

<b>Variant:</b>	TUSSEN_variant1
Resultaat	Rooklaag
Start ontdekken	04' 26" RD*Drookl > 0.3
Start vluchten	06' 26" Ontdekken+120 s
Blokkade vluchtweg	18' 09" Rookvrij <2.5m <30m
Beschikbare vluchttijd	11' 43" (= 703 s)
Niveau vluchtweg [m]	0

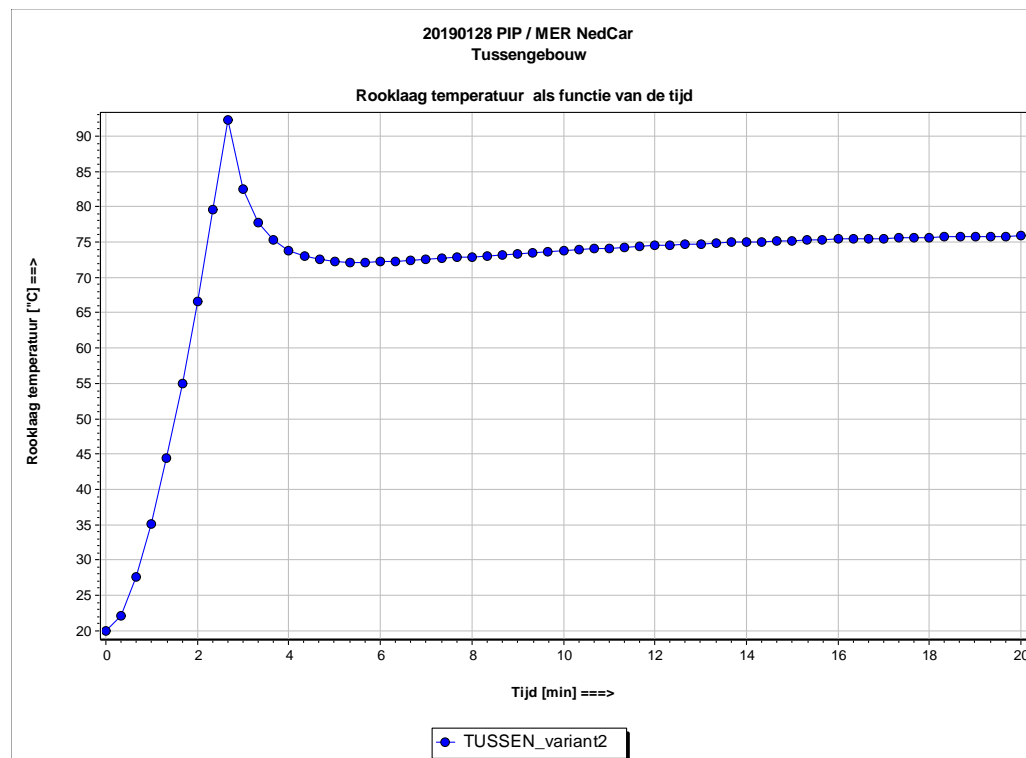
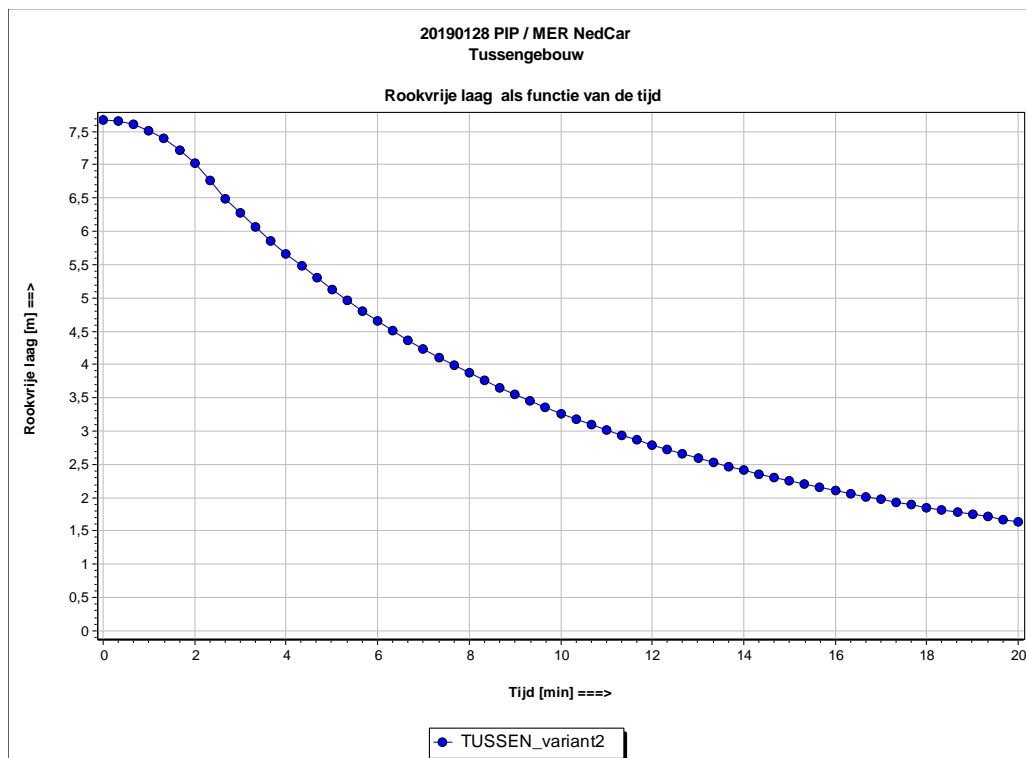
<b>Gegevens hal</b>	
Oppervlakte hal [m2]	4084
Omtrek hal [m]	267
Hoogte hal [m]	7,67
Schuin dak vanaf [m]	-
Wandmateriaal [b-factor]	Staal (7850 kg/m3)

