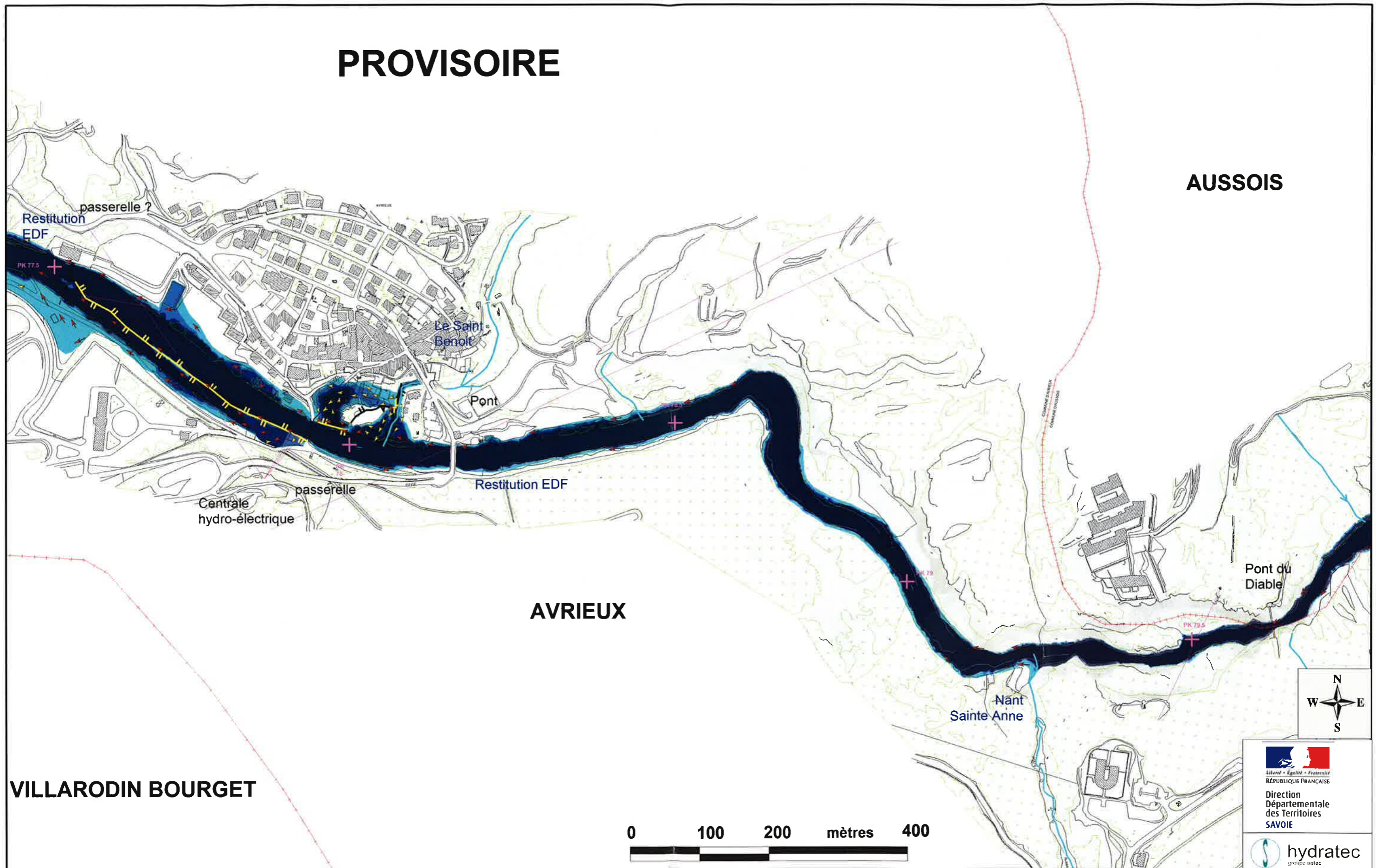


# PROVISOIRE



VILLARODIN BOURGET

AVRIEUX

AUSSOIS

0 100 200 mètres 400



+	65.0	PK de l'Arc en km (décroissant)
+	PK30.5	PK modèle en km (croissant)
◆	480.10	Cote d'eau max dans le lit mineur
◆	482.0	Cote de charge (Z+V <sup>2</sup> /2g)
—		Limites communales
<b>Digues</b>		
—		ne faisant pas l'objet de l'effacement
—		Faisant l'objet de l'effacement
---		Ouvrage sous digue

<b>Vitesses d'écoulement</b>	
➤	supérieures à 0.5 m/s
➤	comprises entre 0.2 et 0.5 m/s
➤	inférieures à 0.2 m/s

<b>Hauteurs d'eau</b>	
■	Inférieures à 0.5m
■	Comprises entre 0.5 et 1 m
■	Comprises entre 1 et 1.5 m
■	Supérieures à 1.5 m et lit mineur
■	Secteur potentiellement inondable avec faible hauteur d'eau

**ATLAS DES ZONES INONDABLES DE L'ARC**  
**TRONCON PONTAMAFREY (PK36.6) A AUSSOIS (PK82)**

**Cartographie des Hauteurs d'eau et des Vitesses d'écoulement**  
**Crue centennale Fond moyen de référence PPRi (2012)**  
**Scénario d'effacement des digues**

