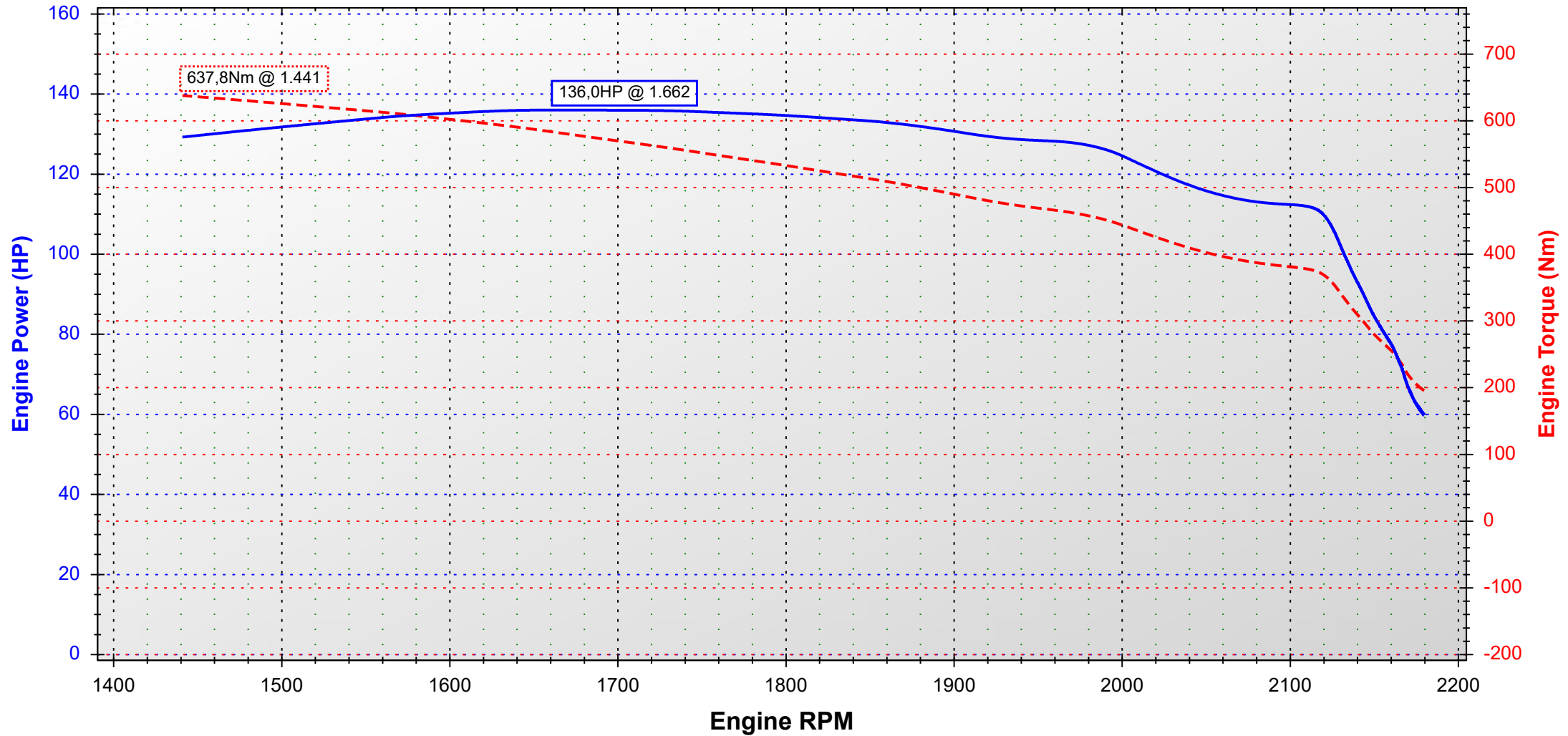
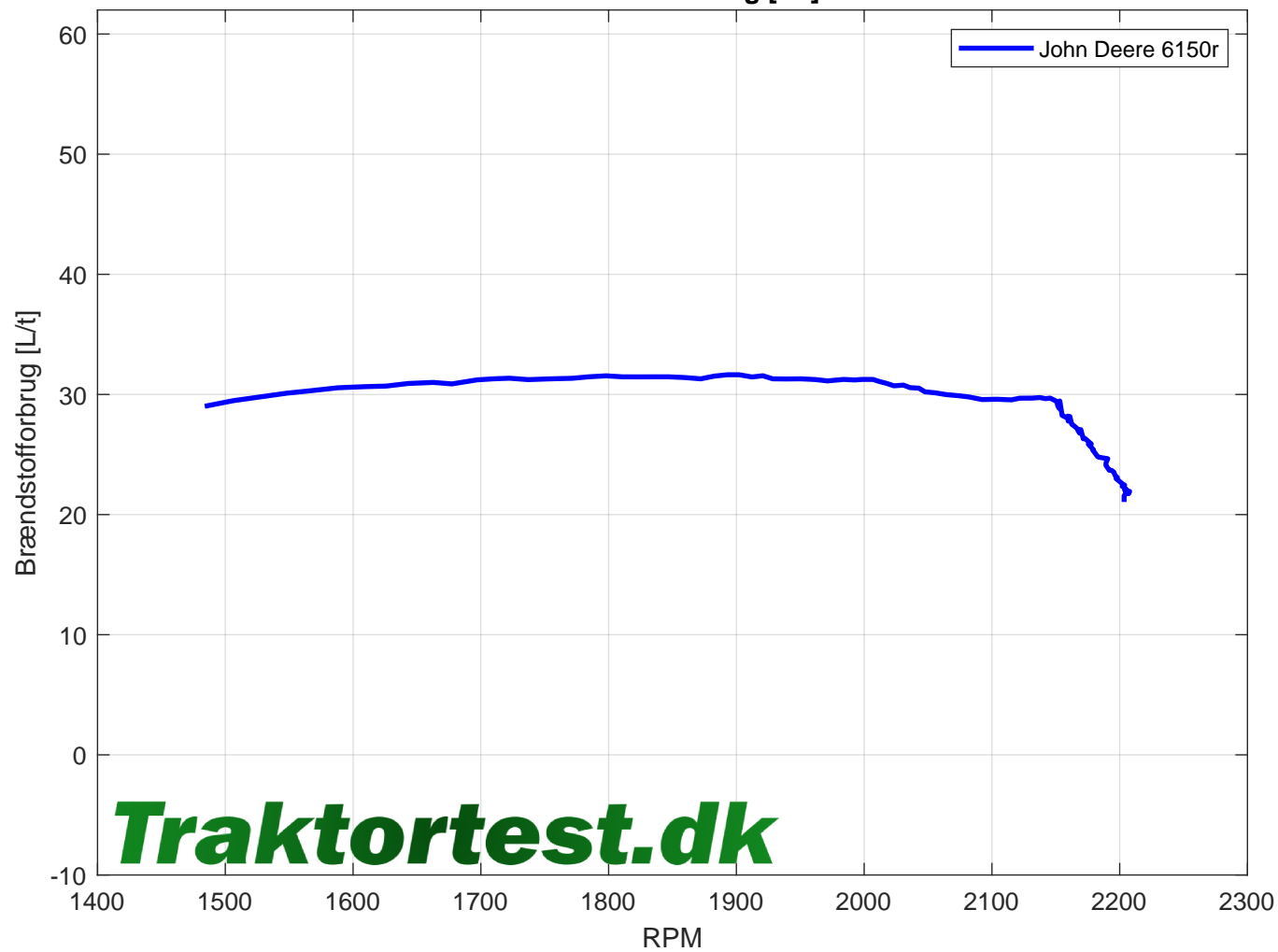


