

<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>
22305809	15,75	16	15,875	12,33	15,38	13,855	17	15,67	16,335	15,355
22300974	18,5	13,67	16,085	12,67	15,9	14,285	15	15,67	15,335	15,235
22300768	17,5	12,33	14,915	12,67	15,9	14,285	15	14,67	14,835	14,678
22302193	15,5	13,67	14,585	9,67	17,18	13,425	16,5	15,33	15,915	14,642
22301407	15,75	14,33	15,04	11,67	15,38	13,525	16	13,67	14,835	14,467
22304550	16,5	13,67	15,085	10,67	14,1	12,385	14,5	13,67	14,085	13,852
22301075	16	12	14	12	14,87	13,435	12,5	14,33	13,415	13,617
22306486	12,25	11,33	11,79	13,33	14,36	13,845	15,5	14	14,75	13,462
22304961	15,75	12,33	14,04	10,67	13,85	12,26	14	13,33	13,665	13,322
22301928	13,25	12,67	12,96	10,33	14,87	12,6	15	13,67	14,335	13,298
22208372	13,25	12	12,625	11,33	13,59	12,46	14,5	14,67	14,585	13,223
22302724	16,5	10,67	13,585	12	16,15	14,075	11	13	12	13,22
22304574	14,5	10,33	12,415	9,67	15,38	12,525	15	14,33	14,665	13,202
22307553	13,25	11	12,125	10,33	14,87	12,6	15	14	14,5	13,075
22300943	14,5	9	11,75	11,33	14,36	12,845	12	17	14,5	13,032
22306994	13,25	9,67	11,46	12	14,87	13,435	13	15,33	14,165	13,02
22305868	14	11	12,5	11,33	14,1	12,715	14	13,33	13,665	12,96
22302626	13,5	10,33	11,915	12	15,13	13,565	13	13,67	13,335	12,938
22304061	14,5	11	12,75	13,33	12,56	12,945	13,5	12,67	13,085	12,927
22305290	11	8,67	9,835	11,67	15,38	13,525	14	16	15	12,787
22308872	13,75	10,67	12,21	11	15,38	13,19	13,5	12	12,75	12,717
22307597	13,75	11,33	12,54	10	16,92	13,46	11,5	11,33	11,415	12,472
22304558	12,5	11,33	11,915	11	14,87	12,935	13	12	12,5	12,45
22301576	15,25	14	14,625	9	12,31	10,655	12	12	12	12,427
22202798	12	10,67	11,335	13	11,54	12,27	14	12,67	13,335	12,313
22301921	11	10,67	10,835	11	13,08	12,04	12,5	14,67	13,585	12,153
22303351	12,5	8	10,25	8,33	14,1	11,215	15,5	14,33	14,915	12,127
22300889	12,25	10,67	11,46	9,67	13,59	11,63	11	15,33	13,165	12,085
22305742	15,5	9,67	12,585	7	13,08	10,04	12,5	14,67	13,585	12,07
22302113	11,75	11,33	11,54	9,67	12,82	11,245	13	12,67	12,835	11,873
22309631	11,25	10,33	10,79	9,33	14,62	11,975	13,5	11,67	12,585	11,783
22305292	12,5	11,33	11,915	7,67	12,82	10,245	12,5	13,67	13,085	11,748
22303359	12,75	8,33	10,54	10	14,36	12,18	12	13	12,5	11,74
22305055	14	7	10,5	11,67	12,05	11,86	12	13,67	12,835	11,732
22304965	12,5	8,33	10,415	8,67	12,31	10,49	14,5	14	14,25	11,718
22300764	11,5	9	10,25	11,67	14,1	12,885	11	13	12	11,712
22300789	13,5	9,67	11,585	10,33	13,85	12,09	11,5	11	11,25	11,642
