



تقرير 2014



نتائج دراسة معدل الوعي البيئي دولة الإمارات العربية المتحدة





نبذة عن وزارة البيئة والمياه

أُنشئت وزارة البيئة والمياه في عام ٢٠١٦ انطلاقاً من الرؤية الوطنية لتقوية التزام دولة الإمارات العربية المتحدة بالبيئة والتنمية المستدامة.



◀ الرؤية

ضمان بيئة مستدامة للحياة

◀ الرسالة

نعمل لإدارة متكاملة للنظم البيئية والموارد الطبيعية من أجل اقتصاد أخضر لنا وللأجيال القادمة.



إدارة التثقيف و التوعية

مؤشرات الأداء الرئيسية

المعرفة والوعي البيئي
لدى الشباب



معدل الوعي و السلوك البيئي
الإيجابي للمجتمع



معدل الوعي البيئي للمؤسسات



معدل الوعي البيئي للجهات الحكومية



متوسط الوعي البيئي



الاهداف الاستراتيجية

• تثقيف الشباب لقيادة دولة الإمارات العربية المتحدة نحو مستقبل مستدام

• تقوية إلتزام المجتمع لتحقيق المستدامة ولحماية البيئة

• تشجيع المشاركة الفعالة للشركات و القطاعات الاقتصادية في التوجه نحو الإستدامة البيئية

• تثقيف الجهات الحكومية و الجهات المعنية بشأن القضايا البيئية

• ضمان موافقة وفعالية جهود التوعية و التثقيف البيئي في دولة الإمارات

• بناء القدرات الكافية في دولة الإمارات لتمكين تنفيذ الإستراتيجية الوطنية للتوعية و التثقيف البيئي



نتائج مؤشرات الأداء الرئيسية

نتائج مؤشرات الأداء الرئيسية



* المؤسسات = الفنادق والمطاعم، المستشفيات، الشركات، تجارة التجزئة والبناء والصناعة
** تم حساب متوسط معدل الوعي البيئي بناء على الوعي لدى قطاعات الشباب، موظفي الحكومة، المجتمع العام والمؤسسات



الوعي



الوعي البيئي باتجاه المواقف البيئية العامة



النفايات



جودة الهواء



تغير المناخ



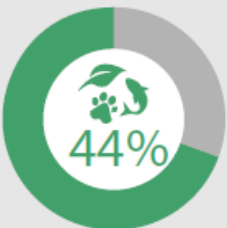
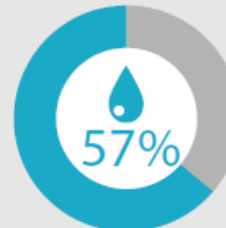
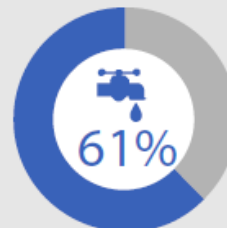
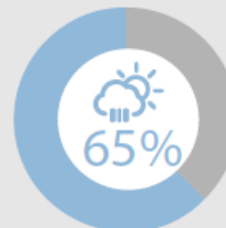
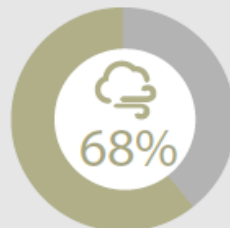
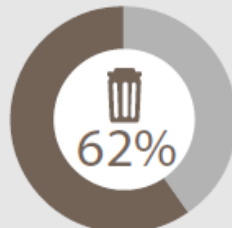
المياه الجوفية



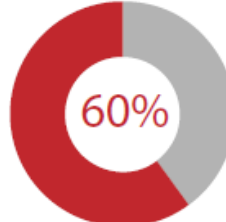
المياه



التنوع البيولوجي



معدل الوعي البيئي
العام في المجتمع





الوعي

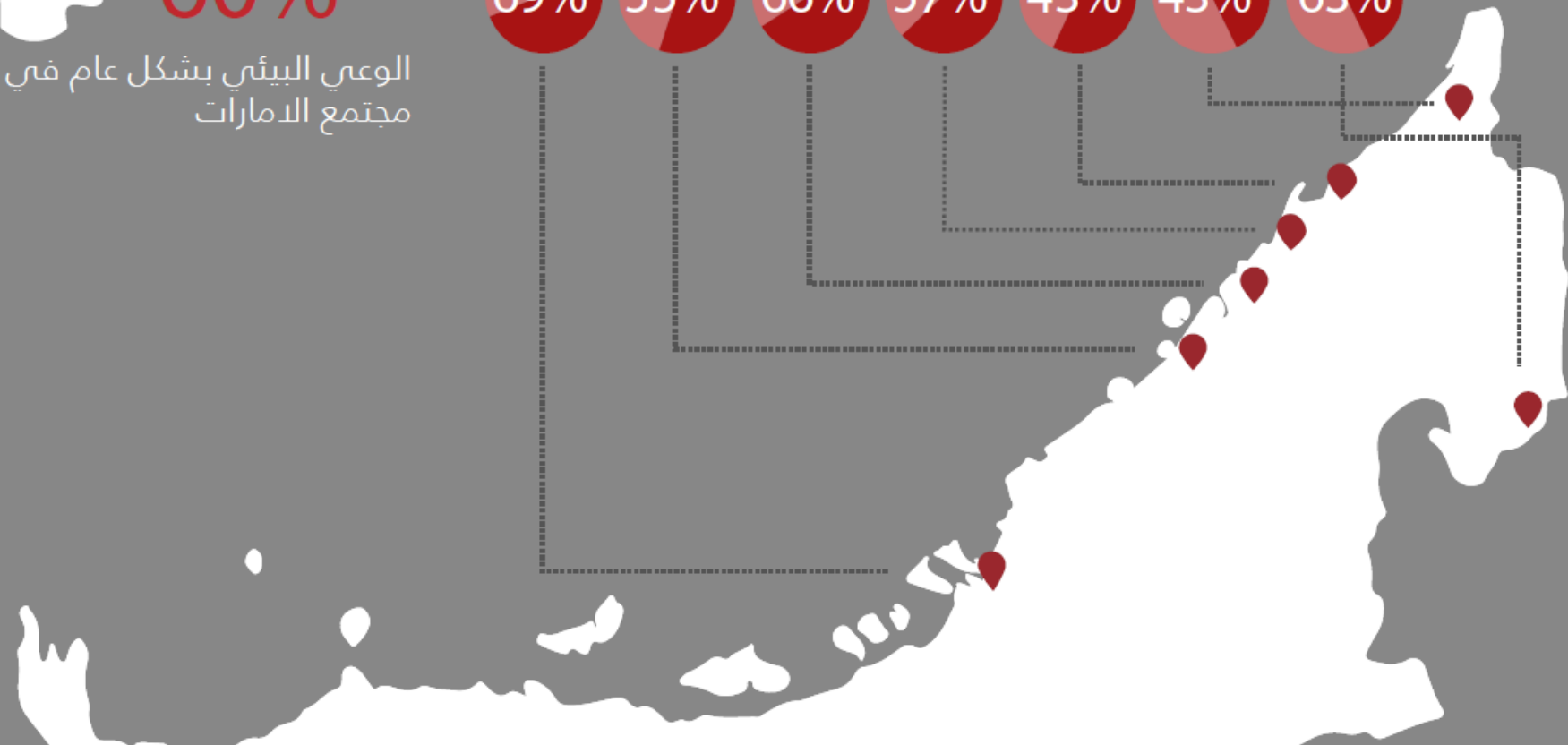
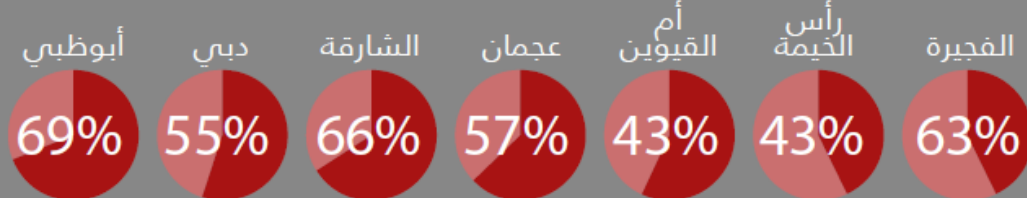


