

VILLE DE LE PORT

Affiché le 10/11/2025

Dossiers déposés du 03 Novembre au 10 Novembre 2025

Date de dépôt	Numéro de dossier	Pétitionnaire	Adresse du projet	Description du projet		
DECLARATION PREALABLE. CONCERNICTIONS STATEMANALIVATION COLUMNS A REPAIR DE CONCERNIDE						
DECLARATION PREALABLE - CONSTRUCTIONS ET TRAVAUX NON SOUMIS A PERMIS DE CONSTRUIRE						
07/11/2025	DP 974407 25 00145	Sulliman OSMAN	11 Rue Émile Zola	Installation de modules photovoltaïques d'u	ine	

07/11/2025	DP 974407 25 00145	Sulliman OSMAN	11 Rue Emile Zola 97420 Le Port	Installation de modules photovoltaïques d'une puissance unitaire de 500 Wc en surimposition de la toiture existante, conformément à la pente du toit, afin de minimiser l'impact visuel. Cette démarche vise à valoriser les énergies renouvelables, à contribuer activement à la transition énergétique et à réduire l'empreinte carbone.
				carbone.

05/11/2025	DP 974407 25 00144	ORNELLA	5 Allée Isnelle Amelin	Création portillon environ 1,20m
		CHARLETTINE	97420 Le Port	

04/11/2025	DP 974407 25 00143	JEAN MANGATA- RAMSAMY	5 Allée Charles Perrault 97420 Le Port	Le projet consiste à installer des panneaux photovoltaïques pour la production d'électricité eco-responsable. Concrètement, l'installation comprend 18 panneaux de 1.13m x 1.99m posés en surimposition
				sur le toit de la maison existante.

Dossiers déposés du 03 Novembre au 10 Novembre 2025					
Date de dépôt	Numéro de dossier	Pétitionnaire	Adresse du projet	Description du projet	
DECLARATION PF	REALABLE				
04/11/2025	DP 974407 25 00142	DIJOUX Michel ALPHA ENERGY CORELEC	12 Rue Henri Barbusse 97420 Le Port	Installation panneaux photovoltaïques en autoconsommation avec revente du surplus	
PERMIS CONSTRU	JIRE				
06/11/2025	PC 974407 25 00064	DRISS Vincent ECOSTRIILL	Rue Pozman - Lot K1 97420 Le Port	Création d'un bâtiment de traitement et élimination des déchets d'origine médicale notamment les déchets d'activités de soins à risques ainsi que ses bureaux d'exploitation L_usine de traitement sera réalisée sur mur périphérique béton ainsi que les bureaux toute hauteur . L'espace industriel sera couvert en charpente métallique et les bureaux en avec toit terrasse l'usine de traitement est conçue en RDC uniquement avec une hauteur de faîtage de 10 m / RDC selon encombrement des process . L'espace réservé à l'exploitation du site est en RDC également mais avec une hauteur à l'acrotère de 4.35 m et couverte par une terrasse Parkings induits : 11 emplois = 6 places - et pour l'exploitation 6 places soit 12 au total (détail dans la notice PC 04) dont une PMR La nouvelle construction respecte les règles du PLU	
03/11/2025	PC 974407 25 00063	LEGALLAIS SEBASTIEN DISTRI CITRONNELLI	11 Avenue du 14 Juillet 1789 97420 Le Port	Mise en conformité d'un établissement ERP de type M de 3ème catégorie BÂTIMENT A RÉGULARISER	