

Uitleg gegevens op overtredings foto's

Eenheid Oost-Brabant.

- ◆ **We hebben verschillende Lay-outs, dit komt door verschillende leveranciers en meetmethoden.**
- ◆ 1 = Flitspaal Analooq Roodlicht Lusdetectie- Firma Gatso
- ◆ 2 = Flitspaal Analooq Snelheid Lusdetectie- Firma Gatso
- ◆ 3 = Flitspaal Analooq Snelheid Radardetectie- Firma Gatso
- ◆ 4 = Flitspaal Digitaal Roodlicht Lusdetectie- Firma Gatso
- ◆ 5 = Flitspaal Digitaal Snelheid Lusdetectie- Firma Gatso
- ◆ 6 = Flitspaal Digitaal Snelheid Lusdetectie- Firma Robot
- ◆ 7 = Mobiel Digitaal Snelheid Radardetectie – Firma Gatso/CSC

- ◆ **Scroll naar beneden, en daar ziet u de voorbeelden van de overtredings foto's. Komt het voorbeeld overeen met uw overtredings foto, dan kunt u de onderstaande uitleg gebruiken om de nodige informatie via de site op te vragen.**

- ◆ **Hier onder een korte uiteenzetting van de informatie die u op uw foto kunt vinden.**
- ◆ (Op uw foto vind u geen gekleurde kaders, deze zijn alleen voor de uitleg gekleurd)

- ◆ **Het rode kader:**
- ◆ In dit venster staan een aantal gegevens. De bovenste code is de code die we hanteren voor de locatie. Met deze code kunt u in de **Palen conversie tabel** op zoek gaan naar de Paal Code, en Paal code kunt u bij de **Meetlijsten Palen** terug vinden.
- ◆ Tevens staat onder die code de straatnaam van de overtreding. Daar achter staat vaak een 5 of een 3 dit betekend of de weg binnen of buiten de bebouwde kom ligt. Een 5 is binnen de bebouwde kom en een 3 is buiten de bebouwde kom. (bij een roodlicht overtreding staat hier ook wel R602. Dit is de feitcode voor Roodlicht.

- ◆ **Het blauwe kader:**
- ◆ Hier staan twee nummers. Dit zijn verbalisanten nummers.
- ◆ De bovenste code is de verbalisant die ook genoemd wordt in het PV. De zogeheten 1e verbalisant.
- ◆ Daaronder staat de code van een andere of dezelfde verbalisant. Die code betekend dat hij de overtreding verwerkt heeft in het digitale systeem. De onderste code (verbalisant) heeft geen opsporingshandelingen maar wel ambtshandelingen verricht.
- ◆ Biede verbalisantencodes kunnen voorkomen in het PV en kunt u vinden bij het hoofdstukje **Verbalisanten**.

- ◆ **Het groene kader:**
- ◆ In dit kader het meetmiddel nummer (lichtgroen cirkel) wat gebruikt is voor de controle. Deze kunt u weer terug vinden op de site onder **NMI verklaringen**.
- ◆ Dit is het inspiegelbeeld, of data balk. Hierin vindt u gegevens die betrekking hebben op de locatie en de overtreding. Zoals de datum en tijd. Dit kader geeft weer hoe hard u gereden hebt. Dit staat aangegeven als V=... of met ... KM/H of gewoon in cijfers.
- ◆ Tevens geeft het aan bij een roodlicht overtreding, hoelang het gele licht, geel heeft uitgestraald. En hoe lang het rode licht, rood uitstraalde toen de lus werd geactiveerd. Ook geeft het aan om welke rijstrook het gaat. Bijv. 1G3.0 en R01.2 Dit betekend, dat op rijstrook 1 het gele licht 3.0 seconde geel heeft uitgestraald. En dat het rode licht daaropvolgend al 1,2 seconden roodlicht uitstraalde voordat u de lus activeerde.
- ◆ Tevens kunt u zien of dat het om een Front foto of een Afgaande foto gaat. Dit wordt aangegeven door, Of een F = Front T = Tail (Afgaand) A = Afgaand
- ◆ Ook wordt het bereik of Range aangegeven. Dit is alleen bij een mobiel radar controle. Dit geeft de kracht van de radarbundel aan. F = Fär (krachtiger) en N = Near (minder krachtig). Dit heeft te maken met de Radar apparatuur en de afstand tot de te meten voertuigen.
- ◆ U zult merken dat de namen van de collega's geanonimiseerd zijn.
- ◆ En u kunt ze dus alleen terug herkennen aan de verbalisanten nummers.

