

نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ (ICMS)

الدليل التقني/ دليل العمليات الميدانية
القائم على خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية



ICMS – UCC/Coordination

مقدمة

يُستخدم هذا الدليل لإدارة وظائف خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية وتنفيذها أثناء عمليات البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية باستخدام نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ

وقت الاستخدام

مدير / موظفو خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية

الدور

وظيفة خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية

المحتويات

تدفق العمل

مركز نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ

لوحة المتابعة

تطبيق خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية

تطبيق ضمان الجودة لخلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية

مركز Survey123

علامة التتويب Summary

علامة التتويب RDC/TEAM

تعديل حالة الفريق

حفظ/ طباعة صحيفة وقائع الفريق

الفرز

الإجراءات

تحديد مواقع العمل حسب الأولوية

تخصيص مواقع العمل

العمليات

اللوجستيات

معرض الصور

عامل التصفية

استخدم علامات التتويب المُجمّعة

الوصول إلى وظائف نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ

يعتبر مركز الفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ بوابة الوصول إلى وظائف نظام التنسيق والإدارة الخاصة بالفريق. (<https://icms-insarag.hub.arcgis.com>)

تتوفر جميع الوظائف في هذا الدليل من المركز عبر تسجيل دخول وكلمة مرور صالحين.

يمكن إرسال أية أسئلة أو استفسارات إلى مجموعة عمل إدارة المعلومات على: insarag.imwg@gmail.com

وظيفة خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية

تتولى خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية وظيفة التنسيق الرئيسية للمنهجية القائمة على الفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ وستعمل على تنسيق جميع فرق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية، بالتنسيق مع مركز تنسيق العمليات في الموقع والوكالة المحلية لإدارة الطوارئ.

جاءت الحاجة إلى منهجية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية من قادة الفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ، بناءً على الدروس المستفادة من عمليات النشر وعمليات التدريب الدولية السابقة، ويهدف هذا المفهوم إلى تخفيف العبء الذي يتحمل كاهل فريق الأمم المتحدة المعني بالتقييم والتنسيق في حالات الكوارث لتنفيذ الإجراءات، من خلال الإقرار بأن أعضاء الفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ قد يكونون الأنسب لأداء المهمة، ويتيح استخدام هذا المفهوم لفريق الأمم المتحدة المعني بالتقييم والتنسيق في حالات الكوارث التركيز بشكل أكبر على الاحتياجات الإنسانية للبلد المتضرر، من خلال تبسيط تقسيم العمل وتوضيحه أكثر فيما يتعلق بجهود التنسيق.

يبدأ تطبيق منهجية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية مع وصول أول فريق استشاري دولي للبحث والإنقاذ مُصنّف إلى البلد المتضرر، يستند تصميمها إلى افتراض يفيد ما يلي:

عدم وجود مركز استقبال ومغادرة، ما يعني أن أول فريق قادم ومُصنّف من الفرق الاستشارية الدولية للبحث والإنقاذ سيتعين عليه إنشاء واحد، وإذا كان هناك مركز استقبال ومغادرة، فسيعرض أول فريق قادم ومُصنّف من الفرق الاستشارية الدولية للبحث والإنقاذ المساهمة في تعزيز إمكانياته من خلال تعيين موظفين لهذه المهمة.

وصول كل فريق مُصنّف من المستوى الكثيف من الفرق الاستشارية الدولية للبحث والإنقاذ مع أربعة أفراد مُدرّبين على تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية، ووصول كل فريق مُصنّف من المستوى المتوسط من الفرق الاستشارية الدولية للبحث والإنقاذ مع فردين مُدرّبين على نفس المنهجية، ويضمن مستوى الهيكل الوظيفي هذا سد فجوات التنسيق الأولي والهيكل الوظيفي في مركز الاستقبال/المغادرة وخلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية وخلية التنسيق بين القطاعات.

إمكانية دعم مركز الوصول والمغادرة أيضًا من جانب الجهات المعنية الأخرى مثل فرق الطوارئ الطبية وفريق الأمم المتحدة المعني بالتقييم والتنسيق في حالات الكوارث والشراكة الدولية في مجال العمل الإنساني والجهات التابعة لها.

أن وصول المورد الدولي إلى بلد متضرر سيكون في مطار مخصص، وفي حين أن الموانئ ومحطات السكك الحديدية تعتبر وسيلة بديلة للدخول إلى البلد المتضرر، إلا أنها لم ترد بشكل منفصل في هذا الدليل، وإذا علم فريق استشاري دولي مُصنّف للبحث والإنقاذ أنه سيؤسس مركز استقبال ومغادرة في أحد هذه المواقع البديلة، فسيستبع نفس التوجيهات الموضوعة للوصول إلى المطار. (United Nations Office for the Coordination of Humanitarian Affairs (OCHA), 2017)

يهدف هذا الدليل التقني/ دليل العمليات الميدانية إلى تزويد موظفي/ مُشغلي خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية بمورد من شأنه مساعدتهم في استخدام نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ فيما يتعلق بدور خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية ووظيفتها.

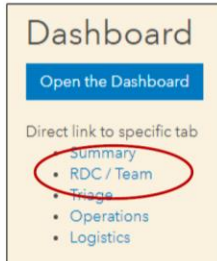
**** ملحوظة:** سُدّير خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية أيضًا الفرق الاستشارية الدولية للبحث والإنقاذ غير المُصنّفة، على النحو الذي كُلفت به، كما ستحتاج خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية إلى تقديم توجيهات وكلمات مرور عامة للسماح للفرق باستخدام نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ.

قد يشمل ذلك تنزيل نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ واستخدامه أو تخصيص فريق آخر لدعم الفرق غير المُصنّفة بنظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ واستخدامه.

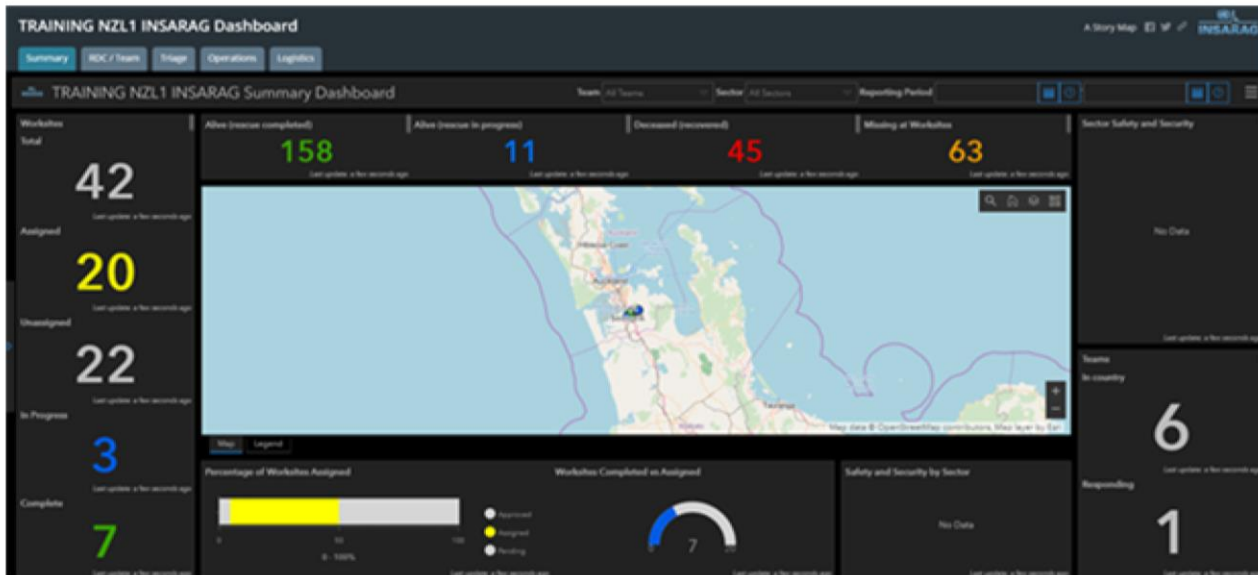
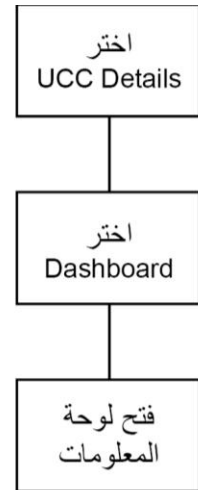
تدفق العمل



يلزم الوصول إلى خلية
تنسيق البحث والإنقاذ
في المناطق الحضرية



أو تحديد علامة التبويب المطلوبة



التطبيقات الأخرى

يمكن الوصول إلى جميع التطبيقات الأخرى من مركز الفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ من روابط منفصلة في صفحة الحدث.

مركز نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ

يعد مركز الفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ بمثابة صفحة وجهة مشتركة بها رابط ثابت من المركز الافتراضي لتنسيق العمليات في الموقع (يتم تأكيده لاحقاً) ورابط من أي حادث يتم إنشاؤه على المركز الافتراضي لتنسيق العمليات في الموقع: سيتم العثور على هذا الرابط في القسم الفرعي لنظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ من قسم خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية بالمركز الافتراضي لتنسيق العمليات في الموقع ويمكن إرساله عبر البريد الإلكتروني مع تسجيلات الدخول وكلمات المرور إلى الفرق المستجيبة.

سيوفر مركز الفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ إمكانية الوصول إلى صفحة وجهة رئيسية تحتوي على روابط لكل شيء بدءاً من الأحداث وصولاً إلى مواد التدريب، وفي هذه الحالة، نركز على حدث ما حتى يمكن إيصال العملية إلى نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ عبر تسجيل دخول آمن لأي حدث معين، ويُرجى ملاحظة أن كل حدث سيكون له تسجيل دخول وكلمة مرور مختلفين وستتمكن من الوصول إلى الأحداث والتطبيقات المسموح بها فقط.

تتولى مجموعة عمل إدارة المعلومات إدارة مركز الفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ.

عند وقوع حدث ما يتضمن أو من المحتمل أن يتضمن استجابة من فرق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية، ستنشئ مجموعة عمل إدارة المعلومات حدثاً ووظائف نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ ولوحات المتابعة المرتبطة به.

الرابط: <https://icms-insarag.hub.arcgis.com>

يمكن الوصول إلى جميع تطبيقات خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية من المركز.

