



أكثر من ثلثي المنازل في المملكة تعتمد على عبوات المياه كمصدر لمياه الشرب خلال عام 2021م

- من خلال نتائج مسح البيئة المنزلي يتضح ان نسبة الاعتماد على العبوات كمصدر لمياه الشرب 67.66% في عام 2021م وهي مرتفعة بمقدار 8.28% مقارنة بنتائج المسح لعام 2019.
- بلغت نسبة الاعتماد على الفلاتر كمصدر لمياه الشرب 16% لعام 2021م وهي مرتفعة بنسبة قدرها 3.04% مقارنة بنتائج المسح لعام 2019م.
- تشكل نسبة الاعتماد على صهريج (وايت) كمصدر لمياه الشرب 10.96% لعام 2021م وهي منخفضة بنسبة 6.1% مقارنة بنتائج المسح لعام 2019م.
- بلغت نسبة الاعتماد على شبكة عامة كمصدر لمياه الشرب 4.54% لعام 2021م وهي منخفضة بنسبة 5.29% مقارنة بنتائج المسح لعام 2019م.
- تشكل نسبة الاعتماد على بئر منزلي كمصدر لمياه الشرب 0.80% لعام 2021م وهي مرتفعة بنسبة 0.21% مقارنة بنتائج المسح لعام 2019م.

ارتفاع متوسط عدد المخلفات الإلكترونية المنتجة في المنازل على مستوى المملكة

سجل نتائج مسح البيئة المنزلي زيادة في متوسط عدد المخلفات الإلكترونية المنتجة في المنازل على مستوى المملكة بنسبة 21.51% في عام 2021م بمتوسط إنتاج 7.06 مقارنة بنتائج المسح لعام 2019م والذي كان بمتوسط 5.81.

ارتفاع في نسبة الاسر التي تشتري المنتجات العضوية

- بلغت نسبة الاسر التي تشتري منتجات عضوية لعام 2021م 37.06% وهي مرتفعة بنسبة قدرها 11.02% عن نتائج المسح لعام 2019م.
- تشكل منطقة الباحة اعلى نسبة شراء للمنتجات العضوية بنسبة 43.54% تليها منطقة القصيم بنسبة 42.08% ثم المنطقة الشرقية بنسبة 40.44%.

التوزيع النسبي للأسر التي تعاني من أهم أنواع التلوثات على مستوى المملكة

أظهرت نتائج مسح البيئة المنزلي ان نسبة الاسر التي تعاني من التلوث الهوائي تشكل 57.37%، وبلغت نسبة الاسر التي تعاني من التلوث البصري 32.47%، حينما بلغت نسبة الاسر التي تعاني من التلوث الضوضائي 24.90%، و 5.88% من الاسر تعاني من التلوث ضوئي.

المصدر الرئيسي للصرف الصحي في المنازل على مستوى المملكة

يتضح من نتائج مسح البيئة المنزلي لعام 2021م ان المصدر الرئيسي لمياه الصرف الصحي في المنازل هي الشبكة العامة لدى 59.86% من الاسر، يليها بيارة (حفرة) بنسبة 39.39%، بينما كان المصدر الأقل هو شبكة خاصة بنسبة 0.75%.

المنهجية المستخدمة في اعداد مسح البيئة المنزلي

تعمل الهيئة العامة للإحصاء في كافة أعمالها الإحصائية وفق منهجية عملٍ موحدة تنسجم مع طبيعة كل منتج إحصائي، وتعتمد بذلك على دليل إجراءات الأعمال الإحصائية المتوافق مع إجراءات العمل المعتمّدة لدى المنظمات الدولية، حيث يمر المنتج الإحصائي بثماني مراحل أساسية إضافة إلى مرحلة تاسعة تتمثل في مرحلة "الإدارة" الشاملة وتُعد الثلاثة مراحل الأولى (النطاق، والتصميم، والتنظيم) مراحل تشاركية بين الهيئة العامة للإحصاء وعملائها مستخدمي البيانات من الكيانات التنموية، بينما تعد المرحلة الرابعة (جمع البيانات) مرحلة تشاركية بين الهيئة وبين المجتمع الإحصائي، سواء



مسح البيئة المنزلي لعام 2021م

الأسر أو المنشآت لاستيفاء البيانات والمعلومات، فيما تعد المراحل المتبقية مراحل إحصائية تقوم بها الهيئة ويتم فيها (التبويب، والمراجعة، والنشر) ثم بعد ذلك وبالتشارك مع العملاء مرة أخرى تتم المرحلة الثامنة (التقييم) أما مرحلة (الإدارة) فهي مرحلة إدارية وتنظيمية تدخل في كافة المراحل، ويتم تطبيق هذه المراحل في مسح البيئة المنزلي .

