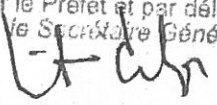


## ANNEXE I : PLANS

- Plan de situation
- Plan cadastral
- Plan de phasage
- Plan d'implantation des piézomètres
- Plan d'implantation des points de mesure de bruit
- Plan d'implantation des points de mesure de poussières
- Plan de remise en état du site
- Plan de localisation des zones remblayées à l'aide d'inertes
- Plan de création du fossé temporaire

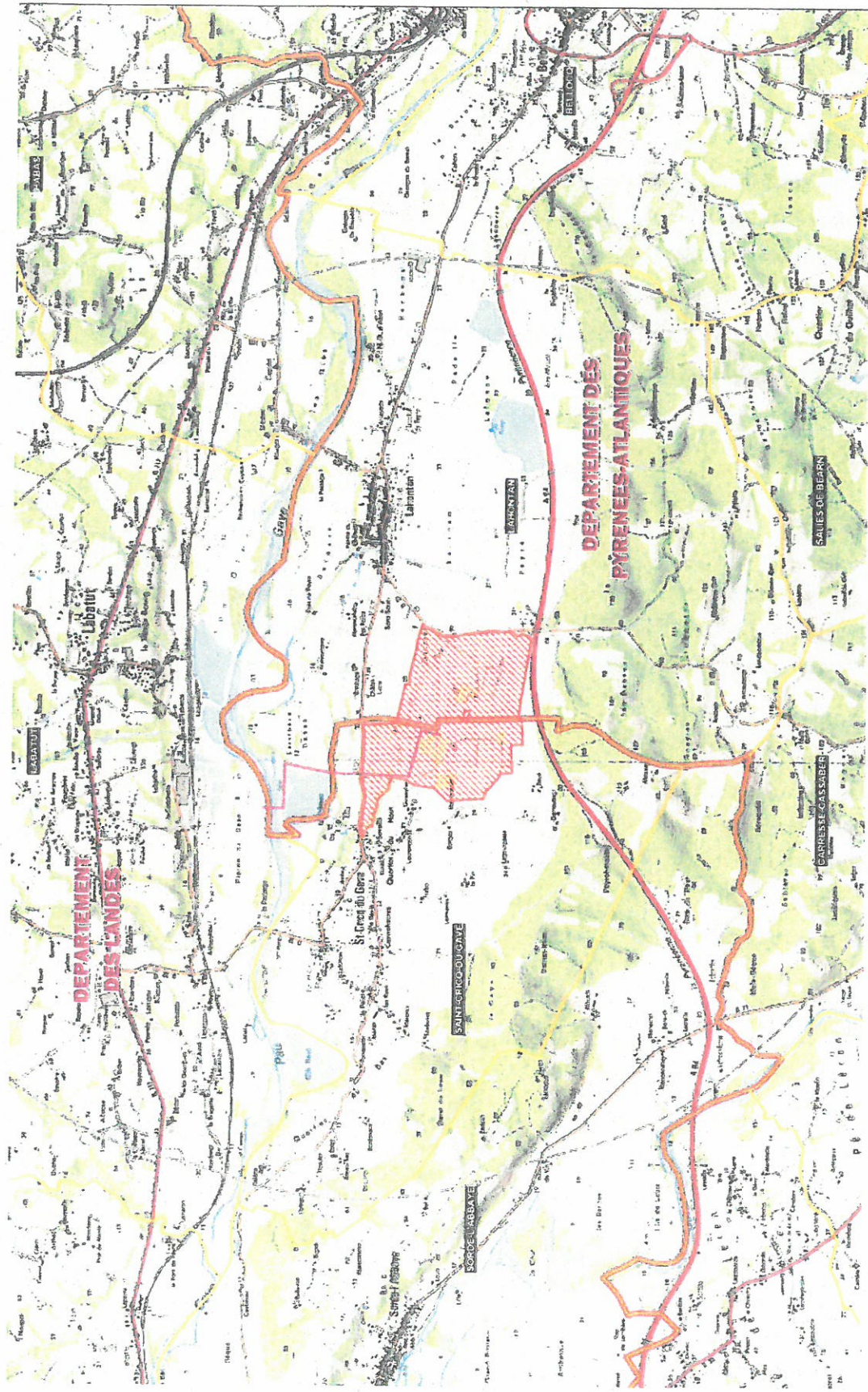
Vu pour être annexé à l'arrêté  
inter-préfectoral n°PR/DRLP/2013/736  
Le Préfet des Pyrénées-Atlantiques,

Pour le Préfet et par délégation,  
La Secrétaire Générale  
  
Benoist DELAGE

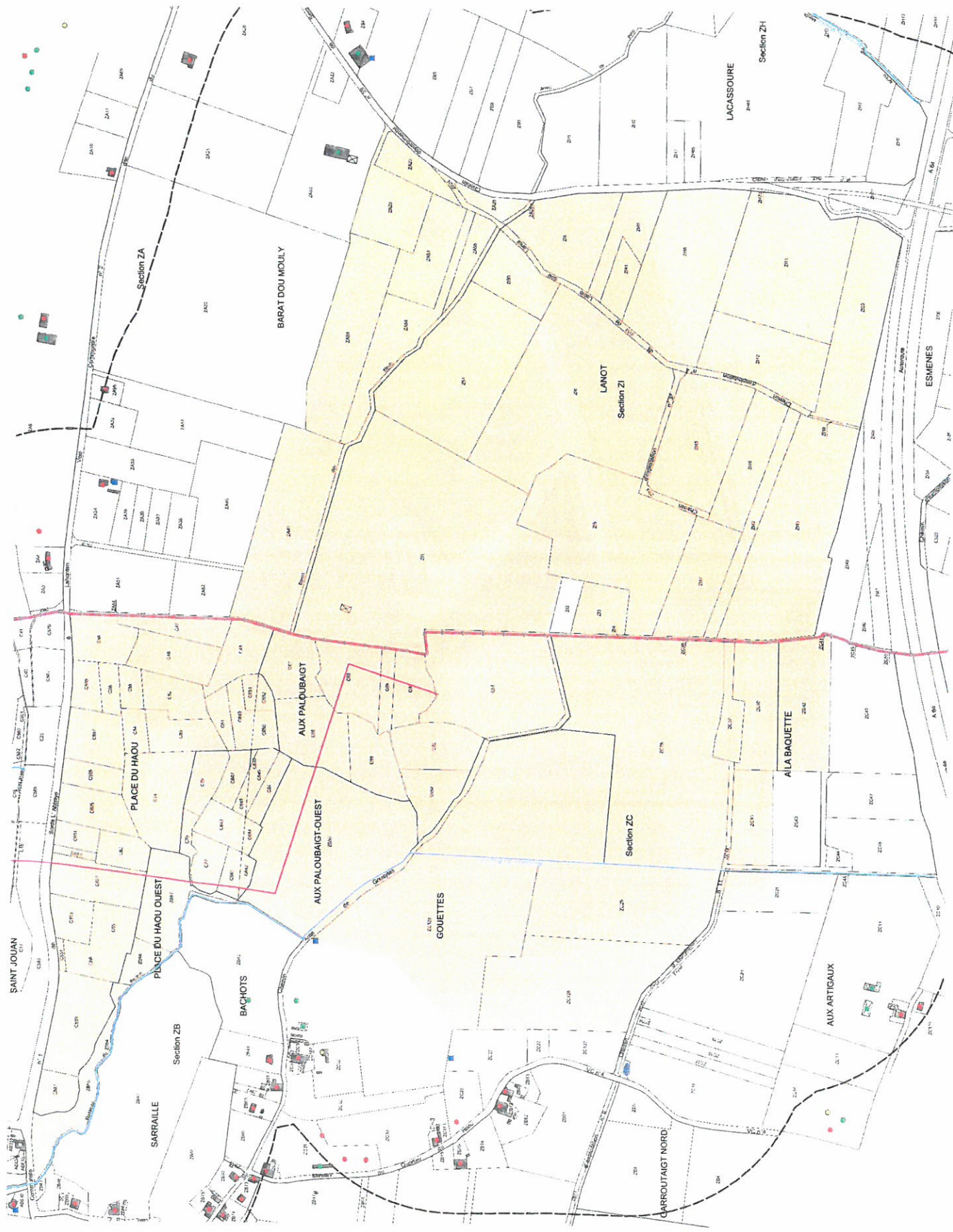
Vu pour être annexé à l'arrêté  
inter-préfectoral n°PR/DRLP/2013/736  
Le Préfet des landes,

