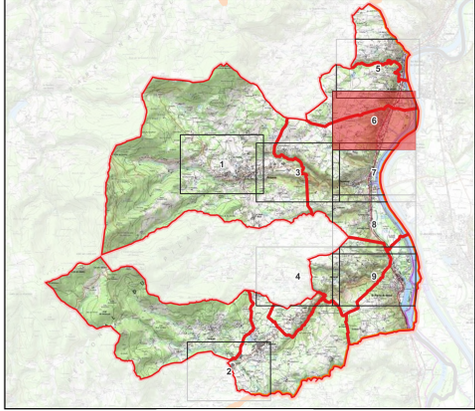


**CARTE DES VITESSES des affluents du Rhône  
 Saint-Michel-sur-Rhône, Chavanay,  
 PORTER A CONNAISSANCE**



octobre 2023

Service aménagement et planification  
 Mission Risques

Planche n° : 6 / 9

Source de données :  
 ADRI - SNTS Hydrologie et Bâti de Canal de Provence  
 Copernicus - Cop 32022  
 Ouvrage : Hydrologie  
 N° de plan : 0300010

Code	Q100	Commune(s)
PT_BLO_001	105,06	Chavanay
PT_BLO_002	155,97	Chavanay
PT_BLO_003	148,79	Chavanay
PT_BLO_004	146,92	Chavanay
PT_BLO_005	146,40	Chavanay
PT_BLO_006	145,92	Chavanay
PT_BLO_007	143,70	Chavanay
PT_BLO_008	142,97	Chavanay
PT_BLO_009	142,30	Chavanay
PT_BLO_010	141,96	Chavanay
PT_COL_001	182,87	Saint-Michel-sur-Rhône
PT_COL_002	156,52	Saint-Michel-sur-Rhône; Chavanay
PT_COL_003	153,07	Chavanay; Saint-Michel-sur-Rhône
PT_COL_004	150,47	Saint-Michel-sur-Rhône; Chavanay
PT_COL_005	148,66	Saint-Michel-sur-Rhône; Chavanay
PT_COL_006	145,39	Saint-Michel-sur-Rhône; Chavanay
PT_COL_007	143,39	Chavanay; Saint-Michel-sur-Rhône
PT_COL_008	142,65	Saint-Michel-sur-Rhône; Chavanay
PT_COL_009	142,41	Chavanay
PT_COL_010	141,21	Chavanay
PT_COL_011	141,20	Chavanay
PT_MOQ_001	158,36	Chavanay
PT_MOQ_002	146,57	Chavanay
PT_MOQ_003	145,45	Chavanay
PT_MOQ_004	144,85	Chavanay
PT_MOQ_005	144,10	Chavanay
PT_MOQ_006	143,57	Chavanay
PT_MOQ_007	142,14	Chavanay
PT_MOQ_008	141,51	Chavanay
PT_MOQ_009	141,11	Chavanay

○ Ouvrages hydrauliques  
◆ Seuils  
- - - Isocotes  
— Profils en travers  
**Vitesse :**  
 V < 0,2 m/s  
 0,2 < V < 0,5 m/s  
 V > 0,5 m/s

Echelle : 1/3000ème

