


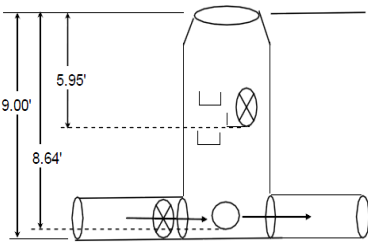

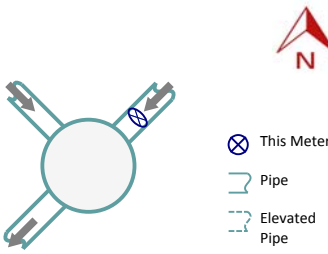
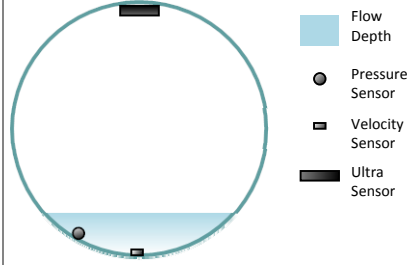
 The Choice for Collection System Solutions		Baltimore Baltimore City 1163		Site Name SSO_150_CHANCERY	
Inspected By JD and HF		Project No. 17-2583-00		Site Code T	
Inspected Date 6/3/2015					
System Information		Area Location Map		Area View Picture	
Target Pipe Dia. (in) 12 Municipality Baltimore City District Jones Falls Assigned Rain Gauge JF13 Client Manhole # S35CC1008MH Connecting MH I.D. S35CC1005MH System Characteristics: Residential - <input checked="" type="checkbox"/> Commercial - <input type="checkbox"/> Industrial - <input type="checkbox"/> P/S Influence No WWTP Influence No					
Location Information				Top View Picture	
Site Address N Calvert St and Chancery Rd Site Access Sidewalk Longitude -76.689399 Latitude 39.247855 MH Type Brick Manhole Depth (ft) 9 Manhole Width (ft) 4 Elevated MH No Height Elevated (ft) Structural Integrity Safe					
		Access Notes Drive to curb to access at sidewalk; no problems accessing site.			
Site Information		Install Profile Sketch		Installation Photo	
Pipe Height (in) 12 Pipe Width (in) 12 Pipe Type Vitrified Clay Pipe Shape Circular O2 20.8 LEL % 0 H2S 0 CO 0					
Hydraulic Information		Hydraulic Characteristics Roots hanging from MP joint were removed prior to installation. The bench has roots growing into the channel from bench to wall section joint.		Installation Notes Installed on 5/22. On 5/27 contractor removed meter in preparation for construction work.	
Flow Depth (in) 2 Instant Velocity (fps) 4.14 Surcharge Evidence (ft) N/A Silt Type None Silt Depth (in) 0 Needs Cleaning No Backwater No Flow Path Straight Drop Inlet No Hydraulic Rating Good		Install Plan Sketch		Install Cross-Section Sketch	
Installation Notes					
Location in Pipe (ft) 0.6 Location from Manhole Upstream Sensors Pressure, Velocity, and Ultra Antenna Surface Paved Surface Signal Strength 75		Pressure Clock Position: 7:00 Velocity Clock Position: 6:00			
Post Installation Notes		Approvals			
Meter Type ADS Telemetry Type ADS Installation Date 6/3/2015		Recommended by FSP Yes		Client Approval Yes	

City of Baltimore Wet Weather Compliance Program

SSO_150_CHANCERY from 09/01/2017 to 12/01/2017

Jones Falls Interc---N Calvert St and Chancery Rd---SSO Pipe Ht: Plugged---Int pipe Ht: NA-plugged

Friday					Saturday				Sunday				Monday				Tuesday				Wednesday				Thursday			
9/1/2017					9/2/2017				9/3/2017				9/4/2017				9/5/2017				9/6/2017				9/7/2017			
Hour	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain
0:00	1.7	3.9	0.170	0.00	1.8	3.7	0.170	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.3	3.4	0.230	0.00	2.2	3.7	0.230	0.00	2.5	3.3	0.260	0.15	2.6	3.7	0.290	0.00
1:00	1.7	3.8	0.160	0.00	1.9	3.5	0.180	0.00	2.2	3.6	0.230	0.01	2.3	3.3	0.230	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	2.6	3.6	0.290	0.01	2.5	3.6	0.280	0.00
2:00	1.7	3.8	0.160	0.00	1.9	3.5	0.180	0.00	2.1	3.6	0.220	0.00	2.2	3.2	0.210	0.00	2.1	3.5	0.210	0.00	2.5	3.4	0.260	0.01	2.4	3.6	0.260	0.01
3:00	1.7	3.8	0.160	0.00	1.8	3.5	0.160	0.00	2.1	3.6	0.220	0.01	2.2	3.2	0.200	0.00	2.2	3.5	0.230	0.00	2.4	3.4	0.250	0.00	2.4	3.7	0.260	0.00
4:00	1.8	3.9	0.180	0.00	1.9	3.4	0.170	0.00	2.2	3.6	0.220	0.00	2.2	3.2	0.210	0.00	2.1	3.7	0.220	0.00	2.4	3.5	0.250	0.00	2.5	3.6	0.270	0.00
5:00	1.9	4.1	0.210	0.00	1.9	3.7	0.190	0.04	2.2	3.6	0.230	0.01	2.4	3.2	0.230	0.00	2.2	4.0	0.260	0.00	2.6	3.5	0.280	0.00	2.6	3.8	0.310	0.00
6:00	2.0	4.1	0.230	0.00	2.0	3.9	0.220	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.4	3.3	0.240	0.00	2.3	4.1	0.270	0.00	2.6	3.6	0.300	0.00	2.6	4.1	0.340	0.00
7:00	2.0	4.1	0.240	0.00	2.1	4.0	0.230	0.01	2.5	3.6	0.290	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00	2.1	4.1	0.250	0.00	2.6	3.5	0.280	0.00	2.6	3.8	0.320	0.00
8:00	2.2	3.9	0.250	0.00	2.2	4.0	0.260	0.00	2.6	3.7	0.290	0.00	2.4	3.8	0.270	0.00	2.1	4.1	0.240	0.00	2.6	3.5	0.290	0.00	2.6	3.8	0.310	0.00
9:00	2.2	3.9	0.250	0.00	2.2	4.1	0.270	0.13	2.6	3.7	0.300	0.00	2.4	3.9	0.280	0.00	2.1	4.0	0.230	0.00	2.8	3.3	0.300	0.00	2.6	3.7	0.300	0.00
10:00	2.1	3.9	0.240	0.00	2.8	4.5	0.400	0.10	2.5	3.7	0.280	0.00	2.4	4.0	0.280	0.00	2.0	4.1	0.230	0.00	2.8	3.3	0.290	0.01	2.6	3.7	0.290	0.00
11:00	2.1	3.9	0.230	0.00	3.1	5.6	0.590	0.29	2.5	3.7	0.280	0.00	2.3	4.0	0.270	0.00	2.0	4.1	0.220	0.00	2.9	3.4	0.310	0.13	2.6	3.6	0.280	0.00
12:00	2.1	3.8	0.230	0.00	3.1	4.8	0.490	0.02	2.5	3.7	0.280	0.00	2.3	4.0	0.260	0.00	2.0	4.0	0.220	0.00	2.8	3.9	0.350	0.03	2.5	3.6	0.280	0.00
13:00	2.0	3.9	0.220	0.00	2.8	4.1	0.370	0.01	2.4	3.6	0.270	0.00	2.2	4.0	0.250	0.00	2.0	4.1	0.220	0.00	2.8	3.5	0.320	0.09	2.5	3.6	0.270	0.00
14:00	1.9	3.8	0.200	0.00	2.8	4.2	0.370	0.02	2.5	3.6	0.270	0.00	2.1	4.1	0.240	0.00	2.0	4.1	0.220	0.00	2.8	4.5	0.410	0.17	2.5	3.5	0.270	0.00
15:00	1.9	3.8	0.190	0.00	2.9	4.6	0.420	0.03	2.5	3.6	0.270	0.00	2.1	4.1	0.250	0.00	1.9	4.0	0.210	0.00	3.1	5.5	0.580	0.03	2.5	3.5	0.260	0.00
16:00	2.1	3.9	0.230	0.00	2.8	4.4	0.400	0.00	2.4	3.6	0.250	0.00	2.2	4.2	0.260	0.00	2.0	4.1	0.220	0.00	3.0	5.0	0.490	0.02	2.5	3.5	0.270	0.00
17:00	2.1	3.9	0.230	0.00	2.8	3.9	0.350	0.01	2.3	3.6	0.250	0.00	2.2	4.2	0.260	0.00	2.0	4.1	0.230	0.21	2.8	4.6	0.420	0.01	2.5	3.6	0.280	0.00
18:00	2.1	3.9	0.220	0.00	2.7	3.8	0.330	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.2	4.1	0.260	0.00	3.2	5.0	0.540	0.33	2.7	4.4	0.380	0.01	2.5	3.6	0.280	0.00
19:00	2.0	3.9	0.220	0.00	2.6	3.7	0.310	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.2	4.1	0.260	0.00	2.9	4.6	0.430	0.01	2.8	4.6	0.420	0.06	2.6	3.7	0.300	0.00
20:00	2.0	3.8	0.220	0.00	2.6	3.6	0.300	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.2	4.1	0.260	0.00	2.7	3.7	0.330	0.00	2.8	4.6	0.420	0.03	2.5	3.7	0.280	0.00
21:00	2.0	3.9	0.220	0.00	2.5	3.6	0.280	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.1	4.0	0.240	0.00	2.7	3.5	0.290	0.00	2.7	4.4	0.380	0.02	2.5	3.6	0.280	0.00
22:00	2.0	3.8	0.210	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.2	3.5	0.230	0.00	2.0	4.0	0.220	0.00	2.5	3.5	0.270	0.00	2.7	4.1	0.350	0.00	2.4	3.5	0.260	0.00
23:00	1.9	3.7	0.180	0.00	2.3	3.6	0.250	0.01	2.3	3.4	0.230	0.00	1.9	3.9	0.200	0.00	2.4	3.4	0.240	0.01	2.6	3.9	0.320	0.00	2.6	3.4	0.270	0.00
Total			0.210	0.00			0.298	0.67			0.254	0.03			0.245	0.00			0.261	0.56			0.341	0.78			0.284	0.01
Average	2.0	3.88	0.210			4.0	0.298			3.6	0.254			3.8	0.245			3.9	0.261			3.9	0.341			3.6	0.284	
Min Value	1.7	3.68	0.163		1.8	3.4	0.164		2.1	3.4	0.218		1.9	3.2	0.202		1.9	3.4	0.209		2.4	3.3	0.246		2.4	3.4	0.257	
Max Value	2.2	4.13	0.251		3.1	5.6	0.594		2.6	3.7	0.297		2.4	4.2	0.281		3.2	5.0	0.543		3.1	5.5	0.585		2.6	4.1	0.340	

City of Baltimore Wet Weather Compliance Program

SSO_150_CHANCERY from 09/01/2017 to 12/01/2017

Jones Falls Interc---N Calvert St and Chancery Rd---SSO Pipe Ht: Plugged---Int pipe Ht: NA-plugged

