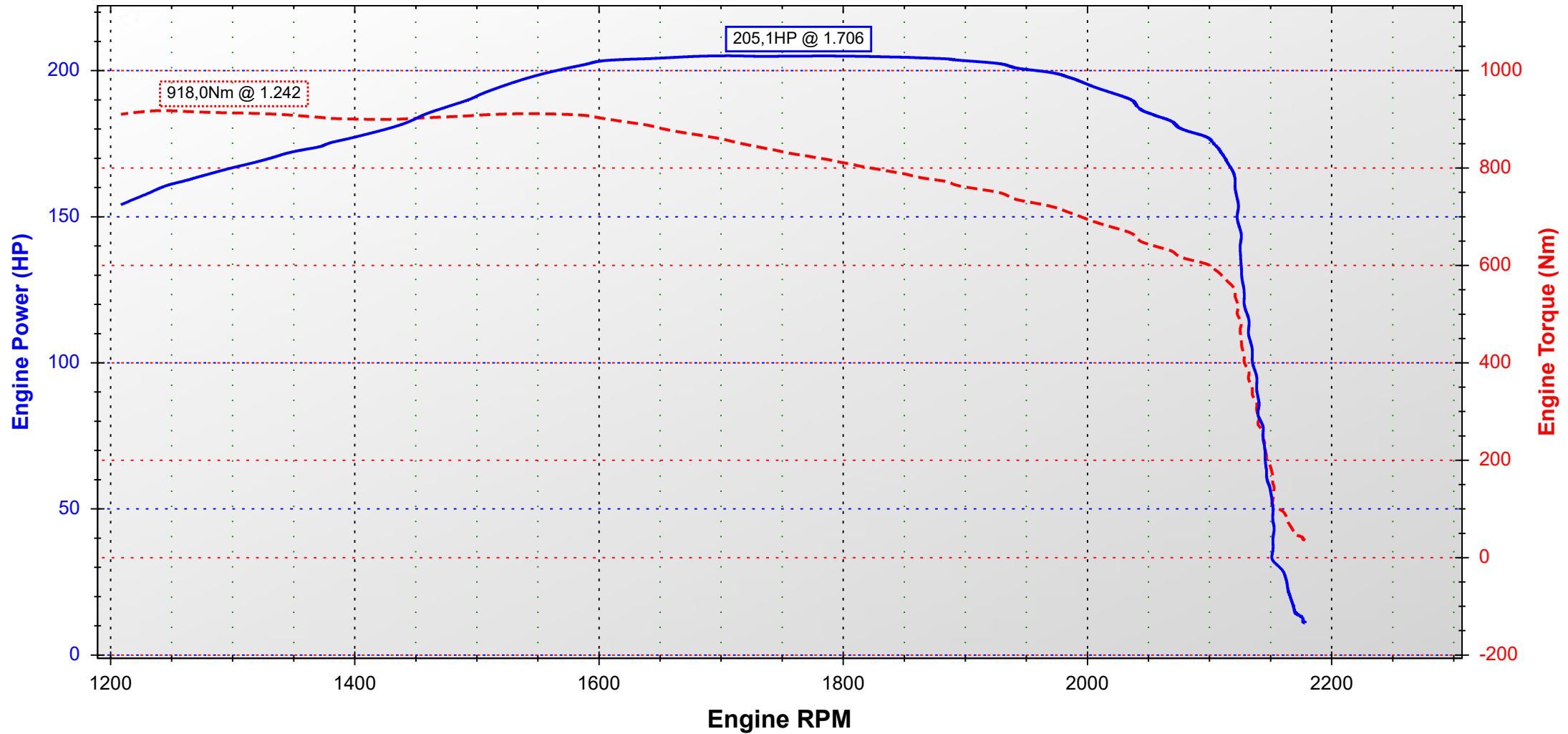
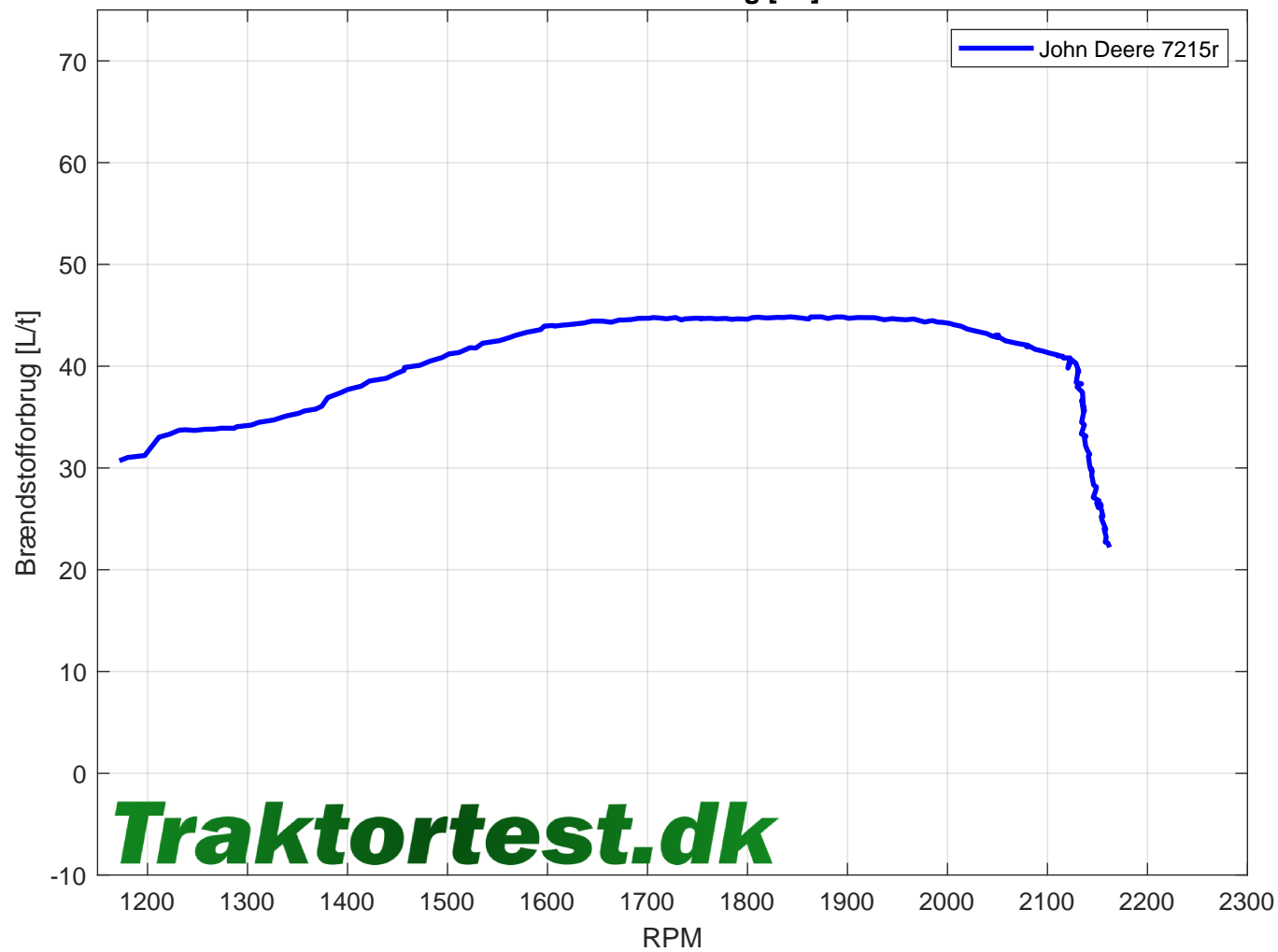


