



Protocole de terrain jeu d'indicateurs 3: Connectivité

Données d'en-tête ; version 1.01

Données principales (project, relevé de terrain)

0_01 Code projet (ID):

0_03 Lieu:

0_02 Cours d'eau:

0_04 Relevé:

Avant Après 1 Après 2
 APPROFONDI

Indicateur 3.1 (Dynamique d'inondation)

Relevé de ter 3_01 Q2 [m^3/s]*:

3_02 Informations modélisation surface d'inondation:

3_03 Surface d'inondation actuelle [m^2]*:

3_4 Überflutungsfläche potentiell [m^2]*:

Evaluation: 3_05 Valeur standardisée*:

Indicateur 3.2 (Ligne de rive)

Relevé de ter 3_06 Débit moyen [m^3/s]*:

3_07 Informations modélisation ligne de rive:

3_08 Longueur de la ligne de rive actuelle [km]*:

3_09 Longueur du cours d'eau actuelle [km]*:

3_10 Ligne de rive actuelle [km/km]*:

3_11 Longueur de la ligne de rive historique [km]*:

3_12 Longueur du cours d'eau historique [km]*:

3_13 Ligne de rive historique [km/km]*:

Evaluation: 3_14 Valeur standardisée*:

Autres

3_15 Remarques relevé connectivité:

* Valeur pas relevée directement sur le terrain mais plutôt obtenue, p.ex. par calculs, sur la base des données de terrain (données brutes)