

警

察

費

決算報告書頁	科目	予算現額	決算額	施策の成果																						
370	警察本部費 (会計課)	26,032,884	25,580,975	<p>【人的基盤整備に関する参考指標】</p> <p>(平成28年4月1日定数)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>警察官</th> <th>警察官以外の職員</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2,471名</td> <td>320名</td> <td>2,791名</td> </tr> </tbody> </table> <p>「奈良県警察職員定数条例」</p> <p>安全・安心の確保（犯罪抑止及び交通事故抑止対策の推進） [「平成28年度 重点課題に関する評価」掲載課題]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>事業名</th> <th>金額</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>スクールサポーターの配置</td> <td>32,879</td> <td>学校と警察との連携を図り、少年の非行防止や立ち直り支援、学校等における非行・被害防止教室の実施等のため、スクールサポーター（嘱託）を全警察署へ配置 警察署数 12署 嘱託職員配置人数 15名 大規模警察署（奈良警察署、橿原警察署、高田警察署）へは2名配置</td> </tr> </tbody> </table>	警察官	警察官以外の職員	計	2,471名	320名	2,791名	事業名	金額	内容	スクールサポーターの配置	32,879	学校と警察との連携を図り、少年の非行防止や立ち直り支援、学校等における非行・被害防止教室の実施等のため、スクールサポーター（嘱託）を全警察署へ配置 警察署数 12署 嘱託職員配置人数 15名 大規模警察署（奈良警察署、橿原警察署、高田警察署）へは2名配置										
警察官	警察官以外の職員	計																								
2,471名	320名	2,791名																								
事業名	金額	内容																								
スクールサポーターの配置	32,879	学校と警察との連携を図り、少年の非行防止や立ち直り支援、学校等における非行・被害防止教室の実施等のため、スクールサポーター（嘱託）を全警察署へ配置 警察署数 12署 嘱託職員配置人数 15名 大規模警察署（奈良警察署、橿原警察署、高田警察署）へは2名配置																								
372	警察施設費 (会計課)	125,644	113,963	<p>【警察施設整備に関する参考指標】</p> <p>(平成29年3月31日現在)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>警察署</th> <th>分庁舎</th> <th>交番</th> <th>駐在所</th> <th>連絡所</th> <th>検問所</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>箇所数</td> <td>12カ所</td> <td>5カ所</td> <td>69カ所</td> <td>108カ所</td> <td>13カ所</td> <td>1カ所</td> <td>208カ所</td> </tr> </tbody> </table> <p>「警察署の名称、位置及び管轄区域に関する条例等」</p> <p>安全・安心の確保（防災危機管理の強化） [「平成28年度 重点課題に関する評価」掲載課題]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>事業名</th> <th>金額</th> <th>内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>警察施設地震防災対策推進事業</td> <td>71,111</td> <td>県有建築物の耐震改修等整備プログラムに基づき耐震化を推進 安全運転学校・運転免許課別館耐震改修工事 高田警察署本館耐震改修工事实施設計</td> </tr> </tbody> </table>	区分	警察署	分庁舎	交番	駐在所	連絡所	検問所	計	箇所数	12カ所	5カ所	69カ所	108カ所	13カ所	1カ所	208カ所	事業名	金額	内容	警察施設地震防災対策推進事業	71,111	県有建築物の耐震改修等整備プログラムに基づき耐震化を推進 安全運転学校・運転免許課別館耐震改修工事 高田警察署本館耐震改修工事实施設計
区分	警察署	分庁舎	交番	駐在所	連絡所	検問所	計																			
箇所数	12カ所	5カ所	69カ所	108カ所	13カ所	1カ所	208カ所																			
事業名	金額	内容																								
警察施設地震防災対策推進事業	71,111	県有建築物の耐震改修等整備プログラムに基づき耐震化を推進 安全運転学校・運転免許課別館耐震改修工事 高田警察署本館耐震改修工事实施設計																								

