



التقرير الثالث من البند السابع لـ

معاهدة حظر استخدام وخزن وتصنيع ونقل الألغام
الأرضية ضد الأشخاص وتدميرها

للفترة من الأول من كانون الثاني 2010 ولغاية
الحادي والثلاثون من كانون الأول 2010



معاهدة حظر استخدام وخزن وتصنيع ونقل الألغام الأرضية ضد الأشخاص وتدميرها

طرف الدولة: جمهورية العراق

نقاط الاتصال:

وزارة البيئة:

د. كمال حسين لطيف / الوكيل الفني لوزارة البيئة / المدير العام لدائرة شؤون الألغام
العنوان الإلكتروني: [DMA_Kamal_H_Latif <moendeputy_env@yahoo.com>](mailto:DMA_Kamal_H_Latif@moendeputy_env@yahoo.com)
العرصات – بغداد

دائرة شؤون الألغام

السادة أعضاء لجنة تقرير الشفافية
العنوان الإلكتروني: DMA_Moen@yahoo.com

وكالة شؤون الغام كردستان العراق

السيد سراج برزاني / المدير العام
هاتف: 009647504454558
البريد الإلكتروني: saraj.barzani@krg.org
أربيل

المديرية العامة لشؤون الألغام

السيد حاجي مصيفي / المدير العام
هاتف: 009647701522703
البريد الإلكتروني: haji_masifi@yahoo.com
السليمانية

المركز الاقليمي لشؤون الالغام – المنطقة الجنوبية

السيد نبراس فاخر مطرود / مدير المركز
هاتف: 009647703185130
البريد الإلكتروني: nibras1971@yahoo.com
البصرة

(ترجمة)

اتفاقية منع استعمال، خزن، إنتاج ونقل الألغام ضد الأشخاص وعلى تدميرها

استمارات التقارير للمادة 7

طرف الدولة : جمهورية العراق
نقطة الاتصال: وزارة البيئة / دائرة شؤون الألغام
(الاسم، المؤسسة، الهاتف، الفاكس، البريد الإلكتروني)

(فقط لأغراض الإيضاحات)

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: المادة 7 ستكون الشفافية في التبليغ وإعداد التقارير احد التزامات الدول الأعضاء في اتفاقية حظر الألغام، ويجب أن يبدأ ذلك بأسرع وقت ممكن، على ألا يتجاوز ذلك 180 يوماً من تاريخ النفاذ. وبعدها سيتم التحديث على أساس سنوي، بحيث يغطي كل تقرير السنة الأخيرة، يتم تقديم التقارير إلى الأمين العام للأمم المتحدة قبل 30 نيسان من كل عام.

وبالرغم من إن على الدولة العضو أن تبلغ عن أي حوادث فإن معظم المعلومات التي سترد في التقارير يجب أن تكون موجودة لدى المؤسسات الدولية والوطنية والمركزية والمحلية العاملة في مجال الألغام. وبموجب المادة 7 سيتم تسهيل عملية إعداد التقارير من خلال مشاركة عدد اكبر من المراكز العاملة في مجال الألغام و بموجب المادة 7 سيتم تسهيل عملية إعداد التقارير من خلال مشاركة عدد اكبر من المراكز العاملة في مجال الألغام وشركائها إضافة إلى الشركاء المنفذين. يمكن أن يتم توزيع هذا النموذج على المعنيين بالعمل على حضر الألغام وإعلامهم بمتطلبات إعداد التقارير الخاصة بالدول الأعضاء لتشجيعهم على تسهيل مهمة إعداد التقارير من خلال نماذج التقارير وتقديم معلومات دقيقة في الوقت المناسب.

تملك الأمم المتحدة الصلاحيات اللازمة لدعم شركاء الدول الأعضاء في عملية إعداد التقارير، كما إنها تستطيع أن تطلب من موظفي الأمم المتحدة العاملين في مراكز حضر الألغام تقديم المساعدة الفنية للسلطات المحلية في الإجراءات السنوية المتعلقة بإعداد التقارير بشفافية بموجب المادة 7 من اتفاقية حضر الألغام.

نموذج (ا) إجراءات التطبيق الوطنية

المادة 7- 1- "أي طرف حكومي سوف يبلغ إلى السكرتارية العامة في:
أ- الإجراءات التطبيقية الوطنية المشار إليها في الفقرة 9

ملاحظة: استنادا إلى المادة 9 كل طرف حكومي سوف يأخذ كافة الإجراءات القانونية الملائمة والإدارية والإجراءات الأخرى يشمل فرض العقوبات الجزائية، وذلك لمنع وقوع أي نشاط محظور إلى طرف حكومي بموجب هذه الاتفاقية المأخوذة من قبل الأشخاص أو على المناطق تحت سلطتها أو سيطرتها.

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: يجب أن يتضمن هذا القسم معلومات حول ما يلي:

- جميع التشريعات الوطنية التي تم طرحها فيما يتعلق بإدخال الاتفاقية حيز التنفيذ.
- أي إشارة إلى التشريعات الموجودة حاليا والتي تعتبرها الدولة هامة في تطبيق جميع الالتزامات الناشئة عن المصادقة على الاتفاقية.
- أي تشريعات يتم طرحها فيما يتعلق بحظر الألغام.
- المراسيم التي تدعم إنشاء سلطات لحظر الألغام، سواء كانت مؤسسات ذات طابع سياسي أو طابع عملي.
- التشريعات المتعلقة بالمصادقة والمسؤولية والتي يمكن ربطها بنشاطات حظر الألغام.

طرف الدولة : وزارة البيئة / دائرة شؤون الألغام التقرير للفترة من 2010/1/1 إلى 2010/12/31

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: ضرورة لضمان عدم وجود أي فجوات بينها وبين الفقرات السابقة

الإجراءات	معلومات ملحق (مثل تاريخ النفاذ للإجراءات ومحتوى التشريع المرفق).
تم المصادقة على قانون المؤسسة العامة لشؤون الألغام / إقليم كردستان العراق (IKMAA)	
مصادقة المعايير الوطنية التالية :	
1-	4,10 المصطلحات والتعاريف
2-	9,11 تنظيف اراضي المعركة (BAC)
3-	9,30 معالجة الذخائر المتفجرة (EOD)
4-	9,40 دليل استخدام الكلاب الكاشفة للألغام (MDD)
5-	9,41 الاجراءات التنفيذية للكلاب الكاشفة للألغام (MDD)
6-	9,42 الاجراءات العملية لاختبارات الكلاب الكاشفة للألغام والسائسين (MDD)
7-	9,43 البحث وكشف روائح المتفجرات عن بعد (MDD)
8-	9,44 دليل العناية الصحية والطبية للكلاب الكاشفة للألغام (MDD)

	-9	9,50	الازالة الميكانيكية
	-10	10,40	الدعم الطبي لعمليات ازالة الالغام
	-11	10,60	الابلاغ والتحقيق في حوادث التطهير
	-12	8,22	المسح الفني
	-13	8,30	التوثيق لمرحلة مابعد التنظيف
	-14	8,40	تأشير مناطق الخطر المحتوية على المخلفات الحربية
	-15	9,10	متطلبات التنظيف
	-16	10,20	الصحة والسلامة المهنية في موقع العمل
	-17	7,40	مراقبة منظمات التنظيف
	-18	7,30	منح التفويض
	-19	9,20	استخدام واجراءات اخذ العينات
	-20	10,30	معدات الوقاية الشخصية
	-21	10,50	الخزن والنقل والتعامل مع المتفجرات
	-22	8,21	المسح غير التقني
	-23	8,20	سياسة اطلاق الاراضي
	اعداد اجراءات العمل القياسية (SOP) الى جهة حكومية متمثلة بوزارة الدفاع		
	تشكيل لجنة وطنية عليا برئاسة وزير البيئة وعضوية كل من وزارات الدفاع والداخلية و النفط و الزراعة		

نموذج ب مخزون الألغام ضد الأشخاص

المادة 7-1- أي طرف حكومي سوف يبلغ إلى السكرتارية العامة على:
ب- المجموع الكلي للألغام ضد الأشخاص المخزونة، المملوكة أو المسيطرة عليها من قبله أو بموجب سلطنه أو سيطرته ليشمل إبطال النوع، الكمية إذا أمكن أرقام القطع لكل نوع من الألغام ضد الأشخاص المخزونة.

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: يشير النموذج الثاني إلى الألغام المضادة للأفراد الموجودة في المخازن والمخزون الاحتياطي والمخزون المخبيء والذي لم يتم استخدامه. سيتم الإفصاح عن جميع الألغام الذي تم اكتشافها أو إبطالها وتخزينها بهدف إبطالها في النموذج د.

طرف الدولة : وزارة البيئة / دائرة شؤون الألغام التقرير للفترة من 2010/1/1 إلى 2010/12/31

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: ضرورة لضمان عدم وجود أي فجوات بينها وبين الفقرات السابقة

النوع	الكمية	رقم القطعة (إذا ممكن)	معلومات ملحقة
المجموع			

نموذج (ج) : مناطق مواقع الألغام

المادة 7- 1- كل طرف دولة سوف يبلغ السكرتير العام على ما يلي:
 (ج) إلى الحد الممكن، مواقع كافة الألغام التي تحمل أو يشك باحتوائه ألغام ضد الأشخاص تحت قضائها أو سيطرتها للحصول على أكثر تفصيل ممكن بخصوص نوع وكمية أي نوع من الألغام ضد الأشخاص في أي منطقة ألغام ومتى كانت مستخدمة.

