

Field_ID	Flushed_Y/N	Laboratory_Sample_ID	Laboratory_Name	Lab_Certification_ID	Date_Sampled	Time_Sampled	Analytical_Method	Date_of_Analysis	Time_of_Analysis	Concentration_in_ug/L	Reporting_Limit_ug/L	Dilution_Factor	Digested_Y/N	Qualifier
Field Blank	N	2238302001	ALS	NJ PA010	6/12/2017	4:52	EPA 200.8	6/16/2017	11:54	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-1-H114-CF-P	N	2238302002	ALS	NJ PA010	6/12/2017	4:53	EPA 200.8	6/16/2017	12:07	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-1-H123-ART-CF1-P	N	2238302003	ALS	NJ PA010	6/12/2017	4:54	EPA 200.8	6/16/2017	12:10	2.6	2	1	Y	
HHS-1-H123-ART-CF2-P	N	2238302004	ALS	NJ PA010	6/12/2017	4:55	EPA 200.8	6/16/2017	12:13	4.8	2	1	Y	
HHS-1-H123-ART-CF3-P	N	2238302005	ALS	NJ PA010	6/12/2017	4:56	EPA 200.8	6/16/2017	12:15	2	2	1	Y	
HHS-1-H123-ART-CF4-P	N	2238302006	ALS	NJ PA010	6/12/2017	4:57	EPA 200.8	6/16/2017	12:23	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-1-H123-ART-CF5-P	N	2238302007	ALS	NJ PA010	6/12/2017	4:58	EPA 200.8	6/16/2017	12:26	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-1-H123-ART-CF6-P	N	2238302008	ALS	NJ PA010	6/12/2017	4:59	EPA 200.8	6/16/2017	12:29	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-1-H124-ART-CF1-P	N	2238302009	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:00	EPA 200.8	6/16/2017	12:32	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-1-H124-ART-CF2-P	N	2238302010	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:01	EPA 200.8	6/16/2017	12:40	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-1-H124-ART-CF3-P	N	2238302011	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:02	EPA 200.8	6/16/2017	12:42	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-1-H126-ART-CF1-P	N	2238302012	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:03	EPA 200.8	6/16/2017	12:45	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-1-H127-ART-CF1-P	N	2238302013	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:06	EPA 200.8	6/16/2017	12:48	11.7	2	1	Y	
HHS-1-H127-ART-CF2-P	N	2238302014	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:07	EPA 200.8	6/16/2017	12:50	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-1-H127-ART-CF3-P	N	2238302015	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:08	EPA 200.8	6/16/2017	12:53	3	2	1	Y	
HHS-1-H127B-ART-CF1-P	N	2238302016	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:12	EPA 200.8	6/16/2017	12:56	16.8	2	1	Y	
HHS-1-H127B-ART-CF2-P	N	2238302017	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:13	EPA 200.8	6/16/2017	12:59	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-1-H127B-ART-CF3-P	N	2238302018	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:14	EPA 200.8	6/16/2017	13:01	2.1	2	1	Y	
HHS-1-H128-ART-CF1-P	N	2238302019	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:15	EPA 200.8	6/16/2017	13:04	5.1	2	1	Y	
HHS-1-H128-ART-CF2-P	N	2238302020	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:16	EPA 200.8	6/16/2017	13:12	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-1-H128-ART-CF3-P	N	2238302021	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:17	EPA 200.8	6/16/2017	13:15	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-1-H128-ART-CF4-P	N	2238302022	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:15	EPA 200.8	6/16/2017	13:17	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-1-H128-ART-CF5-P	N	2238302023	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:16	EPA 200.8	6/16/2017	13:20	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-1-H128-ART-CF6-P	N	2238302024	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:17	EPA 200.8	6/16/2017	13:28	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-2-H203-CF-F	N	2238302026	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:24	EPA 200.8	6/16/2017	13:34	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-2-H203-CF-P2	N	2238302025	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:23	EPA 200.8	6/16/2017	13:31	7.8	2	1	Y	
HHS-2-H607-CF1-P	N	2238302027	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:28	EPA 200.8	6/16/2017	13:36	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-2-H607-CF2-P	N	2238302028	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:29	EPA 200.8	6/16/2017	13:45	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-2-H607-CF3-P	N	2238302029	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:30	EPA 200.8	6/16/2017	13:53	3.4	2	1	Y	
HHS-2-H607-CF4-P	N	2238302030	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:31	EPA 200.8	6/16/2017	13:55	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-2-H607-CF5-P	N	2238302031	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:32	EPA 200.8	6/16/2017	13:58	2.3	2	1	Y	
HHS-2-H607-CF6-P	N	2238302032	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:33	EPA 200.8	6/16/2017	14:01	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-2-H607-CF7-P	N	2238302033	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:34	EPA 200.8	6/16/2017	14:03	5.6	2	1	Y	
HHS-2-H607-CF8-P	N	2238302034	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:35	EPA 200.8	6/16/2017	14:06	34.8	2	1	Y	
