

1. PRINCIPALES ANOMALIES RELEVÉES
LORS DE LA DERNIÈRE VISITE IDP DE
L'ANNÉE :

2. SIGNES D'ÉVOLUTION DES DÉFAUTS MENTIONNÉS LORS DU
CONTRÔLE / NOUVEAUX DÉSORDRES :

Partie de l'ouvrage	Localisation PM	Défaut	Commentaires	Evolution des désordres	Défaut / Commentaires
TÊTES et ABORDS	Tête EST	Humidite	Nombreuses traces d'écoulement d'eau, de concrétions et efflorescences, des suintements avec traces d'oxydation au droit des tirants en base de parement et des fissures concrétionnées	OUI : <input type="checkbox"/> NON : <input checked="" type="checkbox"/>	
				OUI : <input type="checkbox"/> NON : <input checked="" type="checkbox"/>	
CHAUSSEE ET TROTTOIR		---	Pas de désordre structurel majeur, quelques suintements	OUI : <input type="checkbox"/> NON : <input checked="" type="checkbox"/>	
				OUI : <input type="checkbox"/> NON : <input checked="" type="checkbox"/>	
VOUTE et PIEDROITS (Défauts GC, venues d'eau,	VOUTE	Fissures ragreages	Présence de nombreuses fissures longitudinales, transversales et biaises en clé et en reins, plus dense au niveau de certains plots. Nombreuses zones de concrétions	OUI : <input type="checkbox"/> NON : <input checked="" type="checkbox"/>	
	PIEDROIT VOIE RAPIDE	Fissures	Présence de quelques rares fissures verticales et ragréages altérés en base	OUI : <input type="checkbox"/> NON : <input checked="" type="checkbox"/>	
	PIEDROIT VOIE LENTE	Fissures ragreages	Présence de quelques rares fissures verticales et ragréages altérés en base	OUI : <input type="checkbox"/> NON : <input checked="" type="checkbox"/>	
	82 ET 279	Beton altere	Zone de béton altéré, désagréé et peu cohérent en clé au droit d'un joint de bétonnage	OUI : <input type="checkbox"/> NON : <input checked="" type="checkbox"/>	
VENUES D'EAU	VOUTE	Humidite	Quelques zones humides au niveau des joints de bétonnage, au droit de certaines fissures et au droit des tôles de captage, concretions denses aux PM 50 et 80	OUI : <input type="checkbox"/> NON : <input checked="" type="checkbox"/>	
	PIEDROITS 76, 270-273, 443	Humidite	Quelques zones humides au niveau des joints de bétonnage	OUI : <input type="checkbox"/> NON : <input checked="" type="checkbox"/>	
DEFAUTS sur Equipements (poutres, accélérateurs)				OUI : <input type="checkbox"/> NON : <input checked="" type="checkbox"/>	
				OUI : <input type="checkbox"/> NON : <input checked="" type="checkbox"/>	
AUTRES PARTIES D'OUVRAGE (drainage, équipements, ...)				OUI : <input type="checkbox"/> NON : <input checked="" type="checkbox"/>	
				OUI : <input type="checkbox"/> NON : <input checked="" type="checkbox"/>	

Localisation PM	Nouveau défaut constaté / commentaires
	Sortie du tube, végétations sur le grillage 1 photo
PK 193.300	NICHE DE SECOURS 1 PHOTO TUYAU ECRASE
PK 193.100	NICHE DE SECOURS 1 PHOTO PANNEAU LUMINEUX MANQUANT

3. TRAVAUX REALISES DEPUIS LA DERNIERE ACTION DE SURVEILLANCE :

ENTRETIEN COURANT	
ENTRETIEN SPECIALISE	Radar et test de ressuage sur la poutre d'affectation des voies au PM 448
REPARATIONS	Réparation en clé au droit de zones de béton désagrégé : PM 82 et 279 Plusieurs zones ont été contrôlées dans le cadre de ces travaux de réparation : aux PM 0, 35, 56, 67, 82, 103, 125, 155, 170, 295, 300, 337, 368, 384, 420 et 452.

4. TRAVAUX A REALISER :

ENTRETIEN COURANT	Continuer les campagnes régulières de nettoyage et de curage des caniveaux et des collecteurs. Surveillance des fixations des tôles ondulées de la voûte.
ENTRETIEN SPECIALISE	
REPARATIONS	

5. AUTRES REMARQUES OU CROQUIS :

CONSTAT DE CONTROLE ANNUEL
TUNNEL de CANTA-GALET Sud

District COTE d'AZUR
Autoroute A8

Année : 2019

Date(s) du contrôle : 13/03/2019

TUNNEL DE : CANTA-GALET
Tube : Sud

PR : 192,500

SOMMAIRE DU CONSTAT :

- 1. PRINCIPALES ANOMALIES CONSTATEES LORS DE LA DERNIRE IDP
- 2. SIGNES D'EVOLUTION DES DEFAUTS MENTIONNES LORS DU CONTROLE / NOUVEAUX DESORDRES
- 3. TRAVAUX REALISES DEPUIS LA DERNIERE ACTION DE SURVEILLANCE
- 4. TRAVAUX A REALISER
- 5. AUTRES REMARQUES OU CROQUIS

A : NICE

Le : 13/03/2019

Nom et signature de la personne ayant effectué la visite :

Mme LEGER Claire