22301171	13	8	10,5	9,33	15,64	12,485	13,5	10	11,75	11,578
22303144	12,25	8,33	10,29	12,33	11,79	12,06	12	12,67	12,335	11,562
22301057	13,75	6,33	10,04	9	12,05	10,525	13,5	14,67	14,085	11,55
22301930	8,75	6,67	7,71	13,33	14,62	13,975	14,5	11,33	12,915	11,533
22303407	12,5	10,67	11,585	8,33	10,77	9,55	14,5	12	13,25	11,462
22302352	13,25	9,67	11,46	9	12,56	10,78	10	14	12	11,413
22304912	13	9,33	11,165	9,33	12,05	10,69	12	12,33	12,165	11,34
22302717	9,5	8,33	8,915	10	12,56	11,28	14,5	13	13,75	11,315
22307488	11,25	10	10,625	9,67	10,77	10,22	12,5	13,67	13,085	11,31
22306247	12,25	7,67	9,96	11	13,59	12,295	10,5	12,33	11,415	11,223
22300968	13,25	5,67	9,46	10	13,08	11,54	14,5	10	12,25	11,083
22304371	13,75	7,33	10,54	7,67	12,56	10,115	12,5	12,67	12,585	11,08
22301768	12,75	8,33	10,54	11	12,56	11,78	11	10,67	10,835	11,052
22300922	13,5	7,33	10,415	8,67	8,97	8,82	13,5	14,33	13,915	11,05
22302100	10,75	6,33	8,54	11	11,79	11,395	13	13,33	13,165	11,033
22307632	12,75	8,67	10,71	9	10,51	9,755	11,5	13,33	12,415	10,96
22306755	11,75	9,33	10,54	11,33	10,51	10,92	8,5	13,67	11,085	10,848
22301079	12,5	7,67	10,085	10,33	10,26	10,295	12	12	12	10,793
22308307	10,5	9,67	10,085	11	10,26	10,63	11	11,67	11,335	10,683
22304951	13,75	7,67	10,71	9,33	13,59	11,46	7	12,33	9,665	10,612
22301116	10,25	9,67	9,96	9,33	13,59	11,46	7,5	13,33	10,415	10,612
22303123	15,25	9,67	12,46	8,67	10,26	9,465	11,5	8	9,75	10,558
22307279	12,5	9,33	10,915	8,67	11,54	10,105	8,5	12,67	10,585	10,535
22300997	9,5	8,67	9,085	9,33	11,03	10,18	12	12,67	12,335	10,533
22302297	9	7	8	9,33	12,05	10,69	12	13,67	12,835	10,508
22300979	12,5	6,67	9,585	9,33	10,77	10,05	10	13,67	11,835	10,49
22301540	11,25	9,33	10,29	6,33	11,79	9,06	12	12	12	10,45

<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>
22303635	12,5	8,33	10,415	8,67	12,82	10,745	10	10,33	10,165	10,442
22303119	12	10,33	11,165	7	10,26	8,63	10	13	11,5	10,432
22301144	10,5	6,67	8,585	10,33	12,56	11,445	10	12,33	11,165	10,398
22302668	12	8,33	10,165	7,67	10,51	9,09	13	10,67	11,835	10,363
22301459	9,75	6,33	8,04	8	12,05	10,025	13,5	12,33	12,915	10,327
22301841	11,5	6	8,75	9,67	10,51	10,09	10,5	13,33	11,915	10,252
22309062	10,5	5,67	8,085	8	8,46	8,23	14,5	14,33	14,415	10,243
22302078	12	7	9,5	9,33	11,03	10,18	10	11	10,5	10,06
22305410	12,75	11	11,875	10,33	16,15	13,24	10	0	5	10,038
22301902	11,25	6	8,625	9,33	11,28	10,305	10	12	11	9,977
22305291	11,25	7,67	9,46	10,67	10,26	10,465	9	11	10	9,975
22305721	10,75	7,33	9,04	9	10,77	9,885	10,5	11,33	10,915	9,947
