

## Casier sanitaire des locaux scolaires. Commune de Bouin.

**Numéro d'inventaire** : 1978.03760.6

**Type de document** : texte ou document administratif

**Éditeur** : Service d'hygiène scolaire - Département de la Vendée

**Date de création** : 1949 (restituée)

**Description** : Feuille double cartonnée beige, imprimé complété à la main.

**Mesures** : hauteur : 269 mm ; largeur : 211 mm

**Notes** : Description détaillée des locaux de l'école de filles.

**Mots-clés** : Gestion sanitaire des établissements d'enseignement

Bâtiments scolaires : Écoles primaires

**Filière** : École primaire élémentaire

**Niveau** : Élémentaire

**Nom de la commune** : Bouin

**Nom du département** : Vendée

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 4

ill.

**Lieux** : Vendée, Bouin



- 2 -

IMMEUBLE SCOLAIRE.

1. Date de construction : .....
2. Superficie du bâtiment : <sup>total: 1056 m<sup>2</sup></sup> .....
3. Superficie des cours et terrains de jeux : <sup>logements de 2 m<sup>2</sup> - 40 m<sup>2</sup></sup> <sup>9 m<sup>2</sup> - 38 m<sup>2</sup></sup> .....
4. Emplacement : <sup>à proximité de la Chapelle et de l'église</sup> .....
5. Terrain : <sup>voies</sup> .....
6. Orientation : <sup>nord, nord-est, sud, sud-est</sup> .....
7. Matériau : <sup>piers à bords, ciment, tuiles</sup> .....
8. Alimentation en eau (adduction d'eau potable, citerne, puits avec ou sans pompe) : <sup>puits avec pompe; eau potable</sup> .....
9. Évacuation matières usées (égout, fosse fixe, fosse septique) : <sup>fosse septique</sup> .....

SALLES DE CLASSE.

N° 1.

Dimensions : <sup>4 m 50 x 4 m 25 x 3 m 90</sup> .....

Nombre d'élèves : <sup>25</sup> .....

Sol : <sup>Ciment</sup> .....

Plafond : <sup>Pois</sup> .....

Murs : <sup>cisris recetés d'un enduit à la chaux</sup> .....

Porte à <sup>2</sup> battants. Largeur : <sup>1 m 47</sup> .....

Éclairage naturel. { Nombre de fenêtres : <sup>3</sup> .....

{ Superficie : <sup>de 3 m<sup>2</sup> 90 de surface</sup> .....

Éclairage bilatéral, unilatéral, droit ou gauche : <sup>Bilatéral</sup> .....

Éclairage artificiel : <sup>2 ampoules électriques</sup> .....

Chauffage : <sup>au moyen de fûts d'essence</sup> .....

Ventilation : <sup>et en très mauvais état</sup> .....

Observations particulières : .....

N° 2.

Dimensions : <sup>4 m 50 x 4 m 25 x 3 m 90</sup> .....

Nombre d'élèves : <sup>salle employée pour la préparation de</sup> .....

Sol : <sup>ciment</sup> .....

Plafond : <sup>Pois</sup> .....

Murs : <sup>cisris recetés d'un enduit à la chaux</sup> .....

Porte à <sup>2</sup> battants. Largeur : <sup>1 m 47</sup> .....

Éclairage naturel. { Nombre de fenêtres : <sup>3</sup> .....

{ Superficie : <sup>de 3 m<sup>2</sup> 90 de surface</sup> .....

Éclairage bilatéral, unilatéral, droit ou gauche : <sup>Bilatéral</sup> .....

Éclairage artificiel : <sup>2 ampoules électriques</sup> .....

Chauffage : .....

Ventilation : <sup>3 vasistas</sup> .....

Observations particulières : .....

N° 3.

Dimensions : .....

Nombre d'élèves : .....

Sol : .....

Plafond : .....

Murs : .....

Porte à <sup>1</sup> battants. Largeur : .....

Éclairage naturel. { Nombre de fenêtres : <sup>1</sup> .....

{ Superficie : .....

Éclairage bilatéral, unilatéral, droit ou gauche : <sup>1</sup> .....

Éclairage artificiel : .....

Chauffage : .....

Ventilation : .....

Observations particulières : .....

N° 4.

Dimensions : .....

Nombre d'élèves : .....

Sol : .....

Plafond : .....

Murs : .....

Porte à <sup>1</sup> battants. Largeur : .....

Éclairage naturel. { Nombre de fenêtres : <sup>1</sup> .....

{ Superficie : .....

Éclairage bilatéral, unilatéral, droit ou gauche : .....

Éclairage artificiel : .....

Chauffage : .....

Ventilation : .....

Observations particulières : .....

N. B. — Pour les salles de classe n° 5, 6, 7. . . répondre aux mêmes questions sur une feuille intercalaire.

- 3 -

Porte d'entrée à 1 battants : .....

1. Escalier : Matériau : .....

Marches : hauteur : ....., largeur : ....., longueur : .....

Palier de repos : .....

Main-courante : boutons d'arrêt : .....

2. Vestiaire :

a. 1<sup>re</sup> classe, nombre : ....., emplacement : .....

b. Autres classes, nombre : .....

3. Lavabos :

Emplacement : ..... Nombre : ..... Matériau : .....

4. Bains-douches, piscines, bains : .....

5. Eau potable :

Nombre de postes : 1 Date de la dernière analyse bactériologique : .....

Emplacements : à l'entrée de la cour Résultats : .....

6. Water-Closets :

Nombre : 4 pour les élèves, 1 pour les instituteurs Parois : .....

Superficie : de 1 m<sup>2</sup> 50 à 3 m<sup>2</sup> Sièges : .....

Orientation : nord-ouest Portes : .....

Eau : par robinet Tuyau d'aération : .....

Évacuation : assainissement par le service des vidanges

Urinoirs

Nombre : ..... Matériau : .....

7. Cours de récréation :

Superficie : 9 ans 3.8 ca Sol : .....

Nombre : ..... Ensoleillement (arbres) : diff. arbres d'arbres, aussi ensoleillé

Forme : irrégulière Clôture : haute en fer

8. Préau couvert :

Superficie : 30 m<sup>2</sup> Sol : lingent Hauteur :  moyenne : 3 m 80

9. Terrain scolaire :

Superficie : ..... Emplacement : .....

Équipement : .....

10. Jardin scolaire :

Superficie : 14 à 40 ca Emplacement : devant la classe

11. Centre médico-scolaire :

Situation : ..... Nombre de pièces : .....

### MOBILIER SCOLAIRE.

1. Tables, bancs. — Nombre : 20 tables Description : à 2 faces

2. Autres meubles (chaire, tableau noir, etc.) : 1 chaire, 3 tableaux noirs

3. Matériel scolaire (livres, cahiers) : .....