التوزيع النسبي للأسر حسب مصدر مياه الشرب في المنازل

م	مصدر المياه	التوزيع النسبي (%)
1	شبكة عامة	4.54
2	فلاتر	16.00
3	صهريج (وايت)	10.96
4	بئر منزلي	0.84
5	عبوات	67.66

المصدر: مسح البيئة المنزلي 2021م

التوزيع النسبي لمصدر المياه في المنازل على مستوى المملكة

م	مصدر المياه	التوزيع النسبي (%)
1	شبكة عامة	76.89
3	صهريج (وايت)	20.57
4	بئر منزلي	2.54

المصدر: مسح البيئة المنزلي 2021م

نسبة الاسر التي تشتري المنتجات العضوية

شراء المنتجات العضوية (%)		على مستوى المملكة
لا	نعم	
62.94	37.06	

المصدر: مسح البيئة المنزلي 2021م



التوزيع النسبي لفرز النفايات في المنازل على مستوى المملكة

التوزيع النسبي للأسر التي تفرز النفايات (%)		على مستوى المملكة
لا تفرز	تفرز	
79.14	20.86	

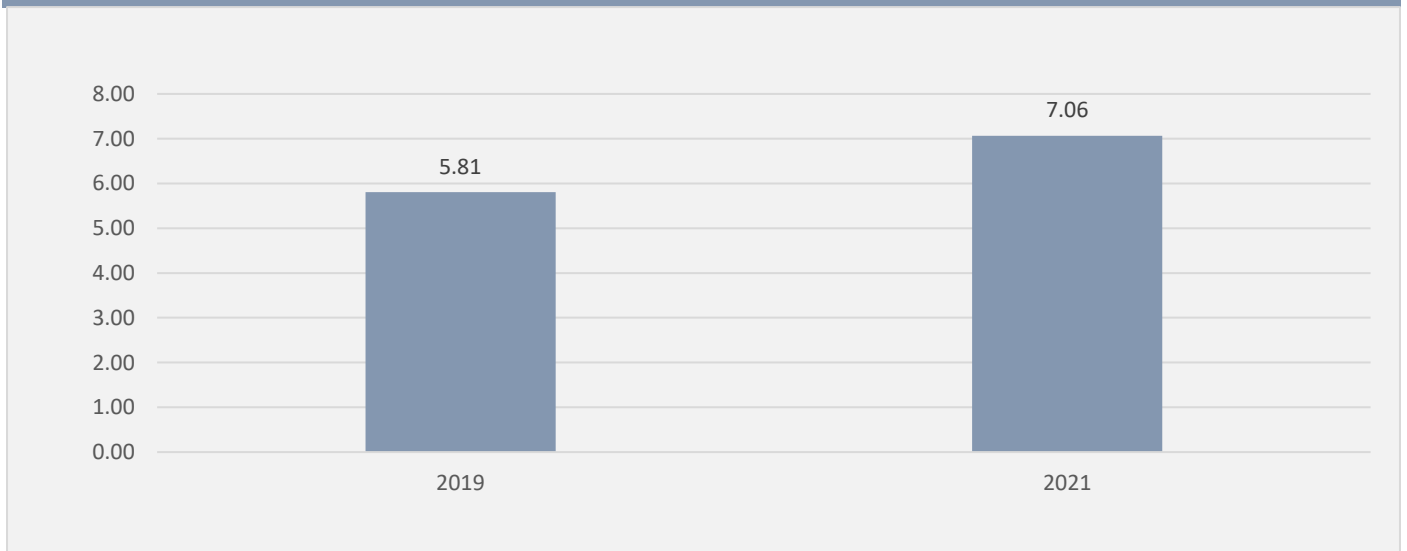
المصدر: مسح البيئة المنزلي 2021م

التوزيع النسبي لمدى معرفة الاسر للقضايا البيئية على مستوى المملكة

م	مدى المعرفة بالبيئة	التوزيع النسبي (%)
1	معرفة كبيرة جدًا	11.45
2	معرفة كبيرة نوعًا ما	14.22
3	معرفة لا بأس بها	49.27
4	معرفة ضئيلة نوعًا ما	8.21
5	معرفة ضئيلة	16.85

