

<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>
22300768	14,75	13,333	14,042	14,333	15,25	14,792	12,333	13,5	12,917	13,917
22305809	14,5	13,333	13,917	13,666	15,25	14,458	7,666	17	12,333	13,569
22300974	15,25	10,333	12,792	11,333	15,75	13,542	9,666	19	14,333	13,556
22208372	12	13	12,5	12	13,5	12,75	13,333	15,75	14,542	13,264
22304558	12	12,333	12,167	11,666	14,25	12,958	9,666	16,25	12,958	12,694
22306486	12	11	11,5	14	14	14	10,666	14,5	12,583	12,694
22303764	13,25	15	14,125	14,666	15,5	15,083	9,333	7,25	8,292	12,5
22302193	12,25	14,666	13,458	11,333	16	13,667	10	10	10	12,375
22300925	12	10,333	11,167	9,333	15	12,167	10	16,25	13,125	12,153
22306994	12,75	11	11,875	12,333	12	12,167	8,333	15,5	11,917	11,986
22300943	9,75	11,333	10,542	12	15,25	13,625	8,666	14,75	11,708	11,958
22304951	13,5	10	11,75	11,333	14,75	13,042	6,666	15	10,833	11,875
22302100	10,25	12,666	11,458	10	13	11,5	8,666	16	12,333	11,764
22301576	13,25	10,333	11,792	11,333	11,75	11,542	12	11,75	11,875	11,736
22301407	12	15,333	13,667	11,666	14,75	13,208	9	7,25	8,125	11,667
22304965	11	7,333	9,167	11,333	13,25	12,292	8,333	18,25	13,292	11,584
22301088	12,75	9,666	11,208	12,666	11,75	12,208	10,333	11,75	11,042	11,486
22303596	13,75	10,333	12,042	10	13,5	11,75	8,333	12,75	10,542	11,445
22301336	10,75	10	10,375	11,666	14,25	12,958	8	14	11	11,444
22303857	13,25	11,666	12,458	10,666	12,25	11,458	6,333	14	10,167	11,361
22304050	10,25	11,333	10,792	12,333	13,75	13,042	6,333	13,75	10,042	11,292
22302297	9,75	10	9,875	10,333	14,5	12,417	9,333	13,75	11,542	11,278
22303418	12,25	14	13,125	12,333	13	12,667	11	5	8	11,264
22303418	12,25	14	13,125	12,333	13	12,667	11	5	8	11,264
22300806	11	12	11,5	9	11,5	10,25	11	12,5	11,75	11,167
22302352	10,75	11,333	11,042	13	12	12,5	5,666	14	9,833	11,125
22301928	11,5	9	10,25	11,333	12	11,667	6,666	15,75	11,208	11,042
22300968	11	13	12	11	15,5	13,25	6,333	9,25	7,792	11,014
22300889	10,25	11,333	10,792	11,666	12	11,833	8,333	12,5	10,417	11,014
22301075	11,25	12	11,625	11,666	14	12,833	10,666	6,25	8,458	10,972
22301930	10	9,666	9,833	10,333	12	11,167	10	13,75	11,875	10,958
22309249	11,5	14	12,75	7,333	15,75	11,542	9,333	7,75	8,542	10,945
22304961	14,25	11,666	12,958	9,666	15,75	12,708	7,333	6,75	7,042	10,903
22303351	11,25	12,333	11,792	10,333	12,5	11,417	8	10,75	9,375	10,861
22308307	8,25	11,666	9,958	11,666	12,75	12,208	8	12,75	10,375	10,847
22303979	8,75	11,333	10,042	9	15	12	11,333	9,5	10,417	10,82
22302078	8	11	9,5	9,666	15,75	12,708	7,666	12,75	10,208	10,805
22301116	9,5	9,333	9,417	12,333	10,5	11,417	8,666	14	11,333	10,722
22301687	12	11,333	11,667	10,666	15,5	13,083	5,666	8,75	7,208	10,653
22304120	9,75	7,666	8,708	9,666	13	11,333	8,333	15,5	11,917	10,653
22305292	11	11,333	11,167	8,666	11,25	9,958	8,333	13,25	10,792	10,639
22301921	8,25	10	9,125	11	13,75	12,375	7,666	13	10,333	10,611
22306247	11,25	8	9,625	10	12,75	11,375	5,666	15,75	10,708	10,569
22303359	12	12,333	12,167	9	13,25	11,125	7,666	9	8,333	10,542
22301144	12,25	9,666	10,958	12	11	11,5	6	12	9	10,486
22303458	10,75	12	11,375	9,666	10,5	10,083	6	14	10	10,486
22301694	10,5	14,333	12,417	10,333	14,5	12,417	8	5	6,5	10,445
22302211	9,5	11,333	10,417	9,333	14	11,667	9	9,25	9,125	10,403
22303144	11,25	9,333	10,292	11,333	9,75	10,542	11,333	9,25	10,292	10,375
22301171	9,25	8,666	8,958	8,666	12,5	10,583	7	16	11,5	10,347
22305647	11,5	12	11,75	6,666	15,75	11,208	7	9	8	10,319
22304574	10,25	13,333	11,792	11	15	13	5,666	6,5	6,083	10,292
22300997	7,75	10,666	9,208	9	12,5	10,75	11	10,75	10,875	10,278
22302918	10,25	10,333	10,292	7,333	12	9,667	8,333	13,25	10,792	10,25
22302668	11,75	9	10,375	7,333	10,25	8,792	10,333	12,5	11,417	10,195
22202798	10,75	7	8,875	9,666	11,75	10,708	8	14	11	10,194
22302348	12	4,666	8,333	13	6,75	9,875	8,666	15,75	12,208	10,139
