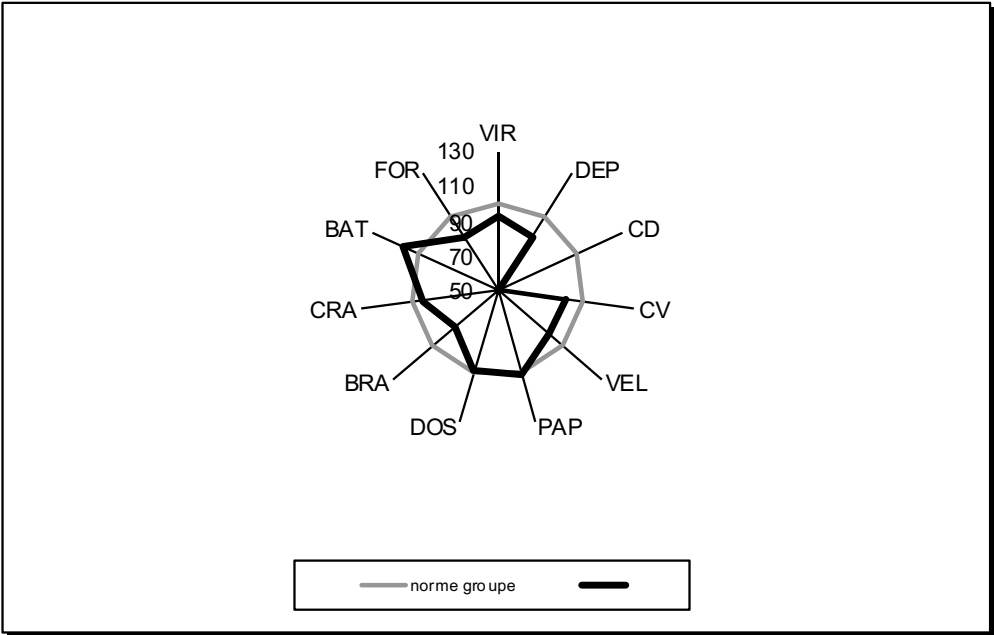
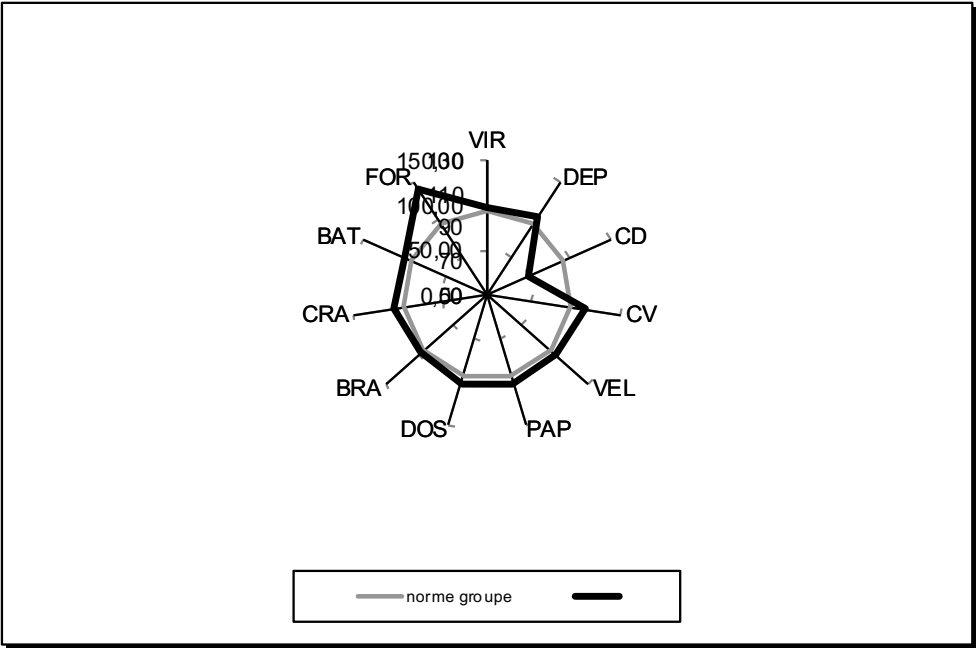


