

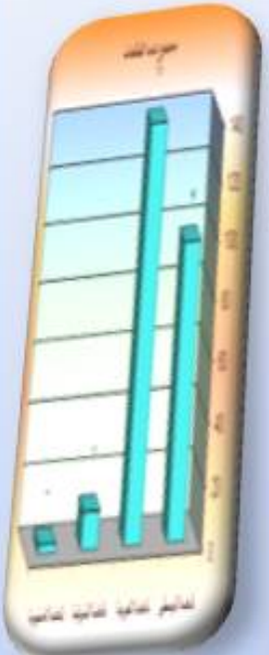


المملكة العربية السعودية
وزارة الداخلية
المديرية العامة للدفاع المدني

الكتاب الإحصائي السنوي

Civil Defense Statistical Year Book

١٤٣١هـ / ٢٠١٠م



عدد حالات الحريق	عدد حالات الفيضان	التركيبة
١٧٥٠	١١٠	الرجال
١٧٥٠	١١٠	النساء
١٧٥٠	١١٠	الأطفال
١٧٥٠	١١٠	العمالة
١٧٥٠	١١٠	الطلاب





صاحب السمو الملكي
الأمير نايف بن عبدالعزيز
النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء
وزير الداخلية



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



صاحب السمو الملكي
الأمير أحمد بن عبدالعزيز
نائب وزير الداخلية

جدول المحتويات

٥	كلمة معالي مدير عام الدفاع المدني	
٦	مقدمة	
		الباب الأول: العمليات الميدانية
٨	عمليات الإطفاء و البلاغات 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 باكستان	الفصل العاشر:

الباب الثاني: الموارد والخدمات المساندة

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

الباب الثالث: الأنشطة التدريبية والتوعوية والدينية

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

الباب الرابع: أعمال حج عام ١٤٣١هـ

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

كلمة معالي مدير عام الدفاع المدني

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

تسعى المديرية العامة للدفاع المدني كباقي أجهزة الدولة لمواكبة نهضة مملكتنا الشاملة في كافة الميادين الذي توليه حكومتنا الرشيدة بقيادة خادم الحرمين الشريفين - أيده الله بنصره - وسمو ولي عهده الأمين وسمو النائب الثاني - حفظهما الله - جل عنايتها واهتمامها. ولا شك أن التخطيط السليم لمواكبة 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 أحدث التقنيات وطرق التدريب المتقدمة. من خلال هذا الكتاب الإحصائي الذي يقوم بدور رصد وتوثيق أعمال الدفاع المدني في صورة معلومات وبيانات رقمية وجداول وإحصائيات تعبر عن حجم خدمات الدفاع المدني المقدمة وكذلك حجم العمل الملقى على عاتق هذا الجهاز الإنساني. كما يوضح إحصائيات لمشاركة 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 والممتلكات لمحاولة إيجاد حلول وخطط مناسبة لمواجهتها وزيادة توعية المواطن والمقيم وتدريبهم للوقاية من الوقوع 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. آمليين أن يستفيد المسؤولون والباحثون في مجال الدفاع المدني من المؤشرات الإحصائية الواردة ضمن هذا الكتاب. ختاماً نسأل المولى العلي القدير أن يجعل عملنا كله خالصاً لوجهه الكريم وأن يسدد خطانا 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، وتبسيط الضوء على المجالات التي تعاني من نقص في الموارد، فضلاً على أنها وسيلة فاعلة تمكن من متابعة تنفيذ الخطط وتقييم 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 مدعومة ببيانات رقمية موثقة، والكتاب يحتوي على أربعة أبواب رئيسية:

الباب الأول: يقدم إحصائيات عن الأعمال الميدانية من إطفاء وإنقاذ وإسعاف 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 المساندة والتي تشمل القوى العاملة، التخطيط والتنظيم والدراسات، الشؤون الفنية، الحاسب الآلي، الإمداد والتمويل ونشاط 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) على شبكة الانترنت.

إدارة الإحصاء

الباب الأول

العمليات الميدانية

الفصل الأول

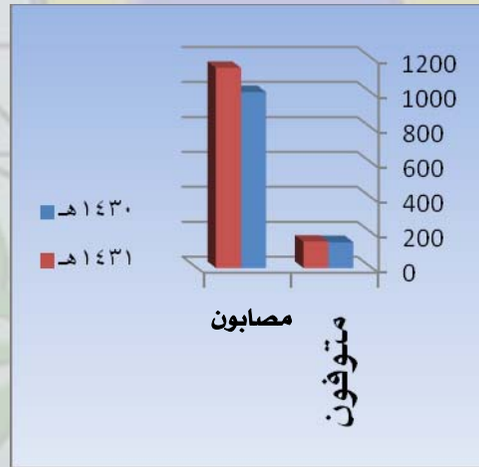
عمليات الإطفاء والبلاغات الكاذبة

الدفاع المدني

تحليل لعمليات إطفاء حوادث الحريق

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

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



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

الخسائر البشرية

بلغ عدد المتوفين في حوادث الحريق لعام ١٤٣١هـ (١٣٧) متوفى مقابل (١٥١) متوفى لعام ١٤٣٠هـ، أي بنقص وقدره (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 الحريق 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 وأربعمائة وستة وتسعين ريالاً وبنسبة (١٣٢ ٪) .

تحليل لعمليات إطفاء حوادث الحريق موزعة حسب المناطق

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

النسبة	الخسائر المادية بالريالات		النسبة	الإصابات		النسبة	الوفيات		النسبة	عدد الحوادث		المنطقة
	١٤٣١هـ	١٤٣٠هـ		١٤٣١هـ	١٤٣٠هـ		١٤٣١هـ	١٤٣٠هـ		١٤٣١هـ	١٤٣٠هـ	
%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	٢٣٣٠	٢٣٧٧	منطقه 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 الحريق والخسائر البشرية والمادية حسب المناطق لعامي ١٤٣٠ / ١٤٣١هـ أن نسبة عمليات إطفاء حوادث الحريق زادت بنسبة (١%) وبالعودة إلى الجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسب عدد الحوادث مقارنةً بالعام السابق هي :

الباحة بنسبة ٦٣% الحدود الشمالية بنسبة ٦٢% المدينة المنورة بنسبة ١٥%

الخسائر البشرية

الوفيات

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

تبوك بنسبة ٥٠% الرياض بنسبة ٤٤% القصيم بنسبة ٤٣%

الإصابات

بلغ عدد المصابين في حوادث الحريق لعام ١٤٣١هـ (١.٠٢٦) مصاباً مقابل (١.١٤٦) مصاباً لعام ١٤٣٠هـ أي بنقص وقدره (١٢٠) مصاباً وبنسبة (١٠ - %) وبالعودة إلى الجدول نجد أن أكثر المناطق نقصاً في نسب عدد الإصابات مقارنةً بالعام السابق هي :

عسير بنسبة ٦٢% الجوف بنسبة ٦١% حائل بنسبة ٦٠%

الخصائر المادية

قدرت الخصائر المادية الناجمة عن حوادث الحريق 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 وأربعمائة وستة وتسعين ريالاً وبنسبة (١٣٢)٪ .
وبالعودة إلى الجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسب الخصائر المادية مقارنةً بالعام السابق هي :

حائل بنسبة ١٠٠٪

الرياض ١٤٧٪

المنطقة الشرقية بنسبة ٤٣٣٪

الدَّفْعُ المَكْتُوبُ

تحليل الخسائر البشرية في حوادث الحريق حسب الجنس

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

مجموع الوفيات	الوفيات		مجموع الإصابات	الإصابات		المنطقة
	أنثى	ذكر		أنثى	ذكر	
٢٣	٤	١٩	١٧٧	٤٤	١٣٣	الرياض
٣٧	٥	٣٢	٢٨٤	٧٠	٢١٤	الشرقية
٣١	١١	٢٠	٢٣٧	٦٧	١٧٠	مكة المكرمة
٥	١	٤	٢٦	١	٢٥	عسير
٦	٢	٤	٥٢	١٢	٤٠	المدينة المنورة
٤	١	٣	٨٠	٢١	٥٩	القصيم
٠	٠	٠	١١	٠	١١	الباحة
١	٠	١	٥	٢	٣	نجران
٦	٠	٦	٤١	١٠	٣١	جازان
٣	١	٢	٥٢	١٥	٣٧	تبوك
٣	٢	١	١٧	٣	١٤	حائل
٩	١	٨	١٩	٢	١٧	الجوف
٩	٣	٦	٢٥	٩	١٦	الحدود الشمالية
١٣٧	٣١	١٠٦	١٠٢٦	٢٥٦	٧٧٠	المجموع

يتضح من الجدول (١-٣) للخسائر البشرية في حوادث الحريق 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 الحريق حسب نوع المحترق

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

المجموع	أخرى	النفايات والمخلفات	المعدات الثقيلة	الحوادث الكهربائية	المؤسسات والشركات الأهلية	الدوائر الحكومية	وسائل النقل	التعليمية	المستودعات والتخزين	الصحية	الترويحية	المصانع	الصناعية	المنشآت البترولية	محلات تجارية	زراعيه وحيواني	السكنية	الثغوية المنطقة
٦١٩٠	١	٥٢٨	١١	٢٢٩	٨١	١١٦	١٢٨٤	١١٤	٦٩	٣٠	١١٤	٤٠	٨٤	٣٦	٤٠٨	٣٠٩	٢٧٣٦	الرياض
٦٨٣٤	١	١٧٥٥	٧	٧٦٢	٩٧	٥٨	١٣٦٧	٥١	٥١	١٧	٥٨	٢٤	٤٥	٢٧	٢٧٩	٤٥٨	١٧٧٧	الشرقية
٥٩٣١	٢٨	١٦١١	٣٢	٦٧٣	٢٩	٣٧	١١٧٥	٣٤	٣٢	٦	١٧	١٩	١٨	١٨	٢٦٢	١١٦	١٨٢٤	مكة المكرمة
٧٩٠	١	٢٢٤	٤	٣٢	٤	٥	١٢٤	٩	٣	٣	٢	٠	٢	٦	٢٩	١٠٧	٢٣٥	عسير
١٤٥٦	٣	٢٥	٨	٣٤	١٨	٢٣	٣٦٨	٢٠	٢٠	٩	١٣	٢	٩	١٢	١٠٠	١٥٩	٦٣٣	المدينة المنورة
٢٣٣٠	٧	٨١٢	١٢	٧١	٢٢	٣٢	٢٧٨	٢٣	١٣	١٣	٤١	١٥	١٦	٨	٩٢	٢٥٩	٦١٦	القصيم
٥٠٨	٣	١٦٨	٤	٢٩	٢	٢	٤٢	٠	٤	٢	٣	١	٤	٧	٩	١٥٧	٧١	الباحة
٥٣١	٠	١١٤	٠	١٨	٠	٢	٢٤	٠	٠	٠	٠	٠	٢	٢	١٥	٢٦٦	٨٨	نجران
١٠٦٩	٢	٢٦٥	٢	٧٦	٥	٧	١٧٣	١٢	٥	٣	٤	١	١	٢	٤٠	١٥٣	٣١٨	جازان
١٥٠٨	٢٨	٥٩٧	٢	١٦	١٠	١٢	٢٧٣	١٥	٧	٣	٥	١	١	٤	٤٨	١٨٨	٢٩٨	تبوك
٨١٧	٠	٢٤٦	٦	٢٣	٢	٥	١١٣	٧	٩	١	٨	٢	٥	٥	٣٤	١٠٠	٢٥١	حائل
١٣٣٤	٠	٤٨٨	٥	٧٣	٥	٨	٢٠١	٧	٢	٢	٩	١	٦	٥	٢٧	٢٠١	٢٩٤	الجوف
٥٧٢	١	١٧٦	١	٢٢	٠	١٥	١٢٣	٦	١	٢	٩	١	٥	٢	٢٧	٣٠	١٥١	الحدود الشمالية
٢٩٨٧٠	٧٥	٧٠٠٩	٩٤	٢٠٥٨	٢٧٥	٣٢٢	٥٥٤٥	٢٩٨	٢١٦	٩١	٢٨٣	١٠٧	١٩٨	١٣٤	١٣٧٠	٢٥٠٣	٩٢٩٢	المجموع

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

الرياض بنسبة ٢٩% مكة المكرمة بنسبة ٢٠% المنطقة الشرقية بنسبة ١٩%

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

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

المنطقة الشرقية بنسبة ٢٥% مكة المكرمة بنسبة ٢٣% القصيم بنسبة ١٢%

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

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

المنطقة الشرقية بنسبة ٢٥% الرياض بنسبة ٢٣% مكة المكرمة بنسبة ٢٣%

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

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

تحليل لعمليات إطفاء حوادث الحريق حسب مسببات الحوادث

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

المجموع	أخرى	تحت الإجراءات	التخلص من النفايات والمخلفات	جنائي	تفاعل مواد كيميائية	الانفجار الغازي أو الغباري	ظواهر طبيعية قدرية	اشتعال ذاتي	تسرب مواد بترولية	احتراق وسائل النقل	احتراق مواقد	مصدر حراري متوهج ويطيء	عبث أطفال	الاتماس الكهربائي	الأسباب
															المنطقة
٦١٩٠	٠	١٠	١١٤	١٦٤	٩	٦	٥	٣	٤٩	٧٣٩	٣٧٤	٤٩١	١١٣٦	٣٠٩٠	الرياض
٦٨٣٤	٠	٣٠٥	٦٩٣	١٤٩	٦	٨	٦	٨	٣٦	٩٧١	٣٥٣	١١١٩	١٢٢٤	١٩٥٦	الشرقية
٥٩٣١	٢٤	٩	٢٥٤	٦٤	٨	١١	٩	٢١	٢٤١	٥٩٨	٣٠٠	١٧٣	١٨٩٣	٢٣٢٦	مكة المكرمة
٧٩٠	١	١	٨٧	٢٤	٠	٢	٢	٠	١٤	٦٩	٢٨	٦٦	٢٦٠	٢٣٦	عسير
١٤٥٦	٢	٠	٤٨	١٣٦	١	٧	٥	٨	١٣	١٠٢	١٠٣	١١٥	٢٥٨	٦٥٨	المدينة المنورة
٢٣٣٠	٣	٤	٢٥٦	٣٤	٠	٢	٦	٤	١٤	٢٠٤	١٣٦	٥١٠	٥٦٥	٥٩٢	القصيم
٥٠٨	٣	٢	٦٢	٢٦	١	١	١	١	١٠	٣	١٣	٨٠	٢١٧	٨٨	الباحة
٥٣١	٠	٠	١٠٠	٣	٠	٠	٠	٠	٥	٠	١٤	١٧٣	١٥٢	٨٤	نجران
١٠٦٩	٢	٤	٢٧	٤٠	١	١	٧	١٢	٨	٤٨	٣٥	٢٤	٤٤١	٤١٩	جازان
١٥٠٨	٢٨	٥	٢١	١٥٩	٠	١	٤	٣	١٥	٣٢	٥٠	١٨٢	٧١٨	٢٩٠	تبوك
٨١٧	٠	٩	٣١	٢٥	٠	١٢	١	٨	٧	٩	٢٧	٢٢	٤٠١	٢٦٥	حائل
١٣٣٤	٠	٤٧	٣١٢	٦٠	٠	٠	٣	٠	١٢	٦٧	٣٢	١١٤	٣٨٤	٣٠٣	الجوف
٥٧٢	١	٢	٧	٣٦	٣	٠	٠	١	٨	٤٧	٢٨	٢٧	٢٦٦	١٤٦	الحدود الشمالية
٢٩٨٧٠	٦٤	٣٩٨	٢٠١٢	٩٢٠	٢٩	٥١	٤٩	٦٩	٤٣٢	٢٨٨٩	١٤٩٣	٣٠٩٦	٧٩١٥	١٠٤٥٣	المجموع

يتضح من الجدول (١ - ٥) لعمليات إطفاء حوادث الحريق أن السبب الأول في حوادث الحريق هو الالتماس الكهربائي بعدد (١٠,٤٥٣) حادث حريق وبنسبة (٣٥%) من إجمالي حوادث الحريق وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسبة حوادث الحريق بسبب الالتماس الكهربائي هي :

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

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

السبب الثاني في حوادث الحريق هو العبث بعدد (٧,٩١٥) حادث حريق وبنسبة (٢٦%) من إجمالي حوادث الحريق وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسبة حوادث الحريق بسبب العبث هي :

