eau



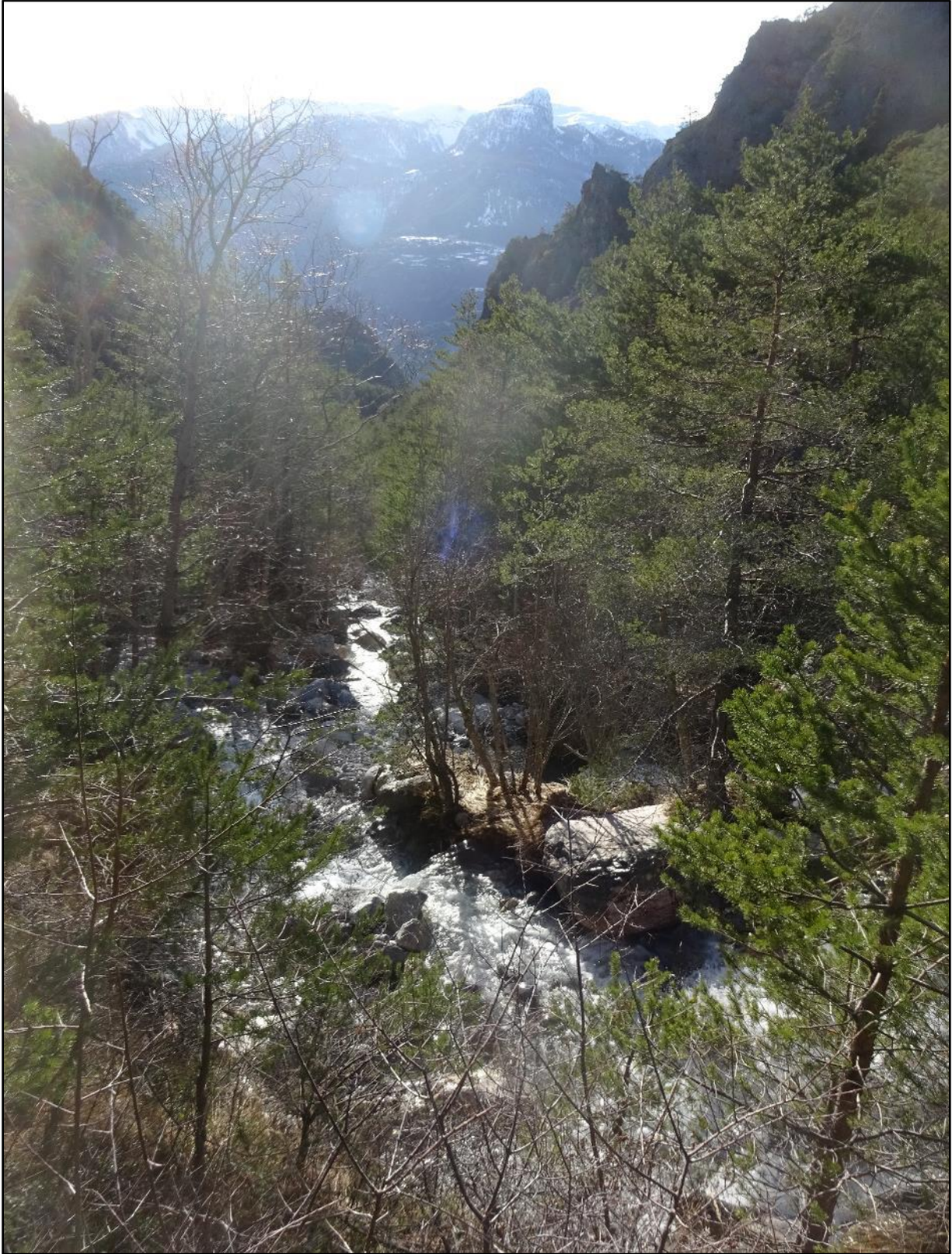
A partir de là, en amont les gorges sont moins encaissées. Un peu plus en rive droite se trouve une échelle graduée, actuellement au niveau 00.