22300949	11	8,67	9,835	7,33	11,54	9,435	9	12	10,5	9,923
22307734	13,5	5,67	9,585	7,67	10,77	9,22	9	12,67	10,835	9,88
22303596	10,5	8	9,25	9	12,56	10,78	9,5	9,67	9,585	9,872
22308168	9,5	6	7,75	11	10,26	10,63	9	13,33	11,165	9,848
22300840	9,5	8	8,75	7,67	12,56	10,115	10,5	10,33	10,415	9,76
22303458	12	6,33	9,165	3,67	12,05	7,86	13	11	12	9,675
22301687	0	9,33	4,665	12	12,31	12,155	12,5	11,67	12,085	9,635
22300806	11	5,33	8,165	9,33	10,77	10,05	9	12,33	10,665	9,627
22302253	0	0	0	11,67	16,15	13,91	15,5	14,33	14,915	9,608
22213400	11,25	6,33	8,79	10,33	8,46	9,395	9	11,67	10,335	9,507
22306095	9,75	4,33	7,04	9,33	11,28	10,305	12,5	9,67	11,085	9,477
22302097	11	4,33	7,665	9,33	10,26	9,795	8,5	13,33	10,915	9,458
22302079	10	7,33	8,665	8,33	10,51	9,42	8	12,33	10,165	9,417
22302861	12	6	9	5,67	9,49	7,58	10	13,33	11,665	9,415
22300803	8,75	7	7,875	6,33	7,18	6,755	11	16	13,5	9,377
22302115	10,25	6,33	8,29	6,33	11,79	9,06	12	9	10,5	9,283
22302301	10,25	8	9,125	7	8,97	7,985	11,5	9	10,25	9,12
22301911	7,25	4,67	5,96	8,67	11,28	9,975	11	11,67	11,335	9,09
22303891	9,25	5,33	7,29	7	10,77	8,885	11	11	11	9,058
22300830	9,25	5	7,125	7,67	14,1	10,885	8,5	9,67	9,085	9,032
22301335	10,5	7	8,75	4,67	12,82	8,745	9,5	9,67	9,585	9,027
22302848	9	5,67	7,335	7,33	10,26	8,795	10,5	11,33	10,915	9,015
22302300	8,5	4,33	6,415	10	8,72	9,36	11,5	11	11,25	9,008
22304188	9,75	3	6,375	8	10,77	9,385	10,5	12	11,25	9,003
22301563	10	6	8	7	10,51	8,755	11,5	9	10,25	9,002
22303092	8,75	6,33	7,54	5,67	10	7,835	10,5	12	11,25	8,875
22303509	9	6,67	7,835	8,67	6,92	7,795	10	11,67	10,835	8,822
22305203	11,75	6	8,875	6,33	10,26	8,295	11,5	7	9,25	8,807
22301336	9,25	5,33	7,29	10	10	10	9,5	8,33	8,915	8,735
22307738	8,5	5	6,75	4,33	11,79	8,06	12	10,67	11,335	8,715
22302960	0	0	0	9	13,33	11,165	15,5	14,33	14,915	8,693
22301088	8,75	8,33	8,54	9	7,44	8,22	9,5	9	9,25	8,67
22301583	9,5	8,33	8,915	6,33	7,95	7,14	10	9,67	9,835	8,63
22301290	7,5	5	6,25	8	9,23	8,615	11,5	10,33	10,915	8,593
22303719	8,5	5	6,75	4,33	7,95	6,14	11	14,67	12,835	8,575
22301637	8,75	7,33	8,04	6,67	10,77	8,72	8,5	9,33	8,915	8,558
22307622	9,25	8,33	8,79	6,67	7,44	7,055	12,5	7	9,75	8,532
22305523	8	5,33	6,665	7,67	9,49	8,58	10,5	10	10,25	8,498
22301125	8	8	8	7,67	7,44	7,555	8	11,67	9,835	8,463
22303569	9,25	7,67	8,46	6,33	9,49	7,91	8	10	9	8,457
22301134	9,25	5,33	7,29	6,33	11,03	8,68	9	9,67	9,335	8,435
22300923	10,5	4,33	7,415	7	9,74	8,37	8	11	9,5	8,428
22303951	7,75	6	6,875	4,67	7,44	6,055	10	14,67	12,335	8,422