TraktorTest.dk

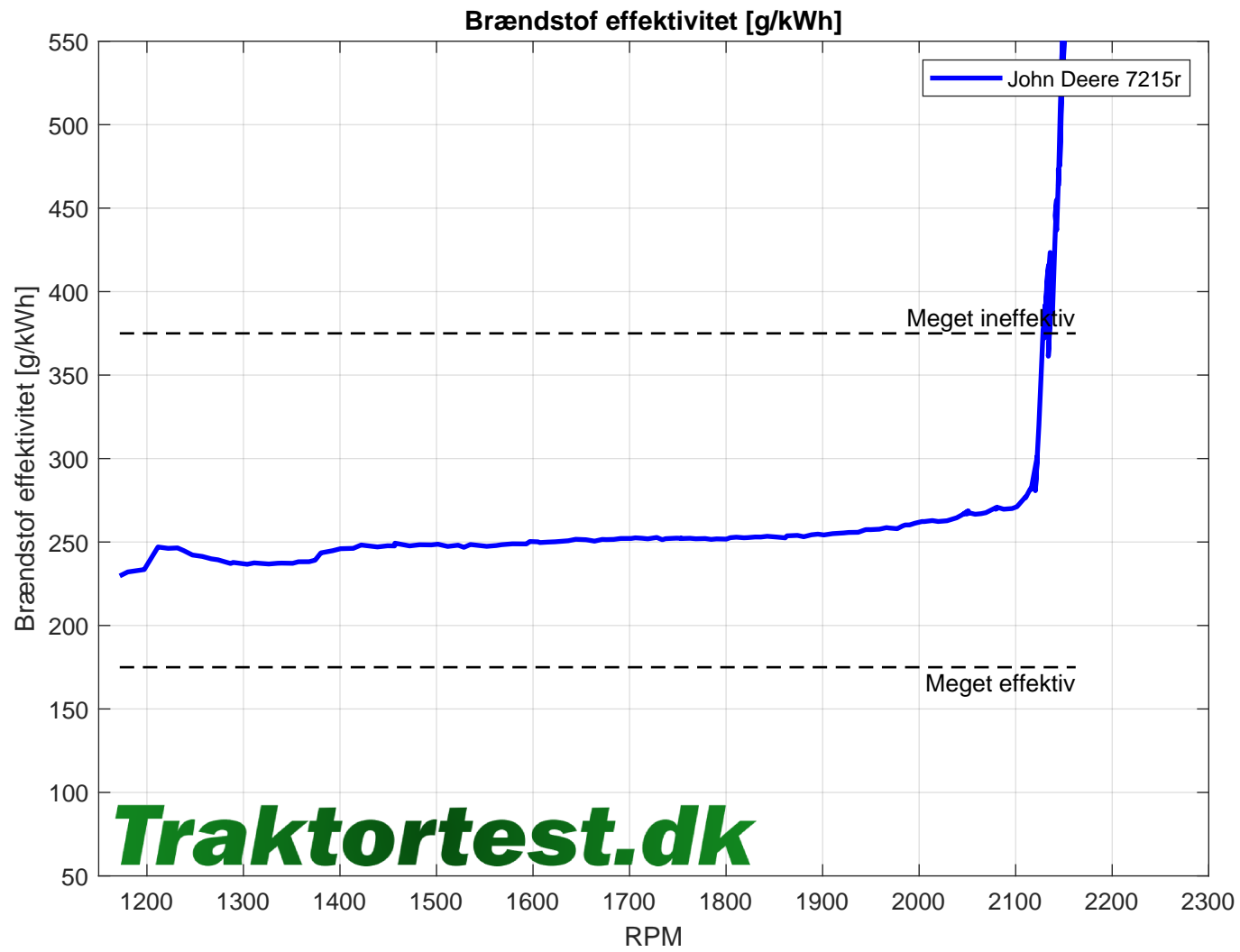


Name	Max Engine Power	Max Engine Torque	Environmental conditions	Env corr type	Env corr factor
John Deere 7215r	205,09 HP @ 1706 RPM	917,99 Nm @ 1242 RPM	T: 9,1C, Hum: 69,8%, P: 1014,2mbar	DIN 70020	0,980

