



Euroopa Liit
Euroopa
Regionaalarengu Fond



Eesti
tuleviku heaks

Avaandmete seletuskiri

Politsei- ja Piirivalveamet

2018

Avaldatavate andmete üldkirjeldus

Avaandmete (*open data*) all mõistetakse masinloetavas formaadis andmeid, mida võivad kõik vabalt ja avalikult kasutada.

Avaldame andmeid, mis on seotud:

- liiklusjärelvalve käigus avastatud süütegudega ¹
- avaliku korra vastaste ja avalikus kohas toime pandud varavastaste süütegudega
- varavastaste süütegudega

Avaldatavate andmete allikas on politsei menetlusinfosüsteem POLIS. Andmete kasutaja peab arvestama, et avaldatavad andmed lähtuvad operatiivtasandi andmebaasist, kuhu sisestatakse esmane registreerimist vajav informatsioon, mis võib edasise menetluse vältel täieneda ja muutuda. Selline andmete muutus avaldub peamiselt pikaajaliste aegridade võrdlemisel.

Registreeritud kuritegu on karistusseadustiku eriosas kirjeldatud tegu, mille suhtes on alustatud kriminaalmenetlus². Kuritegevuse ametlikku statistikat avaldab Justiitsministeerium³. Ametlik kuritegevuse andmestik on fikseeritud ega muutu ajas. Väärtegude ametlikku statistikat avaldab Politsei- ja Piirivalveamet.

Andmete avaldamise aeg

Avaldatakse andmed alates 2012. aastast kuni viimaste kõige värskemate andmeteni. Avaldatavaid andmeid uuendatakse kord nädalas. Varem avaldatud andmed võivad iga avaldamiskorraga täpsustuda või muutuda.

Avaldatavate andmete valiku tingimused

Liiklusjärelvalve käigus avastatud süütegude andmehulgas avaldatakse andmed nende süütegude kohta, mis on:

- kvalifitseeritud liiklusseaduse (LS) peatüki 15 „Vastutus“ § 201 kuni § 263 alusel:
 - välja arvatud § 223 – liiklusõnnetuste põhjustamise eest määratavad karistused
 - välja arvatud § 261⁴, § 261⁵ – liikluskorraldus- ja teabevahenditega seotud rikkumised
 - välja arvatud § 262 – hoiatusmenetlused
 - välja arvatud § 263 – menetleja määramise kord (ei kvalifitseerita süütegu)
- või
- kvalifitseeritud karistusseadustiku (KarS) peatüki 23 „Liiklussüüteod“ alusel:
 - § 423¹ – juhtimisõigusega juhtimine
 - § 424 – joobes juhtimine
 - § 426 – alarmsõiduki tähistuse ebaseaduslik kasutamine

¹ Süüteod on kuriteod ja väärteod.

² Kriminaalstatistika avaldamise kord (VV määrus nr 145) § 1 lg 2.

³ Kriminaalstatistika avaldamise kord (VV määrus nr 145) § 4

- välja arvatud § 422, § 423, § 425 – liiklusõnnetuste põhjustamise eest määratavad karistused
- välja arvatud § 427, § 428, § 429 – lennukite, rongide ja laevade juhtimisega seotud süüteod

Liiklusõnnetustega seotud kvalifikatsioonid on avaldatavatest andmetest välja arvatud, kuna liiklusõnnetuste kohta ametlik statistika avaldaja on Maanteeamet⁴.

Andmetes võib olla andmekvaliteedi vigu. Kui tehniliselt pole võimalik juhtumi kõiki andmevälju kuvada, on avaandmetes väljad tühjad. Menetluse korrektset läbiviimist see ei takista, kuna tegemist on statistilisel eesmärgil kogutavate andmetega.

