

Territoire à Risque Important d'Inondation (TRI) Rouen-Louviers-Austreberthe

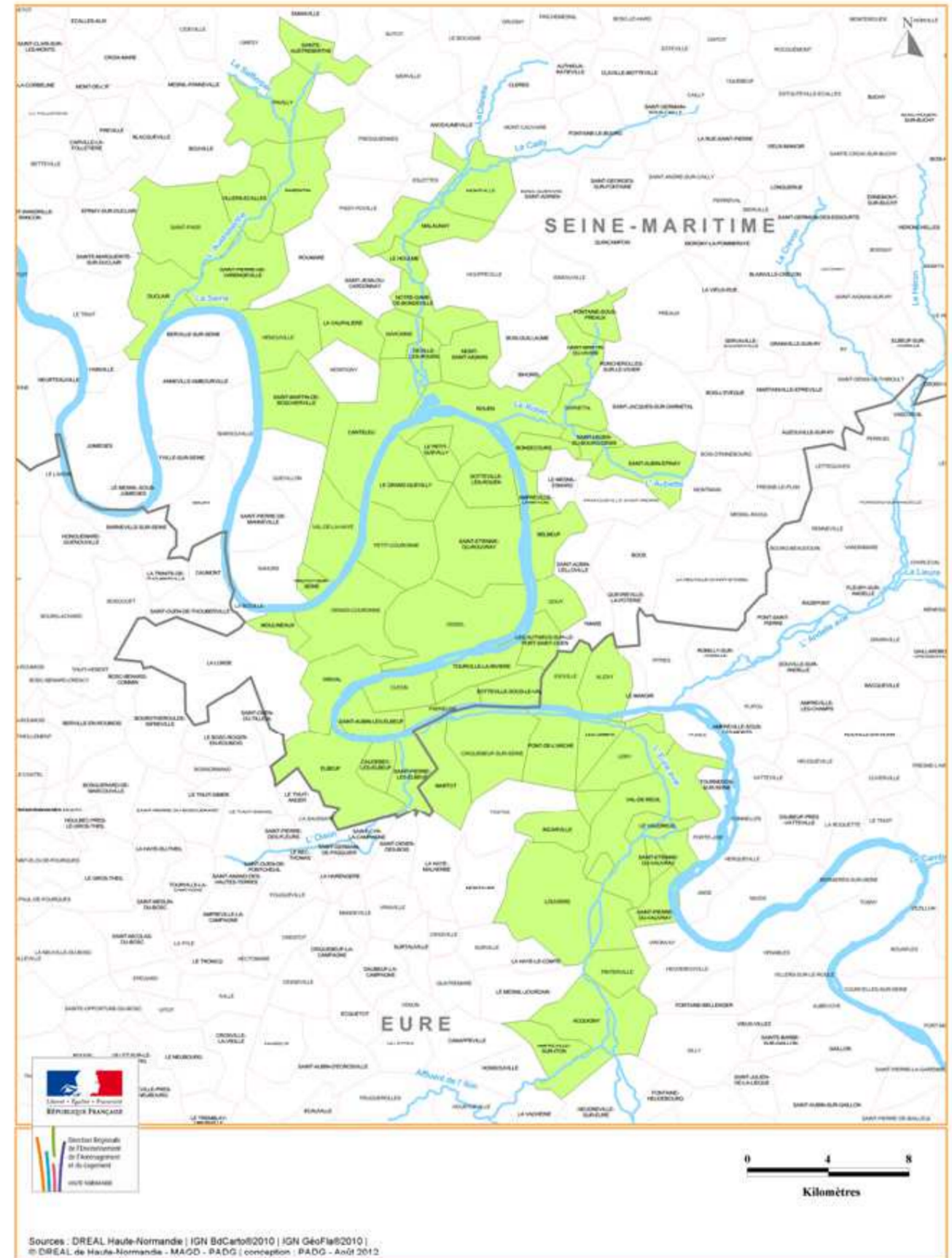
Cartographie des surfaces inondables et des risques d'inondation