22305523	10	10,666	10,333	8,333	11,75	10,042	9,333	10,75	10,042	10,139
22302278	11,5	11	11,25	8,666	14,25	11,458	6,666	8,5	7,583	10,097
22301118	8,5	10,333	9,417	8,666	14	11,333	8	10,75	9,375	10,042
22305055	10,5	9,666	10,083	8,666	10,5	9,583	7,666	13,25	10,458	10,041
22304061	13	8	10,5	11	10	10,5	3,666	14,25	8,958	9,986
22301579	8,75	8,333	8,542	10,666	13,5	12,083	8,333	10,25	9,292	9,972
22301079	11	8	9,5	12	11,25	11,625	6,333	11	8,667	9,931

<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>
22300967	10,25	10,666	10,458	8,666	13,25	10,958	8	8,5	8,25	9,889
22303625	10,5	13,333	11,917	7,666	10,75	9,208	5	12	8,5	9,875
22300764	12,25	11	11,625	9,666	12,25	10,958	8,666	5,25	6,958	9,847
22303407	11,5	8,666	10,083	8,666	10,5	9,583	6	13,75	9,875	9,847
22302600	8,75	11,666	10,208	8,333	9	8,667	8	13,25	10,625	9,833
22300965	9	9,666	9,333	10	12,25	11,125	9,666	8,25	8,958	9,805
22302298	12,25	12,333	12,292	6,666	15,25	10,958	7	5,25	6,125	9,792
22301240	11,5	9,666	10,583	6	9,75	7,875	8,333	13,5	10,917	9,792
22303635	11	8,666	9,833	9	9,75	9,375	6,333	14	10,167	9,792
22307908	10,25	9,333	9,792	7,666	13,25	10,458	9	9,25	9,125	9,792
22300949	10,25	9,666	9,958	7,333	13,25	10,292	11	7,25	9,125	9,792
22301841	7,25	9,333	8,292	9,666	11	10,333	7,333	14	10,667	9,764
22305038	9,25	11,333	10,292	6,666	14,5	10,583	9	7,75	8,375	9,75
22307553	9,25	13,666	11,458	10,333	11,25	10,792	6,666	7,25	6,958	9,736
22301134	9	11,333	10,167	5	11,5	8,25	11	10,5	10,75	9,722
22302243	8,75	6,666	7,708	8,333	10,5	9,417	9	15	12	9,708
22308527	11,75	9	10,375	11	10,5	10,75	7,333	8,5	7,917	9,681
22301335	8,25	8	8,125	7,333	10,75	9,042	11,333	12,25	11,792	9,653
22307597	10,5	11	10,75	9,333	11,75	10,542	6,666	8,5	7,583	9,625
22302626	9,5	12,333	10,917	7,666	15,25	11,458	6	7	6,5	9,625
22303616	12	10,666	11,333	6	12,5	9,25	7,666	8,75	8,208	9,597
22307392	6	10,666	8,333	12,333	10,5	11,417	9,333	8,5	8,917	9,556
22300923	9,25	7,333	8,292	8	10	9	9,666	13	11,333	9,542
22302848	10,25	11,333	10,792	9,666	10,75	10,208	7,666	7,5	7,583	9,528
22303658	7,5	8,666	8,083	9,333	9	9,167	10,666	12	11,333	9,528
22304371	10,75	9,666	10,208	8,333	13	10,667	8,333	7	7,667	9,514
22308872	6	10,333	8,167	9	7,75	8,375	11	13	12	9,514
22303123	9,5	8,333	8,917	9	9	9	7,333	13,75	10,542	9,486
22302717	10,5	7	8,75	9,666	11	10,333	8,666	10	9,333	9,472
22305868	9,25	12	10,625	7	13,25	10,125	9,333	6	7,667	9,472
22305101	11,5	10	10,75	9,666	12,25	10,958	6	7,25	6,625	9,444
22305101	11,5	10	10,75	9,666	12,25	10,958	6	7,25	6,625	9,444
22305354	8,5	9,666	9,083	9	13,5	11,25	10	6	8	9,444
22306099	12	9,333	10,667	8	13	10,5	7	7,25	7,125	9,431
22302496	6,75	9,666	8,208	9,333	11	10,167	8	11,75	9,875	9,417
22306277	11	9,666	10,333	7,333	12,25	9,792	8,333	7,75	8,042	9,389
22307748	9,25	9,333	9,292	9,333	14,5	11,917	5,666	8	6,833	9,347
22307748	9,25	9,333	9,292	9,333	14,5	11,917	5,666	8	6,833	9,347
22302637	8,75	14	11,375	8	12,25	10,125	6	7	6,5	9,333
22302255	8,75	10,333	9,542	8,333	8	8,167	8,666	11,75	10,208	9,306
22302101	10,75	8,666	9,708	8	13,75	10,875	6,666	8	7,333	9,305
22302763	8,5	11,666	10,083	10	12	11	6,666	7	6,833	9,305
22304550	11,25	12,333	11,792	10,666	13,25	11,958	0	8,25	4,125	9,292
22307488	8,5	8,666	8,583	10,333	10,5	10,417	8	9,5	8,75	9,25
22303569	10,25	7,333	8,792	7,666	9,5	8,583	6,666	14	10,333	9,236
22303536	8,5	9,333	8,917	7,333	11,5	9,417	6,333	12,25	9,292	9,209
22308168	8	8,666	8,333	9	8	8,5	10	11,5	10,75	9,194
22303891	7,75	6,666	7,208	11,666	9,5	10,583	7,333	12,25	9,792	9,194
22306827	9,25	8,666	8,958	9,333	11,5	10,417	8,333	8	8,167	9,181
22303509	8,75	8	8,375	7,333	10	8,667	7	14	10,5	9,181
22303238	8	8,666	8,333	8	15	11,5	9,333	6	7,667	9,167
22305100	7	9	8	9,666	10	9,833	6	13,25	9,625	9,153
22300903	9,75	7,333	8,542	7	7,75	7,375	10	13	11,5	9,139
22302213	8,75	10,666	9,708	8,333	12	10,167	6,333	8,75	7,542	9,139
22304401	10,25	9	9,625	8,666	12	10,333	5,333	9,5	7,417	9,125
22303495	9,25	9	9,125	7	12,5	9,75	9	8	8,5	9,125
22308723	9	12	10,5	8	10,75	9,375	7	8	7,5	9,125
22307279	10	9,666	9,833	9,666	10,5	10,083	8,333	6,5	7,417	9,111
22302424	8,75	9,666	9,208	7	8,25	7,625	10	11	10,5	9,111
22302265	7,5	9	8,25	9,666	10,5	10,083	9	9	9	9,111
22304554	9,25	11	10,125	9	12	10,5	7,666	5,5	6,583	9,069
22302530	8,75	8,666	8,708	5,666	10,25	7,958	7,333	13,75	10,542	9,069
22306940	8	10,666	9,333	8	11,5	9,75	9	7,25	8,125	9,069
22303072	10,5	12,666	11,583	9	11,5	10,25	6,666	4	5,333	9,055

<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>
22301253	10	11	10,5	10	10	10	7	6,25	6,625	9,042
22307126	8,25	10	9,125	8	12	10	7	8,75	7,875	9
22303386	7,25	5,666	6,458	7,666	9,5	8,583	8,666	15,25	11,958	9
22300840	8,5	11,333	9,917	8	10,75	9,375	8,333	7	7,667	8,986
22305290	10,25	8,666	9,458	6,333	13,25	9,792	6	9,25	7,625	8,958
22304805	11	5,666	8,333	9,333	9,75	9,542	5,666	12,25	8,958	8,944
22303518	6,25	8,333	7,292	10,666	9	9,833	8,666	10,75	9,708	8,944
22303266	9	8,333	8,667	8	12,5	10,25	7	8,75	7,875	8,931
22300914	10,25	9,666	9,958	7	13,25	10,125	6,666	6,75	6,708	8,93
22302912	8,25	8,666	8,458	8	7	7,5	8,666	13	10,833	8,93
22305392	10	9,666	9,833	7	13,25	10,125	7,333	6,25	6,792	8,917
22307038	6,75	9,333	8,042	7,333	13,25	10,292	5,333	11,5	8,417	8,917
22301405	9	10,666	9,833	7,666	13,25	10,458	8,333	4,5	6,417	8,903
22303702	8,75	9,333	9,042	8	8,25	8,125	7,333	11,75	9,542	8,903
22300745	8	7,333	7,667	9,666	13	11,333	9,666	5,75	7,708	8,903
22309163	10	6	8	6	14,25	10,125	6,666	10,25	8,458	8,861
22306843	9,25	12,666	10,958	7	11,5	9,25	5	7,75	6,375	8,861
22302097	8,75	6	7,375	9	10,25	9,625	5,333	13,75	9,542	8,847
22304836	8,25	7	7,625	10	13	11,5	5,333	9,5	7,417	8,847
22302724	9,75	10,666	10,208	5,333	11,5	8,417	7,666	8	7,833	8,819
22306716	7,75	9,666	8,708	9,666	6,75	8,208	9	10	9,5	8,805
22304912	8,75	12	10,375	6,333	10,5	8,417	7,666	7,5	7,583	8,792
22301853	9,5	8,666	9,083	6,333	13	9,667	7,666	7,5	7,583	8,778
22301561	9	10,666	9,833	7,333	13,25	10,292	5,666	6,75	6,208	8,778
22301924	7,75	9	8,375	6,666	13	9,833	8,666	7,5	8,083	8,764
22305195	10,5	8,333	9,417	7,333	8,5	7,917	5,333	12,5	8,917	8,75
22302960	8	6	7	10,333	11,5	10,917	6,666	10	8,333	8,75
22301048	9	10,666	9,833	7,666	10,5	9,083	6,333	8	7,167	8,694
22304359	8,75	9,333	9,042	6,666	12,75	9,708	6,666	8	7,333	8,694
22303125	9,75	8,333	9,042	7,333	10,5	8,917	8,666	7,5	8,083	8,681
22302301	8	9	8,5	6,666	9	7,833	5,666	13,75	9,708	8,68
22302525	10,5	7,666	9,083	6,333	12	9,167	8	7,5	7,75	8,667
22301540	9,25	7,333	8,292	8	12,75	10,375	9	5,5	7,25	8,639
22304270	8,5	10	9,25	8	10,25	9,125	7,333	7,75	7,542	8,639
22305291	9	9,333	9,167	10,333	9,5	9,917	6,333	7,25	6,792	8,625
22305203	10,5	8,666	9,583	6,666	9,75	8,208	8	8	8	8,597
22300803	5,5	8	6,75	6,333	11,25	8,792	8	12,5	10,25	8,597
22303075	9	10,666	9,833	6	12	9	6,333	7,5	6,917	8,583
22300829	9,25	10,333	9,792	7,333	12,5	9,917	5,666	6,25	5,958	8,556
22302708	9	9,666	9,333	7	12,5	9,75	7,666	5,5	6,583	8,555
22300879	9,25	7	8,125	6,666	14	10,333	8,333	6	7,167	8,542
22306122	8,25	6	7,125	10,666	10	10,333	4,666	11,5	8,083	8,514
22300979	7,25	9,666	8,458	5,666	12	8,833	7,666	8,5	8,083	8,458
22304210	8,5	7,666	8,083	8	11,75	9,875	8	6,75	7,375	8,444
22307632	7,75	10	8,875	9	10,75	9,875	6,666	6,5	6,583	8,444
22300823	7,5	9	8,25	7	9,5	8,25	7,666	10	8,833	8,444
22300821	6,5	6,666	6,583	11,333	8,75	10,042	9,333	8	8,667	8,431
22302599	6,25	9,333	7,792	8,333	13,75	11,042	7,666	5,25	6,458	8,431
22300785	9,75	7,666	8,708	6,333	10,25	8,292	9	7,5	8,25	8,417
22302442	7,25	9,333	8,292	9	12,75	10,875	7,666	4,5	6,083	8,417
22304241	9,25	9,666	9,458	5,666	13,5	9,583	6,333	6	6,167	8,403