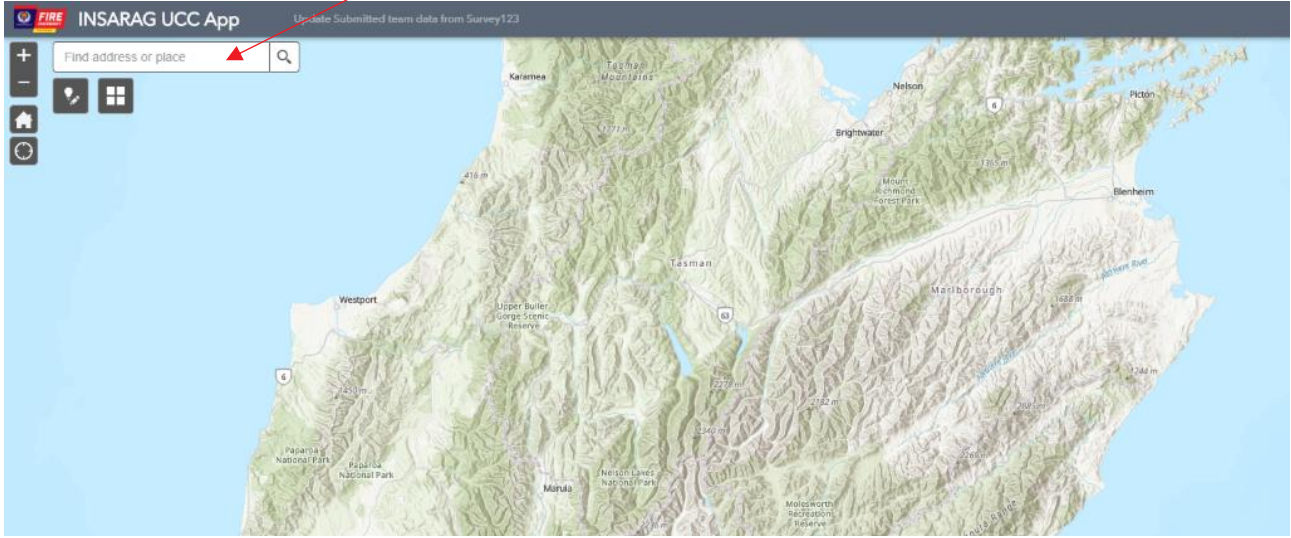
توفر عمليات تسجيل الدخول إلى خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية وصولاً مختلفاً عن عمليات تسجيل دخول الفريق (راجع دليل العمليات الميدانية للفريق)

تطبيق خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية

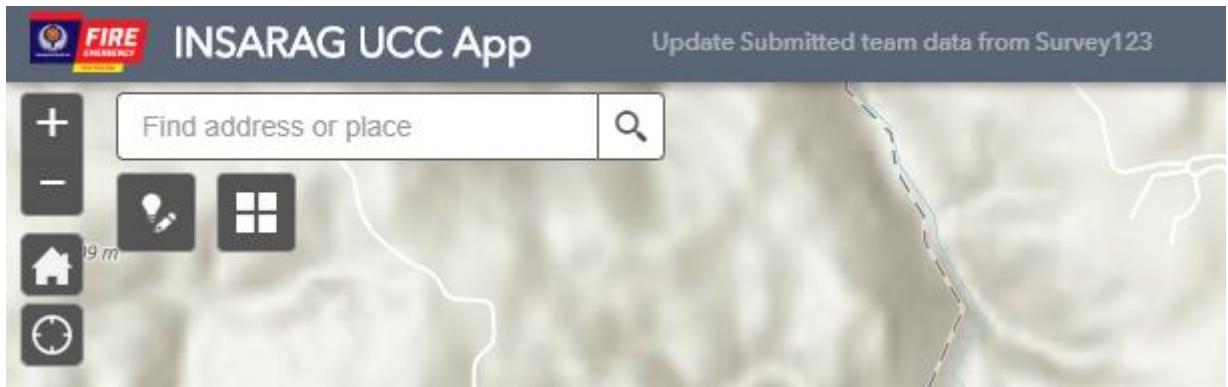
يمكن الوصول إلى تطبيق خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية عبر مركز الفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ

إنشاء القطاعات

- اتباع الخطوات الواردة أدناه لإنشاء قطاعات مضلّعة.
- ابحث عن المجال محل الاهتمام وانتقل إليه بمجرد فتح التطبيق.



بمجرد تحديد مجال اهتمامك، يمكنك عندئذ فتح عنصر واجهة المستخدم لبدء إنشاء القطاعات. يوجد عنصر واجهة المستخدم أسفل عنوان البحث مباشرة



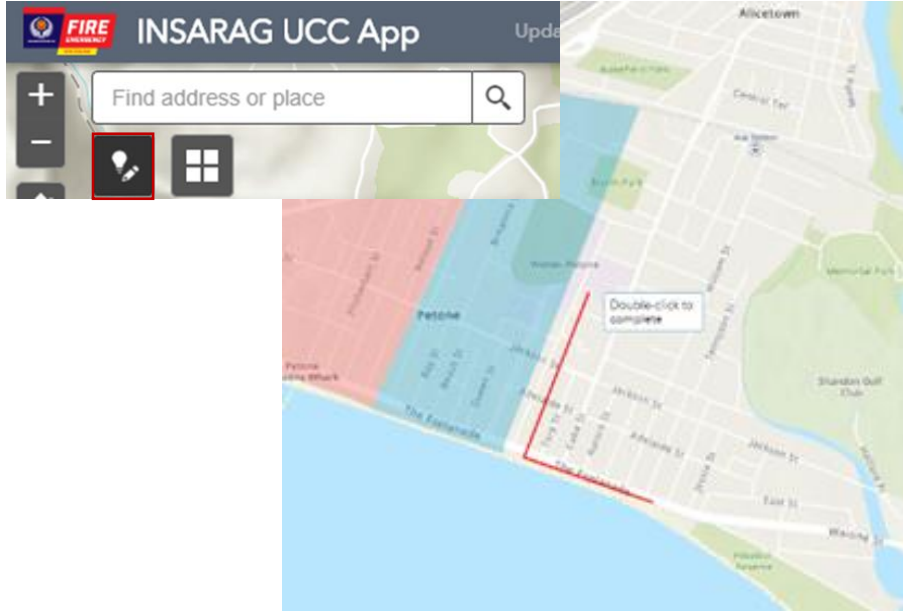
انقر بزر الماوس الأيسر فوق الحرف الذي يشير إلى القطاع لبدء العملية، بمجرد فتح عنصر واجهة المستخدم. سيُحدّد القطاع الذي تم إنشاؤه حسب الأيقونة التي تختارها. سيتغير المؤشر لتوضيح أنك تقوم بالتحريك الآن.



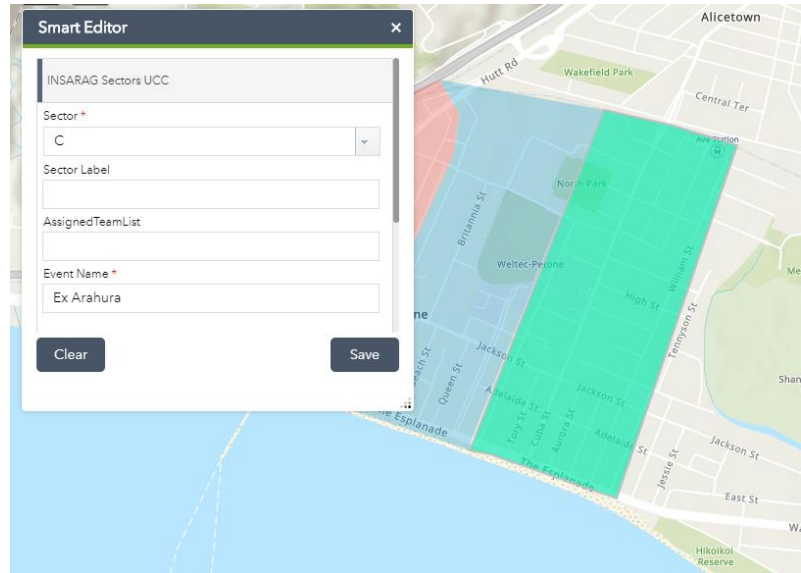
لبدء إنشاء مضلع القطاع، انقر بزر الماوس الأيسر فوق منطقة الخريطة حيث يمكنك البدء في الرسم. ثم حرك المؤشر وانقر بزر الماوس الأيسر فوق كل نقطة لبدء تحديد الحافة.

استخدم المعلومات المتاحة لك، سواء كانت صورة فوتوغرافية أو إحداثيات النظام العالمي لتحديد المواقع أو أسماء شوارع بمثابة دليل لإرشادك، وربما تحتاج إلى تغيير الخريطة الأساسية من عرض الشارع إلى عرض القمر الصناعي وما إلى ذلك لمساعدتك في تحديد قطاعات دقيقة.

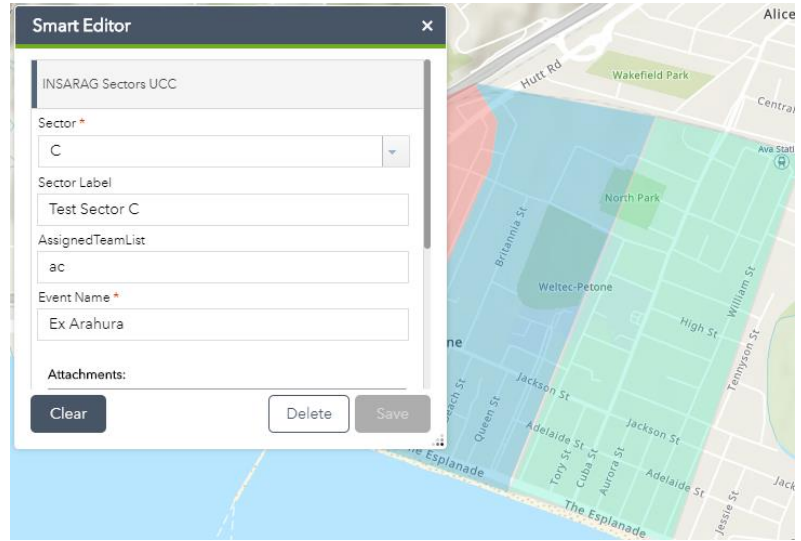
إذا كنت ترغب في الانتقال إلى حافة المضلع الموجود ، فاضغط باستمرار على زر **ctrl**. قد يستغرق الأمر بضع محاولات لفهم كيفية تشغيل الأداة.



انقر مرتين داخل القطاع الذي تم إنشاؤه لإنهاء الرسم. سيتم فتح مربع حوار Smart Editor حيث يمكنك إضافة المزيد من التفاصيل إلى القطاع، ويتحقق ذلك في Sector label، وقد تحتاج إلى إضافة اسم الحدث



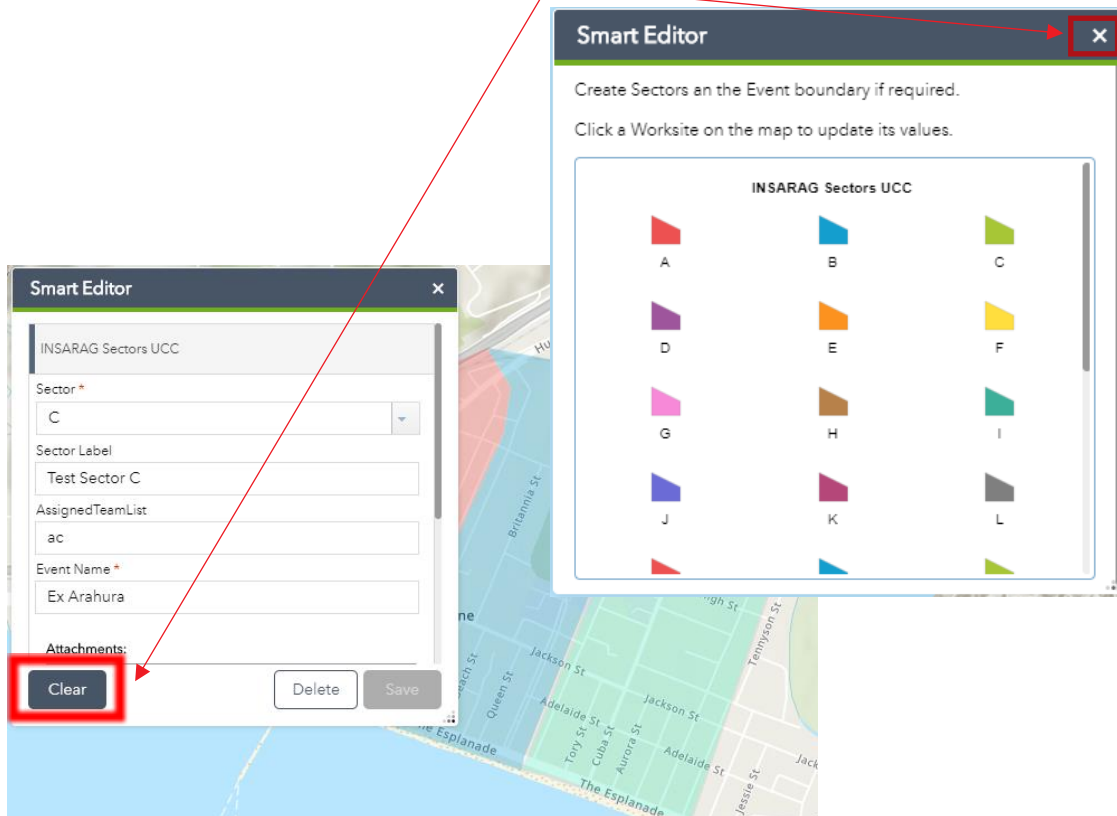
بمجرد إضافة مزيد من التفاصيل إلى مربع الحوار ، انقر فوق **save**.



