

# ANDESITE CREEK

Area: 4 MAINLAND  
 Location: OTHER LOWER SKEENA  
 Alias 1: ANDESITE CREEK  
 Alias 2: ANDESIDE CREEK

Aboriginal Name 1:  
 Aboriginal Name 2:

Affiliation:  Date: **August 16, 2009** StartTime:  StopTime:

Observers:  Primary Mode:

Purpose:  Target Species: Sx  Co  Pk  Cm  Ck  Other  Secondary Mode:

Distance Inspected:  (Meters)

Section Inspected:  Fish distribution:

Start Boundary  Stop Boundary

Lat / Long: Deg Min Sec Deg Min Sec Lat / Long: Deg Min Sec Deg Min Sec

UTMs: Zone  N  E  UTM: Zone  N  E

Sky Conditions: Brightness:  Windy:  Water Conditions: Temp:  °C Bankfull:

Precipitation:  Colour:  Stream Visibilit:

	SOCKEYE	COHO	PINK	CHUM	CHINOOK	OTHER
<b>Adult Presence</b>	<input type="text" value="N.O."/>	<input type="text" value="N.O."/>	<input type="text" value="A.P."/>	<input type="text" value="A.P."/>	<input type="text" value="N.O."/>	<input type="text" value="N.O."/>
<b>Adult Live</b>						
Holding Outside Stream	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Holding	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Spawning	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="40"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Observed Total	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="40"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Estimated Total	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="40"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
New Since Last Inspection	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="40"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Estimate Reliability	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="High"/>	<input type="text" value="High"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Fish Countability	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="Excellent"/>	<input type="text" value="Excellent"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>Adult Dead</b>						
Observed	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Estimated	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
% Pre-Spawn Mortality	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="100"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>Jack Presence</b>	<input type="text" value="N.I."/>	<input type="text" value="N.I."/>			<input type="text" value="N.I."/>	
<b>Jack Live</b>						
Observed	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Estimated	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Active Spawning	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="Start"/>	<input type="text" value="Start"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Estimated Active Spawning Date	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="Aug 10"/>	<input type="text" value="Aug 10"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Estimated Escapement To Date	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="40"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

**Rationale for Estimated Adult Live:**

General Comments:

Unusual Conditions: