

COMMUNE DE LOUDEAC

SCHEMA DIRECTEUR D'ASSAINISSEMENT
DES EAUX PLUVIALES

ETUDE DETAILLEE DE LA SITUATION FUTURE

ZONAGE EAUX PLUVIALES

Plan 9/11

Numero d'affaire : 2009/09

Etat	Indice	Modification	Version
1	A	Phase 1	A. VIZI
2	B	Phase 2	A. VIZI
3	C	Phase 3	A. VIZI
4	D	Phase 4	A. VIZI
5	E	Phase 5	A. VIZI
6	F	Phase 6	A. VIZI
7	G	Phase 7	A. VIZI
8	H	Phase 8	A. VIZI
9	I	Phase 9	A. VIZI
10	J	Phase 10	A. VIZI
11	K	Phase 11	A. VIZI

Date : Juin 2008
Echelle : 1/5000
Forme de plan : Cadastre



Agence de services
7, rue de la Justice
91000 Evry
Tél : 01 51 06 04 40
Fax : 01 51 06 04 30

LEGENDE

	: Collecteur d'eau pluviale à créer		: Zone unitaire
	: Sens d'écoulement		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention A
	: Régil du bassin temporel		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention B
	: Ouvrage de rétention		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention C
	: Sous bassin versant urbanisé		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention D
	: Sous bassin versant urbanisé		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention E
	: Sous bassin versant urbanisé		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention F
	: Sous bassin versant urbanisé		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention G
	: Sous bassin versant urbanisé		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention H
	: Sous bassin versant urbanisé		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention I
	: Sous bassin versant urbanisé		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention J
	: Sous bassin versant urbanisé		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention K
	: Sous bassin versant urbanisé		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention L
	: Sous bassin versant urbanisé		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention M
	: Sous bassin versant urbanisé		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention N
	: Sous bassin versant urbanisé		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention O
	: Sous bassin versant urbanisé		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention P
	: Sous bassin versant urbanisé		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention Q
	: Sous bassin versant urbanisé		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention R
	: Sous bassin versant urbanisé		: Zone collectée par l'ouvrage de rétention S

C = 0,25 : Coefficient d'imperméabilisation relatif
C = 0,50 : Coefficient d'imperméabilisation maximum autorisé