千円

国 4,157  
使 972  
手 661,665  
財 45,595  
諸 25,749  
⊖ 24,842,837

千円

起 71,100  
⊖ 42,863

安全・安心の確保（犯罪抑止及び交通事故抑止対策の推進） [「平成28年度 重点課題に関する評価」掲載課題]

1 治安基盤の強化

29,398千円

事業名	金額	内容
交番・駐在所の整備	24,743 <sup>千円</sup>	経年劣化の著しい駐在所の改築整備 市尾駐在所改築工事
警察施設整備事業	4,655	警察を取り巻く情勢の変化等により、機能に不足が生じている警察施設の機能強化を図るための改修工事 高田警察署留置保護室整備工事実施設計

374 警察活動費  
(会計課)

2,396,480

2,122,182  
 (国  
手  
諸  
起  
⊖  
410,690  
125,600  
165,745  
328,100  
1,092,047)

【犯罪に関する参考指標】

(平成28年12月31日現在)

	刑法犯 認知件数			相談等受理件数		
	うち重要犯罪	うち特殊詐欺	D V	ストーカー	サイバー関連	
過去5年平均 (平成23年～27年)	11,802 件	107 件	65 件	735 件	254 件	1,132 件
平成28年	9,307 件	105 件	157 件	691 件	220 件	1,677 件
伸率	△21.1 %	△1.9 %	141.5 %	△6.0 %	△13.4 %	48.1 %

(注) 重要犯罪：殺人、強盗、放火、強姦、略取誘拐、人身売買、強制わいせつ

「警察本部調べ」

【交通事故状況に関する参考指標】

(平成28年12月31日現在)

	交通事故件数	(うち人身事故)	(うち物損事故)	交通事故死者数	負傷者数
過去5年平均 (平成23年～27年)	44,637 件	5,538 件	39,099 件	46 名	7,115 名
平成28年	43,669 件	4,507 件	39,162 件	47 名	5,725 名
伸率	△2.2 %	△18.6 %	0.2 %	2.2 %	△19.5 %