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

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

وتحتل حوادث الحريق بسبب المصدر الحراري المتوهج المرتبة الثالثة حيث بلغت (٣,٠٩٦) حادث حريق وبنسبة (١٠%) من إجمالي حوادث الحريق وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسبة حوادث الحريق بسبب المصدر الحراري المتوهج هي :

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

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

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

تحليل لنوعية المحترق في حوادث الحريق موزعة حسب أسباب الحوادث

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

المجموع	الخسائر المادية	الوفيات		الإصابات		أخرى	تحت الإجراء	التخلص من النفايات والمخلفات	جناحي	تفاعل مواد كيميائية	الانفجار الغازي أو انفجاري	ظواهر طبيعية قدرية	اشتعال ذاتي	تسرب مواد بترولية	احتراق وسائل النقل	احتراق مواقد	مصدر حراري متوهج ويطيء	عبث أطفال	التماس كهربائي	الأسباب النوعية
		أنثى	ذكر	أنثى	ذكر															
٩٢٩٢	١٧,٥٧٤,٥٩٤	٢٣	٤٤	٢٣١	٣٣٦	١	٤٨	٨٨	٢٠١	٩	٢٥	١١	١٥	٤٨	١٠	١٠٥٨	٧١١	١٨٧١	٥١٩٦	السكنية
٢٥٠٣	٥,٦٥٧,٨٠٧	٠	٠	٠	٨	٠	١٩	٥٥٥	٨٠	٠	٠	٢٠	٧	٤	١	١٤	٥٦٧	١١١٧	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	محلات تجارية
١٣٤	٦٢,٩٧٥	٠	٠	٠	١٦	٠	٢	٢	١١	٠	٢	٢	٤	٥٠	٢	٤	١٩	١٠	٢٦	المشآت البترولية
١٩٨	١,٠٨٤,١٢٠	٠	٠	٠	١٩	٠	١	٣	١٨	١	٣	٠	٣	٦	٥	٥	٥٤	٩	٩٠	الصناعية
١٠٧	٦,٠١٤,٢٠٠	٠	٥	١	٩	٠	٢	١	٦	٦	٣	١	١	٣	٢	٢	٣٥	٤	٤١	المصانع
٢٨٣	٤٥٩,٤٣٢	٠	٠	٠	١٤	٠	٢	٤	٤	٠	٠	١	٠	١	٠	٢٣	٥٥	٦١	١٣٢	الترويحية
٩١	٢٢٥,٣٣٠	٠	٠	٠	٣	٠	٢	٣	٠	٢	٠	٠	٠	٠	٠	٤	١٣	٤	٦٣	الصحية
٢١٦	٢٦,٨٥٧,٩٠٠	٠	٠	٠	٩	٠	١٠	٣	١٦	١	٠	٠	٣	١	٠	١	٥٠	٣٨	٩٣	المستودعات والتخزين
٢٩٨	١٨٤,٣٠٠	٠	٠	٨	٢	٠	٦	١٠	٢٠	٢	٣	٠	٠	٢	٠	٦	٢٧	٣٥	١٨٧	التعليمية
٥٥٤٥	١٢,٧٢٦,٩٦٩	٧	٥٤	١٢	٢٧٠	٠	١٣٢	١٦	٤٦٥	١	٢	٤	٢١	٢٨٢	٢٨٣٤	٤	١٤٠	١٨٥	١٤٥٩	وسائل النقل
٣٢٢	٤٢٧,٨٠٠	٠	٠	٠	١١	٠	١	١٠	٢٧	٢	١	٠	٠	١	٠	١٠	٤٦	٣٤	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
٢٠٥٨	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
٧٠٠٩	٣٧٤,٠٨٢	٠	٠	٠	٦	٠	٢٧	١٢٩٢	٢٣	١	٠	١	٧	٢	٥	٢	١١٥٦	٤٤٥٤	٣٩	النفايات والمخلفات
٧٥	١٢,٥٠٠	٠	٠	٠	٠	٦٢	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢	٠	١	٠	٣	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 (١ - ٦) 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 ونسبة (١٧%) من إجمالي حوادث الحريق ويتوزع 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 الحريق في الوحدات السكنية ونتج عنها إصابة (٥٦٧) شخصاً ووفاة (٦٧) شخصاً وقدرت الخسائر المادية بحوالي (١٧,٥٧٤,٥٩٤) سبعة عشر مليوناً وخمسمائة وأربعة وسبعين ألفاً وخمسمائة وأربعة وتسعين ريالاً .

النفائات والمخلفات

حوادث الحريق في النفائات والمخلفات احتلت المرتبة الثانية بعدد (٤,٤٥٤) حادث حريق وبنسبة (١٥%) من إجمالي حوادث الحريق وبتوزيع ذلك على الأسباب يتضح الآتي :

السبب الأول : عبث الأطفال بنسبة ٦٤%

السبب الثاني : التخلص من النفائات والمخلفات بنسبة ١٨%

السبب الثالث : المصدر الحراري المتوهج بنسبة ١١%

وتمثل هذه الأسباب الثلاثة ما نسبته (٩٣%) من إجمالي عدد حوادث الحريق في النفائات والمخلفات ونتج عنها إصابة (٦) أشخاص وقدرت الخسائر المادية بحوالي (٣٧٤,٠٨٢) ثلاثمائة وأربعة وسبعين ألفاً واثنين وثمانين.

حوادث النقل

حوادث الحريق في وسائل النقل احتلت المرتبة الثالثة بعدد (٢.٨٣٤) حادث حريق ونسبة (١٠٪) من إجمالي حوادث الحريق وبتوزيع ذلك على الأسباب يتضح الآتي :

السبب الأول : احتراق وسائل النقل بنسبة ٥١٪

السبب الثاني : الالتماس الكهربائي بنسبة ٢٦٪

السبب الثالث : جنائي بنسبة ٨٪

وتمثل هذه الأسباب الثلاثة ما نسبته (٨٥٪) من إجمالي عدد حوادث الحريق 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 وتسعة وستين ريالاً .

تحليل أسباب حوادث الحريق موزعة حسب نوعية المحترق

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

النوعية	السكنية	زراعيه وحيوانيه	محلات تجاريه	المنشآت البترولية	الصناعية	المصانع	الترويحية	الصحية	المستودعات والتخزين	التعليمية	وسائل النقل	الأسباب
التماس كهربائي	٥١٩٦	١١٩	٧١٨	٢٦	٩٠	٤١	١٣٢	٦٣	٩٣	١٨٧	١٤٥٩	
عبث أطفال	١٨٧١	١١١٧	٦٢	١٠	٩	٤	٦١	٤	٣٨	٣٥	١٨٥	
مصدر حراري متوهج وبيطيء	٧١١	٥٦٧	١٥٥	١٩	٥٤	٣٥	٥٥	١٣	٥٠	٢٧	١٤٠	
احتراق مواقد	١٠٥٨	١٤	٣٥٣	٤	٥	٢	٢٣	٤	١	٦	٤	
احتراق وسائل النقل	١٠	١	١	٢	٥	٢	٠	٠	٠	٠	٢٨٣٤	
تسرب مواد بترولية	٤٨	٤	١٥	٥٠	٦	٣	١	٠	١	٢	٢٨٢	
اشتعال ذاتي	١٥	٧	٤	٤	٣	١	٠	٠	٣	٠	٢١	
ظواهر طبيعيه قدرية	١١	٢٠	١	٢	٠	١	١	٠	٠	٠	٤	
الانفجار الغازي أو الغباري	٢٥	٠	٩	٢	٣	٣	٠	٠	٠	٣	٢	
تفاعل مواد كيميائية	٩	٠	٢	٠	١	٦	٠	٢	١	٢	١	
جنائي	٢٠١	٨٠	٢٧	١١	١٨	٦	٤	٠	١٦	٢٠	٤٦٥	
التخلص من النفايات والمخلفات	٨٨	٥٥٥	٩	٢	٣	١	٤	٣	٣	١٠	١٦	
تحت الإجراء	٤٨	١٩	١٣	٢	١	٢	٢	٢	١٠	٦	١٣٢	
أخرى	١	٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	
المجموع	٩٢٩٢	٢٥٠٣	١٣٧٠	١٣٤	١٩٨	١٠٧	٢٨٣	٩١	٢١٦	٢٩٨	٥٥٤٥	

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

المجموع	الخسائر المادية	الوفيات		الإصابات		أخرى	النفائات والمخلفات	المعدات الثقيلة	الوحدات الكهربائية	المؤسسات والشركات الأهلية	الدوائر الحكومية	النوعية	الأسباب
		أنثى	ذكر	أنثى	ذكر								
١٠٤٥٣	٢٥,٥٤٧,٨٧٣	٥	٩	١٢٧	٢٠٢	٧	٣٩	٢٧	١٨٧٩	١٨٧	١٩٠	التماس كهربائي	
٧٩١٥	٤,٠٢٢,٧٦٧	٢	٨	٢٠	٦٤	٣	٤٤٥٤	٣	١٥	١٠	٣٤	عبث أطفال	
٣٠٩٦	١٦٥,٥٢٩,٧٢٩	٢	٧	١٧	٧٣	٠	١١٥٦	١٥	٨	٤٥	٤٦	مصدر حراري متوهج ويطيء	
١٤٩٣	١,٦٠٩,٥٨٢	٦	٤	٤٢	٧٨	١	٢	٠	١	٥	١٠	احتراق مواقد	
٢٨٨٩	٦,٢٢٢,٨٠١	٦	٤٨	٦	١٨٤	٠	٥	٢٧	٢	٠	٠	احتراق وسائل النقل	
٤٣٢	١,١٠٥,١٠١	٠	٤	٣	٥٥	٢	٢	٩	٢	٤	١	تسرب مواد بتروولية	
٦٩	١٣٠,٢٠٠	٠	٠	٠	٢	٠	٧	١	٣	٠	٠	اشتعال ذاتي	
٤٩	١٣٢,١٠٠	٠	٠	٢	٢	٠	١	٠	٦	٢	٠	ظواهر طبيعية قدرية	
٥١	٩٦,٩٧٢	٠	١	١	١٨	٠	٠	٠	١	٢	١	الانفجار الغازي أو الغباري	
٢٩	٤٥,١٥٠	٠	٠	٠	٥	٠	١	٠	١	١	٢	تفاعل مواد كيميائية	
٩٢٠	٤,٩٨٣,٢٥٠	٥	١٤	٢٢	٣٧	٠	٢٣	٨	٥	٩	٢٧	جنائي	
٢٠١٢	١,٤٨٠,٠٠٢	٠	٠	٠	٥	٠	١٢٩٢	١	١١	٤	١٠	التخلص من النفائات والمخلفات	
٣٩٨	٧٩,٧٠٠	٥	١١	١٦	٤٥	٠	٢٧	٣	١٢٤	٦	١	تحت الإجراء	
٦٤	١٠,٠٠٠	٠	٠	٠	٠	٦٢	٠	٠	٠	٠	٠	أخرى	
٢٩٨٧٠	٢١٠,٩٩٥,٢٢٧	٣١	١٠٦	٢٥٦	٧٧٠	٧٥	٧٠٠٩	٩٤	٢٠٥٨	٢٧٥	٣٢٢	المجموع	

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

الإلتماس الكهربائي

حوادث الحريق بسبب الإلتماس الكهربائي احتلت المرتبة الأولى بعدد (١٠,٤٥٣) حادث حريق وبنسبة (٣٥%) من إجمالي حوادث الحريق وبتوزيع 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 الحريق بسبب الإلتماس 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 .

العبث

حوادث الحريق بسبب العبث احتلت المرتبة الثانية بعدد (٧,٩١٥) حادث حريق وبنسبة (٢٦%) من إجمالي حوادث الحريق وبتوزيع 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 الحريق بسبب العبث ونتج عن حوادث الحريق بسبب العبث إصابة (٨٤) شخصاً ووفاة (١٠) أشخاص وقدرت الخسائر المادية بحوالي (٤,٠٢٢,٧٦٧) أربعة ملايين وأثنى وعشرين ألفاً وسبعمائة وسبعة وستين ريالاً .

مصدر حراري

حوادث الحريق بسبب المصدر الحراري المتوهج احتلت المرتبة الثالثة بعدد (٣,٠٩٦) حادث حريق وبنسبة (١٠%) من إجمالي حوادث الحريق 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 الحريق بسبب المصادر الحرارية المتوهجة ونتج عن حوادث الحريق بسبب المصدر الحراري المتوهج إصابة (٩٠) شخصاً ووفاة (٩) أشخاص وقدرت الخسائر المادية بحوالي (١٦,٥٢٩,٧٢٩) ستة عشر مليوناً وخمسمائة وتسعة وعشرين ألفاً وسبعمائة وتسعة وعشرين ريالاً .

تحليل لعمليات إطفاء حوادث الحريق حسب الأشهر

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

المجموع	ذو الحجة	ذو القعدة	شوال	رمضان	شعبان	رجب	جمادى	جمادى	ربيع	ربيع	صفر	محرم	الشهر
							آخرة	أول	الآخر	الأول			المنطقة
٦١٩٠	٣٤٠	٤٩٢	٥٤٤	٦٥٦	٦٤٩	٧١٧	٦٢١	٤٣٩	٤٣٢	٤٦٥	٤٣٠	٤٠٥	الرياض
٦٨٣٤	٤٦٦	٥٤٣	٥٦١	٥٣٥	٦٥٨	٧٥٠	٧٠٠	٥٧٣	٥٢٦	٥٣٩	٥٣٥	٤٤٨	الشرقية
٥٩٣١	٦٠٩	٥٦٥	٤٩١	٥٩٠	٥٣٠	٦٧٢	٥٤٣	٤٥٦	٤٠٢	٣٤٧	٣٨٥	٣٤١	مكة المكرمة
٧٩٠	٩٠	١٠٦	٩٤	٥٨	٨١	١٠٩	٢٠	١٦	٤٤	٥٣	٤٠	٧٩	عسير
١٤٥٦	١٠٩	١٢٢	١٤٣	١٢٢	١٢٩	١٨٣	١٢٩	١٢٠	١٠٠	١١٤	١٠٤	٨١	المدينة المنورة
٢٣٣٠	١٨٩	٢٠٦	٢٧٣	٢١١	٢٤٧	٢٥٧	١٥٣	١٠٣	١٢٢	١٦٨	١٩٩	٢٠٢	القصيم
٥٠٨	٤٦	٦١	٨٢	٥٩	٦٤	١٠٠	١٦	١٧	١٦	٢٧	١٢	٨	الباحة
٥٣١	٠	٢٦	٣٢	٣٣	٣٢	٤٣	٧٥	٥٦	٨٨	٢٨	٥٧	٦١	نجران
١٠٦٩	١٠٣	٧٦	٧٢	٦٨	٥٦	١٠٤	٨٢	١٠٨	٩٢	٩٩	٩٩	١١٠	جازان
١٥٠٨	٩٨	٩٦	١٤٧	١٢٨	١١٣	١٣٧	١٢٤	١٦٣	١٣٤	١٣٦	٩٢	١٤٠	تبوك
٨١٧	٧١	٧٤	٨٢	٨٣	٨٨	٧٦	٣٤	٦٧	٤٥	٧٨	٧٤	٤٥	حائل
١٣٣٤	١٨٠	١٤٥	١٩١	١٢٧	١٤٢	١٧٠	٦٦	٧٠	٥٤	٧٠	٥٣	٦٦	الجوف
٥٧٢	٦١	٤٩	٥٥	٥٤	٦٧	٥٧	٥٤	٣٦	٣٧	٤٠	٣٢	٣٠	الحدود الشمالية
٢٩٨٧٠	٢٣٦٢	٢٥٦١	٢٧٦٧	٢٧٢٤	٢٨٥٦	٣٣٧٥	٢٦١٧	٢٢٢٤	٢٠٩٢	٢١٦٤	٢١١٢	٢٠١٦	المجموع

يتضح من الجدول (١ - ٨) لعمليات إطفاء حوادث الحريق 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 الحريق وبتوزيع ذلك على المناطق نلاحظ أن أكثر نسب حوادث الحريق كانت في المناطق التالية :

مكة المكرمة بنسبة ٢٠%

الرياض بنسبة ٢١%

المنطقة الشرقية بنسبة ٢٢%

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

شهر شعبان بلغ عدد حوادث الإطفاء فيه (٢.٨٥٦) حادثاً وبنسبة (١٠%) من إجمالي حوادث الحريق وبتوزيع ذلك على المناطق نلاحظ أن أكثر نسب حوادث الحريق كانت في المناطق التالية :