للاستمرار في إضافة قطاعات أخرى، انقر بزر الماوس الأيسر فوق **Clear** مما يعيدك إلى نقطة البداية.

يمكنك الآن تحديد القطاع التالي الذي ترغب في إضافته واتباع الخطوات التي أكملتها للتو.

لإغلاق أداة المحرر الذكي بمجرد إضافة جميع القطاعات إليها، انقر بزر الماوس الأيسر فوق X في أعلى الزاوية اليمنى من النافذة.

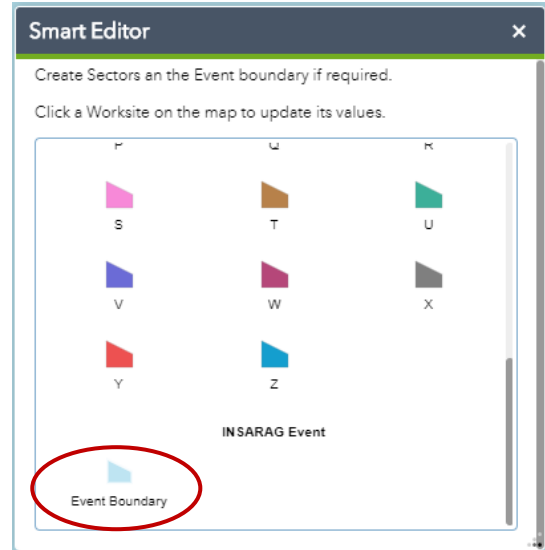


ستكون جميع القطاعات التي تمت إضافتها ظاهرة الآن على الخرائط ولوحات المتابعة المتصلة بمجموعة البيانات التي تم تحريرها.

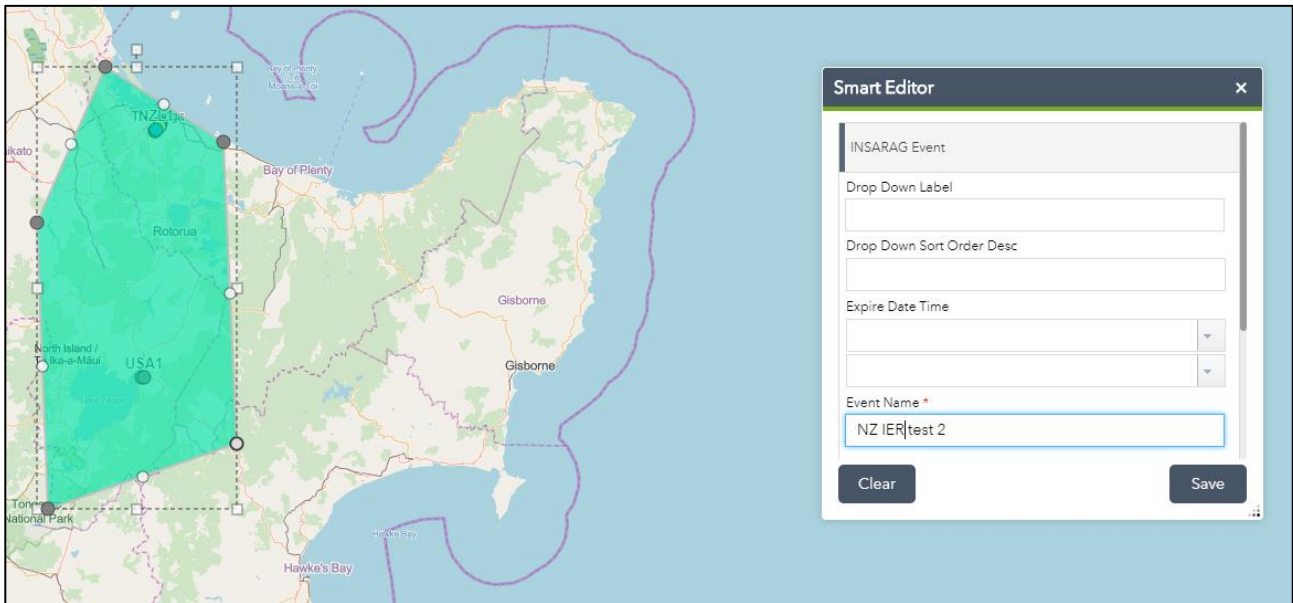
إنشاء حدود الحدث وحد الخريطة

يمكننا تحديد الجزء الذي تعرضه الخريطة من العالم في لوحات المتابعة، باستخدام نفس منهجية تحديد القطاعات، وذلك من خلال تعيين "حدود الحدث".

استخدم نفس الطريقة التي نستخدمها لتعيين القطاع ولكن قم بالتمرير لأسفل في المحرر الذكي واختر حدود الحدث.



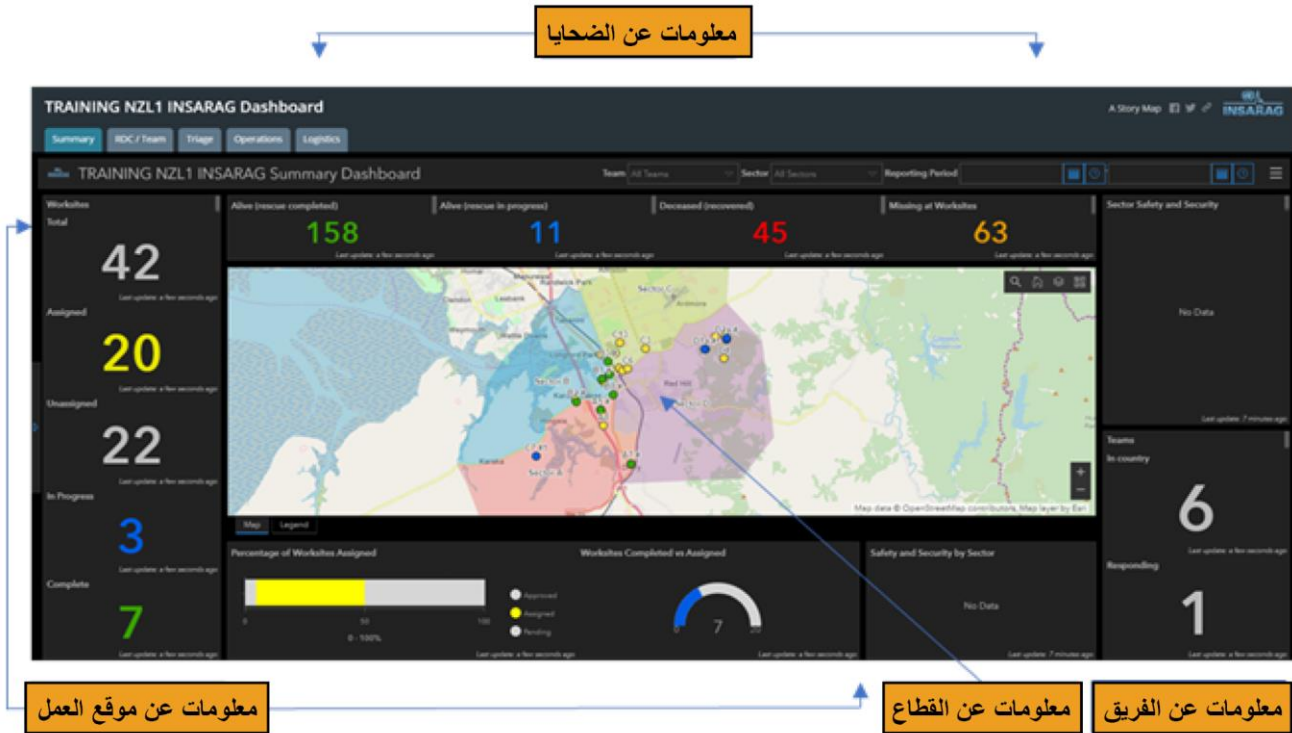
حدد المنطقة التي ترغب في أن تعرضها الخريطة بنفس الطريقة التي تحدد بها القطاع، ثم أدخل المعلومات في المحرر الذكي (اسم الحدث إلزامي)، وانقر فوق "save".



انقر فوق Clear وسيتم تعيين حدود الحدث.

عند فتح لوحة متابعة، ستعرض الخريطة صورة مكبرة تتضمن الحدث في المنتصف.

علامة التبويب Summary



يتمثل الغرض من علامة التبويب summary في إظهار لمحة سريعة للوضع الحالي في رسم بياني واحد للمعلومات.

١. يوضح العمود الموجود على اليسار الوضع الحالي لمواقع العمل.
٢. يوضح هذا العرض الحالي أنه تم فرز ٤٢ موقعًا من مواقع العمل، تم تخصيص ٢٠ موقعًا منها، ولم يتم تخصيص ٢٢ موقعًا منها بعد.
٣. تأتي البيانات الجارية والمكتملة من مواقع العمل التي أرسلت تقريرًا واحدًا على الأقل عن موقع العمل، في حين تم ملء مواقع العمل المكتملة في الحقل المكتمل في نموذج موقع العمل.
٤. يوضح الرسم البياني الشريطي نسبة مئوية للمناطق المخصصة مقابل المناطق غير المخصصة.
٥. يوضح الرسم البياني شبه الدائري عدد مواقع العمل المخصصة (العدد النهائي (٢٠)) مقابل العدد المكتمل (٧).
٦. تبين المعلومات عن الضحايا ما يلي:
 - (أ) الأحياء (تم إكمال الإنقاذ) عدد عمليات إنقاذ الأحياء المكتملة داخل نظام الفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ
 - (ب) الأحياء (الإنقاذ قيد التقدم) لا يزال عدد عمليات إنقاذ الأحياء المؤكدين قيد التقدم
 - (ج) المتوفون (الذين تم انتشالهم): الجثث التي تم انتشالها
 - (د) المفقودين في مواقع العمل: يعكس هذا الرقم فقط عدد الأشخاص المفقودين غير المؤكدين من نماذج فرز الفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ وقد يختلف عن عدد المفقودين في الوكالة المحلية لإدارة الطوارئ.
٧. تعد علامة التبويب هذه مخصصة للاستخدام في المقام الأول في الوكالة المحلية لإدارة الطوارئ والاجتماعات الأخرى حيث يلزم تقديم ملخص للمعلومات وليس تفاصيل أو إجراءات لأنشطة خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية الأخرى.

