

EINDUITSLAG

BRANDWEERVAARDIGHEIDSTOETS	OSS
DATUM	5-04-2025
SOORT	Provinciaal
KLASSE	Brandbestrijding
BAAN	1



PLAATS	NAAM VEILIGHEIDSREGIO	TECHNISCH TOTAAL	TOTAALSCORE	OPMERKING [reglement]
1 *	BRW-BRANDWEER NOORD post LITH - 2	996	1366	0
2 *	BRW-BRANDWEER NOORD post HELVOIRT	970	1361	0
3 *	BRW-BRANDWEER NOORD post NISTELRODE - 2	877	1233	0
4	BRW-BRANDWEER NOORD post HAPS - 2	765	1118	0
5	BRW-BRANDWEER NOORD post BOEKEL - 2	915	1316	1
6	BRW-BRANDWEER NOORD post BOXTEL - 2	941	1311	1
7	BRW-BRANDWEER NOORD post OEFFELT - 3	916	1301	1
8	BRW-BRANDWEER NOORD post RAVENSTEIN	874	1247	1
9	BRW-BRANDWEER NOORD post MEGEN	865	1212	1
10	BRW-BRANDWEER NOORD post GRAVE - 3	840	1168	1

WAARNEMERS	WOONPLAATS
Jurgen van Lieshout	Heeswijk-Dinther
Rob van Hedel	Rosmalen
Bregje Rooijackers	Beek en Donk
Teun van Tilborg	Sint Anthonis
Marc Vissers	Empel
Gijs Verstegen	Zeeland
Arie de Graaf	Boxmeer
Martijn Jans	Schaijk
Joost Gevers	Veghel

Codering	Indien bij opmerkingen een getal staat, betekent dit:
0	Slachtoffer(s) gered, incident meester
	REGLEMENTAIR TERUG TE STELLEN WEGENS:
1	Incident niet, of niet binnen de gestelde tijd, meester
2	Slachtoffer(s) niet gered
3	Slachtoffer(s) niet gered / incident niet, of niet binnen de gestelde tijd, meester

Deze ploeg(en) worden automatisch 10 punten lager gesteld dan de ploeg die het laagst scoort met opmerking 0

TOTAAL-OVERZICHT

TOTAAL-OVERZICHT

BRANDWEERVAARDIGHEIDSTOETS	OSS
DATUM	5-04-2025
SOORT	Provinciaal
KLASSE	Brandbestrijding
BAAN	1



GESORTEERD OP RANGSCHIKKING

RS	Veiligheidsregio	Bev	111	112	113	114	119	Techn. Totaal	BT	BR	Totaal score	RT	WT	OPM
1 *	BRW-BRANDWEER NOORD post LITH - 2	227	143	146	165	162	153	996	200	170	1366	12,19 23,11	44,29	0
2 *	BRW-BRANDWEER NOORD post HELVOIRT	227	135	135	160	160	153	970	195	196	1361	6,00 17,58	35,30	0
3 *	BRW-BRANDWEER NOORD post NISTELRODE - 2	193	114	120	154	154	142	877	180	176	1233	16,20 16,40	42,40	0
4	BRW-BRANDWEER NOORD post HAPS - 2	163	79	82	144	144	153	765	155	198	1118	6,40 15,35	41,38	0
5	BRW-BRANDWEER NOORD post BOEKEL - 2	199	129	129	151	151	156	915	185	216	1316	9,30 3,45	37,00	1
6	BRW-BRANDWEER NOORD post BOXTEL - 2	214	158	157	130	130	152	941	190	180	1311	11,24 19,56	33,22	1
7	BRW-BRANDWEER NOORD post OEFFELT - 3	200	138	135	147	143	153	916	185	200	1301	16,42 4,46	33,06	1
8	BRW-BRANDWEER NOORD post RAVENSTEIN	197	112	115	153	153	144	874	175	198	1247	6,09 15,59	45,00	1
9	BRW-BRANDWEER NOORD post MEGEN	173	150	150	116	116	160	865	175	172	1212	13,31 21,25	34,28	1
10	BRW-BRANDWEER NOORD post GRAVE - 3	152	114	114	161	161	138	840	170	158	1168	14,02 27,25	42,56	1

RS = rangschikking

BEV = Bevelvoerder

111 = Aanvalsploeg 1

112 = Aanvalsploeg 2

113 = Waterploeg 1

114 = Waterploeg 2

C/B = Chauffeur-Voertuigbediener

BT = Bonificatiepunten Technisch Totaal

BR = Bonificatiepunten Redding

RT = Redtijd slachtoffer(s)

WT = Werktijd totaal

OPM = Opmerking reglement

Scenario

BRANDWEERVAARDIGHEIDSTOETS	OSS
DATUM	5-04-2025
SOORT	Provinciaal
KLASSE	Brandbestrijding
BAAN	1



Scenario	<p>Bij Zwanenberg Food Group treedt een automatische brandmelder in werking, nadat er door werkzaamheden een brandje in de rookaroma afdeling is ontstaan. De locatie is Gasstraat 51 te Oss.</p> <p>Tijdens werkzaamheden aan de verbrandingsoven van de rookaroma is er brand ontstaan. Er waren 2 medewerkers bezig met een aanpassing van de gasleiding. Er wordt gewerkt met een werkvergunning.</p> <p>Omdat de ingeblokte afsluiter doorlekte, is bij de slijpwerkzaamheden brand ontstaan. De medewerker die aan het slijpen was is door de steekvlam geschrokken en met zijn hoofd hard tegen de installatie gestoten. De medewerker is bewusteloos en ligt nog in de ruimte terwijl er een gasbrand is. T.b.v. de werkzaamheden, staat er een laswagen binnen.</p> <p>Een doos met filterdoeken staat in brand (aanstraling door de gasbrand). De brand is door een rooster overgeslagen op de pallets die buiten aan de andere kant van het rooster staan. De tweede medewerker is buiten bezig op een bordes en valt van het bordes als hulp wil gaan bieden als hij het binnen fout hoort gaan.</p> <p>Escalatie scenario:</p> <p>Als er niet voldoende aandacht wordt besteed aan de brand buiten, dan wordt de warmte via de ventilator naar de naastgelegen ruimte getrokken. In de ventilatiebuis zit houtmot. De brand is zichtbaar in de tweede ruimte (onder een gaasvloer ligt een goot met daarin een wokkel met houtmot). Deze kan worden afgeblust. De ventilatiebuis is middels een luik te controleren.</p>
Zwaartepunten	
Oefenkaarten	