

L'eau sur ma commune

Découvrez qui gère l'eau potable dans votre commune et comment fonctionne le service.

Le service d'eau potable de la commune d'Antibes Juan-les-Pins s'appuie sur :

- › 7 réservoirs de stockage,
- › 4 installations de production,
- › 408 km de réseau de distribution,
- › 53 km de réseaux de transport.

La capacité totale de production s'élève à **76 500 m³ par jour**.

Ressources en eau mobilisées

Forages communaux (La Brague) :

- › Les **forages de la Louve et de la Sambuque**, d'origine karstique et profonds de 50 mètres, alimentent le réservoir des Clausonnes.

Ressources mises à disposition par la CASA

Les puits de la nappe alluviale du Var (Rive Droite) :

- › Captage sur la commune de Saint-Laurent-du-Var, à 20 mètres de profondeur.
- › L'eau est transportée jusqu'à Antibes via une canalisation de 15 km (diamètre 800 mm).
- › 14 pompes réparties sur 7 puits assurent une alimentation continue.

Les forages du Loubet :

- › Situés à Villeneuve-Loubet, ces forages profonds (270 m) pompent l'eau vers Antibes via les canalisations 600/1300.



Gestion du service

Le service d'eau potable est géré par **VEOLIA**.

Retrouvez toutes vos démarches sur le [portail web VEOLIA](#) ↗.