علامة التبويب RDC/TEAM



يتولى مركز الاستقبال/ المغادرة عادةً إدارة علامة التبويب RDC /Team، ولكن في بعض الحالات قد يكون هناك حاجة إلى خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية لتحديث المعلومات حول الفرق. توضح علامة التبويب هذه ما يلي:

1. الإجراء: القدرة على تغيير الحالة وتحديث صحيفة وقائع الفريق
2. معلومات عن القدرات: معلومات حول قدرات الفرق وما هو متوفر لخلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية
3. التسريح: التسريح: تفاصيل تسريح الفريق من صحيفة وقائع الفريق/ التسريح
4. معلومات عن الفريق: معلومات صحائف وقائع الفريق (تشمل موقع قاعدة العمليات عند إتاحتها)
5. حالة "الاستجابة: عدد الفرق التي تقوم بالتعبئة وتقييم الطريق وعدد الفرق التي وصلت
6. الوقت المتوقع للوصول والتسريح: يعرض الجداول الزمنية للوقت المتوقع للوصول للفرق وتسريحها بيانياً
7. معلومات عن الخريطة: توضح المنطقة المحلية والقطاعات ومواقع قاعدة العمليات للفريق
8. معلومات عن قاعدة العمليات: توضح مواقع قاعدة العمليات
9. التصنيف: فرق التصنيف حسب النوع والأرقام

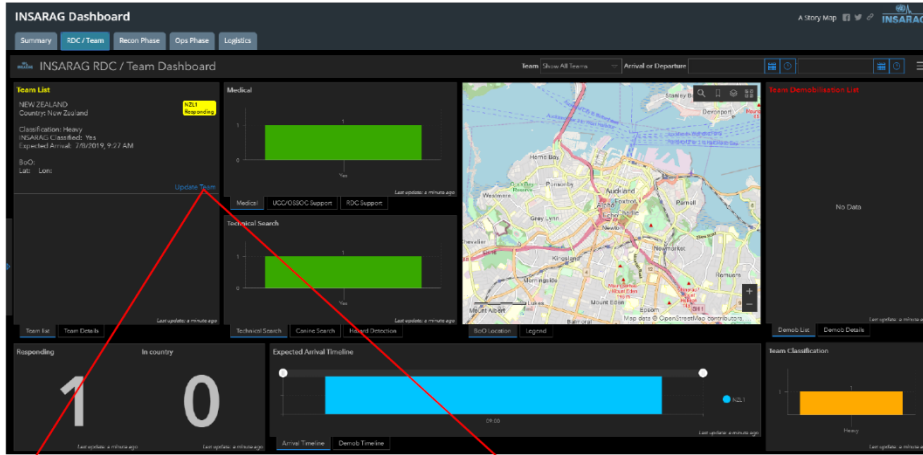
تتمثل الوظيفة الرئيسية لمركز الاستقبال والمغادرة/ خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية في علامة التبويب هذه في التأكد من أن الفرق تقوم بتحديث حالة استجابتها وأيضاً ضمان إدخالها لموقع قاعدة العمليات في النظام فور إتاحتها.

يتم إنشاء الجداول الزمنية للوقت المتوقع للوصول والتسريح بناءً على المعلومات الموجودة في صحيفة وقائع الفريق ونموذج التسريح، وكذلك المعلومات الواردة في قسم التسريح.

يوجد إجراءان يتم تنفيذهما في علامة التبويب هذه

1. تعديل حالة الفريق والمعلومات
2. طباعة صحائف وقائع الفريق (يتعذر تنفيذ هذه المهمة من علامة التبويب)

تعديل حالة الفريق (مركز الاستقبال/ المغادرة)



Team List

NEW ZEALAND
Country: New Zealand

Classification: Heavy
INSARAG Classified: Yes
Expected Arrival: 7/8/2019, 9:27 AM

BoO:
Lat: Lon:

NZL1 Responding

Update Team

Team Fact Sheet

USAR Team Fact Sheet

Team details should be uploaded to the VO in addition, before departure. Please prepare also a paper version that can be handover to the RDC when needed.

INSARAG
Preparedness - Response

BoO Information

Do you know the location of your Base of Operations?

☐ Yes ☒ No

C.10 Radio Frequency of the Base of Operations (MHz)

Team Response Status

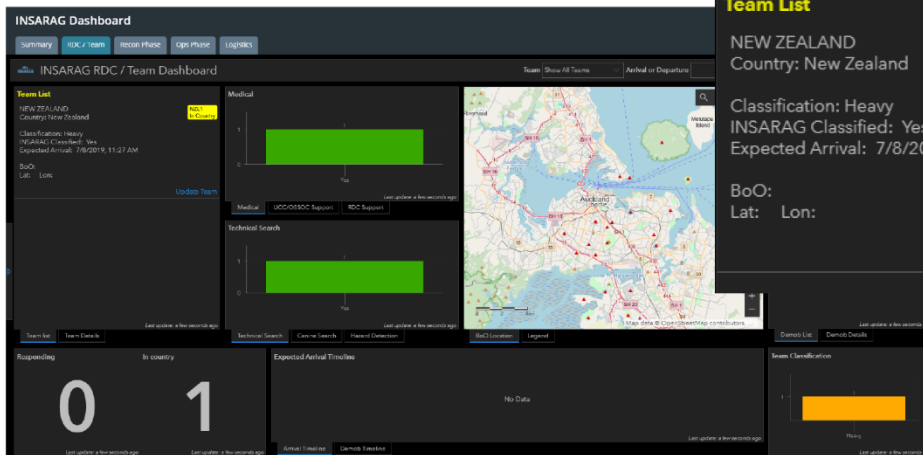
Status*

Form Completed by*

Title / Position

لتحديث أو تغيير حالة الفريق انقر على Update Team
(في الواقع يعدل ذلك صحيفة وقائع الفريق التي أدخلها الفريق)

عند النقر سيفتح النظام نموذج Survey123 قائم على الويب مما سيسمح بتحرير
البيانات المتاحة: (موقع قاعدة العمليات، حالة الفريق إلخ)



Team List

NEW ZEALAND
Country: New Zealand

Classification: Heavy
INSARAG Classified: Yes
Expected Arrival: 7/8/2019, 11:27 AM

BoO:
Lat: Lon:

NZL1 In Country

Update Team

يبين هذا المثال فريقاً يصل
إلى البلد وقد تم تغيير حالته
من **Responding**
إلى **In Country**

حفظ/ طباعة صحائف وقائع الفريق

TRAINING NZL1 INSARAG Team Fact Sheet UCC

Overview Analyze Data

10/21/19 - 10/28/19 Filter Feature Report Export Open in Map Viewer Show individual response 7/7

٢. إظهار التقرير

Event Name	A.0 Team ID	Olympic Country code	National team number	A.1 Team Name	A.2 Home Country	A.3 Number of Persons	A.4 Number of dogs	A.6 INSARAG Classified Team	A.5 Classification Type
NZL1	NZL	1	NZUSAR TF1	New Zealand	70	4	Yes	Heavy	
FRA10	10 FRA	France	85	0	No				
JPN1	JPN	Taskforce 1 JPN	Japan	50	0	Yes	Heavy		

١. اختر فريقًا

TRAINING NZL1 INSARAG Team Fact Sheet UCC

Submitted by: NZL_Team
Submitted time: Oct 21, 2019, 7:45:33 AM
Edited by: NZL_UCC
Edited time: Oct 22, 2019, 9:14:38 AM

USAR Team Fact Sheet

Team Information

A.0 Team ID
NZL1

Olympic Country code
NZL

National team number
1

A.1 Team Name
NZUSAR TF1

A.2 Home Country

TRAINING NZL1 INSARAG Team Fact Sheet UCC

Feature Report

Recent tasks

This panel will only display the last 10 tasks.

Oct 28, 2019

NZL1 Fact Sheet

Record(s): 1

Duration: 12s

Started: 7:44:46 PM

1. Choose records to include

☒ Selected records only (1)

☐ All records in the table (7)

2. Select a template

TRAINING NZL1 INSARAG Team Fact Sheet

3. Result settings

Report name *

NZL1 Fact Sheet

Save result in *

NZL_UCC's root folder

Show credits

Generate

٣. تسمية التقرير

٤. انقر فوق Generate

Open

Always open files of this type

Show in folder

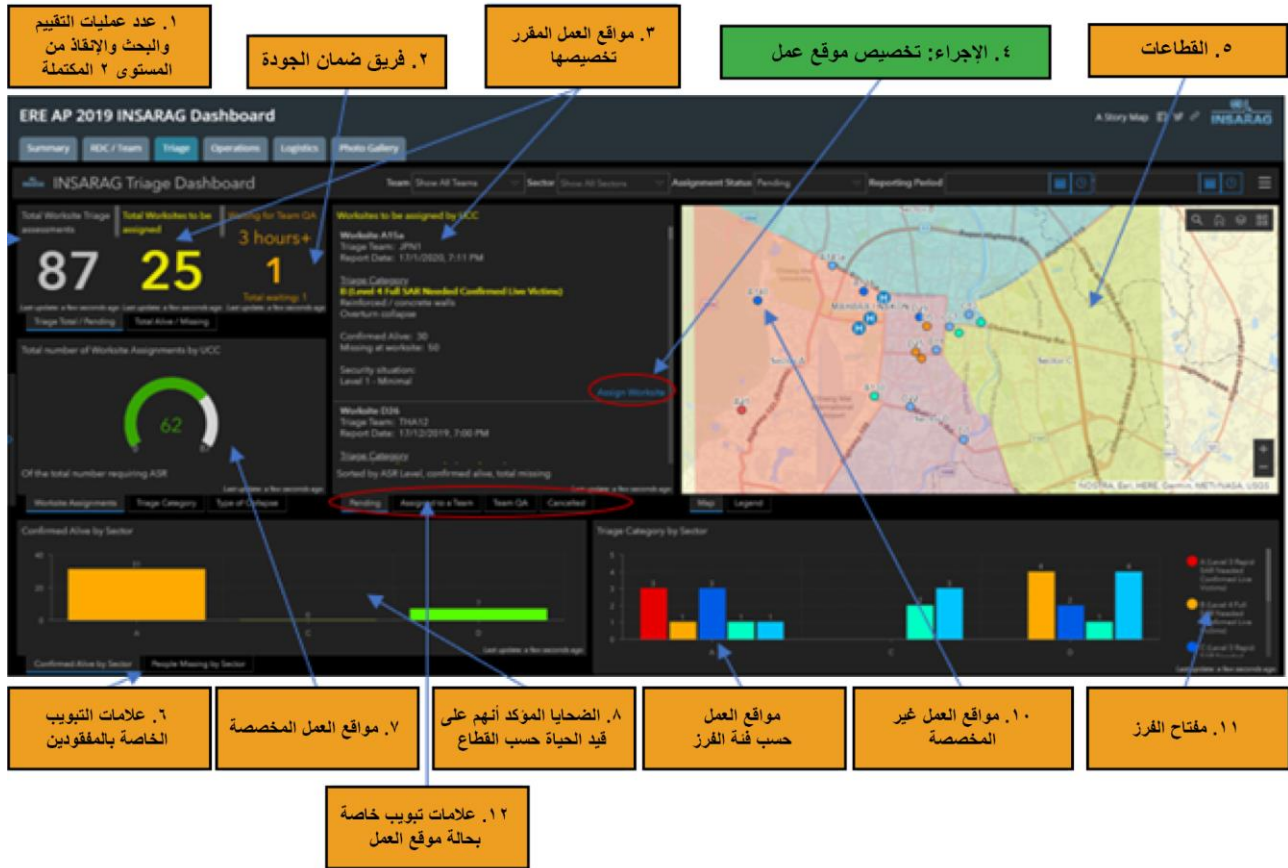
Cancel

NZL1_Fact_Sheet.docx

٥. افتح عرض في...