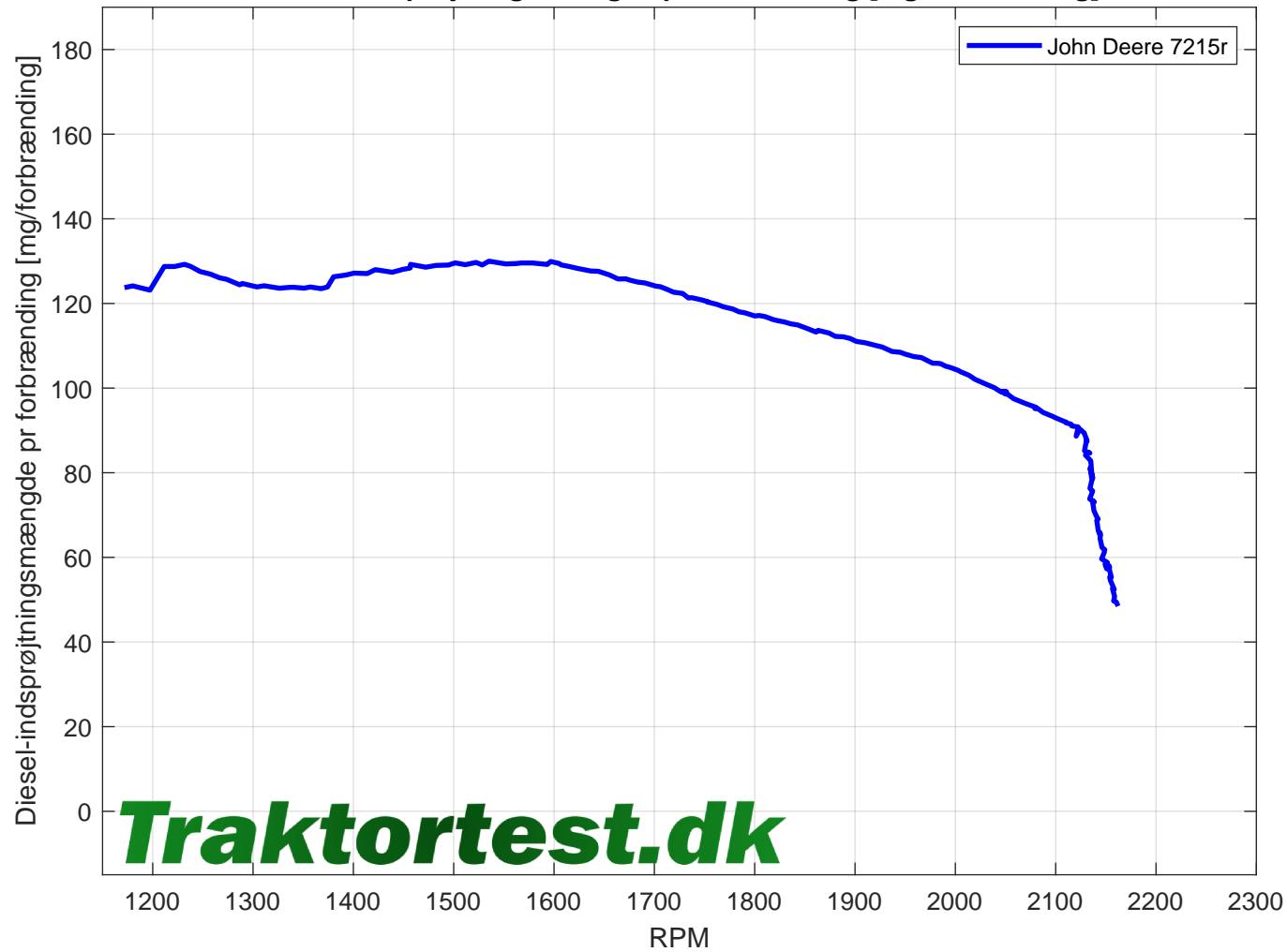
Brændstofforbrug [L/t]



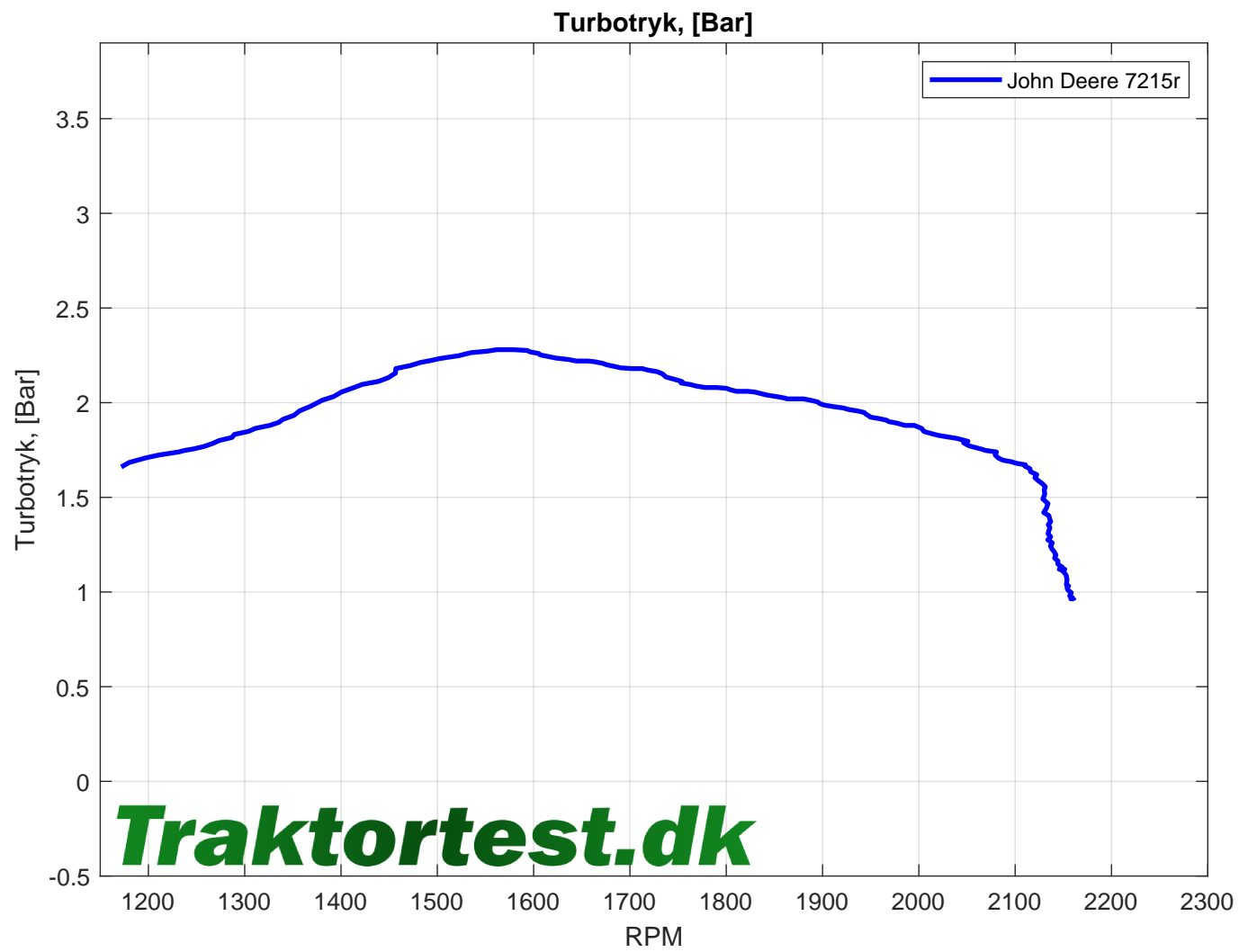
Traktortest.dk



Diesel-indsprøjtningmængde pr forbrænding [mg/forbrænding]



