

ମୟୂରଭଞ୍ଜ ଜିଲ୍ଲାର ଲଘୁ ଖଣିଜ(ବାଲି) ଉତ୍ସର ତାଲିକା

କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା	ତହସିଲ	ଉତ୍ସର ନାମ	ଖଣିଜ ଦ୍ରବ୍ୟର ନାମ	ମୌଜା	ଖାତା ସଂଖ୍ୟା	ପୁଟ ଏବଂ କିସମ ନଦୀ	ଆୟତନ (ଏକର. / ହେକ୍ଟର)	ଭୌଗୋଳିକ ସ୍ଥିତି (ଅକ୍ଷାଂଶ ଏବଂ ଦ୍ରାଘିମା)
ରାଇରଙ୍ଗପୁର ଉପଖଣ୍ଡର ବାଲି ଉତ୍ସ								
୧	ବହଳଦା	ବାଶିଙ୍ଗି ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ବାଶିଙ୍ଗି	୪୫୭	୨୮୯୯/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ./ ୫.୦୦ହେ	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୦'୦୯.୧୦୩"N ରୁ ୨୨° ୨୦' ୧୩.୨୧୫"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୫'୧୮.୯୩୦"E ରୁ ୮୬° ୦୫' ୩୯.୦୧୦"E
୨	ବହଳଦା	ଦୁମୁଘାଟ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ବହଳଦା	୫୮୭	୧/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ./ ୫.୦୦ହେ	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୨'୪୭.୫୪୦"N ରୁ ୨୨°୨୩'୦୩.୧୨୬"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୩'୩୮.୫୦୨"E ରୁ ୮୬°୦୩'୪୮.୮୮୨" E
୩	ବହଳଦା	ତେନ୍ତୁଳା କଦମଡ଼ିଆ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ତେନ୍ତୁଳା ଏବଂ କଦମଡ଼ିଆ	୨୧୬ ଏବଂ ୯୯	୪୮୩/୧ ଏବଂ ୪୫୫/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୦ ଏ. or ୪.୯୭୭ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୦'୪୬.୭୧୬"N ରୁ ୨୨°୨୧'୧୭.୬୬୯"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୪'୪୯.୫୬୨"E ରୁ ୮୬°୦୪'୫୭.୩୩୫" E
୪	ଯାମଦା	ବଡ଼ଦୁଣ୍ଡୁ -୨ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ବଡ଼ଦୁଣ୍ଡୁ	୩୧୦	୧୧୦୬/ ୨ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ / ୫.୦୦ହେ	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୩'୦୮.୧୮୯"N ରୁ ୨୨°୨୩'୧୮.୨୩୬"N

								ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୩'୪୪.୩୨୬"E ରୁ ୮୭°୦୩'୫୫.୪୨୯"E
୫	ଯାମଦା	ଭାଗବେଡ଼ା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଭାଗବେଡ଼ା	୧୭୭	୧ ଏବଂ ୨୧୬/ ୧୩୯୯/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ./ ୫.୦୦ହେ	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୮'୨୩.୨୯୨"N ରୁ ୨୨°୧୮'୫୫.୧୩୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୨'୪୮.୧୯୯"E ରୁ ୮୭°୦୩'୨୩.୮୪୬" E
୬	ଯାମଦା	ଘୁମାଳ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଘୁମାଳ	୧୫୨	୧୮୩୨/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ./ ୫.୦୦ହେ	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୮'୫୫.୫୮୩"N ରୁ ୨୨°୧୭.୪୨୧"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୨'୦୮.୨୨୨"E ରୁ ୮୭°୦୨'୨୧.୮୨୬"E
୭	ଯାମଦା	ଘୁମାଳ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଘୁମାଳ	୧୫୨	୧/୧ କିସମ- ନଦୀ	୨୪.୦୦ଏ or ୯.୭୧୨ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୯'୫୫.୦୭୭"N ରୁ ୨୨°୨୦'୧୦.୨୧୯"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୫'୧୭.୭୭୨"E ରୁ ୮୭°୦୫'୫୫.୨୧୧"E
୮	ଯାମଦା	ଲକ୍ଷ୍ମୀପୋଷି ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଲକ୍ଷ୍ମୀପୋଷି	୮୫	୬୮୯/୧ ଏବଂ ୧୪ ୦୯/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ./ ୫.୦୦ହେ	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୬'୨୩.୨୬୩"N ରୁ ୨୨°୧୬'୪୪.୪୯୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୨'୩୩.୦୮୮"E ରୁ ୮୭°୦୨'୫୫.୧୯୯" E

୯	ଯାମଦା	ହେଁସେଦା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ହେଁସେଦା	୯୫	୭୯୨/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ./ ୫.୦୦ହେ	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୧'୧୭.୪୭୩"N ରୁ ୨୨°୧୧'୪୭.୨୮୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୬'୦୫.୨୩୪"E ରୁ ୮୬°୦୬'୨୧.୩୮୪" E
୧୦	କୁସୁମି	ଚଣ୍ଡୀଦା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଚଣ୍ଡୀଦା	୧୨୬	୪୫/୧ ଏବଂ ୮୯୫/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୦୦ଏ. or ୪.୮୫୬ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୨'୨୪.୫୩୪" N ରୁ ୨୨°୧୨'୩୯.୨୯୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୧୨'୫୬.୮୦୫"E ରୁ ୮୬°୧୩'୦୫.୫୮୦"E
୧୧	କୁସୁମି	କାଠବାରିଆ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	କାଠବାରିଆ	୨୨୧	୯୧୧/୧ ଏବଂ ୧୦୫୯ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୦୦ଏ. or ୪.୮୫୬ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୬'୧୪.୫୨୬" N ରୁ ୨୨°୦୬'୨୯.୨୯୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୨'୦୨.୧୬୬"E ରୁ ୮୬°୦୨'୪୯.୦୦୬"E
୧୨	କୁସୁମି	ବନକନ୍ଦ ବାସିଲା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ବନକନ୍ଦ ଏବଂ ବାସିଲା	୯୯ ଏବଂ ୨୩୫	୧/୧୬୮ ୦/୧୭୭ ୬ ଏବଂ ୭୪୭ କିସମ- ନଦୀ	୧୧.୬୮ ଏ. or ୪.୭୨୬ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୬'୩୨.୦୬୭" N ରୁ ୨୨°୦୬'୪୪.୪୧୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୨'୩୩.୨୩୨" E ରୁ ୮୬°୦୩'୦୫.୨୫୯" E
୧୩	କୁସୁମି	ରଙ୍ଗାମାଟିଆ ଉପରବେଢ଼ା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ରଙ୍ଗାମାଟିଆ ଏବଂ ଉପରବେଢ଼ା	୬୯୭ ଏବଂ ୧୦୮	୩୧୬୧ ଏବଂ ୧୧୪୧/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୦୫ ଏ. or ୪.୮୭୬ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୯'୪୫.୨୩୦" N ରୁ ୨୨°୧୦'୦୧.୫୮୯" N ଦ୍ରାଘିମା-

						ନଦୀ		୮୬°୦୪'୪୧.୫୮୮" E ରୁ ୮୬°୦୫'୦୫.୮୩୪" E
୧୪	ରାଇରଙ୍ଗପୁର	ନିଉତି ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ନିଉତି	୧୧୨	୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୨୫ ଏ. or ୪.୯୫୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୩'୫୫.୮୫୦" N ରୁ ୨୨°୧୪'୧୭.୨୧୭" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୭'୦୧.୪୭୨" E ରୁ ୮୬°୦୭'୨୪.୩୩୯" E
୧୫	ରାଇରଙ୍ଗପୁର	ଚମ୍ପିରେଇ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଚମ୍ପିରେଇ	୧୦୬	୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୦ ଏ. or ୪.୯୭୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୫'୩୨.୯୨୨" N ରୁ ୨୨°୧୫'୫୨.୯୪୫" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୭'୩୯.୫୨୬"E ରୁ ୮୬°୦୭'୫୪.୪୯୪" E
୧୬	ରାଇରଙ୍ଗପୁର	ରାନିପାଳ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ରାନିପାଳ	୫୮	୧ଏବଂ୫ ୩୭ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୦୦ ଏ. or ୪.୮୫୬ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୬'୪୮.୮୬୯" N ରୁ ୨୨°୧୭'୦୧.୮୮୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୮'୩୨.୫୪୮" E ରୁ ୮୬°୦୮'୫୧.୭୮୬" E
୧୭	ଡିରିଂ	ବଡନାରାୟଣୀ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ବଡନାରାୟଣୀ	୯୩	୧୦୦୬ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ./ ୫.୦୦ହେ	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୫'୩୪.୫୪୭"N ରୁ ୨୨°୨୫'୪୨.୮୧୨"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୦'୦୧.୨୦୨" E ରୁ ୮୬°୦୦'୨୭.୪୮୨"E
୧୮	ଡିରିଂ	ବିଜୟବସା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ବିଜୟବସା	୪୨	୧/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ./ ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୬'୫୪.୦୮୫"N ରୁ ୨୨°୨୭'୦୬.୫୨୩"N

								ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୭'୫୫.୮୯୭"E ରୁ ୮୫°୫୮'୧୩.୬୯୨"E
୧୯	ଡିରିଂ	ଧବଧବଣି ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଧବଧବଣି	୭୯	୬୫୭/P ଏବଂ ୧୦ ୨/P କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୪ ଏ. or ୪.୯୯୩ ହେ. / ୫.୦୦ହେ	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୪'୫୪.୫୦୮"N ରୁ ୨୨°୨୫'୧୩.୩୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୦'୫୯.୩୭୫"E ରୁ ୮୬°୦୧'୦୧୦.୦୩୮" E
୨୦	ଡିରିଂ	ମାଲୁଆ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ମାଲୁଆ	୧୮୦	୧୧୩୨ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ. / ୫.୦୦ହେ	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୬'୩୩.୩୩୧" N ରୁ ୨୨°୨୬'୫୩.୩୫୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୮'୨୦.୦୮୬" E ରୁ ୮୫°୫୮'୩୮.୬୦୧" E
୨୧	ଡିରିଂ	ରାମବେଡ଼ା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ରାମବେଡ଼ା	୫୨	୯୮୯/P କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୪ ଏ. or ୪.୯୯୩ହେ. / ୫.୦୦ହେ	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୬'୩୬.୪୬୦" N ରୁ ୨୨°୨୬'୪୫.୭୬୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୭'୪୮.୫୬୪" E ରୁ ୮୫°୫୮'୦୯.୯୨୪" E
କପ୍ପିପଦା ଉପଖଣ୍ଡର ବାଲି ଉତ୍ସ								
୨୨	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ଛେଳିଆବେଡ଼ା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଛେଳିଆବେଡ଼ା ଏବଂ ଶ୍ରୀନାଥପୁର	୪୪ଏବଂ ୪୨	୮୩/୧ ଏବଂ ୧୭୪	୯.୨୪ ଏ. or ୩.୭୩୯ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୬'୦୮.୨୮୨" N ରୁ ୨୧°୩୬'୧୬.୩୦୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୯'୩୯.୨୯୧" E

								ରୁ ୮୬°୩୯'୫୭.୬୭୩" E
୨୩	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ଦେବଗାଁ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଦେବଗାଁ	୬୯୩	୩୦୬୮/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୨୭.୯୩ ଏ. or ୧୧.୩୦୩ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୫'୨୬.୫୭୦" N ରୁ ୨୧°୩୬'୦୬.୩୩୬"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୧'୨୯.୩୭୮"E ରୁ ୮୬°୪୧'୫୪.୯୪୬"E
୨୪	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ଦିଘା-୧ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଦିଘା	୨୬୬	୧୧୨୭/ ୧ଏବଂ୧ ୩୧୪ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୧୪ ଏ. or ୪.୯୧୨ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୫'୩୦.୩୩୬" N ରୁ ୨୧°୩୫'୪୮.୬୯୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୮'୧୪.୬୬୯" E ରୁ ୮୬°୩୮'୪୦.୮୪୮" E
୨୫	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ଦିଘା-୨ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଦିଘା ଏବଂ ଗଡ	୨୬୬ଏ ବଂ ୨୩୨	୧୩୪୦/ ୧,୬୦୩/ ୧ଏବଂ ୨୧୩/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୦ ଏ. or ୪.୯୭୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୫'୪୩.୮୦୭" N ରୁ ୨୧°୩୬'୦୬.୩୦୧"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୮'୪୩.୪୪୪" E ରୁ ୮୬°୩୮'୪୯.୩୦୧" E
୨୬	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ଜୟପୁର ବରଡ଼ିହି ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଜୟପୁର ଏବଂ ବରଡ଼ିହି	୪୬୬ଏ ବଂ୩୩୦	୨୨୨୫/ ୧ ଏବଂ ୫୬୨/୧	୬.୪୮ ଏ. or ୨.୬୨୨ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୬'୨୨.୨୪୪" N ରୁ ୨୧°୩୬'୨୫.୨୬୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୦'୧୨.୨୨୦" E ରୁ ୮୬°୪୦'୨୫.୬୯୮" E
୨୭	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	କେଶପୁର	ବାଲି	କେଶପୁର	୨୧୯,୪	୩୮୩,	୧୨.୩୨ ଏ. or	ଅକ୍ଷାଂଶ-

		ସାରତ୍ତିକପୁର ଗଡ ବାଲି ଘାଟ		ସାରତ୍ତିକପୁର ଗଡ	୬୪୧°୨ ୩୨	୧୬୬,୧ ୪୧° ୧୦୭୩	୪.୯୮୫ହେ.	୨୧°୩୬'୧୨.୨୧୫" N ରୁ ୨୧°୩୬'୨୦.୬୦୬"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୮'୫୬.୯୯୦" E ରୁ ୮୬°୩୯'୨୨.୩୬୦"E
୨୮	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ନୂଆଗାଁ ପରିଚ୍ଛିପୁର ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ନୂଆଗାଁ ୪୧° ପରିଚ୍ଛିପୁର	୫୦୪୧° ୬୪	୧୫୬/୧ ୪୧°୧୬ ୯/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୩ ୪. or ୪.୯୮୯ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୬'୨୯.୫୯୯"N ରୁ ୨୧°୩୬'୩୭.୩୮୨"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୦'୫୨.୫୭୨" E ରୁ ୮୬°୪୧'୦୭.୬୧୩"E
୨୯	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ପରିଚ୍ଛିପୁର ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ପରିଚ୍ଛିପୁର	୬୪	୧୬୬/୧, ୧୬୭/୧ ୪୧° ୧୮୫/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୧ ୪. or ୪.୯୮୧ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୬'୧୮.୯୭୬" N ରୁ ୨୧°୩୬'୩୨.୩୯୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୧'୨୯.୮୫୪" E ରୁ ୮୬°୪୧'୪୬.୬୧୫" E
୩୦	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ସାଇକୁଳା କଣ୍ଠିସାହି ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ସାଇକୁଳା ୪୧° କଣ୍ଠିସାହି	୧୧୬୨ ୪୧°୧୭ ୮	୨୦୪୯/ ୧୪୧°୩ ୬୬/୧,୫ ୯୨/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୪ ୪. or ୪.୯୯୩ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୫'୧୧.୭୧୩" N ରୁ ୨୧°୩୫'୧୬.୨୮୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୨'୦୧.୦୮୦" Eରୁ ୮୬°୪୨'୩୫.୪୪୬"E
୩୧	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ସାଇକୁଳା ମାଣିଛା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ସାଇକୁଳା	୧୧୬୨	୧୭୫୫/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୪ ୪. or ୪.୯୯୩ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୫'୪୩.୬୫୬" N ରୁ ୨୧°୩୬'୦୫.୬୧୩"N

								ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୧'୩୦.୮୯୦" E ରୁ ୮୭°୪୧'୪୯.୯୭୮"E
୩୨	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ସାଇକ୍ଲୁଳା ନାଥଘାଟ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ସାଇକ୍ଲୁଳା	୧୧୭୨	୧୭୫୫/ ୧ ଏବଂ ୨୦ ୪୦/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୦ ଏ. or ୪.୯୭୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୫'୨୧.୨୩୯"N ରୁ ୨୧°୩୫'୩୯.୫୦୫" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୧'୫୨.୩୮୭"E ରୁ ୮୭°୪୧'୫୯.୪୭୭" E
୩୩	କପ୍ପିପଦା	ବଡ଼ବିଶଳ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଆମ୍ବୁଡ଼ିହା	୮୭୧	୩୦୨୪/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ଏ. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୩'୩୮.୧୮୨" N ରୁ ୨୧°୩୩'୪୭.୯୫୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୪'୨୪.୮୧୭" E ରୁ ୮୭°୩୪'୩୭.୨୮୯" E
୩୪	କପ୍ପିପଦା	ଜନକପୁର ବଜରପୁର ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଜନକପୁର ବଜରପୁର	୧୮୨	୧ ଏବଂ ୨ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୩ଏ. or ୪.୯୮୯ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୧'୪୫.୪୪୪" ରୁ N ରୁ ୨୧°୩୧'୫୭.୦୧୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୨'୦୪.୭୭୨" E ରୁ ୮୭°୩୨'୩୧.୪୫୭" E
୩୫	କପ୍ପିପଦା	ଜନକପୁର କପ୍ପିପଦା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଜନକପୁର ଏବଂ କପ୍ପିପଦା	୧୮୨ ଏବଂ ୮୫୦	୫୫୫/୧ ଏବଂ ୧୩୪୯/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ଏ. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୧'୦୭.୦୦୦"N ରୁ ୨୧°୩୧'୨୩.୮୨୨"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୨'୧୩.୭୭୨"E ରୁ ୮୭°୩୨'୨୨.୮୮୦"E

୩୬	କପ୍ପିପଦା	କପ୍ପିପଦା- ବେଲଡିହା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	କପ୍ପିପଦା ଏବଂ ବେଲଡିହା	୮୫୦ ଏବଂ ୪୦୮	୧୯୭୩/ ୧, ୨୬୧୩/ ୧, ୧ ଏବଂ ୩୧୩/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪.୧. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୦'୪୧.୪୪୦" N ରୁ ୨୧°୩୦'୫୩.୬୭୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୧'୫୫.୪୬୬" E ରୁ ୮୬°୩୨'୧୨.୬୯୬" E
୩୭	କପ୍ପିପଦା	ସାନବିଶୋଳ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ସାନବିଶୋଳ	୪୬୮	୧ ଏବଂ ୭୯୦/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪.୧. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୨'୦୩.୪୩୩"N ରୁ ୨୧°୩୨'୨୨.୬୧୦"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୨'୩୦.୬୭୪"E ରୁ ୮୬°୩୨'୩୯.୩୪୩"E
୩୮	କପ୍ପିପଦା	ସୁଦୁଷୁଡିଆ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ସୁଦୁଷୁଡିଆ	୪୯୭	୯୯୫/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪.୧. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ..	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୨୯'୫୫.୭୬୬" N ରୁ ୨୧°୩୦'୦୮.୫୧୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୧'୨୧.୭୯୨" E ରୁ ୮୬°୩୧'୩୦.୩୬୦" E
୩୯	ଉଦଳା	ଅଠଶଗାଁ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଅଠଶଗାଁ	୨୧୪	୪୭୪/୧ କିସମ- ନଦୀ	୮.୯୪୪.୧. or ୩.୬୧୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୩'୨୭.୪୮୬" N ରୁ ୨୧°୩୩'୪୧.୬୯୭" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୩'୪୧.୦୪୧" E ରୁ ୮୬°୩୩'୪୮.୯୯୨" E
୪୦	ଉଦଳା	ଭିମତାଳି ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଭିମତାଳି	୬୮	୧୨୦/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୧.୦୫୪.୧. or ୪.୪୭୧ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୩'୦୩.୧୨୫" N ରୁ ୨୧°୩୩'୧୮.୦୧୧" N

								ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୩'୧୦.୯୯୮" E ରୁ ୮୭°୩୩'୨୯.୭୫୪" E
୪୧	ଉଦଳା	କଙ୍କସାରୀ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	କଙ୍କସାରୀ	୪୪୧	୨୬୧୧/ ୧ ଏବଂ୧୯ ୧୪/୨୬ ୧୩ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୫'୪୯.୨୯୯" N ରୁ ୨୧°୩୬'୧୭.୦୪୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୬'୪୯.୯୭୫" E ରୁ ୮୭°୩୬'୧୭.୯୦୦" E
୪୨	ଉଦଳା	କଙ୍କଧରା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	କଙ୍କଧରା	୩୭	୯୨/୧ କିସମ- ନଦୀ	୬.୭୫୪. or ୨.୭୩ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୩'୨୬.୭୮" N ରୁ ୨୧°୩୩'୩୫.୫୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୪'୦୫.୮୮" E ରୁ ୮୭°୩୪'୨୩.୮୯" E
୪୩	ଉଦଳା	ରାଇଦାଣ୍ଡିଆ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ରାଇଦାଣ୍ଡିଆ	୨୦୯	୧୨୯୯/ ୧୫୮୦ ଏବଂ୧୨ ୯୯/୧୫ ୮୮	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୩'୫୨.୫୭୪" N ରୁ ୨୧°୩୪'୨୨.୦୨୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୫'୪୨.୨୩୦" E ରୁ ୮୭°୩୬'୦୦.୨୧୬" E
୪୪	ଉଦଳା	ଜାଲଦା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଜାଲଦା	୪୨୮	୮୪୭/୧ ଏବଂ ୮୭୮/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୩'୦୬.୮୨୨" N ରୁ ୨୧°୩୩'୨୦.୫୩୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୨'୩୯.୭୮୬" E ରୁ ୮୭°୩୨'୫୬.୪୧୧" E

ବାରିପଦା ଉପଖଣ୍ଡର ବାଲି ଉତ୍ପାଦନ

୪୫	ବାରିପଦା	ବୁଢ଼ାବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ବାରିପଦା ସହର ଇଉନିଟ -୭	୨୪୨	୧୦୩/୧, ୬୨୧/୧,	୧୨.୩୫୪. or	ଅକ୍ଷାଂଶ-
----	---------	------------------------	------	-------------------------	-----	------------------	---------------	----------

		ଇଉନିଟ -୭				୨୨୪/୧, ୨୨୫/୧, ୨୨୮/୧, ୩୧୧/୧, ୩୧୨,୩ ୧୩,୩୧ ୪/୧, ୩୧୫, ୩୧୬/୧ କିସମ- ନଦୀ	୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	୨୧°୫୪'୫୭.୧୩୬" N ରୁ ୨୧°୫୫'୨୦.୪୮୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୩'୦୮.୩୭୧" E ରୁ ୮୬°୪୩'୩୭.୪୮୧" E
୪୬	ବାରିପଦା	ବାଲିପାଳ ବାଲି ଘାଟ ବାଲିପାଳ	ବାଲି	ବାଲିପାଳ	୧୧୪	୨୪/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୦ ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୦'୨୫.୨୮୪" N ରୁ ୨୧°୫୦'୪୭.୨୪୫" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୨'୪୬.୮୧୭" E ରୁ ୮୬°୪୩'୦୯.୦୩୧" E
୪୭	ବାରିପଦା	ଯାମଦାପାଳ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଯାମଦାପାଳ	୧୫୨	୬୫୫/୧ କିସମ- ନଦୀ	୬.୨୦ ଏ. or ୨.୫୦୯ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୦'୫୬.୮୪୩" N ରୁ ୨୧°୫୧'୦୪.୦୨୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୨'୧୩.୭୦୫" E ରୁ ୮୬°୪୨'୨୮.୩୩୨" E
୪୮	ବାରିପଦା	ଓରାଚାନ୍ଦାବିଲା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଓରାଚାନ୍ଦାବିଲା	୫୪୪	୨୫୩୬	୧୨.୩୫ଏ or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୭'୫୩.୮୫୫" N ରୁ ୨୧°୪୮'୦୮.୬୦୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୩'୦୩.୦୦୪" E ରୁ ୮୬°୪୩'୨୭.୪୬୯" E
୪୯	ବଡ଼ସାହି	ବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ - ଆରପଟା	ବାଲି	ଆରପଟା	୨୬୧	୫୫୪ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ଏ or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୫'୧୭.୪୧୦" N ରୁ ୨୧°୪୫'୪୦.୩୪୨" N ଦ୍ରାଘିମା-

								୮୭°୪୪'୧୩.୦୩୧"E ରୁ ୮୭°୪୪'୨୨.୮୧୨"E
୫୦	ବଡ଼ସାହି	ବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ - ପ୍ରତାପପୁର	ବାଲି	ପ୍ରତାପପୁର	୩୨୭	୧୧୮/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪ or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୮'୧୨.୧୩୨" N ରୁ ୨୧°୪୮'୨୦.୬୦୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୩'୩୯.୪୮୬" E ରୁ ୮୭°୪୩'୫୩.୧୫୦" E
୫୧	ବଡ଼ସାହି	ବୁଢ଼ାବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ - ବାଗୁଲି	ବାଲି	ବାଗୁଲି	୨୨୪	୧୬୩୫/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪ or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୩'୨୯.୦୭୧" N ରୁ ୨୧°୪୩'୩୪.୮୪୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୭'୨୯.୩୫୩" E ରୁ ୮୭°୪୭'୪୪.୭୭୯" E
୫୨	ବଡ଼ସାହି	ବୁଢ଼ାବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ - ଆସୁକନ୍ଦ	ବାଲି	ଆସୁକନ୍ଦ	୧୨୬	୧ / ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪ or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୦'୪୧.୩୭୨" N ରୁ ୨୧°୪୦'୪୮.୦୯୭"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୯'୦୦.୮୨୯" E ରୁ ୮୭°୪୯'୦୯.୬୫୩"E
୫୩	ବଡ଼ସାହି	ବୁଢ଼ାବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ - ବେଲପାଳ	ବାଲି	ବେଲପାଳ	୨୮୭	୫୦/୧ ଏବଂ ୫୦/୨ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪ or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୪'୪୦.୨୭୬" N ରୁ ୨୧°୪୪'୨୩.୨୬୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୫'୫୩.୨୬୨" E ରୁ ୮୭°୪୬'୧୫.୯୫୬" E
୫୪	ବଡ଼ସାହି	ବୁଢ଼ାବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ -	ବାଲି	ସାକୁଆ	୨୩୦	୧୩୪୪ ଏବଂ ୧/୧	୧୨.୩୫୪ or	ଅକ୍ଷାଂଶ-

		ସାକୁଆ				କିସମ- ନଦୀ	୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	୨୧°୪୬'୨୫.୭୭୮" N ରୁ ୨୧°୪୬'୪୧.୮୧୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୪'୧୫.୭୯୩" E ରୁ ୮୬°୪୪'୪୪.୨୪୦" E
୫୫	ବଡ଼ସାହି	ବୁଢ଼ାବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ - ଡିଙ୍ଗିରା	ବାଲି	ଡିଙ୍ଗିରା	୧୮୮	୮୪୪/୧ ଏବଂ ୭୯୪/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୨୯ ଏ. or ୪.୯୭୩ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୧'୫୯.୪୭୮" N ରୁ ୨୧°୪୨'୧୧.୭୨୨"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୭'୫୭.୨୭୫" E ରୁ ୮୬°୪୮'୦୩.୩୩୭" E
୫୬	ବଡ଼ସାହି	ବୁଢ଼ାବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ - ମହୁପୁର	ବାଲି	ମହୁପୁର	୧୭୫	୨୫୩ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୯'୧୩.୨୬୪"N ରୁ ୨୧°୩୯'୩୧.୬୨୪"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୯'୫୦.୫୯୧"E ରୁ ୮୬°୪୯'୫୯.୪୮୮"E
୫୭	ବଡ଼ସାହି	ବୁଢ଼ାବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ - ଚୁଣାଗନ୍ଧାରିଆ	ବାଲି	ଚୁଣାଗନ୍ଧାରିଆ	୨୨୮	୭୪୬ କିସମ- ନଦୀ	୧୮.୩୧ଏ. or ୭.୪୦୫ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୧'୧୮.୪୮୫" N ରୁ ୨୧°୪୧'୩୧.୯୩୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୮'୫୧.୧୯୬" E ରୁ ୮୬°୪୯'୧୨.୬୭୩" E
୫୮	ବଡ଼ସାହି	ବୁଢ଼ାବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ - ଉଠାଣିନୁଆଗାଁ	ବାଲି	ଉଠାଣିନୁଆଗାଁ	୩୭୮	୨୨୦୩/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୦'୨୫.୭୯୩"N ରୁ ୨୧°୫୦'୪୬.୭୯୨"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୩'୦୭.୧୮୭" E ରୁ

								୮୬°୪୨'୪୪.୫୦୦" E
୫୯	ବେତନଟି	ବୁଢ଼ାବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ -୧	ବାଲି	ବେଲାଇପୁରା, ମଧୁନନ୍ଦା ଏବଂ ଡେମ୍ଫଭଦ୍ରା	୧୬୦,୯ ୫ ଏବଂ ୨୦୦	୭୧୧/୧, ୧/୧ ଏବଂ ୧/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୩ ଏ. or ୪.୯୮୯ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୮'୦୩.୧୭" N ରୁ ୨୧°୩୮'୦୯.୧୭" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୫୧'୦୦.୨୪" E ରୁ ୮୬°୫୧'୨୦.୧୨" E
୬୦	ବେତନଟି	ବୁଢ଼ାବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ -୨	ବାଲି	ପ୍ରତିମାଦେଇପୁର ଏବଂ ପାଟଳିପୁରା	୧୨୧ ଏବଂ ୧୭୫	୧୭୭/୧ ଏବଂ ୪୯୧/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୨ ଏ. or ୪.୯୮୫ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୭'୫୮.୫୨୩" N ରୁ ୨୧°୩୮'୦୬.୦୮୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୫୧'୨୧.୭୨୨" E ରୁ ୮୬°୫୧'୫୫.୪୯୮" E
୬୧	ବେତନଟି	ବୁଢ଼ାବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ -୩	ବାଲି	ଶଙ୍ଖମୋଡ	୬୩	୧/୧ ଏବଂ ୨୭୫ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୩ ଏ. or ୪.୯୮୯ ହେ. ୪.୯୮ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୮'୩୨.୨୩୭" N ରୁ ୨୧°୩୮'୫୨.୦୪୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୯'୪୬.୪୨୭" E ରୁ ୮୬°୪୯'୫୮.୩୫୭" E
୬୨	କୁଳିଅଣା	ବୁଢ଼ାବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ - ପଢ଼ିଆରିପୁର	ବାଲି	ପଢ଼ିଆରିପୁର	୮୦	୧୨୬ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୪ଏ. or ୪.୯୯ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୮'୨୯.୯୪୨" N ରୁ ୨୧°୫୮'୪୦.୦୯୭" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୧'୨୨.୨୪୫" E ରୁ ୮୬°୪୧'୨୯.୯୩୩" E
୬୩	କୁଳିଅଣା	ବୁଢ଼ାବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ - ତୁମୁଡ଼ା	ବାଲି	ତୁମୁଡ଼ା	୫୨	୨୨୫ ଏବଂ ୮୭/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୦ଏ. or ୪.୯୭୭ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୭'୩୩.୯୭୩" N ରୁ ୨୧°୫୭'୪୫.୫୯୮" N ଦ୍ରାଘିମା-

								୮୬°୪୨'୦୨.୨୩୯" E ରୁ ୮୬°୪୨'୧୮.୦୨୨" E
୬୪	ମୋରଡ଼ା	ଜମିରା ନଦୀ ବାଲି ଘାଟ- ୧	ବାଲି	କାଦୁଆଣି	୧୮୪	୬୫୩/୧, ୬୬୭୧ ବ°୫୨୫ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୧. or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୬'୪୯.୪୭୪"N ରୁ ୨୧°୫୭'୨୬.୨୮୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୫୪'୫୬.୯୫୨" E ରୁ ୮୬°୫୫'୨୨.୩୪୩"E
୬୫	ମୋରଡ଼ା	ଜମିରା ନଦୀ ବାଲି ଘାଟ- ୨	ବାଲି	ବାଉଁଶକଣ୍ଠିଆ, ଗଡ଼ିଆ ଏବଂ କେନ୍ଦୁଡ଼ିଆ	୧୮୪,୧ ୬୨ ଏବଂ ୭୧	୮୧୧/ ୧୦୪୮/ ୧, ୯୩୧/୧ ଏବଂ୧/୪ ୬୩/୧ ଏବଂକିସମ -ନଦୀ	୧୨.୩୫୧. or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୫'୫୬.୮୧୬"N ରୁ ୨୧°୫୬'୩୦.୨୧୪"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୫୫'୧୫.୪୨୦"E ରୁ ୮୬°୫୫'୩୯.୬୩୦"E
୬୬	ମୋରଡ଼ା	ଜମିରା ନଦୀ ବାଲି ଘାଟ- ୩	ବାଲି	ବଡ଼ଫେରା, ରାନିପାଳ ଏବଂ ପରମାନନ୍ଦ	୧୪୩,୧ ୦୭ଏବଂ ୧୧୧	୩୨୮,୩ ୨୮/୮୯ ୦/୧ ,୫୭୦ ଏବଂ ୫୧/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୧. or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୩'୫୩.୯୧୨" N ରୁ ୨୧°୫୪'୦୬.୩୫୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୫୫'୪୩.୧୬୯" E ରୁ ୮୬°୫୫'୫୯.୭୫୪" E
୬୭	ମୋରଡ଼ା	ଜମିରା ନଦୀ ବାଲି ଘାଟ- ୪	ବାଲି	ଗୋଳାମୁହାଁ ଏବଂ ଖୁଣ୍ଟାପାଳ	୧୭୨ ଏବଂ ୨୪୨	୧୨୪/୧, ୧୨୪/୨, ୮୬୦/୧ ଏବଂ୮୬ ୦/୨ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୦୦ ଏ. or ୪.୮୫୬ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୨'୩୯.୬୯୮" N ରୁ ୨୧°୫୨'୫୬.୯୪୭" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୫୬'୦୮.୭୪୭" E ରୁ ୮୬°୫୬'୪୪.୬୨୧" E
୬୮	ମୋରଡ଼ା	ଜମିରା ନଦୀ ବାଲି ଘାଟ- ୫	ବାଲି	ଗଣ୍ଡଗୁହାଳି ଏବଂ ପାରିଆକୁଳୀ	୧୨୩ ଏବଂ୧୭ ୦	୨୨୧/୧ ଏବଂ ୧୪/୧	୧୨.୩୫୧. or ୪.୯୯୭	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୨'୧୦.୧୭୮" N

						କିସମ- ନଦୀ	ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ରୁ ୨୧°୫୨'୨୨.୮୩୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୫୬'୪୨.୯୧୪" E ରୁ ୮୬°୫୭'୦୮.୯୫୭" E
୬୯	ମୋରଡ଼ା	ଜଝିରା ନଦୀ ବାଲି ଘାଟ- ୬	ବାଲି	ରୁକୁଣୀ, ପାରିଆକୁଳୀ, ଚିତ୍ରତା ଏବଂ ସିଲଦା	୧୨୫, ୧୭୦, ୪୨୨ ଏବଂ ୪୨ ୯	୪୭୧/୫ ୪୮,୭୬ ୫,୪୯୬, ୫୪୪,୧ ୭୫୬/୨ ୯୧୦/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୧'୧୧.୦୯୨" N ରୁ ୨୧°୫୧'୪୦.୯୨୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୫୭'୨୭.୯୧୧" E ରୁ ୮୬°୫୭'୪୧.୦୪୭" E
୭୦	ମୋରଡ଼ା	ଜଝିରା ନଦୀ ବାଲି ଘାଟ- ୬	ବାଲି	ବଲ୍ଲଞ୍ଜିତହାସାମିଲ ବରକନ୍ଦ ଏବଂ ମୋରଡ଼ା	୧୦୨ ଏବଂ ୪୭୧	୧୮୮୦ ୧୮୮୧ଏ ବଂ ୪୪୧/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୯'୩୯.୧୨୩" N ରୁ ୨୧°୪୯'୫୭.୦୨୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୫୯'୨୨.୦୭୪" E ରୁ ୮୬°୫୯'୩୦.୬୧୪" E
୭୧	ମୋରଡ଼ା	ବଡ଼ମୁଣ୍ଡାବଣୀ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ବଡ଼ମୁଣ୍ଡାବଣୀ	୨୦୮	୧୦୦୨/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୦୦୪. or ୪.୮୫୬ ହେ	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୪'୧୭.୭୩୭" N ରୁ ୨୧°୫୪'୫୦.୮୫୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୫୫'୪୫.୨୮୯" E ରୁ ୮୬°୫୫'୫୪.୬୩୧" E
୭୨	ରାସଗୋବିନ୍ଦପୁର	ବାଦାମପୁର ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ବାଦାମପୁର	୪୫୨	୨୨୨୪/ ୧ ଏବଂ ୨୩୮୫ କିସମ- ନଦୀ	୧୧.୦୩୪. or ୪.୪୬୩ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୩'୧୧.୦୪୨" N ରୁ ୨୧°୪୩'୪୧.୮୭୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୧'୪୦.୪୭୬" E ରୁ ୮୬°୦୨'୧୫.୮୬୦" E

୭୩	ରାସଗୋବିନ୍ଦପୁର	ଏକତାଳି, ସାତସଗଡ଼ିଆ, ମାଣିକପୁର, ହାଣ୍ଡିଧୁଆ ଜମିରା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଏକତାଳି, ସାତସଗଡ଼ିଆ, ମାଣିକପୁର ଏବଂ ହାଣ୍ଡିଧୁଆ	୧୨୭, ୧୨୮, ୧୨୧ ଏବଂ ୭୮	୪୪୦,୪ ୪୧,୫୨ ୦/୨୩୨ ଏବଂ ୨୨୨,୨ ୯୦,୨୯ ୨,୪୨୯, ୫୭୧,୫ ୭୮,୨୦ ୮,୫୯୨/ ୨୦୯,୫ ୮୧/୨୨ ୦,୫୪୦, ୫୪୨, ୨୫୧/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୦.୩୨ ଏ. or ୪.୧୯୨ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୧'୨୭.୪୩୧" N ରୁ ୨୧°୪୨'୫୫.୯୯୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୧'୫୧.୫୫୩" E ରୁ ୮୭°୦୨'୨୦.୮୪୨"E
୭୪	ରାସଗୋବିନ୍ଦପୁର	ହାଣ୍ଡିଧୁଆ - ପାଲକସାହି- ମୋରଡ଼ା ଜମିରା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ହାଣ୍ଡିଧୁଆ - ପାଲକସାହି ଏବଂ ମୋରଡ଼ା	୭୮, ୨୧୭ ଏବଂ ୨୦୨	୨୫୧/୧, ୪୨୧ ଏବଂ ୨୫୦/୧ କିସମ- ନଦୀ	୯.୧୫ ଏ. or ୩.୭୦୨ହେ	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୦'୪୫.୦୨୨" N ରୁ ୨୧°୪୧'୨୧.୦୪୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୨'୨୪.୨୨୩" E ରୁ ୮୭°୦୨'୪୧.୨୨୨" E
୭୫	ରାସଗୋବିନ୍ଦପୁର	ଜମିରା ବାଲି ଘାଟ - ବାଛୁରିପାଳ	ବାଲି	ବାଛୁରିପାଳ	୨୦୩	୪୧୨/୧, ୪୧୨/୩, ୪୨୦/୧ ୨୪ ଏବଂ ୮/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୮'୨୪.୮୮୭" N ରୁ ୨୧°୪୯'୦୩.୧୭୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୦'୨୩.୩୧୦" E ରୁ ୮୭°୦୦'୪୭.୭୩୨"E
୭୬	ରାସଗୋବିନ୍ଦପୁର	ପିଙ୍କୁଳି- ପଥରଚାଟିଆ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ପିଙ୍କୁଳି ଏବଂ ପଥରଚାଟିଆ	୮୮ ଏବଂ ୧୭୩	୧୮୯/୨ ୯୦/୧ ,୪୮୮ ଏବଂ ୨୨୨	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୪'୪୫.୩୩୭" N ରୁ ୨୧°୪୫'୩୨.୦୦୮" N ଦ୍ରାଘିମା-

						କିସମ- ନଦୀ		୮୭°୦୧'୧୬.୧୬୫" E ରୁ ୮୭°୦୨'୦୪.୩୬୨" E
୭୭	ରାସଗୋବିନ୍ଦପୁର	ରାମଚନ୍ଦ୍ରପୁର- ଭେଡ଼ିଆସହି ଜମିରା ନଦୀ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ରାମଚନ୍ଦ୍ରପୁର ଏବଂ ଭେଡ଼ିଆସହି	୧୨୦ ଏବଂ ୧୩ ୯	୧, ୫୮୯/୬ ୮୨ ଏବଂ ୬୪୭/୬ ୮୯/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୩. or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୬'୨୩.୮୬୬" N ରୁ ୨୧°୪୬'୫୫.୪୩୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୧'୨୮.୨୨୨" E ରୁ ୮୭°୦୧'୫୫.୬୨୧" E
୭୮	ରାସଗୋବିନ୍ଦପୁର	ଦୋହଲିପୁରା- ପଦମତଳିଆ- ପିଚ୍ଛୁଳି ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଦୋହଲିପୁରା- ପଦମତଳିଆ ଏବଂ ପିଚ୍ଛୁଳି	୫୩,୫୯ , ୮୮	୨୭୩, ୧୧୭/୩ ୩୬,୩୨ ୦/୩୩୧, ୩୨୧/୩ ୩୯,୨୮ ୯/୧ ଏବଂ ୨ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୩. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୫'୨୯.୧୫୩" N ରୁ ୨୧°୪୬'୧୮.୬୫୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୧'୨୭.୭୭୫" E ରୁ ୮୭°୦୨'୦୪.୩୬୬" E
୭୯	ସାରସକଣା	ଯମୁନାପାଳ- କୁମ୍ଭୀରମୁଣ୍ଡି ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଯମୁନାପାଳ ଏବଂ କୁମ୍ଭୀରମୁଣ୍ଡି	୪୪ ଏବଂ ୧୫	୧/୧ ଏବଂ ୧/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୩. or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୩'୨୪.୦୭୧" N ରୁ ୨୨°୧୩'୩୨.୬୭୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୦'୩୮.୨୮୦" E ରୁ ୮୭°୪୦'୫୦.୧୪୨" E
୮୦	ସାରସକଣା	ସୀର୍ଷା- ରୁଗୁଡ଼ିସାହି ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ସୀର୍ଷା	୪୫୦	୨୩୦୧/ ୨୩୨୭ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୩. or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୩'୫୧.୭୮୪" N ରୁ ୨୨°୧୪'୦୩.୮୬୫" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୦'୧୩.୧୦୫" E ରୁ ୮୭°୪୦'୨୨.୦୮୦" E

								E
୮୧	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ, ବଜ୍ରଚୁଣୀ	ବାଲି	ବଜ୍ରଚୁଣୀ	୧୭୭	୧୧୧୦/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୨ ଏ. or ୪.୯୯ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୨'୨୦.୯୨୧" N ରୁ ୨୧°୫୨'୪୧.୭୯୭" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୨'୫୩.୯୩୨" E ରୁ ୮୭°୪୩'୦୫.୫୯୭" E
୮୨	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ, ଇକିତାପା ଳ	ବାଲି	ଇକିତାପାଳ	୨୯	୪୧୨/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୭'୫୭.୩୫୫" N ରୁ ୨୧°୫୮'୦୭.୫୨୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୦'୪୭.୮୩୪" E ରୁ ୮୭°୪୦'୫୫.୮୨୨" E
୮୩	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ, ପୁଣ୍ଡୁରା	ବାଲି	ପୁଣ୍ଡୁରା	୨୮	୨/୨ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ ହେ. or ୫.୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୩'୨୭.୫୦୨" N ରୁ ୨୧°୫୩'୪୯.୨୫୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୩'୨୨.୮୭୨" E ରୁ ୮୭°୪୩'୩୨.୯୦୮" E
୮୪	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ବଳଙ୍ଗ ବାଲି ଘାଟ ମହୁଲିଆ	ବାଲି	ମହୁଲିଆ	୨୫୧	୪୧୪,୪ ୩୨, ୪୫୮/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୨ ଏ. or ୪.୯୯ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୩'୪୭.୨୮୭" N ରୁ ୨୧°୫୪'୧୧.୯୭୭" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୩'୦୪.୨୯୭" E ରୁ ୮୭°୪୩'୧୫.୦୮୫" E
ପଞ୍ଚପିଢ଼ ଉପଖଣ୍ଡର ବାଲି ଉତ୍ସ								
୮୫	କରଞ୍ଜିଆ	ବିରଯଦୁନାଥପୁ ର ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ବିରଯଦୁନାଥପୁର	୨୧	୧/୨୨୭/ ୧ କିସମ-	୧୨.୩୫ଏ. or ୪.୯୯୭ହେ. or	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୦'୨୦.୭୩୮"N ରୁ ୨୧°୫୦'୩୮.୫୧୨"

						ନଦୀ	୫.୦୦ହେ.	N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୮'୩୦.୨୯୦" E ରୁ ୮୫°୪୮'୩୭.୩୮୭" E
୮୬	କରଞ୍ଜିଆ	ମହାଦେବଦେ ଉଳି ବାଲି ଘାଟ -୧	ବାଲି	ମହାଦେବଦେଉଳି	୧୨୫	୯୨୨/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪୧. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୮'୨୮.୭୫୦"N ରୁ ୨୧°୪୮'୩୯.୫୭୫" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୮'୫୪.୫୮୦" E ରୁ ୮୫°୪୯'୦୭.୭୩୪" E
୮୭	କରଞ୍ଜିଆ	ମହାଦେବଦେ ଉଳି ବାଲି ଘାଟ -୨	ବାଲି	ମହାଦେବଦେଉଳି	୧୨୫	୯୨୨/୨ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪୧. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୮'୧୫.୭୨୧"N ରୁ ୨୧°୪୮'୩୧.୦୨୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୯'୨୫.୪୯୨" E ରୁ ୮୫°୪୯'୩୬.୫୫୨" E
୮୮	କରଞ୍ଜିଆ	ଚିତ୍ରପଣି ଏବଂ ଅସନବଣି ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଭାଲୁଗଡା ଚିତ୍ରପଣି ଏବଂ ଅସନବଣି	୧୫୨ ଏବଂ ୧୧୯	୧୧୨୭, ୪୦୦ ଏବଂ ୪୦୩ କିସମ- ନଦୀ	୯.୨୯୦୪. or ୩.୯୨୧୪ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୮'୦୧.୪୮୦" N ରୁ ୨୧°୪୮'୧୧.୨୨୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୧'୦୯.୩୬୦" E ରୁ ୮୫°୫୧'୩୪.୫୦୬" E
୮୯	କରଞ୍ଜିଆ	ଭଅଁରା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଭଅଁରା	୨୧୫	୨୨୩୪/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪୧. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୭'୨୭.୪୪୫" N ରୁ ୨୧°୪୭'୫୮.୩୩୬" N ଦ୍ରାଘିମା-

								୮୫°୫୩'୩୧.୮୫୫" E ରୁ ୮୫°୫୨'୫୭.୬୬୬" E
୯୦	ଶୁକ୍ଳରୁଲି	ଆଦିପୁର ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଆଦିପୁର	୨୨୫	୧୯୫୧/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୦.୦୦ ଏ. or ୪.୦୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୩'୫୨.୮୨୯" N ରୁ ୨୧°୫୪'୦୩.୦୨୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୭'୩୩.୯୭୮" E ରୁ ୮୫°୪୭'୪୬.୯୧୭" E
୯୧	ଶୁକ୍ଳରୁଲି	ଆଦିପୁର ଗୁଆରମୁଣ୍ଡାଘା ଟ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଆଦିପୁର	୨୨୫	୧୬୦୪/ ୧ ଏବଂ୧୫ ୭୮ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୪'୦୭.୭୯୮" N ରୁ ୨୧°୫୪'୫୧.୪୫୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୭'୧୮.୧୦୦" E ରୁ ୮୫°୪୭'୨୮.୦୯୩" E
୯୨	ଶୁକ୍ଳରୁଲି	ଆଦିପୁର-୩ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଆଦିପୁର	୨୨୫	୧ ଏବଂ ୧୪୯ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୫'୩୬.୯୪୮" N ରୁ ୨୧°୫୫'୫୧.୪୮୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୭'୫୩.୦୪୫" E ରୁ ୮୫°୪୮'୨୬.୫୦୦" E
୯୩	ଶୁକ୍ଳରୁଲି	ଆସିପାଳ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଆସିପାଳ	୧୨୫	୧/୧ କିସମ- ନଦୀ	୮.୨୫ଏ. or ୩.୩୩୮ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୭'୦୫.୩୩୨" N ରୁ ୨୧°୫୭'୨୮.୪୬୫" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୨'୨୩.୭୯୦" E ରୁ ୮୫°୫୨'୪୧.୪୫୫" E
୯୪	ଶୁକ୍ଳରୁଲି	ଗନ୍ଧାରିପାଳ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଗନ୍ଧାରିପାଳ	୧୨୫	୧ କିସମ-	୧୧.୫୬ ଏ. or	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୬'୪୫.୨୦୮" N

						ନଦୀ	୪.୬୭୮ହେ.	ରୁ ୨୧°୫୭'୦୬.୨୯୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୧'୪୬.୪୩୩" E ରୁ ୮୫°୫୨'୨୪.୧୯୭" E
୯୫	ଶୁକ୍ଳରୁଲି	ଯାମଦାପାଳ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଯାମଦାପାଳ	୧୨୪	୧/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫ ଏ. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୬'୧୪.୬୮୭" N ରୁ ୨୧°୫୬'୨୩.୨୭୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୦'୪୪.୬୫୩" E ରୁ ୮୫°୫୧'୨୩.୯୧୮" E
୯୬	ଶୁକ୍ଳରୁଲି	କେଶନା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	କେଶନା	୧୭୪	୧୮୮୭/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୦.୪୦ଏ. or ୪.୨୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୩'୨୭.୩୮୦" N ରୁ ୨୧°୫୩'୪୦.୯୪୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୭'୫୩.୮୦୨" E ରୁ ୮୫°୪୮'୧୦.୬୬୬" E
୯୭	ଶୁକ୍ଳରୁଲି	ବରଦାପାଳ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ବରଦାପାଳ	୬୦	୮୯/୧ କିସମ- ନଦୀ	୮.୨୦ଏ. or ୩.୩୧୮ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୨'୨୮.୯୮୫" N ରୁ ୨୧°୫୨'୪୫.୯୪୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୭'୫୯.୦୬୭" E ରୁ ୮୫°୪୮'୦୭.୦୮୭" E
୯୮	ଶୁକ୍ଳରୁଲି	ଖୁଚିଂ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଖୁଚିଂ	୧୬୯	୮୮୩,୯ ୯୧ ଏବଂ ୧୩୨୦/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୪ଏ. or ୪.୯୯୩ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୪'୫୯.୪୨୧" N ରୁ ୨୧°୫୫'୦୮.୩୯୭" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୯'୩୦.୨୧୫" E ରୁ ୮୫°୫୦'୧୦.୫୫୮"

								E
୯୯	ଶୁକ୍ଳରୁଲି	ଘୋଡ଼େଇକୁଦର ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଘୋଡ଼େଇକୁଦର	୩୯	୧୩୦,୧ ୭୮,୧୮ ୮,୧୮୯ ଏବଂ ୯୧/୧୯ ୨ କିସମ- ନଦୀ	୯.୪୦୪. or ୩.୮୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୪'୪୮.୦୨୫" N ରୁ ୨୧°୪୫'୦୯.୦୮୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୯'୦୭.୦୪୩"E ରୁ ୮୫°୪୯'୨୯.୯୩୨" E
୧୦୦	ଶୁକ୍ଳରୁଲି	ଖଣ୍ଡିଆଧର ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଖଣ୍ଡିଆଧର	୧୮	୧ ଏବଂ ୬୬/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୫'୫୮.୩୦" N ରୁ ୨୧°୫୬'୨୨.୫୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୯'୫୭.୮୭" E ରୁ ୮୫°୫୦'୨୪.୪୫" E
୧୦୧	ଶୁକ୍ଳରୁଲି	କୁଞ୍ଜିଆମ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	କୁଞ୍ଜିଆମ	୮୫	୧/୧ ଏବଂ୧/୨ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୦୦୪. or ୪.୮୫୬ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୮'୧୦.୮୩୭" N ରୁ ୨୧°୫୮'୨୩.୭୦୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୫'୧୬.୦୪୩" E ରୁ ୮୫°୫୪'୨୦.୯୩୮" E
୧୦୨	ଶୁକ୍ଳରୁଲି	ସାରୁବିଲା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ସାରୁବିଲା	୧୮୫	୧୫୨୦/ ୧	୬.୯୭୪. or ୨.୮୨୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୭'୧୧.୬୮୨" N ରୁ ୨୧°୫୭'୩୦.୨୨୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୭'୧୪.୧୧୯" E ରୁ ୮୫°୫୭'୨୯.୭୯୪" E
୧୦୩	ଠାକୁରମୁଣ୍ଡା	ଖସକୁଦର ଓରିୟମ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଖସକୁଦର ଏବଂ ଓରିୟମ	୬୧ ଏବଂ ୫୬	୧, ୨୪/୧ ଏବଂ ୪୭୨ କିସମ- Upa ନଦୀ	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୫'୪୨.୦୦୭" N ରୁ ୨୧°୩୬'୧୧.୪୯୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୨'୫୯.୨୫୫" E