Avaliku korra vastaste süütegude ja avalikus kohas toime pandud varavastaste süütegude andmehulgas avaldatakse süüteod, mis on:

- kvalifitseeritud karistusseadustiku (KarS) § 262 või § 263 (avaliku korra (raske) rikkumine) alusel
või
- kvalifitseeritud karistusseadustiku (KarS) § 199, § 200, § 201, § 203, § 204, § 205, § 215 või § 218 alusel ning statistika tegemise jaoks kogutav toimepanemise koha andmeelement näitab, et süütegu pandi toime avalikus kohas. Seaduse mõistes on avalik koht määratlemata isikute ringile kasutamiseks antud või määratlemata isikute ringi kasutuses olev maa-ala, ehitis, ruum või selle osa, samuti ühissõiduk.

Varavastaste süütegude andmehulgas avaldatakse süüteod, mis on:

- kvalifitseeritud karistusseadustiku (KarS) § 199, § 200, § 201, § 203, § 204, § 205, § 215 ja § 218 alusel.

Varavastastes süütegudes ei avaldata kelmuste andmeid, kuna need ei ole sageli seotud konkreetse asukohaga.

Et võrrelda avaldatud varavastaste süütegude andmeid Politsei- ja Piirivalveameti ning Justiitsministeeriumi statistikaga, tuleb arvestada, et erinevaid varguse liike kajastatakse järgmiselt:

- vargus eluruumist - KarSi § 199 ja toimumiskoha liik on eramu, korter, talumaja, ühiselamu või suvila
- vargus sõidukist - KarSi § 199 ja toimumiskoha liik on sõiduk, v.a ühissõiduk
- vargus kaubandusettevõttest - KarSi § 199 ja toimumiskoha liik on kaubamaja, kauplus, tankla, teenindusettevõtte, kiosk või hulgiladu
- sõidukivargus/sõiduki omavoliline kasutamine - KarSi § 199, § 215 ja sündmuse (juhtumi) liik on mootorsõiduki vargus või sõiduauto omavoliline kasutamine

⁴ Maanteeamet peab Eestis registreeritud liiklusõnnetuste andmekogu (Liiklusõnnetusest teatamise, asjaolude väljaselgitamise, vormistamise, registreerimise ja arvestuse kord § 13 lg 5; VV määrus nr 104)

Avaldatavatest andmehulkadest jäetakse välja nende süütegude andmed, mille korral on lähtesüsteemis rakendatud menetluse huvides menetluse andmetele juurdepääsu piirangut. Avaldatavast andmehulgast jäetakse välja ka andmed, mille korral pole statistika tegemise jaoks kogutavaid andmeid jõutud vigadest puhastada ning need andmed sisaldavad vastuolulisi väärtuseid, näiteks sisaldab toimepanemise kohta näitav andmeelement korraga väärtuseid „avalik koht“ ja „korter“. Selliste andmete osakaal on väike (<1%) ja need ei mõjuta statistilist üldpilti.

Andmete formaat:

Andmed avaldatakse CSV-formaadis failidena. Faile saab alla laadida ka kokku pakitult ZIP-formaadis.

Failides kasutatakse andmeelementide eraldajana *tab*'i, sest avaldatavad andmeelemendid, näiteks õigusnormi andmeelement, sisaldavad komasid ja semikooloneid.

Failide kodeeringuna on kasutusel UTF-8.

Iga andmehulga kohta on kolm faili:

1. selle ja eelmise aasta andmete fail;
2. eelmise viie aastase perioodi andmete fail;
3. üle-eelmise viie aastase perioodi andmete fail (andmed on alates 2012. aastast).

Andmeelementide kirjeldused:

Avaldatava andmeelemendi nimetus ja kirjeldus	Liiklus-järelevalve alased süüteod	Avaliku korra vastased ja avalikus kohas toime pandud varavastased süüteod	Varavastased süüteod
<p>JuhtumId - juhtumi unikaalne identifikaator</p> <p>Väljastatavates andmetes võib ühe juhtumi kohta olla mitu kirjet. Niisugune olukord tekib siis, kui korraga on toime pandud mitu süütegu. Sama JuhtumId väärtuse esinemine mitmes kirjes võimaldab aru saada, et need kirjed on ühe juhtumi kohta.</p> <p>Näiteks, kui ületatakse piirkiirust tehnonõuetele mittevastava sõidukiga, siis on üks juhtum ja kaks rikkumist: kiiruse ületamine ja tehnonõuetele mittevastava sõiduki juhtimine.</p>	X	X	X
ToimKpv – toimepaneku kuupäev	X	X	X
ToimKell – toimepaneku kellaeg	X	X	X
ToimNadalaPaev – toimepaneku nädalapäev	X	X	X

