

SYMSAGEL



DIAGNOSTIC DÉTAILLÉ DES PROBLÈMES HYDROLOGIQUES ET HYDRAULIQUES DU BASSIN VERSANT DU GRAND NOCQ

Phase 1 - Constat, analyse et compréhension de la situation actuelle

Pièce 1-3 : Cartographie

1^{er} septembre 2004



ingénierie

1105, Avenue Pierre Mendès France
BP 4001 - 30001 NIMES Cedex 5 - France
Tél. : 04.66.87.50.00 - Fax. : 04.66.84.25.63
E-Mail : brli@brl.fr - Web : <http://www.brl.fr>

**DIAGNOSTIC DETAILLE DES PROBLEMES HYDROLOGIQUES ET HYDRAULIQUES DU BASSIN VERSANT DU GRAND NOCQ -
PHASE 1 : CONSTAT, ANALYSE ET COMPREHENSION DE LA SITUATION ACTUELLE
PIECE 1-3 : CARTOGRAPHIE**

SOMMAIRE

CARTE I-A : BASSINS VERSANTS ET PRINCIPAUX COURS D'EAU- LOCALISATION DES POINTS DE MESURE

CARTE I-B : SITUATION DES OUVRAGES ET DES TRONÇONS

CARTE I-C : ETAT DES LIEUX DU COURS D'EAU

CARTE I-D : DESORDRES HYDRAULIQUES

CARTE I-E : ZONES URBANISABLES EXTRAITES DES PLU

CARTE I-F : LOCALISATION DES STATIONS DE MESURE PLUVIOMETRIQUES ET HYDROMETRIQUES

CARTE I-G : CARTE GEOLOGIQUE

CARTE A - BASSINS VERSANTS ET DES PRINCIPAUX COURS D'EAU- LOCALISATION DES POINTS DE MESURE

CARTE B : SITUATION DES OUVRAGES ET DES TRONÇONS

CARTE C : ETAT DES LIEUX DU COURS D'EAU

CARTE D : DESORDRES HYDRAULIQUES

CARTE E : ZONES URBANISABLES EXTRAITES DES POS OU PLU

CARTE F : LOCALISATION DES STATIONS DE MESURE PLUVIOMETRIQUES ET HYDROMETRIQUES

CARTE G : CARTE GEOLOGIQUE