# TraktorTest.dk

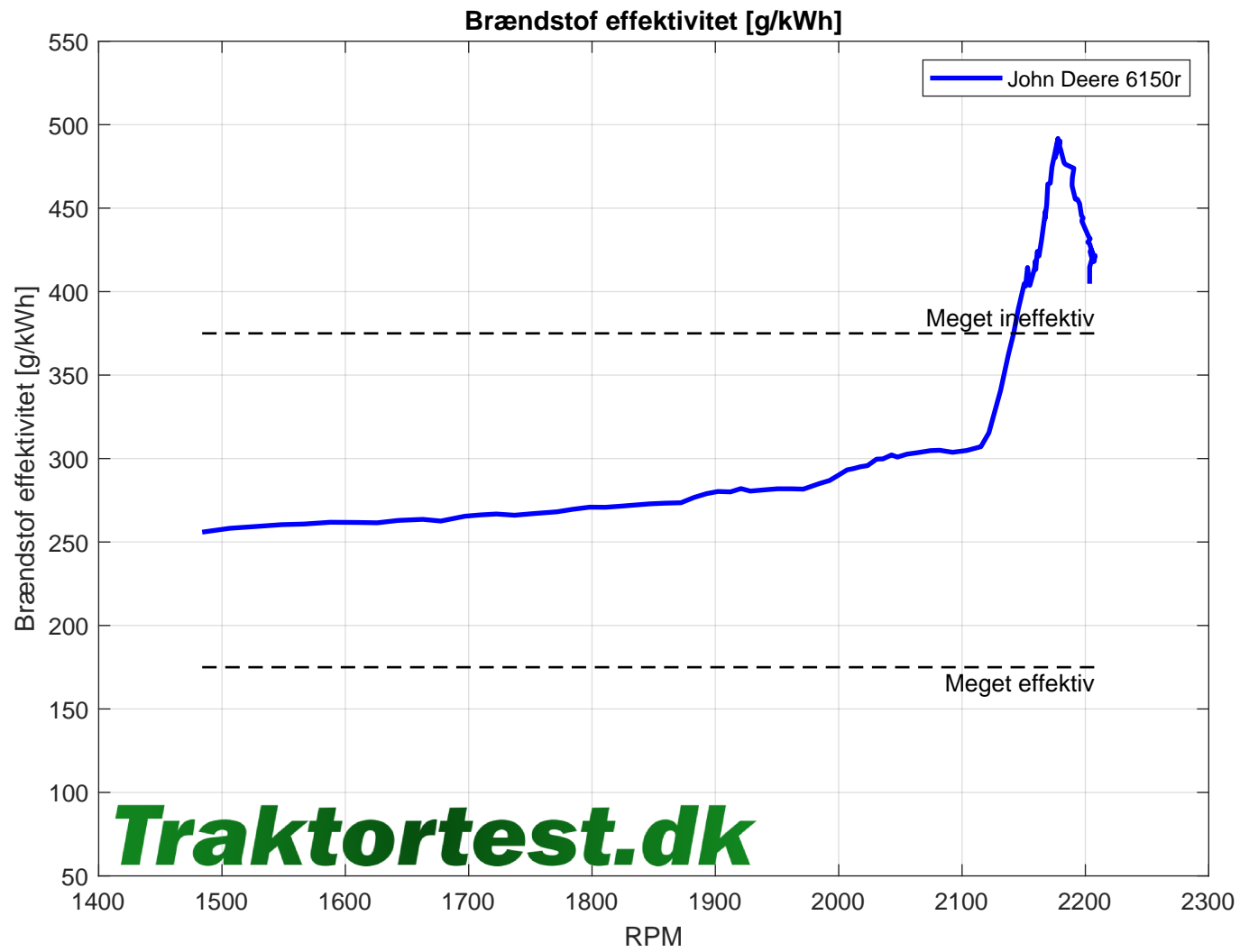


Name	Max Engine Power	Max Engine Torque	Environmental conditions	Env corr type	Env corr factor
John Deere 6150r	136,02 HP @ 1662 RPM	637,83 Nm @ 1441 RPM	T: 1,6C, Hum: 81,0%, P: 1025,3mbar	DIN 70020	0,961

