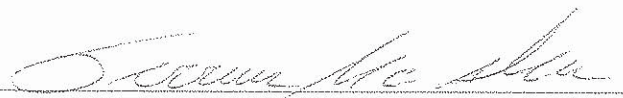


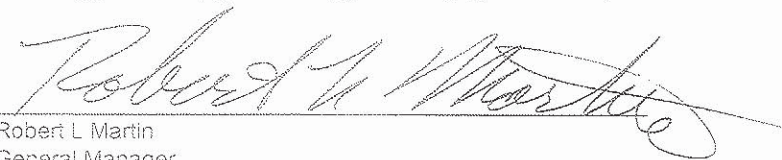
DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET  
MONTHLY REPORT FOR JANUARY 2010

## LEXINGTON SUPPLY

## DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL <sub>2</sub>	TURBIDITY	PO <sub>4</sub>	FREE CL <sub>2</sub>	TURBIDITY	TEMP	pH	Fluoride	PO <sub>4</sub>	P.A.C.	ANALYST
	mg/l	NTU	mg/l	mg/l	NTU	°F			mg/l	LBS/MG	INT
1	0.91	0.10	0.50	0.86	0.10	54	7.6	1.0	0.48	0	JV
2	0.89	0.10	0.50	0.87	0.09	54	7.6	1.0	0.47	0	JV
3	0.88	0.08	0.48	0.86	0.10	54	7.6	1.0	0.43	0	MR
4	0.86	0.09	0.46	0.88	0.10	52	7.7	1.0	0.48	0	MR
5	0.86	0.09	0.50	0.87	0.10	52	7.7	1.0	0.47	0	MR
6	0.91	0.08	0.46	0.88	0.10	52	7.6	1.1	0.46	0	MR
7	0.85	0.08	0.48	0.89	0.09	52	7.6	1.0	0.48	0	JV
8	0.93	0.08	0.46	0.90	0.09	50	7.7	0.9	0.46	0	JV
9	0.91	0.08	0.49	0.87	0.09	49	7.7	1.0	0.45	0	JV
10	0.91	0.08	0.49	0.86	0.09	49	7.7	1.0	0.44	0	JV
11	0.91	0.08	0.48	0.89	0.10	47	7.7	0.9	0.45	0	MR
12	0.91	0.10	0.47	0.90	0.08	47	7.7	0.9	0.48	0	MR
13	0.88	0.10	0.50	0.90	0.10	47	7.6	0.9	0.46	0	MR
14	0.89	0.10	0.46	0.88	0.10	46	7.6	0.9	0.48	0	MR
15	0.88	0.09	0.42	0.86	0.09	47	7.7	0.9	0.47	0	MR
16	0.88	0.08	0.46	0.87	0.08	44	7.6	1.0	0.48	0	GA
17	0.89	0.08	0.49	0.88	0.09	44	7.6	1.0	0.48	0	GA
18	0.91	0.08	0.51	0.87	0.09	44	7.7	1.1	0.47	0	RC
19	0.93	0.09	0.44	0.90	0.08	44	7.7	1.1	0.46	0	MR
20	0.87	0.08	0.48	0.89	0.10	42	7.6	1.1	0.43	0	MR
21	0.88	0.08	0.48	0.90	0.08	42	7.6	1.0	0.48	0	MR
22	0.88	0.10	0.45	0.88	0.10	40	7.7	1.0	0.47	0	MR
23	0.91	0.09	0.50	0.87	0.09	40	7.7	1.1	0.43	0	JV
24	0.88	0.10	0.48	0.88	0.09	40	7.7	1.1	0.48	0	JV
25	0.86	0.08	0.46	0.86	0.10	39	7.6	1.1	0.47	0	JV
26	0.87	0.10	0.50	0.87	0.10	38	7.6	1.1	0.46	0	JV
27	0.89	0.09	0.43	0.86	0.07	38	7.6	1.1	0.45	0	MR
28	0.89	0.08	0.49	0.90	0.09	38	7.7	1.1	0.43	0	MR
29	0.88	0.09	0.49	0.87	0.10	36	7.6	1.0	0.44	0	MR
30	0.91	0.10	0.48	0.88	0.10	36	7.7	1.0	0.49	0	MR
31	0.91	0.10	0.50	0.89	0.10	36	7.7	1.1	0.43	0	RC
AVG	0.89	0.09	0.48	0.88	0.09	45	7.7	1.0	0.46	0	
MAX	0.93	0.10	0.51	0.90	0.10	54	7.7	1.1	0.49	0	
MIN	0.85	0.08	0.42	0.86	0.07	36	7.6	0.9	0.43	0	

  
Terrance McGhee  
Manager of Water Operations

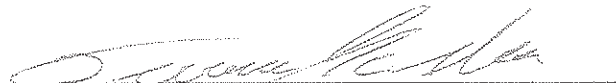
  
Robert L. Martin  
General Manager

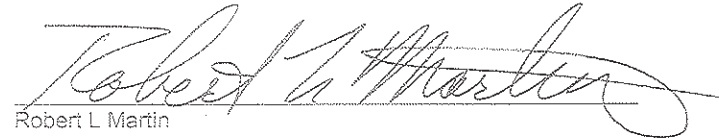
DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET  
MONTHLY REPORT FOR FEBRUARY 2010