٦. حفظ في...

علامة التنبويب Triage



يمكن اعتبار علامة التنبويب TRIAGE أنها تشكّل أهم شاشة عرض للمعلومات، حيث إن هذا هو المكان الذي سيعطي فيه موظفو خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية الأولوية للفرق وتخصيصها في مواقع العمل.

توفر الشاشة مجموعة من المعلومات تمد موظفي خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية بالمعلومات اللازمة كي يتسنى لهم تخصيص الفرق المناسبة لموقع عمل ذي أولوية.

تُعطى مواقع العمل التي سيتم تخصيصها للقسم (٣) الأولوية لمواقع العمل (الأشخاص المفقودين المؤكدين وفئة الفرز) وتضع موقع العمل الذي يتسم بأعلى فرصة نجاح وقيمة على رأس القائمة، يمكن لموظفي خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية استخدام هذا النظام ثم دمج مع عوامل أخرى معروفة لتخصيص الفريق الأنسب لموقع العمل.

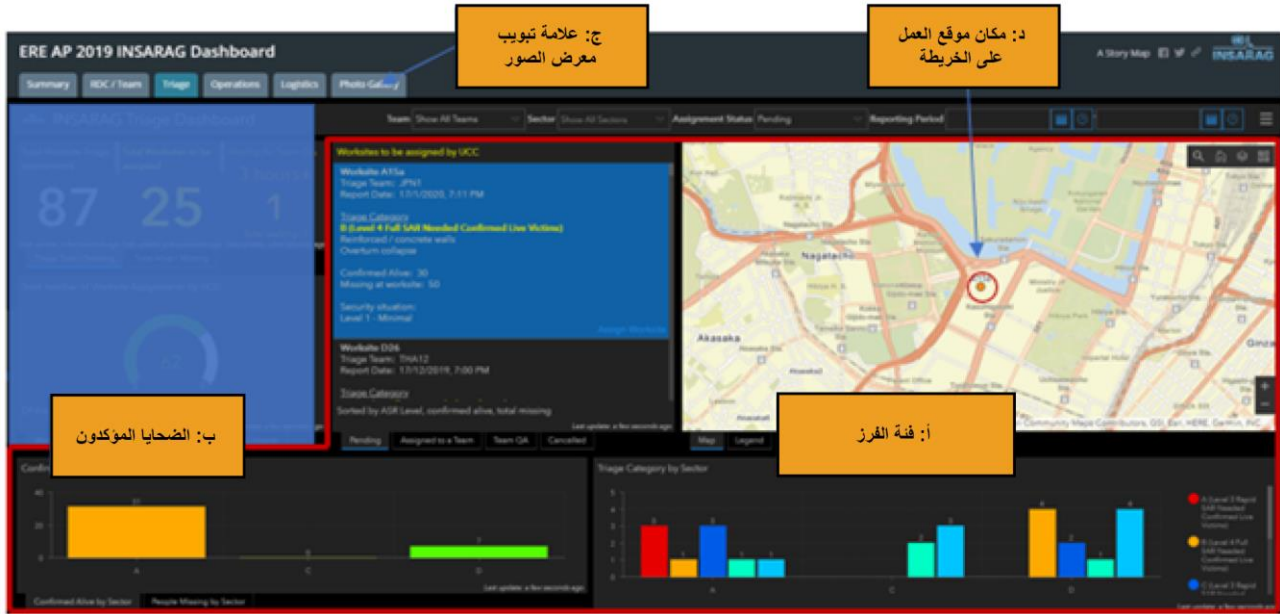
يوفر النظام رابط إسناد المهام "تخصيص موقع عمل" لفتح نموذج suvery123 على الويب يسمح لموظفي خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية بتخصيص أحد الفرق في موقع عمل معين. (تعمل هذه المعلومات على ملء "حزمة الإحاطة بالتكليف" مسبقاً، وهي متاحة أيضاً من خلال نموذج S123 على الويب (راجع مركز الفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ – مركز Survey123)

تتضمن عملية نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ لتلقي نماذج الفرز من الفرق عملية ضمان الجودة القائمة على الفريق (٢) تُظهر الشاشة عدد النماذج التي تنتظر إجراء ضمان الجودة وبعد ثلاث (٣) ساعات يصبح الرقم كبيراً وبارزاً، ويمكن لموظفي خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية الوصول إلى نظام ضمان الجودة عبر علامة التنبويب "Team QA TAB" (١٢) وإكمال ضمان الجودة إذا لم تقم الفرق بذلك، ويمكن الوصول إلى هذا من المركز عبر تطبيق ضمان الجودة لخلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية. (يتيح هذا الوصول إلى جميع وظائف ضمان الجودة.

الإجراءات

١. تحديد مواقع العمل حسب الأولوية
 - (أ) الرسم البياني للفرز
 - (ب) الرسم البياني للمفقودين المؤكدين
 - (ج) معرض الصور
٢. تخصيص موقع عمل
٣. تحديث ضمان الجودة

تحديد مواقع العمل حسب الأولوية:



تم تحديد أولويات نظام التنسيق والإدارة التابع للفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ بالفعل بناءً على "عدد الأحياء المؤكدين" و"فئة الفرز" (بهذا الترتيب)، وفي هذه الحالة يتم تحديد موقع العمل A15a، وسيعرض نظام التنسيق والإدارة التابع للفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ مواقع العمل التي يوجد بها أكبر عدد من الضحايا أولاً، بغض النظر عن فئة الفرز، ثم يتم التصنيف بعد ذلك حسب فئة الفرز.

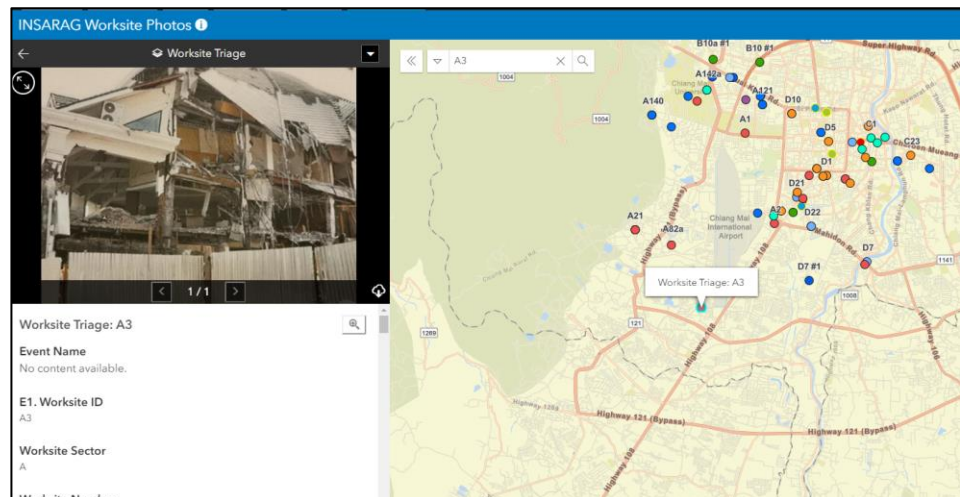
يمكن لموظفي خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية إضافة أي عدد من المعلومات الأخرى إلى عملية اتخاذ القرار (موقع أقرب فريق مناسب، وعرض معرض الصور لموقع العمل لاتخاذ قرار نهائي بشأن الفريق الذي سيتم تخصيصه أو حتى تحديد أولويات موقع عمل آخر، لا يقدم نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ سوى خيارات قائمة على طريقة حسابية بسيطة تعتمد على عدد الأحياء المؤكدين (أكبر عدد) والفئة (سيستغرق العمل أقل من ١٢ ساعة).

معرض الصور

يمكن العثور على معرض الصور في علامة تبويب منفصلة (ج) ويوفر القدرة على مشاهدة الصور الملتقطة في استبيان الفرز (المستوى الثاني من التقييم والبحث والإنقاذ)، وصُممت الصور بهدف الإعلام والمساعدة في تحديد الأولويات وتخصيص موقع العمل.

الخطوات:

- افتح معرض الصور (في علامة تبويب جديدة أو على جهاز كمبيوتر مختلف إن أمكن)
- استخدم وظيفة البحث للعثور على موقع العمل المطلوب
- سيوفر معرض صور نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ الصور والبيانات من نموذج الفرز



تخصيص موقع عمل لفريق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية

١. النقر فوق موقع عمل
٢. استعراض المعلومات
٣. تحديد الأولويات

Worksites to be assigned by UCC

Worksite A15a
Triage Team: JPN1
Report Date: 17/1/2020, 7:11 PM

Triage Category
B (Level 4 Full SAR Needed Confirmed Live Victims)

Reinforced / concrete walls
Overturn collapse

Confirmed Alive: 30
Missing at worksite: 50

Security situation:
Level 1 - Minimal

Assign Worksite

Worksite Assignment

UCC Worksite Status

Worksite status*

Worksites tested by UCC should be set as 'Assigned'. Assigned Worksites appear on the Report/Case Phase tab in the UCC Dashboard and are excluded from pending work. Set this value to Pending if you need to undo an assignment.

Pending

General Information

A.1 Worksite Id

A15a

Team ID: Olympic Country code*

Please enter Olympic Country code

AUS

Team ID: National team number*

National team number: 1-2, 3 for classified teams; 10-15, 12 are for unclassified teams.