								ରୁ ୮୬°୦୩'୩୨.୬୧୨" E
୧୦୪	ଠାକୁରମୁଣ୍ଡା	ଢେରାଣୀବେ ଡା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଢେରାଣୀବେଡା	୨, ୬୪	୩ ଏବଂ ୫୮୮ ଏବଂ ୫୯୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୧.୯୯୪. or ୪.୮୫୨ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୪'୧୯.୯୮୫" N ରୁ ୨୧°୩୪'୪୯.୪୫୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୭'୧୬.୯୫୮" E ରୁ ୮୬°୦୮'୧୫.୯୪୨" E
୧୦୫	ରରୁଆଁ	କମରବନ୍ଧ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	କମରବନ୍ଧ	୫୮	୮୮୫/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୭'୨୫.୪୨୭" N ରୁ ୨୧°୫୭'୪୨.୨୬୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୭'୦୪.୭୧୫" E ରୁ ୮୫°୪୭'୧୭.୩୨୯" E
୧୦୬	ରରୁଆଁ	ରିଘା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ରିଘା	୧୫୫	୧/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୩'୨୪.୬୧୬" N ରୁ ୨୨°୦୩'୪୫.୮୮୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୧'୨୪.୬୮୮" E ରୁ ୮୫°୪୧'୪୦.୯୨୭" E
୧୦୭	ରରୁଆଁ	ଦୁଆଗାଁ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ଦୁଆଗାଁ ସମିଲ ଧଳିପୋଷି	୨୨୪	୧୮୬୦/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୮.୦୦୪. or ୩.୨୩୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୯'୨୦.୧୫୨" N ରୁ ୨୧°୫୯'୨୩.୫୧୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୩'୦୯.୯୫୫" E ରୁ ୮୫°୪୩'୨୯.୧୮୩" E
୧୦୮	ରରୁଆଁ	ନରଶିକ୍ଷା ଏବଂ ଧନ୍ୟାତ୍ରୀ ବାଲି	ବାଲି	ନରଶିକ୍ଷା ଏବଂ ଧନ୍ୟାତ୍ରୀ	୨୭୬ ଏବଂ	୧/୧,୧/ ୨୦୦୨/ ଏବଂ	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୪'୩୬.୧୩୮" N

		ଘାଟ			୧୨୯	୧ ଏବଂ ୧୦୨୫/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	or ୫.୦୦ହେ.	ରୁ ୨୨°୦୫'୦୧.୬୮୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୫'୧୫.୯୪୫" E ରୁ ୮୫°୪୫'୨୬.୮୮୦" E
୧୦୯	ରରୁଆଁ	ସୋଲଘର ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ସୋଲଘର	୧୩୦	୧/୧ ଏବଂ ୧/୧୧୬ ୪ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୩'୨୮.୬୦୨" N ରୁ ୨୨°୦୩'୪୭.୫୧୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୨'୩୩.୩୫୦" E ରୁ ୮୫°୪୨'୫୮.୨୪୧" E
୧୧୦	ରରୁଆଁ	ମୁକୁନା ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ମୁକୁନା	୯୭	୧/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୬'୨୬.୮୮୮" N ରୁ ୨୧°୫୬'୫୪.୯୩୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୭'୩୨.୯୨୨" E ରୁ ୮୫°୪୭'୩୭.୦୧୮" E
୧୧୧	ରରୁଆଁ	ବଡ଼-ରରୁଆଁ ସାନ ରରୁଆଁ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ବଡ଼-ରରୁଆଁ ଏବଂ ସାନ ରରୁଆଁ	୪୧୨ ଏବଂ ୩୬	୨୫୮୮/ ୧ଏବଂ୧ ୫୩/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୬'୧୮.୦୧୭" N ରୁ ୨୧°୫୬'୪୯.୬୭୫" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୧'୨୨.୮୯୨" E ରୁ ୮୫°୫୧'୩୭.୦୧୫" E
୧୧୨	ରରୁଆଁ	ବଡ଼ମେଣ୍ଡା ବୃହେଲପୋଷି ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ବଡ଼ମେଣ୍ଡା ଏବଂ ବୃହେଲପୋଷି	୫୬ ଏବଂ ୯୧	୬୭୪/୧, ୫୫୧, ୬୧୬,୪	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୬'୫୩.୧୩୪" N

						୨୨/୨୧ ୯/୧ କିସମ- ନଦୀ	or ୫.୦୦ହେ.	ରୁ ୨୧°୫୮'୧୮.୪୧୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୬'୧୬.୯୧୩" E ରୁ ୮୫°୫୬'୪୯.୨୧୭" E
୧୧୩	ରରୁଆଁ	କେନ୍ଦୁଆ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	କେନ୍ଦୁଆ	୫୯	୧୪୬୩/ ୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୦୪. or ୪.୯୭୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୮'୩୭.୬୯୩" N ରୁ ୨୧°୫୮'୪୩.୨୫୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୪'୪୫.୨୧୫" E ରୁ ୮୫°୪୫'୧୩.୪୫୭" E
୧୧୪	ରରୁଆଁ	ତାଳବିଉଁରିଆ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ତାଳବିଉଁରିଆ	୫୭	୭୨୫/୧ କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୯'୧୨.୩୭୪" N ରୁ ୨୧°୫୯'୧୯.୮୪୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୨'୩୯.୬୧୨" E ରୁ ୮୫°୪୨'୫୪.୪୭୬" E
୧୧୫	ରରୁଆଁ	ହିନ୍ଦୋଳା ଏବଂ ଧନ୍ୟାତ୍ରୀ ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	ହିନ୍ଦୋଳା ଏବଂ ଧନ୍ୟାତ୍ରୀ ବାଲି	୨୯୯ ଏବଂ ୧୨୯	୧/୧,୧/ ୨, ୧/୧୯୧ ୪, ୧/୧୯୧ ୫, ୧/୧୯୧ ୬ (P) ଏବଂ ୧/Part କିସମ- ନଦୀ	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭ହେ. or ୫.୦୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୩'୪୬.୭୨୪" N ରୁ ୨୨°୦୪'୦୪.୨୬୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୩'୩୬.୫୪୮" E ରୁ ୮୫°୪୪'୦୯.୨୮୩" E
୧୧୬	ରରୁଆଁ	କୁଦରସାହି ବାଲି ଘାଟ	ବାଲି	କୁଦରସାହି	୬୬	୧/୧ କିସମ-	୧୨.୩୫୪. or ୪.୯୯୭	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୬'୧୪.୯୮୩" N

						ନଦୀ	ହେ.	ରୁ ୨୨°୦୬'୨୨.୮୨୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୭'୧୬.୯୧୫" E ରୁ ୮୫°୪୭'୪୪.୬୫୭" E
--	--	--	--	--	--	-----	-----	--

ମୟୂରଭଞ୍ଜ ଜିଲ୍ଲାର ଲଘୁ ଖଣିଜ(ପଥର) ଖଣିର ତାଲିକା

କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା	ତହସିଲ	ଭସର ନାମ	ଖଣିଜ ଦ୍ରବ୍ୟର ନାମ	ମୌଜା	ଖାତା ସଂଖ୍ୟା	ପୁଟ ଏବଂ କିସମ	ଆୟତନ (ଏକର. / ହେକ୍ଟର)	ଭୌଗୋଳିକ ସ୍ଥିତି (ଅକ୍ଷାଂଶ ଏବଂ ଦ୍ରାଘିମା)
---------------	-------	---------	------------------	------	-------------	--------------	----------------------	---------------------------------------

ରାଇରଙ୍ଗପୁର ଉପଖଣ୍ଡର ପଥର ଖଣି

୧	ବହଳଦା	ଝାଡଗାଁ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଝାଡଗାଁ	୧୪୧	୬୬୬ କିସମ- ପଥରବଣି	୩.୬୦୭ ଏ. or ୧.୪୬୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୪'୩୧.୯୪୪"N ରୁ ୨୨°୨୪'୪୩.୪୩୦"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୪'୨୫.୪୬୦"E ରୁ ୮୬°୦୪'୩୭.୮୯୮"E
୨	ବହଳଦା	ଗନ୍ଧାରିଆ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଗନ୍ଧାରିଆ	୨୧୯	୧୧୩୮ ଏ ବଂ ୧୧୪୭ କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୫୬୯ ଏ. or ୧.୦୪ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୯'୪୪.୭୭୨"N ରୁ ୨୨°୧୯'୫୮.୨୭୭"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୮'୪୬.୪୨୩"E ରୁ ୮୬°୦୮'୫୭.୧୬୭"E
୩	ବିଜାତଳା	ବଡ଼ଝରଣ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ବଡ଼ଝରଣ	୧୮୪	୯୫୮ ,୯୫୯ ଏବଂ ୯୬୦ କିସମ- ପଥରବଣି	୧.୩୧୯ ଏ. or ୦.୫୩୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୪'୩୫.୨୩୬" N ରୁ ୨୨°୧୪'୩୯.୬୪୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୧୫'୪୦.୬୦୪"E ରୁ

								୮୬°୧୫'୪୫.୦୬୮"E
୪	ବିଜ୍ଞାତଳା	ଗଡ଼ମୁଣ୍ଡା ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଗଡ଼ମୁଣ୍ଡା	୧୭୩	୧୨୪, ୧୨୬, ୧୩୮, ୧୬୨, ୧୮୧ ଏବଂ ୧୮୬ କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୪୩୪. or ୦.୯୮୩ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୨'୨୧.୮୬୬"N ରୁ ୨୨°୧୨'୩୨.୮୫୭"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୧୪'୩୬.୯୫୩" E ରୁ ୮୬°୧୪'୫୩.୧୦୨" E
୫	ବିଜ୍ଞାତଳା	ମୁଣ୍ଡାକାଟି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ମୁଣ୍ଡାକାଟି	୧୯୫	୭୯୬ କିସମ- ପଥରବଣି	୫.୮୭୮୪. or ୨.୩୭୯ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୨'୫୫.୩୨୮"N ରୁ ୨୨°୧୩'୦୫.୬୪୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୧୫'୧୮.୧୬୬" E ରୁ ୮୬°୧୫'୩୫.୩୩୮" E
୬	ବିଜ୍ଞାତଳା	ରାଜହରି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ରାଜହରି	୨୧୭	୪୯୮ କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୮୯୪. or ୧.୧୬୯ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୯'୩୦.୪୪୯"N ରୁ ୨୨°୦୯'୩୭.୫୭୦"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୧୮'୨୪.୪୦୪"E ରୁ ୮୬°୧୮'୩୦.୨୨୨"E
୭	ବିଜ୍ଞାତଳା	ତାଳଢିହା ପଥର ଖଣି	ପଥର	ତାଳଢିହା	୭୬	୫୧୮/୧ କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୭୧୮୪ or ୧.୧୦୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୦'୪୫.୬୭୪"N ରୁ ୨୨°୧୦'୪୯.୦୫୧"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୧୪'୨୩.୫୯୩"E ରୁ ୮୬°୧୪'୨୯.୭୪୨"E
୮	ଯାମବା	ବାଘିଆ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ବାଘିଆ	୧୧୩	୫୨ ଏବଂ ୬୦	୪.୯୨୪. or ୧.୯୯	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୬'୦୨.୩୦୯"N

						କିସମ- ପଥରବଣି	ହେ.	ରୁ ୨୨°୧୬'୧୭.୩୯୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୫'୦୮.୧୩୫"E ରୁ ୮୬°୦୫'୨୦.୧୦୧" E
୯	ଯାନଦା	ଦେଓକୁଣ୍ଡି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଦେଓକୁଣ୍ଡି	୨୦୧	୬୬୪ କିସମ- ପଥରବଣି	୫.୧୦୦ ଏ. or ୨.୦୬୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୪'୨୨.୦୬୫"N ରୁ ୨୨°୧୪'୨୯.୭୩୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୨'୫୪.୧୨୯"E ରୁ ୮୬°୦୩'୦୩.୬୮୯" E
୧୦	ଯାନଦା	କାଇଁପୁର -୧ ପଥର ଖଣି	ପଥର	କାଇଁପୁର	୨୭୧	୨୫୧ କିସମ- ପଥରବଣି	୬.୮୮ ଏ. or ୨.୭୮୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୬'୦୫.୪୨୮"N ରୁ ୨୨°୧୬'୧୨.୩୪୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୫'୦୦.୩୦୯"E ରୁ ୮୬°୦୫'୦୮.୫୦୫" E
୧୧	ଯାନଦା	କାଇଁପୁର -୨ ପଥର ଖଣି	ପଥର	କାଇଁପୁର	୨୭୩	୨୬୦ କିସମ- ପଥରବଣି	୫.୨୬୩ଏ. or ୨.୧୩ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୫'୫୮.୦୧୬"N ରୁ ୨୨°୧୬'୦୫.୨୩୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୪'୫୭.୫୩୩"E ରୁ ୮୬°୦୫'୦୫.୩୮୬" E
୧୨	ଯାନଦା	କାଇଁପୁର ପଥର ଖଣି	ପଥର	କାଇଁପୁର	୨୭୧	୨୭୩ କିସମ- ପଥରବଣି	୩.୯୦ଏ. or ୧.୫୭୮ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୬'୦୧.୪୩୮"N ରୁ ୨୨°୧୬'୦୫.୯୦୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୪'୫୫.୭୨୬"E ରୁ ୮୬°୦୫'୦୨.୪୪୩" E
୧୩	ଯାନଦା	ରୁମାପାହାଡ଼ି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ରୁମାପାହାଡ଼ି	୧୪୯	୩୭୪ କିସମ- ପଥରବଣି	୫.୨୫ ଏ. or ୨.୧୨୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୫'୧୦.୪୮୩"N ରୁ

								୨୨°୧୫'୨୧.୧୫୦"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୪'୦୭.୭୫୭"E ରୁ ୮୭°୦୪'୧୯.୭୭୨ "E
୧୪	ଯାନଦା	ଲକ୍ଷ୍ମୀପୋଷି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଲକ୍ଷ୍ମୀପୋଷି	୮୫	୭୧ କିସମ- ପଥରବଣି	୪.୦୩୩. or ୧.୨୩୬.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୫'୪୩.୦୭୫"N ରୁ ୨୨°୧୫'୫୪.୨୨୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୬'୩୫.୩୫୧"E ରୁ ୮୭°୦୬'୪୩.୦୭୨" E
୧୫	ଯାନଦା	ଲକ୍ଷ୍ମୀପୋଷି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଲକ୍ଷ୍ମୀପୋଷି	୮୫	୧୫ ଏବଂ ୧୦୯ କିସମ- ପଥରବଣି	୬.୬୫ ଏ. or ୨.୬୯୧ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୫'୫୮.୩୪୨"N ରୁ ୨୨°୧୬'୦୬.୧୫୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୬'୪୩.୬୧୮"E ରୁ ୮୭°୦୬'୫୪.୨୩୦" E
୧୬	ଯାନଦା	ମୁରୁଡ଼ି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ମୁରୁଡ଼ି	୧୧୨	୯୩୩, ୯୩୬, ୯୬୪ଏ ବଂ ୯୬୭ କିସମ- ପଥରବଣି	୫.୪୪ ଏ. or ୨.୨୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୪'୧୨.୪୩୦" N ରୁ ୨୨°୧୪'୧୯.୮୩୫" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୫'୧୩.୬୨୮"E ରୁ ୮୭°୦୫'୨୨.୫୩୫" E
୧୭	ଯାନଦା	ମାଟିଆଳି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ମାଟିଆଳି	୯୮	୪୯ କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୯୮୩. or ୧.୨୦୫ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୩'୦୯.୦୯୮"N ରୁ ୨୨°୧୩'୧୮.୨୬୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୪'୩୩.୦୪୯"E ରୁ ୮୭°୦୪'୩୯.୦୭୯" E
୧୮	ଯାନଦା	କନଖା ପଥର ଖଣି	ପଥର	କନଖା	୧୪୦	୧୪୨୪ ଏବଂ ୭୯୨ କିସମ-	୫.୬୨୩. or ୨.୨୭୪ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୫'୪୮.୯୯୬"N ରୁ ୨୨°୧୬'୦୪.୪୯୮"N

						ପଥରବଣି		ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୭'୩୧.୯୭୪"E ରୁ ୮୭°୦୭'୪୨.୩୧୪" E
୧୯	ଯାମଦା	ବଡ଼ମାଟିଆଳି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ବଡ଼ମାଟିଆଳି	୭୫	୫୭୮,୫ ୮୭,୫୯ ୩ ଏବଂ ୬୩୩ କିସମ- ପଥରବଣି	୮.୨୬୩. or ୩.୩୪୨ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୪'୧୩.୯୦୯"N ରୁ ୨୨°୧୪'୩୩.୫୯୪"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୫'୫୩.୬୦୬"E ରୁ ୮୭°୦୬'୦୪.୨୪୪" E
୨୦	କୁସୁମି	ହାତିସିକୁଳୀ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ହାତିସିକୁଳୀ	୫୬	୪୧୮ କିସମ- ପଥରବଣି	୬.୨୫୩. or ୨.୫୩ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୭'୫୪.୦୫୫" N ରୁ ୨୨°୦୮'୦୫.୧୨୨"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୧୧'୪୬.୬୫୧" E ରୁ ୮୭°୧୧'୫୩.୧୧୩" E
୨୧	କୁସୁମି	ଲଙ୍ଗଳଶୀଳା ପଥର ଖଣି-୧	ପଥର	ଲଙ୍ଗଳଶୀଳା	୩୬୧	୨୨୪୩ କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୫୫୩. or ୧.୦୩ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୯'୧୬.୦୮୮"N ରୁ ୨୨°୦୯'୨୨.୮୪୯"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୧୨'୫୦.୮୮୨"E ରୁ ୮୭°୧୨'୫୫.୫୮୮"E
୨୨	କୁସୁମି	ଲଙ୍ଗଳଶୀଳା ପଥର ଖଣି-୨	ପଥର	ଲଙ୍ଗଳଶୀଳା	୩୬୧	୬୨୩ଏ ବଂ ୧୩୦୭ କିସମ- ପଥରବଣି	୩.୦୫୩. or ୧.୨୩୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୦'୨୨.୦୪୪"N ରୁ ୨୨°୧୦'୨୫.୧୮୭"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୧୨'୫୪.୨୮୪"E ରୁ ୮୭°୧୩'୧୧.୩୭୦"E
୨୩	କୁସୁମି	ଲଙ୍ଗଳଶୀଳା ଏବଂ ମୟୂରଦାର ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଲଙ୍ଗଳଶୀଳା ଏବଂ ମୟୂରଦାର	୩୬୧ଏ ବଂ ୧୩୮	୨୦୮ ଏବଂ ୯୫୭ କିସମ-	୩.୯୯୩. or ୧.୬୧୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୦'୨୦.୯୪୨" N ରୁ ୨୨°୧୦'୨୫.୬୪୮" N ଦ୍ରାଘିମା-

						ପଥରବଣି		୮୬°୧୨'୪୧.୩୦୩" E ରୁ ୮୬°୧୩'୧୦.୫୫୩" E
୨୪	କୁସୁମି	ଉପରବେଢ଼ା ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଉପରବେଢ଼ା	୬୯୭	୧୧୦୦ କିସମ- ପଥରବଣି	୫.୭୬ ଏ. or ୨.୩୩ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୦'୩୬.୧୫୫"N ରୁ ୨୨°୧୦'୪୦.୬୨୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୩'୦୫.୫୯୩"E ରୁ ୮୬°୦୩'୧୨.୬୫୩" E
୨୫	କୁସୁମି	ପୁରୁଣାପାଣି- ୧ପଥର ଖଣି	ପଥର	ପୁରୁଣାପାଣି	୨୬୫	୧୦୪ ଏବଂ ୧୦୫ କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୩୪ଏ. or ୦.୯୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୭'୪୮.୦୮୬" N ରୁ ୨୨°୦୭'୫୨.୬୦୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୧୦'୧୮.୩୪୦" E ରୁ ୮୬°୧୦'୨୩.୬୬୪" E
୨୬	କୁସୁମି	ଯୋଡ଼ିଦା ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଯୋଡ଼ିଦା	୨୦୩	୪ କିସମ- ପଥରବଣି	୩.୨୬ଏ. or ୧.୩୨ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୭'୨୮.୬୦୭" N ରୁ ୨୨°୦୭'୪୬.୪୧୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୪'୧୧.୩୬୬" E ରୁ ୮୬°୦୪'୨୪.୬୬୨" E
୨୭	ରାଇରଙ୍ଗପୁର	ବଡ଼ଗାଁ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ବଡ଼ଗାଁ	୧୪୪	୭୯୯/୧ କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୦୯ ଏ. or ୦.୮୪୬ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୮'୦୭.୪୨୭" N ରୁ ୨୨°୧୮'୧୦.୧୦୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୧୪'୦୬.୯୬୮" E ରୁ ୮୬°୧୪'୧୨.୬୯୩"E
୨୮	ଡିରିଂ	ବଡ଼ତାଳିମା ପଥର ଖଣି	ପଥର	ବଡ଼ତାଳିମା	୪୩୨	୨୦୮ କିସମ- ପଥରବଣି	୧.୩୫ ଏ. or ୦.୫୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୭'୨୬.୩୩୮" N ରୁ ୨୨°୨୭'୨୯.୯୨୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୩'୫୬.୯୪୫" E

								ରୁ ୮୭°୦୩'୪୯.୪୯୪" E
୨୯	ଡିରିଂ	ସାନଡାଳିମା ପଥର ଖଣି	ପଥର	ସାନଡାଳିମା	୨୨୦	୧୧୭୭ କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୫୨ ଏ. or ୧.୦୨ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୫'୫୧.୨୧୧" N ରୁ ୨୨°୨୫'୫୫.୮୧୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୪'୧୧.୮୪୯" E ରୁ ୮୭°୦୪'୧୮.୮୦୦" E
୩୦	ଡିରିଂ	ଦୋଳାଯୋଡି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଦୋଳାଯୋଡି	୧୭୨	୧୯୦ କିସମ- ପଥରବଣି	୪.୮୪୦ ଏ. or ୧.୯୫୯ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୮'୦୦.୪୯୪" N ରୁ ୨୨°୨୮'୦୭.୯୭୭" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୫'୧୭.୨୦୮" E ରୁ ୮୭°୦୫'୨୩.୪୭୭" E
୩୧	ଡିରିଂ	ଦୋଳାଯୋଡି ପଥର ଖଣି -୨	ପଥର	ଦୋଳାଯୋଡି	୧୭୨	୧୮୦୭ ଏବଂ ୧୮୦୮ କିସମ- ପଥରବଣି	୮.୮୯ଏ. or ୩.୫୯୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୭'୦୨.୨୪୩" N ରୁ ୨୨°୨୭'୧୪.୦୨୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୫'୧୮.୩୨୭" E ରୁ ୮୭°୦୫'୨୪.୭୯୭" E
୩୨	ଡିରିଂ	ହେଂସେଲଡିହି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ହେଂସେଲଡିହି	୬୦	୭୦୭ କିସମ- ପଥରବଣି	୮.୭୫ ଏ. or ୩.୫୪୧ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୭'୦୩.୦" N ରୁ ୨୨°୨୭'୧୧.୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୨'୫୨.୮" E ରୁ ୮୭°୦୩'୦୧.୭" E
୩୩	ଡିରିଂ	ନିଶ୍ଚିତପୁର ପଥର ଖଣି	ପଥର	ନିଶ୍ଚିତପୁର	୮୨	୦୨ କିସମ- ପଥରବଣି	୧.୮୫ ଏ. or ୦.୭୫ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୫'୦୮.୯୩୭" N ରୁ ୨୨°୨୫'୧୪.୮୨୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୪'୧୮.୨୧୦" E ରୁ ୮୭°୦୪'୨୭.୪୩୨" E
୩୪	ଡିରିଂ	ରେଙ୍ଗାଲବେଡା ପଥର ଖଣି	ପଥର	ରେଙ୍ଗାଲବେଡା	୧୧୮	୧୧୩୩ କିସମ-	୧.୧୦ ଏ. or	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୪'୫୨.୧୬୪" N

						ପଥରବଣି	୦.୪୪୫ହେ.	ରୁ ୨୨°୨୪'୫୬.୭୭୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୪'୦୩.୬୪୧" E ରୁ ୮୬°୦୪'୦୮.୪୯୪" E
--	--	--	--	--	--	--------	----------	--

କପ୍ପିପଦା ଉପଖଣ୍ଡର ପଥର ଖଣି

୩୫	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ଗୁଡ଼ିଆ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଗୁଡ଼ିଆ	୩୩୩	୧୭୩୯ କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୪୫ ଏ. or ୦.୯୯୧ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୯'୨୪.୬୪୬"N ରୁ ୨୧°୩୯'୩୦.୮୬୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୮'୦୦.୫୦୬" ରୁ ୮୬°୩୮'୧୨.୩୫୮" E
୩୬	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ରାଇଡିଆ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ରାଇଡିଆ	୧୨୮	୨୧୮ କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୬୮ ଏ. or ୧.୧୨୫ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୭'୩୭.୧୪୬"N ରୁ ୨୧°୩୭'୪୯.୦୫୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୮'୪୪.୪୫୯" ରୁ ୮୬°୩୮'୪୭.୯୪୭" E
୩୭	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ରାଇଡିଆ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ରାଇଡିଆ	୧୨୪/୮ ୩	୨୧୭/୫ ୯୮ କିସମ- ସାରଦ-III	୨.୦୦ଏ. or ୦.୮୦୯ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୭'୪୧.୩୯୪"N ରୁ ୨୧°୩୭'୪୫.୯୮୦"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୮'୪୬.୧୪୪"E ରୁ ୮୬°୩୮'୪୯.୨୧୪" E
୩୮	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ସାରୁକୁଣା ପଥର ଖଣି - ୧	Stone	ସାରୁକୁଣା	୨୮୭	୧୩୯୪ କିସମ- ପଥରବଣି	୩.୧୬ଏ. or ୧.୨୭୮ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୨'୦୦.୫୭୨"N ରୁ ୨୧°୪୧'୫୨.୦୪୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୯'୦୪.୧୨୬"E ରୁ ୮୬°୩୯'୦୮.୭୧୯"

								E
୩୯	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ସାରୁକୁଣା ପଥର ଖଣି	ପଥର	ସାରୁକୁଣା	୨୮୭	୧୦୯୩ କିସମ- ପଥରବଣି	୧.୧୬୪. or ୦.୪୬୯ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୨'୧୫.୬୦"N ରୁ ୨୧°୪୨'୧୮.୫୫" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୮'୫୮.୧୬" E ରୁ ୮୬°୩୯'୦୨.୧୯" E
୪୦	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ସାରୁକୁଣା ପଥର ଖଣି	ପଥର	ସାରୁକୁଣା	୬୩	୧୩୫୮ ଏବଂ ୧୩୫୯ କିସମ- ଡାହି-II ଏବଂ ଡାହି-I	୨.୦୨୪. or ୦.୮୧୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୨'୦୦.୯୩୪"N ରୁ ୨୧°୪୨'୦୫.୨୬୫"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୯'୦୧.୫୯୧"E ରୁ ୮୬°୩୯'୦୪.୬୫୦" E
୪୧	କପ୍ପିପଦା	ଶୁଖୁଆପଟା ପଥର ଖଣି ସଂଖ୍ୟା-୧	ପଥର	ଶୁଖୁଆପଟା	୫୩	୫୭୧/୧ କିସମ- ପର୍ବତ-I	୫.୦୦୪. or ୨.୦୨୩ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୧୯'୦୯.୯୭୩" N ରୁ ୨୧°୧୯'୧୪.୨୪୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୨୪'୦୧.୬୩୧" E ରୁ ୮୬°୨୪'୦୮.୨୯୮" E
୪୨	କପ୍ପିପଦା	ଶୁଖୁଆପଟା ପଥର ଖଣି ସଂଖ୍ୟା-୩	ପଥର	ଶୁଖୁଆପଟା	୫୩	୫୭୧/୩ କିସମ- ପର୍ବତ-I	୨.୪୦୪. or ୦.୯୭୧ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୧୯'୧୬.୫୦୪" N ରୁ ୨୧°୧୯'୨୦.୦୭୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୨୪'୦୫.୬୯୫" E ରୁ ୮୬°୨୪'୧୧.୧୮୨" E
୪୩	କପ୍ପିପଦା	ଶୁଖୁଆପଟା ପଥର ଖଣି ସଂଖ୍ୟା-୪	ପଥର	ଶୁଖୁଆପଟା	୫୩	୫୭୧/୪ କିସମ- ପର୍ବତ-I	୧.୬୦୪. or ୦.୬୪୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୧୯'୧୮.୭୩୨" N ରୁ ୨୧°୧୯'୨୧.୬୫୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୨୪'୦୮.୦୧୦" E

								ରୁ ୮୭°୨୪'୧୨.୦୫୩" E
୪୪	କପ୍ପିପଦା	ଶୁଖୁଆପଟା ପଥର ଖଣି ସଂଖ୍ୟା-୫	ପଥର	ଶୁଖୁଆପଟା	୫୩	୫୭୧/୫ କିସମ- ପର୍ବତ-I	୧.୦୦୪. or ୦.୪୦୫ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୧୯'୨୦.୫୬୪" N ରୁ ୨୧°୧୯'୨୩.୧୭୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୨୪'୦୮.୭୫୨" E ରୁ ୮୭°୨୪'୧୨.୦୫୩" E
୪୫	କପ୍ପିପଦା	ଶୁଖୁଆପଟା ପଥର ଖଣି ସଂଖ୍ୟା-୭	ପଥର	ଶୁଖୁଆପଟା	୫୩	୫୭୧/୭ କିସମ- ପର୍ବତ-I	୧.୯୦୪. or ୦.୭୬୮ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୧୯'୧୨.୭୮୧" N ରୁ ୨୧°୧୯'୧୬.୪୫୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୨୩'୧୧.୫୫୧" E ରୁ ୮୭°୨୩'୧୬.୦୮୦" E
୪୬	କପ୍ପିପଦା	ଶୁଖୁଆପଟା ପଥର ଖଣି ସଂଖ୍ୟା-୮	ପଥର	ଶୁଖୁଆପଟା	୫୩	୫୭୧/୮ କିସମ- ପର୍ବତ-I	୧.୭୦୪. or ୦.୬୮୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୧୯'୧୭.୪୬୧" N ରୁ ୨୧°୧୯'୨୦.୭୩୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୨୩'୧୫.୦୦୪" E ରୁ ୮୭°୨୩'୧୯.୫୧୮" E
୪୭	କପ୍ପିପଦା	ଶୁଖୁଆପଟା ପଥର ଖଣି ସଂଖ୍ୟା-୯	ପଥର	ଶୁଖୁଆପଟା	୫୩	୫୭୧/୯ କିସମ- ପର୍ବତ-I	୧.୭୦୪. or ୦.୬୮୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୧୯'୧୯.୪୬୩" N ରୁ ୨୧°୧୯'୨୩.୧୦୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୨୩'୧୬.୭୯୬" E ରୁ ୮୭°୨୩'୨୧.୦୦୧" E
୪୮	କପ୍ପିପଦା	ଶୁଖୁଆପଟା	ପଥର	ଶୁଖୁଆପଟା	୫୩	୫୭୧/୧ ୦	୨.୦୫୪. or	ଅକ୍ଷାଂଶ-

		ପଥର ଖଣି ସଂଖ୍ୟା-୧୦				କିସମ- ପର୍ବତ-I	୦.୮୨୯ହେ.	୨୧°୧୯'୨୧.୦୨୨" N ରୁ ୨୧°୧୯'୨୪.୦୭୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୨୩'୧୮.୪୮୧" E ରୁ ୮୭°୨୩'୨୨.୯୬୦" E
୪୯	କପ୍ପିପଦା	ଶୁଖୁଆପଟା ପଥର ଖଣି ସଂଖ୍ୟା-୧୧	ପଥର	ଶୁଖୁଆପଟା	୫୩	୫୭୧/୧ ୧ କିସମ- ପର୍ବତ-I	୨.୪୦ ଏ. or ୦.୯୭୧ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୧୯'୧୭.୨୧୬" N ରୁ ୨୧°୧୯'୨୧.୪୭୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୨୩'୨୦.୯୫୧" E ରୁ ୮୭°୨୩'୨୪.୬୯୬" E
୫୦	କପ୍ପିପଦା	ଶୁଖୁଆପଟା ପଥର ଖଣି ସଂଖ୍ୟା-୧୨	ପଥର	ଶୁଖୁଆପଟା	୫୩	୫୭୧/୧ ୨ କିସମ- ପର୍ବତ-I	୧.୬୦ ଏ. or ୦.୬୪୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୧୯'୧୯.୪୩୧" N ରୁ ୨୧°୧୯'୨୩.୧୬୫" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୨୩'୨୪.୧୨୦" E ରୁ ୮୭°୨୩'୨୮.୨୫୧" E
୫୧	କପ୍ପିପଦା	ଶୁଖୁଆପଟା ପଥର ଖଣି ସଂଖ୍ୟା-୧୩	ପଥର	ଶୁଖୁଆପଟା	୫୩	୫୭୧/୧ ୩ କିସମ- ପର୍ବତ-I	୧.୮୫ଏ. or ୦.୭୪୮ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୧୯'୧୭.୯୮୮" N ରୁ ୨୧°୧୯'୨୨.୧୧୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୨୩'୨୯.୦୪୧" E ରୁ ୮୭°୨୩'୩୩.୭୫୯" E
୫୨	କପ୍ପିପଦା	ଶୁଖୁଆପଟା ପଥର ଖଣି ସଂଖ୍ୟା-୧୪	ପଥର	ଶୁଖୁଆପଟା	୫୩	୫୭୧/୧ ୪ କିସମ- ପର୍ବତ-I	୧.୯୦ଏ. or ୦.୭୬୮ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୧୯'୧୬.୧୨୬" N ରୁ ୨୧°୧୯'୨୦.୦୪୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୨୩'୨୭.୫୮୬" E

								ରୁ ୮୭°୨୩'୩୧.୨୭୩" E
ବାର୍ଦ୍ଧିପଦା ଉପଖଣ୍ଡର ପଥର ଖଣି								
୫୩	ବାର୍ଦ୍ଧିପଦା	କୁନ୍ଦାରମୁଣ୍ଡାକ ଟା ପଥର ଖଣି	ପଥର	କୁନ୍ଦାରମୁଣ୍ଡାକଟା	୪୮୮	୩୩୭୧/ ୧ କିସମ- ପଥରବଣି	୮.୦୦ ଏ. or ୩.୨୪ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨° ୦୭' ୩୫.୯" N ରୁ ୨୨° ୦୭' ୪୧.୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭° ୩୯' ୫୮.୮" E ରୁ ୮୭° ୪୦' ୫.୫" E
୫୪	ବାର୍ଦ୍ଧିପଦା	ମୁଣ୍ଡାବଣି-୧ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ମୁଣ୍ଡାବଣି	୭୪	୪୦୭/୧ କିସମ- ପଥରବଣି	୭.୦୦ ଏ. or ୨.୮୩୩ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨° ୦୭' ୫୯.୦୦" N ରୁ ୨୨° ୦୭' ୦୮.୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭° ୩୯' ୩୯.୦" E ରୁ ୮୭° ୩୯' ୪୭.୯" E
୫୫	ବାର୍ଦ୍ଧିପଦା	ମୁଣ୍ଡାବଣି-୨ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ମୁଣ୍ଡାବଣି	୭୪	୪୦୭/୨ କିସମ- ପର୍ବତ-II	୫.୦୦ ଏ. or ୨.୦୨୩ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨° ୦୭' ୪୭.୭୭" N ରୁ ୨୨° ୦୭' ୫୫.୨୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭° ୩୯' ୩୯.୨୫" E ରୁ ୮୭° ୩୯' ୪୭.୨୧" E
୫୬	ବାର୍ଦ୍ଧିପଦା	ନାମ୍ବି ପଥର ଖଣି -୧	ପଥର	ନାମ୍ବି	୧୭୮	୨୯୫/୧ କିସମ- ପର୍ବତ-୨	୭.୦୦ ଏ. or ୨.୪୩୩ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨° ୦୭' ୩୨.୨୦୭" N ରୁ ୨୨° ୦୭' ୪୧.୨୩୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭° ୩୪' ୧୪.୦୫୯" E ରୁ ୮୭° ୩୪' ୧୮.୦୫୯" E
୫୭	ବାର୍ଦ୍ଧିପଦା	ନାମ୍ବି ପଥର ଖଣି -୨	ପଥର	ନାମ୍ବି	୧୭୮	୨୯୫/୨ କିସମ- ପଥରବଣି	୪.୯୭ ଏ. or ୨.୦୧ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨° ୦୭' ୩୧.୯୭୨" N ରୁ ୨୨° ୦୭' ୪୧.୨୨୫" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭° ୩୪' ୧୭.୪୪୩" E

								ରୁ ୮୭°୩୪'୨୦.୯୩୯" E
୫୮	କୁଳିଆଣା	ପାଞ୍ଜିଆ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ପାଞ୍ଜିଆ	୧୫୨	୯୯୪, ୧୦୧୯, ୧୦୪୭, ୧୦୮୭, ୧୦୮୯, ୧୦୯୭, ୧୦୯୧, ୧୦୯୫, ୧୦୯୯, ୧୧୦୨ ଏବଂ ୧୧୦୮ କିସମ-ପଥରବଣି	୨.୭୦୪. or ୧.୦୯୩ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୨'୨୫.୭୭୫" N ରୁ ୨୨°୦୨'୩୪.୨୯୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୧'୨୪.୦୨୯" E ରୁ ୮୭°୪୧'୩୭.୫୭୨" E

ପଞ୍ଚପିଢ଼ ଉପଖଣ୍ଡର ପଥର ଖଣି

୫୯	କରଞ୍ଜିଆ	ଅନ୍ଧାରଝରି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଅନ୍ଧାରଝରି	୮୧	୭୦୮ କିସମ-ପଥରବଣି	୧.୦୪୪. or ୦.୪୨୧ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୭'୩୨.୬୬୨" N ରୁ ୨୧°୪୭'୩୬.୧୧୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୬'୪୬.୦୫୦" E ରୁ ୮୬°୫୬'୫୦.୦୨୮" E
୬୦	କରଞ୍ଜିଆ	ଅସନବଣି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଅସନବଣି	୧୧୯	୩୮୦ କିସମ-ପଥରବଣି	୩.୧୪୪. or ୧.୨୭୦ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୮'୧୭.୧୭୬" N ରୁ ୨୧°୪୮'୨୪.୭୩୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୧'୩୧.୬୬୯" E ରୁ ୮୬°୫୧'୩୭.୪୮୭" E
୬୧	କରଞ୍ଜିଆ	ପିଙ୍କୁ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ପିଙ୍କୁ	୧୪୬	୧୮୨୨ କିସମ-ପଥରବଣି	୨.୦୨୪. or ୦.୮୧୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୮'୦୪.୩୮୫" N ରୁ ୨୧°୪୮'୧୧.୮୪୮" N

								ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୩'୦୩.୧୬୩" E ରୁ ୮୫°୫୩'୦୬.୩୬୭" E
୬୨	କରଞ୍ଜିଆ	ଝାଡ଼ହୁମୁରିଆ ପଥର ଖଣି -୨	ପଥର	ଝାଡ଼ହୁମୁରିଆ	୬୩	୩୬ କିସମ- ପଥରବଣି	୮.୧୨୪. or ୩.୨୮୬ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୭'୫୭.୪୪୪"N ରୁ ୨୧°୪୮'୦୯.୮୭୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୭'୦୭.୯୭୪" E ରୁ ୮୫°୫୭'୧୪.୫୪୦" E
୬୩	କରଞ୍ଜିଆ	ଡିହାଯୋଡି -୨ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଡିହାଯୋଡି	୧୫୨	୯୧୮,୯ ୧୯,୮୯ ୮ କିସମ- ପଥରବଣି	୧.୮୨୪. or ୦.୭୩୬ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୮'୩୦.୬୬୫" N ରୁ ୨୧°୪୮'୪୩.୭୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୭'୪୯.୫୦୦" E ରୁ ୮୫°୫୭'୫୭.୭୪୪" E
୬୪	କରଞ୍ଜିଆ	ଡିହାଯୋଡି -୩ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଡିହାଯୋଡି	୧୫୨	୯୫୦ ଏବଂ ୯୫୨ କିସମ- ପଥରବଣି	୧.୬୪୪. or ୦.୬୬୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୮'୩୧.୮୩୮" N ରୁ ୨୧°୪୮'୩୮.୯୦୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୭'୫୫.୧୬୩"E ରୁ ୮୫°୫୭'୫୯.୬୧୬" E
୬୫	କରଞ୍ଜିଆ	ଡିହାଯୋଡି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଡିହାଯୋଡି	୧୫୨	୮୮ କିସମ- ପଥରବଣି	୩.୦୯୪. or ୧.୨୫ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୮'୨୫.୮୨୬" N ରୁ ୨୧°୪୮'୩୧.୦୫୭" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୭'୧୦.୧୧୬"E ରୁ ୮୫°୫୭'୧୩.୮୯୬" E

୧୬	କରଞ୍ଜିଆ	ପାହାଡ଼ଭଙ୍ଗା ପଥର ଖଣି	ପଥର	ପାହାଡ଼ଭଙ୍ଗା	୮୧	୨୭୩ କିସମ- ପଥରବଣି	୧.୮୨୪. or ୦.୭୩୬ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୦'୧୬.୬୯୨" N ରୁ ୨୧°୫୦'୧୯.୭୦୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୧'୫୭.୭୭୬" E ରୁ ୮୫°୫୨'୦୭.୭୦୯" E
୧୭	କରଞ୍ଜିଆ	ବଡ଼ଦେଉଳି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ବଡ଼ଦେଉଳି	୧୪୬	୧୨୧ କିସମ- ପଥରବଣି	୦.୯୦୪. or ୦.୩୬୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୬'୪୯.୩୧୮"N ରୁ ୨୧°୪୬'୫୩.୨୦୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୫'୦୭.୩୩୮" E ରୁ ୮୫°୫୫'୦୯.୨୩୯" E
୧୮	କରଞ୍ଜିଆ	ଭଅଁରା ପଥର ଖଣି -୧	ପଥର	ଭଅଁରା	୨୧୫	୧୧୧୦ କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୦୪୪. or ୦.୮୨୪୯ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୭'୨୭.୪୪୯" N ରୁ ୨୧°୪୭'୩୪.୭୫୭" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୩'୫୧.୨୮୧" E ରୁ ୮୫°୫୩'୫୫.୩୭୮" E
୧୯	କରଞ୍ଜିଆ	ଭଅଁରା ପଥର ଖଣି -୩	ପଥର	ଭଅଁରା	୨୧୫	୧୭୯୮ କିସମ- ପଥରବଣି	୧.୧୮୪. or ୦.୪୭୭ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୭'୧୫.୫୨୯" N ରୁ ୨୧°୪୭'୨୧.୬୮୫" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୩'୪୮.୯୪୪" E ରୁ ୮୫°୫୩'୫୨.୮୪୩" E
୨୦	କରଞ୍ଜିଆ	ଘୋସଡ଼ା ପଥର ଖଣି -୨	ପଥର	ଘୋସଡ଼ା	୨୭୫	୨୩୮୩ କିସମ- ପଥରବଣି	୪.୧୧୪. or ୧.୬୬୩ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୯'୫୮.୮୭୬" N ରୁ ୨୧°୫୦'୦୯.୦୯୬" N ଦ୍ରାଘିମା-

								୮୫°୫୦'୩୫.୫୯୨" E ରୁ ୮୫°୫୦'୪୧.୯୬୪" E
୭୧	କରଞ୍ଜିଆ	ଚିତ୍ରପୋଖି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଭାଲୁଗୋଡ଼ା ଓରଫ ଚିତ୍ରପୋଖି	୧୫୨	୧୩୮୩	୧.୫୨୪. or ୦.୬୧୫ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୮'୩୩.୨୯୬" N ରୁ ୨୧°୪୮'୩୮.୮୦୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୧'୧୭.୯୫୩" E ରୁ ୮୫°୫୧'୨୩.୩୮୯" E
୭୨	କରଞ୍ଜିଆ	ମୁର୍ଗାପାଟ-୨ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ମୁର୍ଗାପାଟ	୧୮୯	୯୮/୧ କିସମ- ପର୍ବତ-III	୫.୦୦ ୪. or ୨.୦୨ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୯'୫୫.୮୭୬" N ରୁ ୨୧°୫୦'୦୫.୭୧୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୦'୫୫.୫୮୬" E ରୁ ୮୫°୫୧'୦୪.୨୨୩" E
୭୩	ଶୁକୁରୁଳି	ଯାମବଣୀ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଯାମବଣୀ	୧୬	୬୬/୧ କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୦୦୪. or ୦.୮୦୯ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୧'୪୬.୮୭୬" N ରୁ ୨୧°୫୧'୫୨.୦୩୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୧'୪୧.୦୯୮" E ରୁ ୮୫°୫୧'୪୪.୮୨୪" E
୭୪	ଶୁକୁରୁଳି	ଫୁଲଗୁଣା ପଥର ଖଣି -୨	ପଥର	ଫୁଲଗୁଣା	୧୩୦	୬୭୧ କିସମ- ପଥରବଣି	୧.୯୨୪. or ୦.୭୭୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୦'୪୩.୪୯୪" N ରୁ ୨୧°୫୦'୪୭.୮୧୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୩'୦୯.୧୪୩" E ରୁ ୮୫°୫୩'୧୪.୪୧୭" E
୭୫	ଶୁକୁରୁଳି	ଫୁଲଗୁଣା ପଥର ଖଣି - ୧	ପଥର	ଫୁଲଗୁଣା	୧୩୦	୯୬୭ କିସମ- ପଥରବଣି	୪.୫୩୪. or ୧.୮୩୩ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୦'୨୭.୨୬୨" N ରୁ ୨୧°୫୦'୩୮.୧୨୩" E

								N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୩'୦୪.୩୨୨" E ରୁ ୮୫°୫୩'୧୧.୨୭୦" E
୭୬	ଶୁକୁରୁଳି	ଭ୍ରମରପୋଷି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଭ୍ରମରପୋଷି	୧୬୯	୭୫୫ କିସମ- ପଥରବଣି	୧୦.୩୭୧. or ୪.୧୯୬ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୫'୧୮.୨୯୨" N ରୁ ୨୧°୫୫'୪୪.୨୨୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୩'୩୩.୭୫୨" E ରୁ ୮୫°୫୩'୪୩.୩୧୮" E
୭୭	ଶୁକୁରୁଳି	ବାଲିପୋଷି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ବାଲିପୋଷି	୪୪	୮୧ କିସମ- ପଥରବଣି	୭.୯୪୧. or ୩.୨୧୩ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୨'୫୫.୧୨୭" N ରୁ ୨୧°୫୩'୦୯.୭୯୭" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୮'୪୯.୯୨୪" E ରୁ ୮୫°୪୯'୦୦.୨୯୧" E
୭୮	ଶୁକୁରୁଳି	କାଶିଆବେତା ପଥର ଖଣି	ପଥର	କାଶିଆବେତା	୧୩୬	୧୧୯୬ କିସମ- ପଥରବଣି	୧.୯୭୧. or ୦.୭୯୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୧'୨୮.୧୭୭" N ରୁ ୨୧°୫୧'୩୩.୯୭୭" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୯'୩୮.୨୬୯" E ରୁ ୮୫°୪୯'୪୨.୨୮୦" E
୭୯	ଶୁକୁରୁଳି	ଗାଲୁସାହି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଗାଲୁସାହି	୧୫୫	୬୯୯ କିସମ- ପଥରବଣି	୬.୬୯୧. or ୨.୭୦୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୩'୦୮.୦୬୭" N ରୁ ୨୧°୫୩'୨୧.୧୯୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୨'୨୧.୩୧୪" E ରୁ ୮୫°୫୨'୨୯.୫୯୩" E
୮୦	ଶୁକୁରୁଳି	ଗାଲୁସାହି	ପଥର	ଗାଲୁସାହି	୧୫୫	୭୪	୫.୯୪୧. or	ଅକ୍ଷାଂଶ-

		ପଥର ଖଣି-୨				କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୪୦୩ ହେ.	୨୧°୫୩'୩୦.୩୫୮" N ରୁ ୨୧°୫୩'୩୬.୮୫୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୨'୩୩.୮୫୨" E ରୁ ୮୫°୫୨'୩୯.୪୬୮" E
୮୧	ଶୁକୁରୁଳି	ତୁଟିସାହି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ତୁଟିସାହି	୪୨	୩୫୭ କିସମ- ପଥରବଣି	୯.୩୧୧୪. or ୩.୭୬୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୩'୩୧.୨୪୦" N ରୁ ୨୧°୫୩'୪୦.୧୮୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୨'୦୭.୩୨୪" E ରୁ ୮୫°୫୨'୧୪.୮୬୬" E
୮୨	ରରୁଆଁ	ବାମନପୋଷିପ ଥର ଖଣି	ପଥର	ବାମନପୋଷି	୧୭୪	୯୬୫/୧ କିସମ- ପଥରବଣି	୧.୫୪୪୪. or ୦.୬୨୩୪ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୩'୫୨.୬୩୯" N ରୁ ୨୨°୦୩'୫୬.୮୯୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୬'୪୪.୧୧୩" E ରୁ ୮୫°୪୬'୪୮.୨୭୧" E
୮୩	ରରୁଆଁ	ଝାରବେଡ଼ା ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଝାରବେଡ଼ା	୧୬୪	୮୩୭/୧ କିସମ- ପଥରବଣି	୧୨.୦୦୪. or ୪.୮୫୬ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୧'୧୯.୩୯୮" N ରୁ ୨୨°୦୧'୩୧.୪୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୯'୫୪.୩୭୦" E ରୁ ୮୬°୦୦'୦୯.୫୦୪" E
୮୪	ରରୁଆଁ	ରାଇକଳା ପଥର ଖଣି	ପଥର	ରାଇକଳା	୧୫୧	୯୪୫/୧ କିସମ- ପଥରବଣି	୧.୦୦୪. or ୦.୪୦୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୧'୩୦.୫୬୨" N ରୁ ୨୨°୦୧'୩୩.୬୬୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୧'୫୨.୬୯୯" E

								ରୁ ୮୫°୪୧'୫୫.୫୬୮" E
୮୫	ରରୁଆଁ	ବଲାଣପୋଷି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ବଲାଣପୋଷି	୧୯୪	୨୨୫/୧ ଏବଂ ୨୨୫/୩ କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୦୦ଏ. or ୦.୮୦୯ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୦'୪୩.୨୩୬" N ରୁ ୨୨°୦୦'୪୮.୯୦୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୮'୧୫.୮୬୩" E ରୁ ୮୫°୫୮'୨୧.୬୯୫" E
୮୬	ରରୁଆଁ	ରଙ୍ଗମାଟିଆ ପଥର ଖଣି	ପଥର	ରଙ୍ଗମାଟିଆ	୧୭୩	୭୮ କିସମ- ପଥରବଣି	୦.୯୦ଏ. or ୦.୩୨୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୫'୪୨.୦୬୧" N ରୁ ୨୨°୦୫'୪୬.୦୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୪୬'୫୮.୧୨୭" E ରୁ ୮୫°୪୭'୦୦.୬୯୧" E
୮୭	ରରୁଆଁ	କଣ୍ଟାଶିମିଳା ପଥର ଖଣି	ପଥର	କଣ୍ଟାଶିମିଳା	୧୫୮	୩୮୧/୧ କିସମ- ପଥରବଣି	୧.୦୦ଏ. or ୦.୪୦୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୯'୫୬.୧୧୬" N ରୁ ୨୧°୫୯'୫୯.୫୩୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୪'୫୭.୩୦୫" E ରୁ ୮୫°୫୪'୫୯.୮୩୯" E
୮୮	ଯଶିପୁର	ଚତୁରୀସହି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ଚତୁରୀସହି	୨୯	୧୯୦ (Part) କିସମ- ପଥରବଣି	୩.୫୦ଏ. or ୧.୪୧୬ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୫'୨୩.୫୯୨" N ରୁ ୨୧°୫୫'୨୯.୦୮୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୮'୨୮.୪୭୪" E ରୁ ୮୫°୫୮'୩୩.୬୬୧" E
୮୯	ଯଶିପୁର	ରୁଗୁଡ଼ି ପଥର ଖଣି	ପଥର	ରୁଗୁଡ଼ିସାହି	୨୪୩	୧୮୫୭/ ୧ (Part) କିସମ-	୭.୩୫ଏ. or ୨.୯୭୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୫'୩୩.୭୮୪" N ରୁ ୨୧°୫୫'୪୭.୫୬୧"

						ପଥରବଣି		N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୯'୩୩.୭୯୨" E ରୁ ୮୫°୫୯'୪୫.୨୨୯" E
--	--	--	--	--	--	--------	--	--

ରାଇରଙ୍ଗପୁର ଉପଖଣ୍ଡର ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି

୧	ରାଇରଙ୍ଗପୁର	ବଡ଼ବାଇକଳା ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି	ମାଟି (ଇଟା)	ବଡ଼ବାଇକଳା	୨୭	୫୦୨, ୫୦୩ ଏବଂ ୫୦୨/ ୨୦୯୦ କିସମ- ସାରଦ ଜଳ-I ଏବଂ ଘରବାଡ଼ି	୧.୫୦ ଏ. or ୦.୬୦୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୪'୫୪.୪୨୭" N ରୁ ୨୨°୧୪'୫୮.୦୯୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୮'୧୧.୨୫୨"E ରୁ ୮୬°୦୮'୧୪.୭୨୩" E
---	------------	--------------------------------	---------------	-----------	----	---	---------------------------	--

କପ୍ପିପଦା ଉପଖଣ୍ଡର ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି

୨	ଗୋପବନ୍ଧୁନଗର	ପାଟଣାଣିପୁର ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି M/s-Sairam Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ପାଟଣାଣିପୁର	୧୫୫/୨ ୩ ଏବଂ ୧୫୫/୨ ୨	୧୪୦ ଏବଂ ୧୪୧	୦.୮୧ଏ. or ୦.୩୨୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୫'୧୮.୦୯୨"N ରୁ ୨୧°୩୫'୨୧.୦୦୧"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୧'୨୬.୯୬୩"E ରୁ ୮୬°୪୧'୨୯.୫୩୭" E
୩	କପ୍ପିପଦା	ପୋଟଳଡ଼ିଆ ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି	ମାଟି (ଇଟା)		୮	୧୩୩୩ ଏବଂ ୧୩୩୩/ ୨୧୨୬ କିସମ- ଆଶୁ ଏବଂ ଘରବାଡ଼ି	୨.୯୪ଏ. or ୧.୧୯ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୩'୫୩.୦୦୮" N ରୁ ୨୧°୩୩'୫୫.୯୪୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୨୯'୫୮.୫୮୯" E ରୁ ୮୬°୩୦'୦୨.୭୭୨" E
୪	ଉଦଳା	ପାଟପୁର ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି	ମାଟି (ଇଟା)	ପାଟପୁର	୨୮୯/ ୨୨୧	୧୪୪/୯ ୩୯ ଏବଂ ୧୫୪/୯ ୪୦	୧.୦୪ଏ. or ୦.୪୨୪ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୬'୧୨.୮୫୨" N ରୁ ୨୧°୩୬'୨୧.୫୦୬" N

