

Accident de circulation mortel à Noville

Samedi 30 mai 2020, vers 17h50, la centrale du 144 était avisée d'un accident de circulation avec un homme seul en cause, sur un chemin agricole à Noville.

Selon les premiers éléments de l'enquête, cet homme circulait au volant d'un convoi agricole quand il a mordu sur la bande herbeuse à sa droite. Le tracteur a alors roulé sur un bloc de béton, éjectant le conducteur. Ce dernier a été écrasé par la remorque. Il est décédé de ses blessures, malgré l'intervention des secours et son transport au CHUV par la REGA. Il s'agit d'un ressortissant suisse de 52 ans domicilié dans la région.

Le procureur de service a ouvert une enquête pénale, confiant les investigations au Centre de gendarmerie mobile de Rennaz.

Cet accident a nécessité l'intervention d'un hélicoptère de la REGA, d'une ambulance de l'ASV et le SMUR de l'Hôpital de Rennaz ainsi que de plusieurs patrouilles mixtes de la Police cantonale, de Police Riviera (ASR) et du Chablais vaudois (EPOC), ainsi que des spécialistes de unités de circulation de la gendarmerie vaudoise.

Bonjours Mesdames et Messieurs

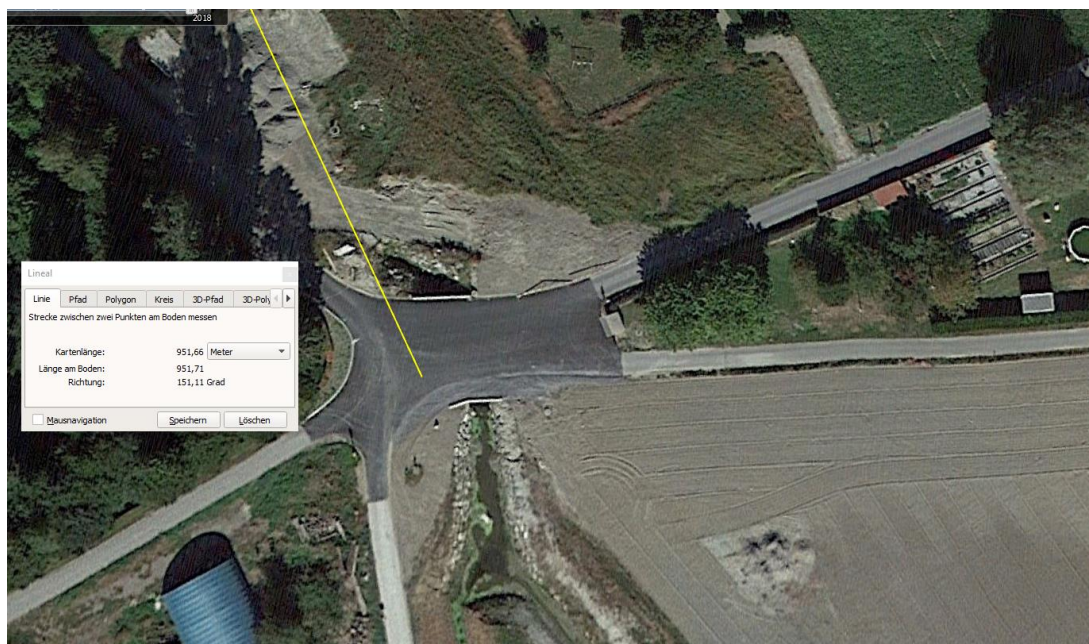
Je' suis en train d'analyser l'influence des émetteurs de radiation électromagnétique sur les accidents (inclus accidents sommeil et médicinales). Dans le cas du chauffeur du tracteur qui a devié de sa route je vous prie les coordonnées du lieu. Je vous remercie de votre aide et vous souhaite une bonne journée.