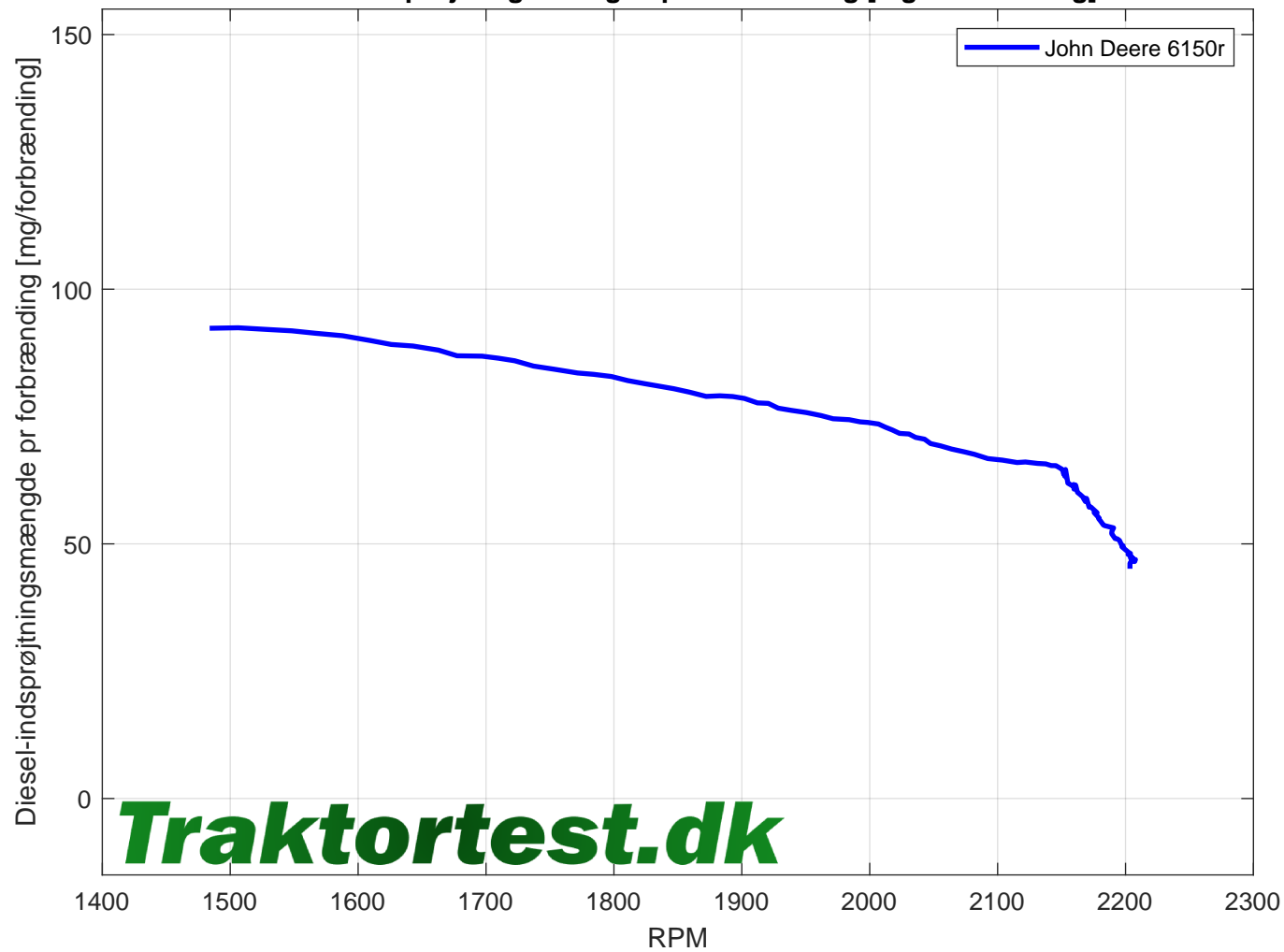
Brændstofforbrug [L/t]