						କିସମ- ସାରଦ ଜଳ-III ଏବଂ ଛକ		ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୪'୩୮.୪୭୮" E ରୁ ୮୭°୩୪'୪୨.୭୫୧" E
--	--	--	--	--	--	-----------------------------------	--	---

ବାରିପଦା ଉପଖଣ୍ଡର ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି

୫	ବାଙ୍କିରିପୋଷି	ଦାମଷୋଳ ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି	ମାଟି (ଇଟା)	ଦାମଷୋଳ	୩୮/୪	୨୮,୨୯, ୩୦,୫୧, ୫୨,୫୫, ୫୬ ଏବଂ ୫୭ କିସମ- ସାରଦ-II	୧.୬୫ ଏ. or ୦.୬୬୭ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୬'୫୮.୦୬୮" N ରୁ ୨୨°୦୬'୦୦.୩୭୬" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୭'୨୯.୭୨୬" E ରୁ ୮୭°୩୭'୩୪.୬୬୯" E
୬	ବାଙ୍କିରିପୋଷି	ମନହରପୁର ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି	ମାଟି (ଇଟା)	ମନହରପୁର	୩୪	୩୨,୩୪ ଏବଂ ୩୪/୨୬ ୬ କିସମ- ଆଶୁଦାଫା sali ଏବଂ ଘରବାଡ଼ି	୨.୦୫ ଏ. or ୦.୮୨୯ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୬'୫୧.୧୯୨" N ରୁ ୨୨°୦୬'୫୪.୮୪୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୭'୩୨.୫୩୮" E
୭	ବେତନଟି	କାଠପାଳ ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି- M/s Laxmi Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	କାଠପାଳ	୧୧୯/୨ ୮	୩୪୯ ଏବଂ ୩୪୯/୭ ୬୫ କିସମ- ବରାୟତ- II ଏବଂ ଘରବାଡ଼ି	୧.୭୦୪ ଏ. or ୦.୬୮୯ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୮'୪୫.୯୧୩" N ରୁ ୨୧°୩୮'୪୯.୯୬୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୫୦'୦୭.୦୯୪" E ରୁ ୮୭°୫୦'୧୧.୩୪୬" E
୮	ବେତନଟି	ବେଲବରିଆ ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି-M/s Shiva Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ବେଲବରିଆ	୨୪୨/୪ ୬	୬୪୩, ୬୪୬ ୪୭୨/୭ ୦୯ଏବଂ	୧.୫୧ ଏ. or ୦.୬୧୧ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୮'୧୬.୬୯୨" N ରୁ ୨୧°୩୮'୨୧.୦୨୩" N

						୪୭୧ କିସମ- ପାଳ-I, ସାରଦ-II ଏବଂ ଘରବାଡ଼ି		ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୫୧'୫୦.୩୦୬" E ରୁ ୮୭°୫୧'୫୭.୮୯୯" E
୯	ବେତନଟି	ପ୍ରତିମାଦେଇପୁ ର ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି-M/s Dayal Brick	ମାଟି (ଇଟା)	ପ୍ରତିମାଦେଇପୁର	୯୯/୯୭ ଏବଂ ୯୯/୯୧	୩୩୦ ଏବଂ ୩୨୫ କିସମ- ପାଳ-I	୧.୪୨୪. or ୦.୫୭୪ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୮'୧୦.୪୭୫" N ରୁ ୨୧°୩୮'୧୩.୯୧୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୫୨'୦୦.୨୩୫" E ରୁ ୮୭°୫୨'୦୫.୮୨୨" E
୧୦	ବେତନଟି	ପ୍ରତିମାଦେଇପୁ ର ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି-M/s Rupa Brick	ମାଟି (ଇଟା)	ପ୍ରତିମାଦେଇପୁର	୯୯/୪୭	୫୯, ୨୭,୨୭/ ୫୧୯ ଏବଂ ୨୮ କିସମ- ପାଳ-I ଏବଂ ଘରବାଡ଼ି	୧.୪୩୪. or ୦.୫୭୮ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୮'୧୩.୫୯୨" N ରୁ ୨୧°୩୮'୧୭.୦୩୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୫୧'୫୭.୮୧୨" E ରୁ ୮୭°୫୨'୦୧.୭୪୦" E
୧୧	ବେତନଟି	ଦରିହା ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି	ମାଟି (ଇଟା)	ଦରିହା	୧୫୨/୩ ୪	୪୨୦ ଏବଂ ୪୨୨ କିସମ- ଘରବାଡ଼ି	୧.୪୩୪. or ୦.୫୮ ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୮'୩୦.୩୫୪" N ରୁ ୨୧°୩୮'୩୪.୫୭୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୫୦'୩୪.୫୮୪" E ରୁ ୮୭°୫୦'୩୯.୨୯୬" E
୧୨	କୁଳିଆଣା	ଆନୁଡ଼ିହା ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି- M/s-Tulasi Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ଆନୁଡ଼ିହା	୨୪	୧୦୬ ଏବଂ ୧୦୬/୧ ୩୦ କିସମ- ଆଣ୍ଟୁ ଏବଂ ଘରବାଡ଼ି	୨.୫୨୪. or ୨.୨୫୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୭'୦୮.୧୯୭"N ରୁ ୨୧°୫୭'୧୯.୨୭୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୨'୨୯.୪୦୧" E ରୁ ୮୭°୪୨'୩୮.୧୯୨" E

୧୩	କୁଳିଆଣା	ପାରିଆକୁଳି ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି- M/s- Maa Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ପାରିଆକୁଳି	୧୪୪/୨ ୩	୫୧୮ କିସମ- ସାରଦ-II	୧.୦୪୧. or ୦.୪୨୧ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୪'୦୪.୪୭୨" N ରୁ ୨୨°୦୪'୦୬.୫୬୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୯'୦୮.୮୭୪" E ରୁ ୮୬°୩୯'୧୨.୬୨୨" E
୧୪	କୁଳିଆଣା	କମାରଡ଼ିହା ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି- M/s- Durga Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	କମାରଡ଼ିହା	୬୨/୨	୧୨୭,୧ ୨୮,୧୫ ୭,୧୫୮ ଏବଂ ୧୮୯ କିସମ- ଘରବାଡ଼ି ଏବଂ ଆଶୁ	୨.୪୦୧. or ୦.୯୭୧ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୭'୨୧.୦୦୬" N ରୁ ୨୧°୫୭'୨୫.୪୯୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୨'୨୮.୬୮୫" E ରୁ ୮୬°୪୨'୩୪.୦୬୭" E
୧୫	ମୋରଡ଼ା	ବଳଦିଆ ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି- Ms-Mataa Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ବଳଦିଆ	୨୧୩/୧ ୭୮	୧୦୨୨, ୯୫୪/୧ ୩୨୬ କିସମ- ସାରଦ-II ଏବଂ ସାରଦ-I	୦.୬୧୧. or ୦.୨୪୬ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୧'୧୩.୮୯୬" N ରୁ ୨୧°୫୧'୧୬.୫୫୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୫୮'୩୪.୬୫୧" E ରୁ ୮୬°୫୮'୩୮.୨୬୬" E
୧୬	ମୋରଡ଼ା	ବେଲଝରି ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି- M/s-Baba Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ବେଲଝରି	୧୪୦	୩୪/୮୭ ୦ କିସମ- ଘରବାଡ଼ି	୧.୩୮୦୧. or ୦.୫୫୮ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୦'୦୧.୫୨୨" N ରୁ ୨୧°୫୦'୦୪.୨୪୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୧'୨୦.୧୮୩" E ରୁ ୮୬°୦୧'୨୩.୮୦୪" E
୧୭	ମୋରଡ଼ା	ମୋରଡ଼ା ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି- M/s Rupa	ମାଟି (ଇଟା)	ମୋରଡ଼ା	୩୧୨	୭୨୯ କିସମ- ସାରଦ-II	୩.୨୦୧. or ୧.୨୯ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୦'୩୪.୨୦୨" N

		Bricks						<p>ରୁ ୨୧°୫୦'୪୩.୪୫୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୫୯'୦୮.୭୭୯" E ରୁ ୮୭°୫୯'୧୩.୮୦୫" E</p>
୧୮	ରାସଗୋବିନ୍ଦପୁର	ତମ୍ବାଖୁରି ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି	ମାଟି (ଇଟା)	ତମ୍ବାଖୁରି	<p>୨୧୯/୫ ୮,୨୧୯ /୨୭୮, ୨୧୯/୨ ୧୦,୨୧ ୯/୨୧୧ ,୮୩,୨ ୧୯/୧୫ ୭ ଏବଂ ୨୧୯/୧ ୪୪</p>	<p>୯୩୦,୯ ୨୫/୧୨ ୬୨,୯୨ ୯,୯୨୫, ୯୩୩,୯ ୩୫,୯୨ ୧/୧୩୯ ୧,୯୭୨, ୯୭୩,୯ ୭୪,୯୭ ୫,୯୭୬, ୯୭୭,୯ ୮୫,୯୮ ୫/୧୩୩ ୪,୯୭୨/ ୧୩୩୬, ୯୭୩,୯ ୮୦,୯୮ ୧,୯୭୨ ଏବଂ ୯୭୪ କିସମ- ସାରତ୍ତ-III ଏବଂ ଘରବାଡ଼ି</p>	<p>୩.୭୮ ଏ. or ୧.୫୨୯ହେ.</p>	<p>ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୬'୧୧.୨୯୮" N ରୁ ୨୧°୪୬'୧୭.୭୯୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୯'୦୯.୭୯୯" E ରୁ ୮୭°୦୯'୧୫.୫୦୨" E</p>
୧୯	ଶାମାଖୁଣ୍ଡା	ତୁମକାପାଳ ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି-Tiger Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ତୁମକାପାଳ	<p>୨୩</p>	<p>୭୪,୫୯ ଏବଂ ୬୩ କିସମ- ଆଶୁ ଏବଂ ସାରତ୍ତ-III</p>	<p>୧.୮୦ ଏ. or ୦.୭୨୮ହେ.</p>	<p>ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୪'୫୪.୧୬୨" N ରୁ ୨୧°୫୪'୫୮.୩୩୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୩'୧୯.୦୫୨" E ରୁ ୮୭°୪୩'୨୭.୭୯୭"</p>

								E
୨୦	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ମାଲୁହା ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି- Sarala Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ମାଲୁହା	୧୭/୫	୩୫/୮୦, ୩୪/୭୯, ୩୧/ ୭୮,୨୯/ ୭୭,୨୮ ଏବଂ୨୭ କିସମ- ଆଶୁ , Polo-II, ବରାୟତ- II ଏବଂ ସାରଦଜଳ -III	୧.୧ ଏ. or ୦.୪୪୫ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୪'୪୨.୯୭୨" N ରୁ ୨୧°୫୪'୪୫.୫୭୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୩'୨୪.୩୪୭" E ରୁ ୮୭°୪୩'୩୦.୦୩୭" E
୨୧	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ଗୋମୁଣ୍ଡି ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି Shakti Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ଗୋମୁଣ୍ଡି	୯	୨୨୯,୨ ୭୧ଏବଂ ୨୦୭/୩ ୦୨ କିସମ- ପାଳ-I	୨.୨ ଏଏ. or ୦.୯୨୭ହେ	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୬'୧୭.୩୨୯" N ରୁ ୨୧°୫୬'୨୦.୭୨୪"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୨'୪୫.୭୮୮" E ରୁ ୮୭°୪୨'୫୦.୫୮୦" E
୨୨	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ମହୁଲିଆ ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି- Ashok Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ମହୁଲିଆ	୨୪୮/୫	୩୮୮ କିସମ- ଆଶୁ	୧.୮୫ଏ. or ୦.୭୪୮ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୪'୦୪.୩୦୨" N ରୁ ୨୧°୫୪'୦୭.୯୧୫" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୩'୧୮.୮୦୨" E ରୁ ୮୭°୪୩'୨୫.୨୩୫" E
୨୩	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ମହୁଲିଆ ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି- Prava Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ମହୁଲିଆ	୨୪୮/୧ ୪୯	୩୫୦ କିସମ- ଆଶୁ	୧.୩୭ଏ. or ୦.୫୫୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୩'୫୮.୭୭୨" N ରୁ ୨୧°୫୪'୦୪.୩୪୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୩'୩୦.୦୭୭" E

								ରୁ ୮୭°୪୩'୩୨.୨୩୯ E
୨୪	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ବାରଡିହା ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି-Trisul Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ବାରଡିହା	୭୦/୫୦	୧୪୦ କିସମ- ସାରଦ-III	୧.୦୭୪. or ୦.୪୩୩ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୪'୩୨.୩୮୨" N ରୁ ୨୧°୫୪'୩୫.୨୦୦"N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୩'୩୯.୧୦୮" E ରୁ ୮୭°୪୩'୪୧.୪୪୮" E
୨୫	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ପୁଝୁରା ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି- Omm Maa Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ପୁଝୁରା	୪୮	୨୩୭ କିସମ- ଆଶୁ	୧.୫୦୪. or ୦.୨୦୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୩'୨୨.୨୯୦" N ରୁ ୨୧°୫୩'୨୬.୩୫୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୩'୧୧.୫୪୬" E ରୁ ୮୭°୪୩'୧୫.୭୨୬" E
୨୬	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ପୁଝୁରା ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି- Jayram Ram	ମାଟି (ଇଟା)	ପୁଝୁରା	୪୮	୨୨୧,୨ ୨୭,୨୬ ୮ ଏବଂ ୨୭୨ କିସମ- ଆଶୁ	୦.୨୧୪. or ୦.୨୮୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୩'୩୭.୮୧୭" N ରୁ ୨୧°୫୩'୪୧.୧୦୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୩'୧୨.୦୯୭" E ରୁ ୮୭°୪୩'୧୪.୭୮୩" E
୨୭	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ପୁଝୁରା ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି- Sailesh Kumar Prajapati	ମାଟି (ଇଟା)	ପୁଝୁରା	୨୭/୧୦ ଏବଂ ୨୭/୧୧	୫୪୨,୨ ୨୬,୨୫ ୯/୮୦୭, ୫୪୩/୮ ୦୮,୨୨ ୪,୨୨୫/ ୮୦୯,୨ ୨୭/୮୧ ୦,୨୫୭/ ୮୧୧,୨ ୫୯/୮୧ ୩	୧.୨୩୪. or ୦.୪୯୭ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୩'୧୮.୨୮୭" N ରୁ ୨୧°୫୩'୨୬.୦୩୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୩'୦୪.୨୮୮" E ରୁ ୮୭°୪୩'୧୩.୯୪୮" E

						କିସମ- ଆଶୁ		
୨୮	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ଟିକରପଡା ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି-Gold Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ଟିକରପଡା	୧୦୭/୨ ୦ଏବଂ ୧୦୭/୨ ୧	୩୯୯,୩ ୯୨, ୩୦୮/୪ ୭୨୩୧୧ /୪୭୩ ଏବଂ କିସମ- ଘରବାଡ଼ି, Saraଜଳ- I ଏବଂ III	୦.୮୦୫ଏ. or ୦.୩୨୫ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୪'୨୮.୬୦୯" N ରୁ ୨୧°୫୪'୩୧.୮୭୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୩'୧୩.୭୩୨" E ରୁ ୮୬°୪୩'୨୨.୮୩୬" E
୨୯	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ଟିକରପଡା ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି-Nice Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ଟିକରପଡା	୮୧	୪୮୮ କିସମ- ଆଶୁ	୧.୦୨ଏ. or ୦.୪୧୨ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୪'୧୫.୯୯୧" N ରୁ ୨୧°୫୪'୧୯.୪୮୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୩'୦୮.୧୩୦" E ରୁ ୮୬°୪୩'୧୦.୨୧୪" E
୩୦	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ମାଲୁହା ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି- Payal Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ମାଲୁହା	୧୫	୧,୨,୯,୨ ୬ ଏବଂ ୨/୮୭ କିସମ- ସାରଦ ଜଳ-I ଏବଂ ଘରବାଡ଼ି	୧.୪୧ଏ. or ୦.୫୭୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୪'୪୨.୩୪୦" N ରୁ ୨୧°୫୪'୫୦.୨୫୨" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୩'୧୪.୯୩୮" E ରୁ ୮୬°୪୩'୨୫.୯୪୬" E
୩୧	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ଏକତାଳି ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି- Royal Bricks	ମାଟି (ଇଟା)	ଏକତାଳି	୪୩/୧୦	୯୮ ଏବଂ ୧୪୩ କିସମ- ଘରବାଡ଼ି	୧.୪୩ଏ. or ୦.୫୭୮ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୪'୩୮.୬୦୦" N ରୁ ୨୧°୫୪'୪୩.୦୩୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୩'୧୪.୬୮୯" E ରୁ ୮୬°୪୩'୧୭.୬୦୨" E
୩୨	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	କୁଳଚିବଣୀ	ମାଟି	କୁଳଚିବଣୀ	୫୯/୬	୨୨୪,୨	୬.୮୫ଏ.	ଅକ୍ଷାଂଶ-

		ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି-Agnee Bricks	(ଇଟା)			୨୬,୨୩ ୨,୨୩୪, ୨୮୩,୨ ୩୫/୩୧ ୪ କିସମ- ଆଶୁ, ପାଳ-I ଏବଂ II	or ୨.୭୭୨ ହେ.	୨୧°୫୬'୪୬.୧୨୨"N ରୁ ୨୧°୫୬'୫୮.୩୧୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୪୨'୨୨.୫୫୦" E ରୁ ୮୬°୪୨'୩୨.୦୭୬" E
--	--	-----------------------------------	-------	--	--	--	--------------------	--

ପଞ୍ଚପିଢ଼ ଉପଖଣ୍ଡର ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି

୩୩	ଶୁକୁରୁଳି	ଯାମଦାପାଳ ମାଟି (ଇଟା) ଖଣି	ମାଟି (ଇଟା)	ଯାମଦାପାଳ	୧୨୨/ ୩୦	୨୦୦ କିସମ- Polo-II	୨.୧୫ ଏ. or ୦.୮୭୦ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୬'୧୦.୯୪୬" N ରୁ ୨୧°୫୬'୧୪.୬୬୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୧'୧୩.୧୧୧" E ରୁ ୮୫°୫୧'୧୯.୮୩୨" E
----	----------	-------------------------------	---------------	----------	------------	-------------------------	---------------------------	---

ପଞ୍ଚପିଢ଼ ଉପଖଣ୍ଡର ମୋରୋମ ଖଣି

୧	ରରୁଆଁ	ଭଞ୍ଜକିଆ ମୋରୋମ ଖଣି	ମୋରୋମ	ଭଞ୍ଜକିଆ	୨୪୯	୪୨ କିସମ- ପର୍ବତ-III (K6Hyat)	୧.୪୨ଏ. or ୦.୫୭୪ହେ.	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୦'୦୨.୬୨୪" N ରୁ ୨୨°୦୦'୦୫.୩୮୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୭'୫୭.୨୨୬" E ରୁ ୮୫°୫୮'୦୧.୧୮୯" E
---	-------	-------------------------	-------	---------	-----	--	--------------------------	---

ମୟୂରଭଞ୍ଜ ଜିଲ୍ଲାର ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଲଘୁ ଖଣିଜ ଉତ୍ସର ତାଲିକା

କ୍ରମିକ ସଂଖ୍ୟା	ତହସିଲ	ଉତ୍ସର ନାମ	ଖଣିଜ ଦ୍ରବ୍ୟର ନାମ	ମୌଜା	ଖାତା ସଂଖ୍ୟା	ପୂର୍ତ୍ତ ଏବଂ କିସମ	ଆୟତନ (ଏକର. / ହେକ୍ଟର)	ଭୌଗୋଳିକ ସ୍ଥିତି (ଅକ୍ଷାଂଶ ଏବଂ ଦ୍ରାଘିମା)
------------------	-------	-----------	---------------------	------	----------------	---------------------	----------------------------	--

ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଲଘୁ ଖଣିଜ ରାଇରଙ୍ଗପୁର ଉପଖଣ୍ଡ

୧	ତିରିଂ	ପଣ୍ଡୁପାଣି ସ୍ଵଟିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ପଣ୍ଡୁପାଣି	୧୯୨, ୧୭୩, ୧୪୯, ୧୯୪, ୪୨,	୭୬/P,୭ ୭/P,୭୮/ P,୮୦/P, ୮୧/P,୮ ୩/P,୮୪/	୧୨.୯୫	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୯'୫୧" N ରୁ ୨୨°୨୯'୩୮" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୦'୧୭" E ରୁ
---	-------	--	--	-----------	-------------------------------------	---	-------	--

		Quartzite)			୧୪୦, ୧୯୩, ୧୮୦, ୯୭, ୧୨୧	P,୮୫/P, ୮୬, ୮୭,୮୮, ୮୯/P, ୧୫୩/P, ୧୫୪/P, ୧୯୪/P, ୧୯୫/P, ୧୯୬/P, ୨୪୫/P, ୩୦୧/P, ୩୦୨/P, ୩୦୪/P, ୩୧୨/P, ୩୧୩/P, ୩୧୪/P, ୩୧୭/P, ୩୧୮/P, ୩୨୦/P, ୩୨୧/P, ୩୨୨/P, ୩୨୩/P, ୩୨୪/P, ୩୨୫/P, ୩୪୩/P, ୩୭୭/P, ୮୨/୧୫ ୫୭ କିସମ- ପଥରବଣି, ଘରବାଡ଼ି, ଗୋବର, ରାସ୍ତା,ଆଶୁ , ଜଙ୍ଗଲ- II, ଆଡ଼ି		୮୬°୦୦'୩୩" E
୨	ଯାମଦା	ଦଲକି-୧ ସ୍ଵଟିକ ପଥର ଖଣି (Quartz	ସ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଦଲକି-୧	୩୩,୧୭ ୦,୧୭୪ ,୧୯୯, ୧୭,୯୭	୯୩୩/P, ୧୩୧୭/ P,୧୩୧ ୭/P,୧୩	୩.୮୪୫	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୦'୫୦.୭" N ରୁ ୨୨°୨୦'୪୧.୭" N

		ଏବଂ Quartzite)			,୩,୨୧ ୨,୧୬୧ ,୧୫୬, ୬୩,୧୧ ୪,୧୦୫ ,୧୭୮, ୪୩,୨୦ ୫,୧୮୩ , ୧୭୧,୧ ୬୬,୯୨	୧୮/P,୧ ୩୧୯, ୧୩୨୦/ P,୧୩୨ ୧/P,୧୩ ୨୨, ୧୩୨୩, ୧୩୨୪, ୧୩୨୫, ୧୩୨୬/ P,୧୩୨ ୭, ୧୩୨୮, ୧୩୩୦/ P,୧୩୯ ୬/P,୧୪ ୦୦, ୧୪୦୧, ୧୪୦୨, ୧୪୦୩, ୧୪୦୪/ P,୧୪୦ ୭/P,୧୪ ୧୬/P,୧ ୪୧୭/P ୧୪୧୮/p ,୧୪୧୯/ P, କିସମ- ସାରଦ- III, ଡାହି- II, ପଥରବଣି		ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୧'୪୫.୫" N ରୁ ୮୬°୦୧'୪୫.୮ N
୩	ଯାନଦା	ଦଲକି-୨ ସ୍ଵଚିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ଵଚିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଦଲକି-୨	୨୧୨	୧୨୮୫ କିସମ- ପଥରବଣି	୧.୨୯୫	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୨୦'୫୪.୮" N ରୁ ୨୨°୨୦'୫୯.୯" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୨'୦୮.୧" E ରୁ ୮୬°୦୨'୧୪.୮" E
୪	ବହଳଦା	ଯଶିପୁର ସ୍ଵଚିକ	ସ୍ଵଚିକ ପଥର	ଯଶିପୁର	୩୯୬	୧୫୦୧,	୦.୮୯୮	ଅକ୍ଷାଂଶ-

		ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	(Quartz ଏବଂ Quartzite)			୧୫୦୩ କିସମ- ପଥରବଣି		୨୨°୨୬'୫୨" N ରୁ ୨୨°୨୬'୫୭" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୧୨'୦୭" E ରୁ ୮୬°୧୨'୧୧" E
୫	ବହଳଦା	ଲୁପୁଙ୍ଗ ଶ୍ଵଟିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଶ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଲୁପୁଙ୍ଗ/ ହେଂଶାଡ଼ିହି	୧୬,୨୨ ,୫୮,୩ ୬, ୪୨,୨୯ ,୯୯,୮ ୬,୬୫, ୯୧, ୧୦୨,୮ ୭,୬୦, ୬୧,୧୦ ୪,୬,୮ ୮	୧୦୬୮, ୧୦୭୦, ୧୦୭୧, ୧୦୭୮, ୧୦୭୯, ୧୦୮୦, ୧୦୮୧, ୧୦୮୨, ୧୦୮୩, ୧୦୮୪, ୧୦୮୫, ୧୦୮୬/ P,୧୦୮ ୭/P,୧୦ ୮୮, ୧୦୮୯/ P,୨୦,୬ ୧, ୨୨,୬୩, ୨୪,୬୦/ P,୨୪୭, ୨୫୧, ୨୫୨, ୨୫୩, ୨୫୪, ୨୫୫, ୨୫୬, ୨୫୭, ୨୫୮, ୨୫୯, ୨୬୦, ୨୬୧/P, ୨୬୧/୧୧ ୬୬, ୨୫୫/୧	୧୮.୮୧୮	ଅକ୍ଷାଂଶ ୨୧°୦୧'୫୦" N ରୁ ୨୨°୦୨'୦୫" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୨୬'୦୭" E ରୁ ୮୬°୨୬'୧୭" E

						୧୯୨ କିସମ- ସାରଦ- II, ସାରଦ- III, ସାରଦ-I, ପଥରବଣି, ଘରବାଡ଼ି, ରାସ୍ତା, ଆଶୁ , ଆଡ଼ି, ଜଳାଶୟ- II		
୬	ତିରିଂ	ଯଦୁନାଥପୁର କ୍ୱଚିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	କ୍ୱଚିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଯଦୁନାଥପୁର	୬୨/୩	୧୯୫ କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୭୬୦	NA
୭	ବହଳଦା	ଭିତରମଦା କ୍ୱଚିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	କ୍ୱଚିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଭିତରମଦା	୯୬,୫୨ /୨,୧,୬, ୧୧,୯, ୩୬,୧୭ ,୩୧,୧ ୬,୨୩, ୪୨,୫୧ ,୫୦,୫ ୪,୫୯, ୬୦/୧	୩୧୮,୧ ୬,୧୫,୧ ୮, ୧୭,୨୦, ୧୬,୨୧, ୨୦,୧୭, ୧୬,୨୫, ୨୪,୧୬, ୧୮,୨୪, ୨୩,୧ କିସମ- Parabat- III, ଜଙ୍ଗଲ , ଡାହି- II, Kହେd ajara, ଗୋବର	୭.୨୯୨	ଅକ୍ଷାଂଶ ୨୨°୨୪'୦୩" N ରୁ ୨୨°୨୪'୧୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୧୧'୧୧" E ରୁ ୮୬°୧୧'୨୪" E
୮	ବିଶୋଇ	ହିଜ୍ଜଳି ଚିନା ମାଟି ଖଣି (China Clay)	ଚିନା ମାଟି (China Clay)	ହିଜ୍ଜଳି	୩୧,୧୪ ୧,୨୯, ୪୭,୧୦ ୨,୧୮୬ ,୧୮୭, ୧୭,୧୮ ୪,୧୬୮	୭୮୦, ୭୮୧, ୭୮୨, ୭୮୩, ୭୮୪, ୭୮୬, ୭୮୮,	୯୧.୫୨	ଅକ୍ଷାଂଶ ୨୨°୨୪'୦୩" N ରୁ ୨୨°୨୪'୧୪" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୧୧'୧୧" N ରୁ ୮୬°୧୧'୨୪" N

					,୧୭୧, ୯୭,୮୨ ,୪,୧୦ ୪,୧୨୪ ,୯୪,୬ ୯,୧୧୨ ,୧୧୩, ୩୭,୮୧ ,୭୪,୧ ୪୨,୭୩ ,୨୨,୧ ୮୪,୬୪ ,୪୯,୧ ୨୨,୧୭ ୯,୧୩୭ ,୧୬୪, ୭୮,୨୩ ,୧୭୧, ୧୮୭,୧ ୬୭,୧୨ ୧,୮୦, ୧୭୦,୭ ୨,୩୮, ୮୪,୮୧ ,୮୦,୮ ୨୬,୭୮ ,୨୦,୩ ୦,୯୮, ୧୬୬,୧ ୨୮,୧୬ ୭,୮୪, ୧୨୮,୧ ୭୧,୧୬ ୭,୧୬୪ ,୧୩୭, ୪୨,୧୦ ୭,୧୩୪ ,୬୧,୧ ୩୪,୪୧ ,୧୪୭,	୭୮୯, ୭୯୦, ୭୯୧, ୭୯୨, ୭୯୩, ୭୯୪, ୭୯୫, ୭୯୬, ୭୯୭, ୭୯୮, ୭୯୯, ୮୦୦, ୮୦୧, ୮୦୨, ୮୦୩, ୮୦୪,୮ ୦୫,୮୦ ୬,୮୦୭, ୮୦୮,୮ ୦୯,୮୧ ୦,୮୧୧, ୮୧୨,୮ ୧୩,୮୧ ୪,୮୧୫, ୮୧୬,୮ ୧୭,୮୧ ୮,୮୧୯, ୮୨୦,୮ ୨୧,୮୨ ୨,୮୨୩, ୮୨୪,୮ ୨୫,୮୨ ୬,୮୨୭, ୮୨୮,୮ ୨୯,୮୩ ୩,୮୩୪, ୮୩୬,୮ ୩୭,୮୩ ୮,୮୩୯, ୮୪୦,୮		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

				<p> ၅၀,၇၇ ,၅၈,၉ ၀,၅၀, ၉၄၀,၄ ၇,၉၈၀ ,၅၅,၇ ၅,၈၅, ၉၈၅,၇ ၀,၉၄, ၉၅၇,၀ ၈,၉၉၄ ,၉၉,၇ ၈,၉၇၇ ,၉၉၀, ၉၇၈,၅ ၇,၄၀, ၅၇,၇၈ ,၉၈၇, ၅၀,၇၅ ,၇၄,၅ ၅,၈၀, ၅၅,၉၅ ,၅၄,၄ ၇,၅၅, ၄၅,၅၇ ,၇,၇၈, ၅၉,၉၇ ,၇၈,၅ ၅,၅၄, ၉၇,၅၄ ,၅၇,၇ ၅,၀၅ </p>	<p> ၄၉,၇၄ ၅,၇၄၇, ၇၄၄,၇ ၄၈,၇၄ ၅,၇၄၅, ၇၄၇,၇ ၄၀,၇၈ ၀,၇၈၉, ၇၈၅,၇ ၈၇,၇၈ ၄,၇၈၈, ၇၈၅,၇ ၈၅,၇၈ ၇,၇၈၀, ၇၅၀,၇ ၅၉,၇၅ ၅,၇၅၇, ၇၅၄,၇ ၅၈,၇၅ ၅,၇၅၅, ၇၅၇,၇ ၅၀,၇၅၉, ၇၅၅,၇ ၄,၇၅၈, ၇၅၅,၇ ၅,၇၅၅, ၇၅၅,၇ ၇၀,၇၅၉, ၇၅၅,၇ ၀,၇၅၉, ၇၅၅,၇ ၀၇,၇၅ </p>		
--	--	--	--	---	---	--	--

					၄,၆၇၈, ၆၇၉,၆ ၇၈,၆၇ ၆,၆၇၈, ၈၀၀,၈ ၀၉,၈၀ ၉,၈၀၉, ၈၀၈,၈ ၀၈,၈၀ ၉,၈၀၉, ၈၀၆,၈ ၀၈,၈၉ ၀,၈၉၉, ၈၉၉,၈ ၉၉,၈၉ ၈,၈၉၈, ၈၉၉,၈ ၉၉,၈၉ ၆,၈၉၈, ၈၉၀,၈ ၉၉,၈၉ ၉,၈၉၉, ၈၉၈,၈ ၉၈,၈၉ ၉,၈၉၉, ၈၉၆,၈ ၉၈,၈၉ ၀,၈၉၉, ၈၉၉,၈ ၉၉၉,၈၉ ၈,၈၉၈, ၈၉၉,၈ ၉၉,၈၉၈, ၈၉၈,၈ ၈၈,၈၈ ၈၈,၈၈ ၈၈,၈၈ ၉,၈၈၉, ၈၈၈,၈		
--	--	--	--	--	--	--	--

						ငၪင,င ၪင,ငၪ ဝ,ငၪင, ငၪ၅,င ၪၵ,ငၪ ၪ,ငၪၪ, ငၪ၅,င ၪ၅,ငၪ င,ငၪင, င၅,င၅ င,င၅၅, င၅င,င ၅ဝ,င၅ င,င၅၅, င၅ၵ,င ၅ၪ,င၅ ၪ,င၅၅, င၅၅,င ၅င,င၅ င,ငငဝ, ငငင,င င၅,ငင ၵ,ငငၪ, ငင၅,င ငင,ငင င,ငဝဝ ဝ,ငဝဝ ၵ,ငဝဝ ၪ,ငဝဝ ၪ,ငဝဝ ၅,ငဝဝ		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					၅,၉၀၀ ၆,၉၀၀ ၇,၉၀၉ ၈,၉၀၉ ၉,၉၀၉ ၁၀,၉၀၉ ၁၁,၉၀၉ ၁၂,၉၀၉ ၁၃,၉၀၉ ၁၄,၉၀၉ ၁၅,၉၀၉ ၁၆,၉၀၉ ၁၇,၉၀၉ ၁၈,၉၀၉ ၁၉,၉၀၉ ၂၀,၉၀၉ ၂၁,၉၀၉ ၂၂,၉၀၉ ၂၃,၉၀၉ ၂၄,၉၀၉ ၂၅,၉၀၉ ၂၆,၉၀၉ ၂၇,၉၀၉ ၂၈,၉၀၉ ၂၉,၉၀၉ ၃၀,၉၀၉ ၃၁,၉၀၉ ၃၂,၉၀၉ ၃၃,၉၀၉ ၃၄,၉၀၉ ၃၅,၉၀၉ ၃၆,၉၀၉ ၃၇,၉၀၉ ၃၈,၉၀၉ ၃၉,၉၀၉ ၄၀,၉၀၉ ၄၁,၉၀၉ ၄၂,၉၀၉ ၄၃,၉၀၉ ၄၄,၉၀၉ ၄၅,၉၀၉ ၄၆,၉၀၉ ၄၇,၉၀၉ ၄၈,၉၀၉ ၄၉,၉၀၉ ၅၀,၉၀၉ ၅၁,၉၀၉ ၅၂,၉၀၉ ၅၃,၉၀၉ ၅၄,၉၀၉ ၅၅,၉၀၉ ၅၆,၉၀၉ ၅၇,၉၀၉ ၅၈,၉၀၉ ၅၉,၉၀၉ ၆၀,၉၀၉ ၆၁,၉၀၉ ၆၂,၉၀၉ ၆၃,၉၀၉ ၆၄,၉၀၉ ၆၅,၉၀၉ ၆၆,၉၀၉ ၆၇,၉၀၉ ၆၈,၉၀၉ ၆၉,၉၀၉ ၇၀,၉၀၉ ၇၁,၉၀၉ ၇၂,၉၀၉ ၇၃,၉၀၉ ၇၄,၉၀၉ ၇၅,၉၀၉ ၇၆,၉၀၉ ၇၇,၉၀၉ ၇၈,၉၀၉ ၇၉,၉၀၉ ၈၀,၉၀၉ ၈၁,၉၀၉ ၈၂,၉၀၉ ၈၃,၉၀၉ ၈၄,၉၀၉ ၈၅,၉၀၉ ၈၆,၉၀၉ ၈၇,၉၀၉ ၈၈,၉၀၉ ၈၉,၉၀၉ ၉၀,၉၀၉ ၉၁,၉၀၉ ၉၂,၉၀၉ ၉၃,၉၀၉ ၉၄,၉၀၉ ၉၅,၉၀၉ ၉၆,၉၀၉ ၉၇,၉၀၉ ၉၈,၉၀၉ ၉၉,၉၀၉ ၁၀၀,၉၀၉		
--	--	--	--	--	--	--	--

						ሪዕ,ረገ ሪ/ረሪ ረ,ረገረ ዐ/ረሪ ሪ,ረገግ ረ/ረሪ ግ,ረገግ ረ/ረሪ ግ,ገገገ/ ረሪግ, ግረረ/ረ ሪግረ,ረ ገሪገ,ረ ግገ/ረሪ ገገ,ረዐ ገገ/ረሪ ረግ,ገግ ረ/ረገዐ ዐ,ገግግ/ ረገዐግ, ረሪረ//ረ ገዐገ,ረ ገገ/ረገ ዐገ,ረረ ግ/ረገግ ገ,ግረረ/ ረገግግ, ረገገ/ረ ገግገ,ገ ሪገ/ረገ ግረ,ረረ ረ/ረገገ ዐ,ረዐረ ዐ/ረገገ ረ,ረገገ/ ረገገግ, ገገግ/ረ ሪግገ,ገ ሪ/ረገገ		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						849,8 79,87 7,878, 79,87 9,877, 87,8 89,88 9,887, 88,88 9,889, 887,8 8,88 0,999, 999,9 97,99 ,970, 979,9 7,97 9,97 97,97 978,9 97,97 9,977, 977, 977, 80,98 9,989, 987,8 97/97 7,897/ 999,8 888/9 98,88 8/999, 899/9 77,89 9/977, 997/9 80,9,9/ 980		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						କିସମ- ଘରବାଡ଼ି, ବଗାଇତ- II, ସାରଦ- III, ରାସ୍ତା,ଗୋ ଚର, କେନାଲ, ପଡ଼ିତ, ସାରଦ-I, ସାରଦ-II, ପଥରବଣି, ଆଶୁ,ଡାହି- I,ଧଡା,ସ୍ଥ ସାନ, ସର୍ବସାଧା ରଣ,ବଞ୍ଚି ଯୋଗ୍ୟ, ନଦୀ,ଉଳ ତ,ନାଲ, ନୟନଝରି		
୯	ଯାମଦା	ବନ୍ଧୁତୁମା ସ୍ଵଟିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ବନ୍ଧୁତୁମା	୧୧,୮୭ ,୯୦,୫ ୬,୧୩୧ ,୫୨,୭ ୫,୪୩, ୧୩୦/୩ ୧, ୨,୧୭, ୧୦୦,୧ ୩୨,୯୨ ,୮୩,୪ ୫,୧୩୦ /୩୪,୨ ୪	୭୨/P, ୭୩/P, ୮୫/P, ୯୫/P, ୯୬,୯୭, ୯୮/P, ୧୧୫/P, ୧୧୬/P, ୧୧୭/P, ୧୧୮/P, ୧୨୧/P, ୧୨୫/P, ୧୨୬,୧ ୨୭,୧୭ ୮, ୧୨୯,୧	୫.୯୦୩	ଅକ୍ଷାଂଶ ୨୨°୧୫'୦୦" N ରୁ ୨୨°୨୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୦୫'୦୦" E ରୁ ୮୬°୧୦'୦୦" E

						୮୦/P,୧ ୯୦/P,୧ ୯୧,୧୯ ୨/P, ୧୯୪ କିସମ- ଡାହି-II, ପଥରବଣି, ସାରଦ-II, ରାସ୍ତା		
୧୦	ବହଳଦା	ଭାଲୁଗୋଡା କ୍ୱର୍ଟ୍ସ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	କ୍ୱର୍ଟ୍ସ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଭାଲୁଗୋଡା	୨୦୭, ୧୦୭,୨ ୦୮,୨୦ ୪	୧୨୩୦, ୧୩୦୭, ୧୩୧୫, ୧୩୪୮, ୧୧୯୮, ୧୨୨୮, ୧୩୦୨, ୧୨୯୦, ୧୨୯୩, ୧୨୯୯, ୧୩୧୬, ୧୩୧୯, ୧୩୨୩, ୧୩୩୧, ୧୪୮୫, ୧୪୮୬, ୧୫୮୬, ୧୬୨୫, ୧୬୨୬, ୧୬୩୨, ୧୬୩୪, ୧୬୩୫, ୧୬୩୯, ୧୬୪୪, ୧୬୫୪, ୧୫୮୮, ୧୩୦୩, ୧୩୦୪, ୧୩୦୫, ୧୩୦୬,	୩୨.୧୮୯	ଅକ୍ଷାଂଶ ୨୨°୨୦'୦୦" N ରୁ ୨୨°୨୫'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୧୦'୦୦" E ରୁ ୮୬°୧୫'୦୦" E

						୧୩୦୮, ୧୩୦୯, ୧୩୧୦, ୧୩୧୧, ୧୩୧୨, ୧୩୧୮, ୧୩୨୧, ୧୩୨୪ କିସମ- ରାସ୍ତା,ଗୋ ଚର,ଜଙ୍ଗଲ -I, ଘରବାଡ଼ି,		
୧୧	ଡିରିଂ	ଜଗା ସ୍ୱଚିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ୱଚିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଜଗା	୧୨୮,୫ ୮,୨୭, ୯୭,୫୧ ,୧୦୭, ୭୪,୮୫ ,୯୯,୧ ୩,୨୩, ୧୩୦,୧ ୨୯,୪୨ ,୧୨୭/ ୧୭,୫୨ ,୫୯,୧ ୨୭,୭୦ ,୪୪,୩ ୯,୧୧୪ ,୧୪,୧ ୨୫,୨୭ ,୧୧୫, ୮୮,୪୩ ,୫୭,୯ ୩	୭୯୦/P, ୭୯୧/P, ୭୯୯/P, ୮୦୦/P, ୮୦୧/P, ୮୦୨/P, ୮୦୩/P, ୮୦୪/P, ୮୦୫/P, ୮୦୬/P, ୮୦୭/P, ୮୧୭/P, ୮୧୭/P, ୮୧୮,୮ ୧୯,୮୨ ୦,୮୨୩/ P,୮୨୪, ୮୨୫,୮ ୨୬,୮୨ ୭,୮୨୮, ୮୨୯,୮ ୩୦,୮୩ ୧,୮୩୨, ୮୩୩,୮ ୩୭/P,୮ ୩୮/P,୮ ୯୩୯/P,	୧୦.୩୪୦	ଅକ୍ଷାଂଶ ୨୨°୨୫'୦୦" N ରୁ ୨୨°୩୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୫୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୦୦'୦୦" E

						Γ 8C/P, Γ 80/P, Γ 88,Γ 89,Γ 8 9,Γ 8Γ, Γ 8C,Γ 88Γ 88 ,Γ 89,Γ 89,Γ 8 Γ,Γ 9E, Γ 99,Γ 9η,Γ 9 8,Γ 98, Γ 99,Γ 99/P,Γ 9Γ/P,Γ 9C/P,ε ε 89/P, ε ε 8Γ, ε ε 8C/ P,ε ε 9 0/P,ε ε 99/P,ε ε 9η/P, ε 88C, ε 890, ε 89E, ε 899, ε 89η, ε 898, ε 89C, ε 890, ε 89E, ε 899, ε 89η, ε 898, ε 898/ P,ε 89 9/P,ε 8		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						୭୭,୧୪ ୭୮,୧୪ ୭୯,୧୪ ୮୦,୧୪ ୮୧,୧୪ ୮୨,୧୪ ୮୩,୧୪ ୮୪/P,୧ ୪୮୮/P, ୧୪୯୧/ P,୧୪୯ ୨/P,୧୪ ୯୩/P,୧ ୪୯୪,୧ ୪୯୫/P, ୧୪୯୬, ୨୧୫୫ କିସମ- ପଥରବଣି, ସାରଦ- ଜଳ- I,ସାରଦ- I,ଗୋବର, ରାସ୍ତା,ଡାହି -I, ସାରଦ- ଜଳ-II, ଡାହି- II,ସାରଦ- II		
୧୨	ବହଳଦା	ନନ୍ଦବସା କ୍ୱର୍ଟିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	କ୍ୱର୍ଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ନନ୍ଦବସା, କୁଳଡିହା, ସୁରୁଡା	୩୫,୨୦ ,୧୨୦, ୯୪,୬୫ ,୮୦,୬ ୯,୧୨୧ ,୪୯,୫ ୧,୫୨, ୧୧୩,୨ ୭,୪୨, ୪୧,୬୬	୧୫୧୨, ୧୫୧୬/ ୧୫୪,୨ ୮,୨୯,୬ ୨୧/୫୫ ୬,୩୦,୩ ୧,୩୨,୩ ୩,୯୩,୯ ୪,୧୫୫ ୨,୧୫୧	୨୧୩.୬୭୪	NA

					, ୧୨୩, ୪୩,୭୭ , ୫୭, ୧ ୧୯, ୧୨ ୦, ୧୧୦ , ୧୦୧, ୯୯, ୧୨ ୮, ୨୪୩ , ୨୨୮, ୨୦୩, ୨୨, ୨୩ ୮, ୨୨୯ , ୧୫୭, ୧୮୭, ୧ ୮୮, ୧୫ ୭, ୨୯୮ , ୯୨, ୧ ୮୮, ୨୨ ୫, ୨୨୯ , ୧୮୭, ୧୭୭, ୮ ୮, ୫୮, ୧୯୨, ୨ ୧୫, ୨୩ ୨, ୨୯୭ , ୨୫୮, ୨୦୩, ୨ ୪, ୫୭, ୨୦୭, ୨ ୭୧, ୨୯ ୭, ୫୭, ୨୪୯/୫ ୯, ୧୯୪ , ୧୩, ୩ ୨, ୧୪୫ , ୧୪୧, ୨୫, ୨୯ ୨, ୧୫୫ , ୧୪୨, ୨୯୪/୫	୨, ୧୨୭ ୧/୧୫୧ ୭, ୧୪୯/ ୫୫୭, ୧ ୪/୧୫୫ ୮, ୧୫୭ ୫, ୧୫୭ ୨, ୧୫୭ ୭, ୧୪୧ ୩, ୧୪୧ ୯, ୯୫, ୧ ୮୪, ୧୮ ୫, ୧୮୭, ୧୮୭, ୧ ୯୪, ୨୦ ୨, ୨୦୫, ୨୦୭, ୨ ୦୭, ୨୧ ୯, ୨୨୩, ୨୨୪, ୨ ୨୭, ୨୪ ୨, ୮୭୩/ ୧୫୨୭, ୨୩୭, ୧ ୫୨୭, ୨ ୩୭/୧୫ ୨୮, ୨୪ ୩, ୨୪୪, ୨୯୨, ୨ ୯୩, ୨୯ ୪, ୨୯୭, ୩୦୮, ୧ ୩୦୩, ୧ ୩୦୪, ୧ ୩୦୧, ୧ ୩୧୧, ୧ ୩୪୭, ୧ ୩୪୭, ୧ ୩୪୮, ୧ ୩୪୯, ୧		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					୪,୨୭୭ ,୨୯୭, ୧୭୩,୧ ୬୦,୭, ୯୮,୭୪ ,୯୬,୧ ୩୮,୭୪ ,୧୩୯, ୧୩୭,୧ ୬୨,୩୧ ,୪୬,୬ ୦,୧୧୧ ,୧୬୨, ୪୦,୧୪ ୯,୪,୭ ୭,୧୪୭ ,୧,୧୧ ୪,୧୧୨	୩୫୦,୧ ୩୫୧,୧ ୩୫୨,୧ ୩୫୩,୫ ୮୧,୫୮ ୨,୫୮୩, ୫୮୪,୫ ୮୫,୫୮ ୬,୬୧୩, ୬୧୪,୬ ୧୫,୬୧ ୬,୬୧୭, ୫୭୦,୧ ୨୭୯,୧ ୨୮୦,୧ ୫୦୬,୧ ୫୫୦,୧ ୫୫୨,୧ ୫୫୪,୧ ୫୫୫,୧ ୫୩୩,୧ ୫୩୫,୧ ୫୫୬,୧ ୫୨୭,୧ ୫୨୮,୧ ୫୭୦,୧ ୫୮୫,୧ ୫୮୯,୧ ୨୮୧/୧ ୪୪୦,୧ ୪୪୧,୧ ୪୪୨,୧ ୪୪୫,୧ ୪୪୬,୧ ୪୪୭,୧ ୪୪୮,୧ ୪୪୯,୧ ୪୫୦,୧ ୪୫୧,୧ ୪୫୨,୧		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					၅၅၈,၉ ၅၅၅,၉ ၅၅၅,၉ ၇၇,၉၀ ၇၈,၉၇ ၇၈,၉၈, ၅၇,၇၉, ၉၀,၉၉, ၉၅,၉၇, ၉၈,၉၈, ၉၅,၉၅, ၉၇,၉၉, ၉၀,၉ ၀၉,၉၀ ၅,၉၀၇, ၉၀၈,၉ ၅၇,၉၅ ၀,၉၅၉, ၉၅၅,၉ ၅၇,၉၅ ၈,၉၅၈, ၉၅၅,၉ ၅၉,၉၅ ၀,၉၅၇, ၉၇၅,၉ ၇၇,၅၇ ၈,၅၇၅, ၅၇၇,၅ ၈၀,၅၈ ၉,၅၈၇, ၅၈၇/၉ ၅၈,၅၅ ၅,၅၅၅, ၅၉၀,၅ ၉၅,၅၉ ၇,၅၉၈, ၅၉၈,၅ ၉၅,၅၉ ၉,၇၀၀, ၇၀၉,၇		
--	--	--	--	--	---	--	--

					<p> ୦୨,୩୭ ୯,୭୭୦, ୩୭୨,୩ ୭୪,୩୭ ୫,୩୭୭, ୩୭୭,୩ ୭୮,୩୭ ୯,୩୮୦, ୩୮୧,୩ ୮୨,୩୮ ୩,୩୮୪, ୩୮୫,୩ ୮୬,୩୮ ୭,୩୮୮, ୩୮୯,୩ ୯୧,୩୫ ୫,୪୫୦, ୯୨୨,୧ ୪୭/୯୨ ୫,୧୩୪/ ୯୪୩,୯ ୩୩/୯୪ ୪,୭୯୭/ ୯୩୭,୧ ୨୫/୯୪ ୫,୭୭/୯ ୫୨,୧୧ ୭/୯୫୭, ୧୧୭/୯ ୬୫,୧୧ ୭/୯୫୮, ୧୧୭/୯ ୫୯,୧୩ ୧/୯୬୨, ୧୩୧/୯ ୬୩,୧୩ ୧/୯୬୪, ୧୨୮/୯ ୪୮,୨୧ ୬,୯୫୫, </p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

						୧୩୧/୯ ୨୦,୧୩ ୨/୯୨୮, ୧୩୨/୯ ୨୯,୧୦ ୮/୯୨୨, ୧୦୮/୯ ୭୩,୧୦ ୪/୯୮୨, ୭୨/୯୫ ୧,୭୩/୯ ୩୫,୯୨ ୯ କିସମ- ସାରଦ- I,ସାରଦ- II,ଆଶ୍ୱିନୁ ତି, ତାହି, ଜଙ୍ଗଲ-II, ଗୋଚର, ତାହି-II, ତାହି-I, ସାରଦ- III,ଗ୍ରାମ୍ୟ ଜଙ୍ଗଲ, ପଥରବଣି, ରାସ୍ତା		
୧୩	ବହଳଦା	ଯଶିପୁର କ୍ୱର୍ଟ୍ସ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	କ୍ୱର୍ଟ୍ସ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଯଶିପୁର	୧୧୮/୨ ,୮୩,୨ ୯	୧୮୦୪, ୧୨୨୧, ୧୨୨୨, ୧୨୨୩, ୧୨୨୪, ୧୨୨୭, ୧୨୯୮, ୧୨୯୯, ୧୮୫୩, ୧୯୫୪, ୧୮୫୦ କିସମ-	୧୭.୨୪୮	NA

						ଜଙ୍ଗଲ, ଡୁ କୁରି, ଜଳ ଉଲ, ଖଡ଼ଝର, ରାସ୍ତା		
୧୪	ବହଳଦା	ପାଚରା ମହୁଲପାଣି ସ୍ଵଟିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ପାଚରା ମହୁଲପାଣି	୫୨/୨, ୪୪,୩୪ ,୧୧,୮, ୨୩/୩, ୩୧,୨୩ /୩,୫୧/ ୧,୨୮, ୫୯, ୪୦,	୩୦,୩୧, ୩୨,୩୩, ୩୪,୩୫, ୩୬,୩୭, ୩୮,୩୯, ୪୦,୪୧, ୪୨,୪୩, ୪୪,୪୫, ୪୬,୪୭, ୪୮,୪୯, ୫୦,୫୧, ୫୨, ୫୩/୪୦ ୮,୧୧/୪ ୩୩,୧୪/ ୪୩୪,୧ ୪/୪୩୫, ୧୫/୪୩ ୨ କିସମ- ଡୁକୁରି, ଜ ଲଉଲ, ପତି ତ, ଜଳ ଦ୍ରୁୟମ, ଗୋଚର, ପ ଥରବଣି, ଗଡ଼Aul	୨.୧୨୫	ଅକ୍ଷାଂଶ ୨୨°୨୫'୦୦" N ରୁ ୨୨°୩୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୧୦'୦୦" E
୧୫	ତିରିଂ	ସଲାଇ ସ୍ଵଟିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସଲାଇ	୨୭	୪୪/P,୧ ୮୭/୧୮ ୮୨/P କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୮୧୧	ଅକ୍ଷାଂଶ ୨୨°୩୦'୦୦" N ରୁ ୨୨°୩୫'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୦'୦୦" E ରୁ ୮୭°୦୫'୦୦" E
୧୬	ବହଳଦା	ସୁରୁଡ଼ା	ପାଇରୋକ୍ୱିନାଇ	ସୁରୁଡ଼ା	୧୨୨,୨	୧୩୪୩,	୧୬.୫୧୧	NA

