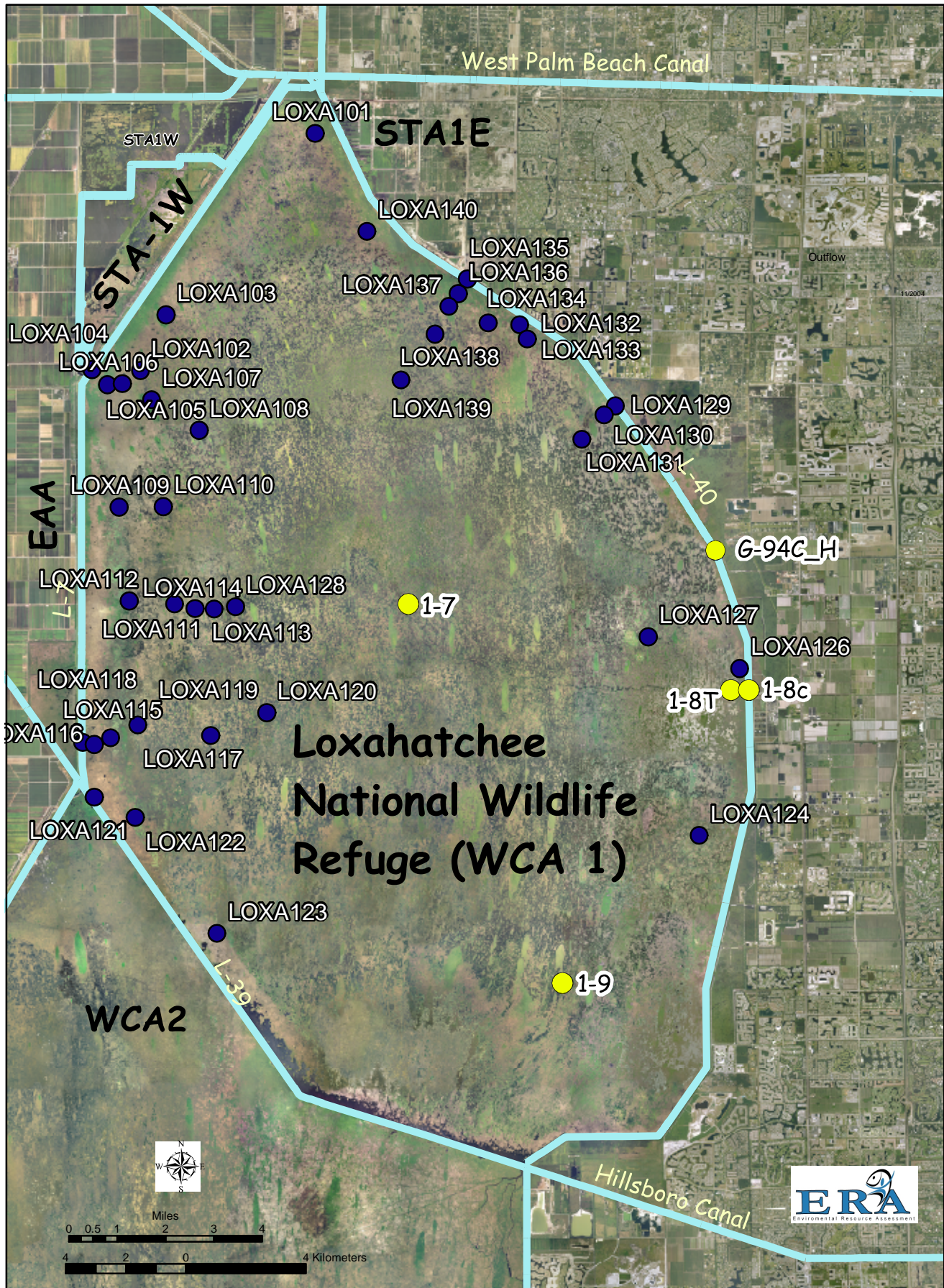


LOXA Stations



LOXA Transects

LOXA - Transect A (STA1W)								
	<u>104</u>	<u>105</u>	<u>106</u>	<u>107</u>	<u>108</u>	<u>LOX5</u>		
Jun-04	0.040							
Jul-04	0.023							
Aug-04	0.022			0.016	0.017			
Sep-04	0.210	0.058	0.014	0.010	0.010	0.014		
Oct-04	0.237	0.232	0.048	0.009	0.012	0.012		
Nov-04	0.098	0.025	0.011	0.007	0.008	0.010		
Dec-04	0.093	0.023	0.007	0.012	0.006			
Jan-05	0.093	0.017	0.010					
Feb-05	0.100	0.023	0.014					
Mar-05	0.092							
Apr-05								
May-05	0.062							
Jun-05	0.195	0.041	0.021	0.023	0.028	0.026		
LOXA - Transect B								
	<u>112</u>	<u>111</u>	<u>LOX10</u>	<u>113</u>	<u>114</u>	<u>128</u>	<u>LOX9</u>	<u>LOX8</u>
Jun-04				0.014	0.033			
Jul-04					0.018			
Aug-04		0.008	0.013	0.010	0.013	0.016	0.010	0.026
Sep-04	0.015	0.009	0.012	0.007	0.008	0.010	0.007	0.006
Oct-04	0.013	0.009	0.010	0.008	0.009	0.007	0.007	0.008
Nov-04	0.008	0.006	0.008	0.007	0.006	0.008	0.010	0.007
Dec-04	0.009	0.013	0.013	0.008	0.010	0.021	0.018	0.011
Jan-05	0.010	0.022	0.009	0.009	0.015	0.011	0.011	0.007
Feb-05	0.012	0.012	0.014	0.017				0.009
Mar-05	0.012		0.018					0.015
Apr-05								0.010
May-05	0.024							0.046
Jun-05	0.015	0.019		0.013	0.025	0.029	0.027	0.018
LOXA - Transect C								
	<u>115</u>	<u>116</u>	<u>117</u>	<u>118</u>	<u>119</u>	<u>120</u>		
Jun-04	0.055			0.018	0.019	0.016		
Jul-04	0.026				0.010			
Aug-04	0.029	0.074	0.019	0.006	0.008	0.008		
Sep-04	0.181	0.047	0.022	0.008	0.006	0.007		
Oct-04	0.200	0.199	0.015	0.006	0.006	0.006		
Nov-04	0.073	0.038	0.013	0.006	0.009	0.008		
Dec-04	0.053	0.067	0.018	0.009	0.013	0.009		
Jan-05	0.051	0.047	0.008	0.006	0.012	0.012		
Feb-05	0.100	0.032	0.012	0.006	0.005	0.007		
Mar-05	0.094	0.056	0.011	0.010	0.044			
Apr-05								
May-05	0.047	0.049	0.021	0.021	0.052	0.102		
Jun-05	0.129	0.060	0.035	0.017	0.032	0.034		

