

Modèle de fiche Indicateur – CSTB (engagements 17-18-19)

Descriptif	Intitulé	[...]
	Intérêt	<ul style="list-style-type: none"> Intérêt pour le suivi des performances de l'EQ: acteur concerne (Etat, collectivité, gestionnaires, etc.); services de la collectivité à impliquer dans l'évaluation et susceptibles d'être intéressés aux résultats ; actions correctives possibles
	Type	<ul style="list-style-type: none"> Indication s'il s'agit d'un indicateur <input type="checkbox"/> Principal <input type="checkbox"/> ou <input type="checkbox"/> Optionnel <input type="checkbox"/>
	Description	<ul style="list-style-type: none"> Identification des échelles et composantes de l'EQ concernées: périmètre commun de calcul de l'indicateur, périmètre optionnel (si propose) Définitions (si besoin)
	Unité de mesure	<ul style="list-style-type: none"> Unités de mesure pour valeurs absolues (ex: kWh) Unités de mesure pour valeurs relatives mobilisant des unités fonctionnelles appropriées (ex: kWh/m2/an)
	Grandeurs et calcul	<ul style="list-style-type: none"> Grandeurs à partir desquelles l'indicateur doit être calculé Indications sur le mode de calcul (somme; moyenne; ...)
Acquisition	Modalités	<ul style="list-style-type: none"> Rappel de la recommandation d'utilisation de données réelles pour le calcul de l'indicateur et donc de la recommandation de recours généralise à une acquisition de données in situ (mesure ou enquête) Identification des <input type="checkbox"/> degrés de flexibilité <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> marges de contextualisation <input type="checkbox"/> admis dans l'acquisition des données-sources par échantillonnage et par estimation Spécifications sur les composantes physiques et patrimoniales (ex: types de bâtiments...) ou techniques (ex: type d'équipements, types de flux...) associées aux différentes modalités d'acquisition (ex: estimations admises sur les bâtiments à usage privé)
	Sources	<ul style="list-style-type: none"> Identification (nominative ou générique) d'organismes producteurs et détenteurs (ex: données ADEME...ou exploitants des équipements, service VRD, etc.) Type de documents dans lesquels les informations peuvent être présentes (ex: Chiffres clés) Autres sources: bases de données, observatoires (ex: Observatoire des bâtiments BBC)
Interprétation	Présentation – Résultats	<ul style="list-style-type: none"> Cadre minimal commun à respecter pour une restitution homogène des résultats Restitution de valeurs secondaires pour une interprétation plus fine des résultats
	Valeurs de référence	<ul style="list-style-type: none"> Identification des valeurs de références nationales (si existantes): moyennes nationales (issues, par exemple, des Chiffres clés de l'ADEME), valeurs-cible à atteindre (issues, par exemple, de lois ou de Plan nationaux...) Identification des valeurs de références locales à utiliser (si existantes): moyennes locales, valeurs-cible locales
	Facteurs explicatifs	<ul style="list-style-type: none"> Identification des facteurs à mobiliser dans l'argumentaire explicatif des résultats obtenus. Ces facteurs sont organisés selon les catégories suivantes: contexte territorial; moyens/conception et conduite du projet; usages et pratiques ; modes de gestion et d'exploitation.
	Facteurs de qualification	<ul style="list-style-type: none"> Identification des facteurs qui peuvent être mobilisés pour qualifier (bonus) les résultats obtenus. Ces facteurs n'aident donc pas à expliquer les résultats mais apportent une information complémentaire permettant de rendre compte des efforts et des innovations mises en place.