الوعي البيئي بشأن المواقف العامة



60%

الوعي البيئي بشكل عام في
مجتمع الإمارات





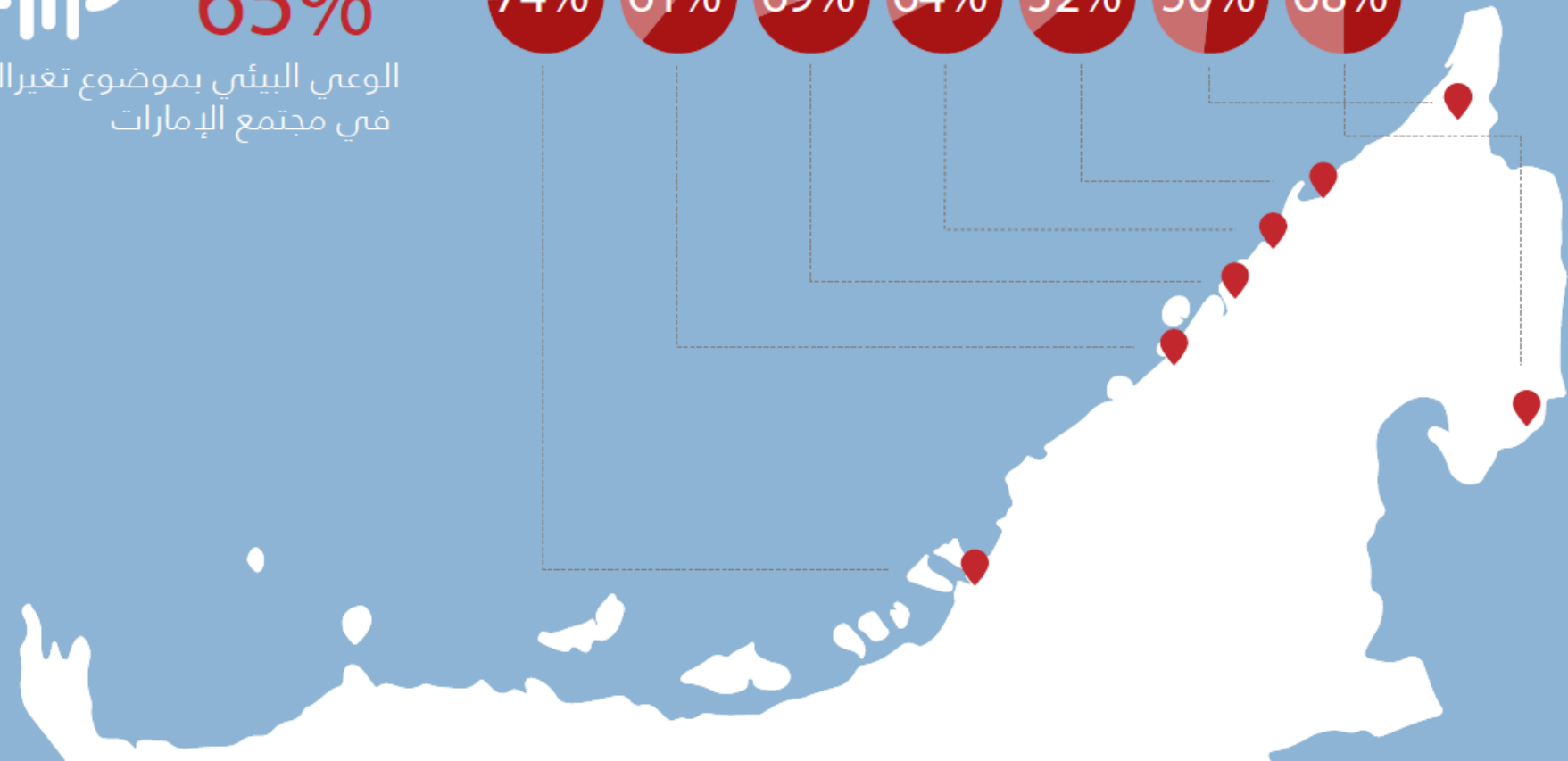
الوعي



65%

الوعي البيئي بموضوع تغير المناخ
في مجتمع الإمارات

الوعي البيئي بموضوع تغير المناخ





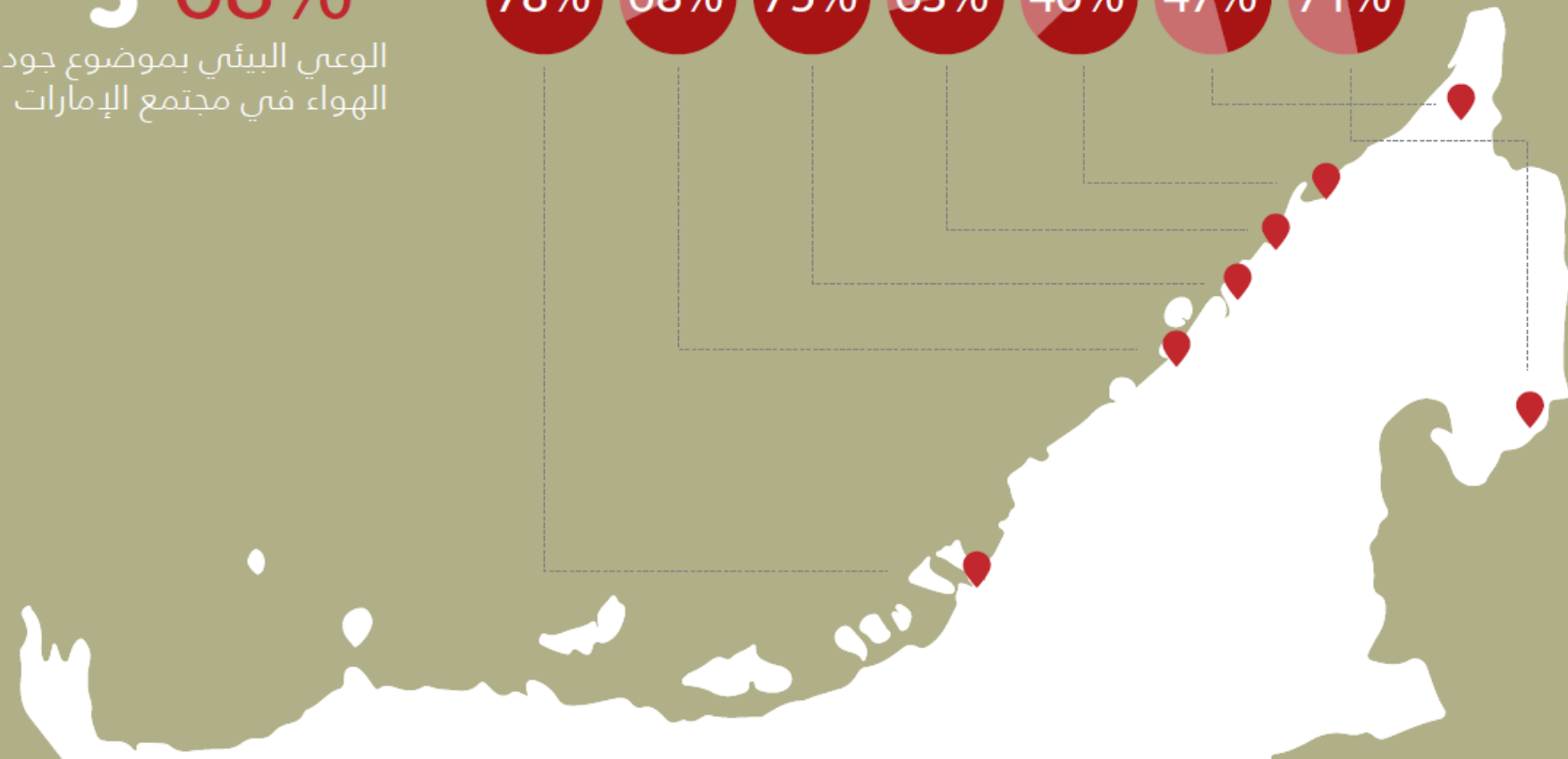
الوعي



68%

الوعي البيئي بموضوع جودة الهواء
في مجتمع الإمارات

الوعي البيئي بموضوع جودة الهواء





الوعي

