

## Ligne Challe et Morice

Écrit par Administrator

Jeudi, 19 Août 2010 22:30 - Mis à jour Samedi, 21 Août 2010 07:15

---



Ain Séfra a longtemps souffert et le reste jusqu'à maintenant des conséquences de cette ligne qui tue et l'Homme et l'animal au niveau de ses montagnes. des gens privés de leurs mains ,de leurs pieds ,leurs vue et ouïe réclament toujours leurs droits.. Mais rien ne peut les rendre leurs organes parce que ce n'est plus la question, la souffrance et la torture morale durant ces années pesait plus pour eux; alors comment guérir ça..??

Les frontières algériennes de l'Est avec la Tunisie et de l'Ouest avec le Maroc ont été l'objet de verrouillage par l'armée coloniale qui avait procédé à l'installation de barrages minés dénommés « ligne Challe » et « ligne Morice ». Les mines antipersonnel utilisées sont les mines à pression antipersonnel indétectables de type APID 51 (mines encrrier) et mines antipersonnel métalliques bondissantes de type APMB-51/55 détectables.

La densité des mines sur les lignes de la frontière Est comme de la frontière Ouest varie de 0,8 à 3,5 mines par mètre linéaire.

Frontière Ouest :

Les deux lignes ( Morice 1958) et (Challe 1959) s'étendent sur une longueur de 700 Kms de Marsat Ben M'hidi à Bechar, en passant par les localités d'El-Aricha, **Ain Sefra**, **Djenien Bourezg** et Beni Ounif.

Le Tableau suivant fait ressortir les quantités de mines antipersonnel aux frontières Est et Ouest par type et par quantité.

## Ligne Challe et Morice

Écrit par Administrator

Jeudi, 19 Août 2010 22:30 - Mis à jour Samedi, 21 Août 2010 07:15

---

LOCALITE	TYPE	QUANTITE	LONGUEUR EN Km	SUPERFICIE EN HECTARES
Frontière Est algérien	A pression APID 51	996100	145 km	3036
	Bondissantes APMB-51/5	227.680		
<b>Frontière Ouest algérien</b>	A pression APID 51	1.498.000	904 km	2640
	Bondissantes APMB- 51/5	342400		
<b>TOTAL</b>		<b>3.064.180</b>	<b>1.049</b>	<b>5676</b>

Source : forum d'Ain Séfra