<b>Aangrenzende ruimte</b>	
Naam	-
Type	-
Oppervlakte [m2]	-
Hoogte [m]	-
Rookdetectie	-
Vultijd aangrenzend berekenen	-

<b>Brandgegevens</b>	
Brandniveau [m]	0
Brandtype	Productiefunctie
Brand omschr.	Autofabriek (S3)
Brand tijdconstante Ta [s]	300
Brandgroei stopt [s]	-
Brand qpaeff [kW/m2]	1500
Brandlokatie	Grote ruimte

<b>Installaties</b>	
Sprinklerinstallatie	ja
Rookluiken opp. [m2]	0
Toevoer opp. [m2]	0
Aantal afvoerpunten	0
Mech. rookafvoer [m3/s]	0
Rookdetectie (NEN 2535)	nee
Aansturing RWA	

<b>Gevelopening(en)</b>	
Bovenzijde [m]	-
Hoogte [m]	-
Breedte [m]	-
Oppervlakte [m2]	-
Diepte balkon [m]	-
Stijghoogte tot balkon [m]	



<b>Variant:</b>	TUSSEN_variant2
Resultaat	Rooklaag
Start ontdekken	01' 46" RD*Drookl > 0.3
Start vluchten	03' 46" Ontdekken+120 s
Blokkade vluchtweg	14' 00" Rookvrij <2.5m <30m
Beschikbare vluchttijd	10' 14" (= 614 s)
Niveau vluchtweg [m]	0

