

Der Bau-und Betriebsausschuss hat am 02.04.2019 die Verwaltung beauftragt in der Stockheimer Straße erneut Geschwindigkeitsmessungen durchzuführen. Hintergrund ist die Frage, ob die Gemeinde mit den entsprechenden Ergebnissen einen Antrag auf Geschwindigkeitsüberwachung der Verkehrsüberwachungsstelle des Kreises vorlegen soll.

Diese Verkehrsmessungen sind Ende September durchgeführt worden. In der Stockheimer Straße wurden insgesamt 3 Verkehrsmessungen jeweils über einen Zeitraum von 7 Tagen durchgeführt. Die Stellen, an denen die Messgeräte aufgestellt waren, können aus der Übersichtskarte entnommen werden.

Zeitraum	Fahrzeugaufkommen pro Tag	Durchschnittsgeschwindigkeit (V 85)	Maximalgeschwindigkeiten während des Messzeitraums
Messstelle 1 Ortmitte 24.09.2019- 02.10.2019	2588	55 km/h	406 Fahrzeuge über 65 km/h, maximal 91 km/h
Messstelle 2 Höhe Einmündung Herrenweiher 04.10.2019 – 11.10.2019	2328	49 km/h	108 Fahrzeuge über 65 km/h, maximal 90 km/h
Messstelle 3 Ortsausgang Richtung Eisenroth 04.10.2019- 11.10.2019	2360	54 km/h	196 Fahrzeuge über 65 km/h, maximal 88 km/h

Die Überschreitung von 50 Km/h beträgt bei

Messstelle 1: 30,6 %

Messstelle 2: 11,2 %

Messstelle 3: 27,5 %

Aufgrund aller festgestellten Daten liegen nach Auffassung der Verwaltung schon erhöhte Geschwindigkeitsüberschreitungen von ca. 30 % vor, daher wäre eine regelmäßige Geschwindigkeitsüberwachung durch den Kreis als sinnvoll zu erachten.

Beratungsverlauf:

FBL Manfred Schneider informiert über die Messungen des Oberbergischen Kreises.