

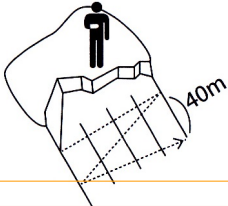
Secours en avalanche

Organisation :

- Observer puis baliser le dernier point de disparition de la victime. La recherche démarre de ce point. Sinon, prospector la totalité de l'avalanche.
- Alerter les secours organisés dès que possible.
- Mettre en sécurité les personnes qui ne sont pas nécessaires au secours et débrancher leur DVA.
- Passer en mode recherche les DVA de tous les sauveteurs.
- Engager la recherche. Le nombre de chercheurs dépend de :
 - la taille de la zone
 - la largeur des Bandes de Recherche
 - du nombre de sauveteurs potentiels
- Passer tous les DVA en mode émission une fois la victime dégagée.

1. Recherche d'un signal (DVA-visuel-auditif) :

- Évoluez sur l'avalanche à la recherche d'un signal.
- Pointer le DVA dans la direction de l'avalanche parallèlement à la pente.
- Faire tourner légèrement votre poignet dans le plan pour essayer de capter tous les signaux.



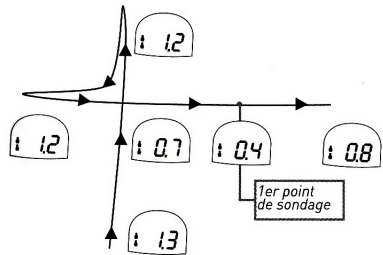
2. Recherche approximative :

- Il est indispensable de rester attentif aux indices visuels (bâtons, vêtements,...)
- Avancer selon les indications de distances et de directions à l'écran.
- Pointez le DVA dans la direction du signal.



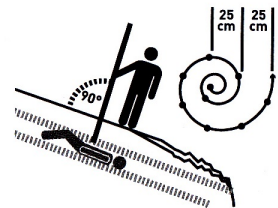
3. Recherche fine (en dessous de 3 mètres) :

- Abaisser le DVA au ras de la neige.
- Ne plus modifier le sens du DVA.
- Chercher le point où l'affichage indique la plus petite distance, en réalisant quelques croix.
- Planter la pelle à l'endroit où la plus petite distance est affichée.



4. Recherche du point (sondage) :

- Sonder perpendiculairement à la pente.
- Sonder à deux mains, la sonde entre les deux pieds.
- Sonder en spirale croissante, tous les 25 cm, à partir du centre de la pelle.
- Laisser la sonde en place une fois la victime touchée.



5. Dégagement de la victime :

- Ne pas piétiner l'emplacement de l'enseveli.
- Creuser rapidement en utilisant la technique de dégagement en V.
- Former une plate-forme pour faciliter l'accès à la victime.
- Éteindre le DVA de la victime.

