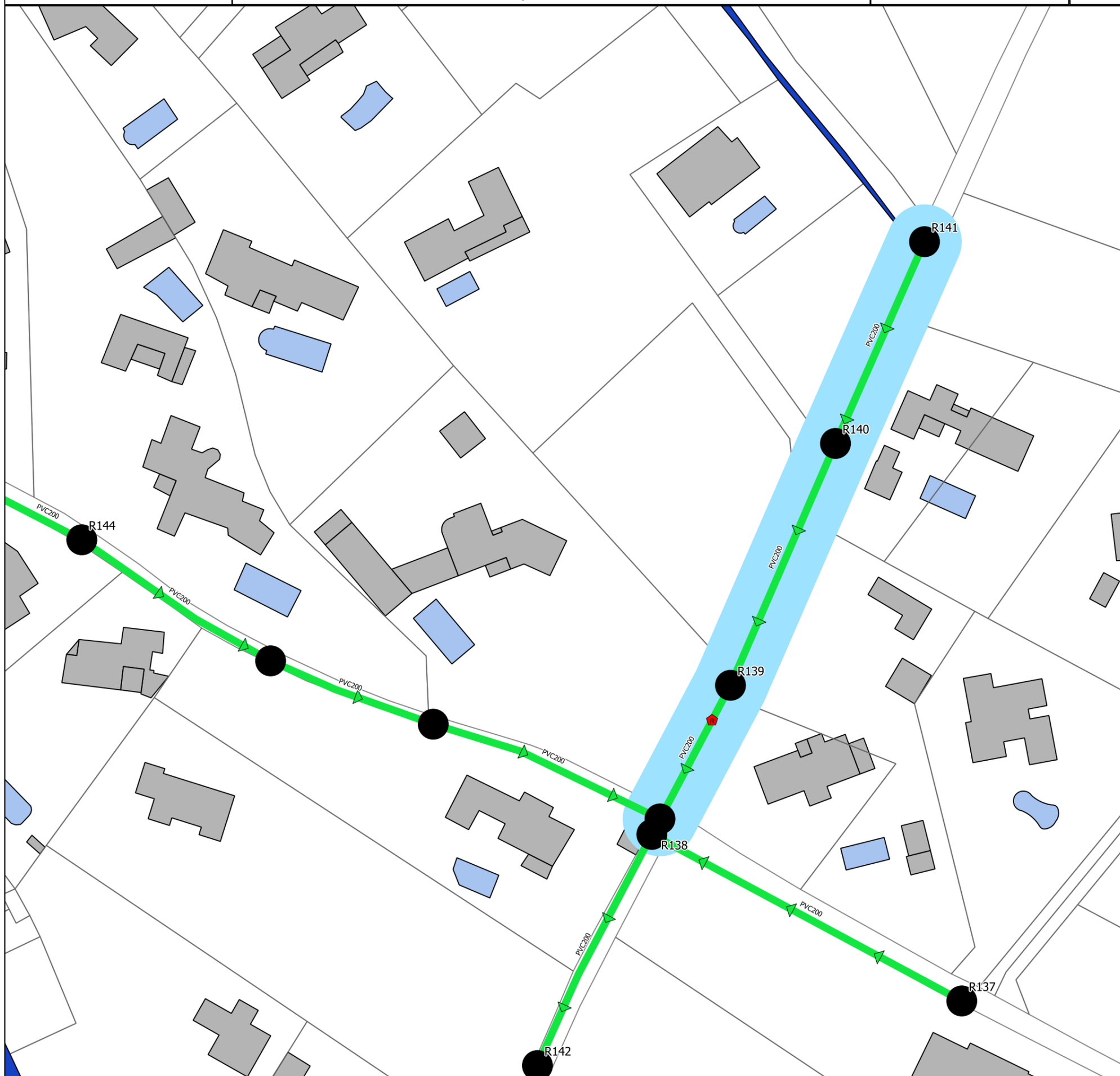


Légende

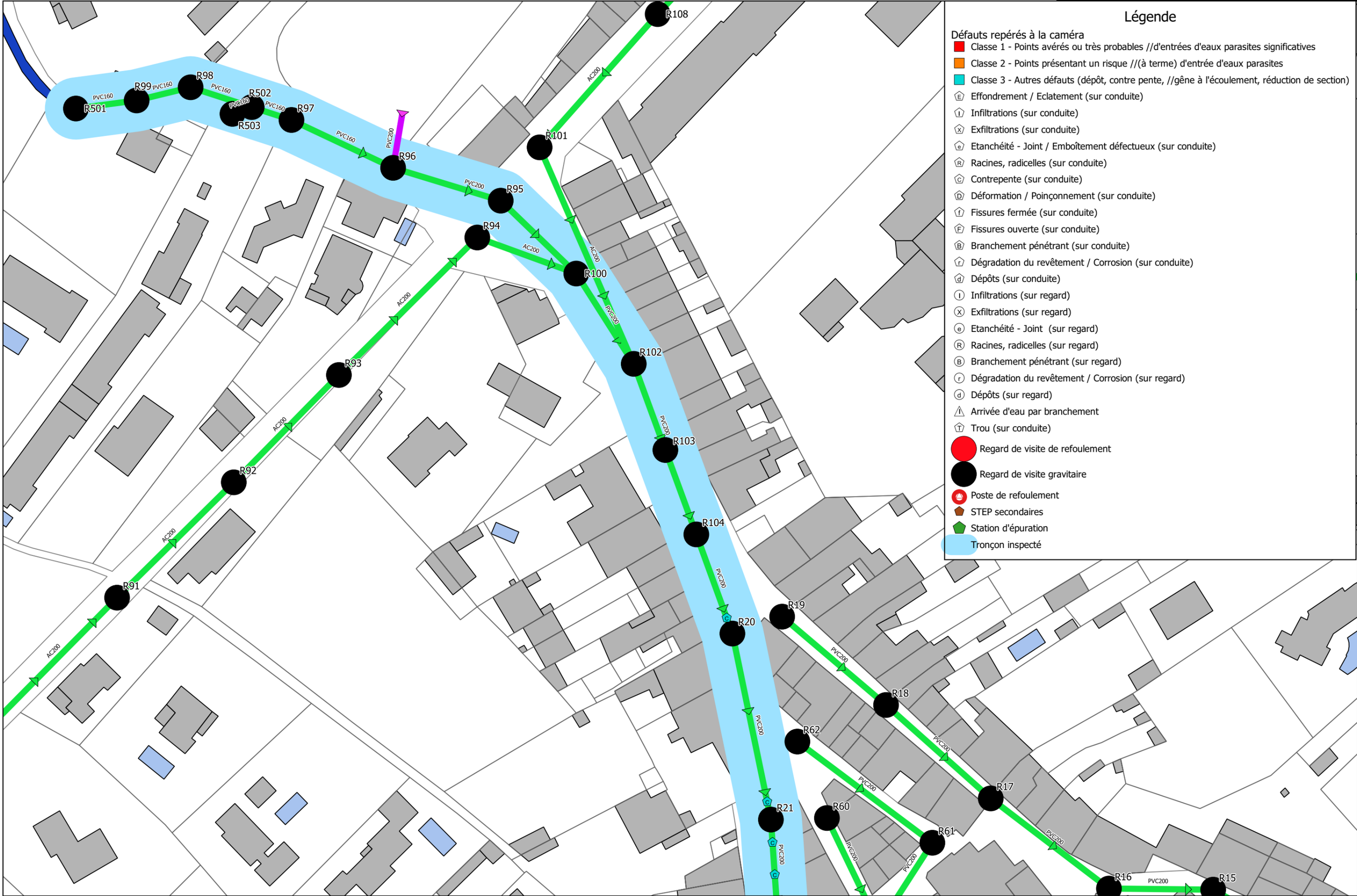
- Défauts repérés à la caméra
- Classe 1 - Points avérés ou très probables //d'entrées d'eaux parasites significatives
 - Classe 2 - Points présentant un risque //(à terme) d'entrée d'eaux parasites
 - Classe 3 - Autres défauts (dépôt, contre pente, //gêne à l'écoulement, réduction de section)
 - ⓔ Effondrement / Eclatement (sur conduite)
 - ⓓ Infiltrations (sur conduite)
 - ⓧ Exfiltrations (sur conduite)
 - ⓔ Etanchéité - Joint / Emboîtement défectueux (sur conduite)
 - ⓓ Racines, radicules (sur conduite)
 - ⓔ Contrepente (sur conduite)
 - ⓓ Déformation / Poinçonnement (sur conduite)
 - ⓔ Fissures fermée (sur conduite)
 - ⓔ Fissures ouverte (sur conduite)
 - ⓔ Branchement pénétrant (sur conduite)
 - ⓔ Dégradation du revêtement / Corrosion (sur conduite)
 - ⓓ Dépôts (sur conduite)
 - ⓓ Infiltrations (sur regard)
 - ⓧ Exfiltrations (sur regard)
 - ⓔ Etanchéité - Joint (sur regard)
 - ⓓ Racines, radicules (sur regard)
 - ⓔ Branchement pénétrant (sur regard)
 - ⓔ Dégradation du revêtement / Corrosion (sur regard)
 - ⓓ Dépôts (sur regard)
 - ⓓ Arrivée d'eau par branchement
 - ⓓ Trou (sur conduite)
 - Regard de visite de refoulement
 - Regard de visite gravitaire
 - ⓓ Poste de refoulement
 - ⓓ STEP secondaires
 - ⓓ Station d'épuration
 - Tronçon inspecté





