

		NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	YEAR
YEAR : 2005 / 06	Volume (Mm ³)	0.028	0.042	0.218	0.288	0.394	0.079	0.039	0.029	0.162	0.091	0.055	0.041	1.466
	Mean (m ³ /s)	0.011	0.016	0.081	0.119	0.147	0.030	0.015	0.011	0.061	0.034	0.021	0.015	0.046
	Max (m ³ /s)	0.015	0.104	1.030	1.140	1.130	0.052	0.026	0.017	0.348	0.075	0.033	0.024	1.140
	Min (m ³ /s)	0.009	0.009	0.020	0.024	0.043	0.023	0.006	0.006	0.017	0.017	0.012	0.011	0.006
	Abs.Peak (m ³ /s)	0.020	0.801	3.130	9.750	2.720	0.062	0.037	0.028	0.864	0.079	0.045	0.028	9.750

		NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	YEAR
YEAR : 2006 / 07	Volume (Mm ³)	0.053	0.019	0.179	0.403	0.259	0.079	0.102	0.111	0.075	0.065	0.048	0.079	1.472
	Mean (m ³ /s)	0.020	0.007	0.067	0.166	0.097	0.030	0.038	0.043	0.028	0.024	0.019	0.029	0.047
	Max (m ³ /s)	0.240	0.013	0.759	0.800	0.261	0.055	0.096	0.180	0.074	0.037	0.032	0.071	0.800
	Min (m ³ /s)	0.006	0.006	0.006	0.044	0.027	0.016	0.019	0.017	0.011	0.017	0.013	0.014	0.006
	Abs.Peak (m ³ /s)	1.060	0.017	5.190	2.230	1.210	0.071	0.215	0.507	0.125	0.110	0.077	0.159	5.190

		NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	YEAR
YEAR : 2007 / 08	Volume (Mm ³)	0.045	0.019	0.040	0.215	0.922	0.073	0.172	0.142	0.132	0.100	0.251	0.083	2.194
	Mean (m ³ /s)	0.017	0.007	0.015	0.086	0.344	0.028	0.064	0.055	0.049	0.037	0.097	0.031	0.069
	Max (m ³ /s)	0.030	0.011	0.079	0.370	6.450	0.059	0.596	0.096	0.130	0.064	1.140	0.054	6.450
	Min (m ³ /s)	0.009	0.006	0.006	0.027	0.029	0.014	0.009	0.040	0.017	0.026	0.023	0.017	0.006
	Abs.Peak (m ³ /s)	0.062	0.017	0.224	1.290	75.0	0.096	1.990	0.496	0.496	0.113	2.070	0.062	75.000

		NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	YEAR
YEAR : 2008 / 09	Volume (Mm ³)	0.075	0.067	0.156	0.196	0.307	0.191	0.149	0.070	0.107	0.174	0.066	0.120	1.678
	Mean (m ³ /s)	0.029	0.025	0.058	0.081	0.115	0.074	0.056	0.027	0.040	0.065	0.025	0.045	0.053
	Max (m ³ /s)	0.510	0.107	0.196	0.207	0.639	0.194	0.182	0.054	0.135	0.349	0.047	0.215	0.639
	Min (m ³ /s)	0.006	0.011	0.027	0.036	0.038	0.038	0.023	0.020	0.014	0.036	0.015	0.009	0.006
	Abs.Peak (m ³ /s)	5.130	0.303	1.460	0.583	4.600	0.631	0.688	0.125	1.070	1.170	0.099	1.360	5.130

		NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	YEAR
YEAR : 2009 / 10	Volume (Mm ³)	0.129	0.090	0.254	0.345	0.161	0.087	0.076	0.057	0.105	0.165	0.088	0.031	1.587
	Mean (m ³ /s)	0.050	0.034	0.095	0.143	0.060	0.034	0.028	0.022	0.039	0.062	0.034	0.011	0.050
	Max (m ³ /s)	0.209	0.282	0.326	0.464	0.165	0.109	0.045	0.040	0.074	0.204	0.092	0.020	0.464
	Min (m ³ /s)	0.023	0.011	0.038	0.049	0.036	0.020	0.016	0.011	0.020	0.034	0.011	0.006	0.006
	Abs.Peak (m ³ /s)	1.650	2.230	1.360	2.120	0.456	0.331	0.091	0.125	0.153	0.595	0.110	0.023	2.230

* generated values

▪ Estimated

N.A Not available