22302243	8,5	4,67	6,585	3,33	11,03	7,18	13	10	11,5	8,422
22305692	8,75	6,67	7,71	7	10,26	8,63	9	8,67	8,835	8,392
22300956	9	6,33	7,665	7,67	7,18	7,425	9,5	10,67	10,085	8,392
22302559	9	4	6,5	6,33	10	8,165	10	10,67	10,335	8,333
22303400	9,75	6,33	8,04	6,33	10	8,165	7,5	10	8,75	8,318
22304050	11	6,67	8,835	5	10,77	7,885	6,5	9,67	8,085	8,268
22304948	7,75	5,67	6,71	7,67	7,95	7,81	10,5	10	10,25	8,257
22304120	0	0	0	10,67	12,56	11,615	12,5	13,67	13,085	8,233
22304243	8,75	7,33	8,04	9	8,21	8,605	7	9	8	8,215

<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>
22303658	8,25	6,33	7,29	5,33	6,67	6	12	10,67	11,335	8,208
22307380	7,75	5,33	6,54	7	8,46	7,73	9	11,67	10,335	8,202
22308527	10,25	5,33	7,79	5,67	9,23	7,45	9	9,67	9,335	8,192
22304402	8,25	6	7,125	8,33	8,72	8,525	9,5	8,33	8,915	8,188
22300921	7,75	7,33	7,54	7	8,46	7,73	9	9	9	8,09
22304323	8,5	7	7,75	6,33	7,18	6,755	10	9,33	9,665	8,057
22302940	7,5	6,67	7,085	5,33	10,26	7,795	8	10,33	9,165	8,015
22301527	7,75	6	6,875	8,67	9,49	9,08	6,5	9,67	8,085	8,013
22305100	9,25	7,67	8,46	6	9,49	7,745	7,5	8	7,75	7,985
22301048	8	6,67	7,335	7	8,21	7,605	7	11	9	7,98
22302141	7,75	7,33	7,54	7	8,72	7,86	6,5	10,33	8,415	7,938
22305527	8,25	4,67	6,46	7	8,72	7,86	9,5	9	9,25	7,857
22308308	7	4,33	5,665	8	7,95	7,975	9,5	10,33	9,915	7,852
22305139	7,5	5,33	6,415	7,33	10	8,665	8,5	8,33	8,415	7,832
22305207	7,75	4,67	6,21	8,67	7,69	8,18	8,5	9,67	9,085	7,825
22301405	11,5	6,33	8,915	9,33	11,28	10,305	2,5	6	4,25	7,823
22303924	6,75	6,67	6,71	8	9,23	8,615	8,5	7,67	8,085	7,803
22302518	7,75	4,67	6,21	5,33	9,23	7,28	8	11,33	9,665	7,718
22300814	7	5,33	6,165	5,67	9,23	7,45	9,5	9,33	9,415	7,677
22307038	9,25	3,33	6,29	7,67	6,92	7,295	6,5	12,33	9,415	7,667
22302653	6,5	7	6,75	6,33	8,97	7,65	9,5	7,67	8,585	7,662
22302552	8,5	6	7,25	6,67	6,92	6,795	8	9,67	8,835	7,627
22306199	8	6,33	7,165	4,67	8,21	6,44	7,5	11	9,25	7,618
22305017	5,75	8,33	7,04	11,67	5,38	8,525	6	8,33	7,165	7,577
22201120	5,75	7,33	6,54	6,33	8,21	7,27	8,5	9,33	8,915	7,575
22305323	7,5	5,33	6,415	5,33	7,44	6,385	9,5	10,33	9,915	7,572
22305807	8	5,33	6,665	5	8,72	6,86	8,5	9,67	9,085	7,537
22305939	5,75	5	5,375	9	8,46	8,73	8	9	8,5	7,535
22302452	8	5,67	6,835	4,67	9,49	7,08	8,5	8,67	8,585	7,5
22304290	8,25	6,33	7,29	4,33	7,44	5,885	8,5	10	9,25	7,475
22301695	8,75	5,33	7,04	6,67	5,9	6,285	7,5	10,67	9,085	7,47
22301493	6,75	4,67	5,71	6,67	6,67	6,67	8	12	10	7,46
22300739	7,75	6	6,875	5,67	6,92	6,295	8	10,33	9,165	7,445