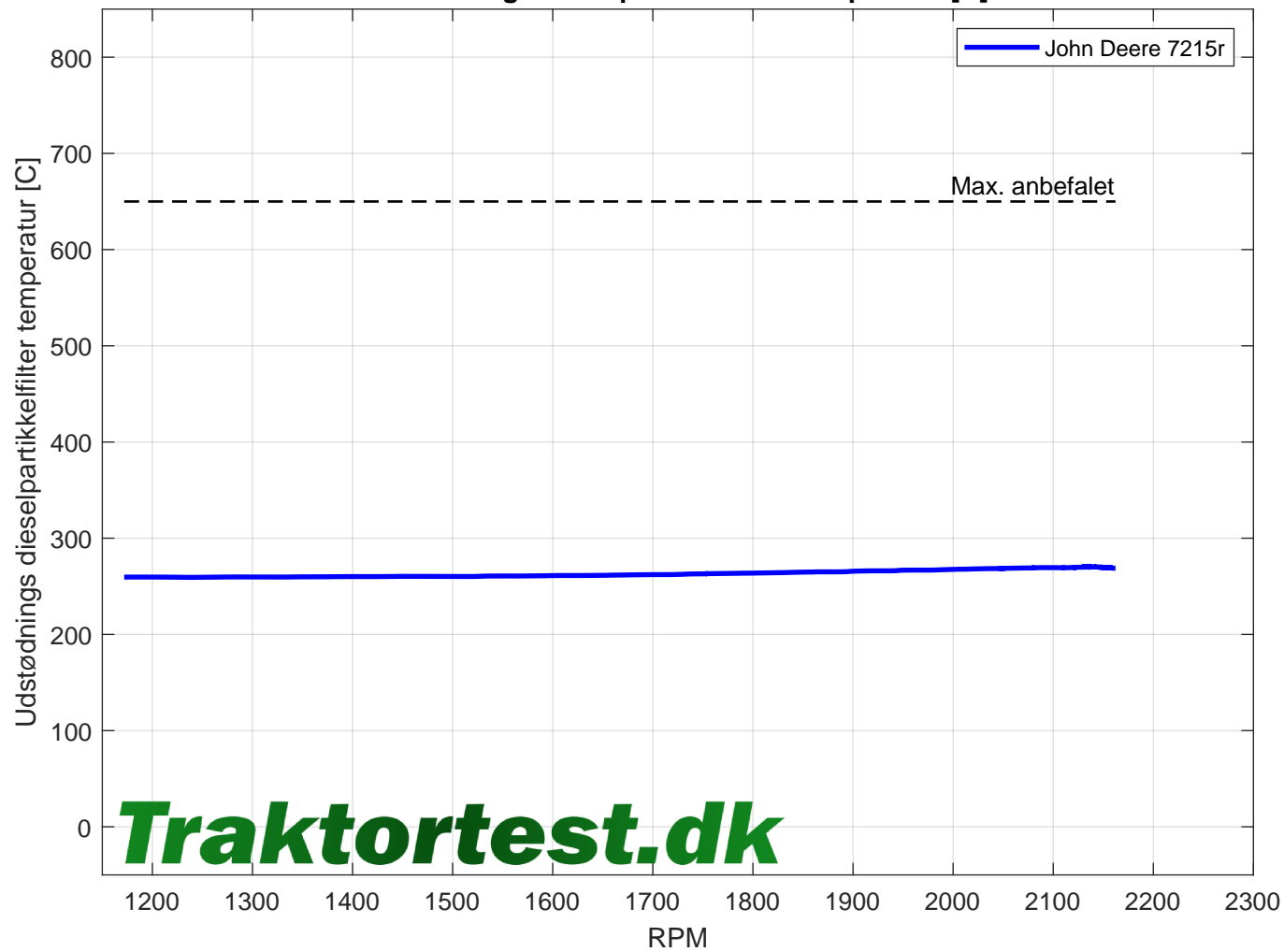
Traktortest.dk



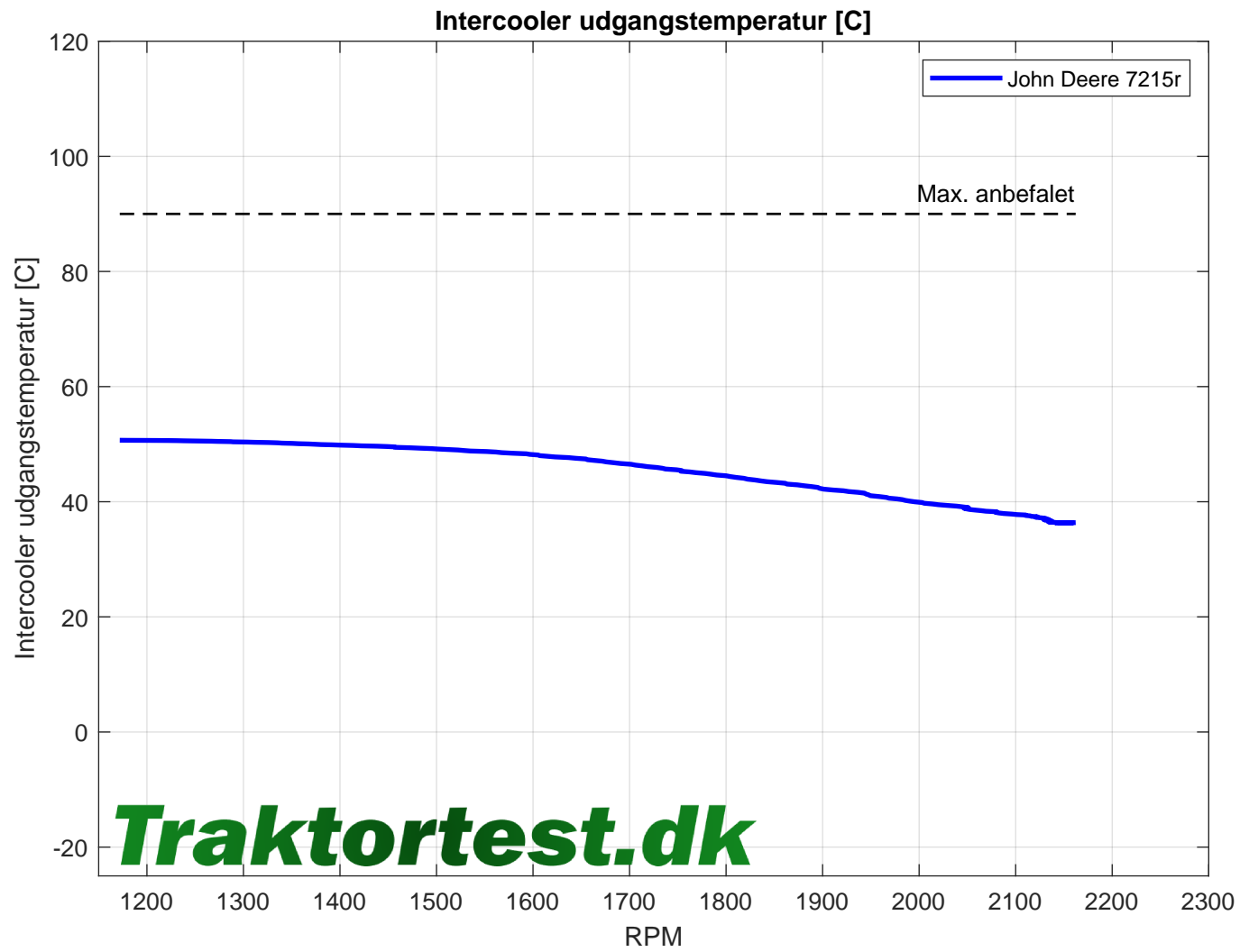
Luft til brændstof forhold [kg/kg]