Image 4 : juste en amont



Pour voir que le milieu proche du torrent a quand même été chahuté, avec ces blocs.

Image 5 : vision générale vers l'aval



Je remonte de préférence d'abord en rive gauche, c'est plus facile. Au fond, Roche Charnière. A partir d'ici les deux rives appartiennent à Saint-Crépin.

Image 6 : un passage en pente



Assez vite le torrent prend de la pente, formant de petites cascades.

Image 7 : petits glissements



Glissements d'un côté, et sur l'autre rive ancien canal d'arrosage et bois occupant d'anciens champs.

Image 8 : une zone plate



Un espace plat et donc des dépôts de gravier.

Image 9 : passage de la crue



Les dégâts ne sont pas très importants, ils ne concernent que l'arrachement d'arbres puisqu'il n'y a rien d'autre, mais il y a bien eu une crue.

Image 10 : un arbre couché



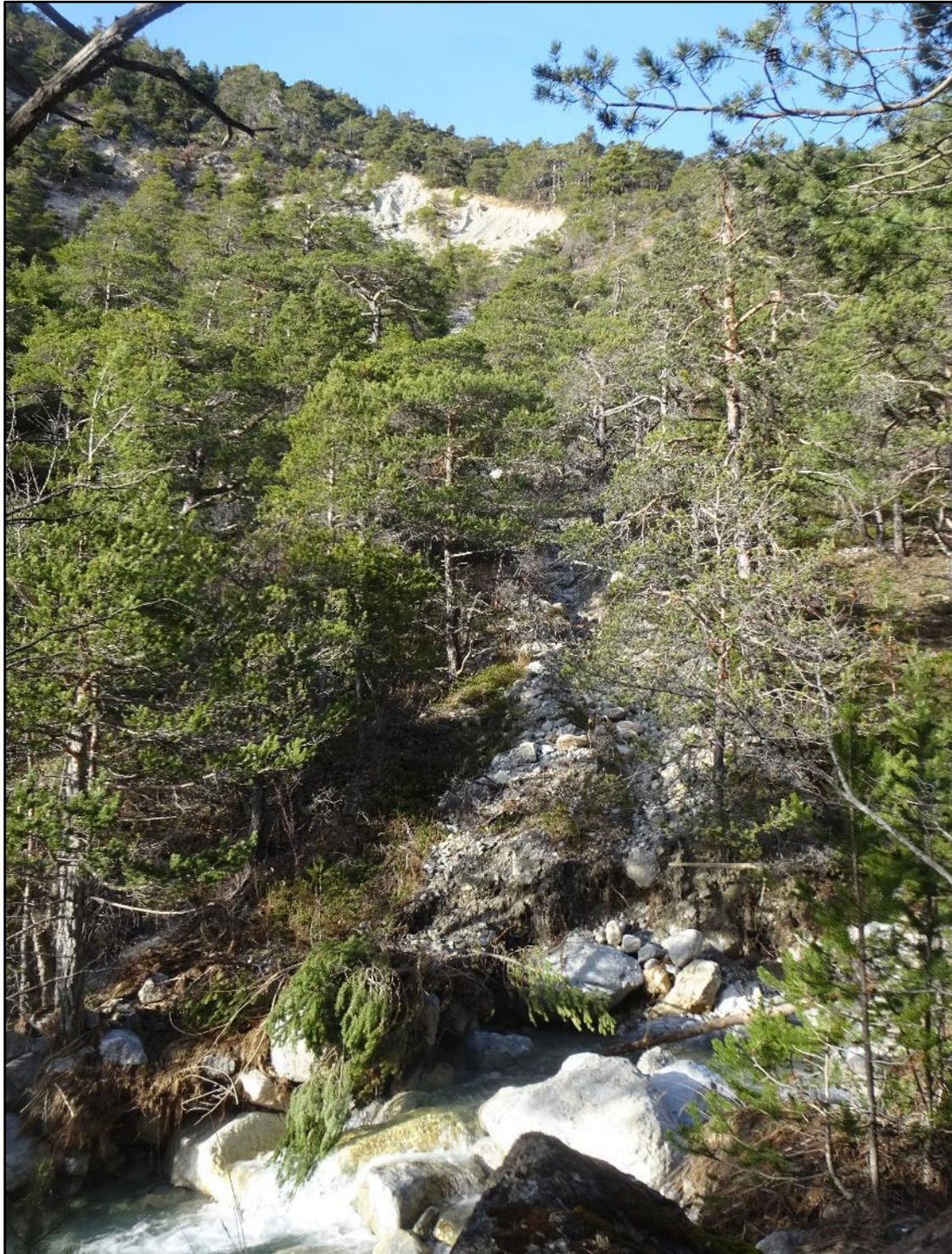
Parfois de gros résineux n'ont pas résisté au passage de la crue.