22304402	8,5	10,333	9,417	7,333	8	7,667	7	9,25	8,125	8,403
22300781	7,75	10	8,875	7,333	8,25	7,792	7,333	9,75	8,542	8,403
22304573	8,75	10,666	9,708	7,333	10,25	8,792	7,333	6	6,667	8,389
22301527	11,25	9,333	10,292	6	8,75	7,375	6,666	8,25	7,458	8,375
22305419	7,5	7,333	7,417	7,333	11,75	9,542	8	8,25	8,125	8,361
22302300	7	6,666	6,833	10,333	9	9,667	6,666	10,5	8,583	8,361
22305207	8	3,666	5,833	7,666	9	8,333	10	11,75	10,875	8,347
22302115	9,5	9,333	9,417	5,333	8,25	6,792	7,333	10,25	8,792	8,334
22302452	7,25	11,333	9,292	5,333	8,5	6,917	8,333	9	8,667	8,292
22308432	8,75	8,333	8,542	8,333	8,75	8,542	8	7,5	7,75	8,278
22302925	10	9	9,5	8	8,25	8,125	6,666	7,5	7,083	8,236
22305322	8,25	8,333	8,292	7,333	9,75	8,542	6,666	9	7,833	8,222
22301057	6	7,666	6,833	7	8	7,5	8	12,5	10,25	8,194

<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>
22307734	9,25	9	9,125	7,333	10	8,667	9	4,5	6,75	8,181
22303092	6,75	9	7,875	8,666	6,25	7,458	6,666	11,75	9,208	8,18
22306425	7,75	9,666	8,708	7,666	9,5	8,583	7,333	7	7,167	8,153
22303513	9,25	8,333	8,792	7,333	12	9,667	6,666	5,25	5,958	8,139
22209108	8,5	9,666	9,083	7,333	9,75	8,542	7,333	6,25	6,792	8,139
22304188	7,75	5,333	6,542	9	12,5	10,75	6	8,25	7,125	8,139
22303227	8,25	7	7,625	6,333	9,75	8,042	4,333	13	8,667	8,111
22306755	6,75	8,666	7,708	7,333	11,25	9,292	7,666	7	7,333	8,111
22301583	6	8	7	8	8,75	8,375	7,666	10,25	8,958	8,111
22300924	8	7,333	7,667	5,333	8,75	7,042	6,666	12,5	9,583	8,097
22301892	9,75	5,666	7,708	7,333	7	7,167	8	10,75	9,375	8,083
22303712	6,25	11	8,625	7,333	11,75	9,542	6,666	5,5	6,083	8,083
22304356	7,5	7,333	7,417	7,333	10,75	9,042	8	7,5	7,75	8,07
22308666	8,5	6	7,25	6	12,75	9,375	5,666	9,5	7,583	8,069
22306079	7,5	7,666	7,583	6,333	8	7,167	5,666	13,25	9,458	8,069
22309062	6,75	5,666	6,208	7,333	9	8,167	7,666	12	9,833	8,069
22303951	5	7,666	6,333	8	5,75	6,875	8,333	13,5	10,917	8,042
22307380	9,25	7,333	8,292	6,333	8,25	7,292	8	9	8,5	8,028
22303235	8,75	9,666	9,208	6,666	11,5	9,083	3,666	7,75	5,708	8
22305072	7,5	7,333	7,417	9,666	8,25	8,958	6	9,25	7,625	8
22302518	5,5	10	7,75	7,666	8,25	7,958	7,333	9,25	8,292	8
22300864	7,5	9	8,25	6,666	10,25	8,458	6	8,5	7,25	7,986
22304602	7,25	7	7,125	8,333	6,75	7,542	7,333	11,25	9,292	7,986
22302559	6	8,666	7,333	6,666	8,25	7,458	9,333	9	9,167	7,986
22303119	8,25	9,666	8,958	8	9	8,5	8,666	4,25	6,458	7,972
22301530	8	8	8	6,333	11	8,667	6	8,5	7,25	7,972
22308584	10	10	10	5,333	10,75	8,042	4,666	7	5,833	7,958
22302654	5,5	8,333	6,917	9	7	8	8,666	9,25	8,958	7,958
22207391	7,75	7	7,375	7,333	10,5	8,917	6,333	8,75	7,542	7,945
22307001	6	6,333	6,167	8	9,25	8,625	10	8	9	7,931
22300751	8,75	6,333	7,542	7,666	10,25	8,958	7	7,5	7,25	7,917
22302940	8	7,333	7,667	7	11,25	9,125	6,333	7,5	6,917	7,903
22302468	9	9,666	9,333	7,666	10	8,833	5	6	5,5	7,889
22305323	8,5	7,333	7,917	7,333	9	8,167	5,666	9,5	7,583	7,889
22302482	5,5	6,666	6,083	8	8,5	8,25	6,666	12	9,333	7,889
22302748	5,5	7,333	6,417	7	8	7,5	9	10,5	9,75	7,889
22301493	6,25	6,666	6,458	5,666	9,5	7,583	8,666	10,5	9,583	7,875
22301911	8,5	9	8,75	8,666	6,75	7,708	5	9,25	7,125	7,861
22305295	7	6,333	6,667	6	9,75	7,875	5,666	12,25	8,958	7,833
22300897	6,25	5,333	5,792	9,666	9,5	9,583	8	8,25	8,125	7,833
22305139	5,25	7,333	6,292	7	9	8	8,666	9,75	9,208	7,833
22303423	4,5	10,666	7,583	7	5	6	6	13,5	9,75	7,778
22303248	9,75	10	9,875	5	7	6	5	9,75	7,375	7,75
22302779	8,25	9,666	8,958	6	9	7,5	8,333	5,25	6,792	7,75
22307991	7,5	6,333	6,917	6,333	7,5	6,917	8,333	10,5	9,417	7,75
22300854	8,75	7	7,875	5,333	7,5	6,417	6,333	11,5	8,917	7,736
22301212	6,25	6	6,125	8,333	10,25	9,292	5,333	10,25	7,792	7,736
22301212	6,25	6	6,125	8,333	10,25	9,292	5,333	10,25	7,792	7,736
22307602	7,25	7,333	7,292	7,333	9	8,167	9,666	5,75	7,708	7,722
