

Accident mortel de la circulation à Aclens

Jeudi, vers 10h50, un accident mortel de la circulation impliquant un cycliste et une voiture de tourisme a eu lieu sur le chemin de la Plaine, au droit de la COOP, à Aclens.

Jeudi 12 septembre 2019, vers 10h50, un accident mortel de la circulation impliquant un cycliste et un automobiliste a eu lieu sur la commune d'Aclens. Le conducteur de la voiture, un Suisse de 22 ans, qui circulait en direction de Vufflens-la-Ville a, pour une raison encore à déterminer, perdu la maîtrise de sa machine dans une longue courbe à droite, traversé la chaussée, roulé sur une bande herbeuse pour revenir sur la route. A ce moment arrivait normalement en sens inverse un cycliste, également Suisse âgé de 52 ans et habitant la région, qui fut heurté par l'avant gauche du véhicule. Malgré une tentative de réanimation, le cycliste décéda peu après au CHUV.

Le procureur de service a ouvert une enquête, confiant les investigations aux spécialistes de l'Unité de circulation de la gendarmerie vaudoise afin de déterminer les circonstances exactes de cet accident.

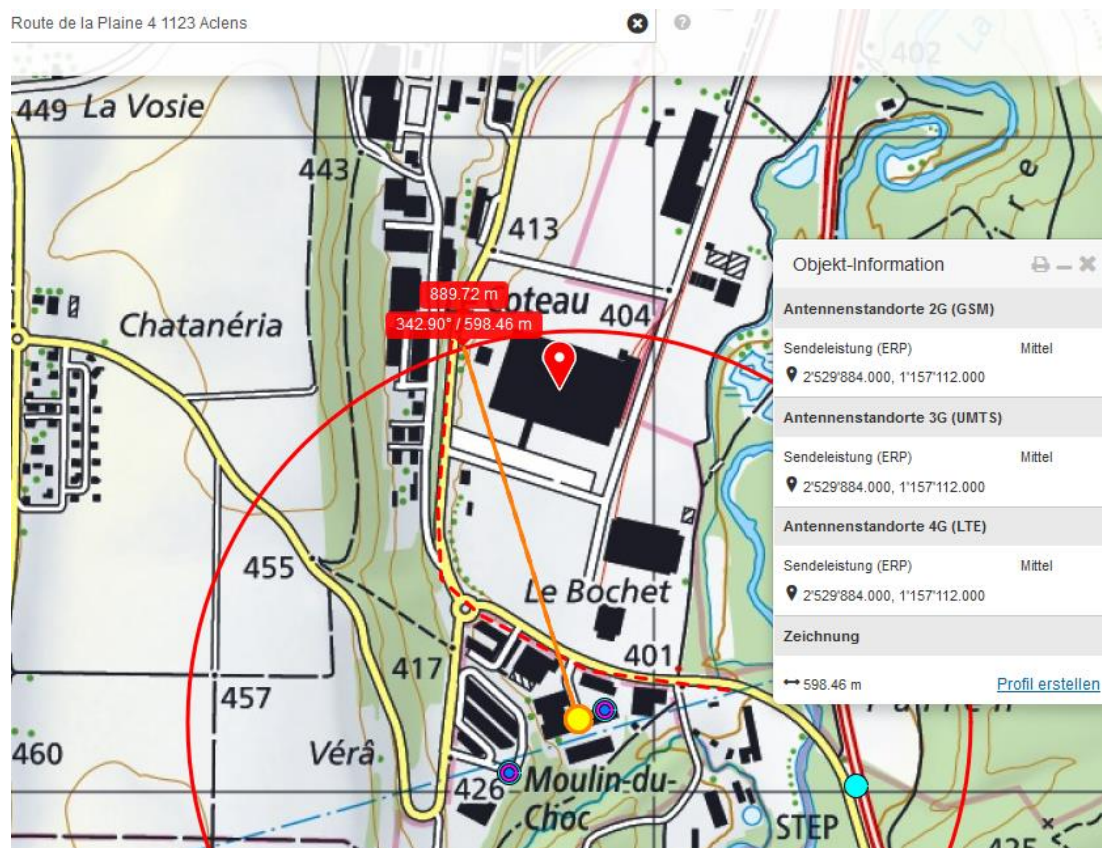
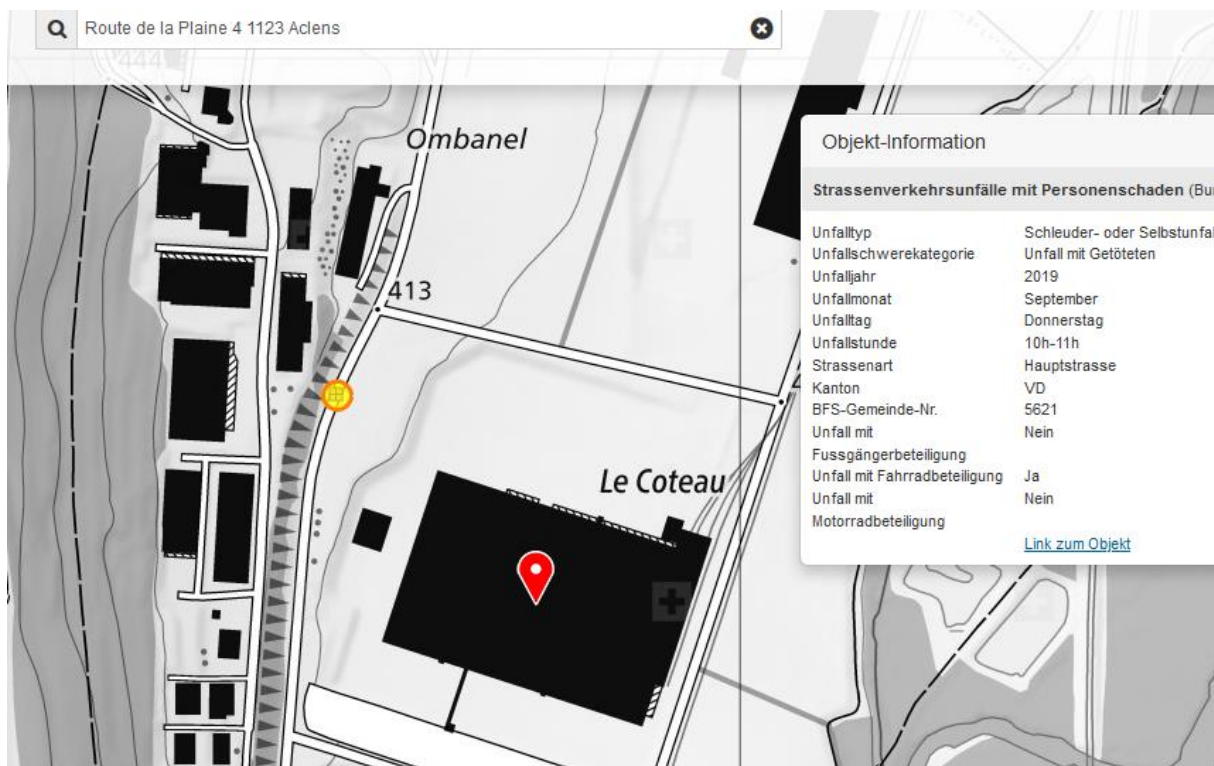
Le chemin de la Plaine a été fermé à la circulation dans les deux sens pour les besoins de l'enquête.

