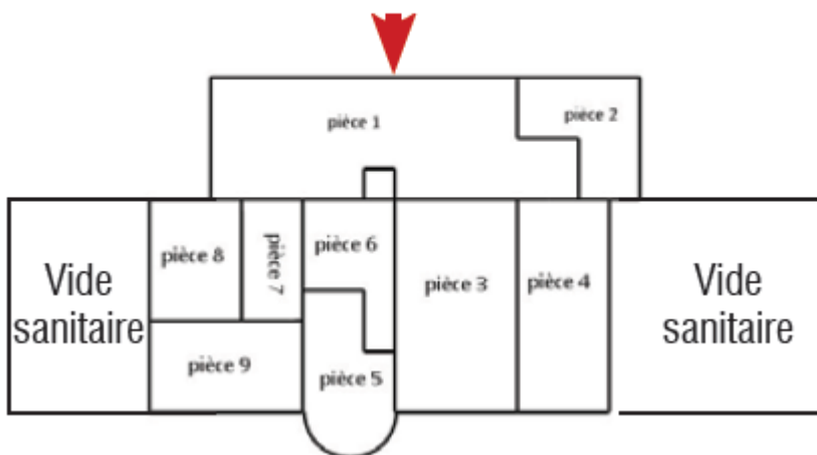


# Éléments de diagnostic du sous-sol du Mess de la Caserne Lorette

Transmis par Bati-Armor le 25/09/2024

## ACCES AU SOUS-SOL

L'accès au sous-sol se fait uniquement depuis l'arrière du bâtiment (voir schéma ci-dessous) :



## SUPERFICIE DU SOUS-SOL

La taille du sous-sol couvre les 2/3 du RDC (pièces 1 à 9).

Le relevé technique se trouve ci-après.



## ETAT DU SOUS-SOL

Les deux extrémités du sous-sol sont sur des vides sanitaires sur terre battue, dont la hauteur est d'environ 110 cm. Ces espaces ne sont pas accessibles mais permettraient par contre d'isoler la sous-face du plancher béton.

Les pièces numérotées 1 à 9 sont sur dalle béton avec une hauteur d'environ 205 à 210 cm ; cette hauteur permettrait également d'isoler la sous face du plancher béton.

Les pièces 1, 8 et 9 sont humides et il y a parfois du salpêtre sur les murs des autres pièces (notamment la 4).

Sachant que les abords ne sont pas réalisés et que les réseaux EP ne sont sans doute pas tous raccordés, l'état du sous-sol est plutôt encourageant.

## GALERIE PHOTO



