

# Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3 du code de l'environnement

*Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale  
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative*

## Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :  
13/12/2019

Dossier complet le :  
23/12/2019

N° d'enregistrement :  
F01119P0274

### 1. Intitulé du projet

### 2. Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

#### 2.1 Personne physique

Nom

Prénom

#### 2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

Nom, prénom et qualité de la personne  
habilitée à représenter la personne morale

RCS / SIRET

□□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□

Forme juridique

**Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1**

### 3. Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))

### 4. Caractéristiques générales du projet

**Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire**

#### 4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

## 4.2 Objectifs du projet

## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 dans sa phase travaux

### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

**4.4 A quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?**

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

**4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées**

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s)  
d'implantation

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_"

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d), 10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement :

Point de départ :

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_"

Point d'arrivée :

Long. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_" Lat. \_\_\_° \_\_\_' \_\_\_"

Communes traversées :

**Joignez à votre demande les annexes n° 2 à 6**

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ? Oui

Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ? Oui

Non

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

<sup>1</sup> Pour l'outre-mer, voir notice explicative

## 5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère en charge de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet envisagé est-il **susceptible** d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>
<b>Ressources</b>	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Milieu naturel</b>	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Risques</b>	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Nuisances</b>	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Emissions</b>	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des effluents ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

<b>Patrimoine / Cadre de vie / Population</b>	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

**6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?**

Oui  Non  Si oui, décrivez lesquelles :

**6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?**

Oui  Non  Si oui, décrivez lesquels :

**6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :**

**7. Auto-évaluation (facultatif)**

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

**8. Annexes**

**8.1 Annexes obligatoires**

Objet		
<b>1</b>	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <b>non publié</b> ;	<input type="checkbox"/>
<b>2</b>	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe) ;	<input type="checkbox"/>
<b>3</b>	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain ;	<input type="checkbox"/>
<b>4</b>	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;	<input type="checkbox"/>
<b>5</b>	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 38° ; 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau ;	<input type="checkbox"/>
<b>6</b>	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input type="checkbox"/>

### 8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

Veillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent

Objet
Par manque de place dans cet encadré, la liste des annexes "volontaires" est précisée en sommaire des annexes.

### 9. Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus



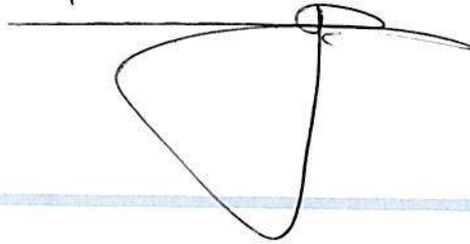
Fait à

Noisy Le grand

le,

5 décembre 2019

Signature



## ANNEXE 2

Rappel du Formulaire CERFA :

4.6 Localisation du projet Adresse et commune(s) d'implantation
VEOLIA EAU D'ILE DE FRANCE Centre Opérationnel Banlieue Est 6-8 rue de la Plaine 93160 NOISY-LE-GRAND
La liste des 41 communes concernées par le projet est présentée en annexe volontaire 2.

### Liste des communes concernées par le projet



Commune	Périmètre autorisé Surface en ha			Périmètre ajouté en MAJ Surface en ha			Périmètre global Surface en ha		
	Inapte	Apte	Totale	Inapte	Apte	Totale	Inapte	Apte	Totale
AMILLIS	3,8	62,66	66,46			0	3,8	62,66	66,46
AUBEPIERRE-OZOUER-LE-REPOS		30,26	30,26					30,26	30,26
AUGERS-EN-BRIE	0,03	103,82	103,85				0,03	103,82	103,85
BANNOST-VILLEGAGNON	0,84	29,33	30,17	0,05	207,86	207,91	0,89	237,19	238,08
BERNAY-VILBERT	1,08	45,74	46,82				1,08	45,74	46,82
BETON-BAZOUCHES	3,84	222,72	226,56		0,38	0,38	3,58	223,1	226,94
BEZALLES	0,14	64,07	64,21		2,74	2,74	0,14	66,81	66,95
BOISDON	0,89	78,62	79,51		95,05		0,89	173,67	174,56
CHAMPCENEST	0,64	29,88	30,52		9,61		0,64	39,49	40,13
CHÂTEAUBLEAU		5,12	5,12					5,12	5,12
CHAUMES-EN-BRIE		81,62	81,62					81,62	81,62
CHENOISE-CUCHARMOY	6,45	17,74	24,19		2,04		6,45	17,74	24,19
CHEVRU		49,81	49,81					49,81	49,81
COURPALAY	1,81	50,81	52,62				1,81	50,81	52,62
COURTACON	0,26	2,68	2,94				0,26	2,68	2,94
CRÈVECOEUR-EN-BRIE	9,44	205,43	214,87				9,44	205,43	214,87
DAGNY	2,63	58,54	61,17				2,63	58,54	61,17
FONTAINS	1,54	137,41	138,95				1,54	137,41	138,95
FONTENAY-TRÉSIGNY	3,12	72,99	76,11				3,12	72,99	76,11
FRÉTOY	2,74	159,03	161,77	0,34	3,68	4,02	3,34	162,71	165,79
JOUY-LE-CHÂTEL	1,82	271	272,82		14,01	14,01	2,27	277,64	279,46
LA CROIX-EN-BRIE	3,33	332,53	335,86				3,33	332,53	335,86
LA HOUSSAYE-EN-BRIE	1,71	65,29	67	5,43	149,93	155,36	7,14	215,22	222,36
LE PLESSIS-FEU-AUSSOUX	0,11	44,6	44,71				0,11	44,6	44,71
LES MARÊTS		112,64	112,64		7,86			120,5	120,5
LUMIGNY-NESLES-ORMEAUX	31,62	284,29	315,91	0,17		0,17	32,02	284,29	316,08
MARLES-EN-BRIE	1,68	22,88	24,56				1,68	22,88	24,56
NANGIS	1,13	22,78	23,91				1,13	22,78	23,91
NEUFMOUTIERS-EN-BRIE	4,19	125,96	130,15	0,83	9,68	10,51	5,02	135,64	140,66
OZOUER-LE-VOULGIS	0,84	30,85	31,69				0,84	30,85	31,69
PÉCY		1,97	1,97					1,97	1,97
PÉZARCHES	0,44	39,48	39,92				0,44	39,48	39,92
RAMPILLON	12,88	75,98	88,86				12,88	75,98	88,86
ROZAY-EN-BRIE	0,76	83	83,76				0,76	83	83,76
SAINT-HILLIERS		6,48	6,48					6,48	6,48
TOUQUIN	0,83	181,23	182,06				0,83	181,23	182,06
VANVILLÉ		78,28	78,28					78,28	78,28
VAUDOY-EN-BRIE	0,32	39,15	39,47	1,19	124,98	126,17	0,83	164,13	165,64
VILLENEUVE-LES-BORDES	0,04	13,24	13,28				0,04	13,24	13,28
VOINSLES	18,18	990,55	1008,7		1,51		18,18	992,06	1010,24
YÈBLES	1,36	73,91	75,27			0	1,36	73,91	75,27
<b>Total général</b>	<b>120,49</b>	<b>4404,4</b>	<b>4524,9</b>	<b>8,01</b>	<b>629,33</b>	<b>637,34</b>	<b>128,5</b>	<b>5024,29</b>	<b>5152,79</b>

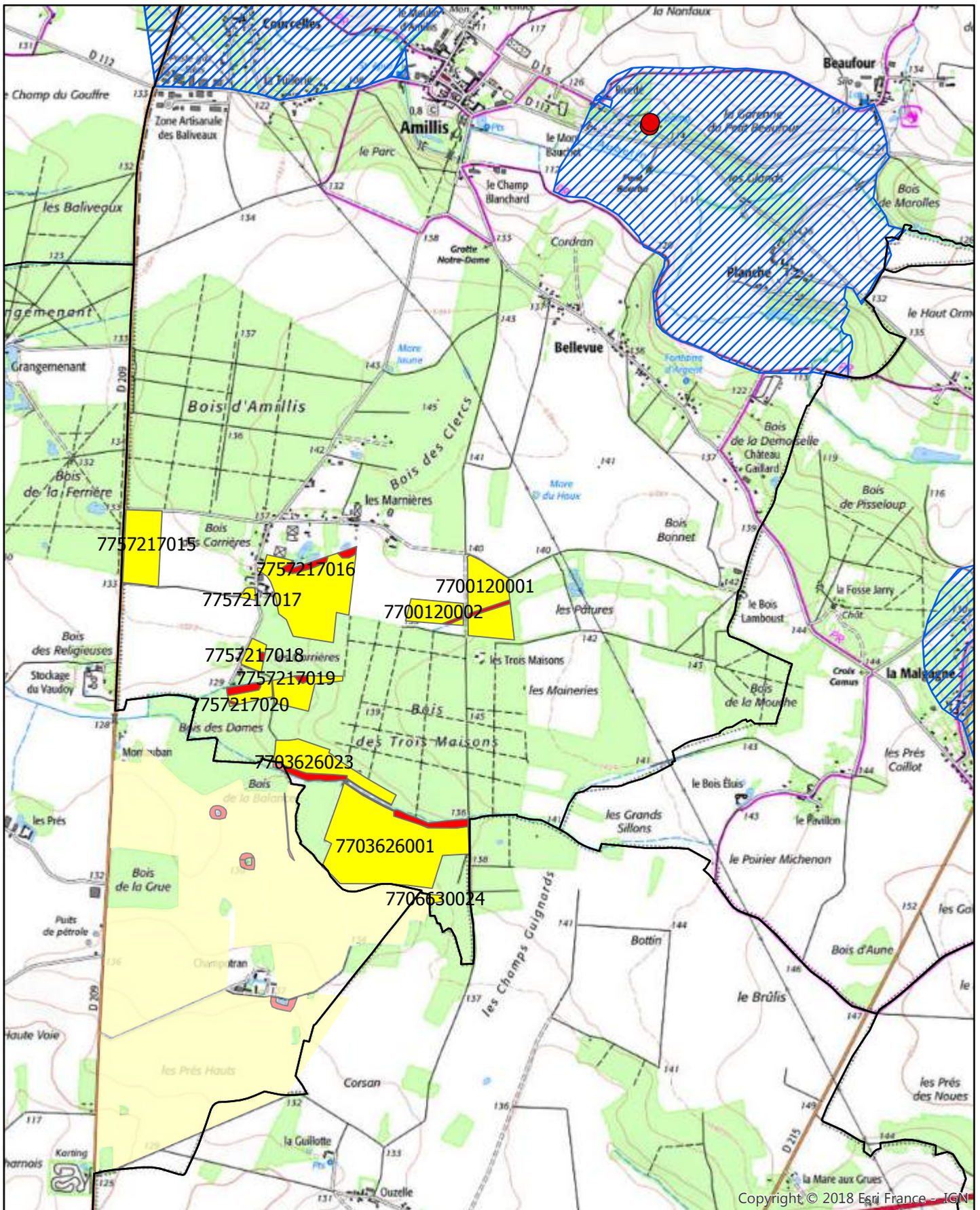
## **ANNEXE B**

**Plan de situation au 1/25 000 : Carte de localisation des parcelles par communes**



# Carte d'aptitude à l'épandage Localisation des contraintes environnementales

AMILLIS



Copyright © 2018 Esri France - IGN



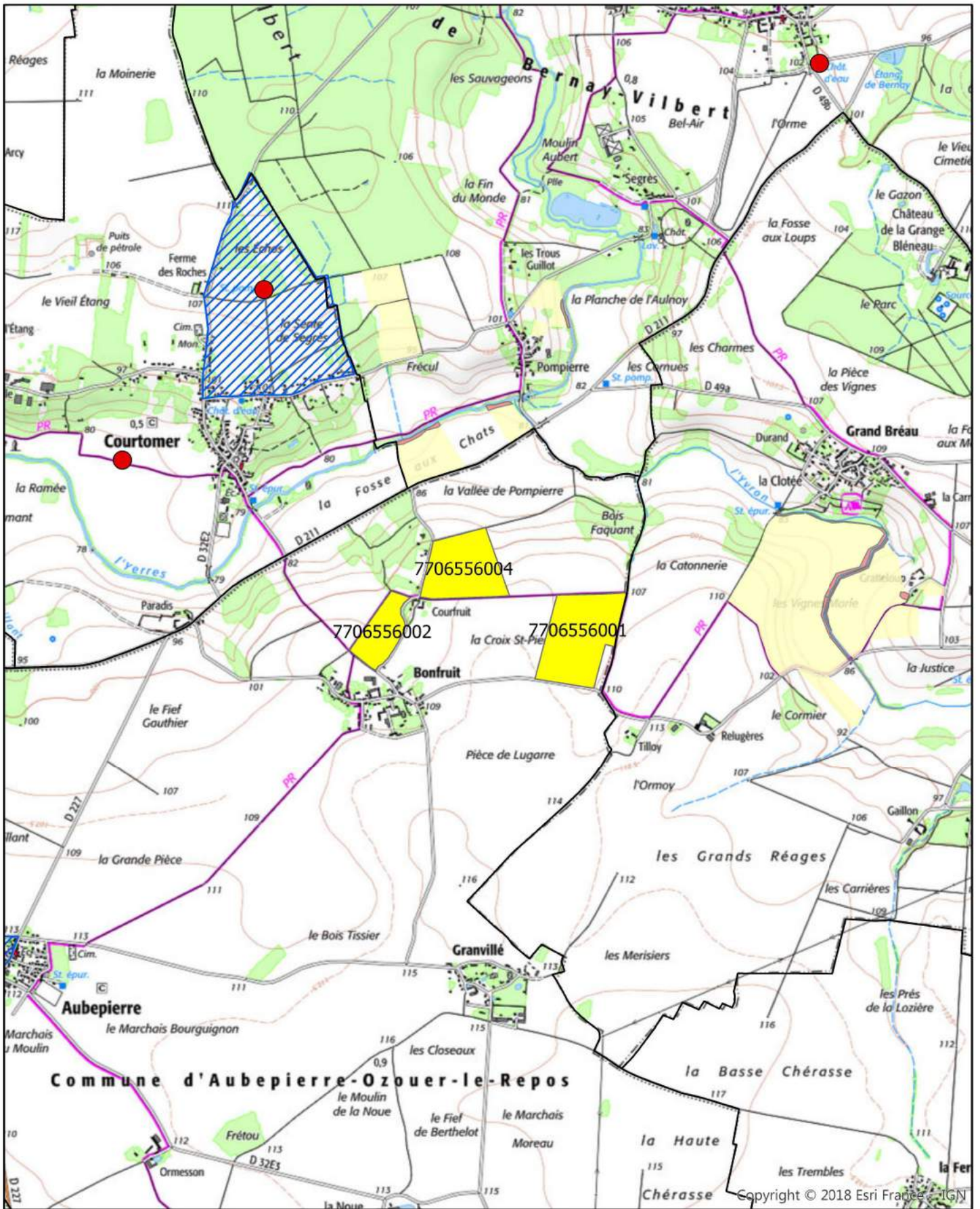
- Commune
- Périmètre immédiat
- Périmètre rapproché
- Aptitude 1
- Périmètre éloigné
- captage

Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage AUBEPIERRE-OZOUER-LE-REPOS

## Localisation des contraintes environnementales



Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

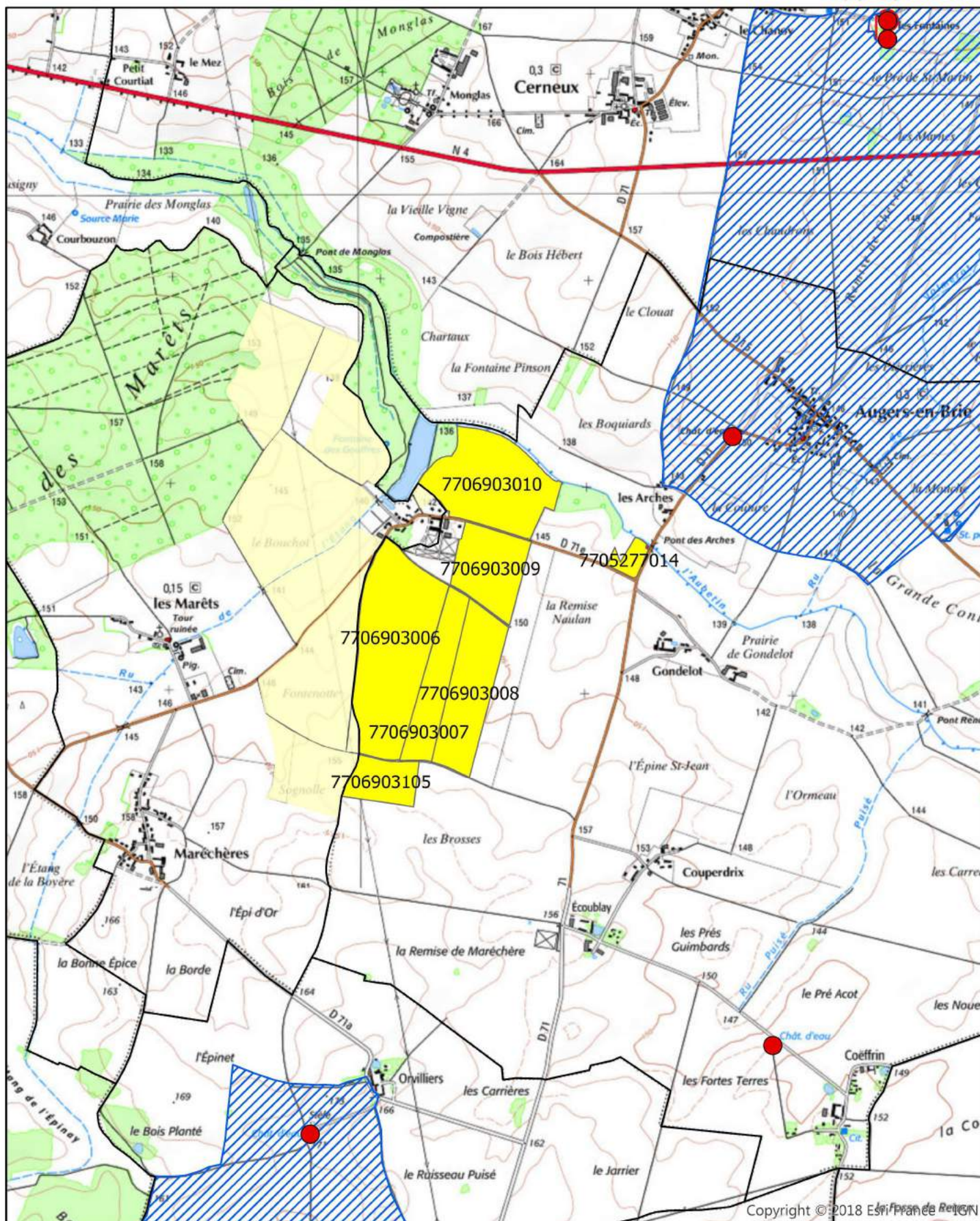
- |            |                     |
|------------|---------------------|
| Commune    | Périmètre immédiat  |
| Aptitude 0 | Périmètre rapproché |
| Aptitude 1 | Périmètre éloigné   |
|            | captage             |

Copyright © 2018 Esri France - IGN

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

AUGERS-EN-BRIE



Copyright © 2018 Esri France et IGN



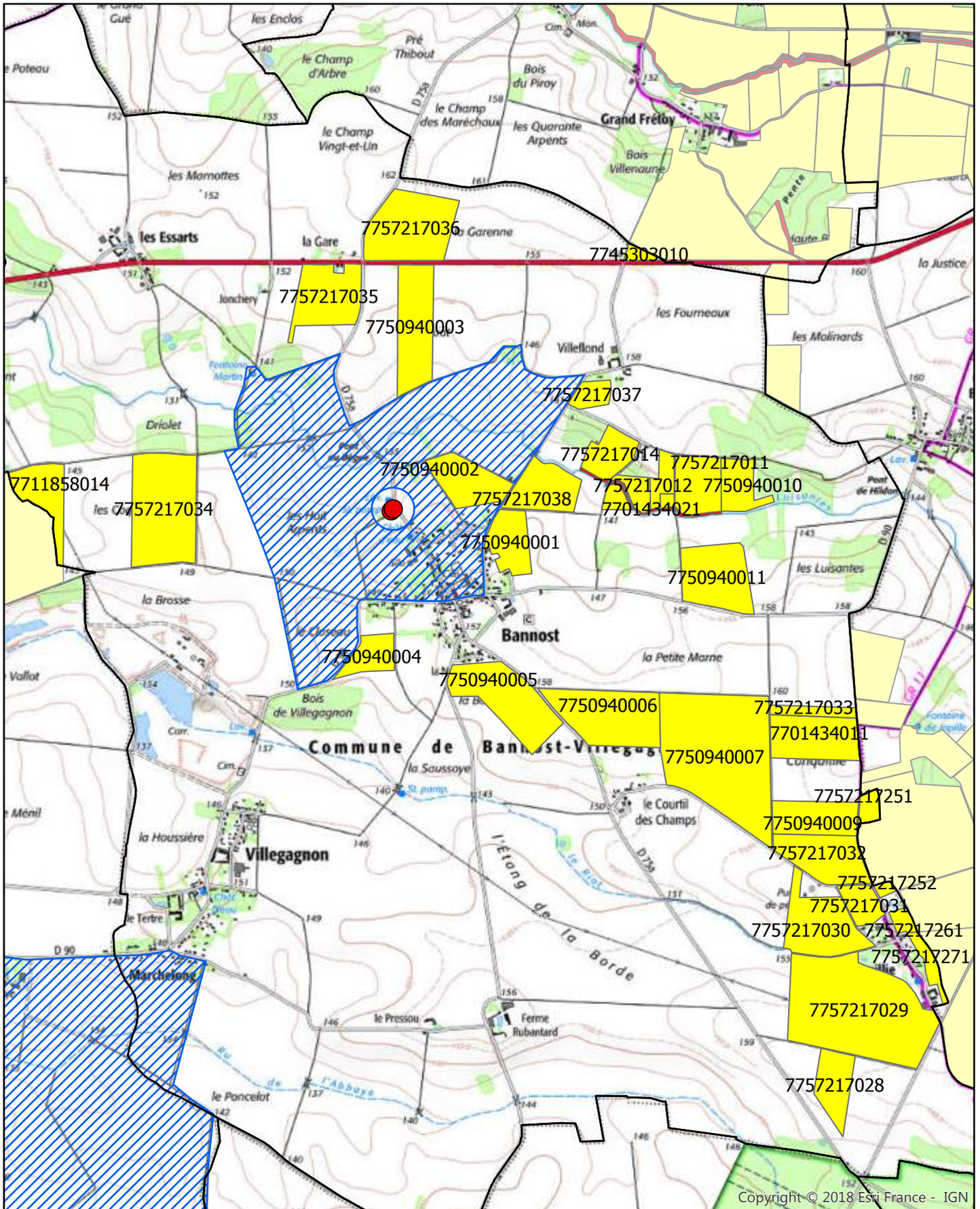
- Commune
- Périmètre immédiat
- Aptitude 0
- Périmètre rapproché
- Aptitude 1
- Périmètre éloigné
- captage

Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage Localisation des contraintes environnementales

BANNOST-VILLEGAGNON



Copyright © 2018 Esri France - IGN



- Commune
- Périmètre immédiat
- Aptitude 1
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

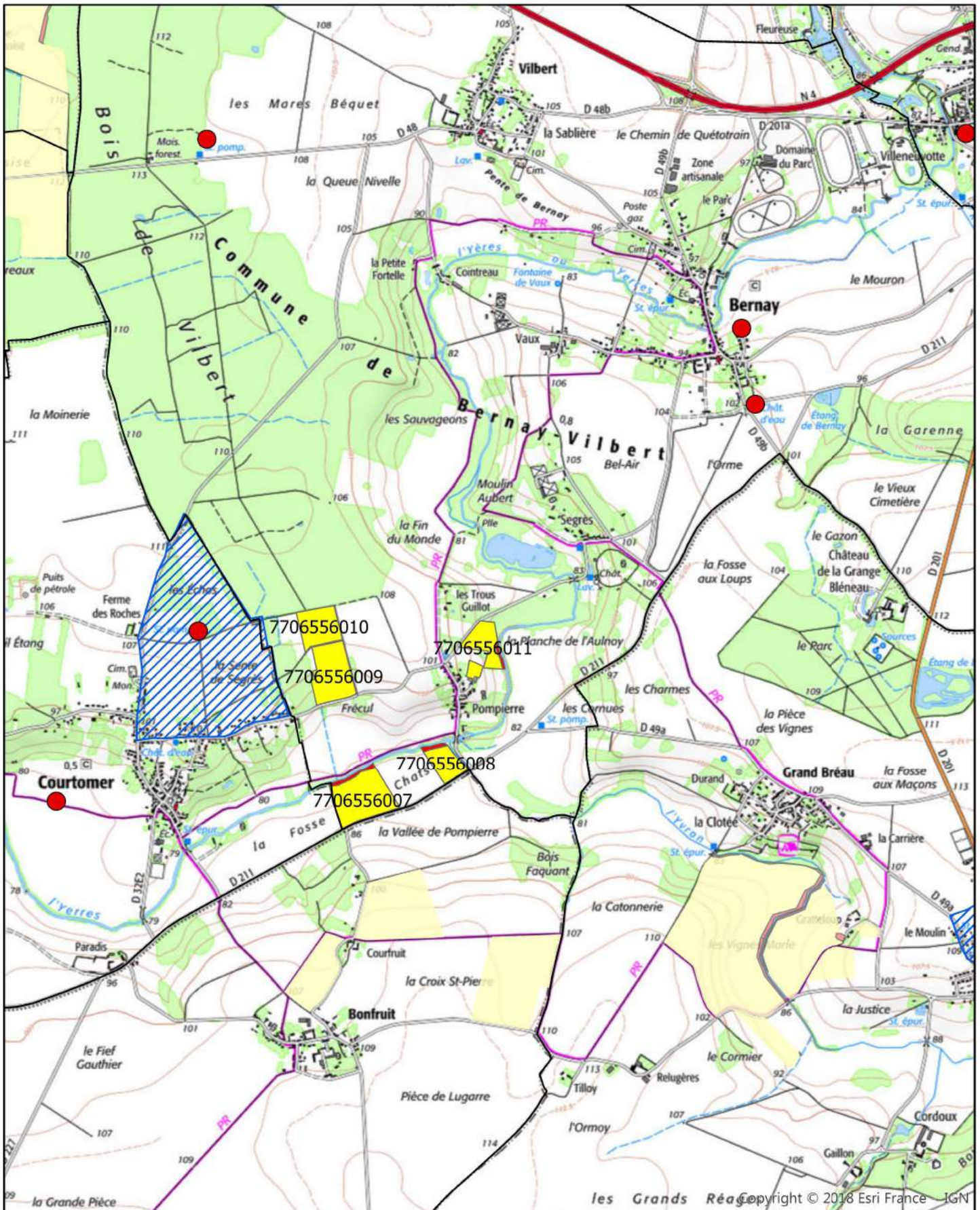
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

BERNAY-VILBERT



- |            |                     |
|------------|---------------------|
| Commune    | Périmètre immédiat  |
| Aptitude 0 | Périmètre rapproché |
| Aptitude 1 | Périmètre éloigné   |
| captage    |                     |

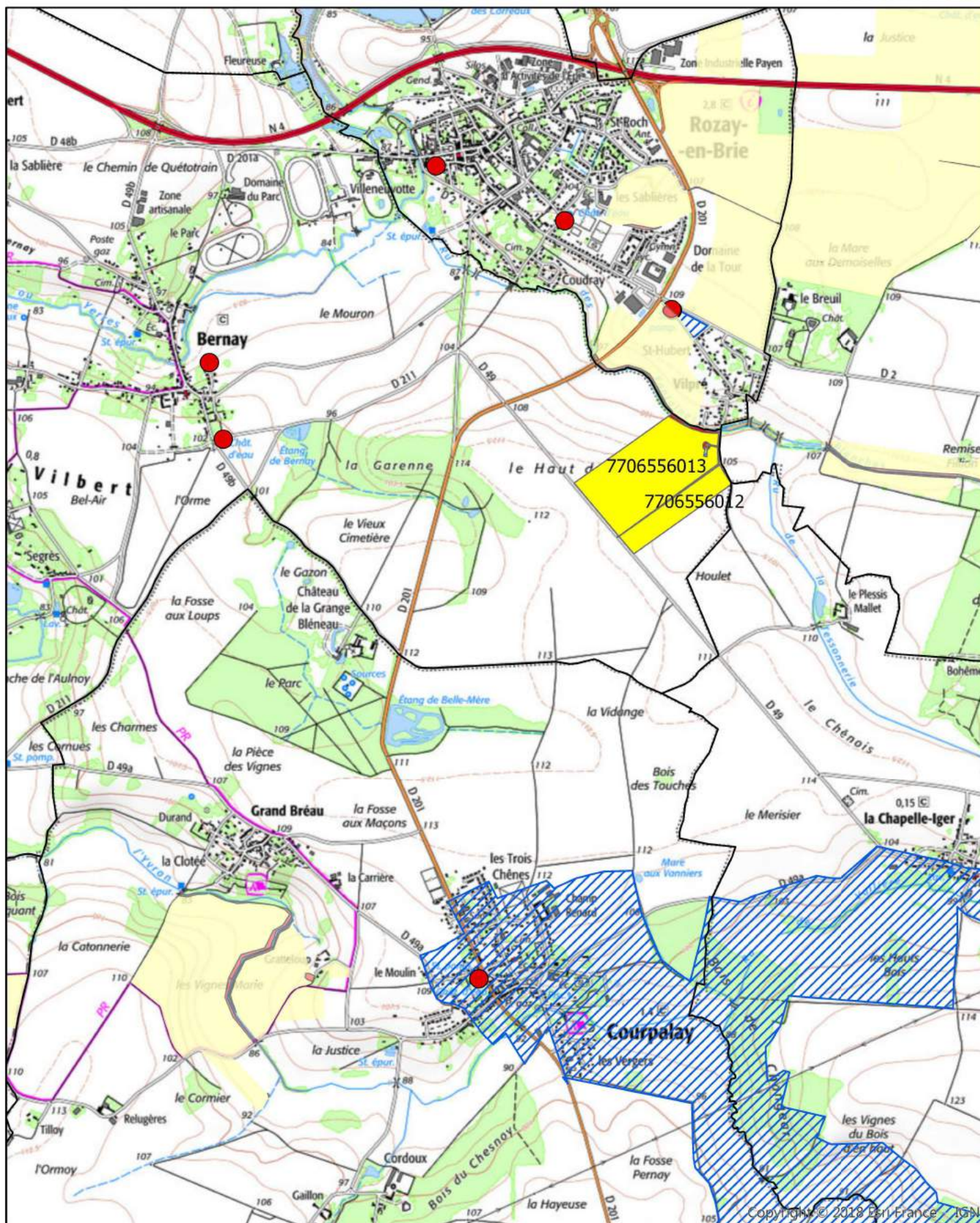
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

BERNAY-VILBERT



- |            |                     |
|------------|---------------------|
| Commune    | Périmètre immédiat  |
| Aptitude 0 | Périmètre rapproché |
| Aptitude 1 | Périmètre éloigné   |
|            | captage             |

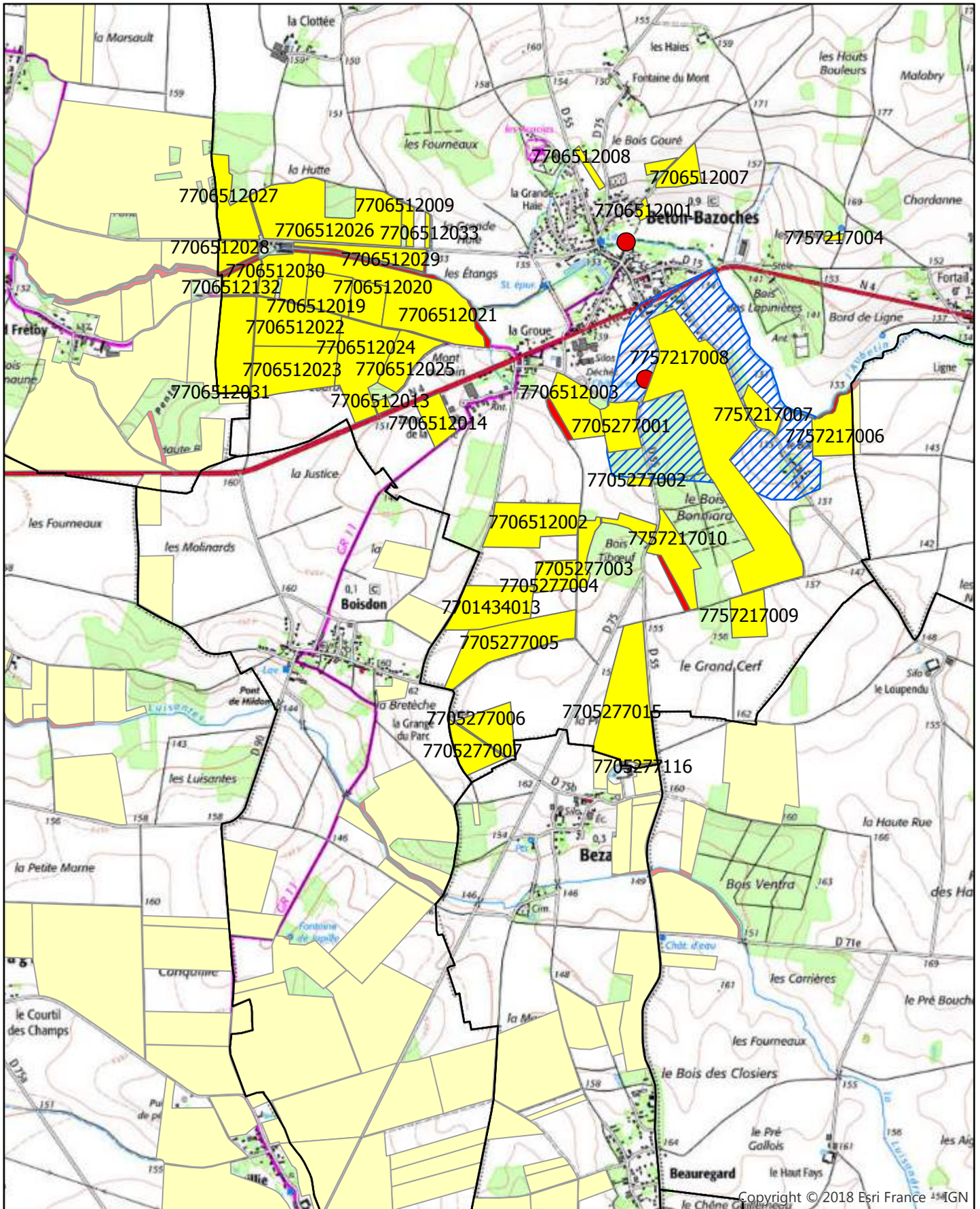
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

BETON-BAZOUCHES



- Commune
- Périmètre immédiat
- Aptitude 1
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

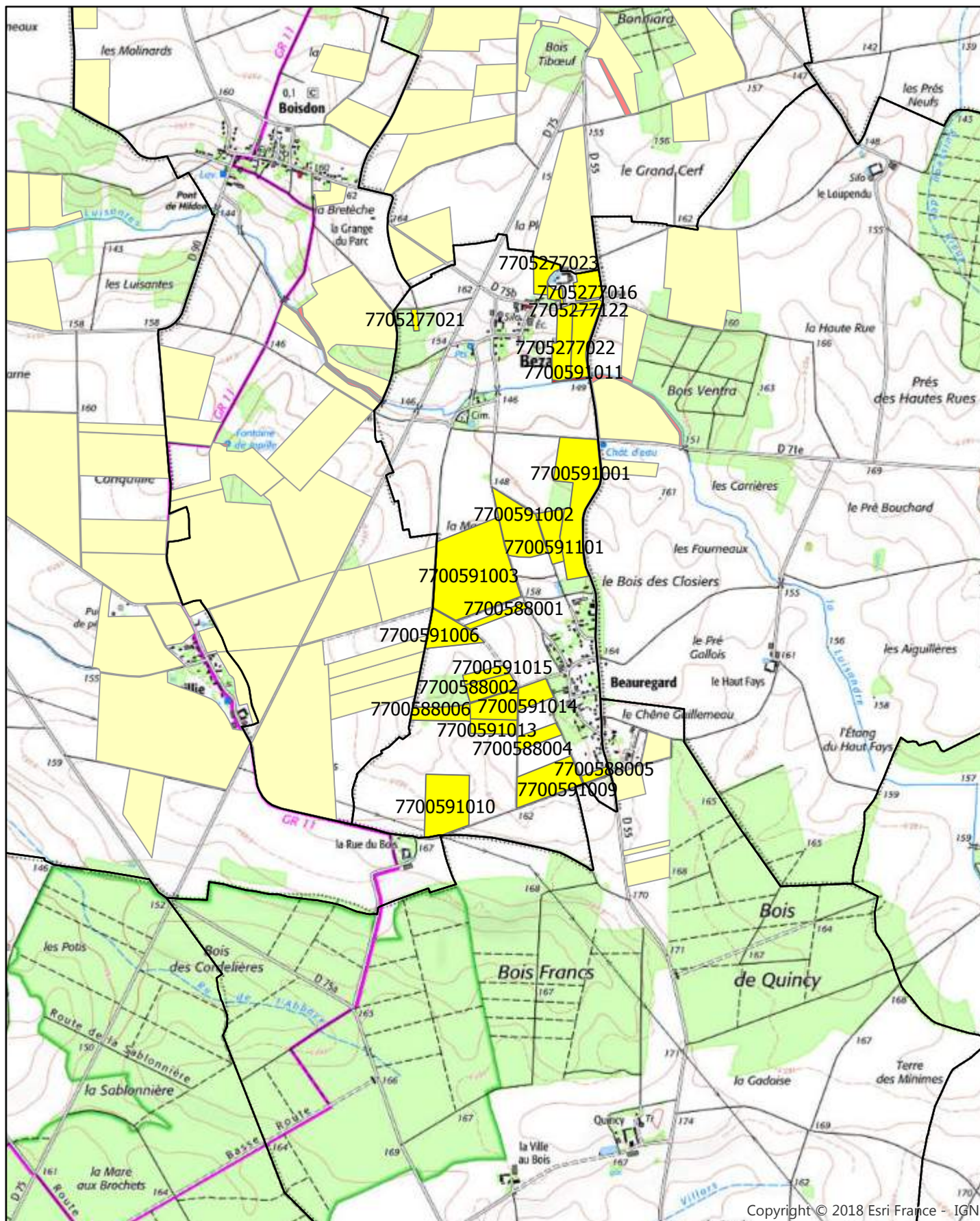
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

BEZALLES



Copyright © 2018 Esri France - IGN



-  Commune
-  Périmètre immédiat
-  Aptitude 0
-  Périmètre rapproché
-  Aptitude 1
-  Périmètre éloigné
-  captage

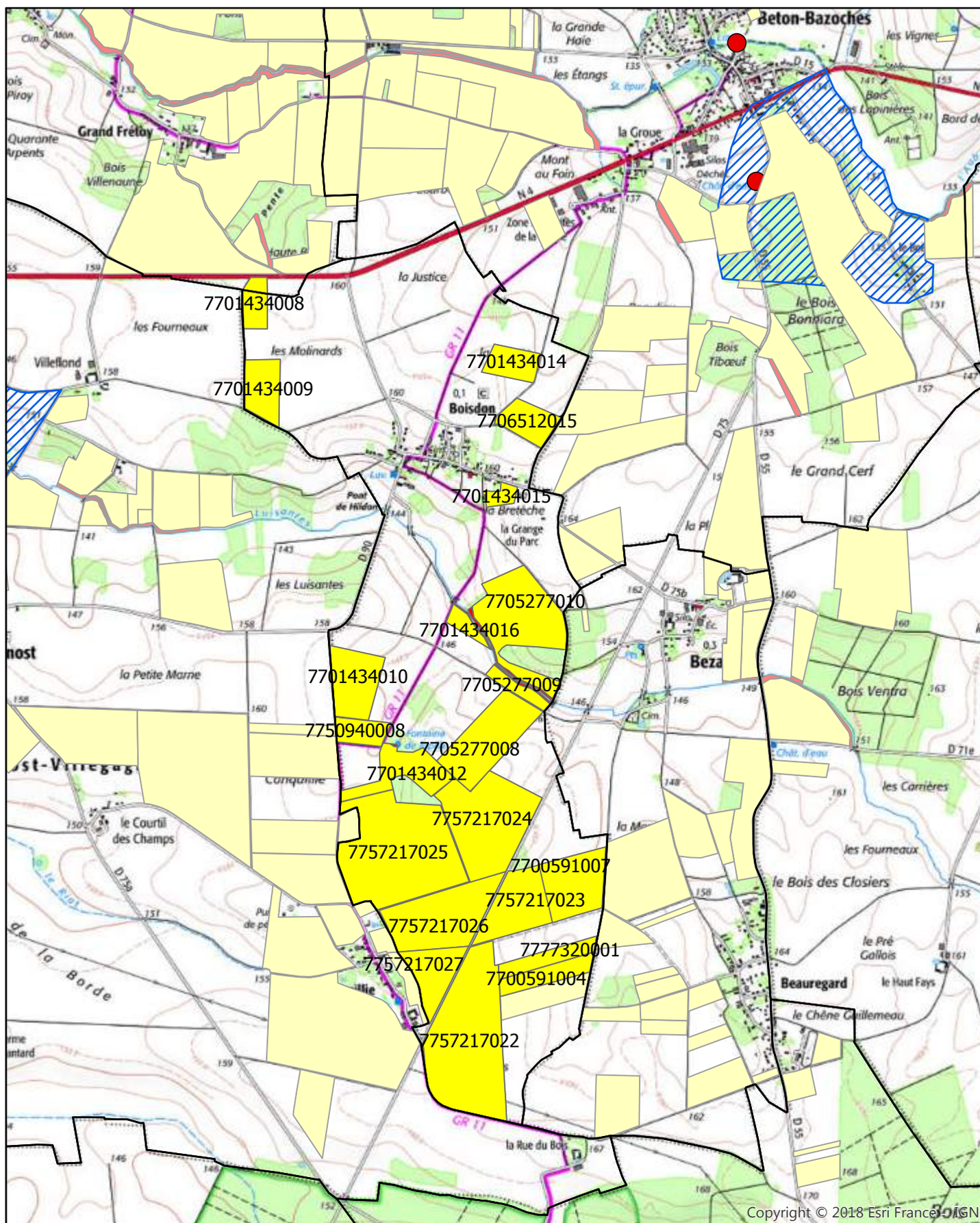
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

BOISDON



- Commune
- Aptitude 0
- Aptitude 1
- Périmètre immédiat
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

