|  |
| --- |
| **استمارة تقييم احتياجات المياه، الصرف الصحي والنظافة الشخصية** |

## استخدام الاستمارة

1. فى نهاية الزيارة، التأكد من توفر استمارة مكتملة البيانات واحدة للنساء وواحدة للرجال لكل موقع
2. الملخص فى الصفحة الثانية يجب ان يملأ بواسطة فريق التقييم، موضحا المشاكل الرئيسية، التوصيات المناسبة للتدخل، معتمدا على البيانات الحاصلين عليها فى الاستمارة
3. الموقع يعنى المكان الذى يقطن به المتضررين فى وقت الزيارة التقييمية (مثلا: قرية، مخيم، سكان بلا ماؤى). عادة ما يكون هناك العديد من المواقع فى المناطق المتضررة
4. قبل بداية العمل الحقلى، على فريق التقييم تحديد الاستراتيجية الملائمة لجمع البيانات، شاملة من سيجمع البيانات لكل قسم من الاستمارة، وكيف ستجمع البيانات وتسجل.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| رقم الاتصال | المنظمة/الهيئة | وظيفته | اسم عضو الفريق |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **القسم** | **إستراتيجية جمع البيانات والتحرى عن دقتها** | | | | | |
|
| **معلومات من الدراسات المحلية** | **مقابلات مع الشخصيات العاقلة** | **نقاشات المجموعة** | **مقابلات على مستوى المنازل** | **ملاحظات على مستوى المنازل** | **ملاحظات: من خلال التمشى، الاسواق، مصادر المياه** |
| **وصف السكان** | **●** | **●** | **●** |  |  |  |
| ***امداد المياه*** | ***●*** | ***●*** |  | ***●*** |  | ***●*** |
| ***استهلاك المياه ووقت الجلب*** |  |  |  | ***●*** |  | ***●*** |
| ***ممارسات التغوط*** |  | ***●*** | ***●*** |  |  | ***●*** |
| ***عدد المراحيض*** |  | ***●*** | ***●*** |  |  | ***●*** |
| ***توفر المعدات التنظيف الصحية*** |  |  | ***●*** | ***●*** | ***●*** |  |

**ترتيب الاحتياجات (تملأ فى الاخير)**

|  |  |
| --- | --- |
| اسس الترتيب لدرجة الاحتياج (شاملة البيانات) | |
| مرتفع | الوضع شديد الحدة: يحتاج تدخل سريع |
| متوسط | الوضع بحاجة للاهتمام، نقص فى البيانات/البيانات غير دقيقة: الوضع بحاجة لتقييم اضافى و/او مراقبة مستمرة |
| منخفض | وضع طبيعى نسبيا (بيانات جيدة) السكان المحليين قادرين على التغلب على الازمة: لا حاجة للتدخل |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **المنطقة** | **مرتفع** | **متوسط** | **منخفض** | **كيف تدعم ما توصلت اليه** | **التوصيات** |
| انتشار عالى للامراض |  |  |  |  |  |
| الدخل ضعيف |  |  |  |  |  |
| كميات المياه قليلة |  |  |  |  |  |
| جودة مياه سيئة |  |  |  |  |  |
| تخزين المياه |  |  |  |  |  |
| نظافة شخصية سيئة |  |  |  |  |  |
| تغوط فى العراء |  |  |  |  |  |
| اخرى |  |  |  |  |  |

المنظمات المتواجدة/العاملة فى المواقع (تملأ بواسطة رئيس الفريق).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **القطاع** | **المنظمة الداعمة** | **اسم الشخص المسئول فى المنظمة فى المنطقة، ورقمه، منظمة** |
| **املأ ولا تترك فراغ** |
| **اكتب لا يعرف او غير مطبقة (واردة)** |
|  |
| مأوى |  |  |
| مواد غير طعام |  |  |
| طعام |  |  |
| مياه |  |  |
| صرف صحى ونظافة |  |  |
| تعليم |  |  |
| صحة وتغذية |  |  |
| حماية |  |  |
| زراعة |  |  |
| تسهيل للحياه اليومية |  |  |
| ادارة مخيم |  |  |
| لو هناك اخرى (اشرح) |  |  |

