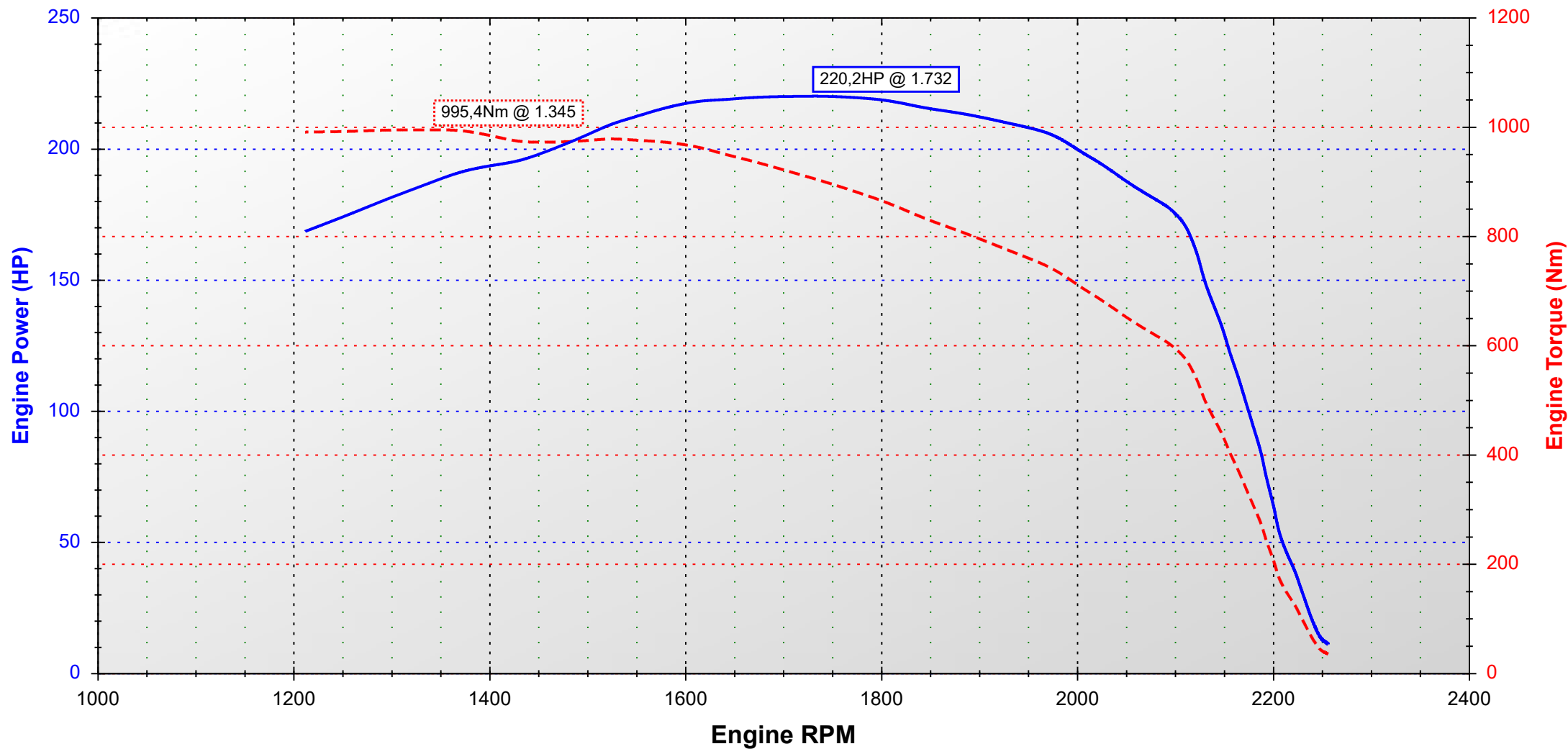
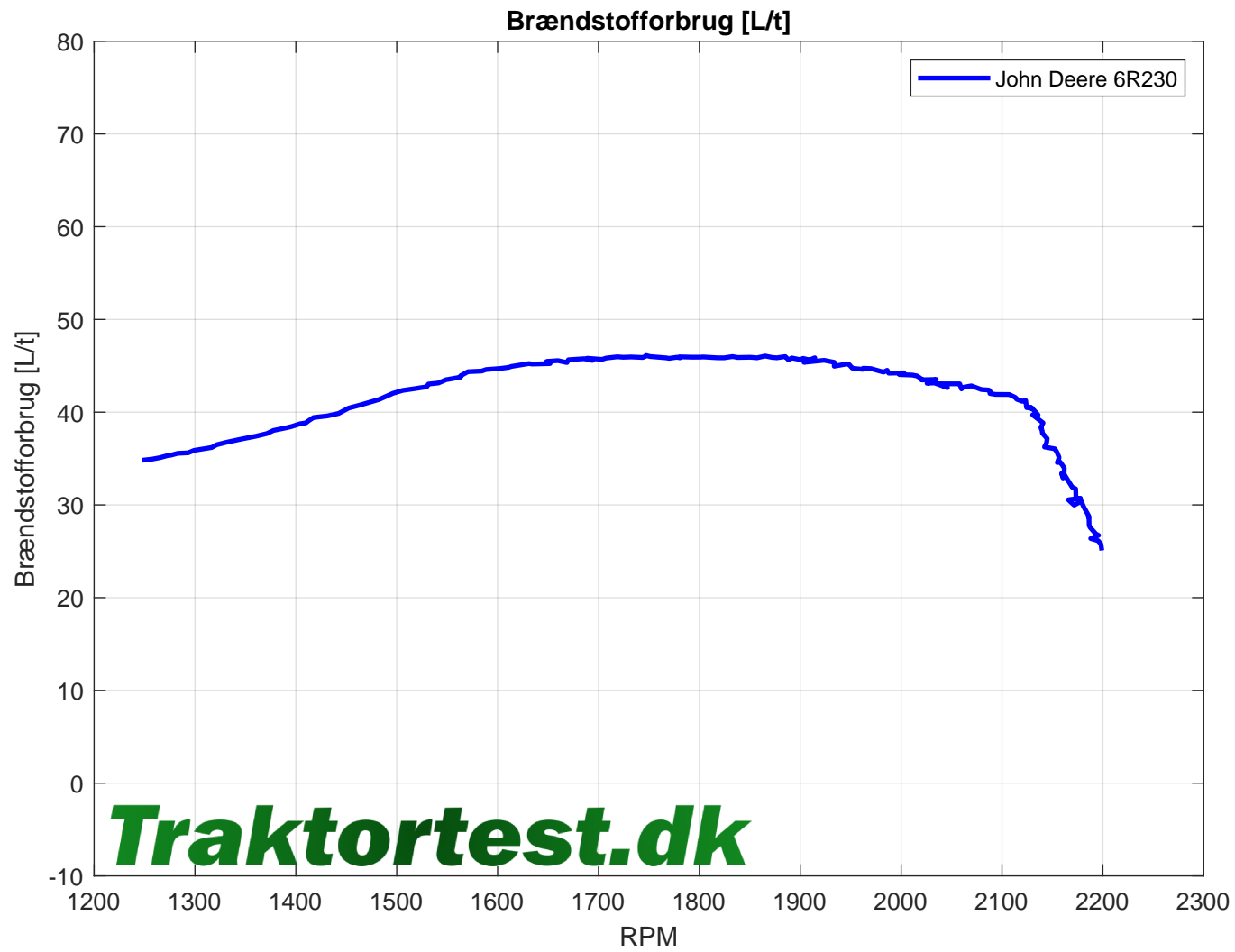
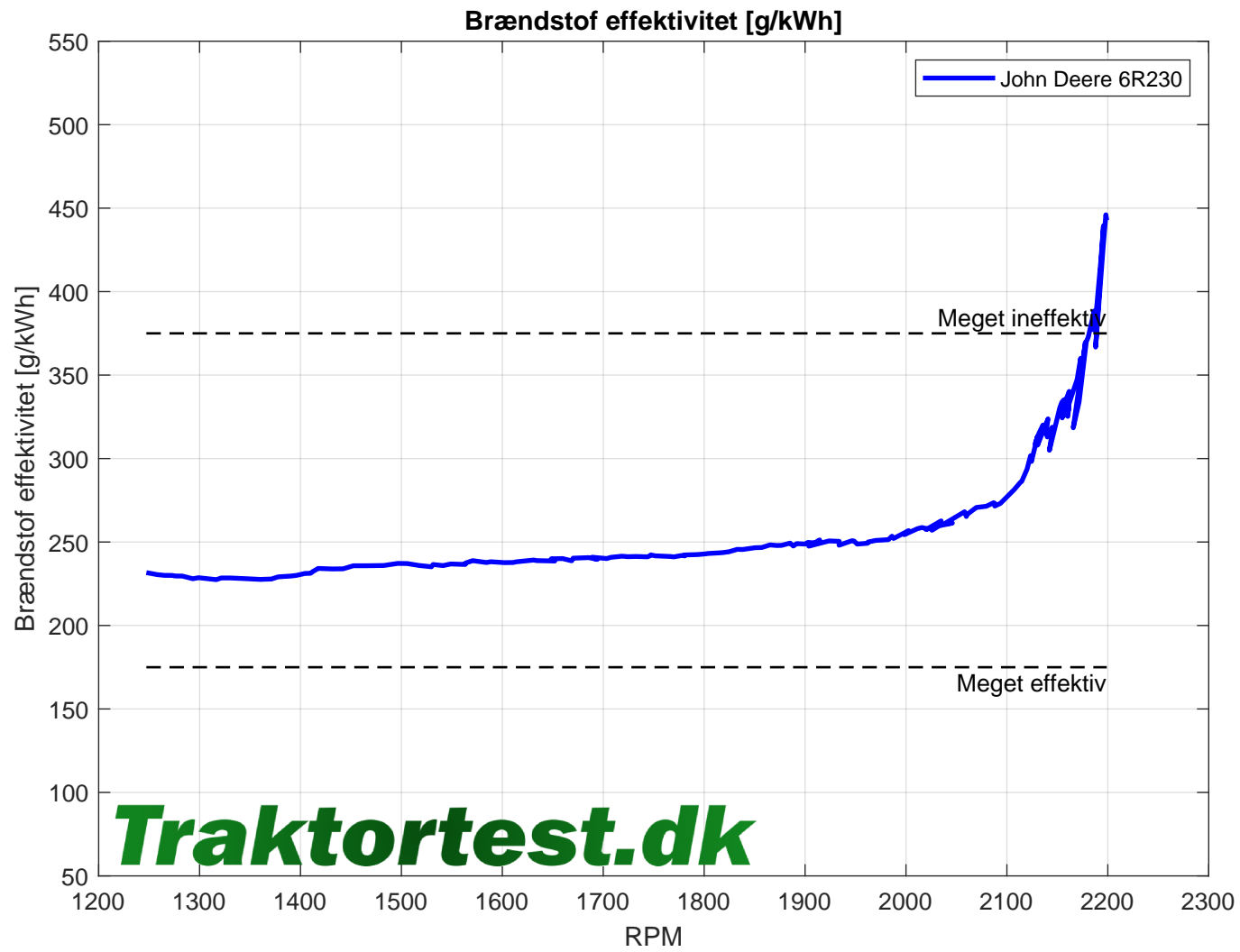


