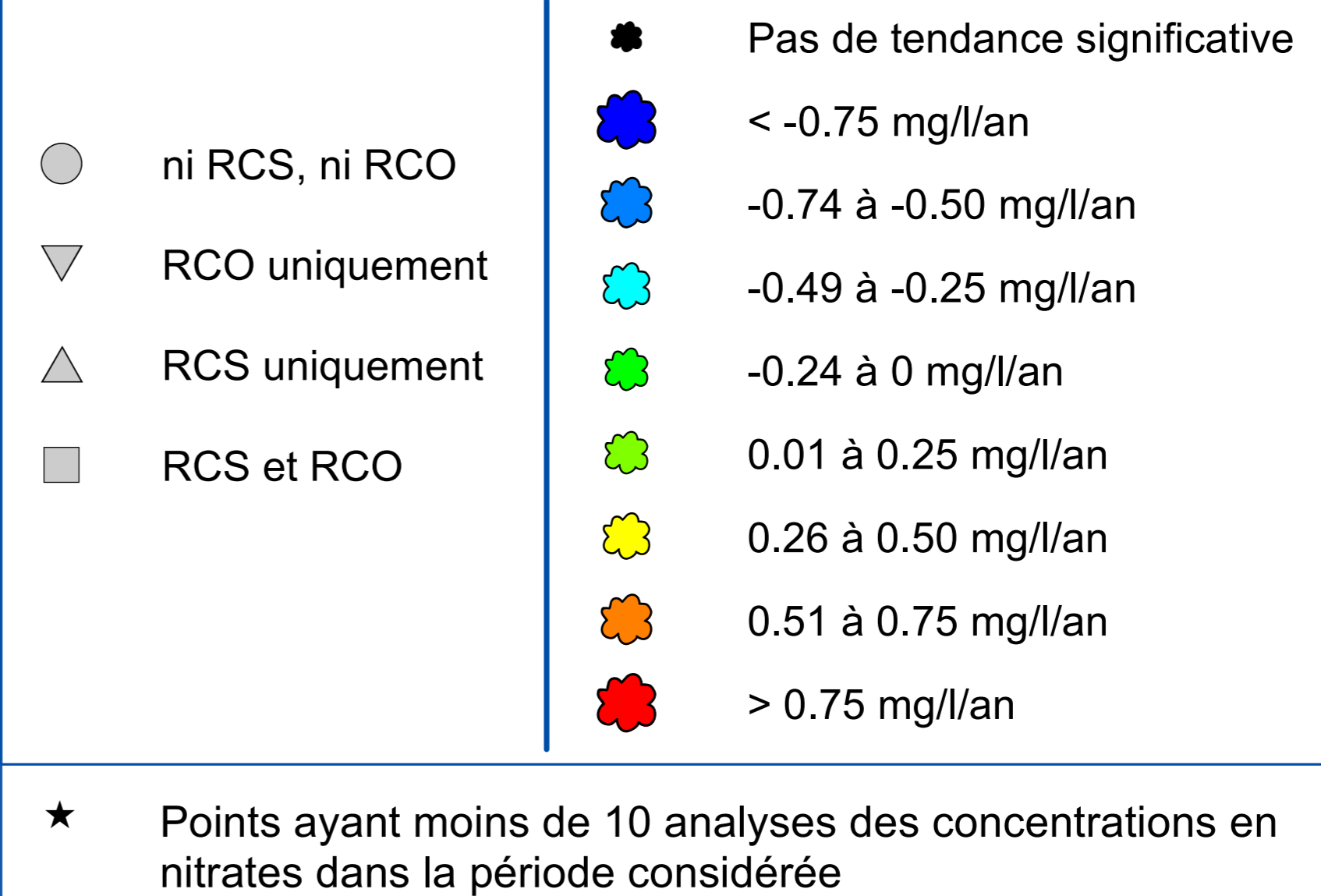


Tendance d'évolution des concentrations en nitrates dans les eaux souterraines

Test de Mann-Kendall par point

(Période considérée : du 01/10/1996 au 01/10/2011)