「交通年鑑」

決算報告書	科目	予算現額	決算額	施策の成果																					
		千円	千円	<p style="text-align: center;">2 治安対策の強化 <span style="float: right;">182,896千円</span></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">事業名</th> <th style="width: 10%;">金額</th> <th style="width: 60%;">内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ストーカー・DV被害の未然防止・拡大防止対策</td> <td style="text-align: right;">千円 42</td> <td>ストーカー・DV事案において、緊急性が高く一時的な避難が必要となる被害者の支援 犯罪被害者の一時避難にかかる宿泊費の負担</td> </tr> <tr> <td>防犯カメラ設置事業</td> <td style="text-align: right;">693</td> <td>子ども・女性・高齢者が安全で安心して暮らせる地域社会を実現するため、乗降客数の多い駅前に位置する交番に防犯カメラを設置 配置交番数 3 交番</td> </tr> <tr> <td>ヘリコプターテレビ機上設備の高度化更新整備</td> <td style="text-align: right;">177,786</td> <td>ヘリコプターテレビ機上設備の更新に合わせ、映像送信波をアナログ波からデジタル波対応の通信機器へ高度化更新整備</td> </tr> <tr> <td>サイバー空間の安全確保の推進</td> <td style="text-align: right;">495</td> <td>サイバー犯罪取締体制の強化を図るため、経年劣化した本部及び警察署に配置のインターネット情報収集用パソコンを更新整備 13台</td> </tr> <tr> <td>犯罪捜査用写真のデジタル化</td> <td style="text-align: right;">2,691</td> <td>犯罪捜査に必要な客観的証拠である現場写真のデジタル化を図るため、機器及び消耗品を整備 捜査用デジタルカメラ 20台 書ききり型記録媒体の購入</td> </tr> <tr> <td>客観証拠を重視した適正捜査の推進</td> <td style="text-align: right;">1,189</td> <td>刑事訴訟法の改正に伴う証拠開示制度の拡充に対応するため、証拠物件を一元管理するための証拠物件管理システム用サーバの整備</td> </tr> </tbody> </table>	事業名	金額	内容	ストーカー・DV被害の未然防止・拡大防止対策	千円 42	ストーカー・DV事案において、緊急性が高く一時的な避難が必要となる被害者の支援 犯罪被害者の一時避難にかかる宿泊費の負担	防犯カメラ設置事業	693	子ども・女性・高齢者が安全で安心して暮らせる地域社会を実現するため、乗降客数の多い駅前に位置する交番に防犯カメラを設置 配置交番数 3 交番	ヘリコプターテレビ機上設備の高度化更新整備	177,786	ヘリコプターテレビ機上設備の更新に合わせ、映像送信波をアナログ波からデジタル波対応の通信機器へ高度化更新整備	サイバー空間の安全確保の推進	495	サイバー犯罪取締体制の強化を図るため、経年劣化した本部及び警察署に配置のインターネット情報収集用パソコンを更新整備 13台	犯罪捜査用写真のデジタル化	2,691	犯罪捜査に必要な客観的証拠である現場写真のデジタル化を図るため、機器及び消耗品を整備 捜査用デジタルカメラ 20台 書ききり型記録媒体の購入	客観証拠を重視した適正捜査の推進	1,189	刑事訴訟法の改正に伴う証拠開示制度の拡充に対応するため、証拠物件を一元管理するための証拠物件管理システム用サーバの整備
事業名	金額	内容																							
ストーカー・DV被害の未然防止・拡大防止対策	千円 42	ストーカー・DV事案において、緊急性が高く一時的な避難が必要となる被害者の支援 犯罪被害者の一時避難にかかる宿泊費の負担																							
防犯カメラ設置事業	693	子ども・女性・高齢者が安全で安心して暮らせる地域社会を実現するため、乗降客数の多い駅前に位置する交番に防犯カメラを設置 配置交番数 3 交番																							
ヘリコプターテレビ機上設備の高度化更新整備	177,786	ヘリコプターテレビ機上設備の更新に合わせ、映像送信波をアナログ波からデジタル波対応の通信機器へ高度化更新整備																							
サイバー空間の安全確保の推進	495	サイバー犯罪取締体制の強化を図るため、経年劣化した本部及び警察署に配置のインターネット情報収集用パソコンを更新整備 13台																							
犯罪捜査用写真のデジタル化	2,691	犯罪捜査に必要な客観的証拠である現場写真のデジタル化を図るため、機器及び消耗品を整備 捜査用デジタルカメラ 20台 書ききり型記録媒体の購入																							
客観証拠を重視した適正捜査の推進	1,189	刑事訴訟法の改正に伴う証拠開示制度の拡充に対応するため、証拠物件を一元管理するための証拠物件管理システム用サーバの整備																							

3 交通安全の推進

757,177千円

事業名	金額	内容
交通安全施設等整備事業	395,703 千円	交通事故防止・渋滞解消等交通管理の適正化を図るため、交通安全施設の高度化改良、更新整備等を実施 交通管制集中制御機の更新 25基 情報収集装置の更新 6式 信号機の新設 6基 信号機の改良 83基 道路標識・標示の整備 ほか
交通安全施設維持	357,676	交通安全施設が十分にその機能を果たし、交通の安全と円滑化を確保するため、適正な維持管理を推進 信号機・可変標識等の保守点検 集中制御用回線使用料
総合的な交通事故抑止対策推進事業	3,798	詳細かつ高度な交通事故分析と検証を実施するため、交通事故情報総合管理システムを高度化更新整備

観光の振興 [「平成28年度 重点課題に関する評価」掲載課題]

事業名	金額	内容
交通安全施設等整備事業(大宮通り)	10,958 千円	(仮称)登大路バスターミナルの整備に伴う奈良県庁西交差点の横断歩道スクランブル化及び信号機の改良等整備