Correlation Matrix -0.03 -0.11 -0.13 -0.13 -0.28 -0.37 -0.14 -0.28 -0.36 -0.04 0.21 0.30 -0.16 0.39 0.19 -0.01 0.24 0.27 0.27 0.13 0.03 -0.01 0.27 -0.10 0.12 -0.07 0.01 0.16 -0.15 0.10 0.16 -0.02 -0.06 -0.09 -0.07 0.18 -0.00 0.09 0.09 0.75 0.01 -0.23 0.29 -0.31 -0.06 0.14 -0.11 0.12 0.08 -0.11 -0.19 0.09 0.06 -0.14 0.24 -0.07 -0.20 0.12 0.23 -0.12 -0.27 -0.24 0.52 0.23 -0.35 -0.39 0.00 0.06 0.22 0.40 0.42 0.01 0.04 0.03 -0.03 -0.04 0.04 -0.07 -0.02 0.01 0.05 -0.22 -0.16 -0.17 0.13 -0.07 0.06 0.14 0.01 0.05 0.27 -0.14 -0.23 0.27 -0.28 0.12 0.22 -0.44 -0.45 0.50 -0.22 0.49 0.06 0.27 0.05 -0.43 0.46 -0.31 -0.26 0.28 -0.17 0.06 0.12 -0.15 0.04 -0.11 -0.15 0.07 -0.01 0.28 0.47 0.03 0.27 -0.43 0.07 0.41 0.50 0.27 -0.31 -0.44 -0.34 -0.06 -0.10 -0.17 -0.03 -0.14 0.46 0.43 -0.29 -0.28 -0.12 0.16 0.22 0.19 -0.28 0.04 0.30 0.42 -0.17 0.11 -0.14 -0.04 -0.23 -0.31 0.07 0.01 0.06 0.13 0.07 0.14 0.07 -0.16 0.15 -0.23 -0.23 -0.26 0.11 0.32 -0.16 -0.28 -0.17 0.04 0.12 0.16 -0.07 -0.07 0.43 -0.31 -0.28 -0.14 -0.31 0.49 0.40 -0.24 0.28 0.35 -0.17 0.06 -0.31 -0.02 0.12 -0.11 0.41 -0.29 0.01 0.52 0.18 0.23 0.19 0.44 -0.14 0.07 -0.05 0.01 0.22 -0.17 0.50 -0.28 0.06 0.52 0.29 -0.10 -0.22 -0.12 0.45 0.11 -0.02 -0.06 0.05 0.06 -0.15 0.27 -0.12 0.13 0.32 -0.31 0.18 0.29 -0.08 -0.05 0.20 0.09 0.09 -0.02 -0.22 -0.44 0.06 -0.31 0.16 -0.16 -0.10 -0.06 -0.31 0.07 0.35 0.23 -0.16 0.07 -0.44 0.22 -0.28 0.49 -0.22 -0.40 0.33 -0.19 0.14 0.19 -0.08 -0.23

AC.1 - -0.08

FM.1 - -0.03

DL.1 - -0.16

DS.1 - -0.05

DP.1 -

ASTV - 0.30

MSTV - -0.28

ALTV - 0.28

MLTV - -0.03

Width -

Min -

Nmax -

Nzeros

Mode

Mean -

Median -

Variance

Tendency -

CLASS

-0.15

-0.11

-0.15

0.36

0.27

-0.11

-0.00

-0.13

0.29

0.14

0.15

9

0.05

0.05

-0.01

0.27

-0.10

0.12

-0.07

0.01

0.16

-0.15

0.10

0.16

-0.02

-0.06

-0.09

-0.07

0.18

-0.00

0.09

0.09

0.05

0.08

-0.11

-0.04

-0.13

-0.28

0.21

-0.37

-0.14

-0.16

0.39

0.19

-0.01

0.27

0.27

0.13

0.03

-0.28

-0.36

0.08

-0.07

0.28

0.01

0.09

-0.23

0.29

-0.31

-0.06

-0.11

0.12

0.08

0.06

-0.11

-0.19

-0.14

0.24

-0.07

-0.10

-0.20

UC.1

-0.11

0.05

0.12

0.23

-0.12

-0.27

-0.24

0.52

0.22

0.40

0.23

-0.35

-0.39

0.00

0.42

0.06

-0.17

0.13

-0.07

0.06

0.14

-0.45

0.50

-0.22

0.27

0.49

DP.1

0.12

-0.15

-0.01

0.28

0.47

-0.34

-0.06

0.08

-0.10

0.19

-0.28

0.04

0.30

0.42

ALTV

0.07

-0.16

0.15

-0.23

-0.23

-0.17

0.12

0.16

-0.07

0.40

-0.24

-0.17

0.06

Μ̈́

0.29

0.44

-0.14

0.07

-0.05

-0.12

0.45

0.11

0.14

-0.02

-0.05

0.20

0.09

0.09

-0.02

-0.31

0.42

-0.10

-0.25

-0.40

0.33

-0.19

-0.23

-0.29

0.39

-0.12

-0.21

-0.29

-0.08

0.21

0.39

-0.08

0.08

-0.14

-0.12

0.29

0.08

CLASS

-0.21

0.21

-0.14

NSP

-0.75