Appartenance à un réseau de suivi DCE et tendance d'évolution



Niveau de la MESO

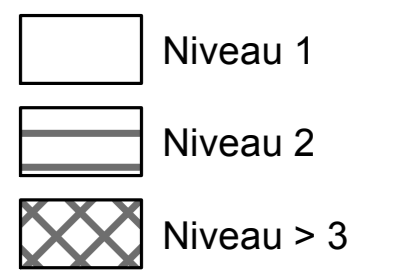
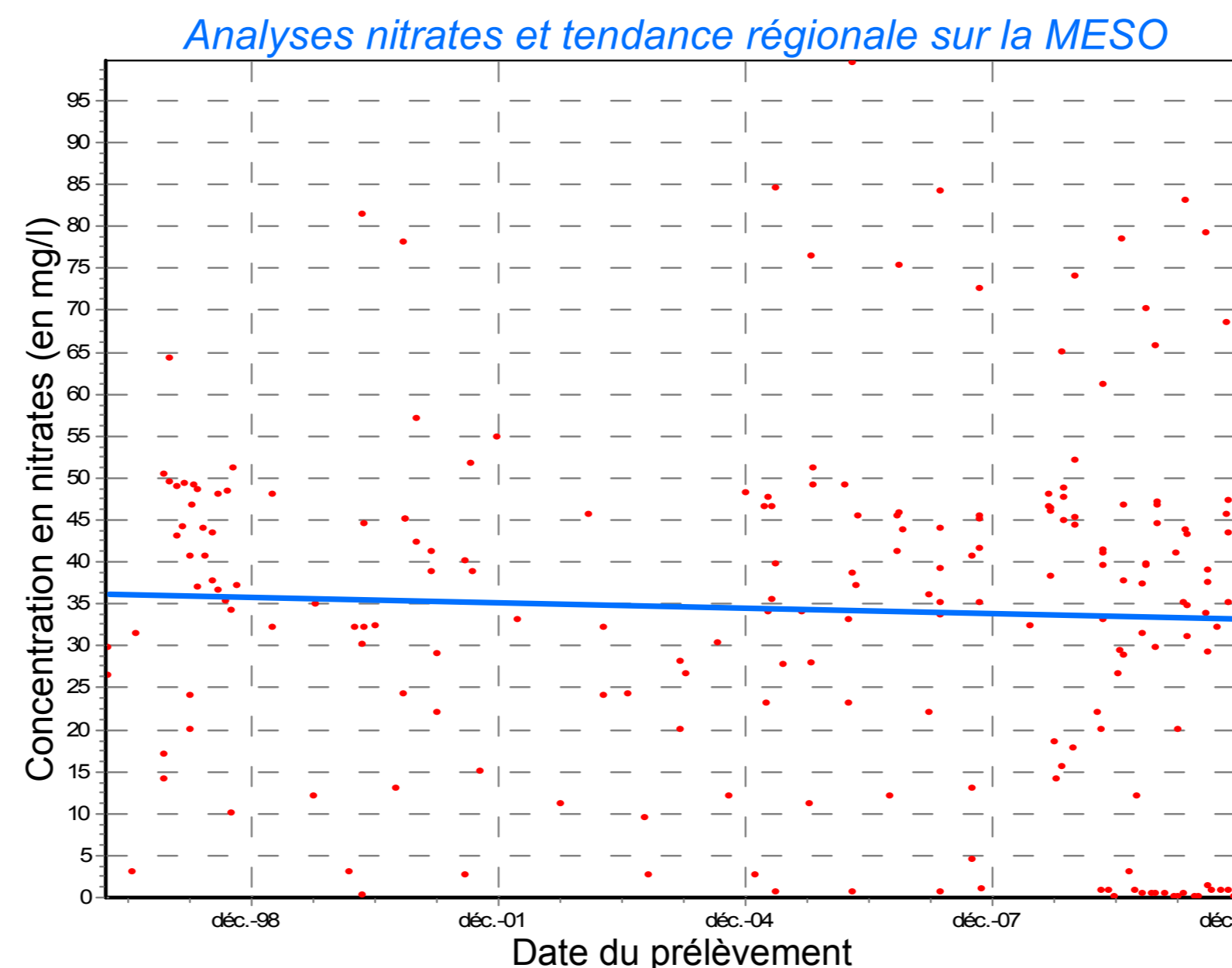


Tableau de synthèse - Mann-Kendall

	Nombre		Nombre
Points analysés dans la MESO	19		
Points ayant fait l'objet d'un test Mann-Kendall	8	Tendance à la hausse (> 0 mg/l/an)	1
Tendance non significative (p-value > 0.05)	5	dont > 0.25 mg/l/an	1
Tendance significative (p-value ≤ 0.05)	3	dont > 0.5 mg/l/an	1
		Tendance à la baisse (< 0 mg/l/an)	2
		dont < -0.25 mg/l/an	1
		dont < -0.5 mg/l/an	0

Kendall régional (nbre de points : 8)



pente : -0.21 mg/l/an (p-value = 0.0086 : Tendance significative au seuil de confiance 5%)

Courbe des fréquences d'apparition des pentes agrégées dans le calcul du Kendall régional

