

ZVP 2020-2025

Prioritaire fenomenen

- Inbraken
- Productie en handel drugs
- Overlast (sluikstort en transmigratie)
- Verkeersveiligheid
- Cybercrime en -security
- Radicalisme, extremisme en terrorisme

Interne doelstellingen

- Feedback cultuur
- Verantwoord omgaan met middelen
- Tevreden medewerkers
- optimalisering processen

Drugs

- Bezit #161
- In-en uitvoer #10
- Verkoop #67
- Fabricatie #5

Onderzoek

- 26 verhoren
- 28 verdachten geïdentificeerd
- 8 huiszoeken
- 1 plantage

Wetteren **Laarne** **Wichelen**

Oppervlakte: 37 km² Oppervlakte: 33 km² Oppervlakte: 23 km²
 Inwoners: 27.007 Inwoners: 12.542 Inwoners: 12.037
 730 inwoners/km² 385 inwoners/km² 519 inwoners/km²

51.586 inwoners
93 km²

11.301 oproepen naar politie (-1,99%)

8.381 opdrachten (+1,3%)
#7.266 PV's opgesteld (+1,3%)

Criminaliteitsgraad

= aantal geregistreerde misdrijven per 100 inwoners (cijfers 2023)

Wetteren: 6,3
Laarne: 4,1
Wichelen: 4,6

Vlaams Gewest: 6,5

Omliggende gemeenten:

- Lochristi: 5
- Lokeren: 7,5
- Berlare: 5
- Dendermonde: 7,4
- Lede: 4,8
- Sint-Lievens-Houtem: 3,6
- Oosterzele: 4
- Melle: 6,5
- Destelbergen: 4,1

Inbraken

Meldingen verdachte handelingen:

Wetteren: 348
Laarne: 98
Wichelen: 103

Preventie

- DPA:
Wetteren: 15
Laarne: 4
Wichelen: 1

Aantal vaststellingen

Wetteren #82
Laarne #15
Wichelen #22

Onderzoek

Tussenkost labo: 53%
Ophelderingsgraad:
- met verzwarende omstandigheden: 12,63%
- zonder verzwarende omstandigheden: 24,01%

Communicatie:

Sociale media: 228 berichten
Gemeentelijke infokrant: 12 berichten

Preventie

81 vroegbegeleidingen

Wetteren: 42
Laarne: 21
Wichelen: 18

18 scholen - 542 leerlingen

Buurtinformatienetwerk

Wetteren: 6 actieve BINS (607 leden)
12 keer geactiveerd

Laarne: 4 actieve BINS s (810 leden)
6 keer geactiveerd

Wichelen: 4 actieve BINS (821 leden)
12 keer geactiveerd

Cybercrime en security

Hacking #30
ICT-criminaliteit #38
Informaticabedrog #125
Valsheid in informatica #21
Oplichting met internet #305

Nadeel: 562.534,63 euro

Vrijheidsbenemingen

#119 Bestuurlijke arrestaties
#187 Gerechtelijke arrestaties
0,84 vrijheidsbenemingen/dag
#17 Voorleidingen OR
#10 Aangehouden

Sociale recherche

515 dossiers: o.a.:

- 122 VOS (264 kinderen)
- 89 IFG
- 55 slachtofferbejegening
- 24 zedendossier
- 73 sociale tussenkomsten

Verkeer

	Wetteren	Laarne	Wichelen	Tot:
Aantal dispositieven:	71	40	37	148
Gecontroleerde voertuigen:	1.757	1.560	1.550	4.867
Alcotest "A":	13	5	3	21
Alcotest "P":	19	18	5	42
inbreuk DIV:	32	23	8	63
Snelheidscontroles:				
passanten:	51.349	29.157	23.229	103.735
overtredingen:	2.821	2.041	1.806	6668
zone 30:				
passanten:	5.901	2.136	4.340	12.377
overtredingen:	836	484	541	1.861
Verkeersongevallen totaal:				
verkeersongevallen LL	111	45	22	187
onder invloed van drugs	6	4	-	10
onder invloed van alcohol	11	11	3	25
Verkeersinbreuken:				
Rijden onder invloed (alcohol):	97	42	30	169
Rijden onder invloed (drugs):	119	45	26	190
GSM gebruik achter het stuur	147	39	11	197
ongeldig rijbewijs	152	54	37	243
stilstaan en parkeren	739	103	56	898
verzekering	92	24	15	131

GAS

Wetteren **Laarne** **Wichelen**

Vaststellingen: 98 Vaststellingen: 18 Vaststellingen: 17
 Ten gronde: 90 Ten gronde: 15 Ten gronde: 15

Top 5 inbreuken

Wetteren: 1. Sluikstorten (27), 2. Winkeldiefstal (11), 3. Aanbieden huisvuil (6), 4. Geluidshinder dieren (3), 5. Vergunning (horeca) (3)

Laarne: 1. Nachtlawaai (3), 2. Sluikstort/glascontainer (3), 3. Sluikstort (2), 4. Bevuilen weg (1), 5. Hinder door dieren (1)

Wichelen: 1. Sluikstort (3), 2. Sluikstort/glascontainer (3), 3. Bevuilen plaats (1), 4. Loslopende dieren (1), 5. Hondenbeet (1)

Transmigratie

- #6 - Mensensmokkel
- #79 - Transmigratie
- #3 - Mensenhandel met seksuele uitbuiting

Milieu

- Afval #14
- Dierenwelzijn #11



Organisatie

Operationele leden
Organiek - Feitelijk (FTE):

HCP: 1 - 1
CP: 5 - 2,8
HINP: 24 - 21,8
INP: 71 - 64,3
AP: 3 - 3

Administratief kader
Organiek - Feitelijk (FTE):

Niv. A: 2 - 1,8
Niv. B: 5 - 4,7
Niv. C: 16 - 14
Niv. D: 3 - 2,6

Financiën

Ontvangsten 11.472.994,00 EUR

Uitgaven 12.494.950,00 EUR