ToimLoppKpv – toimepaneku ajavahemiku lõpu kuupäev			X
ToimLoppKell – toimepaneku ajavahemiku lõpu kellaeg Toimumise aeg esitatakse varavastaste süütegude korral vahemikuna seepärast, et täpne toimumise aeg võib olla teadmata (näiteks ütleb avaldaja, et suvilasse on sisse murtud ja viimati ta käis suvilas mitu nädalat tagasi).			X
SyndmusLiik – toimunud sündmuse liik (avaldatavate koodide väärtused on dokumendi lõpus)		X	X
SyndmusTaiendavStatLiik - toimunud sündmuse täiendav statistiline liik (avaldatavate koodide väärtused on dokumendi lõpus) Ei ole kohustuslik valida väärtegade puhul.		X	X
SissetungimiseLiik – toimepanemise kohta või varastatud sõidukisse sissetungimise meetodi liik (avaldatavate koodide väärtused on dokumendi lõpus) Ei ole kohustuslik valida väärtegade puhul.			X
Valve – toimepanemise koha / varastatud sõiduki valve liik (avaldatavate koodide väärtused on dokumendi lõpus) Ei ole kohustuslik valida väärtegade puhul.			X
Seadus – seaduse nimetus, mille alusel on süütegu kvalifitseeritud	X	X	X
Paragrahv – paragrahvi number, mille alusel on süütegu kvalifitseeritud	X	X	X
ParagrahvTais – paragrahvi tekst, mille alusel on süütegu kvalifitseeritud	X	X	X
Loige – lõike number, mille alusel on süütegu kvalifitseeritud	X	X	X
Punkt – punkti number, mille alusel on süütegu kvalifitseeritud	X		X
RikutudOigusnorm – rikutud õigusnorm. Täpsustab rikkumise sisu osa väärtegade korral.	X		X
Kahjusumma – süüteoga põhjustatud kahju suurus eurodes Esitatakse vahemikena 0-499, 500-4999, 5000-49999 ja 50000...		X	X
KohtLiik – toimepaneku koha liik (avaldatavate koodide väärtused on dokumendi lõpus)		X	X
MaakondNimetus – toimepaneku koha maakonna nimetus	X	X	X

ValdLinnNimetus – toimepaneku koha kohaliku omavalitsusüksuse (valla või linna) nimetus	X	X	X
KohtNimetus – toimepaneku koha asustusüksuse (nt küla, alevik, alev, linnaosa) nimetus Maakonna, kohaliku omavalitsusüksuse ja asutusüksuse nimetus avaldatakse süüteo toimepanemise ajal kehtinud kujul.	X	X	X
MntVoiTanav – näitab, kas toimepaneku koht on määratud maantee nimetusega ja kilomeetriga või tänava nimetusega (MNT või TNV).	X		
MntTanavNimetus – toimepaneku koha maantee või tänava nimetus	X		
KM – toimepaneku koha maantee kilomeeter	X		
Lest_X – toimepaneku koha X-koordinaat L-EST koordinaatsüsteemi alusel.	X	X	X
Lest_Y – toimepaneku koha Y-koordinaat L-EST koordinaatsüsteemi alusel. Koordinaadid esitatakse üldistatult vahemikena. L-EST koordinaatsüsteemi korral annab vahemik ruudu, mille külje pikkus meetrites vastab koordinaatide vahemikule. Liiklusjärelvalve tulemusena avastatud rikkumiste andmehulgas esitatakse koordinaadid 500-ste vahemikena. Muudes andmehulkades (avaliku korra vastased ja vaaravastased süüteod) esitatakse koordinaadid järgmiselt: <ul style="list-style-type: none"> • kui asustusüksus on küla, alevik või alev, siis avaldatakse koordinaadid 1000ste vahemikena • kui asustusüksus on linn või linnaosa, siis avaldatakse koordinaadid 500ste vahemikena • koordinaate ei esitata siis, kui aadressandmete süsteemist saadavate andmete alusel asub vastavas ruudus 5 või vähem elamut või mitteelamut, millega samal aadressil pole elamut (elamutega samal aadressil asuvad abihooned ei lähe arvesse). 	X	X	X
SoidukLiik – liiklusjärelvalve käigus avastatud süüteo korral toimepanemise ajal kasutatud sõiduki liik ja vaaravastase süüteo korral, kui tegemist on mootorsõiduki vargusega, varastatud sõiduki liik (avaldatavate koodide väärtused on dokumendi lõpus) Mootorsõiduki vargusega võib olla seotud mitu varastatud sõidukit. Näiteks varastati haagis koos selle peal olnud ATV-	X		X