		ପାଇରୋକ୍ସିନାଇଟ୍ ଏବଂ କ୍ୱାର୍ଟ୍ସ୍ ସ୍ତର Pyroxinite ଏବଂ Quartzite	ଟାଏକ୍ସିଟ୍ ସ୍ତର (Pyroxinite ଏବଂ Quartzite)		୯୮,୨୩ ,୨୯୦, ୫୦,୧୮ ୮,୨୯୪ /୭,୧୯ ୧,୫୬	୧୩୩୫, ୧୩୩୬, ୧୩୩୭, ୧୩୩୮, ୧୩୩୯, ୧୩୪୦, ୧୩୪୧, ୧୩୪୨, ୧୩୪୩, ୧୪୮୨, ୧୪୮୩, ୧୪୮୭, ୧୪୮୮, ୧୪୮୯, ୧୪୯୨ କିସମ- ଡାହି-୧, ଗ୍ରାମ୍ୟ ପର୍ବତ, ଆଶୁ, ବସ୍ତି ଯୋଗ୍ୟ, ଗୋଟର, ସାରଦ-II, ସାରଦ-III		
୧୭	ଡିରିଂ	ସଂସିଆକୁଜ୍ ପାଇରୋକ୍ସିନାଇଟ୍ କ୍ୱାର୍ଟ୍ସ୍ (Pyroxinite)	ପାଇରୋକ୍ସିନାଇଟ୍ ଟାଏକ୍ସିଟ୍ (Pyroxinite)	ସଂସିଆକୁଜ୍	୪୯,୧୪ ,୧୧,୪ ୦,୫୨, ୪୮,୨୩ ,୨୪,୮, ୪୧,୪୮ ,୩୯,୨ ୬,୫୧, ୧୩,୭, ୩୫,୨, ୧୬,	୯୭/P,୯ ୮,୯୯,୧ ୦୦,୧୦ ୧/P,୧୦ ୨,୧୦୩/ P୧୦୪/p ,୧୦୫/p, ୧୦୬/P, ୧୦୭/P,	୧୫.୧୩୫	NA

					<p> ୧୮,୧୧ ,୪୭,୨ ୨ </p>	<p> ୧୦୮/P, ୧୮୫,୧ ୮୭,୧୮ ୭/P,୧୮ ୮/P,୧୮ ୯/P,୧୯ ୦/P,୧୯ ୫,୧୯୭, ୧୯୭,୧ ୯୮,୧୯ ୯,୨୦୦, ୨୦୧,୨ ୦୨,୨୦ ୩,୨୦୪, ୨୦୫,୨ ୦୬,୨୦ ୭,୨୧୧/ P,୨୧୩, ୨୧୪,୨ ୧୫,୨୧ ୬/P,୨୧ ୯/P,୨୨ ୦/P,୨୨ ୩/P,୨୨ ୪/P,୨୨ ୫/p,୨୨ ୬/p,୨୨ ୭,୨୩୧, ୨୩୨,୨ ୩୩/P,୨ ୩୪,୨୩ ୫,୨୩୬, ୨୩୭,୨ ୩୮,୨୩ </p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						୯,୨୪୦, ୨୪୧,୨ ୪୨,୨୪ ୩,୨୪୪, ୨୪୫,୨ ୪୬,୨୪ ୭,୨୪୮ ,୨୪/P,୨ ୫୦/P,୨ ୫୧/P,୨ ୫୨,୨୫ ୩,୨୫୪, ୨୫୬/P, ୨୫୭/P, ୨୫୮/P, ୨୬୧ କିସମ- ପଥରବଣି, ଆଣ୍ଟ, ଡାହି-II, ଗୋଚର, ଗ୍ରାମ୍ୟ ରାସ୍ତା, ରାସ୍ତା,ସାର ଦ-III,ବସ୍ତି ଯୋଗ୍ୟ		
୧୮	ବହଳଦା	ଚାନ୍ଦି ପାଇରୋକ୍ସିନା ଇଟ ଖଣି (Pyroxinite)	ପାଇରୋକ୍ସିନା ଟ (Pyroxinite)	ଚାନ୍ଦି	୬୦	୨୦/୪୪ ୨,୩୩୪/ ୧ କିସମ- ପଥରବଣି	୧୦.୩୭୨	ଅକ୍ଷାଂଶ ୨୨°୨୦'୦୦" N ରୁ ୨୨°୨୫'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୧୦'୦୦" E ରୁ ୮୬°୧୫'୦୦" E
୧୯	ଡରିଂ	ପଲ୍ଲାସା ପାଇରୋକ୍ସିନା ଇଟ ଖଣି (Pyroxinite)	ପାଇରୋକ୍ସିନା ଟ (Pyroxinite)	ପଲ୍ଲାସା	୨୮୫,୩ ୯୫,୯୭ ,୩୮୨, ୧୯୫,୦ ୩,୧୧୭	୧୩୯୬, ୧୩୯୭, ୧୩୯୮, ୧୩୯୯,	୧୭.୯୮୮	ଅକ୍ଷାଂଶ ୨୨°୨୫'୦୦" N ରୁ ୨୨°୩୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୧୦'୦୦" E ରୁ

					,ନାଳୀ/ ୮,୧୩୩ ,୫୪,୯ ୮,୩୯୭ ,୧୯୭, ୨୭୪,୨ ୫୨,୫୨ ,୩୭୧, ୧୮୨,୩ ୩୪,୧୭ ୪,୧୭୭ ,୩୧୧, ୩୭୦,୧ ୨୨,୨୦ ,୨୧,୨ ୯୦,୫, ୧୨୦,୩ ୯୨,୨୪ ୭,୧୭, ୧୨୯,୧ ୪୫,୩୯ ୩/୭୪, ୩୫୭, ୨୫୧	୧୪୦୦, ୧୪୦୧, ୧୪୦୨, ୧୪୦୩, ୧୪୦୪, ୧୪୦୫, ୧୪୦୬, ୧୪୦୭, ୧୪୦୮, ୧୪୦୯, ୧୪୧୦, ୧୪୧୧, ୧୪୧୨, ୧୪୧୩, ୧୪୧୦, ୧୪୧୧, ୧୪୧୨, ୧୪୧୩, ୧୪୧୪, ୧୪୧୫, ୧୪୧୬, ୧୪୧୭, ୧୪୧୮, ୧୪୧୯, ୧୪୨୦, ୧୪୨୧, ୧୪୨୨, ୧୪୨୩, ୧୪୨୪, ୧୪୨୫, ୧୪୨୬, ୧୪୨୭, ୧୪୨୮, ୧୪୨୯, ୧୪୩୦, ୧୪୩୧, ୧୪୩୨, ୧୪୩୩, ୧୪୩୪, ୧୪୩୫, ୧୪୩୬, ୧୪୩୭, ୧୪୩୮, ୧୪୩୯, ୧୪୪୦, ୧୪୪୧, ୧୪୪୨, ୧୪୪୩,	୮୭°୧୫'୦୦" E
--	--	--	--	--	--	--	-------------

						୧୩୪୪, ୧୩୪୫, ୧୩୪୬, ୧୩୪୭, ୧୦୭୧, ୧୦୭୦, ୭୦୭୨, ୧୦୭୭, ୧୦୭୧, ୧୦୭୨, ୧୦୭୩, ୧୩୭୦, ୧୩୭୧, ୧୩୭୩, ୧୩୭୭, ୧୩୭୮, ୧୩୭୯, ୧୩୭୦, ୧୩୭୨, ୧୩୩୭, ୧୩୭୭, ୧୩୭୮, ୧୩୮୧, ୧୩୮୨, ୧୩୮୩, ୧୩୮୪, ୧୩୮୫, ୧୩୮୬, ୧୩୮୭, ୧୩୮୮, ୧୩୮୯, ୧୩୯୦, ୧୩୯୧, ୧୩୯୨,		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						୧୩୯୩, ୧୩୯୪, ୧୩୯୫, ୧୩୪୮, ୧୩୪୯, ୧୩୫୧, ୧୩୫୨, ୧୩୫୩, ୧୩୫୪, ୧୩୫୫, ୧୩୫୬, ୧୩୫୭, ୧୩୫୮, ୧୩୫୯, ୧୩୬୦, ୧୩୬୧, ୧୩୬୨, ୧୩୬୩, ୧୩୬୪, ୧୩୧୫, ୧୩୧୬, ୧୩୧୮, ୧୩୧୯, ୧୨୫୦, ୧୨୫୧, ୧୨୫୨, ୧୨୫୩, ୧୨୫୪, ୧୨୫୫, ୧୨୫୬, ୧୨୧୧ କିସମ- ସାରଦ- I,ଡୁଜୁରି, ସାରଦ- III, ସାରଦ-II, ରାସ୍ତା,		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						ଡୁକୁରି-III		
୨୦	ତିରିଂ	ଧରମଡ଼ିହି ପାଇରୋକ୍ସିନା ଇଟ ଖଣି (Pyroxinite)	ପାଇରୋକ୍ସିନା ଟ (Pyroxinite)	ଧରମଡ଼ିହି	୭୭,୨୧ ,୨୭୧, ୭୧,୨୧ ,୫୧, ୨୭୪,୦ ୮,୯୪, ୭୨, ୨୭୨	୩୭୦/P, ୩୭୧, ୩୭୭, ୩୮୫, ୩୮୬, ୩୮୭, ୩୮୮, ୩୮୯, ୩୯୦, ୩୯୧, ୩୯୨, ୩୯୩, ୩୯୪, ୩୯୫, ୩୯୬, ୩୯୭, ୩୯୮, ୩୯୯, ୪୦୦, ୪୧୭, ୪୧୭, ୪୧୮, ୪୨୫, ୪୨୬, ୪୨୭, ୪୩୫, ୪୩୬, ୨୦୮୧ କ୍ଷମ- ସାରଦ-I, ସାରଦ-II, ପଥରବଣି,	୭.୭୩୦	ଅକ୍ଷାଂଶ ୨୨°୨୫'୦୦" N ରୁ ୨୨°୩୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୧୦'୦୦" E

						ସାଧାରଣ		
୨୧	ବହଳଦା	ବାଗେଡିହି ଖଡି ପଥର ଖଣି (Soap Stone)	ଖଡି ପଥର (Soap Stone)	ବାଗେଡିହି	୪୫/୩, ୯,୧୩, ୨୮,୪, ୨୫, ୪୧	୯,୧୦,୧ ୧,୧୨,୧ ୩,୧୫,୧ ୬, ୨୦,୨୧, ୨୩,୨୪, ୨୫,୨୬, ୨୭ କିସମ- ପଡିଡ,ଜଙ୍ଗ ଲ-III, ଜଙ୍ଗଲ-II, ରଡ-II, ଜଙ୍ଗଲ- I,ରଡ-I	୪.୯୧	ଅକ୍ଷାଂଶ ୨୨°୨୫'୦୦" N ରୁ ୨୨°୩୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୦୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୧୦'୦୦" E

ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଲଘୁ ଖଣିଜ କପ୍ପିପଦା ଉପଖଣ୍ଡ

୨୨	ଖୁଣ୍ଟା	ଉତ୍ତର ବୃନ୍ଦାବନଚନ୍ଦ୍ରପୁ ର ଡେକୋରେଟିଭ ପଥର ଖଣି (Decorative Stone)	ଡେକୋରେଟିଭ ପଥର (Decorative Stone)	ଉତ୍ତର ବୃନ୍ଦାବନଚନ୍ଦ୍ରପୁ ର	୧୧୭୦	୪୩୦ କିସମ- ପଥରବଣି	୨.୧୮୫	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୯'୦୮" N ରୁ ୨୧°୩୯'୧୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୭'୨୮" E ରୁ ୮୭°୩୭'୨୮" E
୨୩	କପ୍ପିପଦା	ମାଙ୍କଡାପଡା ଖଡି ପଥର ଖଣି (Soap Stone)	ଖଡି ପଥର (Soap Stone)	ମାଙ୍କଡାପଡା	୨୧୦,୨ ୦୨,୨୧ ୧,୨୧୨ ,୧୭୩, ୧୬୮,୨ ୦୯/୪୫ ,୯୩,୨ ୦୯/୬୧ ,୨୦୯, ୨୧୩	୨୮,୨୯,୩ ୦,୩୧,୩୪ , ୩୭,୩୯,୪ ୦,୪୧,୪୨ , ୪୩,୪୫,୪ ୬,୪୮,୪୯ , ୫୦,୫୩,୫ ୮,୬୦,୬୪ , ୬୬,୬୭,୬ ୦,୪୦୨,୪	୧୩.୩୧	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୨୫' N ରୁ ୨୧°୨୬' N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୦' E ରୁ ୮୭°୩୨' E

					୦୩,୪୦୪, ୪୦୭,୪୦ ୭,୪୦୯,୪ ୧୦,୪୧୧, ୪୧୨,୪୧ ୪,୪୧୭,୪ ୨୦,୪୨୭, ୧୭୭୦,୧ ୭୭୪, ୧୭୭୭,୧ ୭୭୧,୧୭ ୭୩,୧୭୭ ୪,୧୭୭୭, ୧୭୭୭,୧ ୭୭୮,୧୭ ୮୦,୧୭୮ ୧,୧୭୮୩, ୧୭୮୪,୧ ୭୯୦,୧୭ ୯୨,୧୭୯ ୩,୧୭୯୪, ୧୭୯୫,୧ ୭୯୭,୧୭ ୯୮,୧୮୦ ୦,୧୮୦୧, ୧୮୦୨,୧ ୮୦୩,୫୭ ୭,୧୭୭୫, ୧୭୭୭,୧ ୭୭୮,୧୭ ୮୨,୧୭୮ ୫,୧୭୮୭, ୧୭୮୭,୧ ୭୮୮,୧୭ ୮୯,୧୭୯ ୧,୩୫୪,୩ ୫୭,୩୭୩, ୩୭୭,୩୮ ୩,୩୮୫,୩ ୮୯,୪୧୫,		
--	--	--	--	--	---	--	--

					၄၉၉,၈၉ ၄,၈၇၉,၈ ၇၇၇,၈၇၅, ၈၇၇,၈၈ ၉,၈၅၄,၈ ၇၄,၅၀၀, ၅၈၉,၅၅ ၄,၅၅၇,၅ ၉၈,၅၄၄, ၅၅,၇၉,၇ ၅,၉၅၅,၇ ၅၄,၄၀၇, ၄၉၇,၄၄ ၉,၄၄၄,၄ ၄၅,၄၈၇, ၄၈၈,၄၈ ၅,၄၅၇,၄ ၅၇,၄၄၅, ၈၅၇,၈၈ ၅,၉၄၉၀, ၉၄၈၅,၉ ၄၇၅,၉၈ ၈၅,၉၈၅ ၅,၉၅၀၈, ၉၅၅၄,၉ ၅၄၅,၉၅ ၄၄,၉၇၅ ၅,၉၇၅၄, ၉၇၄၄,၉ ၇၄၇,၅၀ ၉၈,၅၀၇ ၄,၅၀၄၉, ၅၉၀၄, ၅၉၉၅,၅ ၉၅၀,၅၉ ၅၅,၅၉၇ ၄,၅၉၇၅, ၅၅၉၅,၄ ၉၇,၄၅၅, ၄၅၇,၄၅		
--	--	--	--	--	---	--	--

					<p> ୬,୪୨୮,୪ ୨୪,୪୯/ ୨୩୫୩,୪ ୩୯,୪୪୦, ୪୪୨,୪୩ ୮/୨୮୭୩ ,୧୧୭୭/ ୨୩୭୭,୧ ୧୭୭/୨୪ ୧୭,୪୧୯, ୪୨୧,୪୨ ୫/୨୩୩୨ ,୪୭,୪୨୫ /୨୩୫୪, ୩୩,୩୭,୩ ୮,୫୭,୯୦ ,୧୦୫,୧୦ ୮,୧୨୨,୧ ୫୧,୩୧୮, ୩୭୦,୪୦ ୦,୪୦୫,୪ ୨୫,୪୩୨, ୫୭୭,୫୭ ୮,୨୦୨,୨ ୦୭ କିସମ- ଜଙ୍ଗଲ- II,ସାରଦ- III,ଆଶ୍ଵି,ସା ରଦ- II,ସାରଦ- I,ଘରବାଡ଼ି, ଆଡ଼ି, ଜଳାଶୟ- II,ପଥରବ ଶି,ରାଷ୍ଟା,ଦେ ବସ୍ତଳୀ,ଜଙ୍ଗ ଲ,ଗ୍ରାମ୍ୟ ଜଙ୍ଗଲ, ଜଙ୍ଗଲ- </p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

						I,ଗୋବର, ଉତ୍କଳ ଯୋଜନା ଯୋଗ୍ୟ,କ ଲୀଶୟ-I		
୨୪	କପ୍ପିପଦା	ଖଡ଼ିଖାଣିଆ-୨ ଖଡ଼ି ପଥର ଖଣି (Soap Stone)	ଖଡ଼ି ପଥର (Soap Stone)	ଖଡ଼ିଖାଣିଆ-୨	୧୯୦,୧ ୯,୧୮୦ ,୧୮୮/ ୩୧,୫, ୫୦,୮୦ ,୧୦୩, ୮୫,୧, ୧୯୩,୫ ୬,୧୦୬ ,୪୭,୧ ୦୭,୧୦ ୪,୧୧୮ ,୧୯୨, ୧୦୬,୧ ୫୭,୧୩ ୨,୭୦, ୨୪୦,୨ ୪,୧୭, ୧୮୧,୧ ୯୧,୬, ୩୧,୧୬ ୧,୧୩୭ ,୧୪୪, ୫୭,୧୩ ୮,୩୭, ୪,୧୪୧ ,୨୮,୧ ୮୮/୪, ୧୮୮/୭ ,୩୩,୧ ୮୮/୪୫ ,୧୮୩, ୨,୫୫, ୪୨,୧୮ ୨,୯୩,	୭୩,୧୭୪, ୧୭୫,୧୭ ୬,୧୭୭,୧ ୭୮,୧୮୦, ୧୮୨,୧୮ ୩,୧୮୪,୧ ୮୫,୧୮୬, ୧୮୭,୧୮ ୮,୧୮୯,୧ ୯୦,୧୯୧, ୧୯୨,୧୯ ୩,୧୯୪,୧ ୯୫,୧୯୬, ୧୯୭,୧୯ ୮,୨୦୫,୪ ୨୩,୬୪୮, ୬୪୯,୬୫ ୦,୬୫୧,୬ ୫୨,୬୫୩, ୬୫୪,୬୫ ୫,୬୫୬,୬ ୫୭,୬୫୮, ୭୧୭,୭୧ ୮,୭୧୯,୭ ୨୦,୭୨୧, ୭୨୫,୭୨ ୬,୭୮୬,୭ ୮୮,୭୮୯, ୭୯୦,୭୯ ୧,୭୯୨,୭ ୯୩,୭୯୪, ୭୯୫,୭୯ ୬,୭୯୭,୭ ୯୮,୭୯୯, ୮୦୦,୮୦	୧୪୯.୭୩ ୩	NA

				၄၄,၅၅ ,၄၄,၄ ၉,၉၅၉ ,၅၅,၅ ၇,၉၇၇ /၅၅,၉ ၇၇/၄၅ ,၉၇၇, ၈၈,၉၅ ၄,၉၇၇ /၈၅,၉ ၉၈,၉၅ ၀,၉၄၅ ,၉၅၅, ၉၅၅,၉ ၄၄,၉၅ ၄,၉၅၉ ,၉၅၅, ၉၈၇,၉ ၉၅,၈၅ ,၈,၉၄ ၀,၉၄၅ ,၅၈,၅ ၅,၉၇၇ /၉၉၅၅ ,၈၇,၉ ၇၇/၄၀ ,၉၇၇/ ၄၅,၅၅ ,၉၇၇/ ၄၀,၉၇ ၇/၅၅, ၉၇၇/၅ ၀,၉၇၇ /၅၉,၉ ၇၇/၉၇ ,၉၈၄, ၉၇၇/၉ ၈,၉၇၇ /၅၀,၉	၉,၇၀၅,၇ ၀၅,၇၀၄, ၇၀၈,၇၀ ၅,၇၀၅,၇ ၀၇,၇၀၈, ၇၉၀,၇၉ ၉,၇၉၅,၇ ၉၅,၇၉၄, ၇၉၈,၇၉ ၅,၇၉၅,၇ ၉၇,၇၉၈, ၇၅၀,၇၅ ၉,၇၅၅,၇ ၅၅,၇၅၄, ၅၅,၇၅၅, ၉,၇၅၅,၇ ၅၅,၇၅၄, ၇၅၈,၇၅ ၅,၇၅၅,၇ ၅၅,၇၅၄, ၇၅၀,၇၅ ၉,၇၅၅,၇ ၈၅,၇၅၄, ၇၅၀,၇၅ ၉,၇၅၅,၇ ၈၅,၇၅၄, ၇၅၀,၇၅ ၉,၇၅၅,၇ ၅၅,၇၅၄, ၇၅၀,၇၅ ၉,၇၅၅,၇ ၅၅,၇၅၄, ၇၅၀,၇၅ ၅,၇၅၅,၇		
--	--	--	--	--	--	--	--

					၂၅,၉၉၇ ၈,၉၉၇၈, ၉၉၇၈,၉ ၉၇၅,၉၉ ၇၅,၉၉၇ ၇,၉၉၇၈, ၉၉၈၀,၉ ၉၈၉,၉၉ ၈၅,၉၉၈ ၈,၉၉၈၈, ၉၉၈၈,၉ ၉၈၅,၉၉ ၈၅,၉၉၈ ၇,၉၉၈၈, ၉၅၀၀,၉ ၅၀၉,၉၅ ၀၅,၉၅၉ ၈,၉၅၅၀, ၉၅၅၉,၉ ၅၅၅,၉၅ ၅၈,၉၅၅ ၈,၉၅၅၈, ၉၅၅၅,၉ ၅၈၉,၉၅ ၈၅၅,၉၅၈ ၈,၉၅၈၈, ၉၅၈၈,၉ ၅၈၅,၉၅ ၈၅၅,၉၅၈ ၇,၉၅၈၈, ၉၅၈၀,၉ ၅၈၉,၉၅ ၈၅,၉၅၈ ၈,၉၅၈၈, ၉၅၈၈,၉ ၅၈၀,၉၅ ၈၉,၉၅၈ ၅,၉၅၈၈, ၉၅၈၈,၉ ၅၈၈,၉၅		
--	--	--	--	--	--	--	--

					୫୬,୧୨୫ ୬,୧୨୫୮, ୧୨୫୯,୧ ୨୬୦,୧୨ ୬୧,୧୨୬ ୨,୧୨୬୩, ୧୨୬୪,୧ ୨୬୫,୧୨ ୬୬,୧୨୬ ୭,୧୨୬୮, ୧୨୬୯,୧ ୨୭୦,୧୨ ୭୧,୧୨୭ ୨,୧୨୭୩, ୧୨୭୪,୧ ୨୭୫,୧୨ ୭୬,୧୨୭ ୭,୧୨୭୮, ୧୨୭୯,୧ ୨୮୦,୧୨ ୮୧,୧୨୮ ୨,୧୨୮୪, ୧୨୮୫,୧ ୨୮୬,୧୨ ୮୭,୧୨୮ ୮,୧୨୮୯, ୧୨୯୦,୧ ୨୯୧,୧୨ ୯୨,୧୨୯ ୩,୧୨୯୪, ୧୨୯୫,୧ ୨୯୬,୧୨ ୯୭,୧୨୯ ୮,୧୨୯୯, ୧୩୦୦,୧ ୩୦୧,୧୩ ୦୨,୧୩୦ ୩୧୩୦୪, ୧୩୦୫,୧ ୩୦୬,୧୩		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୦୭,୧୩୦ ୮,୧୩୦୯, ୧୩୧୦,୧ ୩୧୧୧,୧୩ ୧୨,୧୩୧ ୩,୧୩୧୪, ୧୩୧୫,୧ ୩୧୧୬,୧୩ ୧୭,୧୩୧ ୮,୧୩୧୯, ୧୩୨୦,୧ ୩୨୧,୧୩ ୨୨,୧୩୨ ୩,୧୩୨୪, ୧୩୨୫,୧ ୩୨୬,୧୩ ୨୭,୧୩୨ ୮,୧୩୨୯, ୧୩୩୦,୧ ୩୩୧,୧୩ ୩୨,୧୩୩ ୩,୧୩୩୪, ୧୩୩୫,୧ ୩୩୬,୧୩ ୩୭,୧୩୩ ୮,୧୩୩୯, ୧୩୪୦,୧ ୩୪୧,୧୩ ୪୨,୧୩୪ ୩,୧୩୪୪, ୧୩୪୫,୧ ୩୪୬,୧୩ ୪୭,୧୩୪ ୮,୧୩୪୯, ୧୩୫୦,୧ ୩୫୧,୧୩ ୫୨,୧୩୫ ୩,୧୩୫୪, ୧୩୫୫,୧ ୩୫୬,୧୩		
--	--	--	--	--	--	--	--

					୫୭,୧୩୫ ୮,୧୩୫୯, ୧୩୬୦,୧ ୩୬୧,୧୩ ୬୨,୧୩୬ ୩,୧୩୬୪, ୧୩୬୫,୧ ୩୬୬,୧ ୩୬୭, ୧୩୬୮,୧ ୩୬୯,୧୩ ୭୦,୧୩୭ ୧,୧୩୭୨, ୧୩୭୩,୧ ୩୭୪,୧୩ ୭୫,୧୩୭ ୬,୧୩୭୭, ୧୩୭୮,୧ ୩୭୯,୧୩ ୮୦,୧୩୮ ୧,୧୩୮୨, ୧୩୮୩,୧ ୩୮୪,୧୩ ୮୫,୧୩୮ ୬,୧୩୮୭, ୧୩୮୮,୧ ୩୮୯,୧୩ ୯୦,୧୩୯ ୧,୧୩୯୨, ୧୩୯୩,୧ ୩୯୪,୧୩ ୯୫,୧୩୯ ୬,୧୩୯୭, ୧୩୯୮,୧ ୩୯୯,୧୪ ୦୦,୧୪୦ ୧,୧୪୦୨, ୧୪୦୩,୧ ୪୦୪,୧୪ ୦୫,୧୪୦		
--	--	--	--	--	--	--	--

					၅,၉၄၀၅, ၉၄၀၇,၉ ၄၀၄,၉၄ ၉၀,၉၄၉ ၉,၉၄၉၅, ၉၄၉၇,၉ ၄၉၈,၉၄ ၉၅,၉၄၉ ၅,၉၄၉၅, ၉၄၉၇,၉ ၄၉၄,၉၄ ၅၀,၉၄၅ ၉,၉၄၅၅, ၉၄၅၇,၉ ၄၅၄,၉၄ ၅၈,၉၄၅ ၅,၉၄၅၅, ၉၄၅၇,၉ ၄၅၄,၉၄ ၇၀,၉၄၇ ၉,၉၄၇၅, ၉၄၇၇,၉ ၄၇၄,၉၄ ၇၅,၉၄၇ ၅,၉၄၇၅, ၉၄၇၇,၉ ၄၇၄,၉၄ ၅၀,၉၄ ၄၉,၉၄၄ ၅,၉၄၄၇, ၉၄၄၄,၉ ၄၄၈,၉၄ ၄၅,၉၄၄ ၅,၉၄၄၇, ၉၄၄၄,၉ ၄၄၀,၉၄ ၈၉,၉၄၈ ၅,၉၄၈၇, ၉၄၈၄,၉ ၄၈၄,၉၄ ၈၈၈,		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୧୪୫୭,୧ ୪୫୭,୧୪ ୫୮, ୧୪୫୯,୧ ୪୭୦,୧୪ ୬୧, ୧୪୭୨,୧ ୪୭୩,୧୪ ୬୪, ୧୪୭୫,୧ ୪୭୬,୧୪ ୭୦, ୧୪୭୧,୧ ୪୭,୧୪୭ ୩, ୧୪୭୪,୧ ୪୭୫,୧୪ ୭୬,୧୪୭ ୭,୧୪୭୮, ୧୪୭୯,୧ ୪୭୯,୧୪ ୮୦,୧୪୮ ୧,୧୪୮୨, ୧୪୮୩,୧ ୪୮୪,୧୪ ୮୫,୧୪୮ ୬,୧୪୮୭, ୧୪୮୭,୧ ୪୮୮,୧୪ ୮୯,୧୪୯ ୦,୧୪୯୧, ୧୪୯୨,୧ ୪୯୩,୧୪ ୯୪,୧୪୯ ୫,୧୪୯୬, ୧୪୯୭,୧ ୪୯୮,୧୪ ୯୯,୧୫୦ ୦,୧୫୦୧, ୧୫୦୨,୧		
--	--	--	--	--	--	--	--

					୫୦୩,୧୫ ୦୪,୧୫୦ ୫,୧୫୦୭, ୧୫୦୭,୧ ୫୦୭,୧୫ ୦୮,୧୫୦ ୯,୧୫୧୦, ୧୫୧୧,୧ ୫୧୨,୧୫ ୧୩,୧୫୧ ୪,୧୫୧୫, ୧୫୩୭,୧ ୫୮୫,୧୫ ୮୭,୧୫୮ ୭,୧୫୮୮, ୧୫୮୯,୧ ୫୯୦,୧୫ ୯୭,୧୫୯ ୩,୧୨୩୨ /୧୭୭୪, ୧୧୯୨/୧ ୭୭୫,୧୧ ୯୨/୧୭୭ ୭,୧୩୨୭ /୧୭୭୧, ୧୩୨୭/୧ ୭୭୨,୧୩ ୧୧/୧୭୭ ୪,୧୩୭୩ /୧୭୭୫, ୧୩୭୩/୧ ୭୭୫,୧୩ ୭୩/୧୭୭ ୭,୧୩୭୩ /୧୭୭୭, ୧୨୮୭/୧ ୭୮୧,୧୨ ୮୭/୧୭୮ ୨,୧୨୯୯ /୧୭୮୩,		
--	--	--	--	--	--	--	--

					୧୦୪୦/୧ ୭୮୪,୧୧ ୩୭/୧୭୮ ୬,୧୨୨୮ /୧୭୯୧, ୧୨୩୭/୧ ୭୯୨,୮୫ ୯/୧୭୯୩ ,୮୫୧/୧ ୭୯୬,୧୦ ୪୫/୧୭୯ ୭,୧୩୩୨ /୧୭୯୮, ୧୪୨୬/୧ ୭୯୯,୧୪ ୩୯/୧୮୦ ୦,୧୩୩୨ /୧୮୦୧, ୧୮୫/୧୮ ୦୨,୧୨୨ ୪/୧୮୦୩ ,୧୪୧୦/ ୧୮୦୫,୧ ୩୩୧/୧୮ ୦୬,୧୩୩ ୧/୧୮୦୭ ,୯୦୯/୧ ୮୦୯,୧୩ ୩୨/୧୮୧ ୨,୧୩୯୪ /୧୮୧୫, ୧୩୯୪/୧ ୮୧୬,୧୩ ୯୪/୧୮୧ ୭,୧୨୩୧ /୧୮୧୮, ୧୪୭୨/୧ ୮୨୩,୧୪ ୭୨/୧୮୨ ୪,୧୪୭୨		
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>/୧୮୨୫, ୧୪୭୨/୧ ୮୨୭,୧୪ ୭୨/୧୮୨ ୭,୧୧୪୦ /୧୮୩୮, ୧୨୩୦/୧ ୮୪୦,୧୧ ୩୨/୧୮୪ ୧,୧୧୭୪ /୧୮୪୨, ୧୨୨୮/୧ ୮୪୩,୧୧ ୯୫/୧୮୪ ୪,୧୫୪୪ /୧୮୫୩, ୧୪୨୭/୧ ୩୫୫,୧୪ ୩୪/୧୮୭ ୦,୧୪୧୪ /୧୮୭୮, ୧୩୦୨/୧ ୮୭୯,୯୭ ୮/୧୮୭୦ ,୯୩୨/୧ ୩୭୧,୧୧ ୮୩/୧୮୭ ୪,୧୨୨୪ /୧୮୭୫, ୨୨୫୪,୨ ୨୫୯,୨୨ ୭୦,୨୨୭ ୧,୨୨୭୨, ୨୨୭୩,୨ ୨୭୪,୨୨ ୭୫,୨୨୭ ୭,୨୨୭୭, ୨୨୭୮,୨ ୨୭୯,୨୨ ୭୦,୨୨୭</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						୧,୨୨୭୨, ୨୨୭୩,୨ ୨୭୪,୨୨ ୭୪,୨୨୭ ୬,୨୨୭୭, ୨୨୭୮,୨ ୭୭୯,୨୨ ୮୦,୨୨୮ ୧,୨୨୨୨, ୨୨୮୩. କିସମ- ଜଙ୍ଗଲ- IIସାରଦ- II,ଗ୍ରାମ୍ୟ ଜଙ୍ଗଲ, ସାରଦ- III,ସାରଦ- I, ଆଶୁ,ପଥର ବଣି,ଘରବା ଢି, ଗୋଚର, ରାସ୍ତା, ଡାହି- II,ଜଳାଶୟ -I, ଜଳାଶୟ- II, ବସ୍ତ୍ର ଯୋଗ୍ୟ, ସର୍ବସାଧାର ଶ, ଆଡି,ପଡିତ		
୨୫	କସ୍ତୁରୀ	ଖଡିଖାଣିଆ ଖଡି ପଥର ଖଣି (Soap Stone)	ଖଡି ପଥର (Soap Stone)	ଖଡିଖାଣିଆ	୧୦୬,୧ ୩୧,୧୦ ୦,୧୯୦ ,୧୫,୧ ୯୩,୧୦ ୭,୧୭, ୨୧,୧୦ ୬,୯୪, ୧୦୪,୧	୬୦୭,୭୦ ୧,୭୦୨,୭ ୦୩,୭୦୪, ୭୦୫,୭୦ ୬,୭୦୭,୭ ୦୮,୭୦୯, ୭୧୦,୭୧ ୨,୭୧୩,୭ ୨୪,୭୨୫,	୩୧.୮୬୫	NA

					୧୮,୧୦ ୧,୫୨, ୨୭,୭୭ ,୯୮,୧ ୯୨,୪, ୧୦୮,୪ ୫,୧୭୦ ,୧୮୯, ୧୫୯,୧ ୩୯,୧୩ ୧,୧୩୦ ,୮୭,୧ ୧୧,୪୭ ,୧୦୫, ୭୦,୧୭ ୬,୪୭, ୧୮୩,୭ ୫,୧୫୪ ,୧୦,୧ ୭୬,୪୩ ,୯୬,୧ ୮୦,୧୧ ୫,୩୭, ୪୧,୧୬ ୯,୪୦, ୧୭୩,୧ ୮୪,୧୩ ୫,୧୭୧	୭୨୬,୭୨ ୭,୭୨୯,୭ ୩୧,୭୩୨, ୭୩୩,୭୩ ୫,୭୩୬,୭ ୩୭,୭୩୮, ୭୩୯,୭୪ ୦,୭୪୧,୭ ୪୨,୭୪୩, ୭୪୪,,୭୪ ୫,୭୪୬,୭ ୪୭,୭୪୮, ୭୪୯,୭୫ ୧,୭୫,୭୫ ୪,୭୫୫,୭ ୫୬,୭୫୭, ୭୫୮,୭୫ ୯,୭୬୦,୭ ୬୧,୭୬୨, ୭୬୩,୭୬ ୪,୭୬୫,୭ ୬୬,୭୬୭, ୭୬୮,୭୬ ୯,୭୭୦,୭ ୭୧,୭୭୨, ୭୭୩,୭୭ ୪,୭୭୫,୭ ୭୭,୭୭୮, ୭୭୯,୭୮ ୦,୭୮୧,୭ ୮୨,୭୮୩, ୭୮୫,୭୮ ୬,୭୮୭,୭ ୯୨,୮୦୦, ୮୦୧,୮୦ ୨,୮୦୩,୮ ୧୧,୮୦୬, ୮୦୭,୮୦ ୮,୮୦୯,୮ ୮୦,୮୮୧,		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					ΓΓ9,ΓΓ η,ΓΓϺ,Γ ΓϺ,ΓΓϣ, ϸ9,ϸ0Ϻ, ϸ0Ϻ,ϸ0 ϣ,ϸ0ϣ,ϸ 0Γ,ϸ0ϸ, ϸϵ0,ϸϵ ϵ,ϸϵ9,ϸ ϵϺ,ϸϵϣ, ϸϵϣ,ϸϵ ϸ,ϸ90,ϸ 9ϵ,ϸ99, ϸ9η,ϸ9 Ϻ,ϸ9ϣ,ϸ 9ϣ,ϸ9Γ, ϸ9ϸ,ϸη 0,ϸηϵ,ϸ η9,ϸηη, ϸηϺ,ϸη Ϻ,ϸηϣ,ϸ ηϣ,ϸηΓ, ϸηϸ,ϸϺ 0,ϸϺϵ,ϸ Ϻ9,ϸϺη, ϸϺϺ,ϸϺ Ϻ,ϸϺϣ,ϸ Ϻϣ,ϸΓΓ, ϵϵ9η,ϵ ϵ9Ϻ,ϵϵ 9Ϻ,ϵ99 9,ϵ99η, ϵ99Ϻ,ϵ 99ϣ,ϵ9 9Γ,ϵ99 ϸ,ϵ9η0, ϵ9ηϵ,ϵ ηϵ0,ϵϣ ϣη,ϸ0ϸ /ϵΓ0Γ,		
--	--	--	--	--	---	--	--

						୯୦୯/୮୦ ୯,୯୦୯/୧ ୮୧୦,୧୨ ୩/୧୮୧୯ ,୧୨୩/୧ ୮୨୦,୭୨ ୯/୧୮୨୮ ,୭୧୦,୧୮ ୨୯,୮୮୪ /୧୮୩୦, ୨୩୨/୧୮ ୩୧,୧୨୩ ୦/୧୮୪୦ ,୧୨୨୮/ ୧୮୪୩,୭ ୭୦,୭୮୮, ୭୮୦,୯୨ ୪,୭୧୧,୭ ୩୪,୭୩୪, ୭୭୪,୭୮ ୪,୮୭୪,୯ ୧୪,୯୧୭, ୯୧୮,୯୮ ୪,୯୪୦,୧ ୧୨୪,୧୧ ୨୭, ୧୨୨୭ କିସମ- ସାରଦ- I,ସାରଦ- II,ଆଶୁ,ସା ରଦ- III,ଗାଁରାଣ୍ଡା ,ପଥରବଣି, ଘରବାଡ଼ି,ରା ଷ୍ଟା,ଜଙ୍ଗଲ- II,ଜଙ୍ଗଲ		
୨୭	କସ୍ତିପଦା	ଗେଣ୍ଡାରଡ଼ିଆ ଖଡ଼ି ପଥର	ଖଡ଼ି ପଥର (Soap Stone)	ଗେଣ୍ଡାରଡ଼ିଆ	୯୮,୯୧ ,୯୭,୧	୩୪୩,୩୪ ୪,୩୪୪,୩	୧୭.୮୦୭	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୨୪'୦୦" N ରୁ

		ଖଣି (Soap Stone)			<p>୦୧,୨୪ ,୨୫,୨ ୨,୨୫, ୩୦,୯୩ ,୩୭,୭ ୦</p>	<p>୫୨,୩୫୭, ୩୫୮,୩୫ ୯,୩୯୪,୩ ୯୫,୩୯୨, ୩୯୭,୩୯ ୮,୪୦୧,୪ ୦୨,୪୦୩, ୪୦୪,୪୦ ୫,୪୦୬,୪ ୦୭,୪୦୮, ୪୧୨,୪୧ ୩,୪୧୪,୪ ୧୫,୪୧୬, ୪୧୭,୪୧ ୮,୪୧୯,୪ ୨୦,୪୨୧, ୪୨୨,୪୨ ୩,୪୨୪,୪ ୨୫,୪୨୬, ୪୨୭,୪୨ ୮,୪୨୯,୪ ୩୦,୪୩୧, ୪୩୨,୪୩ ୫,୪୩୬,୬ ୪୫,୨୫୭, ୨୪୭,୨୪ ୭,୨୪୮୪ ୨୦/୯୦୮</p> <p>କିସମ- ସାରଦ-I, ଜଙ୍ଗଲ, ଜଙ୍ଗଲ-II, ପଡ଼ିତ, ଆଶୁ,ଘରବା</p>	<p>୨୧°୩୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୦'୦୦" E ରୁ ୮୬°୩୫'୦୦" E</p>
--	--	------------------	--	--	---	---	--

						ଡି, ସାରଦ- II, ଗ୍ରାମ୍ୟଜଙ୍ଗଲ ,ଗୋବର		
୨୭	କସ୍ତିପଦା	ପରଶବଣି ଖଡି ପଥର ଖଣି (Soap Stone)	ଖଡି ପଥର (Soap Stone)	ପରଶବଣି	୧୩୦,୪ ୯,୧୦୦ ,୧୫୮, ୨୦୬,୯ ୮,୮୩, ୨୧୫,୯ ୭,୫୬, ୧୬୫,୧ ୧୫,୧୮ ୭,୩୪, ୧୩୧,୨ ୧୩,୨୨ ,୧୬୩	୭୭୯/P,୮ ୦୦,୭୯୮, ୭୯୬/P,୭ ୯୭,୮୦୧, ୮୦୨,୮୦ ୩,୭୮୭,୮ ୬୭,୭୮୬, ୮୬୬,୭୮ ୮,୭୮୯,୭ ୪୦,୭୯୧, ୭୮୧/P,୩ ୮୦,୩୭୬, ୩୭୭,୩୭ ୮,୩୭୧,୩ ୭୨,୩୭୪, ୩୬୭/P,୩ ୬୯/P,୩୭ ୦/P କିସମ- ଛକ,ସାରଦ- II	୮.୮୪୨	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୨୫'୦୦" N ରୁ ୨୧°୩୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୦'୦୦" E ରୁ ୮୬°୩୫'୦୦" E
୨୮	କସ୍ତିପଦା	ପରସବାଡି ଖଡି ପଥର ଖଣି (Soap Stone)	ଖଡି ପଥର (Soap Stone)	ପରସବାଡି	୯୪,୭୪ ,୫୨	୩୭୬,୩୭ ୯,୩୮୦,୩ ୮୨, ୩୮୩,୩୮ ୪,୩୮୬,୩ ୮୭,୩୮୮, ୩୯୨,୩୯ ୪,୩୯୫ କିସମ- ସାରଦ-II,	୨.୮୨୧	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୨୫'୦୦" N ରୁ ୨୧°୩୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୦'୦୦" E ରୁ ୮୬°୩୫'୦୦" E

						ସାରଦ- III, ଘରବା ଡି		
୨୯	କପ୍ପିପଦା	ସୁନପୋଖରୀ ସ୍ଵଟିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସୁନପୋଖରୀ	୧୪୭,୧ ୨୧,୧୪ ୭,୧୪୪ ,୩୦,୮ ୮,୨୯, ୯୨	୧୧୧୭/P, ୧୧୩୨/P, ୧୧୩୫/P, ୧୧୩୬,୧ ୧୩୭,୧୧ ୩୮,୧୧୩ ୯/P, ୧୧୪୦/P, ୧୧୪୧/P, ୧୧୪୨/P, ୧୧୪୭/P, ୧୧୪୮/P, ୧୧୪୯,୧ ୧୫୦,୧୧ ୫୧,୧୧୫ ୨,୧୧୫୩, ୧୧୫୪,୧ ୧୫୫/P, ୧୧୫୬,୧ ୧୫୭,୧୧ ୫୮/P,୧୧ ୫୯/P,୧୧ ୬୦/P,୧୧ ୬୪/P,୧୧ ୬୫, ୧୧୬୬,୧ ୧୬୭,୧୧ ୬୮,୧୧୬ ୯,୧୧୭୦, ୧୧୭୨, ୧୧୭୩,୧	୬.୬୧୭	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୪୫'୦୦" N ରୁ ୨୧°୫୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୪୦'୦୦" E

						୧୭୪,୧୧ ୭୫, ୧୧୭୭,୧ ୧୭୯/P,୧ ୩୯୭/P କିସମ- ପଥରବଣି, ଘରବାଡ଼ି, ରାସ୍ତା, ଘରଇ ରାସ୍ତା, ଆଶୁ, ସାରଦ-I, ସାରଦ-II		
୩୦	କସ୍ତିପଦା	ଲାବଣ୍ୟଦେଇ ପୁର କ୍ୱର୍ଟିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	କ୍ୱର୍ଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଲାବଣ୍ୟଦେଇପୁ ର	୧୩୭,୫ ୮,୪୫, ୧୫୫,୧ ୦,୨୮, ୩୨,୧୪ ୫,୧୨୭ ,୧୫୧, ୨୧,୫୭ ,୫୪,୧ ୫୨,୧୫ ୩,	୮୯୯/P,୯ ୦୧/P,୩୧ ୧/P,୯୧୨ /P,୯୧୩/ P,୯୨୫/P ,୯୨୭/P, ୯୨୭/P,୧ ୦୨୦/P,୧ ୦୨୧/P,୧ ୦୨୨/P,୧ ୦୨୩/P,୧ ୦୨୪/P,୧ ୦୨୫/P,୧ ୦୨୬/P,୧ ୦୨୮/P,୧ ୦୨୯/ ୧୦୭୦/P, ୧୦୭୧/P, ୧୦୭୨,୧ ୦୭୩,୧୦ ୭୪,୧୦୭	୭.୩୯୩	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୨୫'୦୦" N ରୁ ୨୧°୩୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୨୦'୦୦" E ରୁ ୮୭°୨୫'୦୦" E

						୫/P, ୧୦୭୭/P, ୧୦୭୮/P, ୧୦୭୯/P ୧୦୮୦,୧ ୦୮୧,୧୦ ୮୨/P,୧୦ ୮୩, ୧୦୮୪,୧ ୦୮୫,୧୦ ୮୬,୧୦୮ ୭,୧୦୮୮, ୧୦୮୯,୧ ୦୯୦/P, ୧୦୯୧/P, ୧୦୯୨,୧ ୦୯୩/P କିସମ- ସାରଦ-II, ସାରଦ-III, ନୟନଝରି, ରାସ୍ତା, ଆଶୁ, ପଥରବଣି		
୩୧	କସ୍ତିପଦା	ନେଦାମ ମୂର୍ତ୍ତି ପଥର ଖଣି (Aratisian Grade Stone)	ମୂର୍ତ୍ତି ପଥର (Aratisian Grade Stone)	ନେଦାମ	୨୦୫,୧ ୧୯୧୧ ୮,୧୨୨ ,୧୯,୧ ୬୩	୧୧୯,୨୦ ୬/P,୨୦୭ /P,୨୦୮/ P,୨୦୯/P ,୨୩୫/P, ୨୩୬/P,୨ ୩୭/P,୨୩ ୮,୨୩୯,୨ ୪୦/P,୨୪ ୧,୨୪୨/P	୩୦.୭୮	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୨୫'୦୦" N ରୁ ୨୧°୩୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୨୫'୦୦" E ରୁ ୮୬°୩୦'୦୦" E

						, ୨୫୮/P କିସମ- ଆଶୁ, ପତିତ, ପୂର୍ଣ୍ଣ ବିଭାଗ, ରକ୍ଷିତ, ସାରଦ-II, ସାରଦ-I		
୩୨	କପ୍ପିପଦା	ମାଙ୍କଡାପଡା ମୂର୍ତ୍ତି ପଥର (Aratisian Grade Stone)	ମୂର୍ତ୍ତି ପଥର (Aratisian Grade Stone)	ମାଙ୍କଡାପଡା		୫୧,୧୫୮, ୧୬୦,୧୬ ୨,୧୬୪,୧ ୭୮,୧୮୬, ୨୧୦,୨୨ ୨,୨୨୮,୨ ୩୨,୨୪୩, ୨୭୦,୨୮ ୧,୨୯୯,୩ ୩୫,୩୪୦, ୩୪୫,୩୫ ୪,୩୫୭,୩ ୬୩,୩୬୬, ୩୮୩,୩୮ ୫,୩୮୬,୪ ୧୫,୪୧୭, ୫୧୪,୫୩ ୮,୫୫୧,୫ ୬୯,୫୮୪, ୬୦୦,୬୫ ୧,୬୬୪,୬ ୬୮,୬୧୫, ୭୪୪,୭୪ ୬,୭୪୮,୬ ୫୨,୮୨୦, ୮୨୯,୮୩ ୭,୮୪୨,୮ ୪୪,୮୪୬, ୮୫୪,୮୬ ୨,୮୬୫,୮	୧୧୯.୨୭ ୧	NA

					၅၅,၅၅၄, ၆၀၉,၆၀ ၅,၆၀၄,၆ ၀၅,၆၉၄, ၉၀၅၆,၉ ၀၆၀, ၉၉၅၈,၉ ၉၅၅,၉၉ ၆၈,၉၉၆ ၆,၉၉၆၆, ၉၉၈၀,၉ ၉၈၆,၉၉ ၅၉,၅၅၆ ၅, ၉၅၅၆,၉ ၅၆၄,၉၅ ၆၅,၉၅၄ ၆,၉၅၄၆, ၉၅၅၀,၉ ၅၆၆,၉၅ ၆၅,၉၅၆ ၅,၉၆၀၉, ၉၆၉၅,၉ ၆၄၅,၉၆ ၄၆,၉၆၆ ၆,၉၄၉၆, ၉၄၉၅,၉ ၄၅၆,၉၄ ၅၅,၉၈၀ ၅,၉၈၆၆, ၉၈၆၉,၉ ၈၆၉,၉၅ ၀၆,၉၅၆ ၆,၉၅၄၅, ၉၅၅၀,၉ ၆၉၈,၉၆ ၆၈,၉၆၆ ၆,၉၆၉၉, ၉၆၉၅,၉ ၆၉၈,၉၆		
--	--	--	--	--	--	--	--

						୧୮,୧୯୨ ୦,୧୯୨୫, ୧୯୪୩,୧ ୯୭୭,୧୯ ୭୦,୧୯୭ ୩,୧୯୮୦, ୧୯୮୯,୧ ୯୯୭,୧୯ ୯୮,୨୦୫ ୨,୨୦୭୯, ୨୦୭୧,୨ ୦୮୨,୨୦ ୮୭,୨୦୯ ୭,୨୧୨୧, ୨୨୨୪,୨ ୩୦୩ କିସମ- ପଥରବଣି		
୩୩	ଉଦଳା	ଶିରଥାଳି ଡେକୋରେଟିଭ ପଥର ଖଣି (Decorative Stone)	ଡେକୋରେଟିଭ ପଥର (Decorative Stone)	ଶିରଥାଳି (କପିଳ ପଣ୍ଡା)	୨୫୩,୨ ୩୪,୨୨ ,୧୪,୨ ୭୩,୭୭ ,୨୭୧, ୪୨,୧୧ ୮,୨୧୫ ,୨୫୯, ୪୨,୨୪ ୩,୯୫, ୮୪,୯୯ ,୮୧,୧ ୭୭,୨୭ ୩, ୨୭୨	୨୧୫,୨୧ ୭, ୨୧୮,୨୧ ୯,୨୨୦,୨ ୨୧,୨୨୨, ୨୨୩,୨୨ ୪,୨୨୫,୨ ୨୭,୨୨୮, ୨୩୦,୨୩ ୧,୨୩୨,, ୨୩୪,୨୩ ୫,୨୩୭,୨ ୩୭,୨୩୮, ୨୩୯,୨୪ ୦,୨୪୧,୨ ୪୨,୨୪୩, ୨୪୪,୨୪ ୫,୨୪୭,୨ ୪୭,୨୪୮, ୨୪୯,୨୫ ୦,୨୫୧,୨ ୫୨,୨୫୩,	୮.୪୭୪	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୦'୦୦" ରୁ ୨୧°୩୫'୦୦" ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୪୦'୦୦" ରୁ ୮୭°୪୫'୦୦"

						୨୫୪,୨୫ ୫,୨୫୭,୨ ୫୮,୨୬୧, ୨୭୫ କିସମ- ସାରଦ-II, ସାରଦ-III, ଗୋଚର, ଆଶୁ ପଥରବଣି, ଘରବାଡ଼ି, Kupa, ରାସ୍ତା		
୩୪	ଉଦଳା	ବାଲିଜଡା ଡେକୋରେଟିଭ ପଥର ଖଣି (Decorative Stone)	ଡେକୋରେଟିଭ ପଥର (Decorative Stone)	ବାଲିଜଡା	୩୨୧	୧୨୫୪ କିସମ- ପର୍ବତ-II	୪.୯୭୮	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୭'୩୦" N ରୁ ୨୧°୪୨'୩୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୪୦'୦୦" E
୩୫	ଖୁଣ୍ଟା	ଉତ୍ତର ବୃନ୍ଦାବନଚନ୍ଦ୍ରପୁ ର ଡେକୋରେଟିଭ ପଥର ଖଣି (Decorative Stone)	ଡେକୋରେଟିଭ ପଥର (Decorative Stone)	ଉତ୍ତର ବୃନ୍ଦାବନଚନ୍ଦ୍ରପୁ ର	୪୩୦	୧୨୮୫/P କିସମ- ପଥରବଣି	୧.୨୧୪	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୫'୦୦" N ରୁ ୨୧°୪୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୪୦'୦୦" E
୩୬	ଖୁଣ୍ଟା	ଉତ୍ତର ବୃନ୍ଦାବନଚନ୍ଦ୍ରପୁ ର ଡେକୋରେଟିଭ ପଥର ଖଣି (Decorative Stone)	ଡେକୋରେଟିଭ ପଥର (Decorative Stone)	ଉତ୍ତର ବୃନ୍ଦାବନଚନ୍ଦ୍ରପୁ ର	୪୩୦	୧୨୦୫/P କିସମ- ପଥରବଣି	୫.୭୪୭	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୩୫'୦୦" N ରୁ ୨୧°୪୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୪୦'୦୦" E
ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଲଘୁ ଖଣିଜ ବାରିପଦା ଉପଖଣ୍ଡ								
୩୭	ସାରସକଣା	ପାକଟିଆ-୧ ସ୍ଵଟିକ ପଥର ଖଣି	ସ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ	ପାକଟିଆ	୧୯୫	୩୭୦/P କିସମ- ପଥରବଣି	୩.୫୮୧	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୯'୧୫" N ରୁ ୨୨°୧୯'୩୦" N