Friday					Saturday				Sunday				Monday				Tuesday				Wednesday				Thursday			
9/8/2017					9/9/2017				9/10/2017				9/11/2017				9/12/2017				9/13/2017				9/14/2017			
Hour	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain
0:00	2.5	3.4	0.250	0.00	2.5	3.2	0.250	0.00	2.4	3.4	0.260	0.00	2.2	3.4	0.210	0.00	2.3	3.3	0.220	0.00	2.0	3.5	0.200	0.00	2.1	3.4	0.200	0.00
1:00	2.1	3.5	0.210	0.00	2.4	3.2	0.230	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.1	3.3	0.200	0.00	2.2	3.3	0.220	0.00	1.9	3.5	0.180	0.00	2.2	3.3	0.210	0.00
2:00	2.0	3.6	0.200	0.00	2.4	3.3	0.240	0.00	2.3	3.4	0.230	0.00	2.1	3.3	0.200	0.00	2.2	3.4	0.220	0.00	1.9	3.4	0.180	0.00	2.0	3.4	0.190	0.00
3:00	2.0	3.6	0.200	0.00	2.3	3.3	0.230	0.00	2.3	3.4	0.230	0.00	2.2	3.4	0.220	0.00	2.2	3.4	0.220	0.00	2.0	3.4	0.190	0.00	2.0	3.3	0.190	0.01
4:00	2.2	3.6	0.220	0.00	2.5	3.2	0.240	0.00	2.4	3.2	0.240	0.00	2.4	3.5	0.250	0.00	2.2	3.5	0.230	0.00	2.0	3.5	0.200	0.00	2.0	3.6	0.200	0.01
5:00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.6	3.2	0.260	0.00	2.5	3.3	0.250	0.00	2.5	3.6	0.270	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00	2.3	3.8	0.260	0.00
6:00	2.5	3.8	0.300	0.00	2.7	3.4	0.300	0.00	2.6	3.4	0.280	0.00	2.6	3.6	0.300	0.00	2.5	3.7	0.280	0.00	2.4	3.8	0.280	0.00	2.4	3.8	0.280	0.01
7:00	2.5	3.7	0.280	0.00	2.7	3.7	0.320	0.00	2.6	3.6	0.300	0.00	2.6	3.7	0.300	0.00	2.5	3.7	0.280	0.00	2.3	3.8	0.250	0.01	2.3	4.1	0.270	0.00
8:00	2.5	3.6	0.270	0.00	2.6	3.7	0.300	0.00	2.6	3.6	0.290	0.00	2.5	3.6	0.280	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.4	3.7	0.270	0.02	2.2	4.2	0.260	0.00
9:00	2.5	3.6	0.280	0.00	2.6	3.7	0.300	0.00	2.7	3.8	0.320	0.00	2.5	3.6	0.270	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.1	4.2	0.250	0.00
10:00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.6	3.7	0.300	0.00	2.6	3.8	0.310	0.00	2.5	3.6	0.270	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	2.3	3.7	0.240	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00
11:00	2.4	3.5	0.260	0.00	2.6	3.6	0.290	0.00	2.5	3.7	0.290	0.00	2.5	3.6	0.270	0.00	2.2	3.7	0.240	0.00	2.2	3.6	0.240	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00
12:00	2.5	3.5	0.260	0.00	2.5	3.6	0.280	0.00	2.5	3.7	0.280	0.00	2.5	3.5	0.270	0.00	2.2	3.6	0.240	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	2.0	4.1	0.220	0.00
13:00	2.5	3.5	0.260	0.00	2.5	3.5	0.270	0.00	2.4	3.7	0.270	0.00	2.5	3.5	0.270	0.00	2.2	3.6	0.240	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	2.1	4.1	0.240	0.00
14:00	2.4	3.5	0.250	0.00	2.5	3.5	0.260	0.00	2.4	3.6	0.270	0.00	2.5	3.5	0.270	0.00	2.2	3.5	0.220	0.00	2.1	3.8	0.230	0.00	2.0	4.1	0.230	0.00
15:00	2.5	3.5	0.270	0.00	2.5	3.6	0.280	0.00	2.4	3.7	0.270	0.00	2.4	3.5	0.250	0.00	2.2	3.6	0.220	0.00	2.1	3.8	0.230	0.00	2.0	4.1	0.220	0.00
16:00	2.6	3.4	0.270	0.00	2.5	3.5	0.270	0.00	2.4	3.7	0.270	0.00	2.2	3.7	0.240	0.00	2.2	3.7	0.240	0.00	2.2	3.9	0.240	0.00	2.1	4.1	0.240	0.00
17:00	2.5	3.4	0.270	0.00	2.5	3.5	0.270	0.00	2.4	3.7	0.270	0.00	2.2	3.7	0.250	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00	2.2	3.9	0.260	0.00	2.0	4.1	0.230	0.00
18:00	2.4	3.5	0.260	0.00	2.5	3.5	0.270	0.00	2.5	3.7	0.280	0.00	2.3	3.8	0.260	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.2	3.9	0.250	0.00	2.1	4.1	0.240	0.00
19:00	2.5	3.5	0.270	0.00	2.5	3.5	0.270	0.00	2.5	3.7	0.290	0.00	2.4	3.8	0.280	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.2	4.0	0.260	0.00	2.1	4.2	0.250	0.00
20:00	2.6	3.5	0.280	0.00	2.5	3.5	0.270	0.00	2.4	3.7	0.280	0.00	2.4	3.6	0.270	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.2	4.0	0.260	0.00	2.1	4.1	0.240	0.00
21:00	2.7	3.4	0.290	0.00	2.5	3.5	0.260	0.00	2.4	3.6	0.270	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.0	4.1	0.230	0.00
22:00	2.7	3.4	0.290	0.00	2.5	3.5	0.270	0.00	2.4	3.5	0.250	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	2.2	3.5	0.220	0.00	2.0	4.0	0.220	0.00
23:00	2.6	3.3	0.270	0.00	2.6	3.5	0.280	0.00	2.3	3.5	0.230	0.00	2.3	3.5	0.230	0.00	2.1	3.5	0.210	0.00	2.2	3.5	0.220	0.00	1.9	3.9	0.200	0.00
Total			0.260	0.00			0.271	0.00			0.269	0.00			0.253	0.00			0.240	0.00			0.233	0.03			0.231	0.03
Average	2.4	3.51	0.260		2.5	3.5	0.271		2.5	3.6	0.269		2.4	3.6	0.253		2.3	3.6	0.240		2.2	3.7	0.233		2.1	3.9	0.231	
Min Value	2.0	3.29	0.201		2.3	3.2	0.228		2.3	3.2	0.233		2.1	3.3	0.199		2.1	3.3	0.208		1.9	3.4	0.180		1.9	3.3	0.189	
Max Value	2.7	3.82	0.297		2.7	3.7	0.318		2.7	3.8	0.324		2.6	3.8	0.297		2.5	3.7	0.285		2.4	4.0	0.278		2.4	4.2	0.281	

City of Baltimore Wet Weather Compliance Program

SSO_150_CHANCERY from 09/01/2017 to 12/01/2017

Jones Falls Interc---N Calvert St and Chancery Rd---SSO Pipe Ht: Plugged---Int pipe Ht: NA-plugged

Friday					Saturday				Sunday				Monday				Tuesday				Wednesday				Thursday			
9/15/2017					9/16/2017				9/17/2017				9/18/2017				9/19/2017				9/20/2017				9/21/2017			
Hour	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain
0:00	1.8	3.9	0.190	0.00	2.5	3.1	0.230	0.00	2.4	3.0	0.210	0.00	2.0	3.4	0.190	0.00	2.2	3.6	0.220	0.00	2.1	3.6	0.210	0.00	1.8	3.9	0.180	0.00
1:00	1.8	3.9	0.190	0.00	2.4	3.1	0.220	0.00	2.3	3.0	0.200	0.00	2.1	3.4	0.200	0.00	2.1	3.5	0.210	0.00	2.0	3.6	0.200	0.00	1.8	3.9	0.180	0.00
2:00	1.8	3.9	0.190	0.00	2.3	3.1	0.200	0.00	2.2	3.0	0.190	0.00	2.1	3.4	0.200	0.00	2.0	3.4	0.190	0.00	2.0	3.5	0.190	0.00	1.8	3.8	0.190	0.00
3:00	1.8	3.9	0.180	0.00	2.3	3.1	0.200	0.00	2.1	2.9	0.180	0.00	1.9	3.5	0.190	0.00	2.1	3.4	0.210	0.00	2.0	3.5	0.200	0.00	1.8	3.8	0.180	0.00
4:00	1.9	4.0	0.210	0.00	2.3	3.1	0.210	0.00	2.2	3.0	0.190	0.00	2.0	3.6	0.200	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	2.0	3.7	0.210	0.00	1.8	4.0	0.190	0.00
5:00	2.0	4.0	0.230	0.00	2.2	3.1	0.210	0.00	2.4	3.1	0.220	0.00	2.2	3.8	0.230	0.00	2.2	3.9	0.250	0.00	2.1	4.0	0.240	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00
6:00	2.2	4.1	0.260	0.00	2.2	3.3	0.210	0.00	2.4	3.3	0.240	0.00	2.4	3.8	0.260	0.00	2.3	4.0	0.270	0.00	2.3	4.1	0.270	0.00	2.1	4.3	0.260	0.00
7:00	2.2	4.1	0.270	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.4	3.7	0.260	0.00	2.3	3.8	0.250	0.00	2.3	4.0	0.270	0.00	2.2	4.0	0.250	0.00	2.2	4.4	0.270	0.00
8:00	2.5	3.4	0.270	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.4	3.6	0.270	0.00	2.2	3.7	0.240	0.00	2.2	4.0	0.250	0.00	2.2	4.0	0.250	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00
9:00	2.4	3.3	0.250	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.5	3.7	0.280	0.00	2.1	3.8	0.220	0.00	2.2	3.9	0.260	0.00	2.1	4.0	0.230	0.00	2.0	4.3	0.230	0.00
10:00	2.4	3.4	0.250	0.00	2.4	3.5	0.250	0.00	2.4	3.7	0.270	0.00	2.0	3.9	0.220	0.00	2.3	3.9	0.260	0.00	2.0	3.9	0.220	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00
11:00	2.5	3.4	0.260	0.00	2.4	3.6	0.250	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.1	3.9	0.220	0.00	2.3	3.8	0.260	0.00	2.0	4.0	0.220	0.00	1.9	4.2	0.210	0.00
12:00	2.6	3.3	0.270	0.00	2.4	3.6	0.250	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.0	3.9	0.210	0.00	2.4	3.8	0.270	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.9	4.2	0.210	0.00
13:00	2.6	3.3	0.260	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.3	3.7	0.260	0.00	2.0	3.8	0.210	0.00	2.3	3.8	0.260	0.00	1.8	4.2	0.210	0.00	1.8	4.2	0.210	0.00
14:00	2.5	3.3	0.260	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	1.9	3.9	0.210	0.00	2.4	3.7	0.270	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00	1.8	4.2	0.210	0.00
15:00	2.6	3.2	0.270	0.00	2.5	3.4	0.250	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	1.9	3.9	0.210	0.00	2.3	3.8	0.260	0.00	1.8	4.2	0.210	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00
16:00	2.4	3.4	0.250	0.00	2.4	3.4	0.250	0.00	2.3	3.5	0.230	0.00	2.0	4.0	0.220	0.00	2.3	3.8	0.250	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00
17:00	2.6	3.2	0.260	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.3	3.5	0.230	0.00	2.0	4.0	0.230	0.00	2.2	4.0	0.260	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00
18:00	2.5	3.3	0.250	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.1	4.1	0.250	0.00	2.2	4.0	0.260	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00
19:00	2.5	3.3	0.260	0.00	2.3	3.4	0.240	0.00	2.4	3.7	0.260	0.00	2.1	4.1	0.250	0.00	2.2	4.1	0.260	0.00	2.1	4.3	0.260	0.00	2.0	4.4	0.250	0.00
20:00	2.7	3.2	0.280	0.00	2.5	3.4	0.260	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.1	4.0	0.240	0.00	2.2	4.1	0.250	0.00	1.9	4.2	0.230	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00
21:00	2.5	3.2	0.250	0.00	2.5	3.2	0.250	0.00	2.3	3.5	0.230	0.00	2.1	4.1	0.240	0.00	2.1	4.0	0.240	0.00	1.9	4.2	0.210	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00
22:00	2.3	3.3	0.220	0.00	2.6	3.1	0.250	0.00	2.1	3.6	0.210	0.00	1.9	3.9	0.210	0.00	2.0	4.0	0.220	0.00	1.9	4.1	0.210	0.00	1.8	4.2	0.190	0.00
23:00	2.5	3.1	0.240	0.00	2.5	3.0	0.230	0.00	1.9	3.5	0.190	0.00	2.1	3.7	0.220	0.00	2.0	3.8	0.210	0.00	1.8	4.0	0.200	0.00	1.7	4.1	0.180	0.00
Total			0.241	0.00			0.238	0.00			0.233	0.00			0.222	0.00			0.246	0.00			0.221	0.00			0.214	0.00
Average	2.3	3.52	0.241		2.4	3.3	0.238		2.3	3.4	0.233		2.1	3.8	0.222		2.2	3.8	0.246		2.0	4.0	0.221		1.9	4.2	0.214	
Min Value	1.8	3.14	0.185		2.2	3.0	0.203		1.9	2.9	0.178		1.9	3.4	0.185		2.0	3.4	0.191		1.8	3.5	0.190		1.7	3.8	0.177	
Max Value	2.7	4.13	0.275		2.6	3.6	0.262		2.5	3.7	0.277		2.4	4.1	0.264		2.4	4.1	0.272		2.3	4.3	0.274		2.2	4.4	0.274	