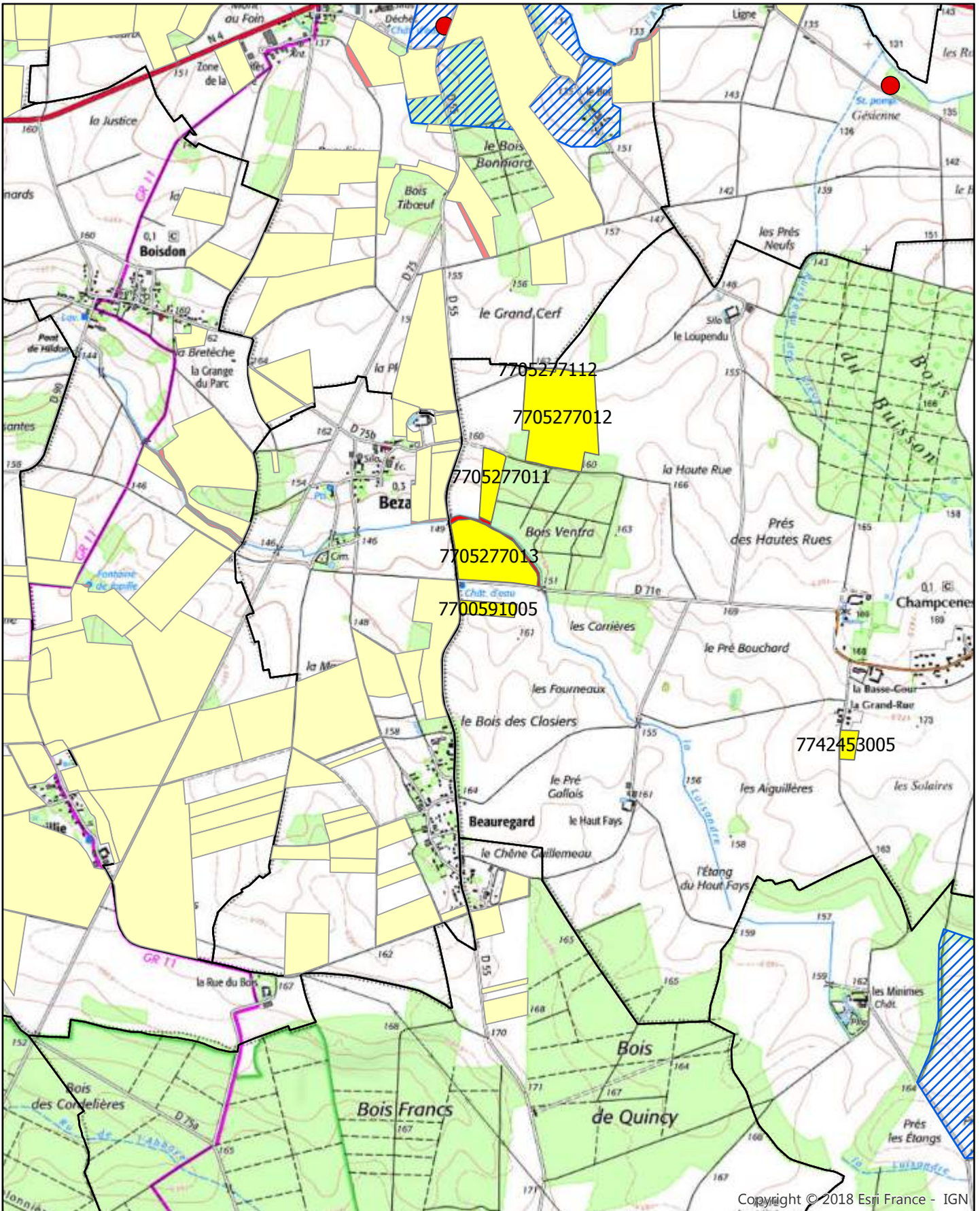
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

CHAMPCENEST



- Commune
- Aptitude 0
- Aptitude 1
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

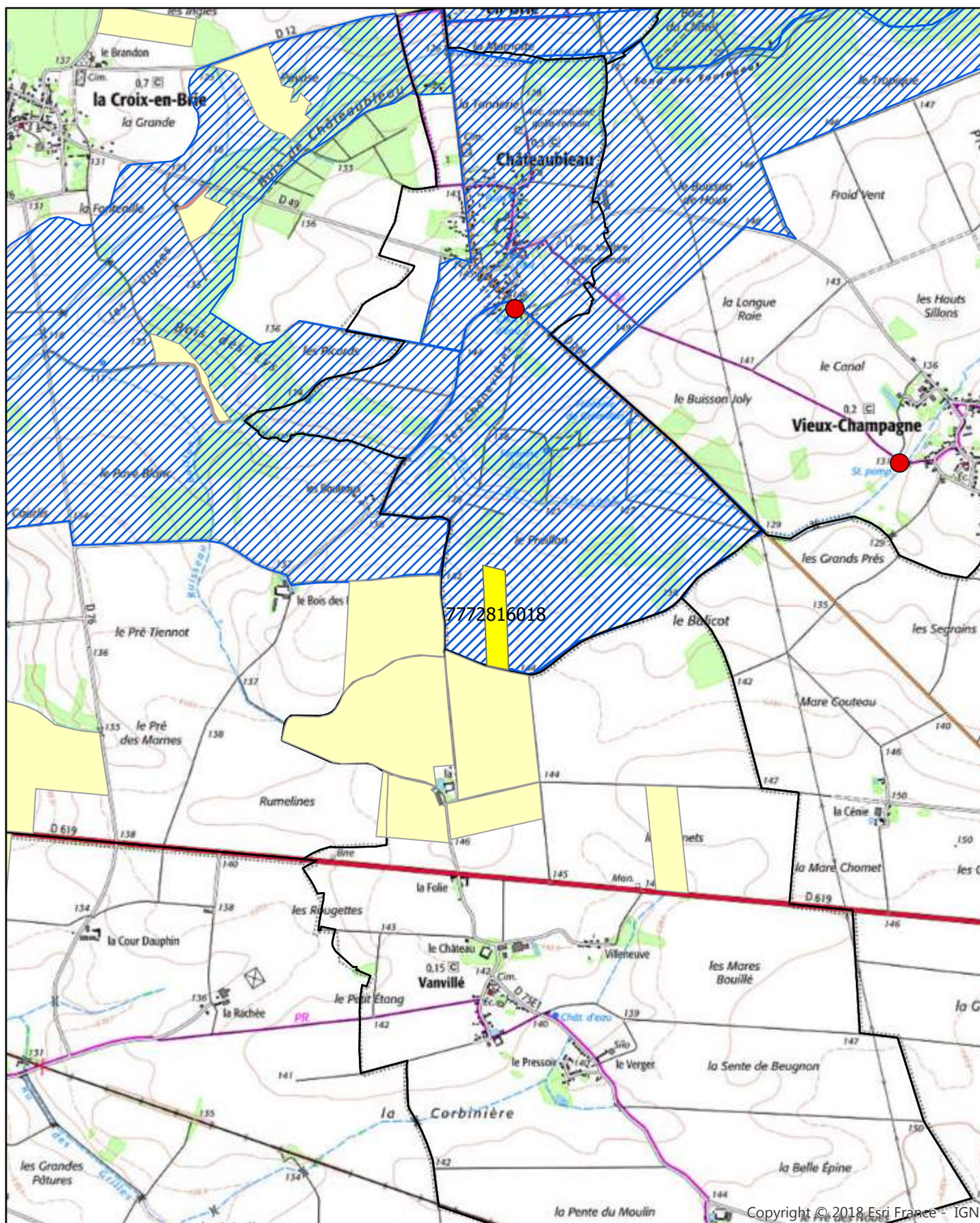
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

CHATEAUBLEAU



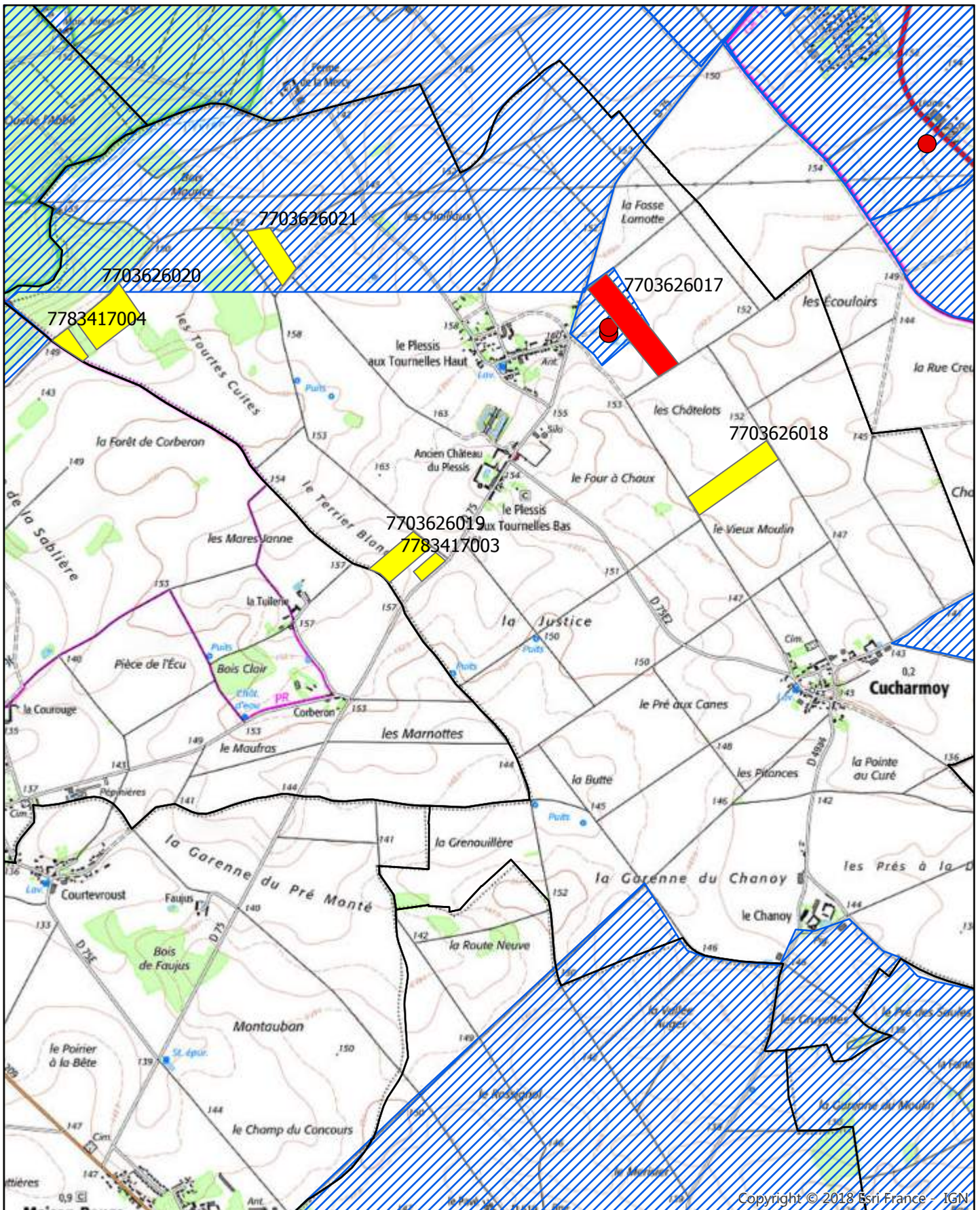
- Commune
- Aptitude 0
- Aptitude 1
- Périmètre immédiat
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage Localisation des contraintes environnementales

CHENOISE-CUCHARMOY



- |            |                     |
|------------|---------------------|
| Commune    | Périmètre immédiat  |
| Aptitude 0 | Périmètre rapproché |
| Aptitude 1 | Périmètre éloigné   |
|            | captage             |

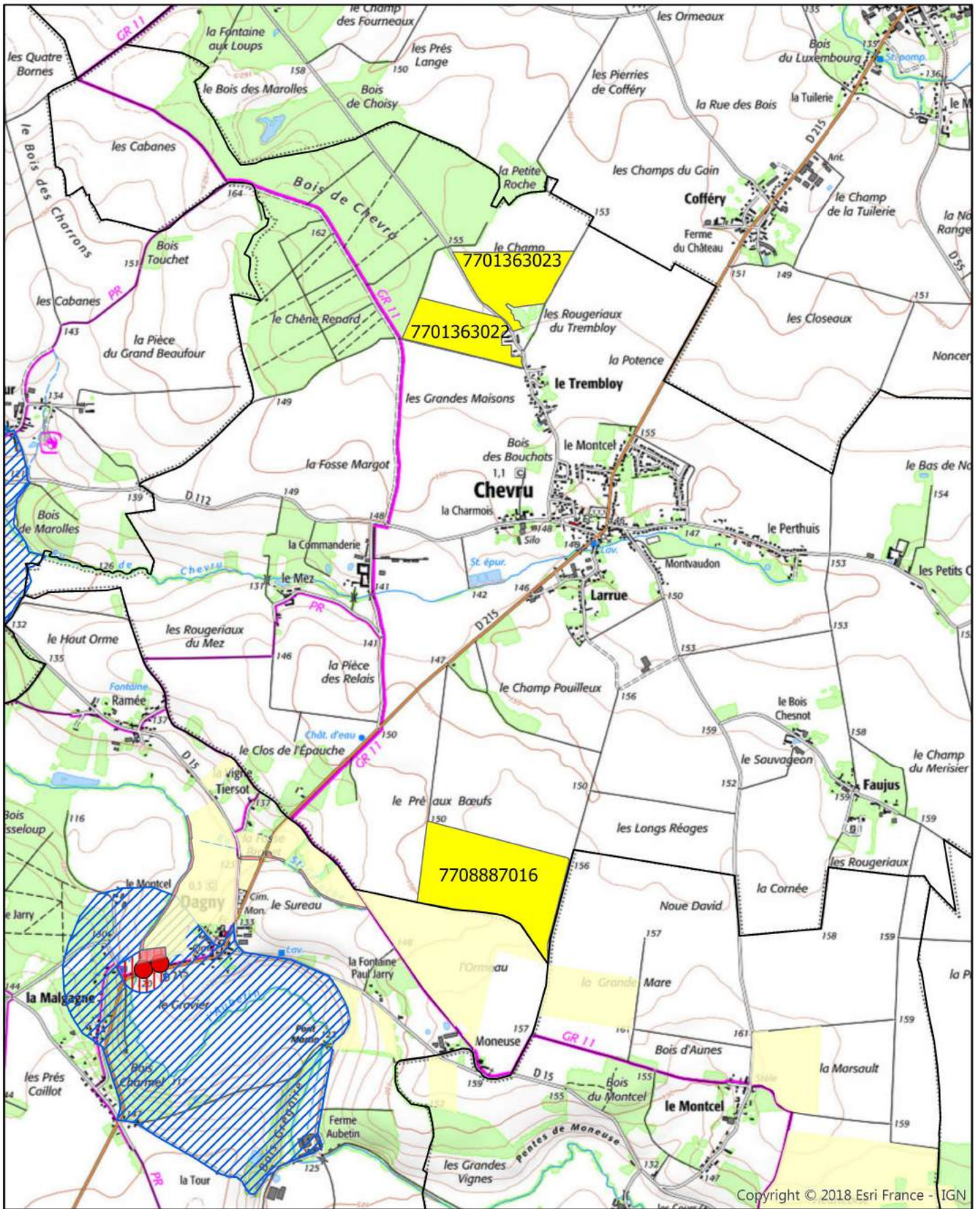
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

CHEVRU



Echelle : 1 : 25 000

- |            |                     |
|------------|---------------------|
| Commune    | Périmètre immédiat  |
| Aptitude 0 | Périmètre rapproché |
| Aptitude 1 | Périmètre éloigné   |
| captage    |                     |

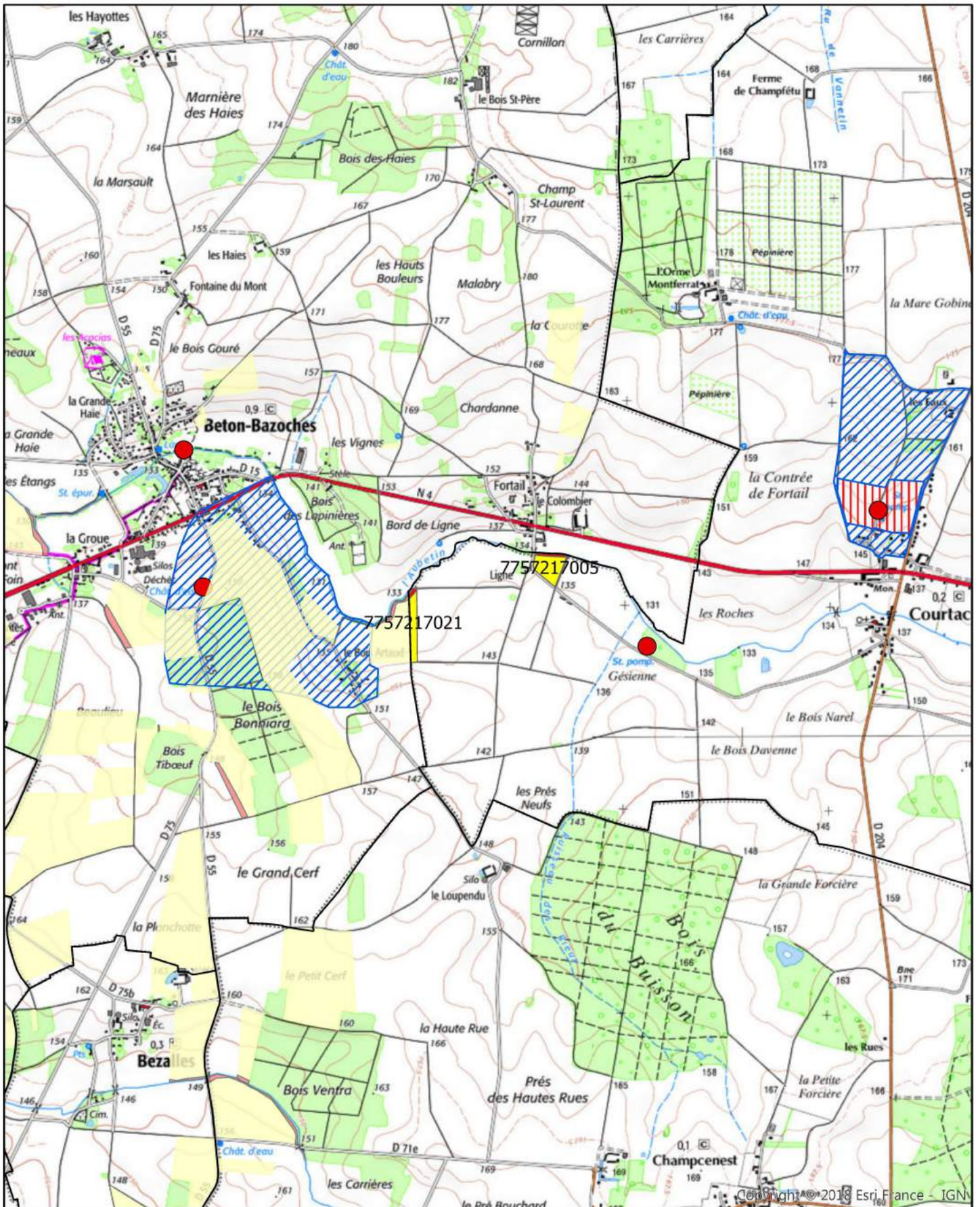
Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne



# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

COURTACON



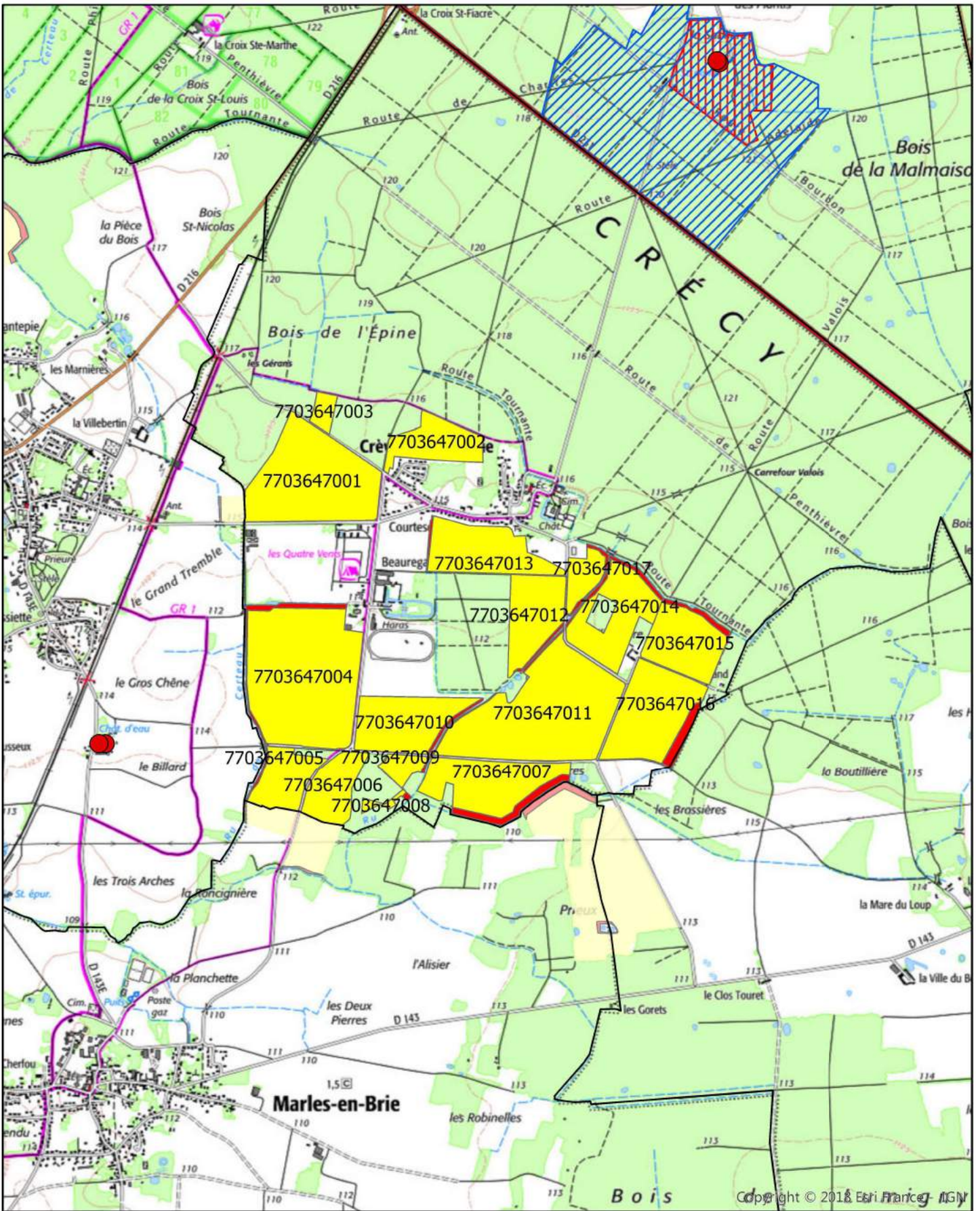
- Commune
- Périmètre immédiat
- Aptitude 1
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage Localisation des contraintes environnementales