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: يشير النموذج ج - الجزء الأول إلى المناطق المعروفة بوجود الألغام فيها. يجب أن يتم التصدي لهذه المناطق لأنها تتطلب نوعا مختلفا من التخطيط والتدخل.

طرف الدولة : وزارة البيئة / دائرة شؤون الألغام التقرير للفترة من **2010/1/1** إلى **2010/12/31**

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي : من الضروري التأكيد على عدم وجود فجوات مع فترات التقارير السابقة

1- المناطق التي تحتوي على الألغام *

معلومات ملحقه	تاريخ الاستخدام	الكمية	النوع	الموقع
حقل الغام	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69	ديالى / خانقين / نفط شاه / قرب قرية نفط خانة
حقل الغام	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69	ديالى / خانقين / قرية امين بابير
حقل الغام	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69	ديالى / خانقين / كربولة
حقل الغام	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69	ديالى / خانقين / قرية وادي (جم نفط)
حقل الغام	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69	ديالى / خانقين / قرية قره لوس
حقل الغام	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69	ديالى / خانقين / قرية كربولة باشا محمود
حقل الغام	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69	ديالى / خانقين / سد حران
حقل الغام	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69	ديالى / خانقين / قرية سانوبة
حقل الغام	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69	ديالى / خانقين / قرية وادي قصب
حقل الغام	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69	ديالى / خانقين / سانوبة (قرب مخفر صلاح الدين)
حقل الغام	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69	ديالى / خانقين / قامشلان / سيد برزو
حقل الغام	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69	ديالى / مندلي / مندلي / خلف مخفر كيسكة
حقل الغام	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69	ديالى / مندلي / قزانية / بالقرب من مخفر هيلة

ديالى / مندلي / قزانية / نقطة الدلالة 38SNC 82978 11251	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
ديالى / مندلي / قزانية / نقطة الدلالة 38SNC 79717 20682	غير معروف	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69 + PMN
ديالى / مندلي / قزانية / نقطة الدلالة 38SNC 83082 12926	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
ديالى / مندلي / قزانية / نقطة الدلالة 38SNC 8383813472	غير معروف	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69 + PMN
ديالى / مندلي / قزانية / نقطة الدلالة 38SNC 79900 20732	غير معروف	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69 + PMN
ديالى / مندلي / قزانية / نقطة الدلالة 38SNC 78819 20330	غير معروف	غير معروف	غير معروف	فالمارا 69
البصرة / التنومة / سكة حديد بصرة – شلامجة	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
واسط / ناحية زرباطية / منفذ زرباطية الحدودي	غير معروف	غير معروف	غير معروف	ضد الاشخاص
الناصرية / منطقة اور الاثرية / مجمع ليوان السكني	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
واسط/ مركز الكوت / مشروع جسر الكارضية المرحلة الثانية	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
البصرة / التنومة / قناة البصرة الاروائية	غير معروف	غير معروف	غير معروف	ضد الاشخاص
ميسان / الشيب / الحويزة الشمالي	غير معروف	غير معروف	غير معروف	ضد الاشخاص
ميسان / المشرح / الفكة الجنوبي	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
بغداد / المدائن / تل الحمام الاثري	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
الناصرية / ناصرية / منطقة باهيزة	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
البصرة / الفاو / منطقة المعامرة	غير معروف	غير معروف	غير معروف	ضد الاشخاص
محافظلة واسط – بدره		60	VS-50	العمل مستمر
محافظلة واسط – بدره		58	PMN	
غرب القرنة 2 / نقطة البداية 38Rqv2020738045	20 تشرين الثاني 2010	غير معروف	VS 50 & VS 1.6	حجم المنطقة 80000 متر مربع تقريباً
محافظلة واسط – بدره	غير معروف	غير معروف	غير معروف	تحت العمل

الموقع	النوع	الكمية	تاريخ الزرع	معلومات تكميلية
دربنديخان - مازال تحتوي على 99 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (9493595) م ²	PMN, TS 50, VS 50, V69, POMZ, TYPE 72, SB 33, M 14, PSM 1	غير معروف	1991-1980	لحصول على المعلومات إضافية او على تقارير المسح الاولي لهذه المناطق الخطرة يمكن الاتصال مع المديرية العامة لشؤون الالغام في السلبيمانية على العنوان المدون في صفحة الاولي لهذا التقرير.
دوكان - مازال تحتوي على 84 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (11545090) م ²	TYPE 72, VS 50, TS50, V 69, POMZ, PMN	غير معروف	1991-1980	
حلبجة - مازال تحتوي على 200 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (21094624) م ²	M 16, V69, VS50, TS50, PMN, M14, VST	غير معروف	1991-1980	
كلار- مازال تحتوي على 11 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (570335) م ²	SB 33, V69, PROM1, VS50, TS50 M16, VST	غير معروف	1991-1980	
كفري - مازال تحتوي على 19 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (2195232) م ²	SB 33, V69, PROM1, VS50, TS50 M16, VST, PMD 6	غير معروف	1991-1980	
بينجوين - مازال تحتوي على 334 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (53551788) م ²	POMZ, V69, VS50, TS50, M14, SB 33, TYPE 72, PMN, VST, VAR 40, ISRAEL NO.4	غير معروف	1991-1980	
بشدر- مازال تحتوي على 232 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (30213866) م ²	TYPE 72, V69, VS50, M14, VAR 40, POMZ, TS50, PMN VST	غير معروف	1991-1980	
رائية - مازال تحتوي على 26 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (3217180) م ²	TYPE 72, V69, VS50, M14, VAR 40, POMZ, TS50, PMN	غير معروف	1991-1980	
شاربازير - مازال تحتوي على 469 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (43270507) م ²	POMZ, V69, VS50, TS50, M14, SB 33, TYPE 72, PMN, VST, VAR 40, ISRAEL NO.4	غير معروف	1991-1980	

	1991-1980	غير معروف	VS50, TS 50,PMN, V69, TYPE 72	سليماني / مركز - مازال تحتوي على 58 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (6574521) م2
	1991-1980	غير معروف	TYPE 72, V69, VS50, M14, VAR 40, POMZ,TS50,PMN	كوية - مازال تحتوي على 44 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (4916952) م2
	2003-1980	غير معروف	PMN,TS 50,VS 50, V69, POMZ, PROM 1	جمجمال - مازال تحتوي على 73 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (5358635) م2
	1991- 1980	غير معروف	M 16, V69, VS50, TS50, PMN, M14, VST	سيد صادق - مازال تحتوي على 35 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (2772658) م2
	1991- 1980	غير معروف	M 16, V69, VS50, TS50, PMN, M14, VST	قرداغ - مازال تحتوي على 10 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (811109) م2
	1991- 1980	غير معروف	TYPE 72, V69, VS50, M14, VAR 40, POMZ,TS50,PMN	شارقزور - مازال تحتوي على 7 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (98296) م2
	1991- 1980	غير معروف	TYPE 72, V69, VS50, M14, VAR 40, POMZ,TS50,PMN	خانقين - مازال تحتوي على 86 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (18484100) م2
	1991- 1980	غير معروف	TYPE 72, V69, VS50, M14, VAR 40, POMZ,TS50,PMN	كركوك - مازال تحتوي على 88 منطقة خطرة بمساحة تقريبية (9582631) م2

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: يشير الجزء 1 إلى المناطق المعروفة بوجود الألغام فيها. هذه تتضمن المناطق التي تم مسحها والتأكد من إنها تتضمن ألغام مضادة للأفراد، والمناطق التي تم تنضيفها جزئياً من الألغام أو التي يتم تنظيفها حالياً. وبالرغم من أن فترة التبليغ هي نظرياً 12 شهراً بالإشارة إلى آخر تقرير، إلا أنه من الواضح إن هناك العديد من المناطق المعروفة لم تذكر بالتقارير الماضية، وذلك يعود بالأغلب إلى النقص في قواعد البيانات ومركزية المعلومات المتعلقة بالشؤون العسكرية، وبالتأكيد لم يتم ذكر المعلومات ذات الحساسية العسكرية في التقارير. يجب أن يتضمن هذا الجزء جميع مناطق الألغام المعروفة التي تم اكتشافها منذ آخر تقرير وأي معلومات كانت معروفة سابقاً ولكن لم يتم التبليغ عنها. قد يكون تحديد موقع وكمية وموضع الألغام أمراً صعباً ولكن ممكناً ضمن الشروط العامة، أي الخرائط العسكرية وإنتاج ألغام من الفترة السابقة لدخول الاتفاقية حيز التنفيذ.

