

**0 - GENERALITES**

V9 - 13.03.13

MAITRE D'OUVRAGE		DESCRIPTION DU CHANTIER		DATE DE DEMARRAGE DU CHANTIER	
MAITRE D'ŒUVRE		ADRESSE DU CHANTIER		DUREE DU CHANTIER	
ENTREPRISE		ADRESSE DE LA BASE VIE		DATE DE CREATION DE LA FICHE	
ENVIRONNEMENT DU CHANTIER *	Zone résidentielle <input type="checkbox"/>	Zone de bureaux <input type="checkbox"/>	Proximité établissement recevant du public <input type="checkbox"/>	Zone sensible** <input type="checkbox"/>	Autres : <input type="checkbox"/>

\* Cocher les cases correspondantes

\*\* Dans le cas d'un chantier en zone sensible, intégrer un chapitre spécifique dans le "CCTP Généralités" prévoyant l'utilisation d'affichage spécifique de protection de la biodiversité

**1 - GESTION DES MATERIAUX ET DECHETS DE CHANTIER**

MATERIAUX ET DECHETS PRODUITS A L'OCCASION DU CHANTIER							
NATURE (1)	QUANTITE TOTALE (tonne ou m <sup>3</sup> )	UTILISATION SUR LE CHANTIER		UTILISATION HORS DU CHANTIER			Pourcentage de valorisation et/ou réemploi
		Quantité (t ou m <sup>3</sup> )	Utilisation (3)	Quantité (t ou m <sup>3</sup> )	Destination (4)	Distance parcourue	
Limon	500 m <sup>3</sup>	300 m <sup>3</sup>	Aménagement paysager	200 m <sup>3</sup>	ISDI	50 km	60%
TOTAL							*

\* total exprimé en moyenne pondérée (globalement toutes les destinations à l'exception des ISDI)

MATERIAUX APPROVISIONNES A L'OCCASION DU CHANTIER					
NATURE (2)	QUANTITE (t ou m <sup>3</sup> )	UTILISATION (3)	ORIGINE (5)	DISTANCE	Pourcentage d'utilisation de matériaux recyclés
Grave recyclée traitée	500 m <sup>3</sup>	Structure de voirie	Centre de recyclage	20 km	
TOTAL					*

\* total exprimé en moyenne pondérée

**2 - POLLUTION ATMOSPHERIQUE / EMISSION GES**

NATURE	IMPACT GES
Politique générale de l'entreprise : engagement de diminution des émissions de GES - Bilan Carbone de l'entreprise	%
Année 0 du plan d'actions	.....
Durée prévisionnelle du plan d'actions	..... an(s)
Impact GES par la variante 1	*
Impact GES par la variante 2	*
.....	*

\* en kg Eq carbone ou Teq carbone

**3 - GESTION DES EAUX DE CHANTIER**

	CONSOMMATION		
	GLOBALE	EAU POTABLE	EAU NON POTABLE
Consommation d'eau nécessaire au chantier (alimentation de la base vie, arrosage, terrassement, nettoyage, procédé d'exécution, etc)			