|  |
| --- |
| 1. **بيانات عامة** |

|  |  |
| --- | --- |
| **أ. معلومات عن التقييم** | |
|  | **1. تاريخ التقييم** |
|  | **2. وقت الوصول والمغادرة للزيارة (بالساعات)** |
|  | **3. الشخص المرجع فى الموقع** |
|  | **4. رقم التليفون (السيار)** |
|  | **5. رقم التليفون الثابت** |

|  |
| --- |
| **ب. بيانات عامة للموقع** |

|  |  |
| --- | --- |
| ب1. مكان الموقع | |
|  | 1. المديرية |
|  | 2. العزلة |
|  | 3. القرية |
|  | 4. الإحداثيات العرضية |
|  | 5. الإحداثيات الطولية |
|  | 6. اقرب تقاطع شارع اسفلتى للموقع |

|  |  |
| --- | --- |
| ب2. طبيعة الموقع الجغرافية | |
| 1.       قمم جبلية |  |
| 2.       جبلية (منحدرات شديدة) |  |
| 3.   منحدرات متوسطة |  |
| 4.       سهول ووديان |  |
| 5.       أخرى |  |
| اشرح الأخرى | |

|  |  |
| --- | --- |
| ب3. ما هي حالة الاهالى في الموقع؟ (جاوب لو هناك متضررين، ما لم أهمل السؤال) | |
| 1.       المتضررين متواجدين فى قراهم |  |
| 2.      نازحين بقرب قراهم |  |
| 3.       موقع مختار (مخيمات، مدارس، الخ) |  |
| 4.       موقع غير مختار (ولكنه مناسب) |  |
| 5.       أخرى |  |
| اشرح أخرى | |

|  |
| --- |
| **ج: أوصاف السكان المتضررين** |

|  |  |
| --- | --- |
| **ج1. ديمغرافية السكان (يفضل استخدام تقارير التعداد السكاني)** | |
|  | 1. اجمالى السكان |
|  | 2. الذكور |
|  | 3. الإناث |

|  |  |
| --- | --- |
| **ج2. عدد الاسر** | |
|  | 1. اجمالى عدد الأسر |
|  | 2. متوسط عدد الأسرة (زوج، زوجة، والأطفال، الأم والأب) |
|  |  |
|  | 3أ. عدد الأسر التي عائلها أنثى (أرملة، مطلقة، غير متزوجة الخ) |
|  | 3ب. متوسط دخل الأسرة التي عائلها أنثى (بالريال اليمنى فى الشهر) |
|  | 4أ. عدد الأسر التي عائلها ذكر |
|  | 4ب. متوسط دخل الاسرة التى عائلها ذكر (بالريال اليمنى فى الشهر) |

