

## Accident de circulation impliquant un cycliste à Payerne

**Jeudi 4 juin 2015, vers 18h50, un accident impliquant un cycliste s'est produit à Payerne, sur la route de Morens. Le cycliste, inconscient et blessé, a été hospitalisé. La Police cantonale vaudoise lance un appel à témoin.**

Jeudi **4 juin 2015**, vers **18h50**, le Centre d'engagement et de transmissions (CET) de la Police cantonale vaudoise était avisé d'un accident impliquant un cycliste, à Payerne, sur la route de Morens, dans la **descente du pont surplombant l'autoroute en direction de Payerne**. Pour une raison indéterminée, l'homme, qui circulait au guidon d'un vélo électrique, s'est retrouvé étendu sur la route, inconscient et blessé. Il a rapidement été pris en charge par les secours et hospitalisé à l'Hôpital intercantonal de la Broye (HIB) à Payerne. Il s'agit d'un Suisse de **75** ans, domicilié dans la région.

Afin d'établir les circonstances de cet accident, la Police cantonale vaudoise lance un appel à témoin. Les personnes susceptibles de fournir des renseignements sont priées de prendre contact avec la Police cantonale vaudoise au 021 644 44 44, ou avec le poste de police le plus proche.

Les investigations ont été confiées aux gendarmes des Unités de Gendarmerie mobile (UGM) d'Yverdon-les-Bains.

Cet accident a nécessité l'intervention d'une ambulance et d'une patrouille de la Gendarmerie vaudoise.

<https://www.vd.ch/actualite/news/accident-de-circulation-impliquant-un-cycliste-a-payerne-appel-a-temoin-1433497500/>



Route de Morens 28 1530 Payerne

Objekt-Information

Strassenverkehrsunfälle mit Personenschaden (Bundesamt für Strassen)

Unfalltyp	Schleuder- oder Selbstunfall
Unfalltag	Donnerstag / 18h-19h / Juni 2015
Unfallschwerekategorie	Unfall mit Schwerverletzten
Strassenart	Nebenstrasse
Kanton	VD
BFS-Gemeinde-Nr.	5822

Zeichnung

↔ 291.51 m [Profil erstellen](#)

Mobilfunknetze GSM - Antennenstandorte (Bundesamt für Kommunikation)

Sendeleistung (ERP)	Sehr klein
---------------------	------------

3G Mobilfunknetze (UMTS) - Antennenstandorte (Bundesamt für Kommunikation)

Sendeleistung (ERP)	Sehr klein
---------------------	------------

291.51 m

© Daten: swisstopo, BAKOM, public.geo.a

info@bakom.admin.ch Copyright & Datenschutzer

23:20  
27.01.2018



Sender am Datum 4.6.15 – ein Jahr nach Erstellung des Gebäudes – vermutlich in Betrieb.

