

### Lead Results for Mt. Pleasant Elementary and Middle Schools

Client : Garden State Environmental  
 Project ID : Livingston BOE #6427, Mt. Pleasant

Field ID	Flushed (Y/N)	Lab. Sample ID	Lab. Name	Lab. ID	Date Sampled	Time Sampled	Analytical Method	Date of Analysis	Time of Analysis	Conc. (ug/L)	Rpt. Limit (ug/L)	DF	Digested (Y/N)	Qfr.
LMP-1-IM-01A	N	P17-1741-01	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:07	SM 3113 B	4/21/2017	10:46	0.0129	2.00	1	N	ND
LMP-1-S-02A	N	P17-1741-02	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:10	SM 3113 B	4/21/2017	10:54	4.92	2.00	1	N	
LMP-1-S-03A	N	P17-1741-03	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:11	SM 3113 B	4/21/2017	11:07	6.46	2.00	1	N	
LMP-1-S-04A	N	P17-1741-04	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:13	SM 3113 B	4/21/2017	11:20	1.82	2.00	1	N	J
LMP-1-S-05A	N	P17-1741-05	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:15	SM 3113 B	4/21/2017	11:24	3.37	2.00	1	N	
LMP-1-WC-01A	N	P17-1741-06	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:16	SM 3113 B	4/21/2017	11:28	1.56	2.00	1	N	J
LMP-1-WC-05A	N	P17-1741-07	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:24	SM 3113 B	4/21/2017	11:32	0.0129	2.00	1	N	ND
LMP-1-WC-06A	N	P17-1741-08	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:25	SM 3113 B	4/21/2017	11:37	0.271	2.00	1	N	ND
LMP-1-BF-01A	N	P17-1741-09	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:25	SM 3113 B	4/21/2017	11:41	0.0129	2.00	1	N	ND
LMP-1-B-24A	N	P17-1741-10	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:28	SM 3113 B	4/21/2017	11:45	3.11	2.00	1	N	
LMP-1-B-23A	N	P17-1741-11	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:32	SM 3113 B	4/21/2017	11:49	5.17	2.00	1	N	
LMP-1-S-15A	N	P17-1741-12	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:35	SM 3113 B	4/21/2017	11:54	1.30	2.00	1	N	J
LMP-1-B-25A	N	P17-1741-13	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:40	SM 3113 B	4/21/2017	12:07	1.05	2.00	1	N	J
LMP-1-WC-07A	N	P17-1741-14	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:44	SM 3113 B	4/21/2017	12:11	0.529	2.00	1	N	J
LMP-1-B-32A	N	P17-1741-15	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:47	SM 3113 B	4/21/2017	12:16	0.271	2.00	1	N	ND
LMP-1-S-13A	N	P17-1741-16	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:49	SM 3113 B	4/21/2017	12:20	0.529	2.00	1	N	J
LMP-1-B-26A	N	P17-1741-17	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:50	SM 3113 B	4/21/2017	12:24	0.0129	2.00	1	N	ND
LMP-1-S-14A	N	P17-1741-18	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:52	SM 3113 B	4/21/2017	12:29	0.271	2.00	1	N	ND
LMP-1-S-08A	N	P17-1741-19	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:57	SM 3113 B	4/21/2017	12:33	0.529	2.00	1	N	J
LMP-1-S-09A	N	P17-1741-20	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:57	SM 3113 B	4/21/2017	12:37	1.82	2.00	1	N	J
LMP-1-S-10A	N	P17-1741-21	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:58	SM 3113 B	4/21/2017	12:42	1.30	2.00	1	N	J
LMP-1-S-11A	N	P17-1741-22	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:59	SM 3113 B	4/21/2017	12:59	1.82	2.00	1	N	J
LMP-1-S-12A	N	P17-1741-23	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	8:59	SM 3113 B	4/21/2017	13:16	2.34	2.00	1	N	
LMP-2-B-27A	N	P17-1741-24	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	9:05	SM 3113 B	4/21/2017	13:20	1.82	2.00	1	N	J
LMP-2-B-28A	N	P17-1741-25	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	9:06	SM 3113 B	4/21/2017	13:24	1.30	2.00	1	N	J
LMP-2-B-29A	N	P17-1741-26	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	9:09	SM 3113 B	4/21/2017	13:29	2.08	2.00	1	N	
LMP-2-B-30A	N	P17-1741-27	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	9:10	SM 3113 B	4/21/2017	13:33	1.56	2.00	1	N	J
LMP-1-B-01A	N	P17-1741-28	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	9:42	SM 3113 B	4/21/2017	13:46	3.63	2.00	1	N	
LMP-1-B-31A	N	P17-1741-29	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	9:43	SM 3113 B	4/21/2017	13:50	2.08	2.00	1	N	
LMP-1-B-02A	N	P17-1741-30	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	9:45	SM 3113 B	4/21/2017	13:54	5.17	2.00	1	N	
LMP-1-B-03A	N	P17-1741-31	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	9:46	SM 3113 B	4/21/2017	13:58	0.529	2.00	1	N	J

