



# REGISTRE PUBLIC D'ACCESSIBILITÉ

Etablissement Recevant du Public

## Salle Pierre RAT



## Table des matières

I.	Contexte réglementaire.....	3
II.	Suivi des modifications du registre.....	4
III.	Prestations fournies dans l'établissement .....	5
IV.	Information liée à l'ERP / L'IOP.....	6
V.	Equipements spécifiques permettant l'accessibilité .....	8
VI.	Formation du personnel à l'accueil des personnes en situation de handicap .....	9
VII.	Annexes .....	10

# I. Contexte réglementaire

## Textes :

Articles R 164-1 et R 164-2 du CCH, relatifs aux dispositions applicables aux établissements recevant du public, situés dans un cadre bâti existant et aux installations ouvertes au public existantes

Arrêté du 8 décembre 2014 relatif à l'accessibilité handicapé des ERP situés dans un cadre bâti existant et des IOP existantes

## Contenu du registre :

Le registre contient :

- Une information complète sur les prestations fournies dans l'établissement ;
- La liste des pièces administratives et techniques relatives à l'accessibilité de l'établissement aux personnes handicapées (fixé par l'arrêté) ;
- La description des actions de formation des personnels chargés de l'accueil des personnes handicapées et leurs justificatifs.

## Consultation du registre :

Le registre public d'accessibilité est **consultable par le public** :






- Sur place au principal point d'accueil accessible de l'établissement ;
- Éventuellement sous forme dématérialisée ;
- À titre alternatif, il est mis en ligne sur un site internet.

## II. Suivi des modifications du registre

Le gestionnaire doit mettre à jour régulièrement le registre public d'accessibilité

Date	Objet de la mise à jour
02/10/2018	Inscription dans l'agenda d'accessibilité programmée A 010 265 18 01031
22/09/2020	Autorisation de travaux 010 265 20 00001
26/07/2022	Constat de vérification du respect des règles d'accessibilité aux personnes en situation de handicap, rédigée par Bureau Veritas Construction
24/10/2022	Attestation d'achèvement d'ADAP
04/03/2023	Création du registre d'accessibilité

### III. Prestations fournies dans l'établissement

Prestations	Accessibles				
	Déficience Auditive 	Déficience Visuelle 	Déficience motrice 	Déficience mentale 	Déficience psychique 
Mairie : demande d'actes d'état civil, déclaration de changement de coordonnées, recensement citoyen obligatoire, demande de PACS, etc.	NON	OUI	OUI	OUI	OUI

## IV. Information liée à l'ERP / L'IOP

### Informations générales

<b><u>Gestionnaire du site</u></b>	
Raison sociale et dénomination de la personne morale	Mairie de Les Noës-près-Troyes Le Maire
N° SIRET	21100257100019
Téléphone	03 25 74 40 35
Email	mairie@lesnoes.com
<b><u>Etablissement Recevant du Public (ERP) – Installation Ouverte au Public (IOP)</u></b>	
Nom de l'établissement	Centre municipal Pierre RAT
Adresse	5 rue du 25 août
Code postal	10420
Ville	Les Noës-près-Troyes
Téléphone	03 25 74 40 35
<b><u>Classement – Effectifs</u></b>	
Activité principale de l'ERP	Etablissement à dominance sportive et évènements
Catégorie de l'ERP	3
Type de l'ERP	L-X

Nom du bâtiment	Année de construction	Nombre de niveaux accessible au public	Effectif	
			Personnel	Public
Salle Pierre RAT		2	0	663

Informations liées à l'accessibilité des personnes en situation de handicap

<b><u>Diagnostic d'Accessibilité des personnes en situation de handicap</u></b>		
<i>Diagnostic d'accessibilité existant ?</i>	<i>OUI</i>	<i>NON</i>
Nombre de constats à lever :		

<b><u>Agenda d'accessibilité Programmée (Ad'AP)</u></b>		
Ad'AP déposé ?	<i>OUI</i>	<i>NON</i>

<b><u>Si OUI</u></b>	Ad'AP de site uniquement	<i>OUI</i>	<i>NON</i>
	Ad'AP de Patrimoine	<i>OUI</i>	<i>NON</i>

## **V. Equipements spécifiques permettant l'accessibilité**

Pas d'équipement spécifique.



## VI. Formation du personnel à l'accueil des personnes en situation de handicap

« Article L4142-3-1 du Code du Travail

*Dans les établissements recevant du public dont la capacité d'accueil est supérieure à deux cents personnes, l'employeur met en œuvre une formation à l'accueil et à l'accompagnement des personnes handicapées à destination des professionnels en contact avec les usagers et les clients. »*

Votre ERP a une capacité d'accueil supérieure à 200 personnes ?	<b>OUI</b>	<b>NON</b>
---	------------	------------

Si NON, la formation du personnel n'est pas obligatoire

Si OUI :

Vous disposez d'un programme de formation de votre personnel relatif à l'accueil des personnes en situation de handicap ?	<b>OUI</b>	<b>NON</b>
---	------------	------------

Si OUI :

<b>Fonction</b>	<b>Formation</b>	
SI OUI, indiquer la fonction du personnel formé (secrétaire, technicien, etc.)	<b>OUI</b>	<b>NON</b>

(Voir attestation de l'employeur en annexe du registre)

## **VII. Annexes**

- Rapport de la sous-commission départementale d'accessibilité
- Constat de vérification du respect des règles d'accessibilité aux personnes en situation de handicap, rédigée par Bureau Veritas Construction
- Attestation d'achèvement d'agenda d'accessibilité programmé (Ad'Ap)