TraktorTest.dk

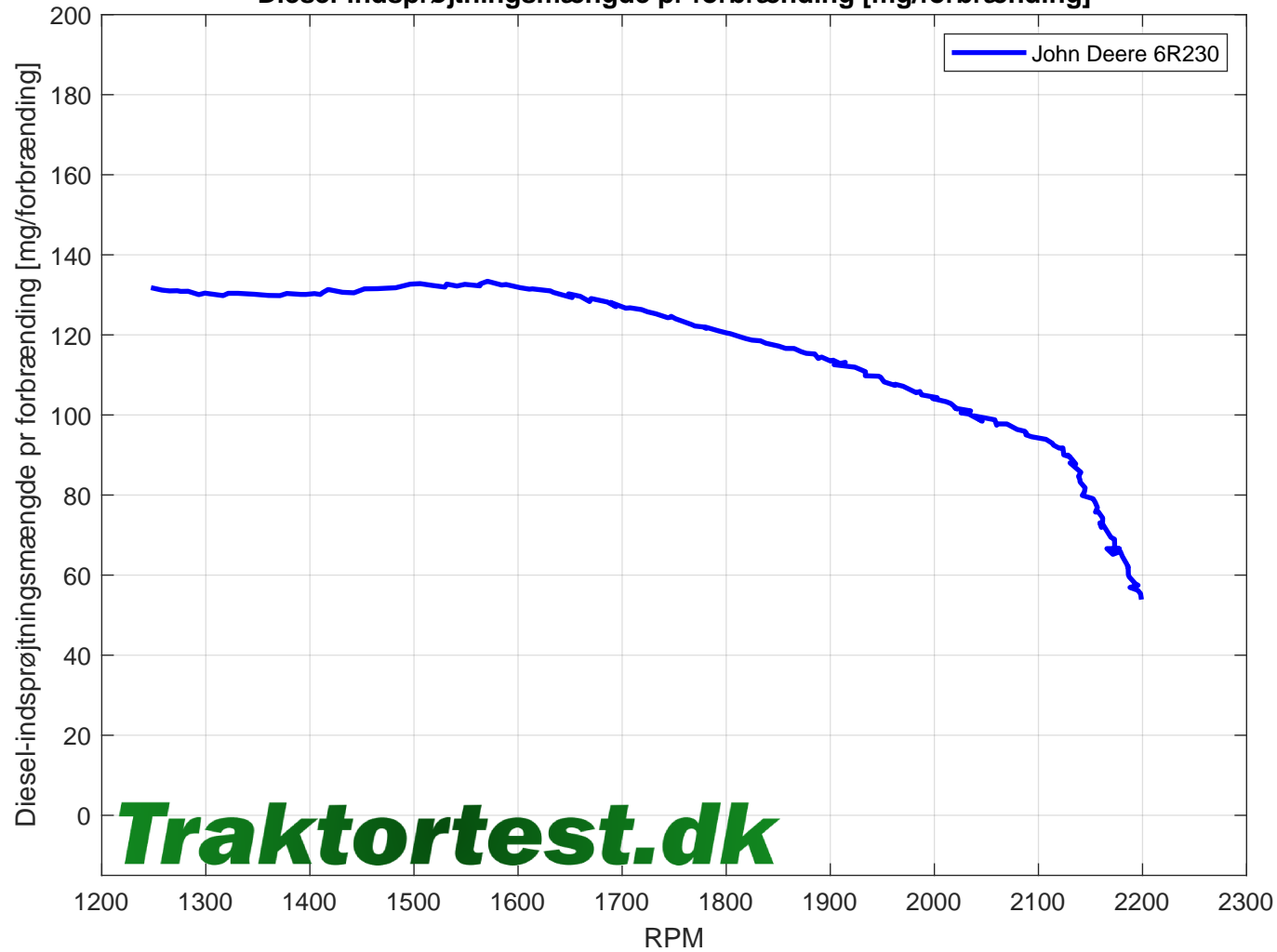


Name	Max Engine Power	Max Engine Torque	Environmental conditions	Env corr type	Env corr factor
John Deere 6R230	220,21 HP @ 1732 RPM	995,39 Nm @ 1345 RPM	T: 2,5C, Hum: 79,0%, P: 1024,8mbar	DIN 70020	0,959

