	Pca_Component_1	Pca_Component_2
NEN100	0.400952	0.301204
KLOA100	0.394287	0.255532
P8100	0.267975	0.091386
P9100	0.234842	0.041313
KLOA050	0.223374	0.238048
P8050	0.209242	0.067957
KLOS100	0.187592	0.057075
KLOS050	0.179431	0.028433
FEU050	0.173521	0.013336
FEU100	0.171363	0.044276
FEU025	0.168601	-0.002986
KLOA025	0.162071	0.042153
KLOS025	0.141649	-0.008362
P10050	0.139314	-0.209077
P8025	0.132135	-0.008585
P10100	0.131266	-0.243859
P14100	0.126473	-0.344301
P12100	0.125723	-0.246915
P11050	0.121269	-0.227572
NEN050	0.120426	0.104462
P14050	0.117124	-0.230165
P11100	0.111957	-0.201980
P12050	0.111572	-0.211731
P13025	0.109705	-0.184844
P9025	0.108286	0.029759
P9050	0.107518	0.061547
P11025	0.101588	-0.170456
P12025	0.100938	-0.166359
P14025	0.093147	-0.198328
P16050	0.085195	-0.077540
P16100	0.079106	-0.092520
P13100	0.077558	-0.243534
P13050	0.072900	-0.181416
P10025	0.070691	-0.172117
NEN025	0.067444	0.002180
P7025	0.052955	-0.054297
P7100	0.042537	-0.007828
P7050	0.041997	-0.040533
P6100	0.036716	-0.024144
P16025	0.032770	-0.059711

		Pca_Component_1		Pca_Component_2
P6050	0.001177		0.003185	
P6025	-0.003094		0.019250	