



**Centraal Bureau
voor de Statistiek**

Microdata Services

Documentatie
Aantal meldkamerincidenten voor brand en
hulpverlening naar alle kenmerken
(INCIDENTENBRANDENENHULPVERLENINGEN)

Datum: 13 juli 2023

Bronvermelding

Publicatie van uitkomsten geschiedt door de onderzoeksinstituting of de opdrachtgever op eigen titel. Verwijzing naar het Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS) betreft uitsluitend het gebruik van de niet-openbare microdata. Deze microdata zijn onder [bepaalde voorwaarden](#) voor statistisch en wetenschappelijk onderzoek toegankelijk. Voor nadere informatie microdata@cbs.nl. Dat wordt als volgt geformuleerd:

“Resultaten [gedeeltelijk] gebaseerd op eigen berekeningen [*naam onderzoeksinstituting, c.q. opdrachtgever*] op basis van niet-openbare microdata van het Centraal Bureau voor de Statistiek betreffende *Aantal meldkamerincidenten voor brand en hulpverlening naar alle kenmerken*.”

Engelse versie

“Results based on calculations by [*name of research institution or commissioning party*] using non-public microdata from Statistics Netherlands.”

Under [certain conditions](#), these microdata are accessible for statistical and scientific research. For further information: microdata@cbs.nl.

Beschikbare bestand(en):

De bestanden zijn beschikbaar over de perioden 2013 t/m 2019.

In de [Versiegeschiedenis](#) ziet u een overzicht van de beschikbare bestanden.

De gebruiker dient rekening te houden met het volgende:

- Voor de persoonskenmerken en/of achtergronden dient u de beschikbare GBA-bestanden te raadplegen. Deze staan bij [Zelf onderzoek doen](#) in de catalogus onder het thema [Bevolking](#). Voor het aanvragen van deze bestanden geldt de gebruikelijke procedure.
 - Zie [Onderzoeksomschrijvingen](#) voor meer informatie over alle onderzoeken.
-

Inhoudsopgave

Bronvermelding	2
Beschikbare bestand(en):	3
1. Inleiding	5
2. Toelichting op de inhoud van de bestanden	6
Onderwerp microdatabestand(en)	6
Beschrijving	6
Beschrijving van de populatie	6
Methodologie	6
Procesverloop.....	6
3. Bestandsopbouw en toelichting	7
Bestandsopbouw	7
Toelichting op de variabelen	8
BRW_Melding_CL	8
BRW_Melding_CL1	8
BRW_Melding_CL2	8
BRW_SOORT_AFSLUITING	8
PRIORITEIT_INCIDENT_BRANDWEER	9
MELDKAMERCODE	9
GEMEENTECODE	10
VEILIGHEIDSREGIOCODE.....	10
PROVINCIECODE	11
CBS_Typering_Niv1	12
CBS_Typering_Niv2	12
CBS_Typering_Niv3	12
Indicator_1e voertuig_Alarmering	12
Indicator_1e voertuig_Uitruk	13
Indicator_1e voertuig_Ter plaatse.....	13
Indicator_Brandweer_Alarmering	13
Indicator_Brandweer_Uitruk	13
Indicator_Brandweer_Ter plaatse	14
JJJ	14
JJJJKK.....	14
JJJMM	14
Totaal	14
Versiegeschiedenis	15

1. Inleiding

Het team Microdata Services van het CBS stelt, onder [bepaalde voorwaarden](#), niet-openbare microdata (geanonimiseerde data op persoons-, bedrijfs- en adresniveau) toegankelijk voor statistisch en wetenschappelijk onderzoek. Dit rapport beschrijft de inhoud en structuur van “*Aantal meldkamerincidenten voor brand en hulpverlening naar alle kenmerken*”.

Hoofdstuk 2 beschrijft in het algemeen de microdatabestanden zoals populatieafbakening, methodologische bijzonderheden, kwaliteit en herkomst van de gegevens.

In hoofdstuk 3 wordt de bestandsindeling gegeven en worden voor de categoriale variabelen alle mogelijke scores en hun betekenis opgesomd.

2. Toelichting op de inhoud van de bestanden

Onderwerp microdatabestand(en)

Dit onderwerp is afkomstig uit het [Stelsel van Sociaal-statistische Bestanden \(SSB\)](#).

Beschrijving

Het aantal meldkamerincidenten verkregen uit Geïntegreerd Meldkamer Systeem (GMS) betreffende branden en hulpverleningen bij de brandweer naar type melding, regio en andere indicatoren.

Beschrijving van de populatie

Aantal GMS-incidenten betreffende branden en hulpverleningen bij de brandweer. Het betreft hier een telveld van iedere regel met variabelen in deze dataset.

Methodologie

De gegevens worden verkregen uit het GMS (Geïntegreerd Meldkamer Systeem), door het MDC (Meldkamer Dienstencentrum, onderdeel van de politie).

Procesverloop

Integrale waarneming.

3. Bestandsopbouw en toelichting

Bestandsopbouw

Onderstaand volgt een overzicht van alle variabelen.