|  |  |
| --- | --- |
| ج3. مصادر المعلومات لوصف السكان (الديمغرافية) | |
| 1.   كشوفات التسجيل فى الموقع |  |
| 2.   تقدير الهيئات المحلية/التعداد |  |
| 3.   تقدير من السكان المتضررين (مجموعة النقاش) |  |
| 4.   تقدير من متوسط سكان المنازل |  |
| 5.   أخرى |  |
| اشرح أخرى : | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **ج4: هل هناك أمراض منتشرة من المياه/ الصرف الصحي/النظافة؟ (من الأفضل جمع معلومات من المراكز الصحية، ثم تسأل عنه فى مجموعة النقاش - ركز على الأطفال دون الخامسة** | |
| 1. الاسهالات |  |
| 2. الاسهالات الحادة |  |
| 3.التهابات الجهاز التنفسي الحادة |  |
| 4. الملا ريا |  |
| 5. أخرى |  |
| اشرح أخرى: | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ج4. ما هو عدد **المتأثرين** بأمراض مرتبطة بالمياه/الصرف الصحي/النظافة خلال هذا العام؟ (يفضل جمع البيانات من المراكز الصحيةـ ثم تسأل خلال نقاش المجموعة ) | | | | |
| الأموات | | المصابين | | الأمراض |
| فوق الخامسة | دون الخامسة | فوق الخامسة | دون الخامسة |
|  |  |  |  | 1. الاسهالات |
|  |  |  |  | 2. اسهالات المياه الحادة |
|  |  |  |  | 3. التهابات الجهاز التنفسي الحادة |
|  |  |  |  | 4. ملا ريا |
|  |  |  |  | 5. اى أمراض أخرى |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ج6. عدد الأسر (7 أشخاص) من ذوى الدخل: | النسبة المئوية | | | | | |
| 76-100 | 51 -75 | 26-50 | 0-25 | 0 | لا يعرف |
| 1. اقل من 1000 ريال في اليوم |  |  |  |  |  |  |
| 1. ما بين 1001 الى 2000 ريال فى اليوم |  |  |  |  |  |  |
| 1. من 2001 الى 3000 ريال فى اليوم |  |  |  |  |  |  |
| 1. أكثر من 3000 ريال في اليوم |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| د. المياه، الصرف الصحي والصحة الشخصية |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **د1. ماهى مصادر مياه الشرب الرئيسية – تعرف على الثلاث الأوائل؛ (بعد مناقشة المجموعة تحرى صحة المعلومات شخصيا)** | | | | |
| مصادر مياه الشرب | كفاية مياه الشرب للاحتياج المنزلى | حالة المشروع/ مصدر المياه | كفاءة إمداد المشروع  (مستوفى لما هو مجدول) | جودة المياه (الفيزيائية) - على الماسح التأكد من البيانات |
| 1. شبكة مياه للمنازل | 1. كافية | 1. جيد | 1. كفؤ | 1. صافية |
| 2. شبكة مياه للمناهل | 2. غير كافية | 2. مهجور | 2. غير كفؤ | 2. معكرة |
| 3.بئر ارتواز |  | 3. لا يعمل (يحتاج صيانة) |  | 3. ذات رائحة |
| 4. بئر يدوى محمى |  | 4. لا يعرفون |  | 4. مالحه |
| 5. بئر يدوى غير محمى |  | 5. غير وارد |  |  |
| 6. عين محمية |  |  |  |  |
| 7. عين غير محمية |  |  |  |  |
| 8. حصاد امطار محمى |  |  |  |  |
| 9. حصاد امطار غير محمى |  |  |  |  |
| 10. وايتات |  |  |  |  |
| 11. مصادر محسنة اخرى |  |  |  |  |
| 12. مصادر غير محسنة اخرى |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| اشرح اخرى 11 |  | | | |
| اشرح اخرى 12 |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| د2. هل تتم معالجة مياه الشرب؟ اذا نعم كيف يتم ذلك: | النسبة المئوية | | | | | |
| 76-100 | 51 -75 | 26-50 | 0-25 | لا يعرف | 0 (No) |
| 1. بالغليان |  |  |  |  |  |  |
| 1. فلتر بالقماش |  |  |  |  |  |  |
| 1. بواسطة الكلور او كيميائيات أخرى |  |  |  |  |  |  |
| 1. بالفخار |  |  |  |  |  |  |
| 5. أخرى: اشرح | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | د3. متوسط كمية المياه المنزلية المتوفرة لليوم لاسرة من 7 اشخاص؟ | |
|  | | 1. اقل من 40 لتر |
|  | | 1. ما بين 41-80 لتر |
|  | | 1. ما بين 81 – 105 لتر |
|  | | 1. اكثر من 105 لتر |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| د4. متوسط السعة التخزينية المتوفرة للآسرة  (اجمع أحجام كل أدوات المستخدمة للتخزين) | النسبة المئوية | | | | | |
| 76-100 | 51 -75 | 26-50 | 0-25 | لا يعرف | 0 |
| 1. اقل من 40 لتر |  |  |  |  |  |  |
| 1. ما بين 41-80 لتر |  |  |  |  |  |  |
| 1. مابين 81- 105 لتر |  |  |  |  |  |  |
| 1. أكثر من 105 لتر |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| نعم  لا | د 5. هل هناك طوابير عند المناهل العامة عند جلب المياه ؟ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| د6. لو كانت الإجابة بنعم للطوابير: كم متوسط الزمن المستغرق فى الطابور ؟ (بالدقائق) | | | | |
| 5. لا يعرفون | 4. أكثر من 61 | 3. ما بين 31-60 | 2. ما بين 16-30 | 1. اقل من 15 |
| د7. كم متوسط الزمن المستغرق لجلب المياه (من البيت للمصدر ومن المصدر للبيت) (بالدقائق) | | | | |
| 5. لا يعرفون | 4. أكثر من 60 | 3. ما بين 31-60 | 2. ما بين 16-30 | 1. اقل من 15 |

