

Caractéristiques principales

Type d'ouvrage : **Pont**

Type de visite : **VA 2020**

IG de la visite :

Localisation : **88+455**

Voie : **A40**

Identifiant : **PS 59 E**

Gestionnaire : **Centre d'Eloise**

Commune 1 : **Clarafond**

Canton :

Date de la visite préc. : **06/04/2020**

Structure : **PSDP**

Matériau : **Béton précontraint par post-tension**

Ouverture : **43.4**



Conditions de la visite

Intervenant / Equipe : **IOA**

Autres participants :

Moyens mis en oeuvre : **Visite à pieds**

Conditions atmosphériques :

Température (°C) :

Der. précipitations :

Date de la visite : **30/04/2020**

Constatations

Désordre

Note

Localisation

Commentaire

1 - Appuis

Note:

Appuis

Culée C0
Fissures verticales sur le mur devant le chevêtre.
Ruissellement aux extrémités.
nom du champ :



D -- 30/04/2020 18:14:34

Appuis		Appareil d'appui sur C0. Oxydation des frettes avec boudinages et gerçures. nom du champ :
--------	--	---



E -- 30/04/2020 18:15:21

Appuis		Culée C4 Eclat avec acier apparent oxydé sur le chant du mur en retour côté Lyon. Fissures verticales sur le mur devant le chevêtre. Tassement du perré en pied. nom du champ :
--------	--	---



F -- 30/04/2020 18:16:05

Appuis		Appareil d'appui sur C4. Oxydation des frettes avec boudinages et gerçures. nom du champ :
--------	--	---



G -- 30/04/2020 18:17:24

Appuis		Pile P1 face P2. Eclat avec acier apparent oxydé sur la face côté P2. Deux amorces d'éclatement face P2. nom du champ :
--------	--	---



H -- 30/04/2020 18:18:10

Appuis			Pile P2 face P1. Eclats de béton avec aciers apparents oxydés en partie basse côté P1. Amorce d'éclatement en pied face P1. Faïençage sur le chant côté Chamonix et Lyon. nom du champ :
--------	--	--	--



I -- 30/04/2020 18:19:24

Appuis			Pile P3 face C4. Fissures courtes et régulières des angles. Eclat avec acier apparent oxydé en partie haute face P2. Deux amorces d'éclatement face P2. nom du champ :
--------	--	--	--



J -- 30/04/2020 18:21:50

2 - Structure

Note:		
Structure		Travée 2. nom du champ :



K -- 30/04/2020 18:23:10

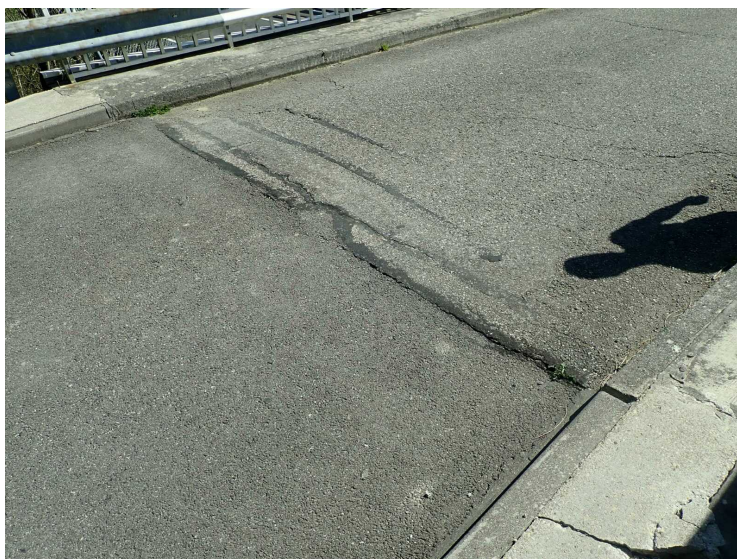
3 - Equipements

Note:		
Equipements		Chaussée sur ouvrage? nom du champ :



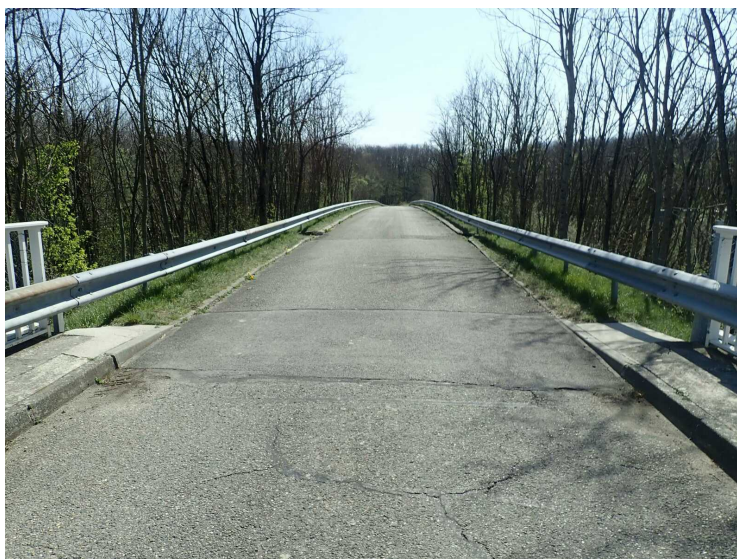
A -- 30/04/2020 18:12:44

Equipements			Joint sur C4. Ouverture du joint. nom du champ :
-------------	--	--	--



B -- 30/04/2020 18:12:57

Equipements			Joint sur C0. Ouverture du joint. nom du champ :
-------------	--	--	--



C -- 30/04/2020 18:13:22

Conclusions

Synthèse

Partie d'ouvrage	Note	Commentaire
Appuis		
Structure		
Equipements		

Commentaires

Conclusions

Equipements. Présence de grille anti jet. Fissures longitudinales et transversales de la chaussée sur ouvrage. Fissures transversales régulières de retrait du béton sur les trottoirs. Eclats avec aciers apparents oxydés en sous face des corniches. Absence de dispositif de continuité des gargouilles sur les culées.

Appuis. Aucune évolution des désordres constatés depuis la précédente visite.

Structure. Éclats de béton avec aciers apparents oxydés sur la retombée de dalle côté Genève en travée 1. Eclat avec acier apparent oxydé sur la retombée de dalle côté Lyon en travée 4. Calcite avec stalactites à la reprise de bétonnage entre la retombée de dalle et le tablier en travée. Traces de ruissellements autour des gargouilles en intrados. Aucune évolution des désordres depuis la précédente visite.

Interventions demandées

Dressé le à

Signature de l'agent chargé de la visite

Signature du gestionnaire

Table des matières

A/ Présentation générale.....	1
B/ Conditions de la visite.....	1
C/ Constatations.....	1
D/ Synthèse.....	7
E/ Conclusions et propositions d'action.....	7