City of Baltimore Wet Weather Compliance Program

SSO_150_CHANCERY from 09/01/2017 to 12/01/2017

Jones Falls Interc---N Calvert St and Chancery Rd---SSO Pipe Ht: Plugged---Int pipe Ht: NA-plugged

Friday 9/22/2017					Saturday 9/23/2017				Sunday 9/24/2017				Monday 9/25/2017				Tuesday 9/26/2017				Wednesday 9/27/2017				Thursday 9/28/2017			
Hour	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain
0:00	1.7	4.0	0.170	0.00	1.7	4.2	0.180	0.00	1.7	4.0	0.170	0.00	1.7	3.8	0.170	0.00	2.0	3.7	0.200	0.00	1.7	4.0	0.180	0.00	1.7	3.9	0.170	0.00
1:00	1.7	3.8	0.170	0.00	1.7	4.1	0.170	0.00	1.7	3.8	0.160	0.00	1.8	3.7	0.170	0.00	2.0	3.5	0.200	0.00	1.7	3.9	0.180	0.00	1.7	3.8	0.160	0.00
2:00	1.7	3.7	0.170	0.00	1.6	4.0	0.160	0.00	1.7	3.8	0.160	0.00	1.8	3.6	0.170	0.00	2.0	3.5	0.190	0.00	1.7	3.9	0.180	0.00	1.7	3.8	0.160	0.00
3:00	1.7	3.8	0.170	0.00	1.7	3.9	0.170	0.00	1.7	3.8	0.170	0.00	1.6	3.8	0.160	0.00	2.0	3.6	0.200	0.00	1.8	3.8	0.180	0.00	1.7	3.9	0.170	0.00
4:00	1.7	4.0	0.180	0.00	1.7	4.0	0.170	0.00	1.6	3.9	0.160	0.00	1.7	4.0	0.180	0.00	1.8	4.0	0.190	0.00	1.8	4.0	0.190	0.00	1.7	4.1	0.180	0.00
5:00	1.9	4.3	0.230	0.00	1.7	4.1	0.180	0.00	1.7	3.9	0.170	0.00	2.0	4.3	0.230	0.00	2.0	4.4	0.240	0.00	1.9	4.3	0.230	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00
6:00	2.0	4.4	0.250	0.00	1.8	4.3	0.200	0.00	1.9	4.1	0.210	0.00	2.1	4.2	0.250	0.00	2.0	4.5	0.250	0.00	2.0	4.3	0.250	0.00	2.0	4.4	0.250	0.00
7:00	2.0	4.4	0.240	0.00	2.0	4.3	0.250	0.00	2.1	4.4	0.250	0.00	2.1	4.2	0.260	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00	2.0	4.4	0.250	0.00
8:00	1.9	4.4	0.230	0.00	2.1	4.2	0.250	0.00	2.2	4.4	0.280	0.00	2.0	4.2	0.240	0.00	1.9	4.4	0.240	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00
9:00	1.9	4.3	0.220	0.00	2.2	4.2	0.260	0.00	2.2	4.3	0.270	0.00	1.9	4.3	0.230	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00	1.9	4.2	0.210	0.00
10:00	1.8	4.3	0.210	0.00	2.2	4.3	0.280	0.00	2.1	4.3	0.250	0.00	1.9	4.3	0.230	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.9	4.1	0.210	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00
11:00	1.8	4.3	0.210	0.00	2.1	4.3	0.260	0.00	2.0	4.4	0.240	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.9	4.0	0.210	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00
12:00	1.9	4.3	0.220	0.00	2.1	4.2	0.260	0.00	2.0	4.4	0.240	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.9	4.1	0.210	0.00	1.9	4.0	0.200	0.00	1.8	4.2	0.210	0.00
13:00	1.9	4.3	0.210	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00	2.0	4.4	0.240	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.9	4.1	0.220	0.00	1.8	4.0	0.200	0.00	1.8	4.1	0.190	0.00
14:00	1.8	4.2	0.200	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00	2.0	4.4	0.250	0.00	1.9	4.1	0.210	0.00	1.9	4.2	0.210	0.00	1.9	4.1	0.210	0.00	1.8	4.1	0.190	0.00
15:00	1.8	4.3	0.210	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00	2.0	4.4	0.250	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.8	4.2	0.210	0.00	1.8	4.3	0.200	0.00
16:00	1.8	4.3	0.210	0.00	2.1	4.3	0.250	0.00	2.0	4.4	0.250	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00	1.9	4.2	0.230	0.00	1.8	4.2	0.210	0.00	1.8	4.4	0.210	0.00
17:00	1.9	4.4	0.220	0.00	2.0	4.3	0.250	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00	1.9	4.3	0.230	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.9	4.4	0.220	0.00
18:00	1.8	4.3	0.210	0.00	2.0	4.3	0.230	0.00	2.0	4.4	0.250	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00	1.9	4.3	0.230	0.00	2.3	3.4	0.240	0.00
19:00	1.9	4.4	0.220	0.00	2.0	4.2	0.240	0.00	2.1	4.3	0.250	0.00	2.0	4.4	0.250	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00	2.0	4.4	0.240	0.00	2.4	3.4	0.250	0.00
20:00	1.9	4.4	0.220	0.00	2.0	4.1	0.220	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00	2.0	4.4	0.240	0.00	1.9	4.2	0.230	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00	2.4	3.4	0.240	0.00
21:00	1.9	4.3	0.220	0.00	1.9	4.1	0.210	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00	2.0	4.3	0.230	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00
22:00	1.8	4.3	0.200	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00	1.9	4.1	0.210	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00	1.9	4.2	0.210	0.00	2.0	3.6	0.190	0.00
23:00	1.7	4.2	0.190	0.00	1.8	4.1	0.190	0.00	1.7	4.0	0.180	0.00	1.8	4.0	0.200	0.00	1.7	4.0	0.180	0.00	1.8	4.1	0.190	0.00	2.0	3.4	0.190	0.00
Total			0.208	0.00			0.221	0.00			0.222	0.00			0.217	0.00			0.218	0.00			0.211	0.00			0.210	0.00
Average	1.8	4.22	0.208		1.9	4.2	0.221		1.9	4.2	0.222		1.9	4.1	0.217		1.9	4.1	0.218		1.9	4.1	0.211		1.9	4.0	0.210	
Min Value	1.7	3.72	0.169		1.6	3.9	0.164		1.6	3.8	0.161		1.6	3.6	0.160		1.7	3.5	0.177		1.7	3.8	0.176		1.7	3.4	0.164	
Max Value	2.0	4.41	0.251		2.2	4.3	0.276		2.2	4.4	0.283		2.1	4.4	0.261		2.0	4.5	0.252		2.0	4.4	0.247		2.4	4.4	0.250	

City of Baltimore Wet Weather Compliance Program

SSO_150_CHANCERY from 09/01/2017 to 12/01/2017

Jones Falls Interc---N Calvert St and Chancery Rd---SSO Pipe Ht: Plugged---Int pipe Ht: NA-plugged

Friday					Saturday				Sunday				Monday				Tuesday				Wednesday				Thursday			
9/29/2017					9/30/2017				10/1/2017				10/2/2017				10/3/2017				10/4/2017				10/5/2017			
Hour	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain
0:00	2.0	3.3	0.180	0.00	1.8	3.6	0.170	0.00	1.8	3.5	0.160	0.00	2.1	3.2	0.190	0.00	1.8	3.4	0.160	0.00	1.7	3.6	0.160	0.00	1.8	3.6	0.170	0.00
1:00	2.0	3.1	0.170	0.00	1.8	3.5	0.160	0.00	1.7	3.4	0.150	0.00	2.0	3.1	0.170	0.00	1.7	3.2	0.150	0.00	1.7	3.5	0.160	0.00	1.8	3.5	0.160	0.00
2:00	1.9	3.1	0.160	0.00	1.7	3.5	0.160	0.00	1.8	3.3	0.150	0.00	1.9	3.1	0.160	0.00	1.7	3.2	0.140	0.00	1.7	3.5	0.160	0.00	1.8	3.5	0.170	0.00
3:00	1.9	3.2	0.170	0.00	1.7	3.5	0.160	0.00	1.8	3.3	0.160	0.00	2.1	3.2	0.180	0.00	1.7	3.4	0.160	0.00	1.7	3.5	0.150	0.00	1.7	3.6	0.160	0.00
4:00	2.1	3.3	0.200	0.00	1.7	3.5	0.160	0.00	1.8	3.4	0.160	0.00	2.1	3.4	0.200	0.00	1.8	3.7	0.180	0.00	1.8	3.6	0.170	0.00	1.9	3.7	0.180	0.00
5:00	2.2	3.7	0.230	0.00	1.8	3.6	0.170	0.00	1.7	3.5	0.160	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	2.1	3.8	0.230	0.00	2.1	3.8	0.230	0.00	2.1	3.9	0.230	0.00
6:00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.0	3.8	0.210	0.00	2.0	3.6	0.200	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.3	3.8	0.250	0.00	2.2	4.0	0.260	0.00
7:00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.2	4.0	0.250	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.3	3.8	0.250	0.00	2.2	3.9	0.240	0.00
8:00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.4	3.8	0.270	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.2	3.5	0.230	0.00	2.1	3.9	0.230	0.00
9:00	2.2	3.7	0.230	0.00	2.4	3.5	0.250	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.2	3.7	0.240	0.00	2.2	3.5	0.230	0.00	2.1	3.6	0.220	0.00	2.0	3.9	0.220	0.00
10:00	2.2	3.7	0.230	0.00	2.4	3.6	0.250	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.1	3.8	0.240	0.00	2.2	3.5	0.230	0.00	2.0	3.7	0.200	0.00	2.0	4.0	0.220	0.00
11:00	2.1	3.7	0.220	0.00	2.4	3.5	0.250	0.00	2.4	3.6	0.250	0.00	2.1	3.8	0.230	0.00	2.1	3.6	0.210	0.00	2.0	3.7	0.210	0.00	1.9	4.0	0.210	0.00
12:00	2.1	3.7	0.220	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.0	3.9	0.220	0.00	2.2	3.4	0.210	0.00	2.0	3.6	0.200	0.00	1.9	3.9	0.210	0.00
13:00	2.0	3.6	0.200	0.00	2.2	3.7	0.240	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.0	3.9	0.220	0.00	2.0	3.5	0.200	0.00	1.9	3.6	0.190	0.00	1.9	3.8	0.200	0.00
14:00	2.0	3.7	0.200	0.00	2.2	3.7	0.230	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.0	3.9	0.210	0.00	1.9	3.5	0.190	0.00	2.0	3.6	0.200	0.00	1.9	3.8	0.190	0.00
15:00	2.0	3.7	0.200	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.0	3.8	0.210	0.00	2.0	3.5	0.200	0.00	2.0	3.6	0.200	0.00	1.9	3.9	0.200	0.00
16:00	1.9	3.8	0.210	0.00	2.1	3.6	0.220	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.1	3.8	0.220	0.00	2.1	3.7	0.220	0.00	2.1	3.6	0.210	0.00	2.0	4.0	0.220	0.00
17:00	2.1	3.9	0.230	0.00	2.2	3.5	0.230	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.1	3.8	0.230	0.00	2.2	3.7	0.230	0.00	2.1	3.6	0.220	0.00	2.0	4.1	0.230	0.00
18:00	2.0	3.9	0.210	0.00	2.2	3.5	0.230	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.2	3.9	0.250	0.00	2.1	3.7	0.230	0.00	2.2	3.7	0.230	0.00	2.0	4.0	0.230	0.00
19:00	2.0	3.9	0.220	0.00	2.2	3.8	0.230	0.00	2.4	3.6	0.250	0.00	2.2	3.9	0.240	0.00	2.1	3.8	0.230	0.00	2.1	3.9	0.240	0.00	2.0	4.0	0.230	0.00
20:00	2.0	3.9	0.210	0.00	2.1	3.8	0.220	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.2	3.9	0.250	0.00	2.1	3.8	0.230	0.00	2.1	3.9	0.240	0.00	1.9	3.9	0.210	0.00
21:00	1.9	3.8	0.200	0.00	2.0	3.7	0.210	0.00	2.2	3.5	0.230	0.00	2.2	3.8	0.240	0.00	2.1	3.7	0.220	0.00	2.0	3.8	0.220	0.00	1.9	4.0	0.210	0.00
22:00	1.9	3.8	0.200	0.00	1.9	3.7	0.190	0.00	2.1	3.5	0.210	0.00	1.9	3.8	0.200	0.00	1.9	3.8	0.200	0.00	2.0	3.8	0.200	0.00	1.9	4.0	0.200	0.00
23:00	1.9	3.7	0.190	0.00	1.8	3.6	0.180	0.00	2.1	3.3	0.200	0.00	1.8	3.6	0.180	0.00	1.8	3.7	0.180	0.00	1.8	3.7	0.180	0.00	1.8	3.9	0.180	0.00
Total			0.209	0.00			0.214	0.00			0.220	0.00			0.219	0.00			0.208	0.00			0.205	0.00			0.207	0.00
Average	2.0	3.62	0.209		2.1	3.6	0.214		2.2	3.5	0.220		2.1	3.7	0.219		2.0	3.6	0.208		2.0	3.7	0.205		1.9	3.9	0.207	
Min Value	1.9	3.13	0.164		1.7	3.5	0.156		1.7	3.3	0.151		1.8	3.1	0.164		1.7	3.2	0.141		1.7	3.5	0.152		1.7	3.5	0.162	
Max Value	2.3	3.94	0.250		2.4	4.0	0.273		2.4	3.6	0.264		2.3	3.9	0.253		2.4	3.8	0.264		2.3	3.9	0.252		2.2	4.1	0.256	