2

Add a Second Team

Enter second team details if required

A.2 / A.3 Assignment Date and Time

Date and time of assignment if given

1/1/2020 07:11 PM

Assignment Information

B.2 Reporting frequency and timings

Mark reporting frequency and timings as necessary

01:00

Annexes

C.1 - C.4 Suggested Annexes

Indicate any attached annexes

C.1 Wide Area Assessment report

Other Information

Other information

Any other operational relevant information

Form completed by

Z.1 Name*

Name of the person that completed this form

enils

Z.2 Title/Position

Title or position within team

Deputy Team Leader

Submit

١. حالة موقع العمل: تغيير إلى مخصص

٢. تكليف فريق (فريق): اختر الفريق (الفريق) والعدد

٣. إدخال بيانات ووقت التكليف

٤. تعيين أوقات/تواترات الإبلاغ

٥. معرف الملاحق المرفقة (حزمة الفرز والإحاطة)

٦. أي معلومات أخرى: قناة Slack، الخ

٧. عضو خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية
القائم بتخصيص موقع العمل ودوره

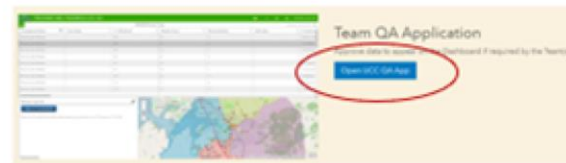
٨. إرسال

تحديث ضمان الجودة

يتم الوصول إلى هذه العملية عبر صفحة وجهة المركز "تطبيق ضمان جودة الفريق" وتتمتع خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية بالوصول إلى نظام ضمان الجودة للتأكد من أن التأخير في عملية ضمان جودة الفرق لا يؤثر بشكل غير ملائم على تخصيص فرق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية لمواقع العمل.

تتولى الفرق بطبيعة الحال إجراء ضمان الجودة لتقارير الفرز وموقع العمل الخاصة بها، وسيتاح لها أيضًا الوصول إلى خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية.

عملية ضمان الجودة:

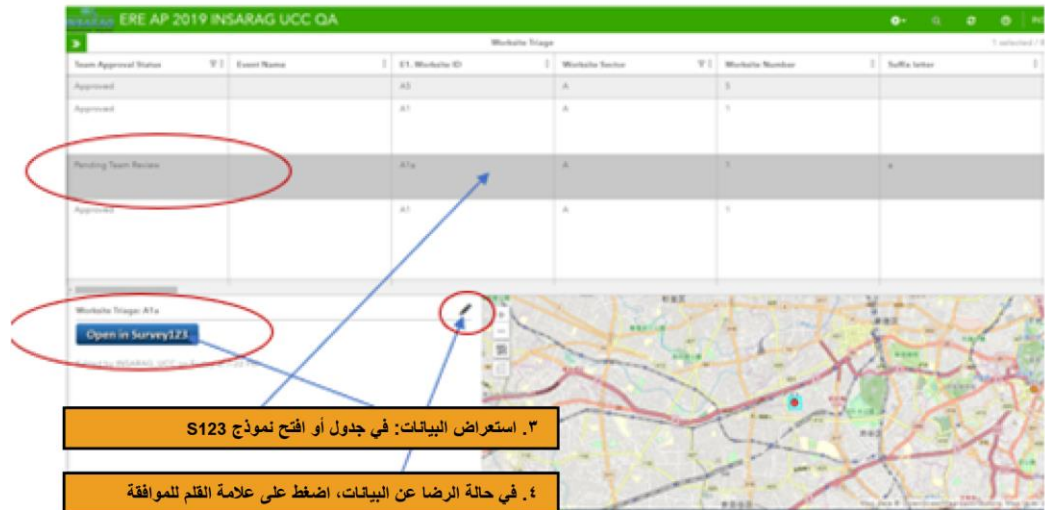


QA Access from INSARAG HUB

١. اختر نموذجًا لإجراء ضمان الجودة

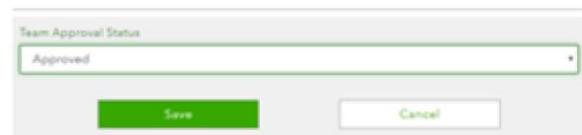


٢. اختر موقع عمل لإجراء ضمان الجودة



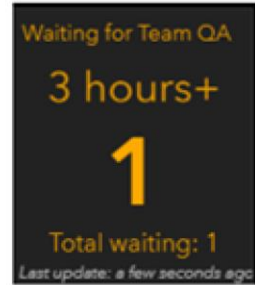
٣. استعراض البيانات: في جدول أو افتح نموذج S123

٤. في حالة الرضا عن البيانات، اضغط على علامة القلم للموافقة



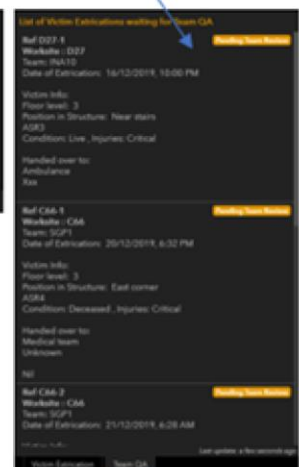
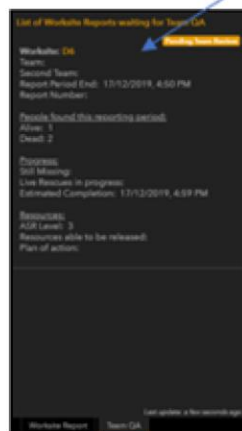
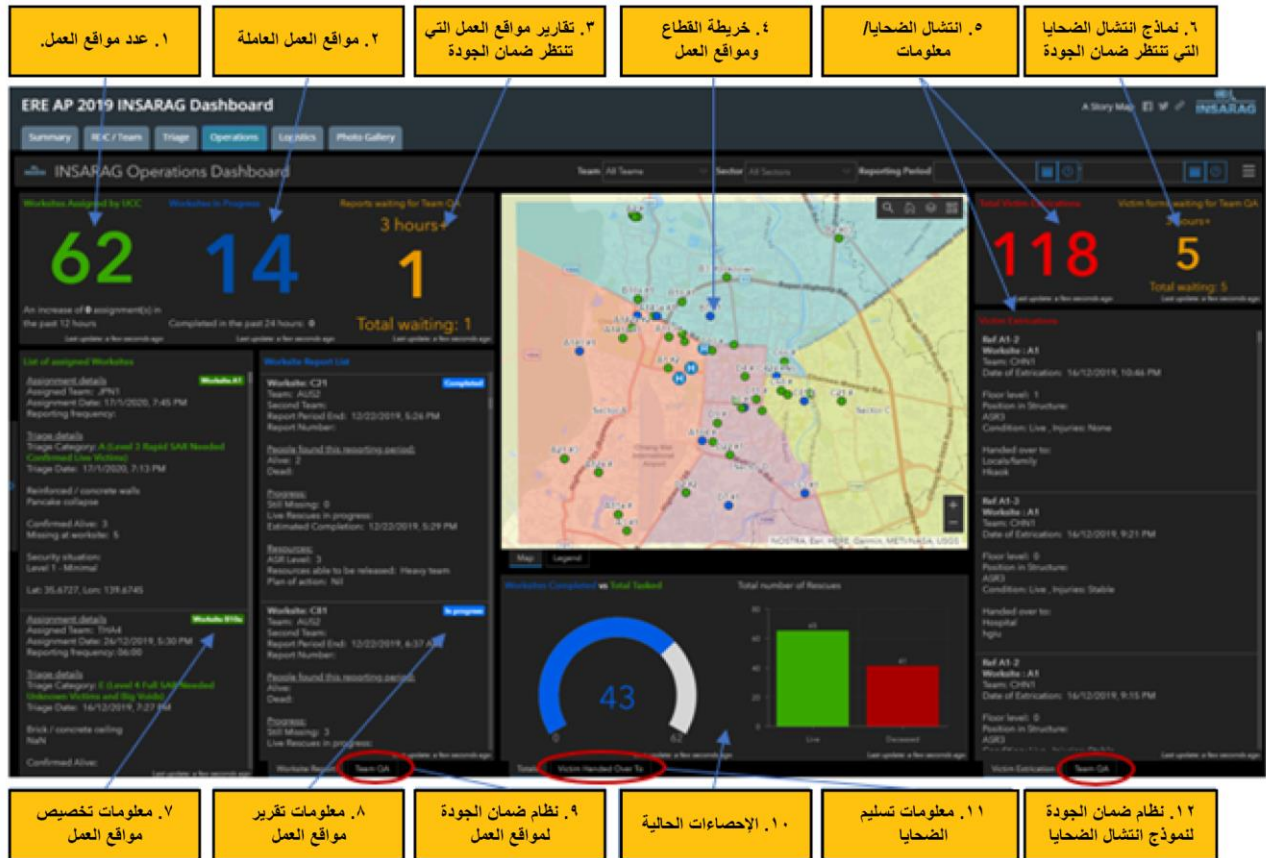
٥. اضغط على Approved من القائمة المنسدلة

٦. انقر فوق Save



Dashboard Trigger

علامة التبويب Worksite/Operations



لوحة متابعة العمليات

تعرض لوحة متابعة العمليات المعلومات التي تم جمعها في "نموذج تقرير موقع العمل" وتوفر القدرة على المراقبة والتخطيط المسبق، بالإضافة إلى فهم الحالة العامة للحدث.

توفر أقسام عرض المعلومات (لوحة المتابعة) معلومات رئيسية قابلة للتصفية لموظفي خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية ومركز تنسيق العمليات في الموقع.

١. مواقع العمل المخصصة من خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية: هذا هو عدد مواقع العمل التي خصصتها خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية للفرق، بالإضافة إلى المزيد من المعلومات التي تشير إلى عدد مواقع العمل التي تم تخصيصها خلال الاثني عشر ساعة الماضية، ويوضح الرسم البياني للمعلومات في الشكل ١٠ "١" عدد مواقع العمل المكتملة (هذا المثال ٦٢/٤٣)

٢. مواقع العمل قيد التقدم: سيوضح لك هذا الرقم عدد مواقع العمل التي قدمت أول نموذج لتقرير موقع العمل (إذا لم تقدم الفرق نموذج موقع العمل بعد، فلن تنعكس في هذا الرقم) على سبيل المثال، لدينا ٦٢ موقع عمل تم تخصيصه و ١٤ قيد التقدم و ٤٣ مكتملاً، وبذلك يكون لدينا إجمالاً ٥٧ موقع عمل. (٥ مواقع عمل لم تقدم بعد نموذجها الأول). ويسمح نظام التنسيق

والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ للفرق بتقديم أكبر عدد ممكن من نماذج مواقع العمل عند الحاجة وفي أي وقت، لذلك إذا وقع حدث مهم، فيمكن تحديث هذه المعلومات على الفور.

٣. تقارير موقع العمل التي تنتظر إجراء ضمان الجودة: يوجد في لوحة المتابعة هذه ٣ أقسام لضمان الجودة؛ وتتضمن نفس وظيفة جميع شاشات ضمان الجودة الأخرى في نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ، ونتيح لك الشاشة معرفة التقارير المعلقة والتي تجاوزت ٣ ساعات وتوفر "رابط الإجراء" الموضح في الشكل "٩" الذي يسمح لخلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية بتخطي ضمان جودة الفريق إذا تجاوز ٣ ساعات.

٤. خريطة توضح القطاعات ومواقع العمل المخصصة (يمثل اللون الأخضر المكتمل واللون الأزرق النشاط).
٥. معلومات عن انتشار الضحايا: وظيفتان: عدد الذين تم انتشالهم وملخص لكل نموذج انتشار للضحايا (انقر فوق السجل وستظهر معلومات موقع العمل التي تمت تصفيتها).

٦. المرجع ٣: نظام ضمان جودة نموذج انتشار الضحايا
٧. معلومات عن موقع العمل المخصص: (تعرض تفاصيل الفرز)

٨. تقرير موقع العمل: يعرض أحدث أو آخر معلومات عن تقرير موقع العمل. يشير الرقم ٢ (ب رقم ٢) الموجود على الخريطة إلى أنه تم تقديم تقريرين (٢) من تقارير موقع العمل وأن المعلومات مستخلصة من التقرير الثاني.