المصدر: مسح البيئة المنزلي 2021م

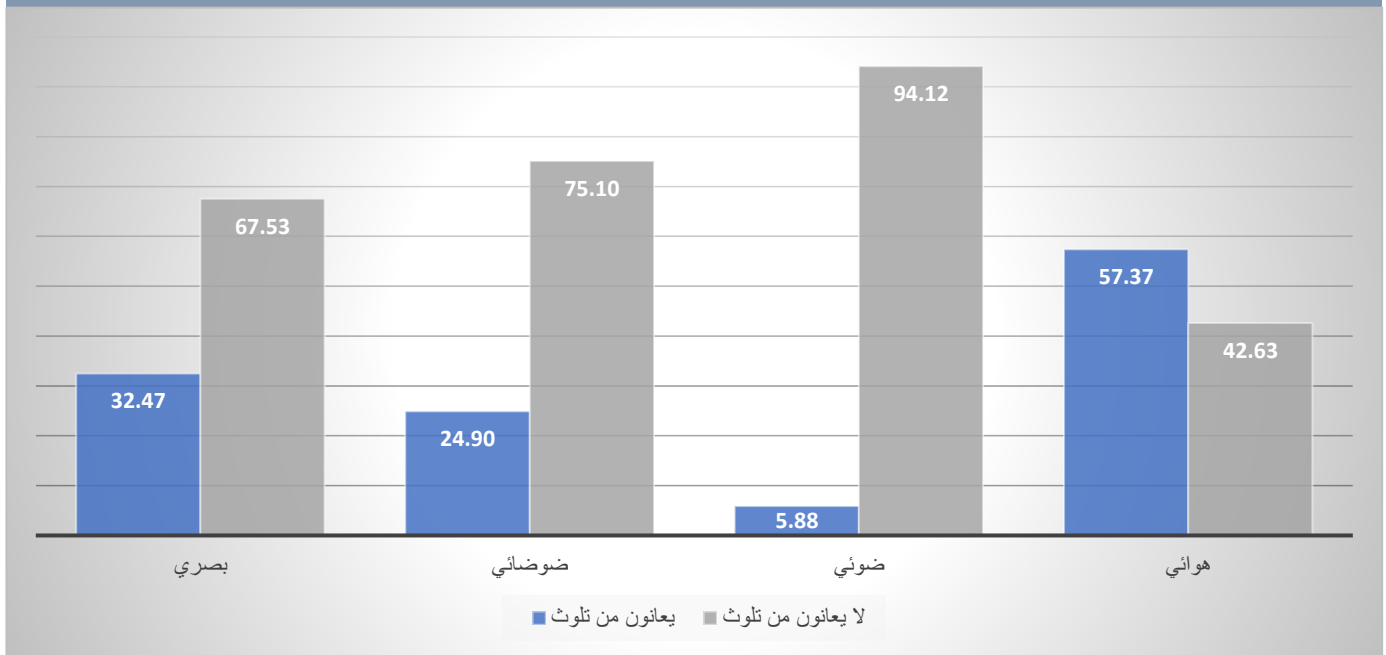
متوسط عدد المخلفات الإلكترونية المنتجة في المنزل على مستوى المملكة