Cet événement a nécessité l'intervention d'une ambulance et du SMUR, de quatre patrouilles de la gendarmerie et d'une équipe de soutien d'urgence (ESU).

<https://www.vd.ch/toutes-les-autorites/departements/departement-des-institutions-et-de-la-securite-dis/police-cantonale-vaudoise-polcant/communiques-de-presse/news/accident-mortel-de-la-circulation-a-aclens-1568293610/>

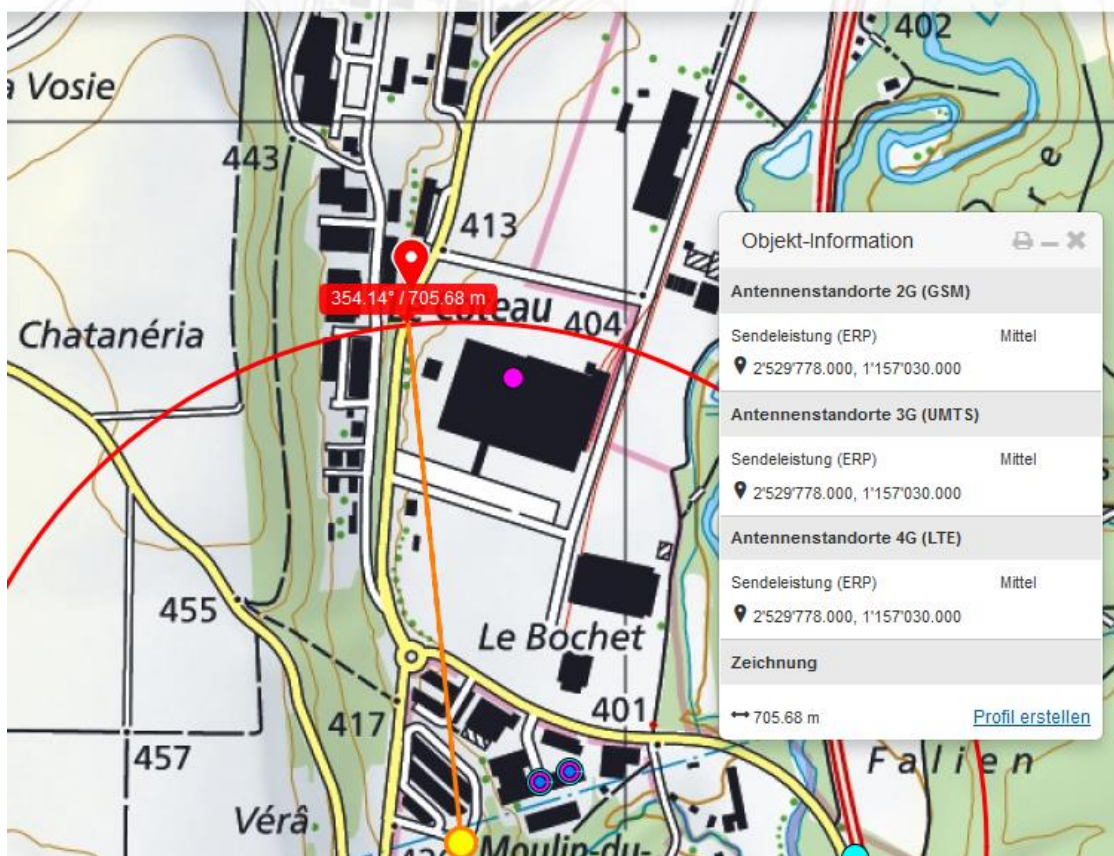


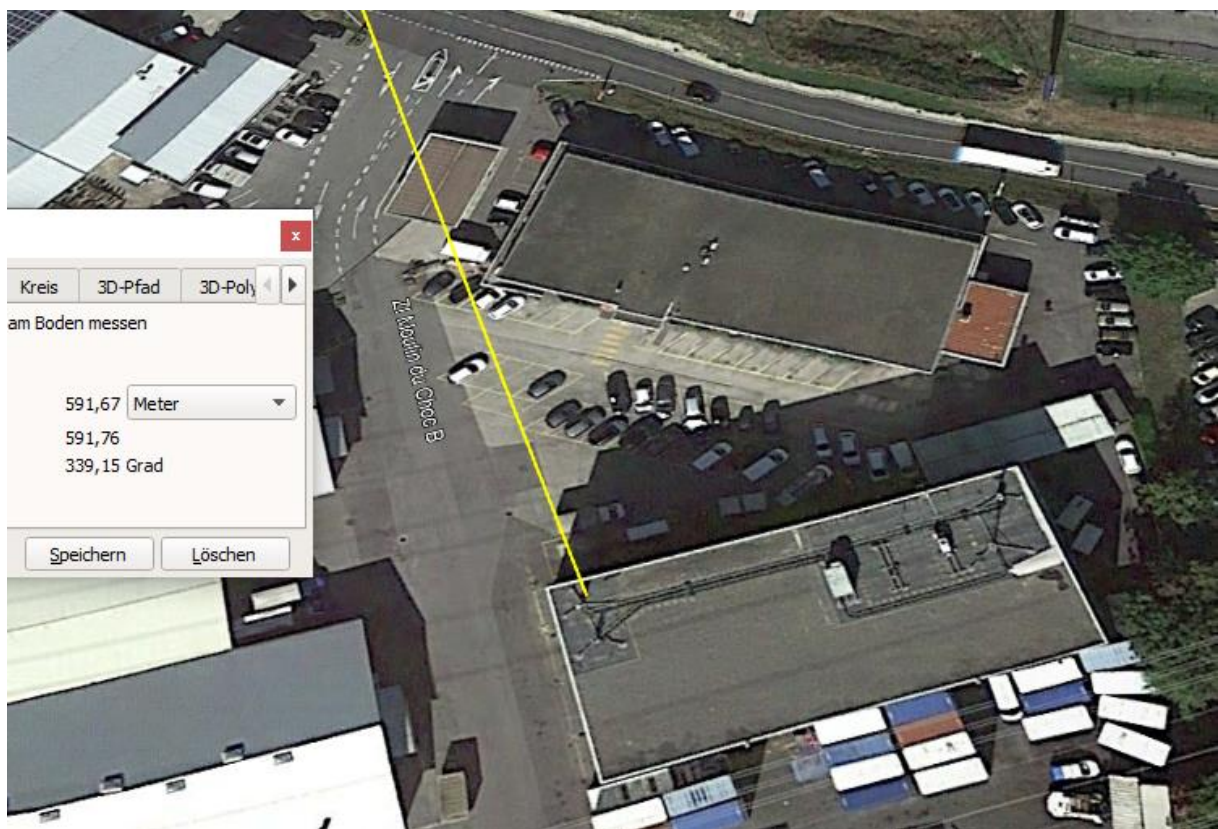
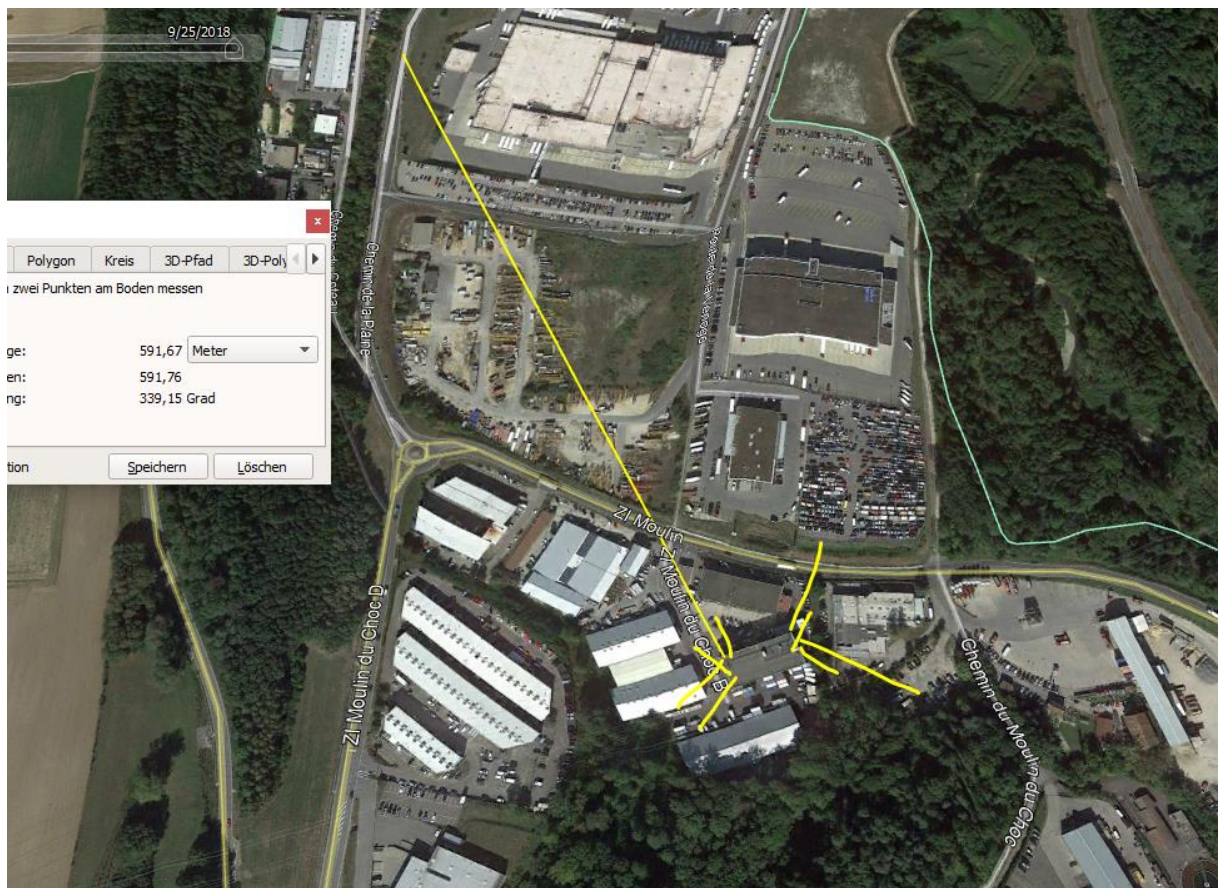
Genauere Lokalität angefragt