## LEXINGTON SUPPLY

## DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL <sub>2</sub> mg/l	TURBIDITY NTU	PO <sub>2</sub> mg/l	FREE CL <sub>2</sub> mg/l	TURBIDITY NTU	TEMP °F	pH	Fluoride	PO <sub>2</sub> mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST INT
1	0.94	0.09	0.48	0.93	0.09	36	7.7	1.0	0.48	0	RC
2	0.90	0.09	0.48	0.91	0.08	36	7.6	1.1	0.48	0	GA
3	0.92	0.09	0.48	0.90	0.09	36	7.7	1.1	0.50	0	RC
4	0.89	0.10	0.48	0.90	0.08	36	7.7	1.2	0.49	0	GA
5	0.88	0.10	0.50	0.89	0.07	36	7.7	1.2	0.47	0	GA
6	0.90	0.10	0.48	0.89	0.08	36	7.7	1.2	0.50	0	GA
7	0.91	0.10	0.50	0.89	0.08	36	7.6	1.2	0.46	0	GA
8	0.91	0.10	0.49	0.91	0.08	36	7.7	1.0	0.48	0	RC
9	0.88	0.10	0.49	0.90	0.08	36	7.7	1.2	0.49	0	RC
10	0.92	0.08	0.49	0.89	0.08	36	7.7	1.2	0.47	0	RC
11	0.92	0.09	0.49	0.92	0.08	36	7.7	1.1	0.50	0	RC
12	0.91	0.09	0.47	0.92	0.08	36	7.7	1.2	0.49	0	GA
13	0.93	0.10	0.48	0.89	0.09	36	7.6	1.2	0.48	0	GA
14	0.90	0.10	0.51	0.88	0.07	36	7.6	1.2	0.49	0	GA
15	0.92	0.10	0.47	0.89	0.08	36	7.7	1.2	0.47	0	GA
16	0.91	0.10	0.50	0.88	0.07	36	7.7	1.1	0.48	0	RC
17	0.93	0.09	0.48	0.89	0.08	36	7.7	1.1	0.48	0	RC
18	0.94	0.09	0.48	0.91	0.08	36	7.6	1.0	0.49	0	RC
19	0.93	0.10	0.51	0.89	0.10	36	7.6	1.1	0.50	0	RC
20	0.92	0.10	0.50	0.88	0.08	36	7.6	1.0	0.52	0	GA
21	0.90	0.10	0.47	0.89	0.07	36	7.7	1.0	0.48	0	GA
22	0.90	0.11	0.48	0.90	0.08	36	7.7	1.2	0.47	0	GA
23	0.92	0.09	0.51	0.90	0.09	36	7.7	1.2	0.49	0	GA
24	0.91	0.09	0.50	0.89	0.08	36	7.7	1.1	0.49	0	RC
25	0.89	0.10	0.52	0.91	0.09	36	7.7	1.2	0.50	0	RC
26	0.89	0.10	0.52	0.88	0.09	36	7.7	1.2	0.51	0	RC
27	0.91	0.10	0.49	0.89	0.09	36	7.7	1.0	0.49	0	RC
28	0.92	0.10	0.50	0.92	0.08	36	7.6	1.0	0.48	0	GA
AVG	0.91	0.10	0.49	0.90	0.08	36	7.7	1.1	0.49	0	
MAX	0.94	0.11	0.52	0.93	0.10	36	7.7	1.2	0.52	0.00	
MIN	0.88	0.08	0.47	0.88	0.07	36	7.6	1.0	0.46	0.00	

  
Terrance McGhee  
Manager of Water Operations

  
Robert L. Martin  
General Manager



DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET  
MONTHLY REPORT FOR MARCH 2010

## LEXINGTON SUPPLY

## DUPAGE DISCHARGE

DAY	LEXINGTON SUPPLY		DUPAGE DISCHARGE		TEMP °F	pH	Fluoride	PO <sub>4</sub> mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST INT	
	FREE CL <sub>2</sub> mg/l	TURBIDITY NTU	PO <sub>4</sub> mg/l	FREE CL <sub>2</sub> mg/l							TURBIDITY NTU
1	0.88	0.09	0.48	0.85	0.08	36	7.6	1.1	0.45	0	GA
2	0.86	0.08	0.48	0.86	0.08	36	7.6	1.0	0.47	0	GA
3	0.86	0.08	0.52	0.87	0.07	36	7.6	1.0	0.48	0	GA
4	0.85	0.10	0.46	0.89	0.07	37	7.6	1.1	0.51	0	RC
5	0.89	0.10	0.51	0.88	0.07	38	7.6	1.0	0.51	0	RC
6	0.88	0.10	0.47	0.85	0.07	36	7.6	1.2	0.49	0	RC
7	0.92	0.10	0.48	0.87	0.07	38	7.6	1.0	0.48	0	RC
8	0.90	0.10	0.48	0.90	0.08	38	7.6	1.2	0.46	0	GA
9	0.84	0.10	0.49	0.85	0.08	38	7.6	1.1	0.48	0	GA
10	0.87	0.10	0.46	0.86	0.08	38	7.6	1.1	0.41	0	GA
11	0.87	0.09	0.49	0.85	0.08	38	7.5	1.1	0.46	0	GA
12	0.91	0.10	0.48	0.84	0.07	38	7.5	1.1	0.46	0	RC
13	0.86	0.08	0.49	0.84	0.08	39	7.6	1.2	0.48	0	GA
14	0.89	0.10	0.47	0.86	0.08	37	7.6	1.0	0.50	0	RC
15	0.92	0.08	0.51	0.85	0.09	38	7.6	1.1	0.51	0	RC
16	0.86	0.08	0.49	0.87	0.08	39	7.6	1.0	0.47	0	GA
17	0.87	0.09	0.49	0.87	0.08	39	7.6	1.2	0.47	0	GA
18	0.86	0.09	0.46	0.87	0.08	40	7.5	1.2	0.47	0	GA
19	0.89	0.08	0.51	0.85	0.08	40	7.5	1.0	0.47	0	GA
20	0.87	0.11	0.50	0.86	0.08	40	7.5	1.1	0.50	0	RC
21	0.89	0.08	0.51	0.84	0.09	40	7.6	1.2	0.51	0	RC
22	0.87	0.08	0.50	0.87	0.08	40	7.5	1.1	0.52	0	RC
23	0.85	0.08	0.50	0.86	0.09	40	7.6	1.1	0.51	0	RC
24	0.88	0.09	0.51	0.84	0.08	40	7.6	1.2	0.48	0	GA
25	0.83	0.08	0.51	0.85	0.08	41	7.6	1.2	0.47	0	GA
26	0.89	0.09	0.50	0.86	0.08	42	7.6	1.2	0.50	0	GA
27	0.87	0.09	0.50	0.87	0.08	42	7.6	1.2	0.47	0	GA
28	0.86	0.08	0.51	0.85	0.09	40	7.5	1.0	0.51	0	AM
29	0.86	0.10	0.51	0.86	0.07	41	7.6	1.1	0.50	0	AM
30	0.84	0.08	0.52	0.86	0.08	42	7.5	1.0	0.51	0	MR
31	0.89	0.10	0.52	0.85	0.10	42	7.6	1.0	0.49	0	MR
AVG	0.87	0.09	0.49	0.86	0.08	39	7.6	1.1	0.48	0	
MAX	0.92	0.11	0.52	0.90	0.10	42	7.6	1.2	0.52	0	
MIN	0.83	0.08	0.46	0.84	0.07	36	7.5	1.0	0.41	0	




