

<u>Numéro étudiant</u>	<u>ECUE 1</u>	<u>ECUE 2</u>	<u>Total UE S1</u>	<u>ECUE 3</u>	<u>ECUE 4</u>	<u>Total UE S2</u>	<u>ECUE 5</u>	<u>ECUE 6</u>	<u>Total UE S3</u>	<u>Moyenne UE Santé S1</u>
22303764	14,75	14,666	14,708	13	13,75	13,375	15,5	16,333	15,917	14,667
22302193	15,25	15,666	15,458	14	14,25	14,125	11	15	13	14,194
22300974	15,25	9,666	12,458	13,666	16,5	15,083	14,5	14,333	14,417	13,986
22300768	15,5	12	13,75	15,333	13,5	14,417	14	13,333	13,667	13,945
22305809	16	13	14,5	12	12	12	14,5	12	13,25	13,25
22301407	14,25	13,666	13,958	13,333	11	12,167	10,5	13,333	11,917	12,681
22305647	15	13,333	14,167	12,333	11,75	12,042	11,5	10,333	10,917	12,375
22302253	14,75	11,333	13,042	10,666	11,75	11,208	12,5	13	12,75	12,333
22304961	15,5	10	12,75	12	11,25	11,625	12	13	12,5	12,292
22304550	14	12	13	12,333	13	12,667	10	11,666	10,833	12,167
22304965	10,5	6,666	8,583	11	11,5	11,25	15,5	16	15,75	11,861
22302724	13,5	10,666	12,083	11,666	14,25	12,958	11,5	9,333	10,417	11,819
22303418	14,5	11	12,75	13,333	12,5	12,917	9	10	9,5	11,722
22303418	14,5	11	12,75	13,333	12,5	12,917	9	10	9,5	11,722
22301075	13	13,333	13,167	11,666	12,75	12,208	9,5	9,333	9,417	11,597
22300967	13,25	13	13,125	7,666	11,25	9,458	11	13	12	11,528
22208372	11,75	9,333	10,542	12,333	8,5	10,417	16	11	13,5	11,486
22304558	11,5	8,333	9,917	12,666	14,25	13,458	13	9	11	11,458
22301928	11,5	11,333	11,417	13	10,5	11,75	14	8,333	11,167	11,445
22301171	9,25	11,333	10,292	12,333	10,75	11,542	12	13	12,5	11,445
22304554	13,25	10,333	11,792	9,666	13,25	11,458	11	11	11	11,417
22301687	14,5	11,333	12,917	10,333	11	10,667	9,5	11,666	10,583	11,389
22300889	11,25	10	10,625	11,666	10,25	10,958	11,5	13,666	12,583	11,389
22306486	10,5	10	10,25	9,666	12,75	11,208	14	11,333	12,667	11,375
22306247	12,5	8,666	10,583	12,666	12,5	12,583	12,5	9,333	10,917	11,361
22301576	12	10	11	13,333	11,25	12,292	11,5	10	10,75	11,347
22301202	12,5	9	10,75	11,333	12,75	12,042	10	12	11	11,264
22304120	12,5	11	11,75	10	10,5	10,25	12	11,333	11,667	11,222
22302352	12,5	8	10,25	8,666	12,5	10,583	13,5	12	12,75	11,194
22307748	14,25	8	11,125	13	11,5	12,25	10	10,333	10,167	11,181
22307748	14,25	8	11,125	13	11,5	12,25	10	10,333	10,167	11,181
22304951	12,75	8	10,375	11,333	11,75	11,542	13,5	9,666	11,583	11,167
22300943	13,25	8,666	10,958	11,333	9,25	10,292	13	11,333	12,167	11,139
22304065	12,75	10	11,375	13,333	10,75	12,042	9,5	10,333	9,917	11,111
22307597	11,5	8	9,75	12	12,75	12,375	11	11,333	11,167	11,097
22304574	14,5	9	11,75	10	11	10,5	11,5	10,333	10,917	11,056
22307553	12,75	10,333	11,542	11	11,75	11,375	10,5	10	10,25	11,056
22304061	13	8,666	10,833	10,666	10,25	10,458	13	10,666	11,833	11,041
22302211	13	12	12,5	11	10	10,5	10,5	9,666	10,083	11,028
22306994	10,75	8,333	9,542	11,666	10	10,833	14	11,333	12,667	11,014
22303359	12,5	10	11,25	11,666	11	11,333	9	11,666	10,333	10,972
22305868	11	9	10	11	12,25	11,625	13	9	11	10,875
22303144	10,5	10	10,25	11,666	12	11,833	9	12	10,5	10,861
22309249	14,5	12,333	13,417	10,333	10	10,167	11	6,666	8,833	10,806
22303979	12,75	10	11,375	7,333	9,5	8,417	11,5	12,666	12,083	10,625
22301768	11,5	9	10,25	10,666	11,25	10,958	11	10,333	10,667	10,625
22302390	13,25	7,333	10,292	9,666	9,75	9,708	12	11,666	11,833	10,611
22302278	13,25	11	12,125	8,333	10,5	9,417	10	10,333	10,167	10,57
22301921	9,75	9	9,375	10,666	11,25	10,958	11	11,666	11,333	10,555
22303407	11	10	10,5	11,666	10	10,833	11,5	9	10,25	10,528
22303458	12,25	6	9,125	9,333	9,5	9,417	13,5	12	12,75	10,431
22303351	11	10	10,5	11	11,5	11,25	11	8	9,5	10,417
22300968	11,75	6	8,875	11,333	10,75	11,042	10,5	12	11,25	10,389
22307488	9,25	8,333	8,792	12,333	9,25	10,792	10,5	12,666	11,583	10,389
22300965	14	8	11	14	10	12	7,5	8,333	7,917	10,306
22300949	10,75	10,333	10,542	8,666	11,75	10,208	11	9,333	10,167	10,306
22300806	11,5	8	9,75	9,666	11	10,333	12	9,333	10,667	10,25
22306420	12,25	6,333	9,292	12,333	9,5	10,917	13,5	7,333	10,417	10,209
22305292	11,75	6,333	9,042	10,333	10,75	10,542	12	9,666	10,833	10,139
22302626	12,25	8,333	10,292	9	11	10	11	9	10	10,097
22305354	12,5	7,333	9,917	10	9,25	9,625	10	11,333	10,667	10,07
22304371	11,5	9,666	10,583	8	9,75	8,875	11,5	10	10,75	10,069
22209108	12,25	9,333	10,792	10,666	8,5	9,583	10	9,333	9,667	10,014
22305055	10,25	5,666	7,958	10	7,5	8,75	13	13,666	13,333	10,014

<u>Numéro étudiant</u>	<u>ECUE 1</u>	<u>ECUE 2</u>	<u>Total UE S1</u>	<u>ECUE 3</u>	<u>ECUE 4</u>	<u>Total UE S2</u>	<u>ECUE 5</u>	<u>ECUE 6</u>	<u>Total UE S3</u>	<u>Moyenne UE Santé S1</u>
22300979	13,25	7	10,125	7,666	10	8,833	11,5	10,333	10,917	9,958
22302818	12	11,666	11,833	10	8	9	8,5	9,333	8,917	9,917
22305742	11,25	9	10,125	11,333	13	12,167	8,5	6,333	7,417	9,903
