

Description	S. O.	✓	Notes
1. Plans d'eau			
a. Emplacement, largeur, profondeur, direction du courant			
b. Qualité de l'eau			
i. Propre			
ii. Polluée			
iii. Conditions anaérobiques			
iv. Autre			
v. Utilisation : saisonnière ou toute l'année			
c. Variations			
i. Niveaux d'eau prévus, marées, action des vagues			
2. Voies d'évacuation de l'eau (rivières, ruisseaux, marécages, lacs, étangs)			
a. Naturelles ou artificielles			
b. Alignements et pentes			
c. Disposition et direction			
3. Servitudes relatives aux voies navigables			
a. En surface			
b. Sous la surface			
4. Évacuation de l'eau de surface			
a. Disposition des rigoles naturelles et des zones d'alluvions, sur le terrain et hors de celui-ci			
b. Proximité des zones inondables			
i. Niveau maximum des crues			
ii. Zones fréquemment inondées			
c. Zones de formation d'étangs, quantité d'eau accumulée, emplacement des points d'évacuation			
d. Zones marécageuses et concaves sans évacuation de surface; autres obstacles susceptibles d'interrompre ou de freiner l'évacuation naturelle des eaux de surface			
e. Zones de formation potentielle d'étangs ou de réservoirs naturels			