Terrance McGhee  
Acting General Manager

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET  
MONTHLY REPORT FOR APRIL 2010

## LEXINGTON SUPPLY

## DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL <sub>2</sub> mg/l	TURBIDITY NTU	PO <sub>4</sub> mg/l	FREE CL <sub>2</sub> mg/l	TURBIDITY NTU	TEMP °F	pH	Fluoride	PO <sub>4</sub> mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST INT
1	0.84	0.09	0.49	0.87	0.09	43	7.6	1.1	0.50	0	MR
2	0.87	0.08	0.48	0.85	0.08	43	7.6	1.0	0.51	0	MR
3	0.90	0.08	0.51	0.90	0.10	43	7.5	1.0	0.42	0	MR
4	0.90	0.08	0.51	0.91	0.10	43	7.6	1.1	0.53	0	MR
5	0.89	0.09	0.53	0.87	0.10	43	7.6	1.0	0.53	0	CT
6	0.90	0.09	0.51	0.85	0.10	44	7.6	1.0	0.52	0	CT
7	0.87	0.08	0.51	0.86	0.08	44	7.6	1.0	0.51	0	AM
8	0.85	0.10	0.47	0.87	0.09	45	7.5	1.1	0.50	0	MR
9	0.90	0.10	0.48	0.88	0.10	45	7.6	1.0	0.46	0	MR
10	0.83	0.09	0.44	0.87	0.10	47	7.6	1.0	0.50	0	MR
11	0.88	0.10	0.45	0.86	0.10	47	7.5	1.0	0.51	0	MR
12	0.87	0.09	0.51	0.88	0.09	47	7.6	1.0	0.50	0	MR
13	0.88	0.09	0.46	0.87	0.10	45	7.6	1.0	0.50	0	MR
14	0.87	0.08	0.49	0.88	0.08	46	7.6	1.1	0.47	0	GA
15	0.88	0.08	0.48	0.87	0.08	46	7.6	1.1	0.49	0	CT
16	0.85	0.10	0.51	0.86	0.09	46	7.6	1.0	0.47	0	CT
17	0.84	0.10	0.40	0.87	0.10	46	7.6	1.1	0.51	0	MR
18	0.91	0.10	0.49	0.89	0.10	48	7.5	1.0	0.44	0	MR
19	0.88	0.10	0.47	0.84	0.10	48	7.5	1.1	0.46	0	MR
20	0.87	0.10	0.49	0.86	0.10	49	7.6	0.9	0.45	0	MR
21	0.91	0.10	0.49	0.86	0.10	49	7.6	1.1	0.46	0	MR
22	0.87	0.09	0.50	0.87	0.08	50	7.6	1.0	0.49	0	GA
23	0.92	0.08	0.53	0.88	0.09	52	7.6	1.0	0.50	0	AM
24	0.92	0.09	0.50	0.88	0.08	52	7.6	1.0	0.45	0	AM
25	0.91	0.10	0.50	0.87	0.09	54	7.6	1.1	0.48	0	MR
26	0.87	0.09	0.45	0.86	0.09	52	7.6	0.9	0.45	0	MR
27	0.87	0.09	0.48	0.89	0.10	52	7.5	0.9	0.48	0	MR
28	0.86	0.08	0.50	0.87	0.09	53	7.5	1.1	0.54	0	MR
29	0.87	0.09	0.51	0.89	0.08	53	7.6	1.1	0.49	0	GA
30	0.90	0.08	0.52	0.87	0.08	53	7.6	1.0	0.47	0	GA
31											
AVG	0.88	0.09	0.49	0.87	0.09	48	7.6	1.0	0.49	0	
MAX	0.92	0.10	0.53	0.91	0.10	54	7.6	1.1	0.54	0	
MIN	0.83	0.08	0.40	0.84	0.08	43	7.5	0.9	0.42	0	

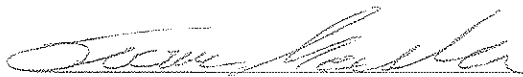
  
Terrance McGhee  
Acting General Manager

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET  
MONTHLY REPORT FOR MAY 2010