22302848	11,25	7,666	9,458	9,666	10,75	10,208	10,5	9,333	9,917	9,861
22301253	12	10	11	12,333	9	10,667	7,75	8	7,875	9,847
22305101	13,25	6,666	9,958	12,333	11,25	11,792	7,5	8	7,75	9,833
22305101	13,25	6,666	9,958	12,333	11,25	11,792	7,5	8	7,75	9,833
22305290	12,25	8,333	10,292	8,666	9,75	9,208	12	8	10	9,833
22302213	11	8,666	9,833	9,333	10,75	10,042	9,25	10	9,625	9,833
22302113	10,5	8,333	9,417	11	9	10	9,5	10,666	10,083	9,833
22308872	10	9,333	9,667	10	10,75	10,375	11,5	7,333	9,417	9,82
22304402	9,25	7,666	8,458	8,666	9,5	9,083	10,5	13,333	11,917	9,819
22301240	11	6,333	8,667	9,333	10	9,667	11,5	10,666	11,083	9,806
22304805	10	7,666	8,833	10	9,75	9,875	11	10,333	10,667	9,792
22302599	13	6,333	9,667	10,666	8,5	9,583	11	9	10	9,75
22303596	9,5	10,333	9,917	9,333	11	10,167	10	8,333	9,167	9,75
22300764	11,5	6,333	8,917	11	11,25	11,125	10	8,333	9,167	9,736
22301806	11,25	8,666	9,958	9	8,25	8,625	9,5	11,666	10,583	9,722
22304401	11	5,333	8,167	7,666	9,5	8,583	11,5	13,333	12,417	9,722
22308307	10,5	8,333	9,417	10,333	9,5	9,917	12	7,666	9,833	9,722
22302717	10,25	7,666	8,958	11	11,75	11,375	10	7,666	8,833	9,722
22302297	9	8,333	8,667	8,333	10,5	9,417	11,5	10,666	11,083	9,722
22302749	10,25	7,333	8,792	6,333	12	9,167	10,5	11	10,75	9,57
22303857	10,25	6,333	8,292	8,333	10	9,167	14	8,333	11,167	9,542
22305203	11,25	7	9,125	8	9,25	8,625	10	11,666	10,833	9,528
22302668	10,5	9,666	10,083	9,666	10,5	10,083	8,5	8,333	8,417	9,528
22301561	11,25	9,333	10,292	9,666	10	9,833	8,5	8,333	8,417	9,514
22308527	10,75	6,666	8,708	9,666	9	9,333	11	10	10,5	9,514
22303495	10,5	9,666	10,083	9,333	9,75	9,542	9,5	8,333	8,917	9,514
22300914	9	12	10,5	9,666	9,25	9,458	6,5	10,666	8,583	9,514
22301924	11,75	7,666	9,708	10,333	8,75	9,542	8,5	10	9,25	9,5
22202798	10,75	5,666	8,208	11,333	9,25	10,292	9	11	10	9,5
22304912	12,75	6,333	9,542	9,333	9,5	9,417	12	7	9,5	9,486
22302097	11,75	7,666	9,708	10,333	9	9,667	10,5	7,666	9,083	9,486
22305038	11	10	10,5	7,333	9,75	8,542	11,5	7,333	9,417	9,486
22306095	10,25	3,333	6,792	12,333	9	10,667	11	11	11	9,486
22306843	12,75	8,666	10,708	8,333	10	9,167	9,5	7,333	8,417	9,431
22303790	10,5	6,666	8,583	9,333	8,5	8,917	12,5	9	10,75	9,417
22302637	12	0	6	11,666	10,75	11,208	13	9	11	9,403
22302600	9	7,666	8,333	11,333	8,75	10,042	9,5	10	9,75	9,375
22300840	12	7	9,5	10,666	9,75	10,208	9	7,666	8,333	9,347
22307279	10,25	8	9,125	11	9,5	10,25	9	8,333	8,667	9,347
22301694	12	10	11	10,666	9,5	10,083	8,5	5,333	6,917	9,333
22301079	9,25	10,333	9,792	8,666	9,75	9,208	13	5	9	9,333
22306940	8	10,666	9,333	9,333	9,25	9,292	9	9,666	9,333	9,319
22303616	10,5	7,333	8,917	7,666	10,5	9,083	9	10,666	9,833	9,278
22301116	9,75	7	8,375	10,333	8,25	9,292	10,5	9,666	10,083	9,25
22301930	8,5	6,333	7,417	10,333	10	10,167	10	10,333	10,167	9,25
22302918	8,5	8,666	8,583	11,666	9	10,333	10	7,666	8,833	9,25
22302100	11,25	5,333	8,292	10	9	9,5	12,5	7,333	9,917	9,236
22303891	9,25	6,333	7,792	9	9	9	10,5	11,333	10,917	9,236
22301118	12	7	9,5	10	8,5	9,25	9,5	8,333	8,917	9,222
22305492	11,25	8,666	9,958	9,666	8,75	9,208	9,25	7,666	8,458	9,208
22303518	8,5	5,666	7,083	11,333	10,25	10,792	9,5	10	9,75	9,208
22306099	10,75	7	8,875	10,666	9,25	9,958	9,5	8	8,75	9,194
22301902	10,5	4,666	7,583	7,666	11,75	9,708	10,25	10	10,125	9,139
22303123	8	6,666	7,333	10,666	11,5	11,083	11	7	9	9,139
22300829	9,75	5,666	7,708	9,666	8,25	8,958	10	11,333	10,667	9,111
22301144	8,5	7	7,75	10,666	10,5	10,583	10	8	9	9,111
22308723	11,5	8,333	9,917	10,333	8,25	9,292	7,5	8,666	8,083	9,097
22306755	11	5,333	8,167	9,666	8,75	9,208	8,5	11,333	9,917	9,097
22300789	10,5	8	9,25	10,666	7,25	8,958	8,5	9,666	9,083	9,097
22302298	12	8,333	10,167	8,333	11	9,667	7,5	7,333	7,417	9,084
22307734	9,5	9,333	9,417	9,333	8,75	9,042	10	7,333	8,667	9,042

<u>Numéro étudiant</u>	<u>ECUE 1</u>	<u>ECUE 2</u>	<u>Total UE S1</u>	<u>ECUE 3</u>	<u>ECUE 4</u>	<u>Total UE S2</u>	<u>ECUE 5</u>	<u>ECUE 6</u>	<u>Total UE S3</u>	<u>Moyenne UE Santé S1</u>
22302173	8,5	6,333	7,417	9	9	9	11	10,333	10,667	9,028
22301405	12,25	8,666	10,458	11	9,5	10,25	6	6,666	6,333	9,014
22301853	9,25	8,666	8,958	8,666	8	8,333	10,5	9	9,75	9,014
22213285	11	6,333	8,667	6,666	10,5	8,583	11,5	8	9,75	9
22304836	10,25	8,666	9,458	11,666	7,5	9,583	10,5	5,333	7,917	8,986
22303119	10,25	8,333	9,292	9,333	9,5	9,417	9,5	7	8,25	8,986
22303658	7,25	4,666	5,958	8,333	10,5	9,417	13,5	9,666	11,583	8,986
22304356	10	8	9	9	8,5	8,75	8	10,333	9,167	8,972
22302101	11,25	6,666	8,958	8,333	10	9,167	7	10	8,5	8,875
22305291	11,25	6,666	8,958	10,666	7,25	8,958	12	5,333	8,667	8,861
22302207	10	7,333	8,667	8	10,5	9,25	9	8,333	8,667	8,861
22308168	8,25	6,333	7,292	10	6,75	8,375	11,5	10,333	10,917	8,861
