



# الكتاب الإحصائي السنوي

## Civil Defense Statistical Year Book

٢٠١٠ / ١٤٣١ هـ



البيانات	البيانات	البيانات
٣٧٦٣	٩٧	البيانات
٣٧٦٤	١٤	البيانات
٣٧٦٥	٦٦	البيانات
٤١٤	٧	البيانات
٣٧٦٧	٩٧	البيانات





صاحب السمو الملكي  
الأمير محمد بن نايف بن عبد العزيز  
مساعد وزير الداخلية للشئون الأمنية



صاحب السمو الملكي  
الأمير نايف بن عبد العزيز  
نائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء  
وزير الداخلية



صاحب السمو الملكي  
الأمير أحمد بن عبد العزيز  
نائب وزير الداخلية

# جدول المحتويات

٥	كلمة معالي مدير عام الدفاع المدني	
٦	مقدمة	
	<b>الباب الأول: العمليات الميدانية</b>	
٨	عمليات الإطفاء والبلاغات الكاذبة	الفصل الأول:
٣٤	عمليات الإنقاذ	الفصل الثاني:
٥٢	عمليات الإسعاف	الفصل الثالث:
٦٣	عمليات التدخل في حالات الطوارئ	الفصل الرابع:
٦٧	أعمال السلامة	الفصل الخامس:
٧٢	أعمال الحماية المدنية	الفصل السادس:
٧٥	أعمال الطوارئ الخاصة	الفصل السابع:
٧٨	عمليات طيران الدفاع المدني	الفصل الثامن:
٨٥	الشهداء والمصابون	الفصل التاسع:
٨٧	مشاركة الدفاع المدني في دولة الباكستان	الفصل العاشر:

## **الباب الثاني: الموارد والخدمات المساعدة**

٩٧	القوى العاملة.....	الفصل الأول:
١٠٧	التخطيط والتنظيم والدراسات.....	الفصل الثاني:
١١٢	الشئون الفنية.....	الفصل الثالث:
١٢٥	الحاسب الآلي وتقنية المعلومات.....	الفصل الرابع:
١٣٤	الإمداد والتموين - نشاط التخزين - المناقصات - المشتريات.....	الفصل الخامس:
١٤٣	أمانة مجلس الدفاع المدني.....	الفصل السادس:

## **الباب الثالث: الأنشطة التدريبية والتوعوية والدينية**

١٤٧	التدريب.....	الفصل الأول:
١٥٣	التوعية الإعلامية.....	الفصل الثاني:
١٥٨	العلاقات العامة.....	الفصل الثالث:
١٦١	نشاطات الشئون الدينية.....	الفصل الرابع:

## **الباب الرابع: أعمال حج عام ١٤٣١هـ**

١٦٥	القوى البشرية المشاركة في أعمال الحج.....	الفصل الأول:
١٧٠	مراكز ووحدات الدفاع المدني بالعاصمة المقدسة والمشاعر.....	الفصل الثاني:
١٧٢	إحصائيات الحوادث اليومية في مكة المكرمة والمشاعر المقدسة في الحج.....	الفصل الثالث:
١٧٤	مشاركات طيران الدفاع المدني بالحج.....	الفصل الرابع:
١٧٦	مقارنات إحصائية بين حج ١٤٣٠هـ وحج ١٤٣١هـ.....	الفصل الخامس:

## كلمة معالي مدير عام الدفاع المدني

الحمد لله رب العالمين والصلوة والسلام على خاتم الأنبياء والمرسلين سيدنا محمد وعلى آله وصحبه أجمعين ..

تسعي المديرية العامة للدفاع المدني كباقي أجهزة الدولة لمواكبة نهضة مملكتنا الشاملة في كافة الميادين الذي توليه حكومتنا الرشيدة بقيادة خادم الحرمين الشريفين - أいで الله بنصره - وسمو ولي عهده الأمين وسمو النائب الثاني - حفظهما الله - جل عنایتها واهتمامها. ولا شك أن التخطيط السليم مواكبة هذه النهضة الشاملة يحتاج إلى رسم خطط مستقبلية مبنية على رؤية واقعية تشخص الوضع الراهن لتحقيق التطوير المطلوب. إن توفر المعلومة الصحيحة والموثقة هي العمود الفقري للتخطيط السليم بما يخدم المصالح من واقع المعرفة بالمتطلبات التي تخدم سير العمل وتقدم الخدمة على الوجه المطلوب وفق أحد التقنيات وطرق التدريب المتقدمة. من خلال هذا الكتاب الإحصائي الذي يقوم بدور رصد وتوثيق أعمال الدفاع المدني في صورة معلومات وبيانات رقمية وجداول إحصائيات تعبر عن حجم خدمات الدفاع المدني المقدمة وكذلك حجم العمل الملقى على عاتق هذا الجهاز الإنساني. كما يوضح إحصائيات مشاركة الدفاع المدني في إنقاذ المتضررين من الفيضانات في دولة الباكستان.

يمكن من خلال الإحصائيات المقدمة في هذا الكتاب التعرف على أهم المشكلات التي قد تنتج عنها حوادث خطيرة تشكل استنزافاً للأرواح والمتلكات لمحاولة إيجاد حلول وخطط مناسبة لمواجهتها وزيادة توعية المواطن والمقيم وتدريبهم للوقاية من الواقع في مثل هذه الحوادث لتحقيق السلامة والأمان للمجتمع. ومن هذا المنطلق تصدر المديرية العامة للدفاع المدني الكتاب الإحصائي السنوي الذي يحتوي على الإحصاءات والمؤشرات الحيوية الخاصة بأعمال وخدمات ونشاطات الدفاع المدني خلال عام ١٤٣١هـ في سبيل خدمة المواطن والمقيم على هذه الأرض المباركة. أملين أن يستفيد المسؤولون والباحثون في مجال الدفاع المدني من المؤشرات الإحصائية الواردة ضمن هذا الكتاب. ختاماً نسأل المولى العلي القدير أن يجعل عملنا كلها خالصاً لوجهه الكريم وأن يسدد خطاناً لما فيه مصلحة الوطن وأن يوفقنا جميعاً إلى ما يحبه ويرضاه.

مدير عام الدفاع المدني

فريق /

سعد بن عبدالله التويجري

## مقدمة:

تلعب المعلومات الإحصائية دوراً مهماً في عمليات المراقبة والتحليل والتخطيط للتطور العملياتي، على أن تكون هذه الإحصاءات موثقة، مفصلة، مقارنة، ومحدثة، وأن يتم تخزينها في قواعد بيانات ذات تكنولوجيا حديثة، وأن يتم نشرها وتبادلها واستخدامها لاحتساب المؤشرات ذات الصلة. وتشكل الإحصاءات بجميع مؤشراتها ركائز أساسية لاتخاذ القرارات التي تحقق الأهداف الإستراتيجية للقطاع. كما أكدت الدراسات العلمية بأن البيانات والمعلومات الإحصائية تعد من أهم المدخلات الضرورية لإعداد الخطط التطويرية التي يعتمد نجاحها في تحقيق الأهداف بدرجة كبيرة على مدى توفر البيانات والمعلومات الدقيقة والكافية. كما تعزى أهميتها إلى دورها في بناء المؤشرات التي تقيس مدى تحقيق الخطة لأهدافها، والتعرف على الوضع الراهن، وتسلیط الضوء على المجالات التي تعاني من نقص في الموارد، فضلاً على أنها وسيلة فاعلة تمكن من متابعة تنفيذ الخطط وتقدير الأداء، ومن هذا المنطلق كان عملنا في إدارة الإحصاء لتحقيق هذا المبدأ. إعداد الكتاب الإحصائي السنوي الذي يجسد عرض بيانات ومعلومات إحصائية عن أعمال وخدمات ونشاطات الدفاع المدني خلال عام ١٤٣١هـ، وذلك من أجل أن يخدم المسؤولين عن التخطيط والتطوير وفق رؤية واضحة مدروسة ببيانات رقمية موثقة، والكتاب يحتوي على أربعة أبواب رئيسية:

الباب الأول: يقدم إحصائيات عن الأعمال الميدانية من إطفاء وإنقاذ وإنساف وعمليات التدخل في حالات الطوارئ وأعمال السلامة والحماية المدنية وأعمال الطوارئ الخاصة، عمليات طيران الدفاع المدني بالإضافة إلى الشهداء والمصابين من رجال الدفاع المدني، كذلك تم التطرق إلى مشاركة الدفاع المدني في عمليات الإنقاذ في دولة الباكستان إثر الفيضانات التي حصلت خلال عام ١٤٣١هـ. الباب الثاني: يلقي الضوء على أهم أعمال الموارد والخدمات المساعدة والتي تشمل القوى العاملة، التخطيط والتنظيم والدراسات، الشئون الفنية، الحاسوب الآلي، الإمداد والتمويل ونشاطات التخزين والمناقصات والمشتريات بالإضافة إلى أمانة مجلس الدفاع المدني. الباب الثالث:تناول إحصائيات بأهم النشاطات التدريبية والتوعية الإعلامية والدينية. الباب الرابع: يعرض إحصائيات لأعمال ونشاطات الدفاع المدني خلال موسم حج ١٤٣١هـ. ولتمكين الباحثين والمهتمين من الحصول على معلومات إحصائية فقد تم نشر أهم المعلومات الإحصائية من خلال موقع المديرية العامة للدفاع المدني ([www.998.gov.sa](http://www.998.gov.sa)) على شبكة الانترنت.

## إدارة الإحصاء

# الباب الأول

# العمليات الميدانية

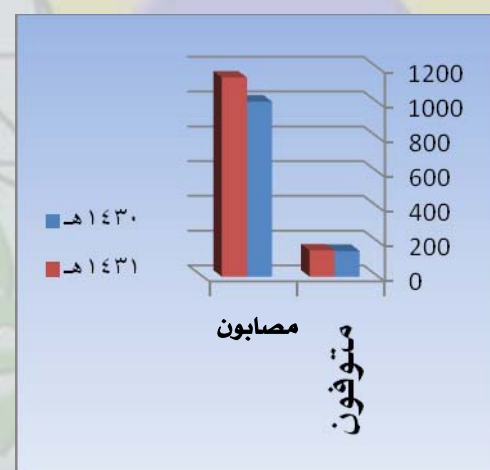
# الفصل الأول

## عمليات الإطفاء والبلاغات الكاذبة

## تحليل لعمليات إطفاء حوادث الحرائق

**جدول (١ - ١)** يوضح مقارنة لعمليات إطفاء الحرائق والخسائر البشرية والمادية لعامي ١٤٣٠ / ١٤٣١ هـ

العام	عدد الحوادث	الخسائر البشرية		الخسائر المادية بالريالات
		الوفيات	الإصابات	
١٤٣٠	٢٩٤٧١	١٥١	١١٤٦	٩١,٠٤٢,٧٣١
١٤٣١	٢٩٨٧٠	١٣٧	١٠٢٦	٢١٠,٩٩٥,٢٢٧
التغير	٣٩٩	١٤ -	١٢٠ -	١١٩,٩٥٢,٤٩٦
النسبة	%١	%٩ -	%١٠ -	%١٣٢



يتضح من الجدول (١ - ١) لعمليات إطفاء حوادث الحرائق والخسائر البشرية والمادية لعامي ١٤٣٠هـ / ١٤٣١هـ أن عدد حوادث الحرائق بلغ (٢٩,٨٧٠) عملية لعام ١٤٣١هـ مقابل (٢٩,٤٧١) عملية لعام ١٤٣٠هـ أي بزيادة وقدرها (٣٩٩) عملية وبنسبة (٦٪).

## الخسائر البشرية

بلغ عدد المتوفين في حوادث الحرائق لعام ١٤٣١هـ (١٣٧) متوفى مقابل (١٥١) متوفى لعام ١٤٣٠هـ، أي بنقص وقدر (١٤) متوفى وبنسبة (-٩٪). أما المصابون فبلغ عددهم خلال عام ١٤٣١هـ (١,٠٢٦) مصاباً مقابل (١,١٤٦) مصاباً لعام ١٤٣٠هـ، أي بنقص مقداره (١٢٠) مصاباً وبنسبة (-١٠٪).

## الخسائر المادية

قدرت الخسائر المادية الناجمة عن حوادث الحرائق لعام ١٤٣١هـ بحوالي (٢١٠,٩٩٥,٢٢٧) مائتين وعشرة ملايين وتسعمائة وخمسة وتسعين ألفاً ومائتين وسبعة وعشرين ريالاً مقابل (٩١,٠٤٢,٧٣١) واحد وتسعين مليوناً واثنين وأربعين ألفاً وسبعمائة وواحد وثلاثين ريالاً لعام ١٤٣٠هـ، أي بزيادة وقدرها (١١٩,٩٥٢,٤٩٦) مائة وتسعة عشر مليوناً وتسعمائة واثنين وخمسين ألفاً وأربعينمائة وستة وتسعين ريالاً وبنسبة (١٣٢٪).

## تحليل لعمليات إطفاء حوادث الحرائق موزعة حسب المناطق

جدول (١ - ٢) يوضح مقارنة لعمليات إطفاء الحرائق والخسائر البشرية والمادية لعامي ١٤٣٠ / ١٤٣١ هـ موزعة على المناطق

النسبة	الخسائر المادية بالريالات		النسبة	الإصابات		النسبة	الوفيات		النسبة	عدد الحوادث		المنطقة
	١٤٣١	١٤٣٠		١٤٣١	١٤٣٠		١٤٣١	١٤٣٠		١٤٣١	١٤٣٠	
%١٤٧	٢٤,٠٨٩,٩١٢	٩,٧٥٨,١٧٢	%٣٨ -	١٧٧	٢٨٤	%٤٤ -	٢٣	٤١	%٥	٦١٩٠	٥٨٧٢	الرياض
%٤٣٣	١٥٠,٧٢٨,٤٤٥	٢٨,٢٩٣,٢١١	%٩ -	٢٨٤	٣١١	%٢٦ -	٣٧	٥٠	%٦	٦٨٣٤	٦٤٥٧	الشرقية
%٤٥ -	٦,٨٢٤,٣٨٨	١٢,٤٣٥,١٧٠	%٢٦	٢٣٧	١٨٨	%١٩	٣١	٢٦	%٠	٥٩٣١	٥٩٣٥	مكة المكرمة
%٧٥ -	١,٢٩٢,٨٢٥	٥,١٦٨,٢٠٢	%٦٢ -	٢٦	٦٩	%٦٧	٥	٣	%٢٥ -	٧٩٠	١٠٥٦	عسير
%١ -	١٠,٩٨٦,٧٦٠	١١,٠٧٣,٩٢٤	%١٢٦	٥٢	٢٣	%٥٠٠	٦	١	%١٥	١٤٥٦	١٢٦٢	المدينة المنورة
%٦١ -	٣,٦١٩,٣٧٦	٩,١٨٤,١٥٢	%١٦ -	٨٠	٩٥	%٤٣ -	٤	٧	%٢ -	٢٢٣٠	٢٢٧٧	منطقة القصيم
%٥٢ -	٩١,٤٠٥	١٩١,٩٥٠	%٣٨	١١	٨	%١٠٠	٠	٠	%٦٣	٥٠٨	٣١٢	الباحة
%٣٨ -	٧٠٧,٨٣٧	١,١٤٤,٤٤٢	%١٧ -	٥	٦	%٠	١	٢	%٣٧ -	٥٣١	٨٤٥	نجران
%٣٨ -	١,٥٥٧,٩٠٣	٢,٥١٣,٦٥٢	%٢٤	٤١	٣٣	%٥٠	٦	٤	%١٠ -	١٠٦٩	١١٩٢	جازان
%٤٥ -	٣,٠٩٥,٩٢٨	٥,٥٨٤,٩٨٤	%١٠٠	٥٢	٢٦	%٥٠ -	٣	٦	%٧ -	١٥٠٨	١٦٢٣	تبوك
%١٠٠	٦٨٧,٠٤٣	١,٠١٣,٦٢٥	%٦٠ -	١٧	٤٣	%١٠٠	٣	٣	%٥	٨١٧	٧٧٨	حائل
%٥٥	٥,٣٧٥,٣٥٥	٣,٤٧٧,٥٢٣	%٦١ -	١٩	٤٩	%٥٠	٩	٦	%٥ -	١٣٣٤	١٤٠٩	الجوف
%٦١	١,٩٣٨,٠٥٠	١,٢٠٣,٧٢٤	%١٢٧	٢٥	١١	%٣٥٠	٩	٢	%٦٢	٥٧٢	٣٥٣	الحدود الشمالية
%١٣٢	٢١٠,٩٩٥,٢٢٧	٩١,٠٤٢,٧٣١	%١٠ -	١٠٢٦	١١٤٦	%٩ -	١٣٧	١٥١	%١	٢٩٨٧٠	٢٩٤٧١	المجموع

يتضح من الجدول (٢-١) لعمليات إطفاء حوادث الحرائق والخسائر البشرية والمادية حسب المناطق لعامي ١٤٣٠ / ١٤٣١هـ أن نسبة عمليات إطفاء حوادث الحرائق زادت بنسبة (١%) وبالعودة إلى الجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسب عدد الحوادث مقارنة بالعام السابق هي :

المدينة المنورة بنسبة %١٥

الحدود الشمالية بنسبة %٦٢

الباحة بنسبة %٦٣

## الخسائر البشرية

### الوفيات

بلغ عدد المتوفين في حوادث الحرائق لعام ١٤٣١هـ (١٣٧) متوفي مقابل (١٥١) متوفي لعام ١٤٣٠هـ أي بنقص وقده (١٤) متوفي وبنسبة (- ٩%) وبالعودة إلى الجدول نجد أن أكثر المناطق نقصاً في نسب عدد الوفيات مقارنة بالعام السابق هي :

القصيم بنسبة %٤٣

الرياض بنسبة %٤٤

تبوك بنسبة %٥٠

### الإصابات

بلغ عدد المصابين في حوادث الحرائق لعام ١٤٣١هـ (١,٠٢٦) مصاباً مقابل (١,١٤٦) مصاباً لعام ١٤٣٠هـ أي بنقص وقده (١٢٠) مصاباً وبنسبة (- ١٠%) وبالعودة إلى الجدول نجد أن أكثر المناطق نقصاً في نسب عدد الإصابات مقارنة بالعام السابق هي :

حائل بنسبة %٦٠

الجوف بنسبة %٦١

عسير بنسبة %٦٢

## **الخسائر المادية**

قدرت الخسائر المادية الناجمة عن حوادث الحرائق لعام ١٤٣١هـ بحوالي (٢١٠,٩٩٥,٢٢٧) مائتين وعشرة ملايين وتسعمائة وخمسة وتسعين ألفاً ومائتين وسبعة وعشرين ريالاً مقابل (٩١,٠٤٢,٧٣١) واحد وتسعين مليوناً واثنين وأربعين ألفاً وسبعمائة وواحد وثلاثين ريالاً لعام ١٤٣٠هـ ، أي بزيادة وقدرها (١١٩,٩٥٢,٤٩٦) مائة وتسعة عشر مليوناً وتسعمائة واثنين وخمسين ألفاً وأربعين ألفاً وستة وتسعين ريالاً وبنسبة (%) ١٣٢ . وبالعودة إلى الجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسب الخسائر المادية مقارنة بالعام السابق هي :

حائل بنسبة %١٠٠

الرياض %١٤٧

المنطقة الشرقية بنسبة %٤٣٣

## **تحليل الخسائر البشرية في حوادث الحريق حسب الجنس**

**جدول (١ - ٣) يوضح الخسائر البشرية في حوادث الحريق حسب الجنس لعام ١٤٣١هـ موزعة على المناطق**

المنطقة	المجموع	الإصابات		الوفيات		مجموع الوفيات
		ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	
الرياض	١٣٣	٤٤	٦٦	١٩	٤	٢٣
الشرقية	٢١٤	٧٠	٣٢	٣٢	٥	٣٧
مكة المكرمة	١٧٠	٦٧	٢٠	٢٠	١١	٣١
عسير	٢٥	١	٤	٤	١	٥
المدينة المنورة	٤٠	١٢	٤	٤	٢	٦
القصيم	٥٩	٢١	٨٠	٣	١	٤
الباحة	١١	٠	١١	٠	٠	٠
نجران	٣	٢	٥	١	٠	١
جازان	٣١	١٠	٤١	٦	٠	٦
تبوك	٣٧	١٥	٥٢	٢	١	٣
حائل	١٤	٣	١٧	١	٢	٣
الجوف	١٧	٢	١٩	٨	١	٩
الحدود الشمالية	١٦	٩	٢٥	٦	٣	٩
المجموع	٧٠	٢٥٦	١٠٢٦	١٠٦	٣١	١٣٧

يتضح من الجدول (٣-١) للخسائر البشرية في حوادث الحرائق لعام ١٤٣١هـ حسب الجنس ما يلي :

## الوفيات

بلغت نسبة عدد المتوفين من الذكور (٧٧٪) بينما بلغت نسبة الإناث (٢٣٪) وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسب الوفيات من الذكور هي:

**المنطقة الشرقية بنسبة ٣٠٪ من إجمالي وفيات الذكور ونسبة ٢٣٪ من إجمالي الوفيات**

**مكة المكرمة بنسبة ١٩٪ من إجمالي وفيات الذكور ونسبة ١٥٪ من إجمالي الوفيات**

**الرياض بنسبة ١٨٪ من إجمالي وفيات الذكور ونسبة ١٤٪ من إجمالي الوفيات**

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٦٧٪) من إجمالي وفيات الذكور ونسبة (٥٢٪) من إجمالي الوفيات لعام ١٤٣١هـ .

## الإصابات

بلغت نسبة عدد المصابين من الذكور (٧٥٪) بينما بلغت نسبة الإناث (٢٥٪) وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسب الإصابات من الذكور هي:

**المنطقة الشرقية بنسبة ٢٨٪ من إجمالي إصابات الذكور ونسبة ٢١٪ من إجمالي الإصابات**

**مكة المكرمة بنسبة ٢٢٪ من إجمالي إصابات الذكور ونسبة ١٧٪ من إجمالي الإصابات**

**الرياض بنسبة ١٧٪ من إجمالي إصابات الذكور ونسبة ١٣٪ من إجمالي الإصابات**

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٦٧٪) من إجمالي إصابات الذكور ونسبة (٥١٪) من إجمالي الإصابات لعام ١٤٣١هـ .

## تحليل عمليات إطفاء حوادث الحرائق حسب نوع المحترق

جدول (٤ - ١) يوضح عمليات إطفاء الحرائق حسب نوع المحترق لعام ١٤٣١هـ موزعة على المناطق

النوعية المنطقة	السكنية	التجارية	محلات	البترولية	الصناعية	المصانع	الترويجية	الصحية	مستودعات	وسائل النقل	الحكومية	الدوائر	الآهلية	الشركات والمؤسسات	الحوادث الكهربائية	المعدات الثقيلة	الخلفات والنفايات	آخرى	المجموع
	السكنية	التجارية	محلات	البترولية	الصناعية	المصانع	الترويجية	الصحية	مستودعات	وسائل النقل	الحكومية	الدوائر	الآهلية	الشركات والمؤسسات	الحوادث الكهربائية	المعدات الثقيلة	الخلفات والنفايات	آخرى	المجموع
الرياض	٣٠٩	٢٧٣٦	٤٠٨	٣٦	٨٤	٤٠	١١٤	٣٠	٦٩	١٢٨٤	١١٦	٨١	٢٢٩	١١	٥٢٨	آخرى	٦٩٠	٦٩٠	
الشرقية	٤٥٨	١٧٧٧	٢٧٩	٢٧	٤٥	٢٤	٥٨	١٣٦٧	٥١	٥١	١٧	٥٨	٧٦٢	٧	١٧٥٥	آخرى	٦٨٣٤	٦٨٣٤	
مكة المكرمة	١١٦	١٨٢٤	٢٦٢	١٨	١٨	٦	١٧	٦	٣٢	٦٧٣	٢٩	٣٧	٣٢	٦٧٣	٣٢	١٦١١	آخرى	٥٩٣١	٥٩٣١
عسير	١٠٧	٢٣٥	٢٩	٦	٢	٠	٢	٣	٩	١٢٤	٥	٤	٣٢	٤	٢٢٤	آخرى	٧٩٠	٧٩٠	
المدينة المنورة	١٥٩	٦٣٣	١٠٠	١٢	٩	٢	١٣	٩	٢٠	٣٦٨	٢٣	١٨	٣٤	٨	٢٥	٣	١٤٥٦	١٤٥٦	
القصيم	٢٥٩	٦١٦	٩٢	٨	١٦	١٥	٤١	١٣	١٣	٢٧٨	٣٢	٢٢	٧١	١٢	٨١٢	٧	٢٣٣٠	٢٣٣٠	
الباحة	١٥٧	٧١	٩	٧	٤	١	٣	٢	٤	٤٢	٢	٢	٢٩	٤	١٦٨	٣	٥٠٨	٥٠٨	
نجران	٢٦٦	٨٨	١٥	٢	٢	٠	٠	٠	٠	٢٤	٢	٠	١٨	٠	١١٤	٠	٥٣١	٥٣١	
جازان	١٥٣	٣١٨	٤٠	٢	١	١	٤	١	٥	١٧٣	١٢	٥	٧٦	٢	٢٦٥	٢	١٠٦٩	١٠٦٩	
تبوك	١٨٨	٢٩٨	٤٨	٤	١	١	٥	٣	٧	٢٧٣	١٢	١٠	١٦	٢	٥٩٧	٢	١٥٠٨	١٥٠٨	
حائل	١٠٠	٢٥١	٣٤	٥	٥	٥	٥	٢	٩	٧	٥	٥	٢٣	٦	٢٤٦	٠	٨١٧	٨١٧	
الجوف	٢٠١	٢٩٤	٢٧	٥	٦	١	١	١	٢	٢٠١	٨	٥	٧٣	٥	٤٨٨	٠	١٣٣٤	١٣٣٤	
الحدود الشمالية	٣٠	١٥١	٢٧	٢	١	١	٥	٢	١	١٢٣	١٥	٠	٢٢	١	١٧٦	١	٥٧٢	٥٧٢	
المجموع	٩٢٩٢	٩٥٣	١٣٧٠	١٣٤	١٩٨	١٠٧	٢٨٣	٩١	٢١٦	٢٩٨	٥٥٤٥	٣٢٢	٢٧٥	٢٠٥٨	٩٤	٧٠٩	٧٥	٢٩٨٧٠	٢٩٨٧٠

يتضح من الجدول (٤ - ١) أن حوادث الحرائق في الوحدات السكنية تحتل المرتبة الأولى ، حيث بلغت (٩,٢٩٢) حادثاً وبنسبة (٣١٪) من إجمالي حوادث الحرائق وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسب حوادث الحرائق في الوحدات السكنية هي :

المنطقة الشرقية بنسبة ١٩٪	مكة المكرمة بنسبة ٢٠٪	الرياض بنسبة ٢٩٪
---------------------------	-----------------------	------------------

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٦٨٪) من إجمالي حوادث الحرائق في الوحدات السكنية لعام ١٤٣١هـ .

حوادث الحرائق في النفايات والمخلفات تحتل المرتبة الثانية حيث بلغت (٧,٠٠٩) حادثاً وبنسبة (٣٢٪) من إجمالي حوادث الحرائق وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسب حوادث الحرائق في النفايات والمخلفات هي :

القصيم بنسبة ١٢٪	مكة المكرمة بنسبة ٢٣٪	المنطقة الشرقية بنسبة ٢٥٪
------------------	-----------------------	---------------------------

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٦٠٪) من إجمالي حوادث الحرائق في النفايات والمخلفات لعام ١٤٣١هـ .

كما تمثل حوادث الحرائق في وسائل النقل المرتبة الثالثة حيث بلغت (٥,٥٤٥) حادثاً وبنسبة (١٩٪) من إجمالي حوادث الحرائق وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسب حوادث الحرائق في وسائل النقل هي :

مكة المكرمة بنسبة ٢٣٪	الرياض بنسبة ٢٣٪	المنطقة الشرقية بنسبة ٢٥٪
-----------------------	------------------	---------------------------

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٦٩٪) من إجمالي حوادث الحرائق في وسائل النقل لعام ١٤٣١هـ .

وتمثل هذه الأنواع الثلاثة (السكنية - النفايات والمخلفات - وسائل النقل) ما نسبته (٧٣٪) من إجمالي حوادث الحرائق لعام ١٤٣١هـ .

## تحليل لعمليات إطفاء حوادث الحرائق حسب مسببات الحوادث

جدول (١ - ٥) يوضح عمليات إطفاء الحرائق حسب مسببات الحوادث لعام ١٤٣١هـ موزعة على المناطق

المجموع	آخر	تحت الإجراء	التخلص من النفايات والمخلفات	جنائي	تفاعل مواد كيميائية	انفجار الغاز أو الغباري	ظواهر طبيعية قدرية	اشتعال ذاتي	تسرب مواد بترونية	احتراق وسائل النقل	احتراق مواد موتوج	مصدر حراري وبطيء	ubit أطفال	الالتقاس الكهربائي	الأسباب	المنطقة
																الرياض
٦٩٠	٠	١٠	١١٤	١٦٤	٩	٦	٥	٣	٤٩	٧٣٩	٣٧٤	٤٩١	١١٣٦	٣٠٩٠	٢٣٢٦	الرياض
٦٨٣٤	٠	٣٠٥	٦٩٣	١٤٩	٦	٨	٦	٨	٣٦	٩٧١	٣٥٣	١١١٩	١٢٢٤	١٩٥٦	٢٣٢٦	الشرقية
٥٩٣١	٢٤	٩	٢٥٤	٦٤	٨	١١	٩	٢١	٢٤١	٥٩٨	٣٠٠	١٧٣	١٨٩٣	٦٥٨	٢٣٢٦	مكة المكرمة
٧٩٠	١	١	٨٧	٢٤	٠	٢	٢	٠	١٤	٦٩	٢٨	٦٦	٢٦٠	٢٣٦	٢٣٦	عسير
١٤٥٦	٢	٠	٤٨	١٣٦	١	٧	٥	٨	١٣	١٠٢	١٠٣	١١٥	٢٥٨	٦٥٨	٢٣٢٦	المدينة المنورة
٢٣٣٠	٣	٤	٢٥٦	٣٤	٠	٢	٦	٤	١٤	٢٠٤	١٣٦	٥١٠	٥٦٥	٥٩٢	٢٣٢٦	القصيم
٥٠٨	٣	٢	٦٢	٢٦	١	١	١	١	١٠	٣	١٣	٨٠	٢١٧	٨٨	٢٣٢٦	الباحة
٥٣١	٠	٠	١٠٠	٣	٠	٠	٠	٠	٥	٠	١٤	١٧٣	١٥٢	٨٤	٢٣٢٦	نجران
١٠٧٩	٢	٤	٢٧	٤٠	١	١	٧	١٢	٨	٤٨	٣٥	٢٤	٤٤١	٤١٩	٢٣٢٦	جازان
١٥٠٨	٢٨	٥	٢١	١٥٩	٠	١	٤	٣	١٥	٣٢	٥٠	١٨٢	٧١٨	٢٩٠	٢٣٢٦	تبوك
٨١٧	٠	٩	٣١	٢٥	٠	١٢	١	٨	٧	٩	٢٧	٢٢	٤٠١	٢٦٥	٢٣٢٦	حائل
١٣٣٤	٠	٤٧	٣١٢	٦٠	٠	٠	٣	٠	١٢	٦٧	٣٢	١١٤	٣٨٤	٣٠٣	٢٣٢٦	الجوف
٥٧٢	١	٢	٧	٣٦	٣	٠	٠	١	٨	٤٧	٢٨	٢٧	٢٦٦	١٤٦	٢٣٢٦	الحدود الشمالية
٢٩٨٧٠	٦٤	٣٩٨	٢٠١٢	٩٢٠	٢٩	٥١	٤٩	٧٩	٤٣٢	٢٨٨٩	١٤٩٣	٣٠٩٦	٧٩١٥	١٠٤٥٣	٢٣٢٦	المجموع

يتضح من الجدول (١ - ٥) لعمليات إطفاء حوادث الحرائق أن السبب الأول في حوادث الحرائق هو الالتقاس الكهربائي بعده (٤٥٣) حادث حرائق وبنسبة (%) ٣٥ من إجمالي حوادث الحرائق وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسبة حوادث الحرائق بسبب الالتقاس الكهربائي هي :

الرياض بنسبة٪ ٣٠ مكة المكرمة بنسبة٪ ٢٢ المنطقة الشرقية بنسبة٪ ١٩

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (%) ٧١ من إجمالي حوادث الحرائق بسبب الالتقاس الكهربائي لعام ١٤٣١هـ .

السبب الثاني في حوادث الحرائق هو العبث بعدد (٩١٥) حادث حرائق وبنسبة (%) ٢٦ من إجمالي حوادث الحرائق وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسبة حوادث الحرائق بسبب العبث هي :

مكة المكرمة بنسبة٪ ٢٤ مكة المكرمة بنسبة٪ ١٥ المنطقة الشرقية بنسبة٪ ١٤ الرياض بنسبة٪ ١٤

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (%) ٥٣ من إجمالي حوادث الحرائق بسبب العبث لعام ١٤٣١هـ .

وتحتل حوادث الحرائق بسبب المصدر الحراري المتوجه المرتبة الثالثة حيث بلغت (٣٠٩٦) حادث حرائق وبنسبة (%) ١٠ من إجمالي حوادث الحرائق وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسبة حوادث الحرائق بسبب المصدر الحراري المتوجه هي :

المنطقة الشرقية بنسبة٪ ٣٦ القصيم بنسبة٪ ١٦ الرياض بنسبة٪ ١٥

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (%) ٦٧ من إجمالي حوادث الحرائق بسبب المصدر الحراري المتوجه لعام ١٤٣١هـ .

وتمثل هذه الأسباب الثلاثة (الالتقاس الكهربائي - العبث - المصدر الحراري) ما نسبته (%) ٧٢ من إجمالي حوادث الحرائق لعام ١٤٣١هـ .

