

Table 1: Sources for dynamic file paths <UUID> and <intent>. The sources for dynamic file paths <timestamp> are the same as those for the data *time*.

Method (Class: Return Type + Method)	Path
java.util.UUID: java.util.UUID randomUUID()	<UUID>
android.content.Intent: java.lang.String getAction()	<intent>
android.content.Intent: java.util.Set getCategories()	<intent>
android.content.Intent: char[] getCharArrayExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: char getCharExtra(java.lang.String, char)	<intent>
android.content.Intent: java.lang.CharSequence[] getCharSequenceArrayExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: java.util.ArrayList getCharSequenceArrayListExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: java.lang.CharSequence getCharSequenceExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: android.content.ClipData getClipData()	<intent>
android.content.Intent: android.content.ComponentName getComponent()	<intent>
android.content.Intent: android.net.Uri getData()	<intent>
android.content.Intent: java.lang.String getDataString()	<intent>
android.content.Intent: double[] getDoubleArrayExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: double getDoubleExtra(java.lang.String, double)	<intent>
android.content.Intent: android.os.Bundle getExtras()	<intent>
android.content.Intent: int getFlags()	<intent>
android.content.Intent: float[] getFloatArrayExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: float getFloatExtra(java.lang.String, float)	<intent>
android.content.Intent: int[] getIntArrayExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: java.util.ArrayList getIntegerArrayListExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: android.content.Intent getIntent(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: android.content.Intent getIntentOld(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: int getIntExtra(java.lang.String, int)	<intent>
android.content.Intent: long[] getLongArrayExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: long getLongExtra(String, long)	<intent>
android.content.Intent: java.lang.String getPackage()	<intent>
android.content.Intent: android.os.Parcelable[] getParcelableArrayExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: java.util.ArrayList getParcelableArrayListExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: android.os.Parcelable getParcelableExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: java.lang.String getScheme()	<intent>
android.content.Intent: android.content.Intent getSelector()	<intent>
android.content.Intent: java.io.Serializable getSerializableExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: short[] getShortArrayExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: short getShortExtra(java.lang.String, short)	<intent>
android.content.Intent: android.graphics.Rect getSourceBounds()	<intent>
android.content.Intent: java.lang.String[] getStringArrayExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: java.util.ArrayList getStringArrayListExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: java.lang.String getStringExtra(java.lang.String)	<intent>
android.content.Intent: java.lang.String getType()	<intent>