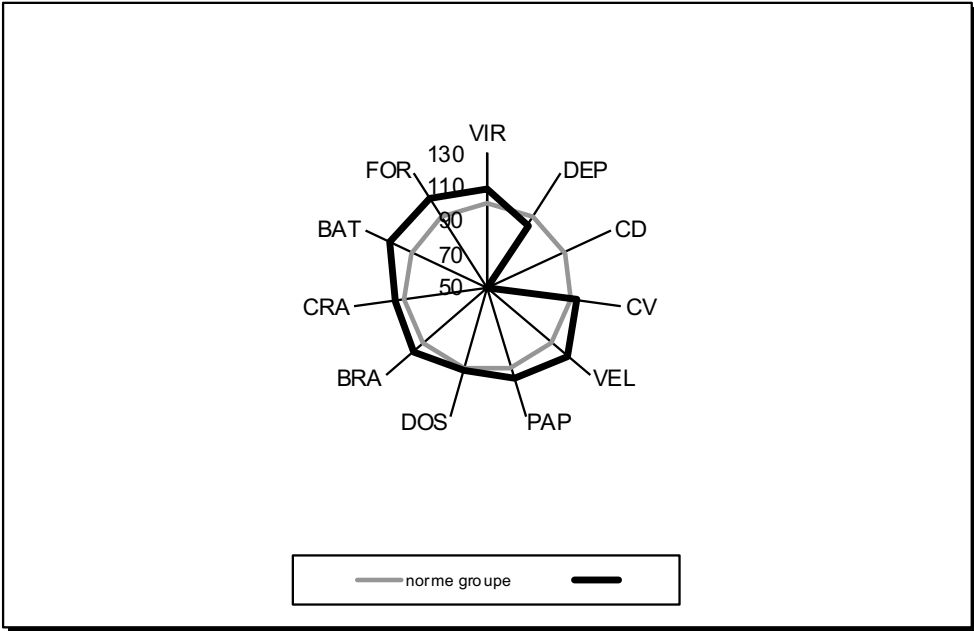
Nageuse	VIR	DEP	CD	CV	VEL	PAP	DOS	BRA	CRA	BAT	FOR
norme groupe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	92,80	86,94	50,00	90,07	89,31	101,42	98,52	83,12	93,90	110,44	85,90
valeurs moyennes	6,26157E-05	13,86	0,000238889	0,000249769	0,000107292	9,09722E-05	9,23611E-05	0,000114101	8,37963E-05	0,000243634	22,12
Gaspard DN	6,74769E-05	12,05	0	0,000277315	0,000120139	8,96991E-05	0,00009375	0,000137269	8,92361E-05	0,000220602	19,00



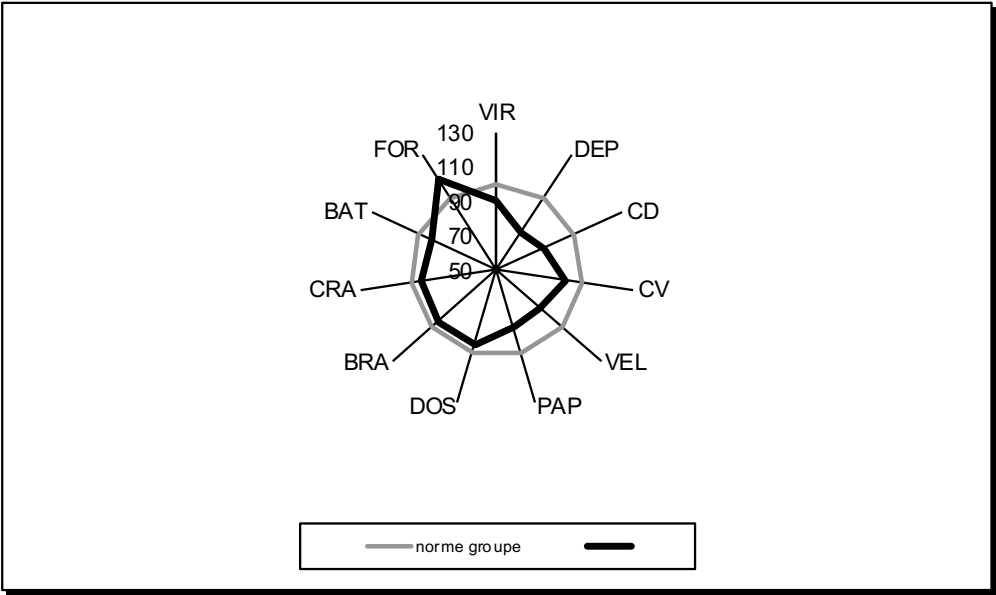
Nageuse	VIR	DEP	CD	CV	VEL	PAP	DOS	BRA	CRA	BAT	FOR
norme groupe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	96,78	103,90	50,00	110,27	101,87	102,21	102,97	98,24	104,78	99,95	140,14
valeurs moyennes	6,26157E-05	13,86	0,000238889	0,000249769	0,000107292	9,09722E-05	9,23611E-05	0,000114043	8,37963E-05	0,000243634	22,12
ALEX	6,46991E-05	14,4	00:00,00	0,000226505	0,000105324	8,90046E-05	8,96991E-05	0,000116088	7,99769E-05	0,00024375	31



