

Marche autour de l'aérodrome de Payerne

Marche de 4 km environ (pouvant être raccourcie à 2,8 km) et découverte (avec explications) des infrastructures de navigation aérienne qui équipent cette base

BEL AIR

Bel-Air

La Perche

Goniomètre (VDF)

détection de la direction d'où les émissions radio des avions proviennent

castella.chabrey@gmail.com

ILS/GP Guidage vertical à l'atterrissage à partir du NE

Clin d'ailes, Musée de l'aviation militaire

P

Skyguide SA

Radars (PAR)

pour approche de précision

Marche ~ 2,8 km

Marche ~ 4 km

Transmissomètre (VIS RVR)

mesure permanente de la visibilité

Radars de surveillance

primaire et secondaire (**SRE SSR**) déplacé à Tornay

STEP

ILS/LOC Guidage horizontal à l'atterrissage à partir du NE

ILS/GP Guidage vertical à l'atterrissage à partir du SO

Date : **23 mars 2023 à 9h30** (ou le 30 mars en cas de pluie)

RV : **au parking P** (renseignements auprès d'André)

Cadeau : à 10h, entraînement de la **PATROUILLE SUISSE** à Payerne

Google

Données cartographiques ©2013 Google Mode simplifié Conditions Confiden