

N° du BT :
 Date d'intervention :

TATOUAGE :
 Intervenants :

Localisation de l'action	Action	Complément définissant l'action	N°item	OK (*)	NOK (*)	SO (*)	NE (*)	Commentaires Valeur
Lors de l'intervention terrain sur l'équipement								
	Équipement fonctionnel							
Caisson(s) de pré-signalisation, blocs feux de signalisation et armoire_Sous-ensemble mécanique	Contrôler	la présence et l'état :						
		- des fixations pour l'assemblage du/des caisson(s) de pré-signalisation et des blocs feux de signalisation avec leurs supports (brides, colliers, attaches...)	1.1					
		- de la boulonnerie de fixation du/des caisson(s) de pré-signalisation et des blocs feux de signalisation avec leurs supports	1.2					
		- des éléments de l'écran de contraste et des visières des blocs feux de signalisation	1.3					
		l'aspect général :						
		- du/des caisson(s) de pré-signalisation et des blocs feux de signalisation (présence de choc, d'agressions extérieures...)	1.4					
		- des enveloppes et portes de l'armoire de commande et gestion (présence de choc, d'agressions extérieures...)	1.5					
Caisson(s) de pré-signalisation, blocs feux de signalisation et armoire_Sous ensemble électrique	Contrôler	le maintien des dispositions mettant hors de portée des travailleurs les parties actives de l'installation	2.1					
		le bon état de conservation et le raccordement des conducteurs de protection	2.2					
Caisson(s) de pré-signalisation, blocs feux de signalisation et armoire_Sous ensemble optique	Déclencher	un test panneau(x) en local	3.1					
Supports (Mât(s) simple(s) et/ou Mât avec bras de potence)	Contrôler	les équipements dans leur ensemble à partir de plusieurs points de vues :						
		- l'absence de chocs ou d'éclats	4.1					
		- la verticalité du ou des mâts du/des caisson(s) de pré-signalisation et des blocs feux de signalisation et de l'armoire	4.2					
		- l'horizontalité du bras de potence des blocs feux de signalisation (si équipé)	4.3					
		l'aspect général des massifs de fondation (l'absence d'affaissement, de glissement et de ravinement des terrains avoisinants) du/des caisson(s) de pré-signalisation et des blocs feux de signalisation	4.4					
		l'état des tiges d'ancrages et de la boulonnerie du/des caisson(s) de pré-signalisation et des blocs feux de signalisation	4.5					
		l'état des fixations des armoires et coffrets électriques	4.6					
		l'état et la présence des dispositifs de sécurisation des accès (garde-corps ...) au niveau du/des massif(s) de fondation, de la dalle de propreté de l'armoire	4.7					

* : OK = pas de défaut, NOK = défaut constaté (voir commentaire item associé), SO = sans objet, NE = non effectué (voir commentaire item associé)

Cette fiche indique les opérations à effectuer au minimum lors d'une intervention de maintenance préventive et à intégrer dans le compte-rendu d'intervention et après analyse dans la GMAO.

Observations :

