

Concept d'énergie éolienne pour la Suisse

Documentation des sites

Site no. 106 Riddes

Canton: VS

Potentiel de production

Vitesse moyenne annuelle du vent à l'endroit le plus favorable:	4.7 m/s
Nombre possible d'éoliennes (type 70m hauteur de nacelle):	7
Production annuelle possible (puissance nominale 1'250 MW):	1.2 GWh par éolienne

Evaluation paysagère

Environnement paysager:	peu sensible
Proportion d'éléments paysagers structurés:	80-100 %

Evaluation sur le plan de l'aménagement du territoire au niveau cantonal

Planifications en vigueur: Périmètre de protection de la nature le long des Berges du Rhône. Conflit avec extension zone à bâtir de Leytron (PAZ non homologué).

Autres remarques: Secteur réservé pour une zone inondable dans le projet de 3ème correction du Rhône.

Situation