22301111	9,75	7,666	8,708	7,333	9,5	8,417	10,5	8,333	9,417	8,847
22300879	9,5	8,333	8,917	12	10,25	11,125	8	5	6,5	8,847
22302223	10,25	8,333	9,292	10	9,5	9,75	7	7,666	7,333	8,792
22301058	12	5,333	8,667	9,666	9	9,333	9	7,666	8,333	8,778
22301088	11,5	6	8,75	7,666	6,25	6,958	12,5	8,666	10,583	8,764
22301934	11,25	7,333	9,292	9,666	11,25	10,458	8	5	6,5	8,75
22307632	9,5	6,333	7,917	8,666	8,25	8,458	9	10,666	9,833	8,736
22302519	9,25	6,333	7,792	11,666	11	11,333	8,5	5,666	7,083	8,736
22300785	10,25	5,333	7,792	11	8,75	9,875	9,5	7,333	8,417	8,695
22301139	11,5	7,333	9,417	8,666	9,5	9,083	9,5	5,666	7,583	8,694
22302079	10,75	6,333	8,542	8,666	9,75	9,208	10	6,666	8,333	8,694
22301643	9,5	7,666	8,583	11	9	10	9	6	7,5	8,694
22309889	12,75	9	10,875	8	12,75	10,375	9,5	0	4,75	8,667
22301841	9	6,666	7,833	8,333	9	8,667	6,5	12,333	9,417	8,639
22302530	9	7,666	8,333	7,666	9	8,333	10,5	8	9,25	8,639
22304359	9,75	6,333	8,042	9	9,5	9,25	6,5	10,666	8,583	8,625
22303227	8,5	4,666	6,583	8	9	8,5	9,5	12	10,75	8,611
22304241	11	8,333	9,667	8	9,75	8,875	8,5	6	7,25	8,597
22302919	9,5	8,666	9,083	9,666	9,25	9,458	9,5	5	7,25	8,597
22303238	9,5	8,666	9,083	9	7,75	8,375	10	6,666	8,333	8,597
22304210	9,75	7,333	8,542	7,666	9,25	8,458	10,5	7	8,75	8,583
22303072	10,25	7,333	8,792	8,666	10	9,333	8,5	6,666	7,583	8,569
22303625	11,75	5,666	8,708	5,333	10	7,667	7,5	11	9,25	8,542
22302763	10,25	6	8,125	9	9,5	9,25	8,5	8	8,25	8,542
22302243	8,75	6	7,375	8	8,25	8,125	9,5	10,666	10,083	8,528
22303712	10,25	4,666	7,458	7,333	10,5	8,917	9,5	8,666	9,083	8,486
22305721	8,25	5,666	6,958	8	9,5	8,75	11,5	8	9,75	8,486
22305323	6,5	5,666	6,083	7,666	8,75	8,208	13	9,333	11,167	8,486
22309163	10,5	5,666	8,083	8	8,5	8,25	8,5	9,666	9,083	8,472
22305523	8,5	6,333	7,417	10	9,25	9,625	10	6,666	8,333	8,458
22303400	5,75	6,666	6,208	8,333	9,5	8,917	12,5	8	10,25	8,458
22303125	10	8,333	9,167	8,666	9,5	9,083	7,5	6,666	7,083	8,444
22307738	6,5	5,666	6,083	9	9	9	11,5	9	10,25	8,444
22307908	9	5	7	12	11	11,5	6,25	7,333	6,792	8,431
22309631	10,25	7	8,625	8,666	9	8,833	8	7,666	7,833	8,43
22308432	7,75	8,666	8,208	8,666	8	8,333	9,5	8	8,75	8,43
22307126	8,5	5,333	6,917	9,666	9	9,333	9	9	9	8,417
22300903	8	7,666	7,833	7	7,5	7,25	11	9,333	10,167	8,417
22302118	6,25	3,333	4,792	6	9,75	7,875	12,5	12,666	12,583	8,417
22304602	8,5	8	8,25	6,333	10,25	8,292	7	10,333	8,667	8,403
22305939	8	6,333	7,167	10	8,75	9,375	11	6,333	8,667	8,403
22305939	8	6,333	7,167	10	8,75	9,375	11	6,333	8,667	8,403
22302433	11,75	6,333	9,042	8,666	7,75	8,208	7,5	8,333	7,917	8,389
22302301	7,25	5,666	6,458	10	9,25	9,625	10,5	7,666	9,083	8,389
22300922	8,25	9	8,625	9	9	9	7	8	7,5	8,375
22302559	9	9	9	7	8,25	7,625	11,5	5,333	8,417	8,347
22305692	7,25	5,333	6,292	9	8,25	8,625	9,5	10,666	10,083	8,333
22302960	12,75	3,666	8,208	10	7,5	8,75	7	9	8	8,319
22303386	7	8	7,5	6,666	10,25	8,458	9	9	9	8,319
22304270	9,25	7	8,125	7,333	9,5	8,417	11	5,666	8,333	8,292
22306277	12,5	0	6,25	8	11,25	9,625	9,5	8,333	8,917	8,264
22304188	9,25	4	6,625	9	8	8,5	6	13,333	9,667	8,264

<u>Numéro étudiant</u>	<u>ECUE 1</u>	<u>ECUE 2</u>	<u>Total UE S1</u>	<u>ECUE 3</u>	<u>ECUE 4</u>	<u>Total UE S2</u>	<u>ECUE 5</u>	<u>ECUE 6</u>	<u>Total UE S3</u>	<u>Moyenne UE Santé S1</u>
22307380	7,75	5,333	6,542	10,666	9	9,833	8,5	8,333	8,417	8,264
22303092	8,25	6,333	7,292	8,333	7,25	7,792	10	9,333	9,667	8,25
22308666	9	5,666	7,333	11	8,25	9,625	8,5	7	7,75	8,236
22303235	10,75	7	8,875	7,666	8,5	8,083	9,5	5,666	7,583	8,18
22305392	10,5	4,666	7,583	10	9,25	9,625	6,25	8,333	7,292	8,167
22305072	9,5	7	8,25	8,333	5,5	6,917	10	8,666	9,333	8,167
22305322	6,5	8,333	7,417	8	7,5	7,75	9	9,666	9,333	8,167
22303951	7,25	5	6,125	8	8,75	8,375	10,5	9,333	9,917	8,139
22309403	10	5,333	7,667	6	7,75	6,875	10	9,666	9,833	8,125
22302779	9,75	8	8,875	7,333	9	8,167	7,5	7	7,25	8,097
22305450	7,75	7,666	7,708	8,666	6	7,333	11	7,333	9,167	8,069
22301637	7,25	6,333	6,792	10,666	7,75	9,208	8	8,333	8,167	8,056
22303629	9	5,666	7,333	7,333	7,75	7,542	8,5	10	9,25	8,042
22300821	9	5,666	7,333	7,666	6,75	7,208	9	10	9,5	8,014
22304432	9	4,333	6,667	9,666	7,5	8,583	11,5	6	8,75	8
22304243	9	7,666	8,333	9,666	6,75	8,208	8,5	6,333	7,417	7,986
22304059	6,75	4,666	5,708	8,333	10	9,167	9,5	8,666	9,083	7,986
22304675	6,5	5,333	5,917	8,333	10,75	9,542	10,5	6,333	8,417	7,959
22301563	8,75	7,666	8,208	7,333	8	7,667	9	7	8	7,958
22303180	10,25	0	5,125	11,333	11	11,167	8	7	7,5	7,931
22303702	6,75	7,333	7,042	7,666	8,5	8,083	8	9,333	8,667	7,931
22306883	4	6,666	5,333	6,333	9,25	7,792	13	8,333	10,667	7,931
22303159	10	6,666	8,333	7,666	8,5	8,083	8	6,666	7,333	7,916
22306827	9	6	7,5	7,666	7,25	7,458	10	7,333	8,667	7,875
22303266	8,75	6,333	7,542	8,333	8,25	8,292	7,5	8	7,75	7,861