Légende

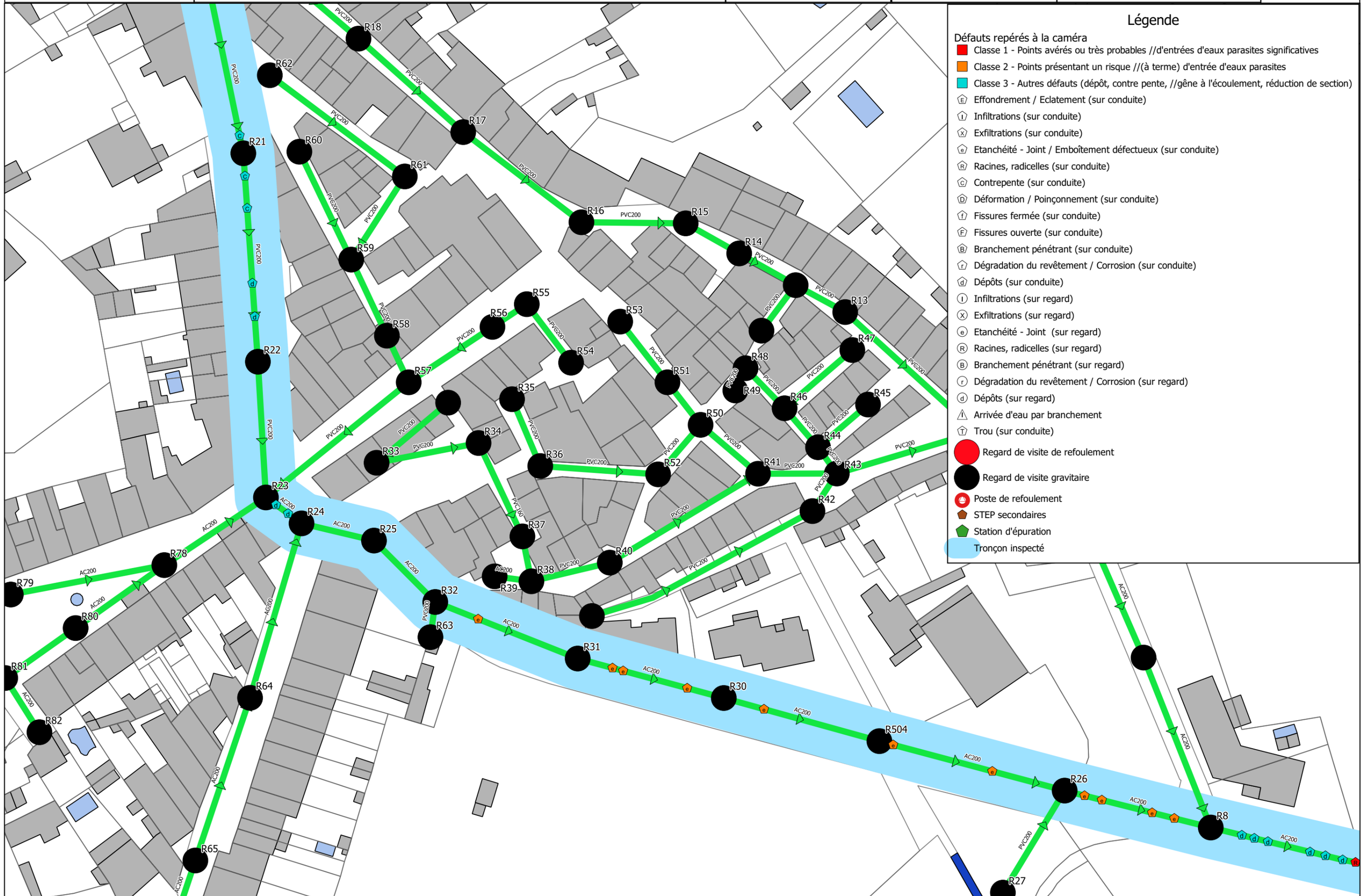
- Défauts repérés à la caméra**
- Classe 1 - Points avérés ou très probables //d'entrées d'eaux parasites significatives
 - Classe 2 - Points présentant un risque //(à terme) d'entrée d'eaux parasites
 - Classe 3 - Autres défauts (dépôt, contre pente, //gêne à l'écoulement, réduction de section)
 - Effondrement / Eclatement (sur conduite)
 - Infiltrations (sur conduite)
 - Exfiltrations (sur conduite)
 - Etanchéité - Joint / Emboîtement défectueux (sur conduite)
 - Racines, radicules (sur conduite)
 - Contrepente (sur conduite)
 - Déformation / Poinçonnement (sur conduite)
 - Fissures fermée (sur conduite)
 - Fissures ouverte (sur conduite)
 - Branchement pénétrant (sur conduite)
 - Dégradation du revêtement / Corrosion (sur conduite)
 - Dépôts (sur conduite)
 - Infiltrations (sur regard)
 - Exfiltrations (sur regard)
 - Etanchéité - Joint (sur regard)
 - Racines, radicules (sur regard)
 - Branchement pénétrant (sur regard)
 - Dégradation du revêtement / Corrosion (sur regard)
 - Dépôts (sur regard)
 - Arrivée d'eau par branchement
 - Trou (sur conduite)
 - Regard de visite de refoulement
 - Regard de visite gravitaire
 - Poste de refoulement
 - STEP secondaires
 - Station d'épuration
 - Tronçon inspecté