CREVECOEUR-EN-BRIE



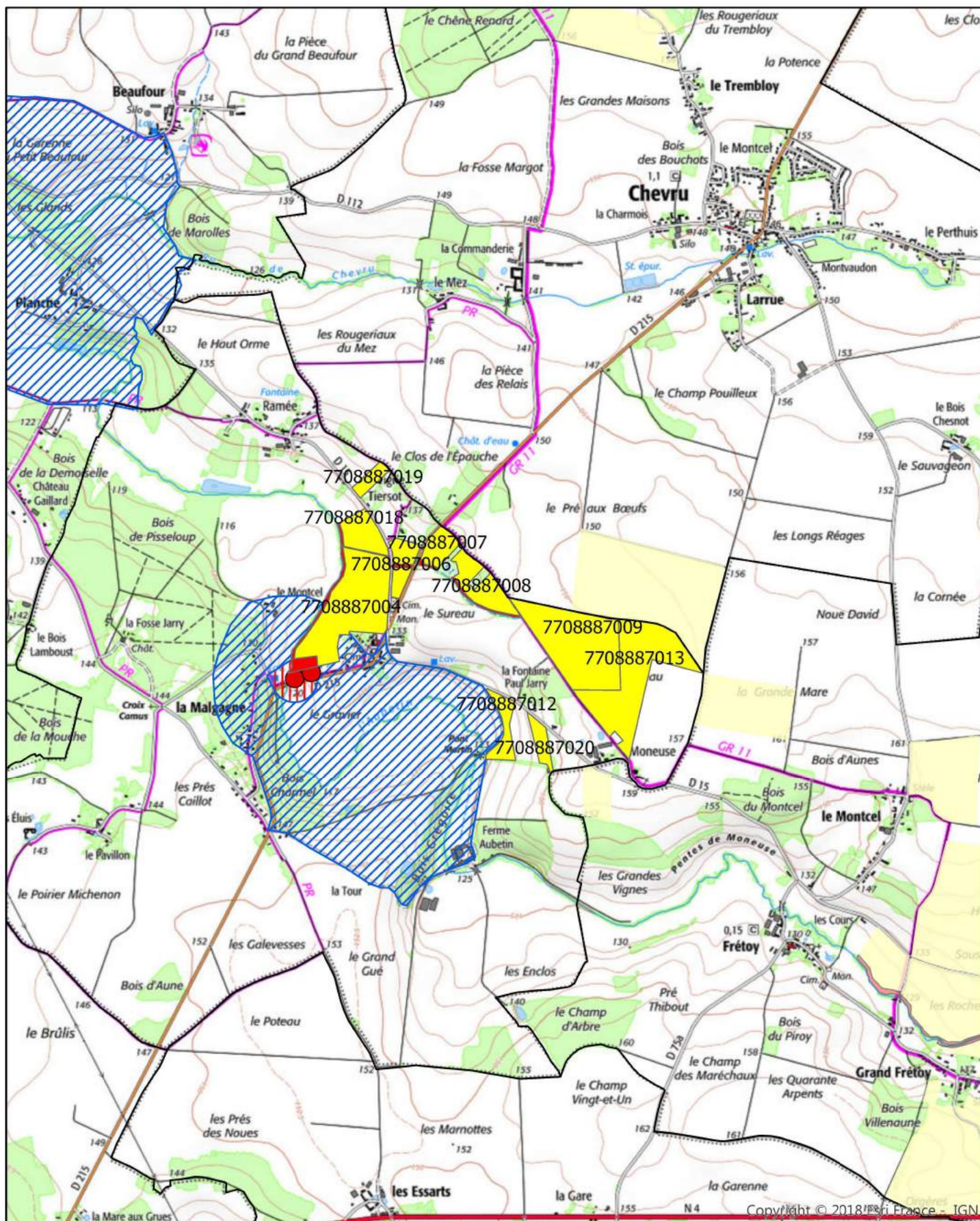
- Commune
- Périmètre immédiat
- Aptitude 1
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage Localisation des contraintes environnementales

DAGNY



- |            |                     |
|------------|---------------------|
| Commune    | Périmètre immédiat  |
| Aptitude 0 | Périmètre rapproché |
| Aptitude 1 | Périmètre éloigné   |
|            | captage             |

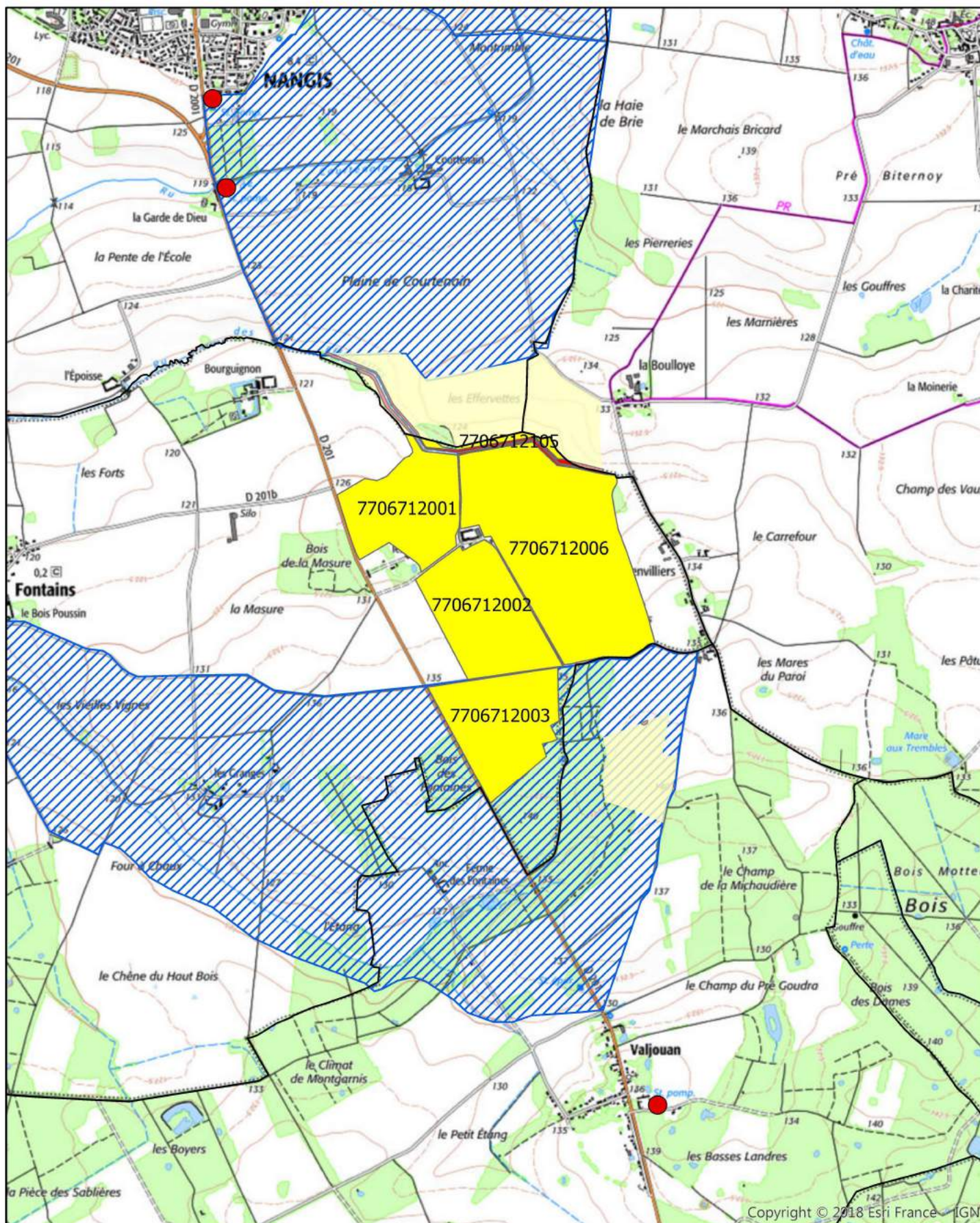
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

FONTAINS



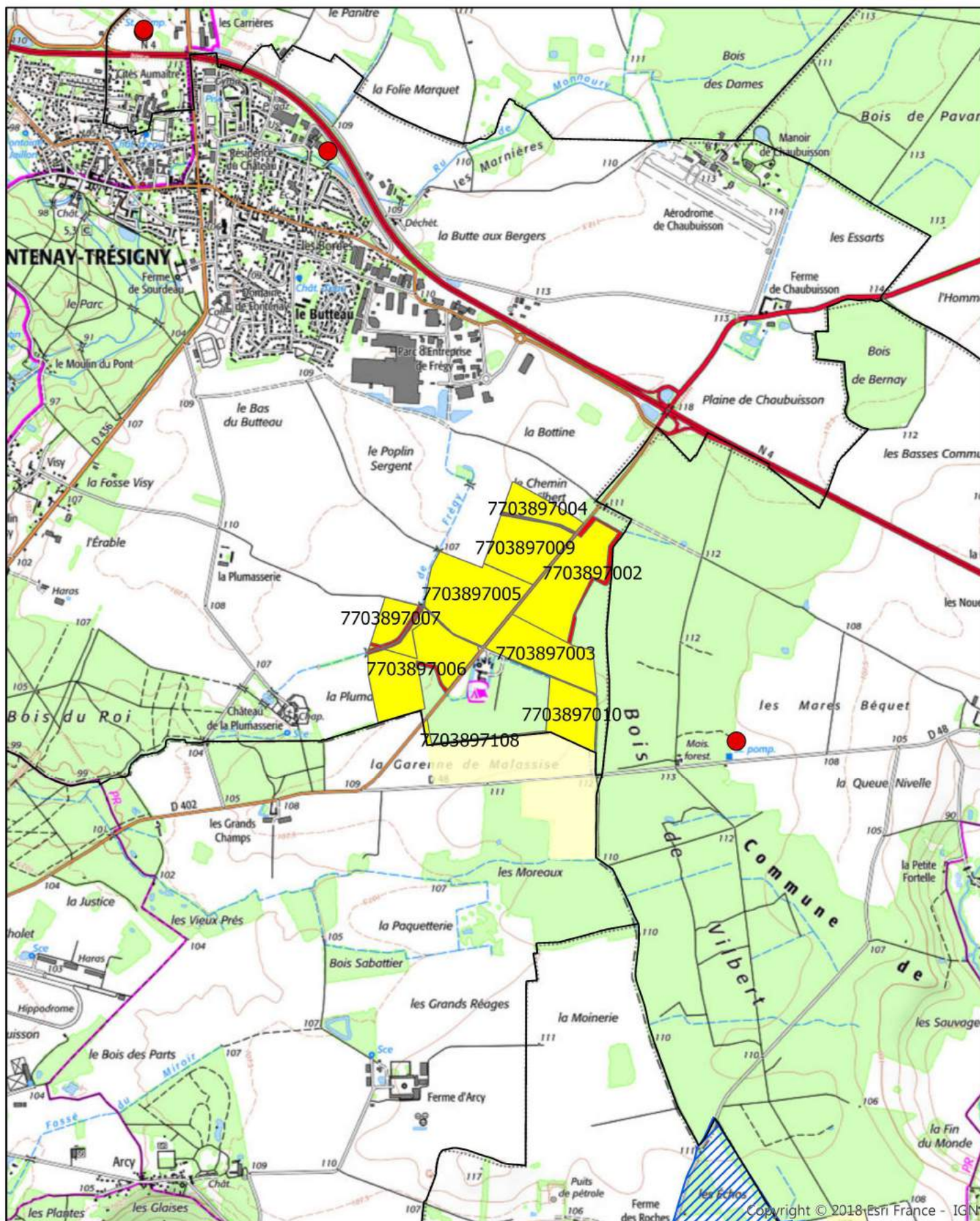
- |            |                     |
|------------|---------------------|
| Commune    | Périmètre immédiat  |
| Aptitude 0 | Périmètre rapproché |
| Aptitude 1 | Périmètre éloigné   |
|            | captage             |

Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage Localisation des contraintes environnementales

FONTENAY-TRESIGNY



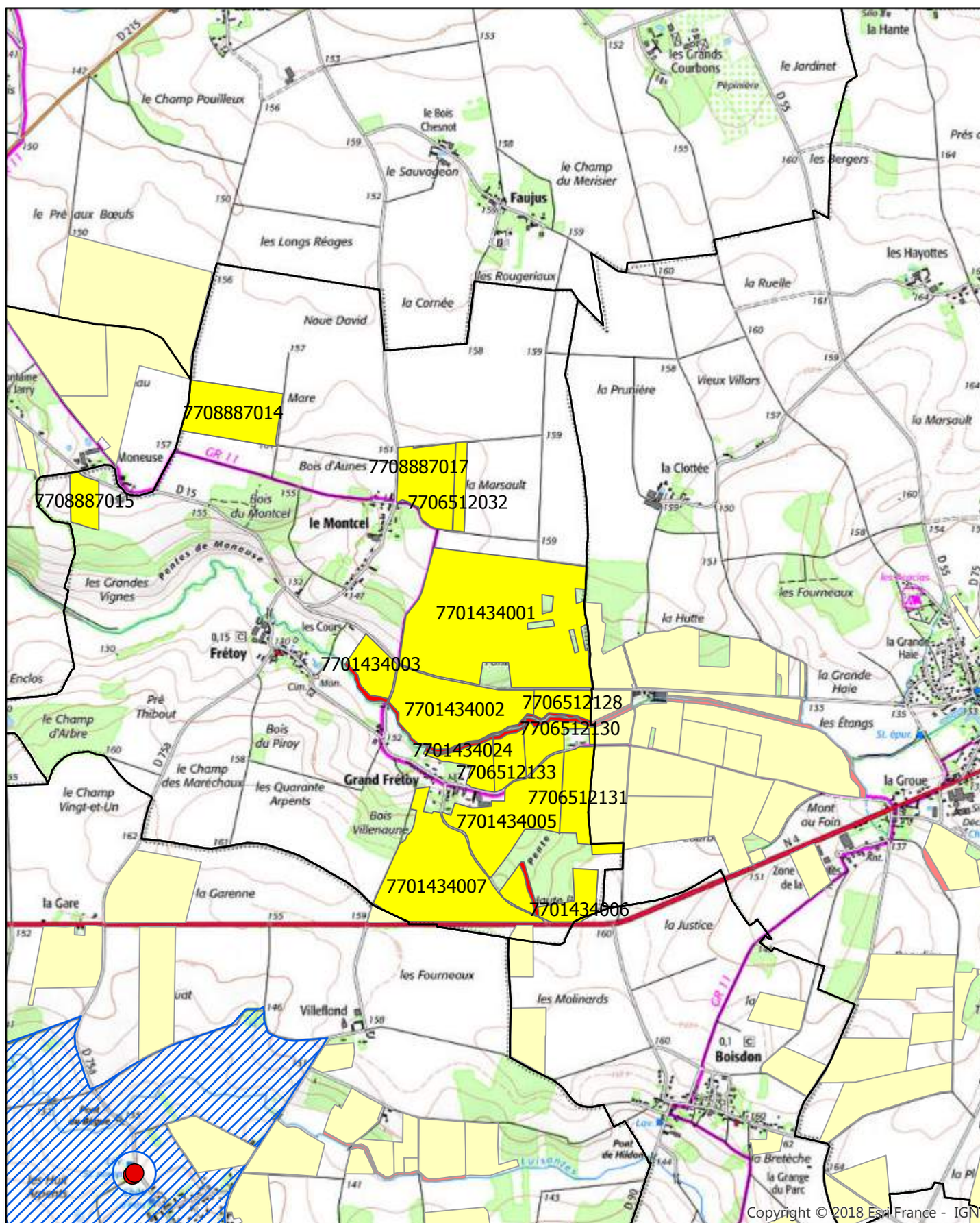
- Commune
- Périmètre immédiat
- Aptitude 1
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage Localisation des contraintes environnementales

FRETOY



Copyright © 2018 Esri France - IGN



- Commune
- Aptitude 0
- Aptitude 1
- Périmètre immédiat
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

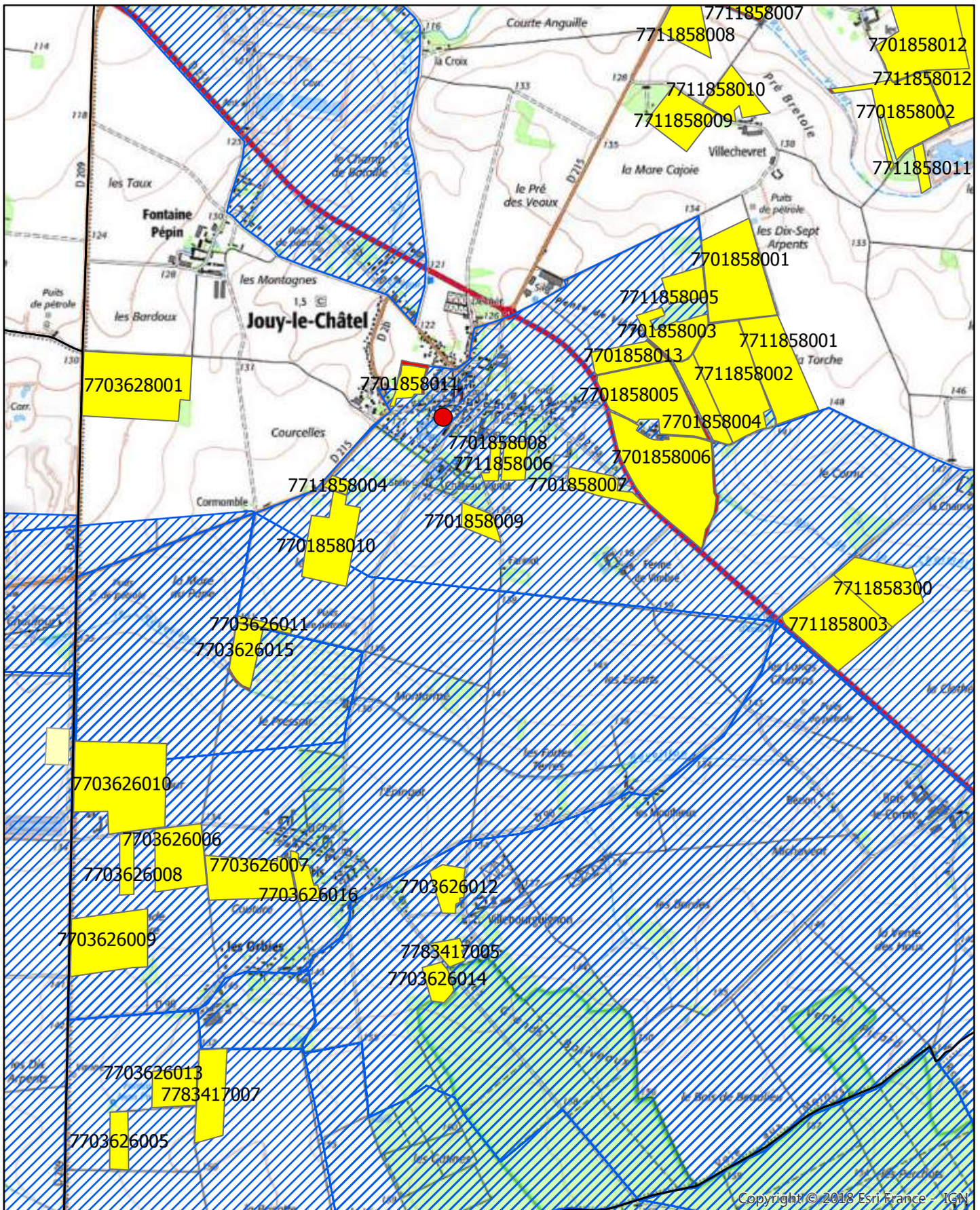
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

