|  |  |
| --- | --- |
| **Model** | **Parameters** |
| 1 | Intercept only |
| 2 | Global |
| 3 | Latitude + ADD2+ Min. Temp2  |
| 4 | Latitude \* Min. Temp2 + ADD2 |
| 5 | Latitude \* ADD2 + Min. Temp2  |
| 6 | Latitude \* Min. Temp2 |
| 7 | Latitude + Min. Temp2 |
| 8 | Latitude + ADD2 + Max. Temp2  |
| 9 | Latitude \* Max. Temp2 + ADD2  |
| 10 | Latitude \* ADD2 + Max. Temp2  |
| 11 | Latitude \* Max. Temp2 |
| 12 | Latitude + Max. Temp2 |
| 13 | Latitude + ADD2 + Mean Temp2  |
| 14 | Latitude \* Mean. Temp2 + ADD2 |
| 15 | Latitude \* ADD2 + Mean Temp2  |
| 16 | Latitude \* Mean Temp2 |
| 17 | Latitude + Mean Temp2 |
| 18 | Latitude + ADD2 + Min5. Temp2  |
| 19 | Latitude \* Min5. Temp2 + ADD2  |
| 20 | Latitude \* ADD2 + Min5. Temp2 |
| 21 | Latitude \* Min5. Temp2 |
| 22 | Latitude + Min5. Temp2 |
| 23 | Latitude + ADD2 + Max5. Temp2  |
| 24 | Latitude \* Max5. Temp2 + ADD2 |
| 25 | Latitude \* ADD2 + Max5. Temp2 |
| 26 | Latitude \* Max5. Temp2 |
| 27 | Latitude + Max5. Temp2 |
| 28 | Latitude \* Day of Year2 |
| 29 | Latitude \* Day of Year2 + Max. Temp2  |
| 30 | Latitude \* Day of Year2 + Min. Temp2  |
| 31 | Latitude \* Day of Year2 + Min5. Temp2  |
| 32 | Latitude \* ADD2 |