CLAMP(Climate Leaf Analysis Multivariate Programe)

気候と葉の多変量解析 2021/03/21

1 調査地域

MaeLai

1.1 解析に用いた葉相観データと採集地の気候データ

Physg3brcAZ, Met3brAZ

1.2 解析結果

1.2.1 推測された気候

	Predicted Parameters
MAT(°C)	19.22
$WMMT(^{\circ}C)$	26.30
$CMMT(^{\circ}C)$	12.60
GROWSEAS(months)	10.47
GSP(mm)	2116.12
MMGSP(mm)	237.12
3-WET(mm)	977.89
3-DRY(mm)	490.76
RH(%)	77.74
SH(g/Kg)	11.56
ENTHAL(kJ/Kg)	32.27