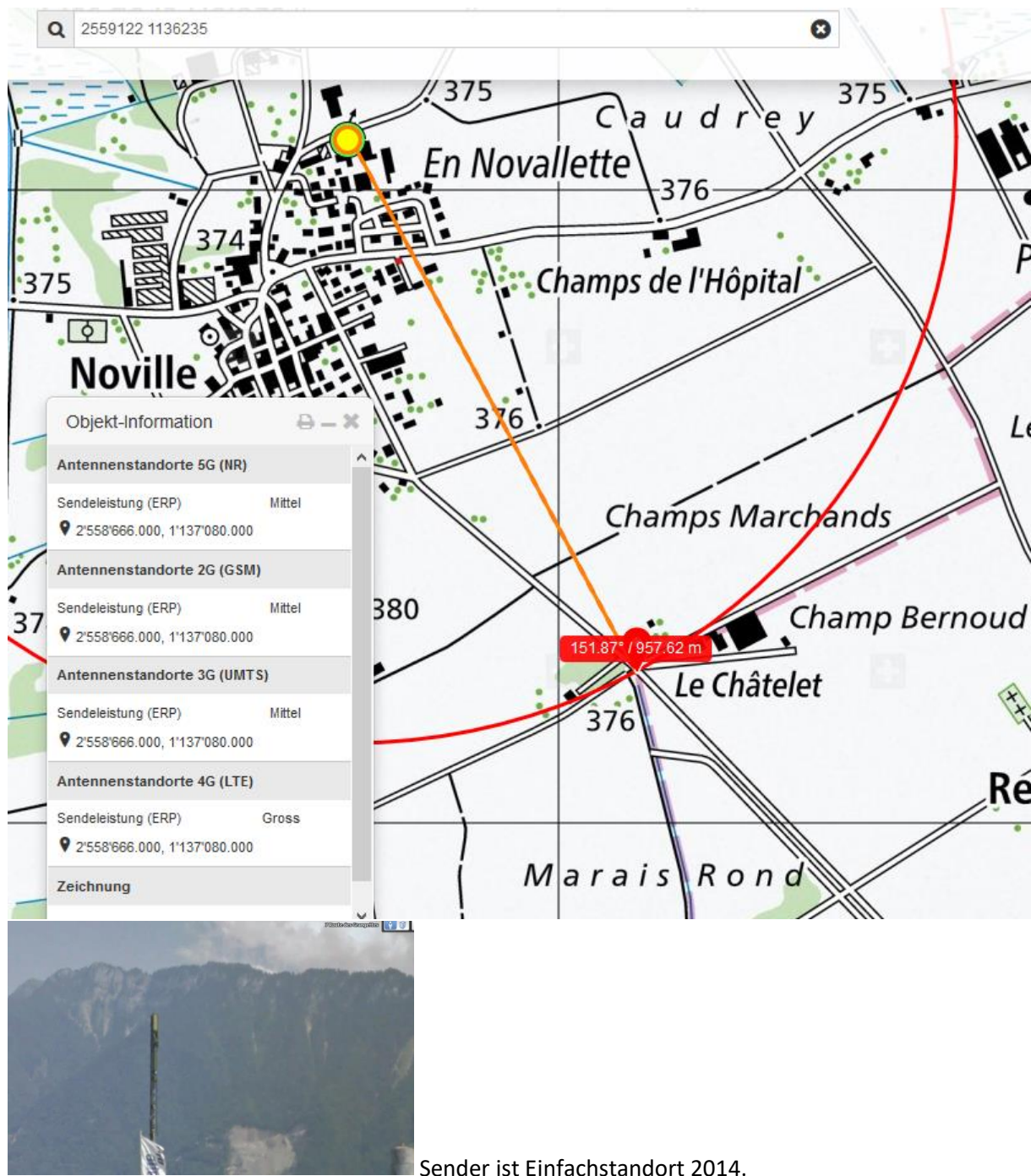
Bonjour Monsieur,

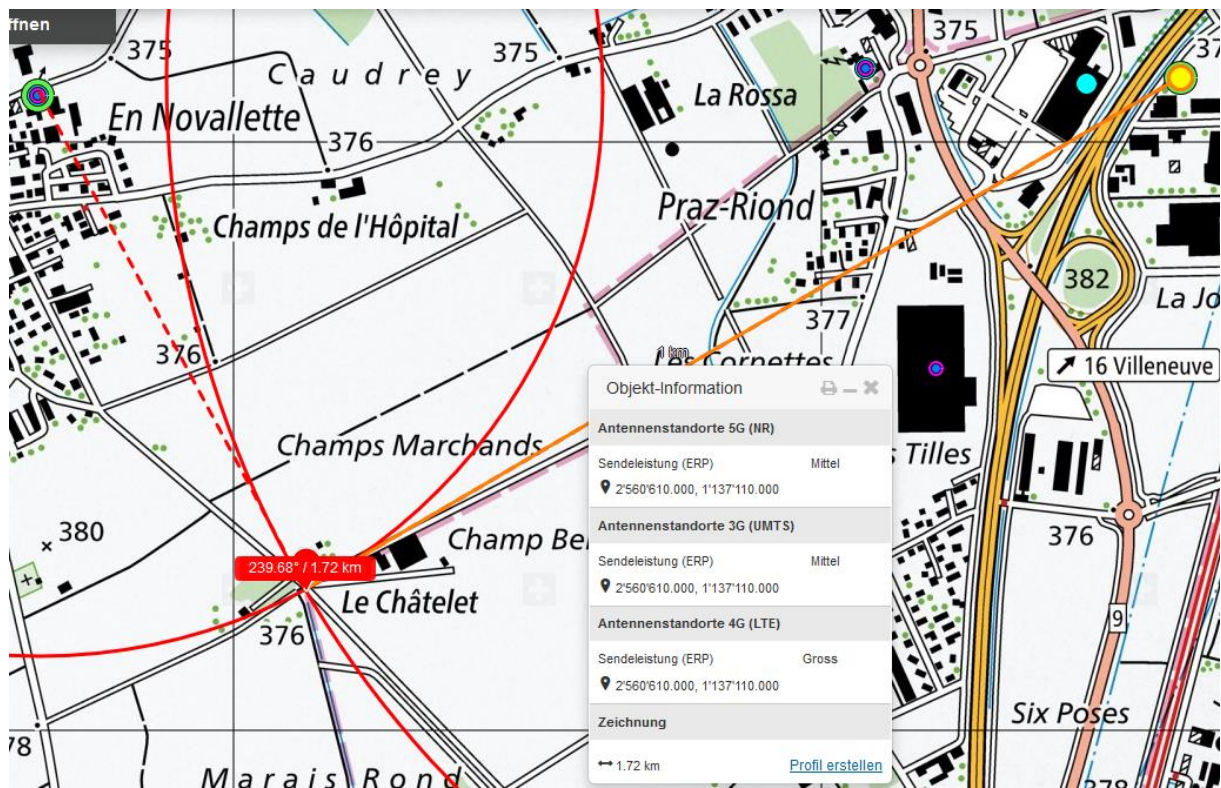
Concernant l'accident mortel à Noville en date du 30.05.2020, voici les coordonnées ci-dessous :