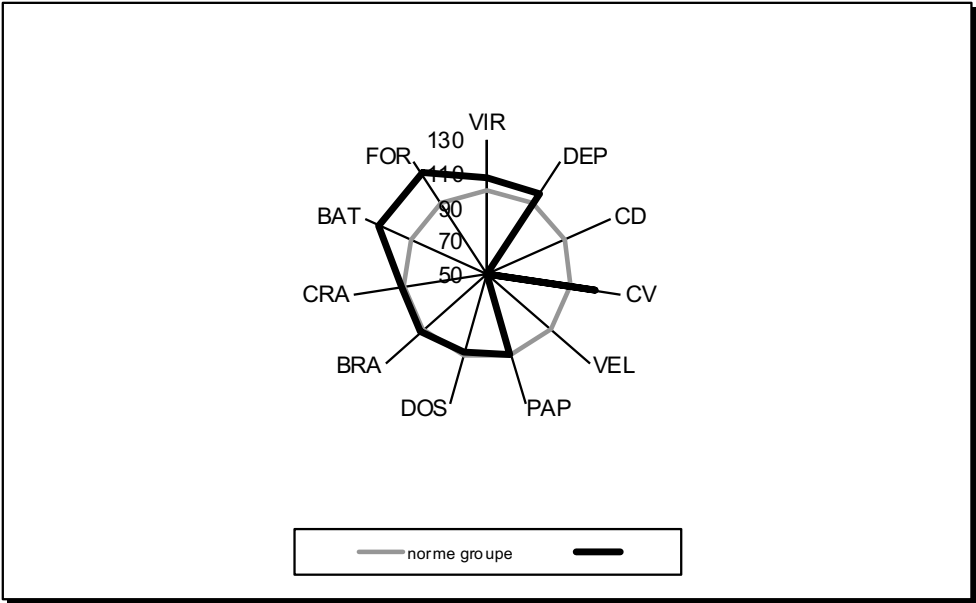
Nageuse	VIR	DEP	CD	CV	VEL	PAP	DOS	BRA	CRA	BAT	FOR
norme groupe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	108,42	93,80	50,00	103,65	113,05	106,22	101,14	108,45	105,85	113,78	113,02
valeurs moyennes	6,26157E-05	13,86	0,000238889	0,000249769	0,000107292	9,09722E-05	9,23611E-05	0,000114101	8,37963E-05	0,000243634	22,12
Léandre	5,77546E-05	13	0	0,000240972	9,49074E-05	8,56481E-05	9,13194E-05	0,000105208	7,91667E-05	00:18,50	25