2- المناطق المشتبه بها لاحتوائها على الألغام

معلومات ملحقه	تأريخ الاستخدام	الكمية	النوع	الموقع
غير معروف	غير معروف	غير معروف	لازالت الألغام على اجزاء متفرقة من سطحه	محافظة كربلاء / موقع كنيسة القصير
غير معروف	غير معروف	غير معروف	توجد الغام متفرقة	محافظة كربلاء / موقع رزه
غير معروف	غير معروف	غير معروف	توجد الغام متفرقة على سطحه	محافظة ذي قار / موقع لارسا
غير معروف	غير معروف	غير معروف	توجد الغام متفرقة على سطحه	محافظة ذي قار / موقع الوزنية
غير معروف	غير معروف	غير معروف	توجد الغام متفرقة على سطحه	محافظة ذي قار / موقع القطعية
غير معروف	غير معروف	غير معروف	توجد الغام متفرقة على سطحه	محافظة ميسان / موقع العوده
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة كربلاء مشروع الحسينية الاروائي مبزل فرعي على امام عون
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة واسط جدول زرباطية
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة كركوك تطهيرات قره هنجير
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة الانبار تطهيرات الفلوجة العامة 1-BD 2-BD 3-BD
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	قضاء شط العرب اعمار تطوير جزيرة الصالحية المرحلة الثانية
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة واسط مشروع انشاء سد غاطس على وادي كلالة بدره
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة بابل شعبة الموارد المائية في الاسكندرية

قضاء المقدادية سد ديالى	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
محافظة البصرة حفر وانشاء قناة بيت شاوي المقترح تنفيذها ضمن خطة عام 2011	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
محافظة البصرة ناحية الدير تمديد نهر السلمان في منطقة النهروان	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
محافظة البصرة تطهير جداول(سرق وجزمان)	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
محافظة العمارة - البصرة سدة حدودية طول 36 كم من مخفر هفاف الى مخفر كتيبان	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
محافظة البصرة الفتحية مستشفى سعة 200 سرير في المدينة	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
محافظة البصرة سفوان الشمالية مستشفى سعة 100 سرير في سفوان	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
محافظة البصرة الكباسي مستشفى سعة 100 سرير في شط العرب	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
محافظة البصرة شيخ ابراهيم مستشفى سعة 200 سرير في ابي الخصيب	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
محافظة البصرة الاكوات مركز صحي في الاكوات شط العرب	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
محافظة البصرة كوت الفرنكي مركز صحي في دور الهندسية المعقل مركز البصرة	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
محافظة البصرة العبودة والدوة شط العرب مركز صحي في الدوة النشوة شط العرب	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف
محافظة البصرة الفاو الشمالي مركز صحي في الفاو الشمالية	غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف

غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة شمال لواء الحدود مركز صحي شمال لواء الحدود الزبير
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة الهارثة قطاع الهارثة
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة الجمهورية قطاع الزبير
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة هور السعد قطاع القرنة
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة شيخ ابراهيم قطاع ابي الخصيب
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة الكوت مركز صحي في دور الضباط الزبير
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة الكوت الكوت الزبير
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة الكوت مركز صحي في حي الشهداء الزبير
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة الجمهورية مركز صحي في الجمهورية الخطوة في الزبير
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة واسط / الشهابي
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع سفوان / قطعة 24 / مقاطعة هيلة
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع سفوان / قطعة 2 / سفوان الشمالية
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع سفوان / قطعة 7 / ام قصر
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع سفوان / قطعة 6 / مويلحات الجنوبية
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع سفوان / قطعة 20 / سفوان

غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 25 / البادية الجنوبية
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 13 / الرميلة
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 14 / النخيلة
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 9 / شعيب قرينات
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 8 / جلاوة وخضر الماء
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 15 / ارطاوي
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 46 / الرافعية والضلعيات
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 13 / الطوية
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 58 / درنة
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 12 / الشعبية الشمالية
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 52 / الشعبية الشرقية
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 9 / البرجسية الشمالية
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 1 / قصبة الزبير
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 16 / النجمي الجنوبي
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 4 / كريطيات

غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 55 / النجمي الجنوبي
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 5 / الرافعية الغربية
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 25 / مويلحات
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 11 / شعيب الشيخ
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 14 / حطبية
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 56 / اركلي الجنوب
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 16 / الدرهيمية
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الزبير / قطعة 34 / اركلي الشمالي
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع شط العرب / قطعة 1 / الطويلة
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع شط العرب / قطعة 2 / البوارين
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع شط العرب / قطعة 3 / الدعيجي
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع شط العرب / قطعة 4 / السليمانية
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع شط العرب / قطعة 5 / نهر جاسم
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع شط العرب / قطعة 6 / كوت سوادي
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع شط العرب / قطعة 32 / السلامجة

غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع شط العرب / قطعة 26 / الصبيخ البور
غير معروف	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الفاو / قطعة 125,10,9 مقاطعة 5 / المعامر
هناك اراضي حدودية ضمن القاطع لايمكن الوصول اليها حيث كانت سابقا مناطق حرب ومنتشرة فيها الالغام	غير معروف	غير معروف	غير معروف	محافظة البصرة / قاطع الديور / قطعة 1 / مقاطعة (40 / مياح)

نتائج المسح التآثيري المرحلة الثانية للمحافظات (بغداد , ديالى , صلاح الدين , نينوى):

no.	Impact Survey ID	Impact Survey Mined Area ID	Province	District	SubDistrict	City	Impact Survey Mined Area Name
1	1	1	Baghdad	Al Mahmodia	Al Rasheed	Koairesh	DA
2	30000	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Al Talaa / Mokataa 11	Military base for last Iraqi Army and Stock pale
3	30001	1	Salah al-Din	Baiji	Al sinia	Al Egedat	DA 1
4	30002	1	Salah al-Din	Tikrit	Tikrit	Hamad Shehab	Salah Aldin military base
5	30003	1	Salah al-Din	Tikrit	Tikrit	Alkanaq	Akanaq Ordnances Stowage
6	30004	1	Salah al-Din	Tikrit	Al Alam	Tal Asebat	DA
7	30005	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Albu tu`ma	salah al din military base for the last iraqi army
8	30005	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Albu tu`ma	Al haswa wa al koz
9	30006	1	Ninewa	Hatra	Al-Hatra	Aliba al garbia	DA
10	30007	1	Ninewa	Al-Hamdaniya	Burtela	Bazgertan	DA
11	30009	1	Diyala	Khanaqin	Khanaqin	Qalat Yahodi	Shorban
12	30010	1	Ninewa	Al-Hamdaniya	Al-Hamdaniya	Kabarli	DA
13	30011	1	Ninewa	Aqra	Aqra	Kani Iani	DA !
14	30011	1	Ninewa	Aqra	Aqra	Kani Iani	DA 2
15	30012	1	Diyala	Kifri	Jebara	Shelan Big	Koshek ilanji
16	30013	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Al rabe`e- within al haswa and al koz partition	Nader field
17	30013	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Al rabe`e- within al haswa and al koz partition	Rocket 1
18	30013	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Al rabe`e- within al haswa and al koz partition	Rocket 2
19	30013	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Al rabe`e- within al haswa and al koz partition	Al hawia
20	30014	1	Salah al-Din	Baiji	Al sinia	Al maraya	DA1

21	30015	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Showesh	DA1
22	30016	1	Salah al-Din	Tooz	Nawjul	Qushlan	Qushlan mountain
23	30016	1	Salah al-Din	Tooz	Nawjul	Qushlan	Ali aga mountain
24	30017	1	Salah al-Din	Tooz	Nawjul	Mil nasser	iejny
25	30017	1	Salah al-Din	Tooz	Nawjul	Mil nasser	Ahmed aga
26	30017	1	Salah al-Din	Tooz	Nawjul	Mil nasser	Dolarok
27	30018	1	Salah al-Din	Samarra	Dijla	Albu hadad	dijla second (weapon storage)
28	30019	1	Diyala	Kifri	Jebara	Alqahera	kari Jai
29	30020	1	Salah al-Din	Samarra	Dijla	Al mujtalah \ moqata`a 11	The Radars area
30	30021	1	Diyala	Kifri	Sar Qala	Zaki Haj Awad	DA
31	30022	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Al jaga	Al satmia storage (baiji storage)
32	30023	1	Diyala	Khanaqin	Khanaqin	Alrabeaa	DA 1
33	30023	1	Diyala	Khanaqin	Khanaqin	Alrabeaa	DA 2
34	30024	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Rehewat	DA 1
35	30024	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Rehewat	DA2
36	30025	1	Diyala	Kifri	Sar Qala	Kwa Jermo	DA
37	30026	1	Salah al-Din	Tikrit	Tikrit	Albu gerban	Formerly samaraa weapons storage
38	30027	1	Diyala	Kifri	Jebara	Jebara	DA 1
39	30028	1	Salah al-Din	Tikrit	Tikrit	Hay al zohor al thaltha	DA1
40	30029	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Al hanshy	DA1
41	30029	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Al hanshy	DA 2
42	30030	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Al mashak	Al massehoga (Massehokat makhol)
43	30030	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Al mashak	Presidential Place
44	30031	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Al salam (qate`e al rayashia)	Al Maqla`a
45	30031	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Al salam (qate`e al rayashia)	Dem Mahmud
46	30031	1	Salah al-Din	Baiji	Baiji	Al salam (qate`e al rayashia)	Al medan
47	30032	1	Salah al-Din	Tikrit	Tikrit	Dreja	Al makhazen area (weapon storages)
48	30033	1	Salah al-Din	Baiji	Al sinia	Al khir	Al o`la
49	30033	1	Salah al-Din	Baiji	Al sinia	Al khir	Al E`ljon
50	30034	1	Diyala	Baladrooz	Mandili	Wady al tahady	DA1
51	30035	1	Diyala	Kifri	Sar Qala	Waly haider	DA1
52	30035	1	Diyala	Kifri	Sar Qala	Waly haider	DA2
53	30036	1	Diyala	Kifri	Sar Qala	Kareeza	DA
54	30037	1	Diyala	Kifri	Sar Qala	Ibrahim khan	DA1
55	30038	1	Diyala	Kifri	Sar Qala	Hassira	DA 1