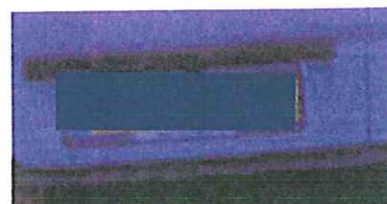
Snelheid

1

Filmnummer	Fotonummer	Kenteken	Datum	Tijd
1122013	008		060613	150403

Voertuigcode	Auto / Handmatig	Plaatscode / Plaats / Binnen bebouwdekom J/N
CA	A	0788 Bruistensingel R602 030 5 0

Snelheid	km / h	Verbalisatiecode / Verwerkercode
Snelheid	063	130065572132600000 005795



Snelheid

2

Filmnummer	Fotonummer	Kenteken	Datum	Tijd
0112013	024	:	100113	104109

Voertuigcode	Auto / Handmatig	Plaatscode / Plaats / Binnen bebouwdekom J/N
CA	H	0796 Vlijmenseweg 0 R602 030 5

Snelheid	km / h	Verbalisatiecode / Verwerkercode
Snelheid		030061342132600000 005795



Snelheid

3

Filmnummer	Fotonummer	Kenteken	Datum	Tijd
1852013	246		011213	130401

Voertuigcode	Auto / Handmatig	Plaatscode / Plaats / Binnen bebouwdekom J/N
PA	Handmatige verwerking	0733 N264 PAST. JACOBSSTRAAT 0 5

Snelheid	km / h	Verbalisantcode / Verwerkercode
Snelheid	057	020055532132600000 005795



Snelheid/Roodlicht

4

Filmnummer	Fotonummer	Kenteken	Datum	Tijd
1029641	001		151113	1129

Voertuigcode	Auto / Handmatig	Plaatscode / Plaats / Binnen bebouwdekom J/N
CA	A	8510 Karel de Grotelaan R602 5 J

Snelheid	km / h	Verbalisantcode / Verwerkercode
Snelheid		081483 082857



15112013 11:23:07 Rijksweg 1 Opname 1/2 Overtoedige 8510 Lux afstand 460 cm Overtr: type Roodlicht GTG V1.2.21.0 082857 Calvozone A DETI 0000870984F
 Rood 1.5 Ged 10 Pardon 1.0 Intrafotocel Snelheid km/h Lic. code: 8510 Intrafotocel 15 m Karel Grotelaan 16 Rijksweg 1 SN0072 TP/121 DE12

Snelheid

5

Filmnummer	Fotonummer	Kenteken	Datum	Tijd
7014246	011		011213	1014

Voertuigcode	Auto / Handmatig	Plaatscode / Plaats / Binnen bebouwdekom J/N
PA	A	0688 N65 Vught HMP5.0 Ri. Tilb J

Snelheid	km / h	Verbalisantcode / Verwerkercode
Snelheid	079	005550 005550



Dec 1 2013 18:14:49 Lane 1 Photo V1/2 II 0502 250cm I=0012n 50294 det1: 0000090020BF
 Red 0:00:00 Vel 0:00 cat 0:00 det2: -----
 N65 Vught HMP5.0 Ri. S00101 0688 GATSONETER Categorie A, TP5276

Snelheid

6

Filnummer	Fotonummer	Kenteken	Datum	Tijd
7014094	009		111113	1054

Voertuigcode	Auto / Handmatig	Plaatscode / Plaats / Binnen bebouwdedom J/N
CA	A	0755 Dorpsstraat J

Snelheid	km / h	Verbalisatiecode / Verwerkercode
Snelheid	075	005553 005550



Foto: 0755111130000129_015_A.tif
 Datum tjd: 11-11-2013 10:54:21.512
 Locatie: FIP-NEN-St. Anthonis Dorpsstraat hmp 18.3
 Rijstrook: 2
 TP nr NVC: TP6990
 Camera CRC: A9169445
 Sensor CRC: D64F0000
 Hi-Mag: 3044-FIP-NEN-St. Anthonis Dorpsstraat hmp 18.3
 Interval tjd A->B foto: 00.72 sec.
 Passagesnelheid: 075 km/h



Foto: 0755111130000129_015_B.tif
 Datum tjd: 11-11-2013 10:54:21.612
 Locatie: FIP-NEN-St. Anthonis Dorpsstraat hmp 18.3
 Rijstrook: 2
 TP nr NVC: TP6990
 Camera CRC: A9169445
 Sensor CRC: D64F0000
 Hi-Mag: 3044-FIP-NEN-St. Anthonis Dorpsstraat hmp 18.3
 Interval tjd A->B foto: 00.72 sec.
 Passagesnelheid: 075 km/h

Snelheid

7

Filmnummer	Fotonummer	Kenteken	Datum	Tijd
7014234	309	[REDACTED]	271113	1145

Voertuigcode	Auto / Handmatig	Plaatscode / Plaats / Binnen bebouwdekom J/N
CA	A	3292 N605 Brabantstraat J 5

Snelheid	km / h	Verbalisantcode / Verwerkercode
Snelheid	061	006134 005795



061+000=061kn/h 057 F 0.000s U 096656 1 40167 Range:F Nov 27 2013 D-RCS: 00000000237
 Gatsometer BV Gatsometer Digital RCS N 329200001 Gatsometer 112457439 Gatsometer Categorie B, T:5364