## LEXINGTON SUPPLY

## DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL <sub>2</sub>	TURBIDITY	PO <sub>4</sub>	FREE CL <sub>2</sub>	TURBIDITY	TEMP	pH	Fluoride	PO <sub>4</sub>	P.A.C.	ANALYST
	mg/l	NTU	mg/l	mg/l	NTU	°F		mg/l	LBS/MG	INT	
1	0.89	0.10	0.50	0.88	0.09	53	7.6	1.1	0.48	0	KD
2	0.88	0.10	0.49	0.89	0.09	53	7.5	1.1	0.48	0	AM
3	0.87	0.10	0.48	0.90	0.10	54	7.5	1.0	0.50	0	MR
4	0.89	0.10	0.50	0.87	0.09	54	7.5	1.0	0.47	0	MR
5	0.88	0.11	0.51	0.87	0.09	53	7.5	1.0	0.49	0	MR
6	0.88	0.11	0.51	0.90	0.10	55	7.5	1.0	0.49	0	MR
7	0.90	0.11	0.50	0.88	0.10	55	7.5	1.0	0.48	0	KD
8	0.87	0.11	0.52	0.88	0.10	55	7.5	1.0	0.45	0	KD
9	0.89	0.11	0.48	0.90	0.11	55	7.5	1.0	0.47	0	KD
10	0.91	0.09	0.49	0.89	0.08	55	7.5	1.0	0.49	0	MR
11	0.88	0.11	0.49	0.88	0.09	55	7.6	1.1	0.51	0	MR
12	0.87	0.11	0.49	0.90	0.09	55	7.5	1.1	0.50	0	MR
13	0.90	0.12	0.48	0.92	0.09	55	7.5	1.1	0.52	0	MR
14	0.85	0.11	0.49	0.87	0.09	55	7.6	1.1	0.48	0	MR
15	0.91	0.11	0.50	0.90	0.10	58	7.5	1.2	0.50	0	GA
16	0.86	0.09	0.51	0.89	0.10	58	7.5	1.0	0.51	0	KD
17	0.86	0.10	0.51	0.87	0.10	58	7.5	1.0	0.49	0	MR
18	0.85	0.11	0.51	0.91	0.10	57	7.6	1.0	0.52	0	AM
19	0.89	0.11	0.49	0.91	0.10	57	7.6	1.0	0.48	0	MR
20	0.89	0.11	0.52	0.90	0.10	58	7.5	1.0	0.51	0	MR
21	0.85	0.11	0.51	0.89	0.09	58	7.5	1.2	0.51	0	MR
22	0.88	0.11	0.48	0.89	0.10	60	7.5	1.0	0.51	0	MR
23	0.86	0.12	0.52	0.89	0.11	60	7.5	1.0	0.50	0	RC
24	0.87	0.11	0.51	0.90	0.09	60	7.5	1.0	0.50	0	RC
25	0.86	0.11	0.50	0.87	0.09	60	7.5	1.0	0.49	0	RC
26	0.87	0.11	0.48	0.88	0.09	61	7.5	1.1	0.53	0	RC
27	0.88	0.11	0.49	0.87	0.09	61	7.5	1.1	0.48	0	GA
28	0.87	0.11	0.51	0.89	0.10	61	7.6	1.0	0.48	0	GA
29	0.87	0.11	0.48	0.90	0.10	62	7.6	1.0	0.49	0	GA
30	0.88	0.11	0.49	0.91	0.10	62	7.6	1.1	0.51	0	GA
31	0.88	0.12	0.50	0.91	0.09	62	7.7	1.1	0.51	0	RC
AVG	0.88	0.11	0.50	0.89	0.10	57	7.5	1.0	0.49	0	
MAX	0.91	0.12	0.52	0.92	0.11	62	7.7	1.2	0.53	0	
MIN	0.85	0.09	0.48	0.87	0.08	53	7.5	1.0	0.45	0	



Terrance McGhee  
Acting General Manager



DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET  
 MONTHLY REPORT FOR JUNE 2010

## LEXINGTON SUPPLY

## DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL <sub>2</sub> mg/l	TURBIDITY NTU	PO <sub>4</sub> mg/l	FREE CL <sub>2</sub> mg/l	TURBIDITY NTU	TEMP °F	pH	Fluoride	PO <sub>4</sub> mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST INT
1	0.82	0.10	0.49	0.80	0.11	63	7.6	1.0	0.49	0	RC
2	0.81	0.10	0.49	0.80	0.12	63	7.6	1.0	0.47	0	RC
3	0.79	0.12	0.53	0.78	0.12	64	7.5	1.1	0.45	0	RC
4	0.76	0.11	0.46	0.75	0.11	64	7.5	1.1	0.48	0	GA
5	0.74	0.10	0.51	0.74	0.10	64	7.6	1.0	0.45	0	GA
6	0.82	0.10	0.46	0.76	0.11	64	7.6	1.0	0.46	0	GA
7	0.80	0.10	0.53	0.76	0.11	66	7.6	1.0	0.50	0	RC
8	0.75	0.10	0.51	0.78	0.13	65	7.6	1.0	0.53	0	RC
9	0.79	0.11	0.52	0.76	0.09	66	7.6	1.0	0.55	0	RC
10	0.82	0.09	0.51	0.75	0.12	66	7.6	1.0	0.50	0	RC
11	0.77	0.09	0.49	0.75	0.11	66	7.6	1.0	0.48	0	RC
12	0.77	0.09	0.51	0.78	0.10	66	7.6	1.0	0.50	0	GA
13	0.77	0.10	0.53	0.76	0.10	66	7.6	1.0	0.53	0	GA
14	0.80	0.09	0.53	0.73	0.10	67	7.6	1.0	0.52	0	GA
15	0.81	0.11	0.51	0.75	0.09	67	7.6	1.0	0.49	0	GA
16	0.75	0.10	0.53	0.71	0.12	67	7.6	1.0	0.51	0	RC
17	0.81	0.11	0.53	0.76	0.12	67	7.7	1.0	0.53	0	RC
18	0.78	0.10	0.54	0.74	0.10	67	7.6	1.0	0.51	0	RC
19	0.80	0.11	0.55	0.71	0.10	67	7.5	1.0	0.51	0	RC
20	0.76	0.10	0.48	0.75	0.09	67	7.6	1.0	0.48	0	GA
21	0.74	0.10	0.46	0.72	0.11	67	7.6	1.0	0.45	0	GA
22	0.77	0.11	0.49	0.73	0.11	67	7.6	1.1	0.49	0	GA
23	0.77	0.11	0.51	0.75	0.10	67	7.6	1.1	0.50	0	GA
24	0.77	0.10	0.48	0.75	0.12	67	7.6	1.1	0.50	0	RC
25	0.79	0.10	0.54	0.76	0.11	67	7.7	1.0	0.55	0	RC
26	0.82	0.10	0.53	0.77	0.11	67	7.6	1.0	0.50	0	RC
27	0.75	0.12	0.50	0.76	0.10	67	7.7	1.0	0.50	0	GA
28	0.76	0.12	0.48	0.75	0.09	68	7.6	1.0	0.48	0	GA
29	0.78	0.11	0.49	0.78	0.10	67	7.6	1.0	0.48	0	GA
30	0.79	0.10	0.48	0.77	0.10	67	7.6	1.0	0.49	0	GA
31											
AVG	0.78	0.10	0.49	0.76	0.11	66	7.6	1.0	0.50	0	
MAX	0.82	0.12	0.55	0.80	0.13	68	7.7	1.1	0.55	0	
MIN	0.74	0.09	0.46	0.71	0.09	63	7.5	1.0	0.45	0	



