

Formulaire terrain inventaire d'intervention au prisme (fact 2)

No de Projet						NO PE						Secteur								
Contractant						Sondeurs						Date								
Numéro	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Essence																				
DHP (cm)																				
MSCR																				
P/O																				
État																				
Hauteur cassure																				
Empla. Tige																				
Numéro	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
Essence																				
DHP (cm)																				
MSCR																				
P/O																				
État																				
Hauteur cassure																				
Empla. tige																				

Inventaire de régénération																		Repères				
Rayon	Essence	Centre (1)				Nord (2) (10 m centre)				Est (3) (10 m centre)				Sud (4) (10 m centre)				Ouest (5) (10 m centre)		Arbre No	Azimut mag.	Distance (cm)
		Présence		Présence		Dénombrement (1,13 m rayon)		Présence		Dénombrement (1,13 m rayon)		Présence		Dénombrement (1,13 m rayon)		Présence						
		Semis	Gaules	Semis	Gaules	Semis	Gaules	Semis	Gaules	Semis	Gaules	Semis	Gaules	Semis	Gaules	Semis	Gaules	Semis	Gaules			
1,13 m Résineux	SAB																					
	EPB																					
	EPR																				10	Vivant sur pied
	EPN																				11	Vivant sur pied - cassé
	PIG																				12	Vivant renversé
	MEL																				14	Mort sur pied
1,69 m FI	THO																			16	Mort sur pied - cassé	
	BOP																				Code hauteur (état 11, 16)	
	PET																			3	2.5 à 3,5 mètres	
	ERR																			4	3.6 à 4,5 mètres	
2,82 m Ft																				5	4.6 à 5,5 mètres	
	BOJ	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		6	etc.	
	ERS	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
	HEG	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
	PRU	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
PIB	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X					

Semis : Hauteur ≥ 15 cm à DHP ≤ 1.0 cm

Gaules : 1,1 cm ≤ DHP ≤ 9,0 cm

Régénération naturelle

Pour les résineux, tous les semis, marcottes et gaules avec au moins 33 % de leur hauteur en cime vivante. Pour les feuillus, tous les semis, drageons, et gaules qui montrent un signe de vie.

Bois d'œuvre (O)

Présence sur la tige principale (sous zone embranchement) d'une bille d'une longueur minimale de 2,50 m ayant un diamètre minimum au fin bout de 20 cm et +. La longueur minimale des débits clairs est de 60 cm avec un maximum de réduction de 50 % évalué sur la face de classification d'avant-dernière qualité. Les priorités de récoltes M et S de classes de DHP 10 à 22 cm ne peuvent pas contenir de potentiel de bois d'œuvre car il est impossible de créer des volumes marchands de sciage et de déroulage.

Emplacement d'une tige

Coordonnée de la tige correspondant au cadran où elle se trouve suivi d'une évaluation oculaire de la distance (mètre près) du centre de la parcelle. (ex.: B9, A11). Plusieurs tiges pourraient avoir le même emplacement.

