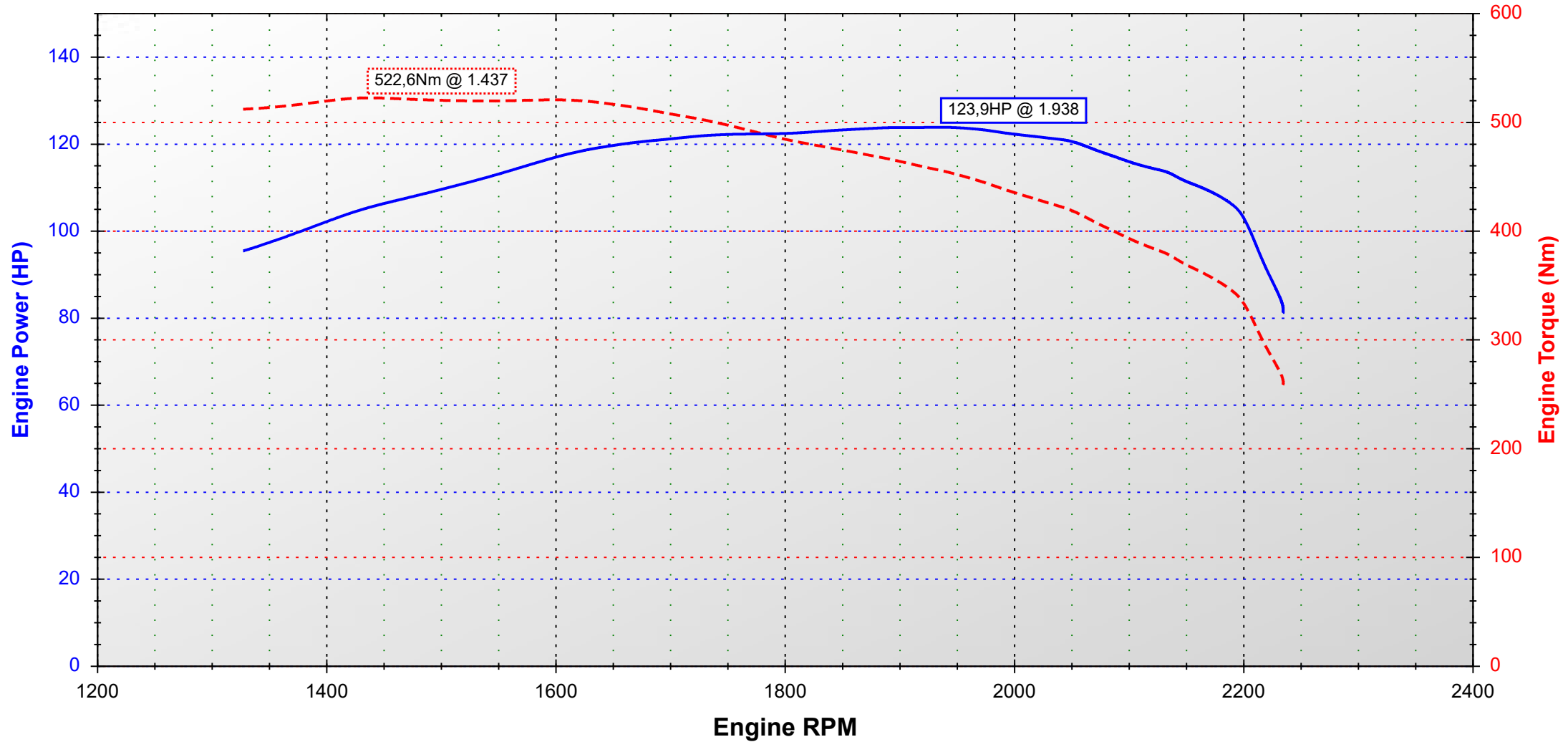
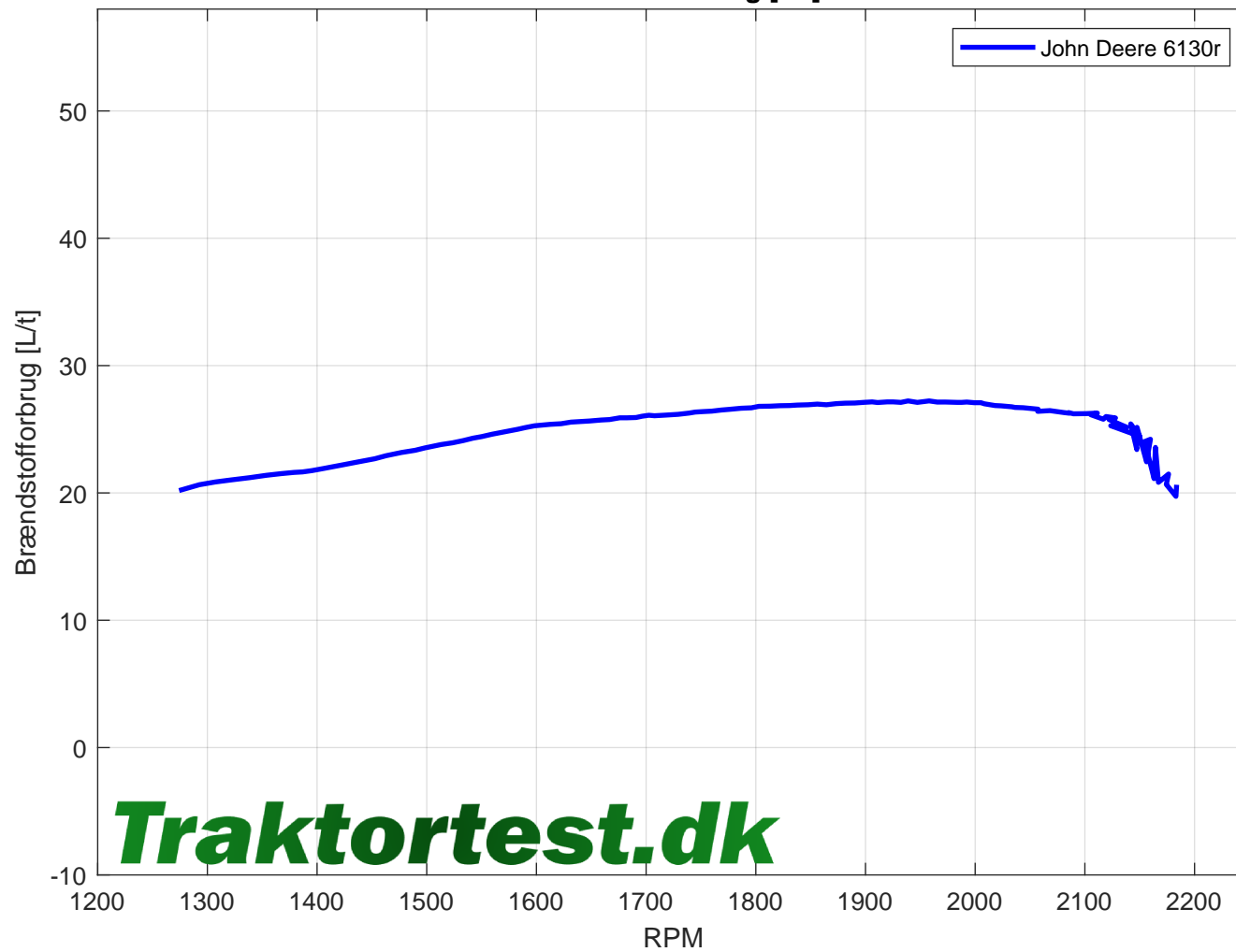