22305263	8,25	4,67	6,46	8,33	5,9	7,115	9,5	8	8,75	7,442
22302265	10	7,33	8,665	6	8,46	7,23	6,5	5,67	6,085	7,327
22301750	10,25	5,33	7,79	5,33	7,18	6,255	7,5	8,33	7,915	7,32
22302225	7	3,67	5,335	5,67	7,69	6,68	11	8,67	9,835	7,283
22302791	9,25	7,33	8,29	7	9,23	8,115	3,5	7,33	5,415	7,273
22303004	8,5	5,33	6,915	6	6,92	6,46	9	7,33	8,165	7,18
22301833	5,5	6	5,75	6,67	7,69	7,18	9	8	8,5	7,143
22302112	6,25	3,33	4,79	6,67	6,67	6,67	8,5	11,33	9,915	7,125
22308639	8	5,33	6,665	5,67	7,69	6,68	7	9	8	7,115
22300924	8	3,33	5,665	5,67	6,15	5,91	7	12,33	9,665	7,08
22302708	0	0	0	6	12,31	9,155	11	12,67	11,835	6,997
22207391	7,5	5	6,25	7,33	8,97	8,15	3,5	9,67	6,585	6,995
22304305	7,75	5,33	6,54	7	7,44	7,22	8	6,33	7,165	6,975
22008308	6,75	4	5,375	5	8,46	6,73	7	10,33	8,665	6,923
22300821	0	0	0	8,33	9,74	9,035	12	11,33	11,665	6,9
22111837	6	6,33	6,165	5,33	5,64	5,485	9,5	8,33	8,915	6,855
22302496	8,25	5,33	6,79	0	7,44	3,72	10	10	10	6,837
22302419	5,75	8	6,875	6,67	6,41	6,54	7,5	6,67	7,085	6,833
22305072	5,75	4,67	5,21	5,33	8,21	6,77	9	8	8,5	6,827
22303513	7,25	6	6,625	5	5,9	5,45	8,5	8	8,25	6,775
22307130	10,25	4	7,125	8	10,26	9,13	8	0	4	6,752
22303384	6,5	2,33	4,415	6,33	7,69	7,01	6,5	10,67	8,585	6,67
22306122	8,25	4,33	6,29	4,67	7,69	6,18	6,5	8,33	7,415	6,628
22303167	5,5	1,33	3,415	4,67	10,26	7,465	7	11	9	6,627
22303147	4,25	3,33	3,79	6,33	8,46	7,395	8,5	8,67	8,585	6,59
22302129	6,5	4,33	5,415	6	7,69	6,845	6	9	7,5	6,587
22308888	10,25	5	7,625	5,33	4,36	4,845	5	9,33	7,165	6,545
22307061	7	3	5	7	4,36	5,68	9	8,33	8,665	6,448
22300931	0,5	5,67	3,085	7,67	5,9	6,785	7,5	11,33	9,415	6,428
22304363	6,25	3,67	4,96	5,67	7,18	6,425	7	8,67	7,835	6,407
22302881	9	5,33	7,165	5	5,13	5,065	4,5	9,33	6,915	6,382

<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>
22307991	6,5	0	3,25	7	7,44	7,22	6,5	10,67	8,585	6,352
22302118	0	0	0	6	6,41	6,205	11	14,33	12,665	6,29
22303159	0	0	0	6,33	11,28	8,805	8,5	11	9,75	6,185
22301369	5,25	4,33	4,79	4,67	6,15	5,41	7,5	9	8,25	6,15
22307403	4	3,67	3,835	6,33	4,36	5,345	7,5	11	9,25	6,143
22304805	0	0	0	7,67	10,51	9,09	9	9,33	9,165	6,085
22311718	0	0	0	8,33	11,28	9,805	8	8,67	8,335	6,047
22302766	0	0	0	7,33	9,74	8,535	9	10	9,5	6,012
22301438	6,75	6,33	6,54	4,67	5,13	4,9	5,5	7,67	6,585	6,008
22301979	8	4,67	6,335	1,33	7,18	4,255	7	7,67	7,335	5,975
22308047	6,75	4	5,375	4	5,38	4,69	6,5	8,33	7,415	5,827
22301388	6,25	5	5,625	4,67	5,13	4,9	5,5	8,33	6,915	5,813
22301212	0	0	0	8	10	9	7	9,67	8,335	5,778