مكة المكرمة بنسبة ١٩%

الرياض بنسبة ٢٢%

المنطقة الشرقية بنسبة ٢٣%

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٦٤%) من إجمالي حوادث الحريق لشهر شعبان لعام ١٤٣١هـ

شهر شوال بلغ عدد حوادث الإطفاء فيه (٢.٧٦٧) حادثاً وبنسبة (٩%) من إجمالي حوادث الحريق وبتوزيع ذلك على المناطق نلاحظ أن أكثر نسب حوادث الحريق كانت في المناطق التالية :

مكة المكرمة بنسبة ١٨%

الرياض بنسبة ١٩%

المنطقة الشرقية بنسبة ٢٠%

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته (٥٧%) من إجمالي حوادث الحريق 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 الحريق لعامي ١٤٣٠/١٤٣١ هـ

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

مقارنة ونسبة التغير في أسباب الحريق

جدول (١ - ١٠) يوضح مقارنة ونسبة التغير لأسباب حوادث الحريق لعامي ١٤٣٠/١٤٣١هـ

النسبة	التغيير	١٤٣١هـ	١٤٣٠هـ	العام الأسباب
٢%	٢٠٤	١٠٤٥٣	١٠٢٤٩	التماس كهربائي
٤ - %	٣٤١ -	٧٩١٥	٨٢٥٦	عبث أطفال
٢%	٥٣	٣٠٩٦	٣٠٤٣	مصدر حراري متوهج وبطيء
١٠%	١٣٢	١٤٩٣	١٣٦١	احتراق مواقد
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 الغازي أو الغباري
٢٤ - %	٩ -	٢٩	٣٨	تفاعل مواد كيميائية
١١%	٩٢	٩٢٠	٨٢٨	جنائي
١%	٢١	٢٠١٢	١٩٩١	التخلص من النفايات والمخلفات
١٠٠%	٢٥٥	٣٩٨	١٤٣	تحت الإجراء
١٠٠%	٦٤	٦٤	٠	أخرى
١%	٣٩٩	٢٩٨٧٠	٢٩٤٧١	المجموع

البلاغات الكاذبة

جدول (١ - ١١) يوضح البلاغات الكاذبة لغرف العمليات بالمناطق ونسبة التغير خلال عامي ١٤٣٠/١٤٣١هـ

النسبة	التغيير	عدد البلاغات		المناطق
		١٤٣١هـ	١٤٣٠هـ	
٦١ - %	٣٠ -	١٩	٤٩	الرياض
٤٤ - %	٤٢ -	٥٤	٩٦	الشرقية
١ %	٤	٥٣٥	٥٣١	مكة المكرمة
٥٤ - %	٢٠ -	١٧	٣٧	عسير
٣٢ %	٢٣	٩٥	٧٢	المدينة المنورة
٢٩ %	٨	٣٦	٢٨	القصيم
١٢١ %	١٧	٣١	١٤	الباحة
١٠٠ %	٣ -	٤	٧	نجران
٢٠٠٠ %	٢٠	٢١	١	جازان
٨٣ %	٥	١١	٦	تبوك
١٠٠ %	٤	٤	٠	حائل
١٠٠ %	٦	٦	٠	الجوف
١٤ - %	٢ -	١٢	١٤	الحدود الشمالية
١ - %	١٠ -	٨٤٥	٨٥٥	المجموع

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 (١-١) 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 (- ١.٢%) ، 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 ٢٠٠٠% 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

الدَّفْع المَدْنِي

الفصل الثاني

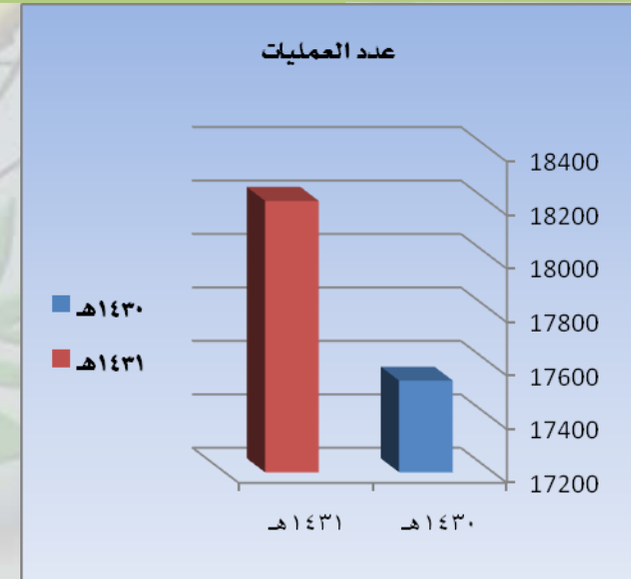
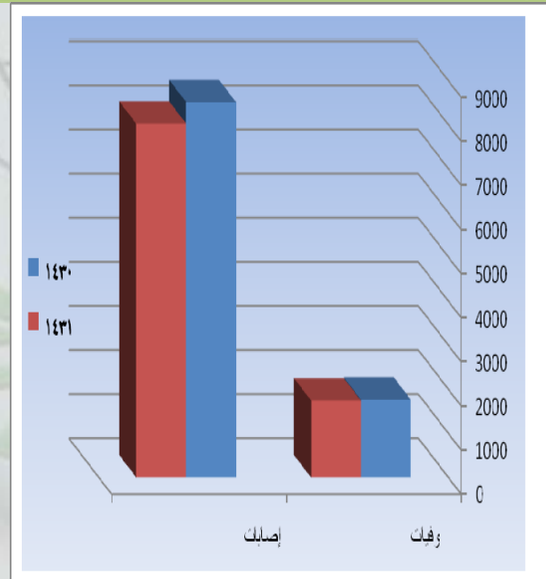
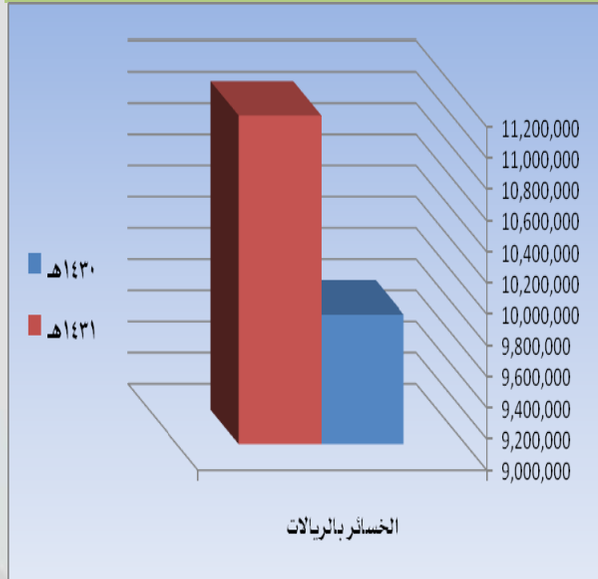
عمليات الإنقاذ

الدفاع المدني

تحليل عمليات الإنقاذ

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

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



يتضح من الجدول (٢-١) 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 وقدره (١٧) متوفى وبنسبة (١ - ٪) .

أما المصابون فبلغ عددهم خلال عام ١٤٣١هـ (٨,٥٠٨) مصاباً مقابل (٨,٥٠٨) مصاباً لعام ١٤٣٠هـ أي بنقص وقدره (٤٨٦) مصاباً وبنسبة (٦ - ٪) .

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

النسبة	الخسائر بالريالات		النسبة	الإصابات		النسبة	الوفيات		النسبة	عدد العمليات		المنطقة
	١٤٣١هـ	١٤٣٠هـ		١٤٣١هـ	١٤٣٠هـ		١٤٣١هـ	١٤٣٠هـ		١٤٣١هـ	١٤٣٠هـ	
١٩ - %	١,٨٨٦,٢٤٢	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	منطقه 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	٧٢,٤٢٢	%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 (٤٪) وبالعودة إلى الجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسب عدد العمليات مقارنة بالعام السابق :

الباحة بنسبة ٧٨٪ الحدود الشمالية بنسبة ٥٣٪ جازان بنسبة ١٤٪

الخسائر البشرية

الوفيات

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

نجران بنسبة ٦٤٪ عسير بنسبة ١٨٪ المنطقة الشرقية بنسبة ١٧٪

الإصابات

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

نجران بنسبة ٤١٪ الجوف بنسبة ٣٩٪ عسير بنسبة ٢٩٪

الخصائر المادية

قدرت الخصائر 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 ونسبة (١٣%) وبالعودة إلى الجدول نجد أن أكثر المناطق زيادة في نسب الخصائر المادية مقارنةً بالعام السابق هي :

جازان بنسبة ١٠٧%.

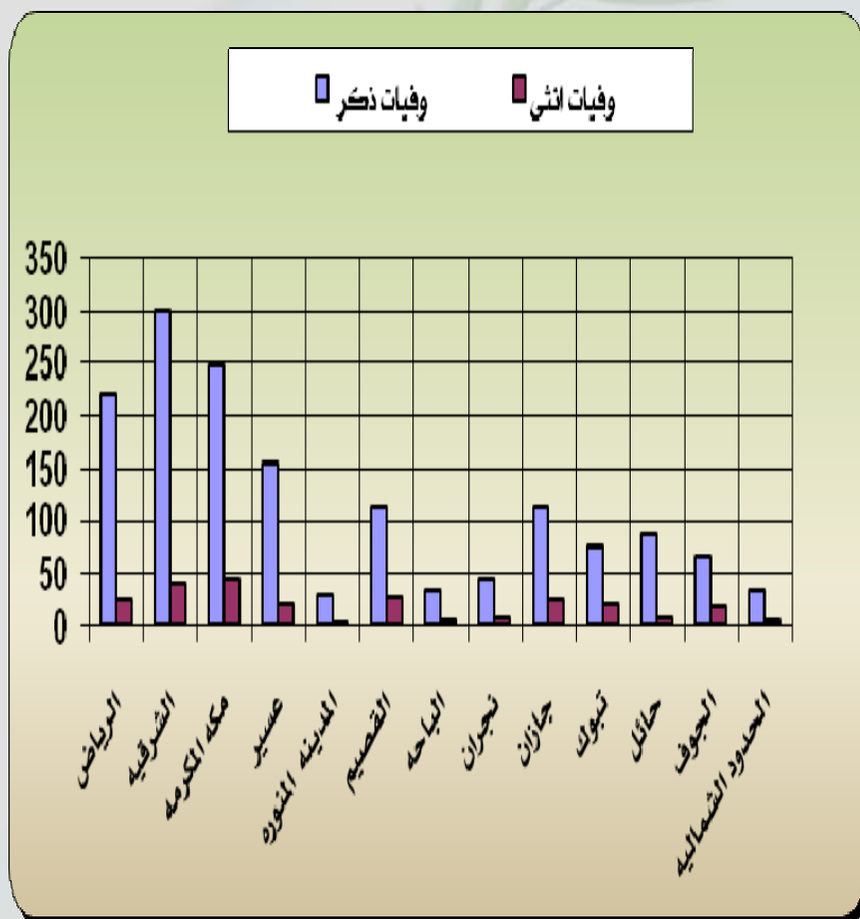
الباحة بنسبة ١١٤%.

الجوف بنسبة ٤٥٦%.

الدفاع المدني

تحليل للخسائر البشرية في عمليات الإنقاذ حسب الجنس

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



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

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

الوفيات

بلغت نسبة عدد المتوفين 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 (٢ - ٤) يوضح عمليات الإنقاذ حسب نوع العملية خلال عام ١٤٣١هـ موزعة حسب المناطق

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

يتضح من الجدول (٢-٤) أن عمليات الإنقاذ في أماكن الاحتجاز تحتل المرتبة الأولى ، حيث بلغت (١٠,٥٠٨) عملية إنقاذ ونسبتها (٥٨%) من إجمالي عمليات الإنقاذ وبالرجوع للجدول نجد أن أكثر المناطق زيادةً في نسب عمليات الإنقاذ في أماكن الاحتجاز هي:

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

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

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

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

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

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

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

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	احتجاز	انهيار	تصادم	غرق	الأسباب	المنطقة
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	
٧٣٣	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	١٠٦	٧٧٥	١٠٣٣٥	٢١٦	٥٨٠٩	١٦٣	المجموع	

يتضح من الجدول (٢-٥) 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:

مكة المكرمة بنسبة ٢٨% الرياض بنسبة ١٦% المنطقة الشرقية بنسبة ١٥%

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:

مكة المكرمة بنسبة ١٩% القصيم بنسبة ١٨,٦% الرياض بنسبة ١٣%

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:

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

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 ١٤٣١هـ 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	٨٠٢٢	١٢٤٢	٦٧٨٠	١٨٢١٥	المجموع

يتضح من الجدول (٢-٦) 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 (١,٠٧١) 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 (٧ - ٢) 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 (٢-٧) 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 وأربعمائة 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) سبعمائة 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	ذو الحجة	ذو القعدة	شوال	رمضان	شعبان	رجب	جمادى الآخرة	جمادى أول	ربيع الآخر	ربيع الأول	صفر	محرم	الشهر المنطقة
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	١٣٣	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	٣٢	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 (٢ - 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 ويتوزع 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 ويتوزع ذلك على المناطق نلاحظ أن أكثر نسب عمليات الإنقاذ كانت في المناطق التالية:

المنطقة الشرقية بنسبة ١٤%

القصيم بنسبة ١٥%

مكة المكرمة بنسبة ٢٤%

تمثل 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 ويتوزع ذلك على المناطق نلاحظ أن أكثر نسب عمليات الإنقاذ كانت في المناطق التالية:

الرياض بنسبة ١٤%

القصيم بنسبة ٢٠%

مكة المكرمة بنسبة ٢٣%

تمثل 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.

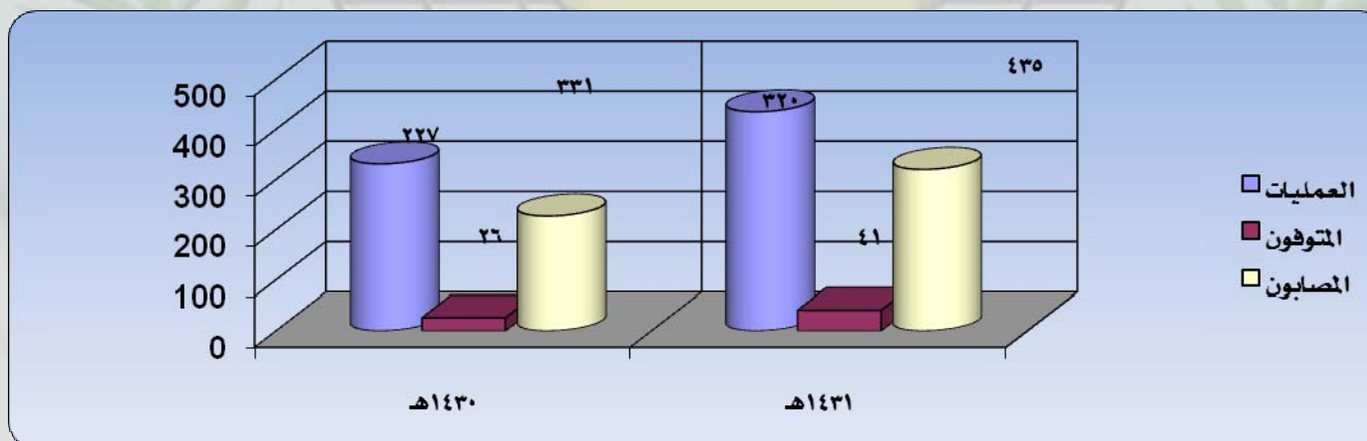
الفصل الثالث

عمليات الإسعاف

تحليل لعمليات الإسعاف

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

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



يتضح من جدول (٣-١) 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 ونسبة (٣١٪) .

الخسائر البشرية

بلغ عدد المتوفين الذين تم نقلهم بإسعاف الدفاع المدني لعام ١٤٣١هـ (٤١) متوفى مقابل (٢٦) متوفى لعام ١٤٣٠هـ ، 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 ونسبة (٤١٪) .