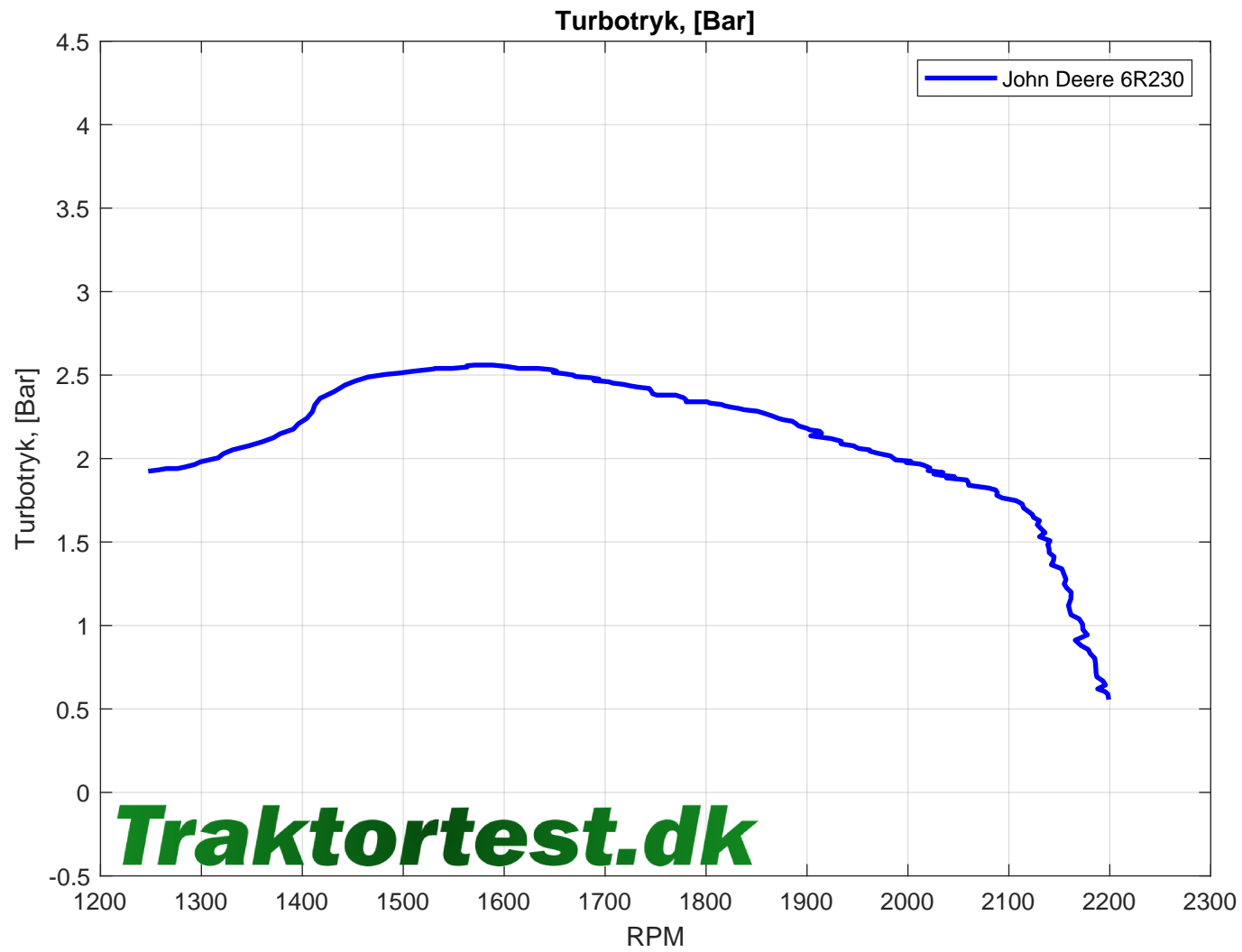




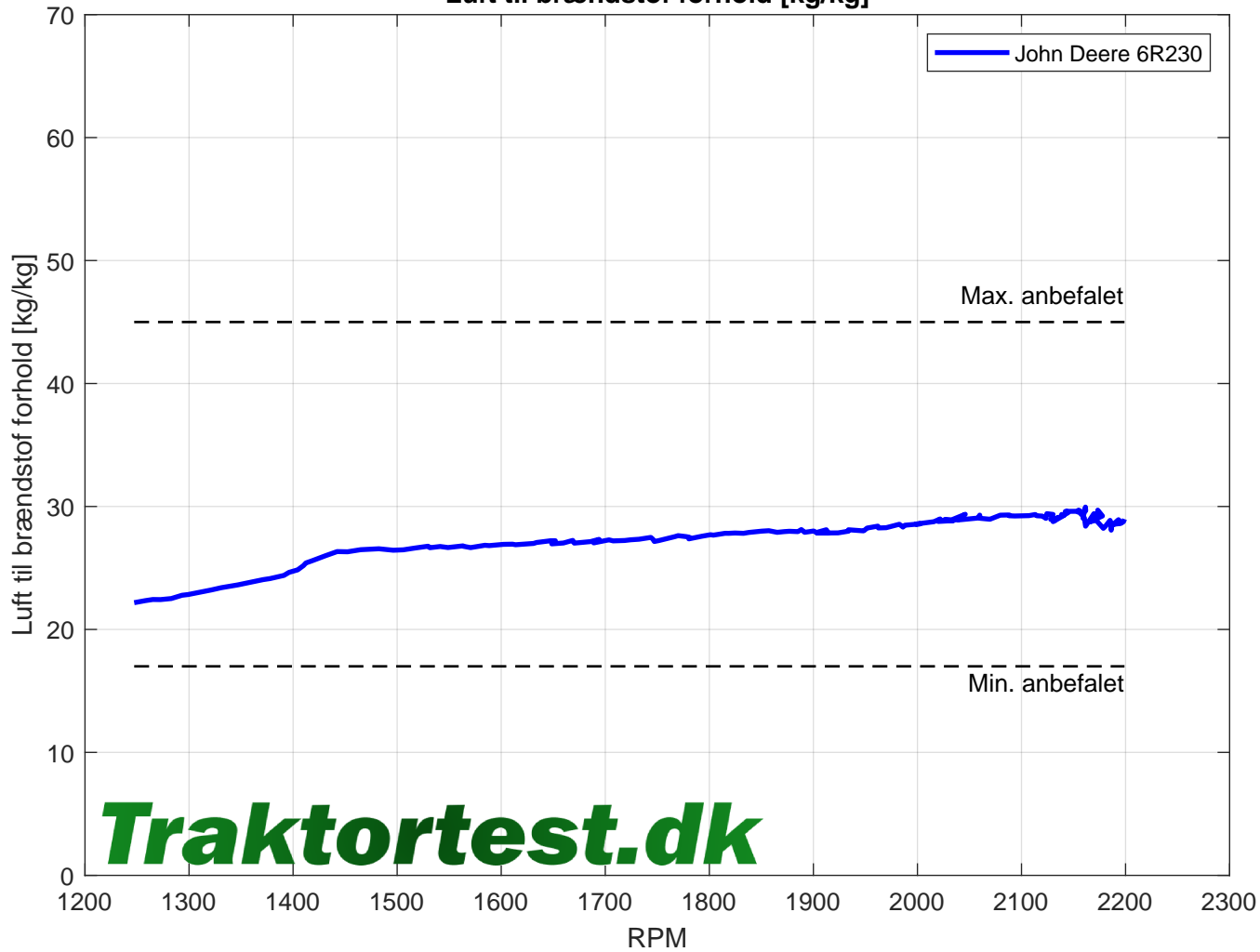
Diesel-indsprøjtningmængde pr forbrænding [mg/forbrænding]