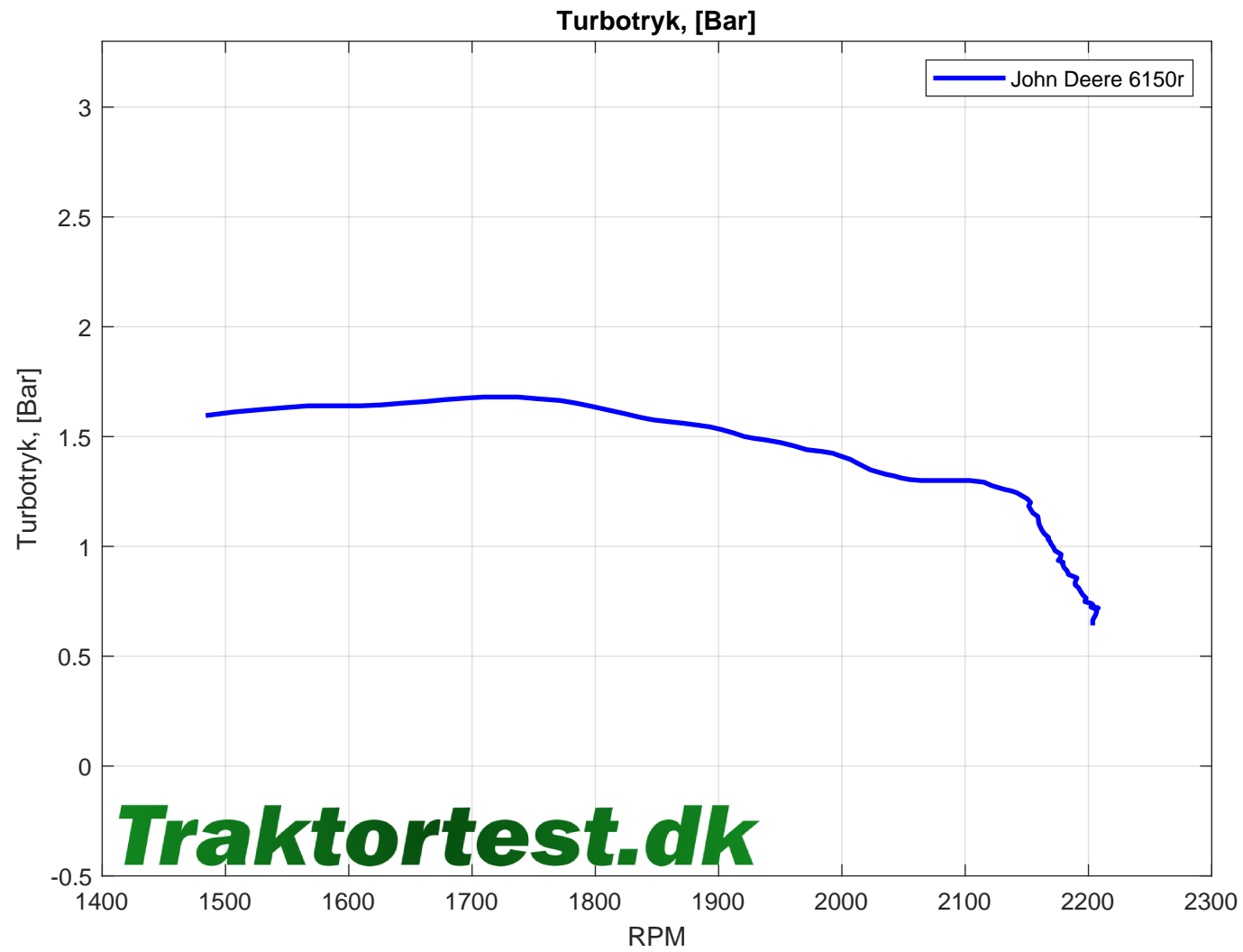
**Traktortest.dk**



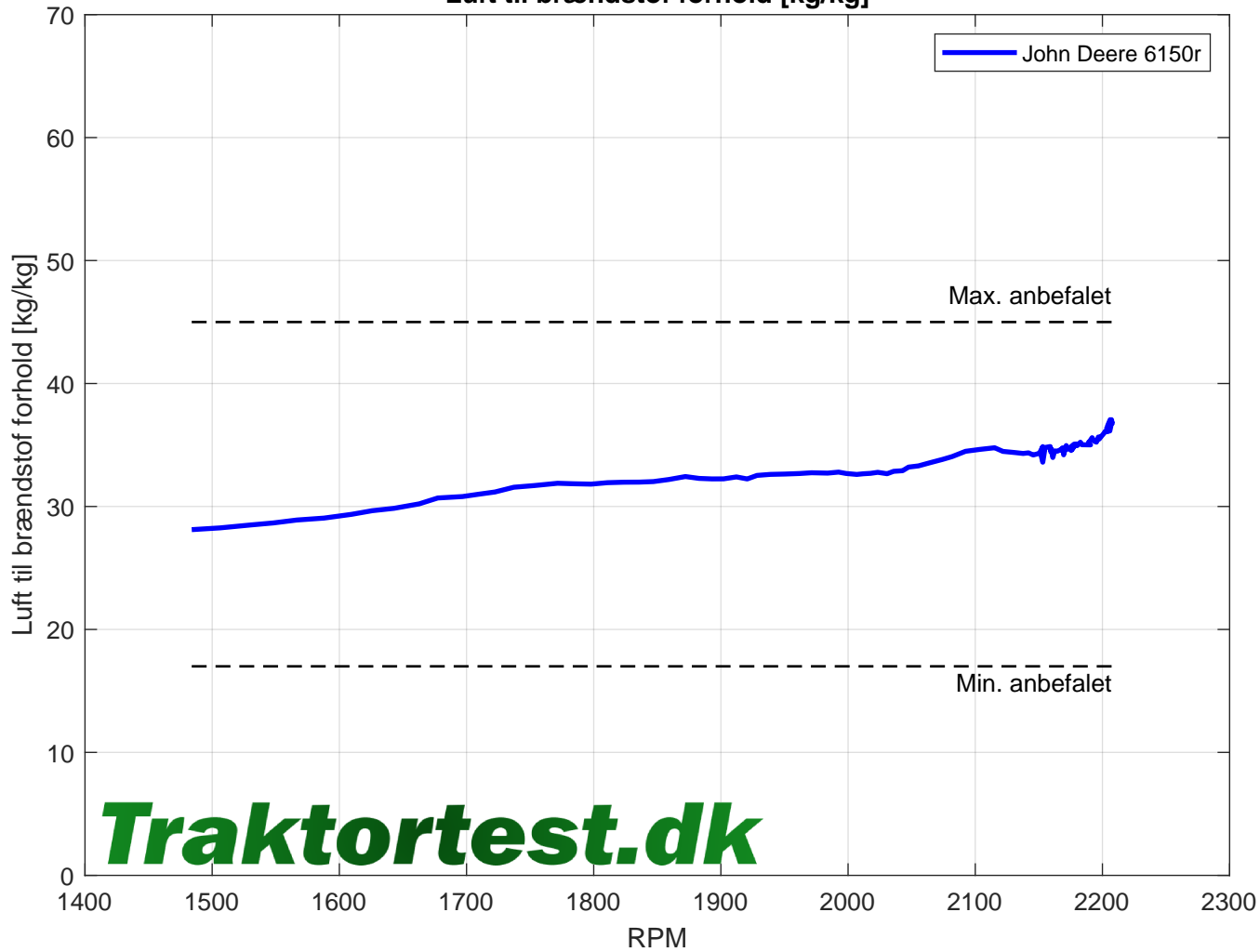
Diesel-indsprøjtningmængde pr forbrænding [mg/forbrænding]



