

FIE (unofficial): 2020

Discipline	Sexe	Groupe d'âge	Categorie	Calculé le
Sabre	Dames	V70	Individuel	05.09.2021. 14:25
ddn	Type de classement	Type de nation	Mêmes points	Points transférés
1912 - 1951	Roulante (1:1)	Tout	Meilleur résultat	

T1	08.10.2018 Livorno World Championships Veterans O60
T2	08.10.2018 Livorno World Championships Veterans O70
T3	05.10.2019 Cairo World Championships Veterans O60
T4	05.10.2019 Cairo World Championships Veterans O70

Place	Points	P-T	Nom	Nation	ddn	T1	T2	T3	T4
1	145	0	BROWN Silvia	GBR	1947	65			80
2	103	0	FRITH Vivien Ena	GBR	1947	38			65
3	88	0	MANNINO Anna	USA	1948	50			38
4	84	0	GREUNKE Brigitte	GER	1942	34			50
5	80	0	DEMAILLE Marie Chantal	FRA	1941	80			
6	78	0	GARDINI Iris	ITA	1948	50			28
7	65	0	TURNER Delia	USA	1951	65			
8	62	0	LEPELTIER Marie josephe	FRA	1948	30			32
9	58	0	TACHIBANA Yoshiko	JPN	1941	32			26
10	58	0	O'LEARY Ellen	USA	1941	28			30
11	50	0	CHANNING Oksun Gemin	USA	1947				50
12	50	0	SOPRU Coraine	AUS	1947	14			36
13	42	0	SCHWARZ Sandra	AUS	1948	20			22
14	40	0	HAMANN Annegret	GER	1944	22			18
15	36	0	MARTIN Brigitte	FRA	1944	36			
16	34	0	HANAMOTO Claire	USA	1949				34
17	33	0	SHEPHERD-FOSTER Patricia	GBR	1945	13			20
18	26	0	HIATT Diane	USA	1945	26			
19	25,5	0	PORTER Linda	AUS	1951	13		12,5	
20	24	0	KITAMI Motoko	JPN	1941				24
21	24	0	UFF Susan	GBR	1948	24			
22	18	0	SCHIRMER Martine	FRA	1948	18			
23	16	0	WEST Heidrun	GER	1946	16			
24	13,5	0	HURST Susan	USA	1946	13,5			
25	12,5	0	WOHLFARTH Janka	GER	1940	12,5			

Toutes les compétitions assignées

	Titre	Ville	Nation	Date	Groupe d'âge	Groupe	Clés des points	Remplacée	Supprimé
1	World Championships Veterans	Livorno	ITA	08.10.2018	14.10.2018	O60	Veterans		
2	World Championships Veterans	Livorno	ITA	08.10.2018	14.10.2018	O70	Veterans		
3	World Championships Veterans	Cairo	EGY	05.10.2019	11.10.2019	O60	Veterans		
4	World Championships Veterans	Cairo	EGY	05.10.2019	11.10.2019	O70	Veterans		

Pour toute question concernant ce classement, veuillez contacter:
 Sonja Lange - s.lange@ophardt-team.org