



**MINISTÈRE  
DES ARMÉES  
ET DES ANCIENS  
COMBATTANTS**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**NOTE AUX RÉDACTIONS  
DU MINISTÈRE DES ARMÉES  
ET DES ANCIENS COMBATTANTS**

Paris, le 26 janvier 2026

**Déplacement d'Alice Rufo, ministre déléguée auprès de la ministre des Armées et des Anciens combattants, le 27 janvier 2026 à l'occasion de la journée internationale en mémoire des victimes de l'Holocauste à Paris (75)**

**1/ Programme prévisionnel :**

**Toute presse accréditée**

**Lieu :** Mémorial de la Shoah - 17, rue Geoffroy l'Asnier - 75004 Paris

**11h55 :** Arrivée de la ministre déléguée et accueil républicain

Allumage des 6 bougies en hommage aux victimes de la Shoah

Interprétation de « Le Chant des Marais » par la chorale du lycée Jean de la Fontaine de Paris (75)

Lecture du message de Simone Veil par des élèves du lycée Galilée de Combs-la-Ville (77)

Passage de relais entre les ambassadeurs de la mémoire du lycée Galilée de Combs-la-Ville (77) et la nouvelle promotion du lycée Jean de la Fontaine de Paris (75)

Proclamation du mot « mémoire » dans les 5 langues du projet Neshama par des élèves représentant chacun des pays (Allemagne, Croatie, France, Grèce, Pologne)

Dépôt de gerbes

Interprétation de « L'Ode à la joie » par la chorale du lycée Jean de la Fontaine de Paris (75)

**12h45** : Micro-tendu

**12h50** : Fin de la séquence

## **2/ Dispositions pour la presse :**

Les journalistes qui souhaitent couvrir cet événement sont invités à faire leur demande d'accréditation avant le 27 janvier 2026, 10h00, en adressant un courriel à l'adresse [midarm.communication.fct@intradef.gouv.fr](mailto:midarm.communication.fct@intradef.gouv.fr).

## **Contact médias**

Centre médias du ministère des Armées et des Anciens combattants

[media@dicod.fr](mailto:media@dicod.fr)

09 88 67 33 33

Délégation à l'information et à la communication de la défense

DICOD

Centre médias du ministère des Armées et des Anciens combattants

60 boulevard du général Martial Valin

CS 21623 - 75009 Paris Cedex 15