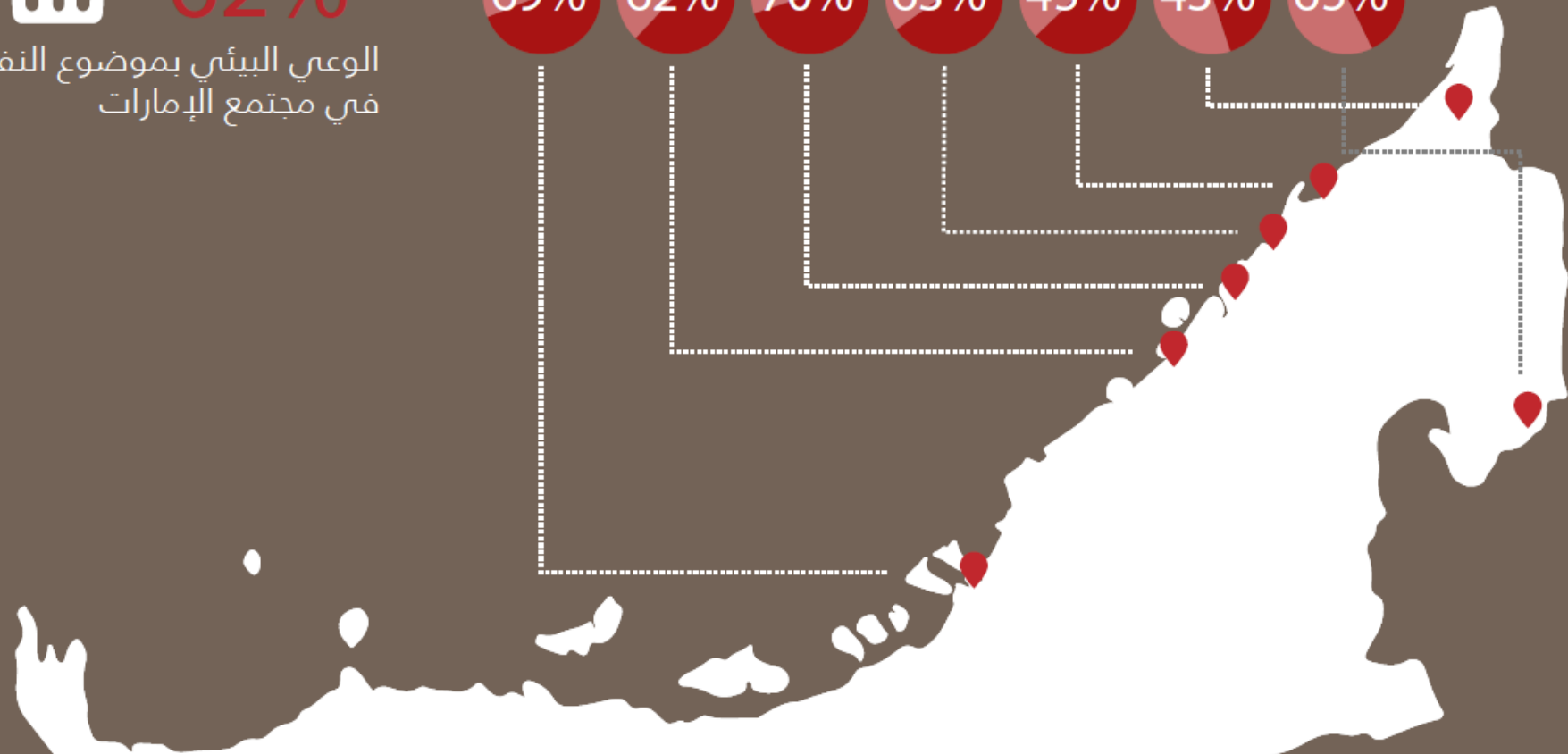


الوعي البيئي بموضوع النفايات



62%

الوعي البيئي بموضوع النفايات
في مجتمع الإمارات





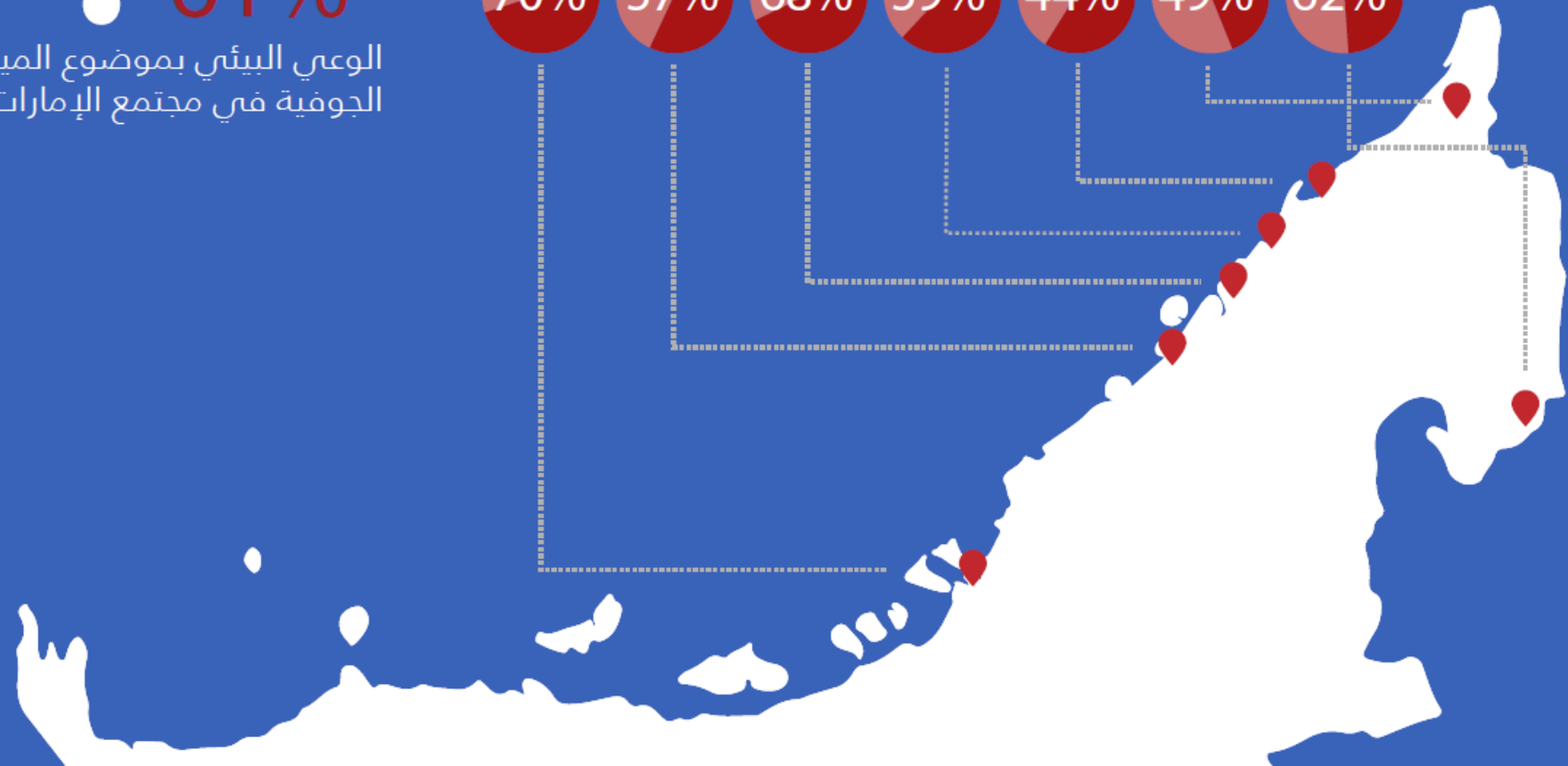
الوعي



61%

الوعي البيئي بموضوع المياه الجوفية في مجتمع الإمارات

الوعي البيئي بموضوع المياه الجوفية





الوعي

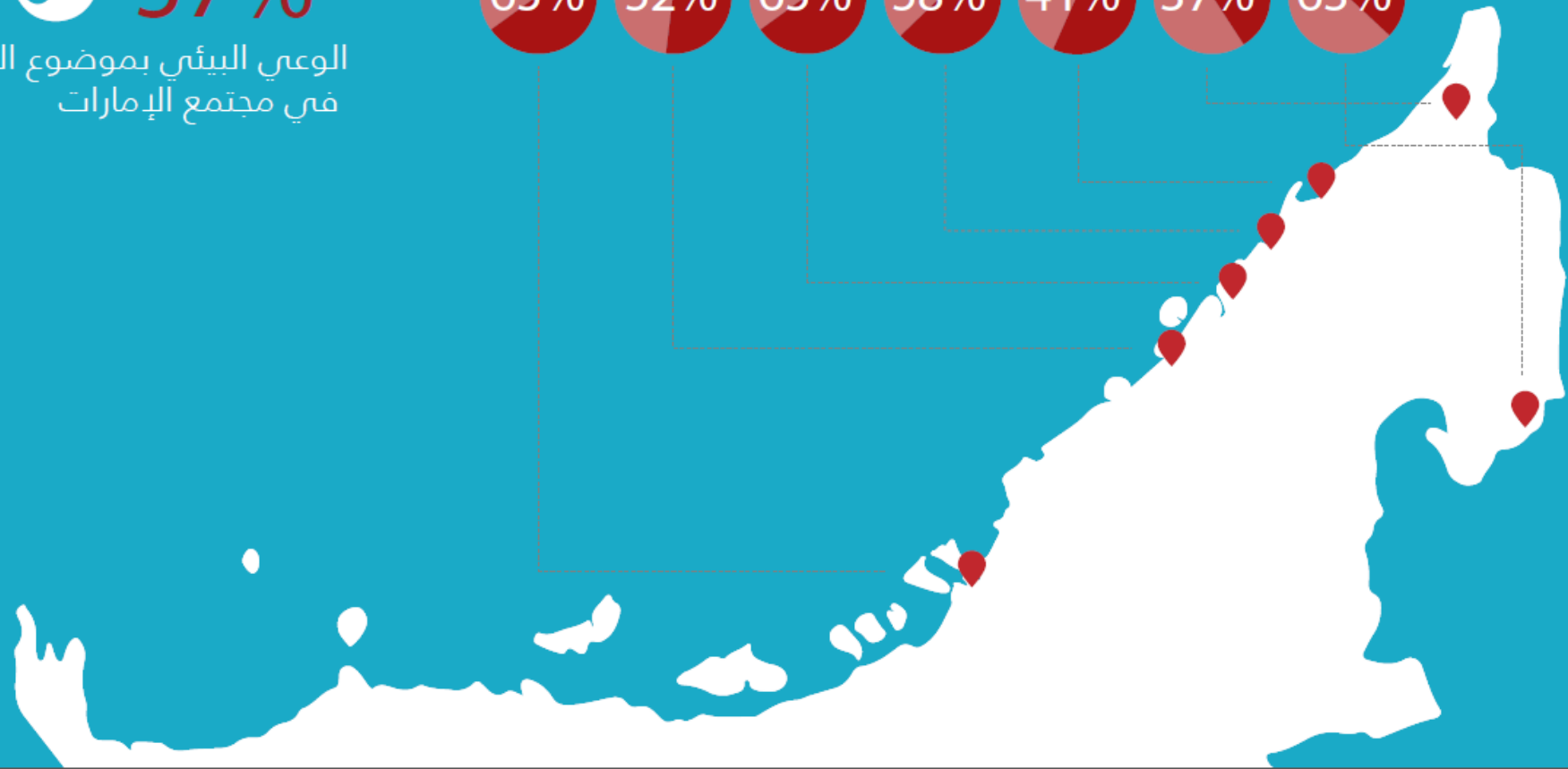


الوعي البيئي بموضوع المياه



57%

الوعي البيئي بموضوع المياه
في مجتمع الإمارات





الوعي

