

الملحق (ب) ٦: نشرة إحاطة مركز الاستقبال/ المغادرة

 <p>INSARAG Preparedness – Response</p>	<p>نشرة إحاطة مركز الاستقبال والمغادرة (نشرة تتضمن معلومات مهمة مُقرّر توزيعها على فرق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية القادمة)</p>	
<p>(أ) تقرير عن الوضع</p>		
١. (أ)	التاريخ [اليوم-الشهر]	
٢. (أ)	الوقت [الساعات : الدقائق]	
٣. (أ)	لمحة عامة عن الوضع في الأماكن المتضررة	
٤. (أ)	الاستجابة	
٥. (أ)	آليات التنسيق	
٦. (أ)	مشكلات السلامة	
٧. (أ)	مشكلات الأمن	
٨. (أ)	مسند النظام العالمي لتحديد المواقع المقرر استخدامه (النظام الجيوديسي العالمي ١٩٨٤)	
<p>(ب) موقع قاعدة العمليات</p>		
١. (ب)	القطاع	
٢. (ب)	المدينة	
٣. (ب)	العنوان	
٤. (ب)	اسم المكان	
٥. (ب)	إحداثيات النظام العالمي لتحديد المواقع [خطوط العرض/خطوط الطول Hddd.Dddd°]	
<p>(ج) تفاصيل مركز تنسيق العمليات في الموقع</p>		
١. (ج)	القطاع	
٢. (ج)	المدينة	
٣. (ج)	العنوان	
٤. (ج)	اسم المكان	
٥. (ج)	إحداثيات النظام العالمي لتحديد المواقع [خطوط العرض/خطوط الطول Hddd.Dddd°]	
٦. (ج)	معلومات الطريق (على سبيل المثال الطرق الالتفافية، والعوائق)	
٧. (ج)	رقم الهاتف	
٨. (ج)	التردد اللاسلكي	
٩. (ج)	عنوان البريد الإلكتروني	
١٠. (ج)	الاجتماع القادم لمركز تنسيق العمليات في الموقع	
<p>(د) متطلبات الفريق</p>		
١. (د)	النقل	
٢. (د)	المستلزمات	
<p>(هـ) معلومات أخرى</p>		



نشرة إحاطة مركز الاستقبال والمغادرة
(نشرة تتضمن معلومات مهمة مُقرّر توزيعها على فرق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية القادمة)

تعليمات ملء النموذج

- (أ) تقرير عن الوضع**
- ١.(أ) تاريخ إصدار التقرير عن الوضع يظهر من خلاله اليوم في صيغة رقم، ويظهر الشهر في صيغة ثلاث أحرف، على سبيل المثال "13 APR"
 - ٢.(أ) تاريخ إصدار التقرير عن الوضع؛ الوقت بنظام ٢٤ ساعة، الوقت المحلي
 - ٣.(أ) لمحة عامة عن الوضع في الأماكن المتضررة
 - ٤.(أ) درجة الاستجابة (على سبيل المثال عدد فرق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية التي تم نشرها)
 - ٥.(أ) هيكل التنسيق الذي تم وضعه للاستجابة
 - ٦.(أ) قضايا السلامة العامة في البلد أو الإقليم المتضرر
 - ٧.(أ) قضايا السلامة العامة في البلد أو الإقليم المتضرر
 - ٨.(أ) مسند النظام العالمي لتحديد المواقع المقرر استخدامه على النحو الذي حددته الوكالة المحلية لإدارة الطوارئ أو مركز تنسيق العمليات في الموقع؛ المسند الافتراضي هو النظام الجيوديسي العالمي ١٩٨٤ باستخدام الإحداثيات العشرية
- على سبيل المثال $E/W \pm 123.4567^{\circ}N/S \pm 12.3456^{\circ}$
- (ب) موقع قاعدة العمليات**
- ١.(ب) القطاع الذي توجد به قاعدة العمليات إذا كان معروفاً
 - ٢.(ب) المدينة التي توجد فيها قاعدة العمليات
 - ٣.(ب) عنوان قاعدة العمليات
 - ٤.(ب) اسم المكان الذي توجد به قاعدة العمليات
- (ج) تفاصيل مركز تنسيق العمليات في الموقع**
- ١.(ج) القطاع الذي يوجد فيه مركز تنسيق العمليات في الموقع
 - ٢.(ج) المدينة التي يوجد فيها مركز تنسيق العمليات في الموقع
 - ٣.(ج) عنوان مركز تنسيق العمليات في الموقع
 - ٤.(ج) اسم المكان الذي يوجد فيه مركز تنسيق العمليات في الموقع
 - ٥.(ج) النظام العالمي لتحديد المواقع - إحداثيات مركز تنسيق العمليات في الموقع باستخدام النظام الجيوديسي العالمي ١٩٨٤ وباستخدام الإحداثيات العشرية
- $E/W \pm 123.4567^{\circ}N/S \pm 12.3456^{\circ}$
- ٦.(ج) معلومات طريق الوصول إلى مركز تنسيق العمليات في الموقع (على سبيل المثال الطرق الالتفافية، والعوائق)
 - ٧.(ج) رقم هاتف مركز تنسيق العمليات في الموقع إذا كان معروفاً
 - ٨.(ج) التردد اللاسلكي
 - ٩.(ج) عنوان البريد الإلكتروني
 - ١٠.(ج) تحديد موعد وتاريخ اجتماع مركز تنسيق العمليات في الموقع القادم
- (د) متطلبات الفريق**
- ١.(د) توافر النقل وإجراءات طلبه
 - ٢.(د) توافر المستلزمات وإجراءات طلبها