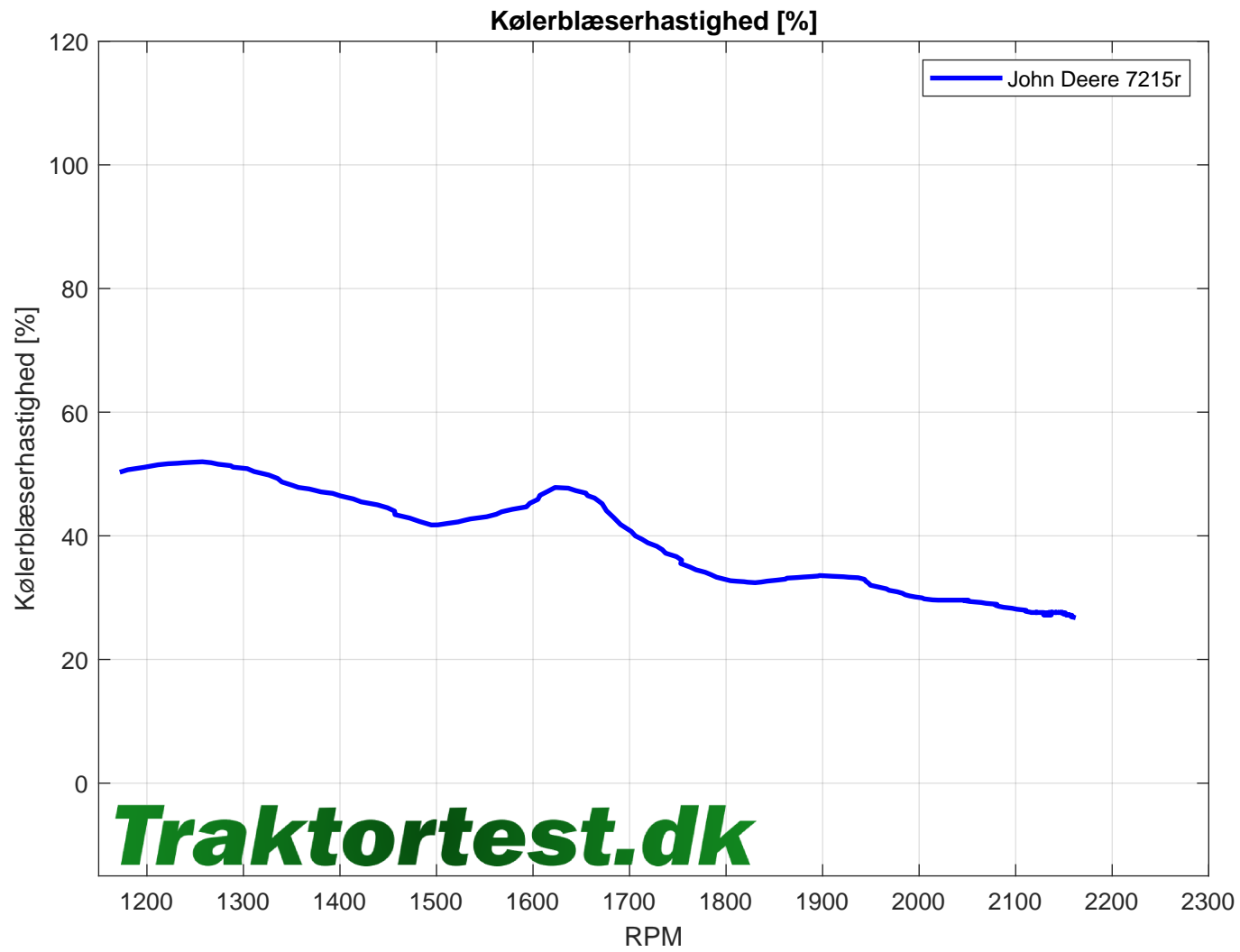


Udstødnings dieselpartikkelfilter temperatur [C]

