

- Etude historique et documentaire & Diagnostic environnemental du milieu souterrain
- 3. Contexte environnemental et étude de vulnérabilité des milieux (A120)

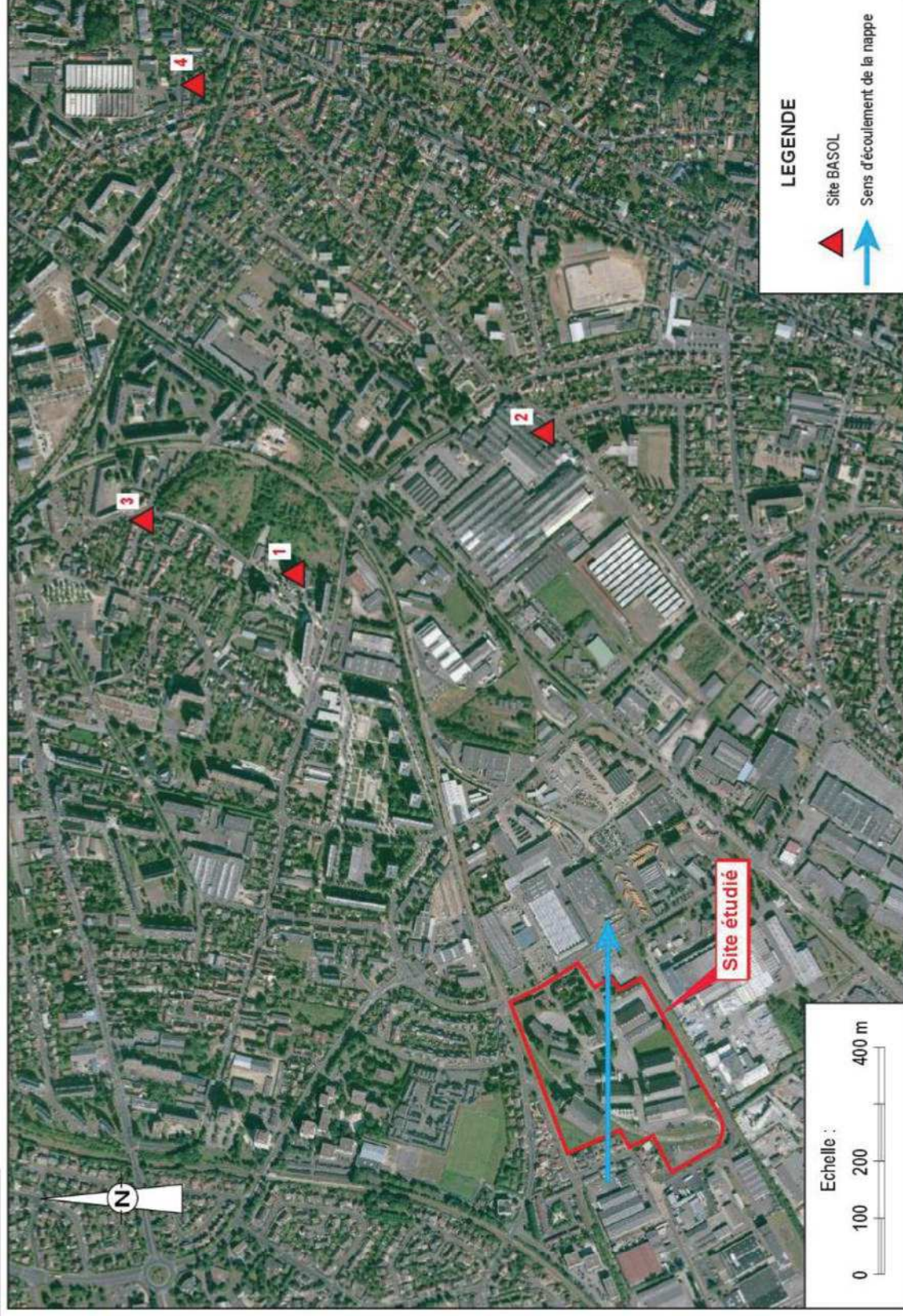


Figure 5 : Localisation des sites BASOL dans un rayon de 3 km autour de l'emprise étudiée

**Tableau 6 : Caractéristiques des sites BASOL dans un rayon de 3 km autour du site étudié**

N° sur la Figure 5	Numéro BASOL	Raison sociale	Etablissement adresse	Activité	Type de pollution et situation administrative	Distance et position par rapport au site <sup>5</sup>
1	28.0019	B.P. FIOUL SERVICES	95 rue François Foreau, Lucé	Dépôts de pétrole, produits dérivés ou gaz naturel	Pollution des sols aux hydrocarbures - Site traité avec restrictions d'usages, travaux réalisés, restrictions d'usages ou servitudes	880 m à l'est-nord-est, en aval hydrogéologique
2	28.0014	HYDRO ALUMINIUM EXTRUSION FRANCE	8, rue Maurice Violette, Lucé	Traitement de surface	Sols et nappe pollués aux métaux, hydrocarbures, HAP et solvants halogénés - Site sous surveillance après diagnostic, pas de travaux complets de réhabilitation dans l'immédiat	880 m à l'est, en aval hydrogéologique
3	28.0039	TOTAL Raffinage Distribution	1, rue du Paradis, Lucé	Dépôts de pétrole, produits dérivés ou gaz naturel	Sols et nappe pollués aux hydrocarbures, BTEX et plomb - Site traité avec restrictions d'usages, travaux réalisés, restrictions d'usages ou servitudes	1 km à l'est-nord-est, en aval hydrogéologique
4	28.0071	Philips Automotive Lighting	20 rue Rabuan du Coudray, Lucé	Fabrication de lampes pour l'automobile	Sols et nappe pollués aux solvants halogénés, chlorure de vinyle, PCE et TCE - Site mis à l'étude, diagnostic prescrit par arrêté préfectoral	1,7 km à l'est-nord-est, en aval hydrogéologique

Aucun site BASOL ne se trouve en amont hydrogéologique du site étudié dans un rayon de 3 km.