### Lead Results for Mt. Pleasant Elementary and Middle Schools

Client : Garden State Environmental  
 Project ID : Livingston BOE #6427, Mt. Pleasant

Field ID	Flushed (Y/N)	Lab. Sample ID	Lab. Name	Lab. ID	Date Sampled	Time Sampled	Analytical Method	Date of Analysis	Time of Analysis	Conc. (ug/L)	Rpt. Limit (ug/L)	DF	Digested (Y/N)	Qfr.
LMP-1-B-04A	N	P17-1741-32	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	9:48	SM 3113 B	4/21/2017	14:03	1.30	2.00	1	N	J
LMP-1-B-05A	N	P17-1741-33	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	9:50	SM 3113 B	4/21/2017	14:07	0.787	2.00	1	N	J
LMP-1-B-06A	N	P17-1741-34	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	9:52	SM 3113 B	4/21/2017	14:11	0.529	2.00	1	N	J
LMP-1-B-07A	N	P17-1741-35	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	9:53	SM 3113 B	4/21/2017	14:15	1.05	2.00	1	N	J
LMP-1-B-08A	N	P17-1741-36	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	9:56	SM 3113 B	4/21/2017	14:38	0.787	2.00	1	N	J
LMP-1-B-09A	N	P17-1741-37	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	9:57	SM 3113 B	4/21/2017	14:42	0.271	2.00	1	N	ND
LMP-1-B-10A	N	P17-1741-38	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	9:59	SM 3113 B	4/21/2017	14:47	3.63	2.00	1	N	
LMP-1-B-11A	N	P17-1741-39	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:02	SM 3113 B	4/21/2017	14:51	1.05	2.00	1	N	J
LMP-1-B-12A	N	P17-1741-40	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:03	SM 3113 B	4/21/2017	14:55	1.82	2.00	1	N	J
LMP-1-B-13A	N	P17-1741-41	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:06	SM 3113 B	4/21/2017	12:32	6.74	2.00	1	N	
LMP-1-WC-02A	N	P17-1741-42	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:05	SM 3113 B	4/21/2017	12:40	1.97	2.00	1	N	J
LMP-1-WC-03A	N	P17-1741-43	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:09	SM 3113 B	4/21/2017	12:52	0.649	2.00	1	N	J
LMP-1-WC-04A	N	P17-1741-44	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:10	SM 3113 B	4/21/2017	12:56	0.384	2.00	1	N	ND
LMP-1-BF-02A	N	P17-1741-45	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:10	SM 3113 B	4/21/2017	12:59	0.119	2.00	1	N	ND
LMP-1-S-06A	N	P17-1741-46	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:11	SM 3113 B	4/21/2017	13:15	2.50	2.00	1	N	
LMP-1-B-15A	N	P17-1741-47	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:14	SM 3113 B	4/21/2017	13:19	3.56	2.00	1	N	
LMP-1-B-16A	N	P17-1741-48	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:15	SM 3113 B	4/21/2017	13:23	1.97	2.00	1	N	J
LMP-1-B-17A	N	P17-1741-49	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:17	SM 3113 B	4/21/2017	13:27	4.62	2.00	1	N	
LMP-1-B-19A	N	P17-1741-50	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:19	SM 3113 B	4/21/2017	13:31	3.83	2.00	1	N	
LMP-1-B-20A	N	P17-1741-51	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:21	SM 3113 B	4/21/2017	13:35	3.56	2.00	1	N	
LMP-1-S-07A	N	P17-1741-52	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:22	SM 3113 B	4/21/2017	13:39	5.15	2.00	1	N	
LMP-1-B-21A	N	P17-1741-53	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:24	SM 3113 B	4/21/2017	13:43	1.18	2.00	1	N	J
LMP-1-B-22A	N	P17-1741-54	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:24	SM 3113 B	4/21/2017	14:04	3.03	2.00	1	N	
LMP-4-13-FBA	N	P17-1741-55	PAS	NJDEP 15001	4/13/2017	10:26	SM 3113 B	4/21/2017	14:08	0.384	2.00	1	N	ND