

# Model Report

[Expand/Collapse All](#)

Generated on: Tue Nov 15 12:58:36 2011

## Variables

- ✖ **OEV\_HALTESTELLEN\_P**
- ✖ **Bahn**
- ✖ **SWISSTOPO\_DHM25**
- ✖ **Neigung**
- ✖ **Neigung\_Fussgänger**
- ✖ **Output backlink raster**
- ✖ **Bus**
- ✖ **Output backlink raster (2)**
- ✖ **Bildung\_REGION\_PZU\_VSG\_OEB**
- ✖ **Bildung\_REGION\_RWU\_VSG\_OEB**
- ✖ **Bildung\_KANTON**
- ✖ **Bildung**
- ✖ **Output direction raster**
- ✖ **Kulturelle Einrichtungen\_REGION\_RWU\_VSG\_OEB**
- ✖ **Kulturelle Einrichtungen\_KANTON**
- ✖ **Kulturelle Einrichtungen**
- ✖ **Output direction raster (2)**
- ✖ **Freizeit und Erholung\_REGION\_PZU\_VSG**
- ✖ **Freizeit und Erholung\_REGION\_RWU\_VSG\_OEB**
- ✖ **FreizeitErholung\_Infra**
- ✖ **Output direction raster (3)**
- ✖ **WALD\_WNB\_F**
- ✖ **Output direction raster (4)**
- ✖ **V25\_GEWAESSER\_L**
- ✖ **Output direction raster (5)**
- ✖ **sde\_basis.ilf.BUND\_BAFU\_Laerm\_Flug\_Tag (2)**
- ✖ **Lärm\_Flug**
- ✖ **Lärm\_Flug\_klassiert**
- ✖ **sde\_basis.ilf.BUND\_BAFU\_Laerm\_Bahn\_Tag**
- ✖ **Lärm\_Bahn**
- ✖ **Lärm\_Bahn\_klassiert**
- ✖ **sde\_basis.ilf.BUND\_BAFU\_Laerm\_Str\_Tag**
- ✖ **Lärm\_Strasse**
- ✖ **Lärm\_Strasse\_klassiert**
- ✖ **Gesamtlärm\_klassiert**

- ✖ **EucDist\_Gewässer**
- ✖ **Gewässer\_klassiert**
- ✖ **EucDist\_Wald**
- ✖ **Wald\_klassiert**
- ✖ **EucDist\_FreizeitErholung\_Infra**
- ✖ **FreizeitErholung\_Infra\_klassiert**
- ✖ **GesamtFreizeitErholung**
- ✖ **GesamtFreizeitErholung\_klassiert**
- ✖ **SWISSTOPO\_DHM25 (2)**
- ✖ **Bergspitze\_p**
- ✖ **Viewshed\_Bergspitzen**
- ✖ **Aussicht\_klassiert**
- ✖ **EucDist\_Bildung**
- ✖ **Bildung\_klassiert**
- ✖ **EucDist\_Kulturelle Einrichtungen**
- ✖ **Kulturelle Einrichtungen\_klassiert**
- ✖ **CostDist\_Bahn**
- ✖ **Bahn\_klassiert**
- ✖ **CostDist\_Bus**
- ✖ **Bus\_klassiert**
- ✖ **Erreichbarkeit\_ÖV**
- ✖ **Besonnung**
- ✖ **Besonnung\_klassiert**
- ✖ **Hangneigung\_klassiert**
- ✖ **IMMISSION\_NOX\_2010\_F**
- ✖ **Luftbelastung**
- ✖ **Luftbelastung\_klassiert**
- ✖ **Attraktivste Wohnlagen**
- ✖ **Attraktivste Wohnlagen\_klassiert**

## **Processes**

- ✖ **Make Feature Layer (3)**
- ✖ **Slope**
- ✖ **Raster Calculator**
- ✖ **Cost Distance**
- ✖ **Make Feature Layer**
- ✖ **Cost Distance (2)**
- ✖ **Merge (3)**
- ✖ **Euclidean Distance**

- ✖ Merge (2)
- ✖ Euclidean Distance (2)
- ✖ Merge
- ✖ Euclidean Distance (3)
- ✖ Euclidean Distance (4)
- ✖ Euclidean Distance (5)
- ✖ Raster Calculator (5)
- ✖ Reclassify (9)
- ✖ Raster Calculator (3)
- ✖ Reclassify (8)
- ✖ Raster Calculator (7)
- ✖ Reclassify (7)
- ✖ Raster Calculator (2)
- ✖ Reclassify (14)
- ✖ Reclassify (13)
- ✖ Reclassify (12)
- ✖ Raster Calculator (6)
- ✖ Reclassify (15)
- ✖ Viewshed
- ✖ Reclassify (16)
- ✖ Reclassify (10)
- ✖ Reclassify (11)
- ✖ Reclassify (3)
- ✖ Reclassify (5)
- ✖ Cell Statistics
- ✖ Aspect
- ✖ Reclassify
- ✖ Reclassify (2)
- ✖ Feature to Raster
- ✖ Reclassify (4)
- ✖ Raster Calculator (8)
- ✖ Reclassify (6)