		(Quartz ଏବଂ Quartzite)	Quartzite)					ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୨୯'୦୦" E ରୁ ୮୭°୨୯'୧୫" E
୩୮	ସାରସକଣା	ପାକଟିଆ-୨ ସ୍ଵଚ୍ଛିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ଵଚ୍ଛିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ପାକଟିଆ	୯୭, ୧୫୮, ୩୨, ୧୯୪, ୧୨୨, ୧୪୪	୧୬୮୭/ P,୧୬୮ ୯/P,୧୭ ୦୯/P,୧ ୭୧୧/P, ୧୭୧୨/ P,୧୭୧ ୩/P,୧୭ ୧୪,୧୭ ୧୫,୧୭ ୧୬/P,୧ ୭୧୯/P, ୧୭୨୨/ P,୧୭୨ ୩/P,୧୭ ୨୭/P,୧ ୭୨୮,୧ ୭୨୯,୧ ୭୩୦,୧ ୭୩୧,୧ ୭୩୨/P, ୧୭୩୩, ୧୭୩୪, ୧୭୩୫ କିସମ- ଡାହି-II, ଆଶୁ, ସାରଦ-II, ସାରଦ-III	୪.୧୩୨	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୮'୪୦" N ରୁ ୨୨°୧୮'୫୫" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୨୮'୩୬" E ରୁ ୮୭°୨୮'୪୬" E
୩୯	ସାରସକଣା	ବାଇଝୁଆ ସ୍ଵଚ୍ଛିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ଵଚ୍ଛିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ବାଇଝୁଆ	୨୬୩, ୨୧୩, ୮୨, ୨୧୪, ୨୬୪	୬୩୫/P, ୬୩୬/P, ୬୩୭/P, ୬୩୮/P, ୬୩୯/P,	୩.୫୨୧	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୨'୧୯" N ରୁ ୨୨°୧୨'୩୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୫'୫୯" E ରୁ

		Quartzite)				୨୪୦/P, ୨୪୧/P, ୨୩୮/୧ ୭୮୨,୨ ୩୮/୧୭ ୮୪		୮୭°୩୬'୦୮" E
୪୦	ବାଙ୍କିରିପୋଷି	ନିଶ୍ଚିତ୍ତା ସ୍ୱଚ୍ଛିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ୱଚ୍ଛିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ନିଶ୍ଚିତ୍ତା	୨ ,୧୫୦, ୧୫୧	୧,୧୪/P, ୧୮/P, ୨୨/P,୧ ୯ କିସମ- ପଥରବଣି, ପର୍ବତ-II, ରକ୍ଷିତ	୫.୪୧୯	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୭'୩୧" N ରୁ ୨୨°୦୭'୪୩" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୨୬'୦୬" E ରୁ ୮୭°୨୯'୧୮" E
୪୧	କୁଳିଅଣା	ପୁରୁଣାପାଣି ସ୍ୱଚ୍ଛିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ୱଚ୍ଛିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ପୁରୁଣାପାଣି	୧୩୧,୧ ୩୪,୫୯ ,୨୨,୨ ୦	୮/P,୫୩/ P,୫୪/P, ୫୭,୫୮, ୫୯/P,୨ ୦,୨୧,୨ ୨,୨୩/P, ୨୪/P,୨ ୫,୨୨,୨ ୭,୨୯,୭ ୨,୨୪/P, ୭୨/P,୭ ୮,୮୩,୮ ୪,୮୮,୮ ୯,୯୧,୯ ୨,୯୪,୧ ୦୦,୧୦ ୧,୧୦୫, ୧୦୬,୧ ୦୭,୧୦ ୯,୧୧୨, ୧୧୪,୧ ୧୬,୧୧ ୯,୧୮୬/ P,୨୯୧, ୭୯୨/P, ୪/P,୫/P	୪୮.୯୪୮	NA

					,୨,୧୮,୨ ୧,୨୩,୨ ୪/P,୨୭/ P,୨୮,୨ ୯/P,୩୩/ P,୩୪/P, ୩୬/P,୩ ୭/P,୪୪/ P,୮୫/P, ୮୬,୯୨, ୯୯,୧୦ ୧/P,୧୦ ୨/P,୧୧ ୭,୧୧୮, ୧୨୧,୧ ୨୨,୧୨ ୪,୧୨୭, ୧୨୮,୧ ୩୨,୧୩ ୩,୧୩୪, ୧୪୧,୧ ୪୨,୧୪ ୪/P,୧୫ ୪/P,୨୮ ୦,୨୮୪, ୨୮୫,୨ ୯୦,୨୯ ୨/P,୩୭ ୯,୨୭୪ କିସମ- ଆଶୁ, ଡାହି-II, ସାରଦ- II,ପଡିତ, ବସ୍ତି ଯୋଗ୍ୟ,ଉ ଜ, ସାରଦ- III, ପଥରବଣି	
--	--	--	--	--	---	--

୪୨	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ଖସାଡ଼ିହା ସ୍ୱଚ୍ଛିକ ପଥର ଖଣି (Quartzite)	ସ୍ୱଚ୍ଛିକ ପଥର (Quartzite)	ଖସାଡ଼ିହା	୪୨୭,୨ ୧୨,୪୧ ୪,୧୨୦ , ୩୪୫,୮ ୫,୫୭, ୨୮୧,୪ ୧୭,୨୭ ୨,୧୦୩ ,୪୮,୨ ୨୨,୧୪ ୨,୪,୩ ୦୮,୨୩ ୨,୧୦୦ ,୪୦୪, ୪୦୦,୨ ୮୨,୧୧ ୯,୪୩୫ ,୨୨୭, ୩୨୩,୧ ୪୯,୨୦ ,୯୫,୭ ୯,୧୩୧ ,୧୧୯, ୧୦୧,୧ ୦୯,୪୪ ,୧୪୩, ୧୦,୨୩ ,୯୦,୧ ୨୯,୪୧ ,୪୯,୨ ୫,୮୨, ୧୨୧,୮ ୨,୫୨, ୨୨,୧୩ ୨,୧୩, ୫୦,୪୦ ,୧୮,୭ ୭,୧୧୨ ,୧୧୭,	୮୮୯/P, ୧୧୯୭/ P,୧୧୯ ୮/P,୧୧ ୯୯/P,୧ ୨୦୦/,୧ ୨୦୧/P, ୧୨୦୨/ P ,୧୨୦୩, ୧୨୦୪/ P,୮୮୯/ ୧୯୪୪/ P,୮୮୯/ ୧୯୪୫/ P,୮୮୯/ ୧୯୪୬, ୮୮୯/୧ ୯୪୭,୮ ୮୯/୧୯ ୪୮,୮୮ ୯/୧୯୪ ୯,୮୮୯/ ୧୯୫୦, ୮୮୯/୧ ୯୫୧,୮ ୮୯/୧୯ ୫୭/P,୮ ୮୯/୧୯ ୫୮/P,୮ ୮୯/୧୯ ୬୦,୮୮ ୯/୧୯୭ ୧,୮୮୯/ ୧୯୬୨, ୮୮୯/୧ ୯୬୨,୮ ୮୯/୧୯ ୬୩,୮୮ ୯/୧୯୭	୪୦.୧୨୦
----	------------	--	-----------------------------	----------	--	---	--------

				<p> ၁၇,၀၈ ,၇၈,၇ ၁,၇၅, ၉၁၀,၈ ,၉၅,၇ ၈,၅၅, ၁၉,၁၉ ၅,၉၇၀ ,၇၉,၅ ၅,၉၉, ၅၇,၇၅ ,၉၅၉, ၁၇,၅၅ ,၅၉,၅, ၅,၁၅, ၉၈,၁၉ ,၁၅,၅ ၅,၅၉, ၅၅,၅၁ ,၈၇,၇, ၅၈,၅၈ ,၇၁၅, ၅၅၉,၅ ၉၅ </p>	<p> ၁,၇၇၉/ ၉၉၅၈, ၇၇၉/၉ ၉၅၅,၇ ၇၉/၉၉ ၅၅,၇၇ ၉/၉၉၅ ၇,၉၉၉ ၇/၅၀၅ ၉,၉၉၉ ၇/၅၀၅ ၁,၅/P,၇ /P,၅/P, ၇/P,၉၉/ P,၉၅/P, ၉၇/P,၉ ၁/P,၉၈, ၉၅,၉၅/ P,၅၀/P, ၅၉,၅၅/ P,၅၇/P, ၅၁/P,၅ ၈/P,၅၅, ၅၅,၅၇, ၅၉,၇၅, ၅၉,၇၅, ၇၉,၇၅, ၇၉,၇၅, ၈၉,၈၅, ၈၇/P,၈ ၁/P,၈၈, ၈၅,၈၅, ၈၇/P,၈ </p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

					ଳ/P,୨୦/ P,୨୧,୨ ୨,୨୩,୨ ୪/P,୨୫, ୨୬/P,୨ ୫/P,୨୪/ ଳ୨୯,୪ ୧/୳୩୳, ୨୮/P,୨ ଳ/P,୨୪/ P,୨୫,୨ ୨,୨୭,୨ ୮,୨୯/P, ୳୩/P,୳ ୮/P,୳୳/ P,୧୦୦/ P,୧୦୧, ୧୦୨,୧ ୦୩,୧୦ ୪,୧୦୫, ୧୦୬,୧ ୦୭/P,୧ ୦୮,୧୦ ୳,୧୧୦, ୧୧୧/P, ୧୧୨/P, ୧୧୭/P, ୧୨୧/P, ୧୨୨,୧ ୨୩,୧୨ ୪/P,୧୨ ୮/P,୧୩ ୦/P,୧୩ ୧,୧୩୨, ୧୩୩/P, ୧୩୪/P, କିସମ- ପର୍ବତ- II,ଡାହି- II,ଜଳସେ		
--	--	--	--	--	---	--	--

						ଚିତ୍ର,ଆଶ୍ୱ, ସାରଦ- II/୮,ରା ସ୍ତ୍ରୀ,ନୟନ ଝରି,ଛକ ରାସ୍ତା,ଘର ବାଡ଼ି,ଗ୍ରା ମ୍ୟରାସ୍ତା, ଛକ ନୋ.- ୪୯,୫୩, ୫୪,୫୫, ୫୬,୫୭, ୬୫,୬୬, ୬୭,୬୮, ୬୯,୭୦, ୭୧,୭୨, ୭୮,		
୪୩	ବାଜିରିପୋଷି	କୁଣ୍ଡଳବଣି ଚଳ ଖଣି (Talc)	ଚଳ (Talc)	କୁଣ୍ଡଳବଣି	୫,୮,୧ ୦,୧୧, ୪, ୧୭/୩, ୯,୧୭, ୧୨,୨, ୧୫/୧, ୧୫,୧, ୧୬,୧୪ ,୨,୨୨, ୨୭,୨୮ ,୨୯,୪ ୪,୪୭	୭୨,୭୩, ୭୪,୭୬, ୭୭,୭୮, ୭୯,୮୦, ୮୧,୮୨, ୮୩,୮୪, ୮୫,୮୬, ୮୭,୮୮, ୮୯,୯୦, ୯୧,୯୨, ୯୩,୯୪, ୯୬,୯୭, ୯୮,୯୯, ୧୦୦,୧ ୦,୧୧୦, ୨୧୦୩, ୧୦୪,୧ ୦,୫୧୦ ୬,୧୦୭, ୧୦୮,୧ ୦୯,୧୧ ୦,୧୧୧, ୧୧୨,୧	୬୨.୪୮୩	NA

						୧୩,୧୧ ୪,୧୧୫, ୧୧୭,୧ ୧୭,୧୧ ୮,୧୧୯, ୧୨୩,୧ ୨୪,୧୨ ୫,୧୨୭, ୧୨୭,୧ ୨୮,୧୨ ୯,୧୩୧, ୧୩୮,୧ ୪୦,୧୪ ୧,୧୪୨, ୧୪୩,୧ ୪୪,୧୪ ୫,୧୪୭, ୧୪୭,୧ ୪୮,୧୪ ୯,୨୯,୭ ୦,୭୧,୭ ୫,୯୪,୧ ୨୦,୧୨ ୨,୨୭୭, ୨୭୮,୨ ୮୨,୧୫ ୧,୧୭୭, ୧୭୫,୧ ୭୭,୧୪ ୭,୧୩୦, ୨୭୩,୧ ୩୨,୧୦ ୮,୨୫୫, ୨୫୭,୨ ୫୭,୨୫ ୮,୨୭୫, ୨୭୭,୨ ୨୭,୨୭ ୦,୨୭୧, ୨୭୨,୧		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						୧୪,୨୭ ୩,୨୭୪, ୨୭୫, ୨୭୬,୨ ୭୯,୨୮ ୦,୧୬୦, ୧୬୬,୧ ୫୮,୯୪/ ୨୬୦,୯ ୪/୨୬୧ କ୍ରିସମ- ଆଶୁ- II,ଜଳ- I,ଆଶୁ- III,ଆଶୁ- I,ଜଳ- II,ଜଳ, ଡାହି- II,ପାଣିL, ଜଳ- III,ଖାଳ, ଜଳାଶୟ, ପାଣିମୋହ ର,		
୪୪	ସାରସକଣା	ବୃକ୍ଷଭାନ୍ତୁପୁର ଅଗ୍ନି ମାଟି ଖଣି (Fireclay)	ଅଗ୍ନି ମାଟି (Fireclay)	ବୃକ୍ଷଭାନ୍ତୁପୁର	୨୪/୨, ୩୯/୨, ୫୦/୨, ୧୧/୨, ୨୭/୨, ୨୧/୨, ୨୮/୨, ୨୨/୨, ୪୫/୨, ୪୩/୨, ୨୩/୨, ୩୬/୨, ୨୩,୪୩ ,୨୦,୨ ୮,୪୪, ୨୪,୨,	୧୩୧,୧ ୪୧,୧୪ ୪,୧୪୫, ୧୪୬,୧ ୪୭,୧୪ ୮,୧୪୯, ୧୫୦,୧ ୫୧, ୧୫୨,୧ ୫୩,୧୫ ୪,୧୫୫, ୧୫୬,୧ ୫୭,୧୫ ୮,୧୬୦, ୧୬୧,୧ ୬୨,୧୬	୨୪.୪୯୩	NA

				<p> ୨୨,୩୯ ,୩୫,୧ ୦,୪,୪ ୦,୮୭, ୩୭,୪୩ ,୪୭,୫ ୦,୨୭, ୩୮/୨, ୫୫,୧୮ ,୩୮,୩ ୪,୩୪/ ୨୧୯,୯ ,୪୩/୨, ୪୭/୨, ୮୮,୨୯ , ୪୫/୨, ୪୮,୫୭ ,୫୭,୪ ୯,୫୧, ୫୦/୨, ୫୧/୨, ୧୧୮, ୧୧୯,୭ ,୩୨,୨ ୫,୨୪, ୧୪,୨୩ </p>	<p> ୩,୧୨୪, ୧୨୫,୧ ୨୨,୧୨ ୭,୧୭୮, ୧୭୯,୧ ୮୦,୧୮ ୨,୧୮୧, ୧୮୩,୨ ୫୮,୨୫ ୯,୨୨୦, ୨୨୧,୨ ୨୨,୩୨ ୪,୩୨୫, ୩୩୦,୩ ୩୧,୩୩ ୨,୩୩୩, ୩୩୪,୩ ୩୫,୩୩ ୨,୩୩୭, ୩୩୮,୩ ୩୯,୩୪ ୦,୩୪୧, ୩୪୨,୩ ୪୩,୩୪ ୪,୩୪୫, ୩୪୬,୩ ୪୭,୩୪ ୮,୩୪୯, ୩୫୦,୩ ୫୧,୩୫ ୩,୩୫୫, ୩୫୬,୩ ୫୭,୩୫ ୮,୩୫୯, ୩୬୦,୩ ୬୧,୩୬ ୨,୩୬୩, ୩୬୪,୩ ୬୫,୩୬ ୬,୩୬୭, </p>	
--	--	--	--	--	---	--

						୩୬୮,୩ ୬୯,୩୭ ୦,୩୭୬, ୩୭୭,୩ ୭୮,୪୧ ୫,୪୨୬, ୪୩୧,୪ ୩୨,୪୩ ୩,୪୩୪, ୪୩୬,୪ ୪୨,୪୪ ୩,୪୪୪, ୪୪୫,୪ ୪୬,୪୪ ୭,୪୪୮, ୪୪୯,୪ ୫୦,୩୫ ୨,୧୦୦ ୯,୧୦୪ ୭,୧,୨,୩ ,୪,୫,୬, ୩୨୩,୩ ୪୪,୩୪ ୨ କିସମ- ଜଳ-II, ଜଳ- I,ଜଳ-III, ନାଳ-II, ବନ୍ଧ,ଆଶୁ- I,ନହରି, ଖାଳ,ନାଳ, ଆଶୁ- II,ପଲ୍ଲି, ଆବାଦ ଯୋଗ୍ୟ, ସଂରକ୍ଷିତ, ପତିତ,ଡା ହି,ଡାହି-I		
୪୫	କୁଳିଅଣା	ସୌରି କ୍ଷତିକ	କ୍ଷତିକ ପଥର	ସୌରି	୨୧୬	୧୫୫୭/	୩୦.୩୫୧	NA

		ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	(Quartz ଏବଂ Quartzite)			P କିସମ- ପଥରବଣି		
୪୭	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ଲକ୍ଷ୍ମିପୋଷ୍ଠି ସ୍ଵଚ୍ଛିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ଵଚ୍ଛିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଲକ୍ଷ୍ମିପୋଷ୍ଠି ଏବଂ ଖସାଡ଼ିହା	୭୪,୪୦ ,୧୫,୧ ୯,୧୭, ୭୭,୧୨ ୨,୧୦୦ ,୫୯,୧ ୨୫,୫୦ ,୭୫,୧ ୨୫,୭୩ ,୯୪,୪ ୩,୪୯, ୬,୧୦୯ ,୩୪,୫ ୭,୨,୫ ୨,୬୮, ୨୭,୭୦ ,୨୩	୧/P,୨,୩ /P,୪/P, ୫/P,୯୮/ P,୯୯/P, ୧୦୦/P, ୧୦୧,୧ ୦୨,୧୦ ୩/P,୧୦ ୪/P,୧୦ ୫,୧୦୭/ P,୧୦୭/ P,୧୦୮/ P,୧୦୯/ P,୧୧୦/ P,୧୧୧/ P,୧୧୨, ୧୧୩,୧ ୧୪/P,୧ ୧୫/P,୧ ୧୬/P,୧ ୧୭,୧୧ ୮,୧୧୯/ P,୧୨୦/ P,୧୨୧/ P,୧୨୨/ P କିସମ- ପଥରବଣି, ପଡ଼ିଡ଼ା, ଜଙ୍ଗଲ	୧୩.୩୬୭	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୫'୦୦" N ରୁ ୨୨°୦୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୪୦'୦୦" E
୪୭	ବାଜିରିପୋଷ୍ଠି	ଜଗନ୍ନାଥପୁର ସ୍ଵଚ୍ଛିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ଵଚ୍ଛିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଜଗନ୍ନାଥପୁର	୧୩୭	୮/P,୯/P କିସମ- ପଥରବଣି	୨୫.୭୯୦	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୫'୦୦" N ରୁ ୨୨°୧୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୪୦'୦୦" E

୪୮	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ବାଲିଢିହା ସ୍ୱଚିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ୱଚିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ବାଲିଢିହା	୪୭୭	୮୮୯/P କିସମ- ପର୍ବତ-II	୯.୮୫୪	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୫'୦୦" N ରୁ ୨୨°୦୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୪୦'୦୦" E
୪୯	କୁଳିଅଣା	ଆଳୁବଣି ସ୍ୱଚିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ୱଚିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଆଳୁବଣି	୨୮,୧୪ ,୭୩,୫ ୮,୩୩, ୩୯,୨୪ ,୪୩,୭ ୬,୩୨, ୪୮,୬୩ ,୬୦,୭ ୫,୦୩	୮/P,୮୦, ୮୪,୮୫, ୮୬/P, ୮୯/P,୧ ୦୨,୧୦ ୩,୧୦୪, ୧୦୫,୧ ୦୬,୧୦ ୭,୧୦୮, ୧୧୦/P, ୧୧୧,୧ ୧୨,୧୧ ୩,୧୧୪, ୧୧୫,୧ ୧୬,୧୧ ୭,୧୧୮, ୧୧୯, ୧୨୦/P, ୫୧୩/P, ୫୧୪/P, ୫୧୫/P, ୫୧୬/P, ୫୧୭/P, ୫୨୮,୫ ୩୦,୫୩ ୧,୫୩୨, ୫୩୩,୫ ୩୪,୫୩ ୫/P,୫୩ ୬,୫୩୭, ୫୩୮, ୫୪୦/P,	୮.୧୩୦	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୦'୦୦" N ରୁ ୨୨°୦୫'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୪୦'୦୦" E

						୫୭୮ କିସମ- ସାରଦ- III, ଆଣ୍ଡ, ଡାହି-II, ଗୋଟର, ରାସ୍ତା		
୫୦	ସାରସକଣା	ପାକଟିଆ ସ୍ୱଟିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ୱଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ପାକଟିଆ	୧୮୭, ୧୧୯, ୧୯୭, ୧୩୩, ୫୪,୧୯ ୬,୧୯୨ , ୧୨୯, ୧୯୫, ୧୧୪,୭ ୨,୧୭୬ , ୯୦,୭୩ ,୧୯୪, ୧୦୫,୪ ୩,୧୨୪ , ୧୦୬,୨ ୩,୧୨୪	୩୭୧/P, ୩୭୫/P, ୩୩୧/P, ୩୨୭,୩ ୨୫,୩୨ ୬/P,୩୨ ୪,୩୨୮/ P,୩୨୨/ P,୩୨୩/ P,୪୪୩/ P,୪୪୨, ୪୧୪,୪ ୧୩,୪୧ ୫,୪୧୬, ୪୧୭,୪ ୧୮/P,୪ ୪୧,୪୪ ୦,୪୩୯/ P,୪୩୮/ P,୪୩୭, ୪୩୬,୪ ୮୯,୪୩ ୫,୪୯୩, ୪୯୨,୪ ୯୭/P,୪ ୯୪/P,୪ ୯୫/P, ୪୩୪/P, ୪୩୩,୪ ୩୨/P,୪ ୩୧/P,୪ ୩୦/P,୪ ୨୯/P,୪	୧୫.୯୪୩	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୫'୦୦" N ରୁ ୨୨°୨୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୨୫'୦୦" E ରୁ ୮୬°୩୦'୦୦" E

						୨୭/P,୪ ୨୮/P,୪ ୨୩/P,୪ ୨୨/P,୪ ୨୧,୪୨ ୦/P କିସମ- ଆଶୁ,ସାର ଦ- III,ରାତ୍ରା, ପଡ଼ିତ,ସା ରଦ- II,ପର୍ବତ, ଜଙ୍ଗଲ- II,ଡାହି-II		
୪୧	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ହଳଦିବଣୀ ସ୍ଵଟିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ହଳଦିବଣୀ	୬୨,୮, ୯୯,୪୮ ,୬୧,୫ ୮,୪୬, ୬,୬,୫ ୯,୯,୨ ୦,୩୪, ୮୪,୮, ୩୮, ୪,୩୮, ୫୯	୧୧୭,୪ ୦୨,୪୦ ୩,୪୦୪, ୪୨୧,୪ ୨୫,୪୨ ୬,୪୩୧, ୪୩୨,୪ ୩୩,୪୩ ୪,୪୩୬, ୪୩୭,୪ ୩୮,୪୩ ୯,୪୪୦, ୪୪୧,୪ ୪୨,୫୧ ୫,୫୧୬, ୫୧୭,୫ ୧୮,୫୧ ୯,୫୨୦, ୫୨୧,୫ ୨୨,୫୨ ୩,୫୨୪, ୫୨୫,୫ ୨୬, ୫୨୭,୫ ୨୮,	୯.୦୮୯	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୦'୦୦" N ରୁ ୨୨°୦୫'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୫'୦୦" E ରୁ ୮୬°୪୦'୦୦" E

						୫୨୯,୫ ୩୦,୫୩ ୧,୫୩୨ କିସମ- ରକ୍ଷିତ,ଡା ହି- II,ସାରଦ- III,ରାଷ୍ଟ୍ର, ସାରଦ- II,ଆଶ୍ଚ,ପ ଡିଡ		
୫୨	ସାରସକଣା	ପାକଟିଆ ସ୍ୱଚ୍ଛ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ୱଚ୍ଛ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ପାକଟିଆ	୪୧୧	୧୯୫ କିସମ- ପର୍ବତ	୭.୬୩୨	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୫'୦୦" N ରୁ ୨୨°୨୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୨୫'୦୦" E ରୁ ୮୬°୩୦'୦୦" E
୫୩	ବାଜିରିପୋଷି	ରାମଚନ୍ଦ୍ରପୁର ସ୍ୱଚ୍ଛ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ୱଚ୍ଛ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ରାମଚନ୍ଦ୍ରପୁର	୩୪,୪୪ ,୪୨,୪ ୩,୧୭, ୩୦,୨୫ ,୨୬,୫, ୨୯, ୪୨/୧, ୩୭,୧୦ ,୨, ୨୦,୩୦ ,୨୫,୪ ୦,୨୪, ୪୧,୩, ୧,୩୮, ୧୧,୨୮ ,୨୭,୧ ୬,୨୨, ୪,୯,୨ ୧,୭,୭, ୧୯,୮, ୧୪,୧୫ ,୩୧,୧ ୨,୧୮,	୧୩/୧୬ ୯P,୧୫, ୧୬,୧୭, ୧୮/P,୧ ୯,୨୦,୨ ୧,୨୩,୩ ୨/P,୩୩, ୩୪,୩୫, ୩୬,୩୭, ୩୮/P,୩ ୯/P,୪୩/ P,୪୪/p, ୪୫,୪୬, ୪୭,୪୮/ P,୪୯/P, ୬୨/P,୬ ୪/P,୬୫/ P,୧୦୧, ୧୦୨,୧ ୦୩,୧୦ ୪,୧୦୫, ୧୦୬,୧ ୦୭,୧୦	୩୩.୫୪	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୦'୦୦" N ରୁ ୨୨°୧୫'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୫'୦୦" E ରୁ ୮୬°୪୦'୦୦" E

					୪୫,୪୬ ୮,୧୦୯, ୧୧୦,୧ ୧୧,୧୧ ୨,୧୧୩, ୧୧୪,୧ ୧୫,୧୧ ୬,୧୧୭, ୧୧୮,୧ ୧୯,୧୨ ୦,୧୨୧, ୧୨୨,୧ ୨୩,୧୨ ୪,୧୨୫, ୧୨୬,୧ ୨୭,୧୨ ୮,୧୨୯, ୧୩୦,୧ ୩୧,୧୩ ୨,୧୩୩, ୧୩୪,୧ ୩୫,୧୩ ୬,୧୩୭, ୧୩୮,୧ ୪୦,୧୪ ୧,୧୪୨, ୧୪୩,୧ ୪୪,୧୪ ୫,୧୪୬, ୧୪୭,୧ ୪୮,୧୪ ୯,୧୫୦, ୧୫୧,୧ ୫୨,୧୫ ୩,୧୫୪, ୧୫୫,୧ ୫୬,୧୫ ୬,୧୫୮, ୧୫୯,୧ ୬୦,୧୬ ୧,୧୬୨,		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୧୬୩,୧ ୬୪,୧୬, ୧୬୬,୧ ୬୬,୧୬ ୯,୧୭୦, ୧୭୧,୧ ୭୨,୧୭ ୩,୧୭୪, ୧୭୫,୧ ୭୬,୧୭ ୭,୧୭୮, ୧୭୯,୧ ୮୦,୧୮ ୧,୧୮୨, ୧୮୪,୧ ୮୫,୧୮ ୬,୧୮୭, ୧୮୮,୧ ୮୯,୧୯ ୦,୧୯୧, ୧୯୨,୧ ୯୩,୧୯ ୪,୧୯୫, ୧୯୬,୧ ୯୭,୧୯ ୮,୧୯୯, ୨୦୦,୨ ୦୧,୨୦ ୨,୨୦୩, ୨୦୪,୨ ୦୫,୨୦ ୭,୨୦୮, ୨୦୯,୨ ୧୦,୨୧ ୧,୨୧୨, ୨୧୩,୨ ୧୪,୨୧ ୫,୨୧୬, ୨୧୭,୨ ୧୮,୨୧		
--	--	--	--	--	---	--	--

					၄,၅၅၀, ၅၅၉,၅ ၅၅၇,၅၅ ၄,၅၅၈, ၅၅၅,၅ ၅၅၅,၅၅ ၄,၅၅၄, ၅၅၀,၅ ၅၅၉,၅၅ ၅,၅၅၄, ၅၅၈,၅ ၅၅၅,၅၅ ၅,၅၅၇, ၅၅၄,၅ ၄၀,၅၄ ၉,၅၄၅, ၅၄၅,၅ ၄၄,၅၄ ၈,၅၄၅, ၅၄၅,၅ ၄၄,၅၄ ၄,၅၄၀, ၅၄၉,၅ ၄၅,၅၄ ၅,၅၄၄, ၅၄၈,၅ ၄၅,၅၄ ၅,၅၄၇/ ၄,၅၄၄, ၅၅၀,၅ ၅၉,၅၅ ၅,၅၅၄, ၅၅၈,၅ ၅၅,၅၅ ၄,၅၅၀, ၅၅၉,၅ ၅၅,၅၅ ၅,၅၅၄, ၅၅၈,၅ ၅၅,၅၅		
--	--	--	--	--	--	--	--

					୪୦୨,୧ ୭୩/୪୦ ୩,୧୭୭/ ୪୦୪,୩ ୮୫/୪୦ ୫,୩୮୩/ ୪୦୬,୩ ୭୯/୪୦ ୭,୩୭୯/ ୪୦୮,୩ ୭୯/୪୦ ୯,୩୭୯/ ୪୧୦,୬ ୬/P,୬୯/ P,୭୧/P, ୭୨,୭୩, ୭୪,୭୫, ୭୬,୭୭/ P,୭୮,୭ ୯,୮୧/P, ୮୪,୮୫, ୮୬,୮୭/ P,୮୮,୮ ୯,୯୦,୯ ୨,୯୩,୯ ୪,୯୫,୯ ୬,୯୭,୯ ୮,୯୯,୧ ୦୦/P,୨ ୨,୯୧,୩ ୪୧,୩୪ ୬,୨୧୭, ୨୦୬,୧ ୮୧,୧୬ ୮,୩୨୩, ୩୮୮ କିସମ- ଡାହି- II,ପଥରବ ଶି,ସାରବ-		
--	--	--	--	--	---	--	--

						II,ଆଶୁ,ସା ରଦ- III,ରାହା, ପତିତ,ଜ ଳାଶୟ-I,		
୪୪	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ଗୋଡ଼ିପୋଖରି ସ୍ଵଟିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଗୋଡ଼ିପୋଖରି	୮,୨୮, ୧୫,୭୭ ,୫୭,୪ ୪,୧୦	୧୦,୨୦, ୨୧,୨୨, ୨୬/P,୨ ୭,୨୮/P କିସମ- ରୟତି,ପଥ ରବଣି	୨.୯୭୪	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୫'୦୦" N ରୁ ୨୨°୦୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୪୦'୦୦" E
୪୫	କୁଳିଅଣା	ଶୁଖାପଡ଼ା ସ୍ଵଟିକ ପଥର ଖଣି (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଶୁଖାପଡ଼ା	୬୦	୨ କିସମ- ଡାହି-II	୨.୭୧୯	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୫'୦୦" N ରୁ ୨୨°୦୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୪୦'୦୦" E
୪୬	କୁଳିଅଣା	ଚଡ଼କୁଟା ସ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଚଡ଼କୁଟା	୧୩୪,୭ ୦,୯୯, ୧୩୮, ୫୦, ୧୪୭,୯ ,୬୧,୧ ୦୩,୧୩ ୭, ୧୪୨/୨ ,୩୫,୮, ୧୫,୧୦ ୯,୧୪୭ , ୧୪୪,	୬୨୭/P, ୬୨୮/P, ୬୨୯,୬ ୩୦,୬୩ ୧,୬୩୨, ୬୩୩,୬ ୩୪,୬୩ ୫,୬୩୬, ୬୩୭,୬ ୩୮,୬୩ ୯,୬୪୧/ P,୬୪୨, ୬୪୩,୬ ୪୪,୬୪ ୫,୬୪୭, ୬୪୮,୬ ୫୦/P,୬ ୬୨,୬୬ ୪,୬୬୫/ P,୬୬୬, ୬୬୭,୬	୧୧.୩୮୫	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୦'୦୦" N ରୁ ୨୨°୦୫'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୪୦'୦୦" E

						୨୮/P,୨ ୨୯/P,୨ ୨୪,୨୩ ୧/P,୮୨ ୩,୮୩୮/ P,୮୩୯, ୮୪୦,୮ ୪୧,୮୪ ୨,୮୪୩, ୮୪୪,୮ ୪୫,୮୪ ୨,୮୪୭, ୮୪୮,୮ ୪୯,୮୫ ୦/P,୮୫ ୧/P,୮୫ ୨,୮୫୩ କିସମ- ଆଶୁ,ସାର ଦ- III,ରାସ୍ତା, ଆଶୁ (ଜଳାଶୟ) ,ଡାହି- I,ଗୋଟର		
୫୭	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	କାକରପାଣି ସ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	କାକରପାଣି	୨୫,୨୧ ,୧୨,୮ ୦,୨୦, ୩୭,୮୯ ,୩୭,୪ ୭,୭୨, ୪୦,୩୫ ,୨୨	୧୪୧/P, ୧୪୨/P, ୧୪୩/P, ୧୪୪/P, ୧୪୫/P, ୧୪୬/P, ୧୪୭/P, ୧୪୮/P, ୧୪୯,୧ ୫୦,୧୫ ୧,୧୫୨/ P,୧୫୩/	୫.୫୩୨	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୫'୦୦" N ରୁ ୨୨°୦୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୪୦'୦୦" E

						P,୧୫୪/ P,୧୫୫/ P,୧୫୮/ P		
୫୮	କୁଳିଅଣା	ଭାଲୁବେଡା ସ୍ଵଚ୍ଚିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ସ୍ଵଚ୍ଚିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite)	ଭାଲୁବେଡା ଭାଲୁନୁଆଗାଁ ଚିରାଙ୍ଗଡ଼ିହି		୪୨୨,୪ ୨୫,୪୨ ୪,୪୨୩, ୪୨୮,୪ ୭୨,୪୨ ୨,୪୨୫, ୪୨୪,୪ ୨୩,୪୨ ୮,୪୭୨, ୪୮୧,୪ ୮୨,୪୮ ୩,୪୮୫, ୪୮୭,୪ ୮୪,୭୨ ୪,୨୯୩, ୭୨୩,୭ ୨୦,୭୧ ୯,୭୧୮, ୭୧୨,୭ ୨୧,୭୨ ୨,୭୨୭, ୭୨୨,୪ ୭୫,୪୭ ୭,୪୭୯, ୪୭୮,୭ ୨୫,୪୮ ୦,୪୨୦, ୪୨୧,୫ ୧୯,୫୧ ୮,୫୫୨,	୫୧.୮୫୮	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୨'୫୧.୮୭" N ରୁ ୨୨°୦୩'୨୦.୦୧" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୨'୫୧.୨୧" E ରୁ ୮୬°୩୨'୫୦.୩୦" E

						୫୪୯,୫ ୯୭,୫୫ ୫,୫୫୩, ୪୩୭,୫ ୨୦,୨,୬, ୧,୩,୧୧, ୧୦,୯,୧ ୨,୧୭,୧ ୩,୧୪,୧ ୫,୧୬,୧ ୯,୧୮,୨ ୯,୨୧,୮, ୭,୪୩୦, ୪୮,୪,୫, ୫୪,୪୨ ୧,୬୭,୬ ୮,୫୩,୫ ୫,୫୨,୩ ୯୬,୫୧, ୫୦,୪୯, ୫୬,୫୭, ୫୮,୪୭, ୨୮୭,୨ ୬୬,୪୧ ୮,୨୭୮, ୨୭୫,୨ ୭୭,୨୭ ୩,୨୭୪, ୨୬୯,୨ ୬୮,୨୬ ୭,୧୨୪, ୧୨୫,୧ ୩୨,୧୨ ୭,୧୨୬,		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					၈၇၄,၄ ၀,၈၇၄ ၈,၄၄,၄ ၉,၄၄,၄ ၄,၄၅,၈ ၄,၈၉,၈ ၀,၅၇,၅ ၅,၈၅,၈ ၈,၅၅,၈ ၄,၈၅,၉ ၈၅,၅၄ ၀,၅၅,၄, ၅၅,၅ ၅၈,၅၅ ၅,၅၄၄, ၈၇၈,၅ ၄၇,၄၀ ၄,၅၄၅, ၄၀၄,၅ ၄၅,၅၄ ၄,၄၉၄, ၄၀၄,၅ ၄၄,၅၅ ၀,၅၅၉, ၅၄၅,၅ ၄၉,၅၄ ၄,၄၉၅, ၄၉၈,၅ ၄၅,၅၄ ၅,၈၇,၅ ၅၄,၅၄ ၄,၈၄၄, ၄,၈၄၄,		
--	--	--	--	--	--	--	--

					၇၈၀,၇ ၈၈,၅၈ ၇,၅၀၇, ၅၀၅,၅ ၉၀,၅၉ ၄,၅၉၅, ၅၉၇,၅ ၀၄,၅၀ ၅,၅၀၈, ၅၀၇,၄ ၀၅,၉၇ ၇,၉၇၄, ၉၄၀,၉ ၄၉,၉၄ ၇,၉၄၈, ၉၄၄,၉ ၄၅,၉၄ ၅,၅၉၅, ၇၀၄,၇ ၉၀,၇၀ ၅,၇၀၅, ၄၉၅,၇ ၀၇,၉၈ ၀,၉၈၅, ၄၅၀,၄ ၀၀,၅၈, ၅၅,၅၇, ၅၄,၉၇ ၅,၉၄၄, ၉၄၇,၉ ၇၈,၉၇ ၉,၉၅၄, ၉၅၇,၅ ၀၄,၅၉		
--	--	--	--	--	--	--	--

						୧,୨୦,୪ ୦୩,୪୦ ୬,୪୨୮, ୧୪୨		
୫୯	ସାରସକଣା	ପୋଖରିଆ କ୍ୱର୍ଟ୍ସ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite	କ୍ୱର୍ଟ୍ସ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite	ପୋଖରିଆ	୫୧୬,୨ ୫୬,୧, ୭୧,୪୬ ୮,୩୧୨ ,୭୫,୩ ୦୬,୫୦ ,୫୧୪, ୫୧୫,୧ ୫୯,୫୧ ୩,୩୯, ୩୦୫,୧ ୧୧,୫୧ ୩,୫୭, ୩୭୦,୩ ୬୯,୨୦ ୧,୨୩୭ ,୨୧୧, ୪୯୦,୪ ୯୮,୨୮ ୫,୪୯୪ ,୪୫୬, ୩୫୬,୫ ୯,୨୯, ୯୩,୩୪ ୯,୪୦୪ ,୧୨,୩ ୪୯,୩୯ ୧,୨୭୧ ,୪୨୨, ୯,୪୭୦ ,୩୪୮, ୪୪୪,୧ ୪,୨୯୮ ,୩୩୧, ୯୪,୪୫	୪୦୮୦/ P,୪୧୦ ୩/P,୪୧ ୨୮,୪୧ ୨୯,୪୧ ୩୦,୪୧ ୩୧,୪୧ ୩୨,୪୧ ୩୩,୪୧ ୩୪,୪୧ ୩୫,୪୧ ୦୮/P,୪ ୧୨୬/P, ୪୧୨୭/ P,୪୧୩ ୬,୪୧୩ ୭,୪୧୩ ୮,୪୧୩ ୯,୪୧୪ ୦,୪୧୪ ୧,୪୧୪ ୨,୪୧୪ ୩,୪୧୪ ୪,୪୧୪ ୫,୪୧୪ ୬,୪୧୪ ୭,୪୧୪ ୮,୪୧୪ ୯,୪୧୫ ୦,୪୧୫ ୧,୪୧୫ ୨,୪୧୫ ୩,୪୧୫ ୪,୪୧୫ ୫,୪୧୫	୧୮.୬୧୬	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୧୦'୦୦" N ରୁ ୨୨°୧୫'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୦'୦୦" E ରୁ ୮୬°୩୫'୦୦" E

					୨,୨୮, ୪୩୭,୨ ୩୧,୨୮ ୧,୩୯୧ ,୪୨୨, ୩୩୩,୩ ୧୮,୩୧ ୯,୩୩୧ , ୩୨,୩୩ ୫,୪୦୪ ,୨୮	୨,୪୧୫ ୭,୪୧୫ ୮,୪୧୫ ୯,୪୧୬ ୦,୪୧୬ ୧,୪୧୬ ୨,୪୧୬ ୩,୪୧୬ ୪,୪୧୬ ୫,୪୧୬ ୬,୪୧୬ ୭,୪୧୬ ୮/P,୪୧ ୭୪/P,୪ ୧୭୭/p, ୪୧୭୭/ P,୪୧୭ ୮/P,୪୧ ୮୦/P,୪ ୩୪୫/P, ୪୩୫୪/ P,୪୩୫ ୫,୪୩୫ ୬,୪୩୫ ୭,୪୩୫ ୮,୪୩୫ ୯/P,୪୩ ୭୧/P,୪ ୩୭୨/P, ୪୩୭୩, ୭୩୭୫, ୪୩୭୬, ୪୩୭୭, ୪୪୮୪/ P,୪୪୮ ୫/P,୪୩ ୭୮,୪୩ ୭୯,୪୩ ୮୦,୪୩		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					<p>Γ ε,Ϻη Γ ϑ,Ϻη Γ η,Ϻη Γ Ϻ,Ϻη Γ ϫ,Ϻη Γ ϣ/P,Ϻ ηϸο/P, Ϻηϸ ε, Ϻηϸ ϑ, Ϻηϸ η, Ϻηϸ Ϻ, Ϻηϸ ϫ, Ϻηϸ ϣ, Ϻηϸ ϣ, Ϻηϸ Γ, Ϻηϸ ϸ, ϺϺοο, ϺϺο ε, ϺϺο ϑ, ϺϺο η, ϺϺο Ϻ, ϺϺο ϫ, ϺϺο ϣ, ϺϺο ϣ, ϺϺο Γ, ϺϺο ϸ, ϺϺ εο, ϺϺ ε ε/ P,ϺϺ ε ϑ/P,ϺϺ ε η/P,Ϻ Ϻ ε Ϻ/P, ϺϺ ε ϫ, ϺϺ ε ϣ, ϺϺ ε ϣ, ϺϺ ε Γ, ϺϺ ε ϸ, ϺϺ ϑο, ϺϺ ϑ ε, ϺϺ ϑ ϑ,</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୪୪୨୩, ୪୪୨୪, ୪୪୨୫, ୪୪୨୬, ୪୪୨୭, ୪୪୨୮, ୪୪୨୯, ୪୪୩୦, ୪୪୩୧, ୪୪୩୨, ୪୪୩୩, ୪୪୩୪, ୪୪୩୫, ୪୪୩୬/ P,୪୪୩ ୭,୪୪୪ ୪/P,୪୪ ୪୫/P,୪ ୪୩୮,୪ ୪୩୯/P, ୪୪୪୦, ୪୪୪୧, ୪୪୪୨/ P,୪୪୪ ୩/P,୪୪ ୫୧/P,୪ ୪୫୨/P, ୪୩୫୩/ P,୪୨୬ ୯/P କିସମ- ଗୋବର, ସାରଦ- I,ବନ୍ଧୁଆଡ଼ି, ସାରଦ- II,ପଥରବ ଶି,ରାଷ୍ଟ୍ରା, ଭାହି- I,ପତିତ,		
୬୦	କୁଳିଅଣା	ଘୋଷରିଆ	ସ୍ୱଚ୍ଛିକ ପଥର	ଘୋଷରିଆ	୧,୧୦୩	୧୭.୩୬୬	ଅକ୍ଷାଂଶ-

		ସ୍ଵଚ୍ଛଦିତ ପଥର Quartz	Quartz	ମୁଦ୍ରାଯୋଡ଼ି ଭାଲୁବସା		୧,୨୨୨, ୨୨୩,୨ ୨୪,୨୨ ୫,୩୭,୩ ୮,୫୫,୫ ୫,୫୨,୭ ୯୩,୭୯ ୪,୭୯୨, ୭୯୭,୭ ୯୮,୭୯ ୯,୮୦୦, ୮୦୧,୮ ୦୨,୮୦ ୩,୮୦୪, ୮୦୫,୮ ୦୬,୮୦ ୭,୮୦୮, ୮୦୯,୮ ୧୦,୮୧ ୧,୯୨୪, ୧୭୫୭, ୧୭୭୭, ୧୭୭୩, ୧୮୨୩, ୮୨୫,୮ ୭୦,୮୭ ୧,୮୭୨, ୮୭୩,		୨୨°୦୧'୫୮.୦୦" N ରୁ ୨୨°୦୧'୪୮.୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୫'୫୯.୨୯" E ରୁ ୮୭°୩୫'୫୭.୫୯" E
୬୧	କୁଳିଅଣା	ଶ୍ରୀଚନ୍ଦନପୁର ପାଇରୋକ୍ସିନା ଇଟ ଏବଂ ଖଡ଼ି ପଥର ଖଣି(Pyroxene nite ଏବଂ Soap Stone)	ପାଇରୋକ୍ସିନା ଇଟ ଏବଂ ଖଡ଼ି ପଥର (Pyroxenite ଏବଂ Soap Stone)	ଶ୍ରୀଚନ୍ଦନପୁର	୮୭,୮୮ ,୨୨,୪ ୯,୨୦, ୯୦,୩୦ ,୨୫,୭ ୧,୦୮, ୭୪,୪୮ ,୦୨,୭ ୦,୨୧, ୪୭,୩୭ ,୫୧,	୩୧୮,୩ ୧୯,୩୨ ୦,୩୨୧, ୩୨୨,୩ ୨୩,୩୨ ୪,୩୨୫, ୩୨୬,୧ ୦୬୬,୧ ୦୭୩,୧	୨୦.୯୪୨	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୦'୦୦" N ରୁ ୨୨°୦୫'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୫'୦୦" E ରୁ ୮୭°୪୦'୦୦" E

					୫୦ ୦୪୮,୧ ୦୩୦,୩ ୨୭,୩୨ ୮,୩୨୯, ୩୩୦,୩ ୩୧,୩୩ ୨,୩୩୩, ୩୩୪,୩ ୩୨,୩୩ ୭,୩୩୮, ୩୩୯,୩ ୪୦,୩୪ ୧,୩୪୨, ୩୪୩,୩ ୪୪,୩୫ ୦,୩୫୧, ୩୫୨,୩ ୫୩,୪୦ ୮,୪୦୯, ୪୧୧,୪ ୧୨,୪୧ ୩,୪୧୪, ୪୧୫,୪ ୧୨,୪୧ ୭,୧୦୫ ୯,୪୧୮, ୪୧୯,୪ ୨୦,୪୨ ୧,୪୨୨, ୪୨୩,୪ ୨୪,୪୨ ୫,୪୨୯, ୯୧୫,୯ ୫୦,୯୫		
--	--	--	--	--	--	--	--

						୧,୯୫୨, ୯୫୩,୯ ୫୪,୯୫ ୫,୯୭୧, ୯୭୨,୯ ୭୨,୯୭ ୭,୯୭୮, ୯୭୯,୯ ୮୦,୯୮ ୧,୯୮୨, ୯୮୩,୯ ୮୫,୧୦ ୪୪,୧୦ ୫୪,୯୮ ୪ କ୍ରିସମ- ଡାହି-II, ପଥରବଣି, ଡାହି, ଆଶୁ, ସାରଦ-II, ସାରଦ- III, ଡାହି- I, ଗୋଟର, ଉଲଟ ଯୋଜନା, ରାସ୍ତା		
୬୨	ଶାମାଖୁଣ୍ଟା	ଖସାଡ଼ିହା ସ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite	ସ୍ଵଟିକ ପଥର (Quartz ଏବଂ Quartzite	ଖସାଡ଼ିହା	୬୦,୯, ୮,୧୦, ୫,୪୨, ୫୮	୧୧୮/P, ୧୧୯/P, ୧୨୧/P, ୧୪୫/P, ୧୪୬/P, ୧୪୭/P, ୧୫୨/P କ୍ରିସମ-ଛକ	୪.୮୯୭	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୫'୦୦" N ରୁ ୨୨°୦୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୬°୩୫'୦୦" E ରୁ ୮୬°୪୦'୦୦" E

						ନୋ.- ୭୭,୭୭, ୭୮,୭୮, ୮୦,୮୧, ୮୨		
୬୩	ବାଜିରିପୋଷି	ନାମ୍ବି ଝିଙ୍କପାହାଡ଼ି ପାଇରୋକ୍ସିନା ଇଟ ଖଣି (Pyroxenite)	ପାଇରୋକ୍ସିନା ଟ (Pyroxenite)	ନାମ୍ବି ଝିଙ୍କପାହାଡ଼ି	୧୮୦,୧ ୭୯,୧୭ ୭୯,୧୧ ୭୭,୪୯ ,୧୭,୭ ୫,୧୩୦ ,୧୭୦, ୧୭୮,୧ ୩୫,୧୪ ୧,୧୪୭ ,୮୮,୮ ୪,୮୩, ୧୧୩,୧ ୭୩,୨୩ ,୧୭୨, ୧୭୯,୨ ୯,୧୨୪ ,୧୫୨, ୧୨୫,୪ ୧,୧୪, ୮୦,୧୩ ୨,୧୯, ୫୮,୨୪ ,୧୭୭, ୮୭,୧୭ ୫,୧୫୭ ,୧୧୨, ୩୭,୮, ୧୭୫/୧ ,୧୫୫, ୮୧,୧୫ ୮,୪୮, ୯୩,୧୦ ୨,୩୦,	୨୩୦/p, ୨୩୧/P, ୨୩୨/P, ୨୩୩/P, ୨୩୪/P, ୨୩୫,୨ ୩୬,୨୩ ୭,୨୩୮, ୨୩୯,୨ ୪୦,୨୪ ୧,୨୪୨, ୨୪୩,୨ ୪୪,୨୪ ୫,୨୪୭, ୨୪୭,୨ ୪୮,୨୪ ୯,୨୫୦, ୨୫୧,୨ ୫୨,୨୫ ୩,୨୫୪, ୨୫୫/P, ୨୫୬/P, ୨୫୮/P, ୨୬୫/P, ୨୬୬,୨ ୨୬/p,୨ ୨୮/P,୨ ୨୯,୨୭ ୦,୨୭୧, ୨୭୨,୨ ୭୩,୨୭ ୪,୨୭୫, ୨୭୬,୨ ୭୭,୨୭	୧୧୭.୯୪୭	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୨°୦୫'୦୦" N ରୁ ୨୨°୧୦'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୭°୩୦'୦୦" E ରୁ ୮୭°୩୫'୦୦" E

					୪୪,୩୧ ,୧୩୩, ୧୪୯,୧ ୧୩,୪୪ ,୧୯୫, ୧୯୭,୭ ୭,୧୫, ୧୪୪,୧ ୦୦,୭୭ ,୧୫,୧ ୩୫,୧୭ ୩,୧୮୮ ,୭,୯୧, ୧୫୭,୯ ୭,,୧୧ ୧,୯୯, ୯୦,୭୯ ,୩,୧୨ ୯,୧୨୭ ,୧୪୭, ୧୨,୧୩ ୯,୧୭୧ ,୮,୭୨, ୧୧୭,୭ ୨,୧୧, ୯୪,୩୨ ,୧୭୦, ୫୨,୨୫ ,୧୯୪/ ୭,୧୧୪ ,୮୭,୧ ୫୮,୧୮ ୦,୮୪, ୧୩୭,୩ ୧,୭୨, ୪୦,୧୭ ୫,୧,୧ ୧୩,୧୦ ୧,୧୧୫ ,୭୩,୧	୮,୨୭୯, ୨୮୦,୨ ୮୧,୨୮ ୨,୨୮୩, ୨୮୪,୨ ୮୫,୨୮ ୭,୨୮୭, ୨୮୮,୨ ୮୯,୨୯ ୦,୨୯୧, ୨୯୨,୨ ୯୩,୨୯ ୪,୨୯୫/ P,୨୯୭, ୨୯୭/P, ୨୯୮,୨ ୯୯,୩୦ ୦,୩୦୧, ୩୦୨,୩ ୦୩,୩୦ ୪,୩୦୫/ P,୩୧୧/ P,୩୧୩/ P,୩୧୪, ୩୧୫,୩ ୧୭,୩୧ ୭,୩୧୮, ୩୧୯,୩ ୨୦,୩୨ ୧,୩୨୨, ୩୨୩/P, ୩୨୪,୩ ୨୭/P,୩ ୨୭/P,୩ ୨୮/P,୩ ୭୫/P,୩ ୭୬/P,୩ ୭୮/P,୩ ୭୯,୩୮ ୦,୩୮୧,		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