LOXA Transects

LOXA - Transect D								
	<u>129</u>	<u>130</u>	<u>131</u>					
Jun-04	0.082							
Jul-04	0.080							
Aug-04	0.076							
Sep-04	0.246	0.052	0.010					
Oct-04	0.499	0.212	0.010					
Nov-04	0.066	0.019	0.005					
Dec-04	0.058	0.011	0.006					
Jan-05	0.060	0.015	0.006					
Feb-05	0.081	0.016	0.007					
Mar-05	0.080	0.017	0.008					
Apr-05	0.068	0.028	0.014					
May-05	0.222	0.025	0.006					
Jun-05	0.258	0.063	0.012					
LOXA - Transect E (STA1E)								
	<u>135</u>	<u>136</u>	<u>137</u>	<u>138</u>	<u>139</u>	<u>LOX5</u>		
Jun-04	0.081							
Jul-04	0.095							
Aug-04	0.053							
Sep-04	0.257	0.091	0.028	0.014	0.013	0.014		
Oct-04	0.653	0.238	0.057	0.010	0.008	0.012		
Nov-04	0.096	0.064	0.023	0.010	0.013	0.010		
Dec-04	0.084	0.040	0.014	0.018	0.014			
Jan-05	0.066	0.154	0.012	0.012				
Feb-05	0.079	0.077	0.031	0.010				
Mar-05	0.115		0.017					
Apr-05	0.068	0.030	0.021	0.008	0.009			
May-05	0.099		0.049	0.026				
Jun-05	0.216	0.072	0.053	0.019	0.018	0.026		

LOXA TP Summary for 2005

Site	Total Phosphorus, mg/L					
	<u>Jan</u>	<u>Feb</u>	<u>Mar</u>	<u>Apr</u>	<u>May</u>	<u>Jun</u>
LOXA101	0.011	0.011		0.025		0.058
LOXA102	0.011			0.009		0.016
LOXA103	0.015	0.042		0.016		0.021
LOXA104	0.093	0.100	0.092		0.062	0.195
LOXA105	0.017	0.023				0.041
LOXA106	0.010	0.014				0.021
LOXA107						0.023
LOXA108						0.028
LOXA109	0.009	0.008	0.011		0.025	0.013
LOXA110	0.024					0.018
LOXA111	0.022	0.012				0.019
LOXA112	0.010	0.012	0.012		0.024	0.015
LOXA113	0.009	0.017				0.013
LOXA114	0.015					0.025
LOXA115	0.051	0.100	0.094		0.047	0.129
LOXA116	0.047	0.032	0.056		0.049	0.060
LOXA117	0.008	0.012	0.011		0.021	0.035
LOXA118	0.006	0.006	0.010		0.021	0.017
LOXA119	0.012	0.005	0.044		0.052	0.032
LOXA120	0.012	0.007			0.102	0.034
LOXA121	0.091	0.117				
LOXA122	0.009	0.012	0.016		0.029	0.014
LOXA123	0.009	0.009	0.018		0.036	0.017
LOXA124	0.009	0.015	0.019	0.106	0.300	0.024
LOXA126	0.007	0.010	0.018	0.010	0.059	0.026
LOXA127	0.006	0.007	0.011	0.012	0.031	0.010
LOXA128	0.011					0.029
LOXA129	0.060		0.080	0.068	0.222	0.258
LOXA130	0.015	0.016	0.017	0.028	0.025	0.063
LOXA131	0.006	0.007	0.008	0.014	0.006	0.012
LOXA132	0.061	0.088	0.096	0.075	0.117	0.286
LOXA133	0.265			0.044		0.155
LOXA134	0.034	0.016	0.032	0.035	0.057	0.069
LOXA135	0.066	0.079	0.115	0.068	0.099	0.216
LOXA136	0.154	0.077		0.030		0.072
LOXA137	0.012	0.031	0.017	0.021	0.049	0.053
LOXA138	0.012	0.010		0.008	0.026	0.019
LOXA139				0.009		0.018
LOXA140	0.012	0.026		0.013		0.041