

## **Les conséquences de la pandémie COVID-19 sur l'état émotionnel et comportemental des enfants et adolescents âgés entre 4 et 13 ans - Analyse des variables prédictives : l'effet de la nervosité par rapport à la pandémie et les contacts sociaux**

**Auteur :** Franck, Elise

**Promoteur(s) :** Stassart, Céline

**Faculté :** par la Faculté de Psychologie, Logopédie et Sciences de l'Education

**Diplôme :** Master en sciences psychologiques, à finalité spécialisée en psychologie clinique

**Année académique :** 2020-2021

**URI/URL :** <http://hdl.handle.net/2268.2/13408>

---

### *Avertissement à l'attention des usagers :*

*Tous les documents placés en accès ouvert sur le site le site MatheO sont protégés par le droit d'auteur. Conformément aux principes énoncés par la "Budapest Open Access Initiative"(BOAI, 2002), l'utilisateur du site peut lire, télécharger, copier, transmettre, imprimer, chercher ou faire un lien vers le texte intégral de ces documents, les disséquer pour les indexer, s'en servir de données pour un logiciel, ou s'en servir à toute autre fin légale (ou prévue par la réglementation relative au droit d'auteur). Toute utilisation du document à des fins commerciales est strictement interdite.*

*Par ailleurs, l'utilisateur s'engage à respecter les droits moraux de l'auteur, principalement le droit à l'intégrité de l'oeuvre et le droit de paternité et ce dans toute utilisation que l'utilisateur entreprend. Ainsi, à titre d'exemple, lorsqu'il reproduira un document par extrait ou dans son intégralité, l'utilisateur citera de manière complète les sources telles que mentionnées ci-dessus. Toute utilisation non explicitement autorisée ci-avant (telle que par exemple, la modification du document ou son résumé) nécessite l'autorisation préalable et expresse des auteurs ou de leurs ayants droit.*

