

gtest_xml_output_unittest.
GTestXMLOutputUnitTest.testEmpty
XmlOutput

gtest_xml_output_unittest.
GTestXMLOutputUnitTest.testFiltered
TestXmlOutput

gtest_xml_output_unittest.
GTestXMLOutputUnitTest.testNon
EmptyXmlOutput

gtest_xml_output_unittest.
GTestXMLOutputUnitTest.testSharded
TestXmlOutput

gtest_xml_output_unittest.
GTestXMLOutputUnitTest.
_TestXmlOutput

```
graph LR; A["gtest_xml_output_unittest.  
GTestXMLOutputUnitTest.testEmpty  
XmlOutput"] --> D["gtest_xml_output_unittest.  
GTestXMLOutputUnitTest.  
_TestXmlOutput"]; B["gtest_xml_output_unittest.  
GTestXMLOutputUnitTest.testFiltered  
TestXmlOutput"] --> D; C["gtest_xml_output_unittest.  
GTestXMLOutputUnitTest.testNon  
EmptyXmlOutput"] --> D; E["gtest_xml_output_unittest.  
GTestXMLOutputUnitTest.testSharded  
TestXmlOutput"] --> D;
```