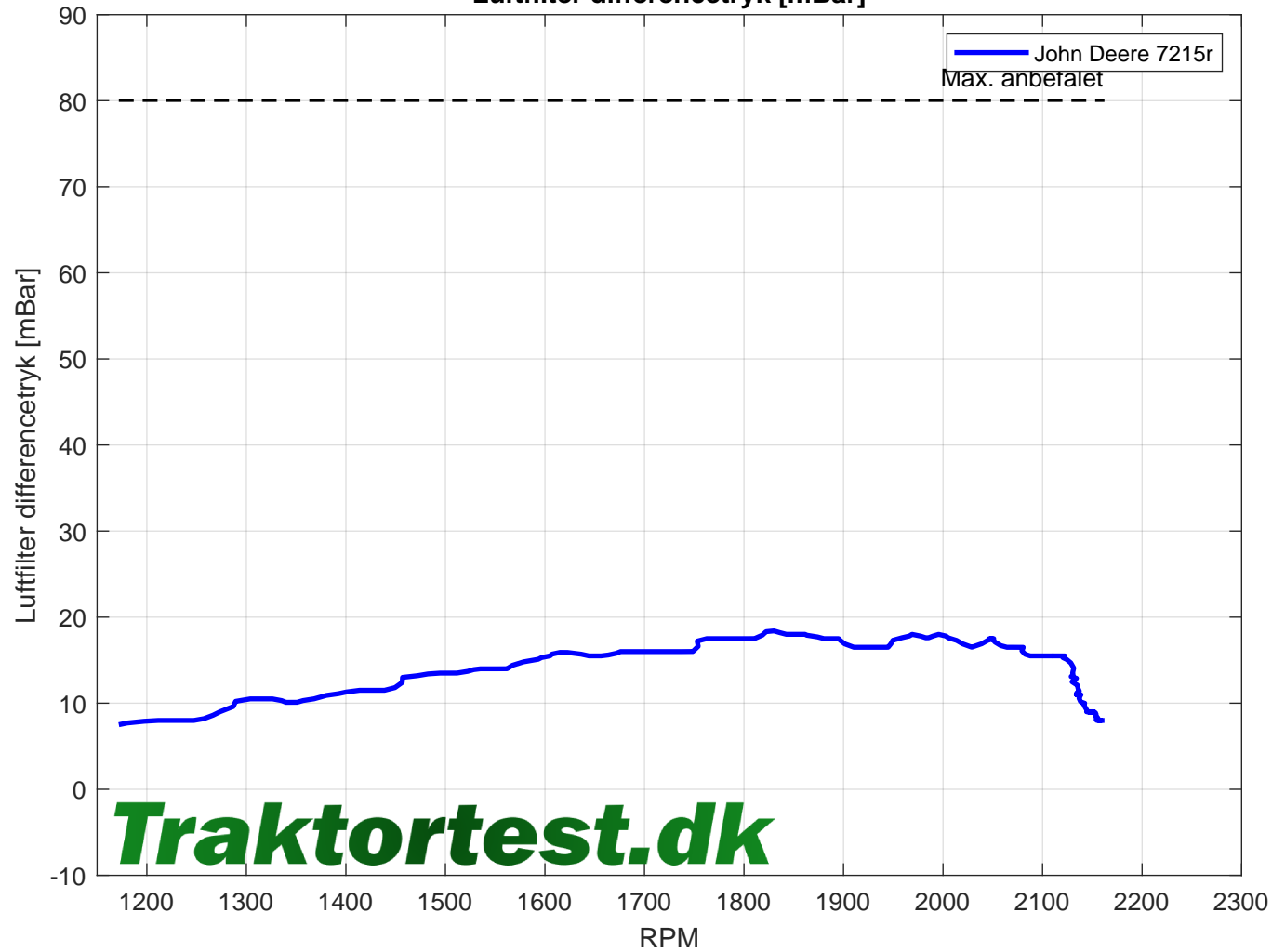


Traktortest.dk

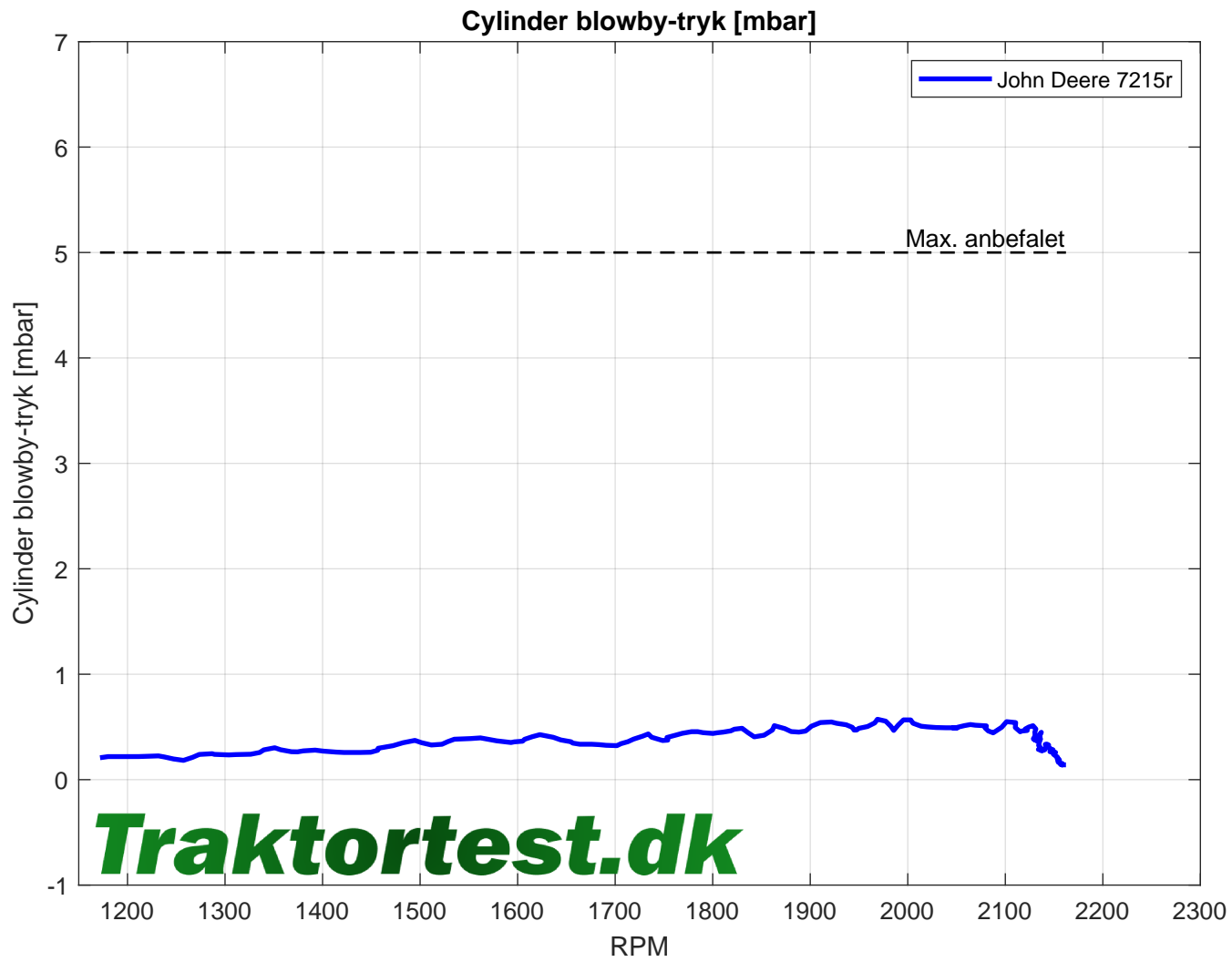




Luftfilter differencetryk [mBar]



