
Kapitola 1. Obecné vlastnosti analyzovaného EEG záznamu

Název souboru: STNDBS2_1888E_20220314_092254

Počet kanálů: 258

Počet vzorků signálu v kanále: 213745

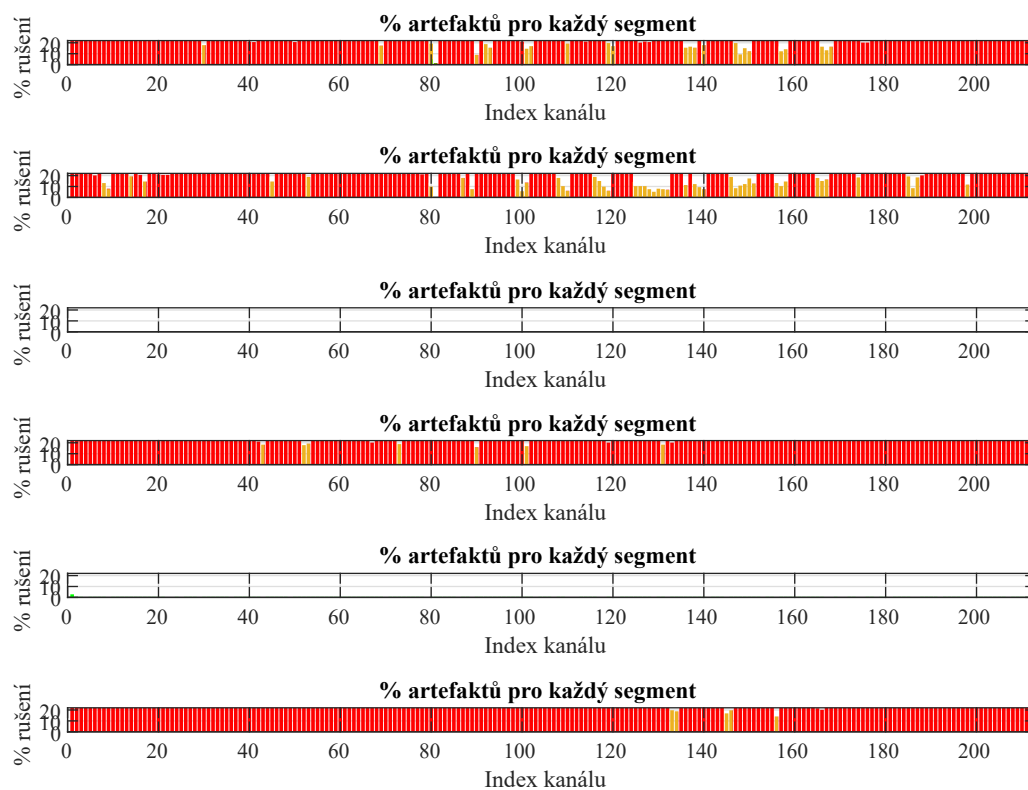
Vzorkovací frekvence: 1000Hz

Značky v EEG datech: ANO

Marker name	Marker frequency
DI16	51
DIN3	50

EKG signál v EEG datech: ANO EKG kanál: 258

Kapitola 2. Artefakty a rušení pro kanály



Kapitola 3. Artefakty a rušení pro segmenty signálu

	PSDH	Kurt	50Hz	RMSA	MaxG	ZCRt
0-5%	1.00	1.00	256.00	0.00	256.00	0.00
5-20%	24.00	51.00	0.00	10.00	0.00	5.00
+20%	231.00	204.00	0.00	246.00	0.00	251.00