المصدر: مسح البيئة المنزلي 2021م

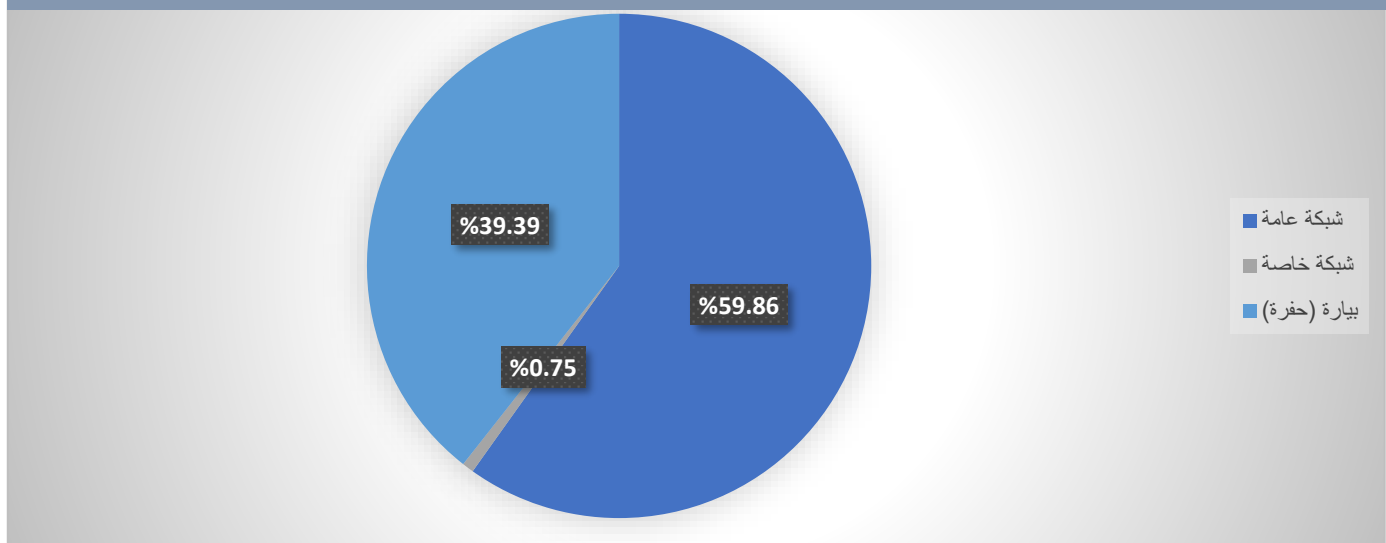


التوزيع النسبي للأسر التي تعاني من أهم أنواع التلوثات على مستوى المملكة



المصدر: مسح البيئة المنزلي 2021م

التوزيع النسبي للمصدر الرئيسي للصرف الصحي في المنازل على مستوى المملكة



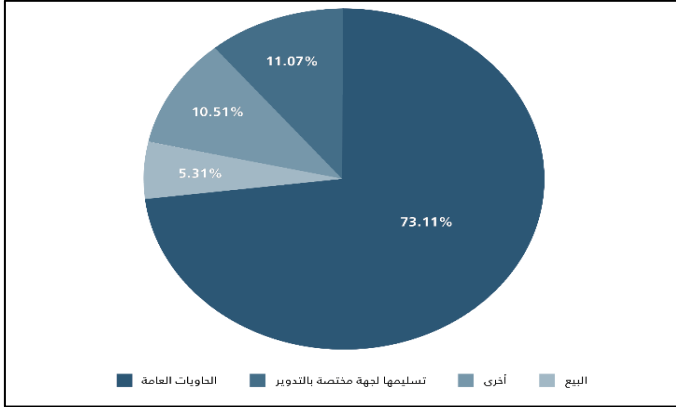
المصدر: مسح البيئة المنزلي 2021م

الروابط: الجداول، المنهجية

المياه المعبأة المصدر الرئيس لمياه الشرب في المنازل عام 2022م

أوضحت نتائج مسح البيئة المنزلي أن المياه المعبأة هي المصدر الرئيس للمياه المستخدمة للشرب من قبل الأسر في السعودية، حيث بلغت نسبة الاعتماد عليها 49.06%، تليها مياه الشبكة العامة بنسبة 28.73%، ثم مياه الصهاريج بنسبة 21.66%، ومصادر أخرى بنسبة 0.55%.

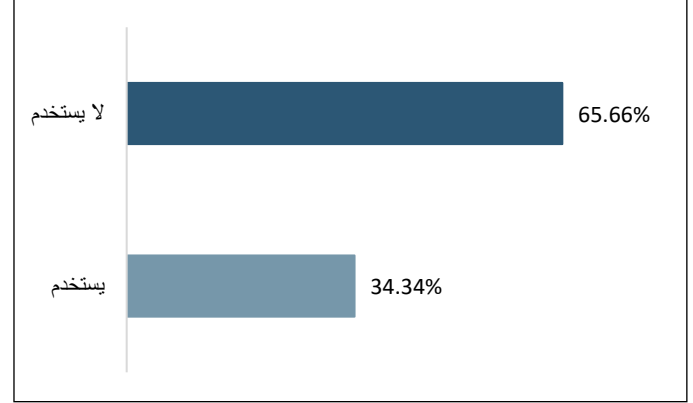
شكل 3. التوزيع النسبي لطرق التخلص من المخلفات الإلكترونية



استخدام أجهزة أو أدوات توفير المياه في المنازل

أظهرت النتائج أن 34.34% من الأسر تستخدم أجهزة كهربائية أو أدوات لتوفير المياه بينما 65.66% من الأسر لا تستخدم الأجهزة والأدوات المتعلقة بتوفير المياه (شكل 1).

شكل 1. التوزيع النسبي لاستخدام أجهزة أو أدوات توفير المياه



الأنواع الرئيسية للتلوثات البيئية التي تعاني منه الأسر في المنازل

بينت النتائج أن 46.95% من الأسر تشتكي من التلوث البصري، كما تعاني نسبة 46.94% من الأسر من التلوث الضوئي، بينما أوضحت 37.28% من الأسر تضررها من التلوث الهوائي، في حين كانت نسبة الأسر التي أدلت بانزعاجها من التلوث الضوئي 6.28%.

