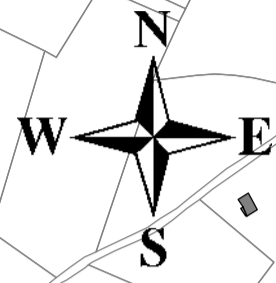


TARTARAS



**Plan de Prévention des Risques Naturels Prévisibles
Inondation du Gier et de ses affluents**

Carte d'aléas
Commune de : Tartaras

Légende :

| Vitesse du courant | ALEA | | |
|-----------------------|---|-------------|---------|
| | Hauturs de submersion en crue centennale h<0,5 m | 0,5 m<h<1 m | h > 1 m |
| v < 0,2 m/s | faible | moyen | fort |
| 0,2 m/s < v < 0,5 m/s | moyen | moyen | fort |
| v > 0,5 m/s | fort | fort | fort |

- 322.07 Niveau crue centennale en m NGF
- Limite du bassin versant
- Limite parcellaire
- Limite communale
- Bâtiments
- Réseau hydrographique
- - - Passage du cours d'eau en souterrain

CARTE N°14

Echelle 1/5000^{ème}

Date du document : février 2016
Modification octobre 2017

Sources : BdOrtho© 2011, BdParcellaire© 2010
© IGN - Paris
Protocole IGN/MEDDTL-MAAPRAT, octobre 2011