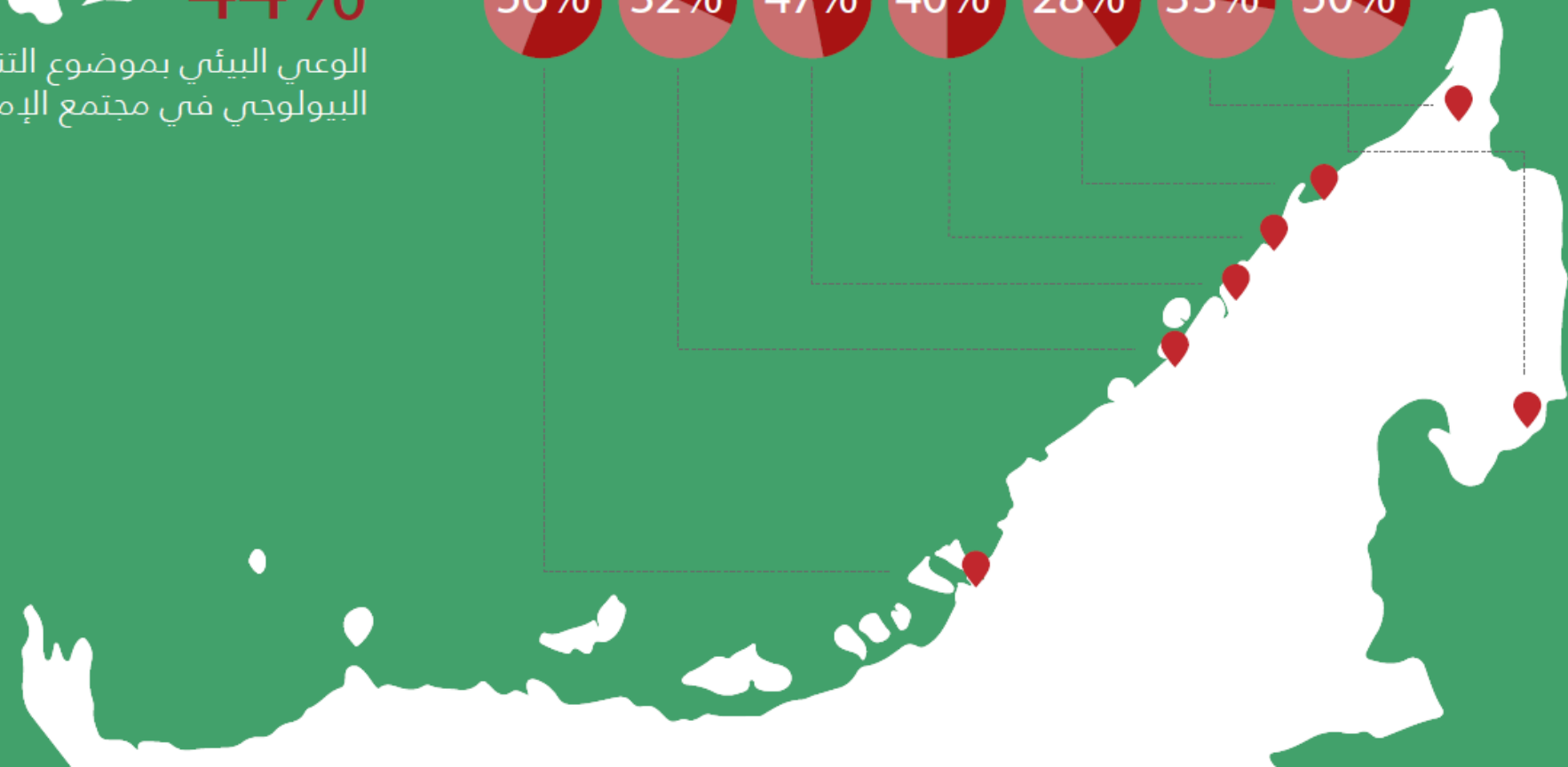


الوعي البيئي بموضوع التنوع البيولوجي



44%

الوعي البيئي بموضوع التنوع
البيولوجي في مجتمع الإمارات





السلوك



السلوك البيئي الإيجابي بإتجاه المواقف الرئيسية



المياه



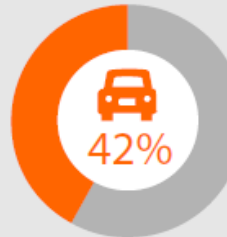
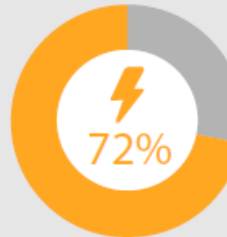
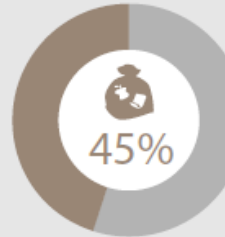
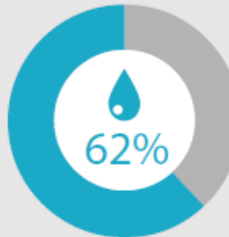
فرز النفايات