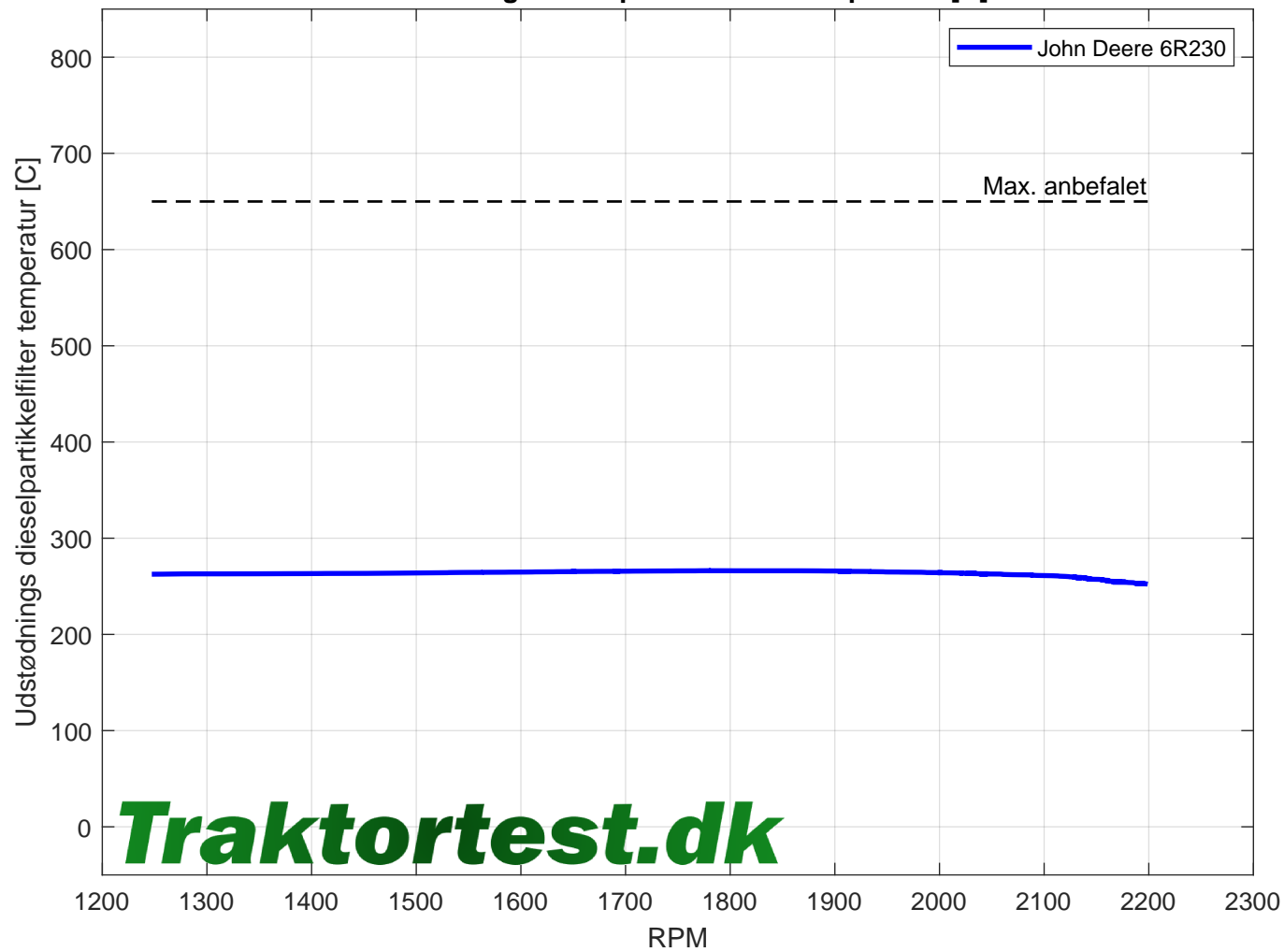
Traktortest.dk



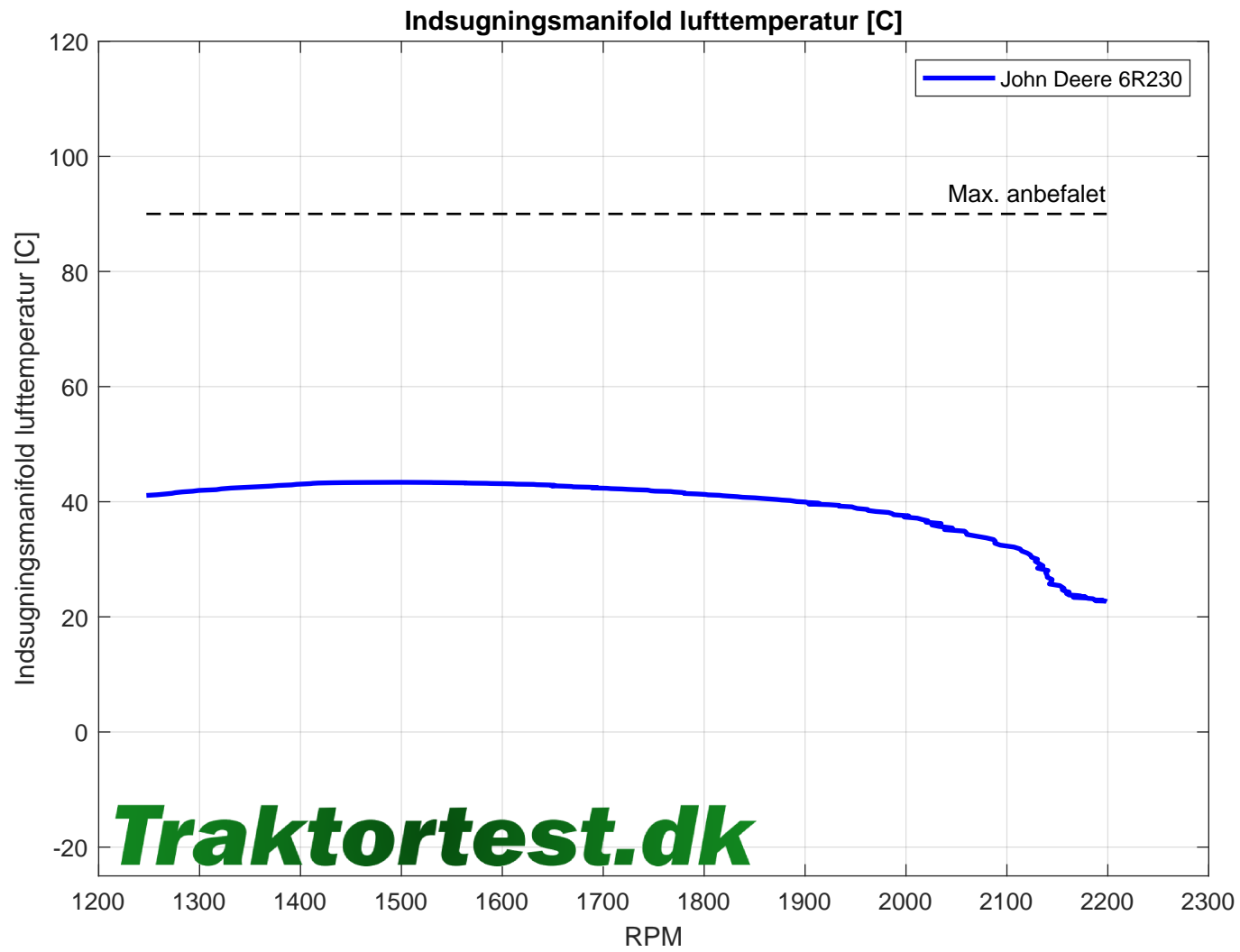
Luft til brændstof forhold [kg/kg]



