

Projet No.

Estimation ORNI (approximative)

Exploitant Groupe E SA, Les Vernets 4, 2035 Corcelles

Fiche remplie par D. Crivellaro

Pour station transformatrice Les Bolles-du-Vent, 250 kVA,
Les Bolles-du-Vents 5, La Côte-aux-Fées

☐ ORNI non applicable, valeurs admissibles au travail de la SUVA (1903 ; pour installations 50 Hz, 500 μ T) respectées

1. Champs les plus forts aux lieux accessibles pour les personnes (Valeur limite d'immission ; VLI (IGW), pour installations 50 Hz, 100 μ T)

- ☒ A l'extérieur de la station transformatrice < 100 μ T (voir tableau), ORNI respectée
(Est considérée comme à l'intérieur une distante jusqu'à 20 cm max. de la surface de délimitation extérieure (mur, plafond, sol))
- ☐ Aux limites ou limites dépassées (calcul détaillé nécessaires)

2. Lieux à utilisation sensible (Valeur limite de l'installation ; VLP (AGW), 1 μ T)

Le prochain lieu à utilisation sensible se situe à une distance de plus de 15 m.

Description de ce lieu : habitation

La prochaine zone constructible se situe à une distance de plus de 0 m.

- ☒ La distance est supérieure à celle indiquée dans le tableau ci-dessous, ORNI respectée
- ☐ La distance est inférieure à celle indiquée dans le tableau ci-dessous (Faire calcul détaillé)

Nombre Transfo huile	Valeur limite	kVA					
		250	400	630	1000	1250	1600
1	VLI de côté	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	0.9
1	VLP de côté	3.2	4.2	5.5	7	8	9
2 ou plus	VLP de côté	4	5	7	9	10	11
1	VLI au-dessus	0.5	0.6	0.8	1.0	1.1	1.2
1	VLP au-dessus	4.5	5.5	7.5	9.5	11	12.5
2 ou plus	VLP au-dessus	5.5	7.5	9.5	11	12.5	14
Distance en m du transformateur, de la répartition BT et des lignes (Transfo – répartition BT) Ajouter 20 % à la distance pour les transformateurs secs.							

Remarques éventuelles

Nous confirmons l'exactitude des informations ci-dessus :

Lieu
Corcelles

Date
8 mai 2024

Entreprise/Signature
Groupe E SA / D. Crivellaro