 Terrance McGhee  
 Acting General Manager

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET  
MONTHLY REPORT FOR JULY 2010

## LEXINGTON SUPPLY

## DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL <sub>2</sub> mg/l	TURBIDITY NTU	PO <sub>4</sub> mg/l	FREE CL <sub>2</sub> mg/l	TURBIDITY NTU	TEMP °F	pH	Fluoride	PO <sub>4</sub> mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST INT
1	0.79	0.12	0.48	0.82	0.09	67	7.6	1.1	0.48	0	GA
2	0.80	0.12	0.54	0.84	0.11	67	7.5	1.2	0.50	0	RC
3	0.81	0.11	0.52	0.82	0.10	67	7.5	1.1	0.50	0	RC
4	0.80	0.11	0.53	0.82	0.09	67	7.6	1.2	0.55	0	RC
5	0.78	0.11	0.46	0.85	0.90	67	7.6	1.2	0.49	0	GA
6	0.78	0.12	0.50	0.85	0.11	67	7.6	1.2	0.47	0	GA
7	0.79	0.12	0.45	0.81	0.09	67	7.6	1.1	0.49	0	GA
8	0.79	0.12	0.47	0.82	0.10	67	7.6	1.1	0.49	0	GA
9	0.79	0.11	0.49	0.81	0.09	67	7.6	1.1	0.49	0	GA
10	0.82	0.12	0.45	0.80	0.10	67	7.6	1.1	0.50	0	GA
11	0.81	0.10	0.51	0.83	0.10	67	7.6	1.1	0.51	0	RC
12	0.80	0.12	0.52	0.80	0.09	67	7.6	1.1	0.50	0	RC
13	0.82	0.10	0.50	0.82	0.10	67	7.6	1.1	0.54	0	RC
14	0.80	0.12	0.50	0.84	0.10	68	7.6	1.1	0.48	0	GA
15	0.79	0.12	0.46	0.85	0.11	68	7.5	1.1	0.48	0	GA
16	0.81	0.12	0.49	0.82	0.09	68	7.6	1.1	0.49	0	GA
17	0.83	0.11	0.46	0.81	0.10	68	7.6	1.1	0.48	0	GA
18	0.85	0.12	0.51	0.85	0.10	68	7.6	1.1	0.52	0	JG/FG
19	0.81	0.12	0.51	0.85	0.11	67	7.6	1.1	0.52	0	JG
20	0.79	0.11	0.50	0.84	0.11	67	7.6	1.0	0.50	0	JG
21	0.79	0.11	0.51	0.83	0.11	67	7.5	1.1	0.49	0	JG
22	0.81	0.11	0.52	0.86	0.10	67	7.6	1.1	0.48	0	MR
23	0.80	0.11	0.50	0.86	0.10	68	7.6	1.1	0.48	0	MR
24	0.79	0.11	0.48	0.85	0.10	68	7.6	1.0	0.49	0	MR
25	0.79	0.12	0.49	0.86	0.10	67	7.6	1.1	0.50	0	MR
26	0.80	0.12	0.48	0.82	0.11	67	7.5	1.1	0.52	0	JG
27	0.82	0.12	0.50	0.86	0.09	67	7.6	1.0	0.53	0	JG
28	0.80	0.10	0.51	0.84	0.10	66	7.6	1.0	0.51	0	JG
29	0.79	0.10	0.53	0.82	0.11	66	7.6	1.0	0.51	0	JG
30	0.81	0.11	0.49	0.86	0.10	66	7.6	1.0	0.52	0	MR
31	0.82	0.12	0.48	0.86	0.10	66	7.6	1.1	0.49	0	MR
AVG	0.80	0.11	0.49	0.83	0.13	67	7.6	1.1	0.50	0	
MAX	0.85	0.12	0.54	0.86	0.90	68	7.6	1.2	0.55	0	
MIN	0.78	0.10	0.45	0.80	0.09	66	7.5	1.0	0.47	0	



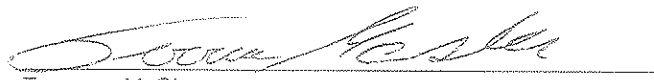
Terrance McGhee  
Acting General Manager

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET  
MONTHLY REPORT FOR AUGUST 2010