JOUY-LE-CHATEL



Echelle : 1 : 25 000

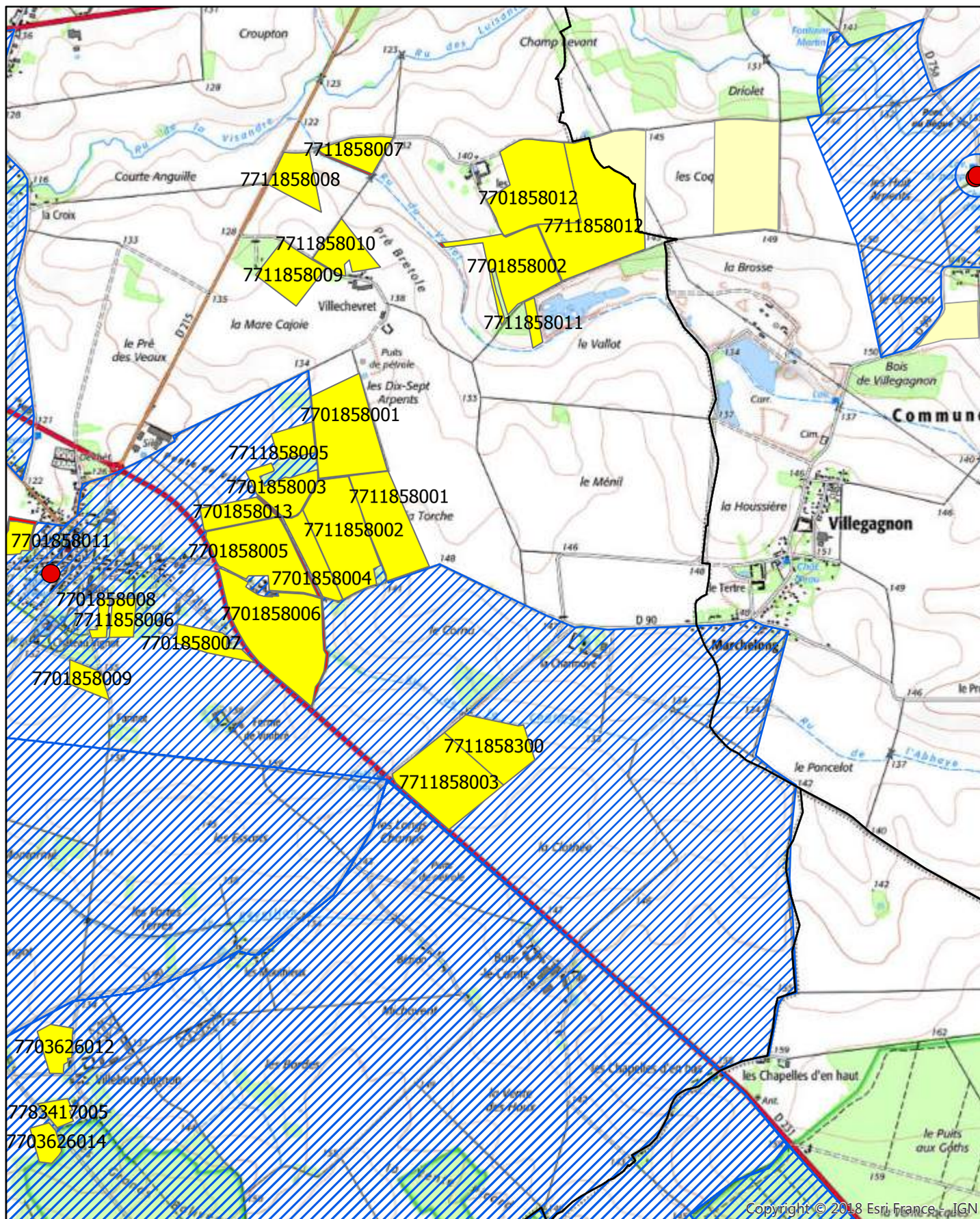
- |            |                     |
|------------|---------------------|
| Commune    | Périmètre immédiat  |
| Aptitude 0 | Périmètre rapproché |
| Aptitude 1 | Périmètre éloigné   |
|            | captage             |

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

JOUY-LE-CHATEL



Copyright © 2018 Esri, France - IGN



- Commune
- Périmètre immédiat
- Aptitude 1
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

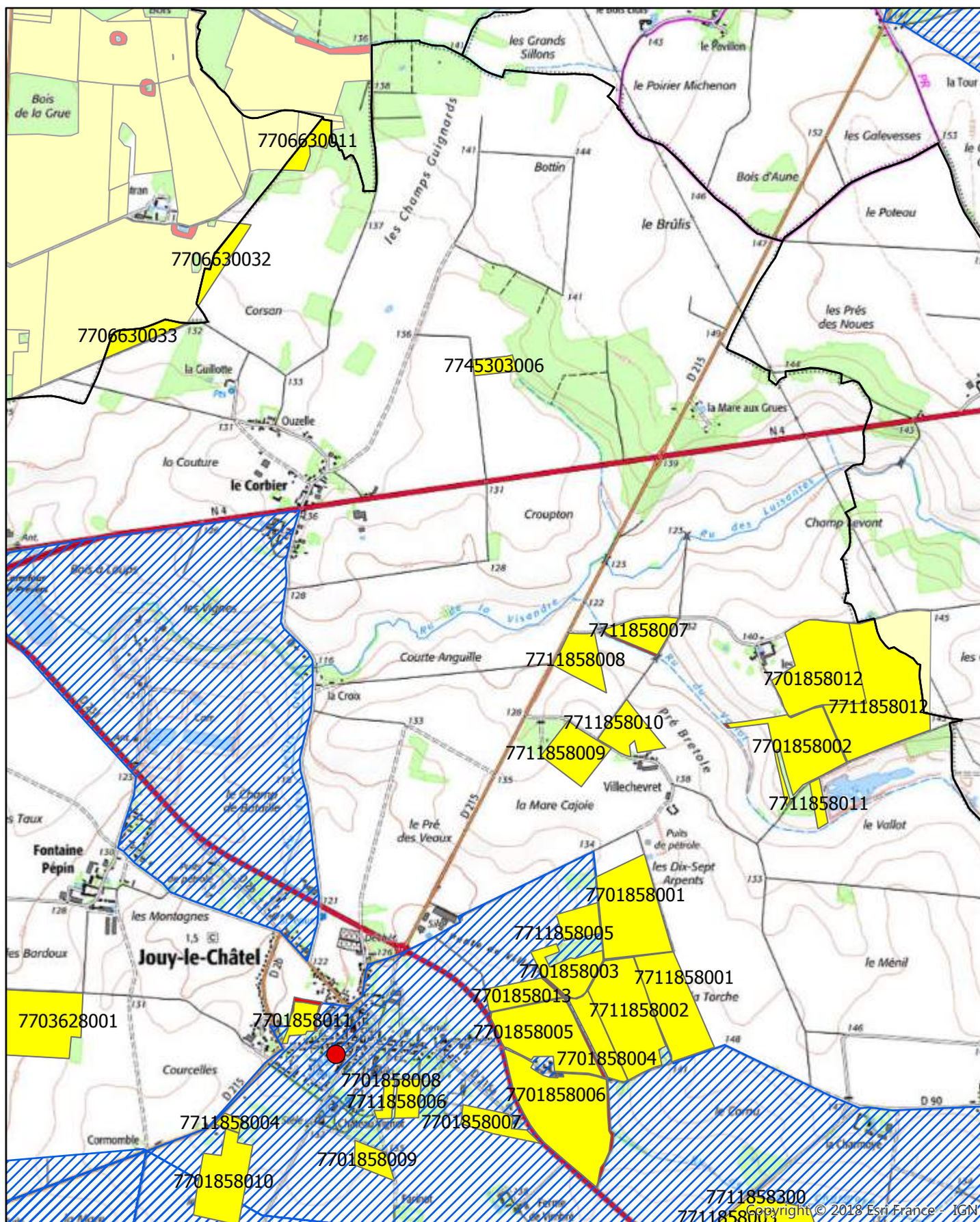
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

JOUY-LE-CHATEL



- Commune
- Aptitude 0
- Aptitude 1
- Périmètre immédiat
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

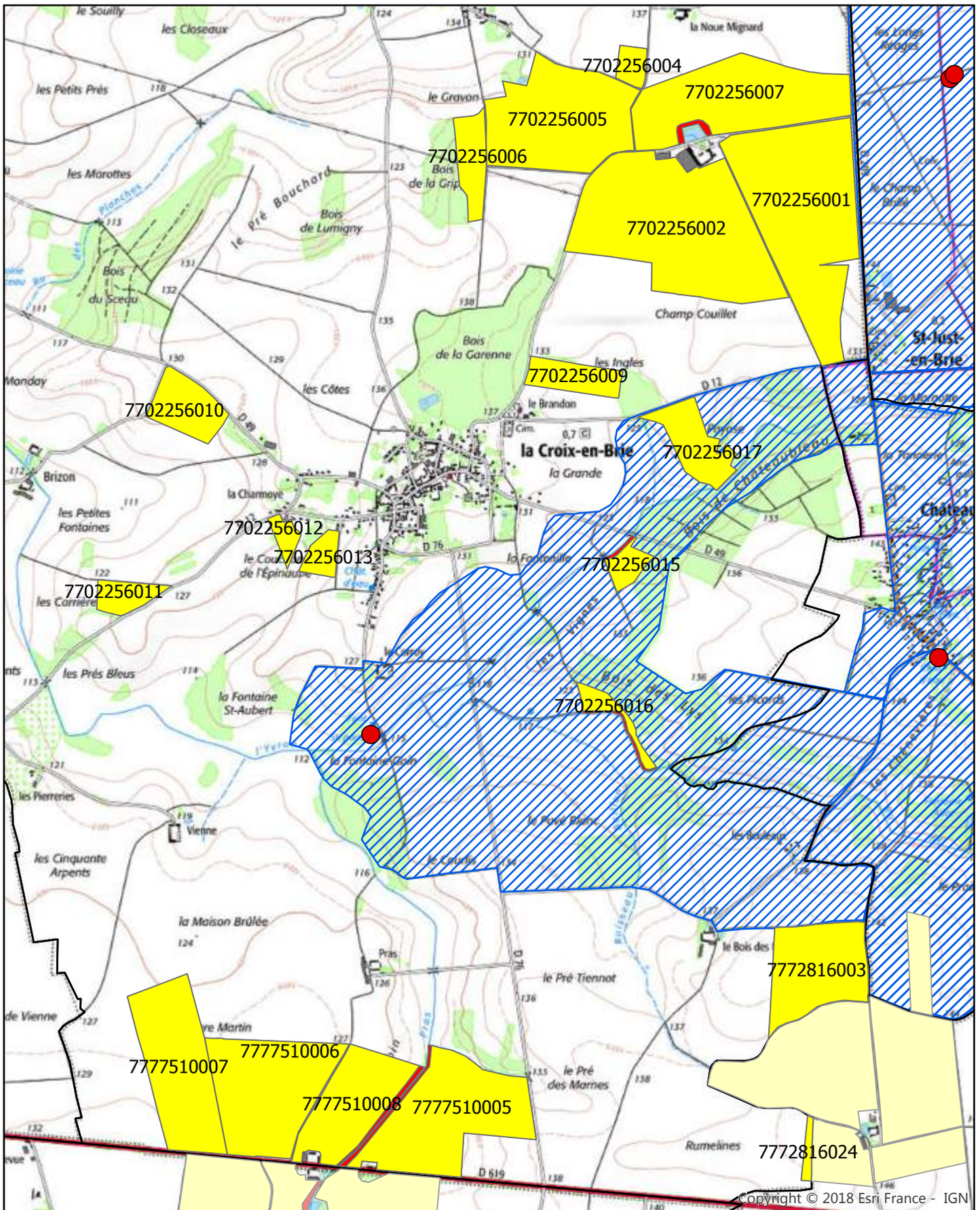
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

LA CROIX-EN-BRIE



- Commune
- Aptitude 1
- Aptitude 0
- Périmètre immédiat
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

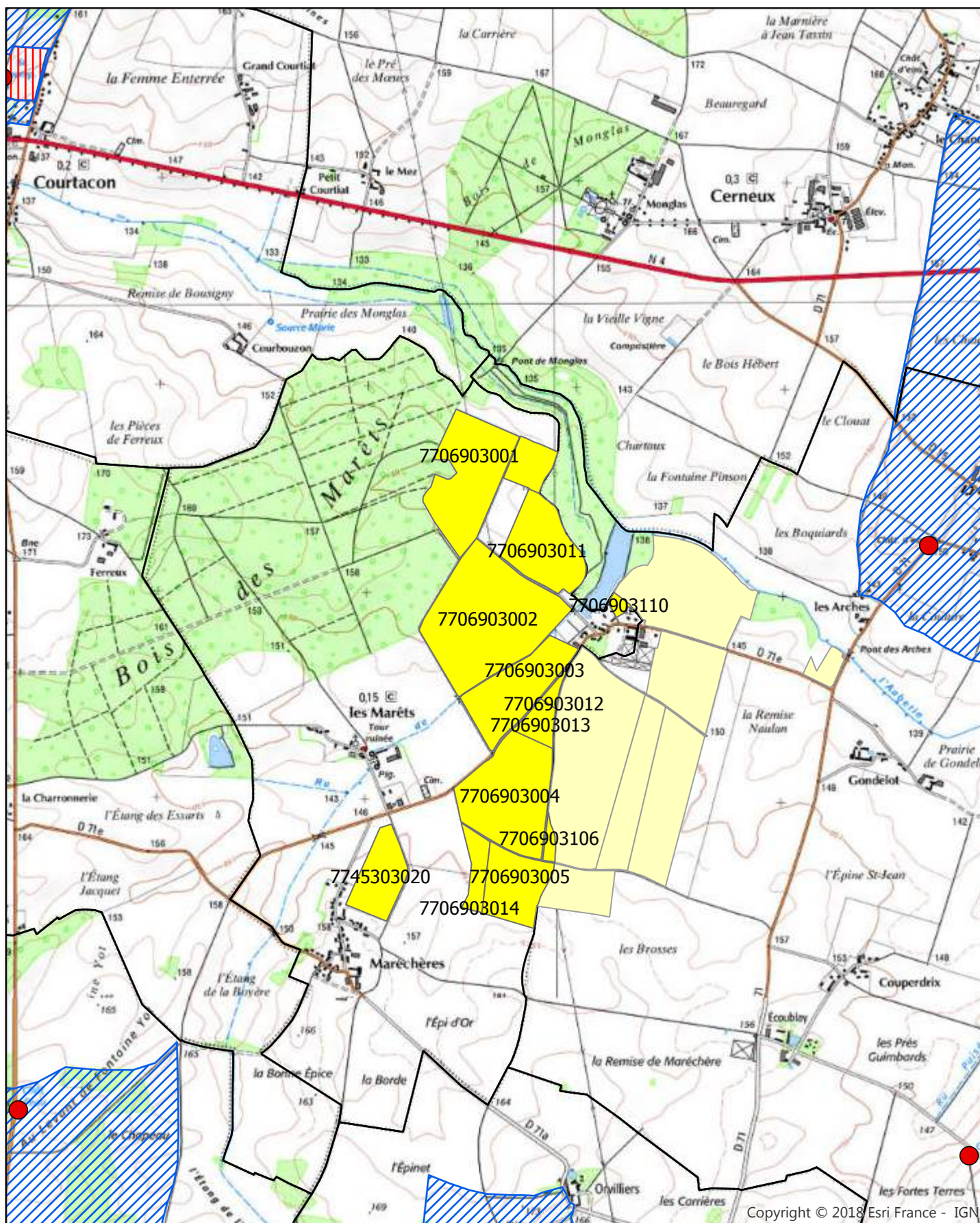




# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

LES MARETS



Copyright © 2018 Esri France - IGN



- Commune
- Aptitude 0
- Aptitude 1
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

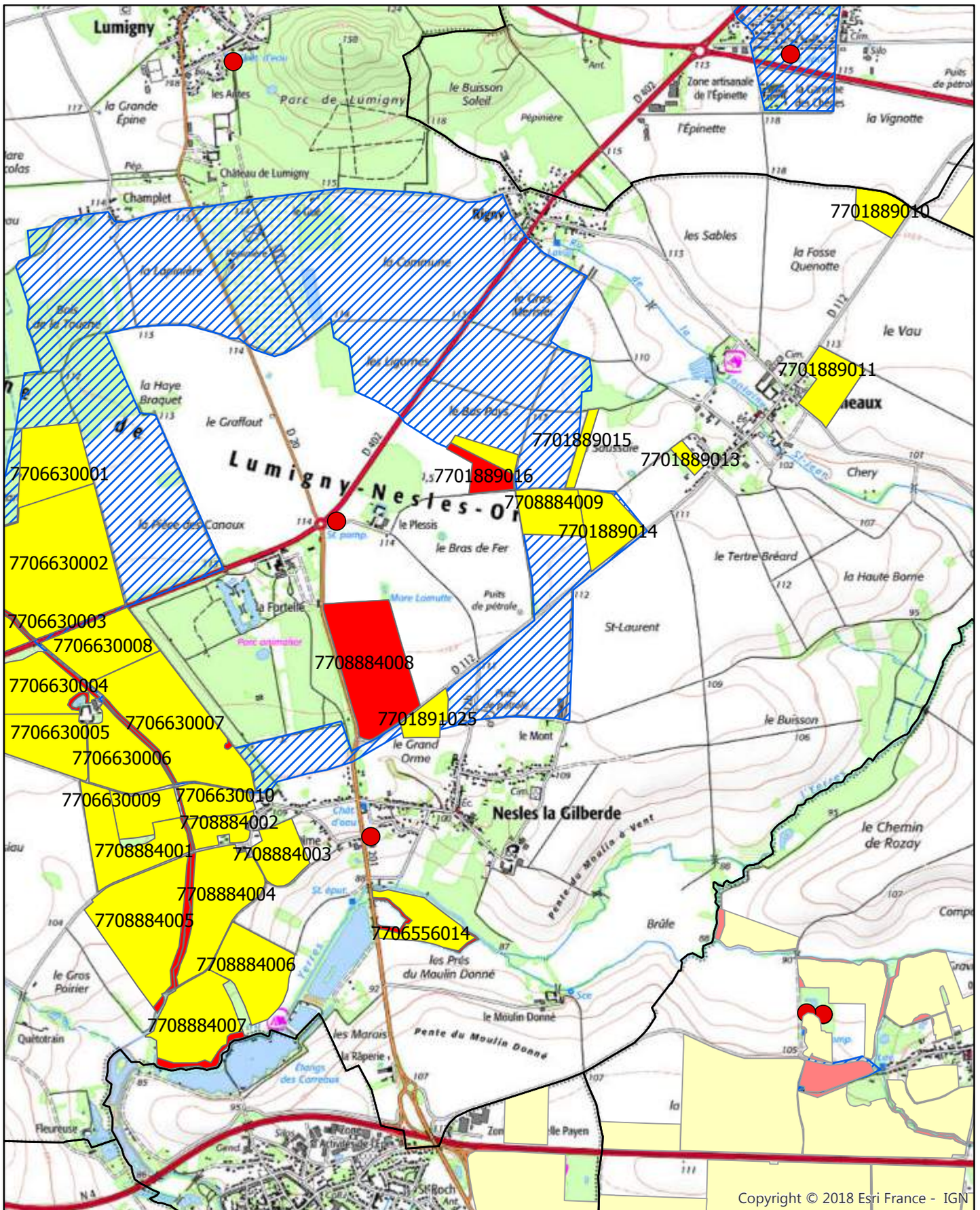
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne



# Carte d'aptitude à l'épandage Localisation des contraintes environnementales

LUMIGNY-NESLE-ORMEAUX



Copyright © 2018 Esri France - IGN



- Commune
- Aptitude 0
- Aptitude 1
- Périmètre immédiat
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

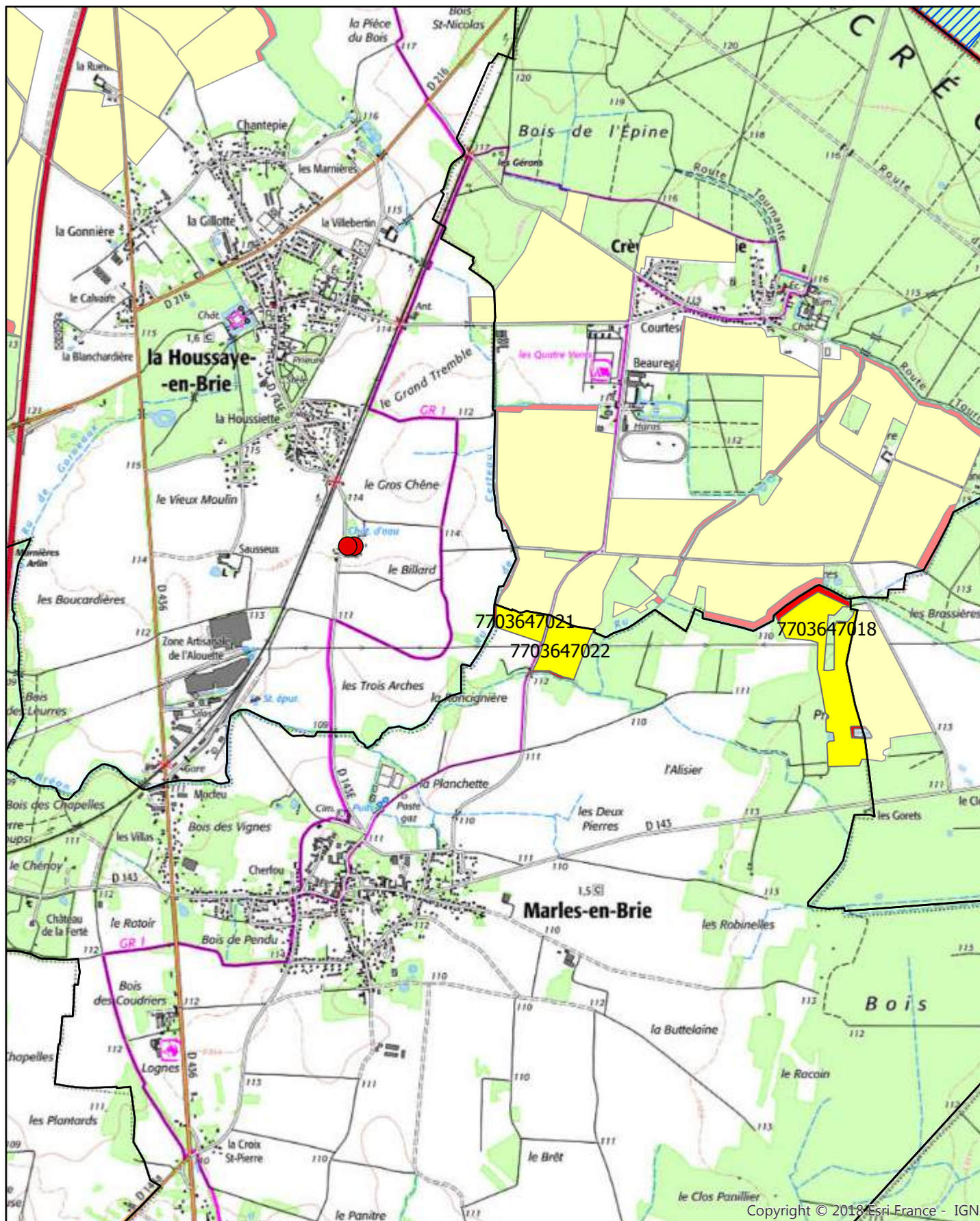
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