Annexe I

Atlas cartographique

EURE

version V1 - Août 2014



Cartes des risques d'inondation

Légende des cartes des risques d'inondation

ENJEUX GESTION DE CRISE

Bâtiments utiles à la gestion de crise

 Etablissement utile à la gestion de crise (centres de sécurité et de secours, mairies, gendarmerie, commissariats de police, préfecture, sous-préfecture)

Bâtiments et sites sensibles à la gestion de crise pouvant présenter des difficultés d'évacuation

-  Etablissement hospitalier (y compris cliniques et maisons de retraite)
-  Etablissement d'enseignement (écoles maternelles et primaires)
-  Camping
-  Etablissement pénitentiaire
-  Autre établissement sensible à la gestion de crise (crèches)

Infrastructures utiles à la gestion de crise

-  Autoroute
-  Route principale
-  Voie ferrée principale
-  Gare
-  Aéroport

Etablissements ou installations susceptibles d'aggraver la gestion de crise

-  Transformateur électrique
-  Installation d'eau potable (captages et usines de traitement d'eau potable)

ENJEUX

-  Surface d'activité économique
-  Bâti

 Patrimoine culturel

Installations vulnérables aux inondations

-  Etablissement classé IED (y compris SEVESO)
-  Station d'épuration des eaux résiduaires urbaines (capacité de traitement supérieure à 2000 équivalents habitants)