Image 11 : de gros blocs



Lorsqu'on rencontre de gros blocs, deux solutions. Soit ils ont descendu le versant avec l'érosion, soit ils ont roulé dans le torrent. Dans ce cas-là, cela permet de relativiser la crue de 2023.

Image 12 : l'arrivée d'un petit affluent



Une zone d'érosion en rive droite, et un petit torrent qui a repris du service durant les fortes pluies.

Image 13 : le torrent de Pra Reboul



Tel qu'en lui-même.

Image 14 : arrivée d'une coulée



A nouveau en rive droite. Rien n'indique que ces cheminements de pierre dans la forêt ne datent de la dernière crue, qui s'est certainement contentée d'emprunter la voie antérieurement tracée.

Image 15 : la même coulée



Elle a charrié des blocs, preuve de sa puissance.

Image 16 : effondrement progressif



Effondrement progressif cette fois-ci en rive gauche : la berge descend petit à petit.

Image 17 : dans le même secteur



Juste en amont, la berge a été affouillée sur une bonne longueur.

Image 18: dans le même secteur



Encore une zone chahutée de la même façon.

Image 19 : enfin la neige



Tout en bas des prés de l'Adroit, à 1520 m d'altitude en plein hiver, ce n'est que là qu'on trouve la neige !

## Image 20 : la côte de l'Adroit



La côte des hameaux formant l'Adroit.

Adroit = adret, adrech, etc. Versant ensoleillé donc, où au plus on monte, au plus le soleil est longuement présent en journée, et avec la chaleur qui dure jour après jour la neige fond et se retire assez rapidement.

