

# NEWTON COUNTY ADOPT-A-STREAM RESULTS

<b>AAS STREAM</b>	<b>AIR</b>	<b>WATER</b>	<b>D.O.</b>	<b>PH</b>	<b>SS</b>	<b>ALK.</b>	<b>NN</b>	<b>TURB.</b>	<b>O.P.</b>	<b>COND.</b>	<b>BIOL.</b>	<b>COMMENTS</b>
<b>CORNISH</b>	<b>23</b>	<b>19</b>	<b>6.5</b>	<b>6.8</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0.12</b>	<b>13</b>	<b>0.1</b>	<b>70</b>		<b>10/6/06</b>
<b>SHOAL</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>6.4</b>	<b>6.6</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0.28</b>	<b>12</b>	<b>0.1</b>	<b>59</b>		<b>10/16/06</b>
<b>BEAR</b>	<b>18</b>	<b>17</b>	<b>6.9</b>	<b>6.9</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0.06</b>	<b>8</b>	<b>0.04</b>	<b>58</b>		<b>10/4/06</b>
<b>DRIED INDIAN</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>7.2</b>	<b>6.8</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0.12</b>	<b>15</b>	<b>0.1</b>	<b>98</b>		<b>10/5/06 OXFORD</b>
<b>DRIED INDIAN</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>6.0</b>	<b>6.6</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0.08</b>	<b>8</b>	<b>0.04</b>	<b>80</b>		<b>10/12/06 BYPASS</b>
<b>BEAVERDAM</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>6.3</b>	<b>6.6</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0.12</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>65</b>		<b>10/10/06</b>
<b>WILDCAT</b>	<b>19</b>	<b>16</b>	<b>8.6</b>	<b>6.9</b>	<b>0.1</b>	<b>36</b>	<b>0.04</b>	<b>5</b>	<b>0.04</b>	<b>60</b>		<b>10/19/06</b>
<b>WEST NEWTON</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>7.1</b>	<b>6.5</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0.06</b>	<b>4</b>	<b>0.04</b>	<b>58</b>		<b>10/14/06</b>
<b>SNAPPING SHOALS</b>	<b>20</b>	<b>16</b>	<b>8.1</b>	<b>6.9</b>	<b>0.1</b>	<b>36</b>	<b>0.82</b>	<b>11</b>	<b>0.1</b>	<b>124</b>		<b>10/18/06 BRN. BRDG.</b>
<b>SNAPPING SHOALS</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>9.6</b>	<b>6.9</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0.54</b>	<b>4</b>	<b>0.1</b>	<b>138</b>		<b>10/25/06 BETHANY</b>
<b>SNAPPING SHOALS</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>9.5</b>	<b>6.9</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0.88</b>	<b>4</b>	<b>0.1</b>	<b>130</b>		<b>10/16/06 HWY. 81</b>
<b>GUM</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>9.0</b>	<b>6.9</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0.14</b>	<b>5</b>	<b>0.1</b>	<b>62</b>		<b>10/26/06</b>
<b>TURNER (A)</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>8.6</b>	<b>6.9</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>70</b>		<b>10/31/06</b>
<b>TURNER (B)</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>8.8</b>	<b>7.0</b>	<b>0.1</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>68</b>		<b>10/31/06</b>