

A47 – Renforcement des piles de 4 passages supérieurs

Travaux de pose du balisage et de signalisation

(dans le cadre d'une coupure/neutralisation nécessaire pour réalisation de travaux par l'entreprise en charge des travaux de renforcement des piles (phases B et D))

Date d'intervention :

Conditions météo :

Pose du balisage			
Réf.	Événement	Horaire / durée théorique	Heure constatée
	Arrivée du Titulaire au point de rendez-vous	t₀-15 min	
	<i>Demande d'autorisation de mise en place du balisage du Coordonnateur au R.I. du District de St Etienne</i>		
t₀	<i>Autorisation accordée par le Responsable d'Intervention (R.I.) du District de St Etienne</i>	t₀ = 20h30	
	Instruction de pose du balisage du Coordonnateur à l'équipe du Titulaire		
	Appel au PC Hyrondelle pour mise en service des PMV pour affichage du chantier		
t₁ d	Pose totale du balisage par l'équipe du Titulaire <i>Levée du Point d'arrêt (PA) par l'exploitant</i>	d = t₁ - t₀ ≤ 60'	
	Information par le Coordonnateur au PC Hyrondelle que le balisage est posé		
	Information par le Coordonnateur à l'entreprise chargée des travaux de renforcement des piles pour feu vert entrée dans la zone balisée		
t₁ + 3 h	Premier contrôle du balisage par le Titulaire	t₁ + 3 h	
t₁ + 6 h	Deuxième contrôle du balisage par le Titulaire	t₁ + 6 h	

Remarques :

Nom et visa du Coordonnateur :

A47 – Renforcement des piles de 4 passages supérieurs

Travaux de pose du balisage et de signalisation

(dans le cadre d'une coupure/neutralisation nécessaire pour réalisation de travaux par l'entreprise en charge des travaux de renforcement des piles (phases B et D))

Date d'intervention :

Conditions météo :

Dépose du balisage			
Réf.	Événement	Horaire / durée théorique (hors situation d'urgence)	Heure constatée
	Arrivée du Titulaire au point de rendez-vous	$t_2 - 15 \text{ min}$	
	Entreprise chargée des travaux de renforcement des piles informe Coordonnateur de l'évacuation complète et totale du chantier	$t_2 = 4\text{h}30$	
	Visite commune de la zone de chantier avec le responsable de l'entreprise des travaux de renforcement pour s'assurer qu'aucun obstacle ne s'oppose à la remise en circulation (défaut de sécurité direct ou indirect).	$t_2 + 15 \text{ min}$	
	Patrouille sur toute la section fermée à la circulation sur le pont, y compris les zones où est posé le balisage. Le coordonnateur s'assure qu'il ne subsiste aucun obstacle ni danger potentiel s'opposant à la réouverture.		
t'_2	Le coordonnateur autorise l'équipe de balisage à démarrer la dépose	$t'_2 = t_2 + 30 \text{ min}$	
d t_3	Le coordonnateur appelle le PC Hyrondelle pour l'informer de la réouverture effective des voies concernées.	$d \leq 60'$ $t_3 \leq t_2 + d$	

Remarques :

Nota : si le coordonnateur décide de ne pas ouvrir la voie pour cause de difficulté ou d'événement imprévu, il appelle le RI du District de Saint-Etienne et le PC Hyrondelle.

Nom et visa du Coordonnateur :

Nom et visa du responsable Entreprise travaux :

A47 – Renforcement des piles de 4 passages supérieurs

Travaux de pose du balisage et de signalisation

(dans le cadre d'une coupure d'axe nécessaire pour la pose/dépose des SMV et de la signalisation verticale/horizontale (phases A, C et E))

Date d'intervention :

Conditions météo :

Pose du balisage			
Réf.	Événement	Horaire / durée théorique	Heure constatée
	Arrivée du Titulaire au point de rendez-vous	t₀-15 min	
	<i>Demande d'autorisation de mise en place du balisage du Coordonnateur au R.I. du District de St Etienne</i>		
t₀	<i>Autorisation accordée par le Responsable d'Intervention (R.I.) du District de St Etienne</i>	t₀ = 20h30	
	Instruction de pose du balisage du Coordonnateur à l'équipe du Titulaire		
	Appel au PC pour mise en service des PMV pour affichage du chantier		
t₁	Pose totale du balisage par l'équipe du Titulaire <i>Levée du Point d'arrêt (PA) par l'exploitant</i>	t₁ non imposé	
	Information par le Coordonnateur au PC Hyrondelle que le balisage est posé		
	Information par le Coordonnateur aux équipes chargées de la pose signalisation et SMV du feu vert entrée dans la zone balisée		
t₁ + 3 h	Premier contrôle du balisage par le Titulaire	t₁ + 3 h	
t₁ + 6 h	Deuxième contrôle du balisage par le Titulaire	t₁ + 6 h	

Remarques :

Nom et visa du Coordonnateur :

A47 – Renforcement des piles de 4 passages supérieurs

Travaux de pose du balisage et de signalisation

(dans le cadre d'une coupure d'axe nécessaire pour la pose/dépose des SMV et de la signalisation verticale/horizontale (phases A, C et E))

Date d'intervention :

Conditions météo :

Dépose du balisage			
Réf.	Événement	Horaire / durée théorique (hors situation d'urgence)	Heure constatée
	Arrivée du Titulaire au point de rendez-vous	t ₂ -15 min	
	Patrouille sur toute la section fermée à la circulation sur le pont, y compris les zones où est posé le balisage. Le coordonnateur s'assure qu'il ne subsiste aucun obstacle ni danger potentiel s'opposant à la réouverture.	t ₂ non imposé	
t' ₂	Le coordonnateur autorise l'équipe de balisage à démarrer la dépose	t' ₂ non imposé	
t ₃	Le coordonnateur appelle le PC Hyrondelle pour l'informer de la réouverture effective des voies concernées.	t ₃ = 5h30	

Remarques :

Nota : si le coordonnateur décide de ne pas ouvrir la voie pour cause de difficulté ou d'événement imprévu, il appelle le RI du District de Saint-Etienne et le PC Hyrondelle.

Nom et visa du Coordonnateur :

A47 – Renforcement des piles de 4 passages supérieurs

Travaux de pose du balisage et de signalisation

Mise en conformité du balisage dans le cadre de l’astreinte / la maintenance

Date d’intervention :

Conditions météo :

mise en conformité du balisage			
Réf.	Événement	Horaire / durée théorique (hors situation d’urgence)	Heure constatée
	Demande d’intervention par le PC Hyrondelle / RI du District de St Etienne / MOE	h_0	
	Arrivée du coordonnateur et de l’équipe d’astreinte au point de rendez-vous	$h_0 + 60'$	
	Le coordonnateur appelle PC Hyrondelle pour l’informer que la mise en conformité est effectuée.	$h_0 + 2h'$	

Remarques :

Nom et visa du Coordonnateur :