22306277	15,5	5,33	10,415	0	0	0	0	13,67	6,835	5,75
22303536	0	0	0	5,67	7,44	6,555	9,5	11,67	10,585	5,713
22302256	4,25	4,67	4,46	4,67	4,62	4,645	9	7	8	5,702
22303405	7,75	3,33	5,54	5,67	7,95	6,81	9	0	4,5	5,617
22302606	0	0	0	8,33	7,44	7,885	9	8,67	8,835	5,573
22303542	7,25	4,33	5,79	5,33	4,62	4,975	3,5	8,33	5,915	5,56
22302874	10,5	4,33	7,415	8	10,26	9,13	0	0	0	5,515
22300745	0	0	0	7,33	8,46	7,895	7	10	8,5	5,465
22300751	0	0	0	7,67	10	8,835	6	9	7,5	5,445
22306403	4,5	5,67	5,085	4,33	4,62	4,475	7,5	6	6,75	5,437
22303300	5,25	5,67	5,46	2	7,18	4,59	4,5	8	6,25	5,433
22307774	5	3,33	4,165	4,67	4,1	4,385	7	8,33	7,665	5,405
22302417	0	0	0	8	8,97	8,485	7	8,33	7,665	5,383
22301579	0	0	0	9,67	9,49	9,58	3	10	6,5	5,36
22306402	5,75	3	4,375	5,33	2,82	4,075	5,5	9,67	7,585	5,345
22304032	6,75	5,33	6,04	3,67	4,1	3,885	5	7	6	5,308
22302008	5,25	5	5,125	3,33	4,1	3,715	6,5	7,67	7,085	5,308
22303409	6	3,33	4,665	4	6,92	5,46	4	7	5,5	5,208
22303374	0	2,33	1,165	6,33	6,67	6,5	7	8,67	7,835	5,167
22300971	0	0	0	5,33	7,44	6,385	7	10,67	8,835	5,073
22306420	12,75	8,33	10,54	9,33	0	4,665	0	0	0	5,068
21925174	3	4,33	3,665	3	4,36	3,68	7,5	7	7,25	4,865
22301677	5,75	3,67	4,71	4	4,87	4,435	6,5	4,33	5,415	4,853
22300874	7	3,33	5,165	4	4,1	4,05	4,5	5,67	5,085	4,767
22301774	6,5	3,33	4,915	3	4,1	3,55	5	6,67	5,835	4,767
22301186	0	0	0	6,33	5,38	5,855	5,5	10,33	7,915	4,59
22305647	0	0	0	10,33	2,31	6,32	0,5	14,33	7,415	4,578
22305101	0	0	0	12	14,1	13,05	0	0	0	4,35
22302970	0	0	0	5,67	6,92	6,295	5,5	8	6,75	4,348
22302117	6,5	4	5,25	3,67	5,13	4,4	6,5	0	3,25	4,3
22306414	0	0	0	5,33	4,62	4,975	7,5	8,33	7,915	4,297
22302034	0	0	0	7,67	8,72	8,195	4,5	4,67	4,585	4,26
22302912	0	0	0	4	5,13	4,565	6	10,33	8,165	4,243
22208893	0,25	0	0,125	4,33	8,21	6,27	4,5	7,33	5,915	4,103
22303935	6,25	5,33	5,79	6	6,41	6,205	0	0	0	3,998
22302973	3,5	2,67	3,085	0	5,9	2,95	7	4,67	5,835	3,957
22301166	0	0	0	4,67	4,87	4,77	5	9	7	3,923
22307748	13,75	9,67	11,71	0	0	0	0	0	0	3,903
22302749	14,25	8,33	11,29	0	0	0	0	0	0	3,763
22301240	14,25	8,33	11,29	0	0	0	0	0	0	3,763
22302278	13,5	8,67	11,085	0	0	0	0	0	0	3,695
22302971	8,25	3,67	5,96	4,67	5,38	5,025	0	0	0	3,662
22302709	5,5	4	4,75	6,67	5,64	6,155	0	0	0	3,635
22301806	12,75	8,67	10,71	0	0	0	0	0	0	3,57
22308723	13,25	8	10,625	0	0	0	0	0	0	3,542
22307146	0	0	0	2,67	6,41	4,54	6	5,67	5,835	3,458
22303857	11,5	9	10,25	0	0	0	0	0	0	3,417
22302599	13,75	6,67	10,21	0	0	0	0	0	0	3,403
22304581	7,5	4,67	6,085	0	0	0	8	0	4	3,362
22304359	11,25	8,33	9,79	0	0	0	0	0	0	3,263