22300823	8,5	5,666	7,083	5,666	7,75	6,708	10,5	9	9,75	7,847
22304050	8,25	6	7,125	10	6,25	8,125	9,5	7	8,25	7,833
22306425	7,75	5	6,375	9,333	8,25	8,792	9	7,666	8,333	7,833
22302496	7,75	4,666	6,208	8,666	7,25	7,958	11	7,666	9,333	7,833
22300728	8,75	7	7,875	8,333	8,5	8,417	8	6,333	7,167	7,82
22307602	8,75	8	8,375	7	9,5	8,25	8	5,666	6,833	7,819
22301459	8,5	5	6,75	7,666	8,75	8,208	11	6	8,5	7,819
22307130	7,5	5	6,25	7	6,25	6,625	11,5	9,666	10,583	7,819
22300745	8,75	5,666	7,208	8	7,75	7,875	6,5	10	8,25	7,778
22304290	9,25	6,333	7,792	9,666	7	8,333	10	4,333	7,167	7,764
22301895	8,75	5	6,875	9,666	7,5	8,583	7	8,666	7,833	7,764
22302925	7,5	6,666	7,083	6,333	10,75	8,542	9	6,333	7,667	7,764
22301880	10,5	4	7,25	8,666	6,5	7,583	10,5	6,333	8,417	7,75
22305139	8,5	3,666	6,083	5	8,75	6,875	10,5	10	10,25	7,736
22302255	7,5	6,333	6,917	5	8,25	6,625	11	8,333	9,667	7,736
22303987	11,5	7	9,25	5	7	6	7,5	8,333	7,917	7,722
22303509	8,75	5,666	7,208	6,666	7,75	7,208	6,5	11	8,75	7,722
22303374	8,5	7,333	7,917	6,666	7	6,833	8,5	8,333	8,417	7,722
22303070	9	5	7	10,333	9	9,667	7,5	5,333	6,417	7,695
22302760	7,75	6,666	7,208	6,666	8,25	7,458	11,5	5,333	8,417	7,694
22304810	9,25	7,333	8,292	8	7	7,5	9	5,333	7,167	7,653
22301527	8,75	5,333	7,042	7,333	9,25	8,292	10,5	4,666	7,583	7,639
22300921	10,75	6,666	8,708	9,333	7	8,167	7	5	6	7,625
22304573	7,25	5	6,125	8,333	5,75	7,042	12	7,333	9,667	7,611
22302468	10	4,333	7,167	9	7,5	8,25	7	7,666	7,333	7,583
22309062	7,75	0	3,875	10,666	7,75	9,208	12	7,333	9,667	7,583
22309544	8,25	4	6,125	9	6,25	7,625	9,5	8,333	8,917	7,556
22305419	8,75	6,666	7,708	6	8,75	7,375	8,5	6,666	7,583	7,555
22301129	9,75	4,333	7,042	8,333	7,5	7,917	7	8,333	7,667	7,542
22300803	8,5	6	7,25	7,666	9	8,333	8	6	7	7,528
22305195	7,75	3,333	5,542	7,666	10,25	8,958	10,5	5,666	8,083	7,528
22300956	7,25	5,666	6,458	7,333	8,25	7,792	10	6,666	8,333	7,528
22304826	9,75	6,333	8,042	6,333	8,75	7,542	9,5	4,333	6,917	7,5
22303536	9	7	8	4,666	7,75	6,208	8,5	8	8,25	7,486
22303635	6,5	5	5,75	6,333	6,75	6,542	11	9,333	10,167	7,486
22302708	9,25	6	7,625	6,666	7,75	7,208	9,5	5,666	7,583	7,472
22207391	9	5,666	7,333	9	8,75	8,875	6	6,333	6,167	7,458
22301057	10,25	4	7,125	6,666	5,5	6,083	10,5	7,666	9,083	7,43
22301134	7,25	4	5,625	7,333	7,25	7,292	11	7,666	9,333	7,417

<u>Numéro étudiant</u>	<u>ECUE 1</u>	<u>ECUE 2</u>	<u>Total UE S1</u>	<u>ECUE 3</u>	<u>ECUE 4</u>	<u>Total UE S2</u>	<u>ECUE 5</u>	<u>ECUE 6</u>	<u>Total UE S3</u>	<u>Moyenne UE Santé S1</u>
22300923	6,5	5,333	5,917	7,666	6	6,833	10	9	9,5	7,417
22305100	8,5	5,333	6,917	9	7,75	8,375	9	4,666	6,833	7,375
22302442	11,5	7	9,25	5,666	5,75	5,708	8,5	5,666	7,083	7,347
22300864	8,75	5,333	7,042	7,333	8,75	8,042	7,5	6,333	6,917	7,334
22302452	7,25	5	6,125	6,333	7,25	6,792	9	9	9	7,306
22300997	7	7,666	7,333	7	7	7	8,5	6,666	7,583	7,305
22201120	7	7	7	5,666	9,25	7,458	7,5	7,333	7,417	7,292
22302300	7,5	6	6,75	7,333	6,5	6,917	8,5	7,666	8,083	7,25
22302766	8,5	7,333	7,917	8	8,25	8,125	7	4,333	5,667	7,236
22301335	7,5	6,333	6,917	6	6,75	6,375	10,5	6,333	8,417	7,236
22303457	6,25	6	6,125	7	6,25	6,625	8,5	9,333	8,917	7,222
22302653	5,75	4,333	5,042	10	6,5	8,25	10	6,666	8,333	7,208
22304399	11,5	4	7,75	6	7,5	6,75	6,5	7,666	7,083	7,194
22302418	8,25	5,666	6,958	5,666	7,75	6,708	8,5	7,333	7,917	7,194
22302791	6	5	5,5	8,333	8,25	8,292	9,5	6	7,75	7,181
22308858	8,75	7	7,875	4,666	5,5	5,083	9	8	8,5	7,153
22303558	8	5,666	6,833	7,666	10,25	8,958	5	6,333	5,667	7,153
22308308	6,75	3,333	5,042	8,333	9,75	9,042	10	4,666	7,333	7,139
22300897	6	6,666	6,333	9	7	8	6,5	7,666	7,083	7,139
22304053	9,5	5,666	7,583	7,333	7,75	7,542	5,5	7	6,25	7,125
22306894	8,5	4	6,25	6,666	6,25	6,458	9	8,333	8,667	7,125
22304948	6	5	5,5	7	6,5	6,75	9,5	8,666	9,083	7,111
22308888	6	5	5,5	6,333	7	6,667	8	10,333	9,167	7,111
22301048	9,25	4,333	6,792	7	7,5	7,25	8,5	6	7,25	7,097
22306264	7,5	5,333	6,417	7,333	8,75	8,042	6	7,666	6,833	7,097
22302654	6,5	5	5,75	11	5,75	8,375	8	6,333	7,167	7,097
22301657	8	3,666	5,833	7,333	6,25	6,792	11,5	5,666	8,583	7,069
22300913	7,5	5	6,25	7,666	7,25	7,458	8	7	7,5	7,069
22308646	6,5	6	6,25	7	7,75	7,375	6	9	7,5	7,042
22308646	6,5	6	6,25	7	7,75	7,375	6	9	7,5	7,042
22308486	10	5	7,5	5,333	7,25	6,292	8,5	6	7,25	7,014
22305147	7,5	5,666	6,583	5	7,75	6,375	9,5	6,666	8,083	7,014
22302912	6,75	4	5,375	7,333	6,5	6,917	10,5	7	8,75	7,014
22303075	8,5	6,666	7,583	7,333	6	6,667	7,5	6	6,75	7
22307669	9,25	4,666	6,958	8	6	7	8	6	7	6,986
22300781	4,5	6,333	5,417	9	5,25	7,125	9,5	7,333	8,417	6,986
22300814	6	6	6	7,333	5,5	6,417	8	9	8,5	6,972
22302748	7,5	4,333	5,917	5,333	7,75	6,542	7,5	9,333	8,417	6,959
22202487	7,5	7,333	7,417	6,666	6,25	6,458	8	6	7	6,958
