

## Identification

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Identifiant             | 35SIS02690   |
| Nom usuel               | Ancienne décharge de la Chauvinaie   |
| Adresse                 | La Chauvinaie  |
| Lieu-dit                |  |
| Département             | ILLE-ET-VILAINE - 35   |
| Commune principale      | LE CHATELLIER - 35071  |
| Caractéristiques du SIS | Le site correspond à un ancien lieu de collecte et de stockage de déchets, dont les ordures ménagères et les déchets d'artisans (plâtre, briques, etc.).<br><br>Les déchets ont été recouverts de terre. |
| Etat technique          | Site à connaissance sommaire, diagnostic éventuellement nécessaire   |
| Observations            |  |

## Références aux inventaires

| Organisme                   | Base        | Identifiant | Lien  |
|-----------------------------|-------------|-------------|---|
| Etablissement public - BRGM | Base BASIAS | BRE3505540  | <a href="http://basias.brgm.fr/fiche_synthetique.asp?IDT=BRE3505540">http://basias.brgm.fr/fiche_synthetique.asp?IDT=BRE3505540</a> |

## Sélection du SIS

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Statut                        | Consultable  |
| Critère de sélection          | Terrains concernés à risques potentiels, à diagnostiquer |
| Commentaires sur la sélection | Ancienne décharge.                                       |

## Caractéristiques géométriques générales

|                          |                                   |
|--------------------------|-----------------------------------|
| Coordonnées du centroïde | 385888.0 , 6822578.0 (Lambert 93) |
| Superficie totale        | 760 m <sup>2</sup>                |
| Perimètre total          | 181 m                             |

## Liste parcellaire cadastral

Date de vérification du parcellaire 01/07/2019

| Commune       | Section | Parcelle | Date génération |
|---------------|---------|----------|-----------------|
| LE CHATELLIER | 0B      | 305      | 02/12/2016      |



# Cartographie