22300959	0	0	0	0	4,1	2,05	7,5	7,67	7,585	3,212

<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>
22303235	12,25	7	9,625	0	0	0	0	0	0	3,208
22302530	12,25	7	9,625	0	0	0	0	0	0	3,208
22302818	10,25	8,33	9,29	0	0	0	0	0	0	3,097
22303712	10,5	8	9,25	0	0	0	0	0	0	3,083
22300965	10,5	8	9,25	0	0	0	0	0	0	3,083
22301118	9,75	8,67	9,21	0	0	0	0	0	0	3,07
22302600	12,25	5,67	8,96	0	0	0	0	0	0	2,987
22308906	0	0	0	4	12,31	8,155	1,5	0	0,75	2,968
22303161	0	0	0	7,33	3,59	5,46	6,5	0	3,25	2,903
22304675	0	0	0	0	0	0	9	8,33	8,665	2,888
22303495	10,5	6,67	8,585	0	0	0	0	0	0	2,862
22303629	2,75	0	1,375	5,67	8,72	7,195	0	0	0	2,857
22302617	7,75	9,33	8,54	0	0	0	0	0	0	2,847
22305195	12	5	8,5	0	0	0	0	0	0	2,833
22302213	9,75	6,67	8,21	0	0	0	0	0	0	2,737
22301880	11	5,33	8,165	0	0	0	0	0	0	2,722
22300925	9	7	8	0	0	0	0	0	0	2,667
22305559	9,25	6,67	7,96	0	0	0	0	0	0	2,653
22303987	9,5	6,33	7,915	0	0	0	0	0	0	2,638
22304826	12	3,67	7,835	0	0	0	0	0	0	2,612
22304059	9	6,67	7,835	0	0	0	0	0	0	2,612
22303702	11,25	4,33	7,79	0	0	0	0	0	0	2,597
22306425	11	4,33	7,665	0	0	0	0	0	0	2,555
22300728	9,75	5,33	7,54	0	0	0	0	0	0	2,513
22304053	10	5	7,5	0	0	0	0	0	0	2,5
22303790	10	5	7,5	0	0	0	0	0	0	2,5
22304488	8	6,67	7,335	0	0	0	0	0	0	2,445
22308666	10,25	4,33	7,29	0	0	0	0	0	0	2,43
22308646	9,5	5	7,25	0	0	0	0	0	0	2,417
22306213	4,75	3,33	4,04	0	0	0	0	6,33	3,165	2,402
22304241	9	2	5,5	0	0	0	2	1,33	1,665	2,388
22305709	6,5	7,33	6,915	0	0	0	0	0	0	2,305
22306843	8,5	5	6,75	0	0	0	0	0	0	2,25
22306894	7,5	5,67	6,585	0	0	0	0	0	0	2,195
22306190	8	5	6,5	0	0	0	0	0	0	2,167
22305450	7,25	5,67	6,46	0	0	0	0	0	0	2,153
22302468	10,25	2,33	6,29	0	0	0	0	0	0	2,097
22301090	8,25	4	6,125	0	0	0	0	0	0	2,042
22301895	8,75	3,33	6,04	0	0	0	0	0	0	2,013
22304001	6,5	5,33	5,915	0	0	0	0	0	0	1,972
22305419	9,75	2	5,875	0	0	0	0	0	0	1,958
22302654	7,75	4	5,875	0	0	0	0	0	0	1,958
22307001	7,25	4,33	5,79	0	0	0	0	0	0	1,93
22307870	6,5	5	5,75	0	0	0	0	0	0	1,917
22308486	6,75	4,67	5,71	0	0	0	0	0	0	1,903
22307484	0	0	0	5	6,41	5,705	0	0	0	1,902
22301255	0	0	0	0	0,51	0,255	5,5	5,33	5,415	1,89
22308483	6	5,33	5,665	0	0	0	0	0	0	1,888
22303477	8	3,33	5,665	0	0	0	0	0	0	1,888
22308450	6,25	5	5,625	0	0	0	0	0	0	1,875
22304384	4,75	6	5,375	0	0	0	0	0	0	1,792
22302727	6	4,67	5,335	0	0	0	0	0	0	1,778
22303472	7,25	3,33	5,29	0	0	0	0	0	0	1,763
22300884	5,75	4,67	5,21	0	0	0	0	0	0	1,737
22302214	5,25	5	5,125	0	0	0	0	0	0	1,708
22305766	4,75	5,33	5,04	0	0	0	0	0	0	1,68
22305302	7	2,67	4,835	0	0	0	0	0	0	1,612
