|  |
| --- |
| **FICHE DE L’ESSAI N° 14A**  **Visite triennale du reconfigurateur de boucle RABBIT (simulation de défaut)** |

**VÉRIFICATIONS PRÉALABLES AU DÉBUT DE L'ESSAI**

* Configuration normale du réseau de distribution EDF présent aux PL2N et PL1S

**DÉROULEMENT DE L'ESSAI**

* Essais des fonctionnalités du reconfigurateur par simulation de défaut depuis le superviseur.
* Simulation sur chaque tronçon avec reconfiguration en réel de la boucle
* S’assurer de l’alimentation de l’installation.
* Acquittement des défauts

**MATERIEL A PREVOIR**

* Éclairage de secours portatif.
* Moyen de télécommunication

**PÉRIODICITÉ**

* 3 ans

|  |
| --- |
| **ANALYSES DES RISQUES** |

|  |  |
| --- | --- |
| Titre : | Visite triennale du reconfigurateur de boucle RABBIT (simulation de défaut) |
| Nature : | Test de fonctionnement du reconfigurateur |
| Durée : | 1h |
| Description : | Déclenchement, isolement du défaut et reconfiguration boucle HTA |
| Contraintes au regard de l'exploitation : | Coupures brèves de l’installation le temps de la reconfiguration. |
| Risques : | Pas de réenclenchement ou non fermeture des organes de puissance.. |
| Manière de supprimer le risque : | Les essais se font lors de créneaux horaires programmés.. |
| Dispositions sécurisantes à prendre : | Prévenir les services techniques de l’hôpital |
| Organe de substitution à mettre en place : | Néant. |