ZONES PROTEGEES

 Limite de zone de protection naturelle

 Zone de baignade

 Limite de TRI

 Limite de commune

 Lit mineur et zone en eau permanente

 Scénario de forte probabilité

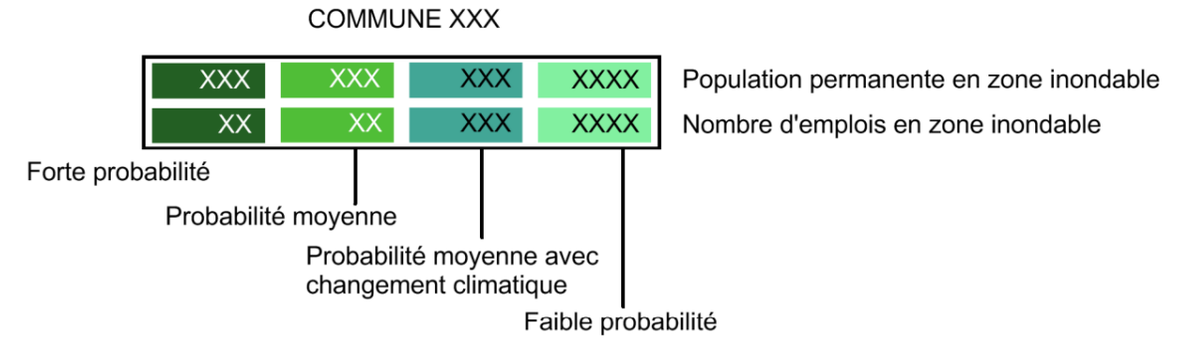
 Scénario de probabilité moyenne

 Scénario de probabilité moyenne avec prise en compte du changement climatique

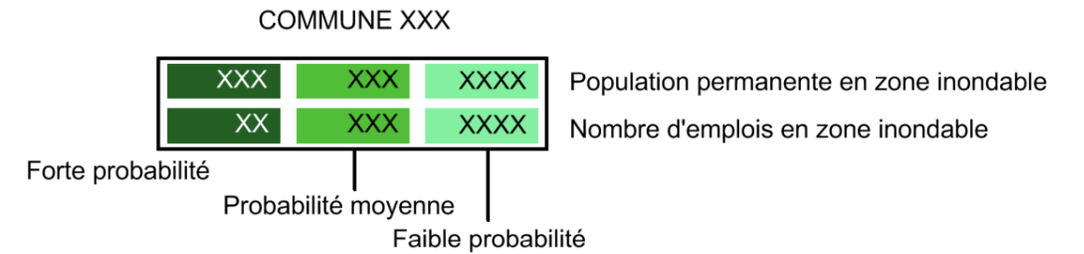
 Scénario de faible probabilité

Echelle : 1/25 000°

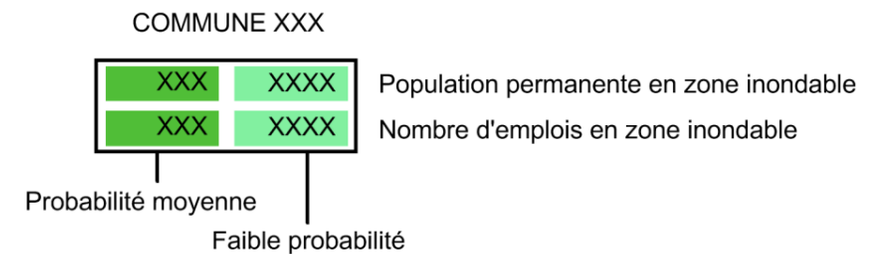
Cartouche des indicateurs pour l'aléa débordement de la Seine (intégrant la submersion marine)



Cartouche des indicateurs pour l'aléa débordement de l'Eure aval



Cartouche des indicateurs pour les aléas débordement et ruissellement des affluents rive droite de la Seine



Remarque : Pour tenir compte de l'imprécision de la méthode d'estimation de la population et des emplois sous le seuil minimal de 20 habitants, il sera indiqué - de 20 sous le seuil minimal de 50 emplois, il sera indiqué - de 50