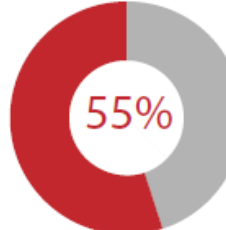
الطاقة



النقل



معدل السلوك البيئي
الإيجابي العام في المجتمع





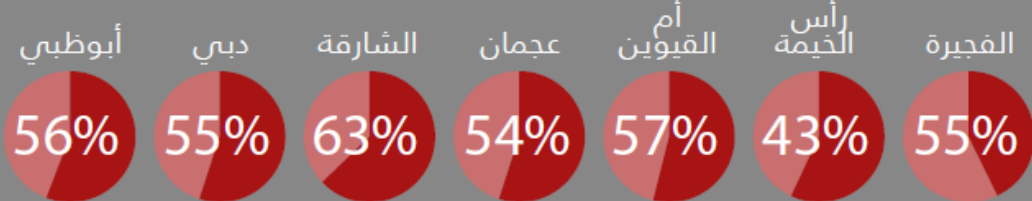
السلوك

السلوك البيئي الإيجابي العام



55%

نسبة السلوك البيئي الإيجابي
في مجتمع الإمارات





السلوك

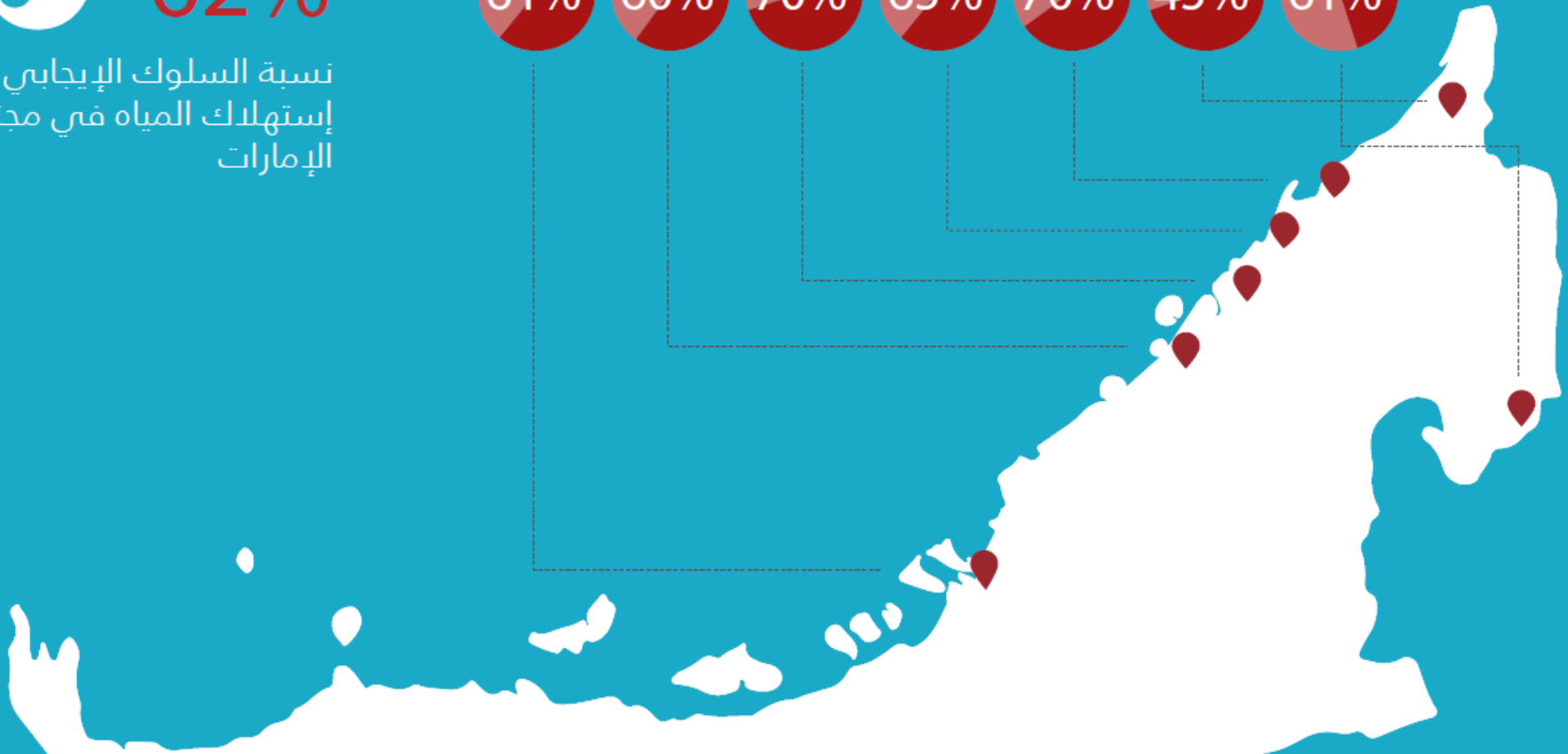


السلوك البيئي الإيجابي بإتجاه موضوع المياه



62%

نسبة السلوك الإيجابي بإتجاه
إستهلاك المياه في مجتمع
الإمارات





السلوك

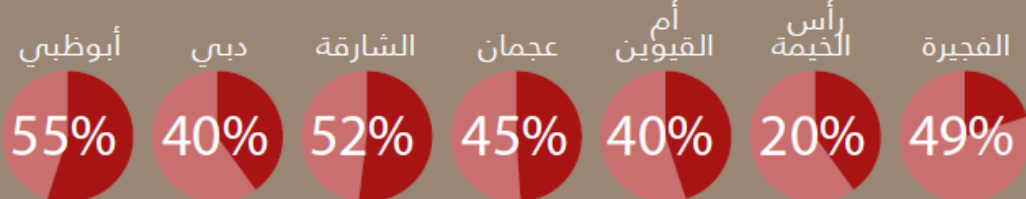


السلوك البيئي الإيجابي باتجاه موضوع فرز النفايات



45%

نسبة السلوك الإيجابي باتجاه
فرز النفايات في مجتمع
الإمارات





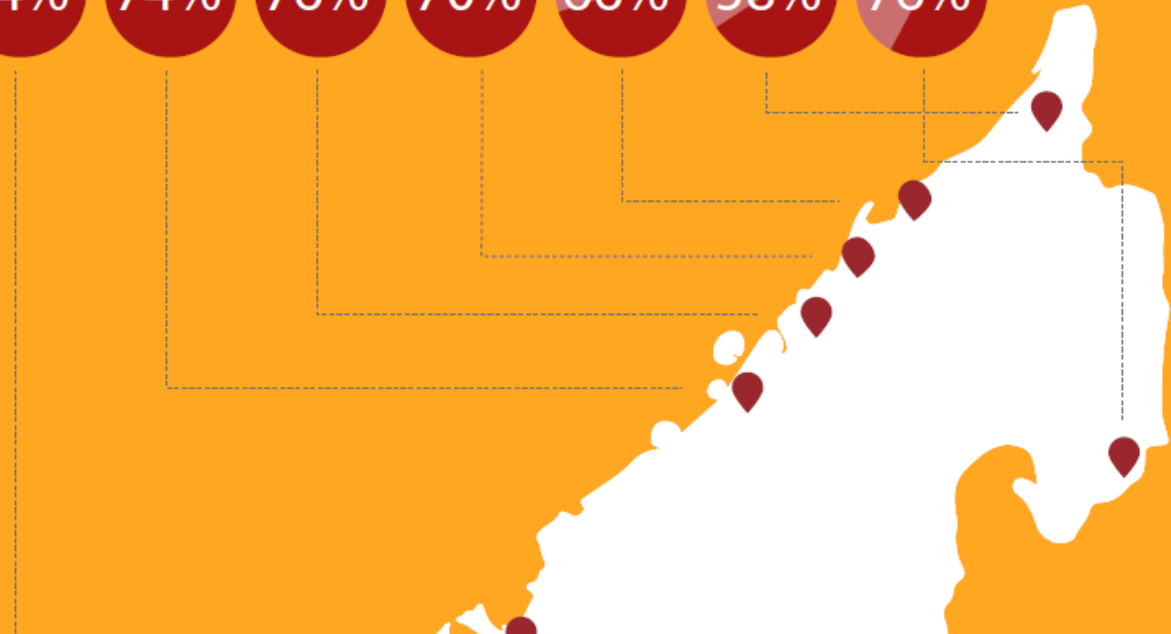
السلوك



72%

نسبة السلوك الإيجابي بإتجاه
إستهلاك الطاقة في مجتمع
الإمارات

السلوك البيئي الإيجابي بإتجاه موضوع الطاقة





السلوك



السلوك البيئي الإيجابي بإتجاه موضوع النقل العام



42%

نسبة السلوك الإيجابي بإتجاه
النقل العام في مجتمع
الإمارات





الوعي



الوعي البيئي بإتجاه المواضيع البيئية العامة



النفايات



جودة الهواء



تغير المناخ



المياه الجوفية



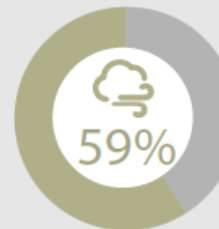