ga või veoauto koos haagisega. Avaldatavas andmehulgas avaldatakse sellistel juhtudel iga sõiduki kohta eraldi kirje. Kahjusumma on juhtumi kohta määratud kogusummana ja see esitatakse ühes kirjes.			
SoidukRegRiik – riiklusjärelevalve käigus avastatud süüteo korral toimepanemise ajal kasutatud sõiduki registreerimise riik ja varavastase süüteo korral, kui tegemist on mootorsõiduki vargusega, varastatud sõiduki registreerimise riik (EST või MUU)	X		
SoidukMark – liiklusjärelevalve käigus avastatud süüteo korral toimepanemise ajal kasutatud sõiduki mark ja varavastase süüteo korral, kui tegemist on mootorsõiduki vargusega, varastatud sõiduki mark. Sõiduki mark ja väljalaske aasta esitatakse siis, kui liiklusregistris on arvel vähemalt 100 seda marki sõidukit.	X		X
SoidukVIAasta – liiklusjärelevalve käigus avastatud süüteo korral toimepanemisel kasutatud sõiduki väljalaske aasta ja varavastase süüteo korral, kui tegemist on mootorsõiduki vargusega, varastatud sõiduki väljalaske aasta. Sõiduki andmed esitatakse siis, kui liiklusregistris on arvel vähemalt 100 seda marki sõidukit. Kui sõiduki vanus süüteo toimumise kuupäeval on vähemalt 40 aastat, siis avaldatakse VANA.	X		X
RikkujaSugu – süüteo toimepanija sugu (M või N).	X		
RikkujaVanus – süüteo toimepanija vanus süüteo toimepaneku kuupäeval Esitatakse üldistatult aastate vahemikena 0-12, 13-15, 16-17, 18-25, 26-34, 35-44, 45-54, 55-64, 65...	X		
RikkujaElukoht – süüteo toimepanija elukoha riik (EST või MUU).	X		
SyyteoLiik - näitab, kas süütegu on väärtegu või kuritegu (VT või KT)	X	X	X

Süüteo kvalifikatsiooni andmed (paragrahv, punkt, lõige) ja toimepanemise kohta näitavad andmed (maakond, kohalik omavalitsus ja asustusüksus) avaldatakse süüteo toimepanemise ajal kehtinud kujul.