**Rapport de la sous-commission départementale d'accessibilité  
séance du 3 septembre 2020**

**TEXTES DE RÉFÉRENCE :**

Loi n°2005-102 du 11 février 2005

Loi n° 2015-986 du 05 août 2015

Code de la construction et de l'habitation (CCH)

Arrêté du 8 décembre 2014 relatif aux ERP existants modifié par arrêté du 28 avril 2017 (à compter du 01/07/17)

Arrêté du 26 avril 2017 (bâti neuf à compter du 01/07/17)

Arrêté du 19 avril 2017 fixant le contenu et les modalités de diffusion et de mise à jour du registre public d'accessibilité

Arrêté du 23 juillet 2018 modifiant l'arrêté du 15 décembre 2014 fixant les modèles des formulaires des demandes

d'autorisation et d'approbation prévues aux articles L. 111-7-5, L. 111-8 et L. 122-1 du code de la construction et de

l'habitation

Arrêté du 14 septembre 2018 relatif au suivi de l'avancement des AD'AP

Ordonnance n°2018-937 du 30 octobre 2018 visant à faciliter la réalisation de projet de construction et à favoriser

l'innovation

Loi n°2020-290 du 23 mars 2020 d'urgence pour faire face à l'épidémie de covid-19

Ordonnance n°2020-306 du 25 mars 2020 relative à la prorogation des délais échus pendant la période d'urgence sanitaire

et à l'adaptation des procédures pendant cette période

Ordonnance n° 2020-460 du 22 avril 2020 portant diverses mesures prises pour faire face à l'épidémie de covid-19

**Demandeur : COMMUNE DES NOËS PRES TROYES représentée par M. ABEL Jean-Pierre**

**Nom de l'ERP :CENTRE MUNICIPAL SALLE PIERRE RAT**

**Lieu des travaux : 3 rue du 25 août - 10420 LES NOËS PRES TROYES**

**N° AT : 010 265 20 00001**

**Ad'Ap : 010 265 18 01031**

**Dérogation : NON**

**Catégorie du bâtiment : 3ème**

**A-20-122**

**Rappel: visite avant ouverture pour les ERP de 1ère à 4ème catégorie (R111-19-29 du CCH)**

**Affaire suivie par : Philippe CORNUOT**

**Tél : 03 25 46 20 57**

**Courriel : ddt-shcd-bcbd@aubes.gouv.fr**

Réglementation applicable :

S'agissant de la modification d'un ERP, le projet devra respecter les dispositions fixées par l'arrêté du 8 décembre 2014. Il devra être réalisé conformément à la notice descriptive, aux plans présentés, et à la réglementation en vigueur.

Antériorité de l'ERP :

Les travaux prévus mettent en œuvre les engagements de l'AD'AP n° 010 265 18 01031 validé le 02/10/2018.

Examen du projet :

Le projet consiste en la mise en accessibilité du centre municipal Pierre Rat (ERP 5).

Le parking est composé de 35 places de stationnement dont 1 place réservée aux PMR.

La distance entre la place PMR et l'entrée est de 36 m environ.

Le cheminement depuis la place jusqu'à l'entrée se fait par une rampe avec une 1ère pente à 3,9 % sur 2,40m, un palier de repos et une seconde pente à 3 % sur 18 m. Le restant du cheminement est sans pente. La rampe a une largeur de 1,55 m.

L'escalier extérieur faisant face à l'entrée a été refait. Il dispose de nez de marches, et d'une main courante centrale.

L'entrée se fait par un sas avec des portes automatiques sur l'extérieur et des doubles portes de 1,76 m sur l'intérieur donnant sur le hall d'entrée.

Direction départementale des Territoires de l'Aube

Bureau constructions et bâtiments durables

1 bd Jules Guesde CS 40769

10 000 TROYES cedex

Ce hall donne accès à la salle de sports par l'intermédiaire de 2 portes de 1,53 m de largeur. Une de ces portes sera changée afin de disposer d'un battant de 0,83 minimum.

Pour les 2 vestiaires (1 et 2), une douche PMR commune sera créée et accessible depuis chaque vestiaire.

Un sanitaires PMR mixte sera créé en face des vestiaires. Ce sanitaire sera balisé depuis le hall d'entrée.

L'établissement dispose en mezzanine d'une salle de judo accessible par un escalier donnant sur le Hall.

L'établissement ne dispose pas de gradin et ne reçoit que les sportifs et leur encadrement.

#### Prescriptions particulières :

- Tous les escaliers extérieurs et intérieurs devront comporter une bande d'éveil à la vigilance à une distance de 0,50 m de la première marche, des nez de marches et des mains courantes de chaque côté contrastés visuellement. Les première et dernière contremarches devront être pourvues d'éléments visuellement contrastés par rapport à la marche.

- Une bande de guidage devra être apposée de l'entrée jusqu'à la place de stationnement réservée aux personnes handicapées.

- Les dispositifs de commande manuelle (tel que les dispositifs d'appel, les interrupteurs, les poignées de portes, les commandes de robinetterie, les portes savons, les sèche mains, les dispositifs de commande d'alarme, les défibrillateurs, ...) doivent être situés à une hauteur comprise entre 0,90 m et 1,30 m et à plus de 0,40 m d'un angle rentrant de parois.

Un espace d'usage de 1,30 m x 0,80 m est nécessaire au droit de tout dispositif de commande.

#### Prescriptions générales :

Conformément au décret n°2017-431 et à l'arrêté du 19 avril 2017, le gestionnaire est tenu d'élaborer un registre public d'accessibilité, de le tenir à jour et de le mettre à disposition du public.