**Traktortest.dk**

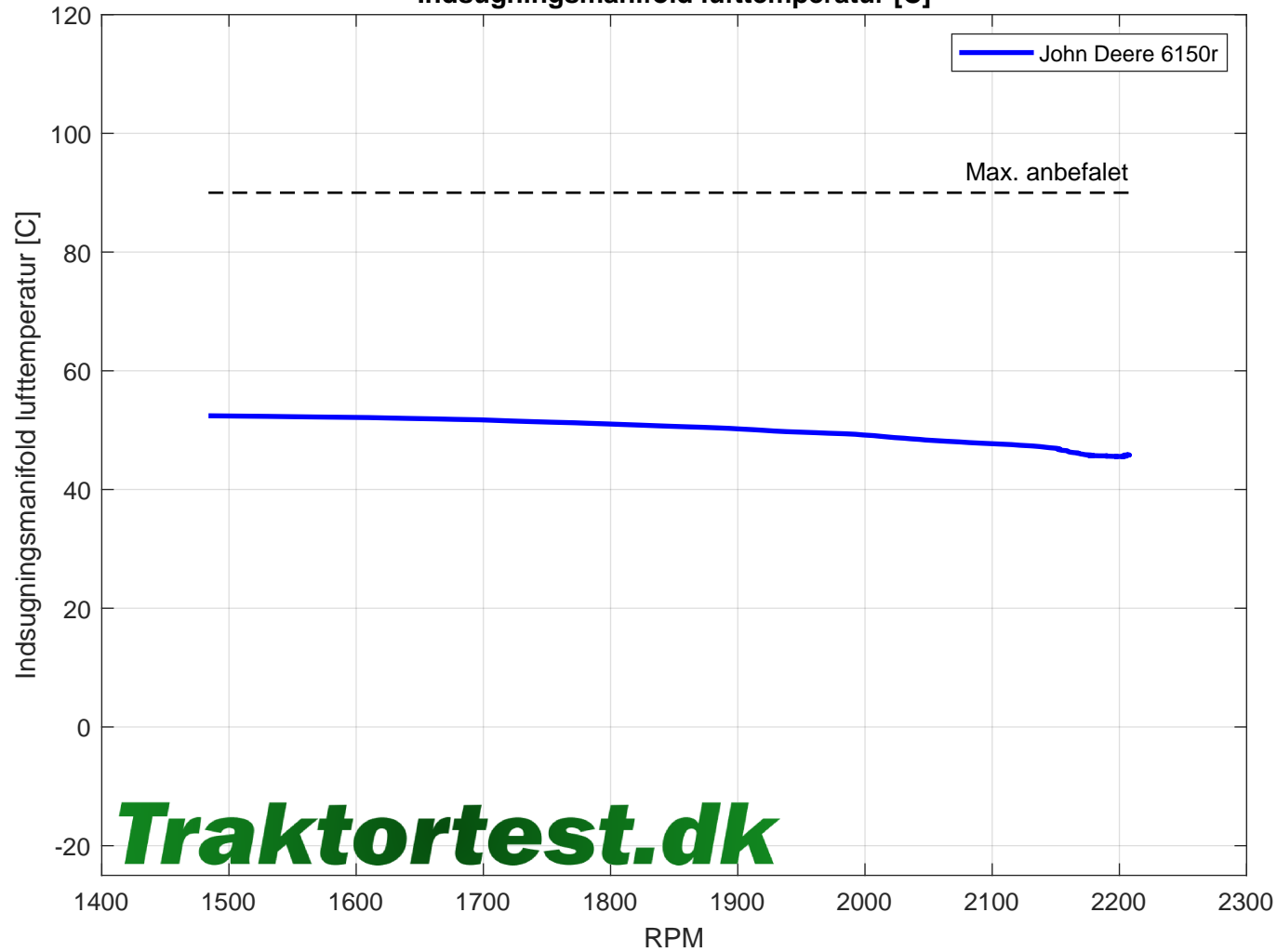


### Luft til brændstof forhold [kg/kg]



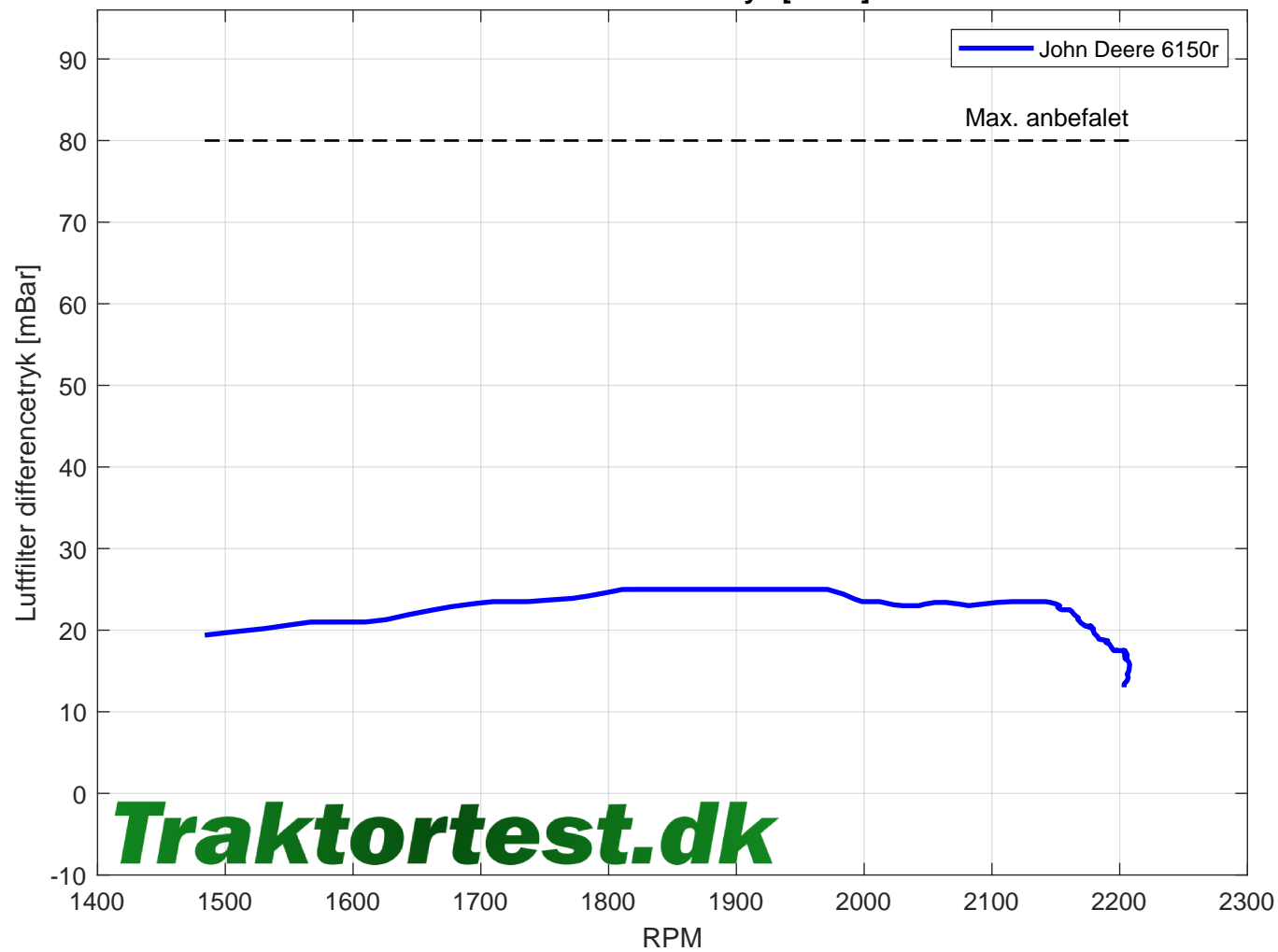
**Traktortest.dk**

### Indsugningsmanifold lufttemperatur [C]



**Traktortest.dk**

### Luftfilter differencetryk [mBar]



**Traktortest.dk**

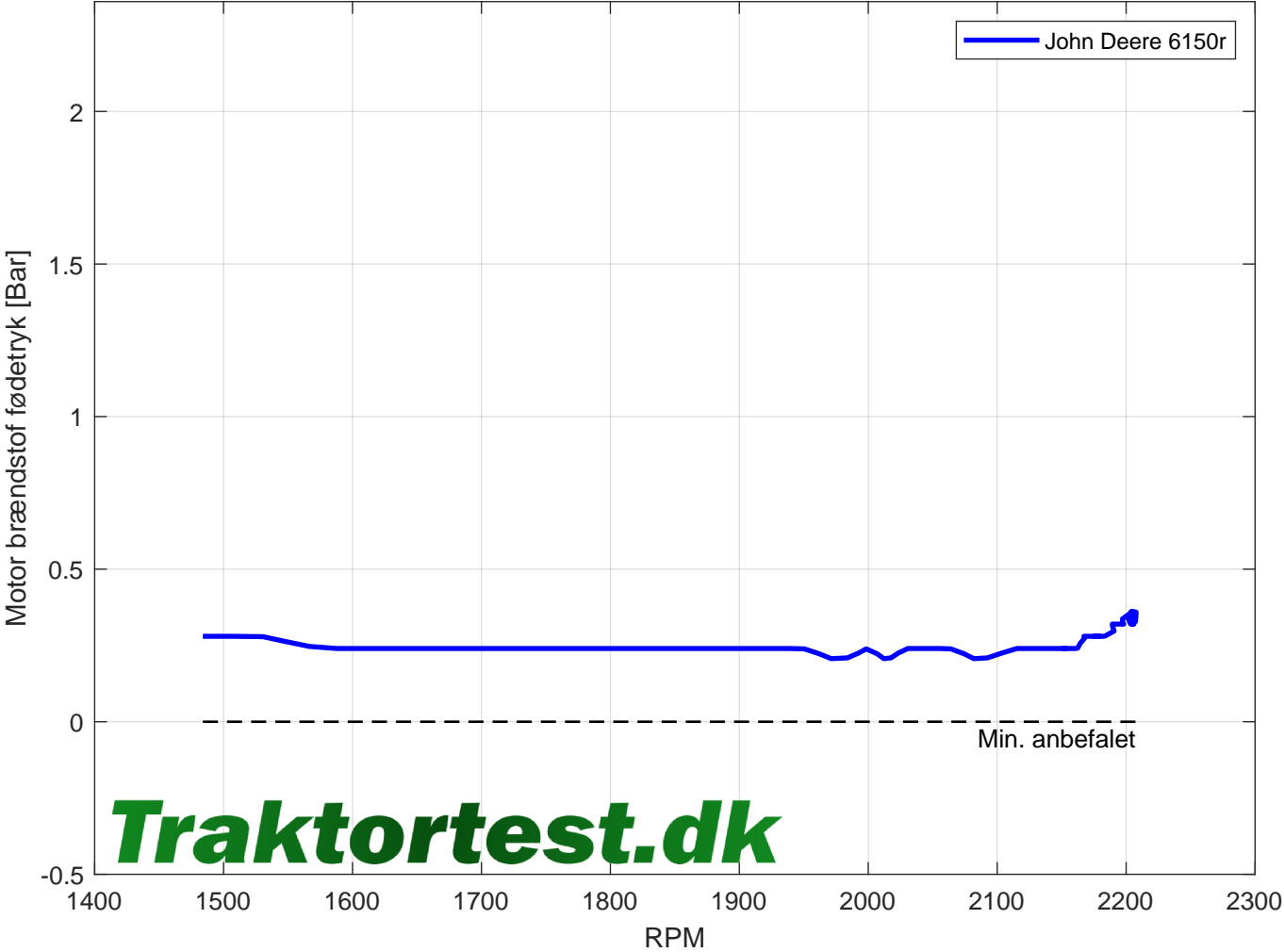