56	30039	1 Diyala	Kifri	Jebara	12 Imam	DA 1
57	30040	1 Diyala	Kifri	Jebara	Zardaw Sageer	DA 1
58	30041	1 Diyala	Kifri	Sar Qala	Sar Qala	DA
59	30042	1 Diyala	Kifri	Sar Qala	Mil Qasim	DA 1
60	30043	1 Diyala	Kifri	Sar Qala	Na Saleh	DA
61	30044	1 Diyala	Khanaqin	Khanaqin	Jem Nafet	DA
62	30045	1 Ninewa	Al-Hamdaniya	Burtela	AlSheak Amir	DA

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: يشير الجزء الثاني إلى المناطق التي يشتبه بوجود ألغام فيها، أي المعلومات التي تم الحصول عليها لكن لم يتم التحقق منها، أي المسوحات التي تقيس أثر الألغام-من المفضل أن تحتوي تفاصيل أكثر من الحدود لإدارية للمجتمعات، بيانات عن الحوادث تبين المناطق التي حصلت فيها الحوادث، والمناطق التي حصلت فيها حوادث ولكن لم يكن بالإمكان تحديد الجسم الذي تسبب في الحادث. قد يكون من الصعب تحديد نوع وكمية وموضع الألغام، ولكن قد يكون ممكناً من خلال الجوانب العسكرية في المسوحات، أي الإشارة إلى أنواع الألغام المشتبه بها، كما يمكن استخدام البيانات المتعلقة بالإصابات في الموقع، المستشفيات، المراكز الصحية، قواعد بيانات المشرفين ومصادر المعلومات الأخرى ذات العلاقة.

* إذا من الضروري فإن جدول منفصل لكل منطقة ألغام يمكن أن توفر

نموذج (د) APM المسترجعة أو المنقولة

المادة 7-1- على كل طرف دولة أن يبلغ الأمين العام على: (د) أنواع وكميات وإذا ممكن أرقام القطع لكافة الألغام ضد الأشخاص المرجوعة أو المنقولة لتطوير وتدريب كشف الألغام، تصفية الألغام أو فنون تدمير الألغام، أو منقولة لغرض التدمير بالإضافة إلى المؤسسات المخولة من طرف الدولة لإعادة أو نقل الألغام ضد الأشخاص بموجب المادة 3"

طرف الدولة : وزارة البيئة / دائرة شؤون الألغام التقرير للفترة من 2010/1/1 إلى 2010/12/31

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: من الضروري التأكد من عدم وجود فجوات مع الفترات السابقة

1 أ- إجباري: المسترجعة للتطوير والتدريب في (المادة 3- الفقرة 1)

معلومات ملحقة	رقم القطعة (إذا ممكن)	الكمية	النوع	المؤسسة المخولة من قبل طرف الدولة
		20	M14 VS ايطالي TS مصري	وزارة الدفاع
		20	-----	المجموع

Institution authorized by State Party	Type	Quantity	Lot # (if possible)	Supplementary information
IRAQI KURDISTAN MINE ACTION AGENCY (IKMAA)	VS50	163		These figures will supersede the figures previously reported in IKMAA second transparency report from D, 1.a and the continued tables.
	TYPE 72	59		
	M14	17		
	V69	45		
	TS50	42		
	NO4	1		
	VAR40	99		
	POMZ.2	4		
	MK2A1	2		

	SB33	60		
	PROM1	3		
	PMN	82		
	M16	2		
	VST	42		
IKMAA SUB-TOTAL		621		
Military Engineering	PMN	580		
	V69	60		
	VS50	50		
ME SUB TOTAL		690		
MINES ADVISORY GROUP (MAG)	PMN	4		MAG data includes Dohuk governorate. No MAG activities in Erbil.
	PMD6	1		
	NO4	0		
	M14	1		
	SB33	2		
	NR 413	0		
	NR 442	0		
	M16M1	0		
	V69	2		
	VST	0		
	VS50	27		
	TYPE 72	49		
	TS50	11		
	DM 11	0		
	PSM 1	0		
PROM 1	0			

	M18	0	
	VAR 40	13	
MAG SUB-TOTAL		110	
GRAND TOTAL		1421	

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: يشير الجزء 1 إلى المعلومات حول المؤسسة أو المنظمة (المنظمات الإنسانية أو التجارية أو الدولية) المسموح لها من قبل بالحفاظ على ألغام المضادة للأفراد، والمعلومات المتعلقة بنوع وكمية وعدد الألغام الموجودة وأي معلومات تكميلية أخرى.

1 ب- معلومات اختيارية (فعالية 54 خطة عمل نايروبي)

الأهداف	النشاط/المشروع	معلومات ملحق
		(وصف البرامج أو النشاطات، أهدافها وتقدمها، أنواع الألغام، فترة المدة إذا كانت ومتى تكون ملائمة)
		المعلومات على الخطط التي تتطلب الاحتفاظ بالألغام للتطوير والتدريب في كشف الألغام، تصفية الألغام، أو فنون تدمير الألغام والتقارير على الانتقال الحقيقي للألغام المسترجعة والنتائج لمثل هذا الاستعمال

ملاحظة: كل طرف دولة يجب عليه توفير المعلومات على الخطط والنشاطات المستقبلية إذا ومتى تكون ملائمة وتحفظ الحق لتعديلها في أي وقت. ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: يشير الجزء 1 ب المعلومات والبرامج والمشاريع المنفذة من قبل المنظمات المذكورة أعلاه والتي تحتاج إلى الألغام لأغراض التطوير والتدريب والحفاظ على تقنيات الكشف عن الألغام. هذا يشمل المعلومات حول البرامج والمشاريع والنشاطات التي تستخدم الحيوانات كأدوات للكشف و/ أو الأجهزة والمعدات المحمولة واليدوية.

نموذج (د) (تتمه)

2- إجباري: المنقولة للتطوير والتدريب في (المادة 3 فقرة 1)

المؤسسة المخولة من طرف الدولة	النوع	الكمية	رقم القطعة (إذا ممكن)	معلومات ملحق: مثل: نقل من ، نقل إلى

المجموع

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: يشير الجزء 2 إلى الألغام التي يتم نقلها من المخازن والمخزون الاحتياطي والمناطق التي تم اكتشافها بها بهدف التطوير والتدريب على أساليب الكشف عن الألغام. وهذه تشمل الألغام المضادة للأفراد والتي تم الكشف عنها وإبطالها ومن ثم نقلها لأغراض التطوير والتدريب في برامج الكشف باستخدام الحيوانات والبرامج التي تستخدم المعدات والأجهزة المحمولة واليدوية.

3- إجباري: نقلت لغرض التدمير (المادة 3 فقرة 2)

المؤسسة المخولة من طرف الدولة	النوع	الكمية	رقم القطعة (إذا ممكن)	معلومات ملحقة
وزارة الدفاع	VS-50	60		
وزارة الدفاع	PMN	58		مثل: نقل من ، نقل إلى
المجموع	-----	118		

Institution authorized by State Party	Type	Quantity	Lot # (if possible)	Supplementary information: e.g. transferred from, transferred to
IKMAA				When destruction of mines is not possible in situ within minefield perimeter, they are transferred to demolition pits in close vicinity of the worksite for destruction.
TOTAL	-----			

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: يشير الجزء 3 إلى الألغام المضادة للأفراد المنقولة من المخازن والمخزون المخبئ والمخزون الاحتياطي في المناطق التي وجدت بها لغرض تدميرها، وهذه تشمل بالعادة الألغام التي إبطالها لا تدميرها في موقعها الأصلي ويجب الاهتمام بشكل خاص بتجنب التكرار في التقارير لان العديد من العاملين في مجال إبطال الألغام يقدمون تقاريرهم على أساس شهري أو على أساس الألغام التي إيجادها وإبطالها. ولكن إن تم الكشف عن هذه الألغام وإبطالها ومن ثم تأجيل نقلها لأسباب لوجستية و/ أو أسباب متعلقة بالسلامة والاعتبارات الأمنية) فيجب أن يتم التبليغ عنها بشكل واضح، والإشارة إلى التقرير الشهري المناسب عن الألغام التي يتم إبطالها، كذلك يجب أن يذكر التقرير مرفق التخزين الذي سيتم نقل الألغام إليه والموعده والوقت المتوقع لتدمير الألغام. للحصول على المعلومات الفعلية حول التدمير أرجع إلى النموذج (و) أدناه

نموذج (هـ) : حالة البرامج لتحويل أو إلغاء مرافق إنتاج الألغام

المادة 7-1- "كل طرف دولة سوف يقدم إلى الأمين العام في:
و- حالة البرامج لتحويل أو إلغاء مرافق إنتاج الألغام ضد الأشخاص "

طرف الدولة : **وزارة البيئة / دائرة شؤون الالغام** التقرير للفترة من **2010/1/1** إلى **2010/12/31**

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: من الضروري من عدم وجود فجوات مع الفترات السابقة

معلومات ملحقة	الحالة (بين إذا كانت " قيد الإجراء" أو " كاملة")	بين إذا كانت "للتحويل" أو "الإبطال"

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: هذا يشمل أي مشروع لتحويل أو إلغاء مرافق إنتاج الألغام. لقد بلغت العديد من الدول الأعضاء المتأثرة بالألغام في أفريقيا وآسيا عن عدم إنتاجها للألغام ولكن صرح عدد قليل من الدول في أوروبا الشرقية عن وجود مرافق لإنتاج الألغام أو إنها تقوم بعملية تحويل وإلغاء هذه المرافق.