Dans les deux mois qui suivent l'achèvement des travaux, une attestation d'achèvement des travaux devra être envoyée à la Direction Départementale des Territoires et à la mairie du lieu de l'ERP. Lorsque tous les travaux prévus dans l'ADAP sont terminés, une attestation d'achèvement d'ADAP et une attestation d'accessibilité devront être envoyées à la Direction Départementale des Territoires et à la mairie du lieu de l'ERP. Ces attestations devront être délivrées par un contrôleur technique agréé ou un architecte.

Il est possible de déclarer l'achèvement des travaux et l'accessibilité de votre établissement sur <https://www.demarches-simplifiees.fr/commencer/attestation-achevement-erp> . La déclaration électronique a la même valeur juridique qu'un dépôt papier.

#### Recommandations :

Néant

La sous-commission émet un **AVIS FAVORABLE** au projet susvisé. Toutefois, les prescriptions mentionnées ci-dessus devront être respectées.

Troyes, le 07 SEP. 2020

Pour le Président de la sous-commission accessibilité  
par délégation  
Le chef du bureau constructions et bâtiments durables

  
Thomas LAPIERRE

9 Bd du 1er RAM  
10000 TROYES  
Téléphone : 673499611  
Télécopie :  
nicolas.dziegiel@bureauveritas.com



Rapport n°: VER\_HAND\_14555324\_Les\_Noës\_ERP5 Date : 26/07/2022

## CONSTAT DE VERIFICATION DU RESPECT DES REGLES D'ACCESSIBILITE AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

ERP ou IOP situé dans un cadre existant  
Travaux non soumis à Permis de Construire

La présente attestation ne porte que sur les travaux réalisés par le maître de l'ouvrage qui a missionné BUREAU VERITAS CONSTRUCTION

Je soussigné : Nicolas DZIEGIEL de la société BUREAU VERITAS CONSTRUCTION, en qualité d'organisme de contrôle technique au sens du CCH art. L 125-1, titulaire d'un agrément ministériel l'habilitant à intervenir sur les bâtiments, atteste que :

par contrat de vérification technique n° 14555324 en date du : 25/04/2022

La Société : Commune des Noës-Près-Troyes  
Place Jules Ferry  
10420 Les Noës-Près-Troyes

maître de l'ouvrage de l'opération suivante :  
Mise en accessibilité Salle Pierre RAT  
3 rue du 25 Août  
10420 Les Noës-près-Troyes

a confié, à BUREAU VERITAS CONSTRUCTION, qui l'a réalisée, une mission de vérification technique après travaux visant à vérifier le respect des règles d'accessibilité qui leur sont applicables.

Nota : les règles d'accessibilité applicables sont les règles en vigueur rappelées ci-dessous auxquelles sont adjointes les éventuelles dérogations propres à l'opération et citées ci-après.

Description de l'opération : Les travaux concernent la mise en accessibilité PMR de la salle Pierre Rat.

### • Règles en vigueur considérées :

- ☒ Articles R 164-1 et R 164-2 du CCH, relatifs aux dispositions applicables aux établissements recevant du public, situés dans un cadre bâti existant et aux installations ouvertes au public existantes
- ☒ Arrêté du 8 décembre 2014 relatif à l'accessibilité handicapé des ERP situés dans un cadre bâti existant et des IOP existantes



- Dérogations accordées, telles que portées à la connaissance du vérificateur :

Pas de dérogation portée à notre connaissance

- Solutions d'effet équivalent accordées, telles que portées à la connaissance du vérificateur :

A notre connaissance, aucune solution d'effet équivalent n'a été sollicitée auprès des autorités compétentes

- Documents remis au vérificateur et pris en compte dans le cadre de sa mission :

Arrêté d'autorisation de travaux n°2020/227 du 22/09/2020 sur AT0102652000001, Annexe 2 plan des travaux, Annexe 4 décrivant les travaux extérieurs, dossier d'exécution PMR indiquant les travaux intérieurs.

- ☞ A l'issue de sa visite de vérification, réalisée selon les termes et conditions du contrat précité et qui s'est déroulée le 25/07/2022, le vérificateur récapitule sur la liste ci-après ses constats formulés ainsi :

- > **R** Le vérificateur a constaté, sur les travaux réalisés, le respect de la règle d'accessibilité applicable (\*)
- > **NR** Le vérificateur a constaté sur les travaux réalisés une ou des dispositions qui ne respectent pas la règle d'accessibilité applicable (\*)
- > **SO** La disposition considérée est Sans Objet pour la présente opération
- > **HM** La disposition considérée est hors mission
- > **PM** Pour mémoire.

Date : 26/07/2022

Signature :

(\*) voir commentaire général CG01 page 3



## LISTE DES CONSTATS

### Commentaires généraux

CG 01	Certaines règles sont essentiellement d'ordre qualitatif et ne font pas l'objet de référentiel technique commun précis. Les avis R ou NR portés à leur sujet par le vérificateur sont donc à considérer comme présomptions de respect ou de non-respect, établies selon sa propre appréciation des dispositions constatées.
CG 02	Mention des éventuels locaux ou parties du bâtiment qui n'ont pu être visités : sans objet
CG 03	Liste des travaux mentionnés dans les documents transmis et pris en compte pour nos vérifications : réalisation de rail de guidage sur le cheminement extérieur existant, traitement de l'accessibilité de l'escalier extérieur, mise en place de lavabos PMR dans les vestiaires et adaptation des équipements, création d'une douche PMR, création d'un sanitaire PMR mise en place de pictogrammes, mise en place de tablettes.