Légende

- Défauts repérés à la caméra**
- Classe 1 - Points avérés ou très probables //d'entrées d'eaux parasites significatives
 - Classe 2 - Points présentant un risque //(à terme) d'entrée d'eaux parasites
 - Classe 3 - Autres défauts (dépôt, contre pente, //gêne à l'écoulement, réduction de section)
 - ⓔ Effondrement / Eclatement (sur conduite)
 - ⓓ Infiltrations (sur conduite)
 - ⓧ Exfiltrations (sur conduite)
 - Ⓟ Etanchéité - Joint / Emboîtement défectueux (sur conduite)
 - Ⓡ Racines, radicales (sur conduite)
 - ⓐ Contrepente (sur conduite)
 - ⓓ Déformation / Poinçonnement (sur conduite)
 - ⓕ Fissures fermée (sur conduite)
 - ⓕ Fissures ouverte (sur conduite)
 - ⓑ Branchement pénétrant (sur conduite)
 - ⓕ Dégradation du revêtement / Corrosion (sur conduite)
 - ⓓ Dépôts (sur conduite)
 - ⓓ Infiltrations (sur regard)
 - ⓧ Exfiltrations (sur regard)
 - Ⓟ Etanchéité - Joint (sur regard)
 - Ⓡ Racines, radicales (sur regard)
 - ⓑ Branchement pénétrant (sur regard)
 - ⓕ Dégradation du revêtement / Corrosion (sur regard)
 - ⓓ Dépôts (sur regard)
 - ⓐ Arrivée d'eau par branchement
 - ⓓ Trou (sur conduite)
 - Regard de visite de refoulement
 - Regard de visite gravitaire
 - ⓐ Poste de refoulement
 - STEP secondaires
 - Station d'épuration
 - Tronçon inspecté





