## CLASSEMENT PAR ORDRE DE VIVACITÉ RELATIVE DÉCROISSANTE DES POUDRES DE TIR

VECTAN	IMR Co.	ALLIANT	HODGDON	W.W.	NORMA	R.W.S.	VITHAVUORI	ACCURATE
					R1			N 100
			CLAYS					N 100
Ba10		Bullseye	HP 38	WST		P 805	N 310	N° 2
	700 X		111 50			P 801		" -
AS				231				
	P.B.	Red Dot Green Dot	Tr. 100	WSL 452			N 320	
	SR 7625	Green Doi						N° 5
A1			CLAY, UNIV.	473		P 804		
Ba 9	SR 4756	Unique				P 803		
	JK 47 JU		HS 5			F 003	N 330	
			HS 6	540				
A0							N 340	
Sp 8	HS. 800 x	Herco					3 N. 37	
		Blue Dot		WSF 571				N° 7
C. 0			HS 7				N. 350	
Sp 2				630			N. 105 SM	
					R 123	P 806		
Sp 3					K 120		N 110	
Ba 6		2400	H 110			30 Carb.		
	SR 4759			296				N° 9
	4227							
Tu 2000			H 4198	680	200	R 901		1 680
	4198 3031	R 7				R 902	N 120	
	0001		BL. C2			R 702	N 130	
Tu 3000		RL 12			201 202		N 133	2 015 BR 2 230
			H 335			R 903		
				748		R 703		2 460
Sp 9 Sp 7			H 4895		203			2 520
Tu 5000	4 064 4 895	RL 15				R 907	N 135	2 700
Sp 11	4 320	, KL 13				R 707		2700
			H 380 H 414	760		R 904	N 140	
Tu 7000	4 350	RL 19	H 450		204			4 350
	4831	RE 17		_	207			
Sp 12 Tu 8000	7828		H 4831 H 831	785		R 905	N 160	3 100
		RL 22	H 570 H 870		M.R.P.		N 165	8 700
Sp 13			H 5010		and of	1/6	COI N	

Echelle à utiliser seulement comme référence. N'est pas utilisée pour définir les charges de poudre.