22301124	7,25	5,333	6,292	7	7,5	7,25	9	5,666	7,333	6,958
22304057	7,5	6	6,75	6,333	6	6,167	8,5	7,333	7,917	6,945
22304963	7,25	7	7,125	5,333	5,25	5,292	8,5	8,333	8,417	6,945
22301540	10,5	9	9,75	7	0	3,5	8,5	6,666	7,583	6,944
22303481	7,75	5,666	6,708	7	9,25	8,125	8	4	6	6,944
22305763	4,75	6,666	5,708	7,666	6,5	7,083	11	5	8	6,93
22301530	6,75	5	5,875	5,333	9,25	7,292	8,5	6,666	7,583	6,917
22302518	7,25	3,666	5,458	7,666	7,75	7,708	9	6	7,5	6,889
22303583	11,75	0	5,875	7,666	8,5	8,083	5	8,333	6,667	6,875
22305527	9	3,333	6,167	5,666	7,25	6,458	10	6	8	6,875
22214080	6,75	5,333	6,042	7,333	6	6,667	9,5	6,333	7,917	6,875
22304323	7,75	3	5,375	7	6,25	6,625	7,5	9,666	8,583	6,861
22301911	6,25	5,666	5,958	7,666	7,75	7,708	9,5	4,333	6,917	6,861
22304581	8,5	6,666	7,583	5	5,75	5,375	6,5	8,666	7,583	6,847
22302810	7	5	6	5,666	8,25	6,958	10,5	4,666	7,583	6,847
22302607	8,75	4,333	6,542	7,666	7,75	7,708	6,5	6	6,25	6,833
22305559	8	4,666	6,333	8,333	6,5	7,417	6,5	7	6,75	6,833
22301583	7,25	4,333	5,792	7	5,75	6,375	9	7,666	8,333	6,833
22302525	7	5,666	6,333	6,666	8	7,333	7	6,666	6,833	6,833
22303333	6,75	7,666	7,208	8	5,5	6,75	5	8	6,5	6,819
22208095	6	7	6,5	6	7,75	6,875	7,5	6,666	7,083	6,819
22307403	7,25	6,333	6,792	5,666	6	5,833	8,5	7	7,75	6,792
22304001	11	7,666	9,333	0	7,5	3,75	7,5	7	7,25	6,778
22304001	11	7,666	9,333	0	7,5	3,75	7,5	7	7,25	6,778
22304893	9	4,666	6,833	0	8,5	4,25	9,5	9	9,25	6,778

<u>Numéro étudiant</u>	<u>ECUE 1</u>	<u>ECUE 2</u>	<u>Total UE S1</u>	<u>ECUE 3</u>	<u>ECUE 4</u>	<u>Total UE S2</u>	<u>ECUE 5</u>	<u>ECUE 6</u>	<u>Total UE S3</u>	<u>Moyenne UE Santé S1</u>
22302699	7	3,666	5,333	6,666	5	5,833	7	11,333	9,167	6,778
22300854	7	2,666	4,833	6,333	7,5	6,917	7,5	9,666	8,583	6,778
22300924	6,25	4,333	5,292	7	3,75	5,375	8	11,333	9,667	6,778
22302839	7	3,666	5,333	7,666	6,25	6,958	8	8	8	6,764
22303569	6,5	3,666	5,083	6	6,75	6,375	10	7,666	8,833	6,764
22302424	6,5	4,666	5,583	4,666	7,75	6,208	9	8	8,5	6,764
22304363	6,75	4,666	5,708	7	6,75	6,875	9	6,333	7,667	6,75
22300857	4,5	6	5,25	5	10	7,5	9,5	5,333	7,417	6,722
22301336	10,5	7,333	8,917	8,333	0	4,167	3,75	10,333	7,042	6,709
22306686	8,5	7	7,75	5,333	0	2,667	12	7,333	9,667	6,695
22302115	5,25	4,333	4,792	0	10	5	12,5	8	10,25	6,681
22303933	7	6,666	6,833	6,333	5	5,667	9	6	7,5	6,667
22302881	6,75	5,333	6,042	7	4,75	5,875	8,5	7,666	8,083	6,667
22302940	7	3,666	5,333	9,333	6,75	8,042	7,5	5,666	6,583	6,653
22301386	5,75	6,666	6,208	4,333	6	5,167	10,5	6,666	8,583	6,653
22305617	5,25	8	6,625	5	6	5,5	10	5,666	7,833	6,653
22306079	5	5,666	5,333	7	6,75	6,875	8,5	7	7,75	6,653
22304307	4,75	6,666	5,708	7	5,5	6,25	11	5	8	6,653
22308483	5,25	7	6,125	7	5,25	6,125	9	6,333	7,667	6,639
22301833	8,75	4,333	6,542	4	6,75	5,375	8,5	7,333	7,917	6,611
22307001	5,5	6,333	5,917	7,666	6,25	6,958	8,5	5,333	6,917	6,597
22300959	7,75	5,666	6,708	6,333	6,75	6,542	9	4	6,5	6,583
22305017	7,5	3	5,25	9,333	8	8,667	5	6,666	5,833	6,583
22303384	5	4	4,5	6,333	7	6,667	9,5	7,666	8,583	6,583
22302861	7,75	5	6,375	10	0	5	9	7,666	8,333	6,569
22304002	7	5,333	6,167	7	5,25	6,125	8	6,666	7,333	6,542
22305207	6,75	3	4,875	6,333	5	5,667	7,5	10,666	9,083	6,542
22301290	6,25	6,333	6,292	7,333	7,5	7,417	6,5	5,333	5,917	6,542
22300830	5,5	4,333	4,917	10	6,75	8,375	6	6,666	6,333	6,542
22303167	5,5	4,333	4,917	7,333	6,25	6,792	9	6,666	7,833	6,514
22306122	8	6,666	7,333	0	7	3,5	8	9,333	8,667	6,5
22302432	5,25	6	5,625	9	6,25	7,625	7,5	5	6,25	6,5
22308126	6,75	4	5,375	7,666	6	6,833	9,5	5	7,25	6,486
22303719	8	3	5,5	7,666	7,25	7,458	7,5	5,333	6,417	6,458
22307670	7	5,333	6,167	6,666	5,75	6,208	7	7	7	6,458
22303924	6	4,666	5,333	8	7,75	7,875	6	6,333	6,167	6,458
22302617	8,5	6,333	7,417	9,333	7,75	8,542	6,75	0	3,375	6,445
22300751	12	4,666	8,333	3,333	0	1,667	7	11,666	9,333	6,444
22303423	5,25	4	4,625	5,333	3,5	4,417	9,5	11	10,25	6,431
22300748	4,75	4,666	4,708	10,333	9	9,667	4,5	5,333	4,917	6,431
22302008	5,5	7,666	6,583	5,666	3,75	4,708	7	9	8	6,43
22302928	6,25	5,666	5,958	7,333	4,25	5,792	9	6	7,5	6,417
22305807	5,75	4,666	5,208	7	6,75	6,875	7	7,333	7,167	6,417
22301493	3,25	5,333	4,292	9,333	6,25	7,792	7	7,333	7,167	6,417
22302034	7,25	5	6,125	6,333	9	7,667	6	4,666	5,333	6,375
22303405	5,25	5,333	5,292	5,666	5	5,333	9	8	8,5	6,375
22306257	8,25	6,666	7,458	0	8,25	4,125	8	7	7,5	6,361
22303726	8	6,333	7,167	5,333	5,5	5,417	7	6	6,5	6,361
22302727	7,5	5,333	6,417	6,333	6,5	6,417	8,5	4	6,25	6,361
22306783	7,5	4	5,75	4,666	8,5	6,583	6,5	7	6,75	6,361
22301090	6,75	5	5,875	5	5,75	5,375	7	8,666	7,833	6,361
22308584	11	7,333	9,167	11,333	0	5,667	0	8,333	4,167	6,334
22302225	5	5,333	5,167	4	6,5	5,25	7,5	9,666	8,583	6,333
22301979	4,25	7	5,625	6,333	6,25	6,292	8,5	5,666	7,083	6,333