Pour le Préfet,  
La Secrétaire Générale  
  
Mireille LARREDE

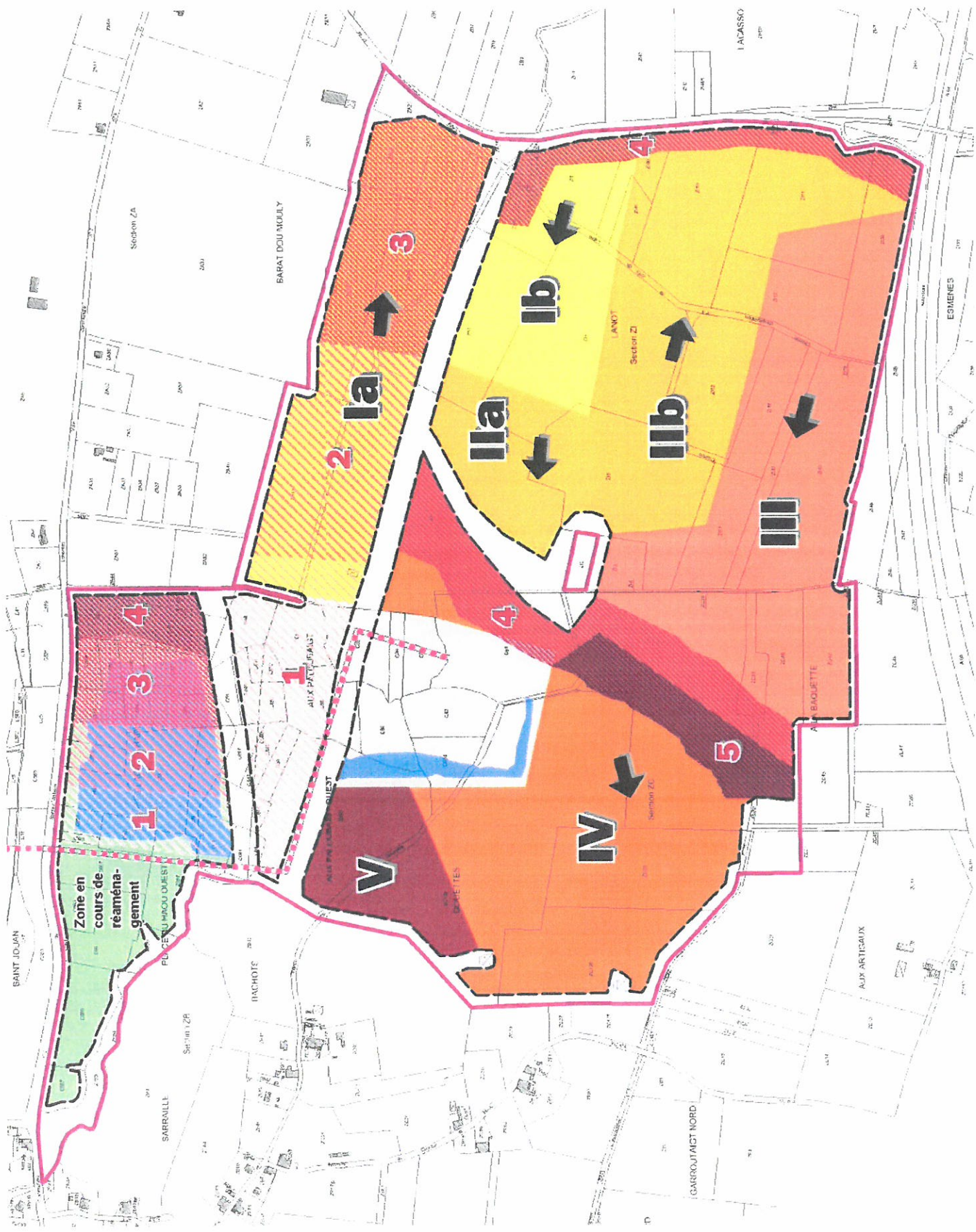
## PLAN DE SITUATION



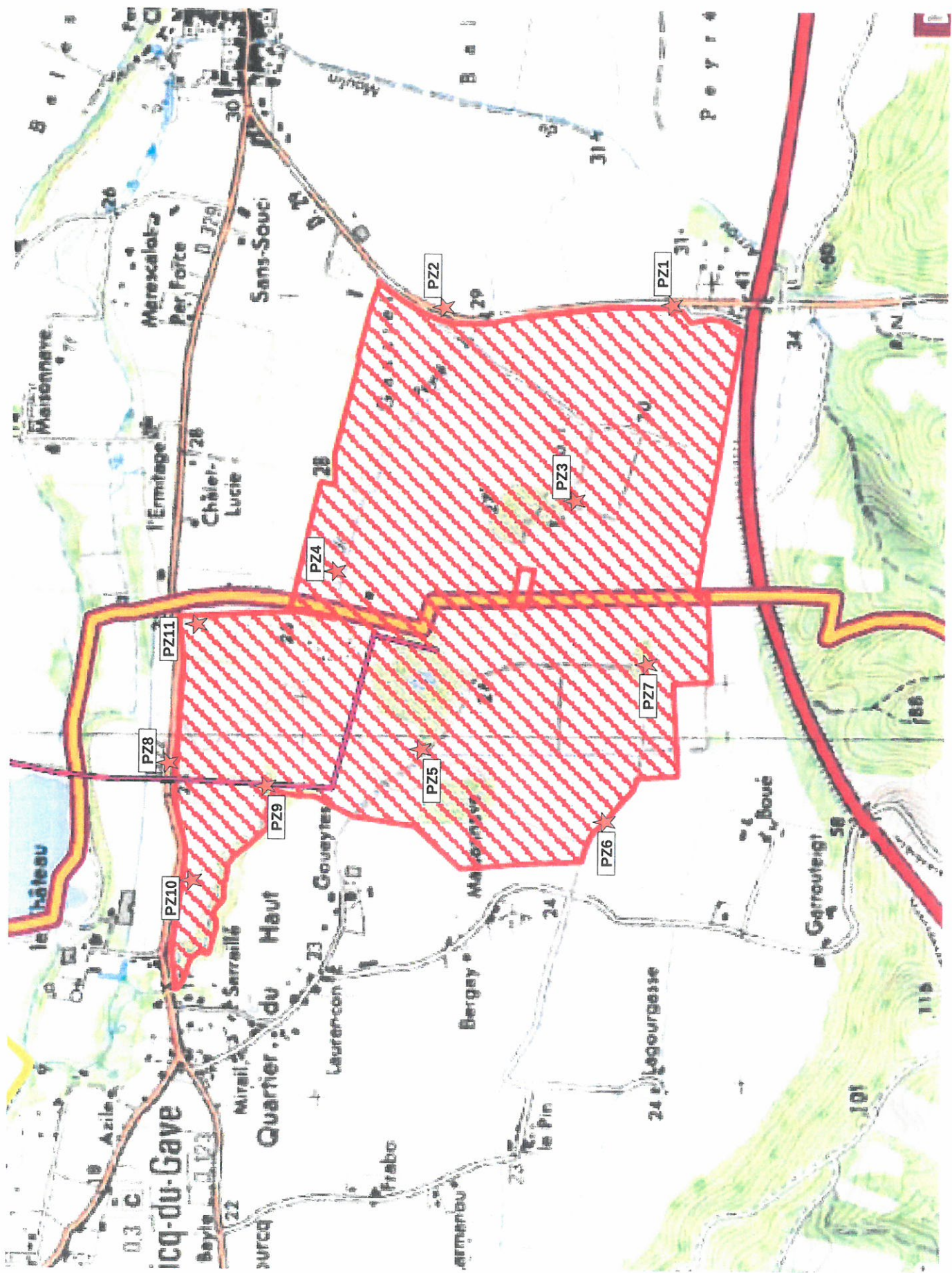
## PLAN CADASTRAL



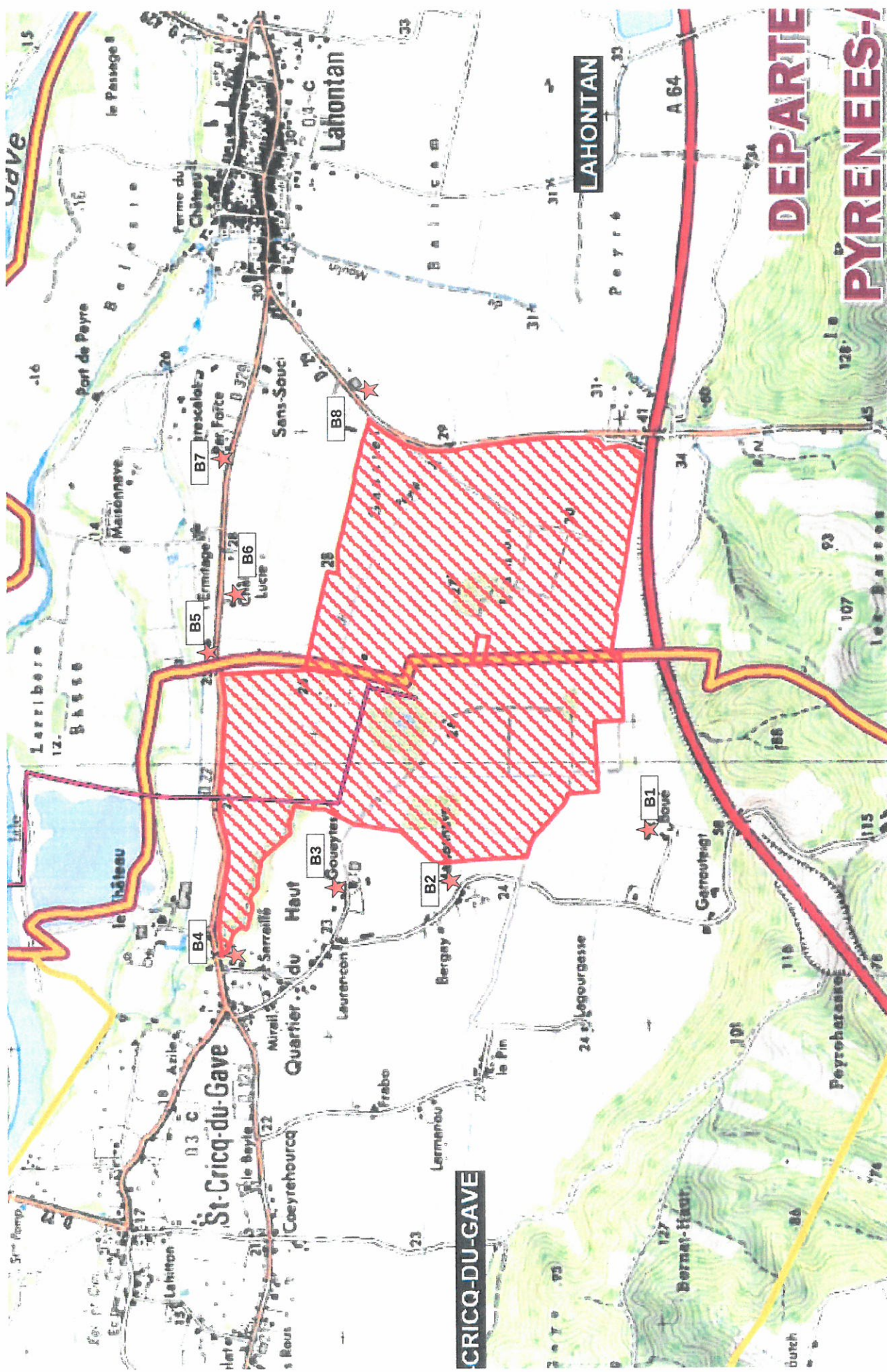