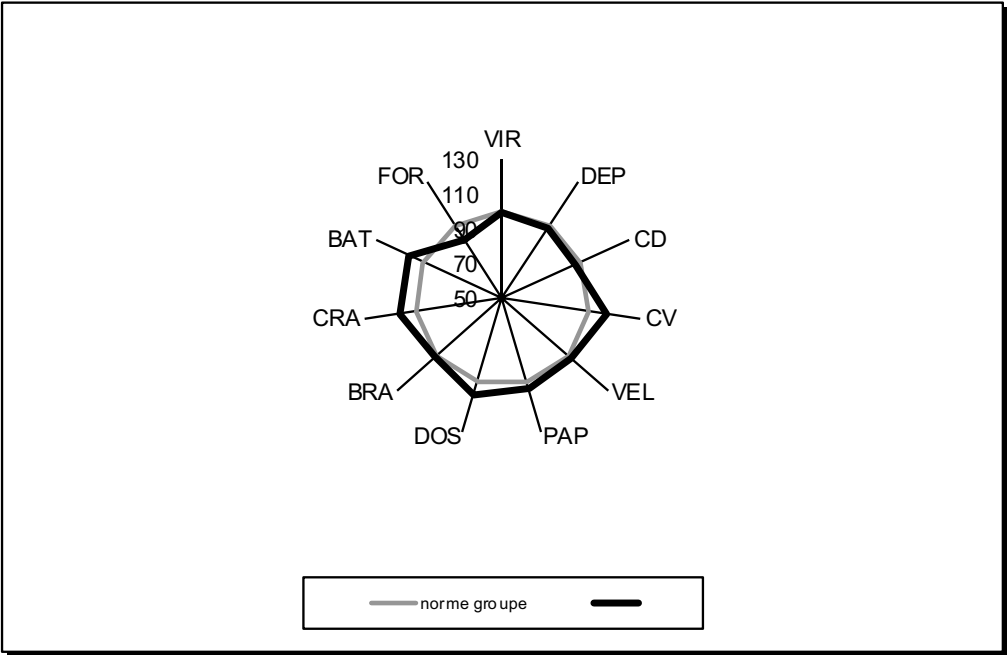
Nageuse	VIR	DEP	CD	CV	VEL	PAP	DOS	BRA	CRA	BAT	FOR
norme groupe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	90,17	76,48	80,47	90,26	83,29	84,43	95,11	95,62	94,39	92,04	113,02
valeurs moyennes	6,26157E-05	13,86	0,000238889	0,000249769	0,000107292	9,09722E-05	9,23611E-05	0,000114101	8,37963E-05	0,000243634	22,12
Paul	6,94444E-05	10,6	0,000296875	0,000276736	0,000128819	0,000107755	9,71065E-05	0,000119329	8,87731E-05	0,000264699	25



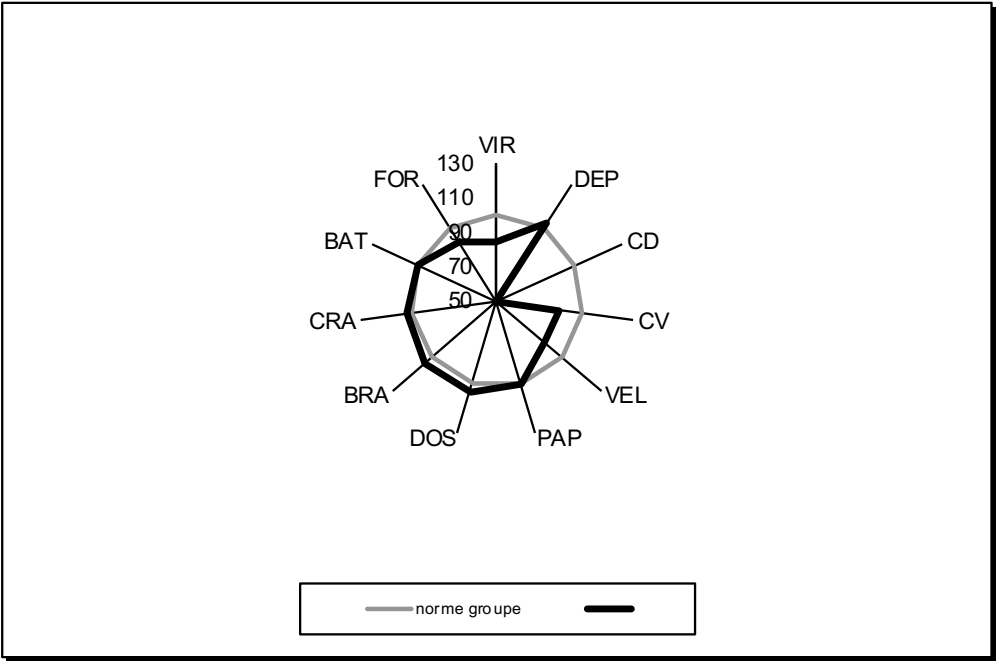
Nageuse	VIR	DEP	CD	CV	VEL	PAP	DOS	BRA	CRA	BAT	FOR
norme groupe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	107,55	107,50	50,00	114,73	50,00	99,49	97,32	101,74	100,56	120,84	122,06
valeurs moyennes	6,26157E-05	13,86	0,000238889	0,000249769	0,000107292	9,09722E-05	9,23611E-05	0,000114101	8,37963E-05	0,000243634	22,12
Tom	5,82176E-05	14,9	00:00,00	00:18,81	00:00,00	9,14352E-05	9,49074E-05	0,000112153	8,33333E-05	0,00020162	27



