



3-1593
SOCOTEC EQUIPEMENTS
Agence Équipements Rennes
13 Rue du Clos Courtel
35510 CESSON SEVIGNE
Tél. : (+33)2.99.83.60.40

Dossier : 190238400000080

Le présent document est un extrait des observations mentionnées dans le rapport d'inspection des installations électriques n° 38400/25/1272.

Ce document, destiné à faciliter l'exploitation du rapport précité, ne se substitue pas à ce dernier.

Nous avons classé les observations selon deux critères :

- la priorité de la mise en conformité
- la rubrique réglementaire la caractérisant.

Vous trouverez sur la page suivante les représentations graphiques de ces classements.

Pour ce qui concerne la priorité d'intervention, il s'agit d'une priorité théorique proposée par SOCOTEC. Il appartient au chef d'établissement de l'adapter en fonction des risques particuliers liés à l'exploitation des installations.

**EXTRAIT DU RAPPORT D'INSPECTION DES
INSTALLATIONS ELECTRIQUES
N° 38400/25/1272**

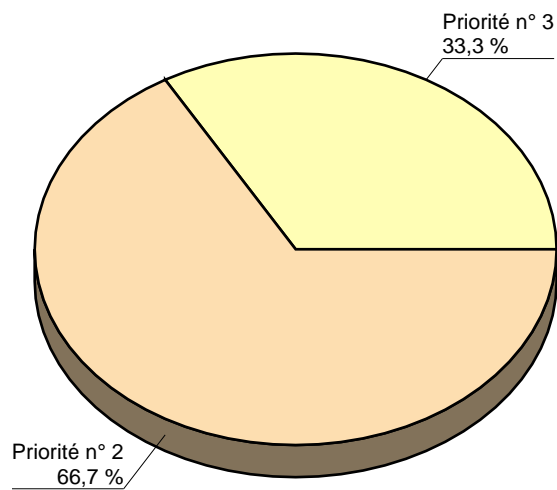
COMMUNE DE VISSEICHE - VESTIAIRES
38400
Route d'Arbrissel
35130 VISSEICHE

Date de vérification : 31/01/2025

Vérificateur : VIDAL Stephane

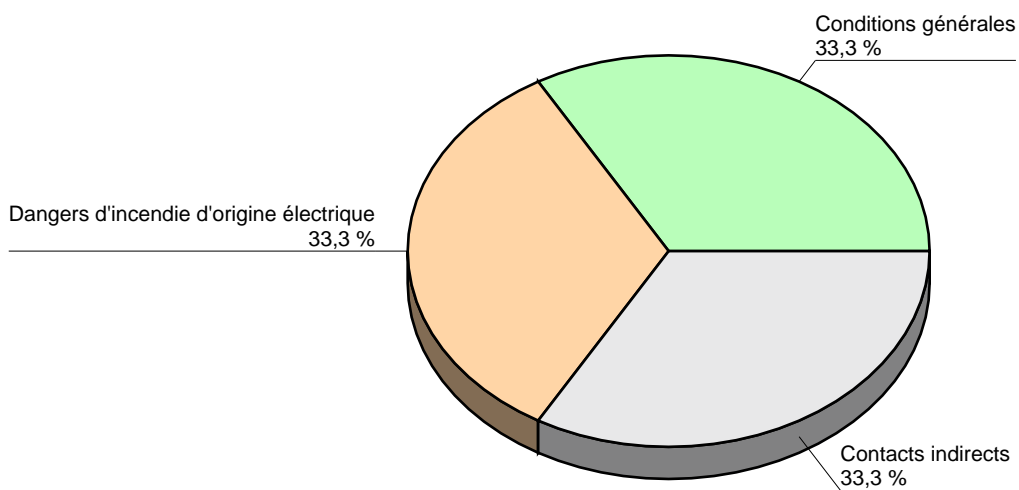
Répartition par priorités

| Priorité | Nombre |
|---------------|--------|
| Priorité n° 2 | 4 |
| Priorité n° 3 | 2 |



Répartition par rubriques d'observation

| Rubrique d'observation | Nombre |
|---|--------|
| Contacts indirects | 2 |
| Dangers d'incendie d'origine électrique | 2 |
| Conditions générales | 2 |



| N° Obs. | Rubrique (2) | Priorité (1) | Observations | Suite donnée | Date de mise en conformité |
|---------|--------------|--------------|---|--------------|----------------------------|
| 1 | C.I. | 2 | <p><u>OBSERVATIONS SUR LES PRISES DE TERRE</u></p> <p><u>- Prise de terre des masses B.T. (Vestiaires)</u></p> <p>24/02/2023 : Ramener sa résistance à une valeur inférieure à 100 ohms, par exemple en ajoutant des piquets de terre.</p> <p><u>OBSERVATIONS SUR LES TABLEAUX</u></p> <p><u>VESTIAIRE</u></p> <p>RDC</p> <p>TGBT</p> <p>- GENERAL VESTIAIRES</p> | | |
| 2 | D.I. | 2 | <p>24/02/2023 : A remplacer par un interrupteur de calibre au moins égal à 30A (disjoncteur 30A en amont).</p> <p>- 8 Circuits</p> | | |
| 3 | G. | 3 | <p>24/02/2023 : A assurer.</p> <p>- CIRCUIT PC EXT + CAMERA +</p> | | |
| 4 | D.I. | 2 | <p>24/02/2023 : A protéger par un dispositif de protection calibré en fonction de l'intensité admissible de la canalisation.</p> <p><u>OBSERVATIONS SUR LES RÉCEPTEURS ET LES PRISES DE COURANT</u></p> <p><u>VESTIAIRE</u></p> <p>RDC</p> <p>LOCAL CLUB</p> <p>- chauffe-eau</p> | | |
| 5 | C.I. | 2 | <p>24/02/2023 : A établir.</p> <p>TERRAIN DE FOOT</p> <p>- Coffret alimentation des poteaux</p> | | |
| 6 | G. | 3 | <p>24/02/2023 : A isoler.</p> | | |

1 - Les priorités sont classées de 1 à 3, dans l'ordre d'urgence décroissant

2 - Codes des rubriques :

C.D. Contacts directs

C.I. Contacts indirects

D.I. Dangers d'incendie d'origine électrique

I.S. Installations d'éclairage de sécurité des locaux électriques

D.E. Danger d'explosion

G. Conditions générales