

Mati, ES0LCA/C

Kasutasin välipäeval lühilaine jaama ALINCO DX70TH, antennituuner EDX-1 (väga hästi töötav seade-tänud ES1MM-le) ja antenniks oli inverted-V keskkohaga 10 meetri kõrgusel maapinnast. Otsad 2 meetrit maapinnast kõrgmal. Merepind oli minu asukohast allpool ca 3 meetrit. Toide oli akumulaatorist mahtuvusega 210 Ah. Asukoht oli mere ääres Muha Ninal. Lokaator KO18AE58.

Ilm oli väga närune-valitses tugev meretuul ja sadas aeg-ajalt päris tugevalt vihma. Levi ei olnud kiita-võistluse ajal pisut enne 17.00 tuli viieteist minutiks enam vähem levi. Siis kostusid ka /C jaamad korralikult ära ja tekkis tõsine pileup. Siis tundus, et tegin vea, et QRP seade valisin. Nii väikese võhmaga mitmed võistlejad minu kutsungit välja ei lugenud.

Autos olemisel polnud viga, vahel tuul raputas siiski korralikult ja vaatasin murelikult aknast välja antenni suunas. Antennimasti vandid pidasid siiski katsumusele vastu.

Oli tore kogemus pool-ekstreemtingimustes lühilaine alal võistlemiseks. Tänu korraldajatele!

Priit, ES1MM

Kasutusel oli FT 857 võimsuse settinguga 10w, antenn inverted V, mastiks õngeritv 7m. Jaam paiknes Lehola küla territooriumil, põllul, arvatavasti KO29EE ruudus, toiteks aku 40Ah.

Nõmme Noortemaja Raadioklubi, ES1N/B

Operaatorid: ES1GAL (14a), Mark Henri Pedoson (16a), ES2RAHN (12a)

Treener: Enn Liivrand, raadiospordi III järgu treener

Rig: ICOM 706MKII, 50W PEP SSB, toide 12V aku

Antenn: dipole 5m kõrgusel männipuude küljes

Nõmme Noortemaja raadioklubi poistel oli see esimene välipäev. Valisime võistluskohaks

Nõmmel Hiiu kandis minimaalsete häiretega metsatuka, paigaldasime puude külge antenni ja

puude alla telgi. Tuul püüdis telki korduvalt kaasa viia, aga meie tahtmine jäi peale. Raadiojaama

toiteaku oli kahjuks juba eakas, seetõttu tuli leppida saatja poole võimsusega. Poisid olid

vaatamata karmile ilmale väga tublid ja

tegid õhinaga testi. Kohalike häirete-mürade tase oli kuni 7 palli, aga saime hakkama. Oli tore välipäev!

Pildil vasakult: William ES1GAL, Mark, Henri ES2RAHN.



Tallinna Polütehnikumi Raadioklubi, ES10/C
Operaator: Deivis, ES2DTS



Tallinna Polütehnikumi Raadioklubi, ES1TP/B
Operaator: Klaus, ES2UK



Tallinna Polütehnikumi Raadioklubi, ES1XQ/B

Operaatorid: ES5AKC(Mart), ES5ARX(Argo)
Transiiver: Icom IC-730, väljundvõimsus 100W, antenn Inverted V.
Lokaator: KO38NP

Janek, ES2ADF/A

Vaatamata ilmaoludele, mast kukkus paar korda ümber, oli tore üritus!
Tänud korraldajatele ja kõigile osavõtjatele!

Timo, ES2ASG/C

Välipäeval olin ruudus KO29RG, täpsemalt KO29RG23LU
Antenn inv V, jaam Yaesu FT-817

Mait, ES2NF

Jaama asukoht - statsionaarne Loc KO38FG
Pwr 100W
Ant Horisontaalne Delta loop H=6m

Valeri, ES5QA:

Long : 27.21612 E (27° 12' 58" E)
Lat : 58.56746 N (58° 34' 3" N)
QTH locator : KO38ON



Rein, ES5RW/C

Sel aastal sai mast veidi püstisem, aga arenguruumi veel on...
Rigi oli TT Orion, 10w PEP ja antenniks inv vee 10mH



Rein, ES7AM

KO28QI, ICOM IC-706mkII G5RV 10-160m 100w generaator 800w.

Ako, ES8AY

QTH loc. KO28GJ
Kenwood TS-480SAT 100w, ant. W3DZZ h=20m