L'EURE

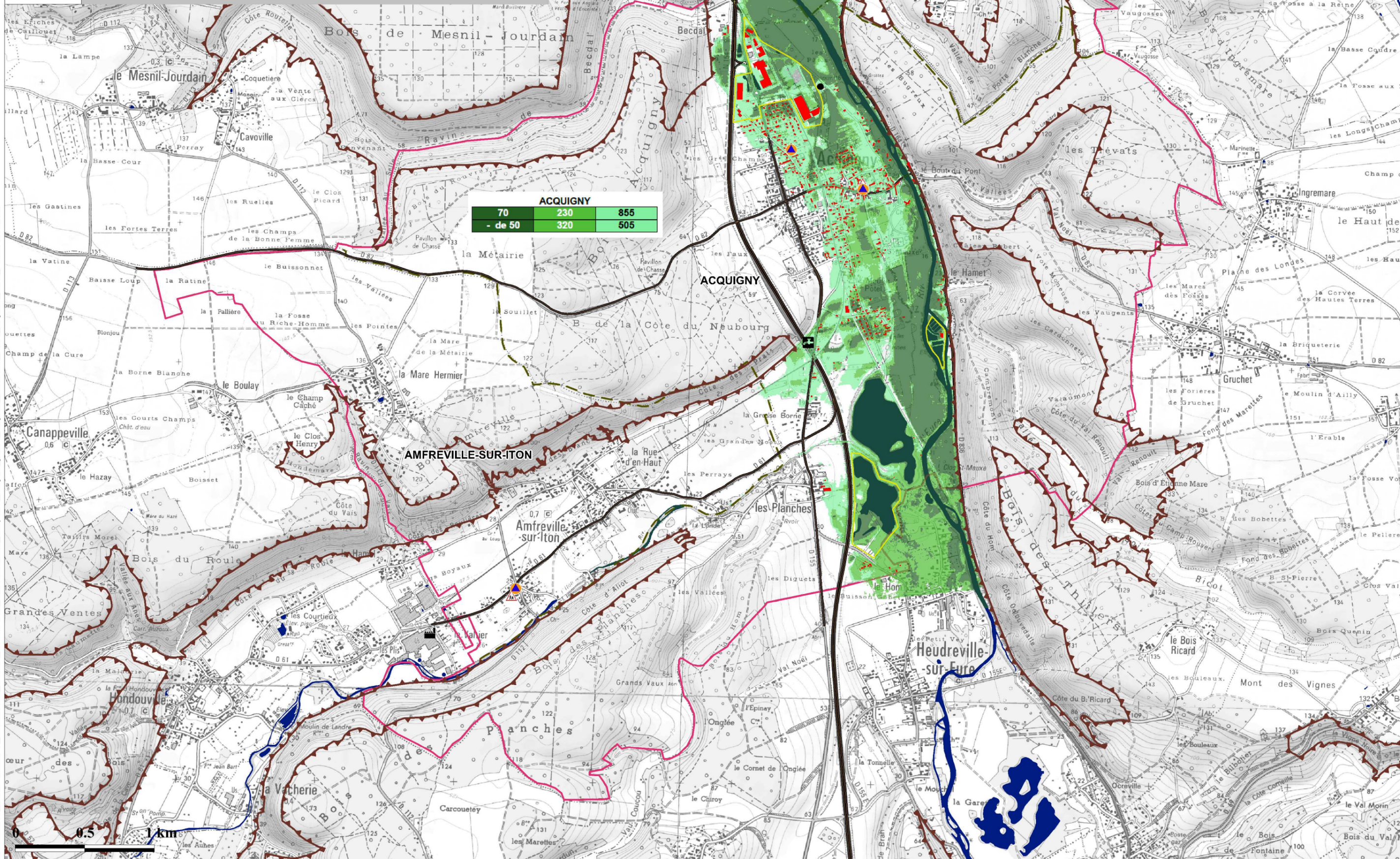
Aléa débordement



PRÉFET DE LA RÉGION
HAUTE-NORMANDIE

TRI Rouen-Louviers-Austreberthe Eure

Débordement - Carte des risques d'inondation 1/4



PINTERVILLE		