MARLES-EN-BRIE



Copyright © 2018 Esri France - IGN



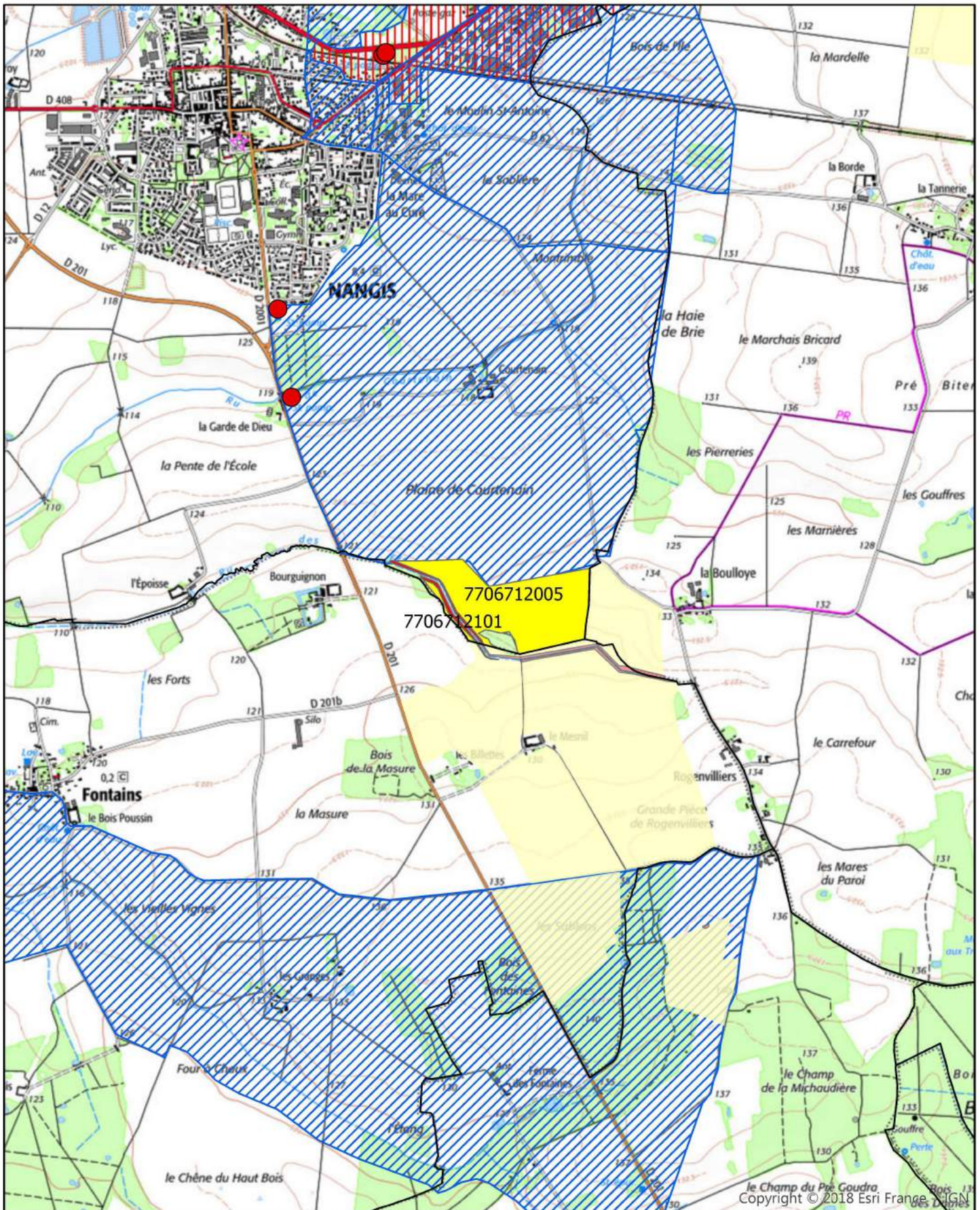
- Commune
- Périmètre immédiat
- Périmètre rapproché
- Aptitude 1
- Périmètre éloigné
- captage

Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage Localisation des contraintes environnementales

NANGIS



- Commune
- Aptitude 0
- Aptitude 1
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

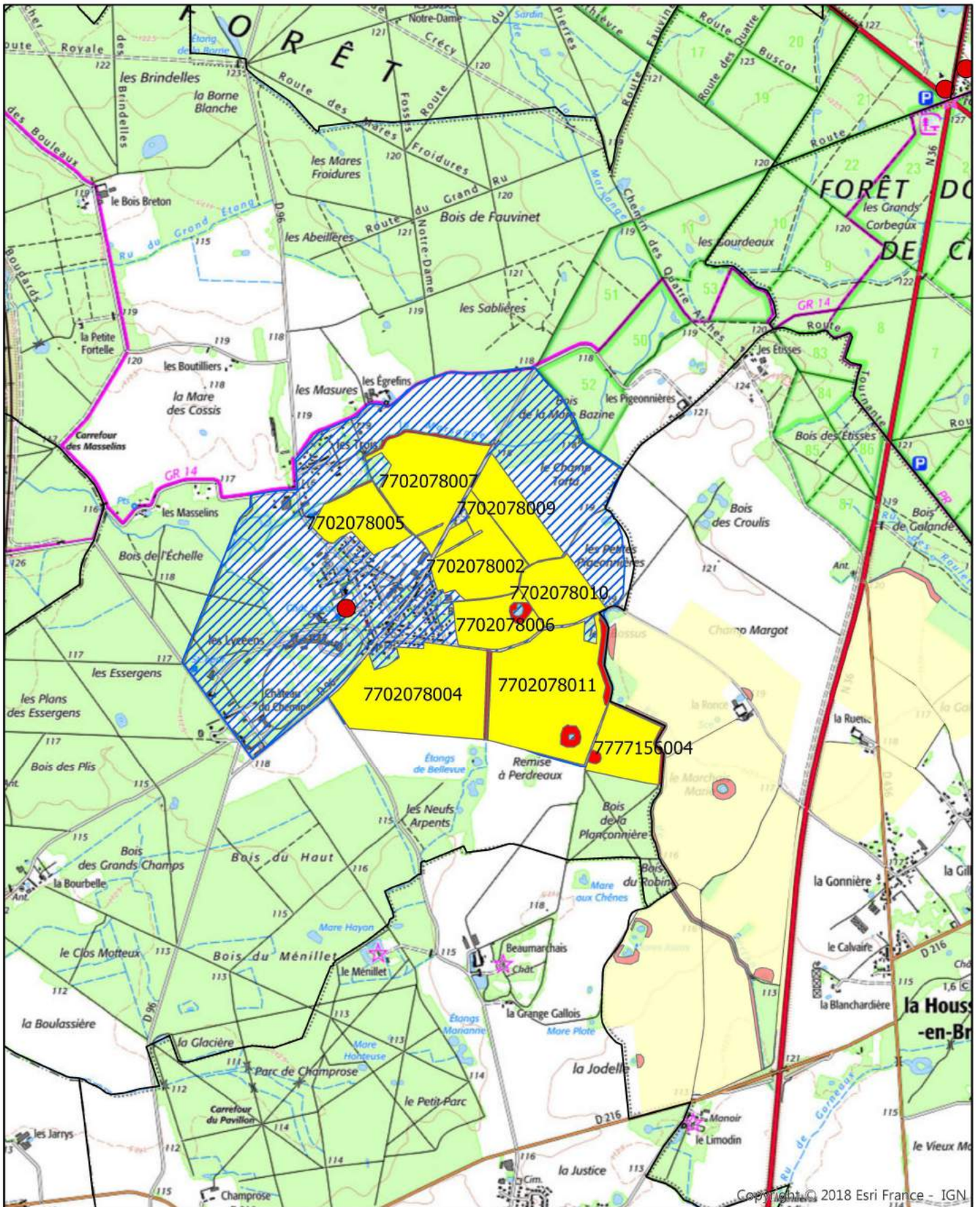
Echelle : 1 :25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

NEUFMOUTIERS-EN-BRIE



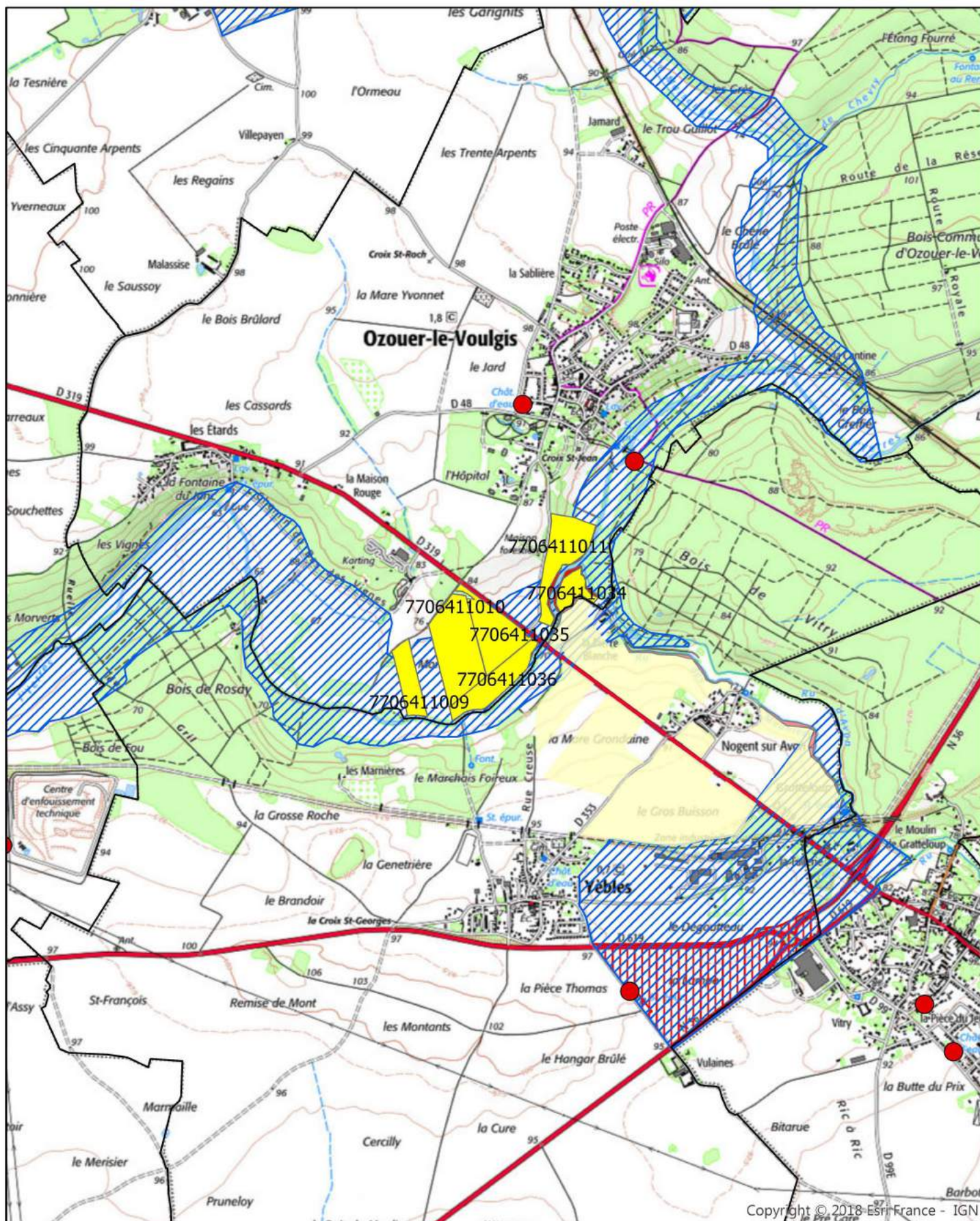
- Commune
- Périmètre immédiat
- Aptitude 1
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage Localisation des contraintes environnementales

OZOUER-LE-VOULGIS



Copyright © 2018 Esri France - IGN

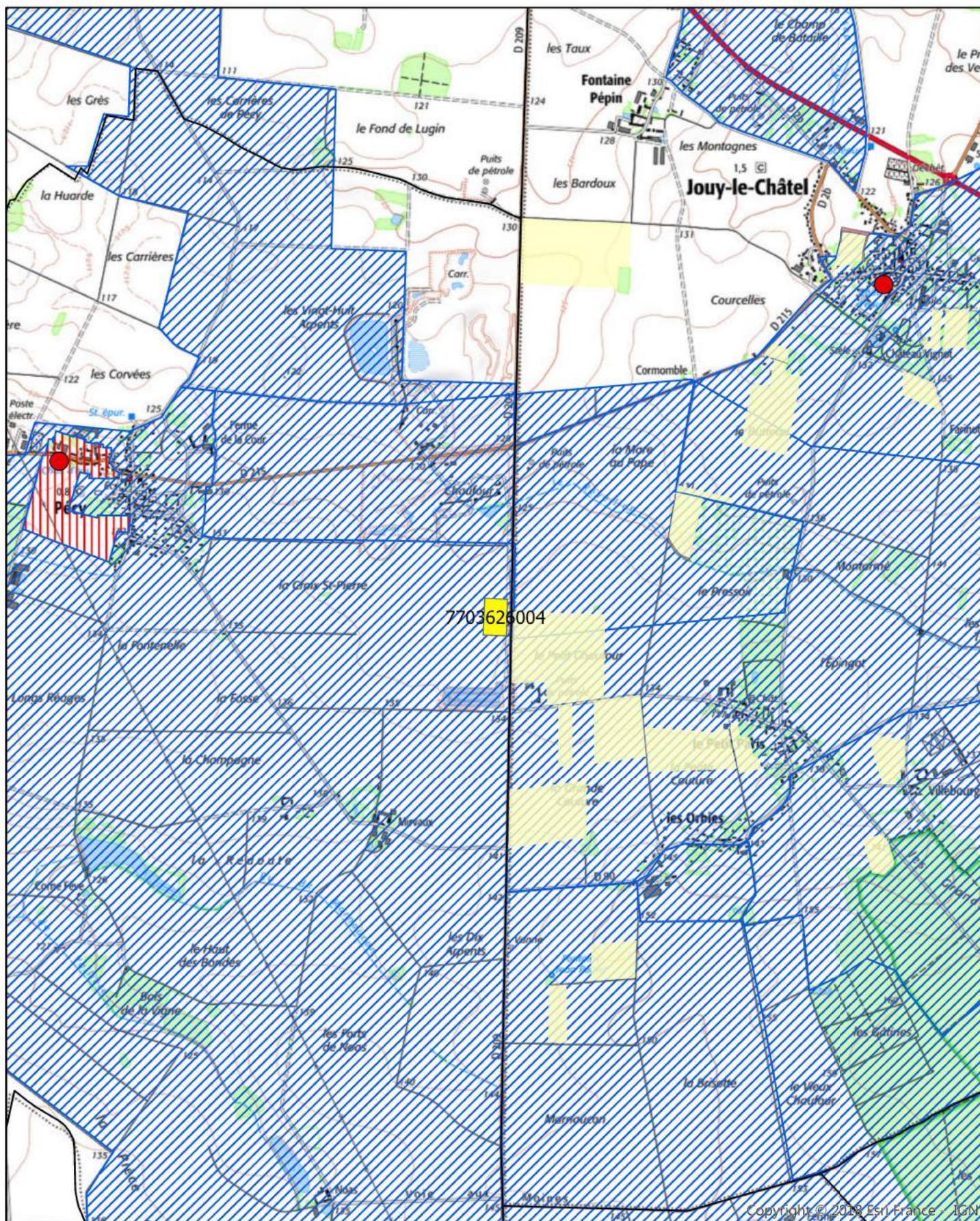


- Commune
- Aptitude 0
- Aptitude 1
- Périmètre immédiat
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage Localisation des contraintes environnementales



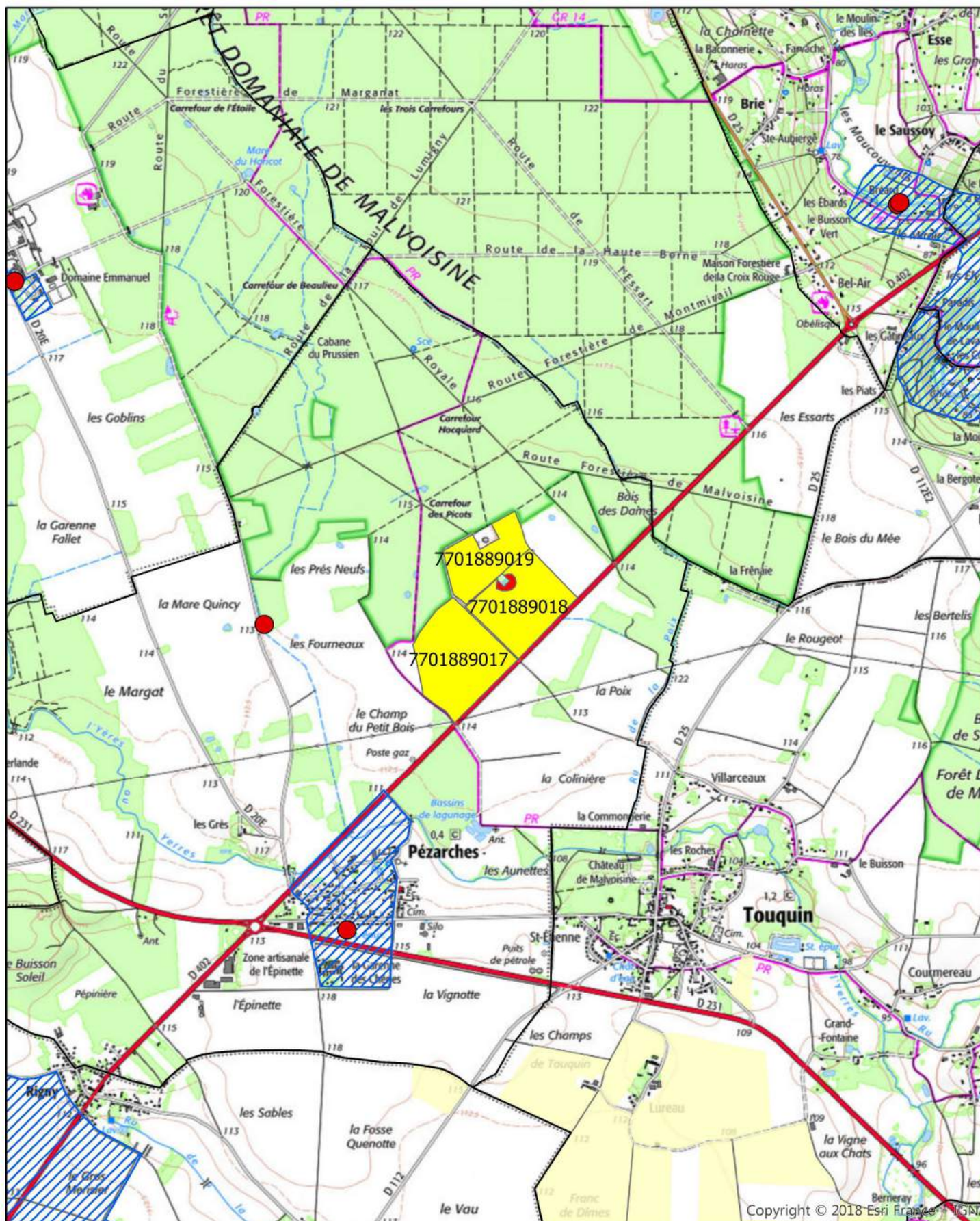
- Commune
- Périmètre immédiat
- Aptitude 0
- Aptitude 1
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage Localisation des contraintes environnementales

PEZARCHES



- |            |                     |
|------------|---------------------|
| Commune    | Périmètre immédiat  |
| Aptitude 0 | Périmètre rapproché |
| Aptitude 1 | Périmètre éloigné   |
|            | captage             |