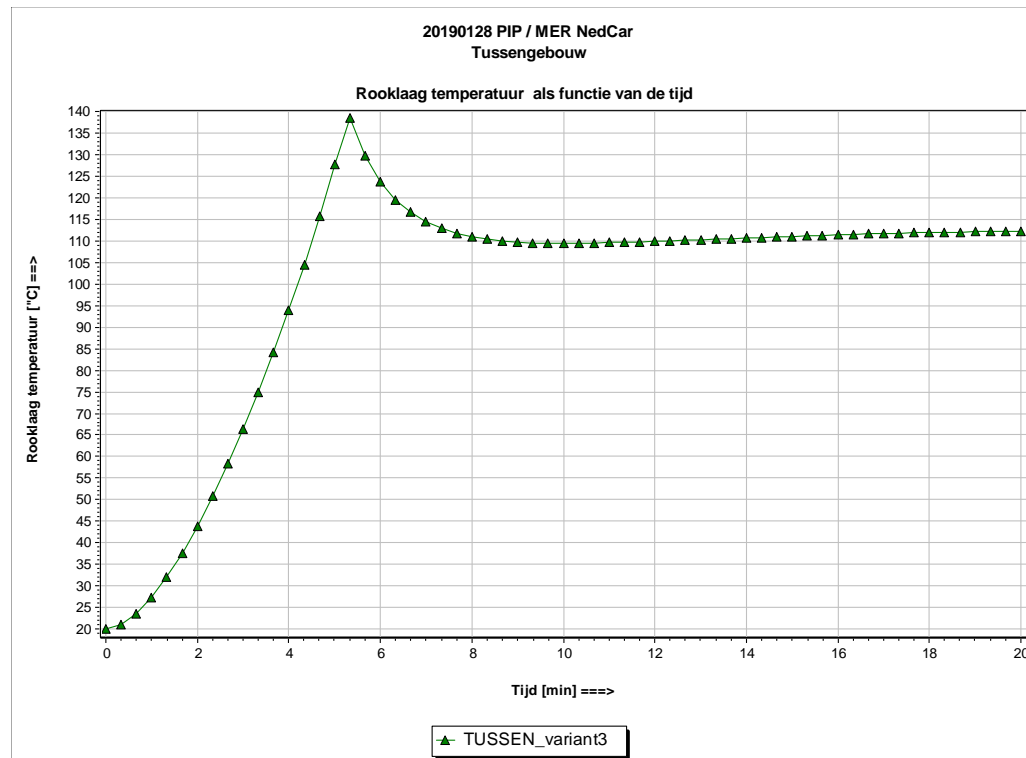
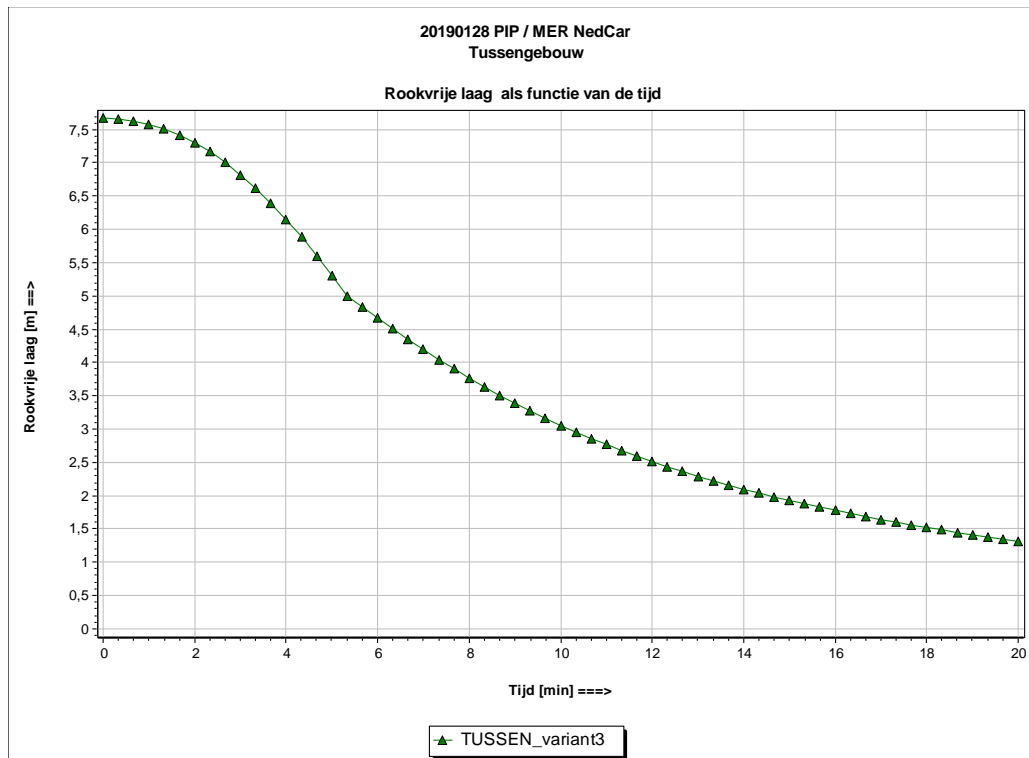
<b>Gegevens hal</b>	
Oppervlakte hal [m2]	4084
Omtrek hal [m]	267
Hoogte hal [m]	7,67
Schuin dak vanaf [m]	-
Wandmateriaal [b-factor]	Staal (7850 kg/m3)

