



الابتكارات والحلول المستدامة  
لقطاع المياه في المنطقة العربية

١١-١٥ كانون الثاني ٢٠١٥ | البحر الميت - الأردن

INNOVATIONS & SUSTAINABLE SOLUTIONS  
FOR THE WATER SECTOR IN THE ARAB REGION  
11 - 15 JANUARY 2015 | DEAD SEA, JORDAN



# ”متابعة تنفيذ المؤشرات الإضافية لأهداف الألفية الإنمائية فيما يخص إمدادات المياه والإصحاح“

م. عادل ياسين

نقطة الاتصال لدولة فلسطين

سلطة المياه الفلسطينية

1 تشرين ثاني 2016



الابتكارات والحلول المستدامة  
لقطاع المياه في المنطقة العربية

11-15 كانون الثاني 2015 | البحر الميت - الأردن

INNOVATIONS & SUSTAINABLE SOLUTIONS  
FOR THE WATER SECTOR IN THE ARAB REGION  
11 - 15 JANUARY 2015 | DEAD SEA, JORDAN



## المحتويات

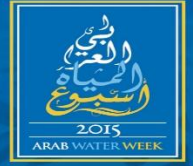
- مقدمة
- آلية جمع البيانات واستيفاء التقرير العام 2012
- آلية جمع البيانات واستيفاء التقرير العام 2013
- الصعوبات والمعوقات
- توصيات



الابتكارات والحلول المستدامة  
لقطاع المياه في المنطقة العربية

11-15 كانون الثاني 2015 | البحر الميت - الأردن

INNOVATIONS & SUSTAINABLE SOLUTIONS  
FOR THE WATER SECTOR IN THE ARAB REGION  
11 - 15 JANUARY 2015 | DEAD SEA, JORDAN



## المقدمة

الخطوات التي تم القيام بها بعد ورشة العمل الأولى لمشروع المؤشرات الإضافية للأهداف الإنمائية للألفية (MDG+) والتي عقدت في بيروت ايار 2013

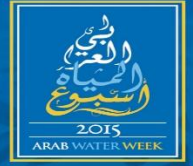
- تم تشكيل فريق وطني في فلسطين لمتابعة تنفيذ ما تم الاتفاق عليه في الورشة وهو استيفاء نموذج المؤشرات الإضافية للأهداف الإنمائية للألفية (MDG+).
- تم تحديد خطة عمل للقيام باعداد التقرير الاول للعام 2012
- تم تحديد مدة العمل لانهاء الاعمال حسب المدة الزمنية التي حددها المشروع



الابتكارات والحلول المستدامة  
لقطاع المياه في المنطقة العربية

11-15 كانون الثاني 2015 | البحر الميت - الأردن

INNOVATIONS & SUSTAINABLE SOLUTIONS  
FOR THE WATER SECTOR IN THE ARAB REGION  
11 - 15 JANUARY 2015 | DEAD SEA, JORDAN



## آلية العمل-مرحلة جمع البيانات العام 2012

- قام الفريق الوطني بدراسة النموذج وتحديد ما هي المؤشرات المطلوبة لاستيفائه
- تم الاتفاق إن يتم اجراء مسح ميداني للحصول على المؤشرات
- قام الفريق الفني للمشروع بتحويل نموذج المؤشرات الإضافية للأهداف الإنمائية للألفية إلى استمارة ليصار إلى جمع البيانات من خلالها
- تم تحديد قوائم مزودي الخدمات التي سيجري مسحها
- قامت فرق المسح بتوزيع الاستمارات على مزودي الخدمات
- استغرقت عملية جمع البيانات شهر ونصف ما بين إرسال الاستمارات واستلامها.



الابتكارات والحلول المستدامة  
لقطاع المياه في المنطقة العربية

١١-١٥ كانون الثاني ٢٠١٥ | البحر الميت - الأردن

INNOVATIONS & SUSTAINABLE SOLUTIONS  
FOR THE WATER SECTOR IN THE ARAB REGION  
11 - 15 JANUARY 2015 | DEAD SEA, JORDAN



## آلية العمل - مرحلة ادخال وتحليل جمع البيانات

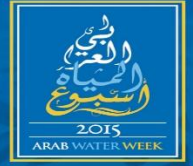
- تم تدقيق الاستمارات وإدخالها في الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني حسب الاجراءات المعتمدة.
- بعد اكتمال عملية الإدخال تم تنظيف البيانات واستخراج النتائج الأولية واعتمادها من الفريق الوطني وسلطة المياه.
- تم استيفاء نموذج المؤشرات الإضافية للأهداف الإنمائية للألفية
- تم اعداد تقرير العمل وارسالة لادارة المشروع



الابتكارات والحلول المستدامة  
لقطاع المياه في المنطقة العربية

١١-١٥ كانون الثاني ٢٠١٥ | البحر الميت - الأردن

INNOVATIONS & SUSTAINABLE SOLUTIONS  
FOR THE WATER SECTOR IN THE ARAB REGION  
11 - 15 JANUARY 2015 | DEAD SEA, JORDAN



## المعوقات

- عدم توفر الموازنات اللازمة لجمع البيانات
- عدم تعاون بعض مزودي خدمات المياه والصرف الصحي لاستيفاء النموذج
- مشاكل أثناء فنية في الإدخال واستيفاء النموذج



الابتكارات والحلول المستدامة  
لقطاع المياه في المنطقة العربية

11-15 كانون الثاني 2015 | البحر الميت - الأردن

INNOVATIONS & SUSTAINABLE SOLUTIONS  
FOR THE WATER SECTOR IN THE ARAB REGION  
11 - 15 JANUARY 2015 | DEAD SEA, JORDAN



## التوصيات:

- يجب توفير ميزانية للمشروع في حال طلب تقرير جديد
- مقارنة نتائج التقارير للسنتين بتقارير تم نشرها من جهات اخرى  
او من قواعد البيانات
- اعتماد نتائج التقرير والتوصية به كمرجع معتمد في قرارات  
مجلس المياه العربي



الابتكارات والحلول المستدامة  
لقطاع المياه في المنطقة العربية  
١١-١٥ كانون الثاني ٢٠١٥ | البحر الميت - الأردن  
INNOVATIONS & SUSTAINABLE SOLUTIONS  
FOR THE WATER SECTOR IN THE ARAB REGION  
11 - 15 JANUARY 2015 | DEAD SEA, JORDAN



شكراً لحسن الإصغاء ،،،