City of Baltimore Wet Weather Compliance Program

SSO_150_CHANCERY from 09/01/2017 to 12/01/2017

Jones Falls Interc---N Calvert St and Chancery Rd---SSO Pipe Ht: Plugged---Int pipe Ht: NA-plugged

Friday					Saturday				Sunday				Monday				Tuesday				Wednesday				Thursday			
10/6/2017					10/7/2017				10/8/2017				10/9/2017				10/10/2017				10/11/2017				10/12/2017			
Hour	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain
0:00	1.8	3.7	0.180	0.00	1.6	4.1	0.170	0.00	1.6	3.9	0.160	0.00	1.7	3.9	0.170	0.00	2.0	3.4	0.190	0.00	1.8	3.5	0.170	0.00	3.3	7.1	0.800	0.41
1:00	1.8	3.5	0.160	0.00	1.6	4.0	0.160	0.00	1.6	3.7	0.150	0.00	1.6	3.8	0.160	0.00	2.1	3.3	0.190	0.00	1.9	3.4	0.170	0.00	3.1	5.1	0.550	0.02
2:00	1.7	3.4	0.150	0.00	1.5	3.9	0.150	0.00	1.6	3.6	0.150	0.00	1.6	3.7	0.150	0.00	2.1	3.3	0.200	0.00	1.8	3.3	0.160	0.00	2.7	3.9	0.330	0.00
3:00	1.7	3.5	0.150	0.00	1.5	3.9	0.150	0.00	1.6	3.6	0.150	0.00	1.6	3.9	0.160	0.00	2.1	3.3	0.190	0.00	1.9	3.4	0.180	0.00	2.4	3.7	0.270	0.00
4:00	1.8	3.8	0.170	0.00	1.6	4.0	0.160	0.00	1.6	3.9	0.150	0.00	1.7	4.0	0.170	0.00	2.0	3.3	0.190	0.00	1.9	3.6	0.190	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00
5:00	2.0	4.1	0.220	0.00	1.6	4.1	0.170	0.00	1.6	4.0	0.170	0.00	2.0	4.3	0.240	0.10	2.2	3.7	0.240	0.00	2.1	3.8	0.230	0.00	2.5	3.7	0.290	0.00
6:00	2.1	4.1	0.250	0.00	1.8	4.2	0.200	0.00	1.7	4.1	0.180	0.01	2.6	4.7	0.390	0.33	2.3	3.8	0.260	0.00	2.2	3.9	0.250	0.00	2.6	3.7	0.300	0.00
7:00	2.1	4.1	0.250	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00	2.0	4.3	0.230	0.01	3.1	6.0	0.620	0.37	2.3	3.9	0.260	0.00	2.1	3.8	0.230	0.00	2.5	3.7	0.280	0.00
8:00	2.0	4.2	0.230	0.00	2.0	4.4	0.250	0.00	2.1	4.4	0.260	0.04	2.9	4.6	0.440	0.01	2.2	3.9	0.250	0.00	2.1	3.8	0.230	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00
9:00	1.9	4.2	0.220	0.00	2.0	4.4	0.250	0.00	2.1	4.4	0.270	0.00	2.7	3.9	0.330	0.07	2.1	3.9	0.230	0.00	2.1	3.8	0.220	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00
10:00	1.9	4.3	0.220	0.00	2.0	4.5	0.250	0.00	2.0	4.4	0.250	0.00	2.7	3.9	0.330	0.02	2.1	3.8	0.220	0.00	2.0	3.7	0.210	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00
11:00	1.8	4.2	0.200	0.00	1.9	4.4	0.240	0.00	2.0	4.4	0.240	0.00	2.5	3.7	0.290	0.00	2.0	3.8	0.220	0.00	2.0	3.7	0.200	0.00	2.1	3.8	0.230	0.00
12:00	1.8	4.3	0.200	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00	2.0	4.3	0.230	0.01	2.4	3.7	0.270	0.00	2.0	3.7	0.210	0.00	1.9	3.7	0.200	0.00	2.1	3.8	0.220	0.00
13:00	1.8	4.3	0.200	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	2.0	4.4	0.240	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.0	3.7	0.210	0.00	1.9	3.7	0.190	0.00	2.0	3.8	0.210	0.00
14:00	1.8	4.3	0.200	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.0	3.7	0.210	0.00	1.9	3.9	0.200	0.00	2.1	3.8	0.220	0.00
15:00	1.8	4.3	0.200	0.00	1.9	4.3	0.210	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00	2.2	3.5	0.230	0.00	2.0	3.7	0.210	0.00	1.9	3.9	0.200	0.00	2.0	3.8	0.210	0.00
16:00	1.8	4.3	0.210	0.00	1.8	4.2	0.210	0.00	2.0	4.4	0.230	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.1	3.8	0.230	0.00	1.9	3.9	0.210	0.00	2.1	3.8	0.230	0.00
17:00	1.8	4.3	0.210	0.00	1.8	4.2	0.210	0.00	2.0	4.4	0.240	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00	2.0	3.8	0.220	0.00	2.0	4.0	0.230	0.00	2.2	3.6	0.220	0.01
18:00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.8	4.2	0.200	0.00	1.9	4.3	0.230	0.00	2.3	3.8	0.250	0.00	2.1	3.9	0.240	0.00	2.0	4.0	0.220	0.00	2.2	3.7	0.240	0.00
19:00	1.9	4.3	0.220	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00	2.0	4.4	0.240	0.00	2.3	3.8	0.250	0.00	2.1	3.8	0.240	0.00	2.1	4.1	0.240	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00
20:00	1.8	4.3	0.200	0.00	1.7	4.3	0.190	0.00	1.9	4.3	0.230	0.00	2.2	3.7	0.240	0.00	2.1	3.8	0.220	0.00	2.0	4.0	0.230	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00
21:00	1.8	4.2	0.200	0.00	1.7	4.2	0.190	0.00	1.9	4.2	0.210	0.00	2.2	3.8	0.240	0.00	2.1	3.7	0.220	0.00	2.0	3.9	0.220	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00
22:00	1.7	4.2	0.190	0.00	1.7	4.1	0.180	0.00	1.8	4.1	0.200	0.01	2.1	3.7	0.220	0.00	2.0	3.7	0.200	0.00	1.9	3.8	0.200	0.00	2.1	3.5	0.210	0.00
23:00	1.7	4.1	0.180	0.00	1.7	4.1	0.170	0.00	1.7	4.0	0.170	0.02	2.1	3.6	0.210	0.00	1.8	3.7	0.180	0.00	2.3	4.4	0.320	0.42	2.0	3.5	0.190	0.00
Total			0.202	0.00			0.200	0.00			0.210	0.10			0.264	0.90			0.218	0.00			0.212	0.42			0.281	0.44
Average	1.8	4.09	0.202		1.8	4.2	0.200		1.9	4.2	0.210		2.2	3.9	0.264		2.1	3.7	0.218		2.0	3.8	0.212		2.3	3.9	0.281	
Min Value	1.7	3.38	0.150		1.5	3.9	0.149		1.6	3.6	0.147		1.6	3.5	0.152		1.8	3.3	0.180		1.8	3.3	0.162		2.0	3.5	0.194	
Max Value	2.1	4.32	0.252		2.0	4.5	0.248		2.1	4.4	0.266		3.1	6.0	0.622		2.3	3.9	0.259		2.3	4.4	0.321		3.3	7.1	0.800	

City of Baltimore Wet Weather Compliance Program

SSO_150_CHANCERY from 09/01/2017 to 12/01/2017

Jones Falls Interc---N Calvert St and Chancery Rd---SSO Pipe Ht: Plugged---Int pipe Ht: NA-plugged

