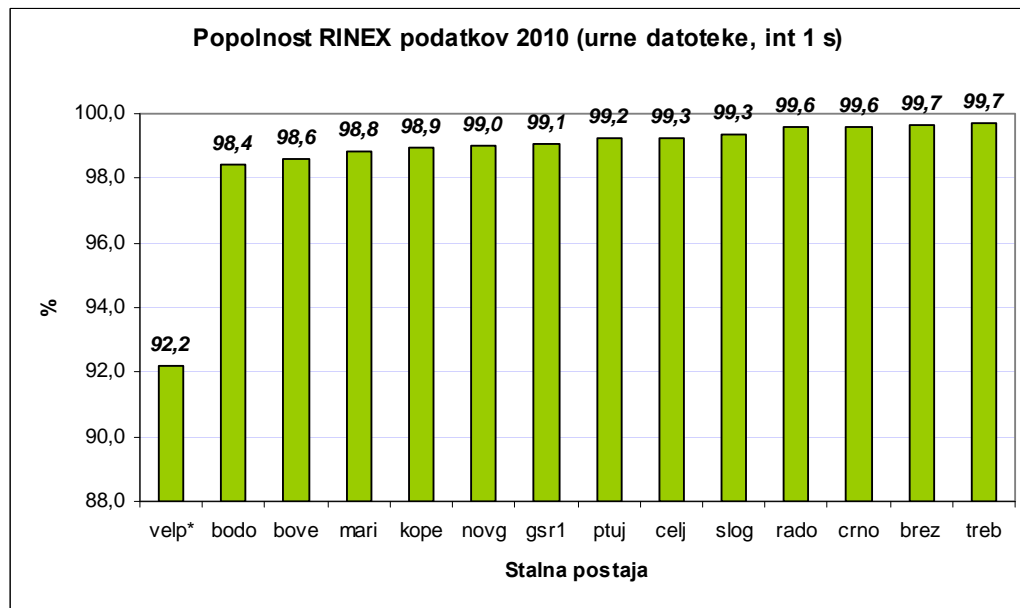


Popolnost podatkov omrežja SIGNAL v letu 2010

Narejena je bila analiza popolnosti arhiva RINEX podatkov (urne datoteke, interval registracije 1 sekunda) 15-ih postaj omrežja SIGNAL za leto 2010. Uporabljen je bil program RINGO (avtor Sandi Berk), ki prešteje število epoh v RINEX datoteki.

Za vsako od postaj, razen Velike Polane, je shranjenih podatkov več kot 98%. Na PP Velika Polana so bile v 2010 pogoste prekinitve v povezavi, ki so se prenehale z menjavo modema na postaji. Skupno je shranjenih podatkov **98,5%** (vsota epoh v arhivu/365x24x3600x15).



* podatki manjkajo zaradi slabih komunikacijskih povezav PP VELP – center v prvi polovici leta.

Spodaj: število epoh v urnih datotekah v RINEX arhivu 2010 za vsako postajo posebej.