---

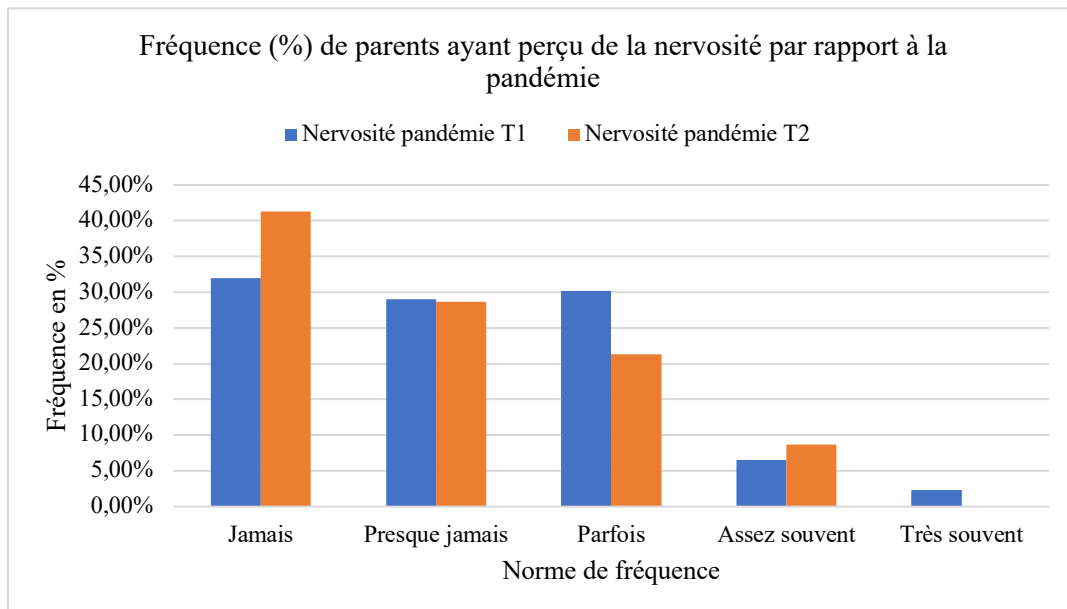
## ANNEXES

---

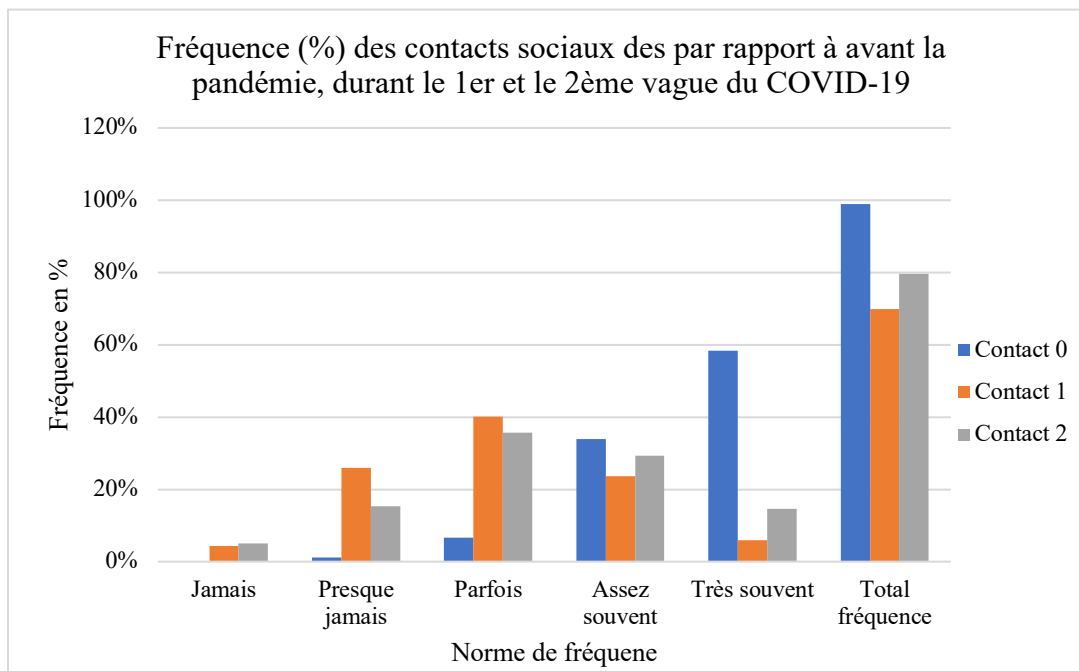
**Annexe 1 – Tableau des résultats du test de Shapiro-Wilk (normalité)**

		<b>W</b>	<b>p</b>
Inquiétude	Inquietude2	0.895	< .001
Agitation	Agitation2	0.898	< .001
Anxiété	Anxiete2	0.912	< .001
Tristesse	Tristesse2	0.869	< .001
Cauchemars	Cauchemars2	0.722	< .001
Réticence	Reticence2	0.850	< .001
Solitude	Solitude2	0.935	< .001
Réveil	Reveil2	0.697	< .001
Peu sommeil	Peu sommeil2	0.750	< .001
Indécision	Indécision2	0.699	< .001
Mal à l'aise	Mal a l aise2	0.738	< .001
Nervosité	Nervosite2	0.912	< .001
Peur dormir	Peur dormir2	0.728	< .001
Dispute	Dispute2	0.920	< .001
Calme	Calme2	0.753	< .001
Pleur	Pleur2	0.864	< .001
Colère	Colère2	0.891	< .001
Question mort	Question mort2	0.825	< .001
Frustration	Frustration2	0.881	< .001
Ennui	Ennui2	0.921	< .001
Irritabilité	Irritabilite2	0.910	< .001
Diff dormir	Diff dormir2	0.818	< .001
Pas d'appétit	Pas d appetit2	0.654	< .001
Alarmer	Alarmer2	0.728	< .001
Concentration	Concentration2	0.834	< .001
Dépendance	Dependance2	0.875	< .001
Plainte phys	Plainte phys2	0.760	< .001
Prob cpt	Prob cpt2	0.893	< .001
Manger bcp	Manger bcp2	0.785	< .001
Inquiétude sep	Inquiétude sep2	0.749	< .001
Inquiétude sante	Inquiétude sante2	0.746	< .001
Paresse	Paresse2	0.823	< .001
Contact 1	Contact 2	0.893	< .001
Nervosité pandémie 1	Nervosité pandémie 2	0.893	< .001