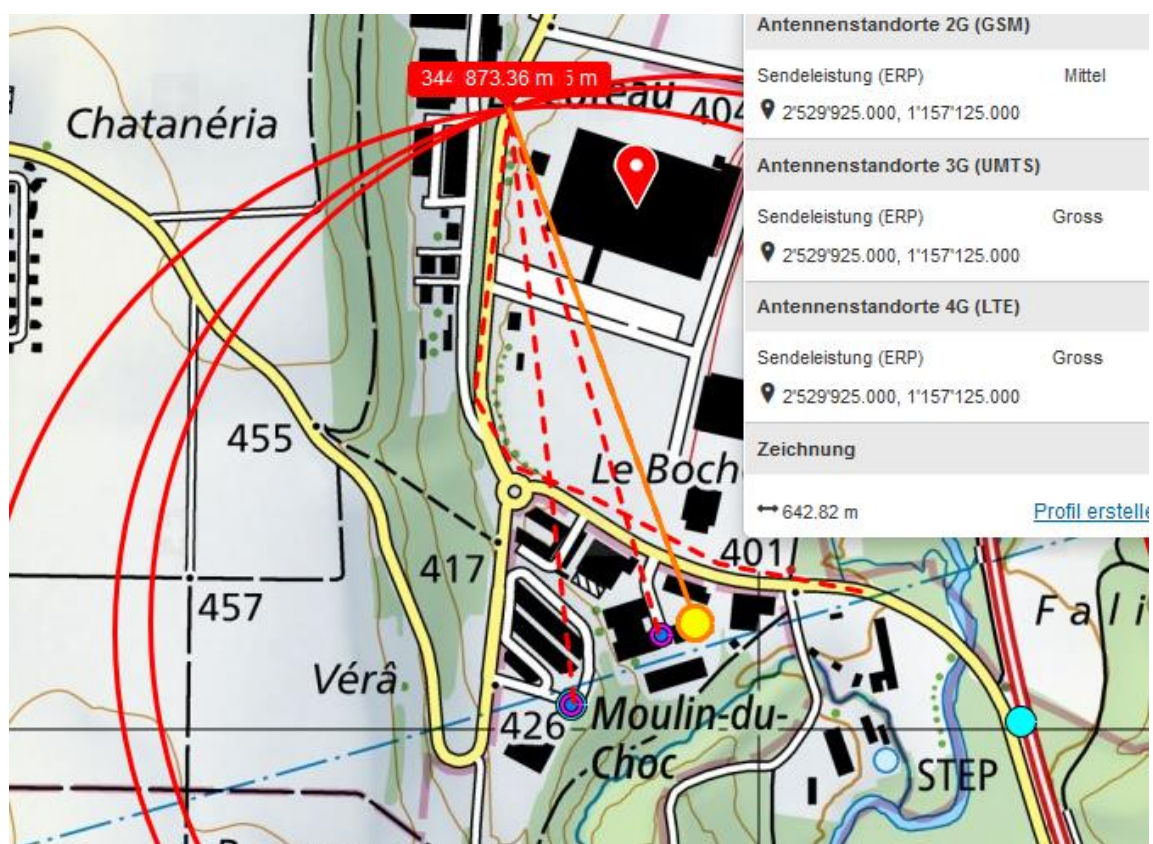
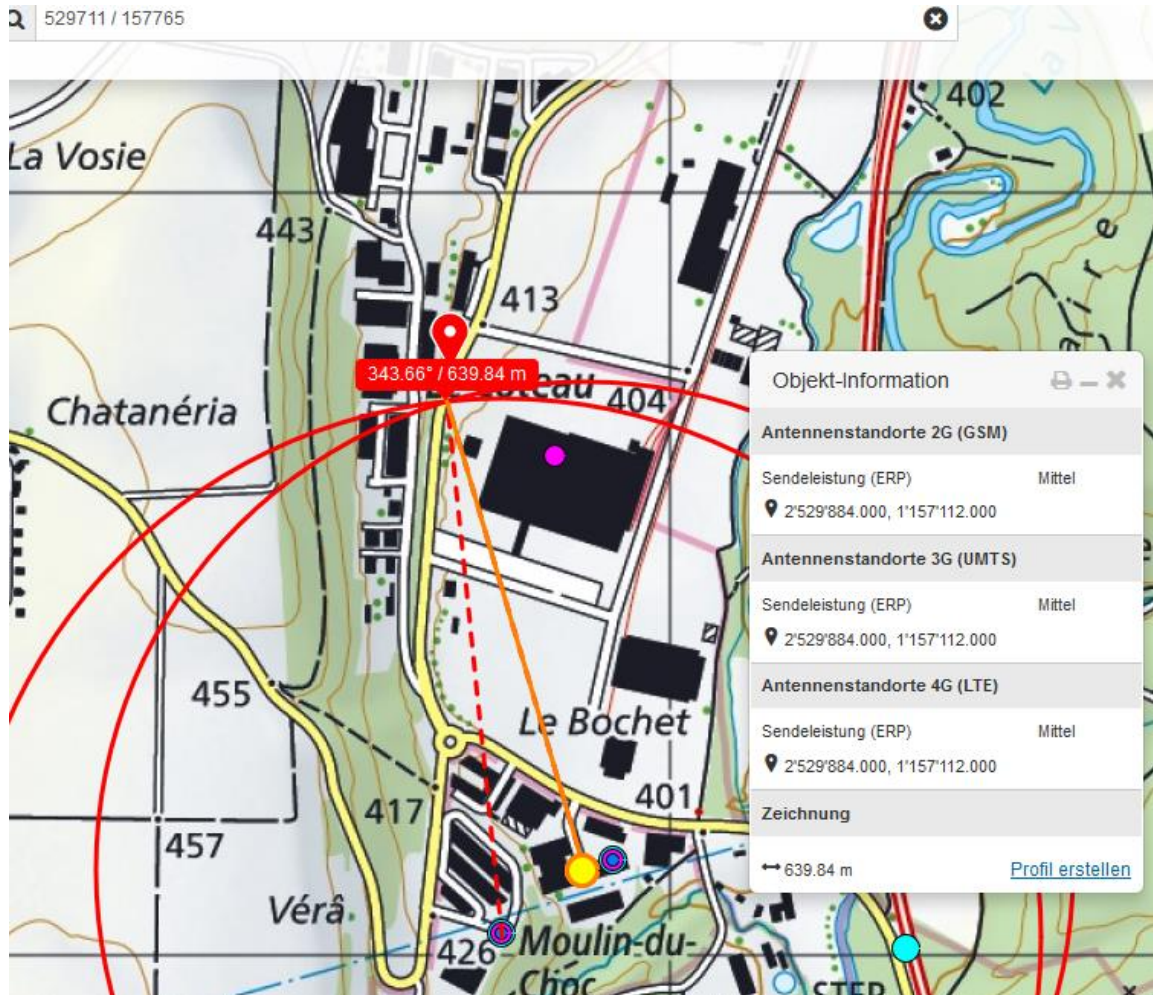


Bonjour, Voici les coordonnées demandées. 529711 / 157765 Bonne journée et meilleures salutations

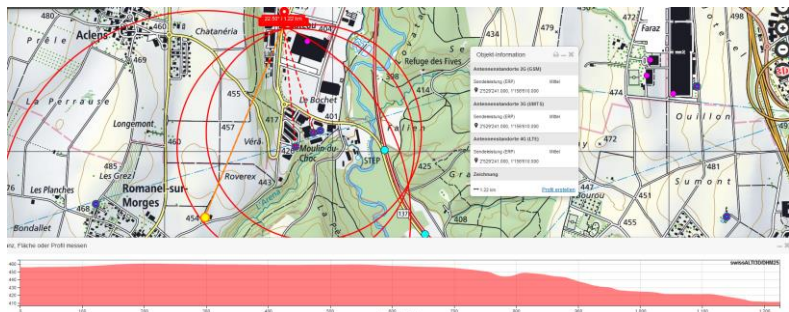
529711 / 157765







Hochspannungsquerung in jedem Fall, vor ca. 880m



Kein Einfluss dieses Senders.

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>

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