<b>Aangrenzende ruimte</b>	
Naam	-
Type	-
Oppervlakte [m2]	-
Hoogte [m]	-
Rookdetectie	-
Vultijd aangrenzend berekenen	-

<b>Brandgegevens</b>	
Brandniveau [m]	0
Brandtype	Opslagfunctie G4 V4
Brand omschr.	3,00 m stapelhoogte
Brand tijdconstante Ta [s]	75
Brandgroei stopt [s]	-
Brand qpaeff [kW/m2]	1500
Brandlokatie	Grote ruimte

<b>Installaties</b>	
Sprinklerinstallatie	ja
Rookluiken opp. [m2]	0
Toevoer opp. [m2]	0
Aantal afvoerpunten	0
Mech. rookafvoer [m3/s]	0
Rookdetectie (NEN 2535)	nee
Aansturing RWA	

<b>Gevelopening(en)</b>	
Bovenzijde [m]	-
Hoogte [m]	-
Breedte [m]	-
Oppervlakte [m2]	-
Diepte balkon [m]	-
Stijghoogte tot balkon [m]	



<b>Variant:</b>	TUSSEN_variant3
Resultaat	Rooklaag
Start ontdekken	02' 22" RD*Drookl > 0.3
Start vluchten	04' 22" Ontdekken+120 s
Blokkade vluchtweg	12' 34" Rookvrij <2.5m <30m
Beschikbare vluchttijd	08' 12" (= 492 s)
Niveau vluchtweg [m]	0