# TraktorTest.dk

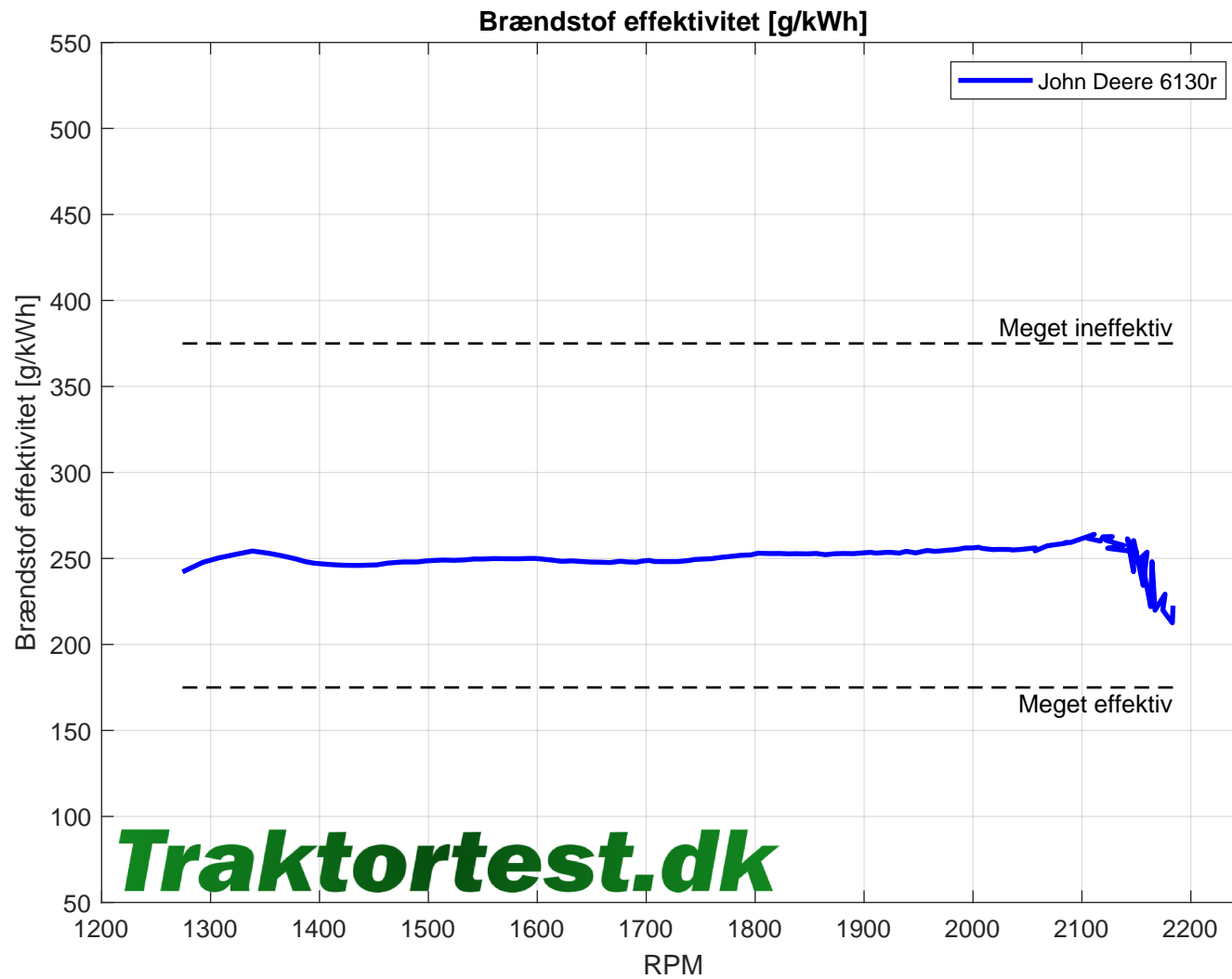


Name	Max Engine Power	Max Engine Torque	Environmental conditions	Env corr type	Env corr factor
John Deere 6130r	123,89 HP @ 1938 RPM	522,58 Nm @ 1437 RPM	T: 15,2C, Hum: 52,0%, P: 1023,1mbar	DIN 70020	0,982

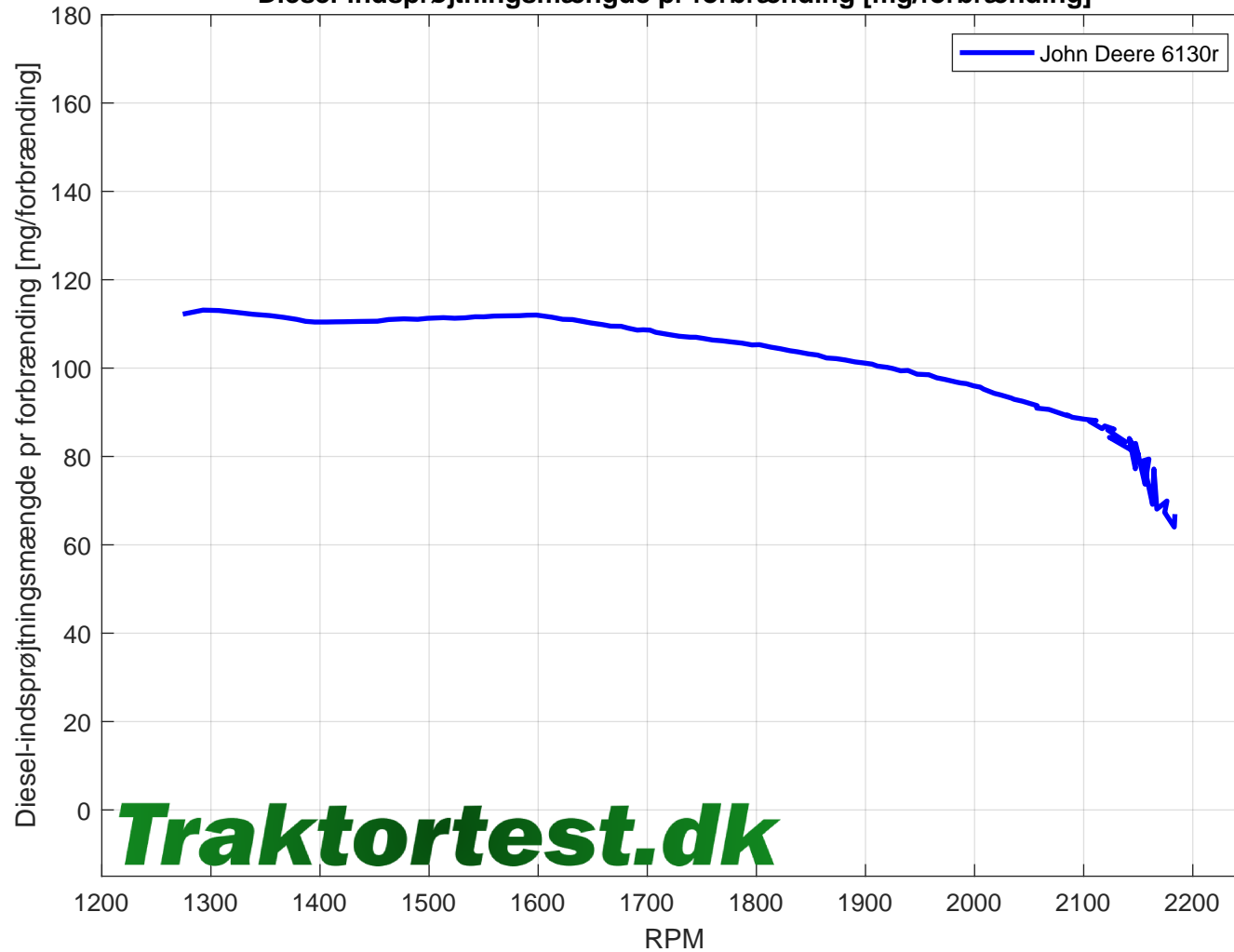
### Brændstofforbrug [L/t]



