

# INFOS MARCHÉ DE NOËL

# Du 6 au 8 déc. 19



*Dans le cadre du 19<sup>ème</sup> marché de Noël vous trouverez ci-dessous la liste des rues interdites au stationnement et à la circulation afin que vous puissiez prendre vos dispositions :*

## **LE STATIONNEMENT SERA INTERDIT AUX VÉHICULES :**

**Rue Wilson** (de la rue de la République à la rue du Four, seulement côté Parc Maureau) du lundi 2/12/19 8h au mardi 3/12/19 à 17h

**Rue Wilson** du mardi 3/12/19 à 16h au lundi 9/12/19 à 19h

**Place Pisavis** du mercredi 4/12/19 à 8h au lundi 9/12/19 à 19h

**Place Cabardel** (de la rue des Passadouïres à la rue Carnot) du mercredi 4/12/19 à 8h au dimanche 8/12/19 à 19h

**Parc Roux de Brignoles** sur les 3 premières alvéoles côté école Roux de Brignoles le vendredi 6/12/19 de 15h à 20h30 et sur la première alvéole côté école Roux de Brignoles du vendredi 6/12/19 à 15h au dimanche 8/12/19 à 19h

**Rue Carnot** (de la place Cabardel à la rue du Four) du vendredi 6/12/19 à 8h au lundi 9/12/19 à 19h

## **LA CIRCULATION SERA INTERDITE :**

**Rue des Passadouïres** - lundi 2/12/19 de 8h à 17h

**Rue Wilson** - mardi 3/12/19 de 17h à 20h

**Place Cabardel** (de la rue des Passadouïres à la rue Carnot) mercredi 4/12/19 7h à 20h et du vendredi 6/12/19 à 8h au lundi 9/12/19 à 19h00

**Rue Wilson et place Pisavis** du mercredi 4/12/19 à 8h au lundi 9/12/19 à 19h

**Rue Carnot** (de la place Cabardel à la rue du Four) du vendredi 6/12/19 à 8h au lundi 9/12/19 à 19h

**Parc Roux de Brignoles** sur les 3 premières alvéoles côté école Roux de Brignoles le vendredi 6/12/19 de 15h à 20h30 et sur la première alvéole côté école Roux de Brignoles du vendredi 6/12/19 à 15h au dimanche 8/12/19 à 19h

**Boulevard Gambetta** - vendredi 6/12/19 de 17h à 21h

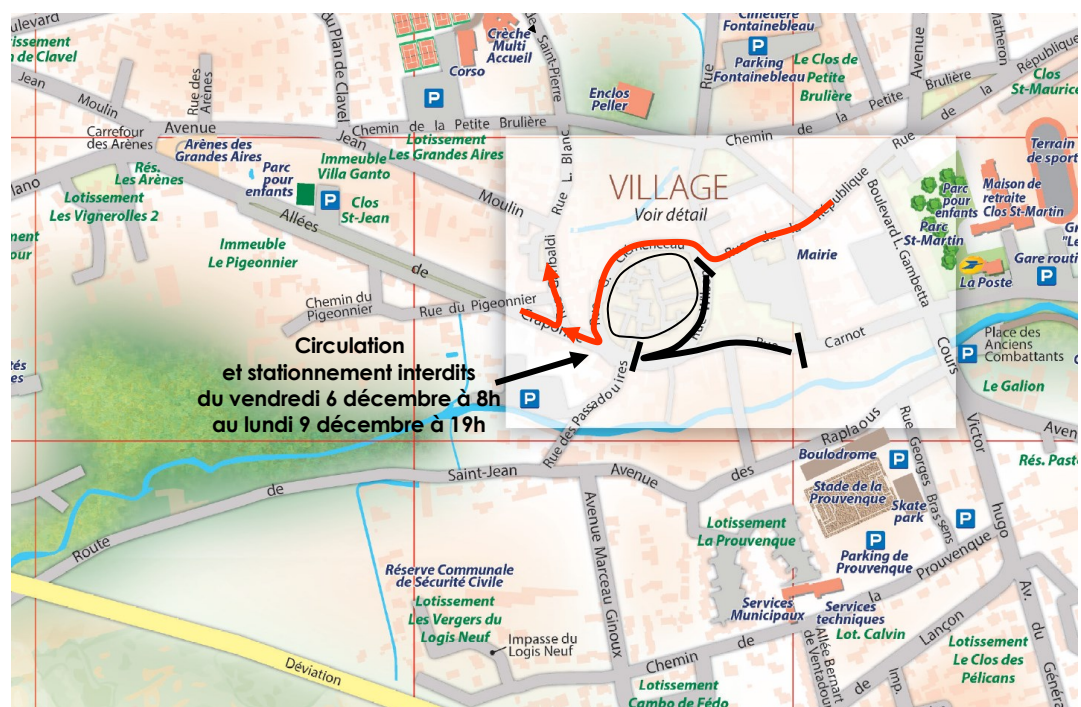
**VOIR PLAN DE CIRCULATION AU DOS**

# INFOS MARCHÉ DE NOËL

## Du 6 au 8 déc. 19



### PLAN DE CIRCULATION DU VENDREDI 6 DÉCEMBRE AU LUNDI 9 DÉCEMBRE 2019



Limites de zone et zone interdite aux véhicules

Sens de circulation autorisées sur cette zone