## LEXINGTON SUPPLY

## DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL <sub>2</sub>	TURBIDITY	PO <sub>4</sub>	FREE CL <sub>2</sub>	TURBIDITY	TEMP °F	pH	Fluoride	PO <sub>4</sub>	P.A.C.	ANALYST
	mg/l	NTU	mg/l	mg/l	NTU			mg/l	mg/l	LBS/MG	
1	0.79	0.11	0.45	0.88	0.10	67	7.6	1.0	0.48	0	MR
2	0.80	0.10	0.40	0.90	0.11	66	7.7	1.0	0.50	0	MR
3	0.78	0.11	0.44	0.85	0.10	66	7.6	1.0	0.51	0	JG
4	0.77	0.12	0.48	0.83	0.10	66	7.6	1.0	0.51	0	JG
5	0.79	0.12	0.51	0.85	0.11	66	7.6	0.9	0.51	0	JG
6	0.78	0.11	0.49	0.88	0.10	66	7.7	1.0	0.49	0	JG
7	0.77	0.11	0.49	0.89	0.10	67	7.7	1.0	0.48	0	RC
8	0.78	0.11	0.52	0.87	0.11	67	7.6	1.0	0.50	0	AM
9	0.76	0.11	0.46	0.86	0.09	67	7.6	1.1	0.46	0	MR
10	0.77	0.10	0.48	0.87	0.10	67	7.7	1.0	0.42	0	MR
11	0.75	0.12	0.48	0.88	0.12	67	7.6	1.0	0.47	0	MR
12	0.77	0.12	0.42	0.86	0.12	67	7.6	1.0	0.49	0	JG
13	0.79	0.11	0.52	0.87	0.12	67	7.7	1.1	0.47	0	MR
14	0.79	0.12	0.48	0.84	0.11	67	7.6	1.0	0.48	0	GA
15	0.71	0.12	0.47	0.89	0.09	66	7.7	1.0	0.46	0	JG
16	0.76	0.11	0.47	0.88	0.12	65	7.7	1.0	0.50	0	MR
17	0.78	0.11	0.47	0.87	0.11	68	7.7	1.0	0.52	0	MR
18	0.79	0.12	0.43	0.87	0.11	68	7.7	1.0	0.45	0	MR
19	0.76	0.12	0.43	0.89	0.12	68	7.7	1.0	0.46	0	MR
20	0.75	0.11	0.48	0.89	0.12	68	7.7	1.0	0.48	0	JG
21	0.78	0.10	0.47	0.87	0.11	68	7.7	1.0	0.47	0	JG
22	0.79	0.11	0.50	0.86	0.11	69	7.7	1.1	0.49	0	JG
23	0.77	0.11	0.48	0.87	0.12	69	7.7	1.1	0.44	0	JG
24	0.77	0.11	0.44	0.90	0.12	69	7.7	1.1	0.52	0	MR
25	0.80	0.11	0.50	0.90	0.10	69	7.7	1.0	0.49	0	MR
26	0.80	0.11	0.42	0.87	0.12	70	7.7	1.0	0.42	0	MR
27	0.76	0.12	0.41	0.87	0.12	70	7.7	1.2	0.49	0	MR
28	0.79	0.11	0.52	0.85	0.11	70	7.7	1.0	0.48	0	JG
29	0.78	0.12	0.49	0.87	0.11	70	7.7	1.0	0.52	0	JG
30	0.79	0.11	0.53	0.88	0.12	71	7.6	1.0	0.50	0	JG
31	0.79	0.12	0.46	0.89	0.12	71	7.7	1.0	0.51	0	JG
AVG	0.78	0.11	0.47	0.87	0.11	68	7.7	1.0	0.48	0.00	
MAX	0.80	0.12	0.53	0.90	0.12	71	7.7	1.2	0.52	0.00	
MIN	0.71	0.10	0.40	0.83	0.09	65	7.6	0.9	0.42	0.00	



Terrance McGhee  
Acting General Manager

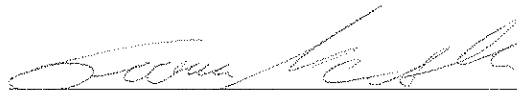


DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET  
MONTHLY REPORT FOR SEPTEMBER 2010

## LEXINGTON SUPPLY

## DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL <sub>2</sub>	TURBIDITY	PO <sub>4</sub>	FREE CL <sub>2</sub>	TURBIDITY	TEMP	pH	Fluoride	PO <sub>4</sub>	P.A.C.	ANALYST
	mg/l	NTU	mg/l	mg/l	NTU	°F			mg/l	LBS/MG	INT
1	0.79	0.10	0.44	0.89	0.12	71	7.5	1.0	0.51	0	MR
2	0.75	0.12	0.48	0.86	0.09	71	7.5	1.0	0.47	0	MR
3	0.80	0.10	0.44	0.94	0.12	71	7.6	1.0	0.43	0	MR
4	0.79	0.11	0.42	0.88	0.10	69	7.6	1.0	0.42	0	MR
5	0.77	0.11	0.46	0.94	0.10	70	7.5	1.0	0.54	0	JG
6	0.71	0.12	0.48	0.94	0.11	70	7.5	1.0	0.51	0	JG
7	0.78	0.12	0.47	0.96	0.11	69	7.5	1.0	0.49	0	JG
8	0.77	0.11	0.50	0.95	0.12	69	7.6	1.0	0.54	0	JG
9	0.78	0.10	0.46	0.89	0.12	69	7.6	1.0	0.50	0	MR
10	0.82	0.10	0.46	0.90	0.11	69	7.5	1.0	0.55	0	MR
11	0.81	0.10	0.49	0.91	0.11	67	7.5	1.0	0.51	0	MR
12	0.82	0.11	0.51	0.91	0.11	67	7.5	1.1	0.51	0	RC
13	0.82	0.11	0.51	0.87	0.12	65	7.5	1.1	0.54	0	RC
14	0.78	0.11	0.48	0.87	0.12	65	7.5	1.0	0.53	0	RC
15	0.78	0.12	0.48	0.89	0.12	67	7.5	1.1	0.54	0	RC
16	0.83	0.10	0.49	0.90	0.12	65	7.7	1.0	0.53	0	RC
17	0.81	0.10	0.51	0.92	0.10	67	7.6	1.1	0.50	0	GA
18	0.78	0.10	0.48	0.89	0.11	65	7.7	1.1	0.50	0	GA
19	0.80	0.12	0.49	0.91	0.10	66	7.6	1.1	0.49	0	GA
20	0.75	0.11	0.50	0.88	0.12	66	7.6	1.0	0.49	0	GA
21	0.81	0.09	0.50	0.91	0.10	65	7.6	1.1	0.53	0	RC
22	0.81	0.10	0.49	0.94	0.09	65	7.5	1.0	0.54	0	RC
23	0.79	0.10	0.48	0.94	0.11	65	7.5	1.1	0.51	0	RC
24	0.81	0.11	0.47	0.92	0.10	66	7.5	1.1	0.53	0	RC
25	0.83	0.10	0.47	0.92	0.10	64	7.6	1.0	0.47	0	GA
26	0.80	0.11	0.51	0.89	0.10	66	7.5	1.0	0.48	0	GA
27	0.83	0.10	0.46	0.87	0.10	64	7.5	1.1	0.47	0	GA
28	0.76	0.11	0.46	0.89	0.12	65	7.5	1.1	0.47	0	GA
29	0.79	0.09	0.50	0.91	0.09	64	7.6	1.0	0.52	0	RC
30	0.82	0.09	0.51	0.92	0.09	63	7.5	1.0	0.52	0	RC
AVG	0.79	0.11	0.48	0.91	0.11	67	7.5	1.0	0.50	0	
MAX	0.83	0.12	0.51	0.96	0.12	71	7.7	1.1	0.55	0	
MIN	0.71	0.09	0.42	0.86	0.09	63	7.5	1.0	0.42	0	



