

MODELE PLUM  
CRUE DECENNALE

POINT	PK (Km)	DEBIT (m3/s)	NIVEAU (m)	VITESSE (m/s)	CHARGE (m)
Inj2	0.840	162.00	3.41	1.96	3.61
P3	1.020	162.00	3.05	0.51	3.07
Inj3	1.025	167.00	3.05	0.53	3.06
P4	1.260	167.00	2.85	0.64	2.87
O1am	1.340	167.00	2.75	0.74	2.78
O1	1.342	167.00	2.75	0.74	2.78
O1av	1.345	167.00	2.68	0.80	2.71
Inj4	1.347	178.00	2.68	0.65	2.70
P5	1.470	178.00	1.97	0.75	2.00
Aval	1.670	178.00	1.40	0.19	1.40

CRUE CENTENNALE

POINT	PK (Km)	DEBIT (m3/s)	NIVEAU (m)	VITESSE (m/s)	CHARGE (m)
Inj2	0.840	280.00	3.88	1.83	4.05
P3	1.020	280.00	3.52	0.59	3.53
Inj3	1.025	288.00	3.51	0.60	3.53
P4	1.260	288.00	3.32	0.70	3.35
O1am	1.340	288.00	3.23	0.80	3.26
O1	1.342	288.00	3.23	0.80	3.26
O1av	1.345	288.00	3.13	0.86	3.17
Inj4	1.347	308.00	3.14	0.71	3.16
P5	1.470	308.00	2.27	0.92	2.31
Aval	1.670	308.00	1.40	0.32	1.41