## تحليل لنوعية المحترق في حوادث الحرائق موزعة حسب أسباب الحوادث

جدول (٦ - ١) يوضح نوعية المحترق موزعة حسب أسباب حوادث الحرائق لعام ١٤٣١هـ

المجموع	الخسائر المادية	الوفيات		الإصابات		آخرى	تحت الإجراء	التخلص من النفايات والمخلفات	جنائي	تفاعل مواد كيميائية	انفجار الغازى أو الغباري	ظواهر طبيعية قدرية	اشتعال ذاتي	تسرب مواد بترولية	احتراق وسائل النقل	احتراق موائد	احتراق مصادر حراري متوجه وبطيء	احتراق عبى أطفال	التماس كهربائى	احتراق عبى أطفال	الأسباب النوعية
		ذكر	أنثى	ذكر	أنثى																
٩٢٩٢	١٧,٥٧٤,٥٩٤	٢٣	٤٤	٢٣١	٣٣٦	١	٤٨	٨٨	٢٠١	٩	٢٥	١١	١٥	٤٨	١٠	١٠٥٨	٧١١	١٨٧١	٥١٩٦	٥١٩٦	السكنية
٢٥٠٣	٥,٦٥٧,٨٠٧	٠	٠	٠	٨	٠	١٩	٥٥٥	٨٠	٠	٠	٢٠	٧	٤	١	١٤	٥٦٧	١١١٧	١١٩	١١٩	زراعية وحيوانية
١٣٧٠	٦,٣١٦,٩٠٩	٠	٢	٢	٤٩	١	١٣	٩	٢٧	٢	٩	١	٤	١٥	١	٣٥٣	١٥٥	٦٢	٧١٨	٧١٨	محلات تجارية
١٣٤	٦٢,٩٧٥	٠	٠	٠	١٦	٠	٢	٢	١١	٠	٢	٢	٤	٥٠	٢	٤	١٩	١٠	٢٦	٢٦	المنشآت البترولية
١٩٨	١,٠٨٤,١٢٠	٠	٠	٠	١٩	٠	١	٣	١٨	١	٣	٠	٣	٦	٥	٥	٥٤	٩	٩٠	٩٠	الصناعية
١٠٧	٦,٠١٤,٢٠٠	٠	٥	١	٩	٠	٢	١	٦	٦	٣	١	١	٣	٢	٢	٣٥	٤	٤١	٤١	المصانع
٢٨٣	٤٥٩,٤٣٢	٠	٠	٠	١٤	٠	٢	٤	٤	٠	٠	١	٠	١	٠	٢٣	٥٥	٦١	١٣٢	١٣٢	الترويجية
٩١	٢٢٥,٣٣٠	٠	٠	٠	٣	٠	٢	٣	٠	٢	٠	٠	٠	٠	٠	٤	١٣	٤	٦٣	٦٣	الصحية
٢١٦	٢٦,٨٥٧,٩٠٠	٠	٠	٠	٩	٠	١٠	٣	١٦	١	٠	٠	٣	١	٠	١	٥٠	٣٨	٩٣	٩٣	المستودعات والتخزين
٢٩٨	١٨٤,٣٠٠	٠	٠	٨	٢	٠	٦	١٠	٢٠	٢	٣	٠	٠	٢	٠	٦	٢٧	٣٥	١٨٧	١٨٧	التعليمية
٥٥٤٥	١٢,٧٢٦,٩٦٩	٧	٥٤	١٢	٢٧٠	٠	١٣٢	١٦	٤٦٥	١	٢	٤	٢١	٢٨٢	٢٨٣٤	٤	١٤٠	١٨٥	١٤٥٩	١٤٥٩	وسائل النقل
٣٢٢	٤٢٧,٨٠٠	٠	٠	٠	١١	٠	١	١٠	٢٧	٢	١	٠	٠	١	٠	١٠	٤٦	٣٤	١٩٠	١٩٠	الدوائر الحكومية

٢٧٥	٢,٠٨٢,٦٥٧	٠	٠	١	٥	٠	٦	٤	٩	١	٢	٢	٠	٤	٠	٥	٤٥	١٠	١٨٧	المؤسسات والشركات الأهلية
٢٥٨	١٣٠,٣٠٧,٩٥٢	١	١	١	٨	٠	١٢٤	١١	٥	١	١	٦	٣	٢	٢	١	٨	١٥	١٨٧٩	الوحدات الكهربائية
٩٤	٦٢٥,٧٠٠	٠	٠	٠	٥	٠	٣	١	٨	٠	٠	٠	١	٩	٢٧	٠	١٥	٣	٢٧	المعدات الثقيلة
٧٠٩	٣٧٤,٠٨٢	٠	٠	٠	٦	٠	٢٧	١٢٩٢	٢٣	١	٠	١	٧	٢	٥	٢	١١٥٦	٤٤٥٤	٣٩	النفايات والخلفيات
٧٥	١٢,٥٠٠	٠	٠	٠	٠	٦٢	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢	٠	١	٠	٣	٧	٧	أخرى
٢٩٨٧٠	٢١٠,٩٩٥,٢٢٧	٣١	١٠٦	٢٥٦	٧٧٠	٦٤	٣٩٨	٢٠١٢	٩٢٠	٢٩	٥١	٤٩	٦٩	٤٣٢	٢٨٨٩	١٤٩٣	٣٠٩٦	٧٩١٥	١٠٤٥٣	المجموع

يتضح من الجدول (٦ - ١) لنوعية المحترق في حوادث الحريق لعام ١٤٣١هـ موزعة حسب الأسباب ما يلي :

## الوحدات السكنية

حوادث الحريق في الوحدات السكنية احتلت المرتبة الأولى بعدد (٥,١٩٦) حادث حريق وبنسبة (١٧٪) من إجمالي حوادث الحريق ويتوسيع ذلك على الأسباب يتضح الآتي :

**السبب الأول : الإلتماس الكهربائي بنسبة ٥٦٪**

**السبب الثاني : عبث الأطفال بنسبة ٢٠٪**

**السبب الثالث : احتراق الموقد بنسبة ١١٪**

وتمثل هذه الأسباب الثلاثة ما نسبته (٨٧٪) من إجمالي عدد حوادث الحرائق في الوحدات السكنية ونتج عنها إصابة (٥٦٧) شخصاً ووفاة (٦٧) شخصاً وقدرت الخسائر المادية بحوالي (٥٩٤,٥٧٤) سبعة عشر مليوناً وخمسمائة وأربعة وسبعين ألفاً وخمسمائة وأربعة وتسعين ريالاً.

## النفايات والمخلفات

حوادث الحرائق في النفايات والمخلفات احتلت المرتبة الثانية بعدد (٤,٤٥٤) حادث حريق وبنسبة (١٥٪) من إجمالي حوادث الحرائق ويتوزع ذلك على الأسباب يتضح الآتي :

**السبب الأول : عبث الأطفال بنسبة ٦٤٪**

**السبب الثاني : التخلص من النفايات والمخلفات بنسبة ١٨٪**

**السبب الثالث : المصدر الحراري المتوجه بنسبة ١١٪**

وتمثل هذه الأسباب الثلاثة ما نسبته (٩٣٪) من إجمالي عدد حوادث الحرائق في النفايات والمخلفات ونتج عنها إصابة (٦) أشخاص وقدرت الخسائر المادية بحوالي (٣٧٤,٠٨٢) ثلاثة وأربعة وسبعين ألفاً وأثنين وثمانين.

## حوادث النقل

حوادث الحرائق في وسائل النقل احتلت المرتبة الثالثة بعدد (٢,٨٣٤) حادث حرائق وبنسبة (١٠٪) من إجمالي حوادث الحرائق ويتوسيع ذلك على الأسباب يتضح الآتي :

السبب الأول : احتراق وسائل النقل بنسبة ٥١٪

السبب الثاني : الالتقاس الكهربائي بنسبة ٢٦٪

السبب الثالث : جنائي بنسبة ٨٪

وتمثل هذه الأسباب الثلاثة ما نسبته (٨٥٪) من إجمالي عدد حوادث الحرائق في وسائل النقل ونتج عنها إصابة (٢٨٢) شخصاً ووفاة (٦١) شخصاً وقدرت الخسائر المادية بحوالي (١٢,٧٢٦,٩٦٩) اثني عشر مليوناً وسبعمائة وستة وعشرين ألفاً وتسعمائة وتسع وستين ريالاً .

## تحليل أسباب حوادث الحرائق موزعة حسب نوعية المحترق

جدول (١ - ٧) يوضح أسباب حوادث الحرائق موزعة حسب نوعية المحترق لعام ١٤٣١ هـ

النوعية	السكنية	زراعية	حيوانية	تجارية	محلات	المنشآت	البترولية	المصانع	الصناعية	الصحية	الترويجية	المستودعات	التعليمية	وسائل النقل	الأسباب				
															والتخزين	والتخزين			
التماس كهربائي	٥١٩٦	١١٩	٧١٨	٢٦	٩٠	٤١	١٣٢	٦٣	٩٣	١٨٧	١٤٥٩	٢٨	٤	٦١	٦٣	١٤٥٩	التماس كهربائي		
عيث أطفال	١٨٧١	١١١٧	٦٢	١٠	٩	٤	٥٥	١٣	٥٠	٣٥	١٤٠	٢٨	٤	٦١	١٣٢	١٨٥	عيث أطفال		
مصدر حراري متوجه وبطيء	٧١١	٥٦٧	١٥٥	١٩	٥٤	٣٥	٥٥	٢٣	٤	٣٥	٤	٢٧	٥٠	١٣	٥٥	١٤٠	مصدر حراري متوجه وبطيء		
احتراق موافق	١٠٥٨	١٤	٣٥٣	٤	٥	٢	٢٣	٤	١	٢	٤	٦	١	٢	٢	٤	٤	احتراق موافق	
احتراق وسائل النقل	١٠	١	١	٢	٥	٥	٢	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢٨٣٤	احتراق وسائل النقل	
تسرب مواد بترولية	٤٨	٤	١٥	٥٠	٦	٣	١	١	١	١	١	١	١	١	١	١	٢٨٢	تسرب مواد بترولية	
اشتعال ذاتي	١٥	٧	٤	٤	٣	٣	٢	١	٠	٠	٠	٣	٠	٠	٠	٠	٢١	اشتعال ذاتي	
ظواهر طبيعية قدرية	١١	٢٠	١	٢	١	١	٢	١	١	١	١	١	١	١	١	١	٤	ظواهر طبيعية قدرية	
الانفجار الغازي أو الغباري	٢٥	٠	٩	٢	٣	٣	٢	٣	٠	١	٢	٣	٠	٠	٠	٠	٢	الانفجار الغازي أو الغباري	
تفاعل مواد كيميائية	٩	٠	٢	٠	٢	٦	٦	٤	١	٠	٠	١	١	٢	٢	٢	١	تفاعل مواد كيميائية	
جنائي	٢٠١	٨٠	٢٧	١١	١٨	٦	٤	٦	٤	٠	٤	٤	٤	٤	٤	٤	٤٦٥	جنائي	
التخلص من النفايات والمخلفات	٨٨	٥٥٥	٩	٢	٣	١	٣	٤	٣	٣	٣	٣	٣	٣	٣	٣	١٦	التخلص من النفايات والمخلفات	
تحت الإجراء	٤٨	١٩	١٣	٢	١	١	٢	٢	١	٢	٢	٢	٢	٢	٢	٢	١٣٢	تحت الإجراء	
أخرى	١	٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	أخرى	
المجموع	٩٢٩٢	٢٥٠٣	١٣٧٠	١٣٤	١٩٨	١٠٧	٢٨٣	٩١	٢١٦	٢٩٨	٥٥٤٥	٢٩٨	٢١٦	٩١	٢٨٣	١٣٢	٦	١٠	المجموع

(تابع)

جدول (١ - ٧) يوضح أسباب حوادث الحرائق موزعة حسب نوعية المحترق لعام ١٤٣١ هـ

النوعية	الدوائر الحكومية والأهلية والشركات	الوحدات الكهربائية الثقيلة	المعدات الثقيلة	النفايات والمخلفات	أخرى	الإصابات	الوفيات	الأشخاص المادية	المجموع	الأسباب		
										أنثى ذكر	أنثى ذكر	أنثى ذكر
التوصيات كهربائي	١٨٧	٢٧	٣٩	٧	٢٠٢	١٢٧	٩	٥	٢٥,٥٤٧,٨٧٣	١٠٤٥٣		
عيث أطفال	٣٤	١٥	٤٤٥٤	٣	٦٤	٢٠	٨	٢	٤٠٢٢,٧٦٧	٧٩١٥		
مصدر حراري متوجه وبطيء	٤٦	٨	١١٥٦	٠	٧٣	١٧	٧	٢	١٦٥,٥٢٩,٧٧٩	٣٠٩٦		
احتراق مواد	١٠	١	٥	٢	٧٨	٤٢	٤	٦	١,٦٠٩,٥٨٢	١٤٩٣		
احتراق وسائل النقل	٠	٢	٢٧	٥	١٨٤	٦	٤٨	٦	٦,٢٢٢,٨٠١	٢٨٨٩		
تسرب مواد بترولية	١	٢	٩	٢	٥٥	٣	٤	٠	١,١٠٥,١٠١	٤٣٢		
اشتعال ذاتي	٠	٣	١	٧	٢	٠	٠	٠	١٣٠,٢٠٠	٦٩		
ظواهر طبيعية قدرية	٠	٦	٢	١	٢	٢	٢	٠	١٣٢,١٠٠	٤٩		
انفجار الغاز أو الغباري	١	٢	١	١	١٨	١	١	١	٩٦,٩٧٢	٥١		
تفاعل مواد كيميائية	٢	١	١	٠	٥	٠	٠	١	٤٥,١٥٠	٢٩		
جنائي	٢٧	٥	٨	٢٣	٣٧	٢٢	١٤	٥	٤,٩٨٣,٢٥٠	٩٢٠		
التخلص من النفايات والمخلفات	١٠	٤	١١	١	٥	٠	٠	٠	١,٤٨٠,٠٠٢	٢٠١٢		
تحت الإجراء	١	٦	١٢٤	٣	٤٥	١٦	١١	٥	٧٩,٧٠٠	٣٩٨		
آخر	٠	٠	٠	٠	٦٢	٠	٠	٥	١٠,٠٠٠	٦٤		
المجموع	٣٢٢	٢٧٥	٢٠٥٨	٩٤	٧٥	٢٥٦	١٠٦	٣١	٢١٠,٩٩٥,٢٢٧	٢٩٨٧٠		

يتضح من الجدول (١ - ٧) لأسباب حوادث الحرائق موزعة حسب نوعية المحترق لعام ١٤٣١هـ ما يلي :

### **الإلتلامس الكهربائي**

حوادث الحرائق بسبب الإلتلامس الكهربائي احتلت المرتبة الأولى بعدد (٤٥٣) حادث حرائق وبنسبة (٣٥٪) من إجمالي حوادث الحرائق ويتوسيع ذلك على نوعية المحترق يتضح الآتي :

**النوع الأول : الوحدات السكنية بنسبة ٥٠٪**

**النوع الثاني : الوحدات الكهربائية بنسبة ١٨٪**

**النوع الثالث : وسائل النقل بنسبة ١٤٪**

وتمثل هذه الأنواع الثلاثة ما نسبته (٨٢٪) من إجمالي عدد حوادث الحرائق بسبب الإلتلامس الكهربائي ونتج عنها إصابة (٣٢٩) شخصاً ووفاة (١٤) شخصاً وقدرت الخسائر المادية بحوالي (٢٥,٥٤٧,٨٧٣) خمسة وعشرين مليوناً وخمسمائة وسبعة وأربعين ألفاً وثمانمائة وثلاثة وسبعين ريالاً .

### **العيث**

حوادث الحرائق بسبب العيث احتلت المرتبة الثانية بعدد (٩١٥) حادث حرائق وبنسبة (٢٦٪) من إجمالي حوادث الحرائق ويتوسيع ذلك على نوعية المحترق يتضح الآتي :

**النوع الأول : النفايات والمخلفات بنسبة ٥٦٪**

**النوع الثاني : الوحدات السكنية بنسبة ٢٤٪**

**النوع الثالث : الزراعية والحيوانية بنسبة ١٤٪**

وتمثل هذه الأنواع الثلاثة ما نسبته (٩٤٪) من إجمالي عدد حوادث الحرائق بسبب العبث ونتج عن حوادث الحرائق بسبب العبث إصابة (٨٤) شخصاً ووفاة (١٠) أشخاص وقدرت الخسائر المادية بحوالي (٤,٠٢٢,٧٦٧) أربعة ملايين وأثنين وعشرين ألفاً وسبعمائة وسبعة وستين ريالاً.

## مصدر حراري

حوادث الحرائق بسبب المصدر الحراري المتوجه احتلت المرتبة الثالثة بعدد (٣,٠٩٦) حادث حرائق وبنسبة (١٠٪) من إجمالي حوادث الحرائق وتوزيع ذلك على نوعية المحترق يتضح الآتي :

النوع الأول : النفايات والمخلفات بنسبة ٣٧٪

النوع الثاني : الوحدات السكنية بنسبة ٢٣٪

النوع الثالث : الزراعية والحيوانية بنسبة ١٨٪

وتمثل هذه الأنواع الثلاثة ما نسبته (٧٨٪) من إجمالي عدد حوادث الحرائق بسبب المصادر الحرارية المتوجهة ونتج عن حوادث الحرائق بسبب المصدر الحراري المتوجه إصابة (٩٠) شخصاً ووفاة (٩) أشخاص وقدرت الخسائر المادية بحوالي (١٦,٥٢٩,٧٢٩) ستة عشر مليوناً وخمسماة وتسعه وعشرين ألفاً وسبعمائة وتسعه وعشرين ريالاً .

## تحليل لعمليات إطفاء حوادث الحرائق حسب الأشهر

جدول (١ - ٨) يوضح عمليات إطفاء الحرائق خلال عام ١٤٣١هـ موزعة على المناطق حسب الأشهر

المجموع	الشهر	محرم	صفر	ربيع الأول	ربيع الآخر	جمادي أول	جمادي آخرة	رجب	شعبان	رمضان	Shawal	ذو القعده	ذوالحججه	المنطقة											
														الرياض	الشرقية	مكة المكرمة	عسير	المدينة المنورة	القصيم	الباحة	نجران	جازان	تبوك	حائل	الجوف
٦١٩٠	٣٤٠	٤٩٢	٥٤٤	٦٥٦	٦٤٩	٧١٧	٦٢١	٤٣٩	٤٣٢	٤٦٥	٤٣٠	٤٠٥	٤٠٥	٤٠٥	٤٠٥	٤٠٥	٤٠٥	٤٠٥	٤٠٥	٤٠٥	٤٠٥	٤٠٥	٤٠٥	٤٠٥	٤٠٥
٦٨٣٤	٤٦٦	٥٤٣	٥٦١	٥٣٥	٦٥٨	٧٥٠	٧٠٠	٥٧٣	٥٢٦	٥٣٩	٥٣٥	٤٤٨	٤٤٨	٤٤٨	٤٤٨	٤٤٨	٤٤٨	٤٤٨	٤٤٨	٤٤٨	٤٤٨	٤٤٨	٤٤٨	٤٤٨	٤٤٨
٥٩٣١	٦٠٩	٥٦٥	٤٩١	٥٩٠	٥٣٠	٦٧٢	٥٤٣	٤٥٦	٤٠٢	٣٤٧	٣٨٥	٣٤١	٣٤١	٣٤١	٣٤١	٣٤١	٣٤١	٣٤١	٣٤١	٣٤١	٣٤١	٣٤١	٣٤١	٣٤١	٣٤١
٧٩٠	٩٠	١٠٦	٩٤	٥٨	٨١	١٠٩	٢٠	١٦	٤٤	٥٣	٤٠	٧٩	٧٩	٧٩	٧٩	٧٩	٧٩	٧٩	٧٩	٧٩	٧٩	٧٩	٧٩	٧٩	٧٩
١٤٥٦	١٠٩	١٢٢	١٤٣	١٢٢	١٢٩	١٨٣	١٢٩	١٢٠	١٠٠	١١٤	١٠٤	٨١	٨١	٨١	٨١	٨١	٨١	٨١	٨١	٨١	٨١	٨١	٨١	٨١	٨١
٢٣٣٠	١٨٩	٢٠٦	٢٧٣	٢١١	٢٤٧	٢٥٧	١٥٣	١٠٣	١٢٢	١٦٨	١٩٩	٢٠٢	٢٠٢	٢٠٢	٢٠٢	٢٠٢	٢٠٢	٢٠٢	٢٠٢	٢٠٢	٢٠٢	٢٠٢	٢٠٢	٢٠٢	٢٠٢
٥٠٨	٤٦	٦١	٨٢	٥٩	٦٤	١٠٠	١٦	١٧	١٦	٢٧	١٢	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨	٨
٥٣١	٠	٢٦	٣٢	٣٣	٣٢	٤٣	٧٥	٥٦	٨٨	٢٨	٥٧	٦١	٦١	٦١	٦١	٦١	٦١	٦١	٦١	٦١	٦١	٦١	٦١	٦١	٦١
١٠٧٩	١٠٣	٧٦	٧٢	٦٨	٥٦	١٠٤	٨٢	١٠٨	٩٢	٩٩	٩٩	١١٠	١١٠	١١٠	١١٠	١١٠	١١٠	١١٠	١١٠	١١٠	١١٠	١١٠	١١٠	١١٠	١١٠
١٥٠٨	٩٨	٩٦	١٤٧	١٢٨	١١٣	١٣٧	١٢٤	١٦٣	١٣٤	١٣٦	٩٢	١٤٠	١٤٠	١٤٠	١٤٠	١٤٠	١٤٠	١٤٠	١٤٠	١٤٠	١٤٠	١٤٠	١٤٠	١٤٠	١٤٠
٨١٧	٧١	٧٤	٨٢	٨٣	٨٨	٧٦	٣٤	٦٧	٤٥	٧٨	٧٤	٤٥	٤٥	٤٥	٤٥	٤٥	٤٥	٤٥	٤٥	٤٥	٤٥	٤٥	٤٥	٤٥	٤٥
١٣٣٤	١٨٠	١٤٥	١٩١	١٢٧	١٤٢	١٧٠	٦٦	٧٠	٥٤	٧٠	٥٣	٦٦	٦٦	٦٦	٦٦	٦٦	٦٦	٦٦	٦٦	٦٦	٦٦	٦٦	٦٦	٦٦	٦٦
٥٧٢	٦١	٤٩	٥٥	٥٤	٦٧	٥٧	٥٤	٣٦	٣٧	٤٠	٣٢	٣٠	٣٠	٣٠	٣٠	٣٠	٣٠	٣٠	٣٠	٣٠	٣٠	٣٠	٣٠	٣٠	٣٠
٢٩٨٧٠	٢٣٦٢	٢٥٦١	٢٧٦٧	٢٧٢٤	٢٨٥٦	٣٣٧٥	٢٦١٧	٢٢٢٤	٢٠٩٢	٢١٦٤	٢١١٢	٢٠١٦	٢٠١٦	٢٠١٦	٢٠١٦	٢٠١٦	٢٠١٦	٢٠١٦	٢٠١٦	٢٠١٦	٢٠١٦	٢٠١٦	٢٠١٦	٢٠١٦	٢٠١٦

يتضح من الجدول (١ - ٨) لعمليات إطفاء حوادث الحرائق خلال عام ١٤٣١هـ موزعة على المناطق حسب الأشهر ما يلي :  
شهر رجب بلغ عدد حوادث الإطفاء فيه (٣,٣٧٥) حادثاً وبنسبة (١١٪) من إجمالي حوادث الحرائق ويتوسيع ذلك على المناطق نلاحظ أن أكثر نسب حوادث الحرائق كانت في المناطق التالية :

المنطقة الشرقية بنسبة٪٢٢  
الرياض بنسبة٪٢١  
مكة المكرمة بنسبة٪٢٠

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٦٣٪) من إجمالي حوادث الحرائق لشهر رجب لعام ١٤٣١هـ .

شهر شعبان بلغ عدد حوادث الإطفاء فيه (٢,٨٥٦) حادثاً وبنسبة (١٠٪) من إجمالي حوادث الحرائق ويتوسيع ذلك على المناطق نلاحظ أن أكثر نسب حوادث الحرائق كانت في المناطق التالية :

المنطقة الشرقية بنسبة٪٢٣  
الرياض بنسبة٪٢٢  
مكة المكرمة بنسبة٪١٩

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٩٤٪) من إجمالي حوادث الحرائق لشهر شعبان لعام ١٤٣١هـ .

شهر شوال بلغ عدد حوادث الإطفاء فيه (٢,٧٦٧) حادثاً وبنسبة (٩٪) من إجمالي حوادث الحرائق ويتوسيع ذلك على المناطق نلاحظ أن أكثر نسب حوادث الحرائق كانت في المناطق التالية :

المنطقة الشرقية بنسبة٪٢٠  
الرياض بنسبة٪١٩  
مكة المكرمة بنسبة٪١٨

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٥٧٪) من إجمالي حوادث الحرائق لشهر شوال لعام ١٤٣١هـ .

وتمثل هذه الأشهر الثلاثة (رجب وشعبان وشوال ) ما نسبته (٣٠٪) من إجمالي حوادث الإطفاء لعام ١٤٣١هـ .

## مقارنة ونسبة التغير في نوعية المحترق

جدول (١ - ٩) يوضح مقارنة ونسبة التغير في نوعية المحترق لحوادث الحرائق لعامي ١٤٣٠/١٤٣١ هـ

النوعية	العام	١٤٣٠ هـ	١٤٣١ هـ	التغيير	النسبة
السكنية		٨٩٤٠	٩٢٩٢	٣٥٢	%٤
زراعية وحيوانية		٢٥٣٧	٢٥٠٣	-٣٤	%١ -
محلات تجارية		١٣١٢	١٣٧٠	٥٨	%٤
المنشآت البترولية		١٢١	١٣٤	١٣	%١١
الصناعية		١٩١	١٩٨	٧	%٤
المصانع		١٠٦	١٠٧	١	%١
الترويجية		٢٨٠	٢٨٣	٣	%١
الصحية		٨١	٩١	١٠	%١٢
المستودعات والتخزين		٢٢٧	٢١٦	-١١	%٥ -
التعليمية		٢٨٤	٢٩٨	١٤	%٥
وسائل النقل		٥٥٥١	٥٥٤٥	-٦	%٠
الدوائر الحكومية		٢٥٨	٣٢٢	٦٤	%٢٥
المؤسسات والشركات الأهلية		٢٥٦	٢٧٥	١٩	%٧
الحوادث الكهربائية		٢٠٤٦	٢٠٥٨	١٢	%١
المعدات الثقيلة		١٠٣	٩٤	-٩	%٩ -
النفايات والمخلفات		٧١٧٨	٧٠٠٩	-١٦٩	%٢ -
أخرى		٠	٧٥	٧٥	%١٠٠
المجموع		٢٩٤٧١	٢٩٨٧٠	٣٩٩	%١

## مقارنة ونسبة التغير في أسباب الحريق

جدول (١٠) يوضح مقارنة ونسبة التغير لأسباب حوادث الحريق لعامي ١٤٣٠/١٤٣١ هـ

النسبة	التغيير	العام		الأسباب
		١٤٣١	١٤٣٠	
%٢	٢٠٤	١٠٤٥٣	١٠٢٤٩	التماس كهربائي
%٤ -	٣٤١ -	٧٩١٥	٨٢٥٦	عيث أطفال
%٢	٥٣	٣٠٩٦	٣٠٤٣	مصدر حراري متوجه وبطيء
%١٠	١٣٢	١٤٩٣	١٣٦١	احتراق مواد
%٥ -	١٦٤ -	٢٨٨٩	٣٠٥٣	احتراق وسائل النقل
%٤٠	١٢٣	٤٣٢	٣٠٩	تسرب مواد بترولية
%١٤ -	١١ -	٦٩	٨٠	اشتعال ذاتي
%٣١ -	٢٢ -	٤٩	٧١	ظواهر طبيعية قدرية
%٤	٢	٥١	٤٩	الانفجار الغازى أو الغبارى
%٢٤ -	٩ -	٢٩	٣٨	تفاعل مواد كيميائية
%١١	٩٢	٩٢٠	٨٢٨	جنائى
%١	٢١	٢٠١٢	١٩٩١	التخلص من النفايات والمخلفات
%١٠٠	٢٥٥	٣٩٨	١٤٣	تحت الإجراء
%١٠٠	٦٤	٦٤	٠	آخرى
%١	٣٩٩	٢٩٨٧٠	٢٩٤٧١	المجموع

## البلاغات الكاذبة

**جدول (١١) يوضح البلاغات الكاذبة لغرف العمليات بالمناطق ونسبة التغير خلال عامي ١٤٣٠/١٤٣١ هـ**

المنطقة	عدد البلاغات	١٤٣٠	١٤٣١	النسبة	
				التغيير	النسبة
الرياض	٤٩	١٩	٣٠	- ٦١%	
الشرقية	٩٦	٥٤	٤٢	- ٤٤%	
مكة المكرمة	٥٣١	٥٣٥	٤	+ ١%	
عسير	٣٧	١٧	٢٠	+ ٥٤%	
المدينة المنورة	٧٢	٩٥	٢٣	+ ٣٢%	
القصيم	٢٨	٣٦	٨	+ ٢٩%	
الباحة	١٤	٣١	١٧	+ ١٢١%	
نجران	٧	٤	٣	+ ١٠٠%	
جازان	١	٢١	٢٠	+ ٢٠٠%	
تبوك	٦	١١	٥	+ ٨٣%	
حائل	٠	٤	٤	+ ١٠٠%	
الجوف	٠	٦	٦	+ ١٠٠%	
الحدود الشمالية	١٤	١٢	٢	+ ١٤%	
المجموع	٨٥٥	٨٤٥	١٠	+ ١%	

بالرغم من قيام الدفاع المدني بنشر التوعية الدينية والثقافية وحيث أن الاتصال بغرف العمليات للإبلاغ عن حوادث لم تحدث ، يسبب الإرباك للعاملين على أجهزة الاستقبال ، فقد وردت إلى غرف عمليات الدفاع المدني خلال عام ١٤٣١هـ (٨٤٥) بلاغاً كاذباً.

ويوضح الجدول (١١-١) عدد البلاغات الكاذبة التي وردت لغرف عمليات الدفاع المدني بالمناطق لعام ١٤٣١هـ والتي بلغ عددها (٨٤٥) بلاغاً كاذباً مقابل (٨٥٥) بلاغاً لعام ١٤٣٠هـ أي بنقص وقدره (١٠٪) بلاغات كاذبة وبنسبة (١٢٪)، ويتوزع هذه البلاغات على مديريات الدفاع المدني بالمناطق يتضح أن أكثر المناطق نقصاً في نسبة البلاغات الكاذبة هي :

المنطقة الشرقية بنسبة ٤٤٪

عسير بنسبة ٥٤٪

الرياض بنسبة ٦١٪

ورغم النقص في عدد البلاغات الواردة إلى غرفة العمليات بشكل عام إلا أن هناك زيادة في بعض المناطق :

منطقة جازان زادت البلاغات الكاذبة فيها بنسبة ٢٠٠٪ مقارنة بالعام ١٤٣٠هـ

منطقة الباحة زادت البلاغات الكاذبة فيها بنسبة ١٢١٪ مقارنة بالعام ١٤٣٠هـ

منطقة حائل والجوف زادت البلاغات الكاذبة فيهما بنسبة ١٠٠٪ مقارنة بالعام ١٤٣٠هـ

# الفصل الثاني

# عمليات الإنقاذ

## تحليل عمليات الإنقاذ

**جدول (٢-١) يوضح عمليات الإنقاذ والخسائر البشرية والمادية لعامي ١٤٣٠/١٤٣١ هـ**

العام	عدد العمليات	الخسائر البشرية		الخسائر المادية بالريالات
		الإصابات	الوفيات	
١٤٣٠ هـ	١٧٥٤٣	٨٥٠٨	١٧٦٢	٩,٨٣١,١٧٠
١٤٣١ هـ	١٨٢١٥	٨٠٢٢	١٧٤٥	١١,١٠٧,٣٣٣
التغير	٦٧٢	٤٨٦ -	١٧ -	١,٢٧٦,١٦٣
النسبة	٪٤	٪٦ -	٪١ -	٪١٣

الخسائر بالريالات

العام	الخسائر بالريالات
١٤٣٠	٩,٨٣١,١٧٠
١٤٣١	١١,١٠٧,٣٣٣

الإصابات

العام	الإصابات
١٤٣٠	٨٥٠٨
١٤٣١	٨٠٢٢

الوفيات

العام	الوفيات
١٤٣٠	١٧٦٢
١٤٣١	١٧٤٥

يتضح من الجدول (١-٢) لعمليات الإنقاذ والخسائر البشرية والمادية لعامي ١٤٣٠ / ١٤٣١هـ أن عدد عمليات الإنقاذ بلغ (١٨,٢١٥) عملية لعام ١٤٣١هـ مقابل (١٧,٥٤٣) عملية لعام ١٤٣٠هـ أي بزيادة وقدرها (٦٧٢) عملية وبنسبة (٤%).

## الخسائر البشرية

بلغ عدد المتوفين في العمليات التي انتقلت لها فرق الإنقاذ لعام ١٤٣١هـ (١,٧٤٥) متوفى مقابل (١,٧٦٢) متوفى لعام ١٤٣٠هـ أي بنقص وقدر (١٧) متوفى وبنسبة (-%).

أما المصابون فبلغ عددهم خلال عام ١٤٣١هـ (٨,٥٠٨) مصاباً مقابل (٤٨٦) مصاباً وبنسبة (-%).

## الخسائر المادية

قدرت الخسائر المادية في عمليات الإنقاذ لعام ١٤٣١هـ بحوالي (١١,١٠٧,٣٣٣) أحد عشر مليوناً ومائة وسبعة آلاف وثلاثمائة وثلاثة وثلاثين ريالاً مقابل (٩,٨٣١,١٧٠) تسعة ملايين وثمانمائة وواحد وثلاثين ألفاً ومائة وسبعين ريالاً لعام ١٤٣٠هـ أي بزيادة وقدرها (١,٢٧٦,١٦٣) مليوناً ومائتين وستة وسبعين ألفاً ومائة وثلاثة وستين ريالاً وبنسبة (%١٣).

