

APICULTEUR					
Département		Code Postal		Nom de la commune	
Identification du rucher*					
D1		D2		D3	
D4		D5		D6	
Date :					
Effectif rucher*					
Race ou type d'abeilles			différence de jours :		
Age reine					

$$VPH/100 Ab = 0,14 * 100 * (V / PA) * Cc$$

V = nb de varroa dans l'échantillon
 PA = poids de l'échantillon
 0.14 = poids d'une abeille
 Cc = Coef de correction



Lavage	Coefficient de correction
alcool / savon	1
Sucre Glace	1,1
CO2	1,4

NOTA : 1 Cadre de Couvain = du couvain fermé + Larves + oeufs sur les 2 faces du cadre

	n° ruche	Comptages printemps			Comptages Automne			Comptages sur langes Hiver				
		Méthode "lavage" au		correction ?	Méthode "lavage" au		correction ?	D3 : Date de la pose du langes	D4 : Comptage relevé 1	D5 : Comptage relevé 2	TOTAL	
		D1 : Date du comptage	Poids des abeilles	Nombre de varroas	VP/100ab	D2 : Date du comptage	Poids des abeilles					Nombre de varroas
		Nombre de Cadre de Couvain										
1 à 4 r.												
5 à 10 ruch.												
11 à 20 ruches												
plus de 20 ruches												
	moyenne		moyenne			moyenne		moyenne/jour				
			mediane			mediane		mediane/jour				

Méthode de gestion de la varroase sur les 12 derniers mois* :										
Encagement	non			Si oui date de l'encagement :			Date du désencagement :			
Traitements réalisés sur le rucher sur les 12 derniers mois :	Traitement 1		Traitement 2		Traitement 3		Traitement 4		Traitement 5	
	Date :		Date :		Date :		Date :		Date :	
	Nom :	---	Nom :	---	Nom :	---	Nom :	---	Nom :	---
	Concentration :		Concentration :		Concentration :		Concentration :		Concentration :	

Observations (événements sanitaires particuliers) et évaluation des récoltes (nb d'essaims produits sur le rucher, estimation du volume de miel produit en kg)