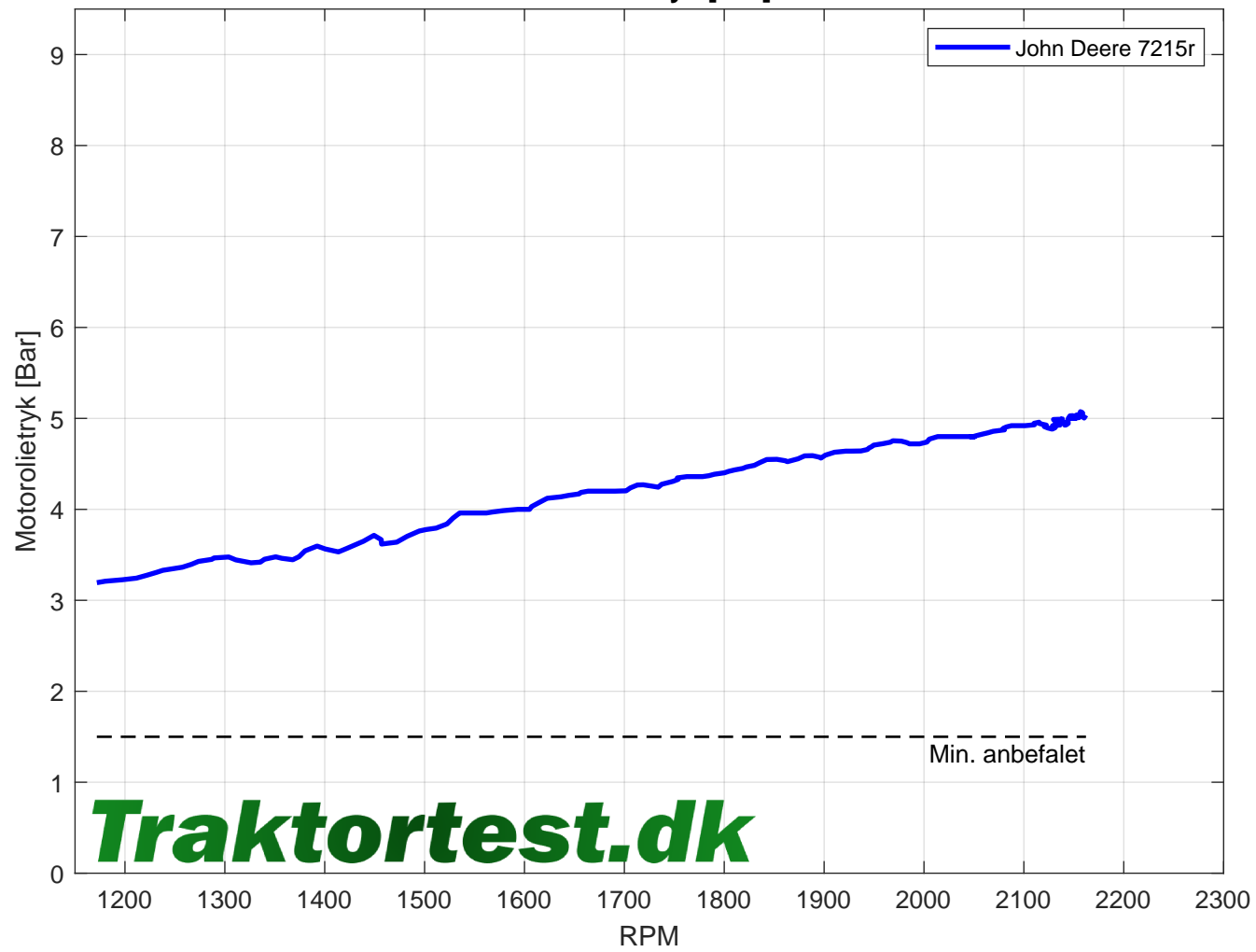
Traktortest.dk



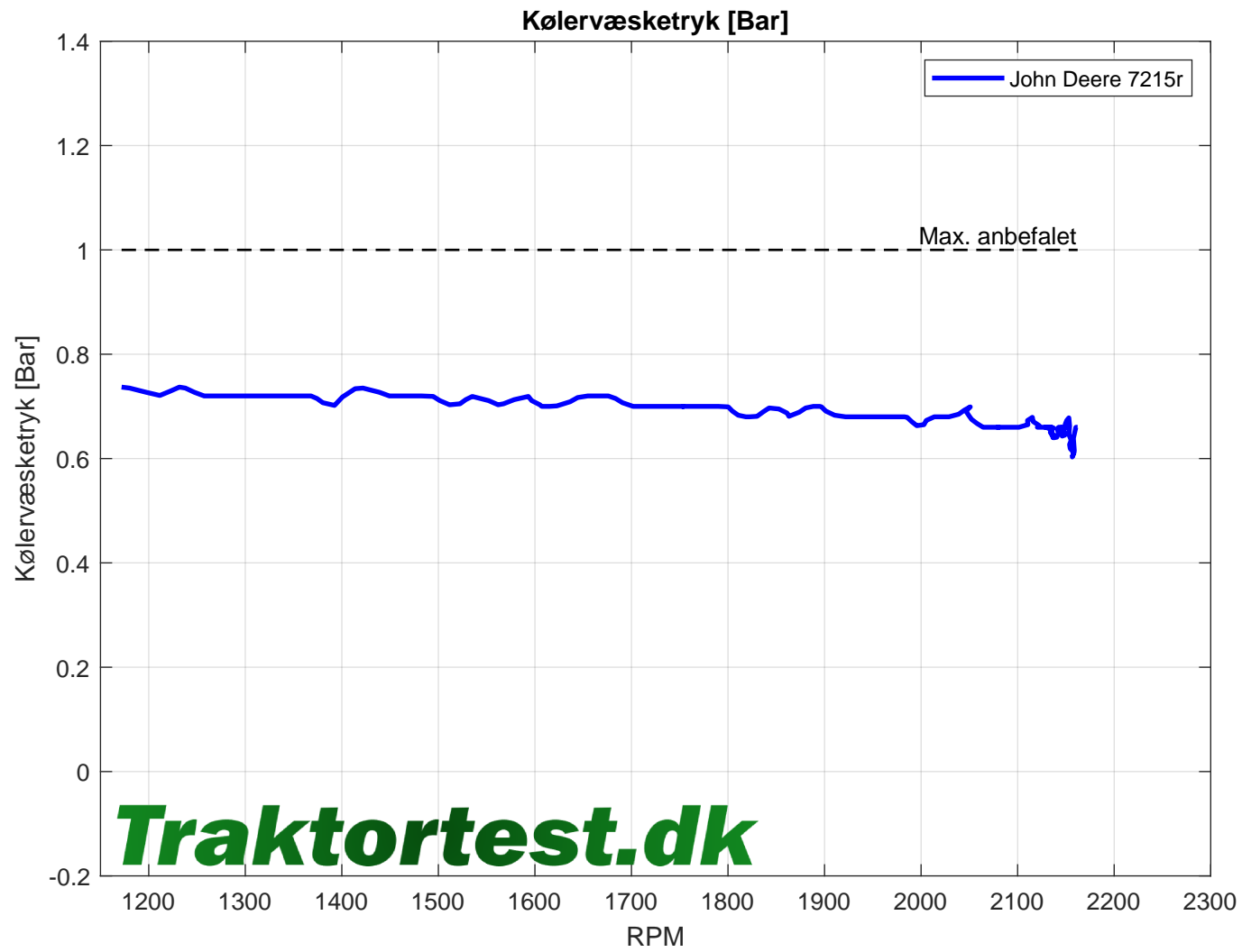
Motor brændstof fødetryk [Bar]