اهتمام الأسر بالبيئة والقضايا البيئية

بلغت نسبة الأسر التي أبدت اهتماماً بالمواضيع المتعلقة بالبيئة 84.11% بينما بلغت نسبة الأسر التي أوضحت عدم الاهتمام بالمواضيع البيئية 6.75% في حين كانت نسبة الأسر المحايدة تجاه المواضيع البيئية 9.14%. وقد بلغت نسبة الأسر التي ترى أن (تلوث الهواء) هو القضية البيئية الأهم 28.62%، في حين بلغت نسبة الأسر التي ترى أن تزايد كمية النفايات القضية البيئية الأهم 26.19%، واحتلت قضية التصرف في النفايات كأهم موضوع بيئي لدى الأسر بنسبة 16.01%، تليها قضية تغير المناخ بنسبة 15.42%، وأخيراً حلت قضية شح مياه الشرب كأقل المواضيع أهمية بنسبة 13.31%.

جدول 1. أبرز المؤشرات في النشرة

المؤشرات الرئيسة	الوحدة	2022
نسبة الأسر التي تعتمد على مياه معبأة كمصدر رئيس للشرب	%	49.06
نسبة الأسر التي تعتمد على مياه الشبكة العامة كمصدر رئيس للشرب	%	28.73
نسبة الأسر التي تستخدم أجهزة أو أدوات ترشيد المياه	%	34.34
نسبة تخلص المساكن من النفايات المنزلية في الحاوية العامة	%	99.44
نسبة الأسر التي تقوم بفرز مخلفات الطعام	%	61.81
نسبة الأسر التي لديها اهتمام بالبيئة	%	84.11

المصدر: الجدول.

البيانات الوصفية المرجعية

تم إعداد منهجية مسح البيئة المنزلي لعام 2023م وفق دليل إجراءات الأعمال الإحصائية المتوافق مع إجراءات العمل المعتمدة لدى المنظمات الدولية. تم جمع البيانات من خلال الاتصال الهاتفي باستخدام الحاسب الآلي (CATI) والاستيفاء الذاتي (CAWI) لعبئة تغطي جميع مناطق المملكة العربية السعودية ويستهدف المسح تحقيق متطلبات مؤشرات أهداف التنمية المستدامة (SDG) بالإضافة إلى مؤشرات تدعم متخذي القرار والتخطيط الاستراتيجي.

المزيد من التفاصيل يرجى الاطلاع على البيانات الوصفية المرجعية.

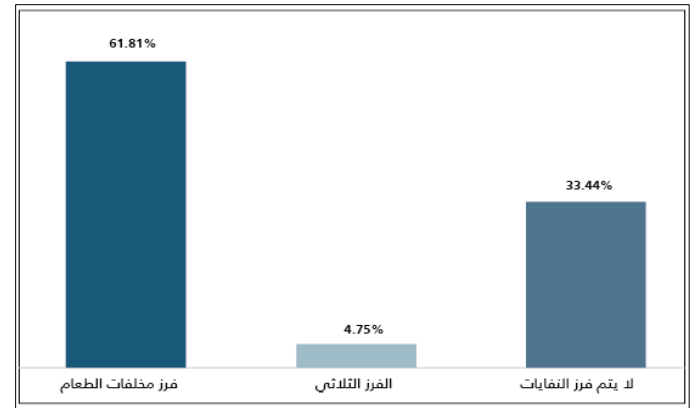
طرق التخلص من النفايات في المنازل

بينت النتائج أن (99.44%) من إجمالي الأسر تتخلص من النفايات المنزلية في حاوية النفايات العامة، بينما يقوم 0.47% من الأسر بفرق النفايات، كما يقوم 0.06% من الأسر بدفن النفايات، و 0.03% من الأسر تتخلص من النفايات بطرق أخرى.

فصل النفايات في المنازل

أظهرت النتائج أن 4.75% من الأسر تقوم بفصل النفايات بطريقة ثلاثية، بينما 61.81% من الأسر تقوم بفصل النفايات الغذائية فقط، فإن 33.44% من الأسر لا تقوم بفصل نفاياتها (شكل 2).

شكل 2. التوزيع النسبي لفرز النفايات



طرق التخلص من النفايات الإلكترونية في المنازل

أظهرت النتائج أن 73.11% من المخلفات الإلكترونية لدى الأسر يتم التخلص منها بالحاوية العامة للنفايات، و 11.07% من المخلفات الإلكترونية يتم تسليمها لجهة مختصة بالتدوير، ونسبة 5.31% من المخلفات الإلكترونية يتم بيعها و 10.51% من المخلفات الإلكترونية يتم التخلص منها بطرق أخرى (شكل 3).