				୮୮,୫୦ ,୧୦୯, ୪୧,୧୭ ୨,୭୭, ୮୩,୧୮ ୧,୩୩, ୧୫୨,୨ ୨,୧୩୨ ,୧୫,୧ ୩୦,୧୩ ୩,୨୧, ୭୫,୨୧ ,୧୪୩, ୪୮,୮୨ ,୧୭୫, ୧୪୧,୨ ୧,୧୨୧ ,୫୪,୧ ୯,୯୫, ୩୫,୧୭ ୩,୧୧୮ ,୩୯, ୧୦୭,୫ ୭,୧୭୭ ,୧୩୭, ୧୩୧,୭ ୭,୧୨୮ ,୧୭୦, ୧୧୭,୫ ୩,୩୪, ୧୫,୧୨ ୦, ୧୫୧,୧ ୦୫,୧୧ ୦,୧୭୪ ,	୩୮୨,୩ ୮୩,୩୮ ୪,୩୮୫, ୩୮୭,୩ ୮୭,୩୮ ୮,୩୮୯, ୩୯୦/P, ୩୯୧/P, ୩୯୨/P, ୩୯୪/P, ୬୮୨/P, ୬୮୩/P, ୬୮୪/P, ୬୮୫/P, ୬୮୬/P, ୬୮୭,୬ ୮୮,୬୮ ୯,୬୯୦, ୬୯୧,୬ ୯୨,୬୯ ୩,୬୯୪, ୬୯୫,୬ ୯୬,୬୯ ୭,୬୯୮, ୬୯୯,୭ ୦୦,୭୦ ୧,୭୦୨, ୭୦୩,୭ ୦୪,୭୦ ୫,୭୦୬, ୭୦୭,୭ ୦୮,୭୦ ୯,୭୧୦, ୭୧୧,୭ ୧୨/P,୭ ୧୩,୭୧ ୪/P,୭୧ ୫/P୭୧ ୬,୭୧୭, ୭୧୮,୭		
--	--	--	--	--	--	--	--

					୧୯,୭୨ ୦,୭୨୧, ୭୨୨,୭ ୨୩,୭୨ ୪,୭୨୫, ୭୨୬,୭ ୨୭,୭୨ ୮,୭୨୯, ୭୩୦,୭ ୩୩,୭୩ ୪,୭୩୫, ୭୩୬,୭ ୩୭/P,୭ ୩୮/P,୭ ୩୯,୭୪ ୦/P,୭୪ ୩/P,୭୪ ୭/P,୭୪ ୮,୭୪୯, ୭୫୦,୭ ୫୧,୭୫ ୨,୭୫୩, ୭୫୪,୭ ୫୫,୭୫ ୬,୭୫୭/ P,୭୫୮, ୭୫୯/P, ୭୬୩/P, ୭୬୪,୭ ୬୫,୭୬ ୬,୭୬୭, ୭୬୮,୭ ୬୯,୭୭ ୦,୭୭୧, ୭୭୨,୭ ୭୩,୭୭ ୪,୭୭୫, ୭୭୬,୭ ୭୭,୭୭ ୮,୭୮୯,		
--	--	--	--	--	---	--	--

					၅၇၀,၅ ၇၉,၅၇ ၉,၅၇၅, ၅၇၈,၅ ၇၈,၅၇ ၈/P,၅၇ ၅/P,၅၇ ၇,၅၇၆, ၅၆၀,၅ ၆၉,၅၆ ၅,၅၆၈, ၅၆၄,၅ ၆၈,၅၆ ၅,၆၀၆/ P,၉၅၅ ၆,၈၇/၉ ၅၆၆၅, ၉၈၉၅, ၅၅၇/၉ ၈၉၇,၉ ၈၅၅,၅ ၅၇/၉၈ ၈၇,၈၅ ၈/၉၈၈ ၆/P,၈၇ ၉/၉၈၈ ၉,၉၈၅ ၅,၅၇၆/ ၉၈၇၈, ၅၅၅,၅ ၇၈,၅၆ ၉,၈၉၅, ၈၇၈,၅ ၇၇,၅၆ ၉,၅၆၆, ၅၀၅,၅ ၈၈,၅၈ ၅/P,၅၈ ၆,၅၅၀, ၅၆၉,၈		
--	--	--	--	--	---	--	--

						င/P,၅၀/ P,၅င/P, ၅၀,၅၇/ P,၅၄၅ ၄,၅၅,၅ ၅,၅၇,၅ င,၇၀,၇ ၉/P,၇၅/ P,၇၇/P, ၇၄,၇၄, ၇၅/P,၇ ၇/P,င၀/ P,င၉/P, င၅/P,င ၇,င၄/P, င၄/P,င ၅,င၅,င ၇,ငင/P, ၉၀၀,၉ ၀၉,၉၀ ၅,၉၀၇, ၉၀၄,၉ ၀၄,၉၀ ၅,၉၀၅, ၉၀၇,၉ ၀င,၉၉ ၀/P,၉၉ ၉,၉၉၅, ၉၉၇,၉ ၉၄,၉၉ ၄,၉၉၅, ၉၉၅,၉ ၉၇,၉၉ င,၉၅၀, ၉၅၉,၉ ၅၅,၉၅ ၇,၉၅၄, ၉၅၄,၉ ၅၅,၉၅ ၅,၉၅၇/		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					P, ୧୨୯/ P, ୧୩୦, ୧୩୧, ୧ ୩୨, ୧୩ ୩/P, ୧୩ ୪/P, ୧୩ ୫, ୧୩୬, ୧୩୭, ୧ ୩୮, ୧୩ ୯/P, ୧୪ ୦/P, ୧୪ ୧, ୧୪୨, ୧୪୩, ୧ ୪୪/P, ୧ ୪୫/P, ୧ ୪୬, ୧୪ ୭, ୧୪୮, ୧୪୯, ୧ ୫୦/P, ୧ ୫୧/P, ୧ ୫୨/P, ୧ ୫୩/P, ୧ ୫୪/P, ୧ ୫୫/P, ୧ ୫୬, ୧୫ ୭, ୧୫୮, ୧୫୯, ୧ ୬୦, ୧୬ ୧, ୧୬୨, ୧୬୩, ୧ ୬୪, ୧୬ ୫/P, ୧୬ ୬/P, ୧୬ ୭/P, ୧୬ ୮/P, ୧୬ ୯/P, ୧୭ ୦, ୧୭୧, ୧୭୩/P, ୧୭୪, ୧ ୭୫, ୧୭		
--	--	--	--	--	---	--	--

					၅,၉၅၅, ၉၅၆,၉ ၅၆၇/P,၉ ၆၀,၉၆ ၉,၉၆၅, ၉၆၇,၉ ၆၈,၉၆ ၈,၉၆၅, ၉၆၅,၉ ၆၆,၉၆ ၆,၉၆၀, ၉၆၉/P, ၉၆၅/P, ၉၆၇,၉ ၆၈/P,၉ ၆၈/P,၉ ၆၆,၅၇ ၇/P,၅၇ ၈/P,၅၇ ၈,၅၇၅, ၅၇၅/P, ၅၇၆,၅ ၇၆/P၅ ၈၀/P,၅ ၈၉/P,၅ ၈၈/P,၈ ၆၆,၈၆ ၆/P,၈၆ ၀,၈၆၉, ၈၆၅/P, ၈၆၅/P, ၈၆၅/P, ၈၀၆,၈ ၉၇,၈၉ ၈,၈၉၅, ၈၉၆,၈ ၉၆,၈၅ ၀,၉၀၆/ ၈၅၉,၆ ၈/၈၅၇,		
--	--	--	--	--	---	--	--

					၄၈/၈၅ ၄,၄၈/၈ ၅၅,၄၈/ ၈၅၄/P, ၉၈၉/၈ ၈၀,၈၈/ ၈၈၈,၈ ၈၈,၈၄/ ၈၈၄/P, ၉၅၄/၈ ၄၀/P,၅ ၈၈/၈၅ ၄/P,၅၄ ၀/၈၅၄/ P,၅၄၈/ ၈၅၈/P, ၈၅၈,၉ ၉၅/၈၅ ၄,၅၈/၅ ၀၀/P,၉ ၈၄/၅၀ ၄,၉၅၈/ ၅၀၈,၉ ၈၀/၅၉ ၅,၉၈၀/ ၅၉၈,၉ ၈၀/၅၉ ၄,၉၄၀/ ၅၉၈,၉ ၄၀/၅၉ ၄,၉၄၀/ ၅၉၈,၉ ၄၀/၅၅ ၀,၉၄၀/ ၅၅၉,၉ ၄၀/၅၅ ၅,၉၄၀		
--	--	--	--	--	---	--	--

					<p> ၅၅၇,၉ ၇၀/၅၅ ၄,၉၇၀/ ၅၅၈,၉ ၇၀/၅၅ ၅,၉၇၀/ ၅၅၅,၉ ၇၀/၅၅ ၅,၉၇၀/ ၅၅၇,၉ ၇၀/၅၅ ၆,၉၇၀/ ၅၅၀,၉ ၇၀/၅၅ ၉,၉၇၀/ ၅၅၅,၉ ၇၀/၅၅ ၇,၉၇၀/ ၅၅၄,၉ ၇၀/၅၅ ၈,၉၇၀/ ၅၅၅,၉ ၇၀/၅၅ ၅,၉၇၀/ ၅၅၇,၉ ၆၀/၅၄ ၀/P,၉၆ ၅/၅၄၉/ P,၉၆၅/ ၅၄၇,၉ ၆၅/၅၄ ၅,၄၇၇/ ၅၄၈,၄ ၇၇/၅၄ ၄,၄၇၇/ ၅၄၅,၄ ၇၇/၅၄ ၅,၉၅၆/ ၅၄၇/P, ၉၅၇/၅ </p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

					୪୯/P,୧ ୧୦/୨୫ ୦,୮୫/୨ ୫୧,୨୫ ୨,୨୫୩, ୧୪୨/୨ ୫୪,୮୫/ ୨୫୨,୧ ୨୩/୨୫ ୯/P,୯୦/ ୯୯୨,୮ ୫/୨୨୧, ୪୮୯/୨ ୧୩/P,୪ ୮୯/୨୪ ୧/P,୪୮ ୯/୨୧୫/ P,୨୧୨/ P,୨୦,୧ ୩/P,୮୫, ୧୨୦,୧ ୧୧,୨୪ ୧/P,୨୫ ୨,୪୯୨/ P,୪୯୧/ P,୫୦୮ କିସମ- ଗୋଟର, ଗାଁରାଷ୍ଟା, ଆଶୁ, ଭାହି- II,ଭାହି-I, ସାରଦ- III,ସାରଦ - II,ସାରଦ- I, ଦେବସ୍ନାନ, ଜଙ୍ଗଲ- II,ପଥରବ		
--	--	--	--	--	--	--	--

						ଶି, ଘରବାଡ଼ି, ପର୍ବତ- II,ଆଶୁ(D ,ଆଶୁଦେ ବଛଳି,ଦେ ବଛଳି,S.S .ଯୋଗ୍ୟ, ରାସ୍ତା,ବସ୍ତି ଯୋଗ୍ୟ,ଉ ନଡ଼ ଯୋଜନା ଯୋଗ୍ୟ, ଗ୍ରାମ୍ୟ ଜଙ୍ଗଲ		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଲଘୁ ଖଣିଜ ପଞ୍ଚପିଢ଼ ଉପଖଣ୍ଡ

୬୪	କରଞ୍ଜିଆ	ରାମଚନ୍ଦ୍ରପୁର ଚିନା ମାଟି ଖଣି (China Clay)	ଚିନା ମାଟି (China Clay)	ରାମଚନ୍ଦ୍ରପୁର	୨,୧୮, ୫୩,୫୨ ,୫୪,୨, ୫୬,୧୨ ,୫,୧୬, ୨୪,୨୨ ,୩୨,୯, ୧୪,୫୫ ,୨୬,୪, ୪୬,୪୭ ,୪୧,୭, ୩,୧,୫ ୦,୩୦, ୨୯,୧୫ ,୧୭,୪ ୦,୨୫, ୩୯,୩୧ ,୭୮,୧ ୦,୪୫, ୪୨,୭୨ ,୮୧,୬ ୪,୮୦, ୬୮,୬,	୫୯,୬୦, ୬୧,୬୨, ୬୩, ୧୭୮,୧ ୮୦,୧୮ ୨,୧୮୩, ୧୮୪,୧ ୮୫,୧୮ ୬,୧୮୭, ୧୮୮,୧ ୮୯,୧୯ ୦,୧୯୧, ୧୯୨,୧ ୯୩,୧୯ ୪,୧୯୫, ୧୯୬,୧ ୯୭,୧୯ ୮,୧୯୯, ୨୦୦,୨ ୦୧,୨୦ ୨,୨୦୩, ୨୦୪,୨ ୦୫,୨୦	୧୧୨.୧୦୬	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୦'୦୦" N ରୁ ୨୧°୫୫'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୫'୦୦" E ରୁ ୮୬°୦୦'୦୦" E
----	---------	--	---------------------------	--------------	--	---	---------	---

					၅၈,၅ ၅၉,၅၄ ,၇၅,၈ ၉,၅၄, ၇၅,၈၅ ,၅၅,၅ ၄,၈၅, ၅၈,၇၉ ,၉၇	၅,၅၀၅, ၅၀၇,၅ ၀၄,၅၉ ၀,၅၉၉, ၅၉၅,၅ ၉၇,၅၉ ၈,၅၉၈, ၅၉၅,၅ ၉၅,၅၉ ၇,၅၉၄, ၅၅၀,၅ ၅၉,၅၅ ၅,၅၅၇, ၅၅၈,၅ ၅၈,၅၅ ၅,၅၅၅, ၅၅၇,၅ ၅၄,၅၇ ၀,၅၇၉, ၅၇၅,၅ ၇၇,၅၇ ၈,၅၇၈, ၅၇၅,၅ ၇၅,၅၇ ၇,၅၇၄, ၅၄၀,၅ ၈၉,၅၈ ၅,၅၈၇, ၅၈၈,၅ ၈၈,၅၈ ၅,၅၈၅, ၅၈၇,၅ ၈၄,၅၈ ၀,၅၈၉, ၅၈၅,၅ ၈၇,၅၈ ၈,၅၈၈, ၅၈၅,၅ ၈၅,၅၈ ၇,၅၈၄, ၅၈၀,၅		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					୧୩,୩୧ ୪,୩୧୫, ୩୧୬,୩ ୧୭,୩୧ ୮,୩୧୯, ୩୨୦,୩ ୨୧,୩୨ ୨,୩୨୩, ୩୨୪,୩ ୨୫,୩୨ ୬,୩୨୭, ୩୨୮,୩ ୨୯,୩୩ ୦,୩୩୧, ୩୩୨,୩ ୩୩୩,୩୩ ୪,୩୩୫, ୩୩୬,୩ ୩୩୭,୩୩ ୮,୩୩୯, ୩୪୦,୩ ୪୧,୩୪ ୨,୩୪୩, ୩୪୬,୩ ୪୭,୩୪ ୮,୩୪୯, ୩୫୦,୩ ୫୧,୩୫ ୨,୩୫୩, ୩୫୪,୩ ୫୫,୩୫ ୬,୩୫୭, ୩୫୮,୩ ୫୯,୩୬ ୦,୩୬୧, ୩୬୨,୩ ୬୩,୩୬ ୪,୩୬୫, ୩୬୬,୩ ୬୭,୩୬		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୮,୩୭୯, ୩୭୦,୩ ୭୧,୩୭ ୨,୫୦୨, ୫୦୩,୫ ୦୪,୫୦ ୫,୫୦୭, ୫୦୮,୫ ୦୯,୫୧ ୦,୫୧୧, ୫୧୨,୫ ୧୩,୫୧ ୪,୫୧୫, ୫୧୬,୫ ୧୮,୫୧ ୯,୫୨୦, ୫୨୧,୫ ୨୨,୫୫ ୪,୫୫୫, ୫୫୬,୫ ୮୫,୩୪ ୩/୮୭୧, ୩୪୯/୮ ୭୨,୩୭ ୨/୮୮୮, ୩୭୩/୮ ୯୦,୩୩ ୮/୮୯୧, ୩୩୪/୮ ୯୯,୩୯ ୪/୯୦୭, ୩୭୫/୯ ୦୭,୧,୨, ୩,୪,୫,୬ ,୭,୮,୯, ୧୦,୧୧, ୧୨,୧୩, ୧୪, ୧୫,୧୬, ୧୭,୧୮,		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୧୯, ୨୦,୨୧, ୨୨,୨୩, ୨୪,୨୫, ୨୬,୨୭, ୨୮,୨୯, ୩୦,୩୧, ୩୨,୩୩, ୩୪,୩୫, ୩୬,୩୭, ୩୮,୩୯, ୪୦,୪୧, ୪୨,୪୩, ୪୪,୪୫, ୪୬,୪୭, ୪୮,୪୯, ୫୦,୫୧, ୫୨,୫୩, ୫୪,୫୫, ୫୬,୫୭, ୫୮,୫୯, ୬୦,୬୧, ୬୨,୬୩, ୬୪,୬୫, ୬୬,୬୭, ୬୮,୬୯, ୭୦,୭୧, ୭୨,୭୩, ୭୪,୭୫, ୭୬,୭୭, ୭୮,୭୯, ୮୦,୮୧, ୮୨,୮୩, ୮୪,୮୫, ୮୬,୮୭, ୮୮,୮୯, ୯୦,୯୧, ୯୨,୯୩, ୯୪,୯୫, ୯୬,୯୭, ୯୮,୯୯, ୧୦୦		
--	--	--	--	--	--	--	--

						899,8 97,89 9,870, 879,8 79,87 9,878, 878,8 79,87 9,877, 879,8 90,89 9,899, 899,8 98,89 9,899, 897,8 99,90 0,909, 909,9 09,90 8,908, 909,9 09,90 7,909, 900,9 99,99 9,999, 999,9 99,99 8,998, 999,9 99,99 7,999, 990,9		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					୩୧,୨୩ ୨,୨୩୩, ୨୩୪,୨ ୩୫,୨୩ ୨,୨୩୭, ୨୩୮,୨ ୩୯,୨୪ ୦,୨୪୧, ୨୪୨,୨ ୪୩,୨୪ ୪,୨୪୫, ୨୪୬,୨ ୪୭,୨୪ ୮,୨୪୯, ୨୫୦,୨ ୫୧,୨୫ ୨,୨୫୩, ୨୫୪,୨ ୫୫,୨୫ ୨,୨୫୭, ୨୫୮,୨ ୫୯,୨୬ ୦,୨୬୧, ୨୬୨,୨ ୨୩,୨୬ ୪,୨୬୫, ୨୬୬,୨ ୨୭,୨୬ ୮,୨୬୯, ୨୭୦,୨ ୭୧,୨୭ ୨,୨୭୩, ୨୭୪,୨ ୭୫,୨୭ ୨,୨୭୭, ୨୭୮,୨ ୭୯,୨୮ ୦,୨୮୧, ୨୮୨,୨ ୮୩,୨୮		
--	--	--	--	--	---	--	--

						୪,୬୮୫, ୬୮୬,୬ ୮୭,୬୮ ୮,୬୮୯ କିସମ- ଆଶୁ,ଘର- II,ପଥରବ ଶି(ହୁଡି), ସାରଦ-I, ସାରଦ- II,ଆଡି, ରାଜବନ୍ଧ, ଗାଁ ଜଙ୍ଗଲ, ଡାହି-II, ସର୍ବସାଧା ରଣ ଯୋଗ୍ୟ,ସା ରଦ- III,ଗୋଚ ର, ଜଙ୍ଗଲ, ଘରବାଡି, କେନାଲ, ବାଡି, ଘରବାଡି (ଘର), ରାସ୍ତା,ଘର ବାଡି (ହୁଡି), ଗୋ-ଦାଣ୍ଡି, ବଣ୍ଡି ଯୋଗ୍ୟ, ଜଙ୍ଗଲ-II		
୬୫	ଯଶିପୁର	କୁମ୍ଭାରପଣ୍ଡୁଗଣ୍ଡି ଆ ଚିନା ମାଟି ଖଣି (China Clay)	ଚିନା ମାଟି (China Clay)	କୁମ୍ଭାରପଣ୍ଡୁଗଣ୍ଡି ଆ ନନ୍ଦୁଗଣ୍ଡିଆ	୧୮୩,୧ ୮୦,୫୩ ,୧୦୯, ୧୭୮,୧ ୨୬,୮୫ ,୩୮,୧ ୨୭,୮୧ ,୯୮,୧	୧୬୨,୨ ୪୪,୨୪ ୫,୨୪୬, ୨୪୭,୨ ୪୮,୨୪ ୯,୨୫୦, ୨୫୧,୨ ୫୨,୨୫	୧୫.୫୩୨	NA

					୮୨,୮୫ ,୫୧,୯ ୪,୧୨୬ ,୧୪୫, ୧୭୨,୩ ୭,୧୮୨ ,୮୩,୫ ୪,୬୪, ୩୭,୧୨ ୯,୧୧୩ ,୧୬୮, ୮୧,୧୪ ୫	୩,୨୫୪, ୨୫୫,୨ ୫୬,୨୫ ୯,୨୬୦, ୨୬୧,୨ ୬୨,୨୬ ୩,୨୬୪, ୨୬୫,୨ ୬୬,୨୬ ୭,୨୬୮, ୨୬୯,୨ ୭୦,୨୭ ୧,୨୭୩, ୨୭୪,୨ ୭୫,୨୭ ୭,୨୭୮, ୨୮୧,୨ ୮୨,୨୮ ୩,୨୮୪, ୨୮୫,୨ ୮୬,୨୯ ୧,୨୯୪, ୨୯୫,୨ ୯୬,୨୯ ୭,୨୯୮, ୨୯୯,୩ ୦୦,୩୦ ୧,୩୦୨, ୩୦୩,୩ ୧୪,୩୧ ୫,୩୧୬, ୩୧୭,୩ ୧୮,୩୧ ୯,୩୨୦, ୩୨୧,୩ ୨୨,୩୨ ୩,୩୨୪, ୩୨୬,୩ ୨୭,୩୨ ୮,୩୨୯,		
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						୩୩୦,୩ ୩୩୩,୩୩ ୪,୩୩୫, ୩୩୬,୩ ୩୭,୩୪ ୦,୩୩୯, ୩୪୧,୩ ୪୨,୩୪ ୩,୩୪୪, ୩୪୫,୩ ୪୬,୩୪ ୭,୩୪୮, ୩୪୯,୩ ୫୦,୩୫ ୨,୩୫୩, ୩୫୫,୩ ୬୦,୩୬ ୧,୩୬୩, ୩୬୫,୩ ୬୬,୩୬ ୭,୩୬୮, ୩୬୯,୩ ୭୦,୩୭ ୧,୩୭୪, ୩୭୫,୩ ୭୬ କିସମ- ରାସ୍ତା,ସାର ଦ- II,ସାରଦ- I,ସାରଦ- III,ଆଶୁ, ନାଳ, ଡାହି- I,ଡାହି- II,ପଥରବ ଶି, ଘରବାଡ଼ି		
୬୬	କରଞ୍ଜିଆ	ଛାଞ୍ଚବଣି ଚିନା ମାଟି ଖଣି	ଚିନା ମାଟି (China Clay)	ଛାଞ୍ଚବଣି	୭୦,୭୧ ,୪,୫୬, ,୮,୯,୧୦	୪,୫,୬,୭ ,୮,୯,୧୦	୧୧୯.୪୪୬	NA

					୩୪,୯୭ ,୯୪,୧, ୧୦୩,୩ ୮,୩,୬ ୫	୯୦,୯୧, ୯୨,୯୩, ୯୪,୯୫, ୯୬,୯୭, ୯୮,୯୯, ୧୦୦,୧ ୦୧,୧୦ ୨,୧୦୩, ୧୦୪,୧ ୦୫,୧୦ ୬,୧୦୭, ୧୦୮,୧ ୦୯,୧୧ ୦,୧୧୧, ୧୧୨,୧ ୧୩,୧୧ ୪,୧୧୫, ୧୧୬,୧ ୧୭,୧୧ ୮,୧୧୯, ୧୨୦,୧ ୨୧,୧୨ ୨,୧୨୩, ୧୨୪,୧ ୨୫,୧୨ ୬,୧୨୭, ୧୨୮,୧ ୨୯,୧୩ ୦,୧୩୧, ୧୩୨,୧ ୩୩,୧୩ ୪,୧୩୫, ୧୩୬,୧ ୩୭,୧୩ ୮,୧୩୯, ୧୪୦,୧ ୪୧,୧୪ ୨,୧୪୩, ୧୪୪,୧ ୪୫,୧୪		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					၅,၉ၪ၉, ၉ၪ၇,၉ ၪၬ,၉ၪ ၀,၉ၪ၉, ၉ၪ၅,၉ ၪၣ,၉ၪ ၪ,၉ၪၪ, ၉ၪ၅,၉ ၪ၉,၉ၪ ၇,၉ၪၬ, ၉၅၀,၉ ၅၉,၉၅ ၅,၉၅ၣ, ၉၅ၪ,၉ ၅ၪ,၉၅ ၅,၉၅၉, ၉၅၇,၉ ၅ၬ,၉၉ ၀,၉၉၉, ၉၉၅,၉ ၉ၣ,၉၉ ၪ,၉၉ၪ, ၉၉၅,၉ ၉၉,၉၉ ၇,၉၉ၬ, ၉၇၀,၉ ၬ၉,၉ၬ ၅,၉ၬၣ, ၉ၬၪ,၉ ၬၪ,၉ၬ ၅,၉ၬ၉, ၉ၬ၇,၉ ၬၬ,၅၀ ၀,၅၀၉, ၅၀၅,၅ ၀ၣ,၅၀ ၪ,၅၀ၪ, ၅၀ၬ,၅ ၉၀,၅၉ ၉,၅ၪ၀,		
--	--	--	--	--	--	--	--

					୨୪୧,୨ ୪୨,୨୪ ୩,୨୪୪, ୨୪୫,୨ ୬୩,୨୬ ୪,୨୬୫, ୨୬୬,୨ ୬୭,୨୬ ୮,୨୬୯, ୨୭୦,୨ ୭୯,୨୮ ୦,୨୮୧, ୨୮୨,୨ ୮୯,୨୯ ୧,୨୯୩, ୨୯୪,୨ ୯୫,୨୯ ୬,୩୦୯, ୩୧୦,୩ ୭୧,୩୧ ୨,୩୧୩, ୩୧୪,୩ ୭୫,୩୧ ୬,୩୧୬, ୩୧୮,୩ ୭୯,୩୮ ୦,୩୮୧, ୩୮୨,୩ ୮୩,୩୮ ୪,୩୮୫, ୩୮୬,୩ ୮୮,୩୮ ୯,୩୯୦, ୩୯୧,୩ ୯୨,୩୯ ୩,୩୯୫, ୩୯୬,୩ ୯୭,୩୯ ୮,୩୯୯, ୪୦୦,୪		
--	--	--	--	--	---	--	--

					၀၉,၄၀ ၅,၄၀၇, ၄၀၄,၄ ၀၈,၄၀ ၅,၄၀၅, ၄၀၇,၄ ၀၉,၄၉ ၀,၄၉၉, ၄၉၅,၄ ၉၇,၄၉ ၄,၄၉၈, ၄၉၅,၄ ၉၅,၄၉ ၇,၄၉၉, ၄၅၀,၄ ၅၉,၄၅ ၅,၄၅၇, ၄၅၄,၄ ၅၈,၄၅ ၅,၄၅၅, ၄၅၇,၄ ၅၉,၄၇ ၀,၄၇၉, ၄၇၅,၄ ၇၇,၄၇ ၄,၄၇၈, ၄၇၅,၄ ၇၅,၄၇ ၇,၄၇၉, ၄၄၀,၄ ၄၉,၄၄ ၅,၄၄၇, ၄၄၄,၄ ၄၈,၄၄ ၅,၄၄၅, ၄၄၇,၄ ၄၉,၄၈ ၀,၄၈၉, ၄၈၅,၄ ၈၇,၄၈		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୧୪୭/୭ ୯୧,୧୨ ୭/୭୧୫, ୧୨୭/୭ ୧୨,୧୨ ୭/୭୧୭, ୧୪୦/୭ ୪୧,୭୧ ୨/୭୮୪, ୭୧୫/୭ ୮୫,୧୪ ୦/୭୮୨, ୪୪/୮୦ ୫,୪୭/୭ ୨୦,୪୨/ ୭୨୧,୪ ୭/୭୨୨, ୧୯୭/୮ ୧୫,୧୪ ୨/୮୧୩, ୪୦୫/୮ ୩୩,୪୦ ୪/୮୩୪, ୩୨/୭୦ ୮,୮/୭୨ ୫,୮/୭୨ ୨,୨୪୪/ ୭୧୪, ୧୨୭/୭ ୩୨,୧୪ ୪/୭୫୯, ୧୪୫/୭ ୯୦,୧୩/ ୭୨୭,୪ ୫୧/୭୨ ୭, ୧୩୦/୭ ୭୯,୪୧ ୯/୮୧୯, ୨୮୨/୮		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୩୦,୩୩ ୭/୭୨୪, ୩୮୩/୭ ୮୩,୭୨ ୪/୭୪୭, ୭୪୭/୮ ୧୪,୧୭ ୩/୭୭୯, ୫୦୭/୭ ୫୫,୩୮ ୭/୭୨୪, ୪୯୭,୫ ୦୦,୫୦ ୩,୫୦୭, ୪୫/୭୭ ୩, ୪୭/୭୭ ୪, ୪୪/୭୭ ୫, ୪୨/୭୭ ୭, ୪୪/୭୮ ୮, ୨୭୭/୭ ୯୨,୧୪ ୦/୭୮୭, ୧୭୭/୭ ୩୦,୧୨ ୪/୭୧୭, ୭୨/୭୨ ୯,୭୧/୭ ୨୮,୭୮/ ୭୩୧,୭ ୧/୭୭୩, ୫୪/୭୭ ୪,୮୯/୮ ୩୨,୮୯/ ୮୩୧,୪ ୯୭,୪୯		
--	--	--	--	--	---	--	--

					၄,၈၈၈, ၈၀၉,၈ ၀၅,၅၀ ၈,၅၀၈, ၅၀၈,၅ ၀၅,၅၀ ၈,၅၉၀, ၅၉၉,၅ ၉၅,၅၉ ၈,၅၉၈, ၅၉၈,၅ ၉၅,၅၉ ၅,၅၉၇, ၅၉၈,၅ ၅၀,၅၅ ၉,၅၅၅, ၅၅၈,၅ ၅၈,၅၅ ၈,၅၅၅, ၅၅၈,၅ ၈၀,၅၈ ၉,၅၈၅, ၅၈၈,၅ ၈၅,၅၈ ၈,၅၈၅, ၅၈၅,၅ ၈၇,၅၈ ၈,၅၈၅, ၅၈၅,၅ ၅၇,၅၈ ၈,၅၈၅, ၅၈၅,၅ ၅၈,၅၈ ၅၅,၅၈ ၅,၅၈၇, ၅၈၈,၅ ၈၀,၅၈ ၈,၅၈၈, ၅၈၈,၅ ၈၅,၅၈ ၅,၅၈၇,		
--	--	--	--	--	---	--	--

					၅၉ၪ/၉ ၅၅၇,၅ ၀၀/၉၅ ၅၅,၅၀ ၀/၉၅၅ ၉,၅၀၇/ ၉၉၇ၪ, ၅၅ၪ/၉ ၅၅ၪ,၅ ၅၅/၉၇ ၀၇,၅၅ ၅/၉၇၀ ၪ,၅၅၀/ ၉၉၀၅, ၅၅၀/၉ ၉၀၇,၇ ၀၅,၇၀ ၇,၇၀၀, ၀၀၀,၀ ၀၉,၀၀ ၅,၀၀၇, ၀၀ၪ,၀ ၀၅,၀၀ ၅,၀၀၇, ၀၀၀,၀ ၉၀,၀၉ ၉,၀၉၅, ၀၉၇,၀ ၉ၪ,၀၉ ၪ,၀၉၅, ၀၉၅,၀ ၉၇,၀၉ ၀,၀၅၀, ၀၅၉,၀ ၅၅,၀၇ ၇,၀ၪ၀, ၀ၪ၉,၀ ၪ၇,၀ၪ ၪ,၀ၪၪ, ၀ၪ၅,၀		
--	--	--	--	--	--	--	--

					ଧୱ,୯୪ ଱,୯୪୯, ୯୫୦,୯ ୫୧,୯୭ ଧ,୯୧ୱ/ ୧୩୯୧, ୯୫୨/୧ ଧ୭୧,୯ ୦୪/୧୪ ୭୪,୯୧ ୩/୧୫୪ ୦,୯୧୭/ ୧୫୪୧, ୯୧୩/୧ ୫୪୨,୯ ୧୩/୧୪ ୧୫,୯୧ ୭/୧୫୫ ୨,୧୩୭ ଧ,୧୩୭ ୫,୧୩୭ ୭,୧୩୭ ୭,୧୩୭ ଱,୧୩୭ ୯,୧୩ୱ ୦,୧୩ୱ ୧,୯୨ୱ, ୧ୱ/୩୦ ୫,୧ୱ/୩ ୦୭ କ୍ଷିସମ- ସାରଦ-I, ସାରଦ-II, ପତିତ, ଅାଶ୍ଵି, ରାସ୍ତା, ଜଳାଶୟ, ଠଅାଡ଼ିa, ସାରଦ- III,		
--	--	--	--	--	--	--	--

						ଖାଦାନ, ଜଳାଶୟ- I, ପୋଖରୀ, For, Develop ment Plan, ଡାହି-I, Private ରାସ୍ତା, ଡାହି-II, ବସ୍ତି ଯୋଗ୍ୟ, ସଂରକ୍ଷିତ for ଗାଈ ଖତ, ଘରବାଡ଼ି, ବରାୟତ- I, ବରାୟତ, ପ୍ଲାଙ୍କୁରି, For ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ, ମହରା, ଗୋଚର, ବନ୍ଧ-ଆଡ଼ି, ହୁଡ଼ି, ଗାଁ ରାସ୍ତା		
୬୭	ଯଶପୁର	ଯଶପୁର ଚିନା ମାଟି ଖଣି (China Clay)	ଚିନା ମାଟି (China Clay)	ଯଶପୁର	୬୫୫,୪ ୧୯,୭୬ ,୬୧୯, ୨୪୬,୫ ୩୦,୭୮ ,୩୬୭, ୩୬୮,୩ ୮୯,୪୩ ୭,୬୫୬ ,୬୫୭, ୬୧୨,୨ ୫୬,୫୧	୧୦୯୨/ P,୧୦୯ ୩,୧୦୯ ୪,୧୦୯ ୫/P,୧୦ ୯୮/P୧ ୦୯୯/P, ୧୧୦୨/ P,୧୧୦ ୩/P,୧୧ ୦୪/P,୧ ୧୦୫/P,	୧୨୧.୫୬୭	NA

					<p> ଟ୭୮/P, ୧୮୭୯/ P,୧୮୭ ୦/P,୧୮ ୭୨/P,୧ ୮୮୨/P, ୧୮୮୩, ୩୫୫୨, ୩୫୯୭, ୩୩୫୫, ୩୨୭୦, ୩୨୭୧, ୧୨୦୧/ P,୧୦୦ ୨/P,୧୦ ୦୪/P, ୧୨୦୫/ P, ୧୨୦୭/ P,୧୨୧ ୧/P,୧୨ ୨୧/P,୧ ୧୧୫/P, ୧୧୨୨/ P,୧୧୨ ୧/P,୧୨ ୫୮/P,୧ ୨୫୫/P, ୧୨୫୭/ P,୩୨୭ ୯/P,୩୨ ୭୦/P,୧ ୨୦୭/P, ୧୨୫୭/ P କିସମ- ଜଙ୍ଗଲ,ଡା ହି- I,ଜଙ୍ଗଲ- II,ଘର-II, </p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

						ଡାହି- II,ରାଷ୍ଟ୍ର, କାରଖାନା, ନଦୀ, ଜଳାଶୟନ ,ସାରଦ- II,ଘରବା ଡି,ପାଣି,ପ ଡିଡ, ରାଷ୍ଟ୍ର, 		
୬୮	ଯଶପୁର	କାଦଡିହା ଚିନା ମାଟି ଖଣି (China Clay)	ଚିନା ମାଟି (China Clay)	କାଦଡିହା, ରୁଗୁଡି, ଖଣ୍ଡାବନ୍ଧ, କୁଦରବିଶିତା	୧୭୪,୧ ୧୫,୧୭ ୩,୧୦୦ ,୩୭,୧ ୭୧/୨୨ ,୧୭୭, ୨୯,୩୯ ,୯୭,୧ ୨୨,୧୫ ୫,୧୭୫ ,୪୦,୧ ୪୭,୨୮ ,୧୭୮, ୨୨,୨୪ ,୧୦୭, ୧୫,୮୪ ,୧୩୫, ୨୪,୪୯ ,୭୭,୧ ୧୩,୧୭ ,୧୩୭, ୧୨୭,୮ ୦,୧୩୩ ,୨୦,୧ ୩୮,୭୧ ,୧୭୭, ୨୨,୫୭ ,୧୫୧, ୧୪,୧୭ ୧/୭,୨	୧/P,୨/P ,୩,୫,୭, ୭,୮,୯,୧ ୦,୧୧,୧ ୨,୧୩,୧ ୪,୧୫,୧ ୬,୧୭,୧ ୮,୧୯,୨ ୦,୨୧,୨ ୨,୨୩,୨ ୪,୨୫,୨ ୬,୨୭,୨ ୮,୨୯,୩ ୦,୩୧,୩ ୨,୩୩,୩ ୪,୩୫,୩ ୬,୩୭,୩ ୮,୩୯,୪ ୦,୪୧,୪ ୩,୪୪/P, ୪୫,୪୬, ୪୭,୪୮, ୪୯,୫୦, ୫୧,୫୨, ୫୩,୫୪, ୫୫,୫୬, ୫୭,୫୮/ P,୫୯,୬ ୦,୬୧,୬ ୨,୬୩,୬	୩୨୭.୦୫୮	NA

				<p> ၁,၉၈၄ ,၈၇,၉ ၅၉,၉၇ ၈,၉၀၇ ,၅၈,၉ ၅၉/၉၅ ,၉၅၅, ၄၅,၅၄ ,၉၅,၈ ၉,၇၉, ၉၅,၉၇ ၉,၇၈, ၀၉,၉၅ ၀,၉၅၉ ,၉၅၉/ ၅,၀၄, ၇၈,၉၅ ,၉၅,၉ ၅၇,၉၉ ,၉၄၉, ၉၇၅,၉ ၇,၅၈, ၉၈,၈, ၄၇,၈၉ ,၄၄,၇ ၅,၅၉, ၉၄၉,၉ ၄၇,၅၄ ၅,၉၉၅ ,၇၇,၅ ၄၄,၉၇ ,၅၄၈, ၉၀၈,၉ ၇၄,၉၉ ၄,၇၇, ၉၉၉,၉ ၄၉,၉၅ ၀,၉၅၅ ,၉၅၇, ၅၇၉,၉ </p>	<p> ၄,၅၈,၅ ၅,၅၅,၅ ၇,၅၉/P, ၅၀/P.၅ ၅,၅၇,၅ ၄,၅၈,၅ ၅,၅၅/P, ၅၇/P,၇ ၅/P,၇၇, ၇၄,၇၈, ၇၅,၇၅, ၇၇,၇၉, ၉၀/P,၉ ၉,၉၅,၉ ၇,၉၄,၉ ၈,၉၅,၉ ၅,၉၇,၉ ၉,၉၀၀, ၉၀၉,၉ ၀၅,၉၀ ၇,၉၀၄/ P,၄၅၉/ P,၄၇၀/ P,၄၇၇/ P,၄၇၄/ P,၄၇၈, ၄၇၅,၄ ၇၅,၄၇ ၇,၄၇၉, ၄၄၀,၄ ၄၉,၄၄ ၅/P,၉၄ ၇/P,၄၄ ၅/P,၄၄ ၀/P,၄၈ ၉/P,၄၈ ၇/P,၄၈ ၄,၄၈၈, ၄၈၅,၄ ၈၅,၄၈ </p>	
--	--	--	--	---	--	--

				<p> ୨୩୯,୧ ୨୧୨,୨ ୦୭,୨୦ ୬,୧୭୮ ,୧୪୨, ୨୪୦/୩ ୮,୨୪୦ /୩୯,୧ ୩,୧୯, ୧୬୫,୫ ୩,୭୯, ୨୪୦/୨ ୯,୭୬, ୨୦୩,୧ ୯୧,୨୨ ୮,୨୩୨ ,୨,୧୭ ୧,୮୬, ୫୮,୨୪ ୦,୨୮୯ ,୨୩,୭ ୩,୨୨୯ ,୨୩୯, ୧୮୮,୧ ୯୩,୧୨ ୪,୯୧, ୧୩୧,୯ ୦,୨୧୧ ,୨୨୨, ୨୪୦/୭ ୬,୧୯୪ ,୧୯୯, ୧୮୯,୨ ୨୭,୨୪ ୦/୪୯, ୨୪୦/୦ ୫,୨୪୦ /୩୯,୨ ୪୦/୬୫ ,୨୪୦/ </p>	<p> ୧,୫୩୨, ୫୩୩,୫ ୩୪,୫୩ ୫,୫୩୬, ୫୩୭,୫ ୩୮,୫୩ ୯,୫୪୦, ୫୪୧,୫ ୪୨,୫୪ ୩,୫୪୪, ୫୪୫,୫ ୪୬,୫୪ ୭,୫୪୮/ ୮,୫୪୯, ୫୫୦,୫ ୫୧,୫୫ ୨,୫୫୩, ୫୫୪,୫ ୫୫,୫୫ ୬,୫୫୭, ୫୫୮,୫ ୫୯,୫୬ ୦,୫୬୧, ୫୬୨,୫ ୬୩,୫୬ ୪,୫୬୫, ୫୬୬,୫ ୬୭/୮,୫ ୬୮,୫୬ ୯,୫୭୦, ୫୭୧,୫ ୭୨,୫୭ ୩,୫୭୪, ୫୭୫,୫ ୭୬,୫୭ ୭,୫୭୮, ୫୭୯,୫ ୮୦,୫୮ ୧,୫୮୨, ୫୮୩,୫ </p>		
--	--	--	--	---	--	--	--

					88,99 ,79	78,87 8,879/ P,879, 877,8 77,87 0,879, 879,8 77,87 8,878, 879,8 77,87 7,877, 900,9 09,90 9,907, 908,9 08,90 9,909, 907,9 07,99 0,999, 999,9 99,99 8,998, 999,9 99,99 7,997, 990,9 99,99 9,997, 998,99 9,999, 997,9 97,99 0,999, 999,9 99,99 8,998, 999/P,		
--	--	--	--	--	--------------	---	--	--

					၅၇၅,၅ ၇၇,၅၇ ၆,၅၈၀, ၅၈၉,၅ ၈၅,၅၈ ၇,၅၈၈, ၅၈၈,၅ ၈၅,၅၈ ၅,၅၈၇, ၅၈၆,၅ ၈၀,၅၈ ၉,၅၈၅, ၅၈၇,၅ ၈၈,၅၈ ၈,၅၈၅, ၅၈၅,၅ ၈၇,၅၈ ၆,၅၅၀, ၅၅၉,၅ ၅၅,၅၅ ၇,၅၅၈, ၅၅၈,၅ ၅၅,၅၅ ၇,၅၅၆, ၅၅၀,၅ ၅၉,၅၅ ၅,၅၅၇, ၅၅၈,၅ ၅၈,၅၅ ၅,၅၅၅, ၅၅၇,၅ ၅၆,၅၇ ၀,၅၇၉, ၅၇၅,၅ ၇၇,၅၇ ၈,၅၇၈, ၅၇၅,၅ ၇၅,၅၇ ၇,၅၇၆, ၅၇၆,၅ ၅၆,၅၇ ၆,၅၇၆, ၅၆၀,၅		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୯୧,୬୯ ୨,୬୯୩, ୬୯୪,୬ ୯୫,୬୯ ୬/P,୬୯ ୭/P,୬୯ ୮,୬୯୯/ P,୭୦୦/ P,୭୦୧, ୭୦୨,୭ ୦୩,୭୦ ୪,୭୦୫/ P,୭୦୬, ୭୦୭,୭ ୦୮,୭୦ ୯,୭୧୦, ୭୧୧,୭ ୧୨,୭୧ ୩,୭୧୪, ୭୧୫,୭ ୧୬,୭୧ ୭,୭୧୮, ୭୧୯,୭ ୨୦,୭୨ ୧,୭୨୨, ୭୨୩,୭ ୨୪,୭୨ ୫,୭୨୬, ୭୨୭,୭ ୨୮,୭୨ ୯,୭୩୦, ୭୩୧,୭ ୩୨,୭୩ ୩,୭୩୪, ୭୩୫,୭ ୩୬,୭୩ ୭,୭୩୮, ୭୩୯,୭ ୪୦,୭୪ ୧,୭୪୨,		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୧୪୩,୭ ୪୪,୭୪ ୫,୭୪୭, ୭୪୭,୭ ୪୮,୭୪ ୯,୭୫୦, ୭୫୧,୭ ୫୨,୭୫ ୩,୭୫୪, ୭୫୫,୭ ୫୬,୭୫ ୭,୭୫୮, ୭୫୯,୭ ୬୦,୭୬ ୧,୭୬୨, ୭୬୩,୭ ୬୪,୭୬ ୫,୭୬୭, ୭୬୭,୭ ୬୮,୭୬ ୯,୭୭୦, ୭୭୧,୭ ୭୨,୭୭ ୩,୭୭୪, ୭୭୫,୭ ୭୬,୭୭ ୮,୭୭୯, ୭୮୦,୭ ୮୧,୭୮ ୨,୭୮୩, ୭୮୪,୭ ୮୫,୭୮ ୬,୭୮୭, ୭୮୮,୭ ୮୯,୭୯ ୦,୭୯୧, ୭୯୨,୭ ୯୩,୭୯ ୪,୭୯୫, ୭୯୬,୭		
--	--	--	--	--	---	--	--

					၆၉,၉၆ ၆,၉၆၆, ၆၀၀,၆ ၀၉,၆၀ ၅,၆၀၅, ၆၀၈,၆ ၀၈,၆၀ ၅,၆၀၅, ၆၀၆,၆ ၀၆,၆၉ ၀,၆၉၉, ၆၉၅,၆ ၉၅,၆၉ ၈,၆၉၈, ၆၉၅,၆ ၉၅,၆၉ ၅,၆၉၆, ၆၅၀,၆ ၅၉,၆၅ ၅,၆၅၅, ၆၅၈,၆ ၅၈,၆၅ ၅,၆၅၅, ၆၅၆,၆ ၅၆,၆၅ ၀,၆၅၉, ၆၅၅,၆ ၅၅၅,၆၅ ၈,၆၅၈, ၆၅၅,၆ ၅၅,၆၅ ၆,၆၅၆, ၆၈၀,၆ ၈၉,၆၈ ၅,၆၈၅, ၆၈၈,၆ ၈၈,၆၈ ၅,၆၈၅, ၆၈၆,၆ ၈၆,၆၈		
--	--	--	--	--	--	--	--

						၀,၇၈၉, ၇၈၉,၇ ၈၈၇,၇၈ ၈,၇၈၈, ၇၈၉,၇ ၈၉,၇၈ ၇,၇၈၉, ၇၉၀,၇ ၉၉,၇၉ ၉,၇၉၈, ၇၉၈,၇ ၉၈,၇၉ ၉,၇၉၉, ၇၉၇,၇ ၉၉,၇၉ ၀,၇၉၉, ၇၉၉,၇ ၉၈၇,၇၉ ၈,၇၉၈, ၇၉၉,၇ ၉၉,၇၉ ၇,၇၉၉, ၇၇၀,၇ ၇၉,၇၇ ၉,၇၇၈, ၇၇၈,၇ ၇၈,၇၇ ၉,၇၇၉, ၇၇၇,၇ ၇၉,၇၉ ၀,၇၉၉, ၇၉၉,၇ ၉၉,၇၉ ၈,၇၉၈, ၇၉၉,၇ ၉၉,၇၉ ၇,၇၉၉, ၉၀၀,၉ ၀၉,၉၀ ၉,၉၀၈,		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					၆၈,၉ၪ		
					၆၉,၉ၪ		
					၆၀,၉ၪ		
					၆၁,၉ၪ		
					၆၂,၉ၪ		
					၆၃,၉ၪ		
					၆၄,၉ၪ		
					၆၅,၉ၪ		
					၆၆,၉ၪ		
					၆၇,၉ၪ		
					၆၈,၉ၪ		
					၆၉,၉ၪ		
					၇၀,၉ၪ		
					၇၁,၉ၪ		
					၇၂,၉ၪ		
					၇၃,၉ၪ		
					၇၄,၉ၪ		
					၇၅,၉ၪ		
					၇၆,၉ၪ		
					၇၇,၉ၪ		
					၇၈,၉ၪ		
					၇၉,၉ၪ		
					၈၀,၉ၪ		
					၈၁,၉ၪ		
					၈၂,၉ၪ		
					၈၃,၉ၪ		
					၈၄,၉ၪ		
					၈၅,၉ၪ		
					၈၆,၉ၪ		
					၈၇,၉ၪ		
					၈၈,၉ၪ		
					၈၉,၉ၪ		
					၉၀,၉ၪ		
					၉၁,၉ၪ		
					၉၂,၉ၪ		
					၉၃,၉ၪ		
					၉၄,၉ၪ		
					၉၅,၉ၪ		
					၉၆,၉ၪ		
					၉၇,၉ၪ		
					၉၈,၉ၪ		
					၉၉,၉ၪ		
					၁၀၀,၉ၪ		

						P, ୧୭୨ ୫, ୧୭୨ ୬, ୧୭୨ ୭/P, ୧୭ ୨୮, ୧୭ ୨୯, ୧୭ ୩୦, ୧୭ ୩୧, ୧୭ ୩୨, ୧୭ ୩୩/P, ୧ ୩୪/P, ୧୭୫୪/ P, ୧୭୫ ୫/P, ୧୭ ୫୭, ୧୭ ୫୮, ୧୭ ୫୯, ୧୭ ୬୦, ୧୭ ୬୧, ୧୭ ୬୨, ୧୭ ୬୩, ୧୭ ୬୪, ୧୭ ୬୫, ୧୭ ୬୬, ୧୭ ୬୭, ୧୭ ୬୮, ୧୭ ୬୯, ୧୭ ୭୦, ୧୭ ୭୧, ୧୭ ୭୨, ୧୭ ୭୩, ୭୭ ୭୪, ୧୭ ୭୫, ୧୭ ୭୬, ୧୭ ୭୭, ୧୭ ୭୮, ୧୭ ୭୯, ୧୭ ୮୨, ୧୭ ୮୩, ୧୭ ୮୪, ୧୭ ୮୫, ୧୭		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					୯,୧୮୭ ୯,୫୨୫/ ୧୮୮୪/ ୫,୧୩୮ ୯/୧୮୯, ୭୩୮/୧ ୮୯୨,୧ ୩୮୯/୧ ୮୯୩,୧ ୫୨୫/୧ ୯୦୨,୫ ୫୩/୧୯ ୦୪,୭୭ ୧/୧୯୧ ୪,୭୭୧/ ୧୯୧୫, ୭୦୧/୧ ୯୧୭,୭ ୦୧/୧୯ ୧୭,୭୦ ୫/୧୯୧ ୮,୭୦୫/ ୧୯୧୯, ୮୧୪/୧ ୯୨୦,୭ ୪୦/୧୯ ୨୧,୭୪ ୦/୧୯୨ ୨,୧୫୭ ୫/୧୯୨ ୩,୯୩୧/ ୧୯୫୩/ ୫,୯୩୧/ ୧୯୫୪, ୯୩୧/୧ ୯୫୫,୮ ୮୮/୧୯ ୫୭,୮୮ ୮/୧୯୫ ୭,୮୦୧/		
--	--	--	--	--	---	--	--

						୧୯୫୮, ୮୦୧/୧ ୯୫୯,୮ ୦୦/୧୯ ୦୭,୮୦ ୦/୧୯୭ ୧,୮୦୦, ୧୯୭୨, ୮୦୦/୧ ୯୭୩,୮ ୦୦/୧୯ ୭୪,୮୭ ୩/୧୯୭ ୫.୮୭୩/ ୧୯୭୭, ୮୭୩/୧ ୯୭୭,୧ ୩୯୪/୧ ୯୭୮,୩ ୩/୧୯୭ ୦,୫୮୨/ ୧୯୭୧, ୧୦୧୮/ P,୧୦୨ ୮/P,୧୦ ୨୯/P,୧ ୦୩୦/P, ୧୦୩୧/ P,୧୦୩ ୧/୧୮୨ ୪,୪୩୫/ P,୨୫୭/ P,୨୫୮/ P,୨୫୯/ P,୨୬୦, ୨୬୧,୨ ୨୨,୨୨ ୩,୨୨୪, ୨୨୫,୨ ୨୨,୨୨		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					၅,၅၅၇, ၅၅၈,၅ ၅၅၉,၅၅ ၅,၅၅၈, ၅၅၅,၅ ၅၅,၅၅ ၇,၅၅၈, ၅၇၀,၅ ၇၉/P,၅ ၇၅/P,၅ ၇၇/P,၅ ၇၈,၅၇ ၈,၅၇၅, ၅၇၅,၅ ၇၇,၅၇ ၈,၅၈၀, ၅၈၉,၅ ၈၅,၅၈ ၇,၅၈၄/ P,၅၈၇/ P,၅၈၈, ၅၈၈,၅ ၈၅/P,၅ ၈၅/P,၅ ၈၅/၉၉ ၀၀,၅၅ ၉/၉၉၈ ၅,၅၅၉/ ၉၉၈၇/ P,၉၈၅/ P,၉၈၅, ၉၈၇/P, ၅၀၅/P, ၅၀၇/P, ၅၀၈,၅ ၀၈,၅၀ ၅,၅၀၅, ၅၀၇,၅ ၀၈,၅၉ ၀/P,၅၉		
--	--	--	--	--	--	--	--

