

Désignation et référence des installations	Volume des activités	Rubrique	Régime A, D ou NC
Centrale d'enrobage au bitume de matériaux routiers à chaud ²	Production maximale : 550 t/h	2521.1	A
Procédé de chauffage par fluide thermique en circuit fermé	Point éclair : 230°C Point de feu : 260°C Température maximale d'utilisation : 200°C Quantité : 3 200 l	2915.2e	D
Dépôt de matières bitumeuses fluides	164 tonnes de bitume	1520.2	D
Station de transit de produits minéraux solides	Volume maximal : 40 000 m ³	2517	D
Dépôt de liquides inflammables	36 m ³ de FOL 10 m ³ de FOD capacité équivalente(4,4 m ³)	1432.2	NC
Installation de remplissage ou de distribution de liquides inflammables	1 pompe : 4 m ³ /h débit équivalent(0,8m ³ /h)	1434.1b	NC
Station de transit de produits minéraux pulvérulents non ensachés	Volume maximal : 90m ³ (filler en silo)	2516	NC
Installation de combustion fonctionnant au FOD	Puissance :0,4 MW	2910	NC
Compresseur d'air de la centrale d'enrobage	Puissance : 45 kW	2920	NC

A (autorisation) ou D (déclaration), NC (non classé)

Volume autorisé : éléments caractérisant la consistance, le rythme de fonctionnement, le volume des installations ou les capacités maximales autorisées.