57.24% من الأسر في المملكة تعتمد على المياه المعبأة كمصدر رئيس لمياه الشرب في المنازل لعام 2023م

أوضحت نتائج مسح البيئة المنزلي لعام 2023م أن المياه المعبأة هي المصدر الرئيس للمياه المستخدمة للشرب من قبل الأسر في السعودية، حيث بلغت نسبة الاعتماد عليها 57.24%، تليها مياه الشبكة العامة بنسبة 23.56%، ثم مياه الصهاريج بنسبة 18.60%، والمصادر الأخرى بنسبة 0.60%.

الأنواع الرئيسة للتلوثات البيئية التي تعاني منها الأسر في المنازل

بينت نتائج مسح البيئة المنزلي لعام 2023م أن 47.34% من الأسر تشتكي من التلوث البصري، كما يعاني 43.33% من الأسر من التلوث الضوضائي، بينما أوضحت النتائج أن 38.10% من الأسر تعاني من التلوث الهوائي، في حين بلغت نسبة الأسر التي أدلت بانزعاجها من التلوث الضوئي 6.56%.

اهتمام الأسر بالبيئة والقضايا البيئية

بلغت نسبة الأسر التي أبدت اهتمامًا بالمواضيع المتعلقة بالبيئة 87.98%، بينما بلغت نسبة الأسر التي أوضحت عدم الاهتمام بالمواضيع البيئية 3.94%، في حين كانت نسبة الأسر المحايدة تجاه المواضيع البيئية 8.08%. وقد بلغت نسبة الأسر التي ترى أن (تلوث الهواء) هو القضية البيئية الأهم 26.17%، في حين بلغت نسبة الأسر التي ترى أن تغير المناخ هو القضية البيئية الأهم 22.22%، واحتلت قضية تزايد كمية النفايات المرتبة الثالثة كأهم موضوع بيئي لدى الأسر بنسبة 21.64%، تليها قضية التصحر بنسبة 16.65%، وأخيراً حلت قضية شح مياه الشرب كأقل المواضيع أهمية بنسبة 12.30%.

أبرز المؤشرات في نشرة إحصاءات البيئة المنزلي		
المؤشرات الرئيسة	الوحدة	2023م
نسبة الأسر التي تعتمد على مياه معبأة كمصدر رئيس للشرب	%	57.24
نسبة الأسر التي تعتمد على مياه الشبكة العامة كمصدر رئيس للشرب	%	23.56
نسبة الأسر التي تستخدم أجهزة أو أدوات ترشيد المياه	%	33.48
نسبة تخلص المساكن من النفايات المنزلية في الحاوية العامة	%	99.44
نسبة الأسر التي تزرع الأشجار في المنازل	%	17.51
نسبة الأسر التي لديها اهتمام بالبيئة	%	87.98

المصدر: الجدول.

المنهجية والجودة

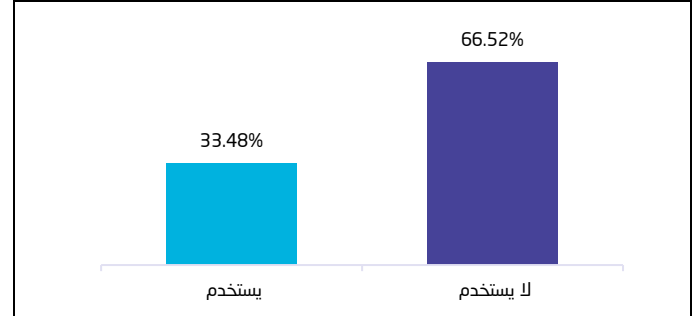
تم إعداد منهجية مسح البيئة المنزلي لعام 2023م وفق دليل إجراءات الأعمال الإحصائية المتوافق مع إجراءات العمل المعتمدة لدى المنظمات الدولية. وقد تم جمع البيانات من خلال الاتصال الهاتفي باستخدام الحاسب الآلي (CATI) لعينة تقطبي جميع مناطق المملكة العربية السعودية، كما تم جمع البيانات أيضاً من مصادر السجلات الإدارية التابعة للجهات المعنية، ويستهدف المسح تحقيق متطلبات مؤشرات أهداف التنمية المستدامة (SDG) بالإضافة إلى مؤشرات تدعم متخذ القرار والتخطيط الاستراتيجي.

[للمزيد من التفاصيل يرجى الاطلاع على المنهجية والجودة](#)

استخدام أجهزة أو أدوات توفير المياه في المنازل

أظهرت نتائج مسح البيئة المنزلي لعام 2023م أن 33.48% من الأسر تستخدم أجهزة كهربائية أو أدوات لتوفير المياه، بينما 66.52% من الأسر لا تستخدم الأجهزة والأدوات المتعلقة بتوفير المياه. (شكل 1).