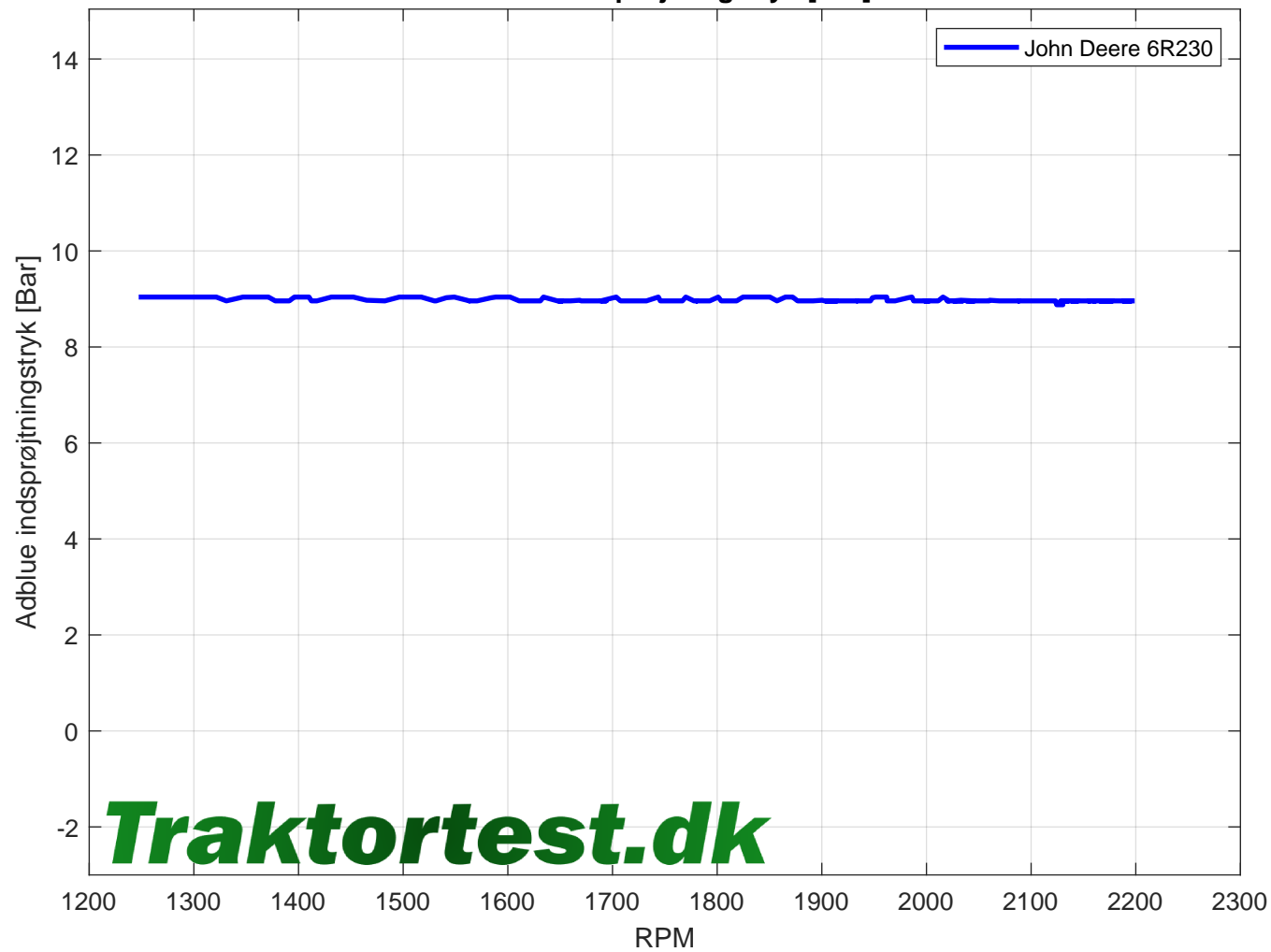
Udstødnings dieselpartikkelfilter temperatur [C]