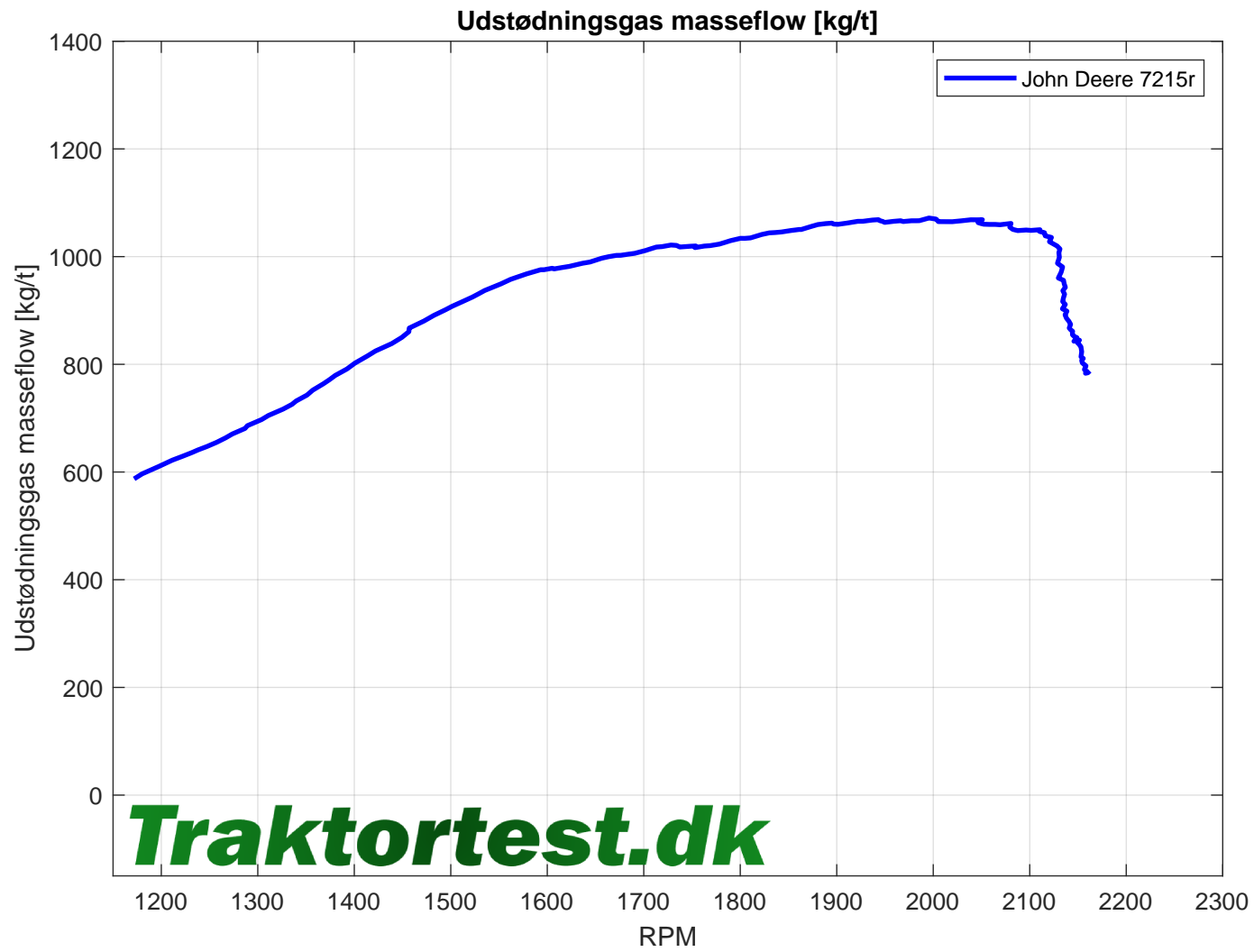


Motorolietryk [Bar]



Traktortest.dk





-	Værdi
DPF askeniveau [%]	27
DPF Doseringssystem	L1 - Dosering aktiv, mindre akut
DPF estimeret timetal for udskiftning [Timer]	13928.8241
DPF sodniveau [%]	10
DPF sodniveau maksimal grænse [g]	163.8375
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 tid siden sidste aktive rensning [timer]	1.6992
DPF udstødningstemperatur-kontrol	L3 - Ikke nødvendig
Køretøj batteri spænding [V]	14.5
Køretøj Hastighedsbegrænser status	3
Køretøj hydraulikolietemperatur [C]	34
Køretøj timetal iht. Køretøjscomputere	4424.4
Køretøj timetal iht. Motorcomputer	4424.45
Motor brændstofforbrug gennemsnit [l/time]	15.3644
Motor brændstofforbrug total [l]	67979
Motor Kølervæsketemperatur [C]	84.2423
Motor nødprogram generel I	Lx - Ingen information