Ergebnis der einfachen Brückenprüfung nach DIN 1076 durch Ing.-Büro Möllmann

(Durchführungszeitraum 10/2012 - 01/2013)

lfd. Nr.	Standort	Bauwerk	Gewässer	Zustandsnote gesamt*	Hinweis
1	Dose, Leegenweg	Plattenbalken- Trägerrostbrücke	Emder Tief	2,0	Sanierung 2007
2	Dose, Vogtshelmte	Plattenbalken- Trägerrostbrücke	Emder Tief	1,9	Sanierung 2010-2011
3	Etzel Mönckebrücke Kleiweg	Plattenbalken- Trägerrostbrücke	Friedeburger Tief	2,0	Sanierung 2007
4	Etzel, Hammerweg	Gewölbe- bzw. Bogenbrücke	Kalbschloot	2,9	Absturzsicherung 2012
5	Etzel, Diekener Weg	Gewölbe- bzw. Bogenbrücke	Kalbschloot	3,4**	Erneuert in 2013
6	Etzel, Maatener Weg	Gewölbe- bzw. Bogenbrücke	Kalbschloot	2,8	Absturzsicherung 2012
7	Etzel, Wolder Weg	Gewölbe- bzw. Bogenbrücke	Gooseschloot	2,9**	Erneuert in 2014
8	Etzel, Kronsdobbenweg	Gewölbe- bzw. Bogenbrücke	Gooseschloot	2,9	Absturzsicherung 2012
9	Etzel, Saater Weg	Gewölbe- bzw. Bogenbrücke	Gooseschloot	2,9	Absturzsicherung 2012
10	Friedeburg, Sandweg	Gewölbe- bzw. Bogenbrücke	Friedeburger Tief	2,7	Absturzsicherung 2012
11	Hesel, Priemelsfehn	Plattenbalken- Trägerrostbrücke	Wieseder Tief	2,4	Teilsanierung 2012-2013
12	Hesel, Jackenbarger Weg	Gewölbe- bzw. Bogenbrücke	Reepsholter Tief	1,3	Erneuerung 2005
13	Horsten, Butener Weg	Plattenbrücke	Schiffsballje	2,0	Sanierung 2012
14	Horsten, Naustraße	Gewölbe- bzw. Bogenbrücke	Kleinhorster Tief	2,0	Sanierung 2012
15	Horsten, Horster Helmte	Gewölbe- bzw. Bogenbrücke	Kleinhorster Tief	1,9	Sanierung 2012
16	Marx, Hopelser Straße	Plattenbalken- Trägerrostbrücke	Friedeburger Tief	1,9	Sanierung 2012

^{* = 1,0 - 1,4} sehr guter Zustand 1,5 - 1,9 guter Zustand 2,0 - 2,4 befriedigender Zustand 2,5 - 2,9 ausreichender Zustand

^{3,0 - 3,4} nicht ausreichender Zustand 3,5 - 4,0 ungenügender Zustand

^{** =} Zustandsnote vor Erneuerung, nächste Brückenprüfung findet in 2015 statt