تحليل لعمليات الإسعاف (كخدمة مساندة) موزعة على المناطق

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

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

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) متوفى مقابل (٢٦) متوفى 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

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

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

جازان بنسبة ٣٨% المنطقة الشرقية بنسبة ٣٢% تبوك بنسبة ٩%

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

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

الحدود الشمالية بنسبة ٤٧% مكة المكرمة بنسبة ١٦% المنطقة الشرقية بنسبة ٩%

وتمثل هذه المناطق مجتمعة ما نسبته ٧٣% من إجمالي العمليات الإسعافية للكسور لعام ١٤٣١هـ

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

الحدود الشمالية بنسبة ٣٣% جازان بنسبة ١٥% عسير بنسبة ١١%

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

المجموع	أخرى	اختناق	صدمة	توقف تنفس	كسور	حروق	إغماء	نزيف	جروح	الأسباب	المنطقة
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 (٣-٤) 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 بنسبه 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 ١٤٣١هـ

النوعية السبب	حروق	جروح	كسور	إصابة	اختناق	كدمات	ضربة شمس	أخرى	المجموع
جروح	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
حروق	١٧٧	١	٠	٠	٠	٤	٠	١	١٨٣
كسور	١	٠	٧٢	٨	٠	١	٠	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
أخرى	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 (٣ - ٦) 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	شوال	ذو القعدة	ذو الحجة	المجموع
الرياض	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	١	٠	٠	١	٠	٣
الشرقية	٣	٣	٣	٠	٤	١	٠	١٤	٩	١١	٢٤	١٤	٨	٩١
مكة المكرمة	٠	٢	٢	١	٢	١٠	٣	٥	٤	٢	٧	٤	٣	٤٣
عسير	٠	١	١	٠	١	٣	٠	٨	٣	٥	٠	١	٢	٢٤
المدينة المنورة	٠	٠	١	١	٢	٢	٥	٠	٠	٠	١	٢	١	١٤
القصيم	١	١	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٣
الباحة	٠	٠	٢	٠	٠	٠	٠	٠	٢	١	١	٠	٠	٦
نجران	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	١
جازان	١٥	٩	٩	٩	٨	١٢	٧	١٨	١٣	٩	١٤	٢	١٠	١٢٦
تبوك	٥	١	٥	١	١	٤	٣	٣	٤	١	١	٢	٣	٣٣
حائل	٣	١	٤	٢	٢	١	٠	١	٠	٠	٠	١	٠	١٣
الجوف	١	٠	٠	٠	٠	٢	١	٠	١	٠	١	١	٤	١١
الحدود الشمالية	١	٢	٣	٣	٢	٣	٦	٩	٤	١٠	١٠	٧	١٠	٦٧
المجموع	٢٩	٢٠	٢٥	٢٢	٣٨	٢٦	٥٩	٤١	٣٩	٥٩	٥٩	٣٦	٤١	٤٣٥

الفصل الرابع

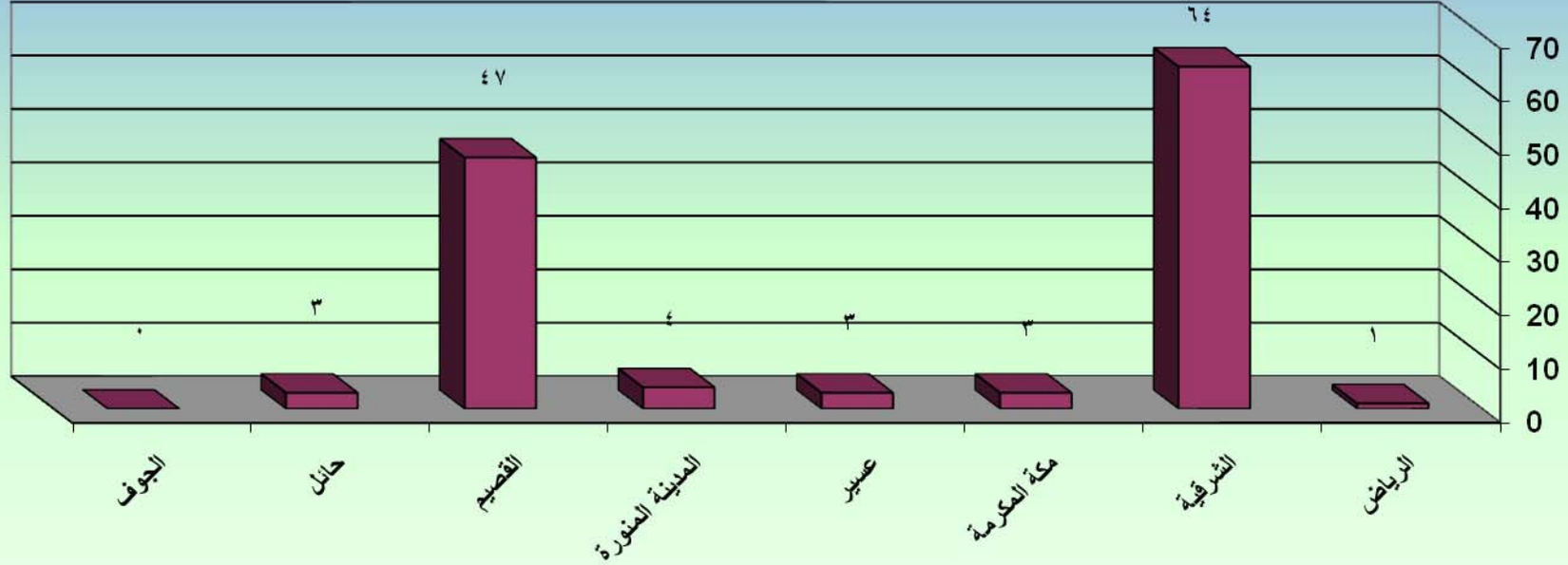
عمليات التدخل في حالات الطوارئ

تحليل عمليات التدخل في حالات الطوارئ

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

المنطقة	الأسباب	سيول	صواعق رعدية	رياح وأعاصير	هبوط أراضي	نشاط بركاني	حرائق غابات	غرق	احتجاز	عواصف رملية	انهيار	أمطار	زلازل	المجموع	وفاة	إصابة	الخسائر المادية
الرياض	٠	٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	٠
الشرقية	٠	٠	١	٥٦	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٥	١	٦٤	١	٣	٠
مكة المكرمة	٣	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٣	١٢٥	٧	٥٠٠٠٠
عسير	٣	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٣	١٠	٧	٠
المدينة المنورة	٠	٠	٢	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢	٤	١	٠	٠
القصيم	٥	١٠	٢٩	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٣	٠	٤٧	٠	١٠	٢٦٩٤٠٠
الباحة	٤٨	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢	٠	١	٤	٠	٥٥	٢	٠	٠
نجران	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
جازان	١	١٣	٠	٠	٠	٠	٢٦	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٤٠	٣٧	٠	٠
تبوك	٢	٠	١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٨	١٢	٢٣	٠	٢	٧٨٠٠
حائل	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٣	٣	٠	٠	٠
الجوف	٠	٠	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	١	٠	٠	٠
المجموع	٦٣	٢٧	٨٦	١	٠	٠	٢٦	٢	٢	٠	١	٢٠	١٨	٢٤٤	١٧٦	٢٩	٣٢٧٢٠٠

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



يتضح من الجدول (٤-١) 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) ثلاثمائة وسبعة وعشرين 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 تتمثل في الرياح والأعاصير الرملية.

منطقة الباحة: احتلت المرتبة الثانية بعدد (٥٥) حالة طارئة وبنسبة (٢٢٪) ونجد أنها تتمثل 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 ونسبة (٣٥%) من إجمالي عمليات التدخل في حالات الطوارئ، ويتوزع ذلك على المناطق نجد أن أكثر المناطق زيادةً في حالات الطوارئ بسبب الرياح والأعاصير هي:

المنطقة الشرقية بنسبة ٦٥%

القصيم بنسبة ٣٤%

حوادث السيول احتلت المرتبة الثانية بعدد (٦٣) حادث ونسبة (٢٦%) من إجمالي عمليات التدخل في حالات الطوارئ ويتوزع ذلك على المناطق نجد أن أكثر المناطق زيادةً في حالات الطوارئ بسبب السيول هي: منطقة الباحة (٤٨) حادث ونسبة ٧٦%

حوادث الصواعق الرعدية احتلت المرتبة الثالثة بعدد (٢٧) حادث ونسبة (١١%) من إجمالي عمليات التدخل في حالات الطوارئ ويتوزع ذلك على المديرية نجد أن أكثر المناطق زيادةً في حالات الطوارئ بسبب الصواعق الرعدية هي:

جازان بواقع (١٣) حادث ونسبة ٤٨%

القصيم بواقع (١٠) حادث ونسبة ٣٧%

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

الدفاع المدني

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

عدد المنشآت	المنطقة
٩١٠٣٥	الرياض
٣١٥٢٦	مكة المكرمة
٣٨٧٩٦	المدينة المنورة
٣٧٢٢٨	الشرقية
٦٠٩٤٨	عسير
٥٨٢٢٩	القصيم
١٥٥٣٦	الباحة
٤٤١٥٨	تبوك
٩٢١٣	حائل
١٦١٢١	نجران
٢٩٤٠٧	جازان
٢١٧٥٩	الجوف
١١١١٠	الحدود الشمالية
٤٦٥٠٦٦	المجموع

جدول يوضح عدد المباني التي تم هدمها خلال عام ١٤٣١هـ

المجموع	ذوالحجة	ذوالقعدة	شوال	رمضان	شعبان	رجب	جمادى الآخرة	جمادى الأولى	ربيع الآخر	ربيع الأول	صفر	محرم	شهر المنطقة
٥٩	١	٣	٠	٢	٠	٣	٣	٠	٠	٥	٣٠	١٢	الرياض
٣٩	٠	٣	٠	٥	٣	١	٠	٤	٤	٧	٣	٩	مكة المكرمة
٢٠	٤	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٢	١٢	٠	١	المدينة المنورة
١٩٧	٠	٣٣	٨	٦	١٧	٠	٢٠	١٩	٢٣	١٩	٣٣	١٩	الشرقية
٢	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	٠	٠	١	٠	عسير
١٦	٠	٢	٠	٠	٠	٣	٦	١	١	١	١	١	نجران
٢	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٢	٠	٠	٠	٠	٠	جازان
١٣	٠	١	٠	٧	٠	٠	٠	٥	٠	٠	٠	٠	حائل
٦٦	٠	٦	٢	٢	١٠	٥	٦	٥	٨	١١	٤	٧	القصيم
٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	الجوف
٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	الباحة
١	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠	١	الحدود الشمالية
٢٥	٢	٠	١	٠	١	١	٢	١	١	٢	٢	١٢	تبوك
٤٤٠	٧	٤٨	١١	٢٢	٣١	١٣	٣٩	٣٧	٣٩	٥٧	٧٤	٦٢	المجموع

عدد المخالفات بجميع مناطق المملكة لعام ١٤٣١هـ

المنطقة	عدد المخالفات	المبالغ المالية
الرياض	٦٩	٤٤٨٠٠٠
مكة المكرمة	١١٢	٩٥٠٥٠٠
المدينة المنورة	٥٢	٥٧٩٧٥٠
الشرقية	٧١	٦٤٥٥٠٠
عسير	٨٦	٥٢٠٥٠٠
القصيم	١٥	١٢١٠٠٠
الباحة	٨	٣٧٥٠٠
تبوك	٢٨	٢٠٣٠٣٤
حائل	٩	٦٣٠٠٠
نجران	٤	١٧٠٠٠
جازان	٣	٢١٠٠٠
الجوف	٣	٤٠٠٠
الحدود الشمالية	١	٣٠٠٠
المجموع	٤٦١	٣٦١٣٧٨٤

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

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

الفصل السادس

أعمال الحماية المدنية

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

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 الأحبار وتم تحميلها من قبل الفرقة تمهيداً لإتلافها نتيجة سقوطها من الشاحنة.
		انفجار لحظي في منور نتيجة تشبعه بكميات من الغاز المستخدم (بروبان وبيوتان) الناتج من تسريه من الاسطوانه الخاصة به .
		تخزين مادة بيكربونات الصوديوم خارج مستودع تابع لشركة وفير لصناعة المنظفات
		وجود بودرة صفراء اللون منتثرة يتصاعد منها أبخرة مجهولة المصدر وتم التعامل معها بالرغوة وقليل من الماء.
المنطقة الشرقية	الجبيل	حريق بمصنع شركة احتراف الكيمائية المتخصصة واتضح وجود مادة كبريتات الامونيوم متوسطة السمية عديمة الرائحة وقابلة للذوبان في الماء
		حريق في مرتبل بشركة سرف من خزان يحتوي على مادة القارولين(مخلوط غاز كلوريد الكربون)
		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 البروبلين قامت الفرقة بإخلاء الموقع وبحضور مندوب الشركة افاد بأن ذلك الأنبوب ممتد من شركة شيفرون وسيقومون بمعالجة الوضع .
		بلاغ عن وجود رائحة غاز غير معروف بحي دارين وعند انتقال الفرقة لم يتم العثور على أي شي يدعو للقلق.
		حادث تساقط عدد ٢ أكياس من مادة صلبة والسبب عدم ربطها جيداً
		تسرب في أنبوب تابع لخط الانابيب الخاص بالمياه المحلاة ولا يشكل التسرب أي خطورة
		تسرب في أنبوب تابع لشركة صدف خارج من الشركة الى المصنع
		تسرب في حاوية تنظيف انابيب المصانع 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 الكيمائية المضافة نتيجة خلط المواد داخل الخلاط
		اصطدام تريلا مجهزة لتحميل ميثال بيوتيل ايثر من شركة ابن سيناء
		تسرب في أنبوب تابع للشركة العربية لاتكس ومصدره سابك وكان نوع المادة غاز قابل للانفجار يسمى اليوتادين

حريق في مستودع يوجد به سيانيد الهروجين والنشادر ومواد قابلة للاشتعال	الدمام	المنطقة الشرقية
حريق بمصنع للاسفنج ما أدى الى انفجار خليط 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 باجهزة 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 اجهزة الرصد اليدوية ولم يتم العثور على أي شيء		
تسرب كربين 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	المدينة المنورة	المدينة المنورة
تسرب زيت من ناقلة بترول بسبب انقلابها		
إنقلاب ناقلة غاز تابعة لشركة الغاز والتصنيع الأهلية كانت محملة بغاز البروبان	الرياض	الرياض
انقلاب شاحنة على طريق الدمام - الرياض محملة بنزين		
انقلاب شاحنة على طريق الدمام - الرياض محملة بنزين وتم تفريغ الحمولة في شاحنة أخرى		
انفجار داخل مصنع سابق للبلستيك يستخدم جزء منه لصناعة الدراجات وتم تخزين مادة بنزويل البروكسيد في حاويات الدراجات بطريقة عشوائية واثناء محاولة ترحيلها من عمالة لا تعي خطورة هذه المادة العالية حدث انفجار داخل الموقع مما أدى إلى حريق كبير.		
تسرب عدد (٣٠) مادة كيميائية في كلية العلوم الصحية للبنات بسبب عدم وجود تهوية وسوء تخزين		
تسرب مادة سلفريك أسد اثناء تنزيلها من الناقله		
تسرب مواد بترولية من المحطة المجاورة لإدارة المشاريع التطويرية بوزارة الداخلية		
تسرب H2 - CL2		
تسرب مادة بيروكسيد الهيدروجين بجمارك الرياض من عدد من الجراكل داخل حاوية واشتعلت بفعل زيادة درجة الحرارة		
حريق في مستودع التمامي للمشتقات البترولية (شحم- زيت- قار- تنر)		
حريق في خزان صهر الرصاص داخل مصنع الشركة الوطنية لصهر الرصاص (مادة الأسيد)		

The logo of the National Defense Academy of the Arab Republic of Egypt is a circular emblem. It features a central globe with a map of Egypt overlaid. The map is divided into three colored regions: yellow on the left, purple in the center, and yellow on the right. Above the globe is a palm tree, and below it are two crossed swords. The entire emblem is surrounded by a laurel wreath. At the bottom of the emblem, the Arabic text 'الدفاع المصري' (The Egyptian Defense) is written in a stylized font.