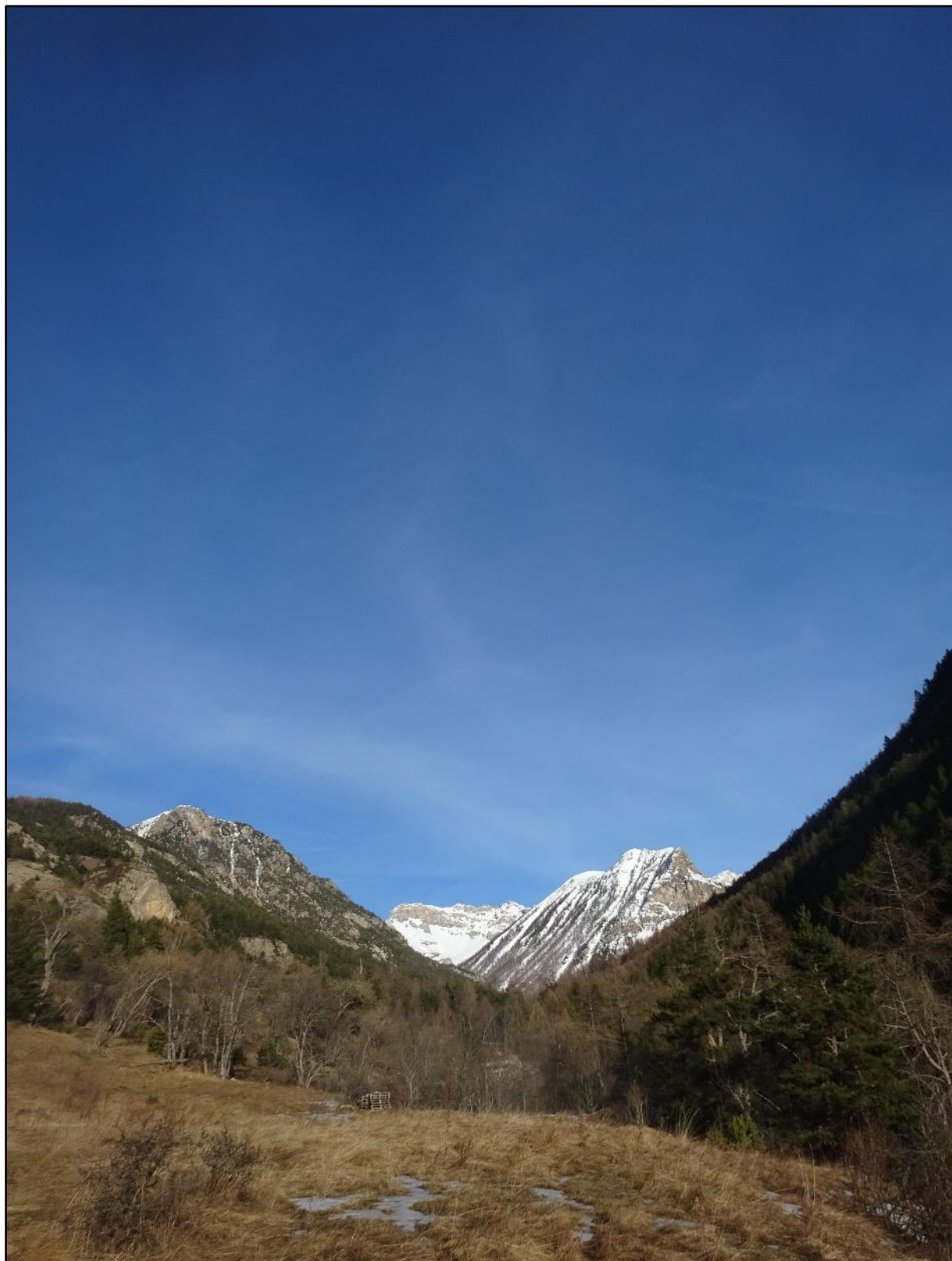
A gauche les maisons des Pataréous, à droite l'ancienne école et la chapelle.

Image 21 : l'ancienne école et la chapelle



Avant le grand exode rural il y avait une centaine d'habitants dans cette vallée à plus de 1600 m d'altitude.

Image 22 : vers le fond de la vallée



Hors l'ubac, la neige semble encore bien loin et bien haut cette année.

Image 23 : la piste de la conduite forcée



Je traverse la route de la vallée et trouve la piste conduisant au captage. Elle a été déneigée, je l'emprunte.

Image 24 : une vague passerelle



Une vague passerelle utilisée par les randonneurs l'été et par les skieurs l'hiver. Elle a globalement tenu bon durant la crue.

Image 25 : le captage en vue



Vers 1580 m d'altitude, ce qui signifie une hauteur de chute de 300 m pour la microcentrale.

Image 26 : vue par dessous



La crue est passée par là mais ça fonctionne.

Image 27 : le cœur du dispositif



Grillagé et protégé. A gauche du bâtiment, un tableau avec affichage électronique rouge.

Image 28 : le bassin



Le captage est placé en rive droite. La rive gauche bénéficie d'un enrochement.

Image 29 : le captage et l'Adroit



Captage au premier plan, hameau principal de l'Adroit au second plan. Je vais y faire un tour avant de redescendre par la route gelée.