22305766	3,75	2,666	3,208	7,666	6,75	7,208	10,5	6,666	8,583	6,333
22307777	6,5	4,333	5,417	7,333	6,75	7,042	6	7	6,5	6,32
22307038	7,25	3	5,125	7,333	5,75	6,542	6,5	8	7,25	6,306
22305709	7	6,333	6,667	5,333	6	5,667	7,5	5,666	6,583	6,306
22306199	6	5,666	5,833	5	5,5	5,25	9	6,666	7,833	6,305
22309245	8,75	5,333	7,042	6,333	5,5	5,917	6,5	5,333	5,917	6,292
22306818	8,25	4,666	6,458	8,333	7	7,667	5,5	4	4,75	6,292
22302743	6,75	5	5,875	5	7	6	8,5	5,333	6,917	6,264
22302265	6,25	7,333	6,792	4	7	5,5	7	6	6,5	6,264
22301438	4,75	5,333	5,042	5	6	5,5	7,5	9	8,25	6,264

<u>Numéro étudiant</u>	<u>ECUE 1</u>	<u>ECUE 2</u>	<u>Total UE S1</u>	<u>ECUE 3</u>	<u>ECUE 4</u>	<u>Total UE S2</u>	<u>ECUE 5</u>	<u>ECUE 6</u>	<u>Total UE S3</u>	<u>Moyenne UE Santé S1</u>
22303267	6,75	6,666	6,708	6	6,75	6,375	7	4,333	5,667	6,25
22302552	5,75	6	5,875	6,666	6,25	6,458	8,5	4,333	6,417	6,25
22303814	7	4,666	5,833	7,666	4,75	6,208	6	7,333	6,667	6,236
22300931	3,75	7,333	5,542	5	5,5	5,25	8,5	7,333	7,917	6,236
22305302	6,25	4,333	5,292	6,333	6,25	6,292	6,5	7,666	7,083	6,222
22208893	7,75	7	7,375	6,333	5,75	6,042	7	3,333	5,167	6,195
22303039	4,75	4,333	4,542	5,666	7,25	6,458	5,5	9,666	7,583	6,194
22301454	6,75	8,333	7,542	6,666	5,5	6,083	4	5,666	4,833	6,153
22300739	5	4,666	4,833	6,333	7,25	6,792	7	6,666	6,833	6,153
22306353	5,75	4,666	5,208	5,666	5,75	5,708	8	7	7,5	6,139
22307607	6,25	3,666	4,958	7,333	6	6,667	6,5	7	6,75	6,125
22304818	5,5	6,333	5,917	8	7,25	7,625	7	2,666	4,833	6,125
22304133	6,75	5	5,875	8	7,5	7,75	4,75	4,666	4,708	6,111
22305377	4,25	4,333	4,292	6,333	4,25	5,292	9,5	8	8,75	6,111
22302384	5,75	3	4,375	7	8	7,5	5,5	7,333	6,417	6,097
22302606	7,25	4,333	5,792	6,333	4,25	5,292	7	7,333	7,167	6,084
22307147	7,25	6,666	6,958	4,333	5,75	5,042	6,5	6	6,25	6,083
22307255	6,25	5,333	5,792	8	4,25	6,125	7	5,666	6,333	6,083
22301695	5	3,666	4,333	6	6,25	6,125	7,5	8	7,75	6,069
22302112	7,25	5	6,125	6,333	5,25	5,792	6,5	6	6,25	6,056
22307061	6,75	5	5,875	7,666	4,25	5,958	7	5,666	6,333	6,055
22308774	5,75	4,333	5,042	5,333	4	4,667	8,5	8,333	8,417	6,042
21907956	5,25	4	4,625	5,333	6	5,667	9	6,666	7,833	6,042
22306901	4	3,666	3,833	8	6,25	7,125	8	6,333	7,167	6,042
22308223	6,5	5,333	5,917	5,666	5,5	5,583	7	6	6,5	6
22307991	5	6,333	5,667	8,333	3	5,667	6	7,333	6,667	6
22302846	5,75	4	4,875	6,333	5	5,667	8,5	6,333	7,417	5,986
22309320	8,25	3,666	5,958	6,333	5,75	6,042	5,5	6,333	5,917	5,972
22304545	7,75	5,666	6,708	6,333	5,75	6,042	5	5,333	5,167	5,972
22302735	6,5	4,333	5,417	4,333	5,5	4,917	8,5	6,666	7,583	5,972
22303513	6	4	5	5,666	6	5,833	7,5	6,666	7,083	5,972
21703309	5	4,666	4,833	8	5,5	6,75	7	5,666	6,333	5,972
22300873	5	5	5	6,666	4	5,333	9,5	5,666	7,583	5,972
22008308	7	5,666	6,333	4,666	6,75	5,708	5	6,666	5,833	5,958
22303477	5,5	5	5,25	8,333	6,25	7,292	6	4,666	5,333	5,958
22111837	5,25	2,666	3,958	7	5,25	6,125	7,5	8	7,75	5,944
22305263	6,75	6,333	6,542	5,666	5	5,333	8,5	3,333	5,917	5,931
22304578	5	5,333	5,167	3	3,75	3,375	10,5	8	9,25	5,931
22308590	7,25	4	5,625	7,333	7,25	7,292	3	6,666	4,833	5,917
22306414	6,5	5,333	5,917	5,333	3	4,167	7	8,333	7,667	5,917
22301176	7,25	6,333	6,792	6,333	4,75	5,542	7	3,666	5,333	5,889
22303253	6,5	4	5,25	4,333	6	5,167	6,5	8	7,25	5,889
22103611	4	4,666	4,333	5,666	5	5,333	8	8	8	5,889
22301186	4	4,333	4,167	7	5,5	6,25	8,5	6	7,25	5,889
22308942	6,25	4	5,125	3	5,5	4,25	9,5	7	8,25	5,875
22304305	6	2,666	4,333	7	4,25	5,625	8	7,333	7,667	5,875
22306402	5	5,333	5,167	6,333	3,75	5,042	6,5	8,333	7,417	5,875
22307190	7	4	5,5	4,333	6,5	5,417	8	5,333	6,667	5,861
22301338	4,75	4	4,375	4,666	7,75	6,208	6	8	7	5,861
22307622	4,75	5	4,875	7,333	5,25	6,292	6,5	6,333	6,417	5,861
22301321	8,5	5	6,75	5,666	4,25	4,958	7	4,666	5,833	5,847
22302417	8,75	5	6,875	0	8,5	4,25	5,5	7	6,25	5,792
22303609	7,5	5	6,25	5	5,75	5,375	7,5	4	5,75	5,792
22305691	7,25	4,666	5,958	6,333	5,25	5,792	6,25	5	5,625	5,792
22301388	5,5	5,666	5,583	7	5,25	6,125	7	4,333	5,667	5,792
22310034	6,5	5	5,75	5,666	6,5	6,083	5	6	5,5	5,778
22303300	6	6,333	6,167	4,666	6,5	5,583	6,5	4,666	5,583	5,778
22302129	6,75	4,333	5,542	5,333	5,5	5,417	7	5,666	6,333	5,764
22213400	6	5,666	5,833	6	4	5	7,5	5,333	6,417	5,75
22300884	6,25	5,666	5,958	5	6,5	5,75	6	5	5,5	5,736
22303147	5,25	5,666	5,458	7,333	5,25	6,292	6,5	4,333	5,417	5,722
22300977	6,5	3,666	5,083	5,333	5,75	5,542	8	5	6,5	5,708
22302704	5,75	7	6,375	6	4	5	5,5	6	5,75	5,708
22300975	5,75	5	5,375	6,666	5	5,833	6,5	5,333	5,917	5,708

<u>Numéro étudiant</u>	<u>ECUE 1</u>	<u>ECUE 2</u>	<u>Total UE S1</u>	<u>ECUE 3</u>	<u>ECUE 4</u>	<u>Total UE S2</u>	<u>ECUE 5</u>	<u>ECUE 6</u>	<u>Total UE S3</u>	<u>Moyenne UE Santé S1</u>
22305236	6,25	7	6,625	6	5,25	5,625	6	3,666	4,833	5,694
