

		NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	YEAR
YEAR : 2005 / 06	Volume (Mm ³)	0.021	0.021	0.212	0.221	0.401	0.059	0.027	0.031	0.129	0.078	0.057	0.031	1.288
	Mean (m ³ /s)	0.008	0.008	0.079	0.091	0.150	0.023	0.010	0.012	0.048	0.029	0.022	0.012	0.041
	Max (m ³ /s)	0.012	0.014	0.840	0.504	1.130	0.054	0.014	0.018	0.173	0.062	0.052	0.017	1.130
	Min (m ³ /s)	0.006	0.006	0.013	0.018	0.037	0.013	0.008	0.007	0.019	0.017	0.011	0.009	0.006
	Abs.Peak (m ³ /s)	0.015	0.027	2.280	1.850	2.210	0.058	0.019	0.028	0.383	0.066	0.073	0.027	2.280

		NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	YEAR
YEAR : 2006 / 07	Volume (Mm ³)	0.044	0.018	0.170	0.514	0.215	0.083	0.086	0.080	0.062	0.052	0.025	0.031	1.379
	Mean (m ³ /s)	0.017	0.007	0.063	0.213	0.080	0.032	0.032	0.031	0.023	0.019	0.010	0.012	0.044
	Max (m ³ /s)	0.148	0.010	0.363	1.480	0.234	0.053	0.062	0.123	0.050	0.029	0.015	0.021	1.480
	Min (m ³ /s)	0.006	0.005	0.005	0.030	0.027	0.018	0.015	0.014	0.011	0.011	0.007	0.006	0.005
	Abs.Peak (m ³ /s)	0.564	0.011	1.390	2.590	0.290	0.060	0.078	0.185	0.073	0.036	0.027	0.037	2.590

		NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	YEAR
YEAR : 2007 / 08	Volume (Mm ³)	0.019	0.009	0.072	0.277	0.423	0.057	0.155	0.120	0.119	0.061	0.187	0.059	1.559
	Mean (m ³ /s)	0.007	0.003	0.027	0.111	0.158	0.022	0.058	0.046	0.045	0.023	0.072	0.022	0.049
	Max (m ³ /s)	0.015	0.005	0.138	0.450	1.720	0.055	0.676	0.076	0.150	0.047	0.677	0.037	1.720
	Min (m ³ /s)	0.004	0.002	0.005	0.044	0.022	0.010	0.006	0.032	0.013	0.012	0.010	0.011	0.002
	Abs.Peak (m ³ /s)	0.027	0.007	0.223	0.992	8.10	0.073	2.110	0.082	0.215	0.049	1.340	0.041	8.100

		NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	YEAR
YEAR : 2008 / 09	Volume (Mm ³)	0.062	0.061	0.295	0.193	0.291	0.173	0.105	0.060	0.089	0.169	0.052	0.056	1.606
	Mean (m ³ /s)	0.024	0.023	0.110	0.080	0.109	0.067	0.039	0.023	0.033	0.063	0.020	0.021	0.051
	Max (m ³ /s)	0.369	0.077	0.373	0.186	0.518	0.181	0.069	0.038	0.106	0.198	0.038	0.137	0.518
	Min (m ³ /s)	0.004	0.011	0.027	0.042	0.034	0.032	0.022	0.018	0.015	0.036	0.009	0.006	0.004
	Abs.Peak (m ³ /s)	2.320	0.273	2.430	0.424	2.190	0.231	0.215	0.091	0.207	0.552	0.047	0.780	2.430

		NOV	DEC	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	YEAR
YEAR : 2009 / 10	Volume (Mm ³)	0.107	0.069	0.217	0.288	0.145	0.078	0.081	0.039	0.085	0.153	0.075	0.027	1.365
	Mean (m ³ /s)	0.041	0.026	0.081	0.119	0.054	0.030	0.030	0.015	0.032	0.057	0.029	0.010	0.043
	Max (m ³ /s)	0.156	0.175	0.354	0.298	0.136	0.065	0.055	0.028	0.071	0.221	0.069	0.020	0.354
	Min (m ³ /s)	0.017	0.008	0.027	0.038	0.035	0.017	0.020	0.010	0.015	0.029	0.010	0.005	0.005
	Abs.Peak (m ³ /s)	0.790	0.755	1.680	1.480	0.215	0.124	0.082	0.030	0.107	0.424	0.082	0.023	1.680

* generated values

▪ Estimated

N.A Not available