Friday 10/13/2017					Saturday 10/14/2017				Sunday 10/15/2017				Monday 10/16/2017				Tuesday 10/17/2017				Wednesday 10/18/2017				Thursday 10/19/2017			
Hour	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain
0:00	2.0	3.4	0.190	0.00	1.9	3.8	0.190	0.00	0.2	3.9	0.160	0.00	1.7	4.0	0.170	0.00	1.6	3.9	0.160	0.00	1.6	4.0	0.170	0.00	1.8	3.6	0.170	0.00
1:00	1.9	3.3	0.180	0.00	1.9	3.7	0.200	0.00	0.2	3.9	0.160	0.00	1.6	3.9	0.160	0.00	1.6	3.8	0.160	0.00	1.6	3.8	0.160	0.00	1.8	3.6	0.170	0.00
2:00	1.9	3.3	0.170	0.00	1.8	3.7	0.180	0.00	0.2	3.8	0.150	0.00	1.6	3.9	0.160	0.02	1.6	3.7	0.160	0.00	1.6	3.9	0.150	0.00	1.7	3.5	0.160	0.00
3:00	2.0	3.3	0.190	0.00	1.8	3.6	0.170	0.00	0.1	3.7	0.150	0.00	1.6	4.0	0.160	0.03	1.6	3.8	0.160	0.00	1.5	3.9	0.150	0.00	1.7	3.6	0.170	0.00
4:00	2.1	3.4	0.200	0.00	1.8	3.6	0.170	0.00	0.2	3.8	0.150	0.00	1.8	4.2	0.200	0.00	1.6	4.0	0.160	0.00	1.7	4.1	0.180	0.00	1.7	4.0	0.180	0.00
5:00	2.2	3.7	0.230	0.00	1.8	3.7	0.180	0.00	0.2	4.0	0.170	0.00	1.9	4.3	0.230	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	1.8	4.2	0.200	0.00
6:00	2.2	3.9	0.250	0.00	1.8	3.8	0.190	0.00	0.2	4.1	0.180	0.00	2.0	4.4	0.240	0.00	2.0	4.4	0.250	0.00	2.0	4.3	0.250	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00
7:00	2.1	4.0	0.240	0.00	2.0	4.0	0.220	0.00	0.2	4.3	0.230	0.00	2.1	4.5	0.260	0.00	1.9	4.4	0.220	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00
8:00	2.1	4.0	0.250	0.00	2.1	4.2	0.250	0.00	0.3	4.4	0.260	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00
9:00	2.1	4.0	0.240	0.00	2.0	4.2	0.240	0.00	0.3	4.4	0.280	0.00	1.9	4.4	0.220	0.00	1.9	4.3	0.230	0.00	1.9	4.2	0.210	0.00	1.9	4.4	0.220	0.00
10:00	2.0	3.9	0.210	0.00	2.0	4.1	0.230	0.00	0.3	4.4	0.260	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.8	4.2	0.200	0.00	1.8	4.2	0.200	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00
11:00	2.0	3.9	0.220	0.00	2.0	4.2	0.240	0.00	0.2	4.4	0.240	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00	1.8	4.3	0.200	0.00
12:00	2.0	3.9	0.210	0.00	2.1	4.3	0.250	0.00	0.3	4.4	0.250	0.00	1.9	4.3	0.230	0.00	1.7	4.2	0.190	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00
13:00	1.9	3.9	0.210	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00	0.2	4.4	0.240	0.00	1.9	4.3	0.210	0.00	1.8	4.3	0.200	0.00	1.8	4.1	0.190	0.00	1.8	4.3	0.200	0.00
14:00	1.9	3.9	0.210	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00	0.2	4.4	0.240	0.00	1.9	4.2	0.210	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00	1.8	4.1	0.190	0.00	1.7	4.2	0.190	0.00
15:00	1.9	3.8	0.190	0.00	1.9	4.3	0.230	0.00	0.3	4.5	0.260	0.00	1.8	4.2	0.200	0.00	1.8	4.3	0.200	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00	1.7	4.2	0.190	0.00
16:00	2.0	3.5	0.190	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	0.2	4.4	0.250	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00	1.8	4.3	0.200	0.00	1.9	4.2	0.210	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00
17:00	2.0	3.8	0.210	0.00	1.9	4.3	0.230	0.00	0.3	4.4	0.250	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00	1.9	4.3	0.210	0.00	1.8	4.4	0.210	0.00
18:00	2.0	3.9	0.210	0.01	1.9	4.3	0.220	0.00	0.3	4.5	0.260	0.00	2.0	4.4	0.260	0.00	2.0	4.4	0.250	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	1.8	4.4	0.220	0.00
19:00	1.9	4.0	0.210	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	0.3	4.5	0.270	0.00	2.0	4.4	0.240	0.00	1.9	4.3	0.230	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	1.8	4.4	0.210	0.00
20:00	1.8	3.9	0.190	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	0.2	4.3	0.230	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00	1.8	4.3	0.200	0.00
21:00	1.8	3.9	0.190	0.00	1.8	4.2	0.200	0.00	0.2	4.3	0.220	0.00	1.9	4.3	0.230	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00	1.7	4.3	0.190	0.00
22:00	1.8	4.0	0.190	0.01	1.8	4.1	0.190	0.00	0.2	4.2	0.200	0.00	1.7	4.2	0.190	0.00	1.7	4.2	0.190	0.00	1.7	4.2	0.190	0.00	1.7	4.2	0.190	0.00
23:00	1.8	3.9	0.180	0.00	1.7	4.0	0.180	0.00	0.2	4.1	0.180	0.00	1.7	4.1	0.170	0.00	1.7	4.2	0.180	0.00	1.7	3.9	0.180	0.00	1.7	4.1	0.180	0.00
Total			0.207	0.02			0.212	0.00			0.219	0.00			0.211	0.05			0.202	0.00			0.199	0.00			0.199	0.00
Average	2.0	3.76	0.207		1.9	4.1	0.212		1.9	4.2	0.219		1.8	4.2	0.211		1.8	4.2	0.202		1.8	4.2	0.199		1.8	4.2	0.199	
Min Value	1.8	3.30	0.170		1.7	3.6	0.170		0.1	3.7	0.147		1.6	3.9	0.156		1.6	3.7	0.155		1.5	3.8	0.149		1.7	3.5	0.157	
Max Value	2.2	4.04	0.251		2.1	4.3	0.254		0.3	4.5	0.276		2.1	4.5	0.261		2.0	4.4	0.248		2.0	4.4	0.246		1.9	4.4	0.234	

City of Baltimore Wet Weather Compliance Program

SSO_150_CHANCERY from 09/01/2017 to 12/01/2017

Jones Falls Interc---N Calvert St and Chancery Rd---SSO Pipe Ht: Plugged---Int pipe Ht: NA-plugged

Friday					Saturday				Sunday				Monday				Tuesday				Wednesday				Thursday			
10/20/2017					10/21/2017				10/22/2017				10/23/2017				10/24/2017				10/25/2017				10/26/2017			
Hour	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain
0:00	1.7	3.9	0.170	0.00	1.8	3.8	0.170	0.00	2.0	3.3	0.180	0.00	1.9	3.1	0.150	0.00	2.1	3.3	0.200	0.01	1.8	3.6	0.170	0.00	2.2	3.1	0.190	0.00
1:00	1.7	3.7	0.160	0.00	1.7	3.7	0.170	0.00	2.0	3.1	0.170	0.00	1.9	3.1	0.170	0.00	2.0	3.3	0.190	0.00	1.8	3.4	0.160	0.00	2.0	3.0	0.170	0.00
2:00	1.7	3.6	0.160	0.00	1.7	3.7	0.170	0.00	1.9	3.1	0.160	0.00	1.9	3.0	0.150	0.00	1.9	3.2	0.170	0.00	1.8	3.4	0.160	0.00	1.9	2.9	0.150	0.00
3:00	1.7	3.8	0.160	0.00	1.7	3.6	0.160	0.00	1.9	3.1	0.150	0.00	1.9	3.0	0.150	0.00	1.9	3.3	0.170	0.08	1.8	3.5	0.170	0.00	2.1	3.0	0.180	0.00
4:00	1.7	3.9	0.160	0.00	1.7	3.7	0.170	0.00	2.0	3.1	0.170	0.00	2.0	3.2	0.180	0.00	2.1	3.5	0.210	0.02	1.9	3.7	0.190	0.00	2.3	3.2	0.220	0.00
5:00	1.8	4.2	0.200	0.00	1.8	3.9	0.180	0.00	2.0	3.3	0.190	0.00	2.2	3.4	0.220	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.2	3.7	0.230	0.00	2.4	3.5	0.250	0.00
6:00	1.9	4.4	0.230	0.00	1.8	4.0	0.200	0.00	2.1	3.4	0.200	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.4	3.7	0.270	0.00	2.3	3.5	0.250	0.00	2.5	3.4	0.260	0.00
7:00	1.9	4.4	0.240	0.00	2.1	4.1	0.240	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.3	3.5	0.250	0.00	2.5	3.4	0.270	0.00	2.4	3.4	0.240	0.00
8:00	2.0	4.3	0.240	0.00	2.4	3.8	0.270	0.00	2.4	3.8	0.270	0.00	2.5	3.3	0.250	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.5	3.4	0.260	0.00	2.5	3.2	0.240	0.00
9:00	2.1	4.0	0.240	0.00	2.4	3.4	0.250	0.00	2.3	3.9	0.270	0.00	2.3	3.5	0.230	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.6	3.3	0.260	0.00	2.5	3.3	0.250	0.00
10:00	2.1	4.0	0.230	0.00	2.4	3.4	0.250	0.00	2.2	3.9	0.250	0.00	2.1	3.5	0.220	0.00	2.5	3.3	0.260	0.00	2.5	3.3	0.260	0.00	2.3	3.4	0.230	0.00
11:00	2.0	3.9	0.220	0.00	2.4	3.4	0.250	0.00	2.2	3.9	0.250	0.00	2.1	3.5	0.220	0.00	2.2	3.5	0.230	0.00	2.4	3.3	0.240	0.00	2.5	3.2	0.240	0.00
12:00	2.0	3.9	0.220	0.00	2.3	3.4	0.240	0.00	2.2	4.0	0.260	0.00	2.1	3.7	0.210	0.00	2.5	3.4	0.260	0.00	2.0	3.6	0.200	0.00	2.6	3.3	0.260	0.00
13:00	2.0	3.9	0.220	0.00	2.3	3.4	0.240	0.00	2.1	4.0	0.240	0.00	2.0	3.8	0.210	0.00	2.4	3.4	0.240	0.00	2.1	3.5	0.210	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00
14:00	2.0	4.0	0.220	0.00	2.3	3.4	0.240	0.00	2.1	4.0	0.230	0.00	2.2	3.4	0.220	0.00	2.0	3.7	0.200	0.00	2.1	3.3	0.200	0.00	2.5	3.4	0.270	0.00
15:00	2.1	4.0	0.230	0.00	2.2	3.4	0.220	0.00	2.1	4.1	0.250	0.00	2.1	3.4	0.200	0.00	2.0	3.7	0.210	0.00	2.1	3.4	0.200	0.00	2.6	3.3	0.270	0.00
16:00	2.0	4.0	0.220	0.00	2.4	3.4	0.240	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.1	3.5	0.200	0.00	2.4	3.3	0.240	0.00	2.3	3.4	0.230	0.00	2.7	3.4	0.280	0.00
17:00	2.0	4.0	0.220	0.00	2.3	3.5	0.230	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.3	3.5	0.230	0.00	2.6	3.3	0.260	0.00	2.2	3.5	0.230	0.00	2.6	3.4	0.280	0.00
18:00	2.1	4.0	0.240	0.00	2.2	3.5	0.220	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.5	3.3	0.260	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00
19:00	2.0	4.0	0.220	0.00	2.1	3.4	0.210	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.4	3.5	0.250	0.00	2.5	3.4	0.260	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.5	3.6	0.270	0.00
20:00	1.9	4.0	0.210	0.00	2.1	3.5	0.200	0.00	2.3	3.5	0.230	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.5	3.4	0.260	0.00	2.2	3.5	0.230	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00
21:00	1.9	4.0	0.200	0.00	2.0	3.4	0.190	0.00	2.2	3.5	0.220	0.00	2.2	3.5	0.220	0.00	2.3	3.5	0.250	0.00	2.2	3.3	0.220	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00
22:00	1.8	4.0	0.190	0.00	2.0	3.5	0.190	0.00	2.0	3.4	0.190	0.00	2.0	3.4	0.190	0.00	2.0	3.6	0.200	0.00	2.3	3.1	0.210	0.00	2.1	3.7	0.220	0.00
23:00	1.8	3.9	0.180	0.00	1.9	3.4	0.180	0.00	2.0	3.2	0.180	0.00	2.2	3.5	0.220	0.08	1.8	3.7	0.180	0.00	2.2	3.1	0.200	0.00	2.1	3.5	0.220	0.00
Total			0.208	0.00			0.211	0.00			0.221	0.00			0.211	0.08			0.228	0.11			0.217	0.00			0.237	0.00
Average	1.9	3.99	0.208		2.1	3.6	0.211		2.2	3.6	0.221		2.1	3.4	0.211		2.3	3.5	0.228		2.2	3.4	0.217		2.4	3.4	0.237	
Min Value	1.7	3.63	0.157		1.7	3.4	0.158		1.9	3.1	0.153		1.9	3.0	0.149		1.8	3.2	0.171		1.8	3.1	0.161		1.9	2.9	0.151	
Max Value	2.1	4.42	0.245		2.4	4.1	0.269		2.4	4.1	0.272		2.5	3.8	0.250		2.6	3.7	0.267		2.6	3.7	0.266		2.7	3.7	0.284	

City of Baltimore Wet Weather Compliance Program

SSO_150_CHANCERY from 09/01/2017 to 12/01/2017

Jones Falls Interc---N Calvert St and Chancery Rd---SSO Pipe Ht: Plugged---Int pipe Ht: NA-plugged

