



Hautes-Alpes
le département

FICHE EVENEMENT RISQUES NATURELS

Conditions de la visite

Date	07	02	2015
Conditions météo	beau		
Matériel nécessaire	chargeur		
Accessibilité	<input checked="" type="checkbox"/> Sans équipement spécial	<input type="checkbox"/> Cordiste	
Effectuée par	Gilles PEYRON		

SITUATION

RD	947	PR début	15+600	PR fin	15+700
Altitude (m NGF)		GPS début	E N	GPS fin	E N
Commune(s)	ABRIES	Lieu-dit			

ORIGINE DE L'INFORMATION

<input checked="" type="checkbox"/> Interne :	<input type="checkbox"/> MT	<input type="checkbox"/> Autre, préciser :			
<input type="checkbox"/> Externe :	<input type="checkbox"/> Gendarmerie	<input type="checkbox"/> CODIS	<input checked="" type="checkbox"/> Particulier	<input type="checkbox"/> Autre (préciser) :	
Obs. événement					

NATURE DE L'EVENEMENT

Chutes de blocs, éboulements rocheux

Type	<input type="checkbox"/> Chutes de blocs (10 dm ³ <V< 5 m ³)	<input type="checkbox"/> Eboulement en masse (5 m ³ <V< 100 m ³)	<input type="checkbox"/> Eboulement en grande masse (V> 100 m ³)	
Origine	<input type="checkbox"/> Talus-falaise à l'aplomb			
	<input type="checkbox"/> Versant intermédiaire			
	<input type="checkbox"/> Falaise sommitale déportée			
Volume éboulé	m ³	Emprise sur RD	ml	
Fréquence	<input type="checkbox"/> Exceptionnelle	<input type="checkbox"/> Rare	<input type="checkbox"/> Fréquente	<input type="checkbox"/> Très fréquente <input type="checkbox"/> ?
Obs. événement.				

Glissements de terrain

Localisation	<input type="checkbox"/> Talus amont		
	<input type="checkbox"/> Talus aval		
Volume glissé	m ³	Emprise sur RD	ml
Antécédents	<input type="checkbox"/> Secteur connu pour être instable	<input type="checkbox"/> Nouvelle instabilité	<input type="checkbox"/> ?
Obs. événement.			

Inondations et crues torrentielles

Type	<input type="checkbox"/> Lave torrentielle	<input type="checkbox"/> Charriage (eau+blocs)	<input type="checkbox"/> Inondation (eau)
Nom du torrent			
Emprise sur RD	ml	Epaisseur	m
Autres phénomènes hydrauliques	<input type="checkbox"/> Remontée de nappe		<input type="checkbox"/> Accumulation d'eau
	<input type="checkbox"/> Autre (préciser) :		
Obs. événement.			

Avalanches - Coulées de neige - Congères

Type d'avalanche	<input type="checkbox"/> Neige lourde	<input checked="" type="checkbox"/> Poudreuse	<input type="checkbox"/> Aérosol
Nom du couloir	La Fourche	N° CLPA	12 CLPA Queyras
Coulée de neige (talus)	<input type="checkbox"/> Précisions :		
Congère (vent)	<input type="checkbox"/> Précisions :		
Emprise sur RD	(longueur) ml 100	Epaisseur maxi	3 m
Fréquence	<input type="checkbox"/> Exceptionnelle	<input type="checkbox"/> Rare	<input type="checkbox"/> Fréquente <input type="checkbox"/> Très fréquente <input type="checkbox"/> ?
Obs. événement.	Avalanche survenant lors de chutes de neige importantes		



EVOLUTION DE LA SITUATION

Sous	<input checked="" type="checkbox"/> 24h	<input type="checkbox"/> Aggravation	<input type="checkbox"/> Aggravation	<input type="checkbox"/> 1 semaine	<input type="checkbox"/> Aggravation	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Stabilisation	<input type="checkbox"/> 48h		<input type="checkbox"/> Stabilisation	<input type="checkbox"/> Stabilisation
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Amélioration			<input type="checkbox"/> Amélioration	<input type="checkbox"/> Amélioration
Obs. évent.						

ÉTAT DE LA CHAUSSEE ET DES OUVRAGES

Pas de dégâts	<input checked="" type="checkbox"/>		
Dégâts ponctuels	<input type="checkbox"/> Sur chaussée	<input type="checkbox"/> Impacts de bloc	<input type="checkbox"/> Epanchement - engrèvement
		<input type="checkbox"/> Erosion	Obs. évent.
	<input type="checkbox"/> Sur ouvrage de protection (OPF)	<input type="checkbox"/> OPF détérioré	<input type="checkbox"/> OPF ruiné
		Obs. évent.	
	<input type="checkbox"/> Autres (OA, réseaux...)	Préciser : Obs. évent.	
Effondrement	<input type="checkbox"/> Partiel	Obs. évent.	
	<input type="checkbox"/> Total	Obs. évent.	

INCIDENCES SUR LA CIRCULATION

Route impraticable	<input checked="" type="checkbox"/>	Obs. évent.	Route barrée par la coulée de neige
Route praticable	<input type="checkbox"/>	Obs. évent.	
Route praticable sous réserves	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Route interdite aux PL	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Route en sens unique	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Alternat	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Autre (préciser) :	

INTERVENTION DE PREMIERE URGENCE - SUITE A DONNER

Première urgence	<input checked="" type="checkbox"/>	Signalisation	Obs. évent.
	<input type="checkbox"/>	Protections	Obs. évent.
Suite à donner	<input type="checkbox"/>	Aucune, pour info	
	<input type="checkbox"/>	Diagnostic	<input type="checkbox"/> Visite SMOE - RN
			<input type="checkbox"/> Intervention BE
	<input checked="" type="checkbox"/>	Travaux	<input type="checkbox"/> Régie
		<input checked="" type="checkbox"/> Intervention entreprise	
		Nature des travaux :	Intervention chargeur Ent. BUCCI pour ouverture
Obs. évent.			





PHOTOS

Photos du 7 février 2015