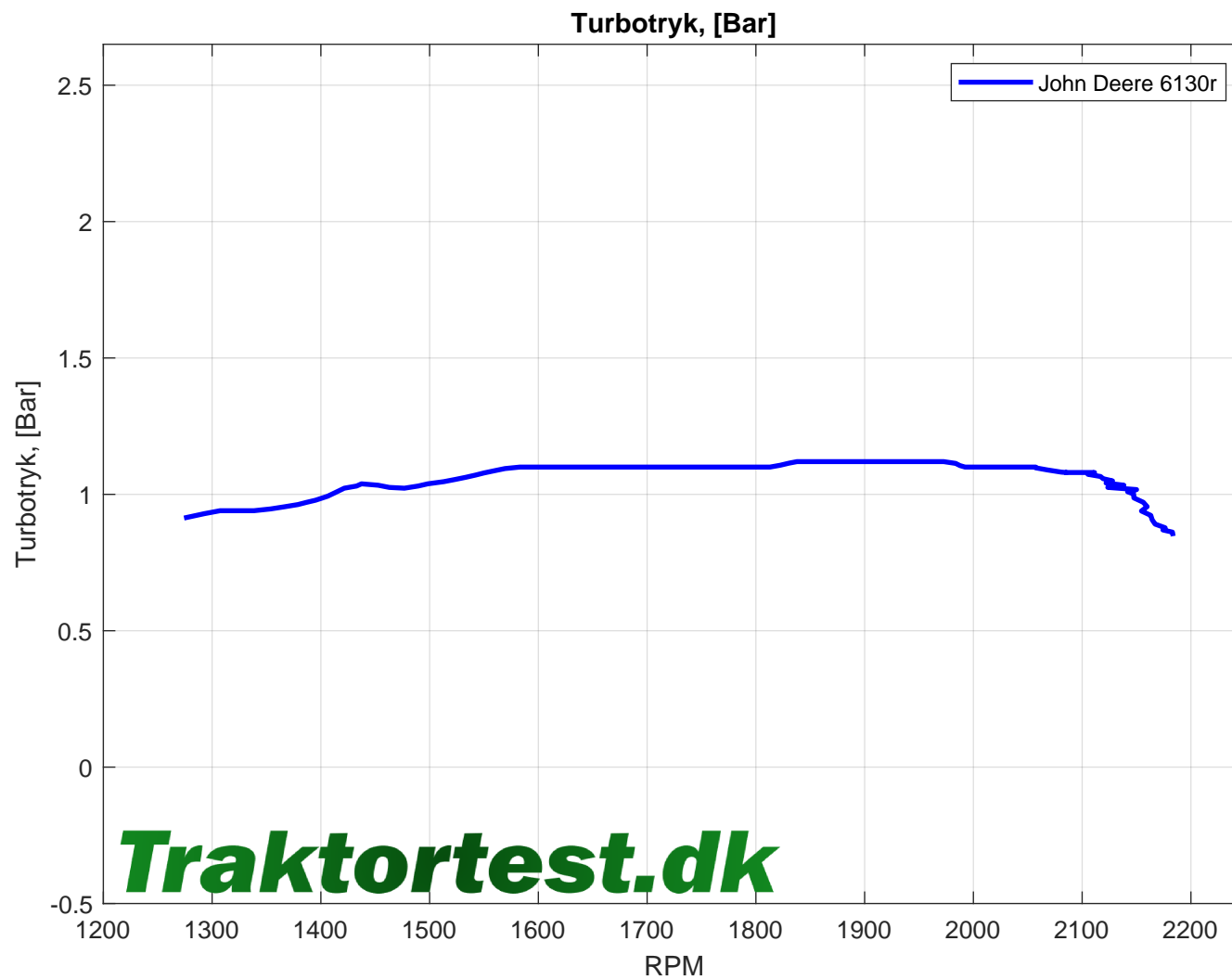
**Traktortest.dk**



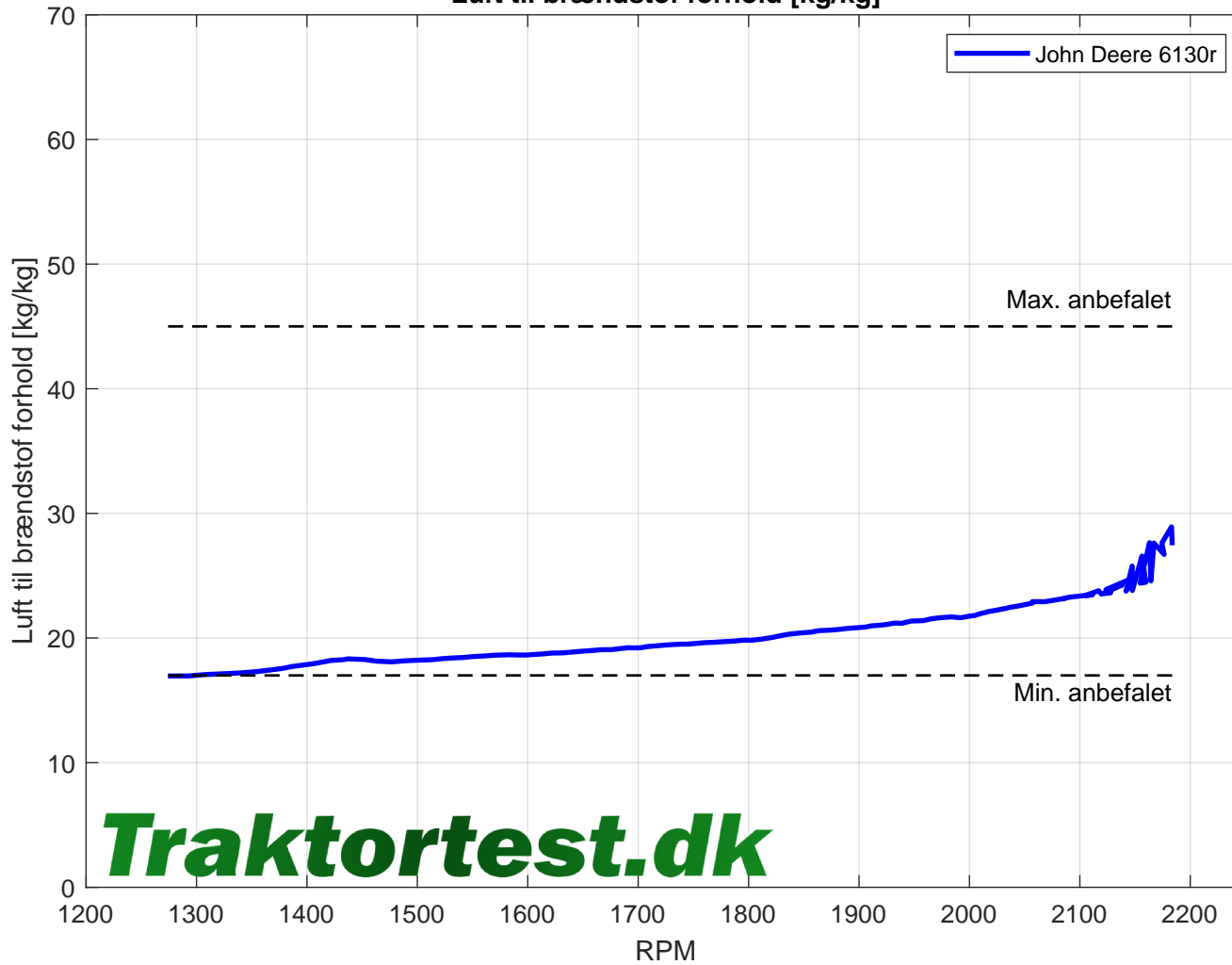
Diesel-indsprøjtningmængde pr forbrænding [mg/forbrænding]



