

# Plan de prévention des risques technologiques: Ets ADISSEO - COMMENTRY

## Caractéristiques des phénomènes dangereux de référence

### Légende

Entreprise source

#### Zone 50 - 140 mbar

Rang (forme signal, temps d'application)

-  4 (onde de choc, 20 - 100 ms)
-  6 (onde de choc, 0 - 20 ms)
-  7 (déflagration, 150 - 1000 ms)
-  8 (déflagration, 50 - 150 ms)
-  9 (déflagration, 20 - 50 ms)

#### Zone 20 - 50 mbar

Rang (forme signal, temps d'application, fourchette d'intensité)

-  1 (déflagration, > 150 ms, 20 - 50 mbar)
-  3 (déflagration, 20 - 100 ms, 20 - 35 mbar)
-  3 (déflagration, 20 - 100 ms, 35 - 50 mbar)

#### Zone 140 - 200 mbar

-  déflagration
-  35 mbar