### Récapitulatif des commentaires particuliers

#### 1. GENERALITES

Pas de commentaire particulier

#### 2. CHEMINEMENTS EXTERIEURS

CP 201	Rail de guidage non conforme à l'annexe 6 (absence de nervures)
--------	---

#### 3. STATIONNEMENT AUTOMOBILE

Pas de commentaire particulier

#### 4. ACCES A L'ETABLISSEMENT OU A L'INSTALLATION

Pas de commentaire particulier

#### 5. ACCUEIL DU PUBLIC

Pas de commentaire particulier

#### 6 - CIRCULATIONS INTERIEURES HORIZONTALES

Pas de commentaire particulier

#### 7 - CIRCULATIONS INTERIEURES VERTICALES

CP 701	Main courante ne dépassant horizontalement que d'un seul côté au rdc
CP 702	Appel de vigilance non installé en haut des escaliers
CP 703	Nez de marche contrastés mais sur une largeur de moins de 3cm

#### 8 - TAPIS, ESCALIERS ET PLANS INCLINES MECANIQUES

Pas de commentaire particulier

#### 9 - REVETEMENTS DE SOLS, MURS ET PLAFONDS



Pas de commentaire particulier

#### 10 – PORTES, PORTIQUES ET SAS

Pas de commentaire particulier

#### 11 – EQUIPEMENTS ET DISPOSITIFS DE COMMANDE

CP 1101	Lave-main dans le sanitaire PMR installé dans l'angle avec robinet à moins de 40cm de l'angle
CP 1102	Lave-main dans le sanitaire PMR installé dans l'angle et ne permettant pas d'avoir un espace d'usage latéral

#### 12 - SANITAIRES

Pas de commentaire particulier

#### 13 - SORTIES

Pas de commentaire particulier

#### 14 - ECLAIRAGE

Pas de commentaire particulier

#### 15 – SIGNALISATION ET INFORMATION

Pas de commentaire particulier

#### 16 - ETABLISSEMENTS RECEVANT DU PUBLIC ASSIS

Pas de commentaire particulier

#### 17 – CHAMBRES DES ETABLISSEMENTS COMPORTANT DES LOCAUX A SOMMEIL

Pas de commentaire particulier

#### 18 – CARACTERISTIQUES DES CABINES ET ESPACES A USAGE INDIVIDUEL

Pas de commentaire particulier

#### 19 - CAISSES DE PAIEMENT, DISPOSITIFS OU EQUIPEMENTS EN BATTERIE OU EN SERIE

Pas de commentaire particulier





Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant  Points examinés	Constat	Commentaires	n° du commentaire
<b>1. GENERALITES</b>			
Appréciation de synthèse sur les travaux réalisés			
<b>2. CHEMINEMENTS EXTERIEURS</b>			
Généralités		Cheminement existant, mise en place de rails de guidage	
cheminement usuel ou un des cheminements usuels accessible de l'accès au terrain jusqu'à l'entrée principale du bâtiment	SO		
cheminement accessible entre les places de stationnement adaptées et l'entrée du bâtiment	SO		
accessibilité aux équipements ou aménagements extérieurs	SO		
Cheminement ou repère continu contrasté tactilement et visuellement	NR	Rail de guidage non conforme à l'annexe 6 (absence de nervures)	201
Signalisation permettant un bon repérage	SO		
Largeur ≥ 1,20 m	SO		
Rétrécissements ponctuels ≥ 0,90 m	SO		
Dévers ≤ 3%	SO		
Pentes		Pentes existantes non modifiées	
existence de pente à chaque dérivation du cheminement accessible aux personnes en fauteuil roulant	SO		
pente ≤ 5%	SO		
pente entre 5 et 6% : palier de repos tous les 10 m	SO		
pente entre 6 et 10% sur 2 m maxi	SO		
pente entre 10 et 12% sur 0,50 m maxi	SO		
pente > 12% : interdite	SO		
paliers de repos en haut et en bas de chaque pente	SO		
absence de ressaut en bas ou en haut des rampes	SO		
Caractéristiques des paliers de repos			
1,20 x 1,40 m	SO		
paliers horizontaux au dévers près	SO		
Seuils et ressauts			
≤ 2 cm (ou 4 cm si pente < 33%)	SO		
arrondis ou chanfreinés	SO		
distance entre 2 ressauts ≥ 2,50 m	SO		
absence de ressauts successifs dans une pente	SO		
Repérage des éléments structurants du cheminement par les malvoyants	NR	Rail de guidage non conforme à l'annexe 6 (absence de nervures)	
Espaces de manoeuvre avec possibilité de 1) tour aux points de choix d'itinéraire et devant les portes sous contrôle d'accès			
emplacements	SO		



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant	Constat	Commentaires	n° du commentaire
Points examinés			
dimensions : diamètre 1,50 m	SO		
Espaces de manœuvre de porte			
emplacements	SO		
dimensions	SO		
Espaces d'usage			
devant chaque équipement ou aménagement	SO		
dimensions : 0,80 m x 1,30 m	SO		
Sols non meublés, non glissants, non réfléchissants et sans obstacle à la roue	SO		
Trous en sol : diamètre ou largeur < 2 cm	SO		
Cheminement libre de tout obstacle			
hauteur libre $\geq$ 2,20 m	SO		
détection des obstacles en saillie latérale de plus de 15 cm	SO		
Protection si rupture de niveau $\geq$ 0,40 m à moins de 0,90 m du cheminement	SO		
Dispositif alertant des risques de chutes si rupture de niveau > 0,25 m à moins de 0,90 m du cheminement	SO		
Protection des espaces sous escaliers situés dans un espace de circulation	SO		
Voïée d'escalier de 3 marches ou plus			
largeur entre mains courantes $\geq$ 1 m si modification des caractéristiques dimensionnelles de l'escalier	R		
hauteur des marches $\leq$ 17 cm si modification des caractéristiques dimensionnelles de l'escalier	SO	Existant non modifié	
giron des marches $\geq$ 28 cm si modification des caractéristiques dimensionnelles de l'escalier	SO	Existant non modifié	
mains courantes			
de chaque côté (1 seule main courante acceptée si passage libre < 1 m ou diamètre du fil central < 40 cm)	R		
hauteur entre 0,80 et 1,00 m	R		
continues, rigides et facilement préhensibles	R		
Dépassant horizontalement des premières et dernières marches	R		
différenciées du support par éclairage particulier ou contraste visuel	R		
appel de vigilance pour les mal voyants à 50 cm (ou à 28 cm dans certains cas) en partie haute des escaliers	R		
contremarche visuellement contrastée de 10 cm mini pour la 1ère et la dernière marche	NR	L'ensemble de contremarches a été contrasté	
nez de marches			
de couleur contrastée sur au moins 3 cm de large	R		
non glissants	R		
Voïée d'escalier de moins de 3 marches			

Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant	Constat	Commentaires	n° du commentaire
appel de vigilance pour les mal voyants à 50 cm (ou à 28 cm dans certains cas) en partie haute	SO		
contremarche visuellement contrastée de 10 cm mini pour la 1ère et la dernière marche	SO		
nez de marches			
de couleur contrastée sur au moins 3 cm de large	SO		
non glissants	SO		
sans débord excessif	SO		
Présence d'un dispositif d'éclairage du cheminement	SO		
<b>3. STATIONNEMENT AUTOMOBILE</b>		Stationnement existant	
2% de l'ensemble des places aménagées ou suivant aménagement municipal si plus de 500 places	SO		
Localisation à proximité de l'entrée du bâtiment	SO		
Caractéristiques dimensionnelles et atteinte			
largeur des places nouvellement créées ≥ 3,30 m	SO		
longueur des places nouvellement créées > 5 m	SO		
surlongueur des places en épi ou en bataille nouvellement créées > 1,20 m	SO		
espace horizontal au dévers de 3% près	SO		
contrôle d'accès et de sortie utilisables par des personnes sourdes, malentendantes ou muettes			
bornes visibles directement du poste de contrôle ou	SO		
signaux liés au fonctionnement du dispositif : sonores et visuels	SO		
et visiophonie	SO		
nouveaux interphones dotés d'une boucle magnétique	SO		
accessibilité des bornes de paiement	SO		
Sortie en fauteuil des places « bornées »	SO		
Repérage horizontal et vertical des places	SO		
Signalisation verticale permettant de repérer l'emplacement des places adaptées	SO		
Marquage au sol et signalisation verticale des places adaptées	SO		
Signalisation des croisements véhicules/piétons			
niveau de vigilance des piétons	SO		
signalisation vers les conducteurs	SO		
<b>4. ACCES A L'ETABLISSEMENT OU A L'INSTALLATION</b>		Accès existant	
Accès principal accessible en continuité avec le cheminement accessible	SO		
Rampe d'accès	SO		
Entrées principales facilement repérables et détectables	SO		



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant  Points examinés	Constat	Commentaires	n° du commentaire
Espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour devant l'entrée principale	SO		
Dispositifs d'accès au bâtiment :			
facilement repérable	SO		
signal sonore et visuel	SO		
Système de communication et dispositif de commande manuelle :			
à plus de 40 cm d'un angle rentrant ou d'un obstacle au fauteuil	SO		
hauteur comprise entre 0,90 et 1,30m	SO		
Contrôle d'accès et de sortie			
visualisation directe ou par caméra du visiteur par le personnel	SO		
<b>5. ACCUEIL DU PUBLIC</b>			
Au moins 1 point d'accueil accessible et signalé	SO		
Banques d'accueil utilisables en position debout ou assise	SO		
Banques d'accueil avec usages tels que lire, écrire ou utiliser un clavier	SO		
Accueil sonorisé équipé d'une boucle magnétique si nouvel équipement	SO		
Accueil sonorisé signalé par un pictogramme	SO		
Boucle magnétique obligatoire pour les accueils des ERP de 1ère et 2ème catégories et les ERP remplissant une mission de service public	SO		
Bon éclairage des postes d'accueil	SO		
<b>6 - CIRCULATIONS INTERIEURES HORIZONTALES</b>		Circulations intérieures existantes	
Accès de manière autonome à tous les locaux ouverts au public	R		
Largeur ≥ 1,20 m	R		
Rétrécissements ponctuels ≥ 0,90 m	NR	Largeur de passage ponctuellement inférieure au 0,90m au droit du joint de dilatation dans le dégagement vers le WC PMR	
Dévers ≤ 3%	SO		
Pentes			
pente ≤ 5%	SO		
pente entre 5 et 6% : palier de repos tous les 10 m	SO		
pente entre 6 et 10% sur 2 m maxi	SO		
pente entre 10 et 12% sur 0,50 m maxi	SO		
pente > 12% : interdite	SO		
paliers de repos en haut et en bas de chaque pente	SO		
absence de ressaut en bas ou en haut des rampes	SO		
Caractéristiques des paliers de repos			
1,20 x 1,40 m	SO		
paliers horizontaux au dévers près	SO		