قضاء الحاجة:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| د8. أين يقضى الناس حاجتهم (يتغوطون)؟ | النسبة المئوية | | | | | | |
| 76-100 | 51 -75 | 26-50 | 0-25 | لا يعرفون | 0 |
| 1. فى العراء دون تمييز |  |  |  |  |  |  |
| 2. فى منطقة محددة ومدارة فى العراء |  |  |  |  |  |  |
| 3. فى مراحيض عامة |  |  |  |  |  |  |
| 4. فى مرحاض خاص بالأسر او مشاركة بين الأسر |  |  |  |  |  |  |
| 5. أخرى |  |  |  |  |  |  |
| أوصف أخرى: |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| د9. فى المراحيض العامة ما هو متوسط عدد المستخدمين للمرحاض العامل؟ | |
|  | المراحيض |
| 1. اقل من 20 |  |
| 1. ما بين 21-50 |  |
| 1. ما بين 51-100 |  |
| 1. اكثر من 100 |  |
| 1. لا يعرفون |  |

النظافة الشخصية:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| د10. الأسر لديها كلا من الاتى: | النسبة المئوية للساكن المتضررين | | | | | |
| 76-100 | 51 -75 | 26-50 | 0-25 | لا يعرفون | 0 |
| 1. صابون |  |  |  |  |  |  |
| 2. محارم نسائية |  |  |  |  |  |  |
| 3. أخرى |  |  |  |  |  |  |
| اذكر الأخرى: | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| د11 السكان يغسلون أيديهم بالصابون او بالرماد عندما: | النسبة المئوية | | | | | |
| 76-100 | 51 -75 | 26-50 | 0-25 | لا يعرفون | 0 |
| 1. بعد التغوط |  |  |  |  |  |  |
| 1. قبل الأكل |  |  |  |  |  |  |
| 1. قبل الطباخة |  |  |  |  |  |  |
| 1. قبل إطعام الأطفال |  |  |  |  |  |  |
| 1. بعد غسل تغوط الأطفال |  |  |  |  |  |  |
| 1. بعد ملامسة المواشي والدواجن |  |  |  |  |  |  |
| اشرح لو هناك أخرى | | | | | | |

إدارة المخلفات الصلبة، التصريف، الناقل للإمراض

|  |  |
| --- | --- |
| نعم  لا | د12 هل هناك مقلب صحي للقمامة، او منطقة مخصصة للقمامة؟ |

|  |  |
| --- | --- |
| نعم  لا | د13 هل هناك برك للمياه الراكدة بقرب المساكن؟ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| د14. ما هى الإجراءات المتخذة للحماية من ناقل الإمراض فى المنطقة | النسبة المئوية (اشر على واحدة فقط) | | | | | |
| 76-100 | 51 -75 | 26-50 | 0-25 | لا يعرفون | 0 |
| 1. انتشار النواقل (مثلا: الرش) |  |  |  |  |  |  |
| 1. استخدام شبكة للحماية من البعوض |  |  |  |  |  |  |
| 1. رفع القمائم دوريا |  |  |  |  |  |  |
| 1. دفن اماكن المياه الراكدة |  |  |  |  |  |  |
| 1. اخرى: اوصف |  | | | | | |