22301400	5,5	5,333	5,417	7	4,75	5,875	5,5	6	5,75	5,681
22306275	5	4,333	4,667	6,333	6,25	6,292	6,5	5,666	6,083	5,681
22304334	5,5	4	4,75	7,333	5	6,167	7,75	4,333	6,042	5,653
22300874	4,5	5,333	4,917	4,333	5,25	4,792	8,5	6	7,25	5,653
22301750	7	3	5	5,666	5	5,333	6,5	6,666	6,583	5,639
22309317	5,75	3,333	4,542	5,666	5	5,333	8	6	7	5,625
22302697	6	3,333	4,667	7,666	5	6,333	6	5,666	5,833	5,611
22301677	5,25	3,666	4,458	6	6,25	6,125	7,5	5	6,25	5,611
22301892	5,5	4	4,75	6	5,5	5,75	7,25	5,333	6,292	5,597
22302999	4,75	5,333	5,042	5,666	6	5,833	5,5	6,333	5,917	5,597
22302999	4,75	5,333	5,042	5,666	6	5,833	5,5	6,333	5,917	5,597
22306440	4,5	6	5,25	6,666	4,5	5,583	6,5	5,333	5,917	5,583
22301763	6,25	4,333	5,292	6	5	5,5	7,5	4,333	5,917	5,57
22303734	6	4,666	5,333	6	6,75	6,375	4	6	5	5,569
22302178	5,75	5,666	5,708	4,666	6	5,333	9	2,333	5,667	5,569
22306391	5	5,333	5,167	4,333	5,75	5,042	6,5	6,333	6,417	5,542
22309322	4,5	4,333	4,417	6,666	5,75	6,208	7	5	6	5,542
22303701	4	3	3,5	3,333	3,25	3,292	9	10,666	9,833	5,542
22302419	6,25	4,333	5,292	6	4,25	5,125	6	6,333	6,167	5,528
22306896	6	3,666	4,833	5,333	6,5	5,917	5,5	6	5,75	5,5
22307146	5	4,333	4,667	6,333	5	5,667	7	5,333	6,167	5,5
22303935	6,75	5,333	6,042	6,333	4,25	5,292	5,5	4,666	5,083	5,472
22304778	4,75	7,333	6,042	5,333	4,25	4,792	5,5	5,666	5,583	5,472
22305473	5,5	5	5,25	5,666	5,25	5,458	6	5,333	5,667	5,458
22304488	4,75	4	4,375	4	5	4,5	7	8	7,5	5,458
22302247	6,5	3,666	5,083	5	4,75	4,875	8	4,666	6,333	5,43
22303098	4,75	4	4,375	6	5,25	5,625	5,5	7	6,25	5,417
22302789	3,75	6	4,875	5,666	6,25	5,958	6,5	4,333	5,417	5,417
22306900	6,5	4,333	5,417	5	5,75	5,375	6,5	4,333	5,417	5,403
22302709	6,25	6,666	6,458	7	7	7	0	5,333	2,667	5,375
22306703	6	5	5,5	5,666	6,25	5,958	5	4,333	4,667	5,375
22304791	5,5	4,333	4,917	6,333	3,75	5,042	6	6,333	6,167	5,375
22302970	4	6,333	5,167	6	4,75	5,375	4,5	6,666	5,583	5,375
22016313	3,75	6,666	5,208	4,333	2,75	3,542	4,75	10	7,375	5,375
22307870	7,75	2,333	5,042	5,333	6	5,667	5	5,666	5,333	5,347
22305042	5	4,666	4,833	8,666	4,5	6,583	5,5	3,666	4,583	5,333
22300746	5,5	4,666	5,083	5,666	2,75	4,208	7	6,333	6,667	5,319
22305845	8,25	4,333	6,292	0	6,75	3,375	7,5	5	6,25	5,306
22304506	6	4	5	5,333	3,5	4,417	7	6	6,5	5,306
22302116	6	3,666	4,833	5,666	4	4,833	6,5	6	6,25	5,305
22303521	4,75	4,333	4,542	5,666	5	5,333	7	5	6	5,292
22308450	5	6,333	5,667	5,333	3,25	4,292	7	4,666	5,833	5,264
22301374	3,75	4,333	4,042	4	5,5	4,75	10	4	7	5,264
22303004	7,5	4,333	5,917	3,333	3,5	3,417	5,5	7,333	6,417	5,25
22303610	6,25	4,666	5,458	4,333	4,75	4,542	4,5	7	5,75	5,25
22301156	5	5,666	5,333	4,333	5	4,667	5,5	6	5,75	5,25
22303069	5	3,666	4,333	6,333	3,5	4,917	9	4	6,5	5,25
22303725	4,5	5,333	4,917	6	6,25	6,125	6,75	2,666	4,708	5,25
22304202	8	5,666	6,833	5	4,25	4,625	5,5	3	4,25	5,236
22300973	6,5	4,333	5,417	3,333	4,25	3,792	6	7	6,5	5,236
22302915	5,5	6,333	5,917	5,333	3,25	4,292	4	7	5,5	5,236
22306569	6,75	4,333	5,542	8	6,25	7,125	6	0	3	5,222
22302214	4,5	5,666	5,083	5,333	5,5	5,417	6	4,333	5,167	5,222
22301774	5,25	6	5,625	2,666	4,5	3,583	6,5	6,333	6,417	5,208
22302837	5	4,333	4,667	6,333	4,25	5,292	4,5	6,666	5,583	5,181
22005062	6,75	4,333	5,542	5	4,75	4,875	5,5	4,666	5,083	5,167
22304440	5,75	3,333	4,542	4,666	4,25	4,458	6	7	6,5	5,167
22303409	5	3,333	4,167	2,333	6	4,167	8	6,333	7,167	5,167
22304851	4,25	5,333	4,792	2,666	1,75	2,208	10	7	8,5	5,167
22308284	3,5	6,666	5,083	5	5,5	5,25	5	5,333	5,167	5,167
22307005	7	4,666	5,833	4,666	3,75	4,208	6,5	4,333	5,417	5,153
22308906	7,5	5	6,25	8,333	10	9,167	0	0	0	5,139
22301166	5,25	3,666	4,458	4	5,5	4,75	7	5,333	6,167	5,125

<u>Numéro étudiant</u>	<u>ECUE 1</u>	<u>ECUE 2</u>	<u>Total UE S1</u>	<u>ECUE 3</u>	<u>ECUE 4</u>	<u>Total UE S2</u>	<u>ECUE 5</u>	<u>ECUE 6</u>	<u>Total UE S3</u>	<u>Moyenne UE Santé S1</u>
22308639	3,5	2,666	3,083	5	7,75	6,375	8,5	3,333	5,917	5,125
22300971	6,25	4,333	5,292	4,333	3,25	3,792	7,5	5	6,25	5,111
22303855	3	5,333	4,167	5,333	6,75	6,042	5,5	4,666	5,083	5,097
22300994	3,5	6,333	4,917	6	2,25	4,125	7	5,333	6,167	5,07
22301839	6,5	3,666	5,083	4,666	4,25	4,458	6	5,333	5,667	5,069
22301665	5,25	4,666	4,958	3,666	4,25	3,958	6,25	6,333	6,292	5,069
22304465	4,5	5	4,75	4	4	4	6,5	6,333	6,417	5,056
22302484	5,25	5	5,125	4,333	5	4,667	6	4,666	5,333	5,042
22305426	4	7	5,5	7,333	3,75	5,542	5,5	2,666	4,083	5,042
22305426	4	7	5,5	7,333	3,75	5,542	5,5	2,666	4,083	5,042
22305942	4,5	4	4,25	7,333	2,25	4,792	7	5	6	5,014
22304469	6	3,333	4,667	6	3,75	4,875	5,5	5,333	5,417	4,986
22304016	5,5	5,333	5,417	3,333	5,75	4,542	4,5	5,333	4,917	4,959
22308047	4,5	4	4,25	6	5,25	5,625	5	5	5	4,958
22303998	5	4,333	4,667	4	4,5	4,25	6,5	5,333	5,917	4,945
22306190	5	6,333	5,667	8	7,5	7,75	0	2,666	1,333	4,917