22301058	7,25	8,666	7,958	6,333	11	8,667	6,333	6,75	6,542	7,722
22302079	6,75	6	6,375	7	9,5	8,25	5,333	11,5	8,417	7,681
22301657	9,25	8,333	8,792	7,333	9	8,167	6,333	5,75	6,042	7,667
22302384	8,75	8,333	8,542	6,333	7,5	6,917	4,333	10,75	7,542	7,667
22300789	8,25	8,333	8,292	6	9,25	7,625	7,666	6,5	7,083	7,667
22305939	7,75	7,333	7,542	7	8,25	7,625	5,333	10,25	7,792	7,653
22305939	7,75	7,333	7,542	7	8,25	7,625	5,333	10,25	7,792	7,653
22300739	7	7	7	5,333	8,25	6,792	8,333	10	9,167	7,653
22306686	5,75	8,333	7,042	8	9,5	8,75	9,333	5	7,167	7,653
22301934	7,25	8	7,625	8,666	5,75	7,208	10,666	5,5	8,083	7,639
22301637	4,75	7	5,875	6	9,25	7,625	9	9,75	9,375	7,625
22303245	11,75	13,666	12,708	9	11,25	10,125	0	0	0	7,611
22301563	10	7,333	8,667	5,666	10,75	8,208	4,333	7,25	5,792	7,556
22302113	10	8,333	9,167	8,666	0	4,333	5,333	13	9,167	7,556
22303924	7,75	5	6,375	7,333	7,75	7,542	8	9,5	8,75	7,556

<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>
22300830	5,5	7,333	6,417	7	9,75	8,375	6	9,75	7,875	7,556
22301880	6	8,666	7,333	6	8,75	7,375	7,666	8,25	7,958	7,555
22305302	5,25	9,666	7,458	6,666	6	6,333	6,666	11	8,833	7,541
22303923	8,5	8,666	8,583	7	8	7,5	6	7	6,5	7,528
22301111	9,5	8,666	9,083	6,666	9	7,833	4,666	6,5	5,583	7,5
22307738	6,5	7	6,75	6	6	6	8	11,5	9,75	7,5
22300884	8	7,666	7,833	6	7	6,5	7	9,25	8,125	7,486
22305810	7,5	6,666	7,083	9	8,75	8,875	8	5	6,5	7,486
22307147	9,5	7	8,25	4,666	8,25	6,458	6,333	9	7,667	7,458
22301022	8,25	7,333	7,792	9,666	9	9,333	5	5,5	5,25	7,458
22302390	11,5	13,333	12,417	9,333	10,5	9,917	0	0	0	7,445
22301902	8,75	9,333	9,042	7,666	11,5	9,583	3,666	3,75	3,708	7,444
22305450	6,25	7	6,625	7,333	7,75	7,542	7	9,25	8,125	7,431
22301390	7,75	6	6,875	6	7,75	6,875	7	10	8,5	7,417
22302861	7,75	8	7,875	6,666	11	8,833	3,333	7,75	5,542	7,417
22302008	4	8,333	6,167	7	6,25	6,625	8,333	10,5	9,417	7,403
22208893	11,25	7	9,125	6	8,25	7,125	5,333	6,5	5,917	7,389
22309889	6,75	10,666	8,708	7	10,75	8,875	4,666	4,5	4,583	7,389
22303167	7	7	7	7,666	8,5	8,083	5	9	7	7,361
22304545	6,75	6,333	6,542	6,333	7	6,667	9	8,75	8,875	7,361
22309544	6,5	9,333	7,917	7	7,75	7,375	8,333	5,25	6,792	7,361
22302766	6	8,666	7,333	7,333	11	9,167	5	6	5,5	7,333
22300814	6	7,333	6,667	6,666	7,5	7,083	6	10,5	8,25	7,333
22301124	6	10,333	8,167	7,333	8,75	8,042	5	6,5	5,75	7,32
22301643	9	9,666	9,333	5,333	8,5	6,917	6,666	4,75	5,708	7,319
22306883	6,75	6,333	6,542	5,666	7	6,333	7,333	10,75	9,042	7,306
22202487	7,25	9,666	8,458	3,666	7,75	5,708	6	9,5	7,75	7,305
22309631	7,5	9	8,25	8	7,25	7,625	7,666	4,25	5,958	7,278
22303719	7,75	7,333	7,542	5,333	7,75	6,542	5,333	10	7,667	7,25
22302653	7,75	7	7,375	9	6	7,5	6	7,75	6,875	7,25
22307130	7,5	9	8,25	6	7,75	6,875	6	7,25	6,625	7,25
22305617	7,25	7,333	7,292	5,333	9,75	7,542	7,333	6,5	6,917	7,25
22301386	6	6,333	6,167	6,333	7	6,667	6,666	11	8,833	7,222
22214080	7,25	4,333	5,792	8,333	8,5	8,417	5,666	9	7,333	7,181
22303374	8	7,666	7,833	6,666	8,25	7,458	5	7,5	6,25	7,18
22305527	6,75	5,333	6,042	7,333	6	6,667	5	12,5	8,75	7,153
22309317	6,25	7,333	6,792	7,666	5,25	6,458	7,666	8,75	8,208	7,153
22305017	4,5	6,666	5,583	5,666	9	7,333	9,333	7,75	8,542	7,153
22305807	8,5	7,333	7,917	5,333	7	6,167	6,666	8	7,333	7,139
22306901	8,5	7	7,75	4,666	9,25	6,958	5,666	7,75	6,708	7,139
22301979	6,25	7	6,625	6	6,25	6,125	8,666	8,5	8,583	7,111
22301895	6,25	8,333	7,292	6,333	6,25	6,292	6	9,5	7,75	7,111
22304399	7	7,333	7,167	7,666	9,25	8,458	4	7,25	5,625	7,083
22302617	5,75	6,333	6,042	5,666	6,5	6,083	7	11,25	9,125	7,083
22304059	8,75	5,666	7,208	4,333	10,5	7,417	5,666	7,5	6,583	7,069
22300728	8	9	8,5	6,333	8,5	7,417	5	5,5	5,25	7,056
22303333	4,75	8,666	6,708	4,666	8	6,333	5	11,25	8,125	7,055
22304948	8,75	5,666	7,208	5,333	10,25	7,792	6	6,25	6,125	7,042
22302112	5	6	5,5	4,333	6,75	5,542	8,333	11,75	10,042	7,028
