

PLAN DE PROPOSITIONS D'AMELIORATIONS DE L'ÉTABLISSEMENT

DOMAINE	NATURE	MESURES A PRENDRE	ECHEANCE
INCENDIE	➤ PROTECTION INCENDIE DU SITE ET DES BATIMENTS 1 ET 2	➤ Installations des RIA dans les bâtiments 1 et 2. ➤ Installations des rideaux d'eau au nord des bâtiments 1 et 2.	Avant la mise en service du projet
		➤ Créer une voie engin de 7 m de large et une raquette de retournement de 30 m x 22 m à l'est du bâtiment 2.	Avant la mise en service du projet
		➤ Matérialisation des aires de mise en station de moyen aérien et de l'interdiction de stationner au niveau des raquettes de retournement et sur la voie entre les bâtiments 1 et 2. (Largeur utile au minimum de 7 mètres et longueur au minimum de 10 mètres).	Avant la mise en service du projet
		➤ Matérialisation de l'aire de stationnement devant le poteau d'incendie d'une largeur utile au minimum de 4 mètres et de longueur au minimum de 8 mètres.	Avant la mise en service du projet
		➤ Installation de dispositifs de détection d'étincelle et de système d'extinction automatique sur le broyeur à marteau de paille et le refroidisseur de granulé.	Lors des travaux
		➤ Installation d'une détection d'incendie dans les bâtiments 1 et 2.	Lors des travaux
		➤ Finalisation du plan de protection incendie du site signalant : l'emplacement des transformateurs, du TGBT, des organes de coupures photovoltaïques et du dispositif de confinement des eaux en cas d'incendie.	Avant la mise des installations photovoltaïques
		➤ Finalisation des consignes d'intervention pour les secours publics liés aux risques des installations photovoltaïques.	

DOMAINE	NATURE	MESURES A PRENDRE	ECHEANCE
POLLUTION	➤ <u>MOYEN COMMUNS A LA ZONE</u> : RESERVES INCENDIE ET CONFINEMENT DES EAUX EN CAS D'INCENDIE	➤ Convention d'entretien et d'utilisation du bassin de rétention / confinement. ➤ Convention de mise à disposition des 3 réserves d'eau de 350 m3 en cas d'incendie.	Avant la mise en service du projet
EAU	➤ SUIVI DE LA CONSOMMATION D'EAU	➤ Mise en place d'un compteur d'eau sur la canalisation alimentant l'usine de production d'isolant.	Avant la mise en service du projet
BIODIVERSITE	➤ FLORE	➤ Plantation d'arbres au nord du site selon les recommandations de l'ONF.	Novembre / décembre 2022