





















**October 2016 Daily Rainfall and Combined Sewer Overflows**

October	Rain Gauges		CAM001	CAM002	CAM401A	CAM401B	CAM005	CAM007	CAM017
	Cambridge DPW	USGS Fresh Pond	Foch St. @Alewife Brook Pkwy.	Mass Ave. @ Alewife Brook Pkwy	Sherman St. @ B&M Railroad	Mass Ave./Columbus Ave. @ Alewife Brook Pkwy	Lowell St. @ Mt. Auburn St.	Memorial Dr. @ Hawthorne St.	Edwin Land Blvd. @ Binney St.
	(in)	(in)	(MGD)	(MGD)	(MGD)	(MGD)	(MGD)	(MGD)	(MGD)
10/1	0.59	0.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/2	0.04	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/3	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/7	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/8	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/9	1.55	1.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/18	0.16	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/20	0.08	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/21	2.02	1.28	0.002	0.29	0.65	0.02	1.12	0.26	3.17
10/22	0.20	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/27	0.58	0.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/28	0.74	0.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/30	0.14	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10/31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Total	6.10	5.10	0.002	0.29	0.65	0.02	1.12	0.26	3.17





