



HAL
open science

Chaîne intégrée pour la prévision hydrométéorologique des étiages et des sécheresses (CIPRHES) en France

François Tilmant, Vazken Andréassian, Pierre Bernard, François Bourgin, Olivier Delaigue, Claire Delus, Gilles Drogue, Hajar El Khalfi, Taha-Abderrahman El Ouahabi, Didier Francois, et al.

► To cite this version:

François Tilmant, Vazken Andréassian, Pierre Bernard, François Bourgin, Olivier Delaigue, et al.. Chaîne intégrée pour la prévision hydrométéorologique des étiages et des sécheresses (CIPRHES) en France. Sécheresse et étiages 2022, SHF, Mar 2023, Paris, France. hal-04257352

HAL Id: hal-04257352

<https://hal.inrae.fr/hal-04257352v1>

Submitted on 25 Oct 2023

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

