

**Diagnostic des sols sur les lieux
accueillant des enfants et adolescents**

Déploiement national

**Ecole primaire Notre Dame - Bayonne
(Pyrénées-Atlantiques, 64)**

Note de Première Phase (NPP)

Août 2010 – N°0641311C_RNPP



	Nom	Fonction
Rédacteur	Alexia VALLE	Ingénieur de projet
Vérificateur	Anne-Marine ROBERT	Chef de projet
Approbateur	Olivier PACAUD	Superviseur

SYNTHESE

L'Etat français a souhaité faire procéder, dans le cadre de l'action 19 du 2^{ème} Plan national santé environnement 2009-2013, à un examen des situations environnementales liées au fait que des établissements accueillant des enfants ou des adolescents (ETS), tels que des crèches ou des écoles, soient situés sur ou à proximité immédiate d'anciens sites recensés dans la base BASIAS (Base qui recense les anciens site industriels et d'activités de services). Cette action fait l'objet de l'article 43 de la loi n° 2009-967 du 3 août 2009 de programmation relative à la mise en œuvre du Grenelle de l'Environnement, promulguée le 5 août 2009.

L'établissement scolaire 0641311C objet de ce présent rapport, est une école primaire située au 5 place Montaut à Bayonne, dans le département des Pyrénées-Atlantiques (64).

Les enfants accueillis dans cet établissement sont âgés de 2 ans à 10 ans et sont présents au maximum 35h/semaine sur le site.

L'étude historique approfondie réalisée a mis en évidence que :

- le site est dans sa configuration actuelle depuis au moins 1938¹ et qu'aucune activité industrielle type ICPE n'est recensée au droit de la parcelle de l'ETS, confirmant ainsi les données de l'étape 2.
- plusieurs activités potentiellement polluantes sont recensées aux alentours de l'ETS :
 - o une activité de blanchisserie (site BASIAS AQI6402237) contiguë à l'ETS.
 - o un ancien garage/station service (site BASIAS AQI6400738) qui n'est pas contiguë à l'ETS, mais qui se trouve à moins de 20 m de celui-ci.
 - o d'autres stations service.

Ainsi, étant donné :

- la localisation des anciennes activités (blanchisserie contiguë à la cour de récréation de l'ETS, garage/station service dont la localisation est imprécise dans les environs de l'ETS)
- la typologie de ces activités,
- les incertitudes sur le sens d'écoulement des eaux souterraines,
- les aménagements actuels (salles de classe au rez-de-chaussée dans un bâtiment de plain-pied),

il existe des potentialités d'exposition des populations les plus sensibles fréquentant l'établissement. **Ainsi, l'établissement doit faire l'objet de campagnes de diagnostic sur les milieux pertinents.**

¹ Photographie aérienne la plus ancienne consultée

*Diagnostic des sols sur les lieux accueillant des enfants et adolescents- Phase 1
Ecole Primaire Notre Dame -Aquitaine, Pyrénées Atlantique, Bayonne(64)
Note de Première Phase (NPP) N° 0641311C_RNPP.doc*

Les éléments disponibles à l'issue de la phase 1 conduisent à recommander la mise en œuvre **d'une campagne de diagnostic**. Ces mêmes éléments ne mettent pas en évidence la nécessité de prendre des dispositions de gestion spécifiques dans l'attente des résultats du diagnostic de Phase 2.

Les investigations de Phase 2 porteront sur l'air sous la dalle du bâtiment abritant les salles de classe, en aval hydraulique supposé de la blanchisserie.