

## Caractéristiques principales

Type d'ouvrage : **Talus**  
 Type de visite : **Inspection Détaillée Périodique**  
 IG de la visite : **U3**  
 Localisation : **36+570**  
 Voie : **A57**  
 Identifiant : **36570\_A57**  
 Gestionnaire : **VAR ESTEREL**  
 Commune 1 :  
 District : **VAR ESTEREL**  
 Date de la visite préc. : **25/01/2019**  
 Structure :  
 Matériau :



## Conditions de la visite

Intervenant / Equipe :  
 Autres participants :  
 Moyens mis en oeuvre :

Conditions atmosphériques :  
 Température (°C) :  
 Der. précipitations :  
 Date de la visite : **31/01/2019**

## Conclusions

## Synthèse

Partie d'ouvrage	Note	Commentaire
Plateforme autoroutière	U3	
Stabilité du talus	RAS	
Drainage	U3	
Systemes de protection	RAS	

## Commentaires

## Conclusions

## Interventions demandées

## Constatations

Structure :  
 Sens de la voie : **1**  
 Longueur (m) : **250.0**  
 Hauteur min (m) : **3.0**  
 Hauteur max (m) : **25.0**

Désordre	Note	Localisation	Commentaire
----------	------	--------------	-------------

## 1 - Plateforme autoroutière

Note: U3

## 1.1 - Etat des caniveaux

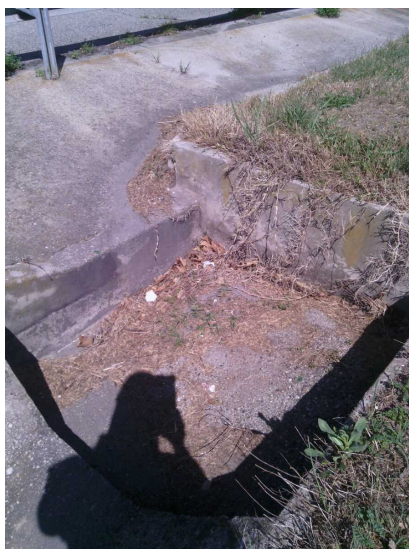
Note: U3 ■

Etat des caniveaux	RAS <span style="background-color: green;">■</span>	Caniveau Bon état Commentaire(s) :
--------------------	---	---------------------------------------



A -- 28/03/2019 13:18:02

Etat des caniveaux	U3 <span style="background-color: yellow;">■</span>	Ouvrage de surverse partiellement bouché à curer Commentaire(s) :
--------------------	---	---



B -- 28/03/2019 13:20:14

## 2 - Stabilité du talus

Note: RAS ■

### 2.1 - Stabilité

Note: RAS ■

### 2.1.1 - Attachements, affaissements, tassements, effondrements, basculements, blocs détachés

Note: RAS ■

Attachements, affaissements, tassements, effondrements, basculements, blocs détachés	RAS <span style="color: green;">■</span>	Présence ponctuelle de zone de départ de pierres éboulées en pied dans le caniveau en pied de la piste sommitale. À évacuer au PR 36+700 Commentaire(s) :
--	--	--



F -- 28/03/2019 13:34:15



G -- 28/03/2019 13:34:33

## 2.2 - Divers

Note: RAS ■

### 2.2.1 - Evolution de la végétation

Note: RAS ■

Evolution de la végétation	RAS <span style="color: green;">■</span>	Bon état Commentaire(s) :
----------------------------	--	------------------------------



I -- 28/03/2019 13:46:58

## 3 - Drainage

Note: U3 ■



### 3.1 - Barbacanes drains

Note: U3 ■

Barbacanes drains 1	RAS <span style="background-color: green;">■</span>	Nombre : 4 Linéaire (m) : 1.2 Bon état
---------------------	---	--



D -- 28/03/2019 13:29:30

Barbacanes drains 2	U3 <span style="background-color: yellow;">■</span>	Nombre : 2 Barbacanes en pied de talus semble etre partiellement obstruées au PR 36+640. Petit curage préconisé
---------------------	---	--



J -- 28/03/2019 13:49:52

## 4 - Systemes de protection

Note: RAS ■

## 4.1 - Boisement végétalisation

Note: RAS 

Boisement végétalisation 1

RAS 

Hauteur talus (m) : 25  
Longueur (m) : 250  
Bon état



H -- 28/03/2019 13:44:48

## 4.2 - Clôture

Note: RAS 

Clôture 1

RAS 

Hauteur : 1.4  
Bon état sur un linéaire de 290m



E -- 28/03/2019 13:32:20

*Dressé le ..... à .....*

*Signature de l'agent chargé de la visite*

*Signature du gestionnaire*

## ***Table des matières***

<b>A/ Présentation générale.....</b>	<b>1</b>
<b>B/ Conditions de la visite.....</b>	<b>1</b>
<b>C/ Constatations.....</b>	<b>1</b>
<b>D/ Synthèse.....</b>	<b>1</b>
<b>E/ Conclusions et propositions d'action.....</b>	<b>1</b>