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 والزلازل

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

إحصائية بالقوى البشرية لمجموعة التدخل في المواد الخطرة

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

إحصائية بالقوى البشرية لمجموعة التدخل في انهيارات المباني والزلازل

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

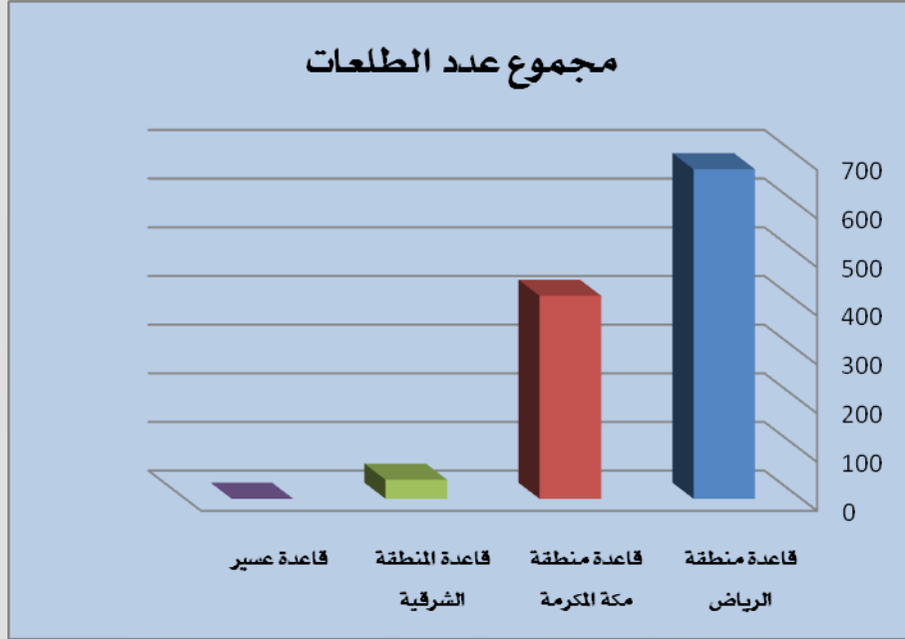
الفصل الثامن

عمليات طيران الدفاع المدني

الدفاع المدني

خدمات طيران الدفاع المدني

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



النوع	مجموع طلعات الطيران	مجموع عدد ساعات الطيران
الجهة	د : س	د : س
قاعدة منطقة الرياض	٦٧٧	٥٩٥
قاعدة منطقة مكة المكرمة	٤١٧	٣ : ٩٨٩
قاعدة المنطقة الشرقية	٣٩	٨٤
قاعدة عسير	٠	٠
المجموع	١١٣٣	٣ : ١٦٦٨

تحليل خدمات طيران الدفاع المدني

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

طلعات الطيران

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

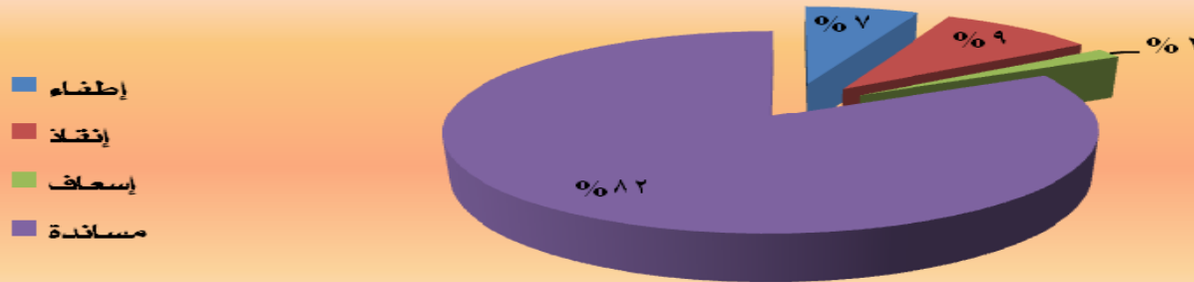
بلغت ساعات طيران قاعدة الغربية (٩٨٩) ساعة و(٣) دقائق و(٥٠) من إجمالي ساعات الطيران
بلغت ساعات قاعدة الوسطى (٥٩٥) ساعة و(٤٣) من إجمالي ساعات الطيران
بلغت ساعات قاعدة الشرقية (٨٤) ساعة و(٦) من إجمالي ساعات الطيران

أنواع طلعات طيران الدفاع المدني

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

المجموع الكلي لـ:		عدد الطلعات والساعات								العملية
الساعات	الطلعات	مساندة		إسعاف		إنقاذ		إطفاء		القاعدة
		ساعات	طلعات	ساعات	طلعات	ساعات	طلعات	ساعات	طلعات	
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

رسم بياني لعدد طلعات الطيران لعام ١٤٣١هـ



تحليل أنواع طلعات طيران الدفاع المدني

يتضح من الجدول (٨-٢) لأنواع طلعات طيران الدفاع المدني لعام ١٤٣١هـ موزعة على المناطق مايلي:

طلعات المساندة

احتلت المرتبة الأولى بعدد (٩٣٣) طلعة ونسبة (٨٢%) من إجمالي طلعات الطيران لعام ١٤٣١هـ ويتوزع ذلك على القواعد يتضح الآتي :

قاعدة الوسطى بعدد (٥١٦) طلعة ونسبة (٥٥%) من إجمالي طلعات المساندة

قاعدة الغربية بعدد (٣٨٠) طلعة ونسبة (٤١%) من إجمالي طلعات المساندة

قاعدة الشرقية بعدد (٣٧) طلعة ونسبة (٤%) من إجمالي طلعات المساندة

طلعات الإنقاذ

احتلت المرتبة الثانية بعدد (١٠٥) طلعة ونسبة (٩%) من إجمالي طلعات الطيران لعام ١٤٣١هـ ويتوزع ذلك على القواعد يتضح الآتي :

قاعدة الوسطى بعدد (٧٣) طلعة ونسبة (٧٠%) من إجمالي طلعات الإنقاذ

قاعدة الغربية بعدد (٣٢) طلعة ونسبة (٣٠%) من إجمالي طلعات الإنقاذ

ساعات طيران الدفاع المدني

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

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

تحليل ساعات طيران الدفاع المدني

يتضح من الجدول (٨-٣) لعدد 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 ويتوزع ذلك على القواعد يتضح الآتي :

قاعدة الغربية بعدد (٨٣٦) ساعة و(٢) دقيقتين 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) دقيقتين 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 ويتوزع 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

الدُّفْناءُ المَكْدُونِي

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

المنطقة	السبب	اختناق وإغماء	جروح وكدمات بالجسم	إصابات وكدمات بالرأس	كسور بالرأس والجسم	استنشاق غازات وأبخرة سامه	حروق	أخرى	وفاة	إصابة	المجموع
الرياض	٣	٢	٠	١	٠	١	٠	٠	٠	٧	٧
الشرقية	٢	٣	٠	٢	١	٤	٠	٦	٢	١٦	١٨
مكة المكرمة	٣٣	١٣	٢	٥	٠	١١	٠	٢	١	٦٥	٦٦
عسير	٠	٢	٥	٠	٠	٤	٠	٢	١	١٢	١٣
المدينة المنورة	٥	١	٠	١	١	١	٠	٣	٠	١٢	١٢
القصيم	٥	٢	٤	٠	٠	٢	٠	٠	٠	١٣	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	٠	٠	٠	١١	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	٢٩	٠	١٣	٤	١٣٧	١٤١

الفصل العاشر

مشاركة الدفاع المدني

في دولة الباكستان

تقرير عن مشاركة الدفاع المدني بدولة باكستان

(المصدر: تقرير فريق العمل المشارك في المهمة)

مقدمة

شهدت جمهورية باكستان الإسلامية منذ بداية شهر أغسطس (٢٠١٠ م) أمطاراً شديدة بلغ معدلها ٣٠٠ ملم خلال ٢٤ ساعة ونتاج عنها أسوأ فيضان منذ عقود (٢٠٠٠م) والتي أصابت معظم أقاليم باكستان 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 وبالطرق، 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 عبدالله بن عبدالعزيز 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 لإغاثة 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 لطواقم طبي متخصص بهذه المهمة.
- جسر المساعدات الجوي بين المملكة وجمهورية باكستان الإسلامية.
- إقامة المستشفيات الميدانيين بكامل تجهيزاتها وأطقمها الطبية.
- وصول ٢٣ متطوع من مختلف شرائح المجتمع السعودي لحملة خادم الحرمين الشريفين.
- هدية التمور من مزارع ولي 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 عبدالعزيز آل سعود وبمتابعة من صاحب السمو الملكي الأمير نايف بن عبدالعزيز آل سعود النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء وزير الداخلية وسمو نائب وزير الداخلية صاحب السمو الملكي الأمير أحمد بن عبدالعزيز آل سعود وبإشراف مباشر من صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن نايف بن عبدالعزيز 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 وتكليف فريق البحث والإنقاذ السعودي المتخصص بالإنقاذ المائي والمكون من حرس الحدود والدفاع المدني بالإضافة لطاقم طبي متخصص بهذه المهمة. وإنفاذاً 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 برقية معالي مدير عام الدفاع المدني رقم ٢٣٨٥ في تاريخ ١٤٣١/٩/٣هـ المتضمن تكليف الفريق المنسق لمهمة باكستان بالتعرف على الاحتياج الفعلي حسب الأولوية والرفع بتقرير مفصل بذلك والتنسيق الإستباقي لوصول قوة واجب فريق الإنقاذ السعودي المشترك في مهمة البحث والإنقاذ وتحديد المتطلبات اللازمة لتسهيل عملية الوصول والتمركز 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 الفعلي ومتطلبات فريق البحث والإنقاذ السعودي لهذه المهمة. ثم العودة لباكستان تمهيداً لاستقبال الفريق في حيدر أباد. أهم المناطق التي باشر فريق البحث والإنقاذ العمل بها:

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

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	معدونات 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 بكافة الوسائل الإعلامية والإنتاجية من خلال وزارة الداخلية وإشراف مباشر من المديرية العامة للدفاع المدني (إدارة العلاقات العامة والإعلام) التي قامت بالتعاون مع شركة إعلامية وطنية (الشركة العالمية للدعاية 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 الوسائل الإعلامية المحلية والعربية والعالمية وفق خطة عمل تم اعتمادها مسبقاً.

بعض مما تناقلته الصحف المحلية بباكستان عن مساعدات المملكة العربية السعودية لباكستان

(المصدر: سفارة المملكة بباكستان)

اليوم	التاريخ	الصحيفة	الخبر / العنوان
الاثنين	٢٠١٠/٨/٢م	صحيفة جنك	ولي العهد السعودي سمو الأمير سلطان بن عبد العزيز يبدي أسفه على خسائر الفيضانات في باكستان
الأربعاء	٢٠١٠/٨/٤م	باكستان أوبزرفر	أعلنت المملكة العربية السعودية حزمة من المساعدات الإغاثية للمتضررين من الفيضانات في باكستان
الخميس	٢٠١٠/٨/٥م	باكستان أوبزرفر	المساعدة السعودية لمنكوبي 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 بإسلا آباد. (همرد)
السبت	٢٠١٠/٨/٧م	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	٢٠١٠/٨/٨م	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	٢٠١٠/٨/٩م	ذي نيوز	تتصدر المملكة العربية السعودية في مساعدة ضحايا الفيضانات
الجمعة	٢٠١٠/٨/١٣م	نواي وقت	حمزه شهباز يشكر المملكة العربية السعودية على الروح الإسلامية في مساعدتها لمنكوبي الفيضانات
الأحد	٢٠١٠/٨/١٥م	صحيفة إسلام	المساعدات السعودية تقدر بما يزيد عن ١٥٠ مليون دولار
الثلاثاء	٢٠١٠/٨/١٧م	نواي وقت	السفير السعودي: خادم الحرمين الشريفين يناشد شعبه بجمع التبرعات لباكستانيين
الثلاثاء	٢٠١٠/٨/١٧م	ذي نيوز	العاهل السعودي يطلق حملة للتبرع لمتضرري الفيضانات
الثلاثاء	٢٠١٠/٨/١٧م	صحيفة جنك	المملكة العربية السعودية هي أكبر دولة بادرت إلى تقديم المساعدات العاجلة لضحايا الفيضانات في باكستان
الأربعاء	٢٠١٠/٨/١٨م	ذي نيشن	المساعدات السعودية بلغت ٣٥٢ مليون دولار

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

على مدار الساعة حيث يوفر الأدوية والغذاء لضحايا الفيضانات الذين حصرتهم الأمطار الغزيرة. (مير)			
المملكة العربية السعودية زودت ضحايا الفيضانات بمستشفى متنقل ثاني	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

الباب الثاني

الموارد والخدمات المساندة

الفصل الأول

القوى العاملة

الدفاع المدني

الجدول التالي يوضح أعداد القوى البشرية العاملة في الدفاع المدني

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

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 ١٤٣١هـ

العدد	الشهادة
٥	دكتوراه
٧٦	ماجستير
٨١	المجموع

إحصائية بالتخصصات العامة والدقيقة الجامعية التي تم تعيينها خلال عام ١٤٣١هـ

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 العمراني
١	بكالوريوس هندسه_ تقنية آلات وقوى كهربائية
١٠	بكالوريوس هندسه_ تقنية الكترولنيات 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 المترقبين من الأفراد خلال الفترة من ١/١/١٤٣١هـ حتى ٣٠/١٢/١٤٣١هـ

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 تعيينهم خلال الفترة من ١/١/١٤٣١هـ حتى ٣٠/١٢/١٤٣١هـ حسب التخصص

المجموع	التخصص						الجهة	
	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 إلحاقهم خلال الفترة من ١/١/١٤٣١هـ حتى ٣٠/١٢/١٤٣١هـ موزعة حسب مديريات المناطق

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

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

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

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

المجموع	الرتبة							الجهة
	جندي	جندي أول	عريف	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 شؤون الموظفين خلال الفترة من ١/١/١٤٣١هـ إلى ٣٠/١٢/١٤٣١هـ

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

الفصل الثاني

التخطيط و التنظيم والدراسات

الجدول التالية توضح ملخص لأعمال التخطيط والتنظيم والدراسات خلال عام ١٤٣١هـ

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

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

عدد الخطط التي تمت مراجعتها وإصدارها خلال عام ١٤٣١ هـ

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

تحديث وتطوير الهياكل الإدارية لبعض الجهات الداخلية بالمديرية العامة للدفاع المدني والموضحة بالجدول التالي:

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

الوظائف التي تم معالجتها خلال فترة التقرير

نوع المعالجة	عدد الوظائف
نقل	٢٢١
تحويل	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 والتقنية.
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 المقترحات البحثية لمدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية.
٦. قدم المركز عدد (٦) خطط بحثية أولية مقترحة 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 والنخيل.
ج. تقييم البرامج الإعلامية والتوعوية لجهاز الدفاع المدني.
ح. دور المرأة السعودية في أعمال الدفاع المدني.

