



# FICHE DE PLAN DE TIR

Fiche de travail n°

Client :

Lieu du Tir :

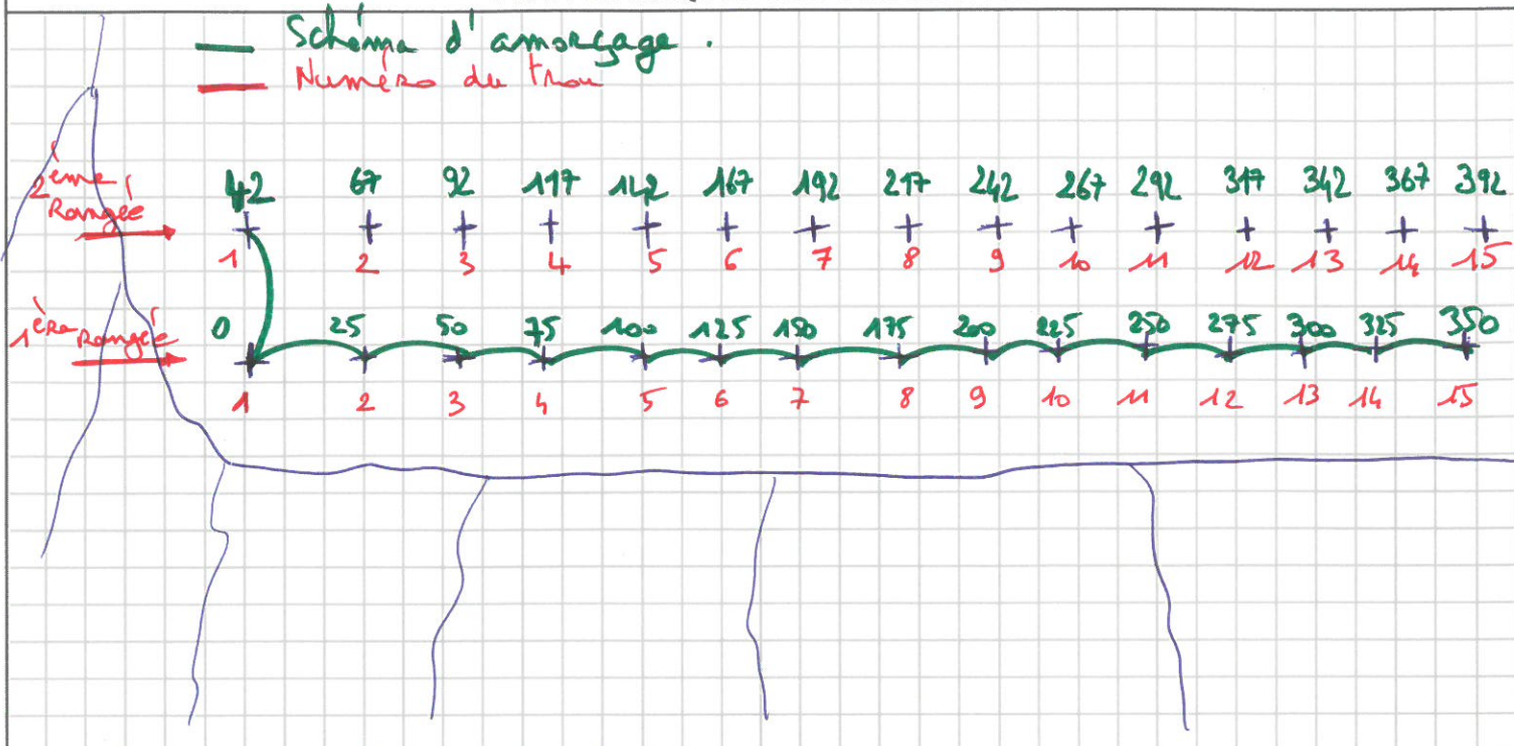
Date :

1 / 1 2021

Heure du Tir :

0

## PLAN ET SEQUENCE D'AMORCAGE



Diamètre de Foration :  $\phi 89$

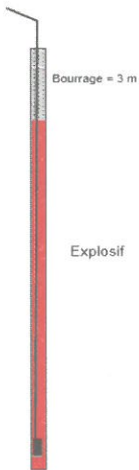
Profondeur des Trous : 6,5 ml

Inclinaison de la Foration :  $5^\circ$

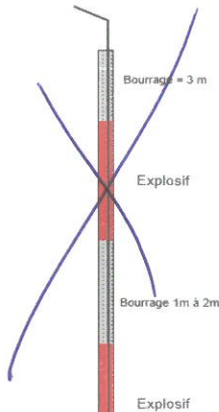
Nom de l'opérateur :

## CHARGEMENT DU TIR

Amorçage Fond de Trou (Charge non étagé)



Amorçage Fond de Trou (Charge étagé)



### Nature de l'explosif :

Explosif (émulsion)	6,24 kg	D8 (nitrate)	17,5 kg
---------------------	---------	--------------	---------

Charge Unitaire : 23,74 kg

Explosif (émulsion)		D8 (nitrate)	
---------------------	--	--------------	--

Charge Unitaire :

Explosif (émulsion)		D8 (nitrate)	
---------------------	--	--------------	--

Charge Unitaire :

Observations :

Nature du Bourrage :

granulés 4/10 C.

Quantité en ml du bourrage :

2,5 ml.