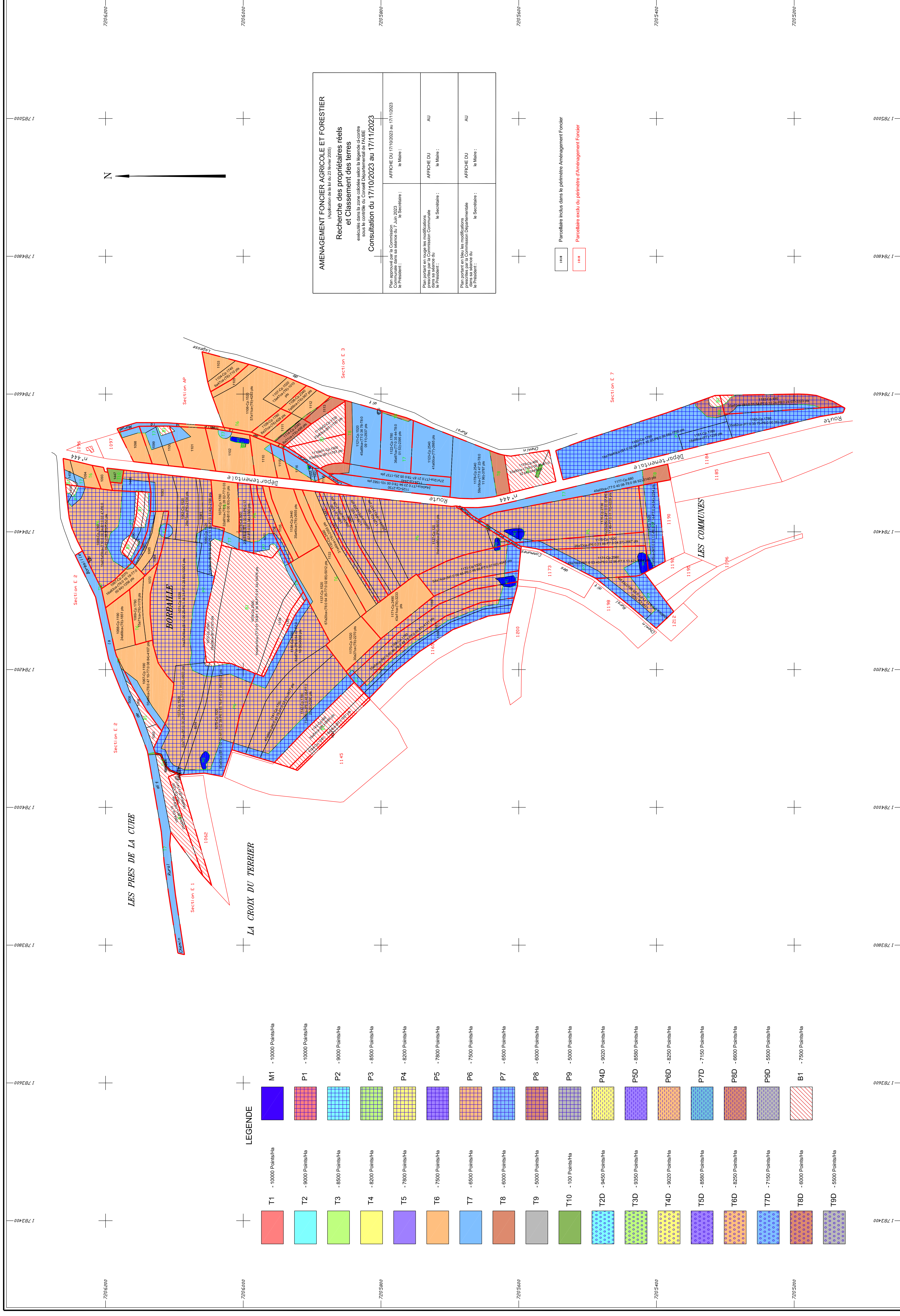


# CHAOURCE (Aube)

## AMENAGEMENT FONCIER AGRICOLE ET FORESTIER Titre 2ème du Jarre et du Code Rural et de la Pêche Maritime

Section E 6



### LEGENDE

T1 - 10000 Points/ha	M1 - 10000 Points/ha
T2 - 9000 Points/ha	P1 - 10000 Points/ha
T3 - 8500 Points/ha	P2 - 9000 Points/ha
T4 - 8200 Points/ha	P3 - 8500 Points/ha
T5 - 7800 Points/ha	P4 - 8200 Points/ha
T6 - 7500 Points/ha	P5 - 7800 Points/ha
T7 - 6500 Points/ha	P6 - 7500 Points/ha
T8 - 6000 Points/ha	P7 - 6500 Points/ha
T9 - 5000 Points/ha	P8 - 6000 Points/ha
T10 - 100 Points/ha	P9 - 5000 Points/ha
T2D - 9400 Points/ha	P4D - 9020 Points/ha
T3D - 8500 Points/ha	P5D - 8580 Points/ha
T4D - 8020 Points/ha	P6D - 8250 Points/ha
T5D - 8580 Points/ha	P7D - 7150 Points/ha
T6D - 8250 Points/ha	P8D - 6000 Points/ha
T7D - 7150 Points/ha	P9D - 5500 Points/ha
T8D - 6000 Points/ha	B1 - 7500 Points/ha
T9D - 5500 Points/ha	

**AMENAGEMENT FONCIER AGRICOLE ET FORESTIER**  
(Application de la loi du 23 février 2005)

**Recherche des propriétaires réels et Classement des terres**  
sous le contrôle du Conseil Départemental de FAUCON

**Consultation du 17/10/2023 au 17/11/2023**

Plan approuvé par la Commission Départementale de la Pêche Maritime, dans sa séance du 7 octobre 2023, le Président :

le Secrétaire :	le Maire :
le Secrétaire :	le Maire :
le Secrétaire :	le Maire :

Plan portant en outre les modifications proposées par la Commission Départementale de la Pêche Maritime, dans sa séance du 17 octobre 2023, le Président :

le Secrétaire :	le Maire :
le Secrétaire :	le Maire :

