

**Annexe au résumé de conclusion**

à utiliser dans le cadre d'une inspection pour mise en service  
et à joindre au formulaire d'attestation de conformité  
soumis au visa de CONSUEL par l'installateur

Nom du Site : \_\_\_\_\_  
Adresse : \_\_\_\_\_  
Code Postal : \_\_\_\_\_ Commune : \_\_\_\_\_

<b>1</b>	<b>1a ERT</b>		Activité : _____					
	<b>1b ERP</b>		Type : _____ Classement : <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 5 <input type="checkbox"/> ERP/ERT dans Foyer Logement L'établissement comporte-t-il des logements : <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Nombre : _____					
	<b>1c Inst. Ext. Domaine Public</b>		<input type="checkbox"/> éclairage extérieur <input type="checkbox"/> édicule <input type="checkbox"/> _____					
	<b>1d IRVE exclusivement</b>		<input type="checkbox"/> raccordement direct <input type="checkbox"/> raccordement indirect					
<b>2</b>	<b>PDL (PRM)</b>	Alimentation	Poste <input type="checkbox"/> HTB <input type="checkbox"/> HTA Puissance $P_B$ ..... KVA <input type="checkbox"/> Branchement à puissance limitée <input type="checkbox"/> Branchement à puissance surveillée					
<b>3</b>	<b>Référentiels utilisés</b>	Règlementaire	<input type="checkbox"/> R.4215-3 à R.4215-17 du CdT <input type="checkbox"/> Arrêté du 25/06/80 ERP de 1 <sup>er</sup> groupe <input type="checkbox"/> Décret 2017-26 modifié <input type="checkbox"/> Arrêté du 22/06/90 ERP de 2 <sup>ème</sup> groupe <input type="checkbox"/> Arrêté du 30/12/2011 IGH <input type="checkbox"/> _____					
		Normatif	<input type="checkbox"/> NF C 13-100 <input type="checkbox"/> NF C 13-200 <input type="checkbox"/> NF C 15-100 <input type="checkbox"/> NF C 15-150-1 <input type="checkbox"/> NF EN 50107-1 <input type="checkbox"/> NF C 15-211 <input type="checkbox"/> NF C 17-200 <input type="checkbox"/> _____					
<b>4</b>	<b>ERT et/ou ERP</b>	<b>4a</b> Limite du Contrôle	Contrôle de l'ensemble de l'installation en aval du PDL : <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non					
		<b>4b</b> Nature & usage des locaux	contrôlés : _____ non contrôlés : _____					
	<b>4c Inst. Ext. Domaine Public</b>	au moins 30% des composants contrôlés : <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non						
<b>5 Rénov. Partielle ou Raccordement IRVE Indirect</b> <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui → Si Oui : Circuits rénovés ou IRVE compatibles du point de vue de la sécurité avec les parties non rénovées <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non								
<b>6 Locaux inoccupés : 6a</b> <input type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui → Si Oui : somme algébrique des courants assignés des dispositifs de protections contre les surintensités des circuits installés $\geq I_r$ mini (courant minimal de réglage) de l'appareil de commande et de protection au PDL : <b>6b</b> <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non → Si Oui : adéquation du matériel par rapport aux influences externes estimées : <b>6c</b> <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non								
<b>7</b>	N°	<b>Installations électriques</b>	<b>7a Présence</b>	<b>7b Contrôle</b>		<b>7c Installation achevée</b>		<b>7d Tranche future</b>
<b>Consommation</b>				Oui	Non	Oui	Non	
	1	HT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	2	BT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	3	Chaufferie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	4	Froid / Climatisation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	5	Enseignes HT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	6	Extérieures	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	7	IRVE	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>Production</b>	8		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	9	Photovoltaïque sans batterie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	10	Photovoltaïque avec batterie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	11	Cogénération	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	12	Éolien	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	13	Biomasse	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>7e</b>	14		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>8</b>	<b>Précisions</b>							

Date de fin de contrôle : \_\_\_\_\_

Vérificateur : \_\_\_\_\_

Signature du vérificateur et cachet de l'organisme