## تحليل عمليات الإنقاذ موزعة حسب المناطق

جدول (٢) يوضح توزيع عمليات الإنقاذ والخسائر البشرية والمادية ونسبة التغير لعامي ١٤٣٠/١٤٣١ هـ حسب المناطق

النسبة	الخسائر بالريالات			الإصابات			الوفيات			عدد العمليات		المنطقة
	١٤٣١	١٤٣٠		١٤٣١	١٤٣٠		١٤٣١	١٤٣٠		١٤٣١	١٤٣٠	
%١٩ -	١,٨٦٦,٢٤٢	٢,٣٤١,٩١١	%٥	٨٤٠	٨٠١	%٥,٧	٢٥٩	٢٤٥	%٨	٢٥٨٥	٢٤٠٠	الرياض
%٤٥	٥٤٣,٤٣٠	٣٧٥,٠٩٩	%٢٧ -	١١٨٦	١٦١٥	%١٧ -	٢٨٢	٣٤٠	%٨	٢٨٢١	٢٦١٢	الشرقية
%١٠ -	٣٦١,١١٧	٣٩٩,٣٢٦	%٧ -	١٠١٢	١٠٩١	%٦ -	٢٧٤	٢٩٣	%٥	٤٣٩٢	٤١٩٣	مكة المكرمة
%١٠٠ -	٢٣٩	١٦٦,٨٦٢	%٢٩ -	٤١٨	٥٨٥	%١٨ -	١٤٥	١٧٦	%١٤ -	١١١٢	١٢٩٢	عسير
%٢٠	٣,٦٢٨,٤٨٤	٣,٠٢١,٤٧٧	%٢٩٩	٤٥٩	١١٥	%٢٧٤	١١٦	٣١	%١ -	٧٣٣	٧٤٣	المدينة المنورة
%٣٦	١١٢,٣٧٢	٨٢,٣٥١	%٢	١٦١٤	١٥٧٥	%١٦	١٦٣	١٤١	%٥ -	٢٦٣٢	٢٧٨٣	منطقة القصيم
%١٠٠	١٠٩	٥١	%١٦	٣٩٤	٣٤٠	%٢٩	٤٩	٣٨	%٧٨	٦٢٧	٣٥٢	الباحة
%٩٨ -	٣١١	١٦,٨٥٤	%٤١ -	١٠٥	١٧٧	%٦٤ -	١٨	٥٠	%١٣ -	٣٩٥	٤٥٤	نجران
%١٠٧	٢١٠,٠٠١	١٠١,٤٠٢	%٧ -	٣٣٨	٣٦٥	%١٢ -	١٢٠	١٣٧	%١٤	٥٢٩	٤٦٥	جازان
%٧٠	١٢٣,٠٦١	٧٧,٤٢٢	%٢١ -	٣٤٠	٤٢٨	%١٥ -	٨٢	٩٦	%٣	٩٢٣	٨٩٢	تبوك
%١٠٠	٢٥,٢٠٠	١٩٦,٧٦٥	%٣ -	٦١٩	٦٤٠	%٨	١٠٠	٩٣	%١٠	٧١٤	٦٤٧	حائل
%٤٥٦	٥٤٨,٣٠٢	٩٨,٧٠٠	%٣٩ -	٣٦٨	٦٠٤	%٦	٨٩	٨٤	%٨ -	٥٠١	٥٤٦	الجوف
%٢٤	٣,٦٦٨,٤٦٥	٢,٩٥٧,٩٥٠	%٩١	٣٢٩	١٧٢	%٢٦	٤٨	٣٨	%٥٣	٢٥١	١٦٤	الحدود الشمالية
%١٣	١١,١٠٧,٣٣٣	٩,٨٣١,١٧٠	%٦ -	٨٠٢٢	٨٥٠٨	%١ -	١٧٤٥	١٧٦٢	%٤	١٨٢١٥	١٧٥٤٣	المجموع

يتضح من الجدول (٢-٢) لعمليات الإنقاذ والخسائر البشرية والمادية حسب المناطق أن عمليات الإنقاذ التي انتقلت لها فرق إنقاذ الدفاع المدني زادت بنسبة (%) وبالعودة إلى الجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسب عدد العمليات مقارنة بالعام السابق :

جازان بنسبة ١٤%

الحدود الشمالية بنسبة ٥٣%

الباحة بنسبة ٧٨%

## **الخسائر البشرية**

### **الوفيات**

بلغ عدد المتوفين في عمليات الإنقاذ لعام ١٤٣١هـ (١,٧٤٥) متوفي مقابل (١,٧٦٢) متوفي لعام ١٤٣٠هـ أي بنقص وقدر (١٧) متوفي عن العام الماضي وبنسبة (-١%) وبالعودة إلى الجدول نجد أن أكثر المناطق نقصاً في نسب عدد الوفيات مقارنة بالعام السابق هي :

المنطقة الشرقية بنسبة ١٧%

عسير بنسبة ١٨%

نجران بنسبة ٦٤%

### **الإصابات**

بلغ عدد المصابين في عمليات الإنقاذ لعام ١٤٣١هـ (٨,٠٢٢) مصاباً مقابل (٨,٥٠٨) مصاباً لعام ١٤٣٠هـ أي بنقص وقدر (٤٨٦) مصاباً وبنسبة (-٦%) وبالعودة إلى الجدول نجد أن أكثر المناطق نقصاً في نسب عدد الإصابات مقارنة بالعام السابق هي :

عسير بنسبة ٢٩%

الجوف بنسبة ٣٩%

نجران بنسبة ٤١%

## **الخسائر المادية**

قدرت الخسائر المادية في عمليات الإنقاذ لعام ١٤٣١هـ بحوالي (١١,١٠٧,٣٣٣) أحد عشر مليوناً ومائة وسبعة آلاف وثلاثمائة وثلاثة وثلاثين ريالاً مقابل (٩,٨٣١,١٧٠) تسعة ملايين وثمانمائه وواحد وثلاثين ألفاً ومائة وسبعين ريالاً وقدرها (١,٢٧٦,١٦٣) مليوناً ومائتين وستة وسبعين ألفاً ومائة وثلاثة وستين ريالاً وبنسبة (١٣٪) وبالعودة إلى الجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسب الخسائر المادية مقارنة بالعام السابق هي :

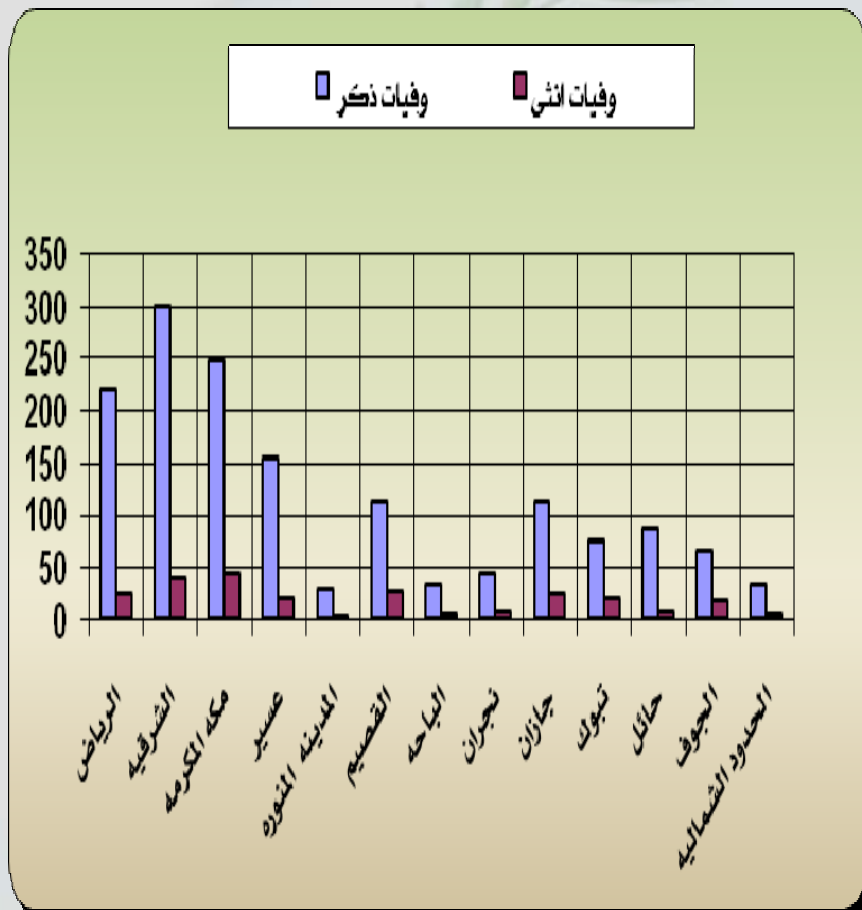
جازان بنسبة٪١٠٧

الباحة بنسبة٪١١٤

الجوف بنسبة٪٤٥٦

## تحليل للخسائر البشرية في عمليات الإنقاذ حسب الجنس

جدول (٢ - ٣) يوضح الخسائر البشرية (ذكر - أنثى) لعمليات الإنقاذ موزعة على المناطق خلال عام ١٤٣١ هـ



المنطقة	المجموع		الإصابات		المجموع		الوفيات	
	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى
الرياض	٨٤٠	١٣٠	٧١٠	٢٥٩	٣١	٢٢٨		
الشرقية	١١٨٦	٢٤٩	٩٣٧	٢٨٢	٣٣	٢٤٩		
مكة المكرمة	١٠١٢	١٤٨	٨٦٤	٢٧٤	٤٥	٢٢٩		
عسير	٤١٨	٥٠	٣٦٨	١٤٥	١٦	١٢٩		
المدينة المنورة	٤٥٩	٧٤	٣٨٥	١١٦	٢٣	٩٣		
القصيم	١٦١٤	٢١٤	١٤٠٠	١٦٣	٢٤	١٣٩		
الباحة	٣٩٤	٦١	٣٣٣	٤٩	٥	٤٤		
نجران	١٠٥	٣	١٠٢	١٨	٢	١٦		
جازان	٣٣٨	٣٤	٣٠٤	١٢٠	١٦	١٠٤		
تبوك	٣٤٠	٤٨	٢٩٢	٨٢	١٩	٦٣		
حائل	٦١٩	١٠٠	٥١٩	١٠٠	١٧	٨٣		
الجوف	٣٦٨	٧٢	٢٩٦	٨٩	٢٤	٦٥		
الحدود الشمالية	٣٢٩	٥٩	٢٧٠	٤٨	١٤	٣٤		
المجموع	٨٠٢٢	١٢٤٢	٦٧٨٠	١٧٤٥	٢٦٩	١٤٧٦		

يتضح من الجدول (٣-٢) للخسائر البشرية لعمليات الإنقاذ لعام ١٤٣١هـ ما يلي :

## الوفيات

بلغت نسبة عدد الوفيات من الذكور (٨٥٪) بينما بلغت نسبة الإناث (١٥٪) وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسب الوفيات من الذكور هي:

المنطقة الشرقية بنسبة ١٧٪ من إجمالي وفيات الذكور ونسبة ١٤٪ من إجمالي الوفيات

مكة المكرمة بنسبة ١٦٪ من إجمالي وفيات الذكور ونسبة ١٣٪ من إجمالي الوفيات

الرياض بنسبة ١٥٪ من إجمالي وفيات الذكور ونسبة ١٣٪ من إجمالي الوفيات

وتمثل هذه المناطق ما نسبته (٤٨٪) من إجمالي وفيات الذكور لعام ١٤٣١هـ ونسبة (٤٠٪) من إجمالي الوفيات لعام ١٤٣١هـ

## الإصابات

بلغت نسبة عدد الإصابات من الذكور (٨٥٪) بينما بلغت نسبة الإناث (١٥٪) وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسب الإصابات من الذكور هي:

القصيم بنسبة ٢١٪ من إجمالي إصابات الذكور ونسبة ١٧٪ من إجمالي الإصابات

المنطقة الشرقية بنسبة ١٤٪ من إجمالي إصابات الذكور ونسبة ١٢٪ من إجمالي الإصابات

مكة المكرمة بنسبة ١٣٪ من إجمالي إصابات الذكور ونسبة ١١٪ من إجمالي الإصابات

وتمثل هذه المناطق ما نسبته (٤٧٪) من إجمالي إصابات الذكور لعام ١٤٣١هـ ونسبة (٤٠٪) من إجمالي الإصابات لعام ١٤٣١هـ.

## تحليل لعمليات الإنقاذ حسب نوع العملية

جدول (٤ - ٢) يوضح عمليات الإنقاذ حسب نوع العملية خلال عام ١٤٣١هـ موزعة حسب المناطق

النوعية	المسطحات المائية	وسائل النقل	مكان الانهيار	مكان الاحتجاز	مكان السقوط	حوادث مهنية	البحث عن المفقودين	آخرى	المجموع	المنطقة
الرياض	٩	٦٧٦	١٦	١٧٦٦	٧٦	١٤	٢٨	٠	٢٥٨٥	
الشرقية	٣٢	٥٣٠	٣٧	١٦٤٦	٢١٧	٣٤٨	٥	٦	٢٨٢١	
مكة المكرمة	٢٥	١١٠١	٨٤	٢٩٣٤	١٦٦	٢٨	٣٦	١٨	٤٣٩٢	
عسير	٢١	٤٠٠	٧	٦٣٧	٣٠	٦	١٠	١	١١١٢	
المدينة المنورة	١١	٣٠٨	٧	٣٥٦	١٩	٢	٣٠	٠	٧٣٣	
القصيم	١٤	١٠٨٠	١٤	١٤٤٤	٥٣	١٠	١٥	٢	٢٦٣٢	
الباحة	٤	٢٨٨	١٦	٢٥١	٣٢	٥	٣٠	١	٦٢٧	
نجران	٢	١٨٠	١	١٩٦	١١	٢	٣	٠	٣٩٥	
جازان	٣٤	٢٠٦	١١	٢١٦	٤٠	١٠	١٠	٢	٥٢٩	
تبوك	٢	١٨٩	٥	٦٢٦	٣٥	٤١	١٠	١٥	٩٢٣	
حائل	٨	٣٧٩	١٠	٢٣٤	٥٧	٩	١٦	١	٧١٤	
الجوف	٣	٣٠٨	٠	٩٧	٥٧	٣٤	٠	٢	٥٠١	
الحدود الشمالية	٥	١١٣	٢	١٠٥	١٧	٧	٢	٠	٢٥١	
المجموع	١٧٠	٥٧٥٨	٢١٠	١٠٥٠٨	٨١٠	٥١٦	١٩٥	٤٨	١٨٢١٥	

يتضح من الجدول (٤-٤) أن عمليات الإنقاذ في أماكن الاحتجاز تحل المرتبة الأولى ، حيث بلغت (١٠,٥٠٨) عملية إنقاذ ونسبة (٥٨%) من إجمالي عمليات الإنقاذ وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسب عمليات الإنقاذ في أماكن الاحتجاز هي:

المنطقة الشرقية بنسبة ١٦%	الرياض بنسبة ١٧%	مكة المكرمة بنسبة ٢٨%
---------------------------	------------------	-----------------------

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٦٠%) من إجمالي عمليات الإنقاذ في أماكن الاحتجاز لعام ١٤٣١هـ

عمليات الإنقاذ في وسائل النقل تحل المرتبة الثانية حيث بلغت (٥,٧٥٨) عملية وبنسبة (٣٢%) من إجمالي عمليات الإنقاذ وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسب عمليات الإنقاذ في وسائل النقل هي:

الرياض بنسبة ١٢%	القصيم بنسبة ١٨,٨	مكة المكرمة بنسبة ١٩,١
------------------	-------------------	------------------------

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٥٠%) من إجمالي عمليات الإنقاذ في وسائل النقل لعام ١٤٣١هـ

عمليات الإنقاذ في أماكن السقوط تحل المرتبة الثالثة حيث بلغت (٨١٠) عملية وبنسبة (٤,٥%) من إجمالي عمليات الإنقاذ وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسب عمليات الإنقاذ في أماكن السقوط هي:

الرياض بنسبة ٩%	مكة المكرمة بنسبة ٢٠%	المنطقة الشرقية بنسبة ٢٧%
-----------------	-----------------------	---------------------------

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٥٦%) من إجمالي عمليات الإنقاذ في أماكن السقوط لعام ١٤٣١هـ

وتمثل هذه الأنواع الثلاثة (أماكن الاحتجاز - وسائل النقل - أماكن السقوط) مجتمعة ما نسبته (٩٤%) من إجمالي عمليات الإنقاذ لعام ١٤٣١هـ.

## تحليل لعمليات الإنقاذ حسب الأسباب

جدول (٢ - ٥) يوضح عمليات الإنقاذ حسب الأسباب خلال عام ١٤٣١هـ موزعة حسب المناطق

المجموع	تحت الإجراء	الحوادث الفردية	البحث عن المفقودين	حوادث مهنية	سقوط	احتياز	انهيار	تصادم	غرق	الأسباب	المنطقة
											الرياض
٢٥٨٥	٠	١٥	٣٠	٨	٧٠	١٦٧٠	١٧	٧٦٥	١٠		الرياض
٢٨٢١	٢٦	٣٤٧	٣	٤٣	٢٠٨	١٥٨٩	٣٦	٥٣٩	٣٠		الشرقية
٤٣٩٢	١٠	٤٢	٣٦	١١	١٥٨	٢٩١٨	٨٩	١١٠٦	٢٢		مكة المكرمة
١١١٢	١	٨	٩	٥	٣١	٦٢١	٨	٤٠٦	٢٣		عسير
٧٢٣	٠	٢	٣١	٠	١٨	٣٦٧	٨	٢٩٥	١٢		المدينة المنورة
٢٦٣٢	١	١٧	١٣	١٠	٥٢	١٤٣١	١٣	١٠٨٢	١٣		القصيم
٦٢٧	٣	٨	٢٩	٢	٢٩	٢٧٠	١٥	٢٦٨	٣		الباحة
٣٩٥	١	٣	٢	٣	١١	١٩٣	١	١٧٩	٢		نجران
٥٢٩	٢	١٨	٦	٣	٤٤	٢١١	١١	٢٠٥	٢٩		جازان
٩٢٣	١٧	٤٤	١٠	٧	٣١	٦١٢	٤	١٩٤	٤		تبوك
٧١٤	٢	٨	١٧	٧	٥٥	٢٣٢	١٠	٣٧٦	٧		حائل
٥٠١	٠	٤٠	٠	٥	٥١	١٢٠	٢	٢٨٠	٣		الجوف
٢٥١	٠	٨	٢	٢	١٧	١٠١	٢	١١٤	٥		الحدود الشمالية
١٨٢١٥	٦٣	٥٦٠	١٨٨	٩٦	٧٧٥	١٠٣٣٥	٢١٦	٥٨٠٩	١٦٣		المجموع

يتضح من الجدول (٥-٢) لعمليات الإنقاذ أن السبب الأول في عمليات الإنقاذ هو الاحتجاز بعدد (١٠,٣٣٥) عملية إنقاذ وبنسبة (٥٧٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسب عمليات الإنقاذ بسبب الاحتجاز هي:

المنطقة الشرقية بنسبة ١٥٪	الرياض بنسبة ١٦٪	مكة المكرمة بنسبة ٢٨٪
---------------------------	------------------	-----------------------

تمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٣٤٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ بسبب الاحتجاز لعام ١٤٣١هـ

السبب الثاني في عمليات الإنقاذ هو تصادم السيارات بعدد (٥٨٠٩) عملية إنقاذ وبنسبة (٣٢٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسب عمليات الإنقاذ بسبب تصادم السيارات هي:

الرياض بنسبة ١٣٪	القصيم بنسبة ١٨,٦٪	مكة المكرمة بنسبة ١٩٪
------------------	--------------------	-----------------------

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (١٦٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ بسبب تصادم السيارات لعام ١٤٣١هـ

السبب الثالث في عمليات الإنقاذ هو السقوط بعدد (٧٧٥) عملية إنقاذ وبنسبة (٤٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسب عمليات الإنقاذ بسبب السقوط هي:

الرياض بنسبة ٩٪	مكة المكرمة بنسبة ٢٠٪	المنطقة الشرقية بنسبة ٢٧٪
-----------------	-----------------------	---------------------------

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٥٦٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ بسبب السقوط لعام ١٤٣١هـ

وتمثل هذه الأسباب الثلاثة (الاحتجاز - تصادم السيارات - السقوط) مجتمعة ما نسبته (٩٣٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ لعام ١٤٣١هـ.

## **الخسائر البشرية والمادية لعمليات الإنقاذ حسب النوعية**

**جدول (٢ - ٦) يوضح الخسائر البشرية والمادية لعمليات الإنقاذ لعام ١٤٣١ هـ موزعة حسب النوعية**

الخسائر بالريالات	الخسائر البشرية						عدد العمليات	النوعية		
	الوفيات			الإصابات						
	المجموع	أنثى	ذكر	المجموع	أنثى	ذكر				
١٦,٠٣٥	٩٨	١٦	٨٢	٢٨	٣	٢٥	١٧٠	المسطحات المائية		
٧,٣٤٣,٦٣٩	١١٧١	١٨٤	٩٨٧	٦١٩٨	٨٥٩	٥٣٣٩	٥٧٥٨	وسائل النقل		
٥١٠,٣٠٠	١٥	٢	١٣	٥٧	٤	٥٣	٢١٠	مكان الانهيار		
٢,٤٩٣,٤١٥	٣٣٢	٥٠	٢٨٢	١٠٧١	٢٤٩	٨٢٢	١٠٥٠٨	مكان الاحتجاز		
٧٣١,٠٣٤	٩٤	١٣	٨١	٢٨١	٣٩	٢٤٢	٨١٠	مكان السقوط		
١٢,٩١٠	٢٧	٤	٢٣	٣٧٥	٨٨	٢٨٧	٥١٦	الحوادث المهنية		
٠	٨	٠	٨	١٠	٠	١٠	١٩٥	البحث عن مفقودين		
٠	٠	٠	٠	٢	٠	٢	٤٨	أخرى		
١١,١٠٧,٣٣٣	١٧٤٥	٢٦٩	١٤٧٦	٨٠٤٤	١٤٤٢	٦٧٨٠	١٨٢١٥	المجموع		

يتضح من الجدول (٦-٢) للخسائر البشرية والمادية لعمليات الإنقاذ لعام ١٤٣١هـ موزعة حسب النوعية ما يلي:

## **مكان الاحتجاز**

احتل المرتبة الأولى بعدد (١٠,٥٠٨) عملية إنقاذ وبنسبة (٥٨٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ ونتج عن ذلك إصابة (١٠٧١) شخصاً ووفاة (٣٣٢) شخصاً وقدرت الخسائر المادية بحوالي (٢,٤٩٣,٤١٥) مليونين وأربعمائة وثلاثة وتسعين ألفاً وأربعمائة وخمسة عشر ريالاً.

## **وسائل النقل**

تحتل المرتبة الثانية بعدد (٥,٧٥٨) عملية إنقاذ وبنسبة (٣٢٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ ونتج عنها إصابة (٦,١٩٨) شخصاً ووفاة (١,١٧١) شخصاً وقدرت الخسائر المادية بحوالي (٧,٣٤٣,٦٣٩) سبعة ملايين وثلاثمائة وثلاثة وأربعين ألفاً وستمائة وتسعة وثلاثين ريالاً.

وبالعودة إلى الجدول يتضح أن نسبة عدد المصابين من جراء وسائل النقل تمثل نسبتهم (٧٧٪) من إجمالي المصابين لعمليات الإنقاذ إما المتوفين فبلغت نسبتهم (٦٧٪) من إجمالي الوفيات لعمليات الإنقاذ.

## **مكان السقوط**

احتل المرتبة الثالثة بعدد (٨١٠) عملية إنقاذ وبنسبة (٤٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ ونتج عن ذلك إصابة (٢٨١) شخصاً ووفاة (٩٤) شخصاً وقدرت الخسائر المادية بحوالي (٧٣١,٠٣٤) سبعمائة وواحد وثلاثين ألفاً وأربعة وثلاثين.

## **تحليل للخسائر البشرية والمادية لعمليات الإنقاذ موزعة حسب الأسباب**

**جدول (٢ - ٧) يوضح الخسائر البشرية والمادية لعمليات الإنقاذ لعام ١٤٣١هـ موزعة حسب الأسباب**

الخسائر بالريالات	الخسائر البشرية							عدد العمليات	الأسباب		
	وفاة			إصابة							
	المجموع	أنثى	ذكر	المجموع	أنثى	ذكر					
١٦,٠٠٠	٩٧	١٦	٨١	٢٦	٣	٢٣	١٦٣	غرق			
٧,٤٣٥,٦٣٩	١١٩٨	١٩٧	١٠٠١	٦١٦٨	٨٦٠	٥٣٠٨	٥٨٠٩	تصادم			
٤٩٠,٨٠٠	١٩	٢	١٧	٥٣	٣	٥٠	٢١٦	انهيار			
٢,٣٨٠,١٨٥	٢٨٧	٣٥	٢٥٢	١٠٦٢	٢٣٧	٨٢٥	١٠٣٣٥	احتجاز			
٧٤٤,٠٣٤	٩٧	١٣	٨٤	٢٦٠	٣١	٢٢٩	٧٧٥	سقوط			
٥,٠٠٠	١٠	١	٩	٦٣	١١	٥٢	١٠٦	مهنية			
٤٠	٨	٠	٨	٦	٠	٦	١٨٨	البحث عن مفقودين			
٢٧,٦٣٥	٢٣	٥	١٨	٣٧١	٩٤	٢٧٧	٥٦٠	الحوادث الفردية			
٨,٠٠٠	٦	٠	٦	١٣	٣	١٠	٦٣	تحت الإجراء			
١١,١٠٧,٣٣٣	١٧٤٥	٢٦٩	١٤٧٦	٨٠٢٢	١٢٤٢	٦٧٨٠	١٨٢١٥	المجموع			

يتضح من الجدول (٧-٢) للخسائر البشرية والمادية لعمليات الإنقاذ لعام ١٤٣١هـ موزعة حسب الأسباب ما يلي:

## الاحتجاز

احتل المرتبة الأولى بعدد (١٠,٣٣٥) عملية إنقاذ وبنسبة (٥٧٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ ونتج عنه إصابة (١٠٦٢) شخصاً ووفاة (٢٨٧) شخصاً وقدرت الخسائر المادية بحوالي (٢,٣٨٠,١٨٥) مليونين وثلاثمائة وثمانين ألفاً ومائة وخمسة وثمانين ريالاً.

## تصادم السيارات

احتل المرتبة الثانية بعدد (٥٧٩٧) عملية إنقاذ وبنسبة (٣٢٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ ونتج عنه إصابة (٦١٦٨) شخصاً ووفاة (١١٩٨) شخصاً وقدرت الخسائر المادية بحوالي (٧,٤٣٥,٦٣٩) سبعة ملايين وأربعين ألفاً وستمائة وخمسة وثلاثين ألفاً وستمائة وتسعة وثلاثين ريالاً.

وبالعودة إلى الجدول يتضح أن عدد المصابين من جراء تصادم السيارات تمثل نسبتهم (٧٧٪) من إجمالي المصابين لعمليات الإنقاذ إما المتوفين فبلغت نسبتهم (٦٩٪) من إجمالي الوفيات لعمليات الإنقاذ.

## السقوط

احتل المرتبة الثالثة بعدد (٧٧٥) عملية إنقاذ وبنسبة (٤٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ ونتج عنه إصابة (٢٦٠) شخصاً ووفاة (٩٧) شخصاً وقدرت الخسائر المادية بحوالي (٧٤٤,٠٣٤) سبعين ألفاً وأربعة وأربعين ألفاً وأربعة وثلاثين.

## تحليل لعمليات الإنقاذ موزعة على المناطق حسب الأشهر

جدول (٢ - ٨) يوضح عدد عمليات الإنقاذ خلال عام ١٤٣١هـ موزعة على المناطق حسب الأشهر

المجموع	الشهر	المنطقة												
		ذوالحججة	ذوالقعدة	شوال	رمضان	شعبان	رجب	جمادي الآخرة	جمادي أول	ربيع الآخر	ربيع الأول	صفر	محرم	الشهر
٢٥٨٥	١٨١	٢٠٢	٢٠٦	١٩٢	٢٠٤	٢٢٣	١٥٩	٢٤٢	٢٤٧	٢٥٢	٢٤٤	٢٣٣	الرياض	
٢٨٢١	٢١٦	٢٦٢	٢٢٠	٢١٢	٢٢٣	٢٤٢	٢١٧	٣٣٤	٢٢٩	٢٢٨	٢٣٣	٢٠٥	الشرقية	
٤٣٩٢	٤١٩	٣٣٠	٣٦١	٤٥٠	٤٤٦	٤١٠	٣٥١	٣٨٩	٣١٠	٢٧٢	٣٣١	٣٢٣	مكة المكرمة	
١١١٢	٧٧	٨٢	١١١	١٣٦	١٨٩	١٢٣	٢٠	٣٧	٦٤	٨١	٨٦	٩٦	عسير	
٧٣٣	٥٥	٦٦	٥٠	٦٩	٥٣	٦٥	٥٨	٥٤	٨٠	٤٥	٨١	٥٧	المدينة المنورة	
٢٦٣٢	٢٥٥	٢٢٦	٢٦٦	٢٢٦	٢٤٦	٢٥١	١٣٨	٢١٠	١٧٩	٢٠٦	٢٣٢	١٩٧	القصيم	
٦٢٧	٦٦	٥٦	٦٧	٦٨	٩٠	٦٤	٢٣	٥٨	٤٥	٣٢	٣٦	٢٢	الباحة	
٣٩٥	٠	١٩	١٧	٢٨	٢٠	٢٩	٥٣	٦٣	٤٩	١٥	٤٩	٥٣	نجران	
٥٢٩	٣٦	٢٢	٣٧	٥١	٥١	٤١	٣٣	٧٠	٤٤	٤٣	٤٩	٥٢	جازان	
٩٢٣	٦٩	٥٣	٧٧	٧٥	٦٤	٨٤	٨٤	٧٩	١٠٥	١٠٠	٧٠	٦٣	تبوك	
٧١٤	٦٨	٥١	٥٧	٧١	٦٣	٤٣	٢٥	٩٢	٦٧	٦٠	٧٠	٤٧	حائل	
٥٠١	٥١	٤٤	٥٥	٥٨	٥٢	٦٦	٢٦	٣٠	٢٨	٢٢	٢٤	٣٥	الجوف	
٢٥١	٢٠	١٨	٣٤	١٦	٢٥	٢٧	١٥	١٦	٢٣	١٩	٢٣	١٥	الحدود الشمالية	
١٨٢١٥	١٥١٣	١٤٣١	١٥٥٨	١٦٥٢	١٧٢٦	١٦٧٨	١٢٠٢	١٦٧٤	١٤٧٠	١٣٨٥	١٥٢٨	١٣٩٨	المجموع	

يتضح من الجدول (٤ - ٨) لعمليات الإنقاذ خلال عام ١٤٣١هـ موزعة على المناطق حسب الأشهر ما يلي :  
شهر شعبان بلغ عدد العمليات فيه (١,٧٢٦) عملية إنقاذ وبنسبة (٩,٥٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ وتوزيع ذلك على المناطق نلاحظ أن أكثر نسب عمليات الإنقاذ كانت في المناطق التالية:

المنطقة الشرقية بنسبة ١٣٪	القصيم بنسبة ١٦٪	مكة المكرمة بنسبة ٢٦٪
---------------------------	------------------	-----------------------

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٥٥٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ لشهر شعبان لعام ١٤٣١هـ

شهر رجب بلغ عدد العمليات فيه (١,٦٧٨) عملية إنقاذ وبنسبة (٩,٢١٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ وتوزيع ذلك على المناطق نلاحظ أن أكثر نسب عمليات الإنقاذ كانت في المناطق التالية:

المنطقة الشرقية بنسبة ١٤٪	القصيم بنسبة ١٥٪	مكة المكرمة بنسبة ٢٤٪
---------------------------	------------------	-----------------------

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٥٣٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ لشهر رجب لعام ١٤٣١هـ

شهر جمادى الأولى بلغ عدد العمليات فيه (١,٦٧٤) عملية إنقاذ وبنسبة (٩,١٩٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ وتوزيع ذلك على المناطق نلاحظ أن أكثر نسب عمليات الإنقاذ كانت في المناطق التالية:

الرياض بنسبة ١٤٪	القصيم بنسبة ٢٠٪	مكة المكرمة بنسبة ٢٣٪
------------------	------------------	-----------------------

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٥٧٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ لشهر جمادى الأولى لعام ١٤٣١هـ.

وتمثل هذه الأشهر الثلاثة (شعبان ورجب وجمادى الأولى) ما نسبته (٢٨٪) من إجمالي عمليات الإنقاذ لعام ١٤٣١هـ.

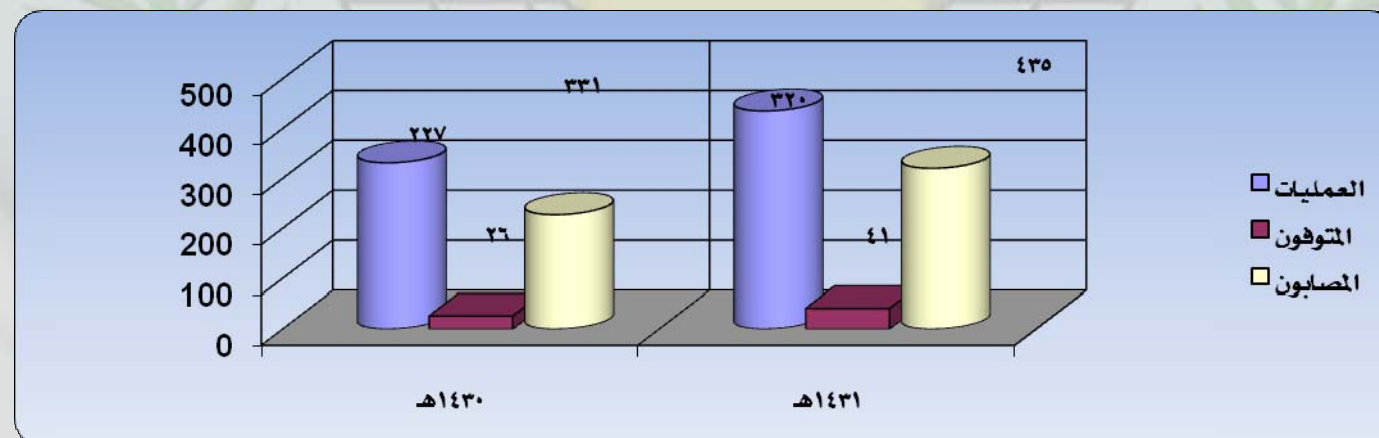
# الفصل الثالث

# عمليات الإسعاف

## تحليل لعمليات الإسعاف

**جدول (١-٣) يوضح مقارنة لعمليات الإسعاف والخسائر البشرية لعامي ١٤٣٠/١٤٣١ هـ**

الخسائر البشرية		عدد العمليات	العام
الإصابات	الوفيات		
٢٢٧	٢٦	٣٣١	١٤٣٠ هـ
٣٢٠	٤١	٤٣٥	١٤٣١ هـ
٩٣	١٥	١٠٤	التغير
%٤١	%٥٨	%٣١	النسبة



يتضح من جدول (١-٣) لعمليات الإسعاف والخسائر البشرية لعامي ١٤٣٠/١٤٣١هـ أن عدد العمليات التي قامت بها فرق إسعاف الدفاع المدني لعام ١٤٣١هـ بلغت (٤٣٥) عملية إسعافية مقابل (٣٣١) عملية إسعافية لعام ١٤٣٠هـ أي بزيادة وقدرها (١٠٤) عملية إسعافية وبنسبة (%)٣١.

## الخسائر البشرية

بلغ عدد المتوفين الذين تم نقلهم بإسعاف الدفاع المدني لعام ١٤٣٠هـ (٤١) متوفى مقابل (٢٦) متوفى لعام ١٤٣١هـ ، علماً أن نقل المتوفين من اختصاص أمانات المدن والبلديات وليس من مهام الدفاع المدني ، كما بلغ عدد المصابين الذين تم إسعافهم لعام ١٤٣١هـ (٣٢٠) مصاباً مقابل (٢٢٧) لعام ١٤٣٠هـ أي بزيادة وقدرها (٩٣) مصاباً وبنسبة (%)٤١.