ثانياً: إعداد وتجديد المواصفات الفنية على النحو التالي:

عدد المواصفات التي تم إعدادها	٢٨ مواصفة
عدد المواصفات التي تم تحديثها	١٥٩ مواصفة

الدفاع المدني

الفصل الثالث

الشؤون الفنية

الدفاع المدني

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

م	مسمى الصنف	العدد
١	جهاز اتصال يدوي	١٢٠٠
٢	شاحن أجهزة يدوية مكتبي	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 سماعة الخاصة بالإذن	١٠٠
٨	جهاز عربية 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 المصروفة 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 عربية	٥
٢٤	محطة ثابتة	٦
٢١	محطة إعادة	٧
٣١٢	كاشف أرقام ديكودر	٨
١٣٧	طابعة كاشف أرقام	٩
٤	دبلكسر	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 ٢٢٠ - ١١٠ فولت	١٩
١٥١	محول كهربائي ٢٢٠ - ١٢ فولت	٢٠
٢٨٥	محول كهربائي ٢٤ - ١٢ فولت	٢١
٣٤	منظم كهرباء	٢٢
١٣	جهاز حفظ الطاقة (UPS)	٢٣
١	نظام الهواتف الطالبة	٢٤
٣٩٢	جهاز برفو	٢٥
٥٠	جهاز الثريا	٢٦
١٠٨	بطارية سائلة	٢٧
٦	شاحن بطاريات سائلة	٢٨
٩٧٣١	المجموع العام للأصناف	

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

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 الهواتف الطالبة	١٨	٤٢	أجهزة بعيدة المدى ثابتة	٦
٣٢	كاشف رقم المتصل	١٩	٣٣	أجهزة بعيدة المدى متنقلة	٧
٨٤١	هواتف	٢٠	٤٠	صاري	٨
٦٤١	فاكسات	٢١	٣٩	برج	٩
١١٠	فاكس الأمين المشفر	٢٢	٨٠	هوائيات	١٠
٢٧	فاكس الحصين	٢٣	٧٦	باورسبلاي	١١
			٥٥	دبلكسر	١٢
٧٩١٠	المجموع العام للأصناف				

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

النوع (صاري - برج)	الارتفاع	موقع التركيب	المنطقة	الإجراء
صاري	١٠٠ قدم	مدينة الهفوف	المنطقة الشرقية	نقل وتركيب
صاري	١٠٠ قدم	مركز أم العراد	المنطقة الشرقية	نقل وتركيب
صاري	١٠٠ قدم	مركز الصداوي	المنطقة الشرقية	تركيب
صاري	١٠٠ قدم	إدارة شروره	منطقة نجران	تركيب
صاري	١٠٠ قدم	مركز الملييح	منطقة المدينة المنورة	تركيب
صاري	١٠٠ قدم	إدارة حقل	منطقة تبوك	نقل وتركيب
صاري	١٠٠ قدم	مركز القليبية	منطقة تبوك	نقل وتركيب
صاري	١٠٠ قدم	إدارة عنيزة	منطقة القصيم	نقل وتركيب
صاري	١٠٠ قدم	مركز ضرية	منطقة القصيم	نقل وتركيب

جدول يوضح عدد المباني التي شملتها الإضافات والترميمات حسب مديريات المناطق

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

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

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

جدول يوضح صيانة الأليات خلال عام ١٤٣١هـ

المجموع	درجات نارية	معدات ثقيلة	إدارية	سلام وسنوركل	إسعاف	صهريج	إنقاذ	إطفاء	نوع الألية المديرية
	٩٧٨	٢٤	٢٢	٤٧٥	٣٢	١٣٩	١٤٦	١٢٨	الرياض
	٢١٢٦	١١٠٠	١٠٢	٤٨٣	٤٨	٢٣٧	٧٦	٥٦	مكة المكرمة
	٥٠٣	١٣	٢٩	١٩١	٣٩	١٣١	٥٣	٤٧	المدينة المنورة
	٤٧٣	١٣	٢٧	١٧٢	١٧	١٨٠	٢٢	٣٥	الشرقية
	٥٤٩	٥٠	٨٦	٨٨	٦١	٧	٩٠	١٦٧	عسير
	١٤٩	١٦	٨	٤٦	٧	٤٠	١٦	١٠	القصيم
	١٢٦	٠	١٢	٤٣	٣	٣٤	١٧	١٣	الباحة
	٢٥٢٦	٥٦	٤٨٠	٧٤٠	٨٥	٤٣٠	٣٤٠	٢٣٠	تبوك
	٢٨٨١	٢٠	١٨٤	٩٠٠	٢٣٥	٤٨٠	٤٥٢	٦١٠	حائل
	٥٣٥	٥	٢٢	١٤٥	٢	١٢٩	١١٤	١١٨	نجران
	١٨٧	٥	٧	٥٣	٣	٧	١٦	٩٣	جازان
	١٢٠	١٥	٦	٢٨	٢	٢٢	١٨	٢٥	الجوف
	٢٥٤	٨	٥	١٢٤	٣	٣	٥٦	٥٥	الحدود الشمالية
	١١.٤٠٧	١٣٢٥	٩٩٠	٣٤٨٨	٢٢٥	١٨٣٩	١٤١٦	١٥٨٧	المجموع

مصروفات النقل والإمداد لوسائل النقل والمعدات خلال عام ١٤٣١هـ

م	المبلغ	المورد	الموضوع	خطاب التعميد		حالة التعميد	تاريخ توريد	الجهة المستفيدة
				التاريخ	الرقم			
١	٨٠٠٠,٨٠	شركة توكيلات الجزيرة	عملية إصلاح	١٤٣٠ - ١٢ - ٠٣	١٠٥	مورد	١٤٣٠ - ١٢ - ١٠	غرفة الإمداد بإدارة
٢	٦٢٠٠,٠٠	مصنع منيف سعد الرسام	تصنيع خزان	١٤٣١ - ٠٢ - ٠٨	٣٦٣	مورد	١٤٣١ - ٠٢ - ١٥	غرفة الإمداد بإدارة
٣	١٥٨٠٠,٠٠	محل محمد العبدالله التويجري	ضغط هواء	١٤٣١ - ٠٢ - ١٢	٤٠٩	مورد	١٤٣١ - ٠٥ - ١٤	غرفة الإمداد بإدارة
٤	٧٨٢١٠,٠٠	مؤسسة بانعيم للتجارة	قطع غيار لزوم عربات البيريس	١٤٣١ - ٠٣ - ٠٧	٦٥٣	مورد	١٤٣١ - ٠٤ - ٠٤	غرفة الإمداد بإدارة
٥	١٩٦٦٥٠,٠٠	مؤسسة رزق لقطع الغيار	تامين أعندة أبراج إنارة	١٤٣١ - ٠٣ - ١٤	٨٥٥	مورد	١٤٣١ - ٠٦ - ١٣	غرفة الإمداد بإدارة
٦	٩٣٤٤٠,٠٠	مؤسسة رزق لقطع الغيار	ذراع تزويد السرعه	١٤٣١ - ٠٣ - ١٥	٨٩	مورد	١٤٣١ - ٠٦ - ١٤	غرفة الإمداد بإدارة
٧	١٨٥٢١٥,٠٠	مؤسسة سولان للتجارة	قطع غيارروزنباور كبير	١٤٣١ - ٠٣ - ١٤	٨٥٤	مورد	١٤٣١ - ٠٦ - ١٣	غرفة الإمداد بإدارة
٨	٤١٥١٨١,٤٦		متأخرات على الحدود الشمالية	١٤٣١ - ٠٤ - ٢٩	١٣٣٨	مورد	١٤٣١ - ٠٤ - ٢٩	غرفة الإمداد بإدارة
٩	١٩٨٨٥٠,٤٦	شركة الربيعه والنصار	قطع غيار مولد كهرياء	١٤٣١ - ٠٣ - ١٤	٨٥٦	مورد	١٤٣١ - ٠٥ - ٢٤	غرفة الإمداد بإدارة
١٠	٩٨٨٥٠,٠٠	مجموعة الرها للخدمات	إصلاح	١٤٣١ - ٠٣ - ١٥	٨٨	مورد	١٤٣١ - ٠٤ - ١٥	غرفة الإمداد بإدارة
١١	٣٦٨٠٠٠,٠٠	شركة المقالات العامة	محركات كومنز	١٤٣١ - ٠٤ - ١١	١١٩٢	مورد	١٤٣١ - ٠٩ - ٠٩	غرفة الإمداد بإدارة
١٢	١٩٣٤٨٨,٠٠	شركة الشرق للتجارة	قطع غيار لزوم سيارات افيكو	١٤٣١ - ٠٦ - ٠٨	١٧٩٨	مورد	١٤٣١ - ١٢ - ٠٦	غرفة الإمداد بإدارة
١٣	٩٠٣٦٩,٠٠	مؤسسة بانعيم للتجارة	قطع غيار بيريس	١٤٣١ - ٠٦ - ٠٩	١٧١	مورد	١٤٣١ - ٠٨ - ١٩	غرفة الإمداد بإدارة
١٤	٦٨٤٦٠,٠٠	شركة إبراهيم الجفالي	قطع غيار وايت اكتروس عادي	١٤٣١ - ٠٦ - ٠٩	١٧٢	مورد	١٤٣١ - ٠٨ - ٠٩	غرفة الإمداد بإدارة
١٥	٣٦٠٠٠٠,٠٠	مجموعة الرها للخدمات	عملية إصلاح	١٤٣١ - ٠٦ - ١٠	١٨٥٦	مورد	١٤٣١ - ١٠ - ٠٩	غرفة الإمداد بإدارة
١٦	٩٩٨٠٠,٠٠	شركة الربيعه والنصار	ابواب	١٤٣١ - ٠٦ - ٢٦	٩٣٠٢	مورد	١٤٣١ - ٠٨ - ٢٩	غرفة الإمداد بإدارة
١٧	٩٩٩٤٠,٠٠	مؤسسة ماسة الصحراء	جهاز تحضير مضخه هيل	١٤٣١ - ٠٦ - ١١	١٧٥	مورد	١٤٣١ - ٠٧ - ٠٩	غرفة الإمداد بإدارة
١٨	٥٤٠٠٠,٠٠	المؤسسة العامة	جهاز ونان	١٤٣١ - ٠٧ - ١٠	١٠٧٣٣	مورد	١٤٣١ - ٠٧ - ١٧	غرفة الإمداد بإدارة
١٩	٩٤٧٦٠,٠٠	يوسف بن احمد كانو	صمام تحكم بالنسة	١٤٣١ - ٠٧ - ١١	٢٢٤٩	مورد	١٤٣١ - ١١ - ١٥	غرفة الإمداد بإدارة

غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٨ -١٥	مورد	٢٣١	١٤٣١ -٠٧ -١٥	كفترات	مؤسسة سيتس 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 الربيع والنصار	١٩٩٩٠,٠٠	٢٢
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٨ -١١	مورد	٢٢٣	١٤٣١ -٠٧ -١١	اعمدة رفع بساتم	مؤسسة سيتس للتجارة	٣٤٠٠٠,٠٠	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 عبداللطيف العيسى	١٦٨٠٠,٠٠	٢٥
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٨ -١٩	مورد	١٥٩٥١	١٤٣١ -٠٨ -١٢	ذراع تزويد السرعة	عبدالله علي العبدالكريم	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
إدارة 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 عبداللطيف العيسى	١٤٧٠٠,٠٠	٣٢
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠٨ -٢٦	مورد	١٧٢٣٣	١٤٣١ -٠٨ -١٩	عملية صيانة وتصليح أجهزة ونان	الأمان لأجهزة الإنذار	٧٣٧٠,٠٠	٣٣
غرفة الإمداد بإدارة	١٤٣١ -٠١ -١٤	مورد	٣٣٩	١٤٣١ -٠١ -٠٧	عملية إصلاح	شركة توكيلات الجزيرة	٥٠٠٠,٠٠	٣٤

جدول يوضح ما تم تأمينه خلال مهمة حج عام ١٤٣١هـ

المبلغ	الصنق	إسم المورد	م
٥٠,٠٠٠	صيانة وتجهيز (٥٠٠) لوحة مركبة على أعمدة الإنارة	وكالة الرسالة الدعائية للدعاية والإعلان	١
٩٩,٨٠٥	تأمين بطاريات متنوعة	شركة رزق للتجارة	٢
١٤٩,٠٠٠	تنفيذ عمليات الإصلاحات التيس الصالون	مصنع الشهيبي صالون	٣
٣٢,٠٠٠	تأمين كفترات متنوعة	شركة رزق للتجارة	٤
٣٣,٦٠٠	تأمين شنطة عدة مكونة من ١٥٥ قطعة	مؤسسة بسمة للتجارة والتسويق	٥
٧٩,٤٨٤	تأمين كفترات متنوعة	مؤسسة التوريدات الفنية للتجارة	٦
١٥,٩٠٠	تأمين بطاريات متنوعة	شركة صالح وعبدالمعز ابا حسين المحدودة	٧
٥١١,١٠٥	إصلاح آليي تدانو ١٦٠ طن		٨

صيانة المعدات والتجهيزات الفنية وأجهزة التصوير والطباعة

المجموع	مخصص الحج	الحدود الشمالية	الجوف	جازان	نجران	حائل	تبوك	الباحة	القصيم	عسير	الشرقية	المدينة المنورة	مكة المكرمة	الرياض	المديرية النوع
٧٢٧	٧٠	٥١	١٠	٩	٣٦	٣٢٠	٦٣	٥	٧	٤٧	٦	١٠	٥٦	٤٢	معدات إطفاء متنوعة
٧٤٣	٩٥	٣١	٦	٢٧	٤٨	٢٨٠	٤٢	٦	١٤	٣١	٣	١٥	٧٦	٦٩	معدات إنقاذ متنوعة
١٢٦٧	٢٩٦	٦	٤	٧	٥	١٣٢	٥٦	٢	٢٢	١٧	٣٣	٢٣٠	٢٣٧	٢٢٠	معدات إسعاف متنوعة
٤٣٥	٣٠	٣	٢٥	٥	٤	١٨	٣٦	١	٩	٧	٧	٦	٢٤	٢٦٠	أجهزة تصوير
٢٤٦	٦٠	٣	١٨	٥	٣	٢٠	١٣	٧	٩	٣	٣	٢	٤٨	٥٢	أجهزة طباعة
١٤٣	٢٧	٢	٢	١٢	٦	٣	٧	٤	٦	٥	٨	١٩	٢٢	٢٠ مولد احتياطي	أخرى
٣٥٦١	٥٧٨	٩٦	٦٥	٦٥	١٠٢	٧٧٣	٢١٧	٢٥	٦٢	١١٠	٦٠	٢٨٢	٢٢	٦٦٣	المجموع
٩٦٦٤٢٣	١١١٠٩٦	٦٥٦٧٠	٤٢٩٨٠	٤٨٨١٠	٧٦٢١١	٨٦٥٣٦	٦٩٧١٩	٣٧٩٨١	٥٥٦١٣	٧٤٤٥٠	٤٥٦١٧	٧١٢٢٢	٨٤٣١٣	٩٦٢٠٥	التكاليف المالية

الفصل الرابع

الحاسب الآلي

الدفاع المكي

جدول يوضح توزيع أجهزة الحاسب الآلي

المرحلة الجهة	الأولى	الثانية	الثالثة	توزيع ٢٠٨ جهاز	توزيع المرحلة الرابعة	مجموع ما تم توزيعه
المديرية العامة	٨٥٥	٣٥٣	٢٢٩	١٩٩	١٦٦	١٨٠٢
الرياض	١٢٠	٢١٢	٠	١	١٢٠	٤٥٣
مكة المكرمة	٠	٢٨٠	٤	٠	١٠٣	٣٨٧
الشرقية	٠	١٥٦	٠	٠	١٠٥	٢٦١
عسير	٠	١٤٠	٠	٠	٦٠	٢٠٠
المدينة المنورة	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 الشمالية	٠	٢٠	٩	٠	٢٥	٥٤
المجموع	١٠٠٠	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 الترقيات للأفراد
٩	نظام المتعاقدين
١٠	نظام الوحدات الميدانية
١١	نظام الخدمات الإلكترونية

بيان بالمواقع التي وصلت إليها الشبكة

المديرية العامة للدفاع المدني ومديرية الدفاع المدني بمنطقة الرياض

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

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

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

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

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

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

الموقع	م	الموقع	م
إدارة تثلث	١١	مديرية منطقة عسير	١
شعبة التموين والإمداد بعسير	١٢	إدارة أبها	٢
قوة الطوارئ	١٣	إدارة خميس 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 المع	١٨	إدارة محاليل عسير	٨
إدارة سرة عبيدة	١٩	إدارة بلقرن	٩
		إدارة المجاردة	١٠

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

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

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

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

الفصل الخامس

الإمداد والتمويل - نشاط التخزين -

المناقصات - المشتريات

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

العدد الإجمالي	الموديل	نوع السيارة	العدد الإجمالي	الموديل	نوع السيارة
٨	٢٠١٠	شبول وسط	١٣	٢٠١٠	سيارة نقل المعدات الفنية
١٩	٢٠١٠	شفرولية تاهو	٥٥	٢٠١٠	سيارة إطفاء وإنقاذ مزدوجة
٨٩	٢٠٠٩	جيب تويوتا حوض	١	٢٠١٠	سيارة سلازم ارتفاع ٣٠ متر
٥١	٢٠٠٩	إنقاذ 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 مرسيديس
١٧	٢٠٠٩	سيارات إنقاذ	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	ثومينا	٤	٢٠١٠	شبول كبير (٥,٥) متر مكعب
٣	٢٠٠٦	كابرس	٢١	٢٠١٠	سيارة إنارة
٢٧	٢٠٠٦	ثومينا	٤١	٢٠١٠	سيارة إنقاذ صغيرة
٢	٢٠٠٦	شبول	١	٢٠٠٩	شاحنة التدخل في حوادث انهيارات المباني والزلازل
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 لمفتش السلامة