215	255	275
55	55	55

ACQUIGNY		
70	230	855
- de 50	320	505

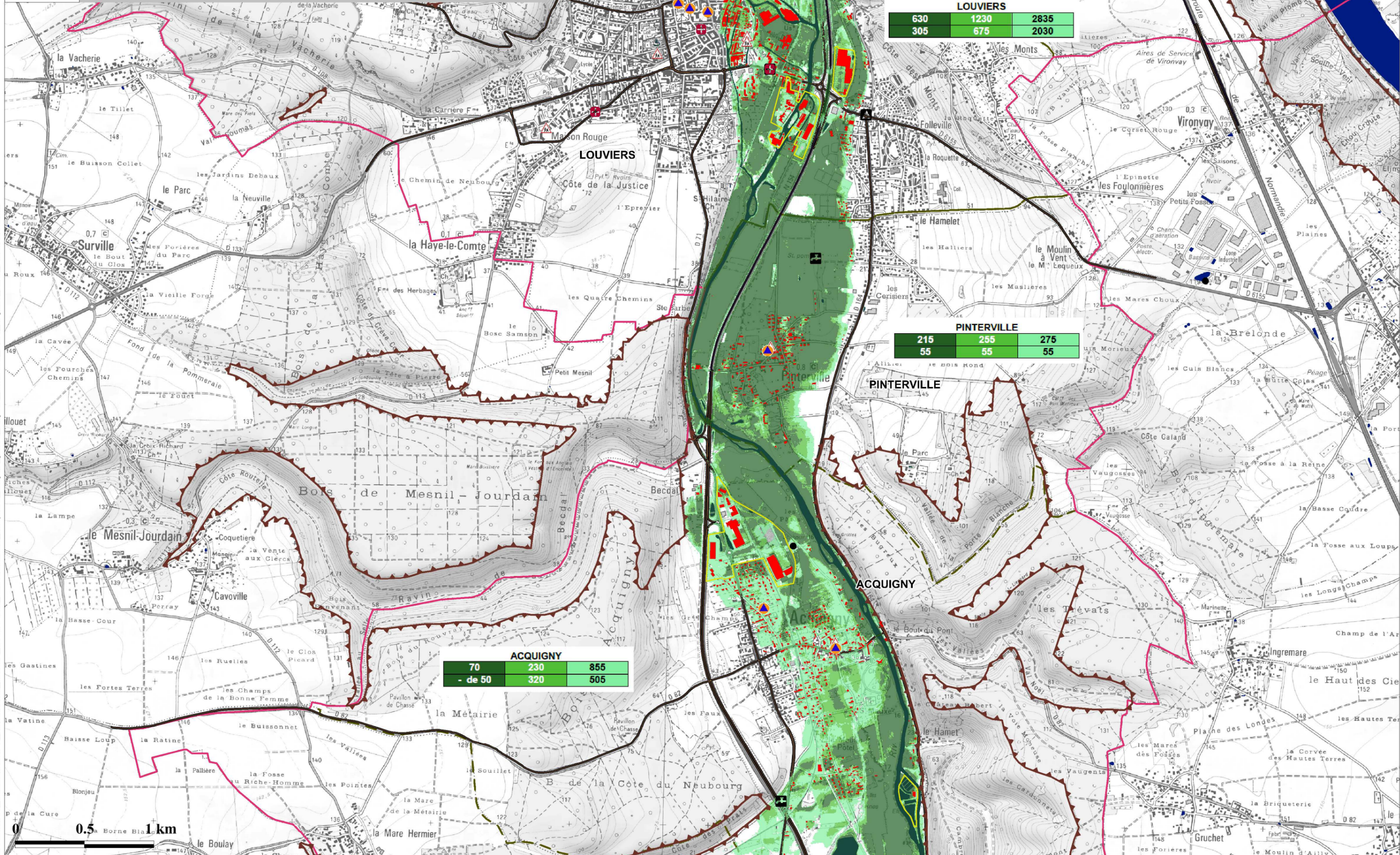
K:\Directive_Inondation\PV_Inondation_Rouen_0913\Eure_debordement_frequent_moyen\TRI_Eure_enjeux_nouv_Août-2014.wor