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant  Points examinés	Constat	Commentaires	n° du commentaire
<b>Seuls et ressauts</b>			
≤ 2 cm (ou 4 cm si pente < 33%)	SO		
arrondis ou chanfreinés	SO		
absence de ressauts successifs dans une pente	SO		
<b>Espaces de manœuvre de porte</b>			
Emplacements	R		
dimensions	R		
<b>Espaces d'usage</b>			
devant chaque équipement ou aménagement	R	Devant les tablettes installées dans le hall	
dimensions : 0,80m x 1,30m	R		
Sols non meublés, non glissants, non réfléchissants et sans obstacle à la roue	SO		
Trous en sol : diamètre ou largeur ≤ 2 cm	SO		
<b>Cheminement libre de tout obstacle</b>			
hauteur libre ≥ 2,20 m ou 2,00 m pour les parcs de stationnement	SO		
détection des obstacles en saillie latérale de plus de 15 cm	SO		
Protection si rupture de niveau ≥ 0,40 m à moins de 0,90 m du cheminement	SO		
Dispositif alertant des risques de chutes si rupture de niveau > 0,25 m à moins de 0,90 m du cheminement	SO		
Protection des espaces sous escaliers situés dans un espace de circulation	SO		
<b>Voies isolées de moins de 3 marches</b>			
appel de vigilance pour les mal voyants à 50 cm (ou à 28 cm dans certains cas) en partie haute	SO		
contremarche visuellement contrastée de 10 cm mini pour la 1ère et la dernière marche	SO		
<b>nez de marches</b>			
de couleur contrastée sur au moins 3 cm de large	SO		
non glissants	SO		
<b>Allées structurantes permettant d'accéder aux prestations : 1,20 m de large</b>			
<b>Allées secondaires (autres que restaurants)</b>			
largeur au sol > 1,05 m sur 20 cm de haut	SO		
largeur au-dessus de 20 cm > 0,90 m	SO		
longueur < 6 m	SO		
espace permettant de faire 1/4 tour tous les 6 m et aux croisements entre allées	SO		
Allées secondaires des restaurants > 0,90 m	SO		
<b>7 - CIRCULATIONS INTERIEURES VERTICALES</b>			
Obligation d'ascenseur	SO	Le projet ne prévoit pas la mise en accessibilité de l'étage annoncé comme "pas public"	



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant	Constat	Commentaires	n° du commentaire
Points examinés			
Escaliers utilisables dans les conditions normales de fonctionnement			
largeur entre mains courantes $\geq$ 1 m si modification des caractéristiques dimensionnelles de l'escalier	R		
hauteur des marches $\leq$ 17 cm si modification des caractéristiques dimensionnelles de l'escalier	SO	Existant non modifié	
giron des marches $\geq$ 28 cm si modification des caractéristiques dimensionnelles de l'escalier	SO	Existant non modifié	
mains courantes			
de chaque côté (1 seule main courante acceptée si passage libre $<$ 1 m ou diamètre du fût central $<$ 40 cm)	R		
hauteur entre 0,80 et 1,00 m	R		
continues, rigides et facilement préhensibles	R		
dépassant horizontalement des premières et dernières marches	NR	Main courante ne dépassant horizontalement que d'un seul côté au rdc	701
différenciés du support par éclairage particulier ou contraste visuel	R		
appel de vigilance pour les mal voyants à 50 cm (ou à 28 cm dans certains cas) en partie haute des escaliers	NR	Appel de vigilance non installé en haut des escaliers	702
contremarche visuellement contrastée de 10 cm mini pour la 1ère et la dernière marche	NR	Présence d'un faible contraste et présence d'une contremarche contrastée au milieu de l'escalier	
nez de marches			
de couleur contrastée sur au moins 3 cm de large	NR	Nez de marche contrastés mais sur une largeur de moins de 3cm	703
non glissants	R		
Ascenseurs			
tous les ascenseurs doivent être accessibles	SO		
si ascenseur : Tous les étages comportant des locaux ouverts au public sont desservis	SO		
n° ou nom de l'étage en relief à chaque palier à proximité de l'ascenseur	SO		
commande à plus de 40 cm d'un angle rentrant ou d'un obstacle au fauteuil	SO		
ascenseurs libres d'accès (sauf pour les établissements scolaires)	SO		
nouveaux ascenseurs conformes à la norme NF EN 81-70 relative à l'accessibilité aux ascenseurs pour toutes les personnes y compris les personnes avec handicap	SO		
nouveaux munis d'un dispositif permettant de prendre appui	SO		
nouveaux ascenseurs permettant de recevoir les informations liées aux mouvements de la cabine, aux étages desservis, au système d'alarme	SO		
batteries d'ascenseurs			
signalisations paliers	SO		
signalisations en cabine	SO		

Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant	Constat	Commentaires	n° du commentaire
Points examinés			
nouveaux dispositifs de demande de secours	\$0		
Appareils élévateurs pour personnes à mobilité réduite (EPMR)			
type d'EPMR	\$0		
caractéristiques minimales	\$0		
EPMR autant que possible libres d'accès (sauf pour les établissements scolaires)	\$0		
<b>8 – TAPIS, ESCALIERS ET PLANS INCLINÉS MECANIQUES</b>			
Double par un cheminement accessible fixe ou un ascenseur	\$0		
Mains courantes accompagnant le mouvement	\$0		
Départ et arrivée différenciés par éclairage ou contraste visuel	\$0		
<b>9 – REVETEMENTS DE SOLS, MURS ET PLAFONDS</b>			
Tapis			
dureté suffisante	\$0		
pas de ressaut ≥ 2 cm	\$0		
Qualité acoustique des revêtements des espaces d'accueil, d'attente ou de restauration			
conforme à la réglementation en vigueur ou	\$0		
aire d'absorption équivalente ≥ 25% de la surface au sol	\$0		
<b>10 – PORTES, PORTIQUES ET SAS</b>			
Dimensions des sas	\$0		
Espace de manoeuvre de portes devant chaque porte à l'exception des portes d'escalier	\$0		
Largeur des portes principales et des portiques			
0,80 m pour les locaux ou zones recevant moins de 100 personnes (0,77 m de passage utile)	\$0		
1,20 m pour les locaux ou zones recevant au moins 100 personnes	\$0		
1 vantail ≥ 0,80 m pour les portes à 2 vantaux	R	Remplacement d'une porte sur les 2 entre le hall et la salle par une porte tiercée	
0,77 m de passage utile pour les portiques de sécurité	\$0		
Poignées des portes			
facilement préhensibles et manoeuvrables	\$0		
Effort pour ouvrir une porte ≤ 50 N	\$0		
Portes vitrées réparables	\$0		
Portes et dispositifs d'ouverture contrastés visuellement par rapport à leur environnement si travaux	\$0		
Portes à ouverture automatique			
durée d'ouverture réglable	\$0		
détection des personnes de toutes tailles	\$0		