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

المتبقي	الكمية المصروفة	اسم الصنف	المتبقي	الكمية المصروفة	اسم الصنف
١٥١٨	٤٧٤٨	بطانية مقاس ٢٤٠×٢٠٠ سم	١٢٣	٨١	مكتب خشبي ١٨٠ سم
١٠٠٢	٦٧٢	مفرش لشخصين	١٨٠	١٩٤	مكتب خشبي ١٦٠ سم
١٧٣٢	٢٥٦٠	مفرش مفرد	٩٦	١٦٠٢	دولاب ملابس درفة واحدة
٢٣٦٨	٣٥٣١	مرتبة أسفنج (طراحة)	١٤٠	١٣١	دولاب ملابس درفتين
١٩٨	٣٤	برادة ماء بكارورة	٧٠٦	٦٥٥	زل ٤×٣ م
١١٠	٣٧	آلة تصوير مقاس (٢٠)	٧٥٩	١٠٧٨	زل ٣×٢ م
٩٨	٨٢	آلة إتلاف ورق (فرامه)	٩٠	١٠	مكيف أسبلت ٢٤٠٠٠ وحدة جداري
٤١	١١٦	حاسب آلي مكتبي	٢٥٩	١٢	دولاب سحب ٤ أدراج
٢٣٥	٦٥	حاسب آلي محمول	٣٥٠	٩٦٢	سرير نوم مفرد
٣٦	١٦٢	كرسي انتظار حديد	٢٧٨	٨٥٥	سرير نوم دورين
١٣٠	٦٨	مكنسة كهربائية	٢٣٨٨	٢٥٦٣	مخدة بوليستر
٣٢	٨	تلفزيون ٢٥ بوصة	٣١	٦٣	طقم كنب مع الطاولة
٤٥	١٦٨٥	شرشف مقاس ٢٤٠×٢٠٠ سم	٤٠	١٥	ثلاجة تبريد ٤٥٠ لتر (فريزر)
٤٠٠	٨	مكيف صحراوي	١	٣	ثلاجة تبريد ١٤٠ لتر (٦ قدم)
١٩	٦	خزنة (تجوري)	٤٠	٦	ثلاجة تبريد ٤٠٠ لتر (١٤ قدم)
٣٥٨	١٦٣	مكيف فريون	٣٠٤	٣٥٣	شنطة حديد (كوابر)
			٤٨٦	١٩٣	كرسي ثابت

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

المتبقي	الكمية المصروفة	اسم الصنف
١٢	٤٨	شنطة عدة يدوية
١٤٤٥	٢٩٠٥	قناع واقى من الغازات مع المرشح
٢٥٠٠	٢٤٠٠	رغوة أيونية للحرائق
١٠٣٠	٣٠٠	رغوة فئة (١)
٢١٣	١٠	طفاية بودرة ٢٠ رطل
٠٠	٦٥	بدلة رجل الإطفاء والإنقاذ
١٠٥	٥٠	كلبشة سيارات
١٩٩	١	خرطوم ١,٥ بوصة
٤٩٩	١٥٠	قاذف ١,٥ بوصة
٠٠	١	معبئة طفايات البودرة
١١٤٥	١٥	طوق نجاة
٢٩٠	١٠	طفاية بودرة ١٠ رطل
٧٧٠	٤٢٩٠	فلتر للحماية من أسلحة الدمار الشامل
٥٠٥	٨٩٥	بدلة بلاستيكية خفيفة للتدخل في المواد الخطرة
٦١٥٠	٩٨٤٢	برميل رغوة تركيز ٣ %
١٢٨٠	١٦٢٠	بدلة NBC واقية
٢	٣	مقطورة رغوة
٦	١٣	جهاز كليبر لقياس سماكة الأنابيب
٦٥٣	٢٦٠	برميل بودرة جافة

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

المصرف	اسم الصنف	المصرف	اسم الصنف	المصرف	اسم الصنف
٢٠٠٠	بلطة	٢٣٩	جهاز قياس السكر بالدم	٣٠٠٠	أكياس حفظ الموتى
٧٦٠	بلاستر بكرة	٢٣٤	جهاز قياس الضغط بساعة	١٦٤	أداة تخليص المصابين
٥١٥	خوذة الإنقاذ المائي	٥١	جهاز دفع الدخان صغير	٧٨٨	ابروخز لقياس السكر
٨٥٠	حذاء إنقاذ	٦	أنبوب شفط معقم	٧٥	أسطوانة أكسجين مقاس M مع المنظم
٢٠٢٠	خرطوم ١,٥ بوصة	١٥	جهاز قص وفصل السيارات	٣٠٠	اسطوانة تنفس للغواصين
٢٠	خرطوم ٢,٥ بوصة	١٢	جهاز تنفس كامل	١٠	بندقية رمي الحبال
٢٧	قايش شنكل	٣٢٤	خوذة الإنقاذ الجبلي	٧٧	بدلة غوص كاملة
٥	كشاف خوذة	٦٠	جهاز إنذار واستشعار الغازات	٥٣	بدلة غوص للتدريب
١	كريك	١٨٠	جهاز تحديد المواقع	٥٠	بدلة اقتراب من النيران
١٨٠٠	رغوة أيونية	١٩٥	جزمة إطفاء	١٢٩	بدلة رجل الإطفاء والإنقاذ
٣١	زمبيل رمل	١٢٢	حبل إنقاذ نصف بوصة	١	بدلة إنقاذ في مياه الصرف الصحي
١٠١	سلم كلال	٤٦	حبل إنقاذ ٥,٨ بوصة	٤٧٨١	بطانية لف المصابين
١٦٠٥	سترة نجاة	٢٠٠٠	حمالة كشاف يدوي	١٠٠	برميل بودرة جافة كيميائية
١٩	سترة فسفورية	٢٢٣	حقيبة الإسعاف الأولية	٥٥٥٠	برميل رغوة ٣ % كيميائية
١٣	سلة إنقاذ	٧٨	حقيبة إنعاش أكسجين متنقلة	٢٤٣	جهاز قياس درجة الحرارة
٦٠	شريط تحذيري	١	منشار آلي متعدد الأغراض	٥٠	صندوق أشرطة تحذيرية
٥٠٣	مقص حديد	٣٨٣٩	قناع أكسجين للكبار	١٠	طفاية بودرة ١٠ رطل
٥٠٥	مقص كهرباء	١	قشاشة للبحث في المياه الراكدة	٣٥	طفاية بودرة ٢٠ رطل
٥٠	عصا بخطاف	٢٠	قلع سعة ٤٠٠٠ جالون	٣٠	طفاية بودرة ٣٠ رطل

٣	عيادات طبية	٦	مضخة إطفاء مقطورة	٢٢٩	طقم جبائر للأطراف
٢٢٨	عاصبة تورنيكة	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 اصفر	٥١٠	قاذف ١,٥ بوصة بمقبض
٣١٤	نقالة مصابين	١٥	معطف واقى من المطر	٥١	قاذف ارضي ٢,٥ بوصة (قواذف 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 الاغراض	١	طقم فحص رباعي انف واذن وحنجرة وعيون
٣٠	كيبيل ٥٠ ملم	٢	قناع الحقيبية بصمام	١٦	شاش قطع مقاس ٢X٢ 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	شاش قطع مقاس ٤X٤ أنش
٣	قناع الجيب	٤	طقم ممرات هوائية	٥٠٠	نقاص من ٢,٥ إلى ١,٥ بوصة
٢٦	قناع أكسجين	١	واير حديد 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 ثلاث رؤوس	٩	جهاز تعبئة طفاية البودرة	٣٠٠	خلاط رغوة ١,٥ بوصة
		٢٤٥	خوذة إطفاء لون اصفر	١٥	خوذة رجل الإطفاء للضباط

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

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

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

المنصرف	اسم الصنف	المنصرف	اسم الصنف
٩	مكيف أسبلت جداري	٧٠	زل ٤ × ٣
١١	ثلاجة 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 (تجوري)

بيان بالمنافسات خلال عام ١٤٣١هـ

٧٤	عدد المنافسات المطروحة
٥٩	المنافسات التي تم ترسيبها
١٥	المنافسات الملغاة

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

الفصل السادس

أمانة مجلس الدفاع المدني

بيان باللجان التي عقدت اجتماعاتها للعام المنصرم (١٤٣١هـ)

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

مهام المصالح الحكومية التي صدرت في عام ١٤٣١ هـ

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

مهام المصالح الحكومية التي لازالت تحت الدراسة

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

لوائح الدفاع المدني التي لازالت تحت التعديل أو الدراسة

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

الباب الثالث

الأنشطة التدريبية والتوعوية والدينية

الفصل الأول

التدريب

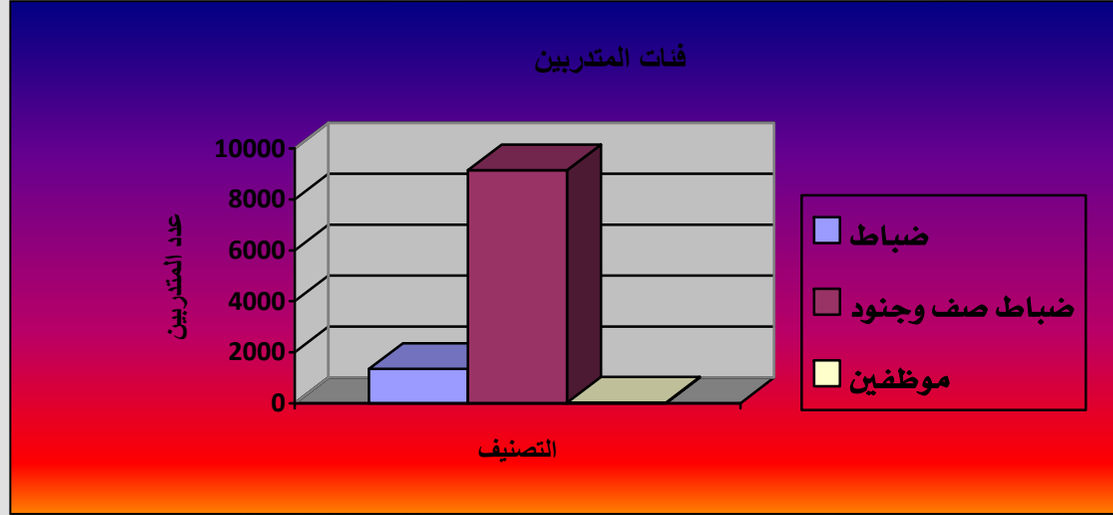
الجدول التالية توضح النشاطات التدريبية التي تمت خلال عام ١٤٣١هـ.

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

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

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

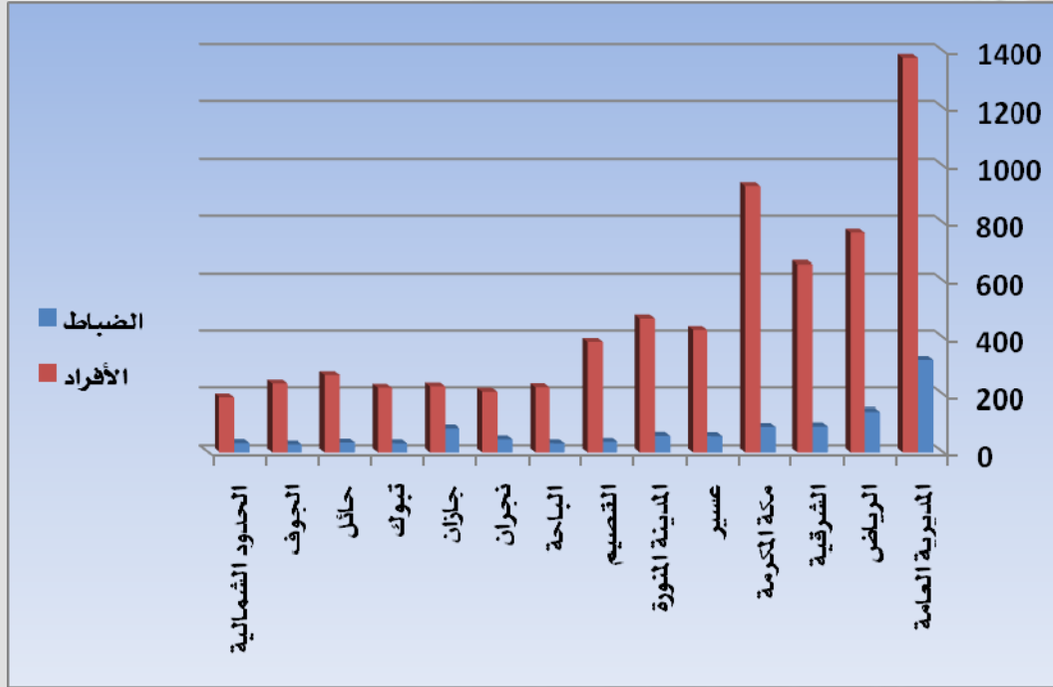
جدول (٢-١) يوضح فئات المتدربين وأعدادهم خلال العام التدريبي ١٤٣٠/١٤٣١هـ



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

الجدول (٢-١) يوضح فئات المتدربين وأعدادهم حيث يمثل عدد ضباط الصف والجنود (٦٥٨٥) ضابط صف وجندي تم تدريبهم وبنسبة (٨٥,٦%) ، يليهم الضباط بعدد (١٠٨٥) ضابط وبنسبة (١٤%) ويليهم الموظفين بعدد (٣١) موظف وبنسبة (٠,٤) .

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



م	الجهة	عدد المتدربين			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 الفعلي للمتدربين منسوبي الدفاع المدني حسب مديريات الدفاع المدني بالمناطق. حيث بلغ العدد الفعلي للمتدربين داخل القطاع (٧٧٠١) متدرب، يمثل الأفراد المرتبة الأولى بعدد (٦٥٨٥) متدرب ونسبة ٨٥,٦٪ يليهم الضباط بالمرتبة الثانية بعدد (١٠٨٥) متدرب ونسبة ١٤٪ والموظفين بالمرتبة الثالثة بعدد (٣١) ونسبة ٠,٤٪. بالنسبة لمديريات الدفاع المدني بالمناطق، يتضح أن المديرية العامة للدفاع المدني حصلت على أكبر عدد من المتدربين ، حيث بلغ عدد المتدربين منها (١٧١٧) متدرب ونسبة ٢٢٪ يليها مديرية الدفاع المدني بمكة المكرمة بعدد (١٠١٨) متدرب ونسبة ١٣٪.

الدَّفْعاء المَكِّدِي

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

المستفيدين			مدتها	مكان انعقادها	اسم الدورة لغير منسوبي الجهاز
مدنيين	أفراد	ضباط			
٥٦	٠	٠	٢ أسبوع	معهد الدفاع المدني	تأهيل مسئولى السلامة في المنشآت الحكومية
٤٥	٠	٠	أسبوع	معهد الدفاع المدني	البرنامج التدريبي لمنسوبي وزارة الداخلية على عمليات أمن وسلامة وإخلاء المباني في حالات الطوارئ
٠	٩٠	٠	أسبوع	معهد الدفاع المدني	برنامج تدريبي 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 ومشرقي 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) وموظف وتمثل نسبتهم ٥١٪ ويليهم الأفراد بعدد (٤١٤) فرد ونسبة (٤٩٪) .

The logo of the National Society for Human Rights is a circular emblem. It features a central map of Saudi Arabia, colored yellow and purple, set against a globe. The globe is surrounded by a laurel wreath. At the top of the wreath is a palm tree. The entire emblem is set within a circular frame.