## تحليل لعمليات الإسعاف (خدمة مساندة) موزعة على المناطق

جدول (٢ - ٣) يوضح مقارنة لعمليات الإسعاف والخسائر البشرية ونسبة التغير لعامي ١٤٣٠/١٤٣١ هـ حسب المناطق

المنطقة	عدد العمليات		النسبة	الوفيات		النسبة	الإصابات		النسبة
	١٤٣١	١٤٣٠		١٤٣١	١٤٣٠		١٤٣١	١٤٣٠	
الرياض	١٢	٣	%٧٩ -	١	٠	%٧٥ -	١٤	٣	%٧٩ -
الشرقية	٢٥	٩١	%٢٦٧	٢	٧	%٢٦٤	٢١	٧٧	%٢٦٧
مكة المكرمة	٧١	٤٣	%٥٤ -	٥	٦	%٣٩ -	٦٣	٢٩	%٥٤ -
عسير	٧	٢٤	%٩٠٠	٠	١٠	%٢٤٣	١	١٠	%٩٠٠
المدينة المنورة	٢٠	١٤	%٤٠٠	٠	٢	%٣٠ -	٢	٢	%٤٠٠
القصيم	١	٣	%٤٠٠	٠	٠	%٣٠ -	١	١	%٤٠٠
الباحة	٣	٦	%١٠٠	٠	٠	%١٠٠	٢	٤	%١٠٠
نجران	٠	١	%٠	٠	٠	%١٠٠	٠	٠	%٠
جازان	١٠٢	١٢٦	%٣٢	١٠	١١	%٢٤	٦٦	٨٧	%٣٢
تبوك	٣٣	٣٣	%٦٧	٢	٢	%٠	٩	١٥	%٦٧
حائل	٩	١٣	%٠	١	٣	%٤٤	٨	٨	%٠
الجوف	٤٨	١١	%٧٣ -	٥	٠	%٧٧ -	٤٠	١١	%٧٣ -
الحدود الشمالية	٠	٦٧	%١٠٠	٠	٠	%٠	٠	٦١	%١٠٠
المجموع	٣٣١	٤٣٥	%٤١	٢٦	٤١	%٣١	٢٢٧	٣٢٠	%٥٨

يتضح من جدول (٣-٢) أن عمليات الإسعاف التي انتقلت لها وحدات الدفاع المدني بمناطق المملكة قد زادت بنسبة (%) ٣١ وبالعودة إلى الجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسب عمليات الإسعاف هي:

القصيم بنسبة٪ ٢٠٠

عسير بنسبة٪ ٢٤٣

جازان بنسبة٪ ٢٤٦

## **الخسائر البشرية**

### **الوفيات**

بلغ عدد المتوفين الذين تم نقلهم بواسطة إسعاف الدفاع المدني لعام ١٤٣١هـ (٤١) متوفي مقابل (٢٦) متوفي لعام ١٤٣٠هـ أي بزيادة وقدرها (١٥) متوفياً وبنسبة (%) ٥٨) وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسب الوفيات هي:

عسير بنسبة٪ ١٠٠

حائل بنسبة٪ ٢٠٠

المنطقة الشرقية بنسبة٪ ٢٥٠

### **الإصابات**

بلغ عدد المصابين الذين تم إسعافهم لعام ١٤٣١هـ (٣٢٠) مصاباً مقابل (٢٢٧) مصاباً لعام ١٤٣٠هـ أي بزيادة وقدرها (٩٣) مصاباً وبنسبة (%) ٤١) وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسب الإصابات هي:

القصيم بنسبة٪ ٤٠٠

المدينة المنورة بنسبة٪ ٤٠٠

عسير بنسبة٪ ٩٠٠

## تحليل للحالات الإسعافية التي تم تقديمها

جدول (٣ - ٣) يوضح عمليات الإسعاف حسب نوعية الخدمة الإسعافية المقدمة لعام ١٤٣١هـ موزعة حسب المناطق

المجموع	آخرى	ضربة شمس	خدمات	اختناق	إصابة	كسور	جروح	حروق	النوعية	المنطقة
										٣
٩١	٥	٠	٦	١	٤	٧	٢	٦٦	الشرقية	
٤٣	١	٠	٠	٣	٥	١٢	٤	١٨	مكة المكرمة	
٢٤	١	١	١	٣	٥	١	٥	٧	عسير	
١٤	٠	٠	٠	٧	٣	١	١	٢	المدينة المنورة	
٣	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢	١	القصيم	
٦	٠	٠	٠	٠	١	٠	١	٤	الباحة	
١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	نجران	
١٢٦	١١	٠	٢	١٠	١٢	٥	٧	٧٩	جازان	
٣٣	٣	٠	٠	٣	٠	٥	٣	١٩	تبوك	
١٣	٠	٠	٠	٤	١	٣	٤	١	حائل	
١١	١	٠	٢	١	١	٣	٢	١	الجوف	
٦٧	٠	٠	٠	٢	٥	٣٥	١٥	١٠	الحدود الشمالية	
٤٣٥	٢٢	١	١١	٣٤	٣٨	٧٤	٤٦	٢٠٩	المجموع	

يتضح من جدول (٣-٣) لعمليات الإسعاف حسب نوعية الخدمة المقدمة لعام ١٤٣١هـ أن الحروق احتلت المرتبة الأولى بعدد (٢٠٩) عملية وبنسبة (٤٨٪) من إجمالي عمليات الإسعاف وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسبة عمليات الإسعاف للحروق بالنسبة لمجموعها هي:

تبوك بنسبة ٩٪

المنطقة الشرقية بنسبة ٣٢٪

جازان بنسبة ٣٨٪

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته ٧٨٪ من إجمالي عمليات الإسعاف للحروق لعام ١٤٣١هـ

العمليات الإسعافية للكسور احتلت المرتبة الثانية بعدد (٧٤) عملية وبنسبة (١٧٪) من إجمالي عمليات الإسعاف وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسبة عمليات الإسعاف للكسور بالنسبة لمجموعها هي:

المنطقة الشرقية بنسبة ٩٪

مكة المكرمة بنسبة ١٦٪

الحدود الشمالية بنسبة ٤٧٪

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٧٣٪) من إجمالي العمليات الإسعافية للكسور لعام ١٤٣١هـ

العمليات الإسعافية للجروح احتلت المرتبة الثالثة بعدد (٤٦) عملية وبنسبة (١١٪) من إجمالي عمليات الإسعاف وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسبة عمليات الإسعاف للجروح بالنسبة لمجموعها هي:

عسير بنسبة ١١٪

جازان بنسبة ١٥٪

الحدود الشمالية بنسبة ٣٣٪

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٥٩٪) من إجمالي العمليات الإسعافية للجروح لعام ١٤٣١هـ

وتمثل هذه الأنواع الثلاثة (الحروق - الكسور - الجروح) ما نسبته (٧٦٪) من إجمالي العمليات الإسعافية المقدمة لعام ١٤٣١هـ

## تحليل للحالات الإسعافية التي تم تقديمها

جدول (٤ - ٣) يوضح عمليات الإسعاف حسب الأسباب لعام ١٤٣١هـ موزعة حسب المناطق

المجموع	أخرى	اختناق	صدمة	توقف تنفس	كسور	حروق	إغماء	نزيف	جروح	الأسباب	المنطقة
											الرياض
٣	٠	٠	٠	٠	٢	٠	٠	٠	١		الرياض
٩١	١	١	٧	١	٩	٦٥	٠	٠	٧		الشرقية
٤٣	٠	١	٣	١	١٣	١٥	١	٢	٧		مكة المكرمة
٢٤	٠	٤	٣	٠	١	٦	١	١	٨		عسير
١٤	٠	١	٠	٤	٢	٢	٣	١	١		المدينة المنورة
٣	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	٢		القصيم
٦	٠	٠	١	٠	٠	٤	٠	٠	١		الباحة
١	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	٠		نجران
١٢٦	٧	٠	٢١	٨	٨	٦٤	٣	٢	١٣		جازان
٣٣	٠	٠	٥	٢	٥	١٦	٣	٠	٢		تبوك
١٣	٠	٢	٤	٠	٢	٠	٠	٠	٥		حائل
١١	٠	٠	٠	٠	٤	١	٣	٠	٣		الجوف
٦٧	٠	٠	٥	١	٣٦	٨	٣	٠	١٤		الحدود الشمالية
٤٣٥	٨	٩	٤٩	١٧	٨٢	١٨٣	١٧	٦	٦٤		المجموع

يتضح من الجدول (٤-٣) لأسباب عمليات الخدمة الإسعافية المقدمة لعام ١٤٣١هـ أن أسباب العمليات الإسعافية للحروق احتلت المرتبة الأولى بعدد (١٨٣) عملية إسعافية وبنسبة (٤٢٪) من إجمالي العمليات الإسعافية وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسبة عمليات الإسعاف بسبب الحروق بالنسبة لمجموعها هي :

تبوك بنسبة ٩٪	جازان بنسبة ٣٥٪	المنطقة الشرقية بنسبة ٣٦٪
---------------	-----------------	---------------------------

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٧٩٪) من إجمالي العمليات الإسعافية للحروق لعام ١٤٣١هـ

عمليات إسعاف الكسور احتلت المرتبة الثانية بعدد (٨٢) عملية إسعافية وبنسبة (١٩٪) من إجمالي العمليات الإسعافية وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسبة عمليات الإسعاف بسبب الكسور بالنسبة لمجموعها هي:

المنطقة الشرقية بنسبة ١١٪	مكة المكرمة بنسبة ١٦٪	الحدود الشمالية بنسبة ٤٤٪
---------------------------	-----------------------	---------------------------

وتمثل هذه المناطق ما نسبته (٧١٪) من إجمالي عمليات إسعاف الكسور لعام ١٤٣١هـ عمليات إسعاف الجروح احتلت المرتبة الثالثة بعدد (٦٤) عملية إسعافية وبنسبة (١٥٪) من إجمالي العمليات الإسعافية وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسبة عمليات الإسعاف بسبب الجروح بالنسبة لمجموعها هي :

عسير بنسبة ١٣٪	جازان بنسبة ٢٠٪	الحدود الشمالية بنسبة ٢٢٪
----------------	-----------------	---------------------------

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٥٥٪) من إجمالي إسعاف عمليات الجروح لعام ١٤٣١هـ.

تمثل هذه الأسباب الثلاثة (الحروق - الكسور - الجروح) للعمليات الإسعافية ما نسبته (٧٦٪) من إجمالي العمليات الإسعافية لعام ١٤٣١هـ.

## **أسباب الخدمات الإسعافية موزعة على نوعية الخدمة الإسعافية**

جدول (٣ - ٥) يوضح أسباب الخدمة الإسعافية موزعة على نوعيتها خلال عام ١٤٣١ هـ

النوعية السبب	حرق	جريح	كسور	إصابة	اختناق	خدمات	ضربة شمس	آخرى	المجموع
جريح	١٠	٤٢	١	٧	٠	٤	٠	٠	٦٤
نزيف	٠	٠	٠	٤	٢	٠	٠	٠	٦
إغماء	٠	١	٠	٣	٩	١	٠	٣	١٧
حرق	١٧٧	١	٠	٠	٠	٤	٠	١	١٨٣
كسور	١	٠	٧٢	٨	٠	١	١	٠	٨٢
توقف تنفس	١	٠	٠	١	١٢	٠	٠	٣	١٧
صدمة	٢٠	٢	١	١٢	٤	١	١	٨	٤٩
اختناق	٠	٠	٠	٢	٧	٠	٠	٠	٩
آخرى	٠	٠	٠	١	٠	٠	٠	٧	٨
المجموع	٢٠٩	٤٦	٧٤	٣٨	٣٤	١١	١	٢٢	٤٣٥

## عمليات الإسعاف موزعة على المناطق حسب الأشهر

جدول (٦ - ٣) يوضح عمليات الإسعاف خلال عام ١٤٣١هـ موزعة على المناطق حسب الأشهر

المنطقة	شهر محرم	صفر	ربيع الأول	ربيع الآخر	جمادى الأولى	جمادى الآخرة	رجب	شعبان	رمضان	Shawal	ذو القعده	ذو الحجه	المجموع
الرياض	٠	٠	٠	٠	١	١	٠	١	٠	٠	١	٠	٣
الشرقية	٣	٣	٣	٤	٩	١٤	٠	١	١١	٢٤	١٤	٨	٩١
مكة المكرمة	٠	٢	١	٢	٤	٥	٣	١٠	٢	٧	٢	٤	٤٣
عسير	٠	١	١	٣	٨	٠	٣	٣	٥	٥	١	٢	٢٤
المدينة المنورة	٠	٠	١	٢	١	٠	٠	٠	٠	٠	٢	٢	١٤
القصيم	١	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٣
الباحة	٠	٢	٠	١	١	٢	٠	٠	٠	١	١	٠	٦
نجران	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١
جازان	٩	٩	٩	٨	١٣	١٨	٧	١٢	٩	١٤	٢	١٠	١٢٦
تبوك	٥	١	٤	١	١	٣	٣	٤	٤	١	١	٢	٣٣
حائل	٣	١	٠	٠	٠	١	٠	١	٢	١	٤	١	١٣
الجوف	١	٠	٠	١	١	٠	١	٢	٢	١	٠	٤	١١
الحدود الشمالية	١	٢	٣	٢	٤	٩	٦	٣	١٠	١٠	٧	٧	٦٧
المجموع	٢٩	٢٠	٢٥	٢٢	٤١	٥٩	٣٩	٤١	٥٩	٣٦	٤١	٤١	٤٣٥

# الفصل الرابع

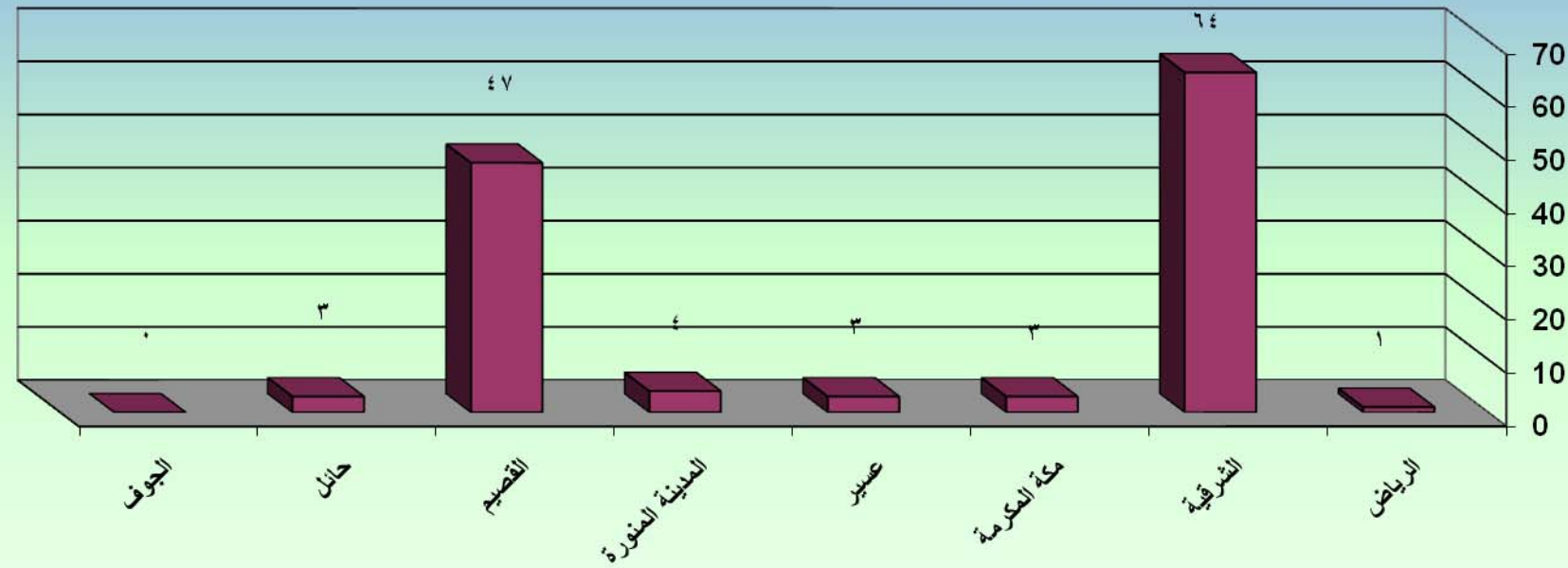
## عمليات التدخل في حالات الطوارئ

## تحليل عمليات التدخل في حالات الطوارئ

**جدول (٤ - ١) يوضح عمليات التدخل في حالات الطوارئ وخسائرها البشرية والمادية خلال عام ١٤٣١هـ موزعة على المناطق**

المادية	الإصابة	وفاة	المجموع	زلزال	أمطار	انهيارات	عواصف رملية	احتجاز غرق	حرائق غابات	نشاط بركاني	هبوط أراضي	رياح وأعاصير	صواعق رعدية	سيول	الأسباب	المنطقة	
.	.	.	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	الرياض	
.	٣	١	٦٤	١	٥	٠	٠	٠	٠	١	٥٦	١	٠	٠	٠	الشرقية	
٥٠٠٠	٧	١٢٥	٣	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٣	٣	مكة المكرمة	
.	٧	١٠	٣	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٣	عسير	
.	.	١	٤	٢	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢	٠	٠	المدينة المنورة	
٢٦٩٤٠٠	١٠	٠	٤٧	٠	٣	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢٩	١٠	٥	٥	القصيم	
.	.	٢	٥٥	٠	٤	١	٠	٢	٠	٠	٠	٠	٠	٤٨	٠	٤٨	الباحة
.	.	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	نجران
.	.	٣٧	٤٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢٦	٠	٠	٠	١٣	١	١	١	جازان
٧٨٠٠	٢	٠	٢٣	١٢	٨	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٢	٢	٢	تبوك
.	.	٠	٣	٣	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	حائل
.	.	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	الجوف
.	.	٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	١	١	الحدود الشمالية
٣٢٧٢٠٠	٢٩	١٧٦	٢٤٤	١٨	٢٠	١	٠	٢	٢٦	٠	٠	١	٨٦	٢٧	٦٣	٦٣	المجموع

## رسم بياني يوضح توزيع عمليات التدخل في حالات الطوارئ على بعض المديريات لعام ١٤٣١ هـ



يتضح من الجدول (١-٤) لعمليات التدخل في حالات الطوارئ لعام ١٤٣١ هـ أن هناك (٢٤٤) حادثاً طارئاً نتج عنها وفاة (١٧٦) شخصاً وإصابة (٢٩) شخصاً وقدرت الخسائر المادية بنحو (٣٢٧,٢٠٠) ثلاثة وأربعين ألفاً ومائتي ريال ويتوزع عمليات التدخل في حالات الطوارئ على المناطق نلاحظ التالي:

**المنطقة الشرقية :** احتلت المرتبة الأولى بعدد (٦٤) حالة طارئة وبنسبة (٢٦٪) ونجد أنها تمثل في الرياح والأعاصير الرملية.

**منطقة الباحة :** احتلت المرتبة الثانية بعدد (٥٥) حالة طارئة وبنسبة (٢٢٪) ونجد أنها تمثل في حوادث السيول والأمطار.

**منطقة القصيم :** احتلت المرتبة الثالثة بعدد (٤٧) حالة طارئة وبنسبة (١٩٪) من إجمالي عمليات التدخل في حالات الطوارئ وتتمثل في الرياح والأعاصير والصواعق الرعدية. وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٦٧٪) من إجمالي عمليات التدخل في حالات الطوارئ لعام ١٤٣١ هـ

من الجدول أيضاً نجد أن الرياح والأعاصير تحتل المرتبة الأولى بعدد (٨٦) حالة وبنسبة (٣٥٪) من إجمالي عمليات التدخل في حالات الطوارئ، وتوزيع ذلك على المناطق زيادةً في حالات الطوارئ بسبب الرياح والأعاصير هي:

القصيم بنسبة ٣٤٪

المنطقة الشرقية بنسبة ٦٥٪

حوادث السيول احتلت المرتبة الثانية بعدد (٦٣) حادث وبنسبة (٢٦٪) من إجمالي عمليات التدخل في حالات الطوارئ وتوزيع ذلك على المناطق نجد أن أكثر المناطق زيادةً في حالات الطوارئ بسبب السيول هي: [منطقة الباحة](#) (٤٨) حادث وبنسبة ٧٦٪

حوادث الصواعق الرعدية احتلت المرتبة الثالثة بعدد (٢٧) حادث وبنسبة (١١٪) من إجمالي عمليات التدخل في حالات الطوارئ وتوزيع ذلك على المديريات نجد أن أكثر المناطق زيادةً في حالات الطوارئ بسبب الصواعق الرعدية هي:

القصيم بواقع (١٠) حادث وبنسبة ٣٧٪

جازان بواقع (١٣) حادث وبنسبة ٤٨٪

وتمثل هذه الأسباب الثلاثة (الرياح والأعاصير - السيول - الصواعق الرعدية) من حالات الطوارئ ما نسبته (٧٢٪) من مجموع عمليات التدخل في حالات

الطوارئ لعام ١٤٣١هـ

# الفصل الخامس

# أعمال السلامة

**الجدول التالية توضح بعض أعمال ونشاطات السلامة وتوزيع التجهيزات الفنية والأساسية لرجال الدفاع المدني على مديريات الدفاع المدني بالمناطق**

**خلال عام ١٤٣١هـ**

**المنشآت التي خضعت للإشراف الوقائي حسب مديريات الدفاع المدني بالمناطق لعام ١٤٣١هـ**

المنطقة	عدد المنشآت
الرياض	٩١٠٣٥
مكة المكرمة	٣١٥٢٦
المدينة المنورة	٣٨٧٩٦
الشرقية	٣٧٢٢٨
عسير	٦٠٩٤٨
القصيم	٥٨٢٢٩
الباحة	١٥٥٣٦
تبوك	٤٤١٥٨
حائل	٩٢١٣
نجران	١٦١٢١
جازان	٢٩٤٠٧
الجوف	٢١٧٥٩
الحدود الشمالية	١١١١٠
المجموع	٤٦٥٦٦

## جدول يوضح عدد المباني التي تم هدمها خلال عام ١٤٣١هـ

المنطقة	شهر	محرم	صفر	ربيع الأول	ربيع الآخر	جمادى الأولى	جمادى الآخرة	رمضان	شعبان	رجب	Shawal	ذوالحجـة	ذوالقعدة	ذوالحجـة	المجموع
الرياض	١٢	٣٠	٥	٠	٠	٣	٣	٠	٢	٠	٢	٠	٣	٣	٥٩
مكة المكرمة	٩	٣	٧	٤	٤	٤	٤	٦	٥	٣	٥	٠	٣	٣	٣٩
المدينة المنورة	١	٠	٠	٢	٢	١	٠	٠	٠	٠	٠	٤	٤	٤	٢٠
الشرقية	١٩	٣٣	١٩	٢٣	١٧	٢٠	١٩	١٩	٦	٨	٦	٣	٣٣	٣٣	١٩٧
عسير	٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	٢
نجران	١	١	١	١	١	١	١	١	٠	٠	٠	٠	١	١	١٦
جازان	٠	٠	٠	٠	٠	٢	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢
حائل	٠	٠	٠	٠	٠	٥	٥	٠	٧	٠	٧	٠	٠	٠	١٣
القصيم	٧	٤	١١	٨	٥	٦	٥	٦	٢	٢	٢	٥	٨	١١	٦٦
الجوف	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
الباحة	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
الحدود الشمالية	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١
تبوك	١٢	٢	٢	٢	١	١	٢	١	١	١	٢	٢	٢	٢	٢٥
المجموع	٦٢	٧٤	٥٧	٣٩	٣٧	٣٩	٣٩	٣٩	٣١	١٣	٢٢	١١	٤٨	٧	٤٤٠

## عدد المخالفات بجميع مناطق المملكة لعام ١٤٣١هـ

المنطقة	عدد المخالفات	المبالغ المالية
الرياض	٦٩	٤٤٨٠٠
مكة المكرمة	١١٢	٩٥٠٥٠
المدينة المنورة	٥٢	٥٧٩٧٥٠
الشرقية	٧١	٦٤٥٥٠
عسير	٨٦	٥٢٠٥٠
القصيم	١٥	١٢١٠٠
الباحة	٨	٣٧٥٠
تبوك	٢٨	٢٠٣٠٣٤
حائل	٩	٦٣٠٠
نجران	٤	١٧٠٠
جازان	٣	٢١٠٠
الجوف	٣	٤٠٠
الحدود الشمالية	١	٣٠٠
المجموع	٤٦١	٣٦١٣٧٨٤

**ما تم تأمينه من تجهيزات فنية - دراجات نارية - سيارات لأعمال السلامة خلال عام ١٤٣١هـ**

الصنف	المنطقة													
	القصيم	الجوف	الحدود الشمالية	تبوك	جازان	نجران	الباحة	حائل	عسير	الشرقية	المدينة المنورة	مكة المكرمة	الرياض	
سيارة مفتش السلامة	٥	٢	٢	٢	٤	٢	٢	٢	٦	١٤	٨	١٣	١٦	
جهاز اختبار كواشف الدخان	٧٢	٤٠	٣٩	٦٢	٤٤	١٠٨	٥١	٥٠	٦٨	١٦٠	١٠٢	١٨٩	١٣١	
سكين رجل السلامة	٣	٦	٣	١١	٠	٨	١١	٠	٢٠	٠	٥	١٢	٩	
جهاز اختبار الكواشف الحرارية	١٧	١٠	٩	١٥	١٣	٩	١١	٧	١٨	٢٤	٢١	٣٤	٢٢	
خوذة رجل السلامة	٣٨	٣٥	٠	٦٨	٨٠	٤	٨٠	٤	٣٩	٧٧	١٠٠	١٥١	٦٤	
جيب قصير ٤٤	٢٤	٨	٦	١٩	١٤	١٠	٢٠	٧	٤٥	٣٤	١٦	٣٢	٦٣	
جهاز قياس قدرة المضخة	٤	١	٠	٣	٢	١	١	٤	٤	٤	٥	٥	٥	
كشاف يدوي لقائدي الدراجات	٣	٤	٠	١٢	١٠	٥	١	٧	١٥	٣	١٠	٥	٥	
أشرطة عاكسة لقائدي الدراجات	٧٩	٢	٠	٦٦	٠	٠	١٣	٠	٨٥	١٤٩	٢٣٦	٣١٨	١٥٥	
طاولة لقراءة المخططات	٣	٠	٠	٣	٦	٠	٦	١	٧	٥	٦	٩	٥	
دراجات نارية للسلامة	٤	٠	٠	٤	٠	٠	٠	٠	٢	٢٢	٥١	١٩١	٤٥	
جهاز كالibrير لقياس سماكة الأنابيب	٢٣	٧	٨	٢٣	٢٣	٢٠	١٢	١١	٢٣	٩٤	٤١	٤٨	٣٢	
علب غاز لاختبار كواشف الدخان	٢٣٢	٨٠	٩١	١٨٢	١٧٠	٢٥٠	١٧٠	١٤٨	٣٠٤	٤٠٢	٥٢٠	٥٤٥	٥٠٨	
جهاز قياس شدة الضوضاء	٢	١	١	١	٢	٠	٣	١	٣	٥	٣	٥	٢	
جهاز الكشف على صلاحية التاريض	١٣	٨	١٠	١٩	١٧	١٣	٢٠	١٢	١٩	٢١	١٩	١٩	٢٢	
جيب طويل ٤٤	٠	٠	٢	١	٣	٠	٢	١	٦	٣	٤	٥	١	
جهاز قياس الجهد الكهربائي	٧	٦	٦	٨	٧	٧	٧	١٠	١٥	١٦	١٣	١٤	١٣	
دراجات نارية للقيادات	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	٠	
المجموع	٥٢٩	٢١٠	١٧٧	٤٩٩	٣٩٥	٤٣٧	٤١٠	٢٦٥	٦٧٩	١٠٣٤	١١٦٠	١٥٩٥	١٠٩٨	

# أعمال الحماية المدنية

## الفصل السادس

**الجدول التالي يوضح نشاطات فرق التدخل في حوادث المواد الخطرة خلال العام ١٤٣١ هـ**

اسم المديرية	اسم وحدة التدخل	نوع الحادث
مكة المكرمة	جدة	وجود عدد (١٢) جالون سعة ٢٠ لتر مصدرها دبي تحتوي مادة كيميائية تدخل في صناعة الأخبار وتم تحميلاً من قبل الفرقة تمهدأ لإطلاقها نتيجة سقوطها من الشاحنة.
		انفجار لحظي في منور نتيجة تشبهه بكميات من الغاز المستخدم (بروبان وبيوتان) الناتج من تسربه من الاسطوانة الخاصة به .
		تخزين مادة بيكريلونات الصوديوم خارج مستودع تابع لشركة وفير لصناعة المنظفات
		وجود بودرة صفراء اللون منتشرة يتضاعف منها أبخنة مجهرولة المصدر وتم التعامل معها بالرغوة وقليل من الماء.
		حريق بمصنع شركة احتراف الكيميائية المتخصصة واتضح وجود مادة كبريتات الامونيوم متواسطة السمية عديمة الرائحة وقابلة للذوبان في الماء
المنطقة الشرقية	الجبيل	حريق في مرتبيل شركة سرف من خزان يحتوي على مادة القارولين(مخلوط غاز كلوريド الكريون)
		حاوية لنقل مادة (القار) وارتفاع درجة الحرارة داخل الحاوية مما أدى إلى تسرب المادة وأدى ذلك إلى تعطيل حركة المرور وعمل التبريد اللازم للمادة
		تسرب من صمام لأنبوب أصفر تابع لشركة جنا يحمل مادة البروبيلين قامت الفرقة بإخلاء الموقع وبحضور مندوب الشركة أفاد بأن ذلك الأنابيب ممتد من شركة شيفرون وسيقومون بمعالجة الوضع .
		بلاغ عن وجود رائحة غاز غير معروف بحي دارين وعند انتقال الفرقة لم يتم العثور على أي شيء يدعو للقلق.
		حادث تساقط عدد ٢ أكياس من مادة صلبة والسبب عدم ربطها جيداً
		تسرب في أنبوب تابع لخط الانابيب الخاص بالياه المحللة ولا يشكل التسرب أي خطورة
		تسرب في أنبوب تابع لشركة صدف خارج من الشركة الى المصنع
		تسرب في حاوية تنظيف انابيب المصنع وعند وصول الفرقة اتضح ان التسرب من فتحة جانبية بالحاوية وتم احتواء التسرب وايقافه
		تسرب لمادة الكبريت المصهور من صهريج تابع لشركة ابراهيم القحطاني
		انفجار في مقر الشركة الخليجية لصناعة المواد الكيميائية المضافة نتيجة خلط المواد داخل الخلط
المنطقة الوسطى	الرياض	اصطدام تريليا مجهزة لتحميل ميثال بيوتيل ايثر من شركة ابن سينا
		تسرب في أنبوب تابع للشركة العربية لاتكس ومصدره سابق وكان نوع المادة غاز قابل للانفجار يسمى اليوتادين

		الدمام	المدينة المنورة	الرياض	المنطقة الشرقية
حريق في مستودع يوجد به سيانيد الهيدروجين والنشادر ومواد قابلة للاشتعال					
حريق بمصنع للاسفنج ما أدى إلى انفجار خلبيط من المواد الكيميائية وتسربها					
تسرب خزان يحوي محلول النشادر ٢٥٪ تم تطهير الموقع					
تسرب من تانكي سعة ١٦٠٠ لتر لمحلول النشادر والأمونيا					
بلاغ عن وجود غاز في الجو وتم مسح المنطقة بـجهاز الرصد اليدوية ولم يتم العثور على أي مادة خطيرة.					
انقلاب صهريج في المنطقة الصناعية الثانية في طريق المدينة					
بلاغ عن رائحة غاز في الجو في منطقة ٩١ وتم مسح المنطقة بالكامل بواسطة جهاز الرصد اليدوية ولم يتم العثور على أي شيء					
تسرب كريون ونشادر ومواد قابلة للاشتعال وسيانيد الهيدروجين					
انفجار محطة تفريغ واحتراق مواد قابلة للاشتعال ٢٠٪ بشركة الغاز بالدمام					
تسرب غاز سيانيد الهيدروجين بشركة الشرق الاوسط للبطاريات					
تسرب زيت من ناقلة بترول بسبب انقلابها					
انقلاب ناقلة غاز تابعة لشركة الغاز والتصنيع الأهلية كانت محملة بغاز البروبان					
انقلاب شاحنة على طريق الدمام - الرياض محمولة بنزين					
انقلاب شاحنة على طريق الدمام - الرياض محمولة بنزين وتم تفريغ الحمولة في شاحنة أخرى					
انفجار داخل مصنع سابق للبلاستيك يستخدم جزء منه لصناعة الدراجات وتم تخزين مادة بنزويل بروكسيد في حاويات الدراجات بطريقة عشوائية واثناء محاولة ترحيلها من عمالة لا تعني خطورة هذه المادة العالية حدث انفجار داخل الموقع مما ادى إلى حريق كبير.					
تسرب عدد (٣٠) مادة كيميائية في كلية العلوم الصحية للبنات بسبب عدم وجود تهوية وسوء تخزين					
تسرب مادة سلفريكي أسد اثناء تنزيلها من الناقلة					
تسرب مواد بترولية من المحطة المجاورة لإدارة المشاريع التطويرية بوزارة الداخلية					
تسرب CL2 - H2					
تسرب مادة ببروكسيديد الهيدروجين بجمارك الرياض من عدد من الجراكيل داخل حاوية واشتعلت بفعل زيادة درجة الحرارة					
حريق في مستودع التمامي للمشتقات البترولية (شحم- زيت- قار- تر)					
حريق في خزان صهر الرصاص داخل مصنع الشركة الوطنية لصهر الرصاص (مادة الأسيد)					

# الفصل السابع

## أعمال الطوارئ الخاصة

## إحصائيات بمعدات التدخل في حوادث المواد الخطرة

المجموع	طوارئ تبوك	طوارئ عسير	طوارئ الشرقية	طوارئ مكة المكرمة	طوارئ الرياض	الوصف
٢	٠	٠	١	٠	١	شاحنة التدخل في المواد الخطرة
١	١	٠	٠	٠	٠	سيارة التدخل الخفيفة في حوادث المواد الخطرة
١	٠	٠	١	٠	٠	حاوية التطهير
١	٠	٠	١	٠	١	مقطورة التطهير

## إحصائية بمعدات التدخل في انهيارات المباني والزلزال

المجموع	طوارئ تبوك	طوارئ عسير	طوارئ الشرقية	طوارئ مكة المكرمة	طوارئ الرياض	الوصف
٦	٢	١	١	١	١	شاحنة التدخل في انهيارات المباني والزلزال
٢١	٦	٣	٢	٥	٥	مقطورة التدخل في انهيارات المباني والزلزال

## إحصائية بالقوى البشرية لمجموعة التدخل في المواد الخطرة

الجهة	ضباط	أفراد
طوارئ الرياض	١	٣٧
طوارئ مكة المكرمة	٤	١٤
طوارئ الشرقية	١	١٨
طوارئ عسير	٠	٠
طوارئ تبوك	١	٢٠
المجموع	٧	٨٩

## إحصائية بالقوى البشرية لمجموعة التدخل في انهيارات المباني والزلزال

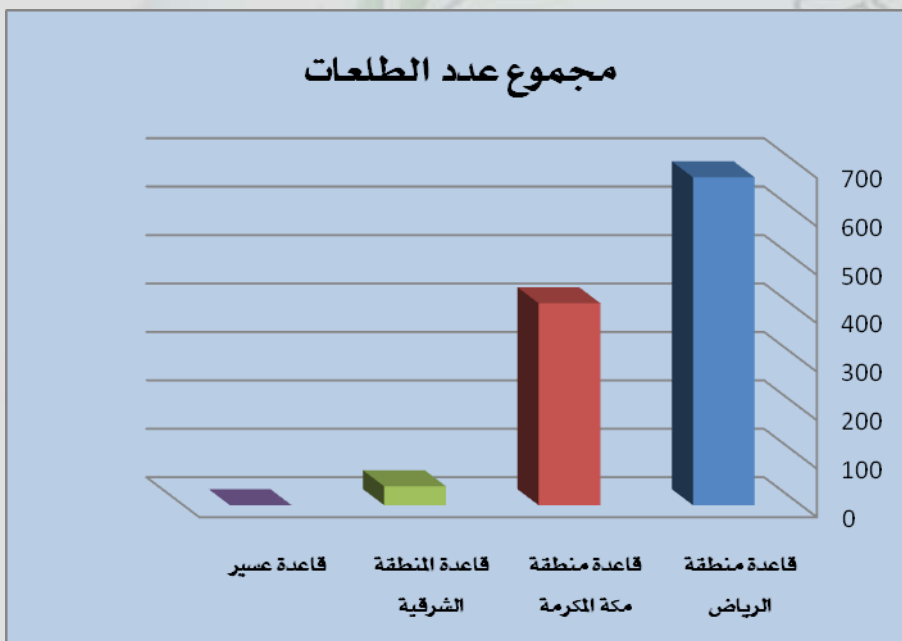
الجهة	ضباط	أفراد
طوارئ الرياض	١	٣٩
طوارئ مكة المكرمة	٤	٢٢
طوارئ الشرقية	١	١٥
طوارئ عسير	٣	١٨
طوارئ تبوك	٣	٤١
المجموع	١٢	١٣٥