					୧/P,୨୭ ୪/P,୨୭ ୬/P,୨୭ ୭,୨୭୮, ୨୭୯,୨ ୭୦,୨୭ ୧,୨୭୩, ୨୭୪,୨ ୭୫,୨୭ ୬,୨୭୭, ୨୭୮/P, ୨୭୯/P, ୨୮୦/P, ୨୯୦,୨ ୯୧/P,୨ ୯୨/P,୨ ୯୩,୨୯ ୪,୨୯୫, ୨୯୬,୨ ୯୭,୨୯ ୮,୩୦୧, ୩୦୨,୩ ୦୩,୩୦ ୪,୩୦୫, ୩୦୬,୩ ୦୭,୩୦ ୮/P,୩୧ ୦/P,୩୧ ୧,୩୧୨/ P,୩୧୭/ P,୩୧୮/ P,୩୧୯/ P,୩୨୫/ P,୩୨୬/ P,୫୦୪/ P,୫୮୯, ୫୯୦,୫ ୯୧,୫୯ ୨,୫୯୩, ୫୯୪,୫		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୯୫,୫୯ ୭,୫୯୭, ୫୯୮,୫ ୯୯,୭୦ ୦,୭୦୧, ୭୦୪,୭ ୦୫,୭୦ ୭,୭୦୭, ୭୦୮,୭ ୦୯,୭୧ ୦,୭୧୧, ୭୧୩,୭ ୧୪/P,୭ ୧୫/P,୭ ୧୭,୭୧ ୮,୭୧୯, ୭୨୦,୭ ୨୧,୭୨ ୨,୭୨୩, ୭୨୪,୭ ୨୫,୭୨ ୮,୭୩୦, ୭୩୧,୭ ୩୨,୭୩ ୪,୭୩୫, ୭୩୬,୭ ୩୮,୭୩ ୯,୭୪୧, ୭୪୨,୭ ୪୩,୭୪ ୪,୭୪୫, ୭୪୬,୭ ୪୮,୭୪ ୯,୭୫୦, ୭୫୧,୭ ୫୨,୭୫ ୩,୭୫୪, ୭୫୫,୭ ୫୭,୭୫ ୭,୭୫୮,		
--	--	--	--	--	---	--	--

					၅၈၆,၅ ၅၀,၅၅ ၄,၅၅၈, ၅၅၅,၅ ၅၅,၅၅ ၆,၅၅၀, ၅၅၉,၅ ၅၅,၅၅ ၇,၅၅၄, ၅၅၈,၅ ၅၅,၅၅ ၅,၅၅၆, ၅၅၆,၅ ၆၀,၅၆ ၉,၅၆၅, ၅၆၇,၅ ၆၄,၅၆ ၈,၅၆၅, ၅၆၅,၅ ၆၆,၅၆ ၆,၅၆၀, ၅၆၉,၅ ၆၅,၅၆ ၇,၅၆၄, ၅၆၈,၅ ၆၅,၅၆ ၆၅,၅၆ ၅,၅၆၆, ၅၆၆,၅ ၆၀,၅၆ ၉,၅၆၅, ၅၆၇,၅ ၆၄,၅၆ ၈,၅၆၅, ၅၆၅,၅ ၆၆,၅၆ ၆,၅၆၀, ၅၆၉,၅ ၆၅,၅၆ ၇,၅၆၄, ၅၆၈,၅ ၆၅,၅၆ ၅၆၈,၅		
--	--	--	--	--	--	--	--

					୧୭,୭୧ ୭,୭୧୮, ୭୧୯,୭ ୨୦,୭୨ ୧,୭୨୨, ୭୨୩,୭ ୨୪,୭୨ ୫,୭୨୬, ୭୨୭,୭ ୨୮,୭୨ ୯,୭୩୦, ୭୩୧,୭ ୩୨,୭୩ ୩,୭୩୪, ୭୩୫,୭ ୩୬,୭୩ ୭,୭୩୮, ୭୩୯,୭ ୪୦,୭୪ ୧,୭୪୨, ୭୪୩,୭ ୪୪,୭୪ ୫,୭୪୬, ୭୪୭,୭ ୪୮,୭୪ ୯,୭୫୦, ୭୫୧,୭ ୫୨,୭୫ ୩,୭୫୪, ୭୫୫,୭ ୫୬,୭୫ ୭,୭୫୮, ୭୫୯,୭ ୬୦,୭୬ ୧,୭୬୨, ୭୬୩,୭ ୬୪,୭୬ ୫,୭୬୬, ୭୬୭,୭ ୬୮,୭୬		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୯,୭୭୦, ୭୭୧,୭ ୭୭,୭୭ ୩,୭୭୪, ୭୭୫,୭ ୭୭,୭୭ ୮,୭୭୯, ୭୮୦,୭ ୮୧,୭୮ ୨,୭୮୩, ୭୮୪,୭ ୮୫,୭୮ ୭,୭୮୭/ ୮,୭୯୪/ ୮,୮୦୩/ ୮,୮୦୪/ ୮,୮୦୫/ ୮,୮୦୬/ ୮,୮୦୭/ ୮,୮୦୮, ୮୦୯,୮ ୧୦,୮୧ ୧,୮୧୨, ୮୧୩,୮ ୧୪,୮୧ ୫,୮୧୬, ୮୧୭,୮ ୧୮,୮୧ ୯,୮୨୦, ୮୨୧,୮ ୨୨,୮୨ ୩,୮୨୪, ୮୨୫,୮ ୨୬,୮୨ ୭,୮୨୮, ୮୨୯,୮ ୩୦,୮୩ ୧,୮୩୨, ୮୩୩/୮, ୮୩୪,୮		
--	--	--	--	--	---	--	--

						၉၀၉၄, ၉၀၇၀/ P,၉၀၇ ၉/P,၉၀ ၇၅/P,၉ ၀၇၇/P, ၉၀၇၄, ၉၀၇၆/ P,၉၀၇ ၅/P,၉၀ ၇၅,၉၀ ၇၇,၉၀ ၇၄/P,၉ ၀၄၀,၉ ၀၄၉,၉ ၀၄၅,၉ ၀၄၇,၉ ၀၄၈,၉ ၀၄၆,၉ ၀၄၄,၉ ၉၀၀,၉ ၉၀၉,၉ ၉၀၅,၉ ၉၀၇,၉ ၉၀၄,၉ ၉၀၆,၉ ၉၀၅,၉ ၉၀၇,၉ ၉၀၄,၉ ၉၉၀,၉ ၉၉၅,၉ ၉၉၇,၉ ၉၉၄,၉ ၉၉၆,၉ ၉၉၅,၉		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						୧୫୮,୧ ୧୫୯,୧ ୧୬୦,୧ ୧୬୧,୧ ୧୬୨, ୧୧୬୩, ୧୧୬୪, ୧୧୬୫, ୧୧୬୬, ୧୧୬୭, ୧୧୬୮, ୧୧୬୯, ୧୧୭୦, ୧୧୭୧, ୧୧୭୨, ୧୧୭୩, ୧୧୭୪, ୧୧୭୫, ୧୧୭୬, ୧୧୭୭, ୧୧୭୮, ୧୧୭୯, ୧୧୮୦, ୧୧୮୧, ୧୧୮୨, ୧୧୮୩, ୧୧୮୪, ୧୧୮୫, ୧୧୮୬, ୧୧୮୭, ୧୧୮୮, ୧୧୮୯, ୧୧୯୦, ୧୧୯୧, ୧୧୯୨, ୧୧୯୩, ୧୧୯୪, ୧୧୯୫, ୧୧୯୬, ୧୧୯୭,		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						୧୨୭୭, ୧୨୭୮, ୧୨୭୯, ୧୨୮୦, ୧୨୮୧, ୧୨୮୨, ୧୨୮୩, ୧୨୮୪, ୧୨୮୫, ୧୨୮୬, ୧୨୮୭, ୧୨୮୮, ୧୨୮୯, ୧୨୯୦, ୧୨୯୧, ୧୨୯୨, ୧୨୯୩, ୧୨୯୪, ୧୨୯୫, ୧୨୯୬, ୧୨୯୭, ୧୨୯୮, ୧୨୯୯, ୧୩୦୦, ୧୩୦୧, ୧୩୦୨, ୧୩୦୩, ୧୩୦୪, ୧୩୦୫, ୧୩୦୬, ୧୩୦୭, ୧୩୦୮, ୧୩୦୯, ୧୩୧୦, ୧୩୧୧, ୧୩୧୨, ୧୩୧୩, ୧୩୧୪, ୧୩୧୫, ୧୩୧୬,		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						୧୩୧୮, ୧୩୧୯, ୧୩୨୧, ୧୩୨୨, ୧୩୨୩, ୧୩୨୪, ୧୩୨୬, ୧୩୨୭, ୧୩୨୮, ୧୩୨୯, ୧୩୩୦, ୧୩୩୧, ୧୩୩୨, ୧୩୩୩, ୧୩୩୪, ୧୩୩୬, ୧୩୩୭, ୧୩୩୮, ୧୩୩୯, ୧୩୪୦, ୧୩୪୧, ୧୩୪୨, ୧୩୪୩, ୧୩୪୪, ୧୩୪୫, ୧୩୪୬, ୧୩୪୭, ୧୩୪୮, ୧୩୪୯, ୧୩୫୦, ୧୩୫୧, ୧୩୫୨, ୧୩୫୩, ୧୩୫୪, ୧୩୫୫, ୧୩୫୬, ୧୩୫୭/ P, ୧୩୫୮/ ୮/P, ୧୩୫୯/ ୬୪/P, ୧୩୬୦, ୧୩୬୧, ୧୩୬୨,		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						୧୩୬୮, ୧୩୬୦, ୧୩୬୧, ୧୩୬୨, ୧୩୬୩, ୧୩୬୪/ P,୧୩୬ ୫/P,୧୩ ୬୬/P,୧ ୩୬୬/P, ୧୩୬୮, ୧୩୬୯, ୧୩୮୦, ୧୩୮୧, ୧୩୮୨, ୧୩୮୩, ୧୩୮୪, ୧୩୮୫, ୧୩୮୬, ୧୩୮୭, ୧୩୮୮, ୧୩୮୯, ୧୩୯୦, ୧୩୯୧, ୧୩୯୨, ୧୩୯୩, ୧୩୯୪, ୧୩୯୫, ୧୩୯୬, ୧୩୯୭, ୧୪୦୦, ୧୪୦୧, ୧୪୦୨, ୧୪୦୩, ୧୪୦୪, ୧୪୦୫, ୧୪୦୬, ୧୪୦୭, ୧୪୦୮, ୧୪୦୯,		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						୧୪୧୧, ୧୪୧୨, ୧୪୧୩, ୧୪୧୪, ୧୪୧୫, ୧୪୧୬, ୧୪୧୭, ୧୪୧୮, ୧୪୧୯, ୧୪୨୦, ୧୪୨୧, ୧୪୨୨, ୧୪୨୩, ୧୪୨୪, ୧୪୨୫, ୧୪୨୬, ୧୪୨୭, ୧୪୨୮, ୧୪୨୯, ୧୪୩୦, ୧୪୩୧, ୧୪୩୨, ୧୪୩୩, ୧୪୩୪, ୧୪୩୫, ୧୪୩୬, ୧୪୩୭, ୧୪୩୮, ୧୪୩୯, ୧୪୪୦, ୧୪୪୧, ୧୪୪୨, ୧୪୪୩, ୧୪୪୪, ୧୪୪୫, ୧୪୪୬, ୧୪୪୭, ୧୪୪୮, ୧୪୪୯, ୧୪୫୦,		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					P, ୧୫୩ ୪/P, ୧୫ ୩୫, ୧୫ ୩୬, ୧୫ ୩୭, ୧୫ ୩୮, ୧୫ ୩୯, ୧୫ ୪୦/P, ୧ ୫୪୯/P, ୧୫୫୦/ P, ୧୫୬ ୫/P, ୧୫ ୬୬/P, ୧ ୫୬୭, ୧୫୬୮, ୧୫୬୯/ P, ୧୫୭ ୧/P, ୧୫ ୭୮/P, ୧ ୫୭୯୮, ୧୫୮୦/ P, ୧୫୮୫/ P, ୧୫୮୬/ P, ୧୫୮୮, ୧୫୮୯/ P, ୧୬୩ ୮/P, ୧୬ ୩୯/P, ୧ ୬୪୦, ୧ ୬୪୧, ୧ ୬୪୨, ୧ ୬୪୩/P, ୧୬୪୫/ P, ୧୬୪ ୬/P, ୧୬ ୫୦/P, ୧ ୬୫୧, ୧୬୫୨,		
--	--	--	--	--	---	--	--

						୧୭୪୪, ୧୭୪୫, ୧୭୪୬, ୧୭୪୮, ୧୭୫୦, ୧୭୫୧, ୧୭୫୨, ୧୭୫୩, ୧୭୫୪, ୧୭୫୫, ୧୭୫୬, ୧୭୫୭, ୧୭୫୮, ୧୭୫୯, ୧୭୬୦, ୧୭୬୧, ୧୭୬୨, ୧୭୬୩, ୧୭୬୪, ୧୭୬୫, ୧୭୬୬, ୧୭୬୭, ୧୭୬୮, ୧୭୬୯, ୧୭୭୦, ୧୭୭୧, ୧୭୭୨, ୧୭୭୩, ୧୭୭୪, ୧୭୭୫, ୧୭୭୬, ୧୭୭୭, ୧୭୭୮, ୧୭୭୯, ୧୭୮୦, ୧୭୮୧, ୧୭୮୨, ୧୭୮୩, ୧୭୮୪, ୧୭୮୫, ୧୭୮୬, ୧୭୮୭, ୧୭୮୮, ୧୭୮୯, ୧୭୯୦, ୧୭୯୧, ୧୭୯୨, ୧୭୯୩, ୧୭୯୪, ୧୭୯୫, ୧୭୯୬, ୧୭୯୭, ୧୭୯୮, ୧୭୯୯,		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						୧୭୯୯, ୧୭୦୧, ୧୭୦୨, ୧୭୦୩, ୧୭୦୪, ୧୭୦୫, ୧୭୦୬, ୧୭୦୭, ୧୭୦୮, ୧୭୦୯, ୧୭୧୦, ୧୭୧୧, ୧୭୧୨, ୧୭୧୩, ୧୭୧୪, ୧୭୧୫/ P,୧୭୧ ୬/P,୧୭ ୨୪,୧୭ ୨୫,୧୭ ୨୬/P,୧ ୮୫୭/P, ୧୮୯୭/ P,୧୮୯ ୭/P,୧୮ ୯୮,୧୮ ୯୯,୧୯ ୦୦,୧୯ ୦୧,୧୯ ୦୨,୧୯ ୦୩,୧୯ ୦୪/P,୧ ୯୧୦/P, ୧୯୧୧, ୧୯୧୨, ୧୯୧୩, ୧୯୧୪, ୧୯୧୫, ୧୯୧୬, ୧୯୧୭, ୧୯୧୮,		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						ეცეც, ეც90, ეც9ე, ეც99, ეც9ჟ, ეც9ღ, ეც9გ, ეც9ფ/ P,ეც9 Γ/P,ეც ფΓ/P,ე ცფც/P, ეცΓე/ P,ეცΓ 9/P,ეც Γჟ/P,ე ცΓღ,ე ცΓგ/P, ეცც0/ P,ეცც ე,ეცც 9, ეცცჟ, ეცცღ, ეცცგ, ეცცფ, ეცცფ, ეცცΓ, ეცცც/ P, 9009/ P, 900ჟ/ P, 900ღ, 900გ, 900ფ, 900Γ, 900ც,		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						၅၀၉၀, ၅၀၉၉, ၅၀၉၅, ၅၀၉ၪ, ၅၀၉ၪ, ၅၀၉၅, ၅၀၉၅/ P,၅၀၉ Γ/P,၅၀ ၉၄,၅၀ ၅၀,၅၀ ၅၉,၅၀ ၅၅/P,၅ ၀၅ၪ/P, ၅၀၅ၪ, ၅၀၅၅, ၅၀၅၅, ၅၀၅၅/ P,၅၀၅ ၄/P,၅၀ ၇၀/P,၅ ၀ၪ၅/P, ၅၀ၪ၇/ P,၅၀ၪ ၪ/P,၅၅ ၅/၅၄၀ ၪ,ၪၪ၀/ ၅၄၀၅, ၅၅၀/၅ ၄၀၅,ၪ ၪ၉/၅၄ ၉ၪ,ၪ၅ ၇/၅၄၉ ၅,ၪ၄၅/ ၅၄၉၅, ၪ၄၄/၅ ၄၉၅,ၪ ၅၅/၅၄ ၉၄,ၪ၅ ၪ/၅၄၅		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					0,888/ 9 9 9, 907/9 999,9 99/9 9 99,99 9/9 99 8,979/ 9 9 9, 999/9 9 9,9 99/9 9 80,99 9/9 98 9,999 0/9 98 9,999 0/9 98 9, 9999/ 9 9 9, 9999/ 9 9 9, 999/9 999/P, 999/9 990,9 99/9 9 99,99 9/9 99 9,999/ 9 9 9, 999/9 990,9 99/9 9 99,99 9/9 99 9,909 9/9 99 9,909		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୦୯,୬୭ ୩/୩୦୧ ୪,୧୬୯ ୯/୩୦୧ ୫,୧୧୫ ୫/୩୦୧ ୯,୭୮୭/ ୩୦୨୧, ୭୮୭/୩ ୦୨୨,୭ ୮୭/୩୦ ୨୩,୭୮ ୭/୩୦୨ ୪,୧୫୦ ୭/୩୦୨ ୫,୧୯୨ ୩/୩୦୩ ୯,୧୪୦ ୯/୩୦୪ ୫,୧୪୦ ୯/୩୦୪ ୬,୧୪୦ ୯/୩୦୪ ୭,୧୪୦ ୯/୩୦୪ ୮,୧୪୧ ୧/୩୦୪ ୯, ୧୪୧୨/ ୩୦୫୦, ୧୪୨୭/ ୩୦୫୧, ୧୪୩୬/ ୩୦୫୨, ୧୪୩୭/ ୩୦୫୩, ୧୪୩୯/ ୩୦୫୪, ୧୪୩୯/ ୩୦୫୫,		
--	--	--	--	--	--	--	--

					୨୦୨୭/ ୩୦୫୭, ୧୨୫୪/ ୩୦୭୧, ୭୮୭/୩ ୦୭୨, ୧୭୭୫/ ୩୦୭୩, ୧୭୭୮/ ୩୦୮୪, ୫୩୯/୩ ୦୮୮, ୧୩୨୨/ ୩୦୮୯, ୭୦୪/୩ ୦୯୨,୭ ୮୯/୩୧ ୦୩,୭୮ ୭/୩୧୦ ୪,୭୮୭/ ୩୧୦୭, ୧୧୮୭/ ୩୧୦୮, ୧୧୮୯/ ୩୧୦୯, ୧୧୯୩/ ୩୧୧୦, ୧୧୯୪/ ୩୧୧୧, ୧୭୭୯/ ୩୧୧୨, ୧୫୮୩/ ୩୧୨୮/ P,୧୩୨ ୮/୩୧୩ ୧,୭୧୪/ ୩୧୩୫, ୧୪୭୭/ ୩୧୩୬, ୧୪୭୯/,		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୩୧୩୭, ୧୪୦୧/ ୩୧୩୯, ୧୫୮୪/ ୩୧୪୦/ P,୩୨୭/ ୩୧୪୧/ P,୨୫୦/ ୩୧୪୨, ୨୫୦/୩ ୧୪୩,୧ ୨୦୯/୩ ୧୪୪,୧ ୩୧୫/୩ ୧୪୬,୧ ୩୧୫/୩ ୧୪୭,୮ ୦୭/୩୧ ୫୬,୭୮ ୭/୩୧୫ ୭,୨୪୯/ ୩୧୫୮, ୭୨୯/୩ ୧୨୨,୧ ୭୦୭/୩ ୧୨୮,୬ ୩୨/୩୧ ୭୦,୬୩ ୨/୩୧୭ ୧,୬୩୨/ ୩୧୭୩, ୬୩୨/୩ ୧୭୪,୭ ୦୨/୩୧ ୭୫,୭୧ ୫/୩୧୭ ୬,୭୮୭/ ୩୧୭୭, ୭୮୭/୩ ୧୭୮,୭		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୮୭/୩୧ ୭୯୪୭/ ୩୧୮୩, ୫୪୫/୩ ୧୮୪,୫ ୯୧/୩୧ ୮୫,୧୪ ୦୨/୩୧ ୮୭,୯୮ ୭/୩୧୮ ୯,୧୧୦ ୯/୩୧୯ ୧,୭୮୭/ ୩୧୯୨, ୭୮୪୪/ ୩୧୯୩, ୮୪୪/୩ ୧୯୪,୬ ୩୫/୩୧ ୯୫,୧୨ ୧୭/୩୧ ୯୬,୧୪ ୯୭/୩୨ ୦୬,୧୫ ୦୦/୩୨ ୦୭,୧୫ ୦୦/୩୨ ୦୮,୧୫ ୦୦/୩୨ ୦୯,୧୧ ୭୫/୩୨ ୧୨,୧୨ ୧୫/୩୨ ୧୮,୭୧ ୯/୩୨୧ ୯,୭୧୯/ ୩୨୨୦, ୬୨୦/୩ ୨୨୧,୬ ୨୦/୩୨		
--	--	--	--	--	--	--	--

					၅၅,၅၅ ၈/၈၅၅ ၄,၅၅၈/ ၈၅၅၅, ၅၅၅/၈ ၅၅၅,၅ ၅၅/၈၅ ၅၅,၅၅ ၅/၈၅၅ ၈,၅၅၅/ ၈၅၅၅, ၅၅၅/၈ ၅၈၀,၅ ၅၀/၈၈ ၄၈,၅၈ ၅/၈၅၄ ၅,၅၈၅/ ၈၅၅၀, ၅၅၅/၈ ၅၅၅,၅ ၈၅/၈၅ ၅၄/၈၅ ၅၅,၅၅ ၄/၈၅၅ ၈,၅၅၄/ ၈၅၅၄, ၅၄၅၈/ ၈၅၅၅, ၅၅၅၅/ ၈၅၅၅, ၅၅၅၄/ ၈၅၅၅, ၅၅၅/၈ ၅၅၅, ၅၅၅၅/ ၈၅၅၅, ၅၅၅/၈ ၈၅၅,၅		
--	--	--	--	--	---	--	--

					<p>୧୮/୩୩ ୧୦,୧୩ ୨୨/୩୩ ୦୧,୧୭ ୧୦/୩୩ ୧୭,୭୧ ୧/୩୩୧ ୩,୭୩୪/ ୩୩୧୪, ୧୩୪୧/ ୩୩୧୫, ୧୩୫୭/ ୩୩୧୬, ୧୯୧୫/ ୩୩୧୮, ୭୩୪/୩ ୩୨୧,୧ ୬୬୫/୩ ୩୨୩,୧ ୭୧୦/୩ ୩୪୦,୧ ୩୫୭/୩ ୩୨୨,୧ ୬୬୫/୩ ୩୩୫ କିସମ- ନଦୀ, ଆଶ୍ୱି,ସାର ଦ- I,ସାରଦ- II,ମହର, ନାଳ, ଗୋଚର, ସାରଦ- III,ଦାଣ୍ଡ, ଘରବାଡ଼ି, ସର୍ବସାଧା ରଣ,ଡାହି- D,ପଡ଼ିତ, ରାସ୍ତା,ଜଳା</p>	
--	--	--	--	--	---	--

						ଶିଳା- II,ଆଡି,ଡା ହି- I,ପଥରବ ଶି,ପଥରହୁ ଡି,ବସ୍ତ୍ର ଯୋଗ୍ୟ,ଡା ହି- II,ଉନ୍ନତ ଯୋଜନା ଯୋଗ୍ୟ,ଜ ଲାଶିୟ-I,		
୬୯	ଯଶିପୁର	ଯାନଦା ଚିନା ମାଟି ଖଣି (China Clay)	ଚିନା ମାଟି (China Clay)	ଯାନଦା	୬୯,୩୦ ,୧୭୭, ୧୮୩,୫ ୯,୩୩, ୧୪୦,୫ ୮,୧୮, ୬୬,୪୮ ,୧୦୩, ୧୬୦,୫ ୨,୧୦, ୧୬୬,୧ ୧୧,୭୩ ,୧୮୪,, ୩୯,୩୧ ,୧୩୨, ୧୮୪,୧ ୩୦,୧୦ ୪,୧୨୫ ,୫୬,୧ ୧୩,୧୩ ୯,୫୪, ୧୧୯,୨ ୭,୧୮୨ /୩,୧,୧ ୨୭,୧୧ ୯,୧୧, ୪୩,୧୩ ,୧୫୭,	୫/P,୬,୭ /P,୮,୯, ୧୦,୧୧, ୧୨,୧୩, ୧୪,୧୫/ P,୧୬/P, ୫୬୭/P, ୫୬୮/P, ୫୬୯/P, ୯୧୫/P, ୯୧୬/P, ୯୧୭/P, ୯୧୮,୯ ୧୯/P,୯ ୨୨/P,୯ ୨୪/P,୯ ୨୫,୯୨ ୬,୯୨୭, ୯୨୮,୯ ୨୯,୯୩ ୦,୯୩୧/ P,୯୩୨, ୯୩୩,୯ ୩୪,୯୩ ୫/P,୯୪ ୯/P,୯୫ ୫/P,୯୫ ୬/P,୯୫	୧୫୪.୦୦୭	NA

					<p> ୧୭୦,୯ ୬,୧୭୯ ,୧୭୩, ୬,୪୩, ୬,୯୨, ୬୩,୧୦ ୮,୧୦୭ ,୪୬,୧ ୫୭,୯୧ ,୪୭୭, ୨୭୯,୪ ୫୦,୬୫ ୫,୫୫୩ ,୨୬୫, ୨୭୯,୫ ୦୮,୨୭ ୩,୭୨, ୧୪୩,୧ ୧୫,୮୦ ,୧୫୩, ୧୪୪,୨ ୨,୧୭୨ ,୮୯,୧ ୪୪,୭୭ ,୧୩୧, ୧୫୦,୧ ୫୮,୧୫ ୯,୧୮୪ ,୧୭୪, ୩୫,୬୬ ,୧୩୮, ୧୪୬,୬ ୩,୧୦୭ ,୧୮୬, ୧୬୦,୯ ୬,୧୭୯ ,୧୨୬, ୧୭୧,୭ ୫,୯୨, ୧୮୪,୧ </p>	<p> ୮/P,୯୫ ୯/P,୯୬ ୦/P,୯୬ ୧/P,୯୬ ୨/P,୯୬ ୩,୯୬୪/ P,୯୬୫/ P,୯୬୬, ୯୬୭,୯ ୬୮,୯୬ ୯,୯୭୦, ୯୭୧,୯ ୭୨,୯୭ ୩/P,୯୭ ୪/P,୯୭ ୭/P,୯୭ ୮/P,୯୭ ୯,୯୮୨/ P,୯୮୩/ P,୯୮୭/ P,୯୮୭/ P,୯୮୮/ P,୯୮୯/ P,୯୯୧/ P,୯୯୨/ P,୯୯୩, ୯୯୫/P, ୯୯୬,୯ ୯୭,୯୯ ୮/P,୯୯ ୯,୧୦୦ ୦,୧୦୦ ୧/P,୧୦ ୦୪/P,୧ ୦୦୫,୧ ୦୦୬,୧ ୦୦୭/P, ୧୦୦୮, ୧୦୦୯, ୧୦୧୦, </p>		
--	--	--	--	--	---	--	--	--

					<p> ୮୨/୭, ୭୫,୧୩ ୭,୧୭୭ ,୧୧୨, ୧୫,୧୪ ୬,୧୮ </p>	<p> ୧୦୧୧/ P,୧୦୧ ୨,୧୦୧ ୩/P,୧୦ ୧୮/P,୧ ୦୨୦/P, ୧୩୧୧/ P,୧୩୧ ୨/P,୧୩ ୧୩/P,୧ ୩୧୫/P, ୧୩୧୬, ୧୩୧୭, ୧୩୧୮, ୧୩୧୯, ୧୩୨୦, ୧୩୨୧, ୧୩୨୨, ୧୩୨୩, ୧୩୨୪/ P,୧୩୨ ୫/P,୧୩ ୨୯,୧୩ ୩୦,୧୩ ୩୧,୧୩ ୩୨,୧୩ ୩୩,୧୩ ୩୪,୧୩ ୩୫,୧୩ ୩୬,୧୩ ୩୭,୧୩ ୩୮,୧୩ ୩୯,୧୩ ୩୪୦,୧ ୩୪୧,୧ ୩୪୨,୧ ୩୪୩,୧ ୩୪୪,୧ ୩୪୫,୧ ୩୪୬,୧ ୩୪୭,୧ ୩୪୮,୧ ୬୪୨,୧ </p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						၂၇၅,၉ ၉၉၄၅/ ၂,၉၉၄ ၇/၂,၉၉ ၄၄/၂,၉ ၉၄၄,၉ ၉၄၅/၂, ၉၉၄၅/ ၂,၉၉၄ ၇/၂,၉၉ ၄၄,၉၅ ၀၀/၂,၉ ၅၀၉/၂, ၉၅၀၅/ ၂,၉၅၀ ၇/၂,၉၅ ၀၄/၂,၉ ၀၄၉, ၉၀၄၅, ၉၅၅၅, ၉၀၄၇, ၉၀၄၄, ၉၀၅၄, ၉၀၅၅, ၉၀၄၄, ၉၀၄၅, ၉၀၄၅, ၉၀၄၇, ၉၀၄၄, ၉၀၅၀, ၉၀၅၉, ၉၅၇၅, ၉၅၇၇, ၉၀၅၅, ၉၀၅၇, ၉၀၇၄, ၉၅၄၀, ၉၀၅၄, ၉၀၅၄, ၉၀၅၅,		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						၉၅၈, ၉၅၉, ၉၀၅, ၉၀၅၇, ၉၀၅၈/ P,၉၀၅ ၀,၉၀၅ ၉,၉၀၅ ၅/P,၉၀ ၅၈/P,၉ ၀၅၈/P, ၉၀၅၉/ P,၉၀၅ ၅/P,၉၀ ၇၈/P,၉ ၅၈၅,၉ ၅၈၇/P, ၉၀၅၈, ၉၀၅၈, ၉၀၅၅, ၉၀၅၅, ၉၀၅၇, ၉၀၅၇, ၉၀၅၇, ၉၀၅၈, ၉၀၅၈, ၉၀၅၈, ၉၀၅၈/ P,၉၀၅ ၈/P,၉၅ ၈၈/P,၉ ၉၀၅/P, ၉၉၀၈/ P,၉၉၀ ၈,၉၉၀ ၈,၉၉၀ ၅/P,,၉၉ ၀၅/P,၉ ၉၉၈/P, ၉၉၉၈/ P,၉၅၈		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					၅/P, ၉၅ ၆၅/P, ၉ ၅၆၆, ၉ ၅၆၆, ၉ ၇၀၀, ၉ ၆၀၄, ၉ ၅၈၈, ၉ ၅၈၅, ၉ ၅၈၅, ၉ ၇၀၉, ၉ ၇၀၅/P, ၉၇၀၇, ၉၇၀၄, ၉၇၀၈, ၉၇၀၅/ P, ၉၇၀ ၅, ၉၇၀ ၆, ၉၇၉ ၀, ၉၇၉ ၉/P, ၉၇ ၉၅/P, ၉ ၇၉၇/P, ၉၇၉၅, ၉၇၉၅, ၉၇၉၆, ၉၇၉၆, ၉၇၅၀, ၉၇၅၉, ၉၇၅၅, ၉၇၅၇, ၉၇၅၄/ P, ၉၇၅ ၈/P, ၉၇ ၅၅, ၉၇ ၅၅P, ၉ ၇၅၆/P ၉၇၇၀/ P, ၉၅၈ ၆/P, ၉၅ ၈၆/P, ၉		
--	--	--	--	--	--	--	--

					୧୭୦,୧ ୩୩୧/P, ୧୩୩୨/ P,୧୭୭ ୨,୧୭୭ ୩/P,୧୭ ୭୪/P,୧ ୩୩୩/P, ୧୩୩୪, ୧୩୩୭/ P,୧୩୩ ୮/P,୧୩ ୩୯/P,୧ ୩୪୦, ୧୭୭୪, ୧୭୭୭, ୧୭୭୭, ୧୭୭୮, ୧୭୭୯, ୧୩୪୧, ୧୭୭୧/ P, ୧୭୭୨/ P,୧୩୪ ୪/P,୧୩ ୪୪,୧୩ ୪୭, ୧୩୪୮/ P,୧୩୪ ୯,୧୩୪ ୦/P,୧୩ ୪୧/P,୩ ୪୨,୩୪ ୩,୩୪୮, ୩୪୯,୩ ୭୧,୩୭ ୨,୩୭୭, ୪୮୯,୪ ୯୦,୪୦ ୪,୪୧୯,		
--	--	--	--	--	--	--	--

						890,8 99,89 91,898, 899,8 918,89 9,899, 899,8 80,88 9,889, 9898, 9899, 9899, 9890, 9888, 9998, 9999,9 98/P,9 99,99 9,999, 999,8 98,89 8,899, 899/P, 899/P, 899,8 90,89 9,899, 899/P, 899,8 90,89 99,99 08/P,9 00/P,9 90,99		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					୩,୭୩୯, ୮୯୫,୯ ୦୨,୯୨ ୩,୯୭୫, ୯୮୫/P, ୯୯୦,୯ ୯୪,୧୩ ୦୮,୧୩ ୧୪,୧୩ ୩୪/P,୧ ୩୩୨,୧ ୩୪୨,୩ ୨୦,୩୨ ୩,୩୨୪, ୫୨୨,୫ ୩୫,୫୩ ୭,୧୫୩ ୭,୧୫୩ ୯,୧୭୪ ୯ କ୍ରିସମ- ଡାହି-I, ବାଲି ପୁଟ, ବାଲି ଚର, ପଡିଡ, ଆଣ୍ଡ, ସାରଦ-I, ସାରଦ-II, ସାରଦ- III, ଡାହି- II, ପଥରବ ଶି, ରାସ୍ତା, ଆଡି, ଗୋଚର, ନାଳ,ନଦୀ, ପାଳ- II,ଜଙ୍ଗଲ, ଗାଁ ଜଙ୍ଗଲ, ସଂରକ୍ଷିତ ଜଙ୍ଗଲ	
--	--	--	--	--	--	--

୧୦	ଶୁକ୍ଳରୁଳି	ଖପରାସାହି ଚିନା ମାଟି ଖଣି (China Clay)	ଚିନା ମାଟି (China Clay)	ଖପରାସାହି	୯୭,୯୩ /୨,୭୭, ୯୪,୨୯ ,୯୪,୨ ୨,୫୮, ୪୫,୪୫ ,୧୭,୯ ୭,୭୧, ୧୭,୭୩ ,୨୦,୯, ୬୩,୨୬ ,୩୭,୪ ୪, ୭୦,୯, ୯୭,୩୬ ,୭୭,୮ ୯,୧୪, ୭୦,୯୭ ,୨୩,୬ ୧,୨୪, ୯୪,୯୫ ,୫୪,୪ ୧,୮୬, ୨୦,୧୨ ,୨୩,୮ ୩,୭୯, ୯,୮୦, ୮୬,୮୩ ,୮୭,୮ ୫	୩୪/P,୩ ୫/P,୩୬/ P,୩୭/P, ୩୯/P,୧ ୦୦/P, ୧୦୧/P, ୧୦୨,୧ ୦୩,୧୦ ୪,୧୦୫, ୧୦୬,୧ ୦୭/P,୧ ୦୯/P, ୧୧୦, ୧୧୧/P, ୧୧୨,୧ ୧୩,୧୧ ୪,୧୧୫, ୧୧୬,୧ ୨୦,୧୨ ୧,୧୨୨, ୧୨୩,୧ ୨୪,୧୨ ୫,୧୨୮, ୧୨୯,୧ ୩୦,୧୩ ୨,୧୩୩, ୧୩୪,୧ ୩୫,୧୩ ୮,୧୩୯, ୧୪୦,୧ ୪୧,୧୪ ୨,୧୪୪, ୧୪୫,୧ ୪୬,୧୪ ୭,୧୪୮, ୧୪୯,୧ ୫୨,୧୫ ୩,୧୫୪, ୧୫୫,୧ ୫୬,୧୬	୪୩.୬୭୪	NA
----	-----------	--	---------------------------	----------	---	---	--------	----

					၅,၅၉၇, ၅၉၈/P, ၅၅၀/P, ၅၅၉,၅ ၅၅,၅၅ ၅၅,၅၅၄, ၅၅၈/P, ၅၅၇/P, ၅၅၈/P, ၅၅၀/P, ၅၅၈/P, ၅၅၀/P, ၅၅၅,၅ ၅၅/P,၅ ၅၅/P,၅ ၅၅,၅၅ ၅/P,၅၅ ၈,၅၈၀/ P,၅၈၉/ P,၅၈၅/ P,၅၈၇/ P,၅၀၈/ P,၅၉၀/ P,၅၉၉, ၅၉၅/P, ၅၉၄/P, ၅၅၇/P, ၅၈၈/P, ၅၀၀/P, ၅၀၅,၅ ၀၅,၅၀ ၄,၅၀၈, ၅၀၅,၅ ၀၅,၅၀ ၈,၅၉၀, ၅၉၉,၅ ၉၈,၅၉ ၅,၅၉၇,		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୧୨୦,୭ ୨୧,୭୨ ୪,୭୨୫, ୭୨୬,୭ ୨୮,୭୨ ୯,୭୩୧, ୭୩୨,୭ ୩୩,୭୩ ୬,୭୩୭, ୭୩୮,୭ ୩୯,୭୪ ୦,୭୪୧, ୭୪୨,୭ ୪୪,୭୪ ୬,୭୪୮, ୭୪୯,୭ ୫୧,୭୫ ୨,୭୫୪, ୭୫୭,୭ ୫୯,୭୬ ୧,୭୬୨, ୭୬୩,୭ ୬୪,୭୬ ୫,୭୬୬, ୭୬୮,୭ ୬୯,୭୭ ୦,୭୭୧, ୭୭୨,୭ ୭୩,୭୭ ୫,୭୭୬, ୭୭୭,୭ ୮୦,୭୮ ୩,୭୮୪, ୭୮୭,୭ ୮୮,୭୮ ୯/P,୭୯ ୧/P,୧୦ ୫/୮୪୭, ୧୧୩/୮ ୪୮,୭୮		
--	--	--	--	--	--	--	--

						Γ/Γ᠑᠐/ P,᠙᠑᠘/ Γ᠑᠙,᠙ ᠑᠘/Γ᠑ ᠑,᠑᠘᠐/ ᠙᠑᠑,᠑ ᠘᠑/Γ᠑ ᠑,᠑᠐᠘/ Γ᠑᠘,᠑ ᠑Γ/Γ᠑ ᠘,᠑᠑᠑/ Γ᠑᠑,᠑ ᠙᠐/Γ᠑ ᠑,᠑᠑᠙/ Γ᠑᠒,᠑ ᠑᠙/Γ᠑ ᠘,᠑᠑᠐/ Γ᠒᠐,᠑ ᠙᠑/Γ᠒ ᠙,᠑᠘᠙/ Γ᠒᠑,᠑ Γ᠘/Γ᠒ ᠓/P,᠑᠑ ᠙/Γ᠒᠘, ᠑᠑᠙/Γ Γ᠘,᠑᠑ ᠙/Γ᠒᠑, ᠑᠒᠘/Γ Γ᠑,᠑᠑ ᠐/Γ᠒᠒, ᠑᠑᠑/Γ Γ᠘,᠙᠘ ᠑/Γ᠘᠑, ᠑᠐᠑/Γ ᠘᠒,᠑᠐ ᠑/Γ᠘᠘, ᠑᠑᠐/᠘ ᠐᠑,᠑᠒ ᠑/᠘᠐᠘, ᠑᠒᠑/᠘		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					୦୭/P,୭ ୦୧/୯୦ ୭,୭୦୨/ ୯୦୮,୭ ୮୫/୯୦ ୯,୭୦୩/ ୯୧୦,୭ ୦୩/୯୧ ୧,୭୦୫/ ୯୧୨,୭ ୦୩/୯୧ ୩,୭୮୫/ ୯୧୪,୭ ୮୫/୯୪ ୭,୯୧୪/ ୯୫୦/P, ୭୮୦/୯ ୭୫,୭୮ ୦/୯୭୭, ୨୧୫/୯ ୭୭,୨୧ ୪/୯୭୮, ୨୧୪/୯ ୭୯,୨୧ ୪/୯୭୭, ୨୧୪/୯ ୭୮ କ୍ଷମା- ଗୋଟର, ସାରଦ- I/୨, ସାରଦ- I/୪, ସାରଦ-I, ସାରଦ-II, ସାରଦ-II, ଆଶୁ, ସାରଦ- I/୭, ଜଳାଶୟ-		
--	--	--	--	--	---	--	--

						II, ଡାହି- II, ଘରବାଡ଼ି, ରାସ୍ତା, ସର୍ବସାଧା ରଣଯୋ ଗ୍ୟ, ପଥରବଣି, ବସ୍ତ୍ର ଯୋଗ୍ୟ		
୭୧	ଯଶିପୁର	ଗଡ଼ପୋଲୀସା -କ ଚିନା ମାଟି ଖଣି (China Clay)	ଚିନା ମାଟି (China Clay)	ଗଡ଼ପୋଲୀସା - କ	୬୩,୯୮ ,୫୫,୧ ୮୫,୧୩ ୪,୫୫, ୧୨,୧୮ ୬,୧୪୩ ,୬୨,୮ ୨,୧୮୮ ,୯୧,୫ ୫,୧୩୪ ,୧୮୫, ୧୮୬,୯ ୮,୫୧, ୧୨୪,୮ ୮,୧୩୫ ,୧୮୮, ୧୧୨,୪ ୬,୯୬, ୧୮୭,୩ ୦,୪୬, ୮୬,୬୪ ,୮୬,୯ ୬,୧୦୪ ,୩୬,୩ ୮,୧୬୧ ,୧୮୦, ୬୬,୧୫ ୨,୧୫୬ ,୧୧୭, ୬୦,୨୯	୧୦୮୩, ୧୦୮୪, ୧୦୮୫, ୧୦୮୯, ୧୦୯୦, ୧୦୯୨, ୧୦୯୨, ୧୦୯୩, ୧୦୯୪, ୧୦୯୫, ୧୦୯୬, ୧୦୯୬, ୧୦୯୮, ୧୦୯୯, ୧୧୦୦, ୧୧୦୧, ୧୧୦୨, ୧୧୦୩, ୧୧୦୪, ୧୧୦୫, ୧୧୦୬, ୧୧୦୬, ୧୧୦୮, ୧୧୦୯, ୧୧୧୦, ୧୧୧୧, ୧୧୧୨, ୧୧୧୩, ୧୧୧୪, ୧୧୧୫,	୨୪.୩୫୨	NA

						୧୧୨୪, ୧୧୪୮, ୧୧୪୯, ୧୧୫୦, ୧୧୫୧, ୧୧୯୫, ୧୧୯୬, ୧୧୯୯, ୧୨୦୦, ୧୨୦୧, ୧୨୦୨, ୧୨୦୩, ୧୨୦୪, ୧୨୦୫, ୧୨୦୬, ୧୨୦୭, ୧୨୦୮, ୧୨୦୯, ୧୨୧୦, ୧୨୧୧, ୧୧୧୨, ୧୧୧୩, ୧୧୧୪, ୧୧୧୫, ୧୧୨୪, ୧୧୪୮, ୧୧୪୯, ୧୧୫୦, ୧୧୫୧, ୧୧୯୫, ୧୧୯୬, ୧୧୯୯, ୧୨୦୦, ୧୨୦୧, ୧୨୦୨, ୧୨୦୩, ୧୨୦୪, ୧୨୦୫, ୧୨୦୬,		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					୧୨୦୭, ୧୨୦୮, ୧୨୦୯, ୧୨୧୦, ୧୨୧୧, ୧୨୧୨, ୧୨୧୩, ୧୨୧୪, ୧୨୧୫, ୧୨୧୬, ୧୨୧୭, ୧୨୧୮, ୧୨୧୯, ୧୨୨୦, ୧୨୨୧, ୧୨୨୨, ୧୨୨୩, ୧୨୨୪, ୧୨୨୫, ୧୨୨୬/ ୧୨୫୫, ୧୨୦୩/ ୧୨୭୧, ୧୧୧୪/ ୧୨୭୮, ୧୨୦୭/ ୧୨୭୦, ୧,୪୩୩, ୪୩୪ କ୍ଷମ- ଆଶୁ,ସାର ଦ- III,ଗୋବ ର,ପତିତ, ନାଳ,ପଥ ରବଣି,ରା ସ୍ତ୍ରୀ,ଉଚ୍ଚତ ଯୋଜନା ଯୋଗ୍ୟ,ନ		
--	--	--	--	--	---	--	--

						ଦୀ,ଡାହି-I		
୧୨	ଯଶିପୁର	ଗଡ଼ପୋଲାଇସା -ଖ ଚିନା ମାଟି ଖଣି (China Clay)	ଚିନା ମାଟି (China Clay)	ଗଡ଼ପୋଲାଇସା - ଖ	୭୩,୧୧ ୭,୯୮, ୮୯,୧୪ ୬,୧୪୯ ,୧୦୧, ୧୨୭,୬ ୬,୧୩୩ ,୧୮୫, ୧୭୬,୮ ୮,୫,୬ ୨,୪୧, ୯୧,୩୮ ,୪୧,୧ ୫୫,୧୭ ୧,୧୭୪ ,୪୨,୧ ୬୨,୪୮ ,୧୮୧, ୨୧,୧୦ ୦,୧୧୩ ,୧୭୪, ୧୮୧,୪ ୮,୩୭, ୧୫୯,୧ ୪୫,୧୪ ୬,୬୮, ୭୧,୧୮ ୩/୨,୧ ୭୩,୧୭ ୪,୧୮୦ ,୨୫୯, ୧୫୧,୧ ୫୨,୪୦ ,୪୨,୨ ୯,୧୧, ୧୩୨,୧ ୦୭,୭୦ ,୧୫୦, ୧୦୪,୧	୬୫,୭୭ ୧, ୭୭୨,୭ ୭୫,୭୮ ୩,୮୦୧, ୮୦୨,୮ ୬୫,୮୬ ୬,୮୬୭, ୮୬୮,୮ ୬୯,୮୭ ୦,୮୭୧, ୮୭୨,୮ ୭୩,୮୭ ୪,୮୭୫, ୮୭୬,୮ ୭୯,୮୮ ୦,୮୮୧, ୮୮୨,୮ ୮୩,୮୮ ୪,୮୮୫, ୮୮୬,୯ ୩୪,୯୩ ୫,୯୩୬, ୯୩୭,୯ ୩୮,୯୩ ୯,୯୪୦, ୯୪୧,୯ ୪୨,୯୪ ୩,୯୪୪, ୯୪୫,୯ ୪୬,୯୪ ୭,୯୪୮, ୯୪୯,୯ ୫୦,୯୫ ୧,୯୫୨, ୯୫୩,୯ ୫୪,୯୫ ୫,୯୫୬, ୯୫୭,୯	୨୬.୪୨୨	NA

					୩୧,୨୭ ,୨୭,୧ ୨୨,୧୪ ୯,୨, ୧୦୫,୨ ୩,୧୮୭ ,୧୩୪, ୫୫,୧୩ ୯	୫୮,୯୭ ୦,୯୭୩, ୯୭୪,୯ ୨୫,୯୭ ୨,୯୭୭, ୯୭୮,୯ ୨୯,୯୭ ୦,୯୭୧, ୯୭୨,୯ ୭୩,୯୭ ୪,୯୭୫, ୯୭୬,୯ ୭୭,୯୭ ୮,୯୭୯, ୯୮୦,୯ ୮୧,୯୮ ୨,୯୮୩, ୯୮୪,୯ ୮୫,୯୮ ୨,୯୮୭, ୯୮୮,୯ ୮୯,୯୯ ୦,୯୯୧, ୯୯୨,୯ ୯୩,୯୯ ୪,୯୯୫, ୯୯୬,୯ ୯୭,୯୯ ୮,୯୯୯, ୧୦୦୦, ୧୦୦୧, ୧୦୦୨, ୧୦୦୩, ୧୦୦୪, ୧୦୦୫, ୧୦୦୬, ୧୦୦୭, ୧୦୦୮, ୧୦୦୯, ୧୦୧୦,		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						୧୦୧୧, ୧୦୧୨, ୧୦୧୩, ୧୦୧୪, ୧୦୧୫, ୧୦୧୬, ୧୦୧୭, ୧୦୧୮, ୧୦୧୯, ୧୦୨୦, ୧୦୨୧, ୧୦୨୨, ୧୦୨୩, ୧୦୨୪, ୧୦୨୫, ୧୦୨୬, ୧୦୨୭, ୧୦୨୮, ୧୦୨୯, ୧୦୩୦, ୧୦୩୧, ୧୦୩୨, ୧୦୩୩, ୧୦୩୪, ୧୦୩୫, ୧୦୩୬, ୧୦୩୭, ୧୦୩୮, ୧୦୩୯, ୧୦୪୦, ୧୦୪୧, ୧୦୪୨, ୧୦୪୩, ୧୦୪୪, ୧୦୪୫, ୧୦୪୬, ୧୦୪୭, ୧୦୪୮, ୧୦୪୯, ୧୦୫୦, ୧୦୫୧,		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						୧୦୫୨, ୧୦୫୩, ୧୦୫୪, ୧୦୫୫, ୧୦୫୬, ୧୦୫୭, ୧୦୫୮, ୧୦୫୯, ୧୦୬୦, ୧୦୬୧, ୧୦୬୨, ୧୦୬୩, ୧୦୬୪, ୧୦୬୫, ୧୦୬୬, ୧୦୬୭, ୧୦୬୮, ୧୦୬୯, ୧୦୭୦, ୧୦୭୧, ୧୦୭୨, ୧୦୭୩, ୧୦୭୪, ୧୦୭୫, ୧୦୭୬, ୧୦୭୭, ୧୦୭୮, ୧୦୭୯, ୧୦୮୦, ୧୦୮୧, ୧୦୮୨, ୧୦୮୩, ୧୦୮୪, ୧୦୮୫, ୧୦୮୬, ୧୦୮୭, ୧୦୮୮, ୧୦୮୯, ୧୦୯୦, ୧୦୯୧, ୧୦୯୨, ୯୭୨/୧ ୨୭୪,୯ ୪୮/୧୨ ୬୩,୯୧ ୩/୧୨୫ ୩,୧୦୦ ୯/୧୨୬ ୭,୯୪୭/ ୧୨୬୨, ୧୦୧୫/ ୧୩୬୨,		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						୮୬୧/୧ ୩୬୫,୧ ୦୧୫/୧ ୩୬୧,୯ ୪୯/୧୨ ୪୬,୯୮ ୮/୧୨୬ ୫ କିସମ- ସାରଦ- III,ସାରଦ - II,ସାରଦ- I, ଆଶୁ,ଘର ବାଡ଼ି, ରାସ୍ତା,		
୭୩	ଯଶିପୁର	ଗଡ଼ପୋଲୀସା -ଗ ଚିନା ମାଟି ଖଣି (China Clay)	ଚିନା ମାଟି (China Clay)	ଗଡ଼ପୋଲୀସା - ଗ	୧୮୭,୫ ୭,୧୦୩ ,୧୮୫, ୧୩୧,୧ ୮୬,୮୯ ,୬୨,୧ ୦୪,୩୨ ,୭୩,୮ ୩,୧୩୩ ,୧୦୫, ୧୫୨,୧ ୮୬,୧୬ ୫,୧୬୮ ,୧୮୮, ୧୨୬,୧ ୭୧,୧୦ ୯,୮,୧ ୪୯,୧୩ ୩,୮୩, ୯୧,୭୩ ,୭୫,୧ ୩୮,୩୮ ,୯୫,୧	୪୦୯,୪ ୧୭,୪୧ ୮,୪୧୯, ୪୨୦,୪ ୨୧,୪୨ ୨,୪୨୩, ୪୨୪,୪ ୨୫,୪୨ ୬,୪୨୭, ୪୨,୮୪ ୨୯,୪୩ ୦,୪୩୧, ୪୩୨,୪ ୩୩,୪୩ ୪,୪୩୫, ୪୩୬,୪ ୩୭,୫୭ ୭,୫୭୮, ୫୭୯,୫ ୮୦,୫୮ ୧,୫୮୨,, ୫୮୩,୫ ୮୪,୫୮	୧୮.୪୫୧	NA

				၄၀,၇၄ ,၉၇၇, ၉၀၉,၉ ၅၅,၅၅ ,၉၅၇	၈,၈၇၅, ၇၈၅,၈ ၇၇,၈၇ ၀,၈၀၀, ၈၀၀,၈ ၀၅,၈၀ ၇,၈၀၄, ၈၀၈,၈ ၀၅,၅၀ ၅,၈၀၇, ၈၀၀,၅ ၀၀,၅၀ ၉,၅၀၅, ၅၀၇,၅ ၀၄,၅၀ ၈,၅၀၅, ၅၀၅,၅ ၀၇,၅၀ ၀,၅၀၀, ၅၀၀,၅ ၉၅,၅၀ ၇,၅၀၄, ၅၀၈,၅ ၄၄,၅၄ ၈,၅၄၅, ၅၄၅,၅ ၄၇,၅၄ ၀,၅၄၀, ၅၄၀,၅ ၈၅,၅၄ ၇,၅၄၄, ၅၄၄,၅ ၈၅,၇၄ ၅,၇၄၅,		
--	--	--	--	--	--	--	--

						୮୫୮,୮ ୫୯,୮୭ ୦,୮୭୧, ୮୭୨,୮ ୭୩,୮୭ ୪,୮୭୫, ୮୭୬,୮ ୭୭,୮୭ ୧,୪୨୪/ ୧୨୫୪, ୭୪୭/୧ ୨୫୭,୪ ୩୭/୧୨ ୮୪,୧୦ ୮୨,୮୭ ୧/୧୩୭ ୫ କିସମ- ଆଶୁ,ରାଷ୍ଟ୍ରା ,ପଥରବଣି ,ଗୋଚର, ପତିତ, ସାରଦ- III,ସାରଦ -II		
୭୪	କରଞ୍ଜିଆ	ହୁମୁରିଆ ଚିନା ମାଟି ଖଣି (China Clay)	ଚିନା ମାଟି (China Clay)	ହୁମୁରିଆ	୨୭୧,୧ ୫୮,୯୦ ,୨୫୮, ୨୧୮,୮ ୭,୨୪୭ ,୮୯,୨ ୩୪,୨୨ ୫,୨୪୩ ,୧୫୪, ୧୪୭,୨ ୭,୫୦, ୫୧,୩୭ ,୧୦,୫ ୩,୩୧, ୩୮,୩୨	୫୩,୫୪, ୫୫,୫୬, ୫୭,୫୮, ୫୯,୬୦, ୬୧,୬୨, ୬୩,୬୪, ୬୫,୬୬, ୬୭,୬୮, ୬୯,୭୦, ୭୧,୭୨, ୭୩,୭୪, ୭୫,୭୬, ୭୭,୧୦ ୧, ୧୦୨,୧	୧୪୨.୭୦୦	NA