## PLAN DE PHASAGE



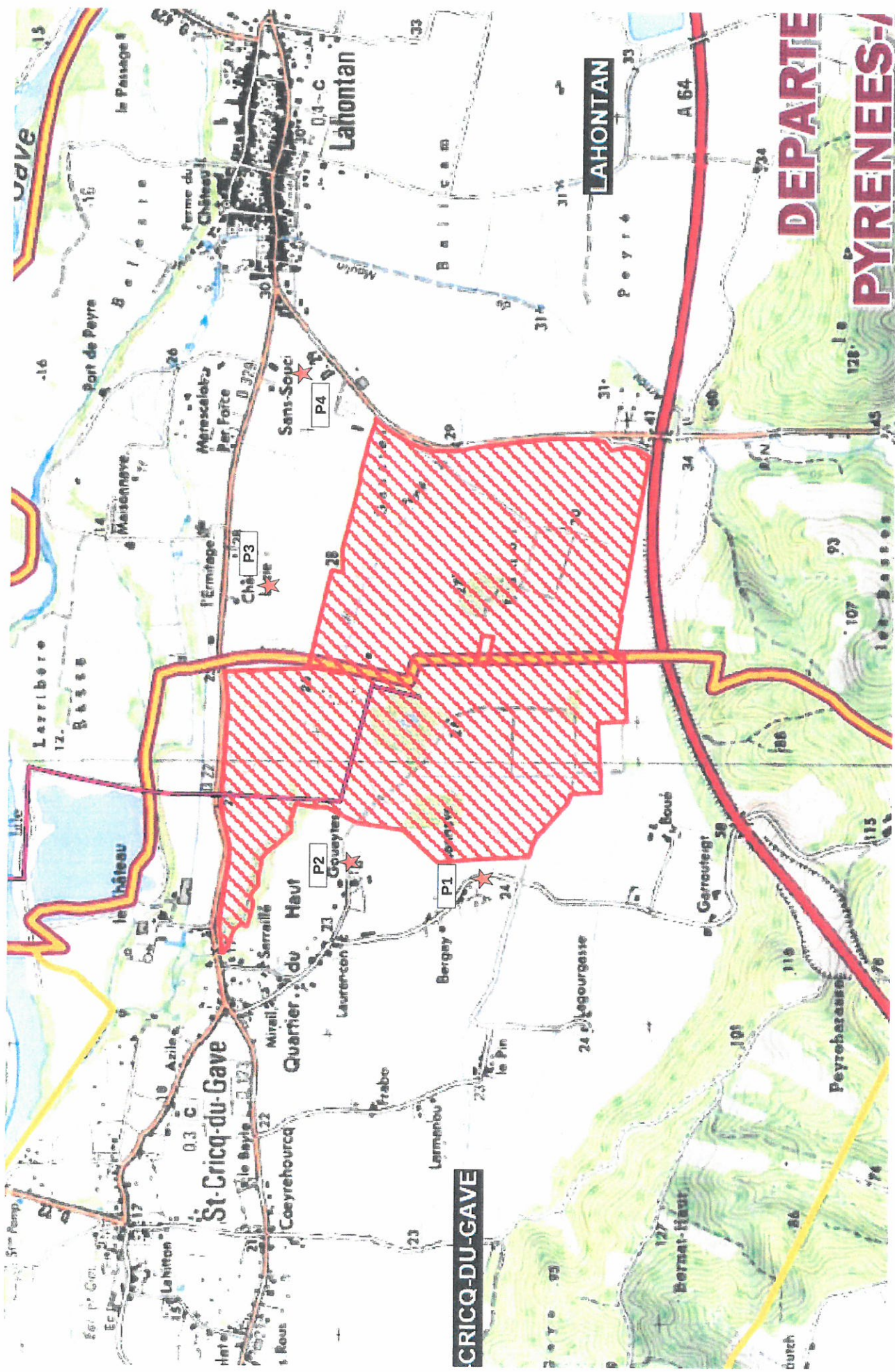
## LOCALISATION DES PIEZOMETRES



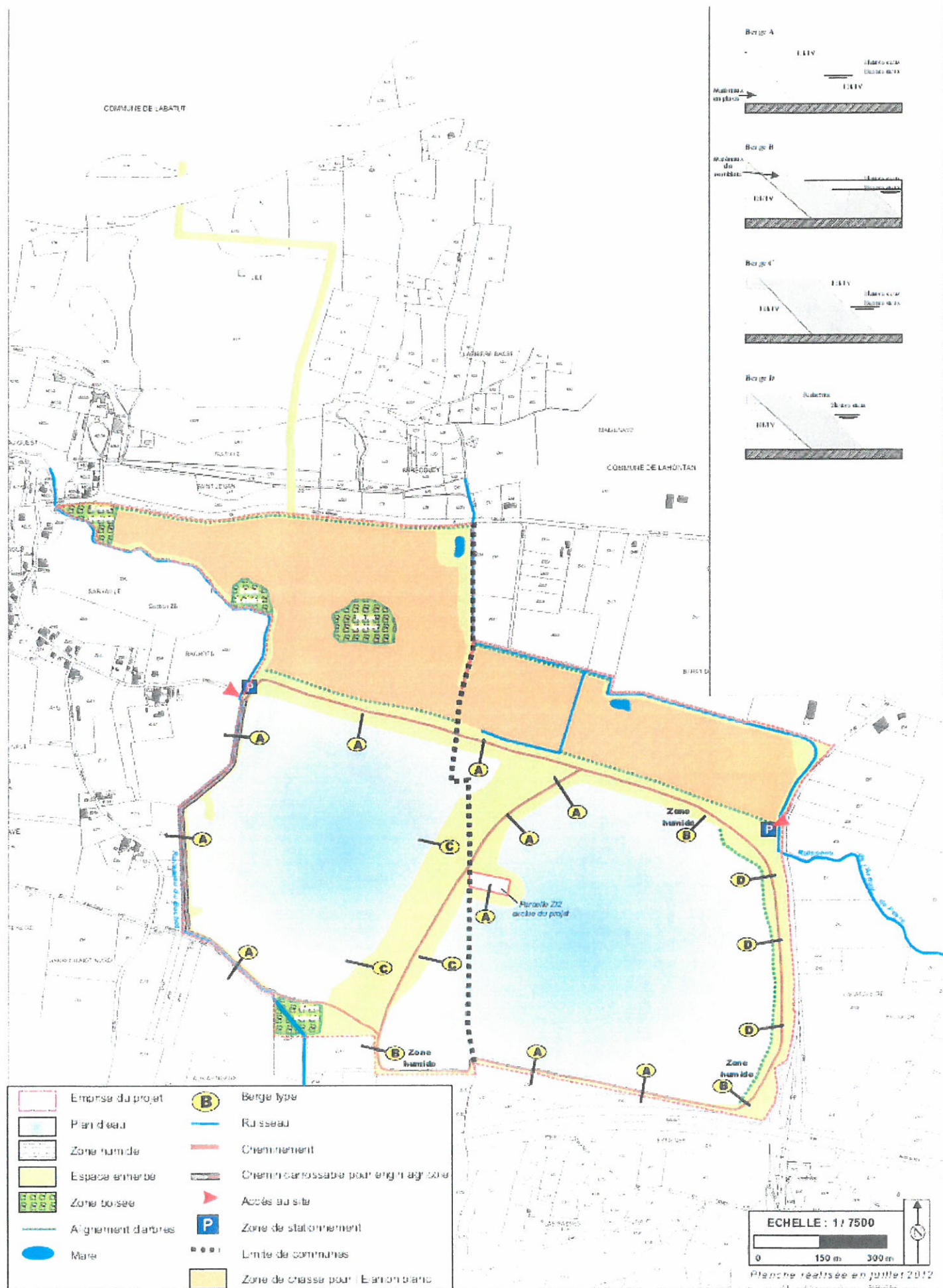
## **LOCALISATION DES POINTS DE MESURE DE BRUIT**



