

## Un jeune de 24 ans décède

Publié le lundi 16 septembre 2013 à 03H00

Le conducteur d'un véhicule a perdu le contrôle vendredi soir, tout près de la tribu de Noelly, à Koné. Quatre personnes, tous des jeunes de la tribu, se trouvaient à bord. Le passager avant droit est décédé sur le coup.



Le véhicule a effectué plusieurs tonneaux sur cette piste en mauvais état de la tribu de Noelly, à Koné. Photo gendarmerie nationale

La tribu de Noelly, située sur la transversale à environ 7 km de Koné, est endeuillée. Vendredi soir, quatre jeunes, tous âgés d'une vingtaine d'années, circulaient sur une piste proche de la tribu lorsque le conducteur a perdu le contrôle du véhicule, aux alentours de 18 h 15. Après plusieurs tonneaux, la voiture a fini sa course contre un talus. Le passager avant droit, âgé de 24 ans, est décédé sur le coup. Un des passagers arrière est sorti indemne de l'accident, l'autre a été légèrement blessé, tout comme le conducteur. Les deux blessés ont été conduits au dispensaire, où ils ont été soignés, leur état ne justifiant pas leur évacuation vers l'hôpital.

**Alcool.** Selon les premiers éléments de l'enquête, le véhicule était en très mauvais état, tout comme le chemin sur lequel il circulait. Reste à déterminer si ces jeunes, qui rentraient à la tribu, d'où ils sont tous originaires, roulaient trop vite. Facteur aggravant a indiqué la gendarmerie, personne dans la voiture ne portait sa ceinture de sécurité. Comme dans plus de 75 % des accidents mortels survenus en Calédonie depuis le début de l'année. L'alcool est également en cause dans ce nouveau drame de la circulation routière. Le conducteur présentait en effet un taux d'alcoolémie dans le sang de 0,64 gramme. Le jeune homme a été placé en garde à vue à la gendarmerie de Koné. Il a été déféré devant un juge hier soir. Au total, vingt-cinq personnes ont trouvé la mort sur les routes calédoniennes depuis le début de l'année.

Charlotte Mannevy

Collé à partir de <<http://www.lnc.nc/article/pays/un-jeune-de-24-ans-decede>>