

Liste des données brutes "écologiques" sur les "points forêt" inventoriés

Code...	... et libellé de la donnée	2005-2009	2010-2012	2013-2014	2015-2016
IDP	Identifiant du point d'inventaire	X	X	X	X
DATECO	Date de la description écologique	X	X	X	X
OBSDATE	Observation sur les aléas climatiques	X	X	X	X
TOPO	Position topographique	X	X	X	X
OBSTOPO	Observation sur le relevé topographique	X	X	X	X
PENT2	(plus grande) pente de la placette	X	X	X	X
EXPO	Exposition	X	X	X	X
MASQUE	Masque opposé	X	X	X	X
HUMUS	Type d'humus	X	X	X	X
OBSPEDO	Observation sur le relevé pédologique	X	X	X	X
ROCHE	Roche mère	X	X	X	X
OBSROC	Observation sur la roche	X	X	X	X
AFFROC	Indice d'affleurement rocheux	X	X	X	X
AFPLA	Indice d'affleurement rocheux en place	X	X	X	X
CAILLOUX	Charge en éléments grossiers	X	X	X	X
CAI40	Charge en éléments grossiers dans les 40 premiers centimètres	X	X	X	X
TEXT2 - TEXT1	Texture de l'horizon supérieur - inférieur	X	X	X	X
PROF2 - PROF1	Profondeur de l'horizon supérieur - inférieur	X	X	X	X
OBSPROF	Observation sur la profondeur de sondage	X	X	X	X
PCALC	Profondeur d'apparition de la carbonatation	X	X	X	X
PCALF	Profondeur d'apparition de la carbonatation forte	X	X	X	X
POX	Profondeur d'apparition des tâches d'oxydation	X	X	X	X
PPSEUDO	Profondeur d'apparition du pseudogley	X	X	X	X
PGLEY	Profondeur d'apparition du gley	X	X	X	X
OBSHYDR	Observation sur l'hydromorphie	X	X	X	X
TSOL	Type de sol	X	X	X	X
LIGN1	Taux de couvert des ligneux bas	X	X	X	X
LIGN2	Taux de couvert des ligneux hauts	X	X	X	X
HERB	Taux de couvert des herbacées	X	X	X	X
OBSVEGET	Observation sur le relevé de la végétation	X	X	X	X
OBSCHEMIN	Présence d'un chemin				X
OBSRIV	Présence de ruisseau			X	X
OBSRIV2	Type d'unité hydrographique			X	X
DISTRIV	Distance entre la placette et l'unité hydrographique			X	X
DENIVRIV	Dénivelé entre la placette et l'unité hydrographique			X	X
MOUSSE	Taux de couvert des mousses		X	X	X