

Le laboratoire réalise les prélèvements suivants

- échantillonnage instantané en vue d'analyses physico-chimiques et microbiologiques des eaux destinées à la consommation humaine, des eaux de loisirs naturelles et des eaux de loisirs traitées (piscines).
- échantillonnage instantané en vue d'analyses physico-chimiques et microbiologiques des eaux superficielles continentales (eaux de rivières, lacs,...),
- échantillonnage instantané en vue d'analyses physico-chimiques et microbiologiques des eaux résiduaires (effluents de stations d'épuration,...),
- échantillonnage automatique en vue d'analyses physico-chimiques des eaux résiduaires (effluents de stations d'épuration,...) avec asservissement des prélèvements au temps ou au débit.
- échantillonnage instantané pour la recherche de légionelles des eaux chaudes sanitaires et des eaux de tours aéroréfrigérantes.