



## CODES QUALITE SOMLIT

|   |   |  |
|---|---|--|
| 0 | Donnée en dessous de la limite de détection           | La valeur indiquée est celle de la limite de détection.  |
| 1 | Prélèvement effectué, mais mesure non réalisée        | Le prélèvement a été effectué mais la mesure n'a pas été possible car échantillon perdu ( e.g. flacon cassé, égaré, mauvaise conservation de l'échantillon). Valeur manquante indiquée par 999999.   |
| 2 | Mesure bonne , échantillon non répliqué               | Mesure qui a été effectuée dans les meilleures conditions aussi bien de prélèvement que d'analyse et qui ne paraît pas scientifiquement aberrante.   |
| 3 | Mesure douteuse                                       | Mesure unique ou moyenne de réplicats sur laquelle un doute existe ( e.g. problème rencontré lors de l'analyse ou de l'étalonnage, valeur différant très notablement de celles habituellement rencontrées, hors limites précisions, réplicats dispersés sans raison...). Il est conseillé aux futurs utilisateurs de se méfier de l'utilisation de cette valeur. |
| 4 | Mesure mauvaise                                       | Mesure manifestement mauvaise. La valeur est cependant conservée dans la base de données car la mesure a été réalisée. Il est conseillé aux futurs utilisateurs de ne pas utiliser cette valeur.   |
| 5 | Prélèvement effectué, mais valeur pas encore reportée | Prélèvement effectué mais mesure pas encore disponible ( e.g. délai d'analyse). Valeur par défaut : 999999.  |
| 6 | Mesure bonne (moyenne de plusieurs réplicats)         | Valeur moyennée à partir de plusieurs réplicats réalisés sur le même échantillon. La valeur est bonne.   |
| 7 | Mesure bonne (valeur acquise hors protocoles SOMLIT)  | Prélèvement et/ou mesure et/ou analyse effectués selon un protocole différent de celui recommandé par SOMLIT. La valeur est bonne mais contacter le responsable scientifique de la station pour plus d'informations.   |
| 8 | Donnée non qualifiée                                  | La valeur est indiquée mais n'a pas encore été qualifiée.  |
| 9 | Echantillon non prélevé                               | L'échantillon n'a pas été prélevé, rendant impossible la mesure pour ce paramètre ( e.g. état de la mer ne permettant pas le prélèvement...).  |