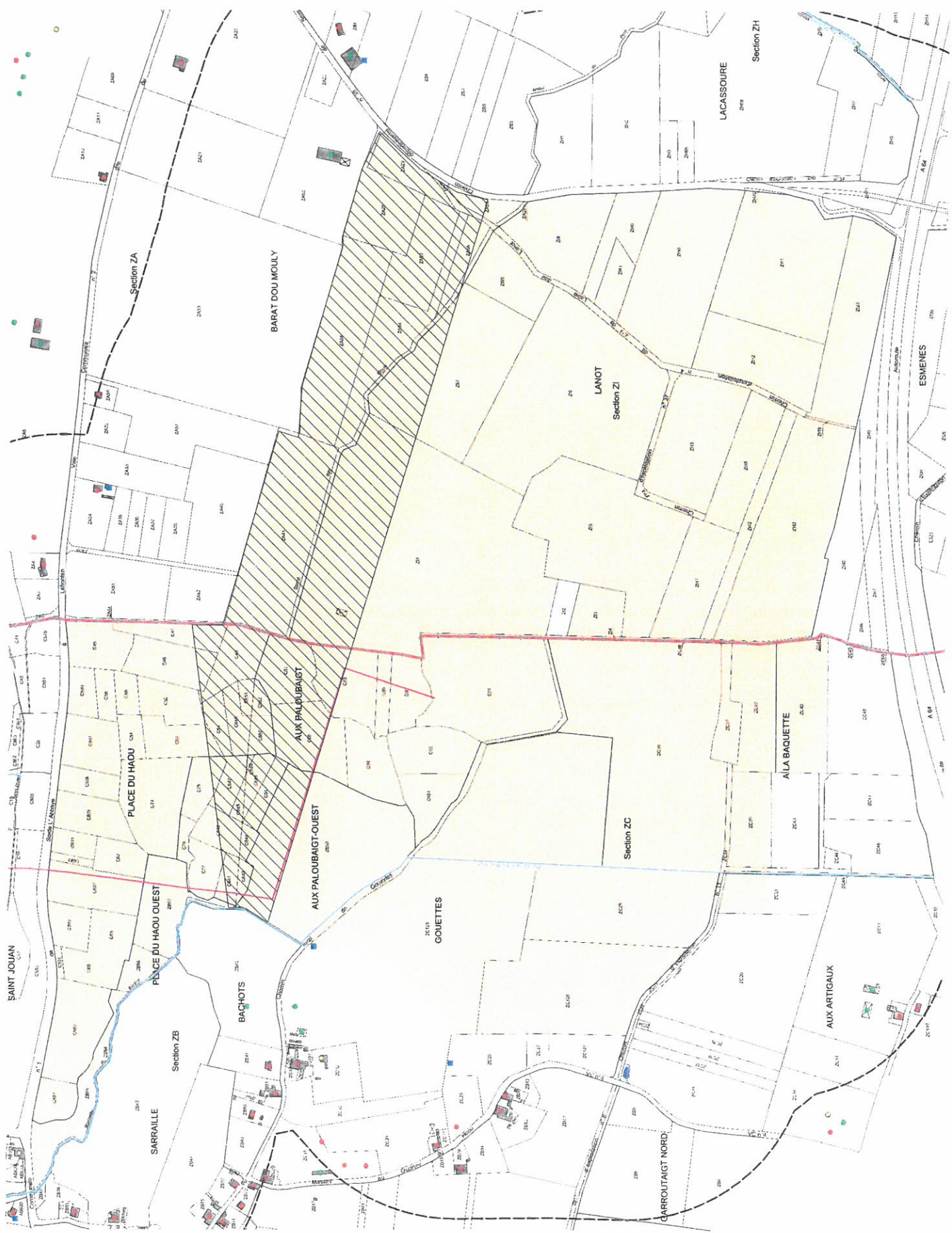
## **LOCALISATION DES POINTS DE MESURE DE POUSSIÈRES**



## REMISE EN ETAT

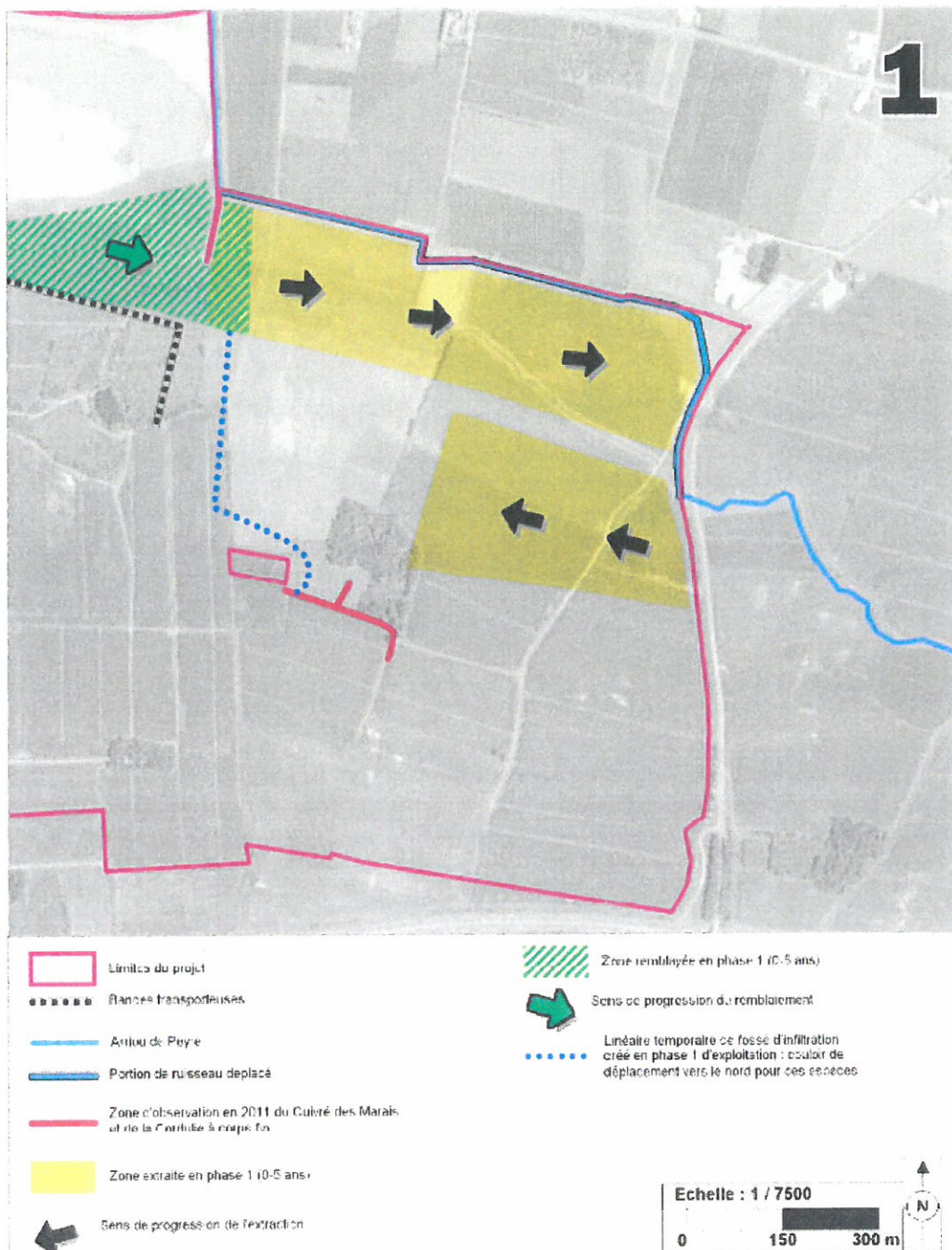


## **SECTEURS POUVANT ACCUEILLIR DES DÉCHETS INERTES**

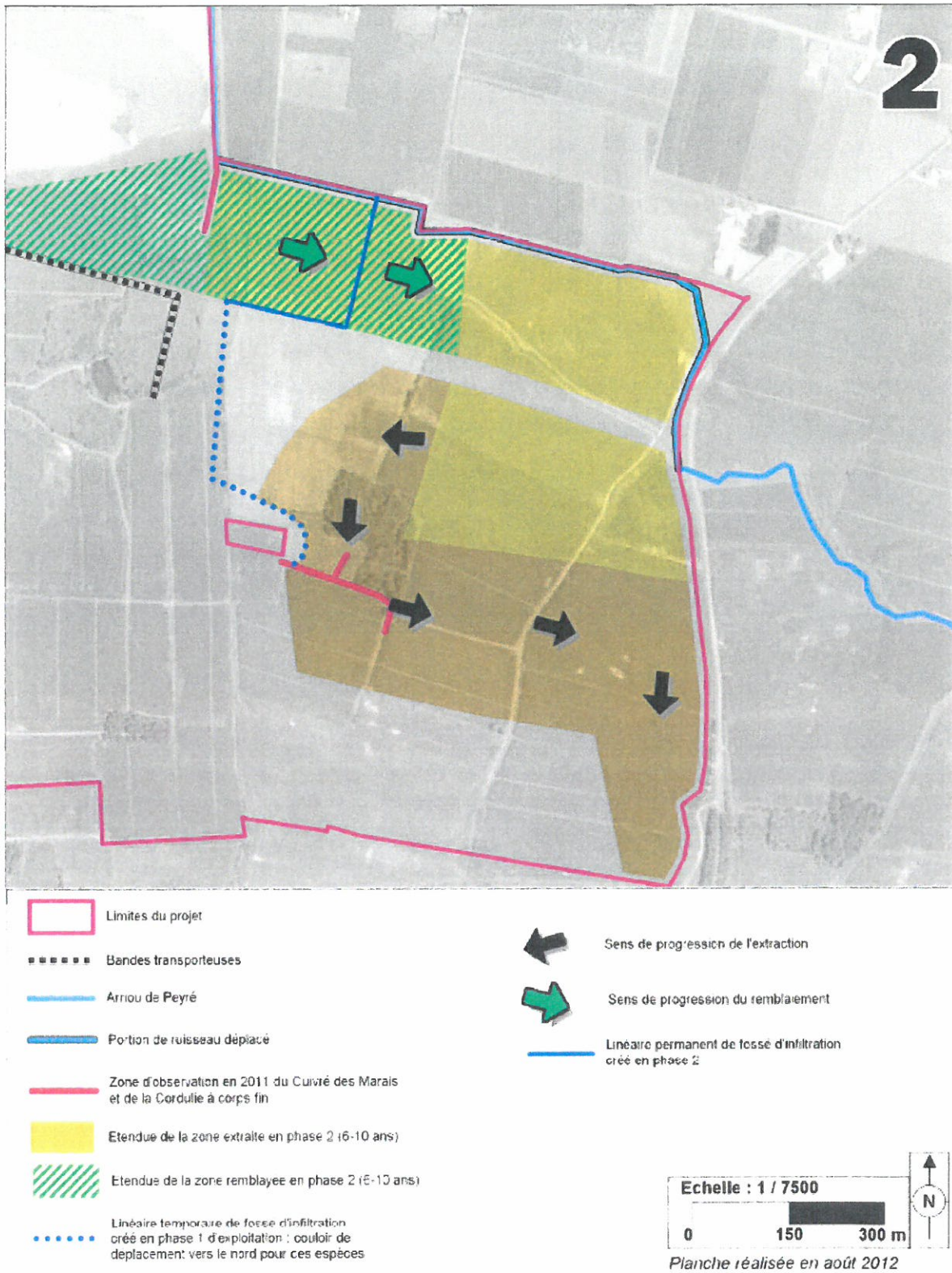




## DÉPLACEMENT DU FOSSE



2



**ANNEXE II : PARCELLES AUTORISÉES**

<b>Commune de ST CRICQ DU GAVE</b>			
<b>Section</b>	<b>Lieu-dit</b>	<b>N° de parcelle</b>	<b>Superficie</b>
C	Saint-Jouan	16 p	89 m <sup>2</sup>
		18 p	245 m <sup>2</sup>
		19 p	479 m <sup>2</sup>
		583 p	836 m <sup>2</sup>
		677 p	713 m <sup>2</sup>
	Impasse du Château	609 p	2 181 m <sup>2</sup>
ZB	Place dou Haou	55	9 784 m <sup>2</sup>
		56	3 455 m <sup>2</sup>
		57	11 647 m <sup>2</sup>
	Aux Paloubaigt	58	50 040 m <sup>2</sup>
C	Place dou Haou	45	7 839 m <sup>2</sup>
		46	9 025 m <sup>2</sup>
		47	6 030 m <sup>2</sup>
		48	7 879 m <sup>2</sup>
		51	2 940 m <sup>2</sup>
		52	6 630 m <sup>2</sup>
		53	6 874 m <sup>2</sup>
		54	2 960 m <sup>2</sup>
		55	2 700 m <sup>2</sup>
		56	2 810 m <sup>2</sup>
		62	4 720 m <sup>2</sup>
		65	5 656 m <sup>2</sup>
		66	5 111 m <sup>2</sup>
		74	15 087 m <sup>2</sup>
		587	4 695 m <sup>2</sup>
		589	14 114 m <sup>2</sup>
		591	551 m <sup>2</sup>
		593	4 731 m <sup>2</sup>
		595	4 527 m <sup>2</sup>
		597	8 405 m <sup>2</sup>
		599	3 985 m <sup>2</sup>
