

Description du passage à niveau

Pour plus d'informations, consulter la note d'accompagnement « Diagnostic de sécurité de passages à niveau »



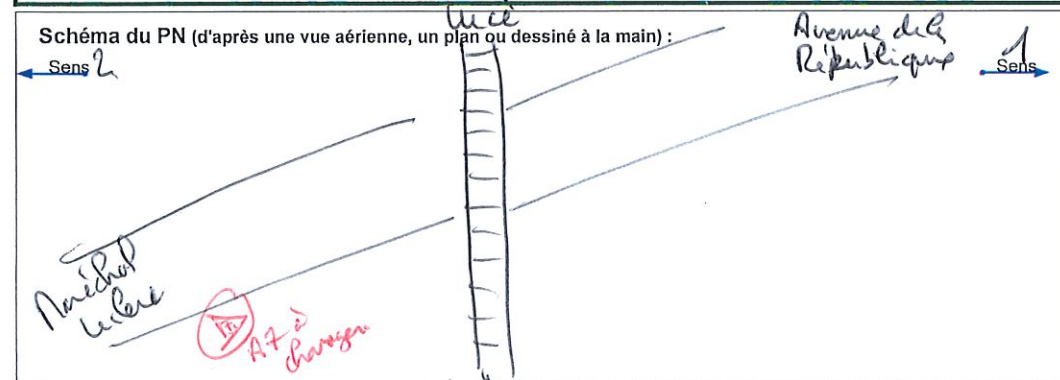
Visite Pistes Validé
 État d'avancement du diagnostic (date) 4/5/21
 Documents annexes ajoutés

Document de diagnostic de sécurité routière des passages à niveau (version provisoire)

Caractéristiques		Caractéristiques		Caractéristiques		Caractéristiques				
Voie routière : <u>D105</u>		Ligne ferroviaire : <u>SSG 606</u>		PN n° <u>9-bis</u> PK : <u>3+150</u>		En agglomération Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>				
Nbre de voies	<u>2</u>	Nbre de voies ferrées	<u>1</u>	Type de PN	<u>Garde!</u>					
Trafic moy. / jour	<u>500</u>	Nbre de trains moy. / jour	<u>0</u>	Largeur chaussée au PN (m)	<u>6</u>					
Part de poids lourds (%)	<u>0</u>	Période d'exploitation (horaires de début et de fin)	<u>5</u>	Longueur du PN entre barrières (m)	<u>9</u>					
Vitesse réglementaire km/h	<u>50</u>	Vitesse limite de ligne au PN km/h	<u>60</u>	Angle voie ferrée / route (degrés)	<u>85</u>					
Vitesse pratiquée km/h	<u>50</u>	Ligne électrifiée	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>	Profil difficile	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>					
Pt singulier à proximité	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>	Moment	<u>0</u>	Fermetures prolongées (gare à proximité...)	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>					
Distance de visibilité sur le feu de droite du PN (m)	sens 1 <u>/</u> sens 2 <u>/</u>	Collisions et heurts Sur les 10 dernières années		Commentaires :						
Présence piétons	Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>							Nbre de collisions avec un train	<u>0</u>	
Cyclistes	Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>							Nbre de heurts sur installations	<u>0</u>	
Bus, autocars	Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>							Nbre de tués	<u>0</u>	
Transpt except. Ou gros engins agric.	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>							Nbre de collisions et heurts de nuit	<u>0</u>	
Voie orientée est-ouest (soleil rasant)	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>									
Environnement		Nature de l'environnement autour du PN : <input checked="" type="checkbox"/> Urbain ou <input type="checkbox"/> Périurbain ou <input type="checkbox"/> Rase campagne								
Description :										
Activités à proximité du PN	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>	Projets en cours pouvant impacter le PN : Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> si « oui », listez :								
Panneaux publicitaires	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>	<u>Piste cyclable ?</u>								
Si urbain, éclairage public	Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>									
Commentaires :										

Grille d'Evaluation et Pistes d'Actions

Inscrit au PSN Oui Non



Commune : Luce / Département n° 78

Route ou voie : ~~D105~~ Rue P. KENNEDY

Ligne ferroviaire, nom et n° SSG 606

Date 4/05/21 / Heures 14h57

Diagnostic de nuit

Classement PN : Cat 1 Cat 2 Cat 3 Cat 4

Annexe technique n°	Compléments techniques au diagnostic en <input type="checkbox"/> Évaluation <input type="checkbox"/> Pistes d'actions			
	Sujet :			Thème
				Question(s)
PN n°	Commune :			date :



[Empty content area]

