

SUIVI DES STOCKS DE TERRES ET MATERIAUX EXCAVES SUR LE PERIMETRE DE L'OIN
BSM N° **CHANTIER ORIGINE_ZONE EXCAVATION_NOM STOCK_NUMERO**

1. ORIGINE / CARACTERISTIQUES / STOCKAGE du STOCK INITIAL

Chantier d'origine :	ex. DESCHAMPS	Nom du stock :	ex. STOCK3A
Zone d'excavation :	ex. DUNANT	Volume :	ex. 500 m3 (estimé) ex. 595 m3 (exact)
Entreprise en charge de l'extraction :	Nom entreprise	Contact entreprise :	Prénom Nom
MOE du chantier :	Nom MOE	Contact MOE :	Prénom Nom
MOA du chantier :	Nom MOA	Contact MOA :	Prénom Nom
Qualité environnementale du matériaux :	INERTE / NON INERTE / DANC	Critère de déclassement :	ex. Antimoine sur éluat
Faciès, lithologie (argile, remblai, couleur,...) :	ex. REMBLAIS NOIRATRES		
Qualité géotechnique du matériaux au sens du GTR :	ex. F11-B5		
Localisation du stockage au moment de la demande d'acceptation EPA (secteur/zone/futur lot) :	ex. DESCHAMPS DFAU3A		
Conditions de stockage spécifiques mises en œuvre :	ex. SUR DALLE BETON		

2. ACCEPTATION PAR EPA DU STOCK INITIAL

Si matériau non inerte, est-il réutilisable d'un point de vue environnemental (avis AMO pollution) : ☒ OUI ☐ NON
Si oui, se référer à l'avis en date du **date avis** de l'AMO pollution de la MOA joint au présent bordereau

Réemploi possible du matériau d'un point de vue géotechnique (avis géotechnicien) : ☒ OUI ☐ NON
Si oui, se référer à l'avis en date du **date avis** du géotechnicien de la MOA joint au présent bordereau

Volume concerné : **595** m3

Lieu de stockage visé en vue du réemploi : **AMEDEE SUD le long des voies ferrées**

Acceptation par EPA : ☒ OUI ☐ NON

Date et signature MOA _____ Date et signature MOE _____ Date et signature entreprise _____

3. ACTION(S) SUR LE STOCK (cocher une ou plusieurs cases)

☒ **Déplacement** ☒ **Regroupement** ☒ **Traitement** ☐ **Réemploi**

3.1 DEPLACEMENT DU STOCK (HORS REEMPLOI)

Nouveau chantier de stockage : **AMEDEE** Volume concerné : **595** m3

Nouvelle zone de stockage : **A l'Est du futur lot 9.44 le long des voies ferrées**

Condition(s) de stockage spécifique(s) mise(s) en œuvre : **Sur alvéole polyane + bache**

Nom du nouveau stock initial créé : **ex. DESCHAMPS_DUNANT_STOCK3A_01**

3.2 REGROUPEMENT AVEC UN OU PLUSIEURS AUTRE(S) STOCK(S)

Nombre de stock.s qui font l'objet du regroupement : **3**

Nom du/des stock(s) qui font l'objet du regroupement :

#1 (stock initial)	STOCK3A	Volume :	595
#2	STOCK4D	Volume :	229
#3	STOCK5D	Volume :	312
#4		Volume :	
#5		Volume :	
		Total (m3)	1136

Nom du nouveau stock initial créé : **ex. DESCHAMPS_DUNANT_STOCK3A_01**

3.3 TRAITEMENT MIS EN ŒUVRE

Description du traitement mis en œuvre : **ex. CRIBLAGE** Volume concerné : **595** m3

Modification de la qualité environnementale du matériaux : ☐ OUI ☒ NON
Si oui, à préciser : _____

Modification du faciès ou de la lithologie : ☒ OUI ☐ NON
Si oui, à préciser : **granulométrie 10/30**

Modification de la qualité géotechnique du matériaux au sens du GTR : ☒ OUI ☐ NON
Si oui, à préciser : **F12-B6**

Nom du nouveau stock initial créé : **ex. DESCHAMPS_DUNANT_STOCK3A_01**

3.4 REEMPLOI

Chantier de réemploi : _____ Volume concerné : _____ m3

Zone de réemploi : _____

Compatibilité du matériau avec les usages prévus : ☐ OUI ☐ NON
Précisions si nécessaire : **ex. SOUS VOIRIE**

Date et signature MOA _____ Date et signature MOE _____ Date et signature entreprise _____

VOLUME RESIDUEL : **0** m3

ACTION# **1**

NB : plusieurs opérations unitaires peuvent être complétées lorsqu'elles concernent le même volume

4. EVACUATION DE L'EXCEDENT

Volume évacué : _____ m3 Filière d'évacuation : _____

N°CAP : _____ N°BSD : _____

Date et signature MOE _____ Date et signature entreprise _____