

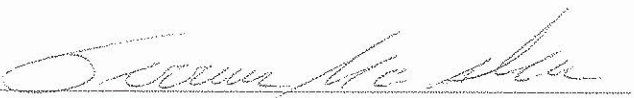
EPA0110

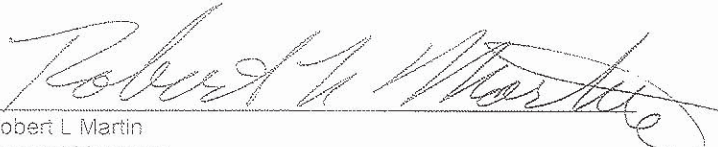
DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET
MONTHLY REPORT FOR JANUARY 2010

LEXINGTON SUPPLY

DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL ₂ mg/l	TURBIDITY NTU	PO ₄ mg/l	FREE CL ₂ mg/l	TURBIDITY NTU	TEMP °F	pH	Fluoride	PO ₄ mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST 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

EPA0210

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET
MONTHLY REPORT FOR FEBRUARY 2010

LEXINGTON SUPPLY

DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL ₂		TURBIDITY		PO ₄ mg/l	FREE CL ₂		TURBIDITY		TEMP °F	pH	Fluoride	PO ₄ mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST INT
	mg/l	NTU	mg/l	NTU		mg/l	NTU	mg/l	NTU						
1	0.94	0.09	0.48	0.93	0.09	36	7.7	1.0	0.48	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	36	7.6	1.0	0.46	0.00	



Terrance McGhee
Manager of Water Operations



Robert L. Martin
General Manager

EPA0310

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET
MONTHLY REPORT FOR MARCH 2010

LEXINGTON SUPPLY

DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL ₂		TURBIDITY		PO ₄ mg/l	FREE CL ₂		TURBIDITY		TEMP °F	pH	Fluoride	PO ₄ mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST INT
	mg/l	NTU	mg/l	NTU		mg/l	NTU	mg/l	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	38		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

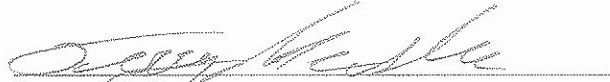
EPA0410

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET
MONTHLY REPORT FOR APRIL 2010

LEXINGTON SUPPLY

DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL ₂		TURBIDITY		PO ₄ mg/l	FREE CL ₂		TURBIDITY		TEMP °F	pH	Fluoride	PO ₄ mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST INT
	mg/l	NTU	mg/l	NTU		mg/l	NTU	mg/l	NTU						
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

EPA0510

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET
MONTHLY REPORT FOR MAY 2010

LEXINGTON SUPPLY

DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL ₂		TURBIDITY		PO ₄ mg/l	FREE CL ₂		TURBIDITY		TEMP °F	pH	Fluoride	PO ₄ mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST INT
	mg/l	NTU	mg/l	NTU		mg/l	NTU	mg/l	NTU						
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	56	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					



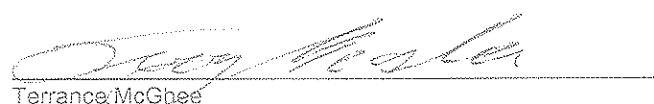
Terrance McGhee
Acting General Manager

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET
MONTHLY REPORT FOR JUNE 2010

LEXINGTON SUPPLY

DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL ₂		TURBIDITY		PO ₄ mg/l	FREE CL ₂		TURBIDITY		TEMP °F	pH	Fluoride	PO ₄ mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST INT
	mg/l	NTU	mg/l	NTU		mg/l	NTU	mg/l	NTU						
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	0.76	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

EPA0710

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET
MONTHLY REPORT FOR JULY 2010

LEXINGTON SUPPLY

DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL ₂		TURBIDITY		PO ₄ mg/l	FREE CL ₂		TURBIDITY		TEMP °F	pH	Fluoride	PO ₄ mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST INT
	mg/l	NTU	mg/l	NTU		mg/l	NTU	mg/l	NTU						
1	0.79	0.12	0.48	0.82	0.09	67	7.6	1.1	0.48	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	67	7.6	1.2	0.50	0	RC
3	0.81	0.11	0.52	0.82	0.10	67	7.5	1.1	0.50	67	7.6	1.1	0.50	0	RC
4	0.80	0.11	0.53	0.82	0.09	67	7.6	1.2	0.55	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	67	7.6	1.1	0.52	0	JG
27	0.82	0.12	0.50	0.86	0.09	67	7.6	1.0	0.53	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	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	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	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	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	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	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	66	7.5	1.0	0.47	0	



Terrance McGhee
Acting General Manager

EPA0810

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET
MONTHLY REPORT FOR AUGUST 2010

LEXINGTON SUPPLY

DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL ₂		TURBIDITY		PO ₄ mg/l	FREE CL ₂		TURBIDITY		TEMP °F	pH	Fluoride mg/l	PO ₄ mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST INT
	mg/l	NTU	mg/l	NTU		mg/l	NTU	mg/l	NTU						
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		0.86	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	JG		
8	0.78	0.11	0.52		0.87	0.11		67	7.6	1.0	0.50	0	RC		
9	0.76	0.11	0.46		0.86	0.09		67	7.6	1.1	0.46	0	AM		
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

EPA0910

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET
MONTHLY REPORT FOR SEPTEMBER 2010

LEXINGTON SUPPLY

DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL ₂ mg/l	TURBIDITY NTU	PO ₄ mg/l	FREE CL ₂ mg/l	TURBIDITY NTU	TEMP °F	pH	Fluoride	PO ₄ mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST 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	66	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 ₂		TURBIDITY		PO ₄ mg/l	FREE CL ₂		TURBIDITY		TEMP °F	pH	Fluoride	PO ₄ mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST INT
	mg/l	NTU	mg/l	NTU		mg/l	NTU	mg/l	NTU						
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

EPA1110

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET
MONTHLY REPORT FOR NOVEMBER 2010

LEXINGTON SUPPLY

DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL ₂		TURBIDITY		PO ₄ mg/l	FREE CL ₂		TURBIDITY		TEMP °F	pH	Fluoride	PO ₄ mg/l	P.A.C. LBS/MG	ANALYST INT
	mg/l	NTU	mg/l	NTU		mg/l	NTU	mg/l	NTU						
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	7.5	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															
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 McGee
Acting General Manager

EPA1210

DUPAGE WATER COMMISSION LABORATORY BENCH SHEET
MONTHLY REPORT FOR DECEMBER 2010

LEXINGTON SUPPLY

DUPAGE DISCHARGE

DAY	FREE CL ₂		TURBIDITY		PO ₄		FREE CL ₂		TURBIDITY		TEMP		pH	Fluoride	PO ₄	P.A.C.	ANALYST
	mg/l	NTU	mg/l	mg/l	NTU	°F	mg/l	NTU	mg/l	NTU	°F	mg/l	LBS/MG	INT			
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