نموذج (و) حالة البرامج لتدمير الألغام ضد الأشخاص

المادة 7-1- " كل طرف دولة سوف يبلغ إلى الأمين العام على:
(و) حالة البرامج لتدمير الألغام ضد الأشخاص بموجب المادتين 4 و5 ويشمل تفاصيل الطرق التي سوف وتستعمل في التدمير، موقع كافة مناطق التدمير
والمعايير للسلامة والبيئة التي تلاحظ.

طرف الدولة : **وزارة البيئة / دائرة شؤون الألغام** التقرير للفترة من **2010/1/1** إلى **2010/12/31**

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: من الضروري التأكد من عدم وجود فجوات مع الفترات السابقة.

1- حالة البرامج للتدمير المخزون من الألغام ضد الأشخاص (المادة 4)

إن شرح حالة البرامج تشمل	تفاصيل:
موقع مواضع التدمير	الطرق
	معايير السلامة الملائمة
	معايير البيئة الملائمة

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: يشير إلى تدمير مخزون الألغام. وهذا يشمل تدمير المخزون الذي تم الإفصاح عنه حديثاً في برنامج التدمير بأسرع وقت ممكن، ولا يعتبر هذا خرقاً للمادة 4 من الاتفاقية. وهذا يعني إن النموذج ف يمكن استخدامه لعدد من المرات بعد الموعد النهائي لتدمير مخزون الألغام أي بعد 4 سنوات من دخول الاتفاقية حيز التنفيذ. للمزيد من التفاصيل عن الألغام التي تم تدميرها ارجع إلى النموذج الموجود أدناه.

2- حالة البرامج لتدمير الألغام ضد الأشخاص في مناطق الألغام المادة (5)

إن شرح حالة البرامج تشمل	تفاصيل:
موقع مواضع التدمير	الطرق
	معايير السلامة الملائمة
	معايير البيئة الملائمة

ملاحظة : تم ذكرها في التقرير السابق

Description of the status of programs including:	Details of:
Location of destruction sites	
Erbil and Dohuk	Methods: Destroyed in situ. Exploded by electric or non electric methods. Also, disarmed and neutralized.
	Applicable safety standards: IKMAA SOP 24 (Demolition)
	Applicable environmental standards:

وصف حالة البرنامج بما في ذلك :	تفاصيل عن:
أماكن و مواقع التدمير	
يتم عمليات التدمير للألغام في المواقع العمل من قبل فرق الازالة الألغام / السليمانية .	الاساليب : أكثر الطرق المستعملة هي الطريقة الكهربائية
	معايير السلامة المطبقة : حسب معايير الداخلية لتدمير الألغام و ذخائر الغير المنفلة SOP's و المعايير الدولية لتدمير الألغام IMAS
	المعايير البيئية المطبقة: حسب معايير الموجودة في IMAS

نموذج (ز) : الألغام ضد الأشخاص المدمرة بعد الدخول بسريان التنفيذ

المادة 7- 1- كل طرف دولة سوف يبلغ إلى الأمين العام على: (ز) الأنواع والكميات لكافة الألغام ضد الأشخاص المدمرة بعد الدخول إلى نفاذية الاتفاق لذلك طرف الدولة، ويشمل إبطال كمية كل نوع من الألغام ضد الأشخاص المدمرة بموجب المادتين 4 و5 على التوالي – سوية مع - إذا ممكن أرقام القطع لكل نوع من ألغام ضد الأشخاص في حالة التدمير بموجب المادة "4".

طرف الدولة : وزارة البيئة / دائرة شؤون الألغام التقرير للفترة من **2010/1/1** إلى **2010/12/31**

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: من الضروري التأكيد من عدم وجود فجوات مع الفترات السابقة.

1- تدمير أكياس من الألغام ضد الأشخاص (المادة 4)

النوع	الكمية	رقم القطعة (إذا ممكن)	معلومات ملحقة
			المجموع

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: تشير إلى المعلومات المفصلة عن البنود، أي مخزون الألغام التي تعطيها برامج التدمير بعد دخول الاتفاقية حيز التنفيذ. يمكن أن يشمل هذا المخزون المخبي الذي تم الإفصاح عنه حديثاً. إشارة إلى التفسير العام للمادة 4 يدخل المخزون الذي تم الإفصاح عنه حديثاً في برامج التدمير بأسرع وقت ممكن، ولا يعتبر هذا خرقاً للمادة 4 من الاتفاقية. وهذا يعني إن النموذج 4 يمكن أن يستخدم عدداً من المرات بعد الموعد النهائي لتدمير المخزون أي بعد 4 سنوات من دخول الاتفاقية حيز التنفيذ.

2- تدمير الألغام من الأشخاص في مناطق الألغام (المادة 5)

النوع	الكمية	معلومات ملحقة
لغم ضد الأشخاص	7614	وزارة الدفاع / مديرية الهندسة العسكرية
المجموع وزارة الدفاع	7614	

Type	Quantity	Supplementary information
M14	33	All reported AP mines destroyed in completed and partially cleared minefields.
MK-2 TRIP FLAER	1	
PMD-6	4	
POMZ	16	
SB 33	96	
TS-50	26	
TYPE-72	673	
V69	706	
VAR-40	171	
PROM	2	
VS-50	730	
IKMAA SUB-TOTAL		2458
V69	4	MAG data includes Dohuk governorate. No MAG activities in Erbil.
VS-50	10	
PMD 6	4	
MAG SUB-TOTAL		18
V69	21	
TS-50	7	
MILITARY ENGINEERING SUB-TOTAL		28
GRAND TOTAL		2504

معلومات تكميلية	الكمية	النوع
هذه الكمية هي الكمية التي تم تدميرها خلال فترة 2010/1/1 حتى 2010/12/31 / السليمانية	28715	VS 50
	13688	V69
	9608	PMN
	4920	TYPE 72
	14	VST
	35	M16
	124	POMZ2
	117	POMZ 2M
	87	PSM1
	1062	Var40
	349	M14
	48	M15
	26	M3
	130	M19
	197	M35
	36	No.4
	15	PMA 3
	63	PMD 6M
	18	PMD 6
	5	PRB M409
	69	PORM 1
	579	SB 33
	939	TS 50
	123	VS1.6
60967		مجموع السليمانية
71085		المجموع الكلي

نموذج ح: المواصفات الفنية لكل نوع منتج/ مملوك/ مستحصل

المادة 7- 1- أي طرف دولة سوف يبلغ الأمين العام على: (ح) المواصفات الفنية لكل نوع من الألغام ضد الأشخاص المنتجة للمدى المعلوم، والتي هي مملوكة حالياً أو مستحصلة من قبل طرف الدولة، وإعطاء عندما تكون ممكنة ومعقولة، أن مثل هذه التصنيفات من المعلومات يمكن أن تساعد في معرفة وتخليص الألغام ضد الأشخاص. على أدنى حد إن هذه المعلومات سوف تشمل الأبعاد، فتيل المفرق، مكونات المتفجر، مكونات المعدن، صور ملونة ومعلومات أخرى التي يمكن أن تساعد في تصفية الألغام.

طرف الدولة : وزارة البيئة / دائرة شؤون الألغام التقرير للفترة من 2010/1/1 إلى 2010/12/31

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: من الضروري التأكد من عدم وجود فجوات مع الفترات السابقة.

1- المواصفات الفنية لكل نوع APM منتج

النوع	الإبعاد	فتيل المفرقة	مكونات التفجير		مكونات المعدن	صورة ملونة مرفقة	المعلومات الملحقة لتسهيل تخليص اللغم
			النوع	غرام			

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: الخصائص الفنية لكل نوع من أنواع الألغام المنتجة المعروفة وإعطاء فئات من المعلومات عندما يكون ذلك معقولاً لتسهيل تحديد وإبطال الألغام، وفي الحد الأدنى يجب أن تشمل هذه المعلومات أبعاد الألغام والفتائل المستخدمة والمحتويات المتفجرة والمحتويات المعدنية والصور الملونة وأي معلومات أخرى قد تساعد على إبطال الألغام.