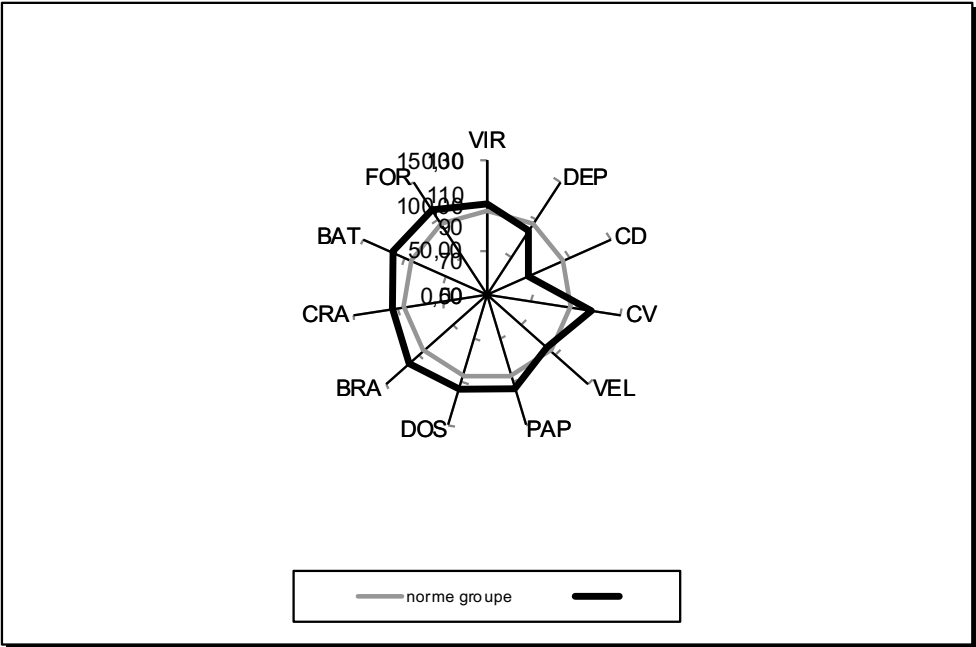
Nageuse	VIR	DEP	CD	CV	VEL	PAP	DOS	BRA	CRA	BAT	FOR
norme groupe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	99,45	98,12	96,13	110,50	102,43	104,38	107,84	101,48	109,53	109,58	90,42
valeurs moyennes	6,26157E-05	13,86	0,000238889	0,000249769	0,000107292	9,09722E-05	9,23611E-05	0,000114043	8,37963E-05	0,000243634	22,12
TILIO	6,2963E-05	13,6	00:21,47	0,000226042	0,000104745	8,71528E-05	8,56481E-05	0,000112384	7,65046E-05	0,000222338	20



Nageuse	VIR	DEP	CD	CV	VEL	PAP	DOS	BRA	CRA	BAT	FOR
norme groupe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	83,88	103,90	50,00	86,53	87,12	100,64	105,28	106,00	102,84	99,76	90,42
valeurs moyennes	6,26157E-05	13,86	0,000238889	0,000249769	0,000107292	9,09722E-05	9,23611E-05	0,000114101	8,37963E-05	0,000243634	22,12
Jules	7,46528E-05	14,4	0	0,000288657	0,000123148	9,03935E-05	8,77315E-05	0,000107639	8,14815E-05	0,000244213	20