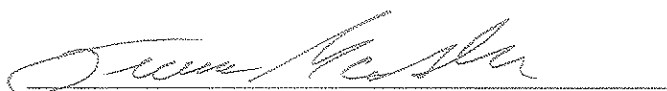
Terrance McGhee  
Acting General Manager

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET  
 MONTHLY REPORT FOR OCTOBER 2010

## LEXINGTON SUPPLY

## DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL <sub>2</sub>	TURBIDITY	PO <sub>4</sub>	FREE CL <sub>2</sub>	TURBIDITY	TEMP	pH	Fluoride	PO <sub>4</sub>	P.A.C.	ANALYST
	mg/l	NTU	mg/l	mg/l	NTU	°F		mg/l	mg/l	LBS/MG	
1	0.87	0.10	0.46	0.94	0.10	63	7.5	1.0	0.43	0	RC
2	0.85	0.11	0.49	0.94	0.11	63	7.6	1.0	0.49	0	GA
3	0.84	0.11	0.47	0.92	0.10	64	7.6	1.1	0.48	0	GA
4	0.84	0.10	0.47	0.92	0.10	64	7.6	1.1	0.48	0	GA
5	0.88	0.11	0.48	0.91	0.10	63	7.6	1.1	0.49	0	GA
6	0.82	0.10	0.50	0.90	0.11	64	7.6	1.0	0.47	0	RC
7	0.83	0.12	0.45	0.96	0.11	63	7.6	1.1	0.42	0	RC
8	0.84	0.10	0.42	0.97	0.11	63	7.6	1.0	0.43	0	RC
9	0.87	0.10	0.43	0.98	0.11	63	7.6	1.0	0.42	0	RC
10	0.82	0.10	0.47	0.94	0.11	63	7.6	1.0	0.47	0	GA
11	0.80	0.10	0.47	0.93	0.11	63	7.7	1.0	0.44	0	GA
12	0.87	0.12	0.49	0.90	0.11	63	7.6	1.0	0.48	0	GA
13	0.85	0.08	0.51	0.94	0.11	63	7.6	1.0	0.48	0	GA
14	0.86	0.10	0.52	0.92	0.09	63	7.6	1.1	0.42	0	MR
15	0.80	0.12	0.44	0.94	0.10	63	7.6	1.0	0.43	0	RC
16	0.82	0.10	0.46	0.91	0.10	63	7.6	1.0	0.49	0	GA
17	0.82	0.10	0.45	0.93	0.10	63	7.6	1.1	0.48	0	RC
18	0.85	0.10	0.46	0.95	0.11	63	7.6	1.0	0.45	0	GA
19	0.81	0.10	0.48	0.95	0.11	62	7.6	1.1	0.46	0	GA
20	0.83	0.10	0.44	0.94	0.10	64	7.6	1.0	0.48	0	GA
21	0.85	0.11	0.46	0.92	0.09	63	7.6	1.0	0.44	0	GA
22	0.87	0.10	0.50	0.91	0.10	64	7.6	1.0	0.46	0	RC
23	0.87	0.09	0.45	0.90	0.10	62	7.6	1.0	0.45	0	RC
24	0.83	0.10	0.48	0.94	0.11	63	7.6	1.0	0.46	0	RC
25	0.87	0.10	0.49	0.92	0.10	62	7.7	1.0	0.47	0	RC
26	0.84	0.10	0.49	0.91	0.10	61	7.6	1.0	0.48	0	GA
27	0.84	0.12	0.47	0.93	0.10	61	7.6	1.0	0.45	0	GA
28	0.80	0.12	0.47	0.97	0.10	61	7.7	1.0	0.45	0	GA
29	0.85	0.11	0.48	0.94	0.08	62	7.6	1.0	0.46	0	GA
30	0.88	0.12	0.48	0.92	0.09	60	7.6	1.1	0.45	0	GA
31	0.88	0.10	0.46	0.92	0.09	60	7.6	1.0	0.50	0	RC
AVG	0.84	0.10	0.47	0.93	0.10	63	7.6	1.0	0.46	0	
MAX	0.88	0.12	0.52	0.98	0.11	64	7.7	1.1	0.50	0	
MIN	0.80	0.08	0.42	0.90	0.08	60	7.5	1.0	0.42	0	



 Terrance McGhee  
 Acting General Manager

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET  
MONTHLY REPORT FOR NOVEMBER 2010