22304893	8,25	8	8,125	3,666	6,75	5,208	7,666	7,75	7,708	7,014
22308710	8,25	5,333	6,792	6,333	6	6,167	7,666	8,5	8,083	7,014
22308588	7	6,333	6,667	6,333	7	6,667	6,666	8,75	7,708	7,014
22302225	5,75	5,333	5,542	7	6,5	6,75	6,333	11	8,667	6,986
22300931	4,5	7,666	6,083	6	8,5	7,25	6	9,25	7,625	6,986
22304277	6,5	6,666	6,583	5	8	6,5	8,666	7	7,833	6,972
22302818	8,75	6,333	7,542	5,333	10,25	7,792	6	5	5,5	6,945
22308774	5,75	7,666	6,708	7,333	8,75	8,042	6,333	5,75	6,042	6,931
22307403	5	6,333	5,667	5	9,25	7,125	4	12	8	6,931
22303814	5,75	7	6,375	7	7,75	7,375	8	6	7	6,917
22303161	5,5	7	6,25	6	4,5	5,25	9	9,5	9,25	6,917
22303477	5,5	4,666	5,083	8	7,25	7,625	6	10	8	6,903
22303457	6	6,666	6,333	7	5,5	6,25	6,666	9,5	8,083	6,889
22308308	7,25	6	6,625	7,666	10	8,833	3,333	7	5,167	6,875
22303705	5,25	8,333	6,792	5	6,75	5,875	7,666	8,25	7,958	6,875

<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>
22304675	7	8,666	7,833	5,333	5,25	5,292	5	9,75	7,375	6,833
22302789	5,25	8,333	6,792	6,666	7,25	6,958	7,666	5,75	6,708	6,819
22302552	8,25	5,333	6,792	9,333	7,25	8,292	6,666	4	5,333	6,806
22305426	8,25	8	8,125	7,666	5,25	6,458	4	7,5	5,75	6,778
22305426	8,25	8	8,125	7,666	5,25	6,458	4	7,5	5,75	6,778
22301438	6,75	4,666	5,708	5,333	5,25	5,292	7,333	11,25	9,292	6,764
21709636	4	7,333	5,667	5,666	8,5	7,083	6,333	8,75	7,542	6,764
22304778	7,5	5,333	6,417	9	8,25	8,625	4,666	5,75	5,208	6,75
21703309	6	6,333	6,167	6,333	5,75	6,042	8,333	7,75	8,042	6,75
22303521	6,75	7	6,875	4	8	6	6,666	8	7,333	6,736
22302709	7,75	4,333	6,042	5,333	7,75	6,542	5,666	9,5	7,583	6,722
22300922	7,25	11	9,125	6,333	10,25	8,292	5,333	0	2,667	6,695
22308590	6,75	7	6,875	7,333	8,5	7,917	6,333	4,25	5,292	6,695
22301839	8,25	8	8,125	3	7,5	5,25	4,666	8,75	6,708	6,694
22301090	6,75	7,333	7,042	4,666	8,5	6,583	7	5,75	6,375	6,667
22111837	6,25	4,666	5,458	4,666	10,75	7,708	5,666	8	6,833	6,666
22303987	8	7,666	7,833	5	7,75	6,375	4	7,5	5,75	6,653
22302129	4,25	6	5,125	5,333	8,5	6,917	5	10,75	7,875	6,639
22301833	7,75	5	6,375	3,666	7,5	5,583	7,666	8	7,833	6,597
22304290	5,5	4	4,75	7,666	6,75	7,208	8	7,25	7,625	6,528
22208095	7	10	8,5	4	7,75	5,875	4,333	6	5,167	6,514
22302928	6,25	7,333	6,792	6,333	7	6,667	6,666	5,5	6,083	6,514
22305709	6	5,666	5,833	4	7,25	5,625	7,666	8,5	8,083	6,514
22306440	4	8	6	6	6	6	4,666	10,25	7,458	6,486
22307670	6,25	7,333	6,792	6,666	8,25	7,458	5,333	5	5,167	6,472
22304818	7,25	8,333	7,792	5	7	6	4,666	6,5	5,583	6,458
22304001	6,5	6,666	6,583	7,666	8,25	7,958	3,666	6	4,833	6,458
22304001	6,5	6,666	6,583	7,666	8,25	7,958	3,666	6	4,833	6,458
22304053	9	6,333	7,667	5,666	4,75	5,208	4,666	8,25	6,458	6,444
22302760	7	8	7,5	5,666	5,5	5,583	7	5,5	6,25	6,444
22302727	3,5	6,666	5,083	5,333	5,75	5,542	7,666	9,75	8,708	6,444
22300784	6	7,333	6,667	3,666	9,75	6,708	5,333	6,5	5,917	6,431
22306095	8	6,333	7,167	6,666	0	3,333	9,666	7,75	8,708	6,403
22306275	5,75	6	5,875	7,666	5	6,333	5,333	8,5	6,917	6,375
22304002	6,75	6	6,375	6	6,75	6,375	6,333	6,25	6,292	6,347
22302699	6,5	7,666	7,083	5,666	7,75	6,708	5	5,5	5,25	6,347
22303300	5,75	6	5,875	3,666	7,25	5,458	7,666	7,75	7,708	6,347
22305766	5,5	4,333	4,917	5	6,75	5,875	7	9,5	8,25	6,347
22304323	5,5	6	5,75	4	6	5	7,333	9,25	8,292	6,347
22307061	4,75	5	4,875	6,333	5,75	6,042	8,666	7,5	8,083	6,333
22302810	4,75	5	4,875	7	4,75	5,875	6	10,5	8,25	6,333
22303726	7,75	4,666	6,208	4,666	3,25	3,958	5,333	12,25	8,792	6,319
22308888	5,75	6	5,875	7	6	6,5	7,666	5,5	6,583	6,319
22302881	5,25	7,333	6,292	6,666	6,75	6,708	6,666	5,25	5,958	6,319
22301806	8,25	8,666	8,458	8,666	12	10,333	0	0	0	6,264
22301768	6,5	9,666	8,083	7,666	13,75	10,708	0	0	0	6,264
22208773	8,5	6	7,25	5,666	5,25	5,458	4,333	7,75	6,042	6,25
22304826	9,25	8,333	8,792	6	0	3	7	6,75	6,875	6,222
22306894	7	7	7	7,333	8	7,667	8	0	4	6,222