**Traktortest.dk**

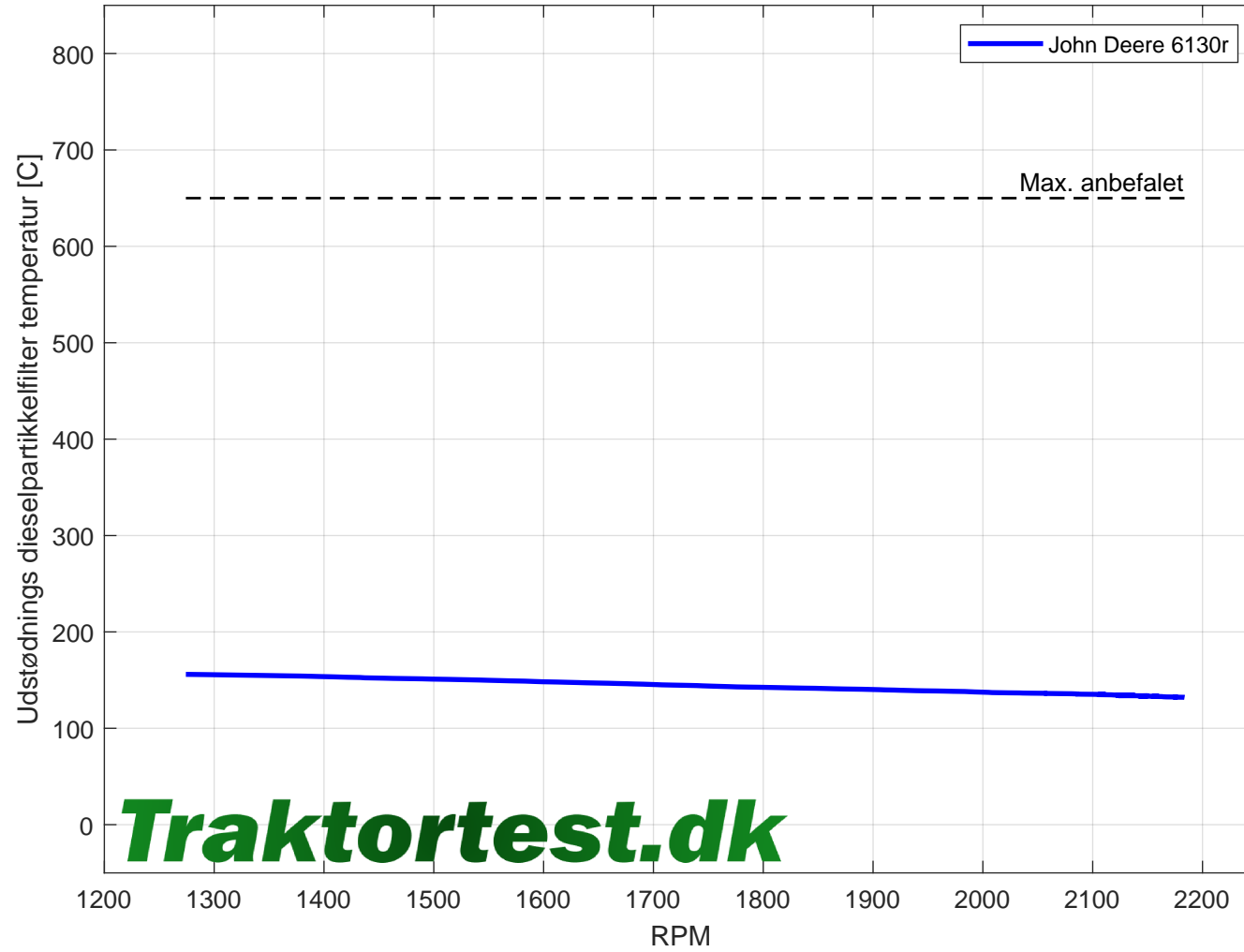


### Luft til brændstof forhold [kg/kg]

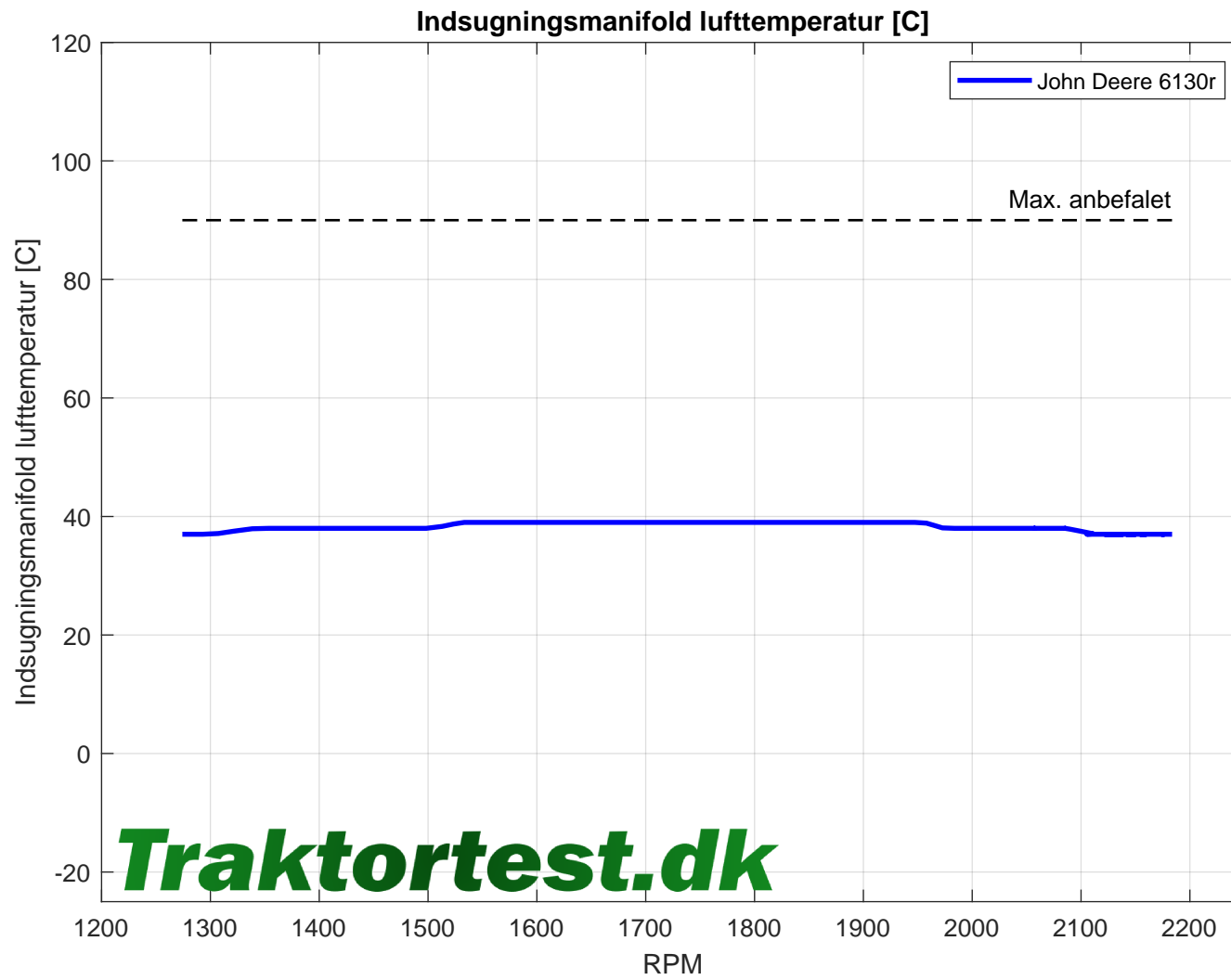