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant	Constat	Commentaires	n° du commentaire
Points examinés			
Signal sonore et lumineux du déverrouillage des portes à verrouillage électrique	SO		
Possibilité d'accès y compris en cas de dispositif lié à la sécurité ou à la sûreté est installé	SO		
<b>11 - EQUIPEMENTS ET DISPOSITIFS DE COMMANDE</b>			
Equipements accessibles ou au moins 1 équipement par groupe	SO		
Equipements et commandes accessibles repérables	SO		
Equipements et commandes accessibles à plus de 40 cm d'un angle rentrant	NR	Lave-main dans le sanitaire PMR installé dans l'angle avec robinet à moins de 40cm de l'angle	1101
Espace d'usage de 0,80 x 1,30 m devant chaque équipement et dispositif de commande	NR	Lave-main dans le sanitaire PMR installé dans l'angle et ne permettant pas d'avoir un espace d'usage latéral	1102
Commandes manuelles et équipements nécessitant de voir, lire, entendre et parler : 0,90 m ≤ H ≤ 1,30 m	SO		
Élément de mobilier permettant de lire un document, écrire ou utiliser un clavier			
face supérieure ≤ à 0,80 m	NR	Dessus de la tablette côté bar à 81cm	
vide de 0,70 x 0,60 x 0,30 m (HxLxP)	R		
Boucle à induction magnétique portable pour salles de réunions des ERP de 1ère et 2ème catégorie avec + de 3 salles de réunion de plus de 50 pers.	SO		
Panneaux d'affichage instantané relayant les informations sonores	SO		
<b>12 - SANITAIRES</b>			
Cabinets aménagés		Aménagement d'un sanitaire PMR	
au moins 1 par niveau comportant des sanitaires	R		
aux mêmes emplacements que les autres	R	Sanitaire non située aux mêmes emplacement que les autres, mais disposition validée dans l'autorisation de travaux	
séparés H/F si autres sanitaires séparés	SO		
sanitaires mixtes si entrées séparées des sanitaires H ou F	R		
1 lavabo accessible par groupe de lavabos	R		
Espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour			
emplacement : dans le cabinet ou devant la porte	R		
dimensions : diamètre 1,50 m	R		
Espace de manœuvre de porte devant la porte	R		
Aménagements intérieurs des cabinets		Dispositions existantes	
dispositif permettant de refermer la porte	SO		
espace d'usage latéral de 0,80 x 1,30 m	R		
hauteur de la cuvette entre 0,45 et 0,50 m	R		
lave-mains accessible d'une hauteur ≤ 0,85 m	R		
barre d'appui latérale entre 0,70 et 0,80 m du sol	R		
barre d'appui supportant le poids d'une personne	R		





Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant  Points examinés	Constat	Commentaires	n° du commentaire
commande de chasse d'eau facilement accessible et manœuvrable	R		
Lavabos accessibles			
vide en-dessous de 0.70 x 0.60 x 0.30 m (HxLxP)	NR	Vide sous la lavabo homme de 60cm	
Accessoires divers - porte-savon, sècheirs, etc. à 1,30 m maxi	R		
Urinoirs à différentes hauteurs si batteries d'urinoirs	SO		
<b>13 - SORTIES</b>			
Sorties repérables sans risque de confusion avec les issues de secours	SO	Dispositions existantes	
		Dispositions existantes	
<b>14 - ECLAIRAGE</b>			
Valeurs d'éclairage			
20 lux pour les cheminements extérieurs	SO		
200 lux aux postes d'accueil	SO		
100 lux pour les circulations horizontales	SO		
150 lux pour les escaliers et équipements mobiles	SO		
20 lux pour les parcs de stationnement	SO		
Eblouissement / Reflet	SO		
Durée de fonctionnement des éclairages temporisés	SO		
Extinction progressive si éclairage temporisé	SO		
Eclairages par détection de présence	SO		
<b>15 - SIGNALISATION ET INFORMATION</b>			
Cheminements extérieurs			
signalisation adaptée aux points de choix d'itinéraires ou en cas de pluralité de cheminements	SO		
repérage des parois vitrées	SO		
passages piétons	SO		
Accès à l'établissement et accueil			
repérage des entrées	SO		
repérage du système de contrôle d'accès	SO		
Accueils sonorisés			
signalisation de la boucle par un pictogramme	SO		
Circulations intérieures			
éléments structurants du cheminement repérables	SO		
repérage des parois et portes vitrées	SO		
informations d'aide au choix de la circulation à proximité des commandes d'appel d'ascenseur	SO		
dans le cas des équipements mobiles, escaliers roulants, tapis et rampes mobiles, signalisation du cheminement accessible	SO		
Équipements divers			
signalisation du point d'accueil, du guidet	SO		