Illustrations

Annexe photos

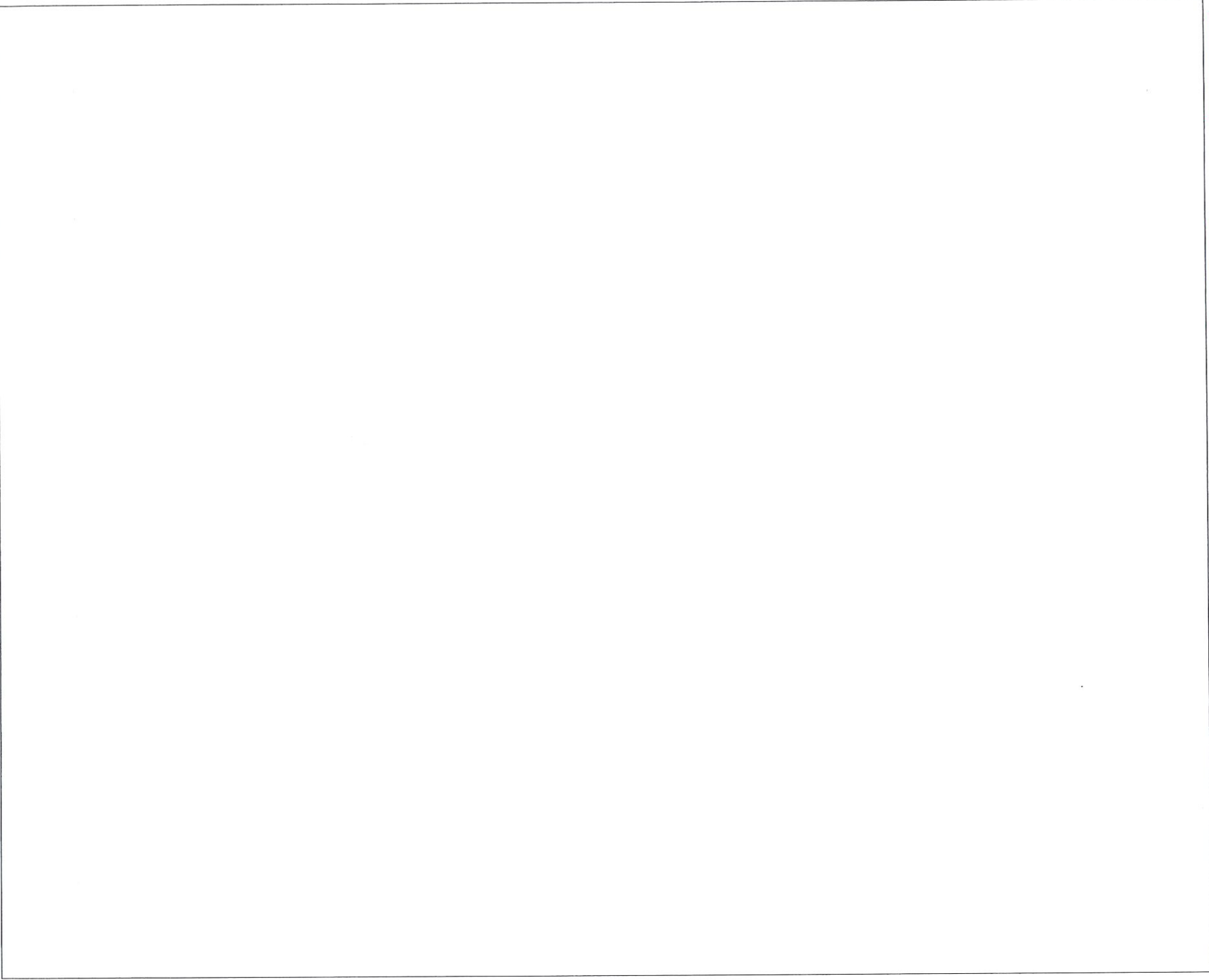
Sujet :

n°

PN n°

Commune :

date :







Feuille de présence

PN n° 2-bis

Commune : WLE Département n° :

Date : 4/05/21 Heures : 11h57

Inspection réalisée par :

NOM - Prénom	Organisme	n° de téléphone courriel	Signature
1 GERSAU Philippe	INRA Pôles Centre	06 13 28 26 57	
2 CROMA Vedrian	DDT 28		
3 WÉRYN Éric	Luà	06 70 66 26 23	
4 HARCEMUS FREDERIC	CD 28	06 72 94 05 05	
5			
6			

Validations du diagnostic et de la suite à donner par les gestionnaires		
NOM - Prénom	Organisme	Signature
7		
8		
9		
10		
11		
12		