

Document 1

Le journaliste Carl Seine d'un quotidien local a décrit ce qu'il a vu.

« Hier, dimanche 26 juillet 2009, Arthur et Édouard, deux frères, pêcheurs assidus, sont allés comme tous les dimanches s'installer sur le bord de leur cours d'eau préféré. Mais au lieu de trouver des poissons vivants en grand nombre, ils ont été confrontés à un cimetière flottant de poissons... »

Chacun des deux pêcheurs avancent des explications différentes auprès du journaliste.

« Tandis qu'Arthur avance que le développement d'une espèce végétale dans cette partie de la rivière est à l'origine de l'hécatombe, Édouard préfère voir dans la semaine passée, qui fut caniculaire (pic de température : 35 °C), une cause probable expliquant la mort massive des poissons. »

Document 1 :

Le journaliste Carl Seine d'un quotidien local a décrit ce qu'il a vu.

« Hier, dimanche 26 juillet 2009, Arthur et Édouard, deux frères, pêcheurs assidus, sont allés comme tous les dimanches s'installer sur le bord de leur cours d'eau préféré. Mais au lieu de trouver des poissons vivants en grand nombre, ils ont été confrontés à un cimetière flottant de poissons... »

Chacun des deux pêcheurs avancent des explications différentes auprès du journaliste.

« Tandis qu'Arthur avance que le développement d'une espèce végétale dans cette partie de la rivière est à l'origine de l'hécatombe, Édouard préfère voir dans la semaine passée, qui fut caniculaire (pic de température : 35 °C), une cause probable expliquant la mort massive des poissons. »

Document 1

Le journaliste Carl Seine d'un quotidien local a décrit ce qu'il a vu.

« Hier, dimanche 26 juillet 2009, Arthur et Édouard, deux frères, pêcheurs assidus, sont allés comme tous les dimanches s'installer sur le bord de leur cours d'eau préféré. Mais au lieu de trouver des poissons vivants en grand nombre, ils ont été confrontés à un cimetière flottant de poissons... »

Chacun des deux pêcheurs avancent des explications différentes auprès du journaliste.

« Tandis qu'Arthur avance que le développement d'une espèce végétale dans cette partie de la rivière est à l'origine de l'hécatombe, Édouard préfère voir dans la semaine passée, qui fut caniculaire (pic de température : 35 °C), une cause probable expliquant la mort massive des poissons. »