# الفصل الثامن

# عمليات طيران الدفاع المدني

## خدمات طيران الدفاع المدني

جدول (٨ - ١) يوضح المجموع الكلي لعدد الطلائع وساعات الطيران التي قام بها طيران الدفاع المدني خلال عام ١٤٣١هـ



النوع	مجموع عدد ساعات الطيران	مجموع	الجهة
طلاء الطيران	٦٧٧	٦٧٧	قاعدة منطقة الرياض
٩٨٩ : ٣	٤١٧	٤١٧	قاعدة منطقة مكة المكرمة
٨٤	٣٩	٣٩	قاعدة المنطقة الشرقية
٠	٠	٠	قاعدة عسير
<b>١٦٦٨ : ٣</b>	<b>١١٣٣</b>	<b>١١٣٣</b>	<b>المجموع</b>

## تحليل خدمات طيران الدفاع المدني

يتضح من الجدول (١-٨) تعدد طلعات وساعات طيران الدفاع المدني موزعه على أنواع الخدمات التي قام بها طيران الدفاع المدني ما يلي:

### طلعات الطيران

بلغ عدد طلعات طيران الدفاع المدني (١١٣٣) طلعة ويتوزع ذلك على قواعد الطيران يتضح ما يلي :

بلغت طلعات قاعدة الوسطى (٦٧٧) طلعة ونسبتها ٦٠٪ من إجمالي الطلعات

بلغت طلعات قاعدة الغربية (٤١٧) طلعة ونسبتها ٣٦٪ من إجمالي الطلعات

بلغت طلعات قاعدة الشرقية (٣٩) طلعة ونسبتها ٣٪ من إجمالي الطلعات

### ساعات الطيران

بلغ عدد ساعات طيران الدفاع المدني لعام ١٤٣١هـ (١٦٦٨) ساعة و(٣) دقائق ويتوزع ذلك على قواعد الطيران يتضح ما يلي :

بلغت ساعات طيران قاعدة الغربية (٩٨٩) ساعة و(٣) دقائق ونسبة ٥٠٪ من إجمالي ساعات الطيران

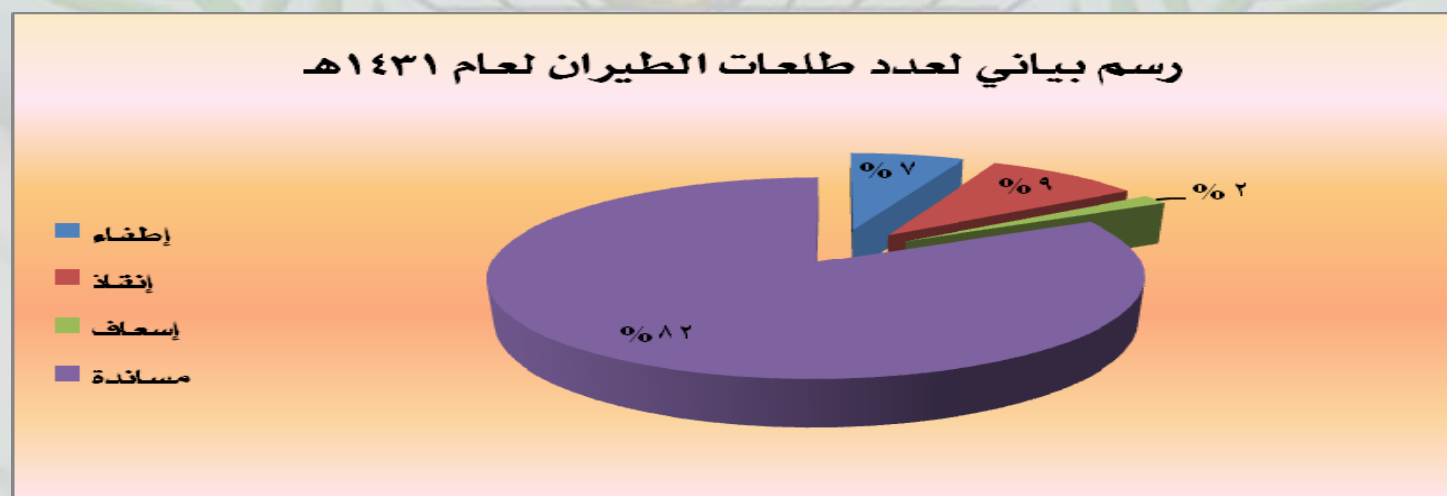
بلغت ساعات قاعدة الوسطى (٥٩٥) ساعة ونسبة ٤٣٪ من إجمالي ساعات الطيران

بلغت ساعات قاعدة الشرقية (٨٤) ساعة ونسبة ٦٪ من إجمالي ساعات الطيران

## أنواع طلعتات طيران الدفاع المدني

جدول (٨ - ٢) يوضح نوعية طلعتات وساعات الطيران لقواعد طيران الدفاع المدني خلال عام ١٤٣١ هـ

المجموع الكلي لـ:		عدد الطلعتات وال ساعات										العملية القاعدة	
الساعات	الطلعتات	مساندة		إسعاف		إنقاذ		إطفاء					
		ساعات	طلعتات	ساعات	طلعتات	ساعات	طلعتات	ساعات	طلعتات				
٥٩٥	٦٧٧	٤٧١ : ٦	٥١٦	١٢ : ٦	١٣	٨٦	٧٣	٢٤ : ٨	٧٥	قاعدة منطقة الرياض			
٩٨٩ : ٣	٤١٧	٨٣٦ : ٢	٣٨٠	٩ : ٧	٣	١٣٩ : ٩	٣٢	٣ : ٥	٢	قاعدة منطقة مكة المكرمة			
٨٤	٣٩	٧٤ : ٢	٣٧	٩ : ٨	٢	٠	٠	٠	٠	قاعدة المنطقة الشرقية			
٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	قاعدة عسير			
١٦٦٨ : ٣	١١٣٣	١٣٨٢	٩٣٣	٣٢ : ١	١٨	٢٢٥ : ٩	١٠٥	٢٨ : ٣	٧٧	المجموع			



## تحليل أنواع طلعات طيران الدفاع المدني

يتضح من الجدول (٤-٨) لأنواع طلعات طيران الدفاع المدني لعام ١٤٣١هـ موزعة على المناطق ما يلي:

### طلعات المساندة

احتلت المرتبة الأولى بعدد (٩٣٣) طلعة وبنسبة (٨٢٪) من إجمالي طلعات الطيران لعام ١٤٣١هـ وتوزيع ذلك على القواعد يتضح الآتي :

- |  |   |   |
|--|---|---|
| قاعدة الوسطى بعدد (٥١٦) طلعة وبنسبة (٥٥٪) من إجمالي طلعات المساندة | قاعدة الغربية بعدد (٣٨٠) طلعة وبنسبة (٤١٪) من إجمالي طلعات المساندة | قاعدة الشرقية بعدد (٣٧) طلعة وبنسبة (٤٪) من إجمالي طلعات المساندة |
|--|---|---|

### طلعات الإنقاذ

احتلت المرتبة الثانية بعدد (١٠٥) طلعة وبنسبة (٩٪) من إجمالي طلعات الطيران لعام ١٤٣١هـ وتوزيع ذلك على القواعد يتضح الآتي :

- |  |   |
|--|---|
| قاعدة الوسطى بعدد (٧٣) طلعة وبنسبة (٧٠٪) من إجمالي طلعات الإنقاذ | قاعدة الغربية بعدد (٣٦) طلعة وبنسبة (٣٠٪) من إجمالي طلعات الإنقاذ |
|--|---|

## ساعات طيران الدفاع المدني

جدول (٨ - ٣) يوضح خدمات الطيران لقواعد طيران الدفاع المدني خلال عام ١٤٣١ هـ

الجهة	العملية	إطفاء	إنقاذ	إسعاف	مساندة	المجموع الكلي لعدد الساعات	د : س
						د	س
قاعدة منطقة الرياض		٢٤ : ٨	٨٦	١٢ : ٦	٤٧١ : ٦	٥٩٥	
قاعدة منطقة مكة المكرمة		٣ : ٥	١٣٩ : ٩	٩ : ٧	٨٣٦ : ٢	٩٨٩ : ٣	
قاعدة المنطقة الشرقية		٠	٠	٩ : ٨	٧٤ : ٢	٨٤	
قاعدة عسير		٠	٠	٠	٠	٠	
المجموع		٢٨ : ٣	٢٢٥ : ٩	٣٢ : ١	١٣٨٢	١٦٦٨ : ٣	

## تحليل ساعات طيران الدفاع المدني

يتضح من الجدول (٣-٨) تعدد ساعات طيران الدفاع المدني موزعه على أنواع الطلعات بالقواعد ما يلي :

### ساعات طيران المساندة

احتلت المرتبة الأولى بعدد (١٣٨٢) ساعة وبنسبة ٨٣٪، من إجمالي ساعات الطيران لعام ١٤٣١هـ ويتوسيع ذلك على القواعد يتضح الآتي :

قاعدة الغربية بعدد (٨٣٦) ساعة و(٢) دققيتين وبنسبة (٦٠٪) من إجمالي ساعات طيران المساندة

قاعدة الوسطى بعدد (٤٧١) ساعة و(٦) دقائق وبنسبة (٣٤٪) من إجمالي ساعات طيران المساندة

قاعدة الشرقية بعدد (٧٤) ساعة و(٢) دققيتين وبنسبة (٥٪) من إجمالي ساعات طيران المساندة

### عدد ساعات طيران الإنقاذ

احتلت المرتبة الثانية بعدد (٢٢٥) ساعة و(٩) دقائق وبنسبة (١٣٪) من إجمالي ساعات الطيران لعام ١٤٣١هـ ويتوسيع ذلك على القواعد يتضح الآتي :

قاعدة الغربية بعدد (١٣٩) ساعة و(٩) دقائق وبنسبة (٦٢٪) من إجمالي ساعات طيران الإنقاذ

قاعدة الوسطى بعدد (٨٦) ساعة وبنسبة (٣٨٪) من إجمالي ساعات طيران الإنقاذ

# الفصل التاسع

## الشهداء والمصابون

**جدول يوضح أعداد الشهداء والمصابين من رجال الدفاع المدني موزعة على مديريات الدفاع المدني بالمناطق لعام ١٤٣١ هـ**

المنطقة	السبب	احتناق وإغماء	جريح وكدمات بالجسم	اصابات وكدمات بالرأس	كسور بالرأس والجسم	استنشاق غازات وأبخرة سامة	حرائق	آخرى	وفاة	إصابة	المجموع
الرياض	٣	٢	٠	١	٠	١	٠	٠	٠	٧	٧
الشرقية	٢	٣	٠	٢	١	٠	٤	٦	٢	٦	١٨
مكة المكرمة	٣٣	١٣	٢	٥	٥	٠	١١	٢	١	١	٦٥
عسير	٠	٢	٥	٠	٠	٠	٤	٢	٢	١	١٢
المدينة المنورة	٥	١	٠	١	١	١	١	٣	٠	١٢	١٢
القصيم	٥	٢	٤	٠	٠	٠	٢	٠	٠	٠	١٣
الباحة	٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	١
نجران	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
جازان	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
تبوك	١	١	٠	١	٠	٢	٦	٠	٠	٠	١١
حائل	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
الجوف	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
الحدود الشمالية	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
المجموع	٤٩	٢٥	١١	١٠	٤	٤	٢٩	١٣	٤	١٣٧	١٤١

# الفصل العاشر

## مشاركة الدفاع المدني

### في دولة الباكستان

# تقرير عن مشاركة الدفاع المدني بدولة الباكستان

(المصدر: تقرير فريق العمل المشارك في المهمة)

## مقدمة

شهدت جمهورية باكستان الإسلامية منذ بداية شهر أغسطس (٢٠١٠ م) أمطار شديدة بلغ معدلها ٣٠٠ ملم خلال ٢٤ ساعة ونتج عنها أسوأ فيضان منذ عقود (٢٠٠ عام) والتي أصابت معظم أقاليم الباكستان وخاصة المدن والقرى الواقعة على امتداد نهر السند من شمال باكستان من منطقة كابل بأفغانستان وحتى جنوب البلاد نتج عنها وفاة ١٦٠٠ شخص وبلغ عدد المتضررين من الفيضانات حوالي (٢٠) مليون شخص، كما تسببت بأضرار كبيرة بالبنية التحتية وبالطرقات، وخطوط السكك الحديدية، والمباني، والمحاصيل الزراعية، وشلل كامل للحركة بسبب انقطاع الطرق وانكسار الجسور مما تسبب في إعاقة جهود الإغاثة الدولية.

بناءً على ما تقدم وجه خادم الحرمين الشريفين الملك عبد الله بن عبد العزيز آل سعود – حفظه الله بما يلي:

- إقامة جسر جوي بين المملكة العربية السعودية وجمهورية باكستان الإسلامية.
- وجه حفظه الله الشعب السعودي بالتبرع لإخوانهم المتضررين في باكستان.
- تأسيس حملة تبرعات شعبية باسم حملة خادم الحرمين الشريفين لإنقاذ الشعب الباكستاني حيث تم جمع أكثر من ٤٠٢ مليون ريال سعودي خلال الأيام الثلاثة الأولى لهذه الحملة.
- تكليف فريق البحث والإنقاذ السعودي المتخصص بالإنقاذ المائي والمكون من حرس الحدود والدفاع المدني بالإضافة لطاقم طبي متخصص بهذه المهمة.
- جسر المساعدات الجوي بين المملكة وجمهورية باكستان الإسلامية.
- إقامة المستشفيين الميدانيين بكامل تجهيزاتها وأطقمها الطبية.
- وصول ٢٣ متطوع من مختلف شرائح المجتمع السعودي لحملة خادم الحرمين الشريفين.
- هدية التمور من مزارع ولی العهد الخاصة للمتضررين.
- مشاركة الصندوق السعودي للتنمية.

- جسر المساعدات البحري بين باكستان والمملكة العربية السعودية.
- مخيم خادم الحرمين في تهاتها.
- قوافل الخير.
- مشروع توزيع لحوم الأضاحي لعام ١٤٣١هـ.

ويأتي هذا التقرير ليوثق مهمة فريق البحث والإنقاذ السعودي في كارثة فيضانات باكستان والتي بدأت من ٥ رمضان لتنتهي في ٩ شوال ١٤٣١هـ.

## الأمر المستند عليه والمهمة

التوجيه السامي من خادم الحرمين الشريفين الملك عبد الله بن عبد العزيز آل سعود وولي العهد صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبد العزيز آل سعود وبمتابعة من صاحب السمو الملكي الأمير نايف بن عبد العزيز آل سعود النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء وزير الداخلية وسمو نائب وزير الداخلية صاحب السمو الملكي الأمير أحمد بن عبد العزيز آل سعود وبإشراف مباشر من صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن نايف بن عبد العزيز مساعد وزير الداخلية للشؤون الأمنية - حفظهم الله - لمساعدة الشعب الباكستاني للتغلب على المشاكل الناتجة من الأمطار الغزيرة والفيضانات التي اجتاحت مختلف أنحاء جمهورية باكستان الإسلامية وتوكيل فريق البحث والإنقاذ السعودي المتخصص بالإنقاذ المائي والمكون من حرس الحدود والدفاع المدني بالإضافة لطاقم طبي متخصص بهذه المهمة. وانفاذًا للتوجيهات السامية الكريمة باشر فريق البحث والإنقاذ السعودي مهامه بدولة باكستان الشقيقة، حسب ما يتضح بهذا التقرير.

## أعمال التنسيق الإستباقية

بناء على التوجيهات الكريمة لصاحب السمو الملكي مساعد وزير الداخلية للشئون الأمنية المسطرة على برقيه معالي مدير عام الدفاع المدني رقم ٢٣٨٥ في تاريخ ١٤٣١/٩/٣ المتضمن تكليف الفريق المنسق لمهمة باكستان بالتعرف على الاحتياج الفعلى حسب الأولوية والرفع بتقرير مفصل بذلك والتنسيق الإستباقي لوصول قوة واجب فريق الإنقاذ السعودي المشترك في مهمة البحث وإنقاذ وتحديد المتطلبات الالازمة لتسهيل عملية الوصول والتمرکز والنقل ونطاق العمل الفني والإداري اللازمين لإنجاح مهمة هذا الواجب والتي بدأت يوم الأحد ٥ رمضان ١٤٣١هـ الموافق ١٥ أغسطس ٢٠١٠م والعودة يوم الاثنين ٦ رمضان ١٤٣١هـ إلى مطار الملك عبد العزيز الدولي والوصول الساعة ٠٠:٣٠ صباحاً. وتقديم تقرير مفصل عن الاحتياج الفعلى ومتطلبات فريق البحث الإنقاذ السعودي لهذه المهمة. ثم العودة لباكستان تمهدًا لاستقبال الفريق في حيدر أباد. أهم المناطق التي باشر فريق البحث وإنقاذ العمل بها:

المواقع المتضررة التي باشر فريق البحث وإنقاذ العمل بها	بعدها عن مدينة حيدر أباد بالكلم	
تاتا: حيث تقع عمليات التنسيق وقد تعرضت للضرر القرى المحيطة بها	١٠٠ كلم	١
سجاول: تم بها أكبر عملية إنقاذ ميدانية ولدة يومين	١٥٠	٢
نورتن شاه	٢٥٠	٣
بدين	١٥٠	٤
جاتي	١٢٥	٥
كاتي بندر: تعتبر ثاني أكبر موقع لعمليات الإنقاذ	٣٥٠	٦
سمرو	١٢٥	٧
شاه كبور	٢٨٠	٨
سفن	١٦٠	٩
دادو: أكثر المواقع تضرراً	٢٥٠	١٠
كالي موري	٢١٥	١١

هذه المناطق تغطي معظم مدن السند من أقصى الشمال إلى أقصى الجنوب ويتم الانتقال لأداء المهام وفق أوامر عمليات ووفق مجموعات تتكون من رتل من السيارات وقوة بشرية من ٤٥ منقذ وقد بلغ إجمالي العمليات التي قام بها فريق الإنقاذ السعودي كالتالي:

حالات الإنقاذ	معونات غذائية	خدمات طبية
١٢٧٥	١٠٢٧٨	٤٨١

ولله الحمد تم إنجاز المهام دون تعرض الفريق لأي إصابات بشرية أو أضرار بالمعدات والآليات.

## أهداف الخطة الإعلامية لوزارة الداخلية - المديرية العامة للدفاع المدني للتغطية الإعلامية لفريق البحث والإنقاذ السعودي

- ١) إبراز الجهود الإغاثية التي تقدمها المملكة العربية السعودية حكومة وشعباً لمساعدة المتضررين والمنكوبين في دولة باكستان الشقيقة.
- ٢) تقديم رسالة المملكة في الوقوف مع الشعوب الإسلامية كإستراتيجية مستمرة في الأزمات والكوارث .
- ٣) رفع مستوى الصورة الذهنية لرجل الأمن السعودي في التعامل مع الأزمات والكوارث.
- ٤) تمتين العلاقة الشعبية بين المملكة العربية السعودية ودولة باكستان الشقيقة من خلال إبراز الدور الشعبي السعودي في إغاثة إخوانه في الباكستان في الأزمات والكوارث.
- ٥) إبراز دور رجال قوة البحث والإنقاذ السعودي في التعامل مع كافة الحالات المتضررة وإنقاذ المحتجزين في المواقع المنكوبة .

## تنفيذ الخطة ودعمها:

- ١) تم تنفيذها بكل وسائل الإعلام والإنتاجية من خلال وزارة الداخلية وإشراف مباشر من المديرية العامة للدفاع المدني (إدارة العلاقات العامة والإعلام) التي قامت بالتعاقد مع شركة إعلامية وطنية (الشركة العالمية للدعابة والإعلان) لتنفيذ كافة الاستراتيجيات العامة للخطة الإعلامية لفريق البحث والإنقاذ السعودي داخل المملكة العربية السعودية وجمهورية باكستان الشقيقة.
- ٢) تم تقديم كافة التغطيات إلى كافة وسائل الإعلام المحلية والعربية والعالمية وفق خطة عمل تم اعتمادها مسبقاً.

## بعض مما تناقلته الصحف المحلية في باكستان عن مساعدات المملكة العربية السعودية لباكستان

(المصدر: سفارة المملكة في باكستان)

اليوم	التاريخ	الصحيفة	الخبر/ العنوان
الاثنين	٢٠١٠/٨/٢	صحيفة جنك	ولي العهد السعودي سمو الأمير سلطان بن عبد العزيز يبدي أسفه على خسائر الفيضانات في باكستان
الأربعاء	٢٠١٠/٨/٤	باكستان اوبزرفر	أعلنت المملكة العربية السعودية حزمة من المساعدات الإغاثية للمتضررين من الفيضانات في باكستان
الخميس	٢٠١٠/٨/٥	باكستان اوبزرفر	المساعدة السعودية لمنكobi الفيضانات حيث وجه العاهل السعودي السلطات المعنية بتسريع عملية صرف مساعدة إنسانية سعودية تبلغ ١٠٠ مليون دولار لمساعدة المشردين جراء الفيضانات. وسيتم إنفاق هذه المساعدة عن طريق الوكالات المختصة التابعة للأمم المتحدة بيسلا آباد. (همدرد)
السبت	٢٠١٠/٨/٧	قناة "آج"	سفير خادم الحرمين الشريفين لدى باكستان التقى وزير الخارجية الباكستاني والذي بدوره سلم قائمة تتضمن حاجات المتضررين من الفيضانات والأمطار الغزيرة إلى السفير السعودي بحسب بيان القناة
الأحد	٢٠١٠/٨/٨	ذي نيوز	بدأ "الجسر السعودي" يعمل بنشاط لتقديم مساعدة غير متوقفة إلى المتضررين من الفيضانات، حيث وصلت رحلتان سعوديتان تحمل المساعدات إلى كويتا وإسلام آباد يوم أمس السبت
الاثنين	٢٠١٠/٨/٩	ذي نيوز	تصدر المملكة العربية السعودية في مساعدة ضحايا الفيضانات
الجمعة	٢٠١٠/٨/١٣	نواي وقت	حمزة شہباز يشكر المملكة العربية السعودية على الروح الإسلامية في مساعدتها لمنكobi الفيضانات
الأحد	٢٠١٠/٨/١٥	صحيفة إسلام	المساعدات السعودية تقدر بما يزيد عن ١٥٠ مليون دولار
الثلاثاء	٢٠١٠/٨/١٧	نواي وقت	السفير السعودي: خادم الحرمين الشريفين يناد شعبه بجمع التبرعات للباكستانيين
الثلاثاء	٢٠١٠/٨/١٧	ذي نيوز	العاھل السعودی یطلق حملة للتبرع لمتضرري الفیضانات
الثلاثاء	٢٠١٠/٨/١٧	صحيفة جنك	المملكة العربية السعودية هي أكبر دولة بادرت إلى تقديم المساعدات العاجلة لضحايا الفيضانات في باكستان
الأربعاء	٢٠١٠/٨/١٨	ذي نیشن	المساعدات السعودية بلغت ٣٥٢ مليون دولار

الملكة العربية السعودية والولايات المتحدة أكبر المانحين حتى الآن تبرعات سعودية بلغت حوالي ٨٠ مليون ريال خلال ٥ ساعات في المملكة	ذي نيوز	٢٠١٠/٨/١٨	الأربعاء
السعودية تتصدر قائمة المانحين وتعد بتقديم ١٢٤ مليون دولار الملك عبد الله أعلن عن تقديم ٣٠٠ مليون ريال دعماً إضافياً للمنكوبين	نواي وقت دون	٢٠١٠/٨/١٨	الأربعاء
السعودية ترفع حجم مساعداتها لضحايا الفيضانات لتصل إلى ٤٠٠ مليون ريال عجزنا وتقاسع العالم (السخاء السعودي)	نواي وقت ديلي تايمز	٢٠١٠/٨/١٩	الخميس
الملكة العربية السعودية تحتل المرتبة الأولى في مساعدات منكobi الفيضانات وصول ٤٦٦ مليون دولار من المساعدات والسعوية في مقدمة المانحين تليها أمريكا	اسلام صحيفة الأخبار	٢٠١٠/٨/١٩	الخميس
وصول فرقة من الدفاع المدني السعودي لمساعدة المتضررين، ويقود هذه الفرقة المكونة من ١٢٠ شخص العميد محمد الشعبي فيما وصل وفد عسكري قبل ذلك مكون من ستة أشخاص بقيادة المقدم مهندس/ هاني هاشم النابلي	صحيفة خبرين	٢٠١٠/٨/٢٠	الجمعة
باشر فريق الدفاع المدني السعودي عمله الإغاثي وسط مخيمات متضرري الفيضانات في حيدر آباد فريق طبي سعودي مكون من ٢٢ طبيب وصل إلى إسلام آباد	جنك جنك	٢٠١٠/٨/٢٤	الثلاثاء
وصول المستشفى الميداني السعودي التمور السعودية وزنها ١٠٠ طن تصل إلى باكستان	ذي نيوز	٢٠١٠/٨/٢٥	الأربعاء
وصول ٨ طائرات سعودية محمّلة بـ٧٥٠ طن تصل إلى باكستان الملك عبد الله: لن نترك باكستان تواجه هذا الوقت العصيب وحدها	نواي وقت، جنك، أج كل	٢٠١٠/٨/٢٦	الخميس
الملكة العربية السعودية أهدت مستشفيات متنقلة لضحايا الفيضانات إنقاذ ٤٠٠ متضرر على يد فريق الإنقاذ السعودي في منطقتي تهتهة و سجاول.	أوصاف	٢٠١٠/٨/٢٧	الجمعة
وأضاف الخبر: أن الفريق عالج خلال عمله الإغاثي في حيدر آباد ٢٠٠ شخص أصيبوا بأمراض خطيرة ناجمة عن الفيضانات، بالإضافة إلى ذلك وزع الفريق السعودي المواد الغذائية عليهم. وأشار المصدر إلى أن الفريق السعودي يعمل	صحيفة جنك	٢٠١٠/٨/٢٨	السبت
الملكة العربية السعودية أهدت مستشفيات متنقلة لضحايا الفيضانات إنقاذ ٤٠٠ متضرر على يد فريق الإنقاذ السعودي في منطقتي تهتهة و سجاول.	صحيفة جناح	٢٠١٠/٨/٣٠	الاثنين
وأضاف الخبر: أن الفريق عالج خلال عمله الإغاثي في حيدر آباد ٢٠٠ شخص أصيبوا بأمراض خطيرة ناجمة عن الفيضانات، بالإضافة إلى ذلك وزع الفريق السعودي المواد الغذائية عليهم. وأشار المصدر إلى أن الفريق السعودي يعمل	صحيفة جنك	٢٠١٠/٨/٣١	الثلاثاء
الملكة العربية السعودية أهدت مستشفيات متنقلة لضحايا الفيضانات إنقاذ ٤٠٠ متضرر على يد فريق الإنقاذ السعودي في منطقتي تهتهة و سجاول.	صحيفة جنك	٢٠١٠/٨/٣١	الثلاثاء

على مدار الساعة حيث يوفر الأدوية والغذاء لضحايا الفيضانات الذين حصرتهم الأمطار الغزيرة. (مير)			
المملكة العربية السعودية زودت ضحايا الفيضانات بمستشفى متنقل ثانٍ	صحيفة جنك	٢٠١٠/٩/١ م	الأربعاء
فريق البحث والإنقاذ السعودي مشغول في خدمة المتضررين بالفيضانات	نواي وقت	٢٠١٠/٩/٣ م	الجمعة
الملك عبدالله بن عبدالعزيز قائد الأمة الإسلامية	باكستان أبزرفر	٢٠١٠/٩/٤ م	السبت
المملكة العربية السعودية أكبر دولة مساعدة للمتضررين	نواي وقت	٢٠١٠/٩/٩ م	الخميس
المملكة العربية السعودية أكبر دولة مانحة لمتضرري الفيضانات بباكستان	صحيفة جنك	٢٠١٠/٩/٩ م	الخميس
مخيم خادم الحرمين الشريفين بمدينة تاتا	ذي نيوز	٢٠١٠/٩/١٠ م	الجمعة
الباكستانيون يحترمون السعوديين أكثر من الجميع	ذي نيوز	٢٠١٠/٩/١٧ م	الجمعة
اليوم الوطني السعودي لصانع الخير	باكستان	٢٠١٠/٩/٢٣ م	الخميس
الأمم المتحدة تشكر السعودية على مساعداتها المالية لمتضرري الفيضانات	اكسبرس	٢٠١٠/١٠/١٠ م	الأحد

# الموارد والخدمات المساندة

## الباب الثاني

# الفصل الأول

## القوى العاملة

**الجدول التالي يوضح أعداد القوى البشرية العاملة في الدفاع المدني**

العدد	الفئة	م
٢٦١١	ضباط	١
٢٦٠٠٧	أفراد	٢
٤٥٧	مدنين	٣
٤٧	مستخدمين - متعاقدين	٤
١٣٥	معارين - طلاب	٥
٥٦	عمال - بند أجور	٦
٢٩	رواتب مقطوعة	٧
٨	ساعات	٨
٢٩٣٥٠	المجموع	

### إحصائيات بالضباط الذين تم ترقيتهم حسب الرتبة خلال عام ١٤٣١هـ

الرتبة	العدد
لواء	٨
عميد	٢٣
عقيد	٥٤
مقدم	٦٩
رائد	٧٣
نقيب	٨٨
ملازم أول	١٢٦
المجموع	٤٤١

### إحصائيات بالضباط الذين تم تعيينهم خلال عام ١٤٣١هـ

الرتبة	العدد
ملازم	٣
ملازم طيار	٤
ملازم فني	٣
خريج	٨٦
المجموع	٩٦

## إحصائية الضباط الحاصلين على شهادات عليا (ماجستير - دكتوراه) حتى نهاية عام ١٤٣١ هـ

العدد	الشهادة
٥	دكتوراه
٧٦	ماجستير
٨١	المجموع

## إحصائية بالتخصصات العامة والدقائق الجامعية التي تم تعيينها خلال عام ١٤٣١ هـ

العدد	التخصص
٧	بكالوريوس حاسب آلي - علوم حاسب
٤	بكالوريوس حاسب آلي - نظم معلومات
٣	بكالوريوس حاسب آلي - هندسة حاسب
١٠	بكالوريوس علوم_جيولوجيا
٣	بكالوريوس علوم إداريه - قانون انظمه
١٥	بكالوريوس علوم إداريه - محاسبه
٣	بكالوريوس هندسه_التخطيط والتصميم العمرياني
١	بكالوريوس هندسه_تقنية آلات وقوى كهربائية
١٠	بكالوريوس هندسه_تقنية الكترونيات صناعية وتحكم
١	بكالوريوس هندسه_تقنية الهندسة الميكانيكية
٢	بكالوريوس هندسه_تقنية تبريد وتكييف

٧	بكالوريوس هندسه_صناعية
١٠	بكالوريوس هندسه_عمارة
٢	بكالوريوس هندسه_مدنية
٣	بكالوريوس هندسه_مدنية إنشاءات
٥	بكالوريوس هندسه_ميكانيكية
٨٦	المجموع

### جدول يوضح أعداد المترقين من الأفراد خلال الفترة من ١٤٣١/١/١ حتى ١٤٣١/١٢/٣٠ هـ

م	الرتبة	ميداني	فني	إداري	المجموع
١	رئيس رقباء	٤٦	٣٠	٥١	١٢٧
٢	رقيب أول	١٠٩	٥٣	٧٦	٢٣٨
٣	رقيب	٢٤٢	٨٥	١٢٨	٤٥٥
٤	وكيل رقيب	٥٩١	٩٩	١٦١	٨٥١
٥	عريف	٨١٣	١٠٦	١٩٠	١١٠٩
٦	جندي أول	٩٣٨	١١٠	١٩٥	١٢٤٣
	المجموع	٢٧٣٩	٤٨٣	٨٠١	٤٠٢٣

**جدول يوضح أعداد الأفراد الذين تم تعينهم خلال الفترة من ١٤٣١/١٢/٣٠ حتى ١٤٣١/١/١ حسب التخصص**

التخصص									الجهة
المجموع	سائق	إداري	حاسب آلي	فنون	اتصالات	آليات	دفاع مدني		
١٤٣	١٩	٣٨	٥	٠	٦	١١	٦٤	المديرية العامة للدفاع المدني	
٧٩	١٠	٥	٠	٠	١١	٠	٥٣	مديرية منطقة الرياض	
٨٤	١٩	٣	١	١	١٩	١	٤٠	مديرية منطقة مكة المكرمة	
٦٨	١٢	٣	١	٠	٠	٠	٥٢	مديرية منطقة المدينة المنورة	
٩٣	٤٧	٤	٣	٠	١	٣	٣٥	مديرية المنطقة الشرقية	
٢٩	٦	٥	١	٠	٥	٠	١٢	مديرية منطقة عسير	
٦٤	١٧	١	١	٠	١	٠	٤٤	مديرية منطقة القصيم	
٣١	١٠	٣	٠	٠	٠	٠	١٨	مديرية منطقة تبوك	
٩	٠	١	١	٠	٢	١	٤	مديرية منطقة حائل	
٤٣	١٣	٤	١	٠	٠	٠	٢٥	مديرية منطقة الجوف	
٣٩	٨	٤	١	٠	٣	٠	٢٣	مديرية منطقة جازان	
١٧	٤	٢	١	٠	٠	٠	١٠	مديرية منطقة نجران	
٤٥	١٤	٢	٠	١	٠	٠	٢٨	مديرية منطقة الباحة	
٣٣	١٥	٠	٠	١	٣	٠	١٤	مديرية الحدود الشمالية	
٧٧٧	١٩٤	٧٥	١٦	٣	٥١	١٦	٤٢٢	المجموع	

**جدول يوضح أعداد الأفراد الذين تم نقلهم أو الحاقهم خلال الفترة من ١٤٣١/١٢/٣٠ حتى ١٤٣١/١/١ هـ موزعة حسب مديريات المناطق**

الجهة	النقل	الإلحاق
المديرية العامة للدفاع المدني	١٤	٤
مديرية منطقة الرياض	٣٤	٢٥
مديرية منطقة مكة المكرمة	٥٦	١٧
مديرية منطقة المدينة المنورة	١٤	٨
مديرية المنطقة الشرقية	٢٢	١١
مديرية منطقة عسير	٣٩	٥١
مديرية منطقة القصيم	٩	١٢
مديرية منطقة تبوك	١٠	١٣
مديرية منطقة حائل	٢٨	١٨
مديرية منطقة الجوف	٨	٦
مديرية منطقة جازان	٢٤	٥
مديرية منطقة نجران	٣٣	١٨
مديرية منطقة الباحة	١٧	٨
مديرية الحدود الشمالية	٦	٥
وزارة الداخلية	٠	٣

**جدول يوضح أعداد الضباط التقاعدin خلال الفترة من ١٤٣١/١٢/٣٠ حتى ١٤٣١/١/١ موزعة حسب مديريات المناطق**

الرتبة											الجهة
المجموع	ملازم	ملازم	ملازم أول	نقيب	رائد	مقدم	عقيد	عميد	لواء	ـ	
١١	١	٠	١	٢	١	٠	٠	٣	٣	ـ	المديرية العامة للدفاع المدني
٤	٠	١	١	٠	٠	٠	١	١	٠	ـ	مديرية منطقة الرياض
٥	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٤	١	ـ	مديرية المنطقة الشرقية
٣	٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	٢	٠	ـ	مديرية منطقة مكة المكرمة
٣	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢	١	ـ	مديرية المدينة المنورة
٢	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢	٠	٠	ـ	مديرية منطقة عسير
٢	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢	٠	ـ	مديرية منطقة جازان
٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	ـ	مديرية الحدود الشمالية
٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	ـ	مديرية منطقة حائل
٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	ـ	مديرية منطقة الجوف
٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	ـ	مديرية منطقة تبوك
٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	ـ	مديرية منطقة نجران
٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	ـ	مديرية منطقة الباحة
٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	ـ	مديرية منطقة القصيم
٣٠	١	٢	٢	٢	١	١	٢	١٤	٥	ـ	الإجمالي