PRÉFET DE LA RÉGION
HAUTE-NORMANDIE

TRI Rouen-Louviers-Austreberthe Eure

Débordement - Carte des risques d'inondation 2/4



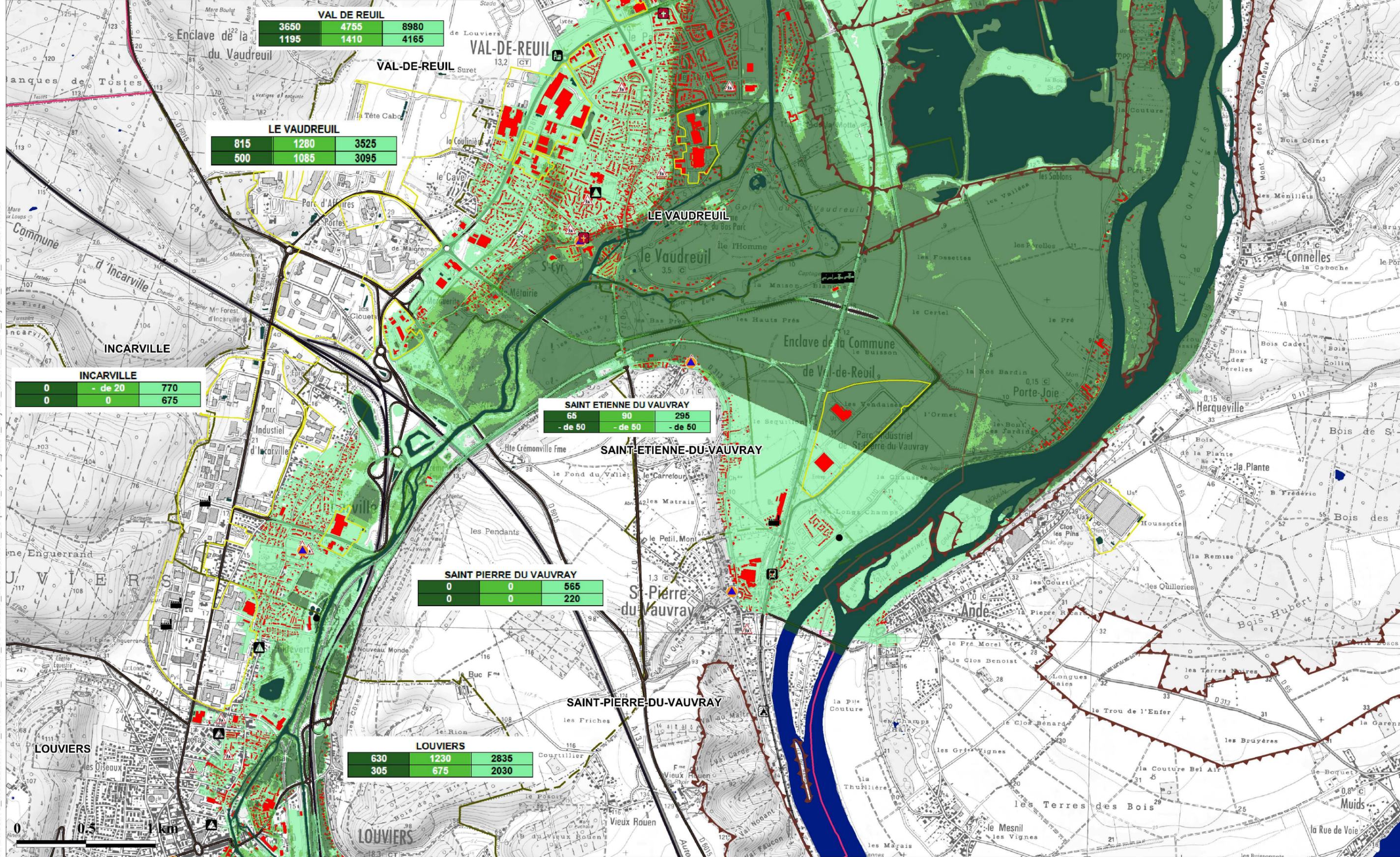
K:\Directive_Inondation\IPV_Inondation_Rouen_0913\Eure_debordement_frequent_moyen_jui04_Enjeux_new\TRI_Eure_enjeux_new_Août-2014.wor



