

HEC-RAS Plan: 100 ans Profile: Q100

River	Reach	River Sta	Profile	Q Total (m3/s)	Min Ch El (m)	W.S. Elev (m)	E.G. Elev (m)	Vel Left (m/s)	Vel Chnl (m/s)	Vel Right (m/s)
COUS8_2	COUS8_2	43 COU 43	Q100	10.00	19.58	20.71	20.98		2.33	0.03
COUS8_2	COUS8_2	40.12	Q100	10.00	11.23	12.31	12.31	0.06	0.18	0.04
COUS8_1	COUS8_1	42 COU 42	Q100	13.00	19.91	20.85	21.10		2.21	
COUS8_1	COUS8_1	41 COU 41	Q100	20.00	14.01	14.62	14.63	0.28	0.76	0.17
COUS8_1	COUS8_1	40.11	Q100	20.00	11.23	12.31	12.31	0.17	0.26	0.05
COUS8_1	COUS8	40 COU 40	Q100	30.00	11.23	12.30	12.31	0.26	0.38	0.08
COUS8_1	COUS8	39.9	Q100	30.00	11.23	12.30	12.31	0.27	0.36	0.07
COUS8_1	COUS8	39.85 OH 26-27-28		Culvert						
COUS8_1	COUS8	39.8	Q100	30.00	9.63	12.28	12.28	0.08	0.15	0.04