Légende

Défauts repérés à la caméra

- Classe 1 - Points avérés ou très probables //d'entrées d'eaux parasites significatives
- Classe 2 - Points présentant un risque //(à terme) d'entrée d'eaux parasites
- Classe 3 - Autres défauts (dépôt, contre pente, //gêne à l'écoulement, réduction de section)
- ⓔ Effondrement / Eclatement (sur conduite)
- ⓓ Infiltrations (sur conduite)
- ⓧ Exfiltrations (sur conduite)
- ⓔ Etanchéité - Joint / Emboîtement défectueux (sur conduite)
- ⓓ Racines, radicelles (sur conduite)
- ⓔ Contrepente (sur conduite)
- ⓓ Déformation / Poinçonnement (sur conduite)
- ⓕ Fissures fermée (sur conduite)
- ⓕ Fissures ouverte (sur conduite)
- ⓑ Branchement pénétrant (sur conduite)
- ⓕ Dégradation du revêtement / Corrosion (sur conduite)
- ⓓ Dépôts (sur conduite)
- ⓓ Infiltrations (sur regard)
- ⓧ Exfiltrations (sur regard)
- ⓔ Etanchéité - Joint (sur regard)
- ⓓ Racines, radicelles (sur regard)
- ⓑ Branchement pénétrant (sur regard)
- ⓕ Dégradation du revêtement / Corrosion (sur regard)
- ⓓ Dépôts (sur regard)
- ⓐ Arrivée d'eau par branchement
- ⓓ Trou (sur conduite)
- Regard de visite de refoulement
- Regard de visite gravitaire
- ⓐ Poste de refoulement
- STEP secondaires
- Station d'épuration
- Tronçon inspecté