1111 Parcelle incluse dans le périmètre d'aménagement Foncier

1111 Parcelle exclue du périmètre d'aménagement Foncier

PARCELLES SITUÉES SUR LA COMMUNE DE CHAOURCE

E 1083 - Co. 1220 (B)1-147 ph.....	1883ha
E 1083A1 - Co. 1220 (T)0-1 ph.....	2007ha
E 1084 - Co. 1194 (B)1-147 ph.....	2044ha
E 1084A1 - Co. 1194 (T)0-1 ph.....	2044ha
E 1085 - Co. 1194 (B)1-147 ph.....	4800ha
E 1085A1 - Co. 1194 (T)0-1 ph.....	4800ha
E 1086 - Co. 1170 (B)0-02-17-01-00-70-48-13-05-39-4-68 ph.....	633ha
E 1086A1 - Co. 1170 (T)0-02-17-01-00-70-48-13-05-39-4-68 ph.....	633ha
E 1087 - Co. 1190 (T)0-02-17-01-00-70-48-13-05-39-4-68 ph.....	2466ha
E 1087A1 - Co. 1190 (T)0-02-17-01-00-70-48-13-05-39-4-68 ph.....	2466ha
E 1088 - Co. 1190 (B)1-147 ph.....	1017ha
E 1088A1 - Co. 1190 (T)0-1 ph.....	1017ha
E 1089 - Co. 1190 (B)1-147 ph.....	1017ha
E 1089A1 - Co. 1190 (T)0-1 ph.....	1017ha
E 1090 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	1017ha
E 1090A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	1017ha
E 1091 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	1017ha
E 1091A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	1017ha
E 1092 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	1017ha
E 1092A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	1017ha
E 1093 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	1017ha
E 1093A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	1017ha
E 1094 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	1017ha
E 1094A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	1017ha
E 1095 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	1017ha
E 1095A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	1017ha
E 1096 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	1017ha
E 1096A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	1017ha
E 1097 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	1017ha
E 1097A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	1017ha
E 1098 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	1017ha
E 1098A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	1017ha
E 1099 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	1017ha
E 1099A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	1017ha
E 1100 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	1017ha
E 1100A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	1017ha
E 1101 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	1017ha
E 1101A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	1017ha
E 1102 - Co. 2540 (T)0-02-17-01-00-70-48-13-05-39-4-68 ph.....	3807ha
E 1102A1 - Co. 2540 (T)0-02-17-01-00-70-48-13-05-39-4-68 ph.....	3807ha
E 1103 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	7331ha
E 1103A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	7331ha
E 1104 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	1341ha
E 1104A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	1341ha
E 1105 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	7331ha
E 1105A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	7331ha
E 1106 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	7331ha
E 1106A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	7331ha
E 1107 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	7331ha
E 1107A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	7331ha
E 1108 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	7331ha
E 1108A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	7331ha
E 1109 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	7331ha
E 1109A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	7331ha
E 1110 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	7331ha
E 1110A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	7331ha
E 1111 - Co. 2540 (T)0-02-17-01-00-70-48-13-05-39-4-68 ph.....	833ha
E 1111A1 - Co. 2540 (T)0-02-17-01-00-70-48-13-05-39-4-68 ph.....	833ha
E 1112 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	833ha
E 1112A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	833ha
E 1113 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	833ha
E 1113A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	833ha
E 1114 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	833ha
E 1114A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	833ha
E 1115 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	833ha
E 1115A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	833ha
E 1116 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	833ha
E 1116A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	833ha
E 1117 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	833ha
E 1117A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	833ha
E 1118 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	833ha
E 1118A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	833ha
E 1119 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	833ha
E 1119A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	833ha
E 1120 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	833ha
E 1120A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	833ha
E 1121 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	833ha
E 1121A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	833ha
E 1122 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	833ha
E 1122A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	833ha
E 1123 - Co. 2540 (T)0-02-17-01-00-70-48-13-05-39-4-68 ph.....	4160ha
E 1123A1 - Co. 2540 (T)0-02-17-01-00-70-48-13-05-39-4-68 ph.....	4160ha
E 1124 - Co. 2540 (T)0-02-17-01-00-70-48-13-05-39-4-68 ph.....	2712ha
E 1124A1 - Co. 2540 (T)0-02-17-01-00-70-48-13-05-39-4-68 ph.....	2712ha
E 1125 - Co. 2540 (T)0-02-17-01-00-70-48-13-05-39-4-68 ph.....	2712ha
E 1125A1 - Co. 2540 (T)0-02-17-01-00-70-48-13-05-39-4-68 ph.....	2712ha
E 1126 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1126A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1127 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1127A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1128 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1128A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1129 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1129A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1130 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1130A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1131 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1131A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1132 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1132A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1133 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1133A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1134 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1134A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1135 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1135A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1136 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1136A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1137 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1137A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1138 