Traktortest.dk

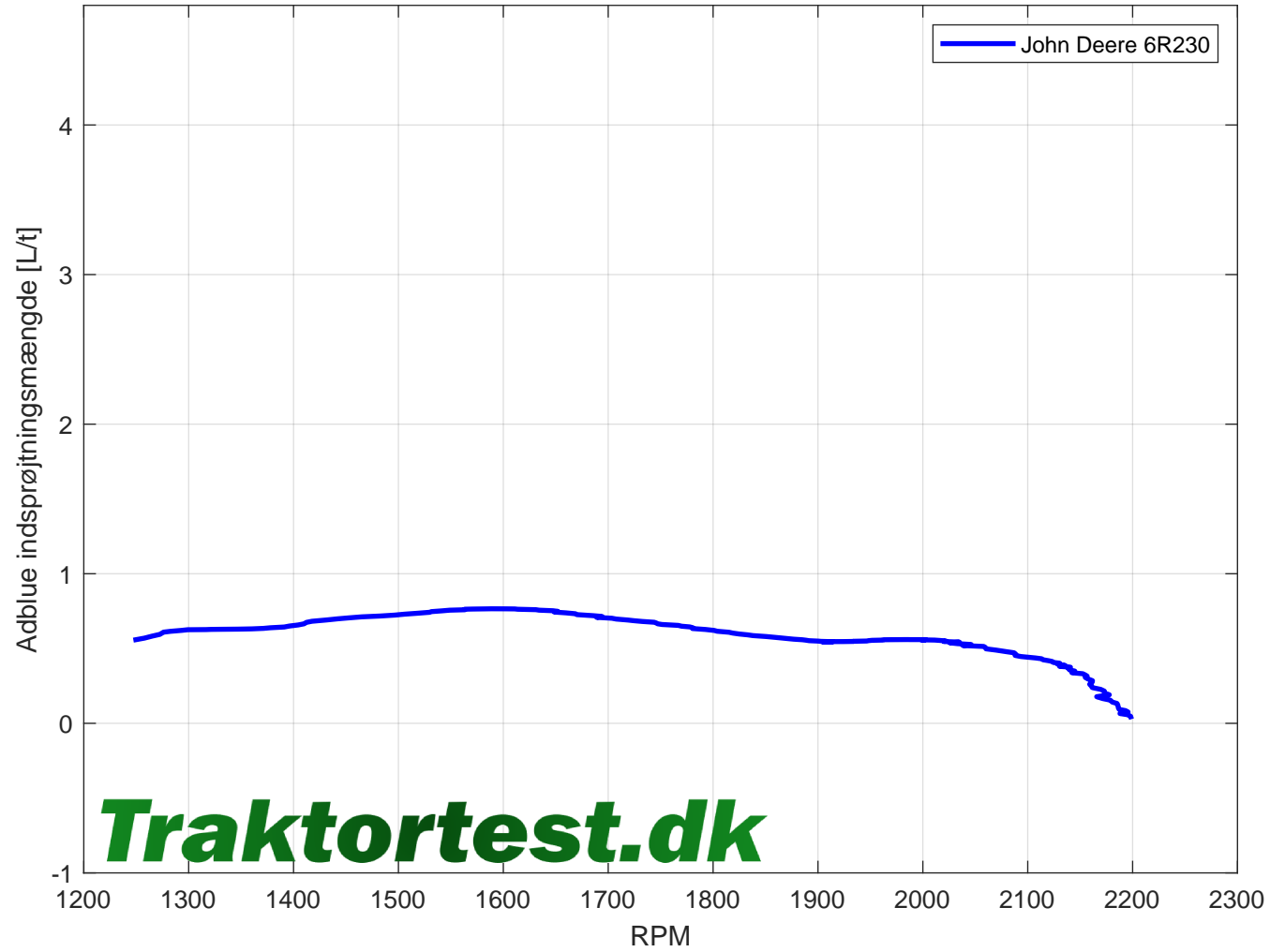


Adblue indsprøjtningstryk [Bar]