**Traktortest.dk**

### Udstødnings dieselpartikkelfilter temperatur [C]

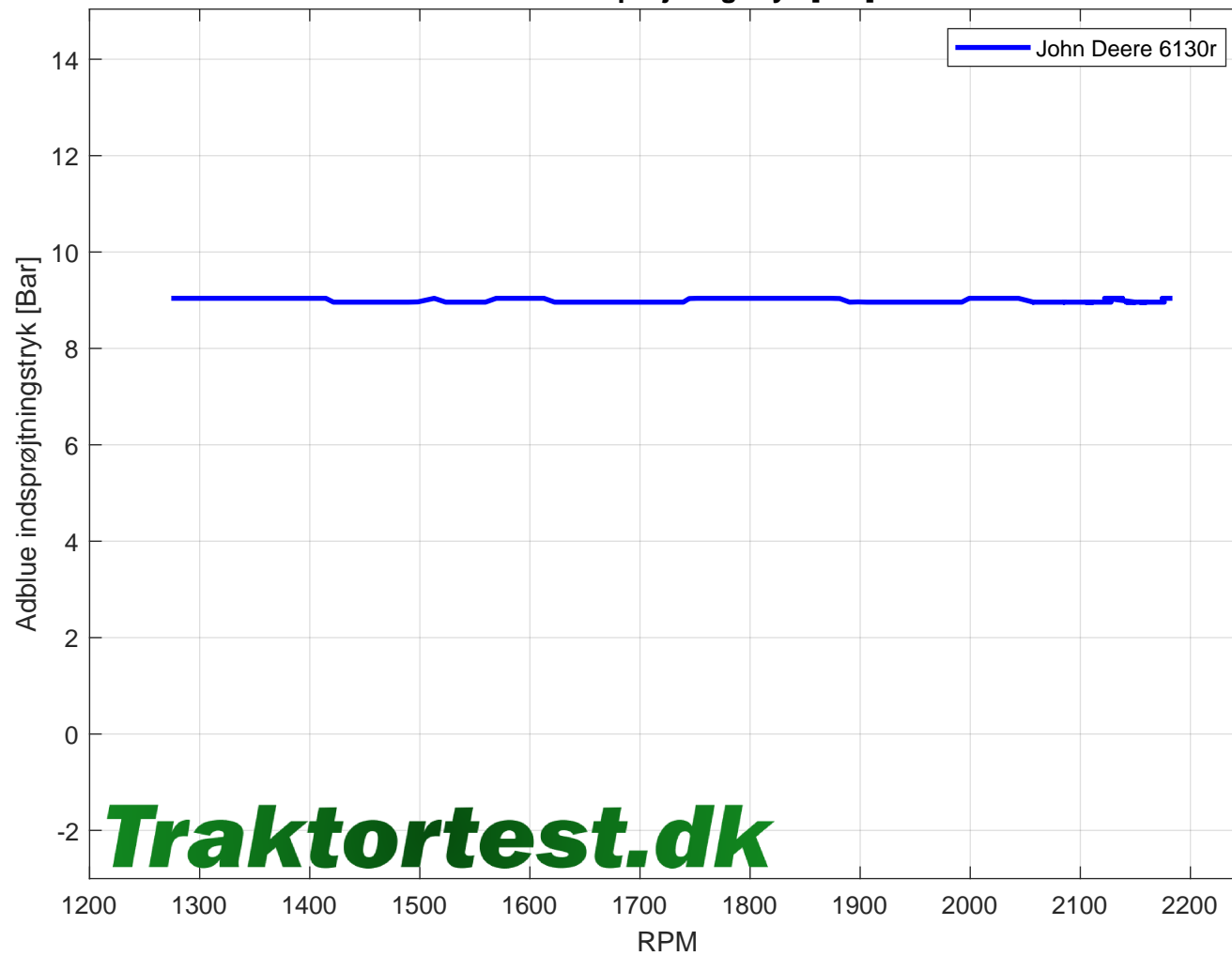


**Traktortest.dk**



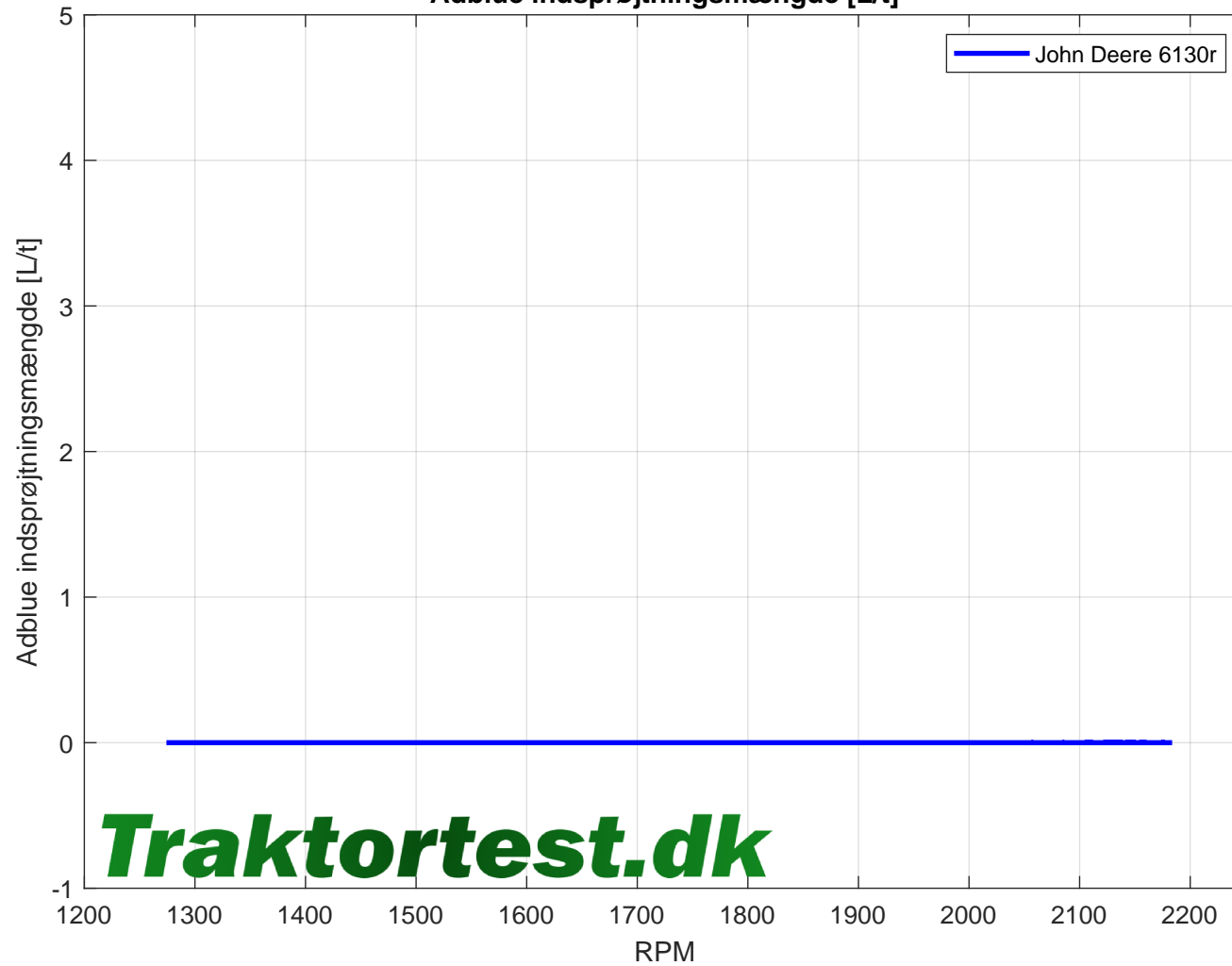