Avaldatavad klassifikaatorite koodid

SyndmusLiik – toimunud sündmuse (juhtumi) liik

EL_KOOD	NIMETUS
AVALIK_KOOSOLEK_KEELATUD	avalik koosolek (keelatud)
AVALIK_KOOSOLEK_REGIMATA	avalik koosolek (registreerimata)
AVALIKU_KOOSOLEKU_TEADE	avaliku koosoleku teade
AVALIKU_KORRA_RIKKUMINE	avaliku korra rikkumine
ILLEGAALNE_ALKOHOLI_TUBAKA_MUUK	illegaalse alkoholi/tubaka müük
ILLEGAALNE_KAUBA_MUUK	illegaalne kauba müük
INTELLEKTUAALSE_OMANDI_OIG_RIKK	intellektuaalse omandi õiguste rikkumine
JALGRATTA_MOPEEDI_VARGUS	jalgratta/mopeedi vargus
JUHTUM_LOOMAGA	juhtum loomaga
JUHTUM_TULIRELVAGA	juhtum tulirelvaga
KADUNUD_ESE/DOKUMENT	kadunud ese/dokument
KAUPEMISE_NOUETE_RIKKUMINE	kauplemise nõuete rikkumine
KEHALINE_VAARKOHTLEMINE	kehaline väärkohtlemine
KELMUS	kelmus
KONFLIKT/OMAVOLI	konflikt/omavoli
KOOLIVAGIVALD	koolivägivald
LEITUD_LAIP	leitud laip
LEITUD_LOHKEKEHA(-AINE)	leitud lõhkekeha(-aine)
LIIKLUSONNETUS	liiklusõnnetus
LIIKLUSRIKKUMINE	liiklusrikkumine
LOODUSONNETUS	loodusõnnetus
METALLIVARGUS	metallivargus
METSAVARGUS	metsavargus
MOOTORSOIDUKI_VARGUS	mootorsõiduki vargus
MUU	muu
NARKOJUHTUM	narkojuhtum
PISIVARGUS	pisivargus
PLAHVATUS	plahvatus
POMMIAHVARDUS_KAHTLUS	pommiähvardus/kahtlus
RAUDTEEONNETUS	raudteeõnnetus
ROOVIMINE	röövimine
STRETRACE	<i>stretrace</i>
TULEKAHJU	tulekahju
VAGIVALD	vägivald
VANDALISM	vandalism
VARASTATU_MUUK/HOIDMINE	varastatu müük/hoidmine
VARGUS	vargus
VEDAJA_VASTUTUS	vedaja vastutus

SyndmusTaiendavStatLiik - toimunud sündmuse täiendav statistiline liik

EL_KOOD	NIMETUS
ASJA_VALJAPETMINE	asja väljapetmine
ASJADE_LOHKUMINE_AVALIKUS_KOHAS	asjade lõhkumine avalikus kohas
ESMATARB_VARGUS_ISIK_TARBIMISEKS	esmatarbekaupade vargus isiklikuks tarbimiseks
INIMESTE_SOLVAV_TULITAMINE	inimeste solvav tülitamine
JALGRATTAVARGUS	jalgrattavargus
KELMUS	kelmus
KELMUS_ERAIKULT_LAENATES	kelmus eraisikult laenates
KELMUS_KAUP_MUUMISE	kelmus kaupade müümise/soorituse lubamisega
KELMUS_LAENU_TAOTLEMISEL	kelmus laenu taotlemisel
KELMUS_SEOSES_TOOVAHENDUSEGA	kelmus seoses töövahendusega
LEID	leid
MALESTUSM_TAVADE_TEOTAMINE	mälestusmärkide/tavade teotamine või avalike kohtade rüvetamine
MASSIURITUSE_NURJAMINE	massiirituse nurjamine
METALLIVARGUS_ELEKTRILIINILT	metallivargus elektriliinilt
METSAVARGUS	metsavargus
MOBIILTELEFONIVARGUS	mobiiltelefonivargus
MOOTORSOIDUKIVARGUS	mootorsõidukivargus
MUU_METALLIVARGUS	muu metallivargus
MUU_RIKKUMINE	muu rikkumine
MUU_ROOVIMINE	muu röövimine
MUU_SALAKAUP	muu salakaup
MUU_SOIDUKI_OMAVOL_KASUTAMINE	muu sõiduki omavoliline kasutamine
MUU_VALDUS	muu valdus
MUU_VALLASASJA_OMAVOL_KASUTAMINE	muu vallasasja omavoliline kasutamine
MUU_VARA	muu vara
MUU_VARGUS	muu vargus
POMMIAHVARDUS	pommiahvardus
ROOVKALLALETUNG_MUULE_ETTEVOT	röövkallaletung muule ettevõttele
ROOVKALLALETUNG_RAHA_VEDAJALE	röövkallaletung raha/väärisasjade vedajale
ROOVKALLALETUNG_SOIDUKIJUHILE	röövkallaletung mootorsõidukijuhile
SOIDUAUTO_OMAVOLILINE_KASUTAMINE	sõiduauto omavoliline kasutamine
SOORITUSE_VALJAPETMINE	soorituse väljapetmine
SULARAHA	sularaha
SULARAHA_ULEKANNE	sularaha ülekanne
SUNDSUSETU_KAITUMINE_AV_KOHAS	sündsusetu käitumine avalikus kohas
TASKUVARGUS	taskuvargus
TULIRELVAVARGUS	tulirelvavargus
TULU_VOI_SOTSIAALMAKS	tulu- või sotsiaalmaks
UNIMAGUNA_TOOTLEMISJÄÄGID	unimaguna töötlemisjäätised
UNIMAGUNAEKSTRAKT_MOONIVEDELIK	unimagunaekstrakt/moonivedelik
UNIMAGUNATAIM_SELLE_OSAD	unimagunataim/selle osad
VAARISASJ_KUNSTIVAART_ESEMED	väärisasjad/kunstiväärtusega esemed

