

Durchschnittliche Anzahl von Plastikteilen pro Quadratkilometer oder Quadratmeile Ozean

- 46 000/mi² ([UNEP 2006](#), [Sesini 2011](#))
- 46 000/km² ([The Telegraph 4/2009](#), [Welt/dpa 6/2009](#), [BUND Magazin 3/2011](#), [BUND](#))
- 18 000/km² ([Welt online 2/2010](#), genannte Quelle: Unep)
- 18 000/km² sichtbare ([Spiegel 2/2010](#) genannte Quelle: Unep)
- 13 000/km² (Umweltprogramm der Vereinten Nationen [UNEP 2005](#), ohne Quelle, [Unep](#) Stand 9/2011, ohne Quelle)
- 13 000/km² oder 18 000/km² = 46 000 / mi², aber “neither of these estimates are accredited to any particular source and must be treated with caution.” [Greenpeace](#), genannte Quelle UNEP 2005 + 2006
- keine zuverlässigen Schätzungen, weder Quelle für 46 000 pro Quadratkilometer noch wissenschaftliche Quelle für 13 000 pro Quadratkilometer ([NOAA](#))