22302564	6,5	8,666	7,583	3,333	7	5,167	4,333	7,5	5,917	6,222
22301181	7,25	6	6,625	4,666	4	4,333	6,333	9	7,667	6,208
22303147	4,75	5,666	5,208	5,666	10	7,833	4,666	6,5	5,583	6,208
22300973	4,5	5,333	4,917	6,333	5,75	6,042	7	8,25	7,625	6,195
22201120	4	6	5	6,666	7	6,833	5	8,5	6,75	6,194
22302291	5	6,666	5,833	5,333	5	5,167	9,333	5,75	7,542	6,181
22300746	6	5	5,5	4	7,5	5,75	3	11,5	7,25	6,167
22303701	5,25	8	6,625	7,666	5,75	6,708	4,333	6	5,167	6,167
22305015	7,5	7,333	7,417	3	8,75	5,875	3,333	7	5,167	6,153
22302607	4,25	5,333	4,792	5,333	5,5	5,417	8,666	7,75	8,208	6,139
22304581	8,5	5,333	6,917	4,333	8,25	6,292	6,333	4	5,167	6,125
22308483	5,5	7	6,25	3,333	6,5	4,917	5,333	9	7,167	6,111
22305147	7,5	7,666	7,583	5,333	8,25	6,792	0	7,75	3,875	6,083
22308486	5,5	5,333	5,417	5,666	9,25	7,458	4	6,75	5,375	6,083
22302846	5	5,333	5,167	2,666	5,75	4,208	9	8,75	8,875	6,083

<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>
22301166	4	5,666	4,833	4,333	5,25	4,792	7	10,25	8,625	6,083
22302247	4,75	6,333	5,542	3	5	4	8,333	9	8,667	6,07
22302116	6,25	4	5,125	3	9	6	4,333	9,75	7,042	6,056
22304506	5,5	5,333	5,417	5	5,25	5,125	8	7,25	7,625	6,056
22300857	4,5	5,666	5,083	5	5,5	5,25	4,666	11	7,833	6,055
22305559	7,25	8,666	7,958	5	5,75	5,375	5,333	4,25	4,792	6,042
22301665	4	6,666	5,333	6,333	5,75	6,042	6	7,5	6,75	6,042
22305014	6	3	4,5	4	8,25	6,125	6,666	8,25	7,458	6,028
22303180	9	7,333	8,167	7	12,75	9,875	0	0	0	6,014
22301918	7	6,333	6,667	4,666	5,5	5,083	4	8,5	6,25	6
22304032	4,5	6	5,25	4,666	6,25	5,458	6	8,5	7,25	5,986
22306420	8,5	9,666	9,083	6,333	11,25	8,792	0	0	0	5,958
22300971	7	5,666	6,333	4,333	7,25	5,792	5,666	5,75	5,708	5,944
22302735	4	5	4,5	5	6,25	5,625	8	7,25	7,625	5,917
22303481	3,5	4,666	4,083	8	5	6,5	9,666	4,5	7,083	5,889
22304810	10,5	8,333	9,417	7,666	8,75	8,208	0	0	0	5,875
22304057	6	6,333	6,167	5	4,75	4,875	4,666	8,5	6,583	5,875
22301290	4,5	4,666	4,583	6,666	4,75	5,708	6	8,5	7,25	5,847
22302761	6,5	7	6,75	4	4,75	4,375	4	8,75	6,375	5,833
22306414	7,5	4,666	6,083	5	4,25	4,625	6	7,5	6,75	5,819
22307967	4,5	5,666	5,083	4,666	6	5,333	6	8	7	5,805
22303583	9	8,333	8,667	7,666	9,75	8,708	0	0	0	5,792
22301672	6,5	7,666	7,083	3,333	5	4,167	4,333	7,75	6,042	5,764
22302484	4	6,666	5,333	5,333	6	5,667	6,333	6,25	6,292	5,764
22302223	7,75	10	8,875	7	9,75	8,375	0	0	0	5,75
22304243	7	10,333	8,667	7,333	9,75	8,542	0	0	0	5,736
22306504	5	4,666	4,833	4	5,5	4,75	7	8,25	7,625	5,736
22301321	4,25	6,666	5,458	6,666	3,75	5,208	6,333	6,5	6,417	5,694
22302126	5,75	3,666	4,708	2,666	8,75	5,708	8	5,25	6,625	5,68
22309137	4,75	4,666	4,708	6	8,25	7,125	4	6,25	5,125	5,653
22304440	5,25	4,333	4,792	8,333	6,25	7,292	4,666	5	4,833	5,639
22303405	6,5	5	5,75	4	5,75	4,875	4	8,5	6,25	5,625
22305942	6,25	4,333	5,292	4	5,25	4,625	6,666	7,25	6,958	5,625
22302334	2,75	6,333	4,542	6	6,25	6,125	6,333	6	6,167	5,611
22302020	4,25	4,666	4,458	5,333	6	5,667	3,333	10	6,667	5,597
22303070	4	5,333	4,667	8,333	5,5	6,917	3,666	6,75	5,208	5,597
22302478	5,5	7,333	6,417	3	6,25	4,625	3,666	7,75	5,708	5,583
22301156	5,5	6	5,75	6,333	5,5	5,917	6,333	3,75	5,042	5,57
22300975	5,5	4	4,75	4	6	5	6,666	7,25	6,958	5,569
22301168	3	8	5,5	3	5,25	4,125	7,666	6,5	7,083	5,569
22304175	4,25	4,666	4,458	4,666	3,75	4,208	5	11	8	5,555
22301695	3,25	3	3,125	5	7,25	6,125	2	12,75	7,375	5,542
22302697	8,25	7,666	7,958	5	4,75	4,875	4,666	2,75	3,708	5,514
22307870	7,75	5,666	6,708	5,666	6,25	5,958	4	3,75	3,875	5,514
22301750	7,25	4,666	5,958	4	7,75	5,875	5,666	3,75	4,708	5,514
22304963	5,5	7	6,25	4,333	3,75	4,042	5	7,5	6,25	5,514
22303158	5	5	5	5,333	4,75	5,042	5,666	7,25	6,458	5,5
22300994	5,75	5,333	5,542	5,333	6	5,667	3	7,5	5,25	5,486
22303004	5,5	7,333	6,417	9,666	6,75	8,208	3,666	0	1,833	5,486
22305263	5,5	6	5,75	4	5,25	4,625	5,333	6,75	6,042	5,472
