

Contestgegevens

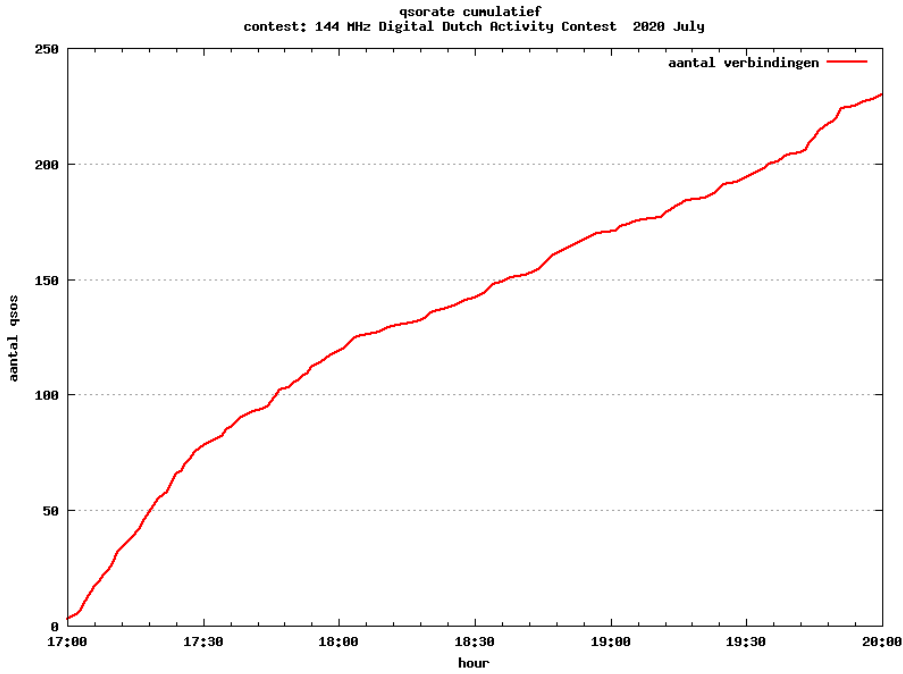
Gegeven	Waarde
Contestnaam	144 MHz Digital Dutch Activity Contest
Start en Eindtijd	2020-07-01 17:00 UTC - 2020-07-01 20:00 UTC
Aantal ontvangen logs	11
Aantal deelnemers	11
Datum controle run	2020-07-27 23:31:13 UTC
Totaal aantal gemaakte verbindingen	230
Perc Crosscheck dekking	16.02 %
Perc verbindingen afgekeurd	6.49 %
Aantal uniek gewerkte stations (afgekeurd)	39
Totaal aantal gewerkte stations	71
Totaal aantal gewerkte locators	13
Aantal PA stations actief in contest	64

144 MHz HP

Callsign	Locator	QSOs	Locators	Totale score	Best DX	Locator	km bij benadering
PE3T	JO21SS	26	7	182	IH9YMC	JM56	1751
PA3EKM	JO33GE	20	7	140	PA0FIZ	JO20	314
PE1KL	JO21LQ	19	6	114	M1BXF	JO02	284

144 MHz LP

Callsign	Locator	QSOs	Locators	Totale score	Best DX	Locator	km bij benadering
ON4UZ	JO21BA	22	9	198	PA3FXB	JO33	342
PA1RAM	JO22MM	20	7	140	DF3XZ	JO53	417
PA3FXB	JO33KC	22	6	132	PA0FIZ	JO20	314
PA7PYR	JO21UQ	14	8	112	9H5SN	JM75	1945
PD1GJB	JO22JV	18	5	90	DK0HAN	JO31LE	241
PD0MWG	JO22GB	16	4	64	M1BXF	JO02	244
PA0HDI	JO33BC	15	4	60	PD5RAY	JO21	191
PE1PWR	JO22MM	15	3	45	M1BXF	JO02	271



Band: 144 MHz, Alle gewerkte locator vakken op 2020-07-01

1000	1000	1070	1080	1090	1099	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	1438	1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458	1459	1460	1461	1462	1463	1464	1465	1466	1467	1468	1469	1470	1471	1472	1473	1474	1475	1476	1477	1478	1479	1480	1481	1482	1483	1484	1485	1486	1487	1488	1489	1490	1491	1492	1493	1494	1495	1496	1497	1498	1499	1500
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------