						င,၈၈၀, ၈၈၅,၄ ၈၈,၄၈ ၅,၄၈၅, ၄၈၇,၄ ၈၈,၄၅ ၀,၄၅၉, ၄၅၅,၄ ၅၈,၄၅ ၄,၄၅၈, ၄၅၅,၄ ၅၅,၄၅ ၀,၄၅၉, ၄၅၅,၄ ၅၈,၄၅ ၄,၄၅၈, ၄၅၅,၄ ၅၅,၄၅ ၇,၄၅၈, ၄၇၀,၄ ၇၉,၄၇ ၅,၄၇၈, ၄၇၄,၄ ၇၈,၄၇ ၅,၄၇၅, ၄၇၇,၄ ၇၈,၄၈ ၀,၄၈၉, ၄၈၅,၄ ၈၈,၄၈ ၄,၄၈၈, ၄၈၅,၄ ၈၅,၄၈ ၇,၄၈၈, ၈၀၀,၈ ၀၉,၈၀ ၅,၈၀၈, ၈၀၄,၈ ၀၈,၈၀ ၅,၈၀၅,		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						୫୦୮,୫ ୦୯,୫୧ ୦,୫୧୧, ୫୧୮,୫ ୨୦,୫୪ ୦,୧୧୧, ୧୧୨,୧ ୧୩,୧୧ ୫,୧୨୦, ୧୨୧,୧ ୨୩,୧୨ ୭,୧୨୮, ୧୨୯,୧ ୩୦,୧୩ ୧,୧୩୨, ୧୩୩,୧ ୩୪,୧୩ ୫,୧୩୬, ୧୩୭,୧ ୩୮,୧୩ ୯,୧୪୦, ୧୪୧,୧ ୪୨,୧୪ ୩,୧୪୪, ୧୪୫,୩ ୫୧,୩୫ ୨,୩୫୩, ୩୫୪,୫ ୫୧,୫୫ ୨,୫୫୩, ୫୫୪,୫ ୫୫,୫୫ ୬,୫୫୭, ୫୫୮,୫ ୫୯,୫୬ ୦,୫୬୧, ୫୬୨,୫ ୬୩,୫୬ ୪,୫୬୫, ୫୬୬,୫		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					၅၅,၈၅ ၆,၈၅၆, ၈၅၀,၈ ၅၉,၈၅ ၅,၈၅၇, ၈၅၈,၈ ၅၈,၈၅ ၅,၈၅၅, ၈၅၆,၈ ၅၆,၈၆ ၀,၈၆၉, ၈၆၅,၈ ၆၇,၈၆ ၈,၈၆၈, ၈၆၅,၈ ၆၅,၈၆ ၆,၈၆၆, ၈၆၀,၈ ၆၉,၈၆ ၅,၈၆၇, ၈၆၈,၈ ၆၈,၈၆ ၅,၈၆၅, ၈၆၆,၈ ၆၆,၅၀ ၀,၅၀၉, ၅၀၅,၅ ၀၇,၅၀ ၈,၅၀၈, ၅၀၅,၅ ၀၅,၅၀ ၆,၅၀၆, ၅၀၀,၅ ၉၉,၅၉ ၅,၅၉၇, ၅၉၈,၅ ၉၈,၅၉ ၅,၅၉၅, ၅၉၆,၅ ၉၆,၅၅		
--	--	--	--	--	---	--	--

					<p> ୧୩୨୮, ୧୩୨୯, ୧୩୩୦, ୧୩୩୧, ୧୩୩୨, ୧୩୩୩, ୧୩୩୪, ୧୩୩୫, ୧୩୩୬, ୧୩୩୭, ୧୩୩୮, ୧୩୩୯, ୧୩୪୦, ୧୩୪୧, ୧୩୪୨, ୧୩୪୩, ୧୩୪୪, ୧୩୪୫, ୧୩୪୬, ୧୩୪୭, ୧୩୪୮, ୧୩୪୯, ୧୩୫୦, ୧୩୫୧, ୧୩୫୨, ୧୩୫୩, ୧୩୫୪, ୧୩୫୫, ୧୩୫୬, ୧୩୫୭, ୧୩୫୮, ୧୩୫୯, ୧୬୧୨ କିସମ-ଗାଁ ଜଙ୍ଗଲ, ସାରଦ- I, ସାରଦ- II, ସାରଦ- III, ଜଳାଶି ଉ, ଗୋବର , ଥାଣ୍ଡୁ, ପଥରବଣି, ନାଳ, ନଦୀ, ସର୍ବସାଧା </p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

						ରଣ, ନଦୀ, ସାରଦ- I/9, ପତିତ,ଘର ବାଡ଼ି,		
୭୫	କରଞ୍ଜିଆ	ଝାଡ଼ୁମୁରିଆ ଚିନା ମାଟି ଖଣି (China Clay)	ଚିନା ମାଟି (China Clay)	ଝାଡ଼ୁମୁରିଆ	୩୦,୨୨ ,୪,୧୫, ୪୮,୨୫ ,୧,୨,୩, ୫,୬,୭, ୮,୯,୧ ୦,୧୧, ୧୨,୧୩ ,୧୪,୧ ୫,୧୬, ୧୮,୧୯ ,୨୦,୨ ୧,୨୨, ୨୩,୨୪ ,୨୫,୨ ୬,୨୭, ୨୮,୨୯ ,୩୦,୩ ୪,୩୫, ୩୬,୩୭ ,୩୮,୪ ୧,୪୩, ୪୪,୪୫ ,୪୬,୪ ୭,୪୮, ୪୯,୫୦ ,୫୧,୫ ୨,୫୫, ୫୬,୫୭ ,୫୮,୬ ୦,୬୧, ୬୩,୬୪ ,୬୫,୬ ୬,୬୭,	୨୦୯/୧ ୩୨୧,୫ ୦,୧୫୯, ୧୬୦,୩ ୬୩,୩୬ ୪,୪୦୬, ୪୦୬,୪ ୨୮,୬୫ ୦,୬୭୦, ୩୬୩/୧ ୩୧୨,୧ ୫୮/୧୩ ୨୦,୩୮ ୨/୧୩୮ ୦,୩୮୨/ ୧୩୮୧, ୩୧୭,୩ ୧୮,୩୧ ୯,୩୨୦, ୩୨୧,୩ ୨୫,୩୩ ୧,୩୩୯, ୩୪୬,୩ ୮୪,୩୮ ୫,୩୮୬, ୩୮୭,୪ ୦୫,୪୧ ୪,୨୨୪/ ୧୨୨୨, ୧୫୮/୧ ୩୮୫,୪ ୧୫,୪୧ ୨/୧୩୯ ୨,୧୫୮,	୨୧୪.୪୮୦	NA

						୪୭,୧୦ ୫୫,୧୦ ୫୭,୧୦ ୫୮,୧୦ ୭୦,୧୦ ୭୪,୧୦ ୭୮,୧୦ ୭୯,୧୦ ୮୧,୧୦ ୮୨,୧୦ ୮୩,୧୦ ୮୪,୧୦ ୮୧,୧୧ ୭୭,୧୧ ୭୮,୧୧ ୮୧,୧୧ ୮୯,୧୦ ୩୦/୧୩ ୩୭,୧୦ ୩୦/୧୩ ୩୭,୧୧ ୮୧/୧୩ ୪୯,୪୨ ୯,୪୩୦, ୭୯୧,୭ ୯୪, ୮୧୨,୮ ୧୩,୮୧ ୪,୮୧୫, ୮୭୨,୮ ୭୩,୮୭ ୫,୭୮୫, ୨୫୭,୨ ୫୮,୨୭ ୧,୭୨୪, ୪୭୧,୪ ୭୨,୮୩ ୫,୮୪୦, ୧୦୫୧, ୭୭୪,୭		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					၅၅,၆၅ ၉,၉၀၆ ၅,၆၇၅/ ၉၄၀၀, ၆၇၅/၉ ၄၀၅,၆ ၅၄/၉၄ ၀၇,၆၅ ၄/၉၄၀ ၅,၉၀၄ ၆/၉၄၉ ၀,၉၀၄ ၆/၉၄၉ ၇,၄၄၅, ၉၀၇၅, ၉၀၄၇, ၉၉၉၉, ၉၅၉၅, ၉၅၉၅, ၉၅၉၅, ၉၅၉၅, ၉၅၄၄, ၆၄၅,၆ ၄၄,၆၄ ၅,၆၅၉, ၆၄၅,၆ ၄၆,၉၀ ၇၄,၉၅ ၄၅,၉၅ ၄၄,၉၀ ၉၇,၄၆ ၅, ၄၆၅,၄ ၆၆,၄၆ ၆,၆၆၅, ၆၆၆,၉ ၀၀၄,၉ ၀၀၅,၅ ၄၄,၅၆		
--	--	--	--	--	--	--	--

					၅၄၅/၉ ၇၇၇,၅ ၇၈,၅၄ ၄,၅၉၇, ၅၉၄,၄ ၅၅,၄၅ ၅,၄၅၈, ၄၅၄,၄ ၅၀,၄၅ ၉,၄၅၅, ၉၀၉၄, ၉၀၉၈, ၉၀၉၅, ၉၅၅၈, ၉၅၄၄, ၄၄၈,၄ ၄၅,၄၄ ၅,၈၅၅, ၄၄၅,၇ ၅၅,၇၈ ၉,၇၈၅, ၇၅၉,၇ ၇၀,၇၄ ၈,၇၄၄/ ၉၇၅၅, ၄၀၅/၉ ၇၅၅,၄ ၀၅/၉၇ ၅၅,၄၀ ၅/၉၇၅ ၅,၉၅၅ ၅,၄၉၉, ၄၉၅,၄ ၉၈,၉၀ ၉၅,၄၄ ၅,၄၄၇, ၄၄၄,၈ ၀၀,၈၀ ၅,၈၀၇, ၈၀၄,၈		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୦୬,୪୧ ୭,୪୧୮, ୪୩୭,୪ ୩୮,୪୧ ୬,୪୬୨, ୪୭୨,୪ ୭୩,୪୭ ୪,୪୭୪, ୪୭୬,୪ ୭୭,୪୭ ୮,୪୮୦, ୪୮୨,୪ ୮୩,୪୮ ୪,୪୮୬, ୪୮୭,୪ ୮୮,୪୮ ୯,୪୯୦, ୪୯୧,୪ ୯୨,୪୯ ୪,୬୧୪, ୭୬୯,୭ ୭୦,୭୯ ୨,୮୧୧, ୯୦୧,୯ ୧୦,୯୧ ୧,୧୨୬ ୨,୧୨୬ ୪,୧୪୪, ୧୬୧,୩ ୧୩,୩୧ ୪,୪୧୭, ୮୦୧,୩ ୦୪/୧୨ ୭୮,୩୪ ୯,୩୬୦, ୩୬୧,୮ ୪୧,୮୪ ୨,୮୪୪, ୮୪୪,୮ ୪୬,୮୭		
--	--	--	--	--	--	--	--

					୨୯୭,୭ ୭୫,୮୮ ୮,୧୦୪ ୭,୭୭୭/ ୧୫୯୭, ୮୩୭/୧ ୪୦୧,୮ ୭୪/୧୪ ୮୮,୭୭ ୪/୧୪୦ ୭,୫୭୪/ ୧୪୦୮, ୧୦୮୭/ ୧୪୧୧, ୧୦୮୭/ ୧୪୧୨, ୧୨୫୫, ୧୨୩୪, ୧୫୫,୧ ୫୭,୪୧ ୭,୪୨୦, ୪୨୧,୪ ୨୨,୪୨ ୩,୭୮୮, ୮୦୫,୮ ୦୮,୮୧ ୭,୮୨୦, ୮୭୭,୧ ୨୮୭,୧ ୨୮୭,୩ ୪୨,୩୪ ୩,୩୨୭, ୩୪୭,୩ ୭୫,୩୭ ୭,୩୭୭, ୩୭୮,୩ ୭୯,୩୭ ୦,୩୭୨, ୩୭୭,୩ ୭୧,୨୮		
--	--	--	--	--	--	--	--

					୨୨୬,୬ ୨୭,୬୪ ୭,୭୭୮, ୭୪୯,୭ ୪୦,୭୭ ୦,୭୬୧, ୮୮୭,୯ ୦୦,୧୨ ୦୬,୧୨ ୦୭,୧୨ ୦୮,୧୨ ୩୫/୧୩ ୫୫, ୧୨୩୫/ ୧୩୫୬, ୪୫୪,୪ ୫୫,୨୭ ୬/୧୩୯ ୩,୫୧୧, ୧୧୬୬/ ୧୨୯୫, ୧୨୩୫/ ୧୨୫୭, ୧୦୩୦, ୧୦୯୫, ୧୦୩୦/ ୧୩୩୫, ୮୯୨,୧ ୮୬,୧୮ ୯,୨୫୩, ୨୬୩,୨ ୭୮,୨୯ ୮,୨୯୯, ୩୦୨,୩ ୦୩,୩୨ ୮,୩୩୩, ୩୩୫,୩ ୩୫,୩୩ ୬,୩୩୭, ୩୪୮,୩		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୪୯,୩୫ ୦,୩୫୭, ୩୫୮,୩ ୭୪,୩୭ ୫,୫୭୮, ୫୭୯,୩ ୯୦,୩୯ ୧,୩୯୨, ୩୯୭,୫ ୨୭,୫୨ ୭,୫୩୧, ୫୪୧,୫ ୪୩,୫୪ ୫,୭୯୫, ୮୦୨,୮ ୦୪,୮୨ ୯,୮୩୦, ୮୪୭,୯ ୩୫,୯୭ ୫,୯୭୭, ୯୮୫,୯ ୮୭,୯୮ ୭,୯୯୮, ୯୯୯,୧ ୦୭୫,୧ ୦୭୭,୧ ୦୭୮,୧ ୦୮୦,୧ ୦୭୧,୧ ୦୭୩,୧ ୦୭୫,୧ ୦୭୦,୧ ୧୧୮,୧ ୧୨୯,୧ ୧୨୪,୧ ୧୨୫,୧ ୧୨୭,୧ ୧୨୮,୧ ୧୩୫,୧ ୧୩୭,୧		
--	--	--	--	--	--	--	--

						୧୪୪,୧ ୧୪୬,୧ ୨୩୬,୧ ୨୩୭,୧ ୨୩୮,୧ ୨୩୯,୧ ୨୪୦,୧ ୨୪୨,୧ ୨୪୭,୧ ୨୪୮,୧ ୨୪୯,୧ ୨୬୦,୧ ୨୬୨,୧ ୨୬୭,୧ ୨୬୯,୧ ୨୮୧,୧ ୨୮୮,୧ ୨୯୯,୩ ୫୬/୧୩ ୨୯,୩୪ ୧/୧୩୩ ୦,୯୯୪/ ୧୩୪୪, ୧୨୮୫/ ୧୫୪୭, ୧୨୬୩/ ୧୩୬୬, ୧୨୬୪/ ୧୩୬୭, ୯୯୫/୧ ୩୭୬,୯ ୯୧/୧୩ ୮୨,୮୮, ୩୦୭,୩ ୨୯,୩୩ ୦,୩୩୨, ୩୩୩୩,୩ ୪୦,୩୫ ୨,୬୫୧, ୮୨୮,୯		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					୧୮,୯୧ ୯,୯୩୪, ୯୫୦,୯ ୫୨,୧୦ ୫୨,୧୦ ୫୪, ୧୨୧୭, ୧୨୫୫, ୧୨୫୧, ୧୨୭୫, ୨୯୧,୫ ୦୭,୫୦ ୮,୪୧୭, ୪୩୧,୪ ୭୯,୪୯ ୪,୪୯୭, ୫୪୨,୭ ୧୨,୭୭ ୮,୭୭୦, ୭୮୦,୯ ୭୭,୧୦ ୪୨,୧୧ ୪୦,୧୧ ୫୭,୨୫ ୨,୨୮୦, ୨୮୭,୩ ୭୩,୩୭ ୭,୩୮୨, ୭୫୧,୭ ୫୨,୭୫ ୩,୭୫୭, ୭୫୭,୭ ୫୮,୭୭ ୯,୭୮୧, ୭୯୭,୭ ୯୭,୭୨ ୧,୭୨୨, ୭୨୩,୭ ୨୪,୭୨ ୫,୭୨୭,		
--	--	--	--	--	--	--	--

					୧୨୮,୭ ୩୨,୭୩ ୩,୭୭୨, ୮୦୩,୮ ୦୯,୧୦ ୬୪,୧୦ ୬୯,୧୦ ୭୨,୧୧ ୨୬,୧୧ ୫୩,୧୨ ୭୫,୧୨ ୭୮,୧୩ ୦୪,୩୮ ୨/୧୫୦ ୬,୩୬୪/ ୧୩୧୧, ୩୬୩/୧ ୩୩୪,୧ ୬୧୧,୨ ୨୧୯,୨ ୨୨୧,୨ ୨୨୦,୨ ୨୧୪,୧ ୬୧୯,୧ ୬୧୨,୧ ୬୨୦,୨ ୦୭୨,୧ ୫୯୭,୧ ୬୧୭,୧ ୬୨୧ କ୍ରିଷ୍ଣମ- ଆଶୁ,ସାର ଦ- I,ସାରଦ- II,ସାରଦ- III, ଜଙ୍ଗଲI,ଘ ରବାଡ଼ି, ରାସ୍ତା,ଜଳ ସାଇ,ଜଳ		
--	--	--	--	--	---	--	--

						ସାଲ- I, ଜହର, ଦେବସ୍ଥଳୀ, ପଥରବଣି, ଗ୍ରାମ୍ୟଜଙ୍ଗ ଲ, ଗୋଟର		
୭୭	କରଞ୍ଜିଆ	କାଠକରଞ୍ଜିଆ ଚିନା ମାଟି ଖଣି (China Clay)	ଚିନା ମାଟି (China Clay)	କାଠକରଞ୍ଜିଆ	୫୯,୧୩ ,୨୮,୨ ୪,୧୪ ୪,୫୨, ୧୯,୮୮ ,୧୭,୫ ୬,୫୮, ୫୯,୫୧ ,୫୫,୪ ୯,୧୫, ୬,୨୦,, ୨୦,୩୨ ,୪୭,୯, ୩୭,୩୫ ,୫୬,୨ ୬,୪୪ ୯,୬,୨ ୩,୩୮, ୪୨,୪୫ ,୨୯,୪ ୧,୩୦, ୧୯,୬୮ ,୨୭,୧ ୪,୧୦, ୩୧,୧୫ ,୧୧,୩ ୪,୪୭, ୩୯,୫୯ ,୪୬,୧ ୬,୬,୪ ୯,୨୧, ୧୭,୪୯	୧,୨,୩,୪ ,୫,୬,୭, ୮,୯,୧୦, ୧୧,୧୨, ୧୩,୧୪, ୧୫,୧୬, ୧୭,୧୮, ୧୯,୨୦, ୨୧,୨୨, ୨୩,୨୪, ୨୫,୨୬, ୨୭,୨୮, ୨୯,୩୦, ୩୧,୩୨, ୩୩,୩୪, ୩୫,୩୬,, ୩୭,୩୮, ୩୯,୪୦, ୪୧,୪୨, ୪୩,୪୪, ୪୫,୪୬, ୪୭,୪୮, ୪୯,୫୦, ୫୧,୫୨, ୫୩,୫୪, ୫୫,୫୬, ୫୭,୫୮, ୫୯,୬୦, ୬୧,୬୨, ୬୩,୬୪, ୬୫,୬୬, ୬୭,୬୮,	୩୮୬.୫୪୦	ଅକ୍ଷାଂଶ- ୨୧°୫୦'୦୦" N ରୁ ୨୧°୫୫'୦୦" N ଦ୍ରାଘିମା- ୮୫°୫୫'୦୦" E ରୁ ୮୬°୦୦'୦୦" E

					,୩୭,୩ ୩,୧୨, ୪୪,୪୯ ,୩୧,୨ ୨,୪୦, ୩୭,୨, ୧୯,୨୯ ,୨୯,୨ ୦,୩,୪ ୭,୨୩, ୪୩,୪୪ ,୪୧,୧ ୯,୨,୩, ୪୮,୨୪ ,୭୮,୯ ୮,୪୮, ୧୭୭,୧ ୪୦,୧୩ ୯,୧୪୭ ,୧୩୪, ୨୧,୭୮ ,୨୮,୯ ୨,୧୪୪ ,୧୭୭, ୪୭,୧୧ ୨,୨୭, ୨,୧୭୮ ,୯୧,୨ ୪,୪୨, ୯୩,୩୪ ,୮୯,୯ ୪,୪୦, ୧୦୮,୧ ୦୭,୨୩ ,୭୩,୯ ୦,୪୮, ୧୩୨,୧ ୧୦,୧୦ ୭,୭୩, ୭୨,୯୭	୨୯,୭୦, ୭୧,୭୨, ୭୩,୭୪, ୭୫,୭୬, ୭୭,୭୮, ୭୯,୮୦, ୮୧,୮୨, ୮୩,୮୪, ୮୫,୮୬, ୮୭,୮୮, ୮୯,୯୦, ୯୧,୯୨, ୯୩,୯୪, ୯୫,୯୬, ୯୭,୯୮, ୯୯, ୧୦୦,୧ ୦୧,୧୦ ୨,୧୦୩, ୧୦୪,୧ ୦୫,୧୦ ୨,୧୦୭, ୧୦୮,୧ ୦୯,୧୧ ୦,୧୧୧, ୧୧୨,୧ ୧୩,୧୧ ୪,୧୧୪, ୧୧୬,୧ ୧୭,୧୧ ୮,୧୧୯, ୧୨୦,୧ ୨୧,୧୨ ୨,୧୨୩, ୧୨୪,୧ ୨୫,୧୨ ୨,୧୨୭, ୧୨୮,୧ ୨୯,୧୩ ୦,୧୩୧,		
--	--	--	--	--	---	---	--	--

					,୧୨୨, ୧୨୪,୬ ୪,୭୫, ୭୭,୧୩ ୭,୧୩୩ , ୧୩୨,୧ ୩୩, ୧୩୪,୧ ୩୫,୧୩ ୬,୧୩୭, ୧୩୮,୧ ୩୯,୧୪ ୦,୧୪୧, ୧୪୨,୧ ୪୩,୧୪ ୪,୧୪୫, ୧୪୬,୧ ୪୭,୧୪ ୮,୧୪୯, ୧୫୦,୧ ୫୧,୧୫ ୨,୧୫୩, ୧୫୪,୧ ୫୫,୧୫ ୬,୧୫୭, ୧୫୮,୧ ୫୯,୧୬ ୦,୧୬୧, ୧୬୨,୧ ୬୩,୧୬ ୪,୧୬୫, ୧୬୬,୧ ୬୭,୧୬ ୮,୧୬୯, ୧୭୦,୧ ୭୧,୧୭ ୨,୧୭୩, ୧୭୪,୧ ୭୫,୧୭ ୬,୧୭୭, ୧୭୮,୧ ୭୯,୧୮ ୦,୧୮୧, ୧୮୨,୧ ୮୩,୧୮		
--	--	--	--	--	--	--	--

						၄,၉၇၈, ၉၇၅,၉ ၇၅,၉၇ ၇,၉၇၆, ၉၆၀,၉ ၆၉,၉၆ ၅,၉၆၇, ၉၆၄,၉ ၆၈,၉၆ ၅,၉၆၅, ၉၆၇,၉ ၆၆,၅၀ ၀,၅၀၉, ၅၀၅,၅ ၀၇,၅၀ ၄,၅၀၈, ၅၀၅,၅ ၀၅,၅၀ ၇,၅၀၆, ၅၉၀,၅ ၉၉,၅၉ ၅,၅၉၇, ၅၉၄,၅ ၉၈,၅၉ ၅,၅၉၅, ၅၉၇,၅ ၉၆,၅၅ ၀,၅၅၉, ၅၅၅,၅ ၅၇,၅၅ ၄,၅၅၈, ၅၅၅,၅ ၅၅,၅၅ ၇,၅၅၆, ၅၇၀,၅ ၇၉,၅၇ ၅,၅၇၇, ၅၇၄,၅ ၇၈, ၅၇၅,၅		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					୩୭,୨୩ ୮,୨୩୯, ୨୪୦,୨ ୪୧,୨୪ ୨,୨୪୩, ୨୪୫,୨ ୪୬,୨୪ ୭,୨୪୮, ୨୪୯,୨ ୫୦,୨୫ ୧,୨୫୨, ୨୫୩,୨ ୬୭,୨୬ ୩,୩୦୪, ୩୧୫,୩ ୧୬,୩୧ ୭,୩୧୯, ୩୨୦,୩ ୨୧,୩୨ ୨,୩୨୩, ୩୨୪,୩ ୨୫,୩୨ ୬,୩୨୭, ୩୨୮,୩ ୨୯,୩୩ ୦,୩୩୧, ୩୩୨,୩ ୩୩୩,୩୩ ୪,୩୩୫, ୩୩୬,୩ ୩୭,୩୩ ୮,୩୩୯, ୩୪୦,୩ ୪୧,୩୪ ୨,୩୪୩, ୩୪୪,୩ ୪୫,୩୪ ୬,୩୪୭, ୩୪୮,୩ ୪୯,୩୫		
--	--	--	--	--	--	--	--

					୦,୩୫୧, ୩୫୨,୩ ୫୩,୩୫ ୪,୩୫୫, ୩୫୬,୩ ୫୭,୩୫ ୮,୩୫୯, ୩୬୦,୩ ୬୧,୩୬ ୨,୩୬୩, ୩୬୪,୩ ୬୫,୩୬ ୬,୩୬୭, ୩୬୮,୩ ୬୯,୩୭ ୦,୩୭୧, ୩୭୨,୩ ୭୩,୩୭ ୪,୩୭୫, ୩୭୬,୩ ୭୭,୩୭ ୮,୩୭୯, ୩୮୦,୩ ୮୧,୩୮ ୨,୩୮୩, ୩୮୪,୩ ୮୫,୩୮ ୬,୩୮୭, ୩୮୮,୩ ୮୯,୩୯ ୦,୩୯୧, ୩୯୨,୩ ୯୩,୩୯ ୪,୩୯୫, ୩୯୬,୩ ୯୭,୩୯ ୮,୩୯୯, ୪୦୦,୪ ୦୧,୪୦ ୨,୪୦୩,		
--	--	--	--	--	--	--	--

						ၪ၀ၪ,ၪ ၀ၪ,ၪ၀ ၭ,ၪ၀ၭ, ၪ၀၂,ၪ ၀ၬ,ၪ၉ ၀,ၪ၉၉, ၪ၉၅,ၪ ၉ၩ,ၪ၉ ၪ,ၪ၉ၪ, ၪ၉ၭ,ၪ ၉ၭ,ၪ၉ ၂,ၪ၉ၬ, ၪ၅၀,ၪ ၅၉,ၪ၅ ၅,ၪ၅ၩ, ၪ၅ၪ,ၪ ၅ၪ,ၪ၅ ၭ,ၪ၅ၭ, ၪ၅၂,ၪ ၅ၬ,ၪၩ ၀,ၪၩ၉, ၪၩ၅,ၪ ၩၩ,ၪၩ ၪ,ၪၩၪ, ၪၩၭ,ၪ ၩၭ,ၪၩ ၂,ၪၩၬ, ၪၪ၀,ၪ ၪ၉,ၪၪ ၅,ၪၪၩ, ၪၪၪ,ၪ ၪၪ,ၪၪ ၭ,ၪၪၭ, ၪၪ၂,ၪ ၪၬ,ၪၪ ၀,ၪၪ၉, ၪၪ၅,ၪ ၪၩ,ၪၪ ၪ,ၪၪၪ, ၪၪၭ,ၪ		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						89,88 Γ,88C, 890,8 99,89 9,89η, 898,8 98,89 9,899, 89Γ,8 9C,89 0,899, 899,8 9η,89 8,898, 899,8 99,89 Γ,89C, 8Γ0,8 Γ9,8Γ 9,8Γη, 8Γ8,8 Γ8,8Γ 9,8Γ9, 8ΓΓ,8 ΓC,8C 0,8C9, 8C9,8 Cη,8C 8,8C8, 8C9,8 C9,8C Γ,8CC, 800,8 09,80 9,80η, 808,8 08,80 9,809, 80Γ,8 0C,89		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						0,8୧୧, 8୧୨,8 ୧୩,8୧ ୪,8୧୫, 8୧୬,8 ୧୭,8୧ ୮,8୧୯, 8୨୦,8 ୨୧,8୨ ୨,8୨୩, 8୨୪,8 ୨୫,8୨ ୬,8୨୭, 8୨୮,8 ୨୯,8୩ ୦,8୩୧, 8୩୨,8 ୩୩,8୩ ୪,8୩୫, 8୩୬,8 ୩୭,8୩ ୮,8୩୯, 8୪୦,8 ୪୧,8୪ ୨,8୪୩, 8୪୪,8 ୪୫,8୪ ୬,8୪୭, 8୪୮,8 ୪୯,8୫ ୦,8୫୧, 8୫୨,8 8୬,8୫ ୪,8୫୬, 8୫୭,8 8୮,8୫ ୯,8୬୦, 8୬୧,8 ୬୨,8୬ ୩,8୬୪,		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						898,8 99,89 9,897, 898,8 90,89 9,899, 899,8 98,89 8,899, 899,8 97,89 8,890, 899,8 79,89 9,898, 898,8 79,89 9,897, 898,8 80,89 9,899, 899,8 88,89 8,899, 899,8 87,89 8,900, 909,9 09,90 9,908, 908,9 09,90 9,907, 908,9 90,99 9,999, 999,9 98,99 8,999, 999,9		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					၉၇,၅၉ ၆,၅၅၀, ၅၅၉,၅ ၅၅,၅၅ ၇၇,၅၅၄, ၅၅၈,၅ ၅၅,၅၅ ၅,၅၅၇, ၅၅၆,၅ ၇၀,၅၇ ၉,၅၇၅, ၅၇၇,၅ ၇၈,၅၇ ၈,၅၇၅, ၅၇၅,၅ ၇၇,၅၇ ၆,၅၈၀, ၅၈၉,၅ ၈၅,၅၈ ၇,၅၈၄, ၅၈၈,၅ ၈၅, ၅၈၅,၅ ၈၇, ၅၈၆,၅ ၈၀,၅၈ ၉,၅၈၅, ၅၈၇,၅ ၈၈,၅၈ ၈,၅၈၅, ၅၈၅,၅ ၈၇,၅၈ ၆,၅၅၀, ၅၅၉,၅ ၅၅,၅၅ ၇,၅၅၄, ၅၅၈,၅ ၅၅,၅၅ ၅,၅၅၇, ၅၅၆,၅		
--	--	--	--	--	---	--	--

					၅၀,၅၅ ၆,၅၅၅, ၅၅၇,၅ ၅၄,၅၅ ၄,၅၅၅, ၅၅၅,၅ ၅၇,၅၅ ၆,၅၇၀, ၅၇၆,၅ ၇၅,၅၇ ၇,၅၇၄, ၅၇၄,၅ ၇၅,၅၇ ၅,၅၇၇, ၅၇၆,၅ ၆၀,၅၆ ၆,၅၆၅, ၅၆၇,၅ ၆၄,၅၆ ၄,၅၆၅, ၅၆၅,၅ ၆၇,၅၆ ၆,၅၀၀, ၅၀၆,၅ ၀၅,၅၀ ၇,၅၀၄, ၅၀၄,၅ ၀၅,၅၀ ၅,၅၀၇, ၅၀၆,၅ ၆၀,၅၆ ၆,၅၆၅, ၅၆၇,၅ ၆၄,၅၆ ၄၄,၅၆ ၅, ၅၆၅,၆ ၅၇,၅၆ ၆,၅၅၀, ၅၅၆,၅		
--	--	--	--	--	---	--	--

					୨୨,୭୨ ୩,୭୨୪, ୭୨୫,୭ ୨୨,୭୨ ୭,୭୨୮, ୭୨୯,୭ ୩୦,୭୩ ୧,୭୩୨, ୭୩୩,୭ ୩୪,୭୩ ୫,୭୩୬, ୭୩୭,୭ ୩୮,୭୩ ୯,୭୪୦, ୭୪୧,୭ ୪୨,୭୪ ୩,୭୪୪, ୭୪୫,୭ ୪୬,୭୪ ୭,୭୪୮, ୭୪୯,୭ ୫୦,୭୫ ୧,୭୫୧, ୭୫୨,୭ ୫୩,୭୫ ୪,୭୫୫, ୭୫୮,୭ ୫୯,୭୬ ୦,୭୬୧, ୭୬୨,୭ ୬୩,୭୬ ୪,୭୬୫, ୭୬୬,୭ ୬୭,୭୬ ୮,୭୬୯, ୭୭୦,୭ ୭୧,୭୭ ୨,୭୭୩, ୭୭୪,୭ ୭୫,୭୭		
--	--	--	--	--	---	--	--

						୨,୭୭୭, ୭୭୮,୭ ୭୯,୭୮ ୦,୭୮୧, ୭୮୨,୭ ୮୩,୭୮ ୪,୭୮୫, ୭୮୬,୭ ୮୭,୭୮ ୮,୭୮୯, ୭୯୦,୭ ୯୧,୭୯ ୨,୭୯୩, ୭୯୪,୭ ୯୫,୭୯ ୬,୭୯୭, ୭୯୮,୭ ୯୯,୮୦ ୦,୮୦୧, ୮୦୨,୮ ୦୩,୮୦ ୪,୮୦୫, ୮୦୬,୮ ୦୭,୮୦ ୮,୮୦୯, ୮୧୦,୮ ୧୧,୮୧ ୨,୮୧୩, ୮୧୪,୮ ୧୫,୮୧ ୬,୮୧୭, ୮୧୮,୮ ୧୯,୮୨ ୦,୮୨୧, ୮୨୨,୮ ୨୩,୮୨ ୪,୮୨୫, ୮୨୬,୮ ୨୭,୮୨ ୮,୮୨୯,		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					၂၈၀,၂ ၈၉,၂၈ ၅,၂၈၈, ၂၈၄,၂ ၈၈,၄၉ ၈/၂၈၀, ၅၈၉/၂ ၅၀,၅၅ ၈/၂၉၅, ၈၉၂/၂ ၉၅,၈၈ ၅/,၂၅၀, ၂/၅၅၈, ၉၅၈/၂ ၅၈,၈၈/ ၂၅၈,၅/ ၂၅၅,၅ ၉၀/၂၅ ၈,၅၈၉/ ၂၅၀,၄ ၉၈/၂၈ ၀,၄၈၉/ ၂၈၉,၄ ၀၂/၂၈ ၅,၈၅၉/ ၂၈၈,၈ ၅၅/၂၈ ၄,၅၂၀/ ၂၈၈,၅ ၂၈/၂၈ ၅,၄၂၉/ ၂၈၅,၉ ၅၄/၂၈ ၂,၉၅၈/ ၂၈၂,၂ ၅၈/၂၄ ၀,၉၅၈/ ၂၄၉,၉ ၅၅/၂၄ ၅,၉၅၅/		
--	--	--	--	--	--	--	--

						ლზთ,ფ ზზ/ლზ ზ,რზფ, რზფ,რ ზრ,რზ ლ,რზო, რზრ,რ ზრ,რზ თ,რზზ, რზზ,რ ოფლ,რ ოფზ,რ ოფფ,რ ოფრ,რ ოფლ,რ ოგო,რ ოგრ,რ ოგრ,რ ოგთ,რ ოგზ,რ ოგზ,რ ოგფ,რ ოგფ,რ ოგრ,რ ოგლ,რ ოლო,რ ოლრ,რ ოლრ,რ ოლთ,რ ოლზ,რ ოლზ,რ ოლფ,რ ოლფ,რ ოლრ,რ ოლლ,რ ლორ,რ ლოფ,რ ოორ, ლოლ,		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						୧୧୧୦, ୧୧୧୧, ୧୧୧୨, ୧୧୧୩, ୧୧୧୪, ୧୧୧୫, ୧୧୧୬, ୧୧୧୭, ୧୧୧୮, ୧୧୧୯, ୧୧୨୦, ୧୧୨୧, ୧୧୨୨, ୧୧୨୩, ୧୧୨୪, ୧୧୨୫, ୧୧୨୬, ୧୧୨୭, ୧୧୨୮, ୧୧୨୯, ୧୧୩୦, ୧୧୩୧, ୧୧୩୨, ୧୧୩୩, ୧୧୩୪, ୧୧୩୫, ୧୧୩୬, ୧୧୪୪, ୧୨୧୭, ୮୫୭,୮ ୫୭,୮୫ ୮,୮୫୯, ୮୭୦,୮ ୭୧,୮୭ ୨,୮୭୩, ୮୭୪,୮ ୭୫,୮୭ ୭,୮୭୭, ୮୭୮,୮ ୭୯,୮୭		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

						୪୧୨,୧ ୪୧୩, ୧୪୧୪, ୧୪୧୫, ୧୪୧୬, ୧୪୧୭, ୧୪୧୮, ୧୪୧୯, ୧୪୨୦, ୧୪୨୧, ୧୪୨୨, ୧୪୨୩, ୧୪୨୪, ୧୪୨୫, ୧୪୩୧, ୧୪୩୨, ୧୪୩୩, ୧୪୩୪, ୧୪୩୯, ୧୪୪୦, ୧୮୨୧, ୧୯୩୪, ୧୯୩୫, ୧୯୩୬, ୧୯୩୭, ୧୯୩୮, ୧୯୩୯, ୧୯୪୦, ୧୯୪୧, ୧୯୪୨, ୧୯୪୩, ୪୯୪୪, ୧୯୪୫, ୧୯୪୬, ୧୯୪୭, ୧୯୪୮, ୧୯୪୯, ୧୯୫୦, ୧୯୫୧, ୧୯୫୨,		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

					<p>୧୯୫୩, ୧୯୫୪, ୧୯୫୫, ୧୯୫୬, ୧୯୫୭, ୧୯୫୮, ୧୯୫୯, ୧୯୬୦, ୧୯୬୧, ୧୯୬୨, ୧୯୬୩, ୧୯୬୪, ୧୯୬୫, ୧୯୬୬, ୧୯୬୭, ୧୯୬୮, ୧୯୬୯, ୧୯୭୦, ୨୧୨୧, ୨୧୨୨, ୨୧୨୩, ୨୧୨୪, ୨୧୨୫ କିସମ- ଗୋଟର, ଆଶୁ, ଗୋ ଶାସନ, Godhହେ , ରାସ୍ତା,ରା ସ୍ତା,ଡାହି- II,ଡାହି, ଘରବାଡ଼ି, ଗାଁ ରାସ୍ତା, ଆଶୁ- II,ସାରଦ- III,ସାରଦ - II,କେନାଲ ,ଜଳ-</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

						II,ସାରଦ- I,ନାଳ,W. ନାଳ, ପୋଖରୀ, ବସ୍ତ୍ର ଯୋଗ୍ୟ, ରକ୍ଷିତ, ଗାଁ ଜଙ୍ଗଲ, ଡାହି-I, ମହର, ଘର ବାରି, ଜନସାଧା ରଣ ରାସ୍ତା, S.ଜଙ୍ଗଲ, S.S.J.,B aliPota, ଜନସାଧା ରଣ, ନଦୀ,ପତି ତ, ନୟନଝରି, ଉନ୍ନତ ଯୋଜନା, ନୟନଝରି, ପାଳ-II		
୭୭	କରଞ୍ଜିଆ	ପୁରୁଣାପାଣି, ଗୋରିଡ଼ିହା, ଶାଳାରପଦା ଚିନା ମାଟି ଖଣି (China Clay)	ଚିନା ମାଟି (China Clay)	ପୁରୁଣାପାଣି, ଗୋରିଡ଼ିହା, ଶାଳାରପଦା	୧୧,୪୪ ,୪୫,୯, ୪୭,୨୪ ,୧୫,୧ ୭,୩୨, ୨୫,୨୨ ,୧୩,୨ ୮,୮,୩, ୬,୪,୨ ୪,୧୭, ୧୮,୧୯ ,୬,୨୨, ୩୯,୧, ୪୭,୩୬ ,୩୪,୩	୩/p,୪,୫ ,୬/p,୭/p ,୮,୯,୧୦ /p, ୧୧/p,୧ ୨/p,୧୩/ p,୧୪,୧ ୫,୧୬,୧ ୭,୧୮,୧ ୯,୨୦,୨ ୧,୨୨,୨ ୩,୨୪,୨ ୫,୨୬,୨ ୭,୨୮,୨ ୯,୩୦,୩	୧୩୮.୫୦୪	NA

				<p> ୨,୨,୪ ୦,୩୭, ୩୦,୪୩ ,୩୨,୧ ୯,୨୮, ୪୭,୭, ୩୩,୨୯ ,୪୫,୧, ୧୮୩,୯ ୨,୭୧, ୧୫୫,୧ ୯୩,୧୭ ୮,୧୫୭ ,୧୭୫, ୪୭,୭୨ ,୯୦,୧ ୩୭,୧୪ ୪,୧୭୭ ,୧୭୫, ୧୫୭,୧ ୩୫,୮୫ ,୧୦୭, ୧୩୧,୯ ୨,୧୫୫ ,୧୩୧, ୧୭୮,୧ ୭୩,୧୭ ୩/୧୨, ୭୧,୧୦ ୧,୧୪୮ ,୯୧,୭ ୧,୧୩୨ ,୧୪୦, ୩୮,୮୭ ,୧୫୨, ୫୩ </p>	<p> ୧,୩୨,୩ ୩,୩୪,୩ ୫,୩୭,୩ ୭,୩୮,୩ ୯/p,୪୧/ p,୪୨/p, ୪୩/p,୭ ୨/p,୭୩/ p,୭୪,୭ ୫,୭୭,୭ ୭,୭୮/p, ୭୦/p,୭ ୧/p,୭୨/ p,୭୩/p, ୭୪,୭୫, ୭୭,୭୭/ p,୭୯/p, ୧୦୯/p, ୧୧୦/p, ୧୧୧/p, ୧୧୨/p, ୧୧୩,୧ ୧୪,୧୧ ୫,୧୧୭, ୧୧୭/p, ୧୧୮,୧ ୧୯,୧୨ ୦,୧୨୧, ୧୨୨,୧ ୨୩,୧୨ ୪,୧୨୫, ୧୨୭,୧ ୨୭,୧୨ ୮,୧୨୯, ୧୩୦,୧ ୩୧,୧୩ ୨,୧୩୩, ୧୩୪,୧ ୩୫,୧୩ ୭,୧୩୭, </p>		
--	--	--	--	---	--	--	--

					୩୫୦/p, ୩୫୧/p, ୩୫୨,୩ ୫୩/p,୮/ ୩୮୯/p, ୮/୩୯୦, ୧୧୫/୩ ୯୫,୪/୩ ୯୬,୬/୩ ୯୭,୬/୩ ୯୮,୨୭/ ୩୯୯,୬ ୫୪୦୧, ୧୧୪/୪ ୦୯,୧୧ ୩/୪୧୦, ୧୨୭/୪ ୧୧,୧୨ ୬/୪୧୨, ୧୩୭/୪ ୧୩, ୧୩୯/୪ ୧୪,୧୪ ୧/୪୧୫, ୧୪୩/୪ ୧୮,୩୩ ୬/୪୧୭, ୧୪୩୨/p , ୧୪୭୩/p , ୧୪୭୪/p , ୧୪୭୫, ୧୪୭୬/p ,୧୪୭୭/ p,୧୪୮୧ /p,୭୨୯/ p,୭୪୯/ p,୭୫୦/ p,୭୫୧/		
--	--	--	--	--	--	--	--

					၉,၇၅၇, ၇၅၈,၇ ၈၀,၇၈ ၉,၇၅၅, ၇၅၅,၇ ၅၇/p,၇ ၅၈/p,၇ ၅၀/p,၇ ၅၉,၇၅ ၅/p,၇၅ ၈/p,၈၀ ၅/p,၈၀ ၈,၈၀၄, ၈၀၈/p, ၈၀၅/p, ၈၀၅/p, ၈၀၇/p, ၈၉၈/p, ၈၅၅,၈ ၅၈/p,၈ ၀၄/p,၈ ၅၈/p,၈ ၅၅/p,၈ ၅၅/p,၈ ၅၇/p,၇ ၈၅,၇၈ ၈,၇၈၄, ၇၈၈,၇ ၈၅,၇၈ ၅,၇၈၇, ၇၈၈,၇ ၄၀,၇၄ ၉,၇၄၅/ p,၇၄၈/ p,၇၄၅, ၇၄၅,၇ ၄၇,၇၄ ၈,၇၈၀, ၇၈၉,၇ ၈၅,၇၈		
--	--	--	--	--	--	--	--

					<p> ၈/p,၇ 8 ၅/p,၇ 8 ၅/p,၇ 8 ၇/p,၇ 8 ၆/p,၇ ၅ ၀,၇ ၅ ၉, ၇ ၅ ၅,၇ ၅ ၈/p,၇ ၅ ၄,၇ ၅ ၈,၆ ၈ ၀/ p,၆ ၈ ၈/ p,၆ ၅ ၅, ၆ ၈ ၅/p, ၆ ၈ ၇/p, ၆ ၈ ၆/p ၀ ,၆ ၅ ၆/p, ၆ ၅ ၀/p, ၆ ၇ ၀/p, ၆ ၇ ၉/p, ၆ ၇ ၅/p, ၆ ၇ ၈/p, ၉ ၀ ၄ ၅/p ,၉ ၀ ၄ ၈/ p,၉ ၀ ၄ ၄ /p,၉ ၀ ၄ ၈/p,၉ ၀ ၄ ၅/p,၉ ၀ ၅ ၀/p, ၉ ၀ ၅ ၉/p , ၉ ၀ ၅ ၅/p , ၉ ၀ ၅ ၈, ၉ ၀ ၅ ၄, ၉ ၀ ၅ ၈, ၉ ၀ ၅ ၅, ၉ ၀ ၅ ၅, ၉ ၀ ၅ ၇, ၉ ၀ ၅ ၆, ၉ ၀ ၅ ၀, </p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

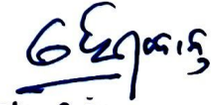
						୧୦୭୧, ୧୦୭୨, ୧୦୭୩, ୧୦୭୪, ୧୦୭୫, ୧୦୭୬, ୧୦୭୭, ୧୦୭୮, ୧୦୭୯, ୧୦୮୦, ୧୦୮୧, ୧୦୮୨, ୧୦୮୩, ୧୦୮୪, ୧୦୮୫, ୧୦୮୬, ୧୦୮୭, ୧୦୮୮/p ,୧୦୮୯/ p,୧୧୧୧ /p,୧୧୧ ୨/p,୧୧ ୧୪/p,୭ ୭୭/୧୧ ୪୫/p,୭ ୭୭/୧୧ ୪୭/p,୧ ୦୭୮/୧ ୧୫୪/p, ୯୦୫/୧ ୧୫୭/p, ୮୭୩/୧ ୧୫୮/p, ୧୦୫୩/ ୧୨୧୨/p ,୮୭୨/୧ ୨୧୩/p, ୮୩୩/୧ ୨୨୫,୯ ୦୩/୧୨		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>୨୦/p,୮ ୨୪/୧୨ ୨୭,୮୦ ୨/୧୨୨ ୮,୮୦୨/ ୧୨୨୯, ୮୦୨/୧ ୨୩୦,୮ ୦୫/୧୨ ୩୧,୭୪ ୯/୧୨୩ ୩/p,୯୭ ୯/୧୨୪ ୨/p,୭୮ ୪/୧୨୯ ୭/p,୮୭ ୧/୧୨୯ ୯,୧୦୭ ୭/୧୩୨ ୭,୧୦୭ ୭/୧୩୨ ୮,୧୦୭ ୮/୧୩୨ ୯,୧୦୭ ୭/୧୩୩ ୦,୧୦୮ ୮/୧୩୩ ୧,୧୦୮ ୮/୧୩୩ ୨/p କ୍ଷମା- ସାରଦ- I,ସାରଦ- II,ସାରଦ- III,ନଦୀ, ଉତ୍କଳଯୋ ଜନା,ଡାହି- I,ପତିତ, ଆଶୁ,ଡାହି- II,ବସ୍ତ୍ର</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

						ଯୋଗ୍ୟ, ଘ ରବାଡ଼ି, ପ ଥରବଣି, ଜଙ୍ଗଲ- II, ଜଙ୍ଗଲ, ରାସ୍ତା, ନଦୀ , ପାଣିନାଳ, ନାଳ, ଜଙ୍ଗଲ- I , ସାରଦ, ର କ୍ଷିତ, ଗୋଡ ର, ରାସ୍ତା,		
୭୮	କରଞ୍ଜିଆ	କୁସ୍ମୀରଦା ଡେକୋରେଟିଭ ପଥର ଖଣି (Decorative Stone)	ଡେକୋରେଟିଭ ପଥର (Decorative Stone)	କୁସ୍ମୀରଦା	୧୧୪,୧ ୧୫,୧୧ ୬,୧୧୭ ,୧,୨,୭, ୧୬,୧୯ ,୨୪,୩ ୦,୪୩, ୪୫,୫୪ ,୫୮,୫ ୯,୬୦, ୬୧,୬୪ ,୬୫,୬ ୯,୪୮, ୮୦,୮୧ ,୯୬,୧ ୦୦,୧୦ ୧,୧୦୫ , ୧୧୨,୮ ୪,୬୬, ୯୨	୧୩,୧୪, ୨୩,୪୩, ୪୬, ୪୭,୪୮/ P,୫୨,୫ ୪,୧୫୬/ P,୩୮/୧ ୨୯୩,୪ ୨/୧୨୯ ୮,୨୫,୪ ୫,୫୩,୧ ୨୪/P,୪ ୪/୧୨୯ ୨,୧୦,୩ ୧/P,୩୪, ୩୫,୩୬, ୩୯,୫୧, ୫୫,୪୦/ P,୨୨/P, ୨୯/P,୬ ୬/P, ୪୨/P,୬ ୩/P,୨୭/ ୧୩୦୪, ୧୮,୨୪, ୫୭/P,୧ ୯,୨୦,୨ ୧,୬,୧୫,	୮.୯୮୮	NA

						୬୫,୩/P, ୫/P,୬/P ,୨୬,୯/P , ୨୮/P,୪ ୧/P,୧୬, ୩୮,୨/P, ୧୭,୩୨/ P,୩୩,୩ ୦,୩୬,୧/ P,୬୦,୨ ୭/P,୮,୧ ୧,୫୮,୫ ୯,୬୨,୬ ୪/P,୧୩ ୩/P,୧୩ ୪/P, ୧୨୯,୬ ୧, ୪୪ କିସମ- ଡାହିII,ଆ ଶୁ,ଘରବା ଡି,ପଥରବ ଶି,ରାଷ୍ଟ୍ରା,ବ ଭ୍ରାଯୋଗ୍ୟ, ସାରଦ- III,		
୬୯	କରଞ୍ଜିଆ	ଘେସେଡା ଡେକୋରେଟିଭ ପଥର ଖଣି (Decorative Stone)	ଡେକୋରେଟିଭ ପଥର (Decorative Stone)	ଘେସେଡା	୨୭୫	୨୪୯୦ କିସମ- ପଥରବଣି	୪.୯୫୭	NA
୮୦	କରଞ୍ଜିଆ	ଗାଲୁସାହି ଡେକୋରେଟିଭ ପଥର ଖଣି (Decorative Stone)	ଡେକୋରେଟିଭ ପଥର (Decorative Stone)	ଗାଲୁସାହି	୧୫୫	୮୯୦ କିସମ- ପଥରହୁଡି	୪.୯୭୮	NA
୮୧	ଶୁକୁରୁଳି	ଶିଆଳିଗୁରୁଣି ମୂର୍ତ୍ତି ପଥର	ମୂର୍ତ୍ତି ପଥର (Artisan)	ଶିଆଳିଗୁରୁଣି	୫୨,୧୧ ,୧୧୬,	୨୧୮,୨ ୨୧,୨୨	୩.୦୦୭	NA

		ଖଣି (Artisan Grade Stone)	Grade Stone)		୧୧୪,୧ ୧୩,୧୯ ,୫୫	୨,୨୨୬, ୨୨୭,୨ ୨୮,୨୨ ୯,୨୮୫, ୨୮୭,୨ ୯୮,୨୯ ୯,୩୦୦, ୩୦୧,୩ ୦୨,୩୦ ୩,୨୯୮/ ୬୯୩,୨ ୯୯/୬୯ ୪, ୨୨୭/୬ ୯୫ କିସମ- ଡାହି- II,ପଥରବ ଣି,ଗୋବର , ସର୍ବସାଧା ରଣସୋ ଗ୍ୟ,		
୮୨	ଶୁକ୍ରୁଳି	ରାଉତାଳିପାଟ ସ୍ୱଟିକ ପଥର ଖଣି (Quartzite)	ସ୍ୱଟିକ ପଥର (Quartzite)	ରାଉତାଳିପାଟ ଟାଙ୍ଗଳା	୧୧୫	୪୯୧ କିସମ- ପଥରବଣି	୧.୫୦୯	NA
୮୩	ଶୁକ୍ରୁଳି	ରାଉତାଳିପାଟ ସ୍ୱଟିକ ପଥର ଖଣି (Quartzite)	ସ୍ୱଟିକ ପଥର (Quartzite)	ରାଉତାଳିପାଟ ବାଜିରିପୋଷି	୪୦	୪ କିସମ- ସାରବ- III,ପଥର ବଣି	୧୪.୯୨୦	NA


Collector & District Magistrate,
& Mayurbhanj