



Site Jules Durandean
Saint Cybard
Réunion publique 3 juillet 2018



Qualité air ambient

- Avis Haut Conseil de la Santé Publique (HCSP)
 - Valeur repère : $2\mu\text{g}/\text{m}^3$ (actions dans 1 délai de 5 ans)
 - Valeur d'action rapide : $10\mu\text{g}/\text{m}^3$ (actions dans 1 délai de 6 mois)
- Etude INVS Evaluation des risques sanitaires/riverains de sites pollués en Ile de France (février 2016)
 - Concentrations maximales/pièces de vie de 50 à 650 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
 - Impact en termes de « cas » de cancers en excès possiblement liés à l'exposition environnementale au TCE est donc très faible alors même qu'il a été calculé avec des hypothèses très maximalistes



Qualité air ambient

Recommandations :

- . aération 2 fois par jour minimum
- . vérifier encrassement des VMC et toute obturation d'entrée air ou sortie air
- . si soubassement, créer aération naturelle ou mécanique



Qualité eau

Eau d'adduction publique :

- . en provenance des sources de la Touvre (prélèvement effectué école : absence de TCE)

- . aucune canalisation ne traverse le site

Eau des puits privés : usage interdit pour consommation, arrosage...

Très grande vigilance sur les retours d'eau

(contact interdit entre eau des puits et de l'adduction)



Saisine Santé Publique France

Avis favorable pour 1 mission d'aide à la décision en santé publique portant sur :

- appréciation de la bonne adéquation des campagnes de mesure avec les enjeux sanitaires
- appréciation de la situation sanitaire au regard des données acquises dans le cadre des campagnes de mesures dans les habitations et plus globalement, lorsque l'ensemble des données seront disponibles
- pertinence et faisabilité de la mise en place d'autres études (imprégnation, épidémiologie, surveillance sanitaire...)

