

BILAN : Bus inforisques 2005

Etablissement	Date	Personnes sensibilisées (élèves, enseignants et autres) Niveau (classe)	Thème(s) abordé(s)	Sortie(s) terrain (ou visuelle(s))
Rectorat	14/03/2005	Coordinateurs sécurité de l'académie de Besançon 10 adultes	Les ruines de Séchilienne (mouvement de terrain) Falaise du « prégentil » (mouvement de terrain) Catastrophes naturelles en Isère – Expo photo Risque industriel	Hameau de l'île falcon (St Barthélémy de Séchilienne) Collège de Bourg d'oisans Musée de la Romanche à Rioupéroux Plate-forme chimique de Jarrie - Arkema
Collège des îles de mars Le Pont de CLaix	1/04/2005	24 élèves de 3 ^{ème} 3 enseignants 3 lycéennes	Les ruines de Séchilienne (mouvement de terrain) Catastrophes naturelles en Isère – Expo photo Risque industriel	Hameau de l'île falcon (St Barthélémy de Séchilienne) Musée de la Romanche à Rioupéroux Plate-forme chimique du Pont de Claix – GIE SPIRAL
Lycée Edouard Herriot Voiron	12/05/2005	33 élèves de seconde 2 enseignants 1 adulte (accompagnateur)	Les ruines de Séchilienne (mouvement de terrain) Catastrophes naturelles en Isère – Expo photo Risque industriel	Hameau de l'île falcon (St Barthélémy de Séchilienne) Musée de la Romanche à Rioupéroux Plate-forme chimique de Jarrie – ARKEMA
Lycée des eaux claires Grenoble	3/06/2005	30 élèves de seconde 3 enseignants	Risque industriel Risque sismique	Plate-forme chimique du pont de claix – GIE Spiral Visite du LGIT – système de surveillance Conférence : mécanisme d'un séisme Vulnérabilité du bâti
Collège Jules Flandrin Corenc	17/06/2005	38 élèves de 5 ^{ème} 3 enseignants	Les ruines de Séchilienne (mouvement de terrain) Risques majeurs en Isère Risque industriel	Intervention sur le terrain au niveau de hameau de l'île falcon Entrée du tunnel hydraulique: galerie de reconnaissance Questions – réponses dans le bus Cassette vidéo « usines à risque » c'est pas sorcier Plate-forme chimique de jarrie - ARKEMA

Collège Georges Pompidou Claix	13/10/05	Classe de 4 ^{ème} 34 élèves 1 enseignant 1 surveillante 2 parents d'élèves Le chauffeur	Les ruines de Séchilienne (mouvement de terrain) Risques majeurs en Isère Risque industriel	Intervention sur le terrain au niveau de hameau de l'île falcon Questions – réponses dans le bus Cassette vidéo de la campagne PPI pour connaître les bons réflexes Passage devant la plate-forme chimique de Jarrie
Collège Georges Pompidou Claix	29/11/05	Classe de 3 ^{ème} 23 élèves 4 enseignants	Plate-forme chimique de Pont de Claix	Plate-forme chimique du pont de claix – GIE Spiral Intervention en salle, visite de la plate-forme dans le bus et exercices pratiques (utilisation d'extincteurs)

Total des personnes sensibilisées au travers du bus inforisques de l'Isère en 2005 :
185 élèves 16 enseignants 14 adultes