

Legende

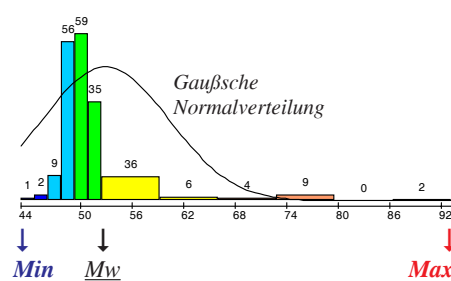
$MMinMwMaxX$  6-fach, nach  $RIW_{86,k}$

- [1]    $\geq 43,09 - 46,38$   $n = 3$
- [2]    $> 46,38 - 49,67$   $n = 65$
- [3]    $> 49,67 - 52,96$   $n = 94$
- [4]    $> 52,96 - 66,51$   $n = 42$
- [5]    $> 66,51 - 80,05$   $n = 13$
- [6]    $> 80,05 - 93,60$   $n = 2$

Summe: 219

Histogramm der Ähnlichkeitsverteilung

$MMinMwMaxX$  12-fach, nach  $RIW_{86,k}$



Prüfbezugspunkt  
Messmoment  
Datenmatrix  
Intervallalgorithmus  
Kreissymbole

P. 86, Pufels/Bula/Bulla (siehe roter Pfeil)  
Relativer Identitätswert ( $RIW_{86,k}$ )  
 $N = 220$  Orte,  $p = 877$  lexikalische Arbeitskarten  
 $MMinMwMaxX$  mit 6 Intervallen (6 Farbstufen)  
Kunstpunkte

kalte Farben  
**Minimalwert**

große Distanz zum Dialekt von Pufels  
P. 888, *français standard*:  $RIW_{86,888} = 43,09$   
(siehe blauer Kreis mit weißem Gitterraster)

warme Farben  
**Maximalwert**

große Ähnlichkeit mit dem Dialekt von Pufels  
P. 87, St. Christina:  $RIW_{86,87} = 93,60$   
(siehe rotes Polygon mit weißem Gitterraster)

Karte 3: Ähnlichkeitskarte zu P. 86 Pufels/Bula/Bulla (Teilcorpus Lexikon, Gesamtnetz)