22302172	0	0	0	4,33	5,13	4,73	0	0	0	1,577
22303610	5,75	3,67	4,71	0	0	0	0	0	0	1,57
22309317	5	4,33	4,665	0	0	0	0	0	0	1,555
22301892	7	2,33	4,665	0	0	0	0	0	0	1,555
22303158	0	0	0	0	0	0	0	9	4,5	1,5
22302093	5,75	2,67	4,21	0	0	0	0	0	0	1,403
22304469	7,25	1	4,125	0	0	0	0	0	0	1,375

<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>
22301201	5,75	1,33	3,54	0	0	0	0	0	0	1,18
22307607	5,75	1	3,375	0	0	0	0	0	0	1,125
22302478	5	1,33	3,165	0	0	0	0	0	0	1,055
22308096	0	0	0	0	0	0	0	6	3	1
22305354	0	5,33	2,665	0	0	0	0	0	0	0,888
22301400	0	0	0	0	0	0	4,5	0	2,25	0,75
22302929	0	4,33	2,165	0	0	0	0	0	0	0,722
22303418	0	3,33	1,665	0	0	0	0,5	0	0,25	0,638
22301338	0	3,33	1,665	0	0	0	0	0	0	0,555
22306883	0	3	1,5	0	0	0	0	0	0	0,5
22301665	0	0	0	1,33	1,03	1,18	0	0	0	0,393
22302761	2,25	0	1,125	0	0	0	0	0	0	0,375
22302637	0	1,33	0,665	0	0	0	0	0	0	0,222
22300903	0	1,33	0,665	0	0	0	0	0	0	0,222
22303431	0	0	0	0,67	0	0,335	0	0	0	0,112
22307908	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22307602	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22305617	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22303072	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22302918	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22301181	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22300897	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22307126	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22304399	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22303098	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22303075	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22302735	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22302442	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22301643	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22300823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22208095	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22201995	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22308898	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22306275	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22305691	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22305492	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22305014	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22303979	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22302126	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22300994	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0