22302256	4,5	4	4,25	4,666	3,5	4,083	5,5	7,333	6,417	4,917
22300784	3,5	5,333	4,417	4,666	6,5	5,583	5,5	4	4,75	4,917
22303695	6	2,666	4,333	5,333	5,75	5,542	5	4,666	4,833	4,903
22304314	5	5,333	5,167	5	3	4	6	5	5,5	4,889
22305494	3,5	4,666	4,083	5,666	5,75	5,708	6	3,666	4,833	4,875
22303158	4,5	5	4,75	5	4,5	4,75	5,5	4,666	5,083	4,861
22304785	4,25	4,666	4,458	3,666	3,25	3,458	7	6,333	6,667	4,861
22302238	8,25	6,666	7,458	5,666	8,5	7,083	0	0	0	4,847
22302233	6	3,666	4,833	5,333	5,5	5,417	2,5	6	4,25	4,833
22302233	6	3,666	4,833	5,333	5,5	5,417	2,5	6	4,25	4,833
22304981	3	4,666	3,833	6,666	0	3,333	9	5,666	7,333	4,833
22308607	7,75	5	6,375	0	4,75	2,375	7	4,333	5,667	4,806
22303415	10	0	5	8	10,75	9,375	0	0	0	4,792
22304032	3,5	3,333	3,417	6,333	4,75	5,542	5,5	5,333	5,417	4,792
22308710	6,5	3,333	4,917	5,333	4,5	4,917	5	4	4,5	4,778
22304175	3	5,666	4,333	4,333	5,25	4,792	6	4,333	5,167	4,764
22303472	7	6,333	6,667	7,666	7,5	7,583	0	0	0	4,75
22301065	3,5	4,333	3,917	4,333	4,25	4,292	6,5	5,333	5,917	4,709
22305357	5	5	5	5,666	4,25	4,958	5	3,333	4,167	4,708
22302567	5,5	3,333	4,417	4,666	5,25	4,958	3,75	5,666	4,708	4,694
22304228	3,75	3,666	3,708	4	4,25	4,125	5	7,333	6,167	4,667
22304068	5,5	3,333	4,417	4,666	4,75	4,708	5	4,666	4,833	4,653
22303465	4,25	5	4,625	5,333	5	5,167	5	3,333	4,167	4,653
22306403	6	3,666	4,833	5,666	2,5	4,083	6,25	3,666	4,958	4,625
22301390	5,25	2	3,625	0	7,25	3,625	8,5	4,666	6,583	4,611
22301179	6,25	3,333	4,792	4	4,75	4,375	5	4	4,5	4,556
22305103	7	4,333	5,667	8,666	7,25	7,958	0	0	0	4,542
22303542	4,5	4	4,25	4,666	4,5	4,583	4,5	5	4,75	4,528
22301020	3,75	3	3,375	6	3,25	4,625	8,5	2,666	5,583	4,528
22302761	4,75	4	4,375	6	4	5	5	3,333	4,167	4,514
22301181	4,5	3,333	3,917	4,666	3,5	4,083	5	6	5,5	4,5
22302020	6	4	5	3,666	5,25	4,458	0	8	4	4,486
22308898	4	5,666	4,833	4,666	2,5	3,583	3	7	5	4,472
22308096	3,75	4,333	4,042	4	4	4	5	5,666	5,333	4,458
22308105	2,75	5,333	4,042	3	2,75	2,875	8	4,666	6,333	4,417
22305014	3,5	3	3,25	3,666	4,75	4,208	6,5	5	5,75	4,403
22304377	3,5	8	5,75	7,666	7,25	7,458	0	0	0	4,403
22302478	4,5	3	3,75	4,666	4,5	4,583	4	5,666	4,833	4,389
22303161	1,75	5,666	3,708	5,333	4,75	5,042	5,5	3,333	4,417	4,389
22307612	5,25	3,333	4,292	4,666	5	4,833	5,5	2,333	3,917	4,347
22302334	3,75	3,666	3,708	3,666	5	4,333	5	5	5	4,347
22301369	4,75	3,666	4,208	1	5,25	3,125	5	6,333	5,667	4,333
22305115	4,75	5	4,875	2,333	3,5	2,917	5,25	5	5,125	4,306
22301672	6,5	5	5,75	3,666	5,25	4,458	0	5,333	2,667	4,292
22309137	3,5	3,666	3,583	5,333	2,5	3,917	5,5	5	5,25	4,25
22304384	3,75	3	3,375	4,333	3,75	4,042	6	4,333	5,167	4,195
22107441	5,25	3,333	4,292	3,333	4,75	4,042	5	3,333	4,167	4,167
22309543	2	5,333	3,667	3	4,75	3,875	4,25	5,666	4,958	4,167

<u>Numéro étudiant</u>	<u>ECUE 1</u>	<u>ECUE 2</u>	<u>Total UE S1</u>	<u>ECUE 3</u>	<u>ECUE 4</u>	<u>Total UE S2</u>	<u>ECUE 5</u>	<u>ECUE 6</u>	<u>Total UE S3</u>	<u>Moyenne UE Santé S1</u>
22302093	3,5	5,333	4,417	5,333	4,25	4,792	6,5	0	3,25	4,153
22305015	5,25	5	5,125	4,666	4,5	4,583	0	5,333	2,667	4,125
22306213	5	0	2,5	3,666	4,5	4,083	8	3,333	5,667	4,083
22303534	3,75	4,333	4,042	3,666	4,5	4,083	3,5	4,666	4,083	4,069
22304563	2,75	4,666	3,708	2,666	4,75	3,708	4,5	5	4,75	4,055
22302557	2,75	4,666	3,708	4,666	3,25	3,958	5,5	3,333	4,417	4,028
22302291	12	5,333	8,667	0	6,75	3,375	0	0	0	4,014
22301255	5,75	4,666	5,208	0	4	2	7	2,333	4,667	3,958
22303592	4	4,666	4,333	3,333	3,5	3,417	4,5	2,333	3,417	3,722
22308569	4	2,666	3,333	4	3,75	3,875	0	7,666	3,833	3,68
22300898	4,5	5,333	4,917	4,666	7,5	6,083	0	0	0	3,667
22306049	5,75	4,333	5,042	5,333	5,5	5,417	0	0	0	3,486
22302379	3,5	5,333	4,417	2,666	2,75	2,708	3	3,333	3,167	3,431
22305810	0	1,666	0,833	4	6	5	6	2,333	4,167	3,333
22302585	4	4	4	0	4,25	2,125	4,5	3	3,75	3,292
22307357	0	0	0	5,333	3,75	4,542	4,5	6	5,25	3,264
22305200	5,5	0	2,75	6,333	3,25	4,792	0	4	2	3,181
22302064	5	0	2,5	3,333	3,25	3,292	3	4,333	3,667	3,153
22306285	5,25	4	4,625	4,666	3,75	4,208	0	0	0	2,944
22305068	3,5	4,333	3,917	2,666	0	1,333	4	3	3,5	2,917
22303590	2,75	5,666	4,208	4	4,25	4,125	0	0	0	2,778
22309412	5,75	0	2,875	0	0	0	4	6,333	5,167	2,681
22309409	4,5	4	4,25	3	3,5	3,25	0	0	0	2,5
22306902	2,75	4,333	3,542	4,333	3,5	3,917	0	0	0	2,486
22305102	4	2,666	3,333	5	3	4	0	0	0	2,444
22307484	8,75	5	6,875	0	0	0	0	0	0	2,292
22306063	3	5	4	0	4	2	0	0	0	2
22303248	6,75	4,666	5,708	0	0	0	0	0	0	1,903
22310447	1,75	1,666	1,708	4	4	4	0	0	0	1,903
22306860	4,5	6,666	5,583	0	0	0	0	0	0	1,861
22301918	4,75	6,333	5,542	0	0	0	0	0	0	1,847
22301125	4	6,333	5,167	0	0	0	0	0	0	1,722
22301987	6	4	5	0	0	0	0	0	0	1,667
22310088	2,75	3,333	3,042	1	2,75	1,875	0	0	0	1,639
22309402	5,5	0	2,75	0	0	0	0	0	0	0,917