### Adblue indsprøjtningstryk [Bar]



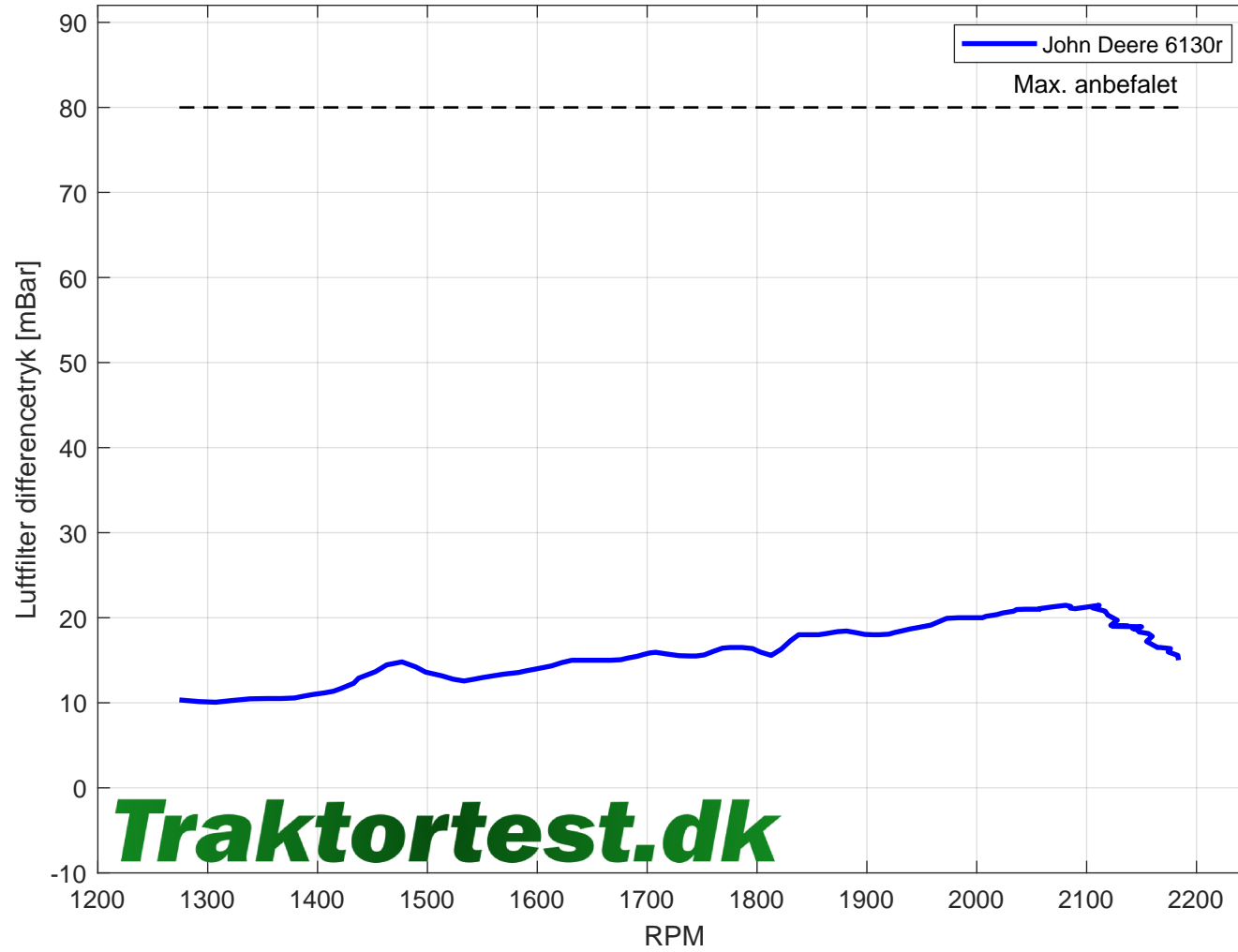
**Traktortest.dk**

Adblue indsprøjtningmængde [L/t]