VolgNr	Naam	Formaat
1	BRW Melding CL	A30
2	BRW Melding CL1	A30
3	BRW Melding CL2	A30
4	BRW SOORT AFSLUITING	A60
5	PRIORITEIT INCIDENT BRANDWEER	A1
6	MELDKAMERCODE	A3
7	GEMEENTECODE	A6
8	VEILIGHEIDSREGIOCODE	F4
9	PROVINCIECODE	A3
10	CBS Typering Niv1	A1
11	CBS Typering Niv2	A1
12	CBS Typering Niv3	A1
13	Indicator 1e voertuig Alarmering	A3
14	Indicator 1e voertuig Uitruk	A3
15	Indicator 1e voertuig Ter plaatse	A3
16	Indicator Brandweer Alarmering	A3
17	Indicator Brandweer Uitruk	A3
18	Indicator Brandweer Ter plaatse	A3
19	JJJJ	A4
20	JJJJKK	A6
21	JJJJMM	A6
22	Totaal	F7

Toelichting op de variabelen

In deze paragraaf wordt informatie over de variabelen gegeven.

BRW_Melding_CL

Typering meldkamerincident.

Definitie

Een meldkamerincident voor een brand of een hulpverlening getypeerd volgens de meldkamercentralist.

Toelichting bij de definitie

Deze classificatie wordt ingevuld door de (brandweer) centralist van de meldkamer.

BRW_Melding_CL1

Nadere specificatie typering meldkamerincident.

Definitie

Een meldkamerincident voor een brand of een hulpverlening getypeerd volgens de meldkamercentralist.

Toelichting bij de definitie

Deze classificatie wordt ingevuld door de (brandweer) centralist van de meldkamer. En is een verdere specificatie van BRW_Melding_CL.

BRW_Melding_CL2

Nadere specificatie typering meldkamerincident.

Definitie

Een meldkamerincident voor een brand of een hulpverlening getypeerd volgens de meldkamercentralist.

Toelichting bij de definitie

Deze classificatie wordt ingevuld door de (brandweer) centralist van de meldkamer. En is een verdere specificatie van BRW_Melding_CL1.

BRW_SOORT_AFSLUITING

Incident is afgesloten.

Definitie

De wijze waarop een meldkamercentralist een afgerond meldkamerincident afsluit.

Toelichting bij de definitie

Deze classificatie wordt ingevuld door de (brandweer) centralist van de meldkamer.

Toelichting bij het gebruik

De wijze van afsluiten is per meldkamer zeer verschillend.

PRIORITEIT_INCIDENT_BRANDWEER

Prio

Definitie

De door een brandweerkorps bepaalde prioriteit voor een meldkamerincident.

Toelichting bij de definitie

Deze classificatie wordt ingevuld door de (brandweer) centralist van de meldkamer.

Codelijst

Waarde	Label
	leeg
1	Grote Spoed
2	Spoed
3	Zonder spoed
4	Varia (administratieve code)
5	Varia (administratieve code)

MELDKAMERCODE

Meldkamer

Definitie

Duidt een meldkamer van een brandweerkorps aan.

Toelichting bij de definitie

Deze classificatie wordt automatisch gevuld door GMS bij een incidentmelding.

Codelijst

Waarde	Label
ASD	Amsterdam-Amstelland
BN	Brabant-Noord
BZO	Brabant-Zuidoost
DH	Haaglanden+Hollands Midden
FLD	Flevoland
GLM	Gelderland-Midden
GLZ	Gelderland-Zuid
GVS	Gooi en Vechtstreek
KE	Kennemerland
LN	Limburg-Noord
LZ	Limburg-Zuid
MON	Midden- en Oost-Nederland
MWB	Midden- en West-Brabant
NHN	Noord-Holland-Noord
NN	Noord-Nederland
RNM	Rotterdam-Rijnmond
TWT	Twente
UTR	Utrecht

Waarde	Label
ZAW	Zaanstreek-Waterland
ZHZ	Zuid-Holland-Zuid
ZLD	Zeeland

GEMEENTECODE

Gemeente

Definitie

Een gemeente identificerend nummer.

Toelichting bij de definitie

Deze classificatie wordt ingevuld door de (brandweer) centralist van de meldkamer.

VEILIGHEIDSREGIOCODE

Veiligheidsregio

Definitie

Duidt een veiligheidsregio aan.

Toelichting bij de definitie

Deze classificatie wordt automatisch gevuld door GMS bij een incidentmelding.

Toelichting bij het gebruik

Een veiligheidsregio is een gebied waarin de brandweer, de Geneeskundige Hulpverlening bij Ongevallen en Rampen (GHOR), de politie en gemeenten samenwerken voor een effectieve voorbereiding op en bestrijding van crises en rampen. Nederland telt 25 veiligheidsregio's.

Codelijst

Waarde	Label
1	Groningen
2	Fryslân
3	Drenthe
4	IJsselland
5	Twente
6	Noord- en Oost Gelderland
7	Gelderland-Midden
8	Gelderland-Zuid
9	Utrecht
10	Noord-Holland-Noord
11	Zaanstreek-Waterland
12	Kennemerland
13	Amsterdam-Amstelland
14	Gooi en Vechtstreek
15	Haaglanden
16	Hollands Midden
17	Rotterdam-Rijnmond

Waarde	Label
18	Zuid-Holland-Zuid
19	Zeeland
20	Midden- en West-Brabant
21	Brabant-Noord
22	Brabant-Zuidoost
23	Limburg-Noord
24	Limburg-Zuid
25	Flevoland
40	Onbekend
50	Duitsland
60	Belgie

PROVINCIECODE

Provincie.