		601	3 096 m <sup>2</sup>
		603	994 m <sup>2</sup>
		605	7 708 m <sup>2</sup>
		607	10 552 m <sup>2</sup>
		649	3 488 m <sup>2</sup>
		650	2 664 m <sup>2</sup>
		651	1 287 m <sup>2</sup>

Commune de ST CRICQ DU GAVE				
Section	Lieu-dit	N° de parcelle	Superficie	
C	Place dou Haou	652	1 381 m <sup>2</sup>	
		75	5 570 m <sup>2</sup>	
		76	1 739 m <sup>2</sup>	
		77	4 140 m <sup>2</sup>	
		84	3 260 m <sup>2</sup>	
		86	12 770 m <sup>2</sup>	
		87	9 060 m <sup>2</sup>	
		88	11 520 m <sup>2</sup>	
		89	2 940 m <sup>2</sup>	
		90	6 900 m <sup>2</sup>	
		91	33 875 m <sup>2</sup>	
		92	10 316 m <sup>2</sup>	
		94	8 930 m <sup>2</sup>	
		641	2 335 m <sup>2</sup>	
		642	1 245 m <sup>2</sup>	
		643	4 514 m <sup>2</sup>	
		644	1 206 m <sup>2</sup>	
		645	982 m <sup>2</sup>	
		646	2 148 m <sup>2</sup>	
		647	3 802 m <sup>2</sup>	
		648	148 m <sup>2</sup>	
		654	7 874 m <sup>2</sup>	
ZC	Aux Paloubaigt	21p	5 316 m <sup>2</sup>	
		22p	314 m <sup>2</sup>	
		23p	454 m <sup>2</sup>	
	Goueytes	25	37 033 m <sup>2</sup>	
		126	40 183 m <sup>2</sup>	
		129	109 038 m <sup>2</sup>	
	A la baquette	35	83 580 m <sup>2</sup>	
		36	280 m <sup>2</sup>	
		37	5 570 m <sup>2</sup>	
		38p	1 908 m <sup>2</sup>	
		39	10 538 m <sup>2</sup>	
		40	13 724 m <sup>2</sup>	
		42	18 453 m <sup>2</sup>	
		45p	348 m <sup>2</sup>	
Chemin rural de Goueytes			4 634 m <sup>2</sup>	