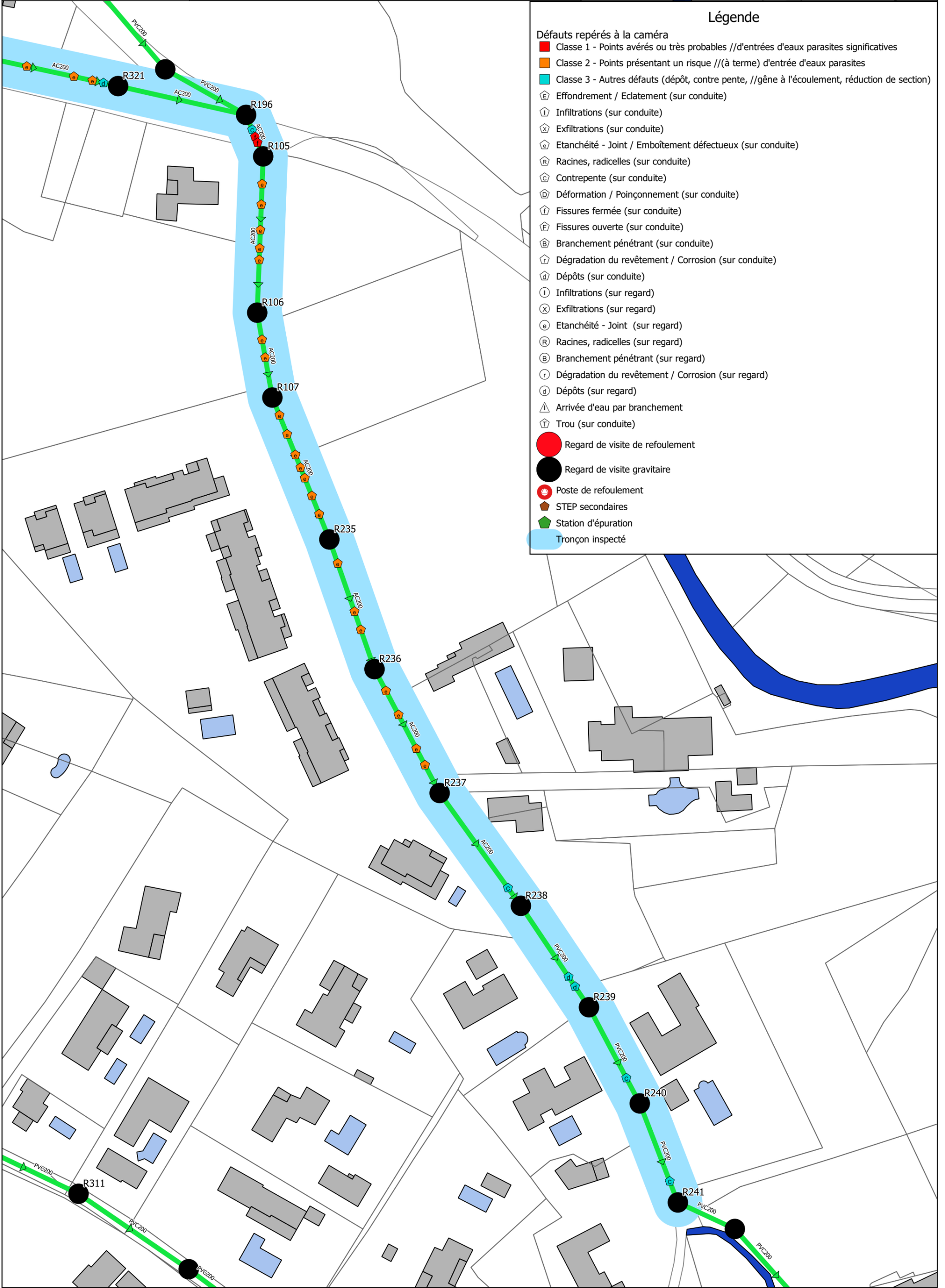


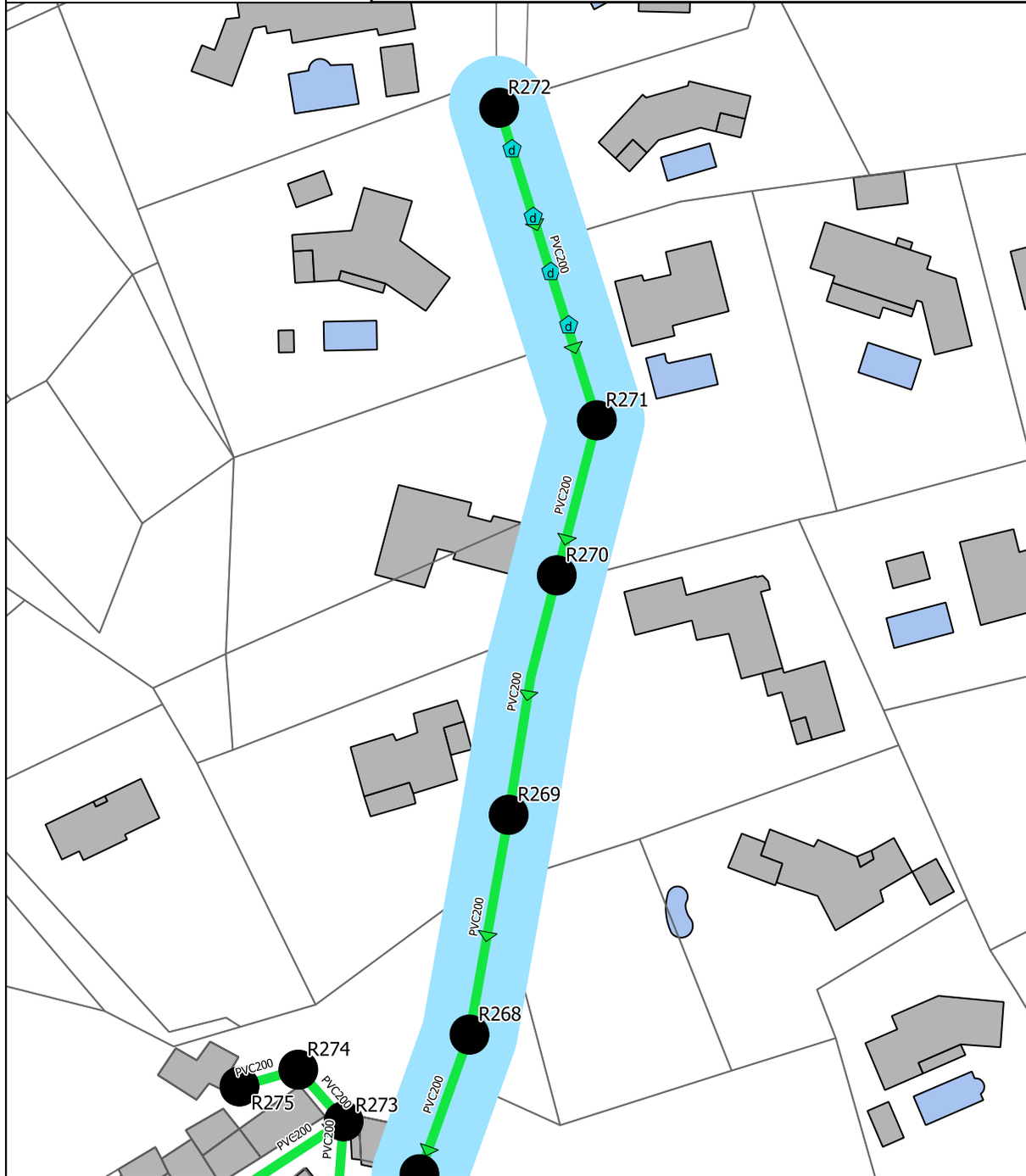


Légende

Défauts repérés à la caméra

- Classe 1 - Points avérés ou très probables //d'entrées d'eaux parasites significatives
- Classe 2 - Points présentant un risque //(à terme) d'entrée d'eaux parasites
- Classe 3 - Autres défauts (dépôt, contre pente, //gêne à l'écoulement, réduction de section)
- E Effondrement / Eclatement (sur conduite)
- I Infiltrations (sur conduite)
- X Exfiltrations (sur conduite)
- e Etanchéité - Joint / Emboîtement défectueux (sur conduite)
- R Racines, racelles (sur conduite)
- c Contrepente (sur conduite)
- D Déformation / Poinçonnement (sur conduite)
- f Fissures fermée (sur conduite)
- F Fissures ouverte (sur conduite)
- B Branchement pénétrant (sur conduite)
- r Dégradation du revêtement / Corrosion (sur conduite)
- d Dépôts (sur conduite)
- I Infiltrations (sur regard)
- X Exfiltrations (sur regard)
- e Etanchéité - Joint (sur regard)
- R Racines, racelles (sur regard)
- B Branchement pénétrant (sur regard)
- r Dégradation du revêtement / Corrosion (sur regard)
- d Dépôts (sur regard)
- A Arrivée d'eau par branchement
- T Trou (sur conduite)
- Regard de visite de refoulement
- Regard de visite gravitaire
- ⊕ Poste de refoulement
- STEP secondaires
