

06SIS06565**Fiche Détaillée****1 - Identification**

Identifiant : 06SIS06565
 Nom usuel : Station Service Corniglion Molinier
 Adresse : Promenade Corniglion Molinier
 Département : ALPES-MARITIMES - 06
 Commune principale : NICE - 06088

Caractéristiques du SIS : Description du site: Station Service Corniglion Molinier à Nice Le site est situé promenade des Anglais à Nice (06). Son environnement immédiat est caractérisé au Nord et à l'Ouest par des habitations et immeubles résidentiels, à l'Est par un gymnase, une station d'épuration et la Mer Méditerranée, au Sud par un parking destiné principalement aux bus puis l'aéroport de Nice-Cote-d'Azur. La station service était constituée d'un boutique au centre de la station, d'un auvent abritant trois flots de distribution avec 6 volucompteurs, une capacité de stockage de 106 m3 d'hydrocarbures, un réservoir d'huiles usagées de 1500L, deux séparateurs d'hydrocarbures, une zone de dépotage et une bouche de dépotage. Description qualitative: Le diagnostic environnemental du 09/07/2009 avait mis en évidence un impact en hydrocarbures et BTEX au droit de la cuve R4, un impact en hydrocarbures au niveau des cuves R2 et R3, une pollution des eaux souterraines en hydrocarbures et BTEX. Suite à la cessation d'activité de la station service, des travaux ont été effectués. Ils ont consisté en une extraction des installations pétrolières et installations annexes dans un premier temps. Puis en l'excavation des terres polluées au droit des installation pétrolières, un désamiantage et la démolition du bâtiment. Ensuite, une excavation des terres polluées au droit de la boutique a été menée suivi d'un remblaiement du site et de contrôles. Au total 762,2 tonnes de terres polluées ont été envoyées en centre de traitement biologique hors site. Le site est fermé et clôturé. En raison des limites techniques d'excavation, des impacts résiduels ponctuels en hydrocarbures restent présents dans la zone de battement de la nappe et dans la zone non saturée autour des palmier laissés en place au Sud-Ouest du site. Des concentrations résiduelles en hydrocarbures restent également présentes dans les eaux souterraines (phase dissoute) mais selon l'Interprétation de l'État des Milieux (IEM), le panache est néanmoins limité et n'atteint pas les bâtiments de la station d'épuration en aval du site. Selon les résultats de l'Analyse des Risques Résiduels (ARR), les concentrations résiduelles présentes au droit et en aval du site sont compatibles avec les usages actuels (industriel) et prévus sur la parcelle (espaces verts ou aire de jeux pour enfants en extérieur) ainsi que ceux constatées hors site (parkings extérieurs et bâtiments de la STEP). Ainsi, un récépissé de déclaration de cessation d'activité a été délivré à Total Raffinage Marketing en date du 8/02/2011. La dernière campagne d'analyse en date du 5/08/2010 montre que depuis la fin des travaux de démantèlement, une amélioration significative de la qualité de la nappe est avérée. La campagne de mesures de gaz du sol au droit de 3 piézaires indique l'absence de composés volatils.

Etat technique : Site traité avec surveillance, travaux réalisés, surveillance imposée par AP ou en cours (projet d'AP présenté au CODERST)

2 - Références aux inventaires

Organisme	Base	Identifiant	Lien
Administration - DREAL - DRIEE - DEAL	Base BASOL	06.0024	http://basol.developpement-durable.gouv.fr/fiche.php?page=1&index_sp=06.0024

3 - Sélection du SIS**4 - Caractéristiques géométriques générales**

Coordonnées du centroïde : 1040953.0 , 6295478.0 (Lambert 93)

5 - Liste parcelles cadastrales

Code commune	Nom commune	Section	Parcelle	Date
06088	NICE	NW	334	10/01/2018
06088	NICE	NW	498	10/01/2018

6 - Documents

Titre
plan-cartographique-06.0024--1

7 - Cartographie dynamique



Périmètre du SIS
Cartes IGN - IGN

Identifiant : 06SIS06565



Périmètre du SIS
Parcelles cadastrales - IGN

Identifiant : 06SIS06565