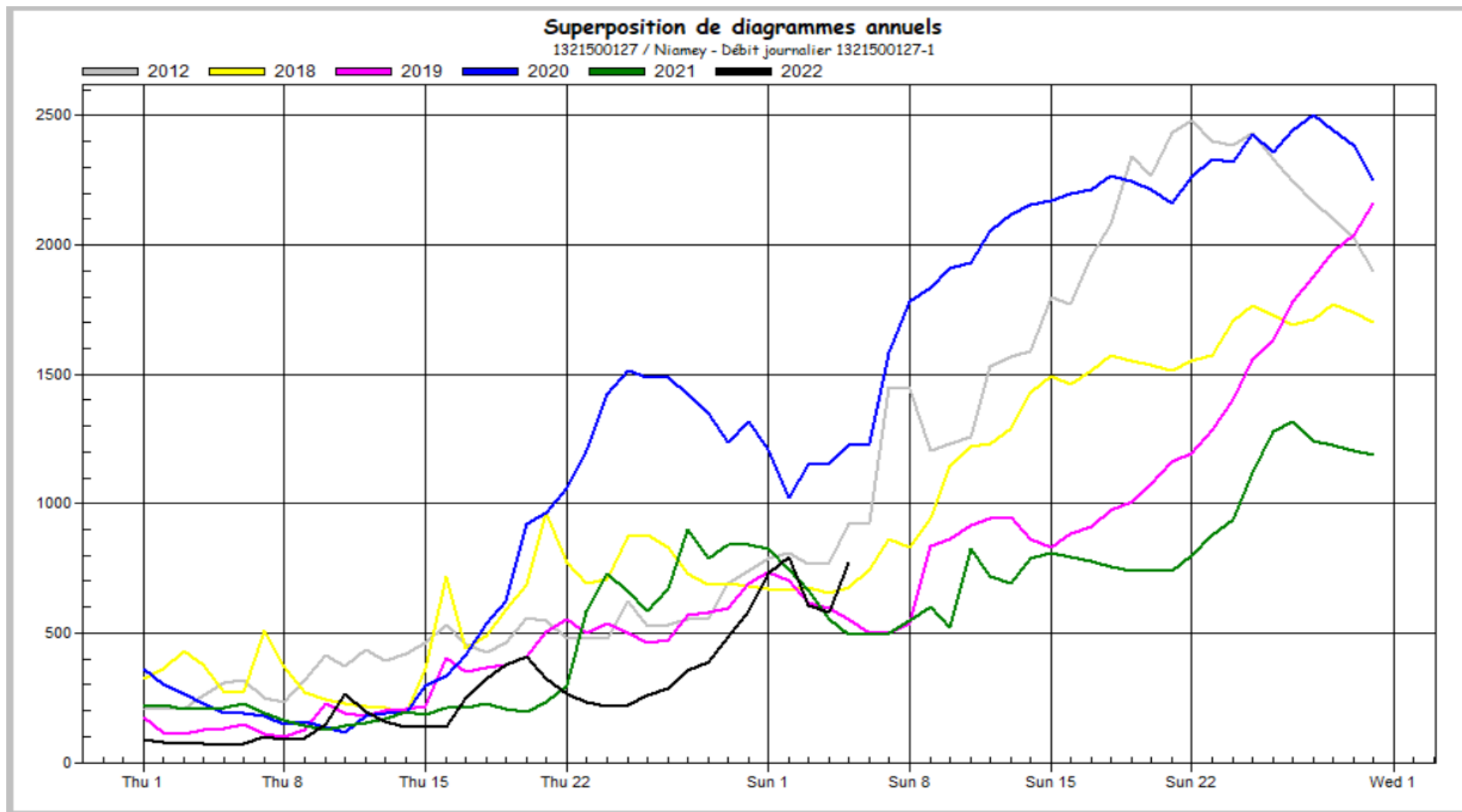


## Hydrogrammes comparés du fleuve Niger à Niamey pour les mois de juillet et août



Dans le bassin du fleuve Niger, les écoulements ont varié  $89 \text{ m}^3/\text{s}$  le 1<sup>er</sup> juillet 2022 cote à l'échelle 190 cm à  $772 \text{ m}^3/\text{s}$  le 05 août 2022 cote à l'échelle 405 cm. Ces valeurs sont globalement inférieures à celles observées l'année passée. Par contre on constate une remontée de l'hydrogramme à partir du 03 août 2022 avec des valeurs de débits supérieures à celles observées l'année passée 2021 et à celles des années 2018 et 2019.

L'analyse des hydrogrammes des débits (figure ci-dessous) montre que celui de cette année est globalement en-dessous des années humides 2012, 2020 et de l'année passée. Toutefois, on constate une remontée de l'hydrogramme les 04 et 05 août 2022 avec des valeurs de débits et des hauteurs d'eau supérieures à celle observée l'année passée.

Dans le bassin du lac Tchad sur la Komadougou yobé observée à la station de Bagara, on constate que les valeurs des débits et des hauteurs d'eau observées cette année sont supérieures à celles observées l'année passée. La hauteur observée le 02 août 2022 est de 367 cm contre 338 cm l'année passée en 2021 à la même date.