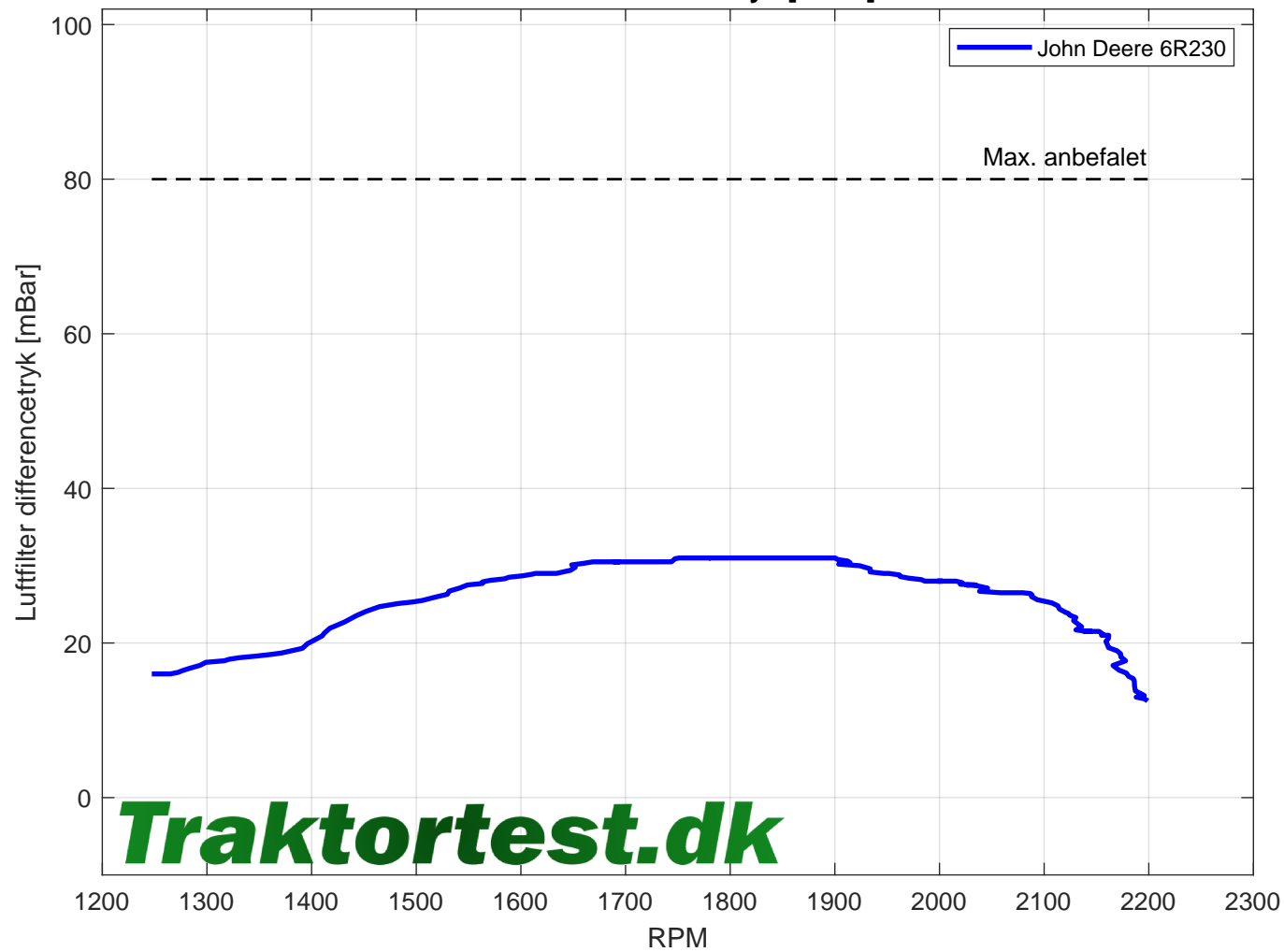


Traktortest.dk

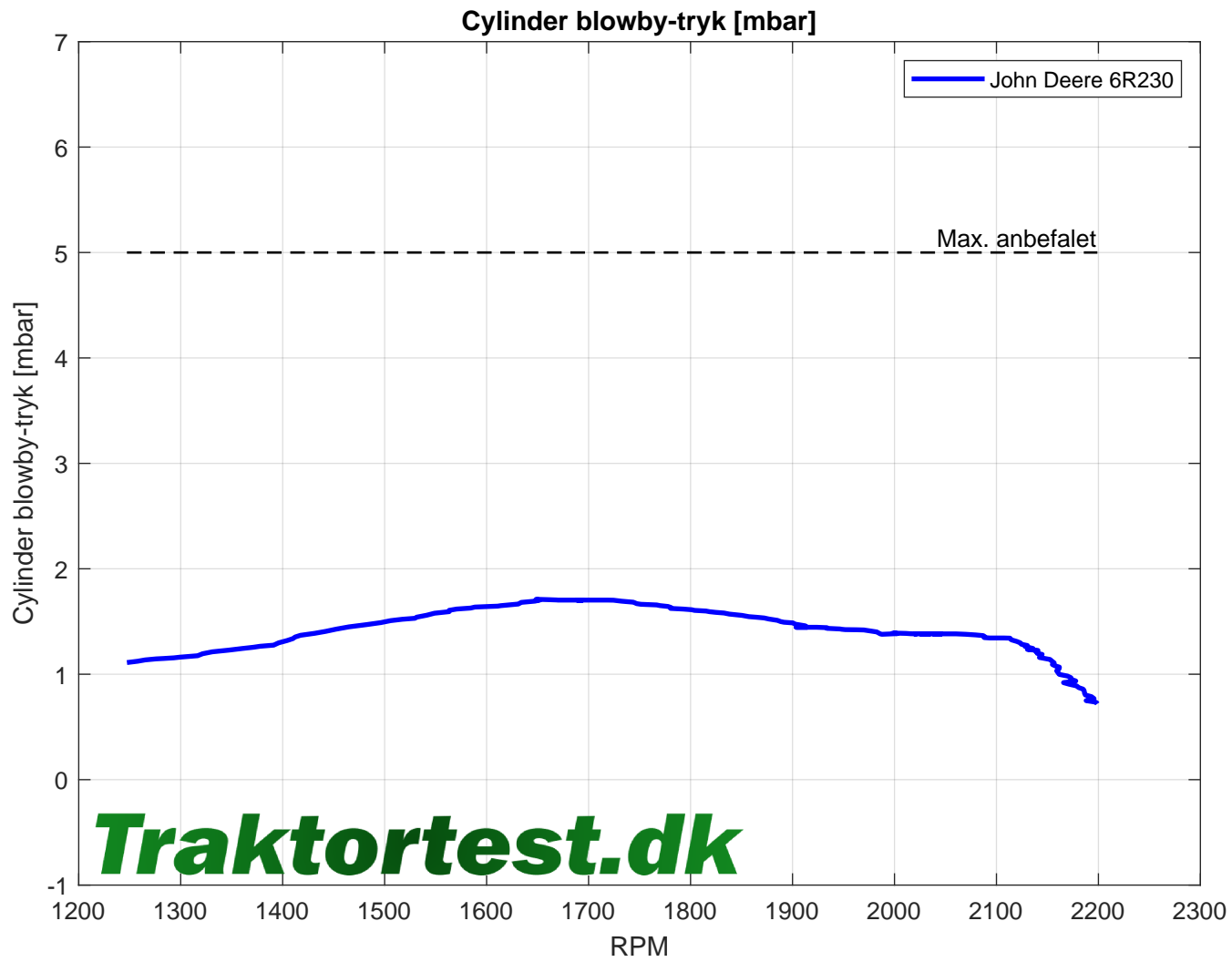
Adblue indsprøjtningmængde [L/t]



Luftfilter differencetryk [mBar]