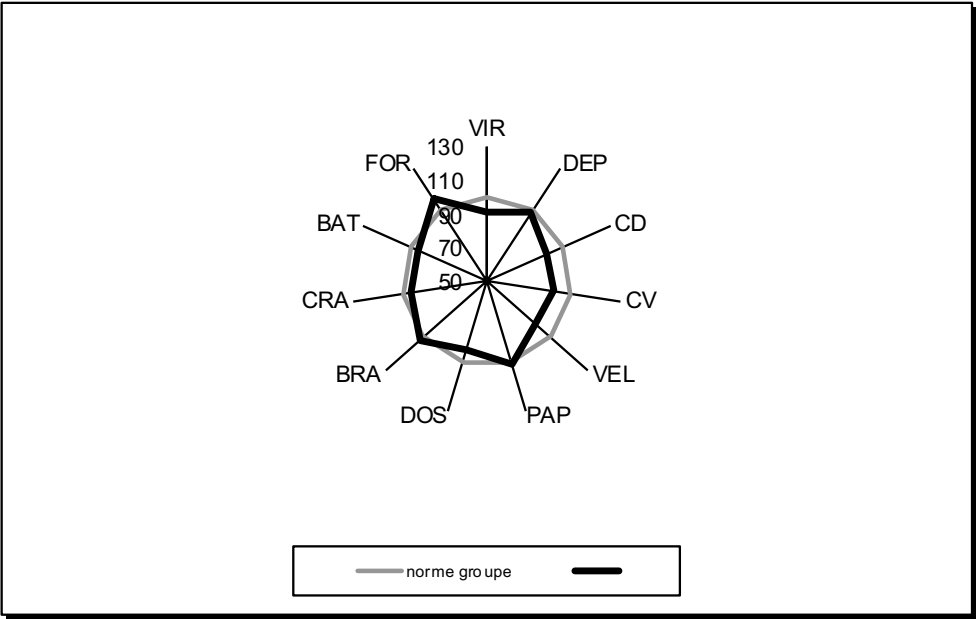


Nageuse	VIR	DEP	CD	CV	VEL	PAP	DOS	BRA	CRA	BAT	FOR
norme groupe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	101,50	85,86	50,00	117,03	87,21	107,08	108,87	114,77	106,31	114,90	113,02
valeurs moyennes	6,26157E-05	13,86	0,000238889	0,000249769	0,000107292	9,09722E-05	9,23611E-05	0,000114101	8,37963E-05	0,000243634	22,12
Gaspard	6,16898E-05	11,9	00:00,00	0,000213426	0,000123032	8,49537E-05	8,4838E-05	9,94213E-05	7,88194E-05	0,000212037	25