## LEXINGTON SUPPLY

## DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL <sub>2</sub> mg/l	TURBIDITY NTU	PO <sub>2</sub> mg/l	FREE CL <sub>2</sub> mg/l	TURBIDITY NTU	TEMP °F	pH	Fluoride	PO <sub>2</sub> mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST INT
1	0.84	0.10	0.48	0.86	0.10	60	7.5	1.0	0.45	0	RC
2	0.88	0.10	0.45	0.84	0.09	60	7.6	1.0	0.48	0	RC
3	0.83	0.11	0.50	0.81	0.10	58	7.6	1.0	0.48	0	GA
4	0.86	0.10	0.49	0.81	0.10	60	7.6	1.1	0.49	0	GA
5	0.87	0.12	0.51	0.82	0.11	60	7.6	1.0	0.51	0	GA
6	0.88	0.12	0.46	0.85	0.09	59	7.6	1.1	0.48	0	GA
7	0.89	0.10	0.42	0.86	0.10	60	7.6	1.0	0.43	0	JG
8	0.84	0.09	0.42	0.87	0.08	58	7.5	1.1	0.51	0	JG
9	0.82	0.09	0.43	0.84	0.09	58	7.6	1.0	0.51	0	JG
10	0.84	0.09	0.50	0.86	0.09	55	7.6	1.1	0.46	0	JG
11	0.86	0.10	0.51	0.82	0.09	58	7.6	1.1	0.51	0	MR
12	0.88	0.10	0.45	0.88	0.09	57	7.6	1.0	0.51	0	MR
13	0.86	0.10	0.48	0.85	0.09	55	7.6	1.0	0.50	0	MR
14	0.85	0.10	0.48	0.86	0.09	55	7.6	1.0	0.47	0	MR
15	0.87	0.10	0.51	0.87	0.09	54	7.6	1.0	0.45	0	JG
16	0.86	0.10	0.45	0.82	0.09	54	7.6	1.0	0.45	0	JG
17	0.86	0.10	0.46	0.84	0.08	54	7.6	1.0	0.46	0	JG
18	0.83	0.09	0.45	0.80	0.09	52	7.6	1.0	0.49	0	JG
19	0.84	0.10	0.48	0.82	0.08	52	7.5	1.0	0.51	0	MR
20	0.83	0.10	0.49	0.83	0.08	50	7.5	1.0	0.50	0	MR
21	0.86	0.09	0.50	0.84	0.10	50	7.5	1.0	0.51	0	MR
22	0.87	0.10	0.50	0.87	0.10	52	7.6	1.0	0.51	0	MR
23	0.84	0.10	0.47	0.82	0.09	52	7.6	1.0	0.43	0	JG
24	0.85	0.10	0.53	0.84	0.09	51	7.6	1.0	0.46	0	JG
25	0.88	0.10	0.50	0.85	0.07	51	7.6	1.0	0.46	0	JG
26	0.87	0.10	0.48	0.89	0.08	50	7.6	1.0	0.45	0	RC
27	0.88	0.11	0.49	0.84	0.08	50	7.6	1.0	0.51	0	MR
28	0.89	0.10	0.48	0.89	0.09	48	7.6	1.0	0.50	0	MR
29	0.84	0.11	0.49	0.88	0.08	48	7.6	1.1	0.45	0	MR
30	0.83	0.11	0.52	0.89	0.07	48	7.7	1.0	0.52	0	MR
31										0	
AVG	0.86	0.10	0.48	0.85	0.09	54	7.6	1.0	0.48	0	
MAX	0.89	0.12	0.53	0.89	0.11	60	7.7	1.1	0.52	0	
MIN	0.82	0.09	0.42	0.80	0.07	48	7.5	1.0	0.43	0	

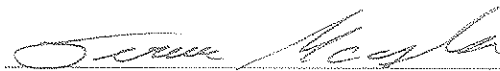
  
Terrance McGhee  
Acting General Manager

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET  
 MONTHLY REPORT FOR DECEMBER 2010

## LEXINGTON SUPPLY

## DUPAGE DISCHARGE

DAY	LEXINGTON SUPPLY		DUPAGE DISCHARGE		TEMP °F	pH	Fluoride	PO <sub>4</sub> mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST INT	
	FREE CL <sub>2</sub> mg/l	TURBIDITY NTU	PO <sub>4</sub> mg/l	FREE CL <sub>2</sub> mg/l							TURBIDITY NTU
1	0.91	0.10	0.51	0.90	0.08	48	7.6	1.0	0.48	0	JG
2	0.90	0.10	0.50	0.91	0.10	48	7.6	1.2	0.48	0	JG
3	0.85	0.10	0.46	0.85	0.10	47	7.7	1.1	0.47	0	JG
4	0.82	0.11	0.48	0.84	0.09	46	7.7	1.1	0.49	0	JG
5	0.86	0.11	0.50	0.84	0.08	46	7.7	0.9	0.45	0	MR
6	0.89	0.10	0.47	0.88	0.08	46	7.6	1.2	0.48	0	MR
7	0.89	0.09	0.49	0.88	0.09	46	7.6	1.1	0.45	0	MR
8	0.91	0.09	0.48	0.87	0.08	46	7.6	1.0	0.45	0	MR
9	0.85	0.10	0.45	0.84	0.09	46	7.6	1.0	0.47	0	JG
10	0.91	0.11	0.50	0.89	0.09	46	7.6	0.9	0.47	0	JG
11	0.90	0.11	0.46	0.91	0.08	47	7.6	1.0	0.47	0	JG
12	0.86	0.10	0.49	0.90	0.08	45	7.6	1.1	0.47	0	JG
13	0.91	0.10	0.52	0.86	0.08	45	7.6	1.1	0.48	0	MR
14	0.90	0.10	0.49	0.89	0.08	45	7.6	1.0	0.48	0	MR
15	0.89	0.09	0.47	0.88	0.10	42	7.6	0.9	0.48	0	MR
16	0.91	0.09	0.49	0.86	0.10	42	7.6	1.2	0.49	0	MR
17	0.89	0.09	0.48	0.90	0.10	42	7.6	1.0	0.47	0	JG
18	0.89	0.10	0.46	0.89	0.09	42	7.6	1.2	0.44	0	JG
19	0.89	0.10	0.51	0.86	0.08	42	7.6	1.2	0.48	0	JG
20	0.91	0.10	0.46	0.85	0.08	42	7.6	1.1	0.45	0	JG
21	0.90	0.10	0.49	0.85	0.09	42	7.6	1.2	0.49	0	MR
22	0.87	0.10	0.43	0.85	0.09	40	7.7	1.0	0.45	0	MR
23	0.90	0.10	0.51	0.85	0.09	41	7.6	1.2	0.49	0	MR
24	0.86	0.10	0.51	0.86	0.08	41	7.7	0.9	0.47	0	MR
25	0.89	0.11	0.49	0.87	0.10	40	7.6	1.1	0.48	0	JG
26	0.90	0.11	0.45	0.85	0.09	41	7.7	1.1	0.48	0	JG
27	0.91	0.12	0.48	0.88	0.09	40	7.6	1.2	0.45	0	JG
28	0.91	0.11	0.46	0.87	0.09	38	7.6	1.1	0.47	0	JG
29	0.86	0.00	0.47	0.90	0.09	38	7.7	1.1	0.45	0	MR
30	0.90	0.09	0.46	0.87	0.09	38	7.6	0.9	0.50	0	MR
31	0.87	0.10	0.49	0.87	0.08	37	7.7	1.1	0.52	0	AM
AVG	0.89	0.10	0.48	0.87	0.09	43	7.6	1.1	0.47	0	
MAX	0.91	0.12	0.52	0.91	0.10	48	7.7	1.2	0.52	0	
MIN	0.82	0.00	0.43	0.84	0.08	37	7.6	0.9	0.44	0	



 Terrance McGhee  
 Acting General Manager