**Annexe 2 – Fréquence (%) de parents ayant perçu de la nervosité par rapport à la pandémie chez leurs enfants entre le T1 et le T2 par rapport à avant le début du confinement COVID-19**



**Annexe 3 – Fréquence (%) des contacts sociaux des par rapport à avant la pandémie, durant le 1<sup>er</sup> et le 2<sup>ème</sup> vague du COVID-19.**



**Annexe 4a - Régression logistique ordinaire du T1 avec comme variable dépendante les états émotionnels et comportementaux perçus par les parents au 1er confinement**

Inquiétude										Agitation						Anxiété								
95% IC										95% IC						95% IC								
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p									
Age Enfant	0.0253	1.013	-0.0362	0.0630	0.596	0.0247	0.873	-0.1844	-0.0875	<.001*	0.0246	0.956	-0.0935	0.0031	0.067									
Sexe Enfant	0.1439	0.898	-0.3900	0.1745	0.455	0.1380	1.599	0.1998	0.7410	<.001*	0.1408	0.712	-0.6160	-0.0639	0.016									
Statut relationnel	0.0858	0.888	-0.2866	0.0501	0.168	0.0836	0.937	-0.2286	0.0996	0.436	0.0843	1.006	-0.1581	0.1725	0.940									
Lieu de vie	0.1385	0.789	-0.5094	0.0339	0.087	0.1313	1.046	-0.2147	0.3010	0.732	0.1354	0.972	-0.2968	0.2347	0.834									
Nervosité Pandémie	0.0874	4.049	1.2300	1.5729	<.001*	0.0699	1.594	0.3300	0.6040	<.001*	0.0743	2.146	0.6189	0.9104	<.001*									
Contact 0	0.1133	1.082	-0.1424	0.3020	0.487	0.1083	1.215	-0.0160	0.4090	0.072	0.1116	1.245	0.0023	0.4403	0.049									
Contact 1	0.0813	0.932	-0.2301	0.0886	0.385	0.0763	0.897	-0.2586	0.0407	0.154	0.0785	0.861	-0.3033	0.0043	0.057									
<b>Model Fit</b>																								
$\chi^2$	334						91.1						135											
$R^2_{McF}$	0.180						0.047						0.0713											
p	<.001*						1						<.001*											
Tristesse										Cauchemars						Réticence								
95% IC										95% IC						95% IC								
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p									
Age Enfant	0.024	0.956	-0.093	0.003	0.067	0.0341	0.901	-0.172	-0.038	0.002	0.027	0.956	-0.099	0.009	0.104									
Sexe Enfant	0.140	0.712	-0.616	-0.063	0.016	0.1908	0.611	-0.869	-0.120	0.010	0.156	1.331	-0.020	0.593	0.068									
Statut relationnel	0.084	1.006	-0.158	0.172	0.940	0.1082	0.820	-0.408	0.0164	0.067	0.089	0.787	-0.414	-0.063	0.007									
Lieu de vie	0.135	0.972	-0.296	0.234	0.834	0.1741	1.024	-0.325	0.3578	0.891	0.147	0.954	-0.343	0.236	0.749									
Nervosité Pandémie	0.074	2.146	0.618	0.910	<.001*	0.0944	1.762	0.383	0.7537	<.001*	0.078	1.793	0.431	0.739	<.001*									
Contact 0	0.111	1.245	0.002	0.440	0.049	0.1487	0.949	-0.340	0.2433	0.724	0.119	0.989	-0.241	0.225	0.928									
Contact 1	0.078	0.861	-0.303	0.004	0.057	0.1086	0.723	-0.538	-0.1123	0.003	0.087	0.843	-0.344	9.05e-4	0.052									
<b>Model Fit</b>																								
$\chi^2$	135						103						78.7											
$R^2_{McF}$	0.071						0.0552						0.054											
p	<.001*						<.001*						<.001*											