			1 907 m <sup>2</sup>	
		Total commune	706 462 m <sup>2</sup>	

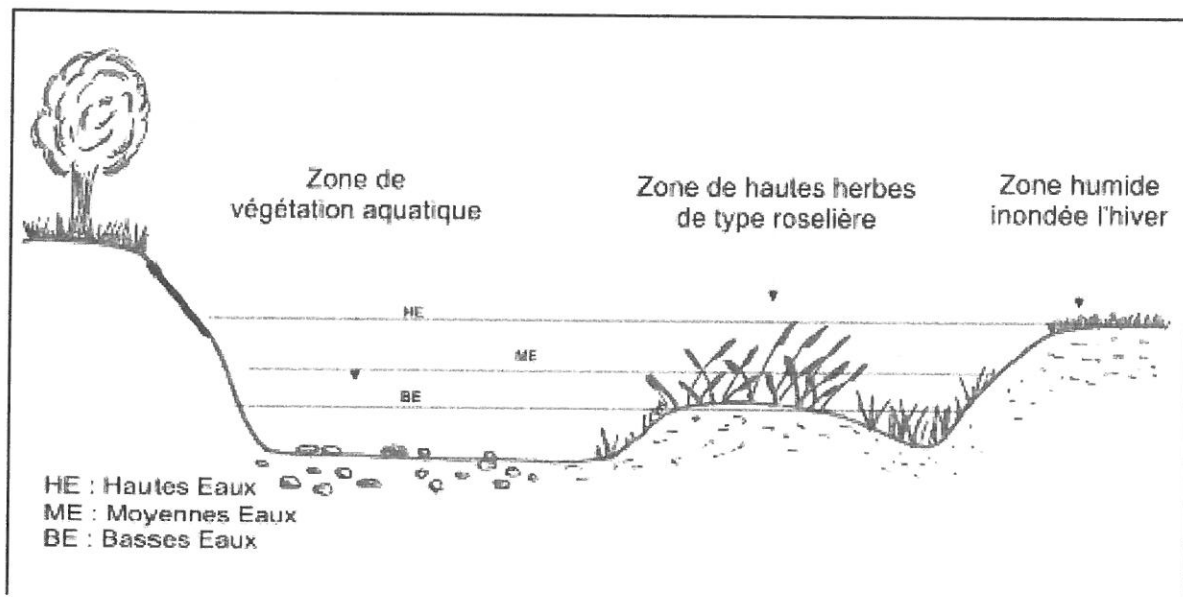
Commune de LAHONTAN				
Section	Lieu-dit	N° de parcelle	Superficie	
A	Lile	21p	2 576 m <sup>2</sup>	
		22p	578 m <sup>2</sup>	
		348p	131 m <sup>2</sup>	
		377p	9 375 m <sup>2</sup>	
		378p	2 822 m <sup>2</sup>	
ZA	Dou Barat dou Mouly	23	6 110 m <sup>2</sup>	
		24	1 250 m <sup>2</sup>	
		25	3 060 m <sup>2</sup>	
		26	300 m <sup>2</sup>	
		28	12 830 m <sup>2</sup>	
		41	33 950 m <sup>2</sup>	
		42	3 860 m <sup>2</sup>	
		53	12 520 m <sup>2</sup>	
		54	14 990 m <sup>2</sup>	
		55	4 240 m <sup>2</sup>	
		84	26 376 m <sup>2</sup>	
		1	113 730 m <sup>2</sup>	
ZI	Lanot	3	6 730 m <sup>2</sup>	
		4	2 200 m <sup>2</sup>	
		5	47 500 m <sup>2</sup>	
		6	66 020 m <sup>2</sup>	
		8	18 620 m <sup>2</sup>	
		10	37 560 m <sup>2</sup>	
		11	39 740 m <sup>2</sup>	
		12	20 200 m <sup>2</sup>	
		13	6 140 m <sup>2</sup>	
		14	3 360 m <sup>2</sup>	
		15	24 770 m <sup>2</sup>	
		16	13 580 m <sup>2</sup>	
		17	15 890 m <sup>2</sup>	
		19	300 m <sup>2</sup>	
		20	26 220 m <sup>2</sup>	
		40	8 750 m <sup>2</sup>	
		41	4 800 m <sup>2</sup>	
		42	8 540 m <sup>2</sup>	
		43	47 000 m <sup>2</sup>	
		50	10 312 m <sup>2</sup>	
		51	41 248 m <sup>2</sup>	
Total commune			698 178 m <sup>2</sup>	
Total global			1 404 640 m <sup>2</sup>	