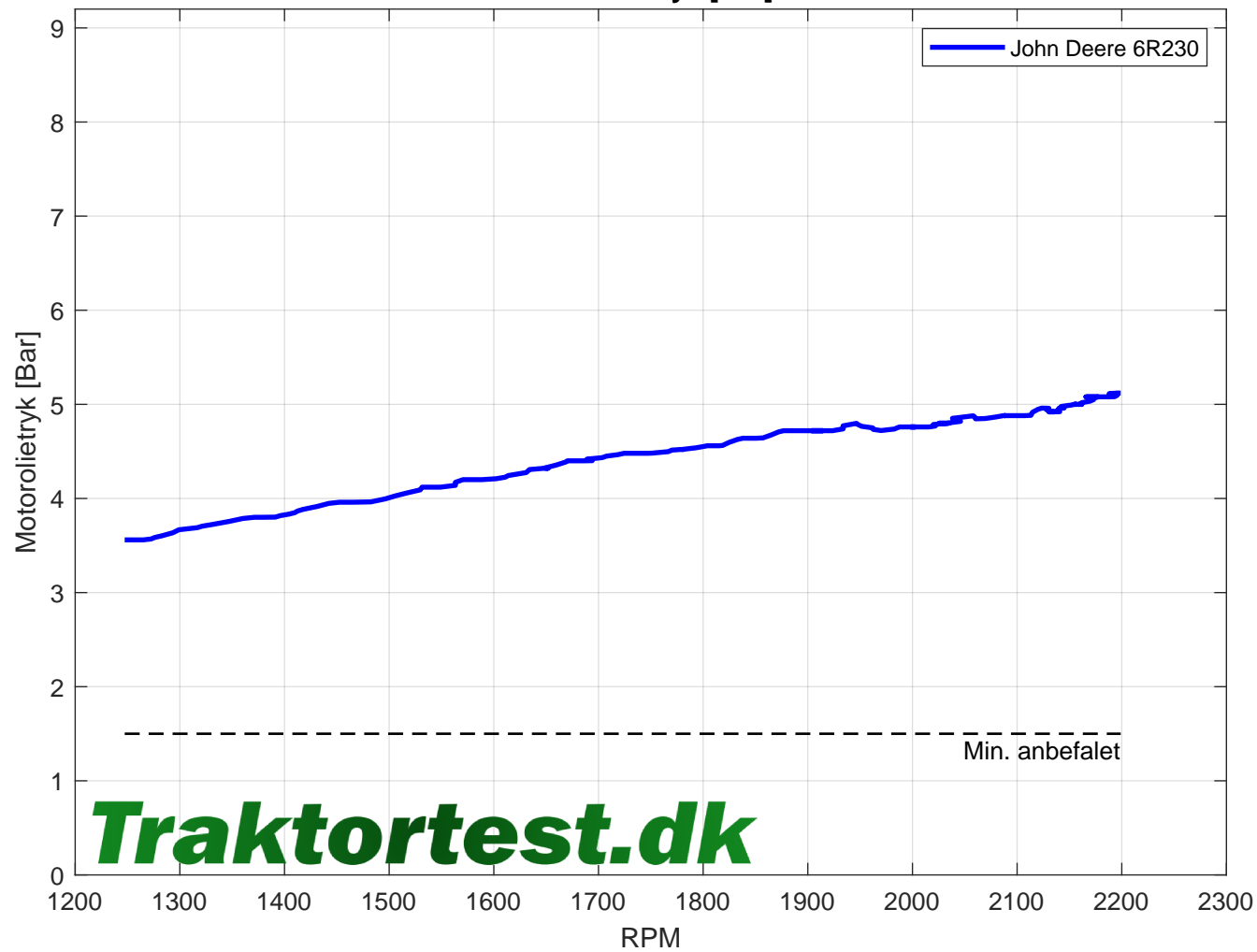
Traktortest.dk



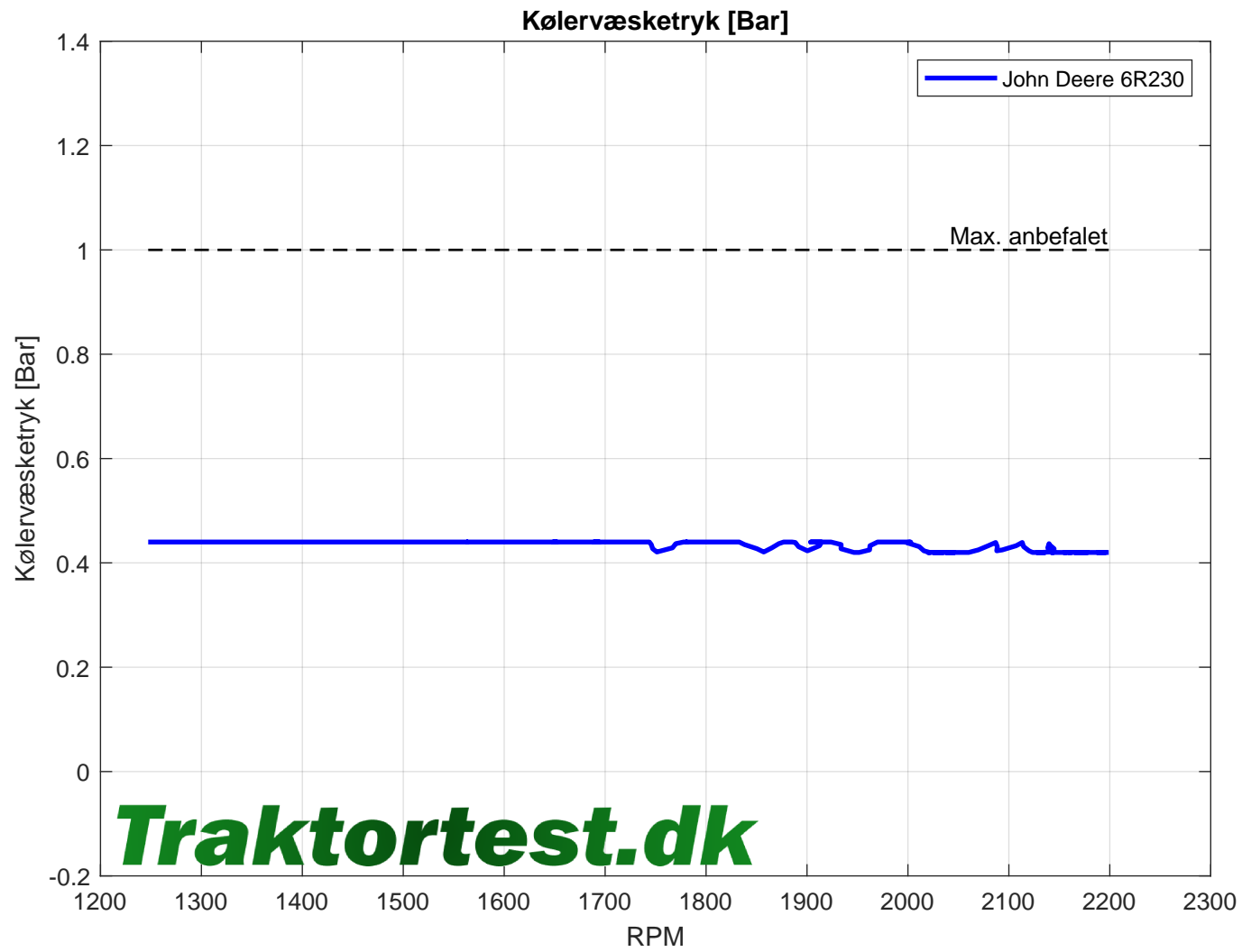
Motor brændstof fødetryk [Bar]

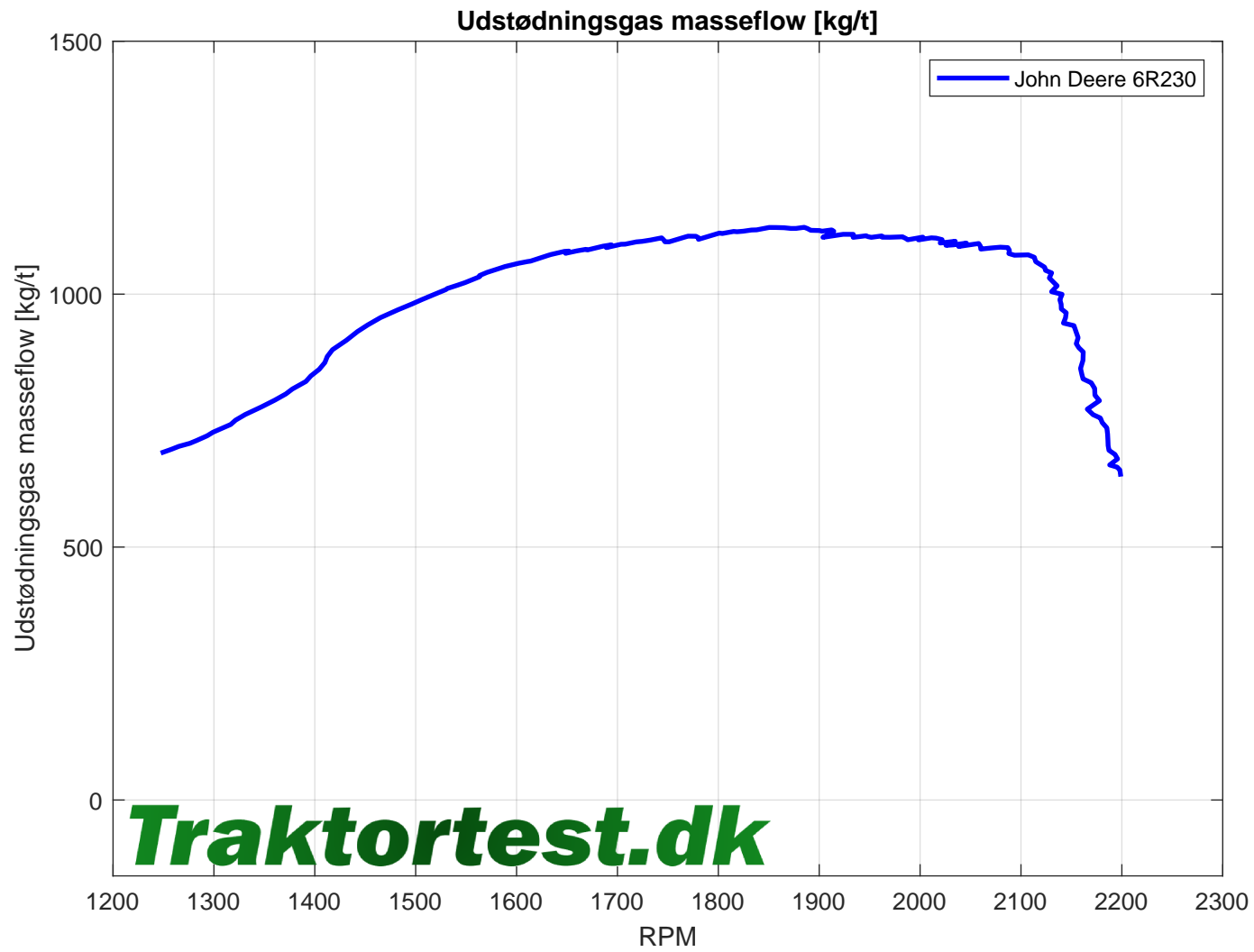


Motorlietryk [Bar]



Traktortest.dk





-	Værdi
Adblue forbrug gennemsnit [l/time]	0.69565
Adblue forbrug ift. dieselforbrug [%]	2.4641
Adblue forbrug total iht. Køretøjscomputere [l]	176
Adblue forbrug total iht. Motorcomputer [l]	176
Adblue kvalitet [%]	3
Adblue System Status	L0 - Ingen fejl
Adblue tank niveau [%]	100
Adblue udstødningstemperatur-kontrol	L3 - Ikke nødvendig
DPF Doseringssystem	Lx - Ingen information
DPF startbetingelser for aktiv rens	L1 - Rens mulig
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 batteri spænding [V]	14.9
Køretøj Hastighedsbegrænser status	3
Køretøj hydraulikolietemperatur [C]	55
Køretøj timetal iht. Køretøjscomputere	253
Køretøj timetal iht. Motorcomputer	253
Motor brændstofforbrug gennemsnit [l/time]	28.2312
Motor brændstofforbrug total [l]	7142.5
Motor Kølervæsketemperatur [C]	84.1875
Motor nødprogram generel h	Lx - Ingen information