

## Inhaltsverzeichnis

## ENAMS Auswertungen Noise Floor

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 11. August 2021, 13:24 Uhr**  
**(Quelltext anzeigen)**  
 OE1MHZ ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (Erstfassung)  
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

**Aktuelle Version vom 11. August 2021, 13:34 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 OE1MHZ ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (Die Kategorien wurden geändert.)

(2 dazwischenliegende Versionen desselben Benutzers werden nicht angezeigt)

**Zeile 1:**

– Seit kurzem steht auf ENAMS <http://enams.de/index.php/diagramme-auswertung> eine neue Auswertung zur Verfügung: Noise Floor. Damit können pro Messstelle und Stunde die Feldstärke in dBµV/m über der Frequenz **dargestellt** werden.

**Zeile 1:**

+ Seit kurzem steht auf ENAMS <http://enams.de/index.php/diagramme-auswertung> eine neue Auswertung zur Verfügung: "Noise Floor" **über "rural"**. Damit können pro Messstelle und Stunde die Feldstärke in dBµV/m über der Frequenz **dargestellt** werden.

+ **[[Datei:Noise Floor.jpg|mini|912x912px]]**

+ **<br />**

+ **[[Category:EMV]]**

### Aktuelle Version vom 11. August 2021, 13:34 Uhr

Seit kurzem steht auf ENAMS <http://enams.de/index.php/diagramme-auswertung> eine neue Auswertung zur Verfügung: **Noise Floor** über "rural". Damit können pro Messstelle und Stunde die Feldstärke in dBµV/m über der Frequenz dargestellt werden.