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant  Points examinés	Constat	Commentaires	n° du commentaire
équipements et mobilier réparables par contraste de couleur ou d'éclairage	SO		
dispositifs de commande réparables par contraste visuel ou tactile	SO		
Exigences portant sur tous les éléments de signalisation et d'information et définies à l'annexe 3			
visibilité (localisation du support, contrastes)	SO		
lisibilité (hauteur des caractères)	SO		
compréhension (pictogrammes)	R	Mise en place de pictogrammes	
<b>16 - ETABLISSEMENTS RECEVANT DU PUBLIC ASSIS</b>			
Nombre de places réservées : 1 + 1 par tr. de 50	SO		
Salle de + de 1 000 places : selon arrêté municipal	SO		
Dimension de l'emplacement : 0,80 x 1,30 m	SO		
Cheminement accessible jusqu'à l'emplacement	SO		
Réparties en fonction des différentes catégories de places	SO		
<b>17 - CHAMBRES DES ETABLISSEMENTS COMPORTANT DES LOCAUX A SOMMEIL</b>			
Caractéristiques communes à toutes les chambres			
prises de courant à proximité immédiate des têtes de lit	SO		
prises de téléphone à proximité immédiate des têtes de lit en as de réseau téléphonique interne	SO		
numéros de chambre en relief, contrastés visuellement et situés à hauteur de vue	SO		
équipements en hauteur hors des cheminements	SO		
Nombre de chambres adaptées			
1 si moins de 21 chambres ou	SO		
1 + 1 par tranche de 50 ou	SO		
toutes les chambres si établissement d'hébergement de personnes âgées dépendantes ou présentant un handicap moteur	SO		
Caractéristiques des chambres adaptées			
espace de rotation Ø 1,50 m	SO		
passage de 0,90 m le long d'un grand côté du lit	SO		
hauteur du plan de couchage des lits fixés au sol : 40 à 50 cm	SO		
passage libre des portes des chambres adaptées	SO		
Cabinets de toilette adaptés			
1 au moins accessible depuis chaque chambre adaptée	SO		
tous si établissement d'hébergement de personnes âgées dépendantes ou présentant un handicap moteur	SO		
espace de rotation diamètre 1,50 m	SO		
caractéristiques des douches accessibles	SO		
Cabinet d'aisance accessible			



Etablissements recevant du public situé dans un cadre existant  Points examinés	Constat	Commentaires	n° du commentaire
1 au moins accessible depuis chaque chambre adaptée	SO		
tous si personnes âgées dépendantes ou à mobilité réduite	SO		
espace d'usage 0,80 x 1,30 m	SO		
barre d'appui	SO		
<b>18 - CARACTERISTIQUES DES CABINES ET ESPACES A USAGE INDIVIDUEL</b>			
Nombre de cabines ou espaces adaptés			
1 si moins de 21 cabines ou espaces ou	R	Aménagement d'une douche	
1 = 1 par tranche de 50	SO		
au même emplacement que les autres espaces	R		
cheminement accessible jusqu'aux espaces	R		
espaces séparés 14F si autres espaces séparés	NR	Douche commune validée dans FAT	
espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour : diamètre 1,50 m	R		
siège	R		
dispositif d'appui en position debout	R		
Caractéristiques supplémentaires des douches adaptées			
siphon de sol	R		
espace d'usage parallèle au siège	R		
espace de manœuvre avec possibilité de demi-tour	R		
dispositif permettant de refermer la porte si espace de manœuvre pour 1/2 tour à l'extérieur de la cabine	R		
équipements divers accessibles	R		
<b>19 - CAISSES DE PAIEMENT, DISPOSITIFS OU EQUIPEMENTS EN BATTERIE OU EN SERIE</b>			
Au moins 1 équipement adapté par niveau avec cet équipement	SO		
Un équipement adapté par tr. de 20	SO		
Répartition uniforme des équipements adaptés	SO		
Cheminement d'accès aux équipements adaptés $\geq 0,90$ m	SO		
Affichage directement lisible pour les personnes sourdes ou malentendantes	SO		

## Attestation d'achèvement d'Agenda D'Accessibilité Programmé (Ad'AP) approuvé

Je soussigné, M Jean-Pierre ABEL , représentant la commune de Les Noës Près Troyes  
SIRET : 21100257100019  
demeurant Place Jules Ferry, 10420 Les Noës Près Troyes

atteste que toutes les actions de mise en accessibilité des établissements recevant du public (ERP) suivantes :

Nom de l'ERP	n° AT	validée par la SCDA(*) du	Actions de mise en accessibilité achevées le
Salle DUJEANCOURT et ORMANCEY	AT 010 265 20 00003	03/09/20	12/09/22
Salle BEZANCON et police municipale	AT 010 265 22 00001	05/07/22	12/09/22
Salle RAT	AT 010 265 20 00001	03/09/20	12/09/22
Groupe scolaire St Exupéry	AT 010 265 20 00006	01/12/20	12/09/22
Espace Bel Air	AT 010 265 20 00004	01/12/20	22/02/22
Mairie	AT 010 265 20 00002	01/10/20	22/02/22
Eglise	AT 010 265 20 00005	01/12/20	12/09/22

à compléter le cas échéant

inscrites dans l'agenda d'accessibilité programmée n° A 010 265 18 01031 approuvé en  
date du 2 octobre 2018

ont été conformément réalisées et se sont achevées le 13 septembre 2022

Afin de justifier la réalisation des actions de mise en accessibilité, **toutes les attestations  
d'achèvement de travaux de chaque ERP** (Conformément à l'article R 185-17 du code de la  
construction et de l'habitation)

sont jointes à cette attestation

ont déjà été envoyées à la Direction Départementale des Territoires (DDT)

(cocher la case correspondante)

Attestation établie le 24/10/22



Signature : Le Maire  
Jean-Pierre ABEL

Attestation à adresser :

Direction Départementale des Territoires de l'Aube  
Service Habitat et Construction Durable