**Planche 2**

Echelle: 1 / 5 000

Juillet 2013

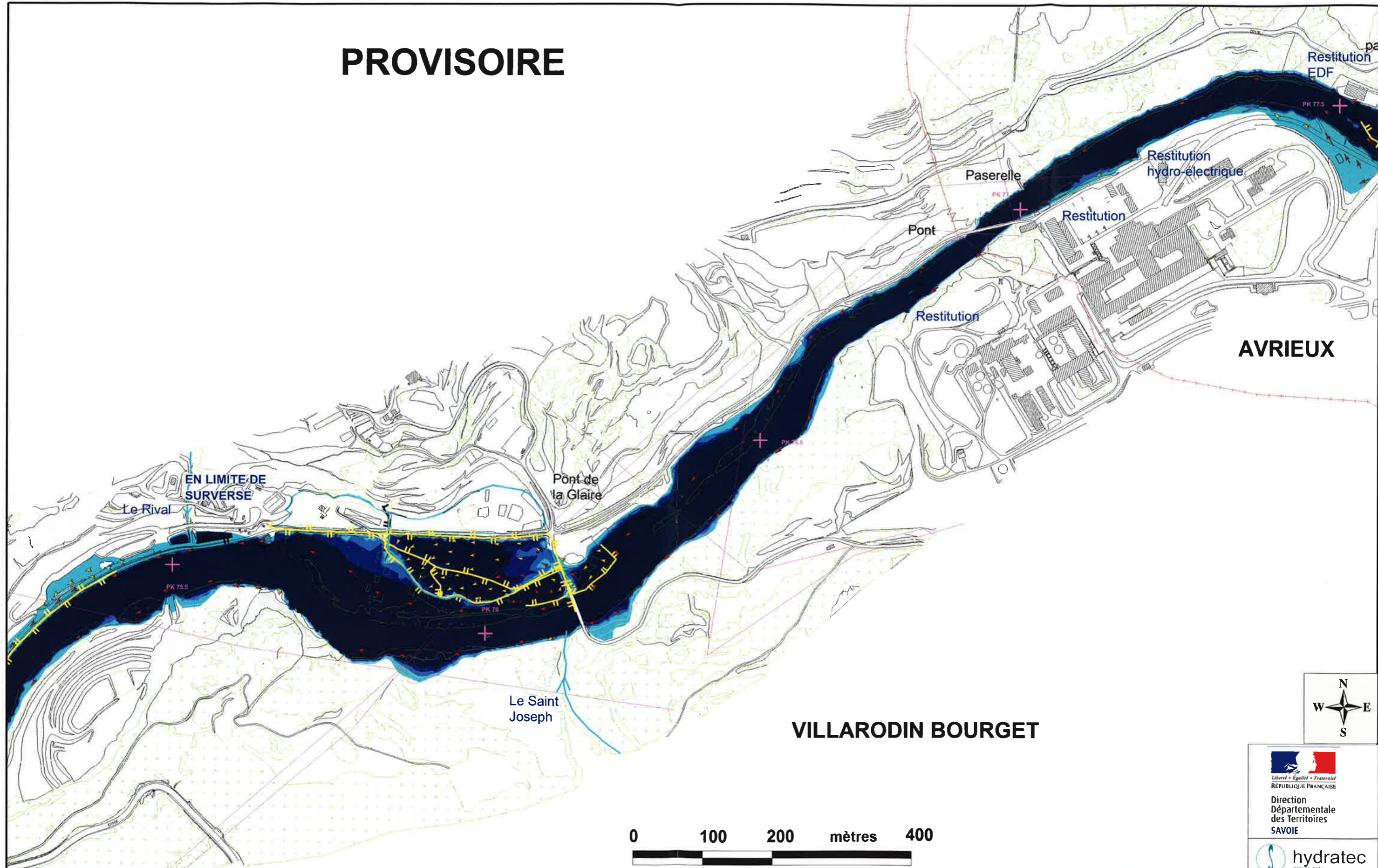
N° affaire : 28347  
 28347\_Q100\_eff\_  
 .WOR

Liberté • Égalité • Fraternité  
 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Direction  
 Départementale  
 des Territoires  
 SAVOIE

hydratec  
 groupe notec

# PROVISOIRE

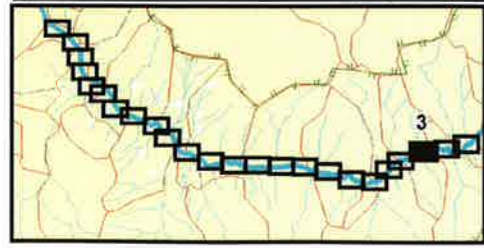


AVRIEUX

VILLARODIN BOURGET



  
 République Française  
 Direction  
 Départementale  
 des Territoires  
 SAVOIE  

- + 65,0 PK de l'Arc en km (décroissant)
- + PK80,5 PK modèle en km (croissant)
- ◆ 480,10 Cote d'eau max dans le lit mineur
- ◆ 482,0 Cote de charge (Z+V<sup>2</sup>/2g)
- Limites communales
- Digues**
- ▬ ne faisant pas l'objet de l'effacement
- ▬ Faisant l'objet de l'effacement
- Ouvrage sous digue

- Vitesses d'écoulement**
- supérieures à 0.5 m/s
  - comprises entre 0.2 et 0.5 m/s
  - inférieures à 0.2 m/s

- Hauteurs d'eau**
- Inférieures à 0.5m
  - Comprises entre 0.5 et 1 m
  - Comprises entre 1 et 1.5 m
  - Supérieures à 1.5 m et lit mineur
  - Secteur potentiellement inondable avec faible hauteur d'eau

**ATLAS DES ZONES INONDABLES DE L'ARC**  
**TRONCON PONTAMAFREY (PK36.6) A AUSSOIS (PK82)**  
**Cartographie des Hauteurs d'eau et des Vitesses d'écoulement**  
**Crue centennale Fond moyen de référence PPRi (2012)**

**Planche 3**  
 Echelle: 1 / 5 000  
 Juillet 2013  
 N° affaire : 28347  
 28347\_Q100-actu\_  
 .WOR