**ANNEXE III : PARCELLES D'IMPLANTATION DES BANDES TRANSPORTEUSES**

<b>Commune de ST CRICQ DU GAVE</b>		
<b>Section</b>	<b>Lieu-dit</b>	<b>N° de parcelle</b>
C	Saint-Jouan	16 p
		18 p
		19 p
		583 p
		677 p
	Impasse du Château	609 p

<b>Commune de LAHONTAN</b>		
<b>Section</b>	<b>Lieu-dit</b>	<b>N° de parcelle</b>
A	Lile	21p
		22p
		348p
		377p
		378p

**ANNEXE IV : Principe de reconstitution des cours d'eau**



**ANNEXE V : MODÈLE DE DÉCLARATION ANNUELLE**

## Activité annuelle des carrières - Année \_\_\_\_\_

*L'autorisation cesse de produire son effet lorsque l'installation n'a pas été mise en service dans le délai de trois ans ou n'a pas été exploitée durant deux années consécutives, sauf le cas de force majeure, en application de l'article R.512-74 du code de l'environnement.*

*La loi n° 78-17 du 06 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, s'applique aux réponses faites à la présente enquête par les entreprises individuelles. Elle leur garantit un droit d'accès et de rectification pour les données les concernant. Ce droit peut être exercé auprès de la Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement dont vous relevez.*

Ce formulaire doit être rempli et retourné à l'adresse ci-dessous avant le 31 mars :

DREAL Aquitaine  
Unité Territoriale des Landes  
  
Zone Artisanale de la Téoulère  
40280 ST PIERRE DU MONT

Destinataire :

N° établissement 052.7489

CEMEX GRANULATS SUD OUEST  
ST CRICQ DU GAVE et LAHONTAN

<b>-A-Titulaire de l'autorisation</b> Numéro SIREN : .....  Code NAF : .....	<b>-B- Identification de la carrière :</b> Date de l'arrêté préfectoral d'autorisation : ..... Commune : .....  Lieu-dit : ..... Téléphone sur la carrière : ..... Matériau extrait : ..... Production maximale autorisée: ..... Durée d'autorisation : ..... Date de fin d'autorisation : .....	<b>-C1- Mode de transport utilisé à l'intérieur de la carrière</b> Bande transporteuse : .....% Autre..... : .....%
		<b>-C2- Mode de transport utilisé lors de l'expédition des granulats</b> Rail ..... : .....% Route ..... : .....% Voie navigable ..... : .....%

<b>-D- Production annuelle de la carrière (en tonnes)</b> <small>(matériaux extraits, utilisables ou vendus, à ventiler suivant la destination connue, supposée ou estimée)</small>		<b>-E- Superficies remises en état en :</b> Plan d'eau : .....m <sup>2</sup> Zone agricole : .....m <sup>2</sup> Zone forestière : .....m <sup>2</sup> Autre : .....m <sup>2</sup>  <small>Précisez le type de remise en état:</small>  <small>Précisez le type et le volume (m<sup>3</sup>) de matériaux de remblaiement utilisés :</small>	
1 - Produits pour l'agriculture .....	t	7.- Total.....	t
2 - Granulats pour bétons et mortiers hydrauliques y compris BPE et préfabrication .....	t		
3 - Produits pour l'industrie (terres cuites, ciment, silice pour verrerie, fonderie, etc) .....	t		
4 - Pierres de constructions – moellons bruts – taillés – sciés – blocs pour la marbrerie tranches sciées – dalles – lauzes – ardoises – pavés – bordures .....	t		
5 - Matériaux pour la viabilité (enrobés – assises de chaussées empierrément des chemins – blocage – drainage – blocs pour enrochement, etc) .....	t		
6 - Usages divers .....	t		
<b>-F- Réserves :</b>		<b>-G- Organisme extérieur de prévention</b>	
Réserve restant à exploiter : .....	t	Raison sociale : . . . . .	
Superficie restant à exploiter : .....	m <sup>2</sup>	Date de la dernière visite : . . . . .	
Superficie exploitée dans l'année : .....	m <sup>2</sup>		

<b>-H- Nombre total d'heures travaillées dans l'année</b> <small>(Veuillez à ne pas compter doublement les heures de travail effectuées par une même personne employée sur plusieurs carrières)</small>		<b>-I- Effectif</b> ..... .
--	--	--------------------------------

<b>-J- Accidents du travail</b> (Ne déclarer ici que les accidents ayant entraîné un arrêt de travail supérieur à 3 jours ouvrables)			
Date de l'accident	Cause principale de l'accident	Zone d'activité de la carrière ou s'est produit l'accident	Nombre de jours d'arrêt (jours ouvrables)
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....

Aucun accident pour l'année déclarée

**K- Liste des entreprises extérieures qui sont intervenues en \_\_\_\_\_**  
**(article 6 du titre Entreprises Extérieures du règlement général des industries extractives)**

Nom de l'entreprise extérieure	Nature des travaux	Lieu de travail	Nombre d'heures réalisées
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....

**Synthèse des résultats des mesures de protection du personnel et environnementales**

**-N- Mesures de bruits**

Evaluation des niveaux sonores réalisée au titre du RGIE	Date de la dernière évaluation :
Mesurage des bruits émis dans l'environnement	Date des dernières mesures :
Commentaires (présenter ou joindre une synthèse des résultats)	

**-O- Mesures de vibrations**

Evaluation des vibrations réalisée au titre du RGIE	Date de la dernière évaluation :
Commentaires (présenter ou joindre une synthèse des résultats)	

**-P- Contrôle des eaux superficielles**

Nombre de prélèvements et analyses effectués dans l'année ↗	Paramètres analysés (cochez)	<input type="checkbox"/> pH <input type="checkbox"/> MES <input type="checkbox"/> DCO <input type="checkbox"/> Hydrocarbures <input type="checkbox"/> Autres :	Contrôles internes ou par Organisme / Labo intervenant ↗	<input type="checkbox"/>
Remblaiement effectué dans l'année par des matériaux extérieurs ↗	OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>			
Commentaires (présenter ou joindre une synthèse des résultats)				

**-Q- Contrôle des eaux souterraines par piézomètre**

Nombre de prélèvements et analyses effectués dans l'année ↗ .....	Paramètres analysés (cochez)	<input type="checkbox"/> pH <input type="checkbox"/> MES <input type="checkbox"/> DCO <input type="checkbox"/> Hydrocarbures <input type="checkbox"/> Autres : .....	Contrôles internes ou par Organisme / Labo intervenant ↗ .....	<input type="checkbox"/>
Remblaiement effectué dans l'année par des matériaux extérieurs ↗	OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/>			
Commentaires (présenter ou joindre une synthèse des résultats)				

