

## 海外安全対策情報(ウルグアイ)2021年第4四半期

### 1 治安・社会情勢

当地の治安情勢については、2020年と比較すると犯罪発生件数はやや減少していますが、引き続き殺人、強盗、窃盗被害に注意が必要です。

新型コロナウイルス感染拡大に伴い経済活動が減速していることから、治安の悪化が懸念されます。

また、ウルグアイ各地のコロナ対策、治安対策及びDV事案対応件数の増加のため、慢性的な警察官の人員不足が生じているところ、日頃から安全対策の意識を上げることが重要です。

### 2 一般犯罪、凶悪犯罪の傾向

#### (1)殺人・強盗

2021年の殺人、強盗及び窃盗発生件数は、前年と比較すると殺人－11.2%、強盗－13.5%、窃盗－5.5%と、やや減少しています。しかし、昨今の一般犯罪は昼夜問わずに発生しており、銃器や刃物を使用した事件も増加しています。(ウルグアイ国内において登録済銃は約60万丁であり、同等数の銃が不法に出回っていると言われていたため、国民の3人に1人が銃を所持している計算となります。)

また、従来比較的安全と言われていた地区においても事件が発生しているため、殺人、強盗、窃盗等の犯罪被害には引き続き注意が必要です。

#### ○2021年の犯罪統計(内務省発表)

- ・殺人 : 300件(前年に比して 11.2%減)
- ・強盗 : 24,862件(前年に比して 13.5%減)
- ・窃盗 : 112,097件(前年に比して 5.5%減)
- ・DV : 36,565件(前年に比して 0.6%増)

#### (2)事案一覧(邦人在留エリア対象)

別紙参照。

### 3 テロ・爆発事件発生状況

事件は報告されていません。

### 4 邦人被害の犯罪発生状況

2021年第4四半期における邦人被害は発生しませんでした。

#### <注意点>

強盗事件等は、基本的には夜間の人通りの少ない場所において発生する傾向が強いですが、時間や場所を問わずに発生しています。また、昨今の犯罪には拳銃等が凶器として利用されることが多くなっています。外出する場合には様々な形態の犯罪に遭遇する可能性を念頭に、周囲に警戒しながら行動するよう心がけてください。

## 5 日本企業の安全に関わる諸問題

昨今、ウルグアイ国内において、けん銃や凶器を使用した強盗事件が多発しています。また、一般的に外国人は「裕福」と見られているため、日本企業及びその関係者が強盗や誘拐の標的となる可能性も排除できません。仮に強盗事件に遭遇した場合には、抵抗する・大声を上げる・逃げる等犯人を刺激するような行動はくれぐれも避けてください。

また、日頃より「安全のための3原則」である、「目立たない」、「行動を予知されない」、「用心を怠らない」を心がけ、「自分の身は自分で守る」ことを意識しながら行動することが肝要です。

<犯罪事案一覧(邦人在留エリアを対象とした主なもの)>

発生日時	発生場所	事案種類	概要
10月4日	モンテビデオ県 マルビン・ノル テ地区 (Camino Carrasco y Veraciero)	麻薬	同地区における警らの際に取り調べを行った車から、エクスタシー約2,000錠、携帯電話4台、現金約7,500ペソ相当のペソとリアルを押収した。麻薬密売、密輸の容疑で同車に乗車していた男2人、女2人がその場で逮捕された。
10月13日 11:30頃	モンテビデオ 県 ポシートス地 区 (Av. Brasil y Brito de Pino)	拳銃強盗	両替商「MAIORANO」(Redpagos)に銃を所持した4人組が押し入り、威嚇射撃後、防弾ガラスを大型ハンマーで破壊し、現金約40万ペソを奪い待機していた車で逃走。その後、犯人らは数百メートル離れた場所で車を乗り換え更に逃走した。
10月21日 深夜	モンテビデオ 県 セントロ地区 (Andes y Mercedes)	窃盗	セントロ地区 Andes y Mercedes に所在している武器販売店のガラスを割り、銃器や銃弾等を窃盗。この事件の犯人として、27歳と35歳の男が逮捕された。
10月31日 19:00頃	モンテビデオ 県 プンタ・カレ タス地区 プンタ・カレ ータスショッ ピング	拳銃強盗	ショッピングモール1階の宝石店「BRELA」に悪魔のマスクをした男1人(当日はハロウィンだったため、店内には仮装した子供たちが散見)が押し入り、銃で店員らを脅し、宝飾品や腕時計などを奪って外で待機していた仲間と共にバイクで逃走。なお、逃走の際に犯人は威嚇発砲したが、けが人等は出ていない。
11月18日 21:00頃	リベラ県	麻薬	車両2台からウルグアイ史上最多となるマリファナ1,577.8キロが押収され、運転していた男ら3人が逮捕された。