Friday 10/27/2017					Saturday 10/28/2017				Sunday 10/29/2017				Monday 10/30/2017				Tuesday 10/31/2017				Wednesday 11/1/2017				Thursday 11/2/2017			
Hour	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain
0:00	2.2	3.4	0.220	0.00	1.6	4.0	0.160	0.00	1.6	3.9	0.160	0.00	2.8	4.3	0.390	0.05	2.0	3.3	0.180	0.00	2.1	3.2	0.200	0.00	1.7	3.8	0.170	0.00
1:00	2.1	3.2	0.200	0.00	1.6	3.9	0.160	0.00	1.6	4.0	0.160	0.00	2.7	4.2	0.360	0.06	2.0	3.3	0.180	0.00	2.0	3.2	0.190	0.00	1.8	3.6	0.170	0.00
2:00	2.0	3.2	0.180	0.00	1.6	3.9	0.150	0.00	1.6	3.9	0.150	0.00	2.7	4.2	0.350	0.03	2.0	3.2	0.170	0.00	2.0	3.2	0.180	0.00	1.8	3.5	0.170	0.00
3:00	2.1	3.2	0.190	0.00	1.6	3.8	0.150	0.00	1.5	3.9	0.150	0.00	2.6	4.0	0.320	0.02	2.0	3.3	0.180	0.00	2.0	3.2	0.180	0.00	1.7	3.7	0.170	0.00
4:00	2.1	3.4	0.210	0.00	1.6	3.8	0.150	0.00	1.7	4.0	0.180	0.08	2.6	3.9	0.310	0.00	2.1	3.4	0.200	0.00	2.0	3.3	0.190	0.00	1.7	3.9	0.180	0.00
5:00	2.1	3.8	0.240	0.00	1.7	4.0	0.170	0.00	2.0	4.4	0.250	0.09	2.6	4.0	0.330	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00
6:00	2.2	3.9	0.250	0.00	1.7	4.0	0.170	0.00	2.2	4.4	0.290	0.04	2.6	4.0	0.330	0.00	2.4	3.7	0.260	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.0	4.5	0.250	0.00
7:00	2.1	3.9	0.240	0.00	2.0	4.1	0.220	0.00	2.2	4.5	0.280	0.02	2.6	3.9	0.320	0.00	2.4	3.7	0.260	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	1.9	4.5	0.230	0.00
8:00	2.1	3.9	0.240	0.00	2.1	4.3	0.250	0.00	2.3	4.5	0.310	0.01	2.5	3.8	0.300	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00
9:00	2.1	4.0	0.230	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00	2.4	4.3	0.310	0.03	2.5	3.7	0.280	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	1.9	4.4	0.220	0.00
10:00	2.0	3.9	0.220	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00	2.5	4.0	0.300	0.00	2.4	3.7	0.270	0.00	2.1	3.7	0.230	0.00	2.0	3.8	0.210	0.00	1.9	4.4	0.230	0.00
11:00	2.0	4.0	0.220	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00	2.5	3.8	0.290	0.00	2.4	3.8	0.270	0.00	2.2	3.7	0.240	0.00	2.0	4.0	0.220	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00
12:00	1.8	4.1	0.190	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	2.5	3.7	0.270	0.01	2.4	3.8	0.270	0.00	2.1	3.7	0.230	0.00	2.0	3.9	0.220	0.00	1.8	4.1	0.190	0.00
13:00	1.8	4.1	0.200	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00	2.4	3.7	0.270	0.03	2.3	3.7	0.250	0.00	2.1	3.8	0.230	0.00	2.0	3.9	0.210	0.00	1.8	4.1	0.190	0.00
14:00	1.7	4.1	0.180	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00	2.5	3.7	0.280	0.02	2.2	3.8	0.240	0.00	2.1	3.7	0.220	0.00	2.0	3.8	0.210	0.00	1.8	4.1	0.190	0.00
15:00	1.7	4.1	0.180	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00	2.5	4.0	0.300	0.05	2.3	3.7	0.250	0.00	2.1	3.7	0.220	0.00	2.0	3.8	0.210	0.00	1.8	4.2	0.200	0.00
16:00	1.8	4.2	0.190	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	2.6	4.1	0.330	0.02	2.3	3.9	0.260	0.00	2.1	3.7	0.230	0.00	2.0	3.9	0.210	0.00	1.8	4.2	0.200	0.00
17:00	1.8	4.1	0.190	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	2.5	3.9	0.310	0.04	2.4	3.8	0.280	0.00	2.2	3.8	0.240	0.00	2.0	4.0	0.230	0.00	1.9	4.2	0.210	0.00
18:00	1.8	4.1	0.200	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00	2.8	4.6	0.410	0.17	2.5	3.8	0.290	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	2.1	4.0	0.240	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00
19:00	1.8	4.0	0.190	0.00	1.8	4.3	0.210	0.00	3.2	6.1	0.670	0.22	2.4	3.7	0.270	0.00	2.2	3.7	0.230	0.00	2.1	4.1	0.240	0.00	1.9	4.5	0.240	0.00
20:00	1.7	4.1	0.180	0.00	1.7	4.2	0.190	0.00	3.2	5.7	0.610	0.08	2.4	3.7	0.260	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00	2.0	4.1	0.230	0.00	1.9	4.5	0.230	0.00
21:00	1.8	4.2	0.200	0.00	1.7	4.1	0.180	0.00	2.9	4.7	0.450	0.01	2.3	3.8	0.260	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	1.9	4.1	0.220	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00
22:00	1.7	4.1	0.180	0.00	1.8	4.0	0.190	0.00	2.6	4.0	0.320	0.01	2.2	3.7	0.230	0.00	2.1	3.5	0.200	0.00	1.8	4.0	0.190	0.00	1.8	4.2	0.190	0.00
23:00	1.6	4.1	0.170	0.00	1.7	4.0	0.170	0.00	2.7	4.2	0.370	0.07	2.0	3.5	0.200	0.00	2.0	3.4	0.190	0.00	1.7	3.9	0.180	0.00	1.7	4.0	0.180	0.00
Total			0.203	0.00			0.197	0.00			0.309	1.00			0.287	0.16			0.223	0.00			0.215	0.00			0.205	0.00
Average	1.9	3.88	0.203		1.8	4.1	0.197		2.4	4.2	0.309		2.4	3.8	0.287		2.2	3.6	0.223		2.1	3.7	0.215		1.8	4.2	0.205	
Min Value	1.6	3.19	0.171		1.6	3.8	0.147		1.5	3.7	0.147		2.0	3.5	0.199		2.0	3.2	0.174		1.7	3.2	0.177		1.7	3.5	0.167	
Max Value	2.2	4.18	0.247		2.1	4.3	0.247		3.2	6.1	0.667		2.8	4.3	0.391		2.4	3.8	0.263		2.3	4.1	0.245		2.0	4.5	0.249	

City of Baltimore Wet Weather Compliance Program

SSO_150_CHANCERY from 09/01/2017 to 12/01/2017

Jones Falls Interc---N Calvert St and Chancery Rd---SSO Pipe Ht: Plugged---Int pipe Ht: NA-plugged

Friday					Saturday				Sunday				Monday				Tuesday				Wednesday				Thursday			
11/3/2017					11/4/2017				11/5/2017				11/6/2017				11/7/2017				11/8/2017				11/9/2017			
Hour	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain
0:00	1.7	3.9	0.170	0.00	1.6	4.0	0.170	0.00	2.4	3.5	0.250	0.07	2.0	3.9	0.210	0.00	2.1	3.5	0.210	0.00	2.5	3.9	0.310	0.00	2.2	3.3	0.210	0.00
1:00	1.7	3.8	0.170	0.00	1.6	4.0	0.170	0.00	2.6	4.3	0.360	0.11	1.9	3.8	0.200	0.00	1.9	3.6	0.190	0.00	2.3	4.1	0.280	0.00	2.1	3.3	0.200	0.00
2:00	1.7	3.9	0.160	0.00	1.7	4.0	0.170	0.00	2.6	4.0	0.330	0.01	1.8	3.6	0.180	0.00	1.9	3.4	0.170	0.00	2.2	4.0	0.260	0.00	2.0	3.3	0.190	0.00
3:00	1.7	3.9	0.160	0.00	1.6	3.9	0.160	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	1.8	3.6	0.170	0.00	1.8	3.4	0.160	0.00	2.2	3.9	0.250	0.00	2.1	3.3	0.190	0.00
4:00	1.7	4.0	0.170	0.00	1.6	4.0	0.160	0.00	2.3	3.6	0.240	0.01	1.8	3.7	0.180	0.00	1.8	3.5	0.160	0.00	2.2	4.0	0.250	0.00	2.0	3.4	0.180	0.00
5:00	1.8	4.3	0.200	0.00	1.7	4.1	0.180	0.00	2.2	3.7	0.230	0.01	1.9	3.8	0.200	0.00	2.0	3.6	0.200	0.00	2.3	3.9	0.260	0.00	2.0	3.7	0.200	0.00
6:00	2.0	4.5	0.240	0.00	1.7	4.2	0.190	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.3	3.8	0.250	0.00	2.4	3.7	0.260	0.00	2.6	3.8	0.310	0.00	2.2	3.9	0.250	0.00
7:00	1.9	4.5	0.230	0.00	1.9	4.3	0.230	0.00	2.5	3.8	0.290	0.01	2.3	3.9	0.270	0.00	2.4	3.7	0.270	0.00	2.7	3.9	0.330	0.00	2.4	3.8	0.270	0.01
8:00	1.8	4.5	0.220	0.00	2.1	4.5	0.260	0.00	2.6	4.1	0.330	0.02	2.3	3.9	0.270	0.00	2.4	3.7	0.270	0.00	2.6	3.9	0.320	0.00	2.4	3.8	0.270	0.00
9:00	1.9	4.5	0.240	0.00	2.1	4.5	0.270	0.00	2.6	4.2	0.350	0.01	2.3	3.9	0.260	0.00	2.2	3.6	0.240	0.00	2.6	3.9	0.310	0.00	2.3	3.7	0.260	0.00
10:00	1.9	4.5	0.230	0.00	2.0	4.5	0.250	0.00	2.6	4.0	0.330	0.00	2.3	3.9	0.270	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	2.5	3.9	0.290	0.00	2.3	3.7	0.250	0.01
11:00	1.8	4.4	0.210	0.00	2.0	4.5	0.250	0.00	2.6	4.0	0.320	0.00	2.3	3.8	0.260	0.00	2.2	3.7	0.240	0.08	2.3	3.8	0.270	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00
12:00	1.8	4.3	0.200	0.00	2.0	4.5	0.240	0.00	2.6	3.8	0.300	0.00	2.3	3.8	0.250	0.00	2.8	4.5	0.410	0.17	2.4	3.8	0.280	0.00	2.2	3.6	0.240	0.00
13:00	1.7	4.2	0.190	0.00	1.9	4.5	0.240	0.00	2.6	3.9	0.310	0.01	2.2	3.8	0.250	0.00	3.2	5.0	0.550	0.15	2.4	3.7	0.270	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00
14:00	1.8	4.3	0.200	0.00	1.9	4.5	0.230	0.00	2.6	3.8	0.300	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00	3.5	5.4	0.670	0.13	2.4	3.6	0.260	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00
15:00	1.8	4.3	0.200	0.00	1.8	4.5	0.220	0.00	2.5	3.7	0.290	0.00	2.3	3.7	0.240	0.00	3.3	5.8	0.670	0.17	2.4	3.7	0.260	0.00	2.1	3.5	0.210	0.00
16:00	1.8	4.4	0.200	0.00	1.9	4.5	0.230	0.00	2.5	3.8	0.280	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	3.5	6.6	0.800	0.13	2.3	3.7	0.260	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00
17:00	1.8	4.4	0.220	0.00	1.9	4.5	0.230	0.00	2.5	3.7	0.280	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00	3.5	6.4	0.770	0.07	2.3	3.7	0.260	0.00	2.2	3.5	0.220	0.00
18:00	1.8	4.4	0.210	0.00	1.9	4.4	0.220	0.00	2.4	3.7	0.280	0.00	2.3	3.8	0.250	0.00	3.4	5.8	0.700	0.02	2.4	3.7	0.270	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00
19:00	1.8	4.5	0.220	0.00	2.1	4.4	0.270	0.11	2.4	3.8	0.270	0.00	2.3	3.7	0.260	0.00	3.2	5.3	0.590	0.01	2.4	3.8	0.270	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00
20:00	1.8	4.4	0.210	0.00	2.5	3.8	0.300	0.04	2.3	3.8	0.260	0.00	2.3	3.7	0.260	0.00	3.1	4.9	0.510	0.01	2.4	3.8	0.280	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00
21:00	1.8	4.4	0.200	0.00	2.5	3.7	0.280	0.13	2.2	3.9	0.250	0.00	2.3	3.7	0.260	0.00	3.0	4.6	0.460	0.00	2.4	3.8	0.280	0.00	2.2	3.7	0.240	0.01
22:00	1.7	4.3	0.190	0.00	2.6	4.2	0.330	0.03	2.1	4.0	0.240	0.00	2.2	3.7	0.240	0.00	2.9	4.2	0.400	0.01	2.3	3.7	0.260	0.00	2.2	3.6	0.220	0.00
23:00	1.7	4.1	0.180	0.00	2.5	3.7	0.280	0.02	2.0	4.0	0.220	0.00	2.1	3.6	0.220	0.00	2.8	4.0	0.350	0.01	2.3	3.4	0.230	0.00	2.1	3.5	0.210	0.00
Total			0.201	0.00			0.230	0.33			0.283	0.26			0.236	0.00			0.395	0.96			0.275	0.00			0.229	0.03
Average	1.8	4.28	0.201		2.0	4.2	0.230		2.4	3.8	0.283		2.2	3.8	0.236		2.6	4.4	0.395		2.4	3.8	0.275		2.2	3.6	0.229	
Min Value	1.7	3.85	0.162		1.6	3.7	0.160		2.0	3.5	0.222		1.8	3.6	0.169		1.8	3.4	0.161		2.2	3.4	0.234		2.0	3.3	0.184	
Max Value	2.0	4.54	0.242		2.6	4.5	0.332		2.6	4.3	0.360		2.3	3.9	0.275		3.5	6.6	0.798		2.7	4.1	0.331		2.4	3.9	0.270	