٢- المواصفات الفنية لكل نوع APM المملوك حاليا أو المستحصل

معلومات تكميلية لتسهيل إزالة الألغام	صور فوتوغرافية مرفقة	المحتوي المعدني	المحتوى من المتفجرات		توصيلات كبسولة التفجير	قياسات الحجم	النوع
			الوزن بالغمات	النوع			
سهل أستكشافها بواسطة هذه الكاشفات المعادن الاتية اذا طزاريس ارض لم يحدث فيها تغييرات كثيرة او يمكن قول حتى عمق ١٣ سم من ارض الحقيقي: نوع الكاشفات : Mine lab F1A4, Vallon VMC1 & ML 1614B, Schiebel ATMID & AN 19/2, Ceia MIL-D1		غطاء الضغط، الية الاشتعال مع القداحة	٤٣	RDX	نوع الكبسولة M41	القطر: ٩٠ ملليمتر الإرتفاع: ٤٥ ملليمتر	لغم شخصي ايطالي- هبة نوع VS 50
Mine lab F1A4, Vallon VMC1, Schiebel ATMID ,Ceia MIL-D1		غطاء الضغط، الية الاشتعال مع القداحة	٥٠	RDX	نوع الكبسولة M41	القطر: ٩٠ ملليمتر الإرتفاع: ٤٥ ملليمتر	لغم شخصي ايطالي- هبة نوع TS 50
صعب أستكشافها بواسطة معظم الكاشفات المعادن يمكن استعمال هذه الانواع من الكاشفات مع اتخاذ الحذر شديد Minelab F1A4, Vallon VMC1.		الية الاشتعال و القداحة	٣٥	RDX/HMX (98/2)	Stab detonator	القطر: ٨٥ ملليمتر الإرتفاع: ٣٠ ملليمتر	لغم شخصي ايطالي- هبة نوع SB 33
سهل أستكشافها بواسطة معظم الكاشفات المعادن		معظم مكونات اللغم يتكون من معادن	٤٢٠	Composition B (TNT/RDX)	OTO	القطر: ١٣٠ ملليمتر الإرتفاع: ٢٠٥ ملم	لغم شخصي ايطالي- ذات شظايا وقافز نوع Valmara 69
صعب أستكشافها بواسطة معظم الكاشفات المعادن يمكن استعمال هذه الانواع من الكاشفات مع اتخاذ الحذر شديد Minelab F1A4, Vallon VMC1.		الية الاشتعال و القداحة	٤٠	RDX or Composition B (RDX/TNT)	نوع الكبسولة M41	القطر: ٧٨ ملليمتر الإرتفاع: ٥٧ ملليمتر	لغم شخصي ايطالي- هبة نوع VAR 40
صعب أستكشافها بواسطة		الطارق مع القداحة	٥١	Composition B	Stab	القطر: ١٣٠ ملليمتر	لغم شخصي صيني -

معظم الكاشفات المعادن يمكن استعمال هذه الانواع من الكاشفات مع اتخاذ الحذر شديد Minelab F1A4, Vallon VMC1.				(TNT/RDX)	detonator	الإرتفاع: ٢٠٥ ملم	هبة نوع 72 Type
سهل أستكشافها بواسطة معظم الكاشفات المعادن	معظم مكونات اللغم يتكون من معادن	٤٢٥	TNT/RDX (50/50)	Uprom-1	القطر: ٧٥ ملليمتر الإرتفاع: ٢٦٠ ملم	لغم شخصي يوغوسلافي ذات شظايا و قافز نوع PROM 1	
سهل أستكشافها بواسطة معظم الكاشفات المعادن	اللية الإشتعال	١٨٨	TNT	MUV series	الطول : ١٣٥ ملم الارتفاع: ٥٠ ملم العرض: ٦٥ ملم	لغم شخصي أسرائيلي - هبة نوع 4 NO.	
سهل أستكشافها بواسطة معظم الكاشفات المعادن	غطاء الضغط ، الية الإشتعال	٢٤٠	TNT	MD-9	القطر: ١٢٢ ملم الإرتفاع: ٥٦ ملم	لغم شخصي روسي- هبة نوع PMN	
سهل أستكشافها بواسطة معظم الكاشفات المعادن	اللية الإشتعال	٢٠٠	TNT	MUV series	الطول : ١٩٠ ملم الارتفاع: ٦٥ ملم العرض: ٩٠ ملم	لغم شخصي روسي- هبة نوع 6 PMD	
سهل أستكشافها بواسطة معظم الكاشفات المعادن	معظم مكونات اللغم يتكون من معادن	٧٥	TNT	MUV series	القطر: ٦٠ ملم الإرتفاع: ١٠٧ ملم	لغم شخصي روسي- ذات شظايا نوع POMZ 2	
صعب أستكشافها بواسطة معظم الكاشفات المعادن يمكن استعمال هذه الانواع من الكاشفات مع اتخاذ الحذر شديد Minelab F1A4, Vallon VMC1.	اللية الإشتعال و القداحة	٢٩	Tetryl	M46	القطر: ٥٦ ملم الإرتفاع: ٤٠ ملم	لغم شخصي أمريكي- هبة نوع M 14	
سهل أستكشافها بواسطة معظم الكاشفات المعادن	معظم مكونات اللغم يتكون من معادن	٥٧٥	TNT	M605	القطر: ١٠٣ ملم الإرتفاع: ٢٠٣ ملم	لغم شخصي أمريكي- ذات شظايا و قافز نوع M 16	

المادة ٧- ١- كل طرف دولة سوف يبلغ الأمين العام على:

(١) الإجراءات المتخذة لتوفير التحذير المباشر والفعال إلى السكان ذات العلاقة لكافة المناطق المبينة تحت فقرة ٢ من المادة (٥).

ملاحظة: بموجب المادة (٥) فقرة ٢- كل طرف دولة سوف يحاول أن إجراء كل محاولة لمعرفة كافة المناطق تحت قضائها أو سيطرتها والتي فيها الألغام ضد الأشخاص تكون معروفة أو مشكوك فيها مواضع وان تؤمن بأقرب فرصة ممكنة بأن كافة الألغام ضد الأشخاص في المناطق الملغومة هي تحت قضائها أو السيطرة أن تكون تحدد ومراقب عليها ومحمية بالأسوار أو طرق أخرى وذلك لضمان استبعاد المدنيين لغاية تدمير كافة الألغام ضد الأشخاص هناك. إن التأشير سوف على الأقل أن يكون على المستوى الموضوعية في البروتوكول لمنع أو التحديدات في استعمال الألغام، بوبي ترابس، والأجهزة الأخرى، كما هو معدل في ٣ أيار ١٩٩٦ والملحق بالاتفاقية على المنع والتحديدات في استعمال بعض من الأسلحة التقليدية والتي يمكن أن نعتبر أن تكون مؤذية بإفراط أو لها التأثيرات غير متجانسة،

طرف الدولة : وزارة البيئة / دائرة شؤون الالغام التقرير للفترة من ٢٠١٠/١/١ إلى ٢٠١٠/١٢/٣١

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: من الضروري التأكد من عدم وجود فجوات مع الفترات السابقة

الشرح:

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: يمكن أن تشمل هذه:

- جميع المعلومات المتعلقة ببرامج التنقيف حول الألغام والنشاطات إلى تقام خلال فترة التقرير.
- تحديد المناطق الخطرة خلال عمليات البحث والزرع.
- برامج المراقبة المتعلقة بالمنطق الخطرة.
- تسوير المناطق الخطرة.

تعتبر جميع الإجراءات المذكورة أعلاه والمذكورة في المادة ٥، الفقرة ٢ إجراءات مرحلية حتى يتم احتواء جميع الألغام المضادة للأفراد وتدميرها، ولا يمكن اعتبارها دائمة بحسب ما تنص عليه الاتفاقية.

- بث مقاطع تلفزيونية توعوية في قنوات الانوار ٢ والمسار الفضائية ضمن حملة لايصال رسائل التوعية بمخاطر الالغام والفدائف غير المنفقة للمجتمعات

المتأثرة . قناة الانوار ٢ للفترة من ٦/١ لغاية ٢٠/٦/٢٠١٠ ، قناة المسار للفترة من ٦/١ لغاية ٣٠/٧/٢٠١٠

- اجراء حملة توعية ضد مخاطر الالغام في منطقة المدائن لكادر معمل الشاحنات الثقيلة التابعة لوزارة النفط وتوزيع مواد اعلامية تحذيرية عن مخاطر الالغام .

- تجديد عقد بث مقاطع تلفزيونية خاصة بالتوعية بمخاطر الالغام للصغار في قناة الانوار ٢ الفضائية والعمل على بث مقاطع في قناة الفرات الفضائية .
قناة الانوار ٢ للفترة من ٢٠١٠/١١/١ لغاية ٢٠١٠/١٢/٣١ ، قناة الفرات للفترة من ٢٠١٠/١٢/٦ لغاية ٢٠١٠/١٢/٣١
- اجراء حملات توعية للمجتمعات المتأثرة بمخاطر الالغام في محافظة ميسان للفترة من ٢٠١٠/٤/٢٧ ولغاية ٢٠١٠/٥/١ .

الخلاصة:

١. عدد المستفيدين من التوعية ضد مخاطر الالغام في المدارس:

عدد الطلاب	عدد الطالبات	عدد المعلمين	العدد الكلي
١١٤	٤٢	١٠	١٦٦

٢. عدد المسفيدين في القرية:

عدد الرجال	عدد الاطفال (ذكور واناث)	المجموع الكلي
١٠	١٥	٢٥

١. بلغ المجموع الكلي للمستفيدين من التوعية ضد مخاطر الالغام هو ١٩١ .
٢. قام فريق التوعية بتوزيع مواد التوعية في المدارس والقرى وحسب الجدول التالي:

حقيبة مدرسية	تي شيرت	دفتر مدرسي	اصباغ خشبية	مطوية منظمة المعاقين	دفتر تلوين	مطوية اليونسيف	كتيب اليونسيف	ملصقات	كتيب الخاص بالمجتمعات ودرج	لعبة مدرسية
٢٠٠	٢٠٠	٣٢٦	٢٤٠	٢٠٠	١٨٠	١٣٠	١٣٠	٤٠	٥٠	٩٠

- - اجراء حملات توعية كمرحلة اولى للمجتمعات المتأثرة بمخاطر الالغام والقذائف غير المنفلقة في محافظة واسط

محافظة واسط في ٢٤/٥/٢٠١٠

الخلاصة :-

عدد المستفيدين من التوعية من مخاطر الالغام في القرى :-

عدد الرجال	عدد الاطفال (ذكور - اناث)	المجموع الكلي
٦٢	١١٨	١٨٠

- بلغ المجموع الكلي للمستفيدين من التوعية من مخاطر الالغام هو ١٨٠

قام فريق التوعية بتوزيع مواد التوعية في المدارس والقرى وحسب الجدول الاتي :-

حقيبة مدرسية	تيشيرت	دفتر مدرسي	دفتر تلوين	مطوية اليونسيف	كتيب اليونسيف	ملصقات	كتيب الخاص بالمجتمعات	لعبة الحية والدرج
١٠٠	٢٠٠	٣٠٠	١٢٠	٢٤٠	١٢٠	١٢٠	٤٠٠	٩٠

- اجراء حملات توعوية ضد مخاطر الالغام بمحافظة ذي قار لتوعية المجتمعات من مخاطر الالغام والقذائف غير المنفلقة وتوزيع مواد اعلامية توعوية للحد من خطورة المخلفات الحربية.