<b>Personne à contacter sur l'enquête</b>		<b>Le directeur technique des travaux</b>
<b>NOM :</b> .....	<b>NOM :</b> .....	
<b>N° de téléphone :</b> .....	<b>DATE :</b> .....	
		<b>SIGNATURE</b>

**ANNEXE VI : RECAPITULATIF DES FREQUENCES DE CONTROLE**

Désignation	Contrôles réalisés par l'exploitant	Contrôle par un laboratoire agréé	Observations
Plan d'exploitation	Une fois par an		Une copie du plan daté et certifié est tenu à disposition de l'Inspection de l'environnement
Relevé mentionnant le volume des stocks de stériles et de terre végétale		Une fois par an par un géomètre	Le relevé doit être tenu à disposition de l'Inspection de l'environnement et inclus dans le plan d'exploitation
Analyse des eaux de nappe		2 fois par an	Les résultats commentés doivent être transmis à l'Inspection de l'environnement dans le mois suivant leur réalisation
Contrôle des niveaux de bruit		Tous les trois ans	1 <sup>er</sup> contrôle à réaliser dans le mois suivant la transmission de l'AP  Les résultats doivent être transmis à l'Inspection de l'environnement dans le mois suivant leur réalisation
Mesure des retombées de poussières		Tous les ans en juin, juillet et août	
Plan topographique des zones de remblai	Tous les ans au minimum		
Récolelement	Dans l'année qui suit l'autorisation		Le récolelement accompagné d'un échéancier de résorption des écarts doit être transmis à l'Inspection de l'environnement
Déclaration annuelle	Tous les ans		A réaliser avant le 31 mars

## SOMMAIRE

ARTICLE 1 : OBJET DE L'AUTORISATION.....	2
1.1 - <i>Installations autorisées</i> .....	2
1.2 - <i>Notion d'établissement</i> .....	3
1.3 - <i>Installations non visées à la nomenclature ou soumises à déclaration</i> .....	3
ARTICLE 2 : CONDITIONS GÉNÉRALES DE L'AUTORISATION.....	3
2.1 - <i>Conformité au dossier</i> .....	3
2.2 - <i>Rythme de fonctionnement (heures et jours d'ouvertures)</i> .....	3
2.3 - <i>Implantation</i> .....	3
2.4 - <i>Capacité de production et durée</i> .....	3
2.5 - <i>Intégration dans le paysage</i> .....	4
2.6 - <i>Réglementations applicables</i> .....	4
2.7 - <i>Contrôles et analyses</i> .....	4
2.8 - <i>Déclaration annuelle</i> .....	4
ARTICLE 3 : AMÉNAGEMENTS PRÉLIMINAIRES.....	5
3.1 - <i>Information du public</i> .....	5
3.2 - <i>Bornages</i> .....	5
3.3 - <i>Aménagements spéciaux</i> .....	5
3.4 - <i>Accès à la voirie publique</i> .....	5
3.5 - <i>Gestion des eaux de ruissellement</i> .....	5
ARTICLE 4 : ARCHÉOLOGIE PRÉVENTIVE.....	5
4.1 - <i>Déclaration</i> .....	5
4.2 - <i>Surfaces concernées</i> .....	6
4.3 - <i>Diagnostic archéologique</i> .....	6
ARTICLE 5 : CONDUITE DE L'EXPLOITATION.....	6
5.1 - <i>Défrichement</i> .....	6
5.2 - <i>Technique de décapage</i> .....	7
5.3 - <i>Épaisseur d'extraction</i> .....	7
5.4 - <i>Méthode d'exploitation</i> .....	7
5.5 - <i>Stockage des matériaux de découverte</i> .....	7
5.6 - <i>Aménagements spéciaux</i> .....	8
5.7 - <i>Déplacement des fossés et cours d'eau</i> .....	8
5.8 - <i>Aménagement pompiers</i> .....	8
5.9 - <i>Phasage prévisionnel</i> .....	8
5.10 - <i>Destination des matériaux</i> .....	9
ARTICLE 6 : SÉCURITÉ DU PUBLIC.....	9
6.1 - <i>Clôtures et accès</i> .....	9
6.2 - <i>Éloignement des excavations</i> .....	9
6.3 - <i>Distances limites et zones de protection</i> .....	9
ARTICLE 7 : PLAN D'EXPLOITATION.....	10
ARTICLE 8 : PRÉVENTION DES POLLUTIONS.....	10
8.1 - <i>Dispositions générales</i> .....	10
8.2 - <i>Prévention des pollutions accidentielles</i> .....	10
8.3 - <i>Protection du milieu aquatique</i> .....	11
8.4 - <i>Pollution atmosphérique</i> .....	12
8.5 - <i>Déchets</i> .....	12
ARTICLE 9 : PRÉVENTION DES RISQUES.....	13
9.1 - <i>Dispositions générales</i> .....	13
9.2 - <i>Appareils à pression</i> .....	13
9.3 - <i>Éclairages</i> .....	13
ARTICLE 10 : BRUITS ET VIBRATIONS.....	14
10.1 - <i>Bruits</i> .....	14
10.2 - <i>Vibrations</i> .....	15
ARTICLE 11 : TRANSPORT DES MATERIAUX ET CIRCULATION.....	15
ARTICLE 12 : ÉVOLUTION DE LA BIODIVERSITÉ DU SITE.....	15
ARTICLE 13 : NOTIFICATION DE L'ARRÊT DEFINITIF DES TRAVAUX.....	15
ARTICLE 14 : ETAT FINAL.....	16
14.1 - <i>Principe</i> .....	16
14.2 - <i>Notification de remise en état</i> .....	16
14.3 - <i>Conditions de remise en état</i> .....	17
14.4 - <i>Remblayage de la carrière</i> .....	17

ARTICLE 15 : CONSTITUTION DES GARANTIES FINANCIÈRES.....	18
15.1 - <i>Montant des garanties financières</i> .....	18
15.2 - <i>Augmentation des garanties financières</i> .....	19
15.3 - <i>Renouvellement et actualisation des garanties financières</i> .....	19
15.4 - <i>Appel des garanties financières</i> .....	19
15.5 - <i>Levée des garanties financières</i> .....	20
15.6 - <i>Sanctions administratives et pénales</i> .....	20
ARTICLE 16 : HYGIENE ET SECURITE DES TRAVAILLEURS.....	20
16.1 - <i>Prévention en matière de sécurité et de santé au travail</i> .....	20
ARTICLE 17 : MODIFICATIONS.....	20
ARTICLE 18 : CHANGEMENT D'EXPLOITANT.....	20
ARTICLE 19 : CADUCITÉ.....	21
ARTICLE 20 : RECOLEMENT.....	21
ARTICLE 21 : SANCTIONS.....	21
ARTICLE 22 : ACCIDENTS / INCIDENTS.....	21
ARTICLE 23 : DROITS DES TIERS.....	21
ARTICLE 24 : DÉLAIS ET VOIES DE RECOURS.....	21
ARTICLE 25 : PUBLICITÉ.....	22
ARTICLE 26 : COPIE ET EXÉCUTION.....	22
<b>ANNEXE I : PLANS.....</b>	<b>23</b>
<b>DÉPLACEMENT DU FOSSÉ.....</b>	<b>32</b>
<b>ANNEXE II : PARCELLES AUTORISÉES.....</b>	<b>34</b>
<b>ANNEXE III : PARCELLES D'IMPLANTATION DES BANDES TRANSPORTEUSES.....</b>	<b>37</b>
<b>ANNEXE IV : PRINCIPE DE RECONSTITUTION DES COURS D'EAU.....</b>	<b>38</b>
<b>ANNEXE V : MODÈLE DE DÉCLARATION ANNUELLE.....</b>	<b>39</b>
<b>ANNEXE VI : RECAPITULATIF DES FREQUENCES DE CONTROLE.....</b>	<b>43</b>