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1138A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1139 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1139A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1140 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1140A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1141 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1141A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1142 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1142A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1143 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1143A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1144 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1144A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1145 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1145A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1146 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1146A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1147 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1147A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1148 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1148A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1149 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1149A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1150 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1150A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1151 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1151A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1152 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1152A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1153 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1153A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1154 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1154A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1155 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1155A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1156 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1156A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1157 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1157A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1158 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1158A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1159 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1159A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1160 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1160A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1161 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1161A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1162 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1162A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1163 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1163A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1164 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1164A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1165 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1165A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1166 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1166A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1167 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1167A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1168 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1168A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1169 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1169A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1170 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1170A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1171 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1171A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1172 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1172A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1173 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1173A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1174 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1174A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1175 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1175A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1176 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1176A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1177 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1177A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1178 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1178A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1179 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1179A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1180 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1180A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1181 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1181A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1182 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1182A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1183 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1183A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1184 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1184A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1185 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1185A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1186 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1186A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1187 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1187A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1188 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1188A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1189 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1189A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1190 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1190A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1191 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1191A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1192 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1192A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1193 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1193A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1194 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1194A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1195 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1195A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1196 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1196A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1197 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1197A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1198 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1198A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1199 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1199A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha
E 1200 - Co. 1200 (B)1-147 ph.....	4400ha
E 1200A1 - Co. 1200 (T)0-1 ph.....	4400ha