

Bonjour

Es-ce possible d'établir un hit parade des 30 mines antipersonnel et des 30 sous-munitions les plus couramment rencontrées sur le terrain dans le monde entier ?

Je suis preneur de toutes listes en ce sens.

Merci d'avance.

Bon congé au modérateur

Marceau

Cher Marceau,

La pollution d'un champ de bataille est la conséquence du type de combat qui s'y est déroulé. Je te transmets nos résultats sur deux mois de dépollution et 25 hectares nettoyés.

J'ai fait mon propre hit parade mais j'ai laissé dans ce tableau toutes les mines car il y en a relativement peu en comparaison avec les REG.

At-Tanumah, situé au sud est de Bassora à 4km de la frontière iranienne, est une pollution datant des années 1982/1989. C'était une guerre de tranchées ce qui explique les nombreuses grenades et les obus de mortiers de 60mm. Comme les positions passaient de l'un à l'autre des belligérants, il y a relativement peu de mines.

Mais certaines portions du terrain sont encore vierges comme en 1989. Les réseaux de barbelés avec les Valmara 69 installées dessous représentent le plus grand problème à résoudre. Ces mines bondissantes et les mines antichar sont très souvent "protégées" par des mines antipersonnel.

100mm HE	76	
106mm R	49	
120mm HE	367	
155mm	55	
57mm HE	402	
60mm HE	1935	
60mm III	203	
82mm HE	347	
M14	APM	8
M60	RG	334
MK2/F1	449	
OG7	359	
PG7	157	
RGD5/RGO78	215	
TM 46	5	
Type 72	111	
Valmara 69	154	
VOG 17	377	
VS 2.2	13	
VS50	105	

Bonne fin de semaine,

Manuel Gonzal
Operations Manager
Bactec Basra Iraq
Tel Iraq +964(0)7822839225