### Cylinder blowby-tryk [mbar]

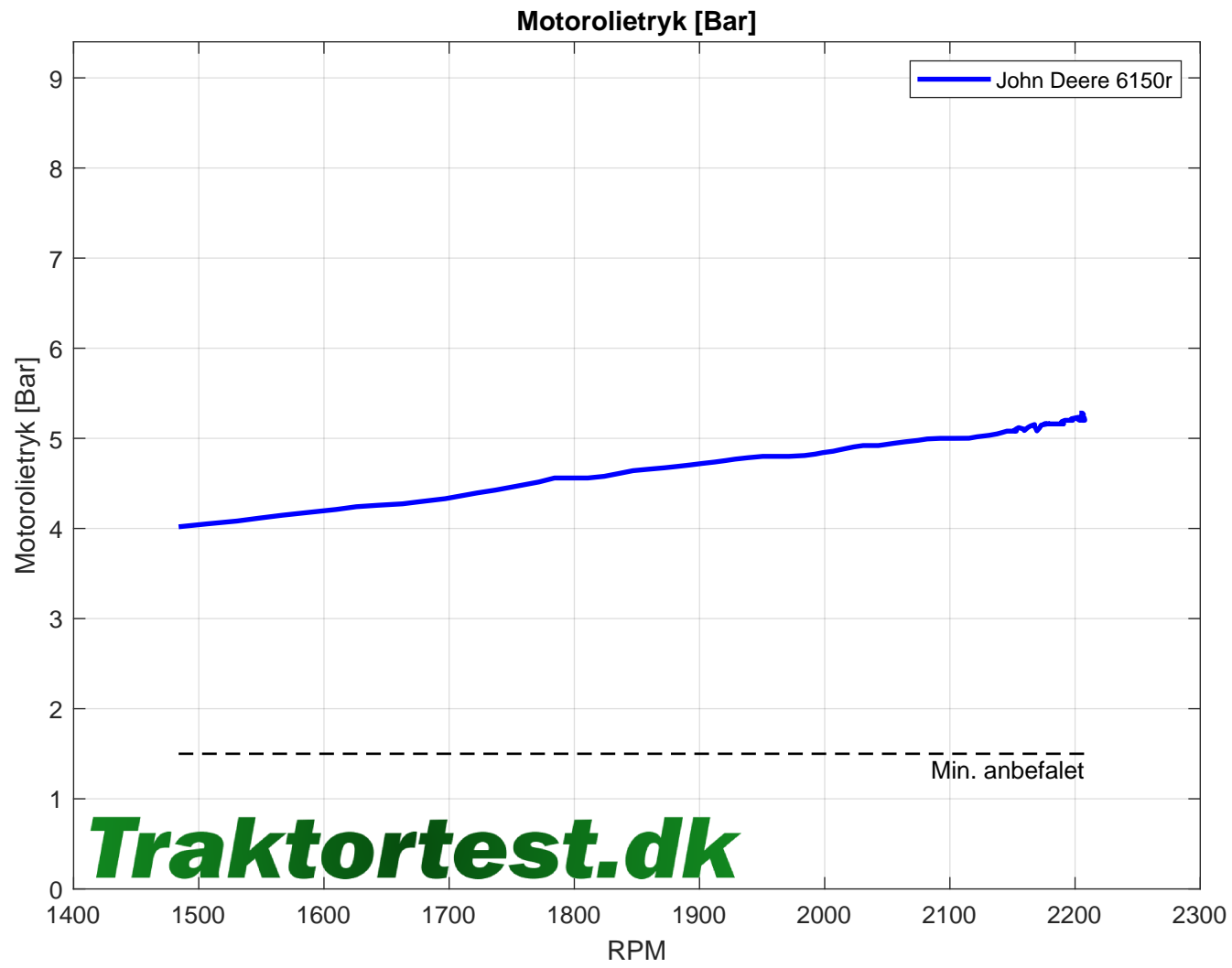


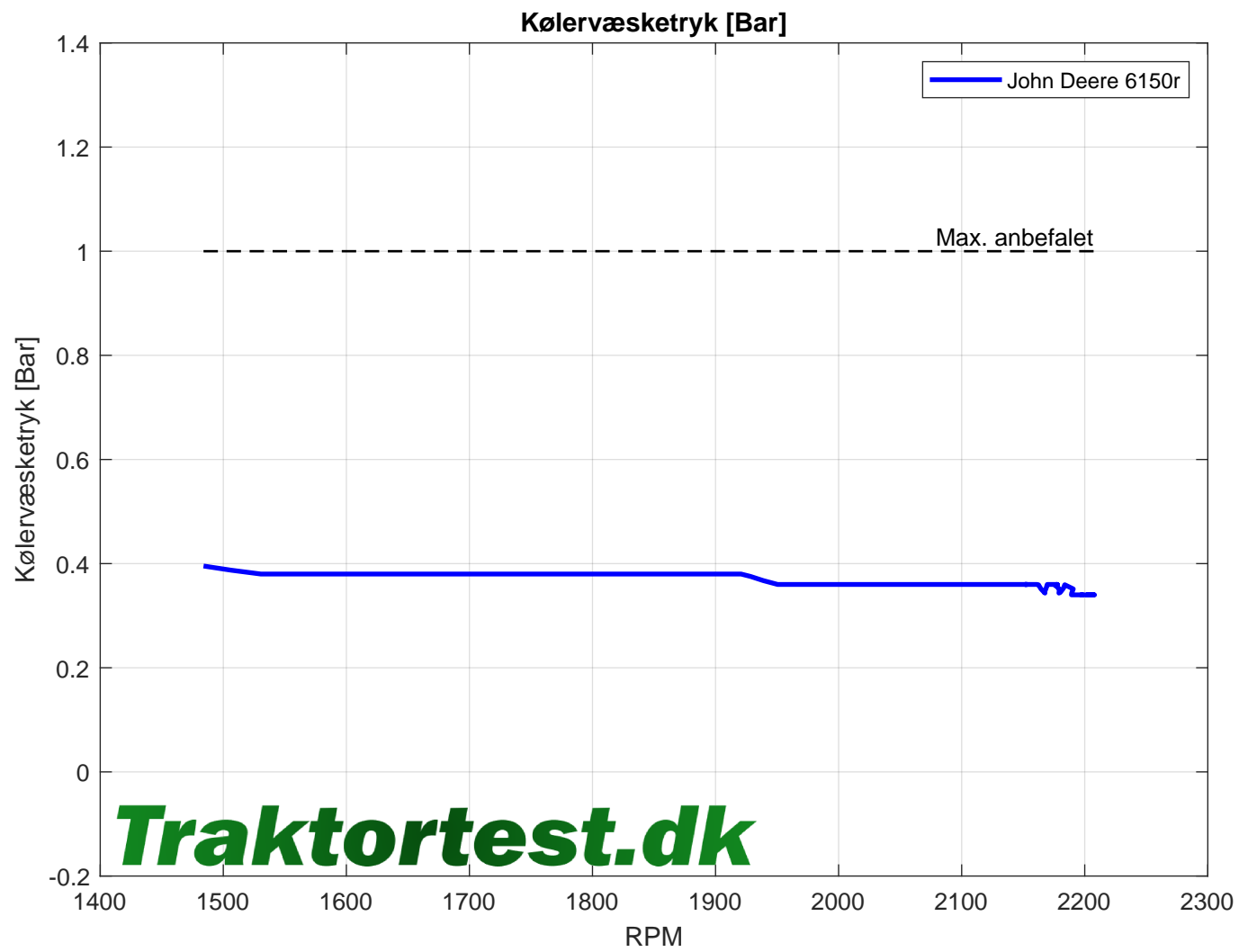
**Traktortest.dk**

Motor brændstof fødetryk [Bar]

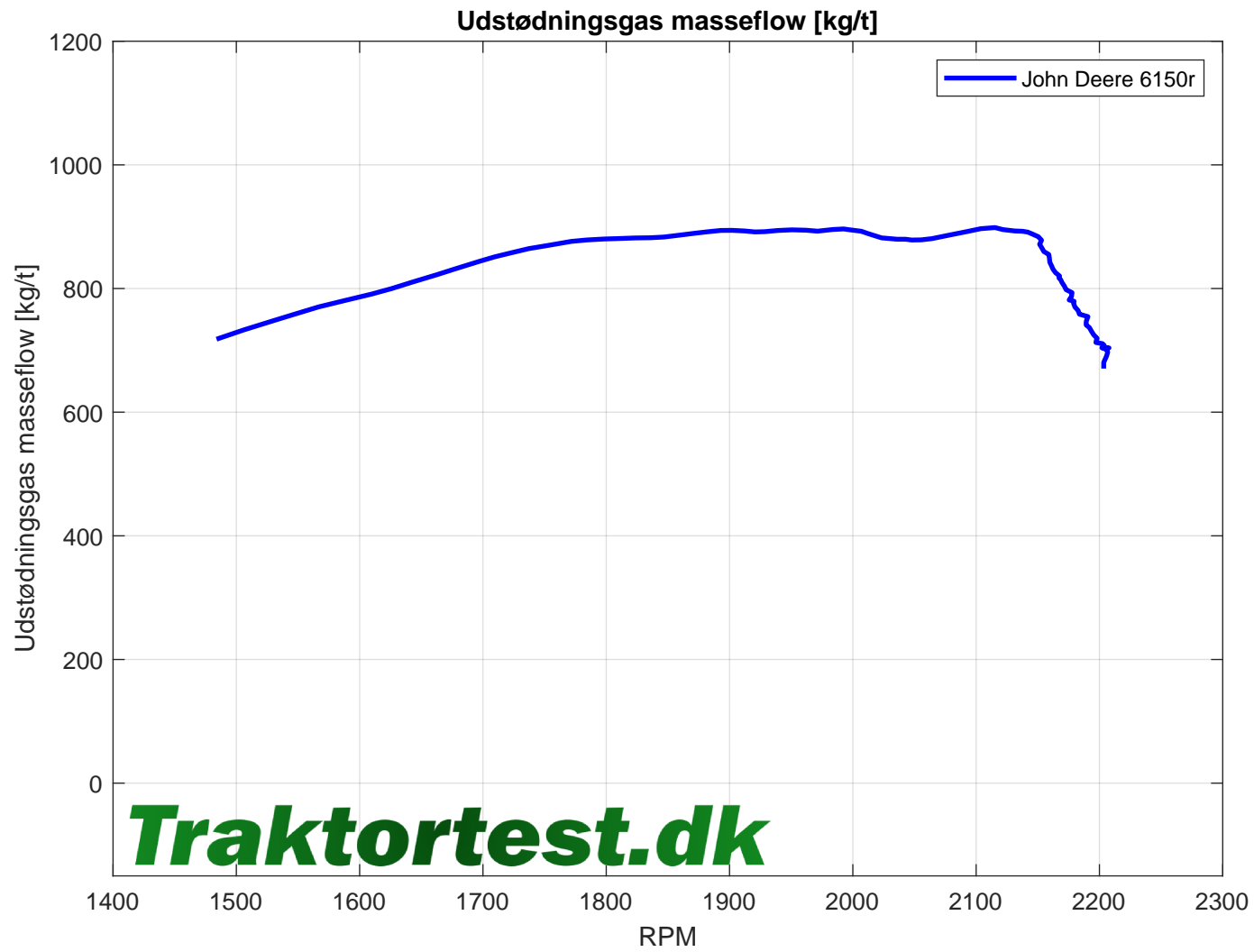


**Traktortest.dk**





**Traktortest.dk**



-	Værdi
Adblue udstødningstemperatur-kontrol	L3 - Ikke nødvendig
DPF Doseringssystem	L1 - Dosering aktiv, mindre akut
DPF startbetingelser for aktiv rens	Lx - Ingen information
DPF status aktiv regenerering	L0 - Ikke aktiv
DPF status passiv regenerering	L0 - Ikke aktiv
DPF system status	L0 - Rens ikke nødvendig
DPF udstødningstemperatur-kontrol	L3 - Ikke nødvendig
Køretøj Hastighedsbegrænser status	3
Køretøj hydraulikolietemperatur [C]	30
Køretøj timetal iht. Køretøjscomputere	6094.2
Køretøj timetal iht. Motorcomputer	6094.25
Motor brændstofforbrug gennemsnit [l/time]	13.2601
Motor brændstofforbrug total [l]	80810.5
Motor Kølervæsketemperatur [C]	79.8704
Motor nødprogram generel h	Lx - Ingen information