Solitude							Réveil							Peu de sommeil					
95% IC							95% IC							95% IC					
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p				
Age Enfant	0.0232	1.031	-0.0153	0.0758	0.193	0.0331	0.977	-0.0881	0.0417	0.489	0.0283	1.040	-0.0161	0.0949	0.164				
Sexe Enfant	0.1334	0.689	-0.6339	-0.1108	0.005	0.1888	0.663	-0.7848	-0.0435	0.029	0.1609	0.926	-0.3929	0.2385	0.633				
Statut relationnel	0.0806	0.679	-0.5463	-0.2300	<.001*	0.1133	0.933	-0.2876	0.1567	0.543	0.0943	0.691	-0.5534	-0.1835	<.001*				
Lieu de vie	0.1252	0.952	-0.2957	0.1958	0.697	0.1832	0.823	-0.5604	0.1560	0.287	0.1536	0.821	-0.4998	0.1014	0.199				
Nervosité Pandémie	0.0703	1.804	0.4529	0.7285	<.001*	0.0925	1.568	0.2692	0.6324	<.001*	0.0801	1.261	0.0749	0.3890	0.004				
Contact 0	0.1052	1.621	0.2782	0.6910	<.001*	0.1483	0.974	-0.3134	0.2684	0.858	0.1283	1.048	-0.2033	0.2997	0.716				
Contact 1	0.0745	0.770	-0.4074	-0.1150	<.001*	0.1065	0.815	-0.4138	0.0037	0.055	0.0900	1.002	-0.1750	0.1778	0.985				
<u>Model Fit</u>																			
$\chi^2$	144							38.4							27.3				
$R^2_{McF}$	0.0665							0.035							0.0194				
p	<.001*							<.001*							<.001*				
Indécision							Mal à l'aise							Nerveux					
95% IC							95% IC							95% IC					
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p				
Age Enfant	0.0330	0.992	-0.072	0.0569	0.817	0.0328	1.039	-0.0265	0.1023	0.248	0.024	0.967	-0.081	0.014	0.177				
Sexe Enfant	0.1876	1.276	-0.122	0.6135	0.194	0.1854	1.063	-0.3026	0.4252	0.742	0.139	1.236	-0.060	0.485	0.128				
Statut relationnel	0.1053	0.863	-0.351	0.0620	0.161	0.1139	1.040	-0.1802	0.2672	0.731	0.084	1.002	-0.162	0.167	0.984				
Lieu de vie	0.1607	1.415	0.0238	0.6556	0.031	0.1932	0.717	-0.7190	0.0367	0.086	0.135	1.024	-0.245	0.287	0.862				
Nervosité Pandémie	0.0942	1.867	0.4416	0.8114	<.001*	0.0955	2.099	0.5565	0.9314	<.001*	0.073	1.929	0.513	0.802	<.001*				
Contact 0	0.1458	1.039	-0.2432	0.3291	0.796	0.1428	1.019	-0.2571	0.3034	0.892	0.111	1.471	0.169	0.606	<.001*				
Contact 1	0.1059	0.819	-0.4080	0.0073	0.059	0.1057	0.774	-0.4641	-0.0494	0.016	0.077	0.866	-0.296	0.008	0.065				
<u>Model Fit</u>																			
$\chi^2$	60.2							78.6							103				
$R^2_{McF}$	0.0575							0.0738							0.055				
p	<.001*							<.001*							<.001*				

