

Demandes d'autorisation d'urbanisme : dossiers déposés avant le 27 avril 2023

Date de dépôt	Numéro de dossier	Pétitionnaire	Adresse du projet	Description du projet
---------------	-------------------	---------------	-------------------	-----------------------

AUTORISATION DE CONSTRUIRE, D'AMENAGER OU DE MODIFIER UN ETABLISSEMENT RECEVANT DU PUBLIC (ERP)

20/04/2023	AT 079195 23 E0004	Monsieur PLARD Jean-Baptiste SCI CLEJI	4 RUE DU 13 AVRIL 1793 79250 NUEIL-LES-AUBIERS	
------------	--------------------	---	---	--

26/04/2023	DP 079195 23 E0059	Monsieur CHRISTIAN PERIDY	23 T RUE D ANJOU 79250 NUEIL-LES-AUBIERS	Pose d'une piscine en bois semi-enterré de 70 cm 7m11 x 4m et profondeur 1.38 m Bois exotique
------------	--------------------	---------------------------	---	---

26/04/2023	DP 079195 23 E0058	PHILIPPE ROUET	12 RUE DES COQUELICOTS 79250 NUEIL-LES-AUBIERS	Murs en parpaing, enduit couleur pierre Toiture en tole imitation tuile couleur tuile
------------	--------------------	----------------	---	--

26/04/2023	DP 079195 23 E0057	Monsieur ONILLON MATHIEU ONILLON TECHNOLOGIES	1 RUE MAGELLAN 79250 NUEIL-LES-AUBIERS	Installation de panneaux photovoltaïques en surimposition sur toiture
------------	--------------------	--	---	---

26/04/2023	DP 079195 23 E0056	Monsieur MATHIEU ONILLON	7 CHE DU VILLIERS 79250 NUEIL-LES-AUBIERS	Installation de panneaux photovoltaïques en surimposition sur toiture
------------	--------------------	--------------------------	--	---

Date de dépôt	Numéro de dossier	Pétitionnaire	Adresse du projet	Description du projet
21/04/2023	DP 079195 23 E0055	Madame AMANDINE BROSSARD	37 RUE DE LA FABRIQUE 79250 NUEIL-LES-AUBIERS	<p>Installation d'une centrale photovoltaïque en surimposition de toiture d'une puissance de 5.95 KX/C soit 14 modules et d'une surface de 29 m² exposé au sud-ouest</p> <p>Pour la description des panneaux voir la notice ci-joint dans le dossier</p>
21/04/2023	PC 079195 23 E0007	Monsieur BARRON GWENAËL SCEA AVIPORC	L OIE ROUSSE 79250 NUEIL-LES-AUBIERS	<p>Le bâtiment est rectangulaire de dimensions L: 72.26 m x l : 20.50 m pour une emprise au sol de 1 448.81 m² avec un local technique de 5.13 m² soit une surface total de 1 453.94 m² Pente 20 % / concept bipente / ossature secondaire en bois laqué ton bordeau / Largeur portique : 20.05 m / Long pan : 72.26 m / Surface du hangar : 1453.94 m² y compris un local technique de 5.13m² Hauteur poteaux Sud : 3.80 m / Hauteur Nord : 7.81 m / Hauteur Sommet 7.81 m Ce hangar sera bardé sur les 3 faces Sud, Est et Ouest en bac acier RAL 7016 (Gris Anthracite). La face nord restera ouverte. Courverture Sud avec système photovoltaïque, système composé de modules photovoltaïques, cadrés, traités antireflets avec un mode de pose en paysage et bac acier RAL 7016</p> <p>Le bâtiment sera raccordé au réseau AEP existant de l'exploitation : NON Le bâtiment nécessite-t-il le raccordement au réseau électrique : NON Le bâtiment sera raccordé au réseau des eaux usées : NON Création d'un compteur de consommation : NON</p>

Date de dépôt	Numéro de dossier	Pétitionnaire	Adresse du projet	Description du projet
---------------	-------------------	---------------	-------------------	-----------------------