City of Baltimore Wet Weather Compliance Program

SSO_150_CHANCERY from 09/01/2017 to 12/01/2017

Jones Falls Interc---N Calvert St and Chancery Rd---SSO Pipe Ht: Plugged---Int pipe Ht: NA-plugged

Friday					Saturday				Sunday				Monday				Tuesday				Wednesday				Thursday			
11/10/2017					11/11/2017				11/12/2017				11/13/2017				11/14/2017				11/15/2017				11/16/2017			
Hour	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain
0:00	2.3	3.3	0.210	0.00	1.9	3.4	0.180	0.00	2.1	3.3	0.200	0.00	2.0	3.5	0.190	0.01	2.4	3.3	0.230	0.00	1.8	3.8	0.180	0.00	1.7	4.1	0.190	0.00
1:00	2.0	3.2	0.180	0.00	1.9	3.4	0.170	0.00	2.1	3.2	0.200	0.00	2.0	3.3	0.190	0.03	2.3	3.2	0.220	0.00	1.7	3.7	0.170	0.00	1.7	4.0	0.170	0.00
2:00	1.9	3.2	0.170	0.00	1.8	3.5	0.170	0.00	2.0	3.2	0.180	0.00	2.1	3.4	0.200	0.05	2.2	3.2	0.200	0.00	1.7	3.7	0.170	0.00	1.6	4.0	0.160	0.00
3:00	2.0	3.3	0.180	0.00	1.8	3.4	0.160	0.00	1.9	3.1	0.170	0.00	2.0	3.7	0.200	0.03	2.1	3.1	0.190	0.00	1.7	3.7	0.170	0.00	1.6	3.9	0.160	0.00
4:00	2.0	3.2	0.180	0.00	1.8	3.4	0.160	0.00	1.9	3.2	0.160	0.00	2.0	3.5	0.200	0.00	2.1	3.2	0.200	0.00	1.8	3.7	0.170	0.00	1.6	4.0	0.160	0.00
5:00	2.0	3.3	0.180	0.01	1.8	3.4	0.160	0.00	1.9	3.2	0.170	0.00	2.1	3.6	0.210	0.01	2.1	3.4	0.210	0.00	1.9	3.9	0.200	0.00	1.7	4.1	0.180	0.00
6:00	2.1	3.6	0.210	0.00	1.9	3.6	0.190	0.00	1.9	3.3	0.180	0.00	2.3	3.7	0.260	0.00	2.2	3.7	0.240	0.00	2.2	4.0	0.260	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00
7:00	2.3	3.9	0.260	0.00	2.1	3.8	0.230	0.00	2.1	3.6	0.220	0.00	2.5	3.7	0.290	0.00	2.4	3.9	0.280	0.00	2.3	4.1	0.280	0.00	2.1	4.3	0.260	0.00
8:00	2.3	3.8	0.250	0.00	2.3	3.7	0.260	0.00	2.4	3.7	0.260	0.00	2.6	3.7	0.300	0.00	2.3	3.8	0.260	0.00	2.2	4.1	0.260	0.00	2.1	4.3	0.250	0.00
9:00	2.3	3.7	0.250	0.00	2.4	3.7	0.260	0.00	2.4	3.9	0.290	0.00	2.5	3.6	0.270	0.00	2.2	3.8	0.240	0.00	2.1	4.1	0.250	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00
10:00	2.3	3.7	0.240	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.5	3.6	0.280	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.2	3.8	0.240	0.00	2.0	4.2	0.240	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00
11:00	2.2	3.7	0.230	0.00	2.4	3.7	0.260	0.00	2.4	3.7	0.270	0.00	2.4	3.6	0.250	0.00	2.1	3.8	0.220	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.9	4.1	0.210	0.00
12:00	2.2	3.8	0.240	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.1	3.7	0.220	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00
13:00	2.1	3.9	0.240	0.00	2.4	3.7	0.260	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.0	3.8	0.210	0.00	1.8	4.2	0.210	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00
14:00	2.2	3.7	0.240	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.4	3.7	0.270	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	2.0	3.8	0.210	0.00	1.8	4.2	0.200	0.00	1.8	4.2	0.200	0.00
15:00	2.1	3.6	0.210	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	1.9	3.9	0.210	0.00	1.8	4.2	0.200	0.00	1.8	4.1	0.190	0.00
16:00	2.0	3.6	0.200	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.3	3.5	0.240	0.00	1.9	3.9	0.200	0.00	1.8	4.2	0.210	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00
17:00	2.1	3.6	0.220	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.3	3.6	0.260	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.0	4.0	0.230	0.00	2.0	4.3	0.230	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00
18:00	2.2	3.7	0.240	0.00	2.3	3.5	0.230	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.4	3.7	0.270	0.00	2.0	4.0	0.230	0.00	2.0	4.3	0.230	0.00	1.9	4.2	0.210	0.00
19:00	2.2	3.7	0.230	0.00	2.2	3.5	0.230	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.1	4.1	0.240	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00
20:00	2.2	3.6	0.220	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.4	3.7	0.260	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.1	4.1	0.250	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00
21:00	2.1	3.7	0.220	0.00	2.3	3.5	0.230	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.1	4.0	0.240	0.00	2.0	4.2	0.240	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00
22:00	2.0	3.6	0.190	0.00	2.2	3.6	0.220	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.1	4.0	0.230	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00
23:00	2.0	3.5	0.190	0.00	2.2	3.4	0.220	0.00	2.1	3.5	0.200	0.00	2.4	3.3	0.250	0.00	1.9	3.9	0.200	0.00	1.8	4.2	0.200	0.00	1.8	4.0	0.190	0.00
Total			0.216	0.01			0.222	0.00			0.232	0.00			0.242	0.13			0.225	0.00			0.217	0.00			0.207	0.00
Average	2.1	3.57	0.216		2.2	0.2	0.222		2.2	3.5	0.232		2.3	3.6	0.242		2.1	3.7	0.225		1.9	4.1	0.217		1.8	4.1	0.207	
Min Value	1.9	3.23	0.171		1.8	3.4	0.161		1.9	3.1	0.164		2.0	3.3	0.187		1.9	3.1	0.191		1.7	3.7	0.167		1.6	3.9	0.157	
Max Value	2.3	3.85	0.265		2.4	3.8	0.258		2.5	3.9	0.286		2.6	3.7	0.298		2.4	4.1	0.278		2.3	4.3	0.276		2.1	4.3	0.260	

City of Baltimore Wet Weather Compliance Program

SSO_150_CHANCERY from 09/01/2017 to 12/01/2017

Jones Falls Interc---N Calvert St and Chancery Rd---SSO Pipe Ht: Plugged---Int pipe Ht: NA-plugged

