

Dysfonctionnements recensés

Commune :
Bourg-lès-Valence 1/6



● Puits d'infiltration - plan réseaux

→ Sens d'écoulement

Ouvrages

TYPE

— Noue

— Réseau pluvial

■ Bâti

■ Parcelles

■ Hydrographie

□ Limite communale

Octobre 2014
Sources : BD TOPO IGN, Cadastre, Valence Romans Sud Rhône Alpes, Veolia, BRU,
BDI Deline
Pond : Orthophotographie 2010 - Scan 250 IGN 2008

0 100 200
Mètres
1/5 000e



**Schéma Directeur de Gestion
des Eaux Pluviales de 30 communes
de Valence Romans Sud Rhône-Alpes**

Dysfonctionnements recensés
Commune :
Bourg-lès-Valence 2/6



- ★ Déversoir d'orage
- Puits d'infiltration - plan réseaux
- Réseau pluvial
- Bâti
- Parcelles
- Hydrographie
- Limite communale

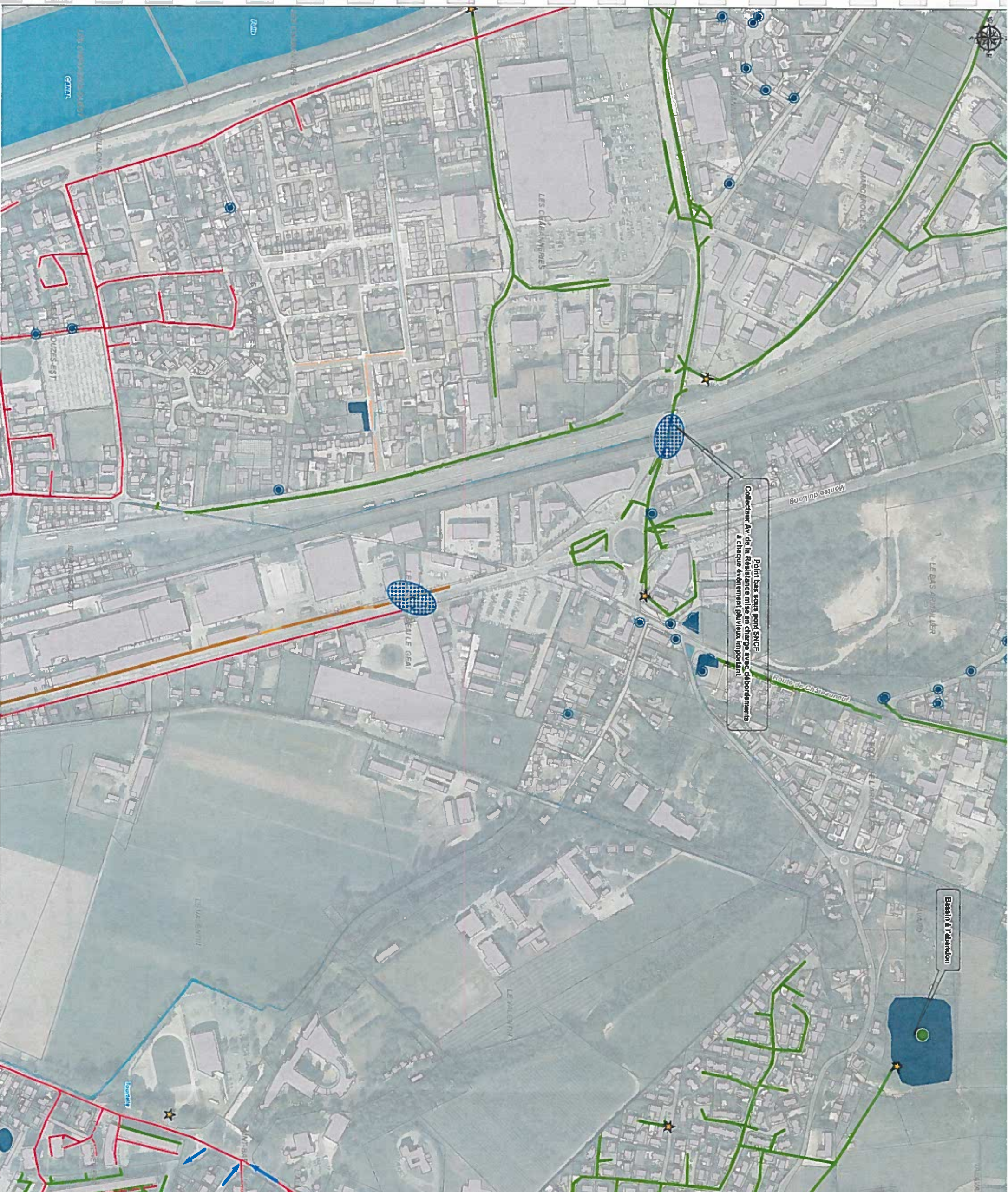
Octobre 2014
Source : BD TOPO IGN - Cadastre - Valence Romans Sud Rhône Alpes - Veolia - BRL
DOTMA - BD TOPO IGN - Cadastre - Valence Romans Sud Rhône Alpes - Veolia - BRL
Fond : Orthophotographie 2010 - Scan 250 GN 2006