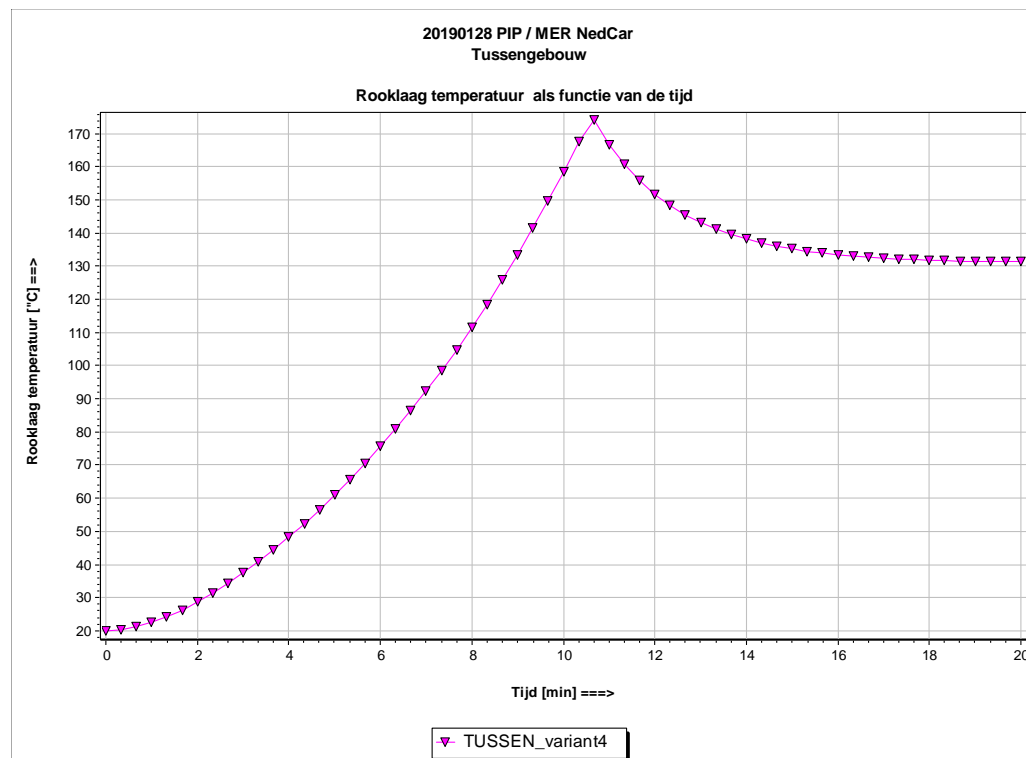
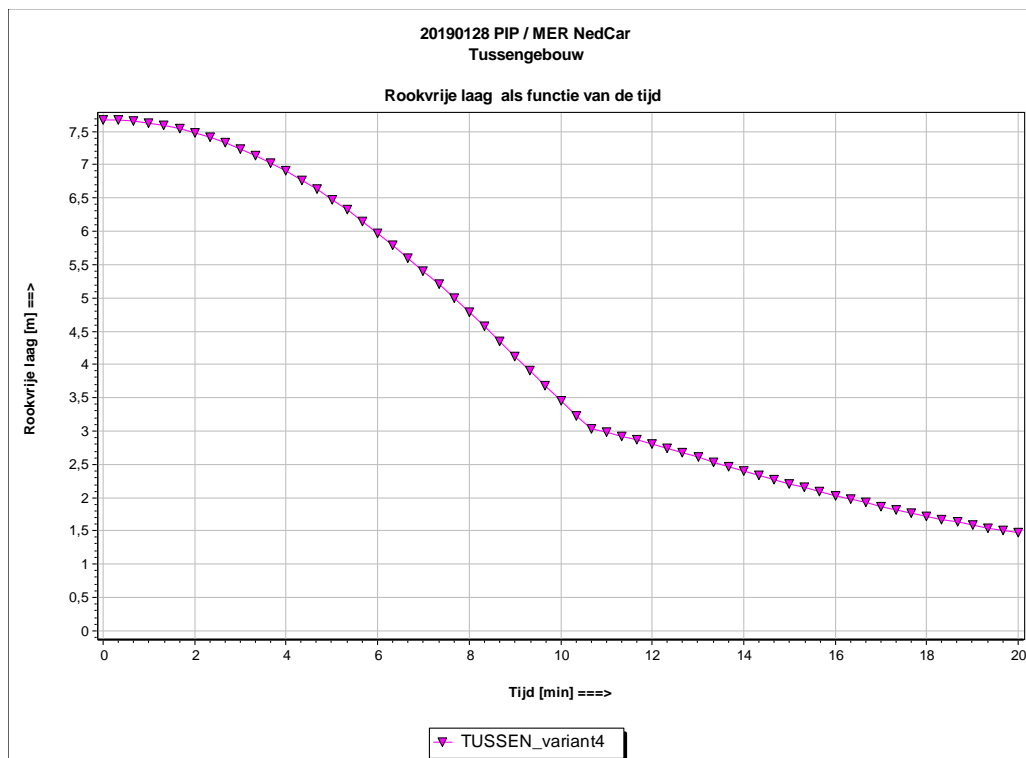
<b>Brandgegevens</b>	
Brandniveau [m]	0
Brandtype	Opslagfunctie G3 V3
Brand omschr.	5,00 m stapelhoogte
Brand tijdconstante Ta [s]	150
Brandgroei stopt [s]	-
Brand qpaeff [kW/m2]	2500
Brandlokatie	Grote ruimte

<b>Gegevens hal</b>	
Oppervlakte hal [m2]	4084
Omtrek hal [m]	267
Hoogte hal [m]	7,67
Schuin dak vanaf [m]	-
Wandmateriaal [b-factor]	Staal (7850 kg/m3)

<b>Installaties</b>	
Sprinklerinstallatie	ja
Rookluiken opp. [m2]	0
Toevoer opp. [m2]	0
Aantal afvoerpunten	0
Mech. rookafvoer [m3/s]	0
Rookdetectie (NEN 2535)	nee
Aansturing RWA	

<b>Aangrenzende ruimte</b>	
Naam	-
Type	-
Oppervlakte [m2]	-
Hoogte [m]	-
Rookdetectie	-
Vultijd aangrenzend berekenen	-

<b>Gevelopening(en)</b>	
Bovenzijde [m]	-
Hoogte [m]	-
Breedte [m]	-
Oppervlakte [m2]	-
Diepte balkon [m]	-
Stijghoogte tot balkon [m]	



**Variant:** TUSSEN\_variant4  
**Resultaat**  
 Start ontdekken 03' 31" RD\*Drookl > 0.3  
 Start vluchten 05' 31" Ontdekken+120 s  
 Blokkade vluchtweg 14' 01" Rookvrij <2.5m <30m  
 Beschikbare vluchttijd 08' 30" (= 510 s)  
 Niveau vluchtweg [m] 0