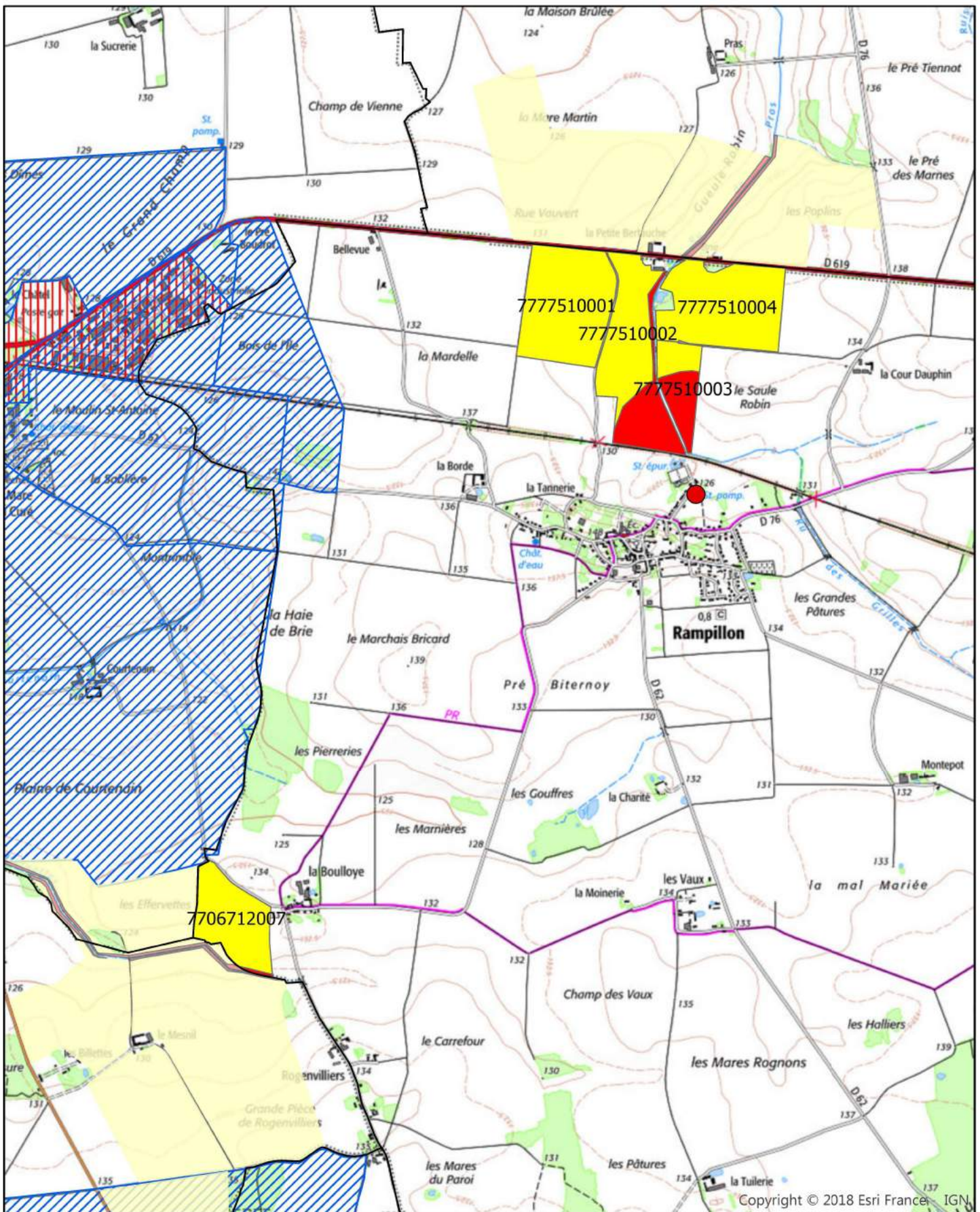
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

RAMPILLON



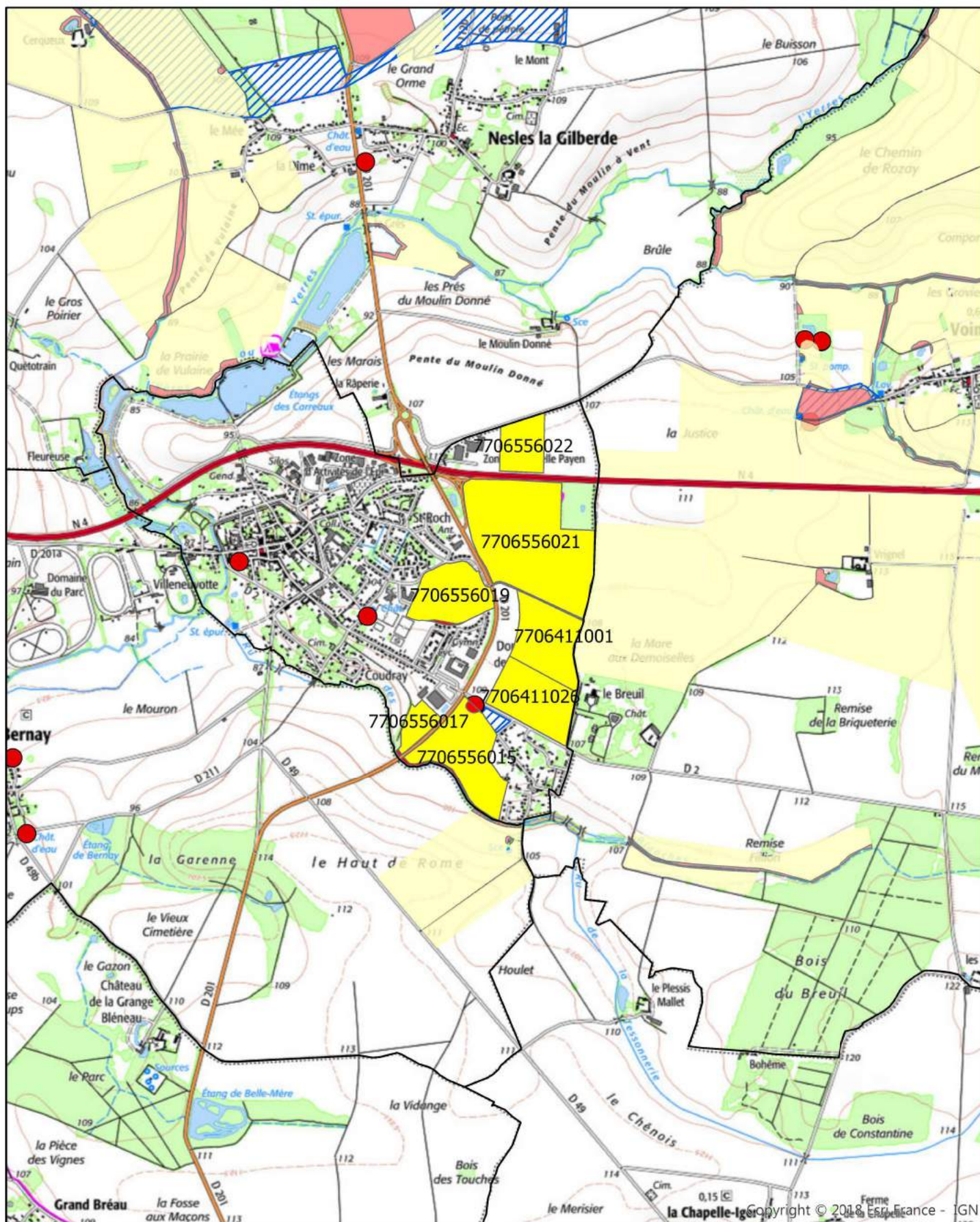
- Commune
- Périmètre immédiat
- Aptitude 0
- Périmètre rapproché
- Aptitude 1
- Périmètre éloigné
- captage

Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage Localisation des contraintes environnementales

ROZAY-EN-BRIE



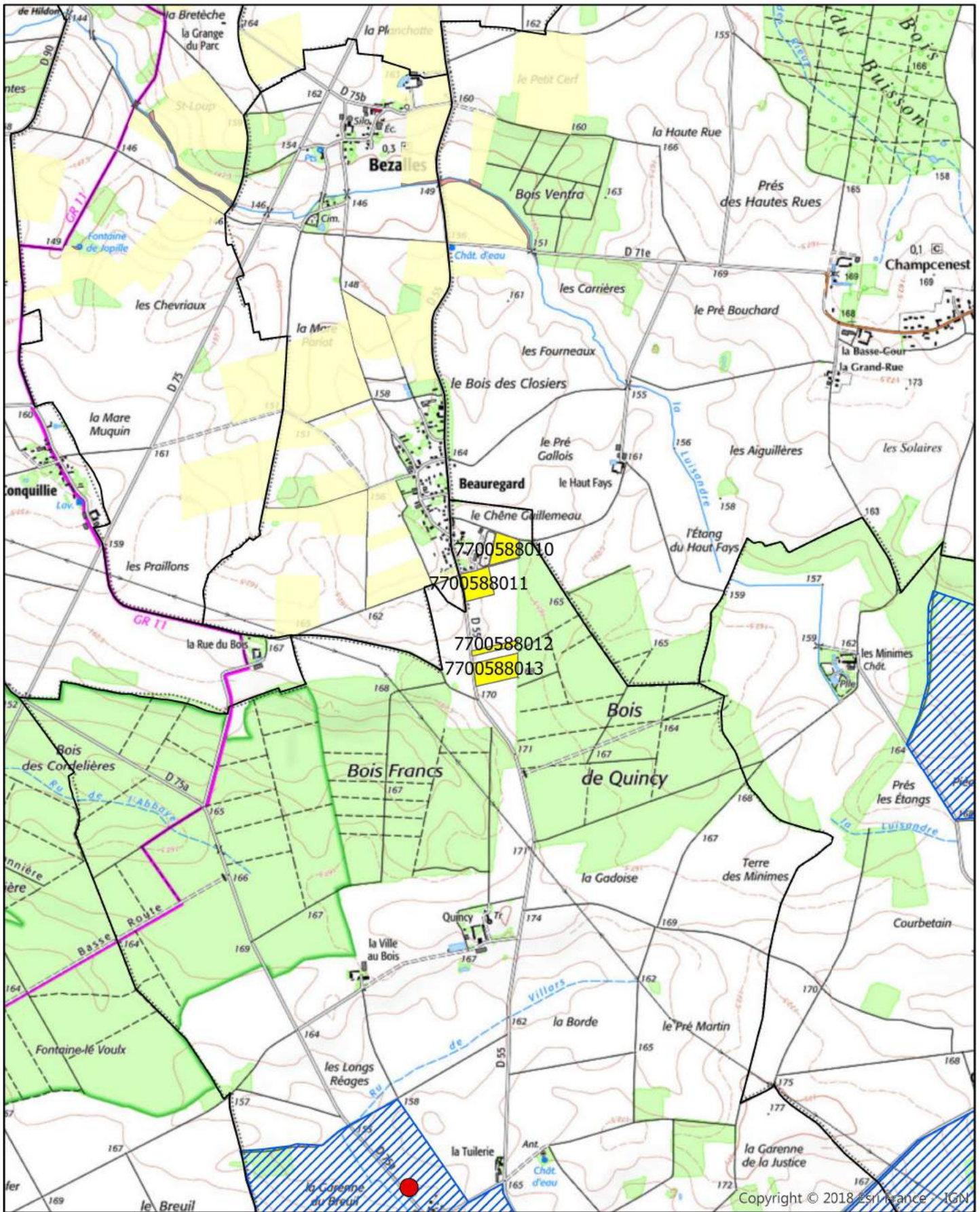
- |            |                    |                     |         |
|------------|--------------------|---------------------|---------|
| Commune    | Périmètre immédiat | Périmètre rapproché | captage |
| Aptitude 1 | Périmètre éloigné  |                     |         |

Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage Localisation des contraintes environnementales

SAINT-HILLIERS



- Commune
- Périmètre immédiat
- Aptitude 0
- Périmètre rapproché
- Aptitude 1
- Périmètre éloigné
- captage

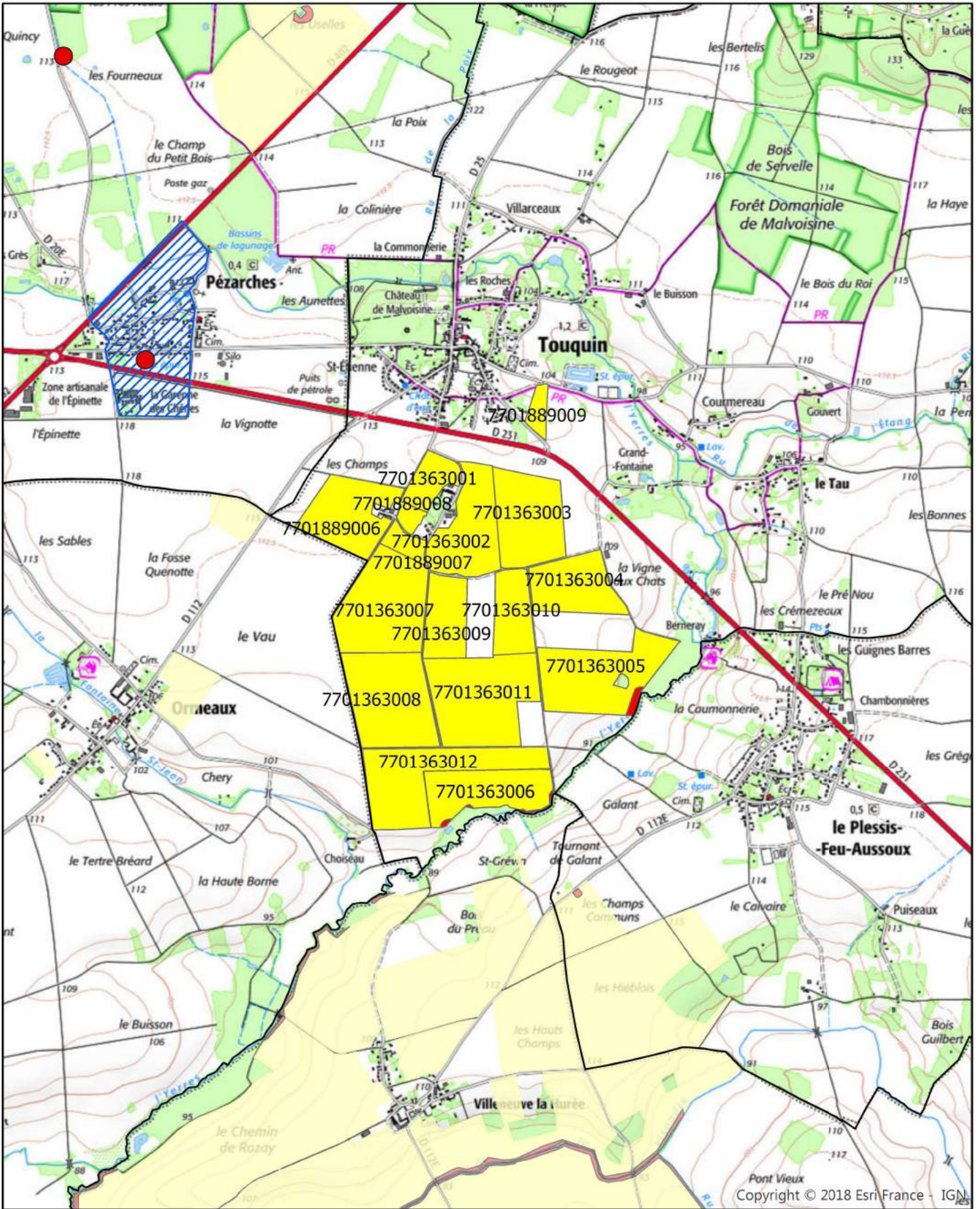
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

TOUQUIN



Echelle : 1 : 25 000

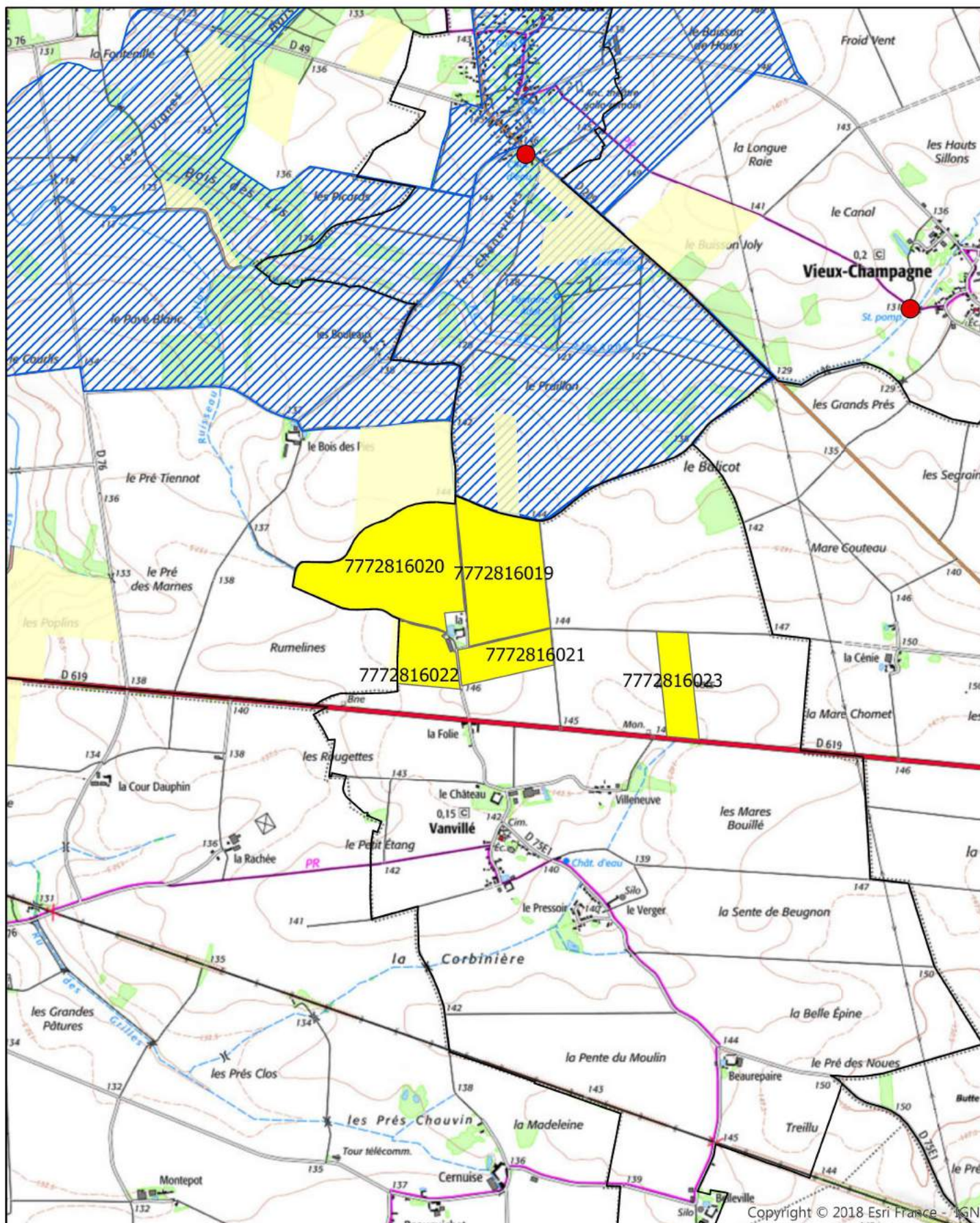
Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

- |            |                     |
|------------|---------------------|
| Commune    | Périmètre immédiat  |
| Aptitude 0 | Périmètre rapproché |
| Aptitude 1 | Périmètre éloigné   |
|            | captage             |

Copyright © 2018 Esri France - IGN

# Carte d'aptitude à l'épandage Localisation des contraintes environnementales

VANVILLE



- |            |                     |
|------------|---------------------|
| Commune    | Périmètre immédiat  |
| Aptitude 0 | Périmètre rapproché |
| Aptitude 1 | Périmètre éloigné   |
|            | captage             |

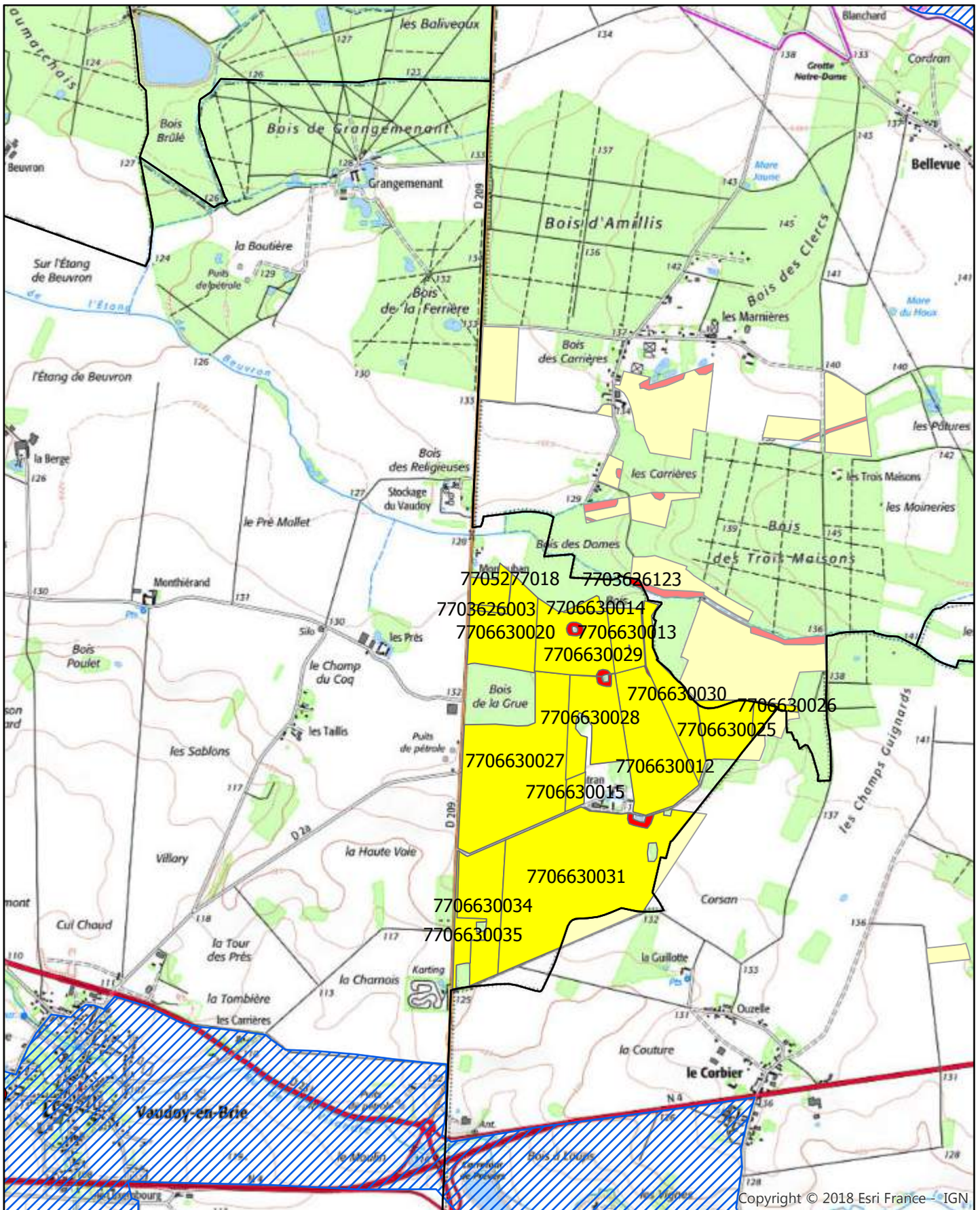
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neully-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