شكل 1. التوزيع النسبي لاستخدام أجهزة أو أدوات توفير المياه



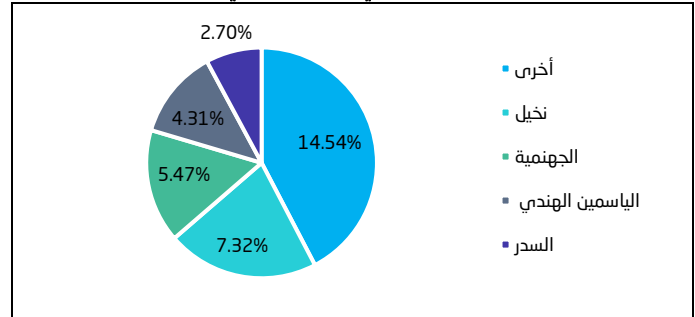
طرق التخلص من النفايات في المنازل

بينت نتائج مسح البيئة المنزلي لعام 2023م أن 99.44% من إجمالي الأسر تتخلص من النفايات المنزلية في حاوية النفايات العامة، بينما يقوم 0.38% من الأسر بحرق النفايات، كما يقوم 0.02% من الأسر بدفن النفايات، و0.17% من الأسر تتخلص من النفايات بطرق أخرى.

زراعة الأشجار في المنازل

أوضحت النتائج أن 17.51% من الأسر يوجد لديها أشجار في المنزل، حيث بلغت نسبة الأسر التي لديها أشجار النخيل 7.32% من إجمالي الأسر، فيما بلغت نسبة الأسر التي لديها أشجار الجهنمية 5.47%، يليها الياسمين الهندي بنسبة 4.31%، ثم أشجار السدر بنسبة 2.70% (شكل 2).

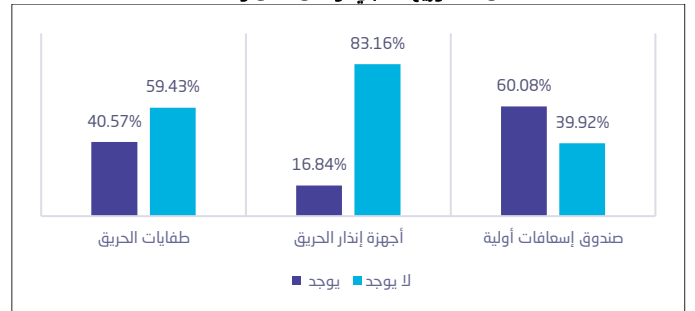
شكل 2. التوزيع النسبي لزراعة الأشجار في المنازل



وسائل الأمن والسلامة في المنازل

أظهرت النتائج أن 60.08% من الأسر لديها صندوق إسعافات أولية، وبلغت نسبة الأسر التي لديها طفاية حريق 40.57%، في حين بلغت نسبة الأسر التي لديها أجهزة إنذار الحريق 16.84% (شكل 3).

شكل 3. التوزيع النسبي لوسائل الأمن والسلامة



معظم سكان المملكة استفادوا من خدمات مياه الشرب الأساسية في عام 2024م

أظهرت إحصاءات البيئة المنزلية لعام 2024م أن معظم الأسر في المملكة العربية السعودية تتمتع بالوصول إلى خدمات مياه الشرب الأساسية بنسبة تقارب 100%، كما اوضحت النتائج أن نسبة الأسر المستفيدة من خدمات مياه الشرب الآمنة بلغت 99.8%. ويعد هذا المؤشر أحد مؤشرات الهدف السادس من أهداف التنمية المستدامة لقياس ضمان حصول جميع السكان على مياه الشرب.

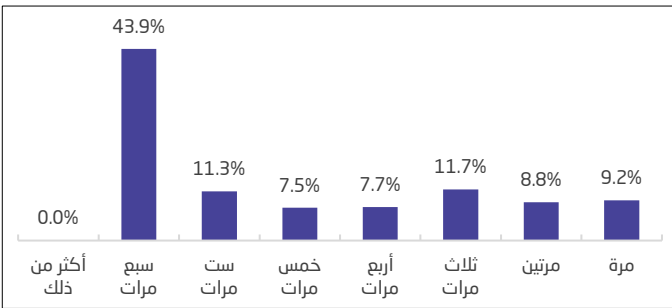
نسبة السكان الذين يستفيدون من الإدارة السليمة لخدمات جمع النفايات الأساسية

سجلت الإحصاءات لعام 2024م أن 99.9% من الأسر في المملكة تستفيد من الإدارة السليمة لخدمات جمع النفايات الأساسية. ويُعد هذا المؤشر جزءًا من أهداف التنمية المستدامة (الهدف الأول) المتعلق بنسبة الأسر القادرة على الحصول على الخدمات الأساسية (المؤشر 1.4.1).