KohtLiik – toimepaneku koha liik

EL_KOOD	NIMETUS
APTEEK	apteek
ARESTIMAJA	arestimaja
AVALIK_KOHT	avalik koht
BUROO_KONTOR	büroo, kontor
BUSSIJAAAM_BUSSITERMINAAL	bussijaam, bussiterminaal
BUSSIPEATUS	bussipeatus
EHITUS	ehitus
ERAMU	eramu
GARAAZ	garaaž
HAAGIS	haagis
HALDUSASUTUS	haldusasutus
HOTELL_MOTELL	hotell, motell
HULGILADU	hulgiladu
JALAKAIJATUNNEL	jalakäijatunnel
KALMISTU	kalmistu
KASIINO	kasiino
KAUBAMAJA	kaubamaja
KAUPLUS	kauplus
KELDER_AIT	kelder, ait
KINNINE_HOOV	kinnine hoov
KINNIPIDAMISKOHT	kinnipidamiskoht
KINO	kino
KIOSK	kiosk
KIRIK_MUU_KULTUSEHOONE	kirik või muu kultusehoone
KONNITEE_TEEPEENAR	kõnnitee, teepeenar
KORTER	korter
KULTUURIASUTUS	kultuuriasutus
KUUR_KORVALHOONE	kuur, kõrvalhoone
LAORUUM	laoruum
LASTEASUTUS_TERRITOORIUM	lasteasutus või selle territoorium
LAUT_TALL	laut, tall
LENNUJAAM	lennujaam
LENNUK_OHUSOIDUK	lennuk, õhusõiduk
MAANTEE	maantee
METS	mets
MUU KOHT	muu koht
MUU RUUM	muu ruum