- Station d'épuration
- Tronçon inspecté





Légende

Défauts repérés à la caméra

- Classe 1 - Points avérés ou très probables //d'entrées d'eaux parasites significatives
- Classe 2 - Points présentant un risque //(à terme) d'entrée d'eaux parasites
- Classe 3 - Autres défauts (dépôt, contre pente, //gêne à l'écoulement, réduction de section)
- Ⓔ Effondrement / Eclatement (sur conduite)
- Ⓘ Infiltrations (sur conduite)
- ⓧ Exfiltrations (sur conduite)
- ⓔ Etanchéité - Joint / Emboîtement défectueux (sur conduite)
- Ⓡ Racines, radicelles (sur conduite)
- Ⓒ Contrepente (sur conduite)
- Ⓓ Déformation / Poinçonnement (sur conduite)
- Ⓛ Fissures fermée (sur conduite)
- ⓕ Fissures ouverte (sur conduite)
- ⓑ Branchement pénétrant (sur conduite)
- Ⓡ Dégradation du revêtement / Corrosion (sur conduite)
- ⓓ Dépôts (sur conduite)
- Ⓛ Infiltrations (sur regard)
- ⓧ Exfiltrations (sur regard)
- ⓔ Etanchéité - Joint (sur regard)
- Ⓡ Racines, radicelles (sur regard)
- ⓑ Branchement pénétrant (sur regard)
- Ⓡ Dégradation du revêtement / Corrosion (sur regard)
- ⓓ Dépôts (sur regard)
- ⚠ Arrivée d'eau par branchement
- Ⓢ Trou (sur conduite)
- Regard de visite de refoulement
- Regard de visite gravitaire
- ⦿ Poste de refoulement
- Ⓜ STEP secondaires
- Ⓜ Station d'épuration
- Tronçon inspecté