

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	2223016001	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:04	EPA 200.8	4/21/2017	3:14	< 2.0		2	1	Y ND
HCES-1-102-SB-P	N	2223016016	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:29	EPA 200.8	4/21/2017	4:05	4.6		2	1	Y
HCES-1-103-SB-P	N	2223016017	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:31	EPA 200.8	4/21/2017	4:08	65.3		2	1	Y
HCES-1-106-SB-P	N	2223016014	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:26	EPA 200.8	4/21/2017	4:00	4.1		2	1	Y
HCES-1-107-SB-P	N	2223016015	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:27	EPA 200.8	4/21/2017	4:02	< 2.0		2	1	Y ND
HCES-1-108-SB-P	N	2223016012	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:23	EPA 200.8	4/21/2017	3:54	16.5		2	1	Y
HCES-1-109-SB-P	N	2223016013	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:24	EPA 200.8	4/21/2017	3:57	20.6		2	1	Y
HCES-1-110-SB-P	N	2223016010	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:18	EPA 200.8	4/21/2017	3:43	16.5		2	1	Y
HCES-1-111-SB-P	N	2223016011	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:20	EPA 200.8	4/21/2017	3:52	8.4		2	1	Y
HCES-1-112-SB-P	N	2223016008	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:16	EPA 200.8	4/21/2017	3:33	2.9		2	1	Y
HCES-1-113-SB-P	N	2223016009	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:17	EPA 200.8	4/21/2017	3:35	4.0		2	1	Y
HCES-1-114-SB-P	N	2223016006	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:13	EPA 200.8	4/21/2017	3:27	< 2.0		2	1	Y ND
HCES-1-115-SB-P	N	2223016007	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:14	EPA 200.8	4/21/2017	3:30	4.5		2	1	Y
HCES-1-116-SB-P	N	2223016004	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:09	EPA 200.8	4/21/2017	3:22	5.9		2	1	Y
HCES-1-117-SB-P	N	2223016005	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:11	EPA 200.8	4/21/2017	3:24	5.8		2	1	Y
HCES-1-118-BF-P	N	2223016003	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:07	EPA 200.8	4/21/2017	3:19	2.4		2	1	Y
HCES-1-118-NS-P	N	2223016002	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:06	EPA 200.8	4/21/2017	3:16	< 2.0		2	1	Y ND
HCES-1-134-SB-P	N	2223016020	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:37	EPA 200.8	4/21/2017	4:22	2.5		2	1	Y
HCES-1-135-SB-P	N	2223016021	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:38	EPA 200.8	4/21/2017	4:30	4.5		2	1	Y
HCES-1-136-SB-P	N	2223016022	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:39	EPA 200.8	4/21/2017	4:33	2.2		2	1	Y
HCES-1-137-SB-P	N	2223016023	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:41	EPA 200.8	4/21/2017	4:35	< 2.0		2	1	Y ND
HCES-1-138-SB-P	N	2223016025	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:44	EPA 200.8	4/21/2017	4:41	2.3		2	1	Y
HCES-1-139-SB-P	N	2223016024	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:43	EPA 200.8	4/21/2017	4:38	3.0		2	1	Y
HCES-1-140-SB-P	N	2223016027	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:51	EPA 200.8	4/21/2017	4:52	2.5		2	1	Y
HCES-1-142-SB-P	N	2223016028	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:52	EPA 200.8	4/21/2017	4:54	2.6		2	1	Y
HCES-1-143-SB-P	N	2223016029	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:54	EPA 200.8	4/21/2017	4:57	2.8		2	1	Y
HCES-1-144-SB-P	N	2223016026	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:46	EPA 200.8	4/21/2017	4:49	2.9		2	1	Y
HCES-1-144-SB-P	N	2223016031	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:56	EPA 200.8	4/21/2017	5:08	2.3		2	1	Y
HCES-1-145-SB-P	N	2223016030	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:55	EPA 200.8	4/21/2017	5:00	2.4		2	1	Y
HCES-1-146PREP-CF-P	N	2223016032	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:58	EPA 200.8	4/21/2017	5:11	35.2		2	1	Y
HCES-1-171-SB-P	N	2223016035	ALS	NJ PA010	4/13/2017	8:04	EPA 200.8	4/21/2017	5:24	8.5		2	1	Y
HCES-1-173-SB-P	N	2223016034	ALS	NJ PA010	4/13/2017	8:03	EPA 200.8	4/21/2017	5:21	31.8		2	1	Y
HCES-1-175-SB-P	N	2223016033	ALS	NJ PA010	4/13/2017	8:02	EPA 200.8	4/21/2017	5:13	5.6		2	1	Y
HCES-1-180-TF-P	N	2223016036	ALS	NJ PA010	4/13/2017	8:06	EPA 200.8	4/21/2017	5:27	2.7		2	1	Y
HCES-1-202-CF-P	N	2223016045	ALS	NJ PA010	4/13/2017	8:24	EPA 200.8	4/21/2017	5:59	2.8		2	1	Y
HCES-1-220E-TL-P	N	2223016046	ALS	NJ PA010	4/13/2017	8:26	EPA 200.8	4/21/2017	6:02	10.0		2	1	Y
HCES-1-BLR-WC-P	N	2223016044	ALS	NJ PA010	4/13/2017	8:22	EPA 200.8	4/21/2017	5:56	< 2.0		2	1	Y ND
HCES-1-GLR-WC-P	N	2223016043	ALS	NJ PA010	4/13/2017	8:20	EPA 200.8	4/21/2017	5:54	< 2.0		2	1	Y ND
HCES-1-H125-WC1-P	N	2223016018	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:33	EPA 200.8	4/21/2017	4:16	< 2.0		2	1	Y ND
HCES-1-H125-WC2-P	N	2223016019	ALS	NJ PA010	4/13/2017	7:34	EPA 200.8	4/21/2017	4:19	< 2.0		2	1	Y ND
HCES-1-H185-WC-P	N	2223016038	ALS	NJ PA010	4/13/2017	8:09	EPA 200.8	4/21/2017	5:32	< 2.0		2	1	Y ND
HCES-1-H187-WC-P	N	2223016037	ALS	NJ PA010	4/13/2017	8:08	EPA 200.8	4/21/2017	5:29	< 2.0		2	1	Y ND
HCES-1-KIT-FP1-P	N	2223016040	ALS	NJ PA010	4/13/2017	8:15	EPA 200.8	4/21/2017	5:35	2.2		2	1	Y
HCES-1-KIT-FP2-P	N	2223016041	ALS	NJ PA010	4/13/2017	8:16	EPA 200.8	4/21/2017	5:38	9.5		2	1	Y
HCES-1-KIT-IM-P	N	2223016039	ALS	NJ PA010	4/13/2017	8:13	EPA 200.8	4/21/2017	15:46	< 1.0		1	1	Y ND
HCES-1-KIT-KT-P	N	2223016042	ALS	NJ PA010	4/13/2017	8:17	EPA 200.8	4/21/2017	5:46	11.2		2	1	Y

Exceeds EPA Action Limit (> 15ppb)

Bldg ID - Room / Location ID / Floor - Outlet Type - (P)rimary / (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

SB = Sink/Bubbler Combination

TF = Teachers Faucet

WC = Water Cooler