المياه



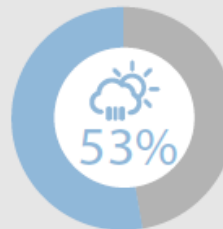
التنوع البيولوجي



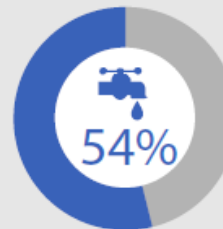
59%



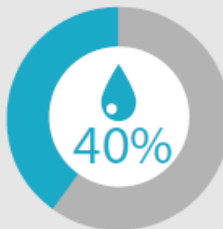
59%



53%



54%

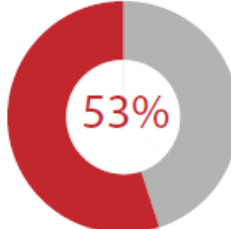


40%



50%

معدل الوعي البيئي
العام لشباب الإمارات



53%



الوعي



الوعي البيئي بإتجاه المواقف البيئية العامة

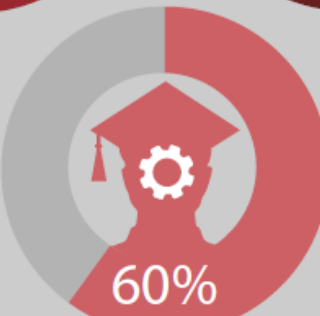
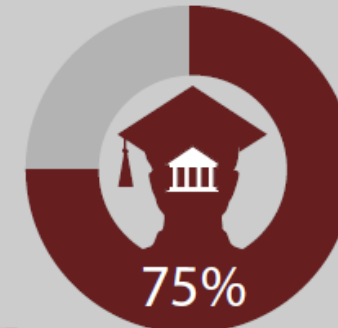
مؤشر الوعي البيئي للمجموعات الفرعية ضمن فئة الشباب



طلاب
المدارس



طلاب
الجامعات



طلاب
التعليم المهني



الوعي



الوعي البيئي بإتجاه المواقف البيئية العامة

معدل الوعي البيئي بالمواقف البيئية	طلب التعليم المهني	طلب المدارس	طلب الجامعات
فرز النفايات	60%	51%	73%
جودة الهواء	63%	56%	85%
تغير المناخ	70%	56%	79%
المياه الجوفية	61%	49%	84%
المياه	56%	48%	66%
التنوع البيولوجي	47%	38%	60%



السلوك



السلوك البيئي الإيجابي العام باتجاه المعايير الرئيسية



المياه



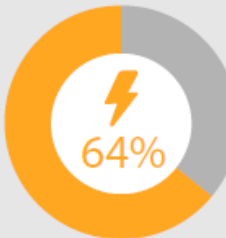
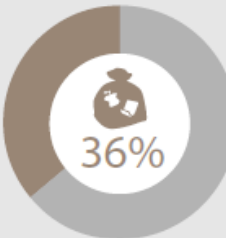
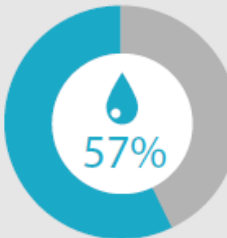
فرز النفايات