VAUDOY-EN-BRIE



- Commune
- Aptitude 0
- Aptitude 1
- Périmètre immédiat
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

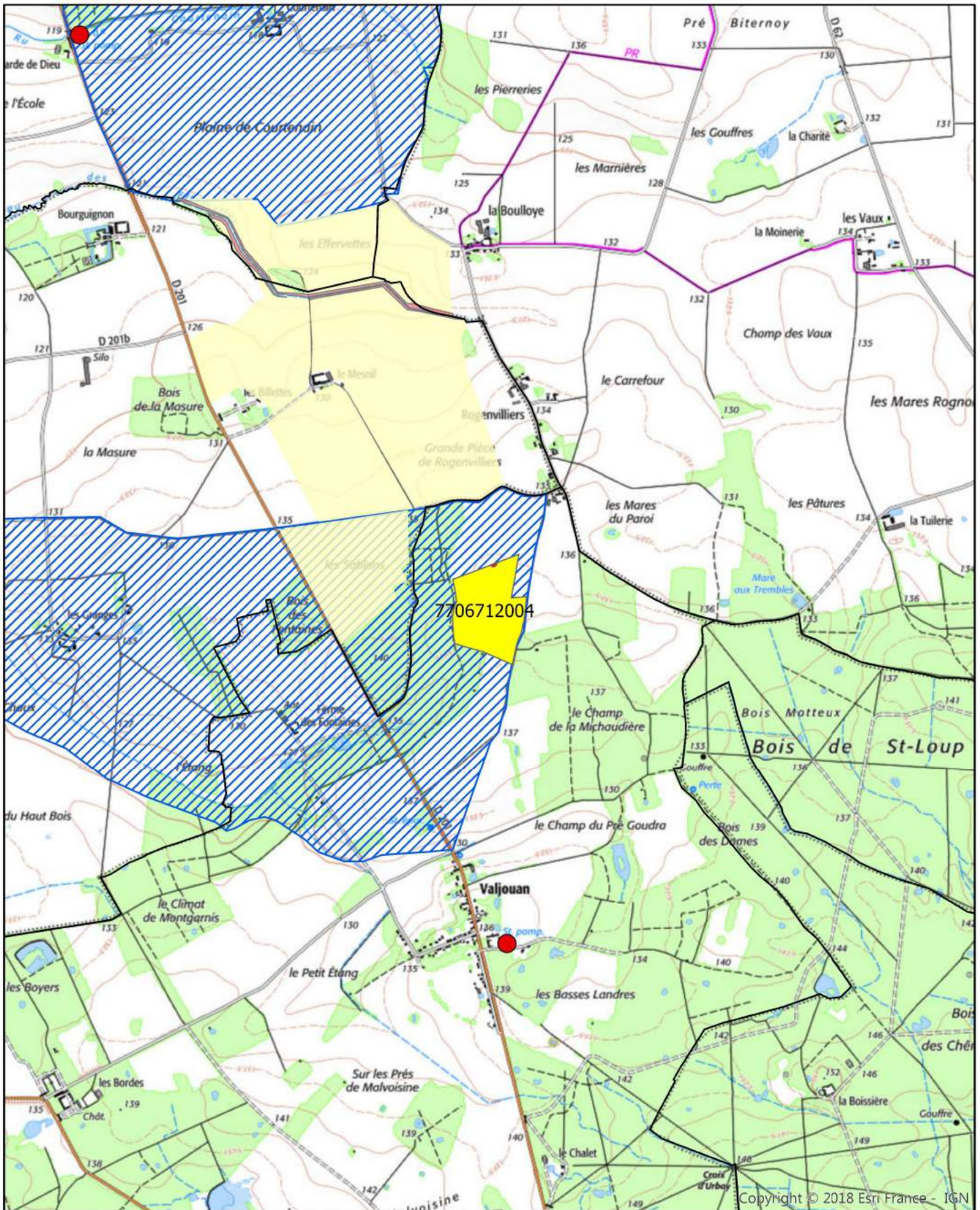
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

Copyright © 2018 Esri France - IGN

# Carte d'aptitude à l'épandage Localisation des contraintes environnementales

VILLENEUVE-LES-BORDES



- Commune
- Aptitude 0
- Aptitude 1
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

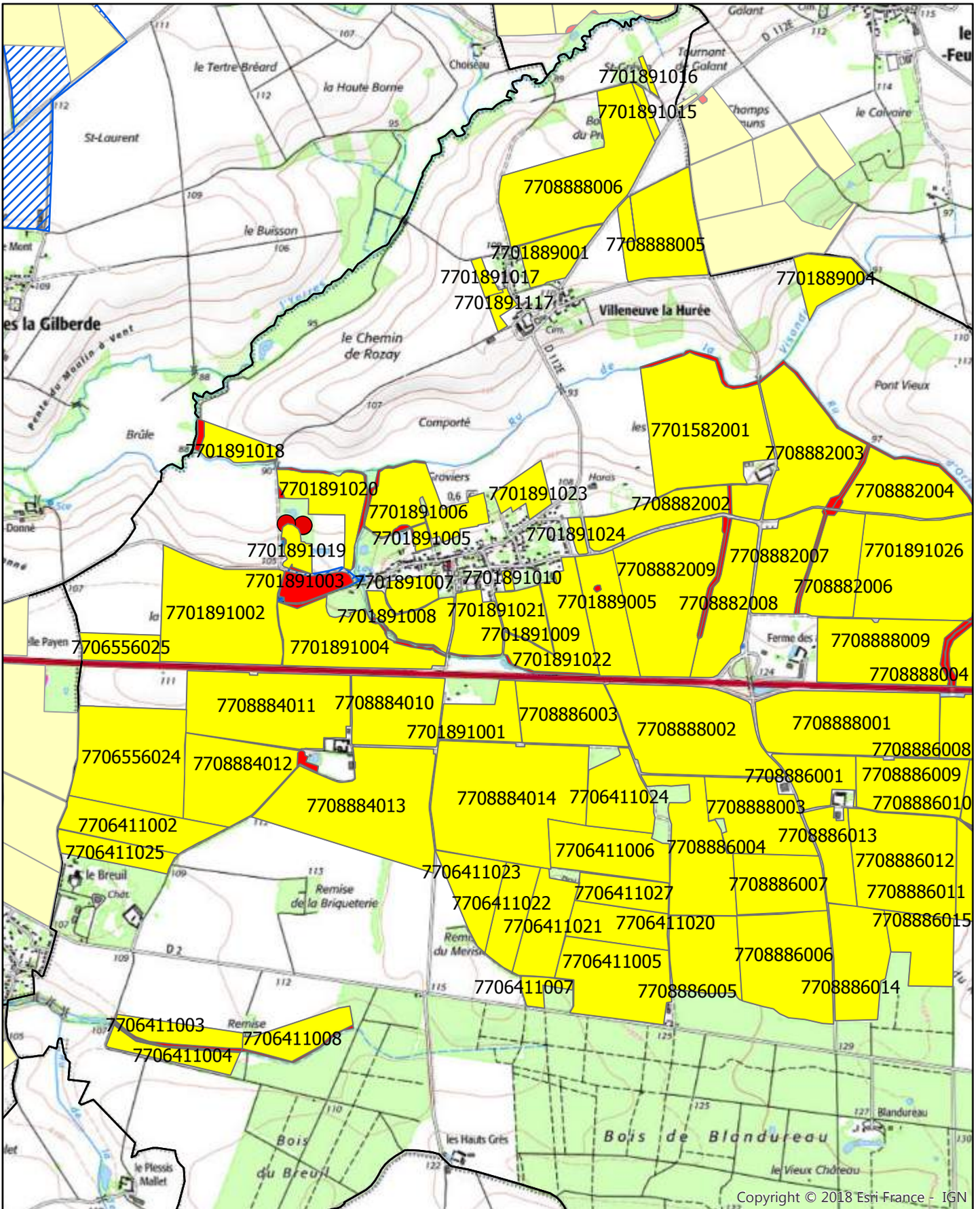
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

VOINSLE



Copyright © 2018 Esri France - IGN



- Commune
- Aptitude 0
- Aptitude 1
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

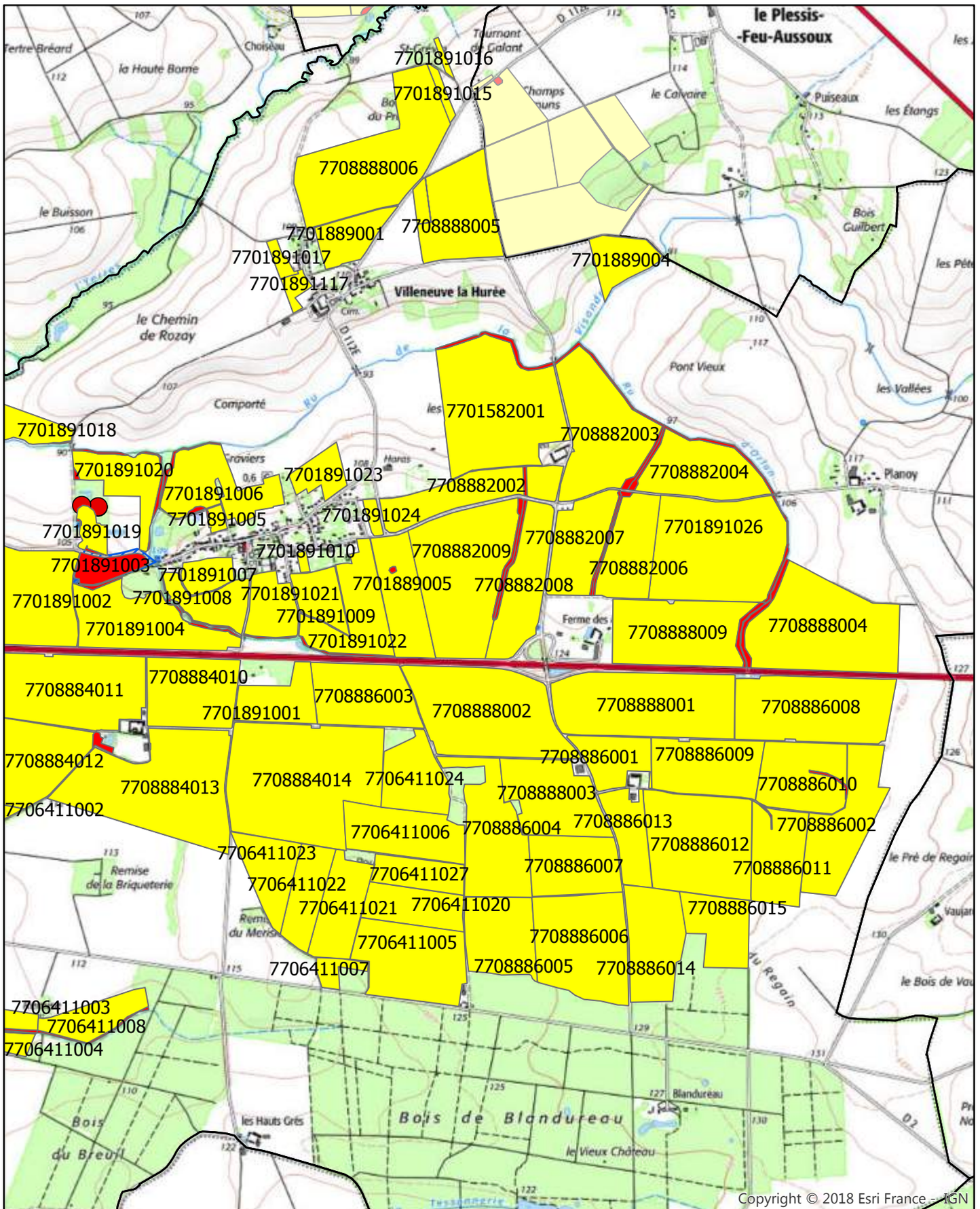
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

VOINSLE



Copyright © 2018 Esri France - IGN



- Commune
- Aptitude 0
- Aptitude 1
- Périmètre immédiat
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

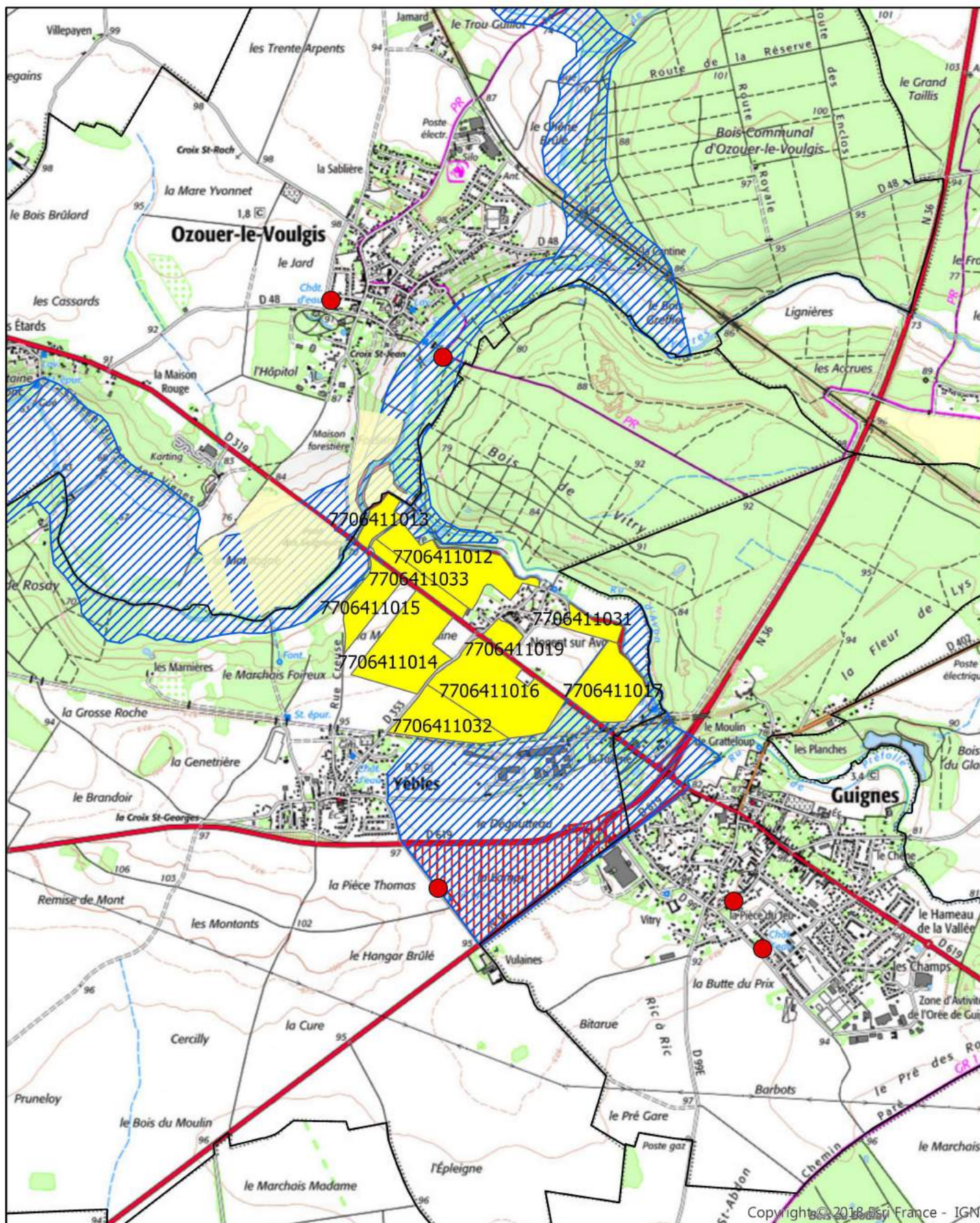
Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

# Carte d'aptitude à l'épandage

## Localisation des contraintes environnementales

YEBLES



- Commune
- Périmètre immédiat
- Aptitude 1
- Périmètre rapproché
- Périmètre éloigné
- captage

Echelle : 1 : 25 000

Dossier de demande de renouvellement pour l'épandage des terres de décantation de l'usine d'eau potable de Neuilly-sur-Marne

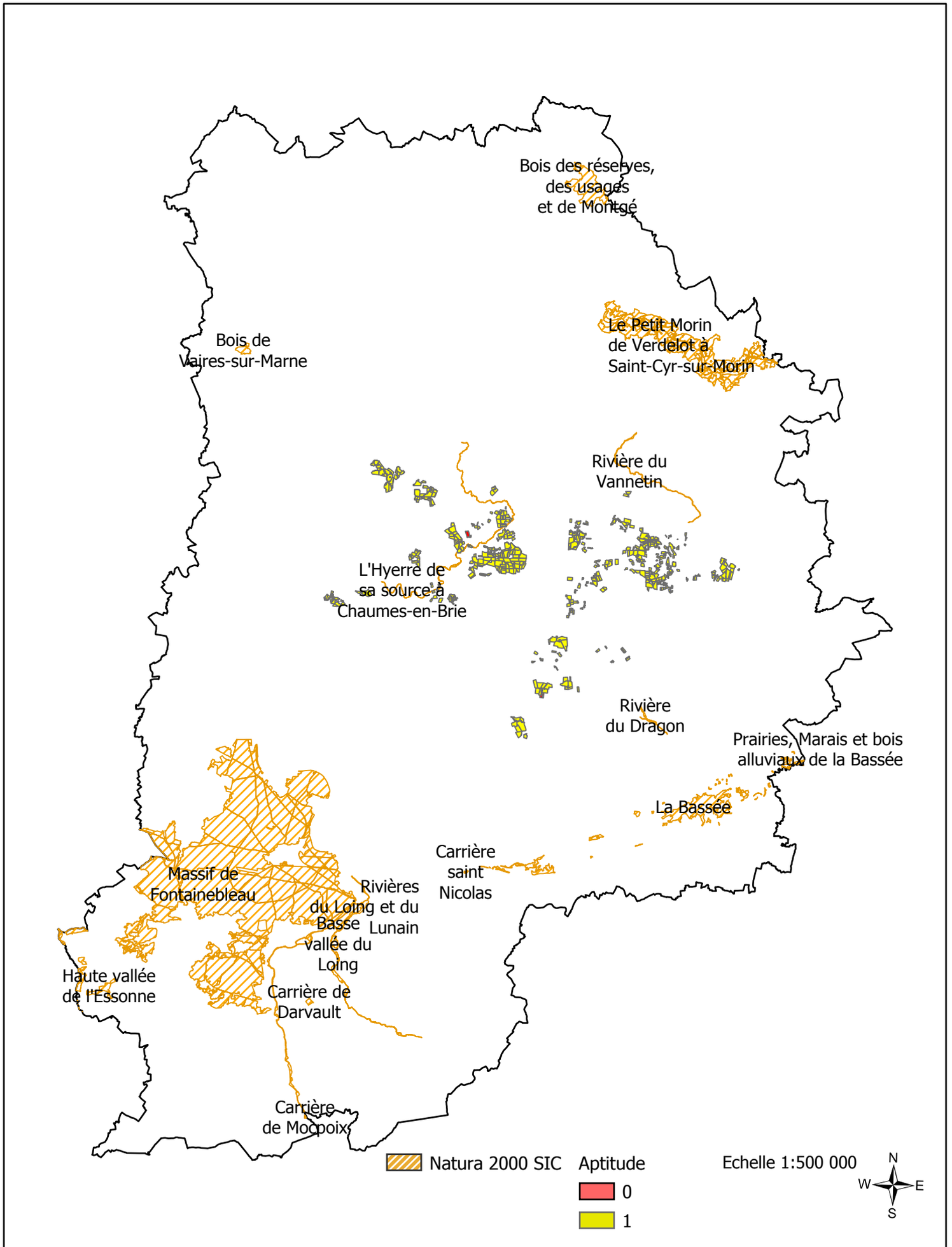


## **ANNEXE F**

### **Plan de situation du projet par rapport aux sites NATURA 2000**



Localisation des parcelles de la demande de renouvellement  
pour l'épandage des terres des Neuilly-sur-Marne  
concernées par des zones Natura 2000 SIC



Localisation des parcelles de la demande de renouvellement  
pour l'épandage des terres des Neuilly-sur-Marne  
concernées par des zones Natura 2000 ZPS