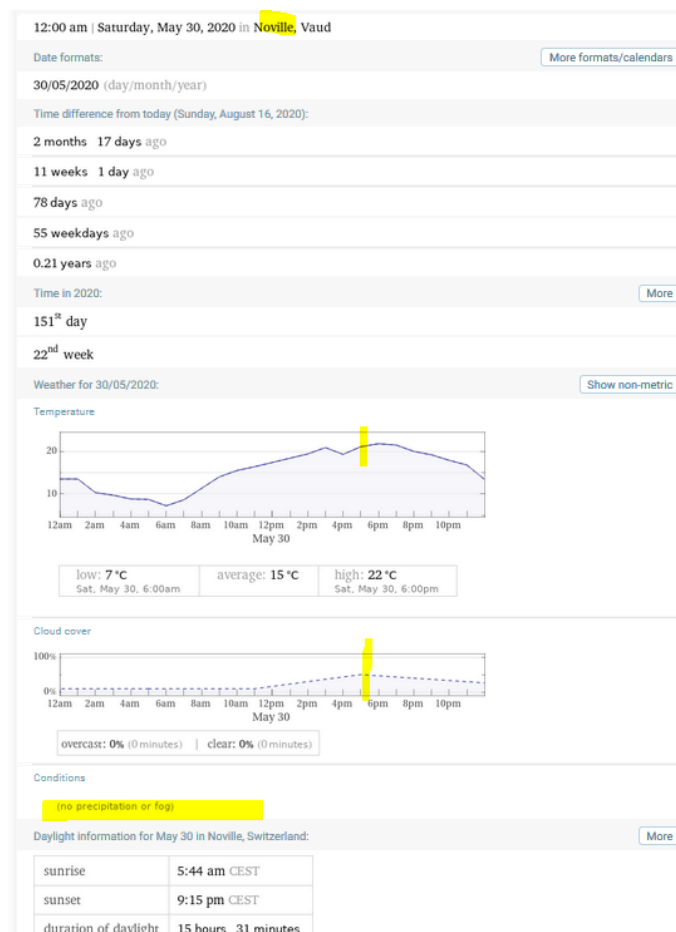
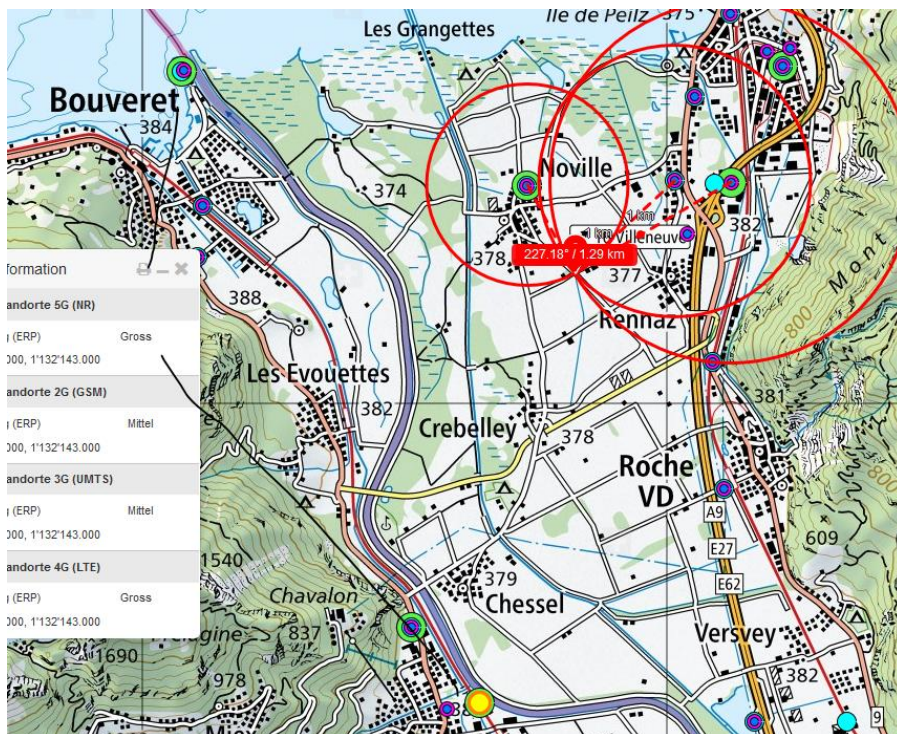
X 2559122 / Y 1136235 Commune de Noville, au lieux-dits Châtelet.

Avec nos meilleures salutations. Florence Frei Chargée de communication









Der Ort ist eben, kein anderer Hinweis auf technische Probleme.

Zum Verständnis der neurologisch/medizinischen Abläufe bei solchen Unfällen:

Niels Kuster et al. **NFP 57** http://www.snf.ch/SiteCollectionDocuments/nfp/nfp57/nfp57_synthese_d.pdf
Mobilfunk bewirkt Veränderungen der Hirnströme

«Der unklare Unfall in der Verkehrsmedizin» (AGU-Seminar 2015) Dr. Ulfert Grimm Fachbereich
Verkehrsmedizin Institut für Rechtsmedizin St.Gallen <http://agu.ch/1.0/pdf/agu-seminar15.pdf>

«Wirkungen des Mobil- und Kommunikationsfunks» Eine Schriftenreihe der Kompetenzinitiative zum Schutz von Mensch, Umwelt und Demokratie e.V.

<https://www.diagnose-funk.org/publikationen/dokumente-downloads/kompetenzinitiative-broschuerenreihe>

Wirkungen von Elektrosmog auf Verkehrsunfälle: <https://www.hansuelistettler.ch/elektrosmog/elektrosmog-im-verkehr/studie>

Zur Möglichkeit der Messung von Sendeleistungen 5G: <https://www.gigaherz.ch/5g-alarmierende-resultate-erster-testmessungen/>

Zum Thema Herzrhythmus hat Prof. Magda Havas, Trent University, publiziert <https://magdahavas.com/pick-of-the-week-24-microwave-radiation-affects-the-heart/>

Hochspannungsleitungen und Magnetfelder am Boden: <http://people.ee.ethz.ch/~pascal/Hochspann/BBoden.gif>

Hansueli Stettler.Bauökologie.Funkmesstechnik.Lindenstrasse 132.9016 St.Gallen.www.hansuelistettler.ch.info@hansuelistettler.ch