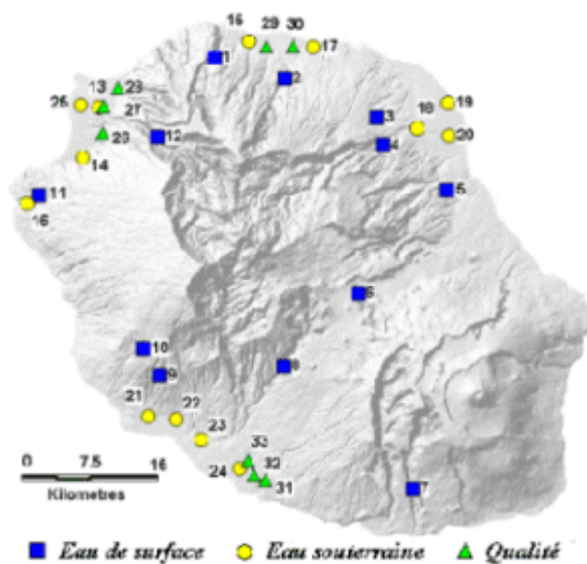


BULLETIN DE SITUATION HYDROLOGIQUE SUR LA PERIODE MARS/AVRIL/MAI 2004

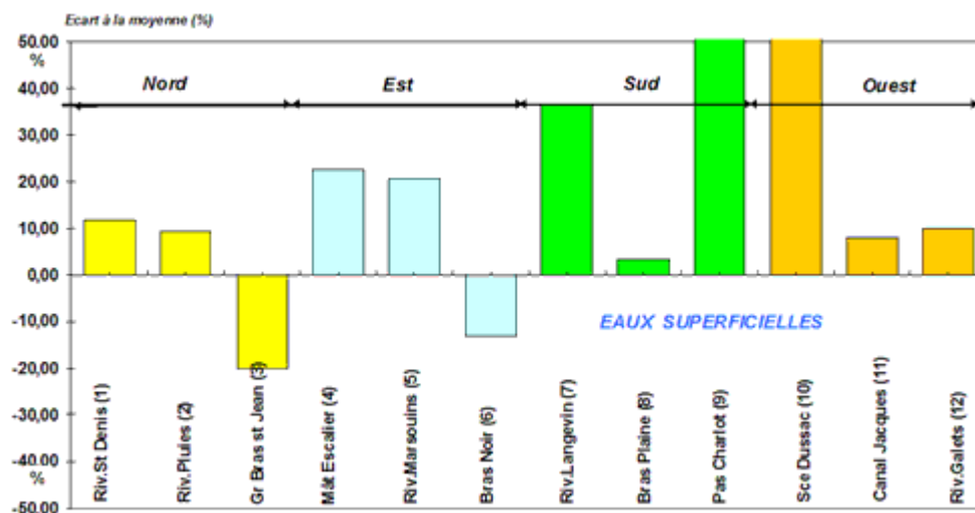


1. Les eaux superficielles

1.1. Les débits

En rapport avec des précipitations globalement comparables à celles du premier semestre 2003, marquées moins par l'absence d'épisodes pluvieux conséquents que par la régularité des averses dans l'ouest; on retiendra en avril et en mai en eaux superficielles :

- Un contexte hydrologique globalement proche de la normale, cependant déficitaire sur les grands hydrosystèmes du sud à dominante d'alimentation profonde (Bras de la Plaine, riv. Langevin), qui souffrent de la persistance de 2 années consécutives sans manifestations cycloniques...
- Des petites ressources d'altitude en contexte voisin de la normale pour cause de précipitations régulières, mais intrinsèquement fragiles...



2. Les eaux souterraines

Même si la recharge des principales nappes de l'île a été plutôt modeste (absence de pluies cycloniques), la relative régularité des précipitations a permis globalement de soutenir les niveaux d'eau en limitant les périodes de tarissement.

Début juin, la situation piézométrique est normale à excédentaire dans l'Est et le Nord de l'île. Dans l'Ouest, l'impact des précipitations de Dina (janvier 2002) est encore perceptible avec des niveaux qui restent généralement supérieurs à la moyenne saisonnière en particulier pour la nappe de base ainsi que pour le contexte de la nappe supérieure et moyenne de la plaine des Galets. Dans le Sud, le déficit récurrent depuis plusieurs années, perdure avec néanmoins des niveaux d'eau qui restent au dessus des minima connus (1992 et 2001).