PRÉFET DE LA RÉGION
HAUTE-NORMANDIE

TRI Rouen-Louviers-Austreberthe Eure

Débordement - Carte des risques d'inondation 3/4



VAL DE REUIL		
3650	4755	8980
1195	1410	4165

LE VAUDREUIL		
815	1280	3525
500	1085	3095

INCARVILLE		
0	- de 20	770
0	0	675

SAINT ETIENNE DU VAUVRAY		
65	90	295
- de 50	- de 50	- de 50

SAINT PIERRE DU VAUVRAY		
0	0	565
0	0	220

LOUVIERS		
630	1230	2835
305	675	2030

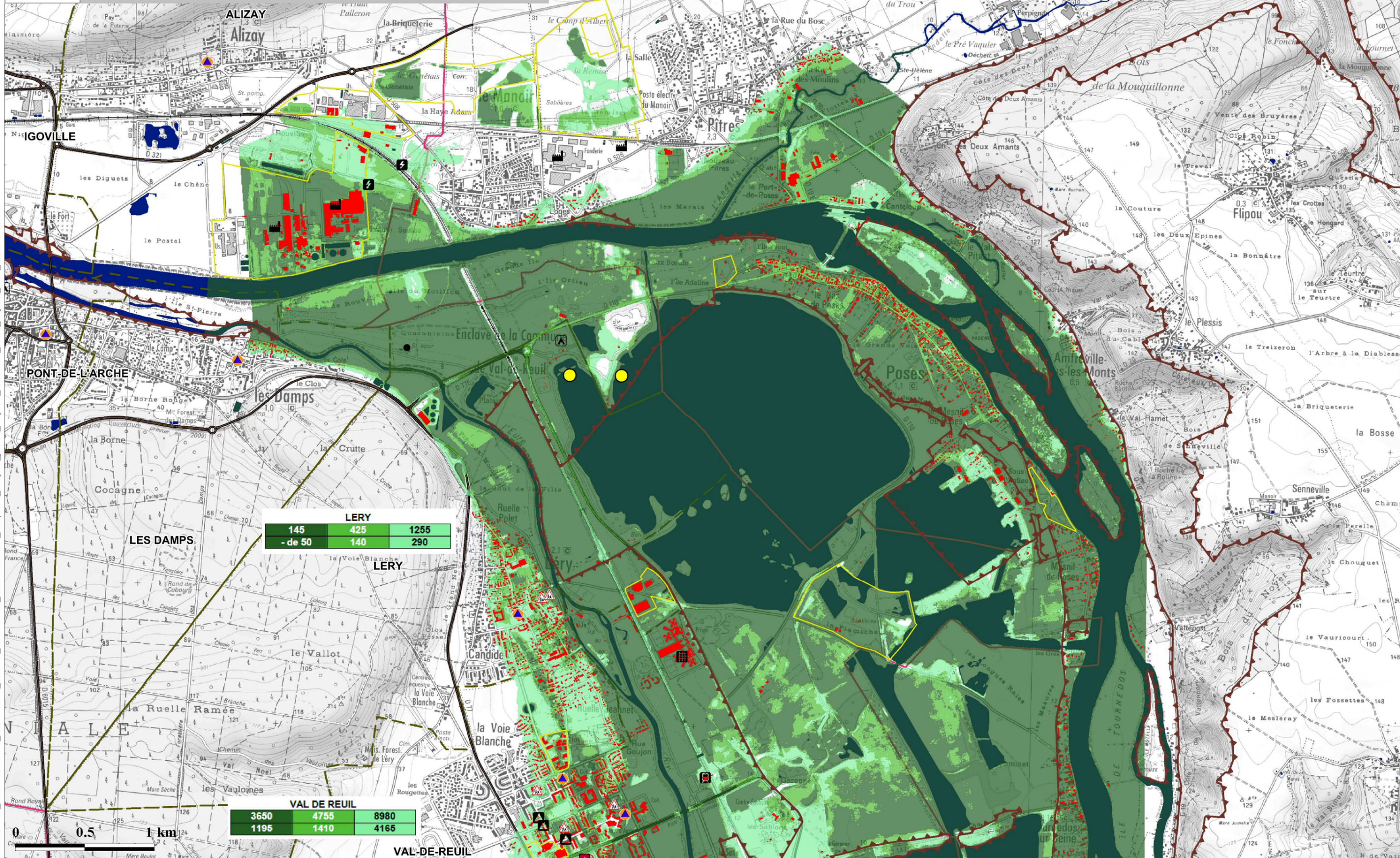
K:\Directive_Inondation\PV_Inondation_Rouen_0913\Eure_debordement_frequent_moyen_jui04_Enjeux_new\TRI_Eure_enjeux_new_Août-2014.wor



PRÉFET DE LA RÉGION
HAUTE-NORMANDIE

TRI Rouen-Louviers-Austreberthe Eure

Débordement - Carte des risques d'inondation 4/4



K:\Directive_Inondation\IV_Inondation_Rouen_0913\Eure_debordement_frequent_moyen\TRI_Eure_enjeux_new_Août-2014.wor