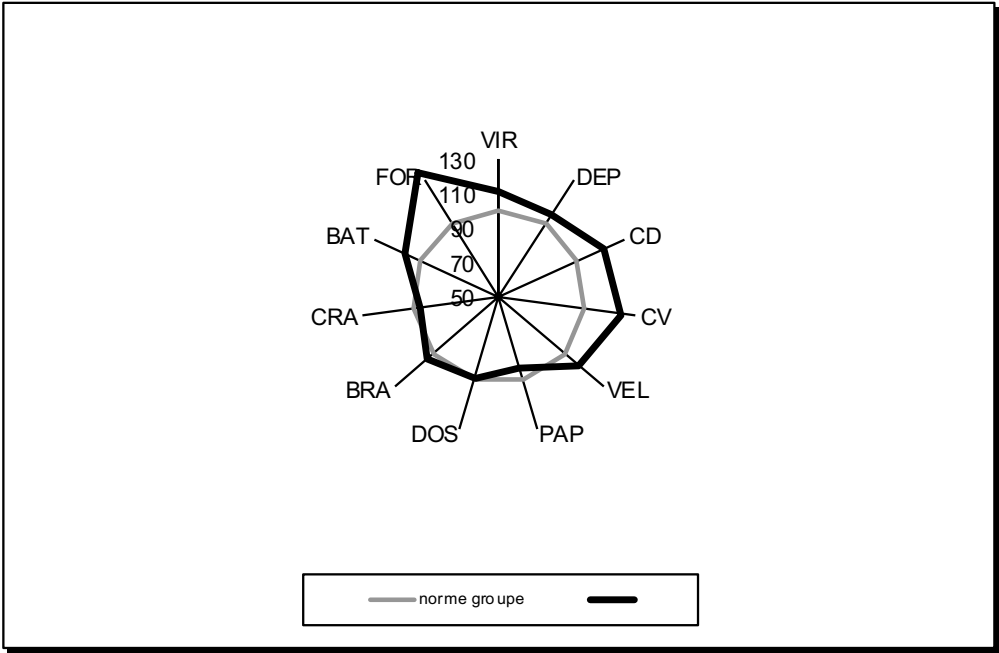




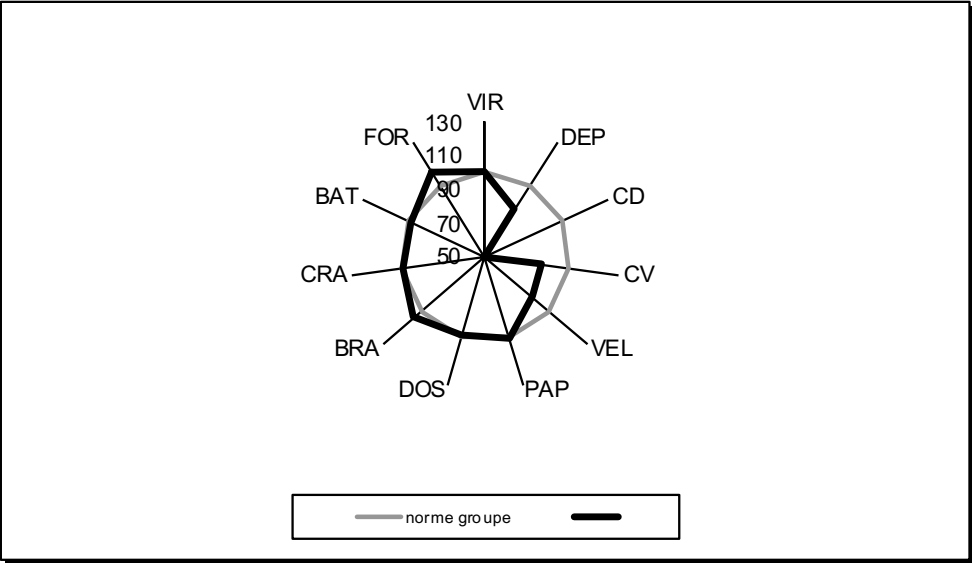
Nageuse	VIR	DEP	CD	CV	VEL	PAP	DOS	BRA	CRA	BAT	FOR
norme groupe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	91,69	98,85	89,58	90,10	88,62	101,03	91,72	102,69	95,39	94,95	108,50
valeurs moyennes	6,26157E-05	13,86	0,000238889	0,000249769	0,000107292	9,09722E-05	9,23611E-05	0,000114101	8,37963E-05	0,000243634	22,12
Baptiste	6,8287E-05	13,7	0,000266667	0,000277199	0,000121065	9,00463E-05	0,000100694	0,000111111	8,78472E-05	0,000256597	24



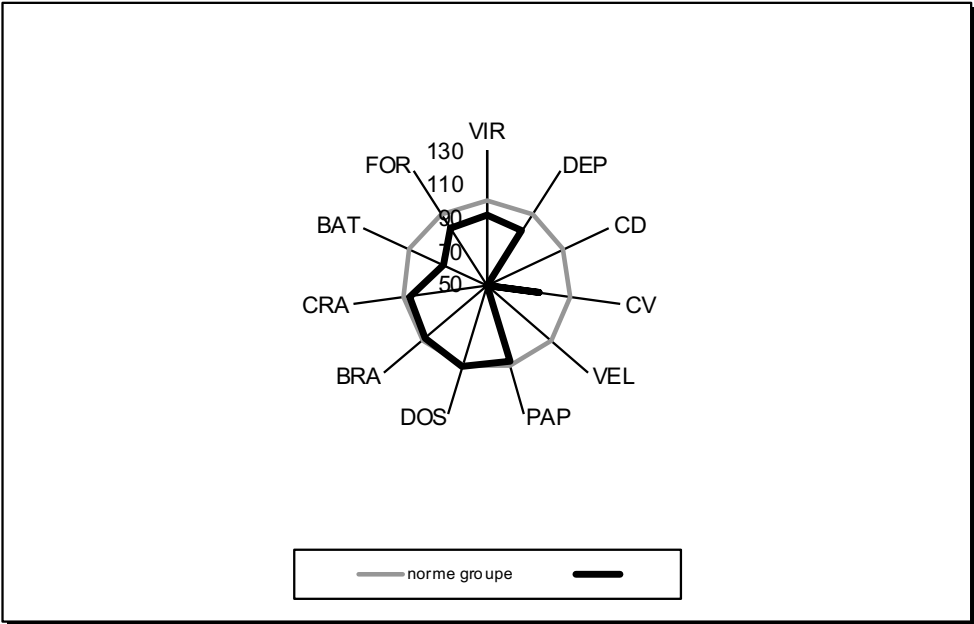
Nageuse	VIR	DEP	CD	CV	VEL	PAP	DOS	BRA	CRA	BAT	FOR
norme groupe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	111,55	106,06	116,28	121,58	111,55	93,68	99,38	104,76	95,89	109,92	135,62
valeurs moyennes	6,26157E-05	13,86	0,000238889	0,000249769	0,000107292	9,09722E-05	9,23611E-05	0,000114101	8,37963E-05	0,000243634	22,12
Erwan	5,61343E-05	14,7	0,00020544	0,00020544	9,61806E-05	9,71065E-05	9,29398E-05	0,000108912	8,73843E-05	0,000221644	30



