

公安委員会 説明資料 No. 1	初任科第 91 期（短期課程）卒業式の 挙行について	令和 3 年 9 月 16 日 警 務 部
<p style="text-align: right;"><b>報告事項</b></p> <p><b>初任科第 91 期生（短期課程）28 人は、県警察学校における 6 か月間の初任教養を修了し、9 月 24 日、卒業する。卒業後は、警察署に配属され、採用時教養の一環として、職場実習を行う。</b></p>		
<p><b>1 日時・場所</b> 令和 3 年 9 月 24 日（金）午後 1 時 30 分～ 県警察学校体育館</p> <p><b>2 卒業生</b> (1) 初任科第 91 期生（短期課程）28 人（うち女性 4 人） (2) 教養期間 令和 3 年 4 月 1 日～同年 9 月 24 日（入校日数 177 日） (3) 年齢（卒業時） 最年長 30 歳 7 か月 最年少 22 歳 6 か月 平均 23 歳 5 か月</p> <p><b>3 出席者</b> (1) 公安委員会委員長、警察本部長、学校長以下教職員 (2) 卒業生家族</p> <p><b>4 式次第</b> 裏面のとおり</p> <p><b>5 その他</b> 卒業生は、県下各警察署に配属され、職場実習を行う。</p>		

公安委員会 説明資料 No. 2	令和3年全国優良警察職員表彰被表彰者 の決定について	令和3年9月16日 警務部
---------------------	-------------------------------	------------------

**報告事項**

**全国優良警察職員表彰の被表彰者が決定した。**

**1 表彰種別**

警察庁長官賞詞

**2 被表彰者**

坂出警察署 交通課 交通規制係長  
警部補 中井 秀紀 59歳

**3 表彰発令日**

令和3年10月5日

**4 功勞の概要**

被表彰者は、約30年間の交通部門勤務のうち、通算23年を交通規制業務に従事する県下でも稀有な交通規制のスペシャリストである。

この間、県下初となる高松市内における自転車道整備事業や「ゾーン30」の整備、日本最長のアーケードを有する高松丸亀町商店街再開発整備事業（G街区整備等）、同商店街における自転車乗り入れ禁止規制の実施などにおいても、その知識と経験を活かし活躍した。

また、香川丸亀国際ハーフマラソン（参加者約1万人）等の大規模イベント開催に際し、主催者等と協議を重ね、主要幹線道路の通行規制や一般交通の迂回対策などの的確な交通対策を講じたほか、生活道路における交通事故抑止対策として、自治体や道路管理者等と連携を図り、県下初となる「可搬式ハンプ」を小学校通学路に設置し、通学児童の安全を確保するなど、これまでの知識・経験を活かして交通事故抑止に資する総合的な交通規制施策を展開したその功績は多大である。

**5 その他**

全国で134人が受賞、四国警察支局内では4人が受賞

公安委員会 説明資料 No. 3	令和3年8月中の苦情申出の受理・処理状況 について	令和3年9月16日 警務部
---------------------	------------------------------	------------------

報告事項

- 令和3年8月中の苦情申出受理件数 ～ 公安委員会0件、警察5件
- 令和3年中の総受理件数 ～ 公安委員会10件、警察29件

1 月別苦情申出受理件数

区 分		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
公安委員会	件数	0	1	2	1	5	0	1	0					10
	前年比	±0	-1	+1	±0	+5	-1	±0	±0					+4
警察	件数	1	3	9	2	4	5	0	5					29
	前年比	-3	-2	+3	-5	±0	+2	-2	±0					-7

2 苦情内容別受理・処理件数

内 容	公安委員会				警 察			
	8月		累計		8月		累計	
	受理	処理	受理	処理	受理	処理	受理	処理
遺失・拾得届							1	1
窓口・電話対応							1	1
各種保護								
職務質問・検問							1	2 (1)
110番対応・臨場			1	1			1	1
各種相談							1	1
少年補導								
被害届等			1	1				
告訴・告発								1 (1)
捜査(逮捕、取調等)			2	3 (1)	5	2	16	21 (11)
交通指導取締り		2	4	4 (1)			4	5 (1)
交通事故処理		1	1	1				
その他		1	1	1			4	5 (1)
合 計	0	4 (0)	10	11 (2)	5	2 (0)	29	38 (15)

(注) 処理欄の ( ) 内の数字は、前年受理分で内数