



PORT de MarseilleFos

Débatspublics

Projets de terminaux

méthaniers

Vendredi 19

novembre

2010

Figure 2.14 Principaux rejets influençant la qualité des eaux du Golfe

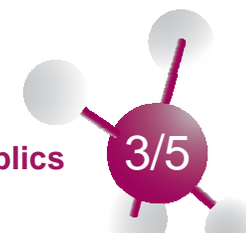
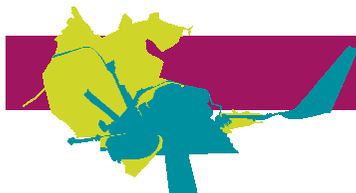




les principaux rejets de la ZIP

Industriel	Débit (m ³ /h)	Δ T (°C)	Provenance
ARCELOR - MITTAL	29 000	+ 7.5	Canal Arles à Fos + Eau de mer
CYCOFOS	43 000 et 56 000	+6.5	
ELECTRABEL	89 300	+6	
ELENGY Cavaou	30 000	-4.5	Eau de mer
ELENGY Tonkin	15 300	- 6	
FOS FASTER	30 000 puis 60 000	-6.5	

Source : SOGREAH, étude d'impact préliminaire FOS FASTER





Merci de votre attention