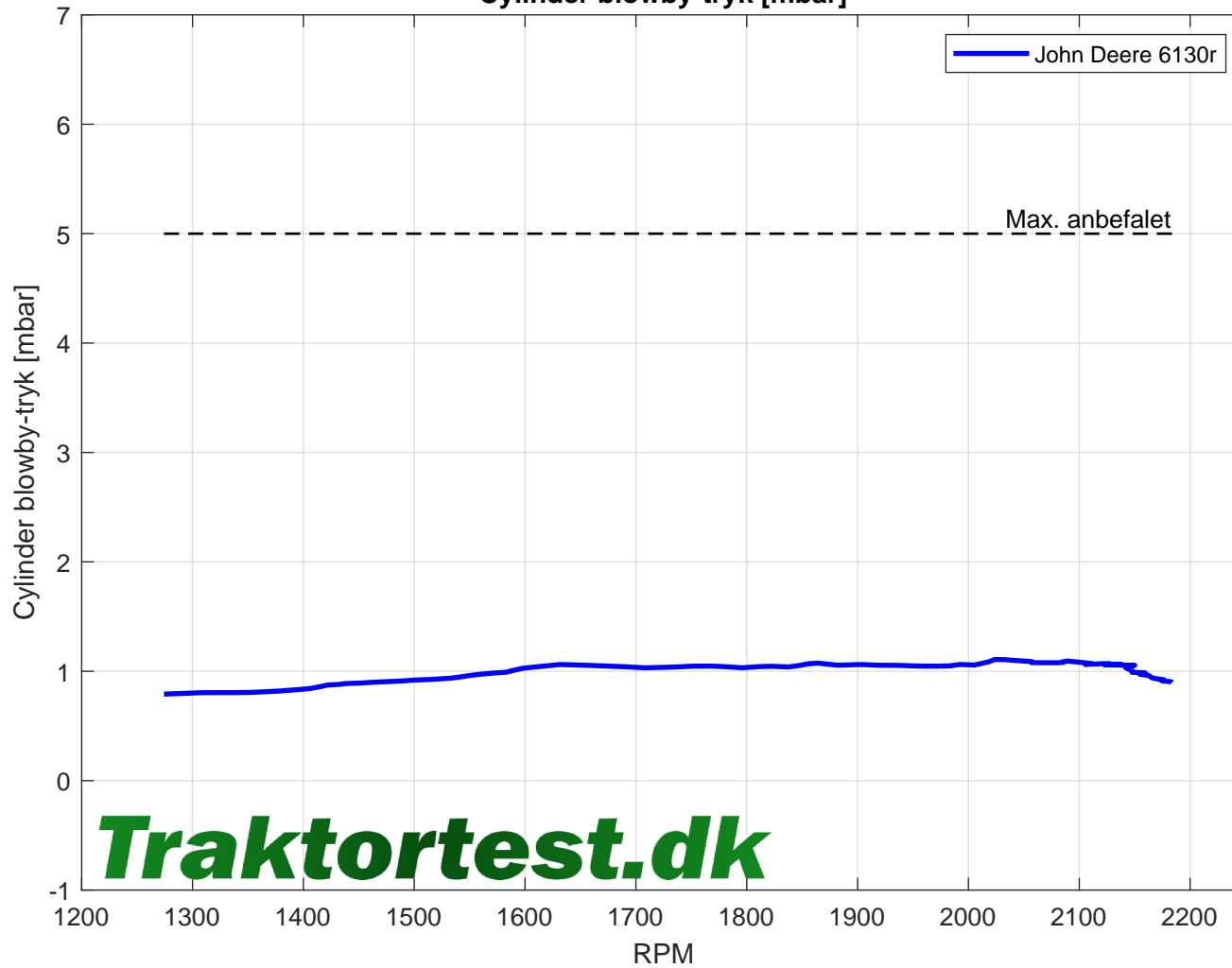


**Traktortest.dk**

### Luftfilter differencetryk [mBar]

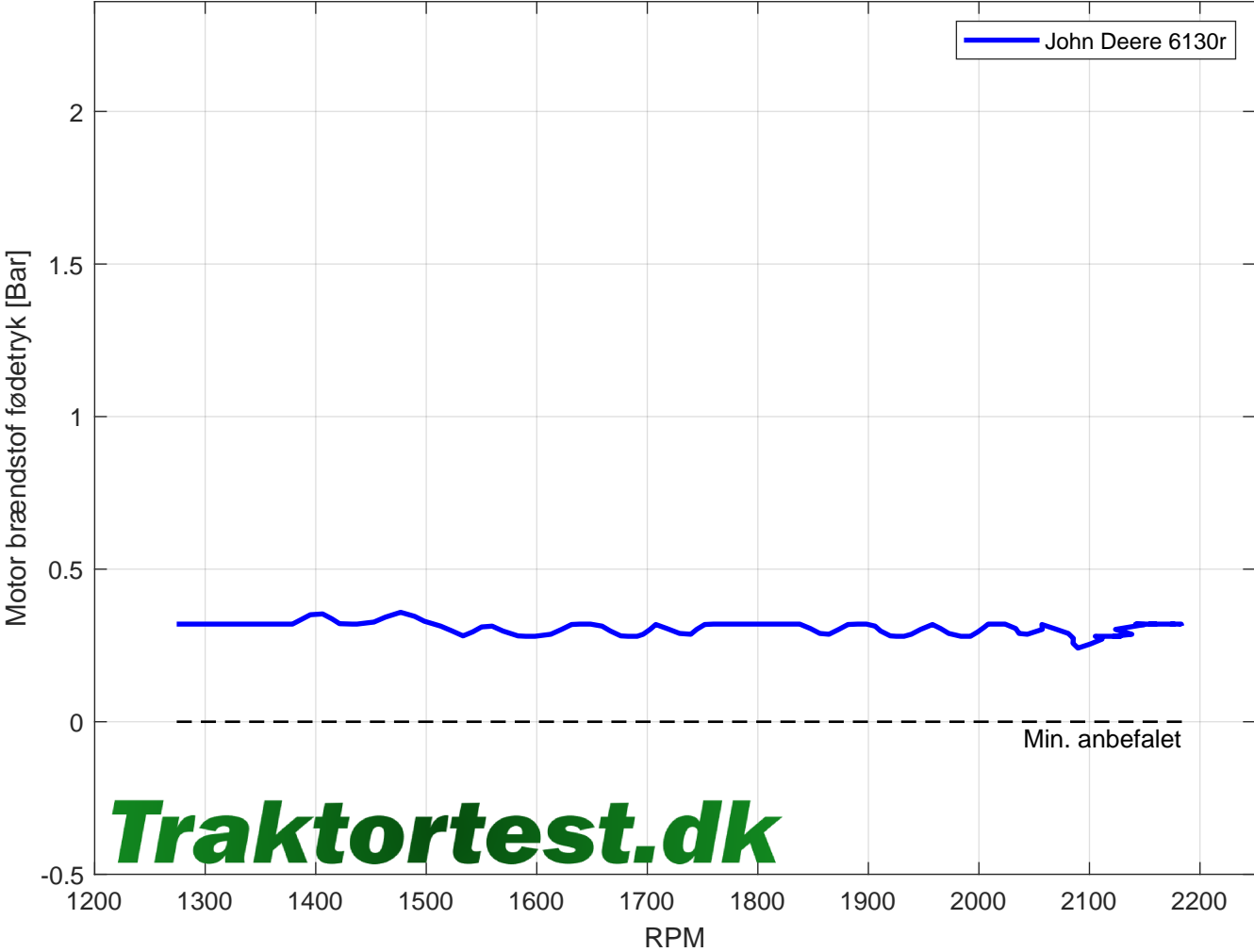


### Cylinder blowby-tryk [mbar]



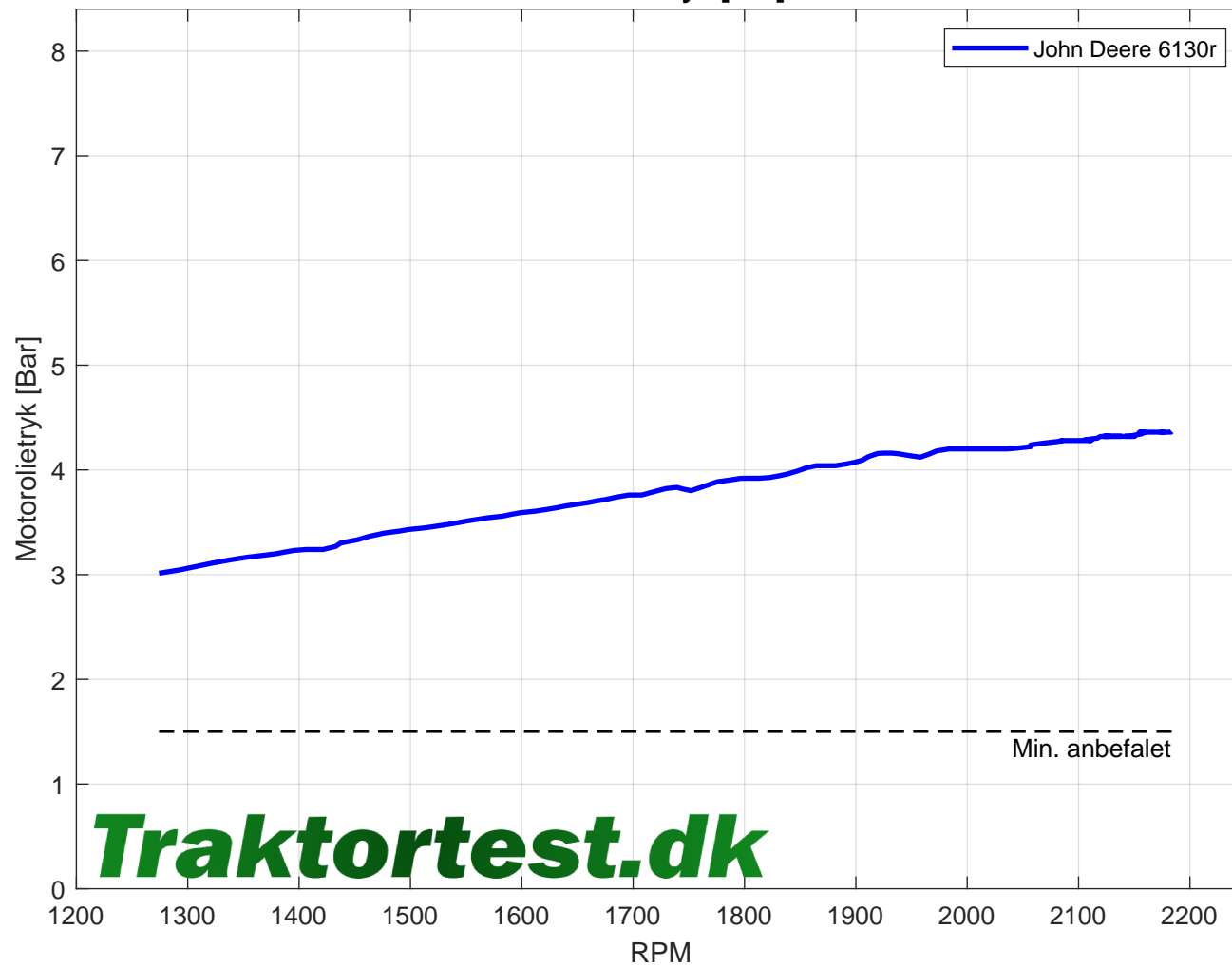
**Traktortest.dk**

Motor brændstof fødetryk [Bar]



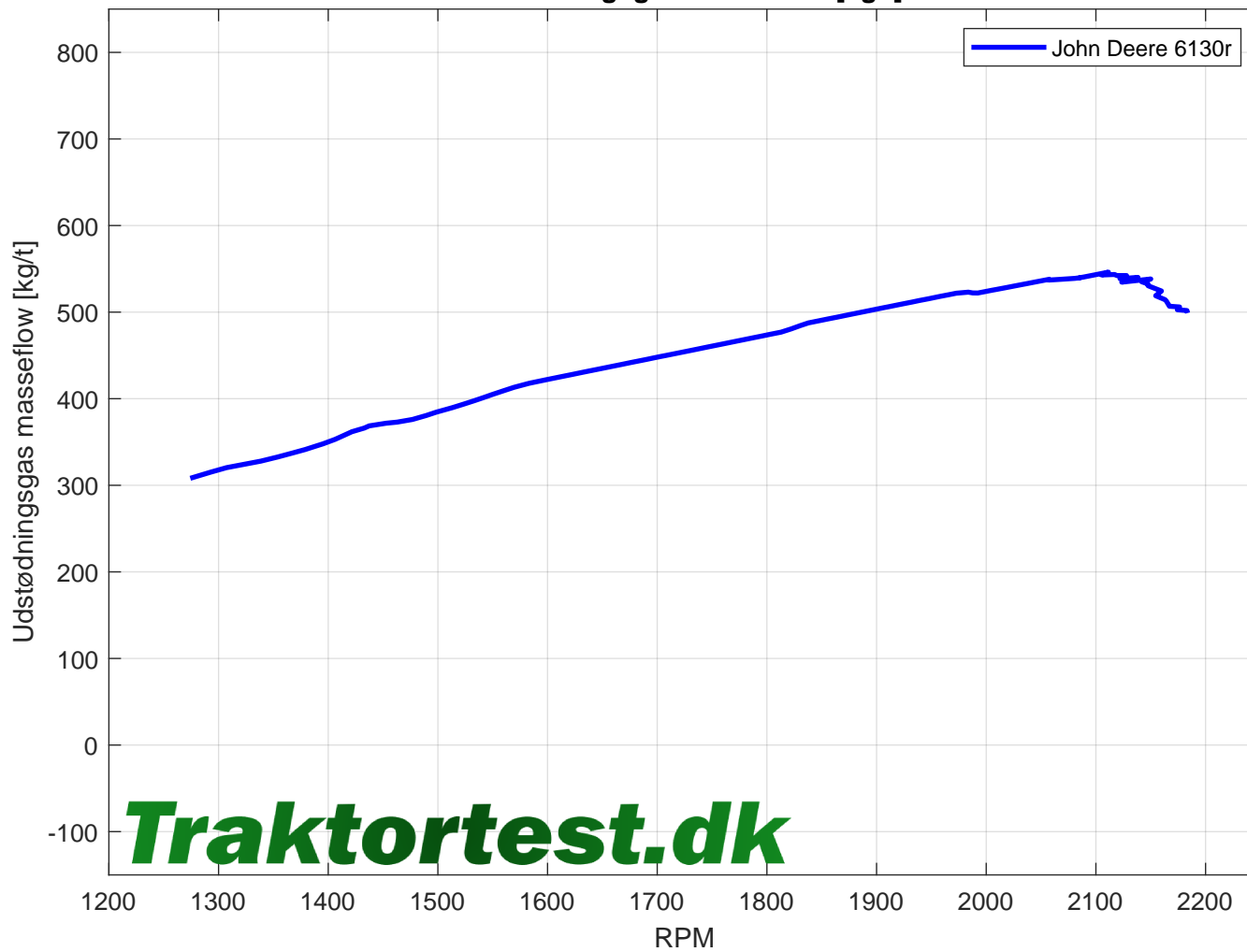
**Traktortest.dk**

### Motorolietryk [Bar]



**Traktortest.dk**

Udstødningsgas masseflow [kg/t]



**Traktortest.dk**

-	Værdi
Adblue kvalitet [%]	3
Adblue System Status	L0 - Ingen fejl
Adblue tank niveau [%]	23.6
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]	14.15
Køretøj Hastighedsbegrænser status	3
Køretøj hydraulikolietemperatur [C]	55
Køretøj timetal iht. Køretøjscomputere	6119.2
Køretøj timetal iht. Motorcomputer	6119.25
Motor Kølervæsketemperatur [C]	86.0625
Motor nødprogram generel I	Lx - Ingen information