Peur de dormir							Dispute							Calme				
95% IC							95% IC							95% IC				
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p			
Age Enfant	0.0331	0.874	-0.2002	-0.0702	<.001*	0.0244	0.949	-0.1001	-0.0045	0.032	0.0286	1.062	0.0046	0.1167	0.035			
Sexe Enfant	0.1821	0.721	-0.6852	0.0293	0.073	0.1389	1.049	-0.2246	0.3201	0.732	0.1628	0.775	-0.5751	0.0636	0.118			
Statut relationnel	0.0992	0.734	-0.5025	-0.1129	0.002	0.0861	1.206	0.0192	0.3572	0.030	0.0976	1.039	-0.1546	0.2282	0.695			
Lieu de vie	0.1599	1.394	0.0119	0.6402	0.038	0.1367	1.067	-0.2063	0.3303	0.637	0.1489	0.740	-0.5903	-0.0059	0.043			
Nervosité Pandémie	0.0907	1.944	0.4889	0.8451	<.001*	0.0721	1.552	0.2989	0.5815	<.001*	0.0802	0.768	-0.4216	-0.1068	0.001			
Contact 0	0.1445	1.106	-0.1779	0.3890	0.484	0.1070	1.156	-0.0633	0.3566	0.175	0.1290	0.672	-0.6515	-0.1458	0.002			
Contact 1	0.1020	0.854	-0.3593	0.0409	0.121	0.0779	0.771	-0.4136	-0.1079	<.001*	0.0897	1.280	0.07131	0.4232	0.057			
<u>Model Fit</u>																		
$\chi^2$	99.7							60.0							135			
$R^2_{McF}$	0.0828							0.032							0.0713			
<i>p</i>	<.001*							1							<.00			
															<.001*			
Pleurs							Colère							Questions mort				
95% IC							95% IC							95% IC				
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p			
Age Enfant	0.027	0.840	-0.229	-0.121	<.001*	0.025	0.902	-0.152	-0.054	<.001*	0.0375	0.752	-0.360	-0.2125	<.001*			
Sexe Enfant	0.149	0.949	-0.347	0.241	0.725	0.140	1.169	-0.119	0.432	0.268	0.1839	0.637	-0.813	-0.0912	0.014			
Statut relationnel	0.090	1.009	-0.166	0.187	0.923	0.086	1.082	-0.089	0.249	0.364	0.1056	0.929	-0.279	0.1359	0.487			
Lieu de vie	0.144	0.887	-0.409	0.160	0.409	0.135	0.982	-0.287	0.244	0.892	0.1829	0.847	-0.538	0.1805	0.363			
Nervosité Pandémie	0.076	1.626	0.337	0.637	<.001*	0.073	1.806	0.447	0.736	<.001*	0.0967	2.390	0.685	1.0646	<.001*			
Contact 0	0.115	1.040	-0.184	0.268	0.731	0.109	1.113	-0.106	0.324	0.328	0.1413	0.871	-0.413	0.1426	0.330			
Contact 1	0.083	0.951	-0.214	0.113	0.547	0.079	0.918	-0.241	0.068	0.276	0.1051	1.010	-0.196	0.2159	0.926			
<u>Model Fit</u>																		
$\chi^2$	82.4							86.4							160			
$R^2_{McF}$	0.051							0.047							0.136			
<i>p</i>	<.001*							<.001*							<.001*			