Vereniging voor
Experimenteel
Radio Onderzoek
in Nederland

Uitslag DDAC Periode 202007

Datum: 2020-07-28

Contestgegevens

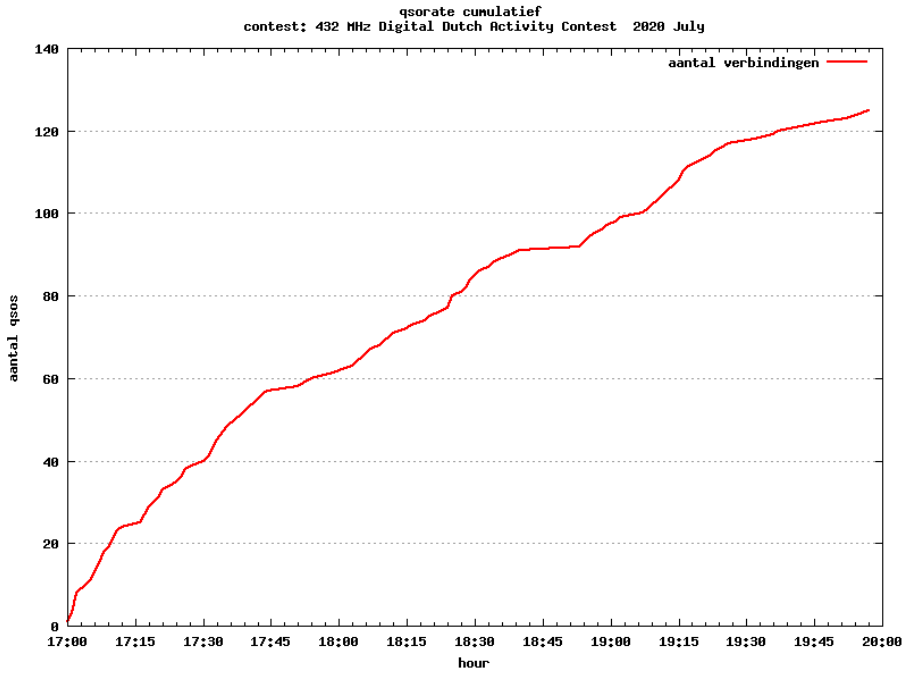
Gegeven	Waarde
Contestnaam	432 MHz Digital Dutch Activity Contest
Start en Eindtijd	2020-07-08 17:00 UTC - 2020-07-08 20:00 UTC
Aantal ontvangen logs	9
Aantal deelnemers	9
Datum controle run	2020-07-27 23:31:18 UTC
Totaal aantal gemaakte verbindingen	125
Perc Crosscheck dekking	20.63 %
Perc verbindingen afgekeurd	4.76 %
Aantal uniek gewerkte stations (afgekeurd)	47
Totaal aantal gewerkte stations	37
Totaal aantal gewerkte locators	10
Aantal PA stations actief in contest	30

432 MHz HP

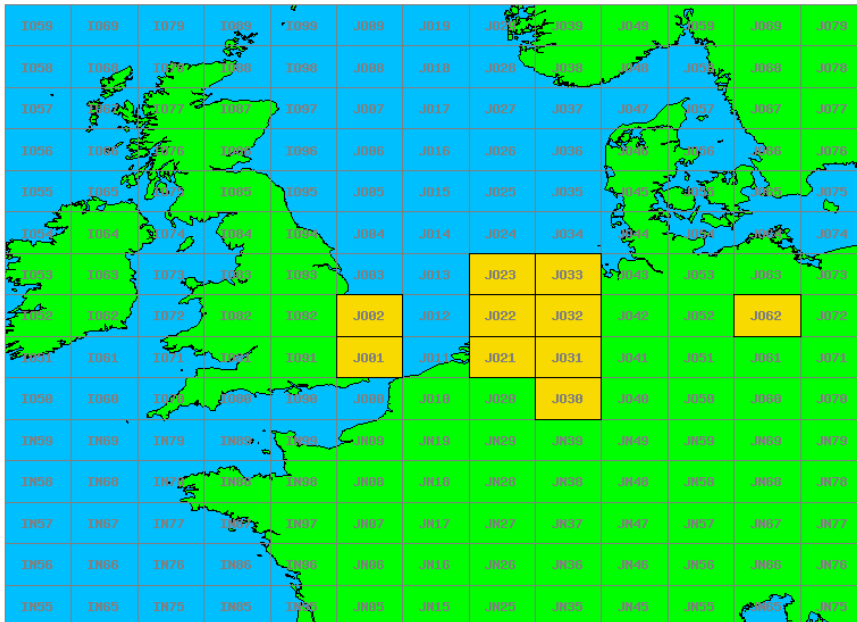
Callsign	Locator	QSOs	Locators	Totale score	Best DX	Locator	km bij benadering
PA100ETM	JO21QK	12	5	60	PA3FXB	JO33KC	212

432 MHz LP

Callsign	Locator	QSOs	Locators	Totale score	Best DX	Locator	km bij benadering
PA3FXB	JO33KC	22	10	220	G4NBS	JO02AF	471
PA3EKM	JO33GE	21	9	189	DL7APV	JO62	443
PA3DAT	JO22XN	18	7	126	DL7APV	JO62	479
PA1RAM	JO22MM	15	6	90	G3YDY	JO01	296
PA3CJP	JO22PG	13	5	65	DL7APV	JO62	527
PD0MWG	JO22GB	10	3	30	PE1IWT	JO32	178
PA0HDI	JO33BC	5	3	15	PA3FNT	JO22	98
PA0RSM	JO22QE	2	2	4	PA9MD	JO21	78



Band: 432 MHz, Alle gewerkte locator vakken op 2020-07-08/08





Vereniging voor
Experimenteel
Radio Onderzoek
in Nederland

Uitslag DDAC Periode 202007

Datum: 2020-07-28