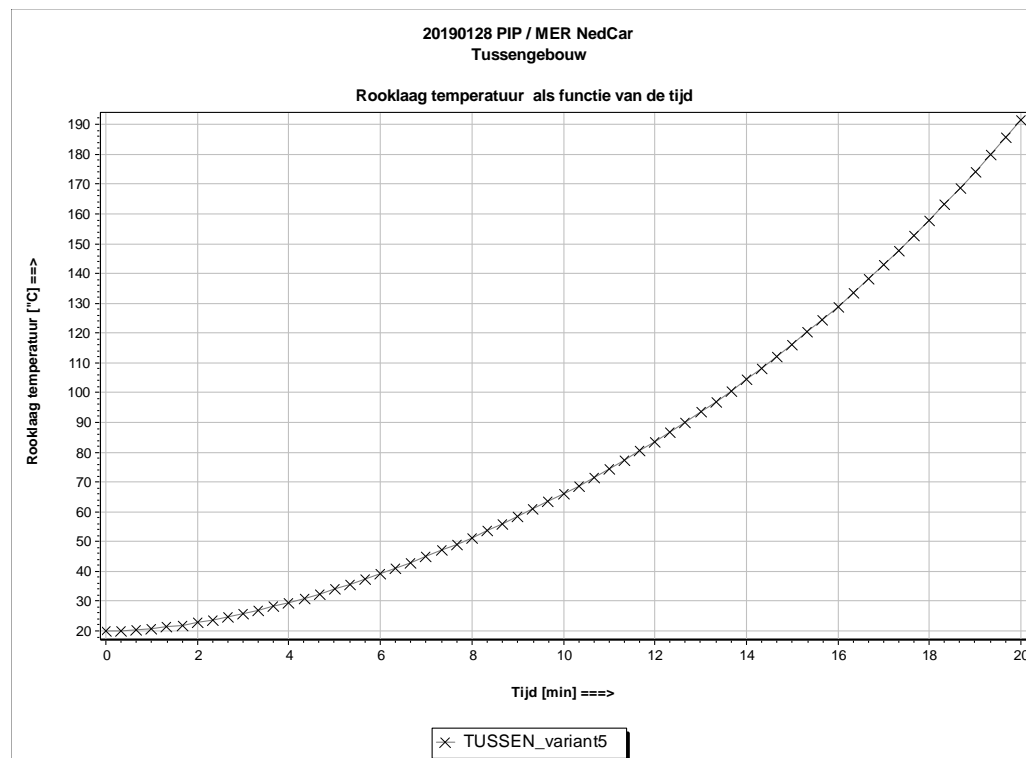
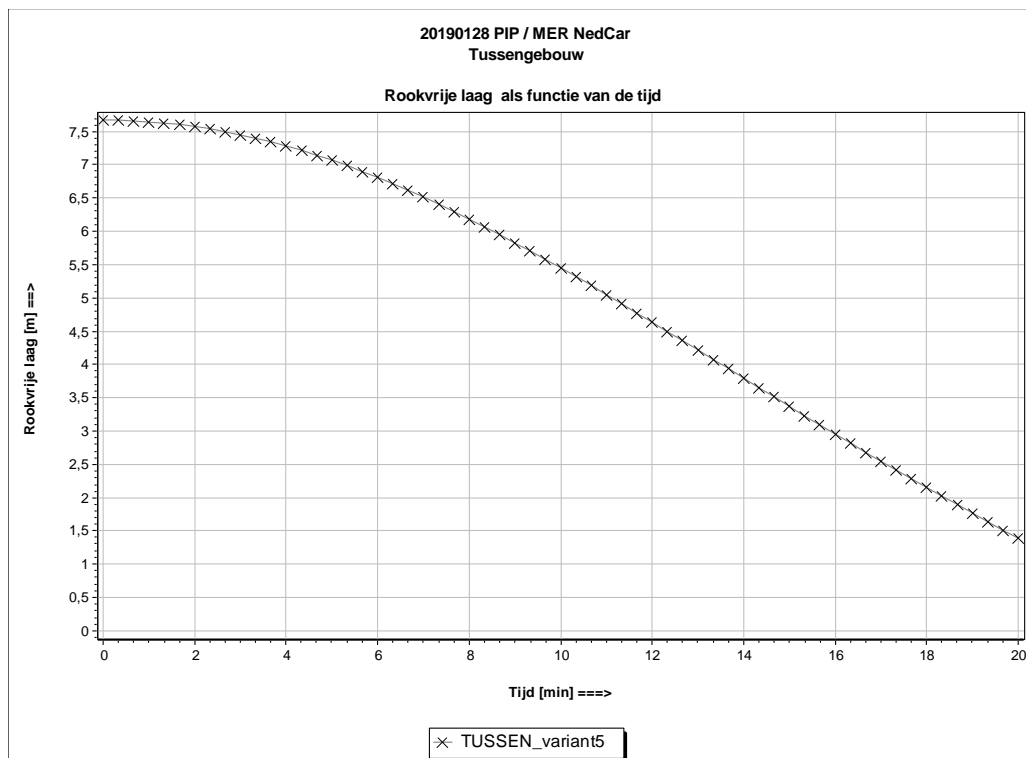
**Brandgegevens**  
 Brandniveau [m] 0  
 Brandtype Opslagfunctie G2 V2  
 Brand omschr. 6,00 m stapelhoogte  
 Brand tijdconstante Ta [s] 300  
 Brandgroei stopt [s] -  
 Brand qpaeff [kW/m2] 3000  
 Brandlokatie Grote ruimte

