

Tableau A-1

Probabilité  
de détection  
au moins une  
fois durant  
l'intervalle  
de détection  
(5 jours)

p(i)	p(o)	p(d)	p(D)
0,05	0,012	0,0006	0,0024
0,10	•	0,0012	0,0048
0,15	•	0,0018	0,0072
0,20	•	0,0024	0,0096
0,25	•	0,0030	0,0119
0,30	•	0,0036	0,0143
0,35	•	0,0042	0,0167
0,40	•	0,0048	0,0191
0,45	•	0,0054	0,0214
0,50	•	0,0060	0,0238
0,55	•	0,0066	0,0261
0,60	•	0,0072	0,0285
0,65	•	0,0078	0,0308
0,70	•	0,0084	0,0332
0,75	•	0,0090	0,0355
0,80	•	0,0096	0,0379
0,85	•	0,0102	0,0402
0,90	•	0,0108	0,0425
0,95	•	0,0114	0,0448
1,00	0,012	0,0120	0,0471

Remarque :

p(i) = Prob. (identification)

p(o) = Prob. (observation)

p(d) = Prob. (détection) [chaque essai]

p(D) = Prob. (détection au moins une fois)

Nombre d'essais = 4