



あんしんまちづくり ニュース

栃木県警察本部
生活安全企画課
令和3年9月号

8月累計 ()は前年同期比	刑法犯総数	重点抑止犯罪				
		特殊詐欺	わいせつ	住宅対象窃盗	自動車盗	車上ねらい
認知件数	5,947 (-141)	98 (-39)	42 (+14)	337 (+30)	174 (+64)	345 (-291)
栃木県	5,866 (-183)	98 (-39)	40 (+13)	337 (+30)	174 (+64)	343 (-288)
宇都宮市	1,600 (-355)	22 (-14)	7 (-2)	57 (-15)	31 (±0)	89 (-153)
宇都宮中央署管内	566 (-89)	4 (-9)	1 (-2)	17 (-8)	6 (±0)	24 (-42)
宇都宮東署管内	662 (-160)	11 (-5)	3 (-1)	17 (-18)	17 (-3)	43 (-44)
宇都宮南署管内	372 (-106)	7 (±0)	3 (+1)	23 (+11)	8 (+3)	22 (-67)
足利市	426 (+59)	10 (-8)	3 (+2)	27 (-4)	10 (+3)	29 (-1)
栃木市	581 (+105)	9 (-8)	3 (+2)	39 (+9)	19 (+13)	36 (-15)
佐野市	276 (-95)	11 (±0)	3 (+1)	22 (+3)	8 (+4)	17 (-12)
鹿沼市	195 (-66)	7 (-3)	1 (±0)	7 (-5)	5 (+2)	7 (-39)
日光市	154 (-3)	1 (+1)	6 (+6)	8 (±0)	3 (-1)	5 (-6)
今市署管内	129 (+1)	1 (+1)	5 (+5)	8 (+1)	1 (-3)	2 (-8)
日光署管内	25 (-4)	0 (±0)	1 (+1)	0 (-1)	2 (+2)	3 (+2)
小山市	848 (+132)	15 (+5)	8 (+4)	70 (+35)	20 (+11)	52 (-12)
真岡市	293 (+11)	1 (-4)	1 (+1)	9 (-17)	19 (+8)	28 (-8)
大田原市	165 (+10)	3 (-1)	1 (-2)	9 (-2)	12 (+9)	3 (-3)
矢板市	63 (-18)	1 (-1)	0 (-1)	2 (-4)	1 (+1)	1 (-2)
那須塩原市	306 (+67)	2 (-8)	3 (+3)	7 (+2)	6 (+1)	16 (+9)
さくら市	146 (+58)	3 (+2)	0 (±0)	9 (+4)	2 (+1)	9 (-4)
那須烏山市	40 (+8)	0 (-1)	1 (+1)	1 (±0)	5 (+3)	2 (+1)
下野市	165 (-48)	6 (+3)	1 (-1)	14 (-5)	7 (+1)	13 (-18)
上三川町	86 (-62)	2 (±0)	0 (±0)	12 (+4)	3 (-1)	5 (-8)
益子町	47 (-7)	0 (-1)	0 (±0)	5 (+5)	0 (-1)	5 (+1)
茂木町	26 (-5)	0 (±0)	0 (±0)	1 (±0)	2 (±0)	1 (+1)
市貝町	24 (+3)	0 (±0)	0 (±0)	0 (-1)	3 (+3)	0 (±0)
芳賀町	35 (+8)	0 (-1)	0 (±0)	4 (+3)	4 (+1)	0 (-3)
壬生町	109 (-25)	2 (+2)	1 (-2)	15 (+12)	7 (+6)	3 (-16)
野木町	92 (+23)	2 (+1)	0 (±0)	7 (+5)	0 (±0)	4 (-3)
塩谷町	13 (+1)	0 (±0)	0 (±0)	1 (-1)	0 (±0)	0 (±0)
高根沢町	79 (+2)	1 (-3)	0 (±0)	6 (+5)	1 (-3)	12 (±0)
那須町	67 (+8)	0 (±0)	1 (+1)	1 (-4)	4 (+3)	6 (+3)
那珂川町	30 (+6)	0 (±0)	0 (±0)	4 (+1)	2 (±0)	0 (±0)
発生地不明	81 (+42)	0 (±0)	2 (+1)	0 (±0)	0 (±0)	2 (-3)

「わいせつ」は強制わいせつ・わいせつ目的暴行、「住宅対象窃盗」は空き巣・忍込み・居空きの合計です。
発生地不明は、栃木県外における発生を含みます。数値は今後発表される他の統計と異なる場合があります。

盗難被害から 愛車を 守りましょう!!



県内では、自動車の窃盗事件が増加傾向にあり、県内では8月末現在で**174件**の自動車の盗難被害を認知しています。（昨年同期比 +64件（+58.2%））

犯人は、スマートキーから発せられる微弱電波を利用する「リレーアタック」という手口のほか、特殊な端末を外部から自動車に接続して制御システムをハッキングし、開錠やエンジンを始動させる「CAN(キャ)インバーダー」という手口で、**高級車やSUV車を狙っています。**

被害防止対策

被害防止には
『犯人を車に近づけさせない対策』
『物理的な防犯対策』
を組み合わせることが大切です。



被害防止対策の例

『犯人を車に近づけさせない対策』

- ・敷地への侵入者に対する、ライトや**警報装置を設置**する。
- ・防犯用の玉砂利を敷くなど**侵入を知らせる対策**をとる。
- ・**防犯カメラを設置**する。
- ・車に人が近づくと大音量を発する**警報装置を設置**する。

『物理的な防犯対策』

- ・別売の**ハンドル固定器具**や**タイヤロック**などを設置する。
- ・車の前に**フェンス**や**別車両**などの**障害物**を設置する。