## احصائية بالأفراد المتقاعدين خلال المدة من ١٤٣١/١/١ هـ حتى ١٤٣١/١٢/٣٠ هـ

الرتبة									الجهة
المجموع	جندي	جندي أول	عرife	وكيل رقيب	رقيب	رقيب أول	رئيس رقباء		
١٦٢	١٢	٧	١٦	٣٩	٤٨	٢٨	١٢		المديرية العامة للدفاع المدني
١٥٢	١٨	١٣	٣٤	٦١	١٥	٩	٢		مديرية منطقة الرياض
١٢٠	١١	١٢	٣٦	٤١	١٤	٦	٠		مديرية المنطقة الشرقية
١٦٨	١١	١٢	٤٧	٦٧	١٧	١١	٣		مديرية منطقة مكة المكرمة
٧٥	١	٦	١٦	٣٠	١٣	٨	١		مديرية المدينة المنورة
٨٦	٣	٦	٢١	٣٦	٩	١٠	١		مديرية منطقة عسير
٢٧	٢	٣	٦	٦	٩	١	٠		مديرية منطقة جازان
١٧	٣	١	٢	٣	٣	٤	١		مديرية الحدود الشمالية
٢٥	٠	٢	٤	٨	٧	٤	٠		مديرية منطقة حائل
٢٣	٤	٠	٦	١٢	١	٠	٠		مديرية منطقة الجوف
٢٥	٥	٢	٣	٥	٧	٣	٠		مديرية منطقة تبوك
١٧	١	١	٣	٩	٠	٢	١		مديرية منطقة نجران
٢٨	٣	٢	٦	١١	٣	٣	٠		مديرية منطقة الباحة
٤٣	٤	٣	٧	١٩	٧	٣	٠		مديرية منطقة القصيم
٩٦٨	٧٨	٧٠	٢٠٧	٣٤٧	١٥٣	٩٢	٢١		الإجمالي

إحصائيات إدارة شئون الموظفين خلال الفترة من ١٤٣١/١/١ هـ إلى ١٤٣١/١٢/٣٠ هـ

العدد	الوصف	م
٢٦ موظف	عدد الموظفين المعينين	١
٨٤ موظف	عدد الموظفين المترقيين	٢
١٧ موظف	عدد الموظفين الذين تم التمديد لهم على نظام الوظائف المؤقتة	٣
٢٠ متعاقد	عدد المتعاقدين غير السعوديين	٤
١٧ متعاقد	عدد المتعاقدين غير السعوديين الذين تم التجديد لهم	٥
٢١ موظف	عدد الموظفين الذين تم تكليفهم للعمل لدى جهات أخرى داخل الدفاع المدني	٦
٦٦ من موظفين وأفراد	عدد المشاركين في المهام الرسمية	٧
١٧٨٥٢	عدد المعاملات التي تم صرفها خلال السنة المالية	٨

# الفصل الثاني

# التخطيط والتنظيم والدراسات

## الجداول التالية توضح ملخص لأعمال التخطيط والتنظيم والدراسات خلال عام ١٤٣١ هـ

### عدد الإدارات والمراكز والوحدات الميدانية التي تم إحداثها خلال عام ١٤٣١ هـ

م	اسم الوحدة	اسم المحافظة – المركز	اسم المنطقة	تاريخ إحداثها
١	وحدة اoshiقر	مركز اoshiقر	الرياض	١٤٣١/٢/٢٥
٢	وحدة القصب	مركز القصب – شقراء	الرياض	١٤٣١/٢/٢٥
٣	وحدة الفرشة	سراة عبيدة	عسير	١٤٣١/٢/٢٥
٤	وحدة أم الحمام الغربية	مقر قيادة قوات الأمن الخاصة	الرياض	١٤٣١/٢/٢٥
٥	وحدة صليبوخ	مقر قوات الأمن الخاصة بصلبوخ	الرياض	١٤٣١/٢/٢٥
٦	وحدة منفذ جديدة عرعر	عرعر	الحدود الشمالية	١٤٣١/٢/٢٥
٧	وحدة بئر عسكر	مركز بئر عسكر	نجران	١٤٣١/٢/٢٥
٨	وحدة مصدة	حوطة بنى تميم	الرياض	١٤٣١/٢/٢٥

### عدد الخطط التي تمت مراجعتها وإصدارها خلال عام ١٤٣١ هـ

اسم الخطة	�数ها
خطط تنفيذية تم مراجعتها وتعديلها ومتابعة تنفيذها	٥٧
خطة احتياج على برنامج الدعم الأمني	١
خطة تأمين على برنامج الدعم الأمني	١
خطة صرف سيارات فنية وإدارية ودراجات نارية	١٥
خطة صرف معدات فنية وتجهيزات شخصية	٢٥

**تحديث وتطوير الهياكل الإدارية لبعض الجهات الداخلية بال مديرية العامة للدفاع المدني والموضحة بالجدول التالي:**

اسم الجهة	الجهات التابعة لها	نوعية التحديث والتطوير	تاريخ القرار
مساعد المدير العام للشئون العسكرية	اعتماد إحداث إدارة الشؤون الاجتماعية بمسمى (إدارة الشؤون الإجتماعية)	إحداث إدارة	١٤٣١/١/٢٧ هـ
	تحديث تشكيلات الجهات التابعة لمساعد مدير عام الدفاع المدني للشئون العسكرية	تحديث التشكيلات	
مساعد المدير العام للشئون الإدارية والمالية	اعتماد إحداث إدارة بمسمى (إدارة المناقصات والعقود)	إحداث إدارة	١٤٣١/١/٢٧ هـ
	تحديث تشكيلات الجهات التابعة لمساعد المدير العام للشئون الإدارية والمالية	تحديث التشكيلات	
الإدارة العامة للمتابعة	اعتماد تغيير مسمى الإدارة العامة للرقابة والتوجيه إلى (الإدارة العامة للمتابعة)	اعتماد تغيير مسمى	١٤٣١/٤/٧ هـ
مديريات الدفاع المدني بالمناطق	اعتماد تغيير مسمى إدارة الرقابة والتوجيه بمديرية الدفاع المدني بالمنطقة إلى (إدارة المتابعة)	اعتماد تغيير مسمى	
مساعد المدير العام للشئون الفنية	اعتماد تشكيل مكتب مساعد المدير العام للشئون الفنية والجهات المرتبطة به مباشرة	اعتماد تشكيل	١٤٣١/٦/١٧ هـ
مديريات الدفاع المدني بالمناطق	اعتماد تشكيل مكتب مدير الدفاع المدني بالمنطقة	اعتماد تشكيل	١٤٣١/٦/١٧ هـ
إدارة الشئون الدينية	الجهات المرتبطة بها	اعتماد التنظيم الإداري	١٤٣١/٧/٧ هـ
الإدارة العامة للحج والمواسم	الجهات المرتبطة بها	اعتماد التنظيم الإداري	١٤٣١/٩/١٥ هـ
مكتب مدير عام الدفاع المدني	الجهات المرتبطة به	اعتماد التنظيم الإداري	١٤٣١/٩/١٥ هـ

**الوظائف التي تم معالجتها خلال فترة التقرير**

نوع المعالجة	عدد الوظائف
نقل	٢٢١
تحوير	١٤٣

## أعمال مركز الدراسات والبحوث

أولاً: في مجال البحث العلمي:

١. تنفيذ دراسة عن موسم الحج واستكمالها خلال عام ١٤٣١هـ حول "مؤشرات الحاجة للقيام بدراسة علمية شاملة للملائمة بين أعمال الدفاع المدني في الحج مع المستجدات في المشاعر المقدسة".
٢. انجز أحد الباحثين بالمركز دوره البحثي في المشروع الوطني لدراسة وحصر الغابات في المملكة، وتسليم المشروع بشكله النهائي المنفذ من قبل مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتكنولوجيا.
٣. قدم أحد الباحثين بالمركز دراسة علمية حول "دور المدرسة في تحقيق الأمن البيئي" لندوة المجتمع والأمن في دورتها السادسة، وقد حُكم البحث وأُجيز وسيعرض ضمن الأوراق العلمية للندوة.
٤. قدم أحد الباحثين بالمركز ورقة علمية بعنوان "التدخين كسبب في حرائق الغابات" للندوة العلمية المنعقدة بجامعة الملك سعود، وتم عرضها ضمن الأوراق العلمية بالندوة.
٥. قدم المركز عدد من المقترنات البحثية لمدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتكنولوجيا.
٦. قدم المركز عدد (٦) خطط بحثية أولية مقترنة لبعض المشكلات التي تواجه الجهاز أثناء أداء مهامه:
  - أ. سعودة وظائف طاهي بجهاز الدفاع المدني.
  - ب. سبل تعزيز أداء قوة شبكات الإطفاء في الحج.
  - ت. أبرز المشكلات العملية التي تواجه جهاز الدفاع المدني في الحج.

ث. إستراتيجية ميدانية لمواجهة حرائق الغابات والتخيل.

ج. تقييم البرامج الإعلامية والتوعوية لجهاز الدفاع المدني.

ح. دور المرأة السعودية في أعمال الدفاع المدني.

ثانياً: إعداد وتجديد الموصفات الفنية على النحو التالي:

عدد الموصفات التي تم إعدادها	٢٨ موصفة
عدد الموصفات التي تم تحديثها	١٥٩ موصفة

# الفصل الثالث

## الشؤون الفنية

## جدول يوضح الأجهزة والمعدات السلكية واللاسلكية التي تم تأمينها خلال العام ١٤٣١هـ

الرقم	العنوان	المقدار
١	جهاز اتصال يدوي	١٢٠٠
٢	شاحن أجهزة يدوية مكتبية	١١٠٠
٣	شاحن أجهزة يدوية متعدد الخانات	٤٥٠
٤	شاحن أجهزة يدوية سيارة	٢٥٠
٥	بطارية أجهزة يدوية	٩٠٠
٦	وحدة تحكم بالجهاز اليدوي	٥٠٠
٧	وحدة سماعية الخاصة بالإذن	١٠٠
٨	جهاز عربة لاسلكي	٤٥٠
٩	وحدة تحكم بجهاز العربية	٥٠
١٠	محطة ثابتة	٢٠
١١	محطة إعادة	٢٠
١٢	جهاز كاشف أرقام (ديكودر) مع الطابعة	١٠٠
١٣	وحدة تحكم بالمحطة الثابتة	١٤٠
١٤	جهاز بعيد المدى ثابت	٥٥
١٥	جهاز بعيد المدى متنقل	٣٠
١٦	جهاز حفظ الطاقة (UPS)	٥٤
١٧	جهاز تسجيل محادثات	١١٠
١٨	جهاز سنترال رقمي سعة (١٦×٤)	٣٠
١٩	جهاز سنترال رقمي سعة (٣٢×٨)	٥٤
٢٠	جهاز سنترال رقمي سعة (٢٤×٨)	٨٠
٢١	جهاز سنترال رقمي سعة (٥٠×٢٥٠)	١٠

٤٠٠	جهاز فاكس مكتبي	٢٢
٦٠٠	جهاز فاكس مركزي	٢٣
١٢٠	جهاز هاتف بكاشف	٢٤
٢٠	أجهزة إظهار رقم المتصل	٢٥
٣٠٠	بطاقة إعادة شحن فئة ٥٠ ريال	٢٦
٧١٤٣	المجموع العام للأصناف	

### جدول يوضح الأجهزة السلكية واللاسلكية المصرفية خلال العام ١٤٣١هـ

العدد	مسمى الصنف	م
١٢٤٥	جهاز اتصال يدوي	١
١١٠٧	بطارية جهاز يدوي	٢
٧٥٤	شاحن مكتبي	٣
٤١٤	شاحن متعدد الخانات	٤
١٠١٩	جهاز عربة	٥
٢٤	محطة ثابتة	٦
٢١	محطة إعادة	٧
٣١٢	كافش أرقام ديكودر	٨
١٣٧	طابعة كافش أرقام	٩
٤	دبليسر	١٠
١٦	جهاز بعيد المدى ثابت	١١

٥	جهاز بعيد المدى متنقل	١٢
٢٣	سنترال سكرتارية	١٣
٥٨١	جهاز فاكس	١٤
٩٣	جهاز سنترال	١٥
٨٥	جهاز تسجيل محادثات	١٦
١٩٥٣	جهاز هاتف عادي	١٧
٨٩٣	جهاز هاتف بكاشف	١٨
٥	محول كهربائي ١١٠ - ٢٢٠ فولت	١٩
١٥١	محول كهربائي ١٢ - ٢٢٠ فولت	٢٠
٢٨٥	محول كهربائي ١٢ - ٢٤ فولت	٢١
٣٤	منظم كهرباء	٢٢
١٣	جهاز حفظ الطاقة (UPS)	٢٣
١	نظام الهواتف الطالية	٢٤
٢٩٢	جهاز برافو	٢٥
٥٠	جهاز التريا	٢٦
١٠٨	بطارية سائلة	٢٧
٦	شاحن بطاريات سائلة	٢٨
٩٧٣١	المجموع العام للأصناف	

## جدول يوضح الأجهزة السلكية واللاسلكية التي تمت صيانتها خلال العام ١٤٣١ هـ

العدد	مسمى الصنف	م	العدد	مسمى الصنف	م
١٩	محول كهربائي	١٣	٦١٠	محطة ثابتة	١
٥١	وحدة تحكم بالمحطات	١٤	٢٦١	محطة إعادة	٢
٤٧	جهاز حفظ الطاقة (UPS)	١٥	٢٠٤٥	أجهزة عربية	٣
٢١٤	أجهزة تسجيل محادثات	١٦	١٧٧٦	أجهزة يدوية	٤
٧٠٧	سنترالات	١٧	٩٠	شواحن أجهزة يدوية	٥
٧٤	نظام الهاتف الطالبة	١٨	٤٢	أجهزة بعيدة المدى ثابتة	٦
٣٢	كافش رقم المتصل	١٩	٣٣	أجهزة بعيدة المدى متنقلة	٧
٨٤١	هواتف	٢٠	٤٠	صارى	٨
٦٤١	فاكسات	٢١	٣٩	برج	٩
١١٠	فاكس الأمين المشفّر	٢٢	٨٠	هوائيات	١٠
٢٧	فاكس الحصين	٢٣	٧٦	باورسلاي	١١
			٥٥	دبليكر	١٢
٧٩١٠	المجموع العام للأصناف				

## جدول يوضح الأبراج والصواري وموقع تركيبها والمناطق التي تخدمها خلال عام ١٤٣١ هـ

الإجراء	المنطقة	موقع التركيب	الارتفاع	النوع (صارى - برج )
نقل وتركيب	المنطقة الشرقية	مدينة المهدوف	قدم ١٠٠	صارى
نقل وتركيب	المنطقة الشرقية	مركز أم العراد	قدم ١٠٠	صارى
تركيب	المنطقة الشرقية	مركز الصداوي	قدم ١٠٠	صارى
تركيب	منطقة نجران	إدارة شرورة	قدم ١٠٠	صارى
تركيب	منطقة المدينة المنورة	مركز المليبيح	قدم ١٠٠	صارى
نقل وتركيب	منطقة تبوك	إدارة حقل	قدم ١٠٠	صارى
نقل وتركيب	منطقة تبوك	مركز القلبية	قدم ١٠٠	صارى
نقل وتركيب	منطقة القصيم	إدارة عنيزه	قدم ١٠٠	صارى
نقل وتركيب	منطقة القصيم	مركز ضربة	قدم ١٠٠	صارى

## جدول يوضح عدد المباني التي شملتها الإضافات والترميمات حسب مديريات المناطق

المناطق	عدد المباني
مديرية منطقة الرياض	٣
مديرية منطقة مكة المكرمة	٢
مديرية منطقة المدينة المنورة	٢
مديرية المنطقة الشرقية	٤
مديرية منطقة عسير	٤
مديرية منطقة القصيم	١
مديرية منطقة تبوك	٣
مديرية منطقة حائل	١
مديرية منطقة الجوف	٠
مديرية منطقة جازان	١
مديرية منطقة نجران	٠
مديرية منطقة الباحة	٢
مديرية الحدود الشمالية	١
<b>المجموع</b>	<b>٢٤</b>

## جدول يوضح عدد المباني المملوكة والمستأجرة للعام المالي ١٤٣٠ / ١٤٣١ هـ حسب مديريات المناطق

نوع الملكية		اسم المنطقة	م
مستأجر	مملوك		
٣	١٢	المديرية العامة للدفاع المدني	١
٥٢	٥٩	مديرية منطقة الرياض	٢
٦٠	٧٠	مديرية منطقة مكة المكرمة	٣
٢١	٣٢	مديرية منطقة المدينة المنورة	٤
٣٦	٥٨	مديرية المنطقة الشرقية	٥
٥٨	١٤	مديرية منطقة عسير	٦
١٥	١٩	مديرية منطقة القصيم	٧
١٦	٢١	مديرية منطقة تبوك	٨
١٦	١٤	مديرية منطقة حائل	٩
١٤	١٢	مديرية منطقة الجوف	١٠
٢٣	٣	مديرية منطقة جازان	١١
١٤	١٢	مديرية منطقة نجران	١٢
٢٠	١٠	مديرية منطقة الباحة	١٣
١٥	١١	مديرية الحدود الشمالية	١٤
٣٦٣	٣٤٧	المجموع	

## جدول يوضح صيانة الألائيات خلال عام ١٤٣١هـ

نوع الآلية الإدارية	إنقاذ	إطفاء	صهريج	إسعاف	سلام وستوركل	إدارية	معدات ثقيلة	دراجات نارية	المجموع
الرياض	١٤٦	١٢٨	١٣٩	٣٢	٤٧٥	٢٢	٢٤	٩٧٨	
مكة المكرمة	٧٦	٥٦	٢٣٧	٤٨	٤٨٣	١٠٢	١١٠٠	٢١٢٦	
المدينة المنورة	٥٣	٤٧	١٣١	٣٩	١٩١	٢٩	١٣	٥٠٣	
الشرقية	٢٢	٣٥	١٨٠	١٧	١٧٢	٢٧	١٣	٤٧٣	
عسير	٩٠	١٦٧	٧	٦١	٨٨	٨٦	٥٠	٥٤٩	
القصيم	١٦	١٠	٤٠	٧	٤٦	٨	١٦	١٤٩	
الباحة	١٧	١٣	٣٤	٣	٤٣	١٢	٠	١٢٦	
تبوك	٣٤٠	٢٣٠	٤٣٠	٨٥	٧٤٠	٤٨٠	٥٦	٢٥٢٦	
حائل	٤٥٢	٦١٠	٤٨٠	٢٢٥	٩٠٠	١٨٤	٢٠	٢٨٨١	
نجران	١١٤	١١٨	١٢٩	٢	١٤٥	٢٢	٥	٥٣٥	
جازان	١٦	٩٣	٧	٣	٥٣	٧	٥	١٨٧	
الجوف	١٨	٢٥	٢٢	٢	٢٨	٦	١٥	١٢٠	
الحدود الشمالية	٥٦	٥٥	٣	٢	١٢٤	٥	٨	٢٥٤	
المجموع	١٤١٦	١٥٨٧	١٨٣٩	٢٢٥	٣٤٨٨	٩٩٠	١٣٤٥	١١,٤٠٧	

## مصاريف النقل والإمداد لوسائل النقل والمعدات خلال عام ١٤٣١ هـ

الجهة المستفيدة	تاريخ توريد	حالة التعميد	خطاب التعميد		الموضوع	المورد	المبلغ	م
			الرقم	التاريخ				
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣٠ -١٢ -١٠	مورد	١٠٥	١٤٣٠ -١٢ -٠٣	عملية إصلاح	شركة توكيلات الجزيرة	٨٠٠٠,٨٠	١
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٢ -١٥	مورد	٣٦٣	١٤٣١ -٠٢ -٠٨	تصنيع خزان	مصنع منيف سعد الرسام	٦٢٠٠,٠٠	٢
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٥ -١٤	مورد	٤٠٩	١٤٣١ -٠٢ -١٢	ضغط هواء	محل محمد العبدالله التويجري	١٥٨٠٠,٠٠	٣
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٤ -٠٤	مورد	٦٥٣	١٤٣١ -٠٣ -٠٧	قطع غيار لنزوم عربات البيرس	مؤسسة بانعيم للتجارة	٧٨٢١٠,٠٠	٤
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٦ -١٣	مورد	٨٥٥	١٤٣١ -٠٣ -١٤	تأمين أعندة أبراج إقارة	مؤسسة رزق لقطع الغيار	١٩٦٦٥,٠٠	٥
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٦ -١٤	مورد	٨٩	١٤٣١ -٠٣ -١٥	ذراع تزويد السرعه	مؤسسة رزق لقطع الغيار	٩٣٤٤٠,٠٠	٦
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٦ -١٣	مورد	٨٥٤	١٤٣١ -٠٣ -١٤	قطع غيار زنباور كبير	مؤسسة سولان للتجارة	١٨٥٢١٥,٠٠	٧
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٤ -٢٩	مورد	١٣٣٨	١٤٣١ -٠٤ -٢٩	متاخرات على الحدود الشمالية		٤١٥١٨١,٤٦	٨
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٥ -٢٤	مورد	٨٥٦	١٤٣١ -٠٣ -١٤	قطع غيار مولد كهرباء	شركة الريبيعه والنصار	١٩٨٨٥٠,٤٦	٩
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٤ -١٥	مورد	٨٨	١٤٣١ -٠٣ -١٥	إصلاح	مجموعة الرها للخدمات	٩٨٨٥٠,٠٠	١٠
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٩ -٠٩	مورد	١١٩٢	١٤٣١ -٠٤ -١١	محركات كومنز	شركة المقالات العامة	٣٦٨٠٠٠,٠٠	١١
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -١٢ -٠٦	مورد	١٧٩٨	١٤٣١ -٠٦ -٠٨	قطع غيار لنزوم سيارات افيكو	شركة الشرق للتجارة	١٩٣٤٨٨,٠٠	١٢
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٨ -١٩	مورد	١٧١	١٤٣١ -٠٦ -٠٩	قطع غيار بيرس	مؤسسة بانعيم للتجارة	٩٠٣٦٩,٠٠	١٣
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٨ -٠٩	مورد	١٧٢	١٤٣١ -٠٦ -٠٩	قطع غيار وايت اكتروس عادي	شركة ابراهيم الجفالى	٦٨٤٦٠,٠٠	١٤
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -١٠ -٠٩	مورد	١٨٥٦	١٤٣١ -٠٦ -١٠	عملية إصلاح	مجموعة الرها للخدمات	٣٦٠٠٠,٠٠	١٥
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٨ -٢٩	مورد	٩٣٠٢	١٤٣١ -٠٦ -٢٦	ابواب	شركة الريبيعه والنصار	٩٩٨٠٠,٠٠	١٦
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٧ -٠٩	مورد	١٧٥	١٤٣١ -٠٦ -١١	جهاز تحضير مضخه هيل	مؤسسة ماسة الصحراء	٩٩٩٤٠,٠٠	١٧
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٧ -١٧	مورد	١٠٧٣٣	١٤٣١ -٠٧ -١٠	جهاز ونان	المؤسسة العامة	٥٤٠٠٠,٠٠	١٨
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -١١ -١٥	مورد	٢٢٤٩	١٤٣١ -٠٧ -١١	صمام تحكم بالسبة	يوسف بن احمد كانو	٩٤٧٦٠,٠٠	١٩

غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٨ -١٥	مورد	٢٣١	١٤٣١ -٠٧ -١٥	كفرات	مؤسسة سيتيس للتجارة	٧٦٣٢٠,٠٠	٢٠
شعبة صيانة مكة	١٤٣١ -١٠ -١٥	مورد	١١٥٤٨	١٤٣١ -٠٧ -١٦	قير عادي	شركة توكيلات الجزيرة	١٨٧٤٠,٠٠	٢١
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٩ -٢٦	مورد	٢٤٢٤	١٤٣١ -٠٧ -٢٤	ابواب	شركة الريعة والنصار	١٩٩٩٠٠,٠٠	٢٢
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٨ -١١	مورد	٢٢٣	١٤٣١ -٠٧ -١١	اعمدة رفع بساتم	مؤسسة سيتيس للتجارة	٣٤٠٠,٠٠	٢٣
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٨ -٠٥	مورد	٢٤٦	١٤٣١ -٠٧ -٢٩	تأمين اعمدة ابراج إنارة	مؤسسة رزق لقطع الغيار	٩٥٣٢٠,٠٠	٢٤
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٨ -٢١	مورد	١٥٢٩٣	١٤٣١ -٠٨ -٠٧	فلاتر للسيارات الفنية	شركة عبد اللطيف العيسى	١٦٨٠٠,٠٠	٢٥
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٨ -١٩	مورد	١٥٩٥١	١٤٣١ -٠٨ -١٢	ذراع تزويد السرعة	عبد الله علي العبد الكريم	٣٦٢٦٧,٠٠	٢٦
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٩ -٢١	مورد	٢٠٧٥٢	١٤٣١ -٠٩ -١٤	تأمين اعمدة ابراج إنارة	مؤسسة رزق لقطع الغيار	٢٧١٧٣,٠٠	٢٧
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٩ -٢٩	مورد	٢٥٢٤	١٤٣١ -٠٧ -٣٠	مكائن اكتروس	شركة إبراهيم الجفالي	١٤٣٩٤٧,٠٠	٢٨
ادارة شئون	١٤٣١ -٠٨ -٢٩	مورد	٢٧٥	١٤٣١ -٠٨ -٢٢	عملية إصلاح	شركة مجموعة العجو	١٠٧٠,٠٠	٢٩
شعبة صيانة عسير	١٤٣١ -١١ -١١	مورد	١٥٩٥٤	١٤٣١ -٠٨ -١٢	تأمين خراطيم	شركة الشرق للتجارة	١٠٧٨٠,٠٠	٣٠
شعبة صيانة الرياض	١٤٣١ -١١ -١١	مورد	١٥٩٥٥	١٤٣١ -٠٨ -١٢	عملية إصلاح	مجموعة الرها للخدمات	٩٧٦٥٠,٠٠	٣١
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -١١ -١١	مورد	٢٦٨١	١٤٣١ -٠٨ -١٢	تأمين مكائن	شركة عبد اللطيف العيسى	١٤٧٠٠,٠٠	٣٢
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٨ -٢٦	مورد	١٧٢٢٣	١٤٣١ -٠٨ -١٩	عملية صيانة وتصليح أجهزة وثان	الأمان لأجهزة الإنذار	٧٣٧٠,٠٠	٣٣
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠١ -١٤	مورد	٣٣٩	١٤٣١ -٠١ -٠٧	عملية إصلاح	شركة توكيلات الجزيرة	٥٠٠,٠٠	٣٤

## جدول يوضح ما تم تأمينه خلال مهمة حج عام ١٤٣١ هـ

م	اسم المورد	الصنف	المبلغ
١	وكالة الرسالة الدعائية للدعائية والإعلان	صيانة وتجهيز (٥٠٠) لوحة مركبة على أعمدة الإنارة	٥٠,٠٠٠
٢	شركة رزق للتجارة	تأمين بطاريات متنوعة	٩٩,٨٠٥
٣	مصنع الشهيلي صالون	تنفيذ عمليات الإصلاحات التيس الصالون	١٤٩,٠٠٠
٤	شركة رزق للتجارة	تأمين كفرات متنوعة	٣٢,٠٠٠
٥	مؤسسة بسمة للتجارة والتسويق	تأمين شنطة عدة مكونة من ١٥٥ قطعة	٣٣,٦٠٠
٦	مؤسسة التوريدات الفنية للتجارة	تأمين كفرات متنوعة	٧٩,٤٨٤
٧	شركة صالح وعبد العزيز ابا حسين النحدودة	تأمين بطاريات متنوعة	١٥,٩٠٠
٨		إصلاح آلبي تدابو ١٦٠ طن	٥١١,١٠٥

## صيانة المعدات والتجهيزات الفنية وأجهزة التصوير والطباعة

النوع	المديرية	الإيجار	مخصص الإيجار	الإيجار الشهري	المجموع
معدات إطفاء متنوعة		٤٢	٥٦	١٠	٧٢٧
معدات إنقاذ متنوعة		٦٩	٧٦	٦	٧٤٣
معدات إسعاف متنوعة		٢٢٠	٢٢٧	٤	١٢٦٧
أجهزة تصوير		٢٦٠	٢٤	٢٥	٤٣٥
أجهزة طباعة		٥٢	٤٨	١٨	٢٤٦
أخرى احتياطي	٢٠	٢٢	٢	٢	١٤٣
المجموع		٦٦٣	٢٢	٢٢	٣٥٦١
التكاليف المالية		٩٦٢٠٥	٩٦	٦٥	٩٦٦٤٢٣

# الفصل الرابع

# الحاسب الآلي

## جدول يوضح توزيع أجهزة الحاسب الآلي

الجهة	المرحلة	الأولى	الثانية	الثالثة	توزيع ٢٠٨ جهاز	توزيع المرحلة الرابعة	مجموع ما تم توزيعه
							تم توزيعه
المديريّة العامة		٨٥٥	٣٥٣	٢٢٩	١٩٩	١٦٦	١٨٠٢
الرياض		١٢٠	٢١٢	٠	١	١٢٠	٤٥٣
مكّة المكرمة		٠	٢٨٠	٤	٠	١٠٣	٣٨٧
الشرقية		٠	١٥٦	٠	٠	١٠٥	٢٦١
عسير		٠	١٤٠	٠	٠	٦٠	٢٠٠
المديّنة المنورّة		٢٥	٦٣	٠	٤	٨٣	١٧٥
القصيم		٠	٩٠	٤	٠	٢٥	١١٩
نجران		٠	٢٧	٤	٠	٢٠	٥١
جازان		٠	٣٣	٤	٤	٤٧	٨٨
الباحة		٠	٢٦	٥	٠	٢٥	٥٦
حائل		٠	٢٤	٤	٠	٢٥	٥٣
الجوف		٠	٣٣	٤	٠	٢٥	٦٢
تبوك		٠	٤٣	٥	٠	٤٥	٩٣
الحدود الشماليّة		٠	٢٠	٩	٠	٢٥	٥٤
المجموع		١٠٠	١٥٠٠	٢٧٢	٢٠٧	٨٦٤	٣٨٤٣

## بيان بالأنظمة الحاسوبية في المديرية العامة للدفاع المدني والتي تم تطويرها وتشغيلها

م	اسم البرنامج
١	نظام الصلاحيات
٢	نظام التنظيم
٣	نظام العاملين
٤	نظام الحج
٥	نظام العمليات
٦	نظام المتضررين
٧	نظام الاتصالات الإدارية
٨	نظام الترقى للأفراد
٩	نظام التعاقدات
١٠	نظام الوحدات الميدانية
١١	نظام الخدمات الإلكترونية

## بيان بالموقع التي وصلت إليها الشبكة

### المديرية العامة للدفاع المدني ومديرية الدفاع المدني بمنطقة الرياض

الموقع	م	الموقع	م	الموقع	م	الموقع	م
مركز مرات	٤٦	قسم الصناعية الأولى (وحدة )	٣١	قسم السليمانية (وحدة السليمانية)	١٦	المديرية العامة (المساندة)	١
وحدة الروضة	٤٧	وحدة الناصرية	٣٢	إدارة الأفلاج	١٧	مبني الشؤون الفنية	٢
مركز المزر (وحدة المزر+شعبة التموين)	٤٨	مركز العريجاء (وحدة البدعية)	٣٣	إدارة الدرعية	١٨	مبني العمليات	٣
قسم الصناعية الثانية (وحدة )	٤٩	مركز الشمال وحدة جامعة الإمام	٣٤	إدارة الغاط	١٩	مبني الشؤون الإدارية	٤
مركز البطحاء(وحدة البطحاء)	٥٠	مركز الشفاء (وحدة حي بدر)	٣٥	معهد الدفاع المدني	٢٠	مديرية منطقة الرياض	٥
وحدة السفارات	٥١	وحدة شبرا	٣٦	مباني الريوة	٢١	إدارة الرياض	٦
إدارة المزاحمية	٥٢	وحدة الأعشي	٣٧	وزارة الداخلية	٢٢	إدارة الزلفي	٧
مركز تدريب الدفاع المدني بالرياض	٥٣	مركز السلي (وحدة السلي)	٣٨	مركز المعلومات الوطني	٢٣	إدارة الخرج	٨
قوات الطوارئ - الرياض	٥٤	قسم الشمسي (وحدة الشمسي)	٣٩	مركز المعلومات الوطني النشر	٢٤	إدارة المجمعة	٩
مطبع الدفاع المدني ومستودعات ديراب	٥٥	مركز الحائر	٤٠	مركز الحائر (وحدة الحائر)	٢٥	إدارة الدوادمي	١٠
شعبة الصيانة	٥٦	إدارة السليل	٤١	مركز النسيم (وحدة النسيم)	٢٦	إدارة شقراء	١١
مستودعات اتصالات عليشة	٥٧	مركز حريملاع	٤٢	وحدة العزيزية	٢٧	إدارة وادي الدواسر	١٢
مبني أمانة المجلس	٥٨	مركز ثادق	٤٣	قسم الروضة (وحدة غرناطة )	٢٨	إدارة القوييعية	١٣
الرئاسة العامة للأرصاد وحماية البيئة	٥٩	مركز ضرماء	٤٤	مركز نمار (وحدة الحزم)	٢٩	إدارة عضيف	١٤
		مركز رماح	٤٥	(وحدة جامعة الملك سعود)	٣٠	إدارة حوطبة بنى تميم	١٥

