0.484303

0.5

0.4

0.3

value

0.518497

Jensen-Shannon Divergence (JSD) (LESS means separate) | i7

ARVI -

MTCI -

ARVI_diff -

class

RVI -

NDVI -

0.0

0.1

0.2

NDMI_prev -

0.327915

0.335153

0.338098

0.344355

Jensen-Shannon Divergence (JSD) (LESS means separate) | i8

0.12522

0.130669

0.144689

0.162317

RVI_diff -

NDMI_diff -

ARVI_diff -

class

0.0

0.1

0.2

value

0.3

0.4

В6 -

Clr_diff -	0.124199
NDMI_prev -	0.138962
NDMI_diff -	0.139963
EVI_diff -	0.140664
NDI45_diff -	0.145382
PSSRa_diff -	0.147242
NDSI_prev -	0.148276
NIRv_prev -	0.14997
NDVIre_diff -	0.150036
EVI -	0.150278
MTCI_diff -	0.150579
MCARI -	0.152929
PSSRa_prev -	
NIRv -	
B12 - IRECI -	
EVI_prev -	
NDVI_diff -	
MCARI_prev -	
Clr_prev -	0.175687
RVI_diff -	0.176146
BSI_diff -	0.177419
B8 -	0.17971
GNDVI_prev -	0.180475
NDWI_prev -	0.180475
BSI_prev -	0.180658
ARVI_diff -	0.181373
B8A -	0.181913
B7 -	0.184
MCARI_diff -	0.184078
IRECI_diff -	0.184794
B6 -	0.185154
NBRI_prev -	0.185364
SSED MTCI -	0.186408
NDVIre_prev -	0.186877
MSI_diff -	0.187533
NDTI_prev -	
PSSRa -	
ARVI_prev - NDTI -	
IRECI_prev -	
NDSI_diff -	
GNDVI_diff -	
NDWI_diff -	
RVI_prev -	0.200622
NBRI_diff -	0.204449
Clr -	0.205627
NDI45 -	0.211245
GNDVI -	0.21415
NDWI -	0.21415
NDSI -	0.215783
NIRv_diff -	0.221157
MSI -	0.222934
B2 -	0.226426
B11 -	0.227565
NDI45_prev -	0.233288
B5 -	0.233345
NDMI -	0.237397
NDTI_diff -	0.240138
NDVIre -	
MSI_prev -	
NDVI -	
NDVI_prev -	
GCI -	
RVI - B3 -	
B3 - B4 -	
B4 - NBRI -	
BSI -	
ARVI -	
	00 0.05 0.10 0.15 0.20 0.25 0.30 0.35 0.40 value

0.20 value

Jensen-Shannon Divergence (JSD) (LESS means separate) | i9

0.110348

0.117359

0.121876

MTCI_prev -

GCI_diff -

GCI_prev -

class