Friday					Saturday				Sunday				Monday				Tuesday				Wednesday				Thursday			
11/17/2017					11/18/2017				11/19/2017				11/20/2017				11/21/2017				11/22/2017				11/23/2017			
Hour	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain
0:00	1.8	4.0	0.190	0.00	1.7	4.1	0.180	0.00	1.8	4.0	0.190	0.01	2.2	3.1	0.190	0.00	2.2	3.0	0.190	0.00	1.9	3.6	0.180	0.00	1.7	4.0	0.180	0.00
1:00	1.6	3.9	0.160	0.00	1.7	4.0	0.170	0.00	1.9	4.0	0.210	0.07	2.0	3.2	0.180	0.00	2.2	2.9	0.180	0.00	1.9	3.3	0.170	0.00	1.6	4.0	0.160	0.00
2:00	1.6	3.9	0.160	0.00	1.6	4.0	0.160	0.00	1.8	4.0	0.200	0.00	2.0	3.1	0.170	0.00	2.1	2.8	0.170	0.00	1.8	3.3	0.160	0.00	1.6	3.9	0.160	0.00
3:00	1.6	3.7	0.150	0.00	1.6	3.9	0.150	0.00	1.7	3.9	0.180	0.00	2.0	3.1	0.170	0.00	2.1	2.9	0.170	0.00	1.8	3.3	0.160	0.00	1.6	3.9	0.160	0.00
4:00	1.6	3.8	0.150	0.00	1.6	3.8	0.150	0.00	1.8	3.9	0.190	0.12	2.0	3.1	0.170	0.00	2.1	2.9	0.170	0.00	1.8	3.3	0.160	0.00	1.6	3.9	0.150	0.00
5:00	1.7	4.0	0.180	0.00	1.6	3.9	0.160	0.00	1.9	4.1	0.210	0.00	2.3	3.1	0.210	0.00	2.2	3.0	0.200	0.00	1.9	3.5	0.170	0.01	1.6	3.9	0.160	0.00
6:00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.7	4.1	0.180	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00	2.6	3.3	0.260	0.00	2.4	3.4	0.250	0.00	2.1	3.8	0.220	0.00	1.6	4.0	0.160	0.00
7:00	2.1	4.3	0.260	0.00	1.8	4.2	0.200	0.00	2.0	4.1	0.220	0.00	2.5	3.6	0.280	0.00	2.5	3.7	0.280	0.00	2.2	3.9	0.240	0.00	1.8	4.2	0.190	0.00
8:00	2.1	4.3	0.250	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00	2.3	4.0	0.270	0.00	2.4	3.6	0.260	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.2	3.9	0.250	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00
9:00	2.0	4.3	0.240	0.00	2.2	4.2	0.270	0.00	2.4	3.9	0.280	0.00	2.4	3.5	0.250	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	2.2	4.0	0.260	0.00	2.2	4.4	0.270	0.00
10:00	2.0	4.4	0.230	0.00	2.2	4.1	0.270	0.00	2.4	3.9	0.280	0.00	2.5	3.4	0.260	0.00	2.2	3.5	0.220	0.00	2.2	4.0	0.260	0.00	2.2	4.5	0.280	0.00
11:00	1.9	4.4	0.230	0.00	2.1	4.2	0.250	0.00	2.3	3.8	0.250	0.00	2.5	3.3	0.260	0.00	2.2	3.4	0.220	0.00	2.1	3.9	0.240	0.00	2.2	4.5	0.280	0.00
12:00	1.8	4.2	0.210	0.00	2.1	4.1	0.240	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00	2.6	3.3	0.260	0.00	2.2	3.5	0.220	0.00	2.1	4.0	0.240	0.00	2.1	4.4	0.260	0.00
13:00	1.8	4.2	0.210	0.00	2.0	4.1	0.230	0.00	2.3	3.7	0.260	0.00	2.5	3.3	0.260	0.00	2.2	3.5	0.220	0.00	2.1	3.8	0.220	0.00	2.2	4.4	0.270	0.00
14:00	1.9	4.2	0.210	0.00	2.0	4.1	0.230	0.00	2.3	3.7	0.250	0.00	2.5	3.4	0.260	0.00	2.1	3.5	0.210	0.00	2.0	3.9	0.220	0.00	2.1	4.4	0.260	0.00
15:00	1.9	4.2	0.220	0.00	2.0	4.1	0.230	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.5	3.4	0.260	0.00	2.1	3.5	0.210	0.00	2.0	3.8	0.210	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00
16:00	1.9	4.2	0.210	0.00	2.0	4.1	0.230	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.5	3.3	0.260	0.00	2.1	3.5	0.210	0.00	2.0	4.0	0.220	0.00	1.9	4.2	0.230	0.00
17:00	1.9	4.2	0.220	0.00	2.1	4.1	0.240	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.6	3.3	0.260	0.00	2.1	3.5	0.220	0.00	2.0	4.0	0.230	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00
18:00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.9	4.1	0.220	0.00	2.3	3.6	0.250	0.00	2.5	3.4	0.270	0.00	2.2	3.6	0.230	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00
19:00	1.9	4.2	0.220	0.00	2.0	4.1	0.220	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.6	3.4	0.270	0.00	2.2	3.7	0.230	0.00	1.9	4.1	0.220	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00
20:00	1.9	4.2	0.220	0.00	1.9	4.1	0.210	0.00	2.3	3.6	0.240	0.00	2.5	3.5	0.270	0.00	2.2	3.7	0.230	0.00	1.9	4.1	0.220	0.00	1.8	4.1	0.190	0.00
21:00	1.9	4.2	0.210	0.00	1.9	4.1	0.210	0.00	2.2	3.5	0.230	0.00	2.5	3.3	0.260	0.00	2.1	3.6	0.210	0.00	1.9	4.1	0.210	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00
22:00	1.8	4.1	0.210	0.00	1.9	4.1	0.220	0.00	2.3	3.3	0.230	0.00	2.7	3.0	0.260	0.00	2.0	3.7	0.210	0.00	1.9	4.1	0.210	0.00	1.8	3.9	0.190	0.00
23:00	1.8	4.2	0.200	0.00	1.9	4.1	0.200	0.00	2.3	3.1	0.220	0.00	2.4	3.1	0.220	0.00	1.9	3.7	0.190	0.00	1.8	4.1	0.200	0.00	1.8	4.0	0.190	0.00
Total			0.207	0.00			0.212	0.00			0.232	0.20			0.241	0.00			0.213	0.00			0.212	0.01			0.211	0.00
Average	1.8	4.14	0.207		1.9	4.1	0.212		2.2	3.8	0.232		2.4	3.3	0.241		2.2	3.4	0.213		2.0	3.8	0.212		1.9	4.1	0.211	
Min Value	1.6	3.72	0.150		1.6	3.8	0.151		1.7	3.1	0.176		2.0	3.0	0.173		1.9	2.8	0.166		1.8	3.3	0.156		1.6	3.9	0.154	
Max Value	2.1	4.37	0.260		2.2	4.3	0.273		2.4	4.1	0.283		2.7	3.6	0.282		2.5	3.7	0.281		2.2	4.2	0.264		2.2	4.5	0.282	

City of Baltimore Wet Weather Compliance Program

SSO_150_CHANCERY from 09/01/2017 to 12/01/2017

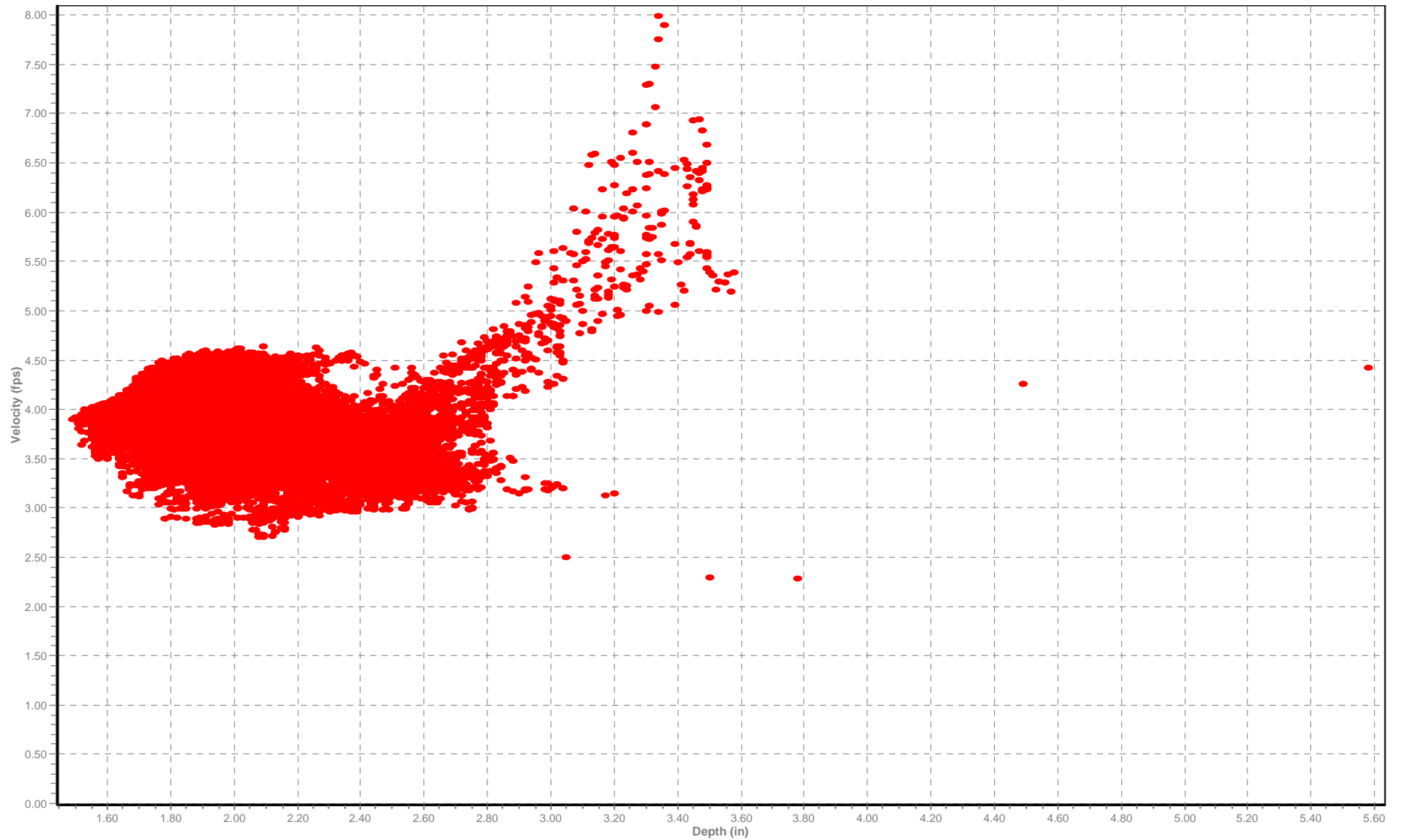
Jones Falls Interc---N Calvert St and Chancery Rd---SSO Pipe Ht: Plugged---Int pipe Ht: NA-plugged

Friday					Saturday				Sunday				Monday				Tuesday				Wednesday				Thursday						
11/24/2017					11/25/2017				11/25/2017				11/27/2017				11/28/2017				11/29/2017				11/30/2017						
Hour	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain	Dep	Vel	Flow	Rain			
0:00	1.7	3.8	0.170	0.00	0.2	3.9	0.170	0.00	1.7	3.9	0.170	0.00				0.00				0.00											
1:00	1.8	3.7	0.170	0.00	0.2	3.9	0.160	0.00	1.6	3.9	0.160	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
2:00	1.6	3.6	0.150	0.00	0.1	3.7	0.150	0.00	1.6	3.7	0.150	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
3:00	1.6	3.6	0.150	0.00	0.1	3.7	0.150	0.00	1.6	3.7	0.150	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
4:00	1.6	3.6	0.150	0.00	0.1	3.6	0.140	0.00	1.6	3.6	0.140	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
5:00	1.6	3.8	0.160	0.00	0.2	3.7	0.150	0.00	1.6	3.7	0.150	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
6:00	1.7	4.0	0.170	0.00	0.2	4.0	0.180	0.00	1.7	4.0	0.180	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
7:00	1.8	4.0	0.190	0.00	0.2	4.2	0.220	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
8:00	1.9	4.2	0.220	0.00	0.2	4.3	0.240	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
9:00	2.0	4.2	0.230	0.00	0.3	4.3	0.260	0.00	2.1	4.3	0.260	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	2.0	4.2	0.240	0.00	0.3	4.3	0.270	0.00	2.2	4.3	0.270	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	2.0	4.2	0.240	0.00	0.2	4.3	0.250	0.00	2.1	4.3	0.250	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	2.0	4.2	0.240	0.00	0.2	4.2	0.230	0.00	2.0	4.2	0.230	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	2.0	4.2	0.230	0.00	0.2	4.3	0.240	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	1.9	4.2	0.210	0.00	0.2	4.2	0.220	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	1.9	4.2	0.220	0.00	0.2	4.2	0.220	0.00	1.9	4.2	0.220	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	1.9	4.2	0.210	0.00	0.2	4.3	0.220	0.00	1.9	4.3	0.220	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	1.9	4.2	0.210	0.00	0.2	4.3	0.240	0.00	2.0	4.3	0.240	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	1.9	4.2	0.220	0.00	0.2	4.3	0.230	0.00	1.9	4.3	0.230	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	1.9	4.2	0.210	0.00	0.2	4.2	0.210	0.00	1.9	4.2	0.210	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	1.9	4.2	0.220	0.00	0.2	4.2	0.210	0.00	1.9	4.2	0.210	0.00																0.00	0.00	0.00	0.01
21:00	1.8	4.1	0.190	0.00	0.2	4.1	0.190	0.00	1.8	4.1	0.190	0.00																0.00	0.00	0.00	0.01
22:00	1.8	4.1	0.200	0.00	0.2	4.1	0.190	0.00	1.8	4.1	0.190	0.00																0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	1.8	4.1	0.190	0.00	0.2	4.0	0.180	0.00	1.7	4.0	0.180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01															
Total				0.200	0.00	0.205			0.00	0.205			0.00	0.000			0.00	0.000			0.00	0.000			0.00	0.000			0.03		
Average		1.8	4.04	0.200	1.8			4.1	0.205	1.8		4.1	0.205	0.000			0.000		0.000			0.000			0.000						
Min Value		1.6	3.58	0.147	0.1			3.6	0.143	1.6		3.6	0.143	100.0	100.0	100.000	100.0	100.0	100.000	100.0	100.0	100.000	100.0	100.0	100.000						
Max Value		2.0	4.24	0.238	0.3			4.3	0.272	2.2		4.3	0.272	0.0	0.0	0.000	0.0	0.0	0.000	0.0	0.0	0.000	0.0	0.0	0.000						

City of Baltimore Wet Weather Compliance Program; SSO_150_CHANCERY (09/01/17 to 12/01/17)

Jones Falls Interc---N Calvert St and Chancery Rd---SSO Pipe Ht: Plugged---Int pipe Ht: NA-plugged

☒ Vprocessed (f/s)



Baltimore, MD

SITE REMOVED ON NOVEMBER 27TH, 2017.