## مديرية الدفاع المدني بمنطقة مكة المكرمة وبعض المواقع التابعة للمديرية العامة للدفاع المدني

الموقع	م	الموقع	م	الموقع	م	الموقع	م	الموقع	م
قسم الصناعية (جدة)	٦٥	وحدة شقسان	٤٩	وحدة الشميسى	٣٣	مقر الحاسب الاحتياطي	١٧	مديرية منطقة مكة المكرمة	١
قسم العزيزية	٦٦	وحدة أم السلم	٥٠	وحدة شرائع المجاهدين	٣٤	إدارة العاصمة المقدسة	١٨	إدارة الطائف	٢
قسم المسفلة	٦٧	وحدة النزهة (جدة)	٥١	وحدة الصناعية ٢ (جدة)	٣٥	مبني عمليات العاصمة المقدسة	١٩	إدارة تربة	٣
قسم العابدة	٦٨	وحدة حي بنى مالك	٥٢	وحدة الشبيكية	٣٦	وحدة الخمرة	٢٠	إدارة الخمرة	٤
قسم جنوب الطائف	٦٩	وحدة المحمدية	٥٣	وحدة الخالدية	٣٧	وحدة الرصيفة + قسم جروول	٢١	إدارة رنية	٥
قسم جنوب جدة	٧٠	وحدة الحوية	٥٤	وحدة الروابي	٣٨	وحدة الهجرة (قسم الصيانة)	٢٢	مبني إدارة العاصمة المقدسة مبني قيادة الحج	٦
قسم شرق جدة	٧١	وحدة البلد (جدة)	٥٥	وحدة الكندرة	٣٩	وحدة النوارية	٢٣	إدارة الليث	٧
قسم شمال جدة	٧٢	وحدة المستودعات	٥٦	وحدة مدائن الفهد	٤٠	مركز التدريب بالنوارية	٢٤	إدارة جدة	٨
قسم غرب الطائف	٧٣	وحدة الجامعة	٥٧	وحدة الريوة	٤١	وحدة الكعكية	٢٥	إدارة القنفذة	٩
قسم غرب جدة	٧٤	وحدة الشامية	٥٨	وحدة الزهراء	٤٢	وحدة المروة	٢٦	إدارة رابغ	١٠
مركز تدريب الدفاع المدني بمكة	٧٥	وحدة حي العدل	٥٩	وحدة قصر الجزيرة بثول	٤٣	الليث - مركز أضم (وحدة الروضة)	٢٧	إدارة الجموم	١١
قوات الطوارئ - مكة	٧٦	وحدة شعب عامر	٦٠	وحدة السلام	٤٤	وحدة العزيزية (جدة)	٢٨	إدارة خلیص	١٢
قاعدة الطيران العمودي بمكة المكرمة	٧٧	مركز الشفاء	٦١	وحدة بترومين	٤٥	وحدة بئر الطوى	٢٩	شعبة الاتصالات بالعلواني	١٣
شعبة المشاريع	٧٨	مركز المويه	٦٢	وحدة الحجون	٤٦	وحدة باب الملك	٣٠	شعبة التشغيل والصيانة بحذا	١٤
فرع وزارة الحج بالعاصمة المقدسة	٧٩	مركز مستوره	٦٣	وحدة مسرا / شرق الطائف	٤٧	وحدة الشرائع	٣١	شعبة اتصالات مكة	١٥
عمليات المشاعر بمبنى	٨٠	قسم أجياد	٦٤	وحدة باب مكة	٤٨	وحدة حي الإسكان الجنوبي	٣٢	شعبة تموين مكة	١٦

**مديرية الدفاع المدني بالمنطقة الشرقية وبعض المواقع التابعة للمديرية العامة للدفاع المدني**

الموقع	م	الموقع	م	الموقع	م	الموقع	م
قسم المفوف	٤٦	وحدة عنك	٣١	وحدة السليمانية (الأحساء)	١٦	مديرية المنطقة الشرقية	١
قسم شرق الدمام (الناصرية)	٤٧	وحدة العقربية	٣٢	وحدة البلد (حضر الباطن)	١٧	إدارة الدمام	٢
قسم غرب الدمام (البلد)	٤٨	وحدة العوامية	٣٣	وحدة حي الزهور	١٨	إدارة الخبر	٣
قوات الطوارئ - الشرقية	٤٩	مركز الرقعي	٣٤	وحدة البلد (الخفجي)	١٩	إدارة القطيف	٤
شعبة تموين الشرقية	٥٠	مركز الصداوي	٣٥	وحدة الخضرية	٢٠	إدارة الأحساء	٥
قاعدة الطيران العمودي بالمنطقة الشرقية	٥١	مركز العيون	٣٦	وحدة سلطانه	٢١	إدارة الجبيل	٦
شعبة المشاريع	٥٢	مركز أمان العراد	٣٧	وحدة الصناعية ٢ (الدمام)	٢٢	إدارة حفر الباطن	٧
شعبة الاتصالات	٥٣	مركز حرض	٣٨	وحدة المبرز	٢٣	إدارة النعيرية	٨
شعبة الصيانة	٥٤	مركز سلوى	٣٩	وحدة حي عبدالله فؤاد	٢٤	إدارة الخفجي	٩
مركز تدريب	٥٥	مركز سيهات	٤٠	وحدة الديوان الملكي	٢٥	إدارة رأس تنوره	١٠
		مركز صفوى	٤١	وحدة البلد (الجبيل)	٢٦	إدارة بقيق	١١
		مركز عين دار البلد	٤٢	وحدة الدوحة	٢٧	مركز قرية العليا	١٢
		مركز منفذ البطحاء	٤٣	وحدة الجشي	٢٨	مركز جسر الملك فهد	١٣
		قسم البلد (القطيف)	٤٤	وحدة البلد (الخبر)	٢٩	وحدة مدخل الحفر	١٤
		قسم الصناعية	٤٥	وحدة تاروت	٣٠	وحدة جنوب الحفر	١٥

**مديرية الدفاع المدني بمنطقة عسير وبعض المواقع التابعة للمديرية العامة للدفاع المدني**

الموقع	م	الموقع	م
إدارة تثليث	١١	مديرية منطقة عسير	١
شعبة التموين والإمداد بعسير	١٢	إدارة أبها	٢
قوة الطوارئ	١٣	إدارة حميس مشيط	٣
قاعدة الطيران العمودي	١٤	إدارة بيشه	٤
شعبة المشاريع	١٥	إدارة ظهران الجنوب	٥
شعبة الاتصالات	١٦	إدارة احد رفيدة	٦
شعبة الصيانة	١٧	إدارة النماص	٧
إدارة رجال ألمع	١٨	إدارة محائل عسير	٨
إدارة سراة عبيدة	١٩	إدارة بلقرن	٩
		إدارة المجاردة	١٠

**بعض المواقع التابعة للمديرية العامة للدفاع المدني + مديريات الدفاع المدني بمنطقة**

المدينة المنورة	م	تبوك	م	القصيم	م	جازان	م
مديريات المدينة المنورة	١	مديريات منطقة تبوك	١	مديريات منطقة القصيم	١	مديريات منطقة جازان (JZ101)	١
إدارة المدينة	٢	إدارة تبوك	٢	إدارة بريده	٢	إدارة جازان (JZ102)	٢
إدارة ينبع	٣	إدارة تيماء	٣	إدارة عنيزه	٣	إدارة صامطة (JZ106)	٣
إدارة العلا	٤	إدارة حقل	٤	إدارة الرس	٤	إدارة أبو عريش (JZ103)	٤
إدارة خيبر	٥	إدارة ضبا	٥	إدارة البكيرية	٥	إدارة صبيا (JZ105)	٥
إدارة بدر	٦	إدارة الوجه	٦	إدارة المذنب	٦	إدارة بيش (JZ104)	٦
إدارة المهد	٧	إدارة املج	٧	قسم جنوب بريده	٧	وحدة الصناعية (JZ107)	٧
إدارة الحناكية	٨	مركز البدع	٨	مركز أبا الورود	٨	وحدة العيدابي (الميناء) (JZ108)	٨
شعبة الاتصالات	٩	مركز القليبة	٩	مركز عيون الجواء	٩	وحدة حي الشاطئ (JZ109)	٩
شعبة الصيانة	١٠	مركز حالة عمار	١٠	مركز البدائع	١٠	شعبة الصيانة (JZ110)	١٠
شعبة المشاريع	١١	وحدة مدينة الحجاج	١١	مركز البطين	١١		١١
مركز التدريب	١٢	وحدة الصناعية	١٢	وحدة حي المطار	١٢		١٢
مركز العيسى	١٣	وحدة حقل	١٣	وحدة حي التعليم	١٣		١٣
مركز القيادة والسيطرة	١٤	وحدة الإسكان	١٤	وحدة الصناعية	١٤		١٤
غرفة عمليات المدينة	١٥	قوة الطوارئ	١٥	مركز الفائزية	١٥		١٥
	١٦	شعبة الصيانة	١٦	شعبة الصيانة	١٦		
	١٧	شعبة الاتصالات	١٧	مركز التدريب	١٧		
	١٨	مركز التدريب	١٨	مركز الصفراء	١٨		

**بعض الواقع التابعة للمديرية العامة للدفاع المدني + مديريات الدفاع المدني بمنطقة**

الحدود الشمالية	م	الجوف	م	حائل	م	نجران	م	الباحة	م
مديرية الحدود الشمالية (HS101)	١	مديرية الجوف (JF101)	١	مديرية منطقة حائل (H101)	١	مديرية منطقة نجران	١	مديرية منطقة الباحة	١
إدارة عرعر (HS102)	٢	إدارة القرىات (JF104)	٢	إدارة حائل (H102)	٢	إدارة نجران	٢	إدارة الباحة	٢
إدارة طريف (HS104)	٣	إدارة سكاكا (JF102)	٣	إدارة بقعاء (H103)	٣	مركز يدهم	٣	إدارة بلجرشي	٣
إدارة رفحا (HS103)	٤	إدارة دومة الجندي (JF103)	٤	مركز التدريب (H104)	٤	شعبة الصيانة	٤	إدارة المندق	٤
مركز الجديدة (HS105)	٥	مركز تدريب الدفاع المدني بالجوف (JF105)	٥	شعبة الصيانة (H105)	٥	مركز التدريب	٥	إدارة المخواه	٥
مركز العويقيلة (HS106)	٦	شعبة المشاريع + شعبة الاتصالات (JF106)	٦	قسم السلامة (H106)	٦	إدارة شرودة	٦	إدارة قلوه	٦
شعبة الصيانة (HS107)	٧	شعبة تموين الجوف (JF107)	٧	إدارة الغزاله	٧		٧	إدارة القرى	٧
مركز طلعة التمياط	٨	شعبة الصيانة	٨	إدارة الشنان	٨		٨	إدارة العقيق	٨
إدارة الإمداد والتموين	٩			شعبة الاتصالات والمشاريع	٩		٩	شعبة الصيانة	٩

# الفصل الخامس

## الإمداد والتموين - نشاط التخزين -

## المناقصات - المشتريات

## إحصائية بالسيارات المضروفة من مستودعات الدفاع المدني من تاريخ ١٤٣١/١/١ هـ إلى ١٤٣١/١٢/٣٠ هـ

العدد الإجمالي	الموديل	نوع السيارة	العدد الإجمالي	الموديل	نوع السيارة
٨	٢٠١٠	شيوول وسط	١٣	٢٠١٠	سيارة نقل المعدات الفنية
١٩	٢٠١٠	شفروليه تاهو	٥٥	٢٠١٠	سيارة إطفاء وإنقاذ مزدوجة
٨٩	٢٠٠٩	جيب تويوتا حوض	١	٢٠١٠	سيارة سلام ارتفاع ٣٠ متر
٥١	٢٠٠٩	إنقاد تويوتا شاص	١٠	٢٠١٠	سيارة إطفاء حرائق صناعية
١٥	٢٠٠٩	إسعاف فورد	٣	٢٠١٠	سيارة تويوتا دينا ٤ طن
٢٥٠	٢٠٠٩	دراجة نارية ياماها	١	٢٠١٠	رأس تريلا مرسيدس
١٧	٢٠٠٩	سيارات إنقاد	١٣	٢٠١٠	سيارة أجهزة فنية لوحدة الغواصين
٤	٢٠٠٩	سيارة تبريد متنقلة	١٥٠	٢٠١٠	جيب نيسان صالون
٨٩	٢٠٠٩	جيب نيسان صالون	٤٧	٢٠١٠	كراون فكتوريا
٣	٢٠٠٩	رافعه شوكيه	٥٠	٢٠١٠	جيب تويوتا حوض
١	٢٠٠٩	كابرس	٥	٢٠١٠	رافعه ٥٥ طن
٢	٢٠٠٨	كابرس	٥٥	٢٠١٠	سيارة إطفاء كبير
٢	٢٠٠٧	لومينا	٤	٢٠١٠	شيوول كبير (٥.٥) متر مكعب
٣	٢٠٠٦	كابرس	٢١	٢٠١٠	سيارة إلئار
٢٧	٢٠٠٦	لومينا	٤١	٢٠١٠	سيارة إنقاد صغيرة
٢	٢٠٠٦	شيوول	١	٢٠٠٩	شاحنة التدخل في حوادث انهيارات المباني والزلزال
١	٢٠٠٥	كابرس	٣	٢٠٠٩	شاحنة لأعمال التدخل في الحوادث الصناعية
١٠	٢٠٠٢	كابرس	١٢	٢٠٠٩	شاحنة خفيفة للتدخل في الحوادث الصناعية والمواد الخطرة
			٥٠	٢٠٠٩	ونيت تويوتا هايلوكس لافتتاح السلامة

**بيان بالأصناف المصروفة من شعبة المستودعات والإمداد بالرياض خلال عام ١٤٣١هـ (مستودع الأثاث)**

اسم الصنف	الكمية المصروفة	المتبقي	اسم الصنف	الكمية المصروفة	المتبقي	الكمية المصروفة	الاسم
مكتب خشبي ١٨٠ سم	٤٧٤٨	١٥١٨	بطانية مقاس ٢٤٠×٢٠٠ سم	٨١	١٢٣	٤٧٤٨	
مكتب خشبي ١٦٠ سم	٦٧٢	١٠٠٢	مفرش لشخصين	١٩٤	١٨٠	٦٧٢	
دولاب ملابس درفة واحدة	٢٥٦٠	١٧٣٢	مفرش مفرد	١٦٠٢	٩٦	٢٥٦٠	
دولاب ملابس درفتين	٣٥٣١	٢٣٦٨	مرتبة أسفنج (طراحة)	١٣١	١٤٠	٣٥٣١	
زلي ٤٥٣	٣٤	١٩٨	برادة ماء بقارورة	٦٥٥	٧٠٦	٣٤	
زلي ٣٥٢	٣٧	١١٠	آلة تصوير مقاس (٢٠)	١٠٧٨	٧٥٩	٣٧	
مكيف أسفلت ٢٤٠٠ وحدة جداري	٨٢	٩٨	آلة إتلاف ورق (فrama)	١٠	٩٠	٨٢	
دولاب سحاب ٤ أدراج	١١٦	٤١	حاسب آلي مكتبي	١٢	٢٥٩	١١٦	
سرير نوم مفرد	٦٥	٢٣٥	حاسب آلي محمول	٩٦٢	٣٥٠	٦٥	
سرير نوم دورين	١٦٢	٣٦	كرسي انتظار حديد	٨٥٥	٢٧٨	١٦٢	
مخدة بوليستر	٦٨	١٣٠	مكنسة كهربائية	٢٥٦٣	٢٣٨٨	٦٨	
طقم كنب مع الطاولة	٨	٣٢	تلفزيون ٢٥ بوصة	٦٣	٣١	٨	
ثلاجة تبريد ٤٥٠ لتر (فريزر)	١٦٨٥	٤٥	شرشف مقاس ٢٤٠×٢٠٠ سم	١٥	٤٠	١٦٨٥	
ثلاجة تبريد ١٤٠ لتر (٦ قدم)	٨	٤٠٠	مكيف صحراوي	٣	١	٨	
ثلاجة تبريد ٤٠٠ لتر (١٤ قدم)	٦	١٩	خزنة(تجاري)	٦	٤٠	٦	
شنطة حديد (كوابر)	١٦٣	٣٥٨	مكيف فرييون	٣٥٣	٣٠٤	١٦٣	
كرسي ثابت				١٩٣	٤٨٦		

**بيان بالأصناف المصرفة من شعبة المستودعات والإمداد بالرياض خلال عام ١٤٣١هـ (مستودع المعدات الفنية)**

اسم الصنف	الكمية المصرفة	المتبقي
شطحة عدة يدوية	٤٨	١٢
قناع واقي من الغازات مع المرشح	٢٩٥٥	١٤٤٥
رغوة أيونية للحرائق	٢٤٠٠	٢٥٠٠
رغوة فئة (١)	٣٠٠	١٠٣٠
طفاية بودرة ٢٠ رطل	١٠	٢١٣
بدلة رجال الإطفاء والإنقاذ	٦٥	٠٠
كلبسة سيارات	٥٠	١٠٥
خرطوم ١.٥ بوصة	١	١٩٩
قادف ١.٥ بوصة	١٥٠	٤٩٩
معبة طفایات البدرة	١	٠٠
طوق نجاه	١٥	١١٤٥
طفاية بودرة ١٠ رطل	١٠	٢٩٠
فلتر للحماية من أسلحة الدمار الشامل	٤٢٩٠	٧٧٠
بدلة بلاستيكية خفيفة للتدخل في المواد الخطرة	٨٩٥	٥٠٥
برميل رغوة تركيز ٣%	٩٨٤٢	٦١٥٠
بدلة NBC واقية	١٦٢٠	١٢٨٠
مقطورة رغوة	٣	٢
جهاز كلير لقياس سمامة الأنابيب	١٣	٦
برميل بودرة جافة	٢٦٠	٦٥٣

**بيان بالأصناف المصروفة من شعبة المستودعات والإمداد بمنطقة مكة المكرمة خلال عام ١٤٣١هـ (مستودع المعدات الفنية)**

اسم الصنف	المصروف	اسم الصنف	المصروف	اسم الصنف	المصروف
أكياس حفظ الموتى	٣٠٠٠	جهاز قياس السكر بالدم	٢٣٩	بلاطة	٢٠٠٠
أداة تخليل المصابين	١٦٤	جهاز قياس الضغط بساعة	٢٣٤	بلاستر بكرة	٧٦٠
ابروخز لقياس السكر	٧٨٨	جهاز دفع الدخان صغير	٥١	خوذة الإنقاذ المائي	٥١٥
أسطوانة أكسجين مقاس ٣ مع المنظم	٧٥	أنبوب شفط معقم	٦	حذاء إنقاذ	٨٥٠
أسطوانة تنفس للغواصين	٣٠٠	جهاز قص وفصل السيارات	١٥	خرطوم ١.٥ بوصة	٢٠٢٠
بندقية رمي الحبال	١٠	جهاز تنفس كامل	١٢	خرطوم ٢.٥ بوصة	٢٠
بدلة غوص كاملة	٧٧	خوذة الإنقاذ الجبلي	٣٢٤	قايיש شنكل	٢٧
بدلة غوص للتدريب	٥٣	جهاز إنذار واستشعار الغازات	٦٠	كشاف خوذة	٥
بدلة اقتراب من النيران	٥٠	جهاز تحديد الواقع	١٨٠	كريك	١
بدلة رجال الإطفاء والإنقاذ	١٢٩	جزمة إطفاء	١٩٥	رغوة أيونية	١٨٠٠
بدلة إنقاذ في مياه الصرف الصحي	١	حبل إنقاذ نصف بوصة	١٢٢	زمبيل رمل	٣١
بطانية لف المصابين	٤٧٨١	حبل إنقاذ ٥.٨ بوصة	٤٦	سلم كلال	١٠١
برميل بودرة جافة كيميائية	١٠٠	حملة كشاف يدوي	٢٠٠٠	سترة نجاة	١٦٠٥
برميل رغوة ٣ % كيميائية	٥٥٥٠	حقيبة الإسعاف الأولية	٢٢٣	سترة فسفورية	١٩
جهاز قياس درجة الحرارة	٢٤٣	حقيبة إنعاش أكسجين متنقلة	٧٨	سلة إنقاذ	١٣
صندوق أشرطة تحذيرية	٥٠	منشار آلي متعدد الأغراض	١	شريط تحذيري	٦٠
طفائية بودرة ١٠ رطل	١٠	قناع أكسجين للكبار	٣٨٣٩	مقص حديد	٥٠٣
طفائية بودرة ٢٠ رطل	٣٥	شاشة للبحث في المياه الراكدة	١	مقص كهرباء	٥٠٥
طفائية بودرة ٣٠ رطل	٣٠	قلع سعة ٤٠٠ جالون	٢٠	عصا بخطاف	٥٠

٣	عيادات طبية	٦	مضخة إطفاء مقطورة	٢٢٩	طقم جبائر للأطراف
٢٢٨	عصابة تورنیكة	١٨٠	كشاف يدوي لرجل الإطفاء	٢٤٨٠	طوق إنقاذ مع الحبل
٢٢٠	قفازات عادية	٦٢	كشاف ضد الانفجار	٦٠٤	قفازات لرجل الإنقاذ
٢١٥٠	قفازات طبية	١٦	شاش لفات ٢ أنش	٨٠	قفازات لرجل الإطفاء
٢١٣٥	نظارة واقية	١١٥	معطف إطفاء لون أصفر	٥١٠	قادف ١.٥ بوصة بمقبض
٣١٤	نقالة مصابين	١٥	معطف واقي من المطر	٥١	قادف ارضي ٢.٥ بوصة (قوادف ثابتة)
٦	نقالة ذات عجلات	٢٠٠	منيقة ٤ بوصة	١	طقم شبكة سلاسل ٢ خط طول ٨ متر
٥٠٠	مطارق متنوعة	٥٠٢	مفتاح مأخذ مياه	٧٤٥	شريط لجهاز تحليل السكر بالدم
٢٢٩٨	ورق رول	١٥٠٠	مفتاح خراطيم متعدد الأغراض	١	طقم فحص رياضي أنف واذن وحنجرة وعيون
٣٠	كيبيل ٥٠ ملم	٢	قناع الحقيبة بصمام	١٦	شاشة قطع مقاس ٢٤X٢ أنش
١٦	شاش لفات ٦ أنش	٤	كشاف لفحص العين	١٦	رباط ضاغط مقاس ٦ أنش
١٦	شاش لفات ٤ أنش	١٦	قطع بلاستر لاصق للجروح	١٦	شاشة قطع مقاس ٤٤X٤ أنش
٣	قناع الجيب	٤	طقم ممرات هوائية	٥٠٠	نقاص من ٢.٥ إلى ١.٥ بوصة
٢٦	قناع أكسجين	١	واير حديدي ٢٠ ملم طول ٦ متر	١	كمبروسر كهربائي هدم وتكسير
١٤٠	كمادة باردة	٢	حبال رفع سبته طول ١٢ متر	٦٠	دريل يعمل على بطارية قابلة للشحن
١٠	كمامة وجه	٨٠	غطاء رأس لرجل الإطفاء	٤٦	جهاز تعبئة اسطوانات التنفس ثابت
٤٠	سترة مسعف	١	مولد كهربائي ٥٢ ك	٨٠	جهاز قياس النبض ونسبة الأكسجين بالدم
١٣	جهاز فتح الأبواب	٣	وسادة هوائية للقفز	١٩٩	خزان ماء قلع ١٥٠٠ جالون
٥٠١	معول ذو ثلاثة رؤوس	٩	جهاز تعبئة طفافية البدورة	٣٠٠	خلاط رغوة ١.٥ بوصة
		٢٤٥	خوذة إطفاء لون أصفر	١٥	خوذة رجل الإطفاء للضباط

**بيان بالأصناف المصروفة من شعبة المستودعات والإمداد بالمنطقة الشرقية خلال عام ١٤٣١هـ (مستودع المعدات الفنية)**

الاسم الصنف	الكمية المصروفة
رغوه ايونيه للحرائق	١٢٠
طفاية بودرة ١٠ رطل	٢٣
وسادة هوائية	١
بدلة واقية من الغازات السامة	٢
حذاء إنقاذ	١
حبل إنقاذ ٥ - ٨ البوصة	٣
جهاز فتح الأبواب	١
جهاز تنفس كامل	٨
بطانية لف المصابين المنيوم	٤
كشاف ضد الانفجار	١
معطف إطفاء لون اصفر	٦٠
طوق إنقاذ مع الحبل	٥
كيس حفظ الموتى	١٥
معطف إنقاذ	٢
طفاية حريق بودرة ١٠ رطل	٢٥
مولد كهرباء قوة ٦ - ١٣ كيلو	١

**بيان بالأصناف المصروفة من شعبة المستودعات والإمداد بالمنطقة الشرقية خلال عام ١٤٣١ هـ (مستودع الأثاث)**

المنصرف	اسم الصنف	المنصرف	اسم الصنف
٩	مكيف أسبلت جداري	٧٠	٤ × ٣ ذل
١١	ثلاثجة ٦ قدم	٣١٠٠	طراحة أسفنج
١٥٠	مفرش لشخصين	٢٩٠	سرير مفرد
٢٠٨٠	بطانية	٨٠٠	شرشف مفرد مع بيت المخدة
٣٠	دولاب ملابس درفة واحدة	١٧٥٠	مخدة
٨٢	دولاب ملابس درفتين	١٣٠	كرسي ثابت
١٥٠	سرير نوم دورين	٢٥	طقم كنب
١٧	برادة ماء بصنبورين	٨٢	مكتب ١٦٠ سم
٨	مكيف فريون	٣٤	مكتب ١٨٠ سم
١	مكيف أسبلت طولي	٤	خزنة (تجاري)

## بيان بالمنافسات خلال عام ١٤٣١هـ

٧٤	<b>عدد المنافسات المطروحة</b>
٥٩	<b>المناقصات التي تم ترسييتها</b>
١٥	<b>المناقصات الملغاة</b>

<b>الجهات المستفيدة</b>	
١٠	<b>العمليات</b>
١	<b>المديرية العامة</b>
٢٠	<b>المشاريع</b>
٧	<b>الاتصالات</b>
٢	<b>الحاسب الآلي</b>
٢	<b>التدريب</b>
٢	<b>الطيران</b>
١	<b>التمويل</b>
١	<b>الشؤون الادارية والمالية</b>
١٢	<b>الشؤون الهندسية والمشاريع</b>
١	<b>المطبع</b>
٥٩	<b>المجموع</b>

# الفصل السادس

# أمانة مجلس الدفاع المدني

**بيان باللجان التي عقدت اجتماعاتها للعام المنصرم (١٤٣١هـ)**

الجهة	تاريخ الاجتماع
مديرية الدفاع المدني بمنطقة الباحة	١٤٣١/١/٥ هـ
مديرية الدفاع المدني بمنطقة نجران	١٤٣١/١/١١ هـ
مديرية الدفاع المدني بمنطقة عسير	١٤٣١/٦/١١ هـ
مديرية الدفاع المدني بمنطقة الحدود الشمالية	١٤٣١/٧/٢٨ هـ
مديرية الدفاع المدني بمنطقة المدينة المنورة	١٤٣١/١١/١١ هـ

**مهام المصالح الحكومية التي صدرت في عام ١٤٣١ هـ**

العدد	مهام الوزارات والمصالح الحكومية	رقم القرار	تاريخه
١	مهام رئاسة الحرس الوطني	١٢ / ١ / ١٧ / دف	١٤٣١ / ٩ / ٦ هـ
٢	مهام مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم وتقنية	١٢ / ١ / ١٧ / دف	١٤٣١ / ٩ / ٦ هـ
٣	مهام الرئاسة العامة للأرصاد وحماية البيئة	١٢ / ١ / ١٧ / دف	١٤٣١ / ٩ / ٦ هـ
٤	إعادة صياغة مهام اللجنة التحضيرية	١٢ / ١ / ١٧ / دف	١٤٣١ / ٣ / ٣ هـ

## مهام المصالح الحكومية التي لازالت تحت الدراسة

العدد	مهام الوزارات والمصالح الحكومية
١	مهام وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات
٢	مهام وزارة لاقتاصد والتخطيط
٣	مهام وزارة الزراعة
٤	مهام وزارة التجارة والصناعة
٥	مهام وزارة العمل

## لوائح الدفاع المدني التي لازالت تحت التعديل أو الدراسة

الوصف	اسم اللائحة	العدد
تحت الدراسة	مشروع لائحة فرق الإطفاء والإنقاذ الميدانية	١
تحت التعديل	لائحة شروط السلامة والحماية من الحرائق في المباني العالية	٢
تحت التعديل	لائحة شروط ومتطلبات المكاتب والشركات الهندسية العاملة في مجال السلامة	٣

# الباب الثالث

الأنشطة التدريبية والتوعوية والدينية

# الفصل الأول

## التدريب

كتفاع انتدابي

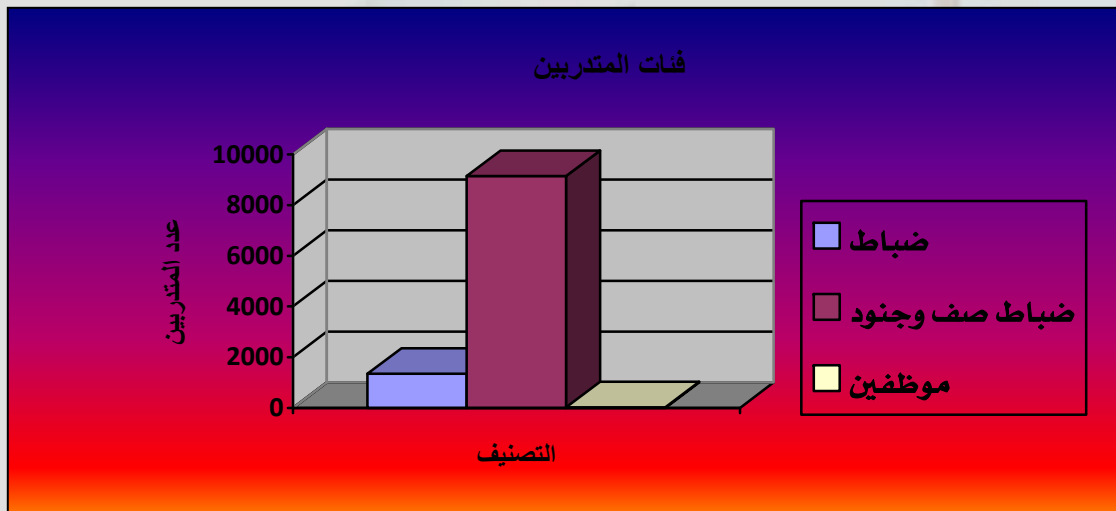
الجدوال التالية توضح النشاطات التدريبية التي تمت خلال عام ١٤٣١هـ.

### جدول (١-١) يوضح أعداد الدورات والمتربين خلال العام التدريبي ١٤٣٠/١٤٣١هـ

الجهة	عدد الدورات	عدد المتربين
الدورات التدريبية داخل وخارج الجهاز	٤٥٥	٧٧٠١

يوضح الجدول (١ - ١) أنه تم عقد (٤٥٥) دورة تدريبية لعدد (٧٧٠١) مترب

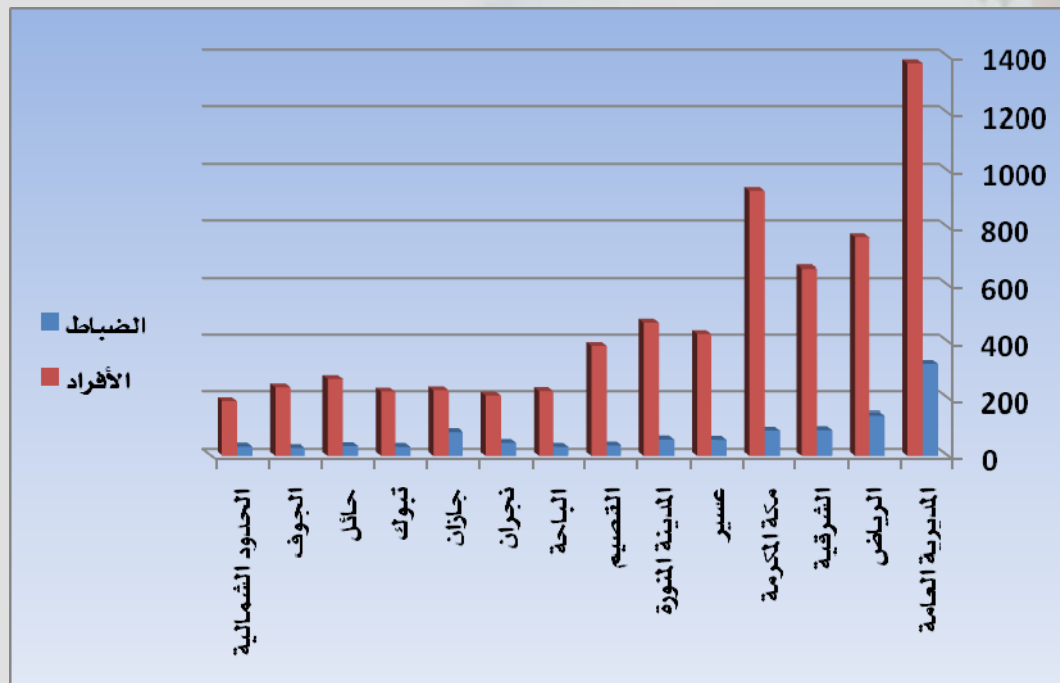
## جدول (٢-١) يوضح فئات المتدربين وأعدادهم خلال العام التدريسي ١٤٣٠/١٤٣١ هـ



التصنيف	عدد المتدربين	م
ضباط	١٠٨٥	١
ضباط صف وجنود	٦٥٨٥	٢
موظفين	٣١	٣
<b>المجموع</b>	<b>٧٧٠١</b>	

الجدول (٢-١) يوضح فئات المتدربين وأعدادهم حيث يمثل عدد ضباط الصف والجنود (٦٥٨٥) ضابط صف وجندي تم تدريبهم وبنسبة (٦٥,٨٥٪)، يليهم الضباط بعدد (١٠٨٥) ضابط وبنسبة (١٤٪) ويليهم الموظفين بعدد (٣١) موظف وبنسبة (٤٪).

**جدول (٣-١) يوضح أعداد المتدربين من منسوبي الدفاع المدني حسب المديريات خلال العام التدريبي ١٤٣٠/١٤٣١ هـ**



الرتبة	الجهة	عدد الملتحقين			المجموع
		ضباط	أفراد	موظفين	
١	المديرية العامة	٣٢١	١٣٧٦	٢٠	١٧١٧
٢	الرياض	١٤٢	٧٦٥	١	٩٠٨
٣	الشرقية	٩١	٦٥٦	١	٧٤٨
٤	مكة المكرمة	٨٩	٩٢٩	٠	١٠١٨
٥	عسير	٥٧	٤٢٧	١	٤٨٥
٦	المدينة المنورة	٥٨	٤٦٧	١	٥٢٦
٧	القصيم	٣٧	٣٨٥	٢	٤٢٤
٨	الباحة	٣٢	٢٢٥	١	٢٥٨
٩	نجران	٤٦	٢٠٩	١	٢٥٦
١٠	جازان	٨٤	٢٢٨	٠	٣١٢
١١	تبوك	٣٢	٢٢٣	١	٢٥٦
١٢	حائل	٣٥	٢٦٨	١	٣٠٤
١٣	الجوف	٢٨	٢٣٨	٠	٢٦٦
١٤	الحدود الشمالية	٣٣	١٨٩	١	٢٢٣
	المجموع	١٠٨٥	٦٥٨٥	٣١	٧٧٠١

جدول (٣-١) يوضح العدد الفعلى للمتدربين لمنسوبي الدفاع المدني حسب مديريات الدفاع المدني بالمناطق. حيث بلغ العدد الفعلى للمتدربين داخل القطاع (٧٧٠١) متدرب، يمثل الأفراد المرتبة الأولى بعدد (٦٥٨٥) متدرب وبنسبة ٨٥,٦٪ يليهم الضباط بالمرتبة الثانية بعدد (١٠٨٥) متدرب وبنسبة ١٤٪ والموظفين بالمرتبة الثالثة بعدد (٣١) وبنسبة ٤٪. بالنسبة لمديريات الدفاع المدني بالمناطق، يتضح أن المديرية العامة للدفاع المدني حصلت على أكبر عدد من المتدربين ، حيث بلغ عدد المتدربين منها (١٧١٧) متدرب وبنسبة ٢٢٪ يليها مديرية الدفاع المدني بمكة المكرمة بعدد (١٠١٨) متدرب وبنسبة ١٣٪.

