

**RAPPORT DE CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE A BT/TTBT (RGIE Art. 86)  
VISITE PÉRIODIQUE D'UNE INSTALLATION EXISTANTE (RGIE Art. 271, 276bis, 276, 276bis, 278)**

OBJET	Habitat(s) : <input checked="" type="checkbox"/> Maison <input type="checkbox"/> Appartement <input type="checkbox"/> Commune <input type="checkbox"/> Unité de travail domestique
	Adresse : <u>Rue du Centre, 13 - 4480 - COBBLAIN - FAIRON</u>
Propriétaire : .....	Installateur : <input type="checkbox"/> Notaire : <input type="checkbox"/> Gestionnaire : <input type="checkbox"/> Agence Immo : <input type="checkbox"/>
Art. RGIE : <input checked="" type="checkbox"/> 271 - Contrôle périodique <input type="checkbox"/> 276 - Contrôle avant renforcement : <input type="checkbox"/> 276bis - Visite bien d'ex. ocd. 81	
	<input checked="" type="checkbox"/> 271bis - Dérog. état d'inst. après sept 81 <input type="checkbox"/> 276 - Dérog. date d'instal. avant oct 81

INSTALLATION	Tension : <input type="checkbox"/> 2x230V <input type="checkbox"/> 3x230V <input checked="" type="checkbox"/> 1N/430V (230V) <input type="checkbox"/> 3N430V	Code EAH : 5 4 1 4
	Protection gén. : <u>40</u> A DIF. gén. ≤ 300 mA (DDRG) : <u>63 A 300 mA</u>	DIF. supplémentaire(s) : <u>63 A 30 mA</u>
		≤ 30 mA (DDRS) : <u>63 A 30 mA</u>
		A : <u>        </u> mA
Obj. tableau : <u>2</u>	Obj. circuits : <u>12 + 6</u>	Câble compteur-tableau : <u>XVB 4 x 10 mm²</u>

N°	Critère	OK	NOK	Dérog.	Mesure	Observations	App. Mesure		Vérif
							App. Mesure	Vérif	
1	Résistance de dispersion de prise de terre (PDT) :	X			25,9 Ω			METREL 61557	
2	Isolément général par rapport à la PDT :	X			0,81 MO			FLUKE 1663B	
3	Continuité de terre :	X						N° MES 073	
4	Différentiel(s) général(aux) (DDRG) :	X				Solet(s) <u>oui</u> non - Test par bruta <u>ok</u>			
5	Protection contre contacts directs :	X							
6	Protection contre contacts indirects :	X							
7	Appareillage fixe et à poste fixe :	X							
8	Caractéristiques électriques (fil, peignes, câbles, conduct.) :	X							
9	Reprises et/ou schémas unifilaires et de position :	X							

INFRACTIONS

Voix "NOK" ci-dessus et détails suivants (voir codes au verso) : Non

OBSERVATIONS

Voix codes au verso : Non

Installation conforme / non conforme aux prescriptions du RGIE (Règlement Général des Installations Électriques)

Installation à l'arrêt de nouveau contrôle avant :

5 ans à dater de ce PV, par CERTIGREEN (après cette date, le nouveau titulaire est chargé de l'entretien et en est de la responsabilité éventuelle d'infraction)

16 mois à dater de la signature de l'acte de vente (uniquement pour la vente d'un bien d'avant octobre 1985)

le 26/07/2021 (25 ans après émission du rapport conforme)

Renforcement de puissance du raccordement 30 réseau public : autorisé (Max 63A) / non autorisé

Pour CERTIGREEN test, l'inspecteur



**Olivier Gillet**  
Directeur Technique  
0495 59 54 76

CERTIGREEN test - ass. de contrôle agréé  
Rue de la Vierge, 170 - B-1180 SERRAIN  
TVA : BE 0650.047.907