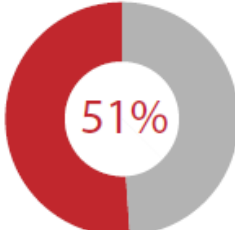
الطاقة



النقل



معدل السلوك البيئي الإيجابي
العام لشباب الإمارات





السلوك



السلوك البيئي الإيجابي بإتجاه المواقف البيئية

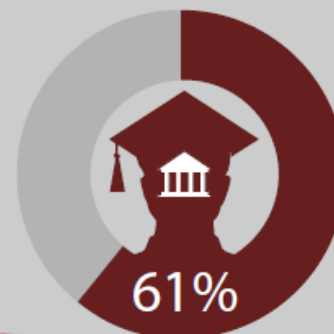
مؤشر السلوك البيئي الإيجابي للمجموعات الفرعية ضمن فئة الشباب



طلاب المدارس



طلاب الجامعات



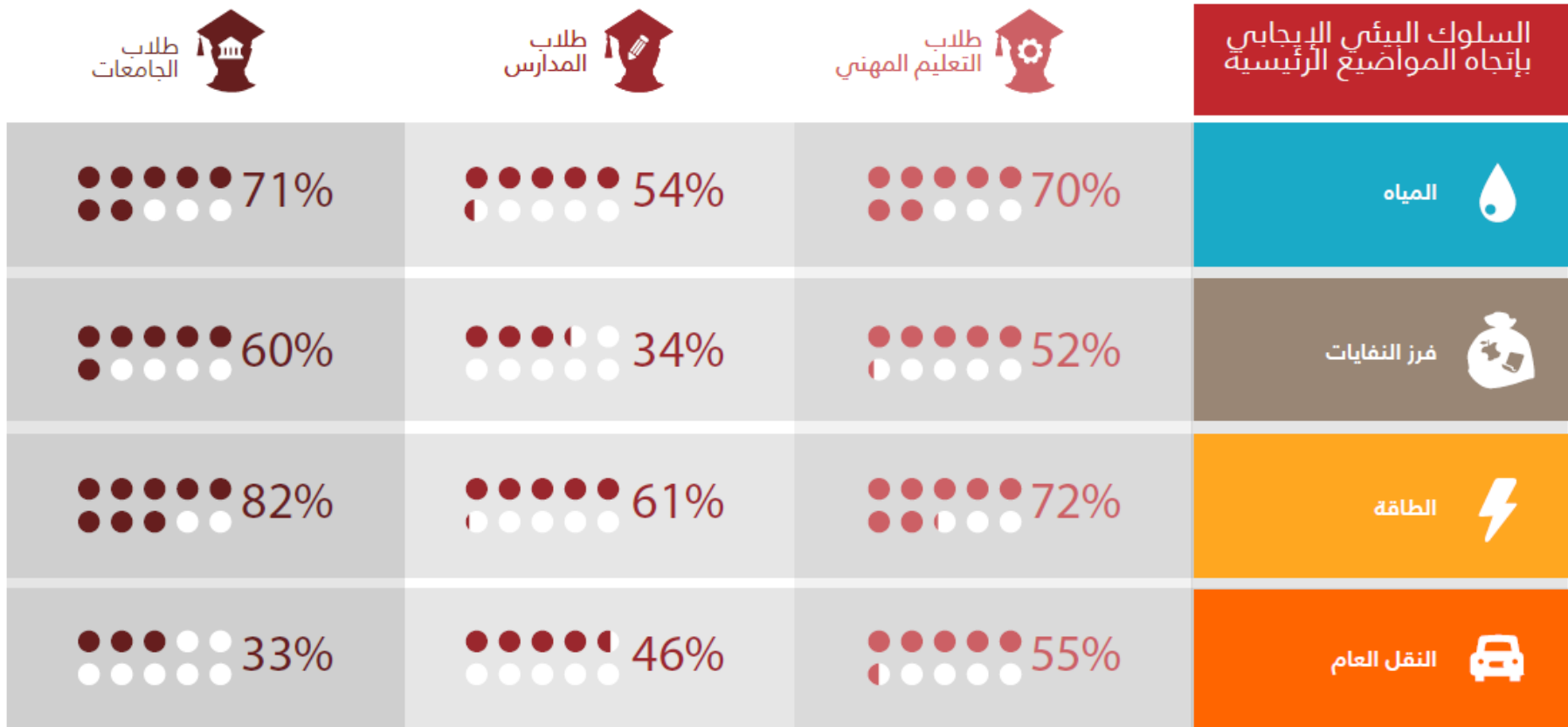


السلوك



السلوك البيئي الإيجابي باتجاه المواقف الرئيسية

مؤشر السلوك البيئي الإيجابي للمجموعات الفرعية ضمن فئة الشباب





الوعي

الوعي البيئي بإتجاه المواضيع البيئية العامة



النفايات



جودة الهواء



تغير المناخ



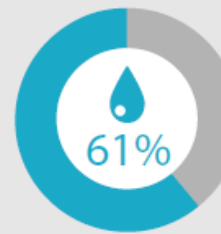
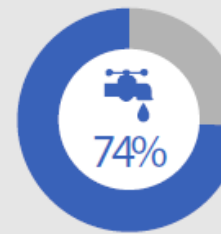
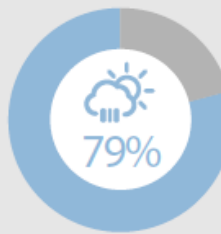
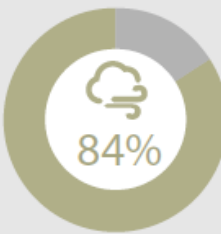
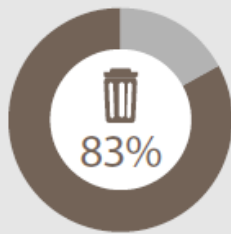
المياه الجوفية



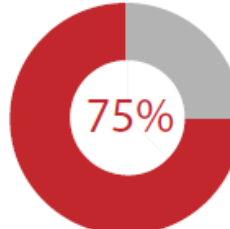
المياه



التنوع البيولوجي



معدل الوعي البيئي العام
لموظفي الحكومة في الإمارات





السلوك



السلوك البيئي الإيجابي باتجاه المعايير الرئيسية

المجموعات الرئيسية في أواسط المجتمع العام



المياه



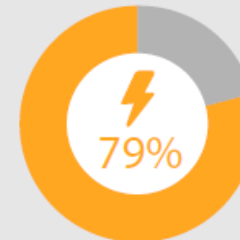
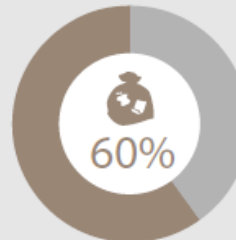
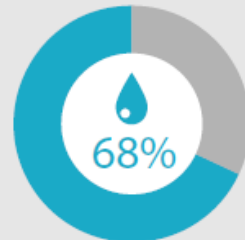
فرز النفايات