الفصل الثاني

التوعية الإعلامية

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

الكميات	اسم الكتيب
٣٠٥٠	تعلم بالألوان
٣٠٥٠	معا نحو منزل آمن
٣٠٥٠	السلامة في المدرسة
٣٠٥٠	ألعاب الأطفال بين الخطر والترفيه
٣٠٥٠	الإنسان والبيئة
٣٠٥٠	الزلازل
١٨٣٠٠	المجموع

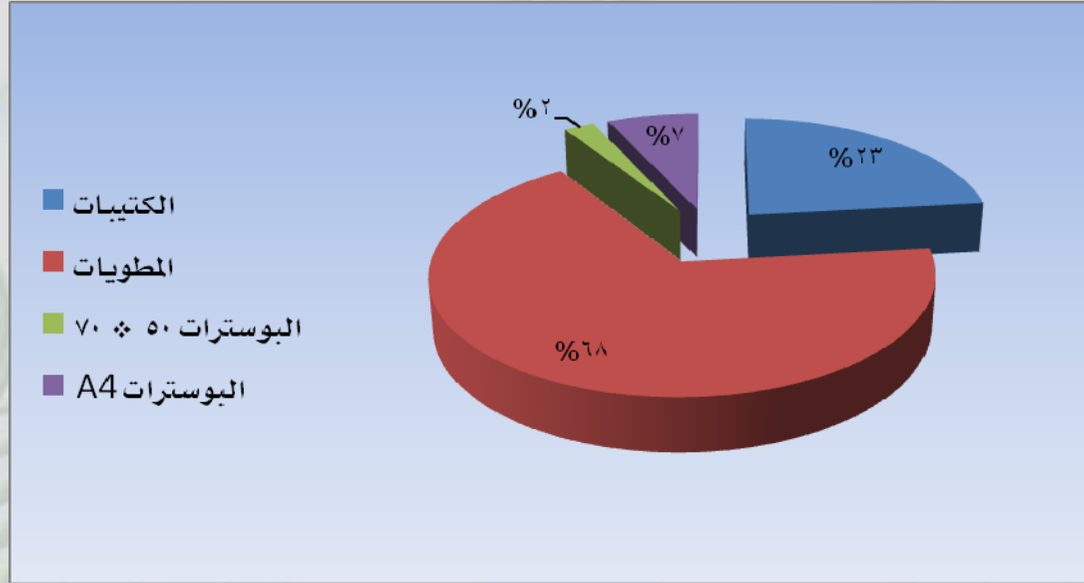
الكميات	المطويات
٢٧٠٠	خطة الإخلاء في حالة نشوب حريق
٢٧٠٠	حوادث الاختناق
٢٧٠٠	العواصف والصواعق أخطار والوقاية منها
٢٧٠٠	مطفأة الحريق أنواعها واستخدامها
٢٧٠٠	السيول
٢٧٠٠	اسطوانات الغاز ومخاطرها
٣٧٠٠	الرياح والأعاصير
١١٠٠٠	إرشاد التائهين في الرحلات الصحراوية
٤١٢	الآبار ومخاطرها

١١٠٠٠	قيادة السيارات في الرمال
١١٠٠	قواعد السلامة في أحواض السباحة
١١٠٠	الحوادث المنزلية وطرق الوقاية منها
١١٠٠	السلامة المهنية
١١٠٠	القاتل الخفي
١١٠٠	كيفية مكافحة الحرائق الكهربائية
١١٠٠	الإسعافات الأولية
١١٠٠	السلامة في الفنادق
١١٠٠	حوادث المصاعد الكهربائية
١١٠٠	الزلازل
١١٠٠	التصدعات والتشققات الأرضية
٥٣٣١٢	المجموع

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

١٥٠	السقوط
١٥٠	أعقاب السيجارة
١٥٠	لا تتجمهر
١٥٠	أحذر مخاطر الكهرباء
١٥٠	إتباع تعليمات السلامة
١٥٠	حماية البيئة
١٨٠٠	المجموع

الكميات	البوسترات (A4)
٥٤٠	أهمية اقتناء طفاية الحريق
٥٤٠	نظرة للموت
٥٤٠	كيف نحقق الوقاية من الحريق
٥٤٠	مخاطر اسطوانات الغاز
٥٤٠	أحذر مخاطر الكهرباء
٥٤٠	لا تكن ضحية للسيول
٥٤٠	المبيدات الحشرية
٥٤٠	حماية البيئة
٥٤٠	الجوال
٥٤٠	السقوط
٥٤٠٠	المجموع



يتضح من الجداول أن عدد المطويات الموزعة على المديرية 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 x ٧٠ بعدد (١٨٠٠) بوستر وبنسبة (٢%) .

الفصل الثالث

العلاقات العامة

جدول يوضح كميات توزيع مجلة ٩٩٨ ومجلة منقذ حسب مديريات المناطق

مجلة منقذ	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 بالعزيرية بمكة المكرمة
١١٧٠٠	١٦٢٠٠	المجموع

نشاط إدارة العلاقات العامة خلال الفترة ١/١/١٤٣١هـ حتى ٣٠/١٢/١٤٣١هـ

م	الوصف	كمية التوزيع
١	إنتاج فيلم الدفاع المدني (عاماً من الإنجاز)	٢٠٠ نسخة DVD
٢	توثيق تلفزيوني وفوتوغرافي لأحداث سيول منطقة الباحة - محافظة بيشة - محافظة رنية	٤٥ نسخة DVD
٣	توثيق إنتاج فيلم وثائقي عن أحداث سيول جدة	١٥٣ نسخة DVD
٤	إنتاج رسائل توعوية سينمائية للحج باللغتين العربية والإنجليزية	٢٠,٠٠٠ نسخة DVD
٥	توثيق كافة أعمال الدفاع المدني بالحج عام ١٤٣١هـ وإنتاج رسالة الدفاع المدني	٢٠٠ نسخة DVD
٦	إنتاج حلقات توعوية إذاعية عن أخطار موسم حج عام ١٤٣١هـ	٥٠٠ نسخة DVD
٧	إنتاج فلاشات توعوية إذاعية	٢٠٠ نسخة DVD
٨	مجلة 998 (البيان المرفق)	٢٠,٠٠٠ نسخة
٩	مجلة منقذ الخاصة بتوعية الأطفال (البيان المرفق)	٢٠,٠٠٠ نسخة
١٠	أخبار إعلامية وتوعوية وتحذيرية	٦٧٣٤ خبر
١١	اللقاءات التلفزيونية	١٠٧ لقاء تلفزيوني
١٢	اللقاءات الإذاعية	٢٩٤ لقاء إذاعي

الفصل الرابع

نشاطات الشؤون الدينية

الدُّفْعَةُ الْمَسْكُونَةُ

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

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

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

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

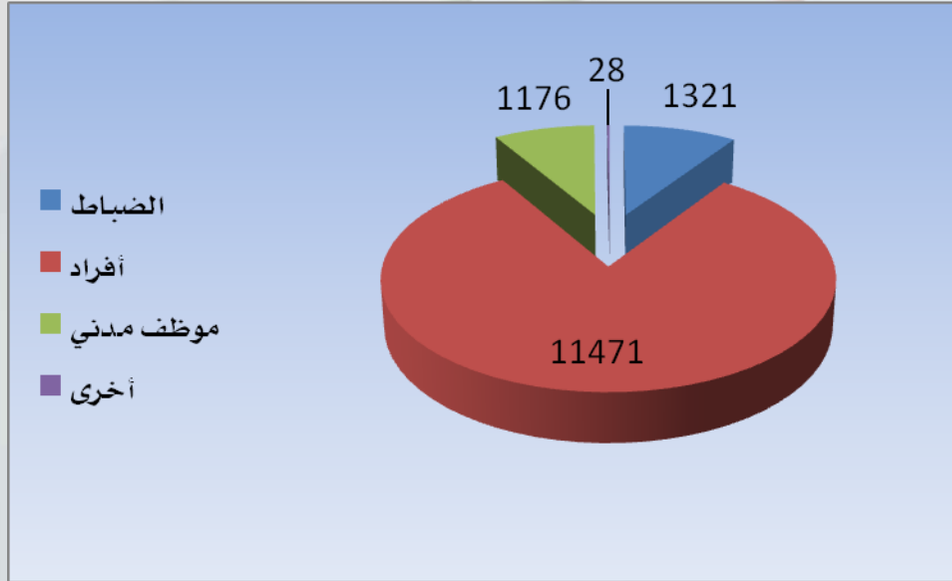
الباب الرابع

أعمال حج عام ١٤٣١ هـ

الفصل الأول

القوى البشرية المشاركة في أعمال الحج

الجدول التالي يوضح إحصائيات بالقوى البشرية المشاركة في مهمة الحج



القوى البشرية المشاركة في مهمة الحج	
العدد حسب الخطة	الفئة
1321	الضباط
11471	أفراد
1176	موظف مدني
28	أخرى
12996	مجموع المشاركين

١- إحصائيات بالقوى البشرية حسب الجهات المشاركة

المجموع	أخرى	مدنيين	أفراد	ضباط	الجهة
٥١٦	٩	٣٦	٢٨٣	١٩٠	المديرية العامة
٩٠١٨	١٩	١٢٧	٨٠٠٨	٨٦٤	قيادة الحج (المشاعر)
١٧٥٥	٢	٣	١٦٢١	١٢٩	إدارة العاصمة المقدسة
٣٣٠	٠	٠	٣١٦	١٤	دعم العاصمة المقدسة
١٠٩٧	٠	١٠	٩٨٥	١٠٢	إدارة المدينة المنورة
٢٨٠	٠	٠	٢٥٨	٢٢	الفرق الموسمية
١٢٩٩٦	٢٨	١٧٦	١١٤٧١	١٣٢١	المجموع

٢- إحصائيات بأعداد وجهات المشاركين في المديرية العامة بالحج

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

٣- إحصائيات بأعداد وجهات المشاركين تحت قيادة قائد الحج

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

الفصل الثاني

مراكز ووحدات الدفاع المدني
بالعاصمة المقدسة والمشاعر

إحصائيات بمراكز 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

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

الفصل الرابع

مشاركات طيران الدفاع المدني بالحج

إحصائيات بمشاركة 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 ١٤٣٠هـ وحج ١٤٣١هـ

١- القوى البشرية

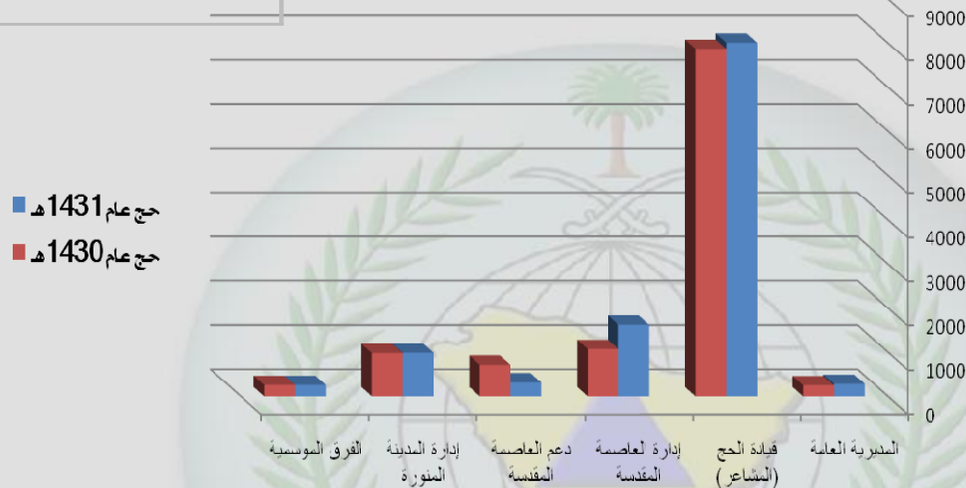
عدد المشاركين في حج ١٤٣٠هـ				عدد المشاركين في حج ١٤٣١هـ				الجهة
المجموع	مدنيين/آخرين	أفراد	ضباط	المجموع	مدنيين/آخرين	أفراد	ضباط	
٤٦٧	٤٥	٢٥٠	١٧٢	٥١٦	٤٣	٢٨٣	١٩٠	المديرية العامة
٨٨٠٨	١٣٦	٧٨٦٨	٨٠٤	٩٠١٨	١٤٦	٨٠٠٨	٨٦٤	قيادة الحج (المشاعر)
١١٦٩	١٣	١٠٧١	٨٥	١٧٥٥	٥	١٦٢١	١٢٩	إدارة العاصمة المقدسة
٧٧٣	٠	٧١٣	٦٠	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 ١٤٣١هـ بلغ عددهم (١٢٩٩٦) مشارك مقابل (١٢٦٠١) مشارك لحج عام ١٤٣٠هـ أي بزيادة وقدرها (٣٩٥) مشارك وبنسبة (٣٪).

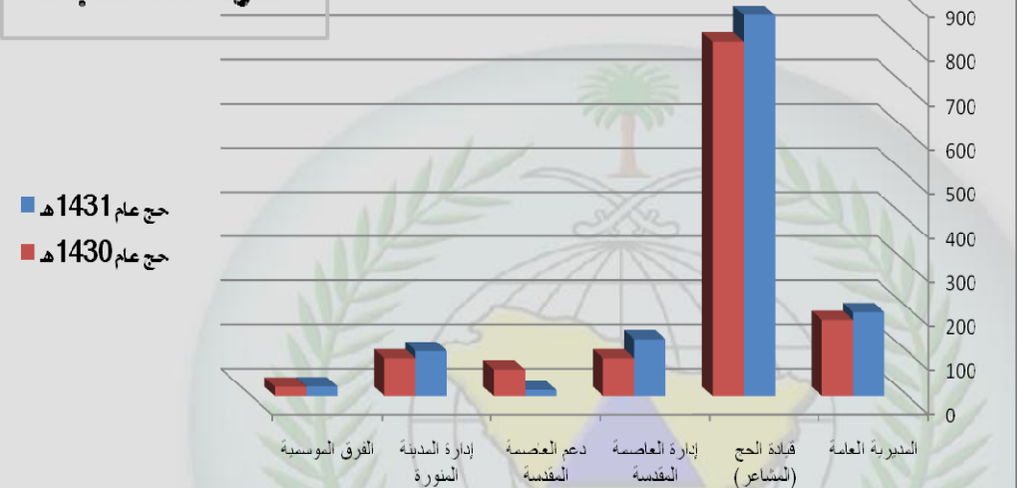
الجدول التالي يوضح مقارنة بين أعداد المشاركين من الضباط والأفراد بمهمة حج عام ١٤٣١ هـ وحج ١٤٣٠ هـ

عدد المشاركين من الأفراد				عدد المشاركين من الضباط				الجهة
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
٠.٤%	١	٢٥٧	٢٥٨	٥%	١	٢١	٢٢	الفرق الموسمية
٣%	٣١٧	١١١٥٤	١١٤٧١	٨%	٩٤	١٢٢٧	١٣٢١	المجموع

مقارنة عدد الأفراد

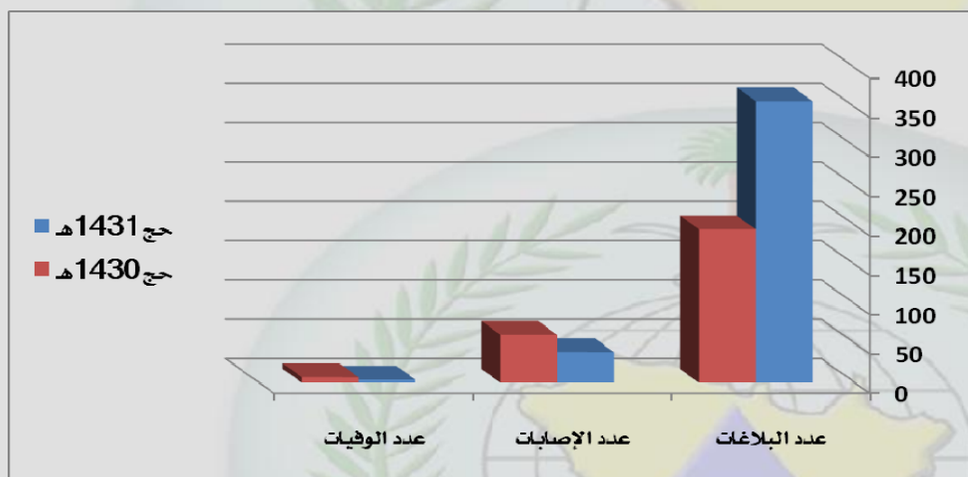


مقارنة عدد الضباط



الجدول السابق يبين أن أعداد المشاركين في موسم حج ١٤٣١هـ بلغ عددهم (١٢٩٩٦) مشارك . احتل عدد المشاركين من الأفراد المرتبة الأولى بنسبة (٨٨٪) يليهم عدد المشاركين من الضباط بنسبة (١٠٪) وبقية المشاركين (٢٪) . وبتوزيعهم 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 الحريق 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 (٣٦٪) . كذلك عدد الوفيات خلال حج هذا العام أقل بـ (٣) حالات عن حج العام الماضي وبنسبة (٤٣٪) .



تم
بحمد الله تعالى