MUUSEUM	muuseum
NAITUSESAAAL	näitusesaal
OOKLUBI_DISKOTEEK	ööklubi, diskoteek
OPPEASUTUS_SELLE_TERRITOORIUM	õppeasutus või selle territoorium
OUEALA_LAHTINE_HOOV	õueala, lahtine hoov
OUEALATEE	õuealatee
PAAT_JAHT	paat, jaht
PANGAAUTOMAAT	pangautomaat
PANK	pank
PARK	park
PARKIMISMAJA	parkimismaja
PARKLA	parkla
PIIRIPUNKT	piiripunkt
RAND	rand
RAUDTEE	raudtee
RAUDTEEJAAM	raudteejaam
RAVIASUTUS	raviasutus
REISILAEV	reisilaev
RIIDEHOID	riidehoid
RONG	rong
SAAL_AULA	saal, aula
SADAM	sadam
SOIDUK_VA_UHISSOIDUK	sõiduk (va. ühissõiduk)
SOOGIKOHT	söögikoht (restoran, kohvik, bistroo, baar)
SOOJUSTRASS	soojustrass
SPORDIRAJATIS	spordirajatis
STAADION	staadion
SUPELRAND	supelrand
SUVILA	suvila
TAKSO	takso
TALU_MAAALA	talumaa-ala
TALUMAJA	talumaja
TANAV_VALJAK	tänav, väljak
TANKLA	tankla
TEATER	teater
TEEAARNE_PUHKEKOHT	teeäärne puhkekoht
TEENINDUSETTEVOTE	teenindusettevõte
TEHAS_VABRIK	tehas, vabrik
TOOTMIS_TOORUUM	tootmis- või tööruum
TREPIKODA_KORIDOR	trepikoda, koridor
TURG	turg
UHISELAMU	ühiselamu
UHISSOIDUK	ühissõiduk

VEEKOGU	veekogu
---------	---------

SoidukLiik – liiklusjärelvalve käigus avastatud süüteo toimepanemise ajal kasutatud sõiduki liik ja varavastase süüteo korral, kui tegemist on mootorsõiduki vargusega, varastatud sõiduki liik

KOOD	NIMETUS
BUSS	buss
HAAGIS	haagis
HOLJUK	hõljuk
JALGRATAS	jalgratas
JETT	jett
KERGHAAGIS	kerghaagis
LAEV	laev
LENNUK	õhusõiduk
LIIKURMASIN	liikurmasin
LOOMVEOK	loomveok
MAASTIKUSOIDUK	maastikusõiduk
MOOTORRATAS	mootorratas
MOPEED	mopeed
MUU_RAUDTEESOIDUK	muu raudteesõiduk
MUU_SOIDUK	muu sõiduk
NELIRATAS	neliratas
PISIMOPEED	pisimopeed
PUKSEERITAV_SEADE	pukseeritav seade
ROBOTLIIKUR	robotliikur
RONG	rong
SOIDUAUTO	sõiduauto
TASAKAALULIIKUR	tasakaaluliikur
TRAKTOR	traktor
TRAKTORIHAAGIS	traktorihaagis
TRAMM	tramm
TROLL	troll
TUNDMATU	tundmatu sõiduk
VAIKELAEV	väikelaev
VEOAUTO	veoauto

SissetungimiseLiik – Toimepanemise kohta või varastatud sõidukisse sissetungimise liik

KOOD	NIMETUS
AKEN_LAHTI	aken lahti
AKNA_PURUSTAMINE	akna purustamine
KAIK_MAA_ALT_PORANDA_LOHKUMINE	käik maa alt, põranda lõhkumine
LAE_LOHKUMINE	lae lõhkumine
LEITUD_VOTMEGA	võtmega, leitud
LUKU_LOHKUMINE	luku lõhkumine
LUKUSYDAMIKU_PUURIMINE	lukusüdamiku puurimine

MUU	muu sissetung
MUUKRAUD	muukraud
PLOMMI_LOHKUMINE	plommi lõhkumine
RODU	rõdu kaudu
SEINA_LOHKUMINE	seina lõhkumine
SIGNALI_VALJALÜLITAMINE	signalisatsiooni väljalülitamine
TRELLIDE_LOHKUMINE	trellide lõhkumine
UKS_LUKUSTAMATA	uks lukustamata
UKSE_LOHKUMINE	ukse lõhkumine
VABA	vaba
VALEVOTMEGA	valevõtmega

Valve – Toimepanemise koha / varastatud sõiduki valve liik

KOOD	NIMETUS
ILMA_VALVETA	ilma valveta
KOER	koer
KOODLUKK	koodlukkk
MUU_FYYSILINE	muu valve
SIGNALISATSIOON	valvesignalisatsioon
TURVAMEES	turvamees
VALVUR	valvur
VIDEOVALVE	videovalve