٩. علامة تبويب مُجمعة – مرجع نظام ضمان جودة موقع العمل (٣)
١٠. إحصاءات موقع العمل الحالية - عنصرين

a. عدد مواقع العمل المكتملة مقابل العدد الذي تم تخصيصه
b. عدد الضحايا الأحياء والمتوفين

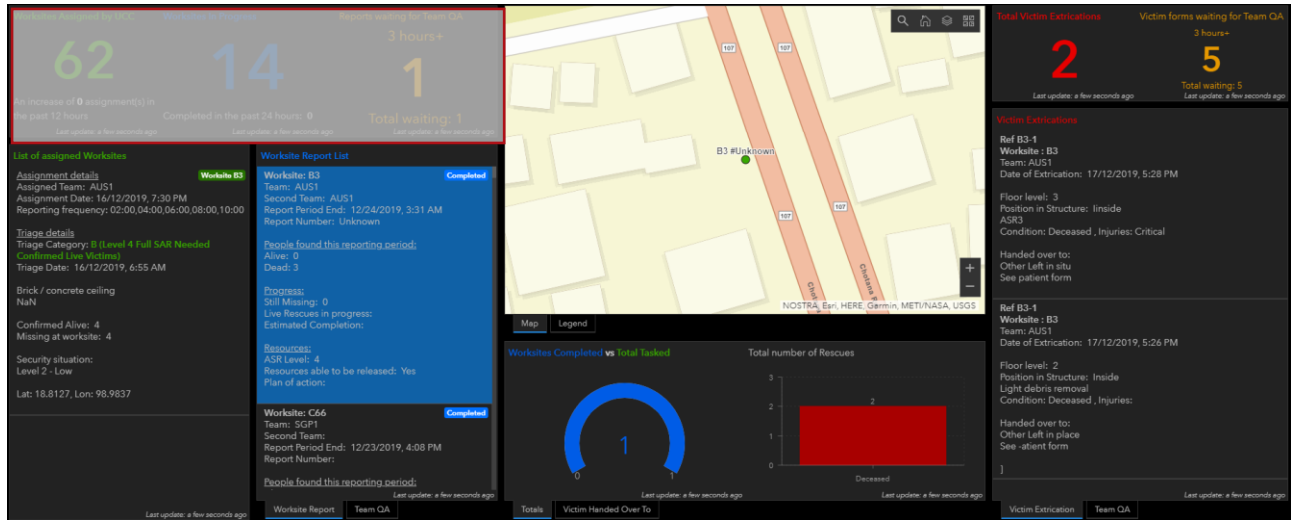
١١. علامة التبويب المُجمعة: - تسليم الضحايا إلى: معلومات حول من استقبل الضحايا من مواقع العمل حسب النوع (الإسعاف، الأسرة، المستشفى، أو غيرهم)

١٢. علامة تبويب مُجمعة – ضمان جودة نموذج انتشار الضحايا (المرجع ٣)

يمكن الاطلاع على التقارير عبر مركز Survey123 من صفحة المركز الرئيسية.

تتمثل الإجراءات الوحيدة المتاحة تنفيذها من لوحة متابعة العمليات في معالجة وظائف ضمان الجودة المتأخرة.

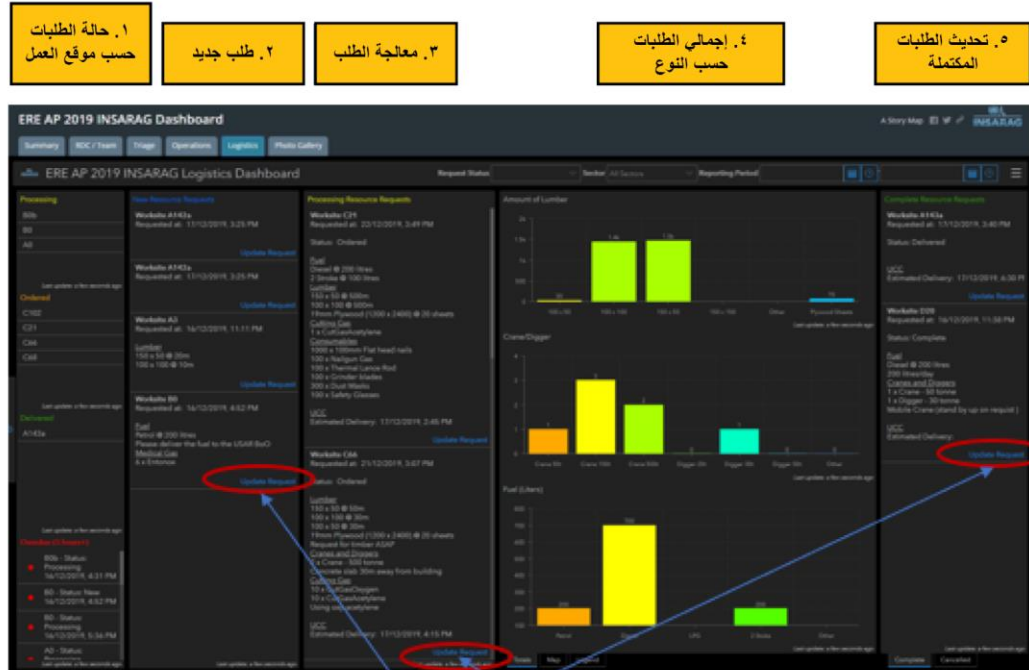
سيغطي قسم آخر مهمة التصفية؛ إلا أنه يمكن تصفية أقسام من لوحة المتابعة، على سبيل المثال: سيؤدي النقر فوق موقع العمل في قائمة تقارير موقع العمل إلى إظهار معلومات موقع العمل التي تمت تصفيتها لموقع العمل هذا فقط. (المثال أدناه). انقر فوق السجل مرة أخرى لإلغاء التحديد. ينطبق هذا على نماذج انتشار الضحايا أيضاً.



علامة التبويب Logistics

يُشكّل قسم اللوجستيات فعليًا الخط G20 في نموذج موقع العمل الذي يطلب من الفرق تقديم طلباتهم اللوجستية إلى خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية. (لاحظ أنه قد يعتمد ذلك على الطريقة التي تُدار بها اللوجستيات على مستوى خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية أو الفريق)

يتلقى النظام طلبًا من نموذج S123 (طلب الموارد) ويعرض الطلبات وحالتها الراهنة على لوحة المتابعة.



The screenshot shows the 'RMS - Resource Request Module' form. It includes fields for 'Request Date and Time' (12/1/19, 02:29 PM), 'Worksite Information' (E1, Worksite ID: A142a), 'Request Status' (New, Processing, Ordered, Delivered, Complete), 'Expected Time for Delivery' (m/d/y, 02:29 PM), and a 'Comment' field. A 'Submit' button is at the bottom.

٦. رابط إجراء لتحديث الطلب

٧. رابط S123 لتحديث نموذج الطلب

١. ترتيب حالة الطلبات التي يجري معالجتها حسب موقع العمل.
٢. الطلبات الجديدة التي لم يتم النظر فيها بعد
٣. الطلبات الجاري معالجتها حاليًا
٤. إجمالي الطلبات حسب النوع
٥. الطلبات المكتملة
٦. سيفتح رابط الإجراء نموذج Survey123 يسمح بتحرير حالة الطلب وكذلك تطبيق الملاحظات وأوقات التسليم المتوقعة.
٧. نموذج طلب موارد Survey123؛
(أ) تغيير حالة الطلب
(ب) تحديث أوقات التسليم
(ج) إضافة الملاحظات إلى الطلب

****ملحوظة:** بعد هذا قسمًا جديدًا من المحتمل أن يتطور مع تطور نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ، والغرض منه توفير نظام لطلب الموارد خلال فترة العمل حتى يتسنى اتخاذ إجراءات بشأنها وتحديد المشكلات قبل فترة العمل المقبلة، والتمكين من تحديد الأولويات للموارد الشحيحة.

علامة التبويب Photo Gallery

يوفر معرض الصور إمكانية عرض أي صور تم التقاطها في الميدان حسب موقع العمل.

يتمثل الغرض من تضمين عارض الصور في تزويد موظفي خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية بأكبر قدر ممكن من المعلومات حول مواقع العمل، بحيث يتم اتخاذ أنسب القرارات قدر الإمكان، ويمكن أن توفر الصور من مواقع العمل معلومات إضافية قد تفيد في تحديد الفريق وإسناد المهام، بالإضافة إلى تزويد خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية بالقدرة على اعتماد تقييمات الفرز الميداني وما شابه ذلك.

١. اختر النموذج لإظهار الصورة

٢. ابحث حسب معرف موقع العمل

٣. اختر من الخريطة

٤. تفاصيل موقع العمل

٥. صورة من النموذج المختار

٦. تكبير الصورة ملء الشاشة

معرض الصور

١. حدد نوع النموذج الذي ترغب في رؤية الصور منه (سيكون الإعداد الافتراضي للفرز)
٢. تسمح وظيفة البحث بسهولة تحديد موقع العمل من خلال إدخال رقم مُعرّف موقع العمل (A3b)
٣. سيؤدي تحديد موقع العمل من الخريطة (انقر فوق النقطة) أيضًا إلى تصفية المعلومات وعرض الصور من موقع العمل
٤. يتم أيضًا تقديم تفاصيل موقع العمل كوسيلة للتحقق.
٥. يتم عرض الصور من موقع عمل محدد
٦. زر "ملء الشاشة"

التنسيق بين القطاعات

تتم إدارة التنسيق بين القطاعات من خلال تطبيق عامل تصفية القطاع على أي لوحة متابعة يتم عرضها (لاحظ أنه سيلزم إعادة تطبيق عامل التصفية إذا غادرت علامة التبويب المحددة ثم عدت إليها)

عوامل التصفية حسب الفريق والقطاع

افتراضي

القطاع A محدد

NZL1 TRAINING INSARAG Dashboard

INSARAG Operations Dashboard

Team: All Teams Sector: All Sectors Reporting Period: [Dropdown]

Workshop Assigned by UCC: 2 (An increase of 2 assignment(s) in the past 12 hours)

Workshop in Progress: 0 (Completed in the past 24 hours)

Reports waiting for Team QA: 0 (3 hours+)

Total waiting: 0

List of assigned Workshops:

Workshop: C1a
Team: NZL1
Second Team: [Dropdown]
Report Period End: 2/20/2020, 2:17 PM
Report Number: [Dropdown]
People found this reporting period: [Dropdown]
Status: [Dropdown]
Progress: [Dropdown]
Link: [Dropdown]

Workshop: C1a
Team: NZL1
Second Team: [Dropdown]
Report Period End: 2/20/2020, 2:17 PM
Report Number: [Dropdown]
People found this reporting period: [Dropdown]
Status: [Dropdown]
Progress: [Dropdown]
Link: [Dropdown]

Map data © OpenStreetMap contributors, Mapbox

Total Victim Calculations: 1 (Last update: a few seconds ago)

Victim forms waiting for Team QA: 0 (3 hours+)

Workshop Calculations: [Dropdown]

Workshop: C1a
Team: NZL1
Second Team: [Dropdown]
Report Period End: 2/20/2020, 2:17 PM
Report Number: [Dropdown]
People found this reporting period: [Dropdown]
Status: [Dropdown]
Progress: [Dropdown]
Link: [Dropdown]

يتم تطبيق تصفية القطاع عند تخصيص فريق لتولي التنسيق بين القطاعات، ويوفر عامل التصفية بشكل فعال عرض القطاع المحدد فقط ويتولى فريق التنسيق بين القطاعات إدارة القطاع بنفس الطريقة التي تديره بها خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية، وتعتبر بيانات تسجيل دخول خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية هي ذاتها بيانات تسجيل دخول فريق التنسيق بين القطاعات.