نسبة السكان الذين يتخلصون من النفايات بشكل أسبوعي في المنازل

أظهرت إحصاءات البيئة المنزلية لعام 2024م، أن معظم الأسر في المملكة تتخلص من النفايات المنزلية بشكل يومي، وقد شكلت نسبة الأسر التي تتخلص من النفايات بشكل يومي 43.9% من إجمالي عدد الأسر في المملكة (شكل 3).

شكل 3. التوزيع النسبي لعدد مرات التخلص من النفايات أسبوعيًا في المنازل (نسبة مئوية)



أبرز مؤشرات إحصاءات البيئة المنزلية

المؤشرات	الوحدة	2024م
نسبة الأسر التي تعتمد على المياه المعبأة كمصدر رئيس للشرب	نسبة مئوية	47.3%
نسبة الأسر التي تعتمد على مياه الشبكة العامة كمصدر رئيس للشرب		36.5%
نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب الأساسية*		100%
نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب الآمنة*		99.9%
نسبة السكان الذين يستفيدون من الإدارة السليمة لخدمات الصرف الصحي الأساسية*		99.9%
نسبة السكان الذين يستفيدون من الإدارة السليمة لخدمات الصرف الصحي الآمنة*		89.5%
نسبة السكان الذين يستفيدون من الإدارة السليمة لخدمات جمع النفايات الأساسية**		99.9%

المصدر: الجدول.

** حسب تصنيف منظمة الأمم المتحدة للمؤشر.

* حسب تصنيف منظمة الصحة العالمية.

المنهجية والجودة

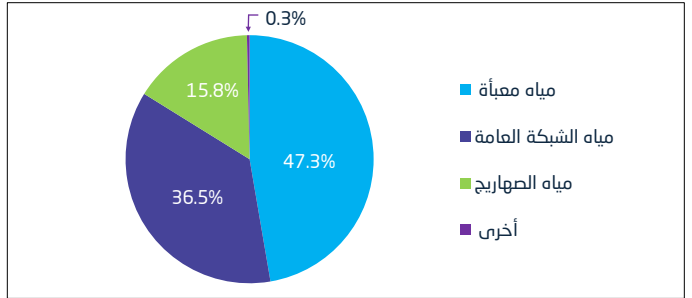
تُعد نشر إحصاءات البيئة المنزلية برصد أبرز المؤشرات البيئية المتعلقة بالمنازل في المملكة، من خلال جمع بيانات تشمل أنماط استهلاك المياه، والتعامل مع النفايات وغيرها من الجوانب البيئية ذات الصلة. وتستند النشرة إلى بيانات المسوح الميدانية التي تنفذها الهيئة العامة للإحصاء، إضافة إلى بيانات السجلات الإدارية الواردة من الجهات ذات العلاقة، وفي مقدمتها وزارة البيئة والمياه والزراعة.

تقرير المنهجية والجودة.

التوزيع النسبي للمصدر الرئيس لمياه الشرب بالمسكن

بيّنت إحصاءات البيئة المنزلية لعام 2024م، أن المياه المعبأة تُعد المصدر الرئيس لمياه الشرب لدى الأسر في المملكة، إذ شكلت 47.3% من إجمالي مصادر المياه المستخدمة، تليها مياه الشبكة العامة بنسبة 36.5%، في حين وصلت نسبة الاعتماد على مياه الصهاريج إلى 15.8% (شكل 1).

شكل 1. توزيع الأسر حسب المصدر الرئيس لمياه الشرب في المنازل لعام 2024م (نسبة مئوية)



نسبة السكان الذين يستفيدون من الإدارة السليمة لخدمات الصرف الصحي الأساسية والآمنة

أوضحت الإحصاءات لعام 2024م أن 99.9% من الأسر في المملكة تستفيد من خدمات الصرف الصحي الأساسية، كما أوضحت النتائج أن نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات الصرف الصحي الآمنة وصلت إلى 89.5%، حيث سجلت هذه النسبة 93.7% في المناطق الحضرية و 59.3% في المناطق الريفية. ويعد هذا المؤشر أحد مؤشرات الهدف السادس من أهداف التنمية المستدامة الذي يقيس نسبة السكان الذين يحصلون على خدمات الصرف الصحي المدارة بأمان (شكل 2).

شكل 2. نسبة السكان الذين يستفيدون من الإدارة السليمة لخدمات الصرف الصحي الآمنة (نسبة مئوية)