محافظة ذي قار في ٢٠١٠/٨/١

الخلاصة :-

عدد الرجال	عدد النساء	عدد الاطفال (ذكور - اناث)	العدد الكلي
٩٤	٤٤	١٤١	٢٧٩

- بلغ المجموع الكلي للمستفيدين من التوعية من مخاطر الالغام هو ٢٧٩ شخص .

قام فريق التوعية بتوزيع مواد التوعية في القرى وحسب الجدول الاتي :-

حقيبة مدرسية	تيشي رت	دفتر مدرسي	مطوية اليونسيف	كتيب اليونسيف	ملصقات	كتيب الخاص بالمجتمعات	لعبة الحية والدرج
100	100	150	120	60	60	100	60

- اجراء حملات توعوية ضد مخاطر الالغام لمحافظة ديالى لتوعية المجتمعات من مخاطر الالغام والقذائف غير المنفلقة وتوزيع مواد اعلامية توعوية للحد من خطورة المخلفات الحربية.

محافظة ديالى للفترة من ٢٠١٠/٨/٢٨ ولغاية ٢٠١٠/٩/٣

الخلاصة :-

عدد الرجال	عدد النساء	عدد الاطفال (ذكور - اناث)	العدد الكلي
١١٦	١٣	٣٦٠	٤٨٩

- بلغ العدد الكلي للمستفيدين من التوعية بمخاطر الالغام هو ٤٨٩ شخص .

قام فريق التوعية بتوزيع مواد التوعية في القرى وحسب الجدول الاتي :-

حقيبة مدرسية	تيشرتات	لعبة حية ودرج	بوستر	مطوية هاندي كاب	مطوية يونسيف	كتيب يونسيف	كراس التوعية	دفاتر مدرسية
٢٠٠	٢٠٠	٩٠	٦٠	١٠٠	٦٠	٦٠	١٥٠	١٥٠

- اجراء حملات توعوية كمرحلة ثانية للمجتمعات المتأثرة بمخاطر الالغام في محافظة واسط لغرض ايصال رسائل التوعية للسكان المتأثرين بالمخاطر وتوزيع مواد اعلامية توعوية للحد من مخاطر المخلفات الحربية.

محافظة واسط للفترة من ٢٠١٠/٩/٢٥ ولغاية ٢٠١٠/١٠/١

الخلاصة

- عدد المستفيدين من التوعية بمخاطر الالغام في الحملة

عدد الرجال	عدد الاطفال (ذكور - اناث)	المجموع الكلي
٢٨	٤٧٥	٥٠٣

- بلغ العدد الكلي للمستفيدين من التوعية بمخاطر الالغام هو ٥٠٣

- قام فريق التوعية بتوزيع مواد التوعية في المدارس والقرى وحسب الجدول الاتي :-

حقيبة مدرسية	تيشرت	دفتر مدرسي	مطوية اليونسيف	كتيب اليونسيف	ملصقات	الكتيب الخاص بالمجتمعات	كراس التوعية	لعبة الحية والدرج
٢٠٠	٢٠٠	١٥٠	١٠٠	١٠٠	٦٠	١٥٠	٢٠٠	٩٠

- اجراء ندوات توعية بمخاطر الالغام في محافظة واسط لاربعة مراكز شبابية في مناطق النعمانية- بدره - الحي - الصويرة تهدف لاعطاء الشباب الوسيلة التي تمكنهم من حماية انفسهم من مخاطر المخافات الحربية، للفترة من ١٠/١٦ ولغاية ٢٢/١٠/٢٠١٠.

قضاء النعمانية :- مركز شباب النعمانية
الخلاصة

- عدد المستفيدين من التوعية بمخاطر الالغام في الحملة

عدد الرجال	نساء	المجموع الكلي
٢٠٠	٢٠	٢٢٠

- بلغ العدد الكلي للمستفيدين من التوعية بمخاطر الالغام هو ٢٢٠

- قام فريق التوعية بتوزيع مواد التوعية في المنتدى الشبابي وحسب الجدول الاتي :-

تيشرت	مطوية اليونسيف	كتيب اليونسيف	ملصقات	كراس التوعية
١٠٠	٧٥	٥٠	٢٠	١٠٠

قضاء بدرية :- مركز شباب بدرية

الخلاصة

- عدد المستفيدين من التوعية بمخاطر الألغام في الحملة

عدد الرجال	نساء	المجموع الكلي
١٠٠	٢٥	١٢٥

- بلغ العدد الكلي للمستفيدين من التوعية بمخاطر الألغام هو ١٢٥

- قام فريق التوعية بتوزيع مواد التوعية في المنتدى الشبابي وحسب الجدول الآتي :-

تشرت	مطوية اليونسيف	كتيب اليونسيف	ملصقات	كراس التوعية
١٠٠	٢٥	٢٥	٢٠	٧٥

قضاء الحي :- مركز شباب الحي

الخلاصة

- عدد المستفيدين من التوعية بمخاطر الألغام في الحملة

عدد الرجال	نساء	المجموع الكلي
٧٥	١٥	٩٠

- بلغ العدد الكلي للمستفيدين من التوعية بمخاطر الألغام هو ٩٠

- قام فريق التوعية بتوزيع مواد التوعية في المنتدى الشبابي وحسب الجدول الآتي :-

مطوية اليونسيف	كتيب اليونسيف	ملصقات
٤٠	٥٠	٢٠

قضاء الصويرة :- مركز شباب الصويرة

الخلاصة

- عدد المستفيدين من التوعية بمخاطر الالغام في الحملة

عدد الرجال	المجموع الكلي
٣٥	٣٥

- بلغ العدد الكلي للمستفيدين من التوعية بمخاطر الالغام هو ٣٥

- قام فريق التوعية بتوزيع مواد التوعية في المنتدى الشبابي وحسب الجدول الآتي :-

مطوية اليونسيف	كتيب اليونسيف	ملصقات
٣٥	٣٥	٢٠

- عمليات تسوير حقول الالغام : خلال ١٩٩٣- ٢٠٠٣ تم تأشير أكثر من (٢٤٠٧) مناطق خطرة بواسطة وضع علامات الخطرة حول حدود هذه المناطق و باخص المناطق الخاضعة تحت سيطرة مديرية العامة لشؤون الالغام في السليمانية ، تمت تأشير هذه المناطق من قبل منظمتي MAG & UNOPS حسب معايير و إجراءات داخلية و عالمية ، لكن أكثر من نصف هذه علامات تم نزعها من مكانها من قبل القرويون المتواجدين قرب هذه المناطق الخطرة لغرض الاستعمال الشخصي غافلين حجم الخطورة و المشاكل تنتج جراء نزع هذه العلامات ، لهذا من الضروري إعادة وضع هذه العلامات حول المناطق الخطرة التي تم فيها نزع أشاراتها مع اتخاذ تدابير حمايته هذه العلامات من خلال إصدار قوانين رسمية الى السلطات المحلية المتواجدة قرب هذه المناطق مع تطبيق برامج تثقيف في هذه المناطق و تأكد من أهمية هذه العلامات لمدينين و برنامج إزالة الالغام .
- بالنسبة الى المعلومات المتعلقة ببرامج التثقيف حول الالغام ، يمكن الاطلاع على تقارير مديرية التوعية من مخاطر الالغام الملحقة مع هذا التقرير . (ملحق رقم ٢) .
- بالنسبة الى المعلومات المتعلقة ببرامج مساعدة ضحايا الالغام ، يمكن الاطلاع على تقارير مديرية مساعدة/ دعم ضحايا الالغام الملحقة مع هذا التقرير . (ملحق رقم ١- أ ، ١ - ب) .

نموذج (ط) مواد أخرى ذات العلاقة

ملاحظة: دول الأعضاء يمكن أن تستعمل هذا النموذج للتقرير الطوعي على المواد الأخرى ذات العلاقة وتشمل المواد التي تلائم تطبيق الاستخدام غير المغطى بمتطلبات التقرير الرسمي المذكورة في المادة ٧ ، دول الأعضاء هم يشجعون لاستعمال هذه النموذج للتقرير على الأنشطة المتخذة بخصوص المادة ٦ وبالأخص إلى تقرير المساعدة المقدم لاهتمام وإعادة تأهيل وإعادة توحيد الاجتماعي والاقتصادي لضحايا الألغام.

