CLAMP(Climate Leaf Analysis Multivariate Programe)

気候と葉の多変量解析 2021/03/21

1 調査地域

Shanahuchi

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)	9.84
$WMMT(^{\circ}C)$	23.74
$CMMT(^{\circ}C)$	-2.85
GROWSEAS(months)	6.26
GSP(mm)	845.70
MMGSP(mm)	173.48
3-WET(mm)	563.68
3-DRY(mm)	546.64
RH(%)	74.83
SH(g/Kg)	7.17
ENTHAL(kJ/Kg)	30.16





