

Questionnaire Accident d'Avalanche – ANENA – 2005-2006*

* les informations marquées d'un * font l'objet d'une explication dans le guide d'utilisation

Source des informations :

OPGHM OCRS OGSMSMSP
 Sécurité pistes Autre

Nom de section ou détachement ou station :

.....PRALOUP.....
.....

Nom de la personne remplissant le questionnaire :

.....Pierre BROUCHON.....
.....

Accident mortel :

oui non

Période de l'accident

date de l'accident : 20/02/2006.....
.....

heure de l'accident : ...15H12 (Alerte).....
.....

Lieu de l'accident

Département :Alpes de haute Provence.....04.....
.....

Commune : ...Uvernet Fours.....
.....

Massif (selon BRA)* : ... 2 UBAYE.....
.....

Nom du site :Paravalanches Serre de l'Homme.....
.....

Victimes de l'accident

Nombre de personnes :

- dans le groupe : 2.....

- emportées :1.....

- ensevelies* : ...1.....

- décédées :1.....

- blessées :

- indemnes :

Activité sportive de loisirs :

Orandonnée* hors-piste* Opiste ouverte
 Oalpinisme* Autre

Si « autre » précisez :

Evolution des victimes :

descente Omontée Oarrêt Otraversée

Autre activité :

Ovoie de communication Ohabitation Osecours
 Odéclenchement Odamage Oautre

Si « autre » précisez :

Secours

Heure de l'alerte* : 15h12.....
.....

Qui a donné l'alerte ? (victimes, témoins, etc.) :

Témoin.....

Moyen d'alerte :

Otél. portable radio Otél. fixe Oautre

Heure d'arrivée des secours sur zone* : ...15h20.....
.....

(premiers secouristes, tous organismes confondus)

Durée de l'opération* :2h 45.....
.....

(de l'arrivée des premiers secouristes à l'évacuation)

Nombre de sauveteurs* :30.....

tous organismes confondus

Nombre d'équipes cynophiles : ...1.....

Engins motorisés :

hélicoptère scooter dameuse

Caractéristiques de la zone de départ

Exposition de la zone de départ :

ON ONE OE OSE
 OS OSO OO NO

Altitude de la zone de départ : ...2116 m.....
.....

Inclinaison de la zone de départ* : ...60°.....

(en degrés)

Profil de la pente de la zone de départ :

Oconcave Oconvexe rectiligne

Nature de la pente :

Oversant Ocombe couloir

Ocroupe Oautre

Conditions météorologiques passées

Indice de risque dans le BRA du jour :

O1 O2 O3 4 O5

Conditions météo passées* :

neige pluie vent redoux autre

Durée écoulée depuis la fin de la condition météo :

1 jour

(en heures ou jours)

Orientation de la zone de départ au vent dominant :

sous le vent Oau vent Oparallèle crête

Oen biais