22303592	3,75	3,666	3,708	2,666	5,5	4,083	10	7,25	8,625	5,472
22305533	2,75	7,333	5,042	4	6,5	5,25	6	6,25	6,125	5,472
22304578	5,25	4,333	4,792	5	5	5	2,333	10,75	6,542	5,445
22305068	4	7	5,5	3,333	4,25	3,792	6,333	7,75	7,042	5,445
22302704	8	5,666	6,833	5,333	5,75	5,542	4	3,75	3,875	5,417
22304363	5,5	8	6,75	3	5,5	4,25	0	10,5	5,25	5,417
22300921	6,5	4,666	5,583	6,666	7	6,833	2,666	4,75	3,708	5,375
22309385	4,25	5,666	4,958	5,666	6	5,833	4,666	6	5,333	5,375
22303159	7,25	8	7,625	7,666	9,25	8,458	0	0	0	5,361
22307622	4,25	5,333	4,792	6	3,25	4,625	5,333	8	6,667	5,361
22103611	5,75	7,333	6,542	2,666	5,75	4,208	4	6,5	5,25	5,333
22303998	4,75	4	4,375	4,666	6	5,333	6,333	6	6,167	5,292
22303098	3,75	6,666	5,208	5	5	5	4,333	7	5,667	5,292
22308646	8,25	9,666	8,958	8	5,5	6,75	0	0	0	5,236

<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>
22308646	8,25	9,666	8,958	8	5,5	6,75	0	0	0	5,236
22301201	5,75	6	5,875	3,333	5	4,167	5	6,25	5,625	5,222
22200810	2,75	5,333	4,042	5	5,5	5,25	5,333	7,25	6,292	5,195
22307394	7,5	9	8,25	6,333	8,25	7,292	0	0	0	5,181
22302999	6,75	5	5,875	5	6,5	5,75	4,333	3,25	3,792	5,139
22302999	6,75	5	5,875	5	6,5	5,75	4,333	3,25	3,792	5,139
22303935	5,75	6,666	6,208	4,666	5,75	5,208	2,666	5,25	3,958	5,125
22302117	5,75	3,333	4,542	4,333	6,25	5,292	5,333	5,75	5,542	5,125
22305244	7	8,666	7,833	6	9	7,5	0	0	0	5,111
22306896	5	4,666	4,833	4,333	4,75	4,542	4,666	7	5,833	5,069
22306049	5,25	5,333	5,292	6,666	5,75	6,208	7,333	0	3,667	5,056
22307357	4,75	3,666	4,208	3,333	4,75	4,042	6,333	7,5	6,917	5,056
22303542	4,75	5,333	5,042	2,666	3,75	3,208	6	7,75	6,875	5,042
22303610	5,25	4,666	4,958	2,666	3,75	3,208	3,666	10,25	6,958	5,041
22301338	8,75	7,333	8,042	4	5	4,5	5	0	2,5	5,014
22302419	5,25	3,333	4,292	4,333	6,5	5,417	5,666	5	5,333	5,014
22304465	2,5	4,333	3,417	3,333	4,5	3,917	7,666	7,5	7,583	4,972
22305233	2,25	10	6,125	8,666	8,75	8,708	0	0	0	4,944
22303725	4	4,666	4,333	3,666	5	4,333	5	7	6	4,889
22303855	4,25	4,666	4,458	2	7,25	4,625	6,333	4,75	5,542	4,875
22304384	5,5	4	4,75	2	6	4	4,333	7,25	5,792	4,847
22302413	3,5	5,666	4,583	6,333	4,5	5,417	4,666	4,25	4,458	4,819
22309245	8,25	5,666	6,958	6	8,75	7,375	0	0	0	4,778
22308284	3,75	6	4,875	4,333	5,25	4,792	2,333	7	4,667	4,778
22308493	4,75	6,666	5,708	5,333	4,5	4,917	4	3,25	3,625	4,75
22306403	4,5	4,333	4,417	3	6,5	4,75	2,333	7,75	5,042	4,736
22305691	7,75	7,666	7,708	4,333	8,5	6,417	0	0	0	4,708
22301774	4	3	3,5	3,333	5,5	4,417	6,333	6	6,167	4,695
22301255	4	5	4,5	4	7	5,5	4,333	3,5	3,917	4,639
22304334	4	3	3,5	3,666	3,25	3,458	6,333	7	6,667	4,542
22300874	4,5	4	4,25	3,666	4,75	4,208	4	6,25	5,125	4,528
22304785	3,75	5,333	4,542	1,333	3,75	2,542	6	7	6,5	4,528
22302915	7,5	7	7,25	4,333	8,25	6,292	0	0	0	4,514
22308898	4,5	2,333	3,417	4	5,25	4,625	2	7,5	4,75	4,264
22302837	3,25	4	3,625	5	5,75	5,375	2,666	4,75	3,708	4,236
22306213	4	4,333	4,167	3,333	4,75	4,042	2,666	5,75	4,208	4,139
22303629	0	0	0	7,333	8,5	7,917	4,666	3	3,833	3,917
22008308	5	6	5,5	6	6,5	6,25	0	0	0	3,917
22303734	7,75	6,333	7,042	3,333	5,75	4,542	0	0	0	3,861
22303534	4,25	3,666	3,958	4	2,75	3,375	5	3,5	4,25	3,861
22302839	0	0	0	4,666	8,25	6,458	4,666	4,25	4,458	3,639
22303473	2,75	6,333	4,542	6,333	5,5	5,917	0	0	0	3,486
22300873	5	6,333	5,667	5	4,5	4,75	0	0	0	3,472
22306063	5	3,666	4,333	5	6,5	5,75	0	0	0	3,361
22107441	2,75	1,666	2,208	1	3,75	2,375	4	7	5,5	3,361
22005062	4,25	6	5,125	4	5	4,5	0	0	0	3,208
22307774	2,25	4,666	3,458	1,333	1,75	1,542	2	6,5	4,25	3,083
22016313	5	4,333	4,667	4,666	4,25	4,458	0	0	0	3,042
22308906	6,25	8,333	7,292	0	0	0	0	0	0	2,431
22301374	0	0	0	0	5,75	2,875	3,333	5,25	4,292	2,389
22302111	0	0	0	0	12,5	6,25	0	0	0	2,083
22300959	5,75	6,666	6,208	0	0	0	0	0	0	2,069
22302567	6,5	5	5,75	0	0	0	0	0	0	1,917
22306184	0	0	0	0	0	0	5	5,5	5,25	1,75