**Gegevens hal**  
 Oppervlakte hal [m2] 4084  
 Omtrek hal [m] 267  
 Hoogte hal [m] 7,67  
 Schuin dak vanaf [m] -  
 Wandmateriaal [b-factor] Staal (7850 kg/m3)

**Installaties**  
 Sprinklerinstallatie ja  
 Rookluiken opp. [m2] 0  
 Toevoer opp. [m2] 0  
 Aantal afvoerpunten 0  
 Mech. rookafvoer [m3/s] 0  
 Rookdetectie (NEN 2535) nee  
 Aansturing RWA

**Aangrenzende ruimte**  
 Naam -  
 Type -  
 Oppervlakte [m2] -  
 Hoogte [m] -  
 Rookdetectie -  
 Vultijd aangrenzend berekenen -

**Gevelopening(en)**  
 Bovenzijde [m] -  
 Hoogte [m] -  
 Breedte [m] -  
 Oppervlakte [m2] -  
 Diepte balkon [m] -  
 Stijghoogte tot balkon [m]



**Variant:** TUSSEN\_variant5  
**Resultaat**  
 Start ontdekken 05' 24" RD\*Drookl > 0.3  
 Start vluchten 07' 24" Ontdekken+120 s  
 Blokkade vluchtweg 17' 37" Rookvrij <2.5m <30m  
 Beschikbare vluchttijd 10' 13" (= 613 s)  
 Niveau vluchtweg [m] 0

**Brandgegevens**  
 Brandniveau [m] 0  
 Brandtype Opslagfunctie G1 V1  
 Brand omschr. 6,67 m stapelhoogte  
 Brand tijdconstante Ta [s] 600  
 Brandgroei stopt [s] -  
 Brand qpaeff [kW/m2] 3335  
 Brandlokatie Grote ruimte

**Gegevens hal**  
 Oppervlakte hal [m2] 4084  
 Omtrek hal [m] 267  
 Hoogte hal [m] 7,67  
 Schuin dak vanaf [m] -  
 Wandmateriaal [b-factor] Staal (7850 kg/m3)

**Installaties**  
 Sprinklerinstallatie ja  
 Rookluiken opp. [m2] 0  
 Toevoer opp. [m2] 0  
 Aantal afvoerpunten 0  
 Mech. rookafvoer [m3/s] 0  
 Rookdetectie (NEN 2535) nee  
 Aansturing RWA

**Aangrenzende ruimte**  
 Naam -  
 Type -  
 Oppervlakte [m2] -  
 Hoogte [m] -  
 Rookdetectie -  
 Vultijd aangrenzend berekenen -

**Gevelopening(en)**  
 Bovenzijde [m] -  
 Hoogte [m] -  
 Breedte [m] -  
 Oppervlakte [m2] -  
 Diepte balkon [m] -  
 Stijghoogte tot balkon [m]