## الدُّفَّاعُ المَدْنِيُّ

#### جدول (٤-١) يوضح أعداد الدورات المنعقدة داخل جهاز الدفاع المدني لغير منسوبي الدفاع المدني خلال العام التدريسي ١٤٣٠/١٤٣١ هـ

المستفيدين			مدتها	مكان انعقادها	اسم الدورة لغير منسوبي الجهاز
مدنيين	أفراد	ضباط			
٥٦	٠	٠	٢ أسبوع	معهد الدفاع المدني	تأهيل مسئولي السلامة في المنشآت الحكومية
٤٥	٠	٠	أسبوع	معهد الدفاع المدني	البرنامج التدريسي لمنسوبي وزارة الداخلية على عمليات أمن وسلامة وإخلاء المباني في حالات الطوارئ
٠	٩٠	٠	أسبوع	معهد الدفاع المدني	برنامج تدريسي لمنسوبي قوة الطوارئ الخاصة بالأمن العام للعاملين بالسفارات
٢٠	٠	٠	أسبوعان	مركز تدريب الرياض	دورة المتطوعين التأسيسية على أعمال الدفاع المدني
٤٣	٠	٠	أسبوع	مركز تدريب حائل	دورة لحراس مدارس ومشرفي السلامة
١٣	٠	٠	أسبوع	مركز تدريب نجران	دورة لعشيرة الجوالة بجامعة نجران
١٦	٠	٠	أسبوعان	مركز تدريب نجران	تدريب المتطوعين
٢٢٧	٠	٠	أسبوعان	عموم المراكز	المؤسسات والدوائر الحكومية
٠	٣٢٤	٠	٥ أسابيع	عموم المراكز	القطاعات العسكرية
٤٢٠	٤١٤	٠			المجموع

جدول (٤-١) يوضح أن عدد الملتحقين بدورات تخصصية على أعمال الدفاع المدني من غير منسوبي القطاع بلغ (٨٣٤)، حيث كان عدد الملتحقين من الموظفين (٤٢٠) موظف وتمثل نسبتهم ٥١٪ ويليهم الأفراد بعدد (٤١٤) فرد وبنسبة (٤٩٪).

# الفصل الثاني

# الترويجية الاعلامية

## جداؤل توضح أعداد المطبوعات التي تم توزيعها خلال عام ١٤٣١ هـ لكل مديرية

الكميات	اسم الكتب
٣٠٥٠	تعلم بالألوان
٣٠٥٠	معا نحو منزل آمن
٣٠٥٠	السلامة في المدرسة
٣٠٥٠	ألعاب الأطفال بين الخطير والترفيه
٣٠٥٠	الإنسان والبيئة
٣٠٥٠	الزلزال
١٨٣٠٠	المجموع

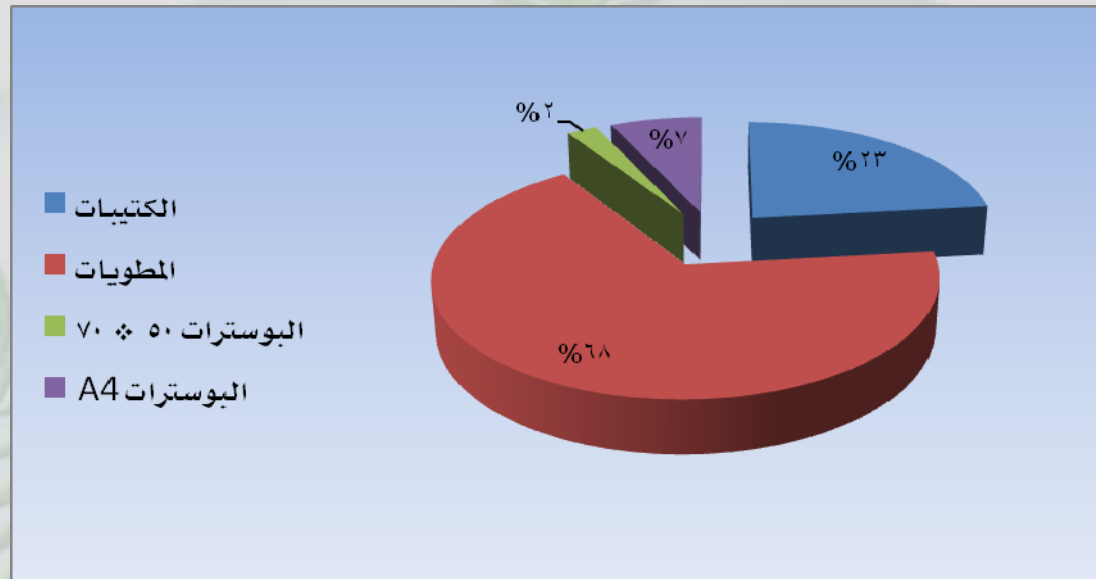
الكميات	المطويات
٢٧٠٠	خطة الإخلاء في حالة نشوب حريق
٢٧٠٠	حوادث الاختناق
٢٧٠٠	العواصف والصواعق أخطار و الوقاية منها
٢٧٠٠	مطفأة الحريق أنواعها واستخدامها
٢٧٠٠	السيول
٢٧٠٠	اسطوانات الغاز و مخاطرها
٣٧٠٠	الرياح والأعاصير
١١٠٠	ارشاد التائهين في الرحلات الصحراوية
٤١٢	الأبار و مخاطرها

١١٠٠	<b>قيادة السيارات في الرمال</b>
١١٠٠	<b>قواعد السلامة في أحواض السباحة</b>
١١٠٠	<b>الحوادث المنزلية وطرق الوقاية منها</b>
١١٠٠	<b>السلامة المهنية</b>
١١٠٠	<b>قاتل الخفي</b>
١١٠٠	<b>كيفية مكافحة الحرائق الكهربائية</b>
١١٠٠	<b>الإسعافات الأولية</b>
١١٠٠	<b>السلامة في الفنادق</b>
١١٠٠	<b>حوادث المصاعد الكهربائية</b>
١١٠٠	<b>الزلازل</b>
١١٠٠	<b>التصدعات والتشققات الأرضية</b>
٥٣٣١٢	<b>المجموع</b>

الكميات	البوسترات ٧٠ × ٥٠
١٥٠	<b>سلامة أطفالنا</b>
١٥٠	<b>كيفية مكافحة الحرائق الكهربائية</b>
١٥٠	<b>الألعاب النارية</b>
١٥٠	<b>نظرة للموت</b>
١٥٠	<b>مخاطر اسطوانات الغاز</b>
١٥٠	<b>الجوال</b>

١٥٠	<b>السقوط</b>
١٥٠	<b>أعقاب السيجارة</b>
١٥٠	<b>لا تجمهر</b>
١٥٠	<b>احذر مخاطر الكهرباء</b>
١٥٠	<b>إتباع تعليمات السلامة</b>
١٥٠	<b>حماية البيئة</b>
١٨٠٠	<b>المجموع</b>

الكميات	البوسترات (A4)
٥٤٠	<b>أهمية اقتناء طفافية الحرير</b>
٥٤٠	<b>نظرة للموت</b>
٥٤٠	<b>كيف نحقق الوقاية من الحرير</b>
٥٤٠	<b>مخاطر اسطوانات الغاز</b>
٥٤٠	<b>احذر مخاطر الكهرباء</b>
٥٤٠	<b>لا تكون ضحية للسيول</b>
٥٤٠	<b>المبيدات الحشرية</b>
٥٤٠	<b>حماية البيئة</b>
٥٤٠	<b>الجوال</b>
٥٤٠	<b>السقوط</b>
٥٤٠٠	<b>المجموع</b>



يتضح من الجداول أن عدد المطويات الموزعة على المديريات بلغ (٥٣٣١٢) مطوية وبنسبة (٦٨%) من إجمالي أعداد المطبوعات ، تليها الكتيبات بعدد (١٨٣٠٠) كتيب وبنسبة (٢٣%) تليها البوسترات مقاس A4 بعدد (٥٤٠٠) بوستر وبنسبة (٧%) تليها البوسترات مقاس ٥٠ × ٧٠ بعدد (١٨٠٠) بوستر وبنسبة (٢%) .

# الفصل الثالث

# العلاقات العامة

## جدول يوضح كميات توزيع مجلة ٩٩٨ ومجلة منقد حسب مديريات المناطق

مجلة منقد	مجلة ٩٩٨		المنطقة
	كمية التوزيع	كمية التوزيع	
	١٢٠٠	٢٠٠٠	مديرية الدفاع المدني بمنطقة الرياض
	١٢٠٠	٢٤٠٠	مديرية الدفاع المدني بمنطقة مكة المكرمة
	٩٠٠	١٦٠٠	مديرية الدفاع المدني بمنطقة المدينة المنورة
	٩٠٠	١٠٠٠	مديرية الدفاع المدني بمنطقة القصيم
	١٠٠٠	١٦٠٠	مديرية الدفاع المدني بمنطقة الشرقية
	٨٠٠	٨٠٠	مديرية الدفاع المدني بمنطقة حائل
	٨٠٠	٨٠٠	مديرية الدفاع المدني بمنطقة جازان
	٩٠٠	١٢٠٠	مديرية الدفاع المدني بمنطقة عسير
	٨٠٠	٨٠٠	مديرية الدفاع المدني بمنطقة الباحة
	٨٠٠	٨٠٠	مديرية الدفاع المدني بمنطقة تبوك
	٨٠٠	٨٠٠	مديرية الدفاع المدني بمنطقة نجران
	٨٠٠	٨٠٠	مديرية الدفاع المدني بمنطقة الجوف
	٨٠٠	٨٠٠	مديرية الدفاع المدني بمنطقة الحدود الشمالية
	٠	٨٠٠	المديرية العامة للدفاع المدني بالعزيزية بمكة المكرمة
١١٧٠٠	١٦٢٠٠		المجموع

## نشاط إدارة العلاقات العامة خلال الفترة ١٤٣١/١٢/٣٠ هـ حتى ١٤٣١/١٢/٣١ هـ

كمية التوزيع	الوصف	م
DVD ٢٠٠ نسخة	إنتاج فيلم الدفاع المدني (عاماً من الإنجاز)	١
DVD ٤٥ نسخة	توثيق تلفزيوني وفوتوغرافي لأحداث سيل منطقة الباحة - محافظة بيشة - محافظة رنية	٢
DVD ١٥٣ نسخة	توثيق إنتاج فيلم وثائقي عن أحداث سيل جدة	٣
DVD ٢٠,٠٠٠ نسخة	إنتاج رسائل توعوية سينمائية للحج باللغتين العربية والإنجليزية	٤
DVD ٢٠٠ نسخة	توثيق كافة أعمال الدفاع المدني بالحج عام ١٤٣١ هـ وإنتاج رسالة الدفاع المدني	٥
DVD ٥٠٠ نسخة	إنتاج حلقات توعوية إذاعية عن أخطار موسم حج عام ١٤٣١ هـ	٦
DVD ٢٠٠ نسخة	إنتاج فلاشات توعوية إذاعية	٧
٢٠,٠٠٠ نسخة	مجلة ٩٩٨ (البيان المرفق)	٨
٢٠,٠٠٠ نسخة	مجلة منقذ الخاصة بتوعية الأطفال (البيان المرفق)	٩
٦٧٣٤ خبر	أخبار إعلامية وتوعوية وتحذيرية	١٠
١٠٧ لقاء تلفزيوني	اللقاءات التلفزيونية	١١
٢٩٤ لقاء إذاعي	اللقاءات الإذاعية	١٢

# الفصل الرابع

## نشاطات الشؤون الدينية

**إحصائية بالنشاطات التوعوية لإدارة الشؤون الدينية خلال الفترة من ١٤٣١/١/١ هـ إلى ١٤٣١/١٢/٣٠ هـ**

<b>الجهة</b>	<b>محاضرة دينية</b>	<b>محاضرة خاصة</b>	<b>كلمة دينية</b>	<b>كلمة خاصة</b>	<b>درس ديني</b>	<b>درس خاص</b>	<b>المجموع</b>
المديرية العامة للدفاع المدني	٣٨	١٥	١٣٨	٣١	١٥	٥	٢٤٢
مديرية الدفاع المدني بمنطقة الرياض	١٣٥	٨٠	٧٢١	١٠٨	٥٤	٢٤	١١٢٢
مديرية الدفاع المدني بمنطقة مكة المكرمة	١٣٣	١١٣	١٠٢١	١٠٦	٥٣	٣٤	١٤٦٠
مديرية الدفاع المدني بمنطقة المدينة المنورة	٧٠	٤١	٣٧٣	٥٦	٢٨	١٢	٥٨٠
مديرية الدفاع المدني بمنطقة القصيم	٤١	٢٦	٢٣٥	٣٢	١٦	٨	٣٥٨
مديرية الدفاع المدني بمنطقة الشرقية	١١٠	٧٢	٦٤٨	٨٨	٤٤	٢٢	٩٨٤
مديرية الدفاع المدني بمنطقة حائل	٤١	٢١	١٨٦	٣٢	١٦	٦	٣٠٢
مديرية الدفاع المدني بمنطقة جازان	٥٠	٢٣	٢٠٣	٤٠	٢٠	٧	٣٤٣
مديرية الدفاع المدني بمنطقة عسير	١١٠	٥٧	٥١٠	٨٨	٤٤	١٧	٨٢٦
مديرية الدفاع المدني بمنطقة الباحة	٣٦	٢٣	٢٠٣	٢٩	١٤	٧	٣١٢
مديرية الدفاع المدني بمنطقة تبوك	٤١	٢١	١٨٦	٣٢	١٦	٦	٣٠٢
مديرية الدفاع المدني بمنطقة نجران	٤٣	٢٢	١٩٤	٣٤	١٧	٦	٣١٦
مديرية الدفاع المدني بمنطقة الجوف	٤٧	٢٣	٢٠٣	٣٨	١٩	٧	٣٣٧
مديرية الدفاع المدني بمنطقة الحدود الشمالية	٢٠	١٧	١٥٤	١٦	٨	٥	٢٢٠
خلال مهمة الحج	٠	٥	٣٤١	٣٤	٠	٠	٣٨٠
المجموع	٩١٥	٥٥٩	٥٣١٦	٧٦٤	٣٦٤	١٦٦	٨٠٨٤
المجموع الكلي							٨٠٨٤

إحصائية بالمواد التوعوية الدينية التي تم توزيعها خلال الفترة من ١٤٣١/١/١ هـ إلى ١٤٣١/١٢/٣٠ هـ

الجهة	مصاحف	مطويات	أشرطة	سيديات (CD)	بوسترات
المديرية العامة للدفاع المدني	١٧٠	٢٥٥	٢٠٤	١٠٢	٥١
مديرية الدفاع المدني بمنطقة الرياض	٨٩٠	١٣٣٥	١٠٦٨	٥٣٤	٢٦٧
مديرية الدفاع المدني بمنطقة مكة المكرمة	١٢٦٠	١٨٩٠	١٥١٢	٧٥٦	٣٧٨
مديرية الدفاع المدني بمنطقة المدينة المنورة	٤٦٠	٦٩٠	٥٥٢	٢٧٦	١٣٨
مديرية الدفاع المدني بمنطقة القصيم	٢٩٠	٤٣٥	٣٤٨	١٧٤	٨٧
مديرية الدفاع المدني بمنطقة الشرقية	٨٠٠	١٢٠٠	٩٦٠	٤٨٠	٢٤٠
مديرية الدفاع المدني بمنطقة حائل	٢٣٠	٣٤٥	٢٧٦	١٣٨	٦٩
مديرية الدفاع المدني بمنطقة جازان	٢٥٠	٣٧٥	٣٠٠	١٥٠	٧٥
مديرية الدفاع المدني بمنطقة عسير	٦٣٠	٩٤٥	٧٥٦	٣٧٨	١٨٩
مديرية الدفاع المدني بمنطقة الباحة	٢٥٠	٣٧٥	٣٠٠	١٥٠	٧٥
مديرية الدفاع المدني بمنطقة تبوك	٢٣٠	٣٤٥	٢٧٦	١٣٨	٦٩
مديرية الدفاع المدني بمنطقة نجران	٢٤٠	٣٦٠	٢٨٨	١٤٤	٧٢
مديرية الدفاع المدني بمنطقة الجوف	٢٥٠	٣٧٥	٣٠٠	١٥٠	٧٥
مديرية الدفاع المدني بمنطقة الحدود الشمالية	١٩٠	٢٨٥	٢٢٨	١١٤	٥٧
المجموع	٦١٤٠	٩٢١٠	٧٣٦٨	٣٦٨٤	١٨٤٢

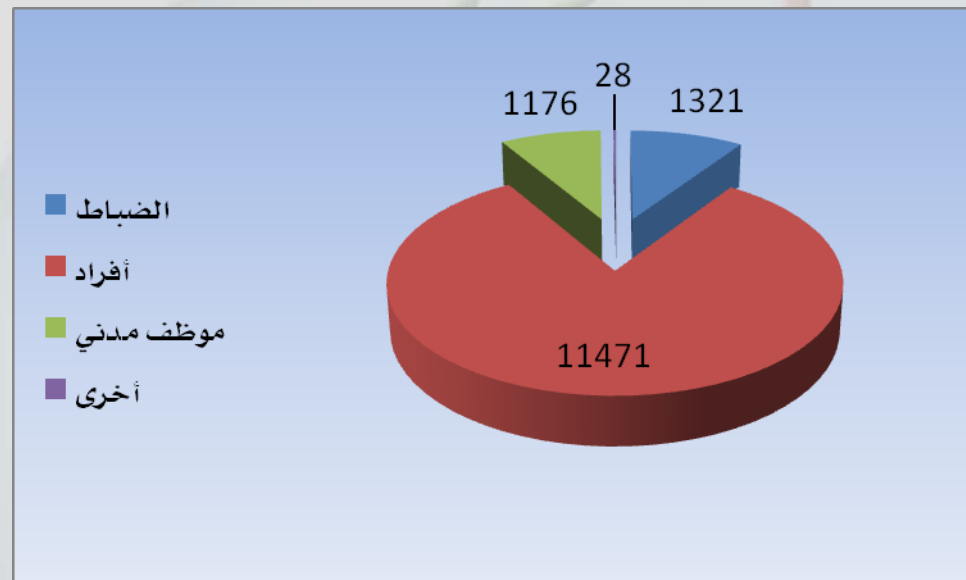
# الباب الرابع

## أعمال حج عام ١٤٣١هـ

# الفصل الأول

القوى البشرية المشاركة في أعمال الحج

## الجدول التالي يوضح إحصائيات بالقوى البشرية المشاركة في مهمة الحج



القوى البشرية المشاركة في مهمة الحج	
الفئة	العدد حسب الخطة
الضباط	١٣٢١
أفراد	١١٤٧١
موظف مدنى	١١٧٦
آخر	٢٨
مجموع المشاركين	١٢٩٩٦

## ١- إحصائيات بالقوى البشرية حسب الجهات المشاركة

الجهة	ضباط	أفراد	مدنيين	آخرى	المجموع
المديرية العامة	١٩٠	٢٨٣	٣٦	٩	٥٦
قيادة الحج (المشاعر)	٨٦٤	٨٠٠٨	١٢٧	١٩	٩٠١٨
إدارة العاصمة المقدسة	١٢٩	١٦٢١	٣	٢	١٧٥٥
دعم العاصمة المقدسة	١٤	٣١٦	٠	٠	٣٣٠
إدارة المدينة المنورة	١٠٢	٩٨٥	١٠	٠	١٠٩٧
الفرق الموسمية	٢٢	٢٥٨	٠	٠	٢٨٠
المجموع	١٣٢١	١١٤٧١	١٧٦	٢٨	١٢٩٩٦

## ٢- إحصائيات بأعداد وجهات المشاركين في المديرية العامة بالحج

الجهاز	المجموع	ضباط	أفراد	مدنيين / أخرى	المجموع
مكتب المدير العام	٩٤	١٧	٧٣	٤	٩٤
المشتركون	١٤	١٤	٠	٠	١٤
إدارة الشؤون القانونية	٦	٤	٢	٠	٦
المساعد لشئون العمليات	٢٢	١٠	١١	٢	٢٢
المساعد لشئون التخطيط والتدريب	٧٦	٣٢	٣٧	٨	٧٦
المساعد للشئون الإدارية والمالية	١٩	٦	١١	٣	١٩
المساعد للشئون الفنية	٧	٣	٤	١	٧
الإدارة العامة للحج والمواسم	١٥	٩	٥	١	١٥
الإدارة العامة للعلاقات والإعلام	١٠٥	٣٦	٦٣	٦	١٠٥
إدارة الشئون الدينية	٣١	١٢	١٧	٢	٣١
إدارة شئون الضباط	٢٠	٩	٩	٣	٢٠
الإدارة العامة للحاسب الآلي وتقنية المعلومات	٣٣	١٣	١٥	٥	٣٣
إدارة الأمن والحماية	١٩	٦	١١	٢	١٩
الإدارة العامة للمتابعة	١١	٦	٢	٣	١١
إدارة التعاون الدولي	٥	٢	٢	١	٥
مدير منطقة مكة المكرمة	٦	٣	٣	٠	٦
المجلس التأديبي	١٩	٧	١١	١	١٩
إدارة المراجعة الداخلية	٥	٠	١	٤	٥
أمانة المجلس	٤	٢	٢	٠	٤
المجموع	٥١٦	١٩١	٢٧٩	٤٦	٥١٦

٣- إحصائيات بأعداد وجهات المشاركين تحت قيادة قائد الحج

الجهة	ضباط	أفراد	مدنيين	المجموع
مكتب قائد قوات الدفاع المدني	٩	١٩	٠	٢٨
مساعد القائد للشئون العسكرية	٢٥	٩٧	٢	١٢٤
مساعد القائد للشئون الفنية	٧١	٤٤٣	٤٨	٥٦٢
مساعد القائد لشئون العمليات	١٥٦	٣٧٣	٧	٥٣٦
المساعد للشئون الإدارية والمالية	٤٨	٢٤٤	٦٥	٣٥٧
إدارة المتابعة	٨	٥	٠	١٣
إدارة التدريب	٢١	٣٤	٣	٥٨
إدارة التحقيق	١٥	٢٦	٠	٤١
قيادة الدفاع المدني بمنى	١٩٤	٢٥٨٩	٩	٢٧٩٢
قيادة الدفاع المدني بعرفه	١٣٥	١٥٦٧	٥	١٧٠٧
قيادة الدفاع المدني بمزدلفة	٥٧	٦٠٣	٣	٦٦٣
قيادة قوات الطوارئ والإسناد	٦٤	١٨٣٤	٣	١٩٠١
المجموع	٨٠٤	٧٨٦٩	١٣٥	٨٨٠٨

# الفصل الثاني

# مراكز ووحدات الدفاع المدني

# بالعاصمة المقدسة المشاعر

## إحصائيات بمراكمز ووحدات الدفاع المدني بالعاصمة المقدسة والمشاعر

### ١- إحصائيات العاصمة المقدسة

المجموع	وحدات إسعاف	وحدات سلامة	وحدات إنقاذ	وحدات إطفاء	مراكز دفاع مدني	
١٤٩	١٠	٣٥	٣٦	٥٩	٩	العاصمة المقدسة

### ٢- إحصائيات المشاعر المقدسة

المجموع	وحدات إسعاف	وحدات سلامة	وحدات إنقاذ	وحدات إطفاء	مراكز دفاع مدني	
١٤٤	١٢	٤٢	٤٢	٤٢	٦	مشعر منى
٤٥	٤	١٣	١٣	١٣	٢	مشعر مزدلفة
١٠٧	١٠	٢٥	٣١	٢٦	٥	مشعر عرفات
٢٩٦	٢٦	٨٠	٨٦	٩١	١٣	المجموع

## الفصل الثالث

إحصائيات الحوادث اليومية في مكة  
المكرمة والمشاعر المقدسة في الحج

## إحصائيات بنوعيات الحوادث اليومية في مكة المكرمة والمشاعر المقدسة في الحج

النوعية	الجهة	الوصف	مكة المكرمة	منى	عرفات	مزدلفة	المجموع
			العدد	العدد	العدد	العدد	العدد
حوادث الحرائق		الإصابات	١٨٣	٢٥	١٣	٥	٢٢٦
		الوفيات	٠	٠	٠	٠	٠
		العدد	١١٩	٩	٠	٣	١٣١
عمليات الإنقاذ		الإصابات	٣٦	١	٠	٢	٣٩
		الوفيات	٤	٠	٠	٠	٤
		العدد	٠	١	٠	٣	١٣١
العمليات الإسعافية		الإصابات	٠	٠	٠	٠	٠
		الوفيات	٠	٠	٠	٠	٠
		العدد	٣٠٢	٣٥	١٣	٨	٣٥٨
المجموع		الإصابات	٣٦	١	٠	٢	٣٩
		الوفيات	٤	٠	٠	٠	٤

# الفصل الرابع

# مشاركات طيران الدفاع المدني

## بالحج

## إحصائيات بمشاركات طيران الدفاع المدني بحج ١٤٣١هـ

جدول يوضح عدد طلعات طيران الدفاع المدني بالمشاعر المقدسة لحج عام ١٤٣١هـ ونوع المهمة

نوع المهمة	عدد الطلعات
جولة تعريفية	٣
تدريب	١٣
بحث وإنقاذ	١
مساندة	٤٦
جولة استطلاعية	٢٩
تصوير	٣
المجموع	٩٥

# الفصل الخامس

مقارنات إحصائية بين حج ١٤٣٠هـ وحج ١٤٣١هـ

## مقارنات إحصائية بين حج ١٤٣٠ هـ وحج ١٤٣١ هـ

### ١- القوى البشرية

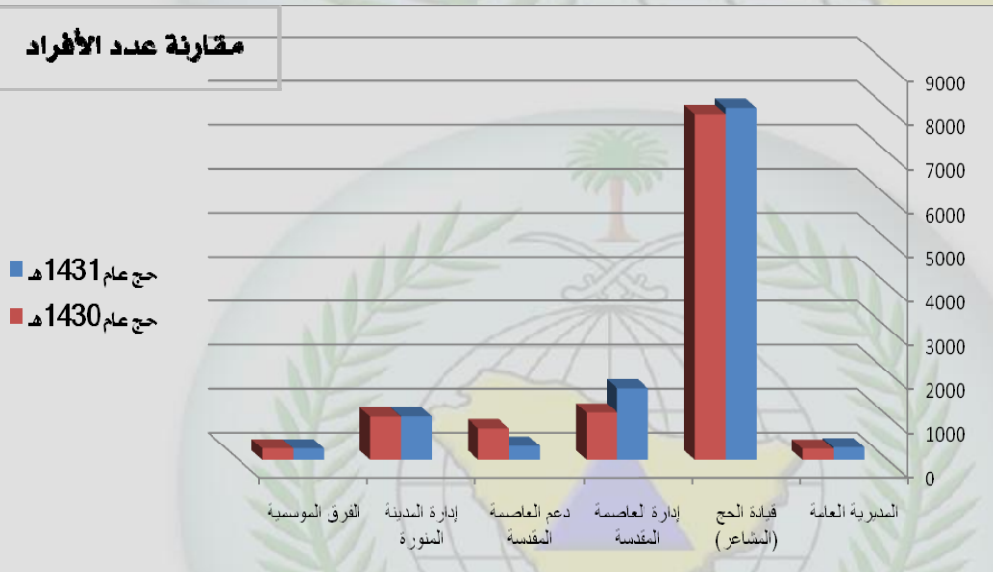
عدد المشاركين في حج ١٤٣٠ هـ				عدد المشاركين في حج ١٤٣١ هـ				الجهة
المجموع	مدنيين/آخرين	أفراد	ضباط	المجموع	مدنيين/آخرين	أفراد	ضباط	
٤٦٧	٤٥	٢٥٠	١٧٢	٥١٦	٤٣	٢٨٣	١٩٠	المديرية العامة
٨٨٠٨	١٣٦	٧٨٦٨	٨٠٤	٩٠١٨	١٤٦	٨٠٠٨	٨٦٤	قيادة الحج (الشاعر)
١١٦٩	١٣	١٠٧١	٨٥	١٧٥٥	٥	١٦٢١	١٢٩	إدارة العاصمة المقدسة
٧٧٣	٠	٧١٣	٦٠	٣٣٠	٠	٣١٦	١٤	دعم العاصمة المقدسة
١٠٨٠	١٩	٩٧٦	٨٥	١٠٩٧	١٠	٩٨٥	١٠٢	إدارة المدينة المنورة
٢٧٨	٠	٢٥٧	٢١	٢٨٠	٠	٢٥٨	٢٢	الفرق الموسمية
١٢٦٠١	٢١٣	١١١٥٤	١٢٣٤	١٢٩٩٦	٢٠٤	١١٤٧١	١٣٢١	المجموع

يلاحظ من الجدول السابق أن أعداد المشاركين لحج عام ١٤٣١ هـ بلغ عددهم (١٢٩٩٦) مشارك مقابل (١٢٦٠١) مشارك لحج عام ١٤٣٠ هـ أي بزيادة وقدرها (٣٩٥) مشارك وبنسبة (%) ٣.

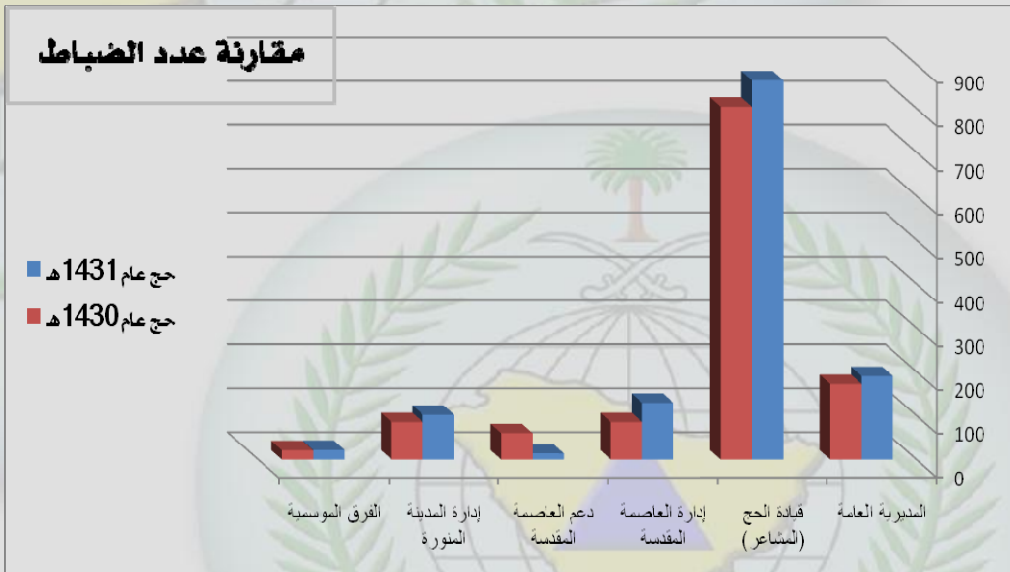
**الجدول التالي يوضح مقارنة بين أعداد المشاركين من الضباط والأفراد بمهمة حج عام ١٤٣١ وحج ١٤٣٠ هـ**

الجهة				عدد المشاركين من الضباط				عدد المشاركين من الأفراد			
النسبة	التغيير	١٤٣٠ هـ	١٤٣١ هـ	النسبة	التغيير	١٤٣٠ هـ	١٤٣١ هـ	النسبة	التغيير	١٤٣٠ هـ	١٤٣١ هـ
%١٣	٣٣	٢٥٠	٢٨٣	%١٠	١٨	١٧٢	١٩٠	المديرية العامة			
%٢	١٤٠	٧٨٦٨	٨٠٠٨	%٧	٦٠	٨٠٤	٨٦٤	قيادة الحج ( المشاعر )			
%٥١	٥٥٠	١٠٧١	١٦٢١	%٥٢	٤٤	٨٥	١٢٩	إدارة العاصمة المقدسة			
%٥٦ -	٣٩٧ -	٧١٣	٣١٦	%٧٧ -	٤٦ -	٦٠	١٤	دعم العاصمة المقدسة			
%١	٩	٩٧٦	٩٨٥	%٢٠	١٧	٨٥	١٠٢	إدارة المدينة المنورة			
%٠٤	١	٢٥٧	٢٥٨	%٥	١	٢١	٢٢	الفرق الموسمية			
%٣	٣١٧	١١١٥٤	١١٤٧١	%٨	٩٤	١٢٢٧	١٣٢١	المجموع			

**مقارنة عدد الأفراد**

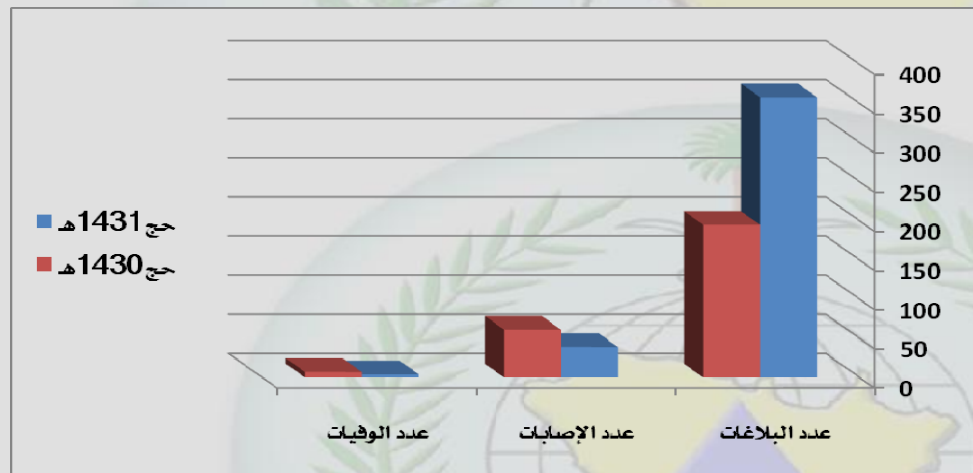


**مقارنة عدد الضباط**



الجدول السابق يبيّن أن أعداد المشاركين في موسم حج ١٤٣١هـ بلغ عددهم (١٢٩٩٦) مشاركاً . احتل عدد المشاركين من الأفراد المرتبة الأولى بنسبة (٨٨٪) يليهم عدد المشاركين من الضباط بنسبة (١٠٪) وبقية المشاركين (٦٢٪) . وتوزيعهم على الجهات: احتلت قيادة الحج أعلى نسبة من أعداد المشاركين بنسبة (٦٩٪) تليها إدارة العاصمة المقدسة بنسبة (١٣٪) تليها إدارة المدينة المنورة بنسبة (٩٪) تليها المديرية العامة بنسبة (٤٪) فدعم العاصمة بنسبة (٣٪) فالفرق الموسمية بنسبة (٢٪) .

## ٢- الحوادث والإصابات والوفيات في العاصمة والمشاعر المقدسة



عدد الوفيات	عدد الإصابات	عدد البلاغات	
٤	٣٩	٣٥٨	حج ١٤٣١هـ
٧	٦١	١٩٥	حج ١٤٣٠هـ

بلغ عدد بلاغات الحوادث في العاصمة المقدسة والمشاعر خلال موسم حج هذا العام ٣٥٨ بلاغاً تكونت من بلاغات حوادث الحرائق وطلب عمليات إنقاذ وإسعاف وذلك بزيادة (١٦٣) بلاغاً عن حج العام الماضي ١٤٣٠هـ وبنسبة (٤٦٪) . عدد الإصابات في حج هذا العام بلغت (٣٩) إصابة وبنقص (٢٢) إصابة من إصابات حج عام ١٤٣٠هـ وبنسبة (- ٤٣٪) . كذلك عدد الوفيات خلال حج هذا العام أقل بـ (٣) حالات عن حج العام الماضي وبنسبة (- ٣٦٪) .

بِحَمْدِ اللّٰهِ تَعَالٰى

تَمٌ