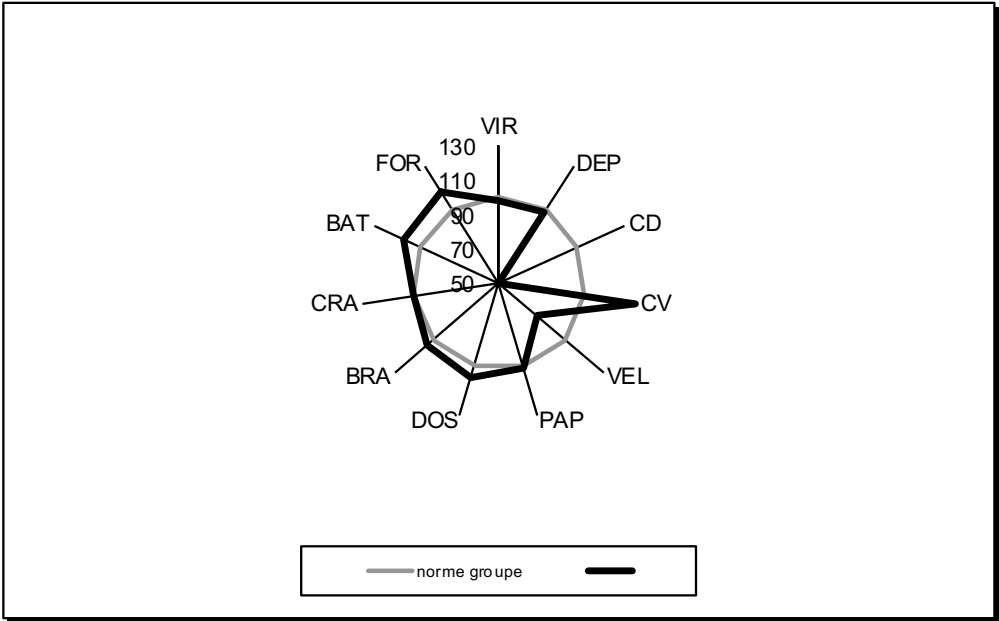
Nageuse	VIR	DEP	CD	CV	VEL	PAP	DOS	BRA	CRA	BAT	FOR
norme groupe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	100,19	82,97	50,00	83,81	86,80	100,90	99,13	105,89	99,31	98,97	108,50
valeurs moyennes	6,26157E-05	13,86	0,000238889	0,000249769	0,000107292	9,09722E-05	9,23611E-05	0,000114101	8,37963E-05	0,000243634	22,12
Eliot	0,0000625	11,5	0	0,000298032	0,000123611	9,0162E-05	9,31713E-05	0,000107755	0,000084375	0,000246181	24



Nageuse	VIR	DEP	CD	CV	VEL	PAP	DOS	BRA	CRA	BAT	FOR
norme groupe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	91,39	88,02	50,00	81,34	50,00	97,16	100,50	98,68	96,28	77,59	90,42
valeurs moyennes	6,26157E-05	13,86	0,000238889	0,000249769	0,000107292	9,09722E-05	9,23611E-05	0,000114101	8,37963E-05	0,000243634	22,12
Amaury	6,85185E-05	12,2	00:00,00	0,00030706	00:00,00	9,36343E-05	9,18981E-05	0,000115625	8,7037E-05	0,000314005	20



Nageuse	VIR	DEP	CD	CV	VEL	PAP	DOS	BRA	CRA	BAT	FOR
<b>norme groupe</b>	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	97,48	98,85	50,00	130,08	79,23	100,77	107,11	105,89	100,70	110,79	113,02
valeurs moyennes	6,26157E-05	13,86	0,000238889	0,000249769	0,000107292	9,09722E-05	9,23611E-05	0,000114101	8,37963E-05	0,000243634	22,12
Calixte	6,42361E-05	13,7	0	0,000192014	0,000135417	9,02778E-05	8,62269E-05	0,000107755	8,32176E-05	0,000219907	25



Nageuse	VIR	DEP	CD	CV	VEL	PAP	DOS	BRA	CRA	BAT	FOR
norme groupe	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	94,25	88,02	50,00	83,64	85,91	95,97	93,66	100,34	95,01	84,30	131,10
valeurs moyennes	6,26157E-05	13,86	0,000238889	0,000249769	0,000107292	9,09722E-05	9,23611E-05	0,000114043	8,37963E-05	0,000243634	22,12
ARSENE	6,64352E-05	12,2	00:00,00	0,000298611	0,000124884	9,47917E-05	9,86111E-05	0,000113657	8,81944E-05	0,000289005	29,00