تصفية لوحات المتابعة

يمكن إجراء التصفية على مستويين:

١. عامل تصفية لوحة المتابعة الكاملة
٢. التصفية حسب العناصر

تصفية لوحة المتابعة الكاملة

يوفر شريط عامل التصفية الموجود في الجزء العلوي من لوحة المتابعة خيارًا لتصفية لوحة المتابعة الحالية.



١. التصفية حسب الفريق: يمكن لنقاط قيادة الفريق استخدام ذلك لمراقبة عملياتها الخاصة في مواقع العمل
٢. التصفية حسب القطاع: عند تحديد تنسيق القطاع، ستزود التصفية حسب القطاع خلية تنسيق القطاع بالقدرة على مراقبة مواقع العمل في قطاعها والعمل فيها فقط.
٣. التصفية حسب الحالة: سيختلف ذلك بناءً على لوحة المتابعة التي تعمل عليها، ولكن في هذا المثال (الفرز) يمكنك التصفية حسب مواقع العمل التي تم تخصيصها أو تلك التي تنتظر التخصيص.
٤. التصفية حسب مدة الإبلاغ: تسمح هذه الوظيفة لموظفي خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية بالتصفية بناءً على التاريخ والنطاق الزمني

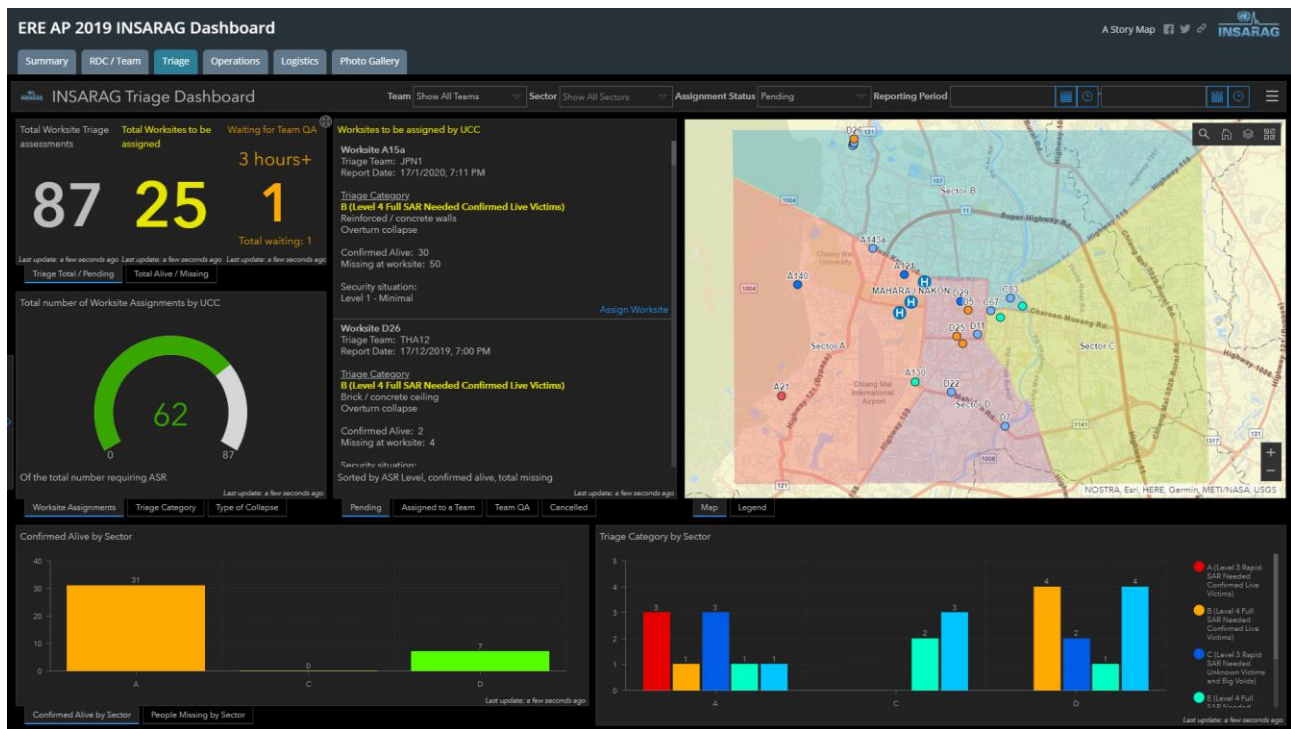
التصفية القائمة على العناصر

تعد التصفية القائمة على العناصر وظيفة داخل لوحات المتابعة، وبالنسبة للعديد من الرسوم البيانية أو شاشات العرض، سيؤدي النقر فوق جزء أو أجزاء معينة من الرسم البياني إلى التصفية بناءً على هذا العنصر.

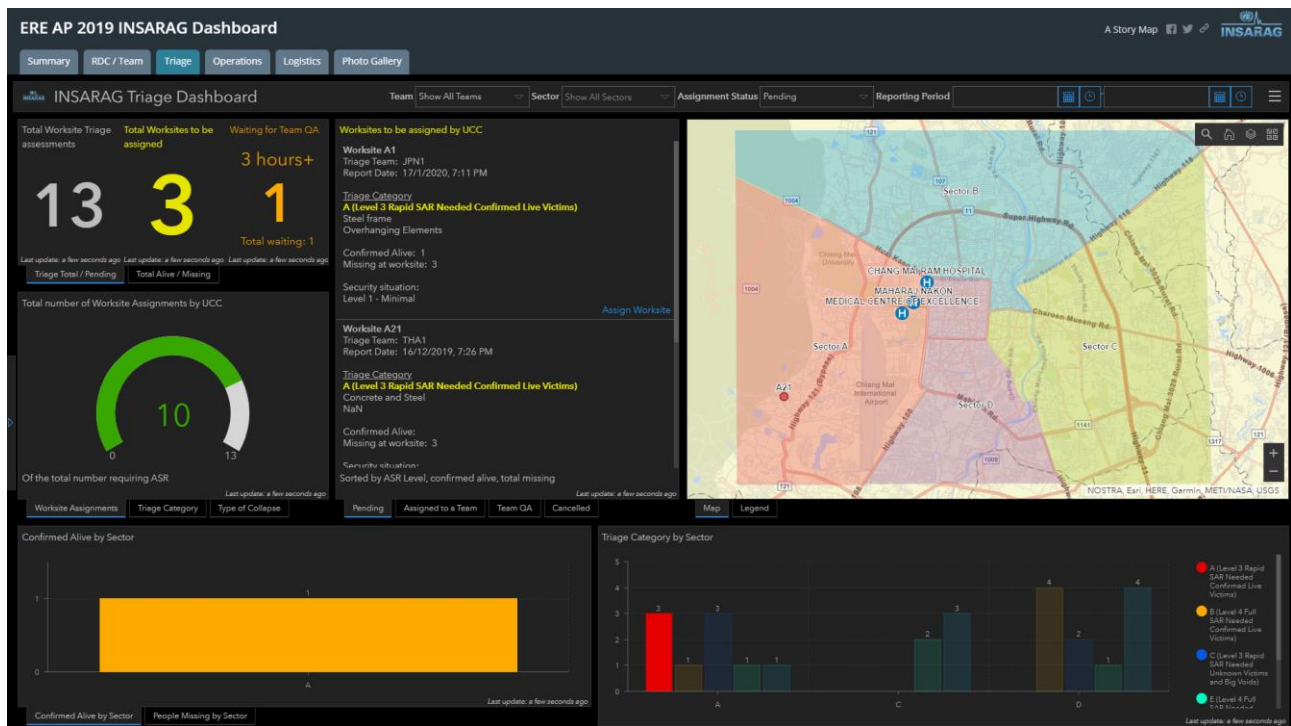
توجد هذه الوظائف في عدد من المناطق وسيشمل جزء من تعريفك بنظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ معرفة مكان وجودها.

يوضح المثال أدناه عامل تصفية فئة الفرز الذي يتم تطبيقه.

تُظهر الصورة ١ لوحة متابعة كاملة للفرز بدون تصفية



تُظهر الصورة ٢ النتائج بعد تحديد فئة الفرز أ فقط.



تم تصفية لوحة المتابعة بناءً على التحديد وتعكس جميع المعلومات الآن عامل التصفية المستخدم.

استخدام علامات التبويب المُجمعة

تستخدم جميع لوحات المتابعة "علامات تبويب مُجمعة" بدرجات متفاوتة حيث تحد المساحة القابلة للاستخدام على لوحة المتابعة مما يمكن عرضه.

يعطي نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ الأولوية لبعض المعلومات بحيث يتم عرضها، بينما يتم وضع المعلومات ذات الصلة في علامات التبويب المُجمعة والمخفية خلف المعلومات ذات الأولوية.

تتوفر علامات التبويب المُجمعة كلها من خلال نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ ويمكنك الوصول إلى المعلومات المخفية عن طريق النقر فوق علامة التبويب المخفية.

١. مواقع العمل المعلقة
المعرضة دائما

٢. شاشة مخفية لمواقع
العمل المخصصة

الخاتمة

ستشكل خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية بوصفها وظيفة أكبر مستخدم لنظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ وتعتبر أيضاً بمثابة الوظيفة التي سيحدث فيها هذا النظام أبلغ الأثر.

يجب أن يصبح نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ بمثابة وظيفة مدمجة لخلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية، وعلى هذا النحو يتعين أن يكون جميع مُشغلي خلية تنسيق البحث والإنقاذ في المناطق الحضرية ومديريها على دراية باستخدام نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ ووظيفته.

يعد هذا الدليل دليلاً مؤقتاً لسد الفجوة ريثما يتم إعداد المزيد.

يُرجى إرسال أي استفسارات على البريد الإلكتروني: insarag.imwg@gmail.com

الوثائق ذات الصلة

العنوان	وصف موجز للوثيقة
نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ – دليل مركز الاستقبال/ المغادرة	دليل تقني لعمليات نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ في مركز الاستقبال/ المغادرة
نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ – دليل الفريق	دليل تقني لوظائف الفريق باستخدام نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ
نظام التنسيق والإدارة الخاص بالفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ - المركز	دليل تقني حول استخدام مركز الفريق الاستشاري الدولي للبحث والإنقاذ ووظائفه

معلومات عن الوثيقة

المالك	مجموعة عمل إدارة المعلومات
آخر تنقيح	January 2020 31
مدة التنقيح	سنوياً

سجل التعديلات

التاريخ	وصف موجز للتعديل
٢٠٢٠/٠١	الإصدار الأولي
٢٠٢٠/٠١	v0.7
٢٠٢٠/٠١	v0.8
٢٠٢٠/٠٢	V0.9
٢٠٢٠/٠٣	V0.91