طرف الدولة: _____ جمهورية العراق _____ التقرير للفترة من _____ ٢٠١٠/١/١ إلى _____ ٢٠١٠/١٢/٣١ _____

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: من الضروري التأكد من عدم وجود فجوات مع الفترات المسبقة

}
الشرح/ الإشارة إلى تقارير أخرى {

ملاحظات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي: تشمل هذه:

- جميع المعلومات المتعلقة بنشاطات الدول الأعضاء التي تنوي إدارة ودعم ومساعدة تنفيذ الإجراءات المذكورة في المادتين ٤ و٥، أي تدمير المخزون وإبطال الألغام والمسوحات والتنقيف عن مخاطر الألغام وغيرها.... يمكن أن تشمل هذه النشاطات برامج البحث والتطوير للمساعدة في تطوير وإنتاج تكنولوجيا وإجراءات الكشف عن الألغام وإبطالها.
- جميع المعلومات المتعلقة بنشاطات الدول الأعضاء التي تنوي إدارة ودعم ومساعدة تنفيذ الإجراءات المذكورة في المادة ٦، الفقرة ٣، أي المساعدة في رعاية إعادة التأهيل وإعادة الدمج الاجتماعي والاقتصادي لضحايا الألغام.
- أي معلومات أخرى لم تتم تغطيتها في النماذج من أ- ي

IKMAA Mine Risk Education Activities:

In the reporting period with regard to Community Liaison, MRE teams supported all demining operations including Survey, Demarcation, Clearance, and QA teams in the communities where demining activities were implemented. On the other hand MRE teams conducted direct MRE sessions to at risk population especially to herb collectors, shepherd, nomads and children. In addition, MRE messages, radio programs and instructions were broadcasted in local TVs and Radio stations in spring and summer season where people going out to picnic and collecting herbs in different areas. On 4th April 2010 IKMAA MRE directorate produced the first circle of a TV program titled "Mine and Life" which broadcasted in Newroz Tv satellite and It was planned to be continued but unfortunately in June 2010 the TV closed down. Moreover, MRE teams supported mine action in destroying stockpiles in which more than 2500 mines & ERW items were reported. There were many MRE projects and activities implemented during the reporting period like;

- Supported Demining teams in liaise with the community to encourage people to respect their work and to build up better communication.
- Provided Mine Risk Education messages and instructions to 2000 people (shepherds, farmers, herb collectors, and nomads) whom live around mine areas in the villages, sub-towns around Erbil and Duhok governorates.
- The Erbil MRE team presented many Seminars in Soran that titled (student's role in educating and awareness of communities against mine and UXO) which covered (800) students of Soran (Technical institution, Teachers preparing institution, college of Education, college of Art, and college of Law).
- Conducted two summer school courses in Shewarash/Erbil and Barchi village in Amedi/Duhok governorate that was implemented with the financial support of UNICEF organization.

PUBLIC INFORMATION ACTIVITIES

- Published (8) issues of an Electronic Newsletter titled (The Deminer Post) in English language and distributing it through Email.
- Published (1000) copies of 2010 Calendar of Iraqi Kurdistan Mine Action Agency (IKMAA) over governmental institutions, Media channels, and mined villages in Erbil and Duhok governorate.
- Printed out (2000) copies of an instructional poster in both Sorani and Badini dialect and distributing them in public places in the beginning of spring season over citizens especially of mined areas.
- Presented a seminar for 60 journalists in Soran area.
- Participated in setting up a strategy plan (2010 – 2012) for Mine Risk Education program for Iraq.
- Broadcasted different MRE messages, instructions and radio programs in the Local Media Channels, and Press in spring season.
- Published the news of all Mine/ERW accidents and the activities of IKMAA in the local press, websites, and media channels.
 - Coordinated with "Handicap International" organization in the implementation of CBMRE project.
 - Coordinated with "Spirit of soccer" organization in the implementation of their activities within Erbil governorate.
 - A seven day Child to Adult training course was conducted for 60 Nomad children in Erbil governorate.

Summarized activities of education and training:

Beneficiaries	2010
No. of communities visited	212
No. of beneficiaries (Men)	2711
No. of beneficiaries (Women)	945
No. of beneficiaries (Children)	2265

Mine Victim Assistance Activities:

During the reporting period numbers of Mine/ERW victims in Erbil and Duhok have reduced in comparing to 2009. The accidents happened among herb collectors, shepherd, and nomad. Moreover, there were some accidents among children as a result of curiosity of playing with Mines and ERW.

In all cases after the accident happened, the victims were transferred to the nearest hospital and then transferred to Emergency hospital in Erbil or Duhok.

Table of mine/ERW victims in Erbil and Duhok governorates

Years	Total Victims	Mine	UXO	Injured	Dead	Male	Female
2010	17	7	10	11	6	11	6

With regard to the services provided to Mine and UXO disabled persons, there are two Prosthetic Limbs Centres in Erbil and Duhok governorates which are belongs to the Ministry of Health/ Kurdistan Regional Government.

Services provided to disabled Persons:

Items	Diyana Prosthetic Limbs Center	Duhok Prosthetic Limbs Center	Total
No. of out patients	2123	1955	4078
No. of patients given Physiotherapy	832	1813	2645
No. of new patients registered for prostheses	258	164	422
No. of patients who received maintenance to prostheses	316	617	933

No.of patients measured for new prostheses	379	193	572
No. of patients provided with wheel chairs	39	114	153
No. of patients provided with crutches or walking aid	94	58	152
No. of patients provided with W.C chairs	14	11	25
House Modification	0	5	5
Cooperative Workshop	21	3	24
Income Generation	28	29	57
Vocational Training	9	0	9
Walker Higher	1	23	24
No, of Orthoses provided to patients	222	7	229
No. of lower limb prostheses provided to patient	140	203	343
No. of upper limb prostheses provided to patient	26	21	47

مديرية مساعدة ضحايا الألغام في السليمانية – كردستان العراق

توجد ثلاث مراكز لتأهيل المعاقين في السليمانية في مناطق الآتية :

١ * مركز نيميرجنسي لتأهيل المعاقين في مركز المحافظة.

٢ * مركز كردستان لتأهيل المعاقين وه رشة (فنسنت) في مركز المحافظة.

٣ * مركز حلبجة لتأهيل المعاقين في قضاء حلبجة .

توجد ثلاث مراكز صيانة الأطراف الصناعية في اماكن بعيدة عن المراكز الرئيسية في مناطق الآتية:

ا* مركز رانية

ب* مركز كلار

ج* مركز نينجوين

الخدمات المقدمة لضحايا الألغام و المعاقين من قبل المراكز التأهيلية .

من البداية السنة ٢٠١٠ - النهاية السنة ٢٠١٠

ت	الخدمات المقدمة	الخدمات المقدمة للضحايا الألغام	الخدمات المقدمة الى فئات اخرى
١	اعداد الضحايا المسجلين جدد	٢٨٨	٦٠٧
٢	اعداد الأطراف العليا المصنوعة	١٨	٢١
٣	اعداد الأطراف السفلى المصنوعة	٥٠٧	٢٥٦
٤	عدد المساند المصنوعة	٣٠	٤٣٢
٥	عدد العلاج الطبيعى المقدم	٣٣٩٦	٤٧٨٦
٦	عدد صيانة الأطراف	١٩٥٤	٩٠٧
٧	اعداد الكراسي المتحركة المقدمة	٥	١٠
٨	اعداد المساعد للمشي	٣٦٧٤	١٤٠٦
٩	ترميم البيوت المعاقين	٢	١
١٠	اعداد الورشات التعاونية	٤	٢
١١	اعداد المشاريع الفردية	٤٦	١٣
١٢	اعداد المستفادين غير المباشر	٢٤٢	٥٧
١٣	اعداد المستفادين الغير مباشرين	٢٠٣	٦٠

تقرير تنفيذ برامج التوعية للفترة من ٢٠١٠/١/١ الى ٢٠١٠/١٢/٣١

١. تنفيذ برامج التوعية في (٢٠٠) قرية ملوثة وكان عدد المستفيدين :
٢٢١٨ رجل و ٢٠٢٩ امرأة و ٥٩٢٩ طفل
٢. مسح ١١٨ قري ملوثة وفيها تم رؤية ((٤٣٢ رجل و ٣٩٣ امرأة و ٥٥١ طفل)).
٣. تنفيذ (٤) مدارس صيفية وفيها ((٥٠٠)) طفل استفادوا من البرنامج.
٤. تنفيذ برامج التوعية المباشرة الى مراكز الشرطة والامن والبيشمركة وفيها ((٢٥٩٢)) استفادوا من البرنامج.
٥. تنفيذ برامج التوعية المباشرة الى مدارس المتوسطة والاعدادية وفيها ((٥٧٥٠)) طالب وطالبة استفادوا من البرنامج.
٦. رفع ((٢٥)) تقرير يبين وجود مخلفات حربية في القرى الى فرق الازالة.
٧. توزيع (١٠٠) فليكس في كافة انحاء محافظة السليمانية والتي تدعم اليوم العالمي للتوعية من الالغام.
٨. المساهمة في كتابة استراتيجية التوعية من الالغام على مستوى العراق.
٩. تنفيذ برامج التوعية المباشرة الى النازحين في منطقة قنديل وفيها ((٤٧٥)) شخص استفادوا من البرنامج.
١٠. تنفيذ برامج التوعية المباشرة الى عمال شركات النفط وفيها ((٢٠٠)) عامل استفادوا من البرنامج.

IRAQ HAZARD OVERVIEW



Legend

Hazard Overview

- Open
- Worked on
- Closed

state border

Governorate border