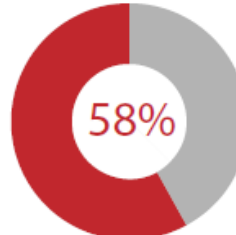
الطاقة



النقل



معدل السلوك البيئي الإيجابي العام
لموظفي الحكومة في الإمارات





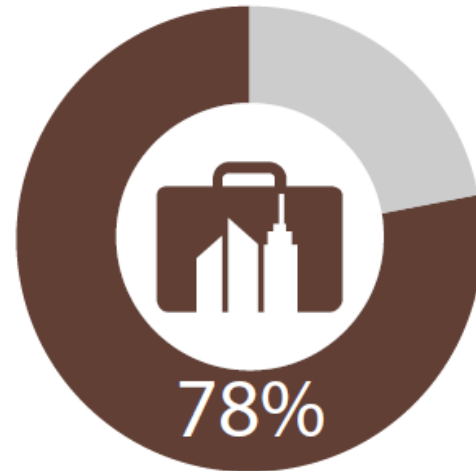
الوعي



الوعي البيئي بإتجاه المواقف البيئية العامة

معدل الوعي البيئي

البناء و
الصناعة



الأعمال



الوعي



الوعي البيئي بإتجاه المواقف البيئية العامة





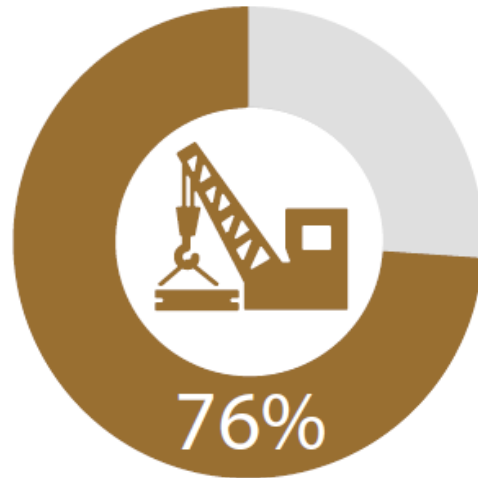
السلوك



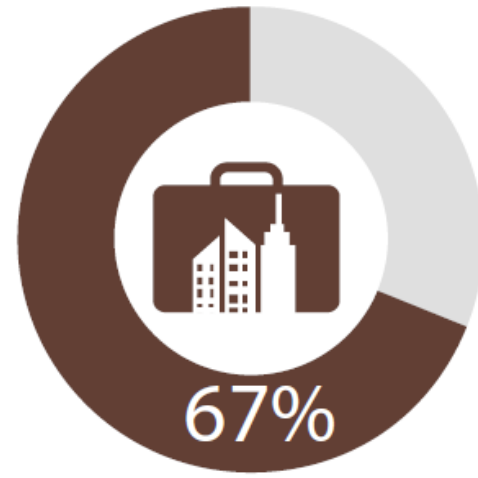
السلوك البيئي الإيجابي بإتجاه المواقف الرئيسية

معدل السلوك البيئي الإيجابي

البناء و
الصناعة



الأعمال





السلوك



السلوك البيئي الإيجابي بإتجاه المواقف الرئيسية

البناء و
الصناعة



76%

الأعمال



72%

السلوك البيئي الإيجابي
بإتجاه المواقف الرئيسية

المياه



83%

فرز النفايات



91%

الطاقة



71%

61%

النقل العام



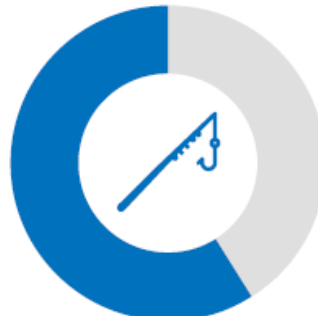
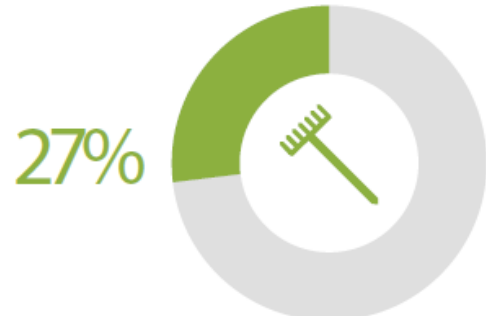
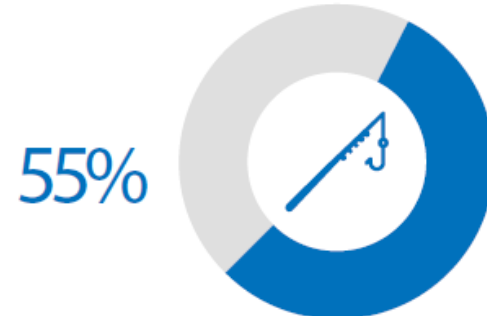


الصيادين و المزارعين

الزراعة المستدامة



الصيد المستدام



الوعي





نقاط للاعتبار

الشباب و المجتمع العام و موظفو الحكومة

يقوم 64% فقط من المجتمع العام بالاستهمام عن طريق ملء حوض الاستحمام (بمعنى عدم استخدام المياه المتدفق)



حوالي 37% من المجتمع لا يطفئون مكيف الهواء عند مغادرة الغرفة. ذكر حوالي 30% فقط من المجتمع العام في الإمارات قاموا بتركيب إضاءة LED الموفقة للطاقة.



حوالي 55% من المجتمع العام لا يشتريون منتجات صديقة للبيئة.



يستخدم 25% فقط من المجتمع العام في الإمارات النقل العام بانتظام.



حوالي 30% من المجتمع العام في الإمارات لا يستخدمون جانبي الورقة



يقوم 45% فقط من المجتمع العام في الإمارات بفرز / فصل النفايات قبل التخلص منها.



40% من المجتمع العام في الإمارات لا يستخدم أكياس قابلة لإعادة الاستخدام على الإطلاق.



قام 40% فقط من المجتمع العام في الإمارات بتقليل غسيل السيارة المتكرر



هناك آلاف من الطرق لتحسين بيئتنا،
أغلب هذه الطرق تبدأ بك أنت ...



نقاط للاعتبار

الشباب و المجتمع العام و موظفو الحكومة

75% من المزارعين في الإمارات لا يقومون بممارسة الزراعة المستدامة في أغلب الأوقات.



حوالي 625% من مؤسسات الأعمال في الإمارات لم تقم بعد بتركيب أنظمة لتقدير استهلاك الطاقة وكفاءة المتابعة.



حوالي 25% من مؤسسات الأعمال في الإمارات لم تشجع بعد على استخدام أوراق بعد تدويرها.



25% من مؤسسات الأعمال ليس لديهم ممارسة منتظمة للتعامل مع النفايات الخطرة بشكل منفصل عن باقي النفايات.

45% من الصيادين في الإمارات لا يمارسون الصيد المستدام في أغلب الأوقات.



أكثر من 25% من مؤسسات الأعمال في الإمارات لم تقلل بعد من استخدام قوارير المياه من خلال استبدالها بموزعات المياه الذاتوماتيكية



15% من المؤسسات الصناعية في الإمارات لا تبذل جهوداً منتظمة لتخفيف النفايات الصناعية.



هناك آلاف من الطرق لتحسين بيئتنا،
كل هذه الطرق تبدأ بك أنت ومؤسسةك ...



تفاصيل الدراسة

القضايا و المقاييس المستخدمة لقياس الوعي و السلوك



النفايات



جودة الهواء



تغير المناخ



المياه



المياه الجوفية



التنوع البيولوجي



فرز النفايات



النقل



الطاقة



الصيد المستدام



الزراعة المستدامة



المقاييس المستخدم لقياس الوعي

1 أكثر خطورة	2	3	4	5 الأقل خطورة	6 ليست مشكلة على الإطلاق
-----------------	---	---	---	------------------	-----------------------------



المقاييس المستخدم لقياس السلوك

1 دائما	2 غالبا	3 أحيانا	4 نادرا	5 أبدا	6 رغم
------------	------------	-------------	------------	-----------	----------