

RÉGION 21 - SIMPLON

Communes concernées

Simplon, Zwischbergen

Population (au 31.12.2022)

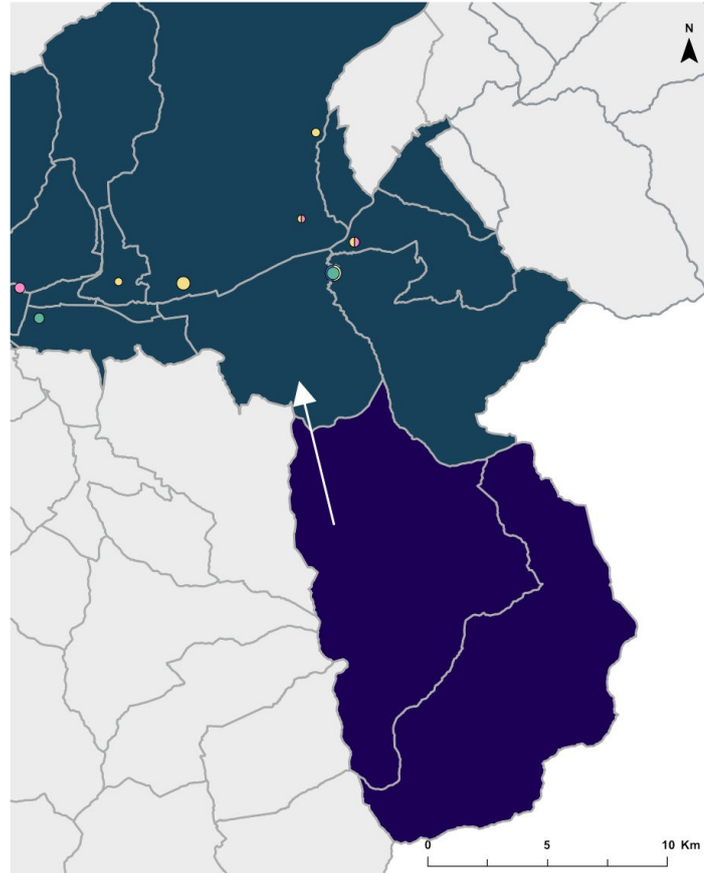
363 habitants

Production annuelle moyenne (calculée sur la période 2017-2022)¹⁰⁷

- m³/an

Production annuelle moyenne par habitant

- m³/hab/an



Type de décharge et statut

- DTA, actif en zone d'interaction
- DTA, phase II en zone d'interaction
- DTA, potentiel en zone d'interaction
- DTB, actif en zone d'interaction
- DTB, phase II en zone d'interaction

Région

- Simplon
- Raron-Brig

↑ Les flèches indiquent les interactions entre les différentes régions

Volumes en [m³]

- 50'000
- 200'000

Aucune décharge de type A en activité

Aucun projet ou site potentiel de DTA connu

Viabilité des projets

La région du **Simplon** ne compte aucune décharge de type A en activité.

Il n'y a actuellement aucune procédure concernant un projet de décharge et aucun site potentiel n'est connu.

Au vu de la production relativement faible et de la bonne desserte, il ne s'agit a priori pas d'une priorité.

¹⁰⁷ Selon les décharges existantes sur le territoire concerné.

Interactions

En raison de sa topographie, la région du Simplon exporte des matériaux vers la région voisine de Raron-Brig. Ce flux est néanmoins estimé comme négligeable.

Mesures

		HORIZON DE TEMPS¹⁰⁸	ENTITÉ RESPONSABLE
DTA_21_1	Études pour déterminer les besoins en sites de décharge, en tenant compte, le cas échéant, de la gestion des sédiments et des évolutions concernant le scarabée japonais (<i>Popillia japonica</i>).	Court terme	Communes / Canton / Autres acteurs impliqués
DTA_21_2	Recherche de sites de décharge potentiels selon les résultats de la mesure DTA_21_1.	Moyen terme	Communes / Canton / Autres acteurs impliqués

¹⁰⁸ Les horizons de temps sont catégorisés comme suit : Court terme : < 2 ans ; Moyen terme : > 2 ans et < 5 ans ; Long terme : > 5 ans.