Definitie

Een provincie volgens de Europese Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques (NUTS2).

Toelichting bij de definitie

Deze classificatie wordt automatisch gevuld door GMS bij een incidentmelding.

Codelijst

Waarde	Label
1	Groningen
2	Friesland
3	Drenthe
4	Overijssel
5	Gelderland
6	Utrecht
7	Noord-Holland
8	Zuid-Holland
9	Zeeland
10	Noord-Brabant
11	Limburg
12	Flevoland
40	Onbekend
50	Duitsland
60	Belgie

CBS_Typering_Niv1

B(rand), H(ulpverlening) of G(een).

Definitie

Het type meldkamerincident volgens het CBS.

Toelichting bij de definitie

Er wordt hier een onderscheid gemaakt tussen een melding voor 'Brand' en 'Hulpverlening'.

Codelijst

Waarde	Label
B	Brand
H	Hulpverlening
G	Geen

CBS_Typering_Niv2

L(oos) of E(cht)

Definitie

Het type meldkamerincident volgens het CBS.

Toelichting bij de definitie

Er wordt hier een onderscheid gemaakt tussen een 'loze' melding en een 'echte' melding.

Codelijst

Waarde	Label
L	Loos
E	Echt

CBS_Typering_Niv3

O(MS) of T(elefonisch).

Definitie

Het type meldkamerincident volgens het CBS.

Toelichting bij de definitie

Er wordt hier een onderscheid gemaakt tussen een melding met het Openbaar Meld Systeem (OMS) en een telefonische melding.

Codelijst

Waarde	Label
O	OpenbaarMeldSysteem
T	Telefonisch

Indicator_1e voertuig_Alarmering

indicator dat het 1e voertuig (tankautospuiter) Brandweer gealarmeerd is.

Definitie

Is tankautospuiter (TS) van een brandweerkorps gealarmeerd?

Codelijst

Waarde	Label
Ja	J
Nee	N

Indicator_1e voertuig_Uitruk

indicator dat het 1e voertuig (tankautospuit) Brandweer uitgerukt is.

Definitie

Is tankautospuit (TS) van een brandweerkorps uitgerukt?

Codelijst

Waarde	Label
Ja	J
Nee	N

Indicator_1e voertuig_Ter plaatse

indicator dat het 1e voertuig (tankautospuit) Brandweer ter plaatse is.

Definitie

Is tankautospuit (TS) van een brandweerkorps ter plaatse?

Codelijst

Waarde	Label
Ja	J
Nee	N

Indicator_Brandweer_Alarmering

indicator dat het 1e voertuig van de brandweer gealarmeerd is.

Definitie

Is het eerste voertuig van een brandweerkorps gealarmeerd?

Codelijst

Waarde	Label
Ja	J
Nee	N

Indicator_Brandweer_Uitruk

indicator dat het 1e voertuig van de brandweer uitgerukt is.

Definitie

Is het eerste voertuig van een brandweerkorps uitgerukt?

Codelijst

Waarde	Label
Ja	J
Nee	N

Indicator_Brandweer_Ter plaatse

indicator dat het 1e voertuig van de brandweer ter plaatse is.

Definitie

Is het eerste voertuig van een brandweerkorps ter plaatse?

Codelijst

Waarde	Label
Ja	J
Nee	N

JJJJ

Jaar

Definitie

De periode waarop de gegevens betrekking hebben.

Toelichting bij de definitie

Kalenderjaar

JJJJKK

JrKw

Definitie

De periode waarop de gegevens betrekking hebben.

JJJJMM

Jrmnd

Definitie

De periode waarop de gegevens betrekking hebben.

Totaal

Totaal incidentmeldingen brandweer.

Definitie

Het aantal meldkamerincidenten.

Versiegeschiedenis

<i>Bestandsnaam</i>	<i>Reden</i>
INCIDENTENBRANDENENHULPVERLENINGEN2013V1-2015V1	Definitieve cijfers
INCIDENTENBRANDENENHULPVERLENINGEN2016V1	Voorlopige cijfers
INCIDENTENBRANDENENHULPVERLENINGEN2016V2	Definitieve cijfers
INCIDENTENBRANDENENHULPVERLENINGEN2017V1	Voorlopige cijfers
INCIDENTENBRANDENENHULPVERLENINGEN2017V2	Definitieve cijfers
INCIDENTENBRANDENENHULPVERLENINGEN2018V1	Voorlopige cijfers
INCIDENTENBRANDENENHULPVERLENINGEN2018V2	Definitieve cijfers
INCIDENTENBRANDENENHULPVERLENINGEN2019V1	Voorlopige cijfers
INCIDENTENBRANDENENHULPVERLENINGEN2019V2	Definitieve cijfers