- Entretien insuffisant
 - ★ Déversoir d'orage
 - Puits d'infiltration - plan réseaux
 - Secteur d'inondation
 - Sens d'écoulement
- Ouvrages
- TYPE
- Fossé
 - Franchissement
 - Noue
 - Réseau pluvial
 - Réseau unitaire
 - Bâti
 - Parcelles
 - Bassin
 - Hydrographie
 - Limite communale

Octobre 2014
Schéma de 30 TOPO GN - Cadastre - Valence Romans Sud Rhône Alpes - Veolia - BRU
DDT Drôme
Fond : Orthophotographie 2010 - Scan 250 IGN 2008

0 100 200
Mètres
1/5 000e



Point bas sous pont SNCF
Collecteur Av. de la Résistance mise en charge avec débordements
à chaque événement pluvieux important

Regard du drain
entièrement bouché
et début d'arrosage
en entrée du 1er bassin



Schéma Directeur de Gestion des Eaux Pluviales de 30 communes de Valence Romans Sud Rhône-Alpes

Dysfonctionnements recensés
Commune :
Bourg-lès-Valence 4/6

- Entretien insuffisant
 - ★ Déversoir d'orage
 - Puits d'infiltration - plan réseaux
 - Secteur d'inondation
 - Sens découlement
- Ouvrages
- TYPE
- Fossé
 - Franchissement
 - Noue
 - Réseau pluvial
 - Réseau unitaire
 - Bâti
 - Parcelles
 - Bassin
- Aléa rupture de digue
- Niveaux d'aléa
- Fort
 - Moyen
 - Faible
- Enveloppe du PPRI
- Hydrographie
- Limite communale



Octobre 2014
SDR TOPO IGN - Cadastre - Valence Romans Sud Rhône Alpes - Veolia - BRU
DDT Drac - DSDR Rhône-Alpes 2010 - Scan 200 IGN 2008



Régard du drain
entièrement bouché
et début d'entoulement
en entrée du 1er bassin

Membrane en partie arrachée
Après en fond de bassin.
Fonctionnement de la vanne de sortie non assuré

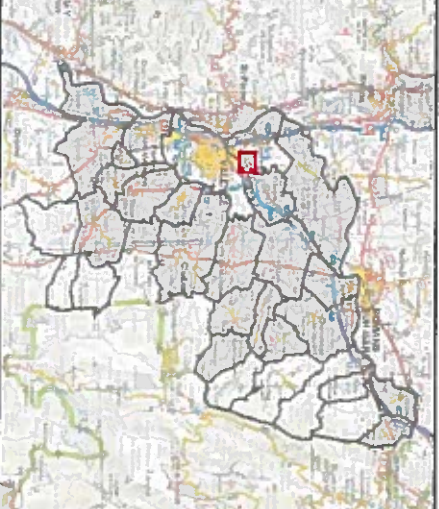
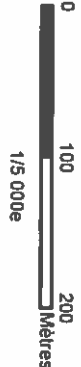


Schéma Directeur de Gestion
des Eaux Pluviales de 30 communes
de Valence Romans Sud Rhône-Alpes

Dysfonctionnements recensés
Commune :
Bour-lès-Valence 5/6

- Entretien insuffisant
- ★ Déversoir d'orage
- Puits d'infiltration - plan réseaux
- Secteur d'inondation
- Sens de découlement
- Ouvrages**
- TYPE**
- Fossé
- Réseau pluvial
- Réseau unitaire
- Bati
- Parcelles
- Bassin
- Aléa rupture de digue**
- Niveaux d'aléa**
- Fort
- Moyen
- Faible
- Enveloppe du PPRI
- Hydrographie
- Limite communale



Octobre 2014
Source : BD TOPO IGN - Cadastre - Valence Romans Sud Rhône Alpes - Veolia - BRU
GDT Digue
Fond : Orthophotographie 2010 - Scan 250 IGN 2008

Schéma Directeur de Gestion
des Eaux Pluviales de 30 communes
de Valence Romans Sud Rhône-Alpes

Dysfonctionnements recensés
Commune :
Bourg-lès-Valence 6/6



- ★ Déversoir d'orage
 - Puits d'infiltration - plan réseaux
 - Secteur d'inondation
 - Sens d'écoulement
- Ouvrages
- TYPE
- Fossé
 - Réseau pluvial
 - Réseau unitaire
 - Bâti
 - Parcelles
- Aléa rupture de digue
- Niveaux d'alea
- Fort
 - Moyen
 - Faible
- Enveloppe du PPRI
- Hydrographie
- Limite communale

Octobre 2014
Sources : BD TOPO IGN, Cadastre, Valence Romans Sud Rhône Alpes, Veolia, BRU,
DRIE, DRIE, DRIE, DRIE, DRIE, DRIE, DRIE, DRIE, DRIE, DRIE, DRIE, DRIE, DRIE, DRIE, DRIE,
Fond : Orthophotoplan 2010, Scan 250 IGN 2008

0 100 200
1/5 000e
Mètres

