

SOMMAIRE

1 - INTRODUCTION	1
1.1 - CONTEXTE DE L'ETUDE	2
1.2 - METHODES ET PROTOCOLE D'ETUDE	2
2 - LOCALISATION DES SITES DE PRELEVEMENT	5
3 - FICHES PAR SITE DE PRELEVEMENT	9
3.1 - HAUTE CEZE	10
<i>Luech à Chamborigaud (LUE 1)</i>	11
<i>Luech au Chambon (LUE 2)</i>	15
<i>Luech à Peyremale (LUE 3)</i>	19
<i>Homol à Génolhac (HOM 1)</i>	23
<i>Cèze à Aujac (CEZE 1)</i>	27
<i>Cèze à Peyremale (CEZE 2)</i>	31
<i>Cèze à Bessèges (CEZE 3)</i>	35
<i>Cèze en aval de Meyrannes (CEZE 4)</i>	39
3.2 - MOYENNE CEZE.....	43
<i>Auzonnet à St-Jean-de-Valériscle (AUZ 1)</i>	44
<i>Auzon à Rivières (AUZ 2)</i>	48
<i>Claysse à Roc hegude (CLA 1)</i>	52
<i>Cèze en aval de St-Ambroix (CEZE 5)</i>	56
<i>Cèze à Tharaux (CEZE 6)</i>	60
<i>Cèze à Méjannes le Clap (CEZE 7)</i>	64
3.2 - BASSE CEZE	68
<i>Aiguillon à Verfeuil (AIG 1)</i>	69
<i>Cèze à Goudargues (CEZE 9)</i>	73
<i>Cèze à St-Gervais (CEZE 10)</i>	77
<i>Cèze à Chusclan (CEZE 11)</i>	81
<i>Tave à Laudun (TAVE 1)</i>	85
4 - SYNTHESE DES RESULTATS.....	89
4.1 - HAUTE CEZE	90
4.2 - MOYENNE CEZE.....	92
4.3 - BASSE CEZE	94
5 - CONCLUSION GENERALE.....	98
ANNEXE.....	101

FIGURE 1 - DEBITS MOYENS JOURNALIERS DE LA CEZE A BESSEGES AU COURS DE L'ANNEE 2003	4
FIGURE 2 - CARTE DE LA LOCALISATION DES SITES DE PHYSICO-CHIMIE.....	8
FIGURE 3 - CARTE DE LA QUALITE HYDROBIOLOGIQUE DU BASSIN DE LA CEZE (ETE 2003)	96
TABLEAU 1 - LOCALISATION DES SITES DE PHYSICO-CHIMIE.....	7
TABLEAU 2 - PRINCIPAUX REJETS	97

1 - Introduction

1.1 - Contexte de l'étude

1.2 - Méthodes et protocole d'étude

2 - Localisation des sites de prélèvement

3 - Fiches par site de prélèvement

3.1 - Haute Cèze

Luech à Chamborigaud (LUE 1)

Luech au Chambon (LUE 2)

Luech à Peyremale (LUE 3)

Homol à Génolhac (HOM 1)

Cèze à Aujac (CEZE 1)

Cèze à Peyremale (CEZE 2)

Cèze à Bessèges (CEZE 3)

Cèze en aval de Meyrannes (CEZE 4)

3.2 - Moyenne Cèze

Auzonnet à St-Jean-de-Valériscle (AUZ 1)

Auzon à Rivières (AUZ 2)

Claysse à Rochegude (CLA 1)

Cèze en aval de St-Ambroix (CEZE 5)

Cèze à Tharaux (CEZE 6)

Cèze à Méjannes le Clap (CEZE 7)

3.2 - Basse Cèze

Aiguillon à Verfeuil (AIG 1)

Cèze à Goudargues (CEZE 9)

Cèze à St-Gervais (CEZE 10)

Cèze à Chusclan (CEZE 11)

Tave à Laudun (TAVE 1)

4 - Synthèse des résultats

4.1 - Haute Cèze

4.2 - Moyenne Cèze

4.3 - Basse Cèze

5 - Conclusion générale

Annexe

Figure 1 - Débits moyens journaliers de la Cèze à Bessèges au cours de l'année 2003

Figure 2 - Carte de la localisation des sites de physico-chimie

Figure 3 - Carte de la qualité hydrobiologique du bassin de la Cèze (été 2003)

Tableau 1 - Localisation des sites de physico-chimie

Tableau 2 - Principaux rejets

IRIS consultants