HHS-2-H610-CF1-P	N	2238302035	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:36	EPA 200.8	6/16/2017	14:09	43.3	2	1	Y	
HHS-2-H612-CF1-P	N	2238302036	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:37	EPA 200.8	6/16/2017	14:17	2.9	2	1	Y	
HHS-2-H612-CF2-P	N	2238302037	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:38	EPA 200.8	6/16/2017	14:20	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-2-H612-CF3-P	N	2238302038	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:39	EPA 200.8	6/16/2017	14:22	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-2-H612-CF4-P	N	2238302039	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:41	EPA 200.8	6/16/2017	14:25	12.1	2	1	Y	
HHS-2-H612-CF5-P	N	2238302040	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:42	EPA 200.8	6/16/2017	14:28	26	2	1	Y	
HHS-2-H612-CF6-P	N	2238302041	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:43	EPA 200.8	6/16/2017	14:30	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-2-H612-CF7-P	N	2238302042	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:44	EPA 200.8	6/16/2017	14:33	2.3	2	1	Y	
HHS-2-H612-CF8-P	N	2238302043	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:45	EPA 200.8	6/16/2017	14:41	2.8	2	1	Y	
HHS-2-H622-CF1-P	N	2238302044	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:46	EPA 200.8	6/16/2017	14:49	12.1	2	1	Y	
HHS-2-H622-CF2-P	N	2238302045	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:47	EPA 200.8	6/16/2017	14:52	2	2	1	Y	
HHS-2-H622-CF3-P	N	2238302046	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:48	EPA 200.8	6/16/2017	14:55	2.8	2	1	Y	
HHS-2-H622-CF4-P	N	2238302047	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:49	EPA 200.8	6/16/2017	14:57	2.4	2	1	Y	
HHS-2-H622-CF5-P	N	2238302048	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:50	EPA 200.8	6/16/2017	15:00	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-2-H622-CF6-P	N	2238302049	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:54	EPA 200.8	6/16/2017	15:03	4.4	2	1	Y	
HHS-2-H622-CF7-P	N	2238302050	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:52	EPA 200.8	6/16/2017	15:11	2.5	2	1	Y	
HHS-2-H622-CF8-P	N	2238302051	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:53	EPA 200.8	6/16/2017	15:14	3.1	2	1	Y	
HHS-2-H624-CF1-P	N	2238302052	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:54	EPA 200.8	6/16/2017	15:22	24.6	2	1	Y	
HHS-2-H627-CF1-P	N	2238302053	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:55	EPA 200.8	6/16/2017	15:25	62.5	2	1	Y	
HHS-2-H627-CF2-P	N	2238302054	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:55	EPA 200.8	6/16/2017	15:27	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-2-H627-CF3-P	N	2238302055	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:56	EPA 200.8	6/16/2017	15:30	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-2-H627-CF4-P	N	2238302056	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:56	EPA 200.8	6/16/2017	15:33	4.9	2	1	Y	
HHS-2-H627-CF5-P	N	2238302057	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:57	EPA 200.8	6/16/2017	15:35	< 2.0	2	1	Y	ND
HHS-2-H627-CF6-P	N	2238302058	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:57	EPA 200.8	6/16/2017	15:38	2.3	2	1	Y	
HHS-2-H627-CF7-P	N	2238302059	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:58	EPA 200.8	6/16/2017	15:41	3.3	2	1	Y	
HHS-2-H627-CF8-P	N	2238302060	ALS	NJ PA010	6/12/2017	5:58	EPA 200.8	6/17/2017	11:59	3.5	2	1	Y	
HHS-2-H630-CF1-P	N	2238302061	ALS	NJ PA010	6/12/2017	6:00	EPA 200.8	6/17/2017	12:01	4.3	2	1	Y	
HHS-2-H804-CF1-P	N	2238302062	ALS	NJ PA010	6/12/2017	6:01	EPA 200.8	6/17/2017	12:04	9.4	2	1	Y	
HHS-2-H804-CF2-P	N	2238302063	ALS	NJ PA010	6/12/2017	6:02	EPA 200.8	6/17/2017	12:07	13	2	1	Y	
HHS-2-H804-CF3-P	N	2238302064	ALS	NJ PA010	6/12/2017	6:03	EPA 200.8	6/17/2017	12:09	8.6	2	1	Y	
HHS-2-H804-CF4-P	N	2238302065	ALS	NJ PA010	6/12/2017	6:04	EPA 200.8	6/17/2017	12:12	6.5	2	1	Y	
HHS-2-H804-CF5-P	N	2238302066	ALS	NJ PA010	6/12/2017	6:05	EPA 200.8	6/17/2017	12:15	7.4	2	1	Y	
HHS-2-H804-CF6-P	N	2238302067	ALS	NJ PA010	6/12/2017	6:06	EPA 200.8	6/17/2017	12:17	6.2	2	1	Y	
HHS-2-H804-CF7-P	N	2238302068	ALS	NJ PA010	6/12/2017	6:06	EPA 200.8	6/17/2017	12:20	28	2	1	Y	
HHS-2-H804-CF8-P	N	2238302069	ALS	NJ PA010	6/12/2017	6:07	EPA 200.8	6/19/2017	9:57	275	2	1	Y	

HHS-2-H804-CF9-P	N	2238302070	ALS	NJ PA010	6/12/2017	6:07	EPA 200.8	6/17/2017	12:36	147	2	1	Y
HHS-2-H805-CF1-P	N	2238302071	ALS	NJ PA010	6/12/2017	6:08	EPA 200.8	6/17/2017	12:39	5.2	2	1	Y
Exceeds EPA Action Limit (> 15ppb)													
Bldg ID - Room / Location ID / Floor - Outlet Type - (P)Primary / (F)lush / Number in Sequence													
OUTLET TYPE													
BF = Bathroom Faucet													
CF = Classroom Faucet													
DW = Drinking Water Fountain													
FP = Food Prep													
HS = Hand Sink													
IM = Ice Machine													
KC = Kitchen Outlet, Cold													
KT= Kettle													
SS = Slop Sink													
TF = Teachers Faucet													
WC = Water Cooler													