Frustration							Ennui							Irritabilité						
95% IC							95% IC							95% IC						
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p					
Age Enfant	0.0238	1.019	-0.0281	0.0653	0.435	0.0226	1.040	-0.0051	0.0834	0.084	0.0238	0.972	-0.0755	0.0177	0.225					
Sexe Enfant	0.1365	0.964	-0.3046	0.2307	0.786	0.1315	1.065	-0.1941	0.3214	0.629	0.1368	1.062	-0.2077	0.3288	0.659					
Statut relationnel	0.0827	0.919	-0.2465	0.0778	0.306	0.0814	0.736	-0.4662	-0.1471	<.001*	0.0835	0.939	-0.2268	0.1010	0.448					
Lieu de vie	0.1308	0.854	-0.4163	0.0971	0.229	0.1246	0.950	-0.2959	0.1930	0.681	0.1290	0.971	-0.2853	0.2213	0.817					
Nervosité Pandémie	0.0714	1.956	0.5321	0.8120	<.001*	0.0680	1.594	0.3332	0.6001	<.001*	0.0705	1.718	0.4039	0.6804	<.001*					
Contact 0	0.1099	1.584	0.2468	0.6779	<.001*	0.1032	1.327	0.0814	0.4864	0.006	0.1060	1.185	-0.0372	0.3787	0.110					
Contact 1	0.0761	0.877	-0.2810	0.0175	0.084	0.0738	0.699	-0.5029	-0.2134	<.001*	0.0760	0.842	-0.3211	-0.0230	0.024					
<u>Model Fit</u>																				
$\chi^2$	120							95.5							73.1					
$R^2_{McF}$	0.062							0.043							0.0379					
<i>p</i>	<.001*							8							<.001*					
<u>Difficulté dormir</u>																				
95% IC							95% IC							95% IC						
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p					
Age Enfant	0.0287	1.028	-0.0287	0.0841	0.334	0.0351	0.981	-0.0886	0.0493	0.579	0.0373	0.947	-0.128	0.0187	0.148					
Sexe Enfant	0.1631	0.717	-0.6543	-0.0146	0.041	0.2018	1.116	-0.2863	0.5063	0.588	0.2050	1.201	-0.218	0.5863	0.372					
Statut relationnel	0.0954	0.791	-0.4202	-0.0456	0.014	0.1194	0.822	-0.4287	0.0395	0.100	0.1224	0.963	-0.273	0.2077	0.759					
Lieu de vie	0.1588	0.917	-0.4047	0.2184	0.585	0.1828	1.170	-0.2075	0.5081	0.390	0.2234	0.728	-0.780	0.0990	0.155					
Nervosité Pandémie	0.0820	1.686	0.3629	0.6848	<.001*	0.0979	1.331	0.0935	0.4778	0.004	0.1184	3.714	1.086	1.5510	<.001*					
Contact 0	0.1352	1.326	0.0210	0.5512	0.037	0.1525	0.735	-0.6047	-0.0065	0.043	0.1582	0.848	-0.470	0.1516	0.298					
Contact 1	0.0918	0.869	-0.3209	0.0392	0.126	0.1117	1.065	-0.1569	0.2814	0.575	0.1186	1.120	-0.119	0.3461	0.339					
<u>Model Fit</u>																				
$\chi^2$	66.3							18.1							163					
$R^2_{McF}$	0.0467							0.0197							0.173					
<i>p</i>	<.001*							<.001*							<.001*					

	Concentration						Dépendance						Plainte physique																			
	95% IC						95% IC						95% IC																			
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p																	
Age Enfant	0.025	1.037	-0.013	0.086	0.152	0.024	0.886	-0.169	-0.072	<.001*	0.0326	0.940	-0.1262	0.0017	0.058																	
Sexe Enfant	0.146	1.251	-0.061	0.511	0.125	0.140	1.339	0.019	0.565	0.036	0.1816	0.865	-0.5014	0.2112	0.426																	
Statut relationnel	0.084	0.744	-0.461	-0.130	<.001*	0.084	0.797	-0.395	-0.058	0.008	0.1102	1.082	-0.1336	0.2988	0.474																	
Lieu de vie	0.142	0.855	-0.442	0.118	0.271	0.135	0.985	-0.273	0.239	0.905	0.1695	1.110	-0.2383	0.4276	0.539																	
Nervosité Pandémie	0.072	1.621	0.340	0.626	<.001*	0.074	1.603	0.334	0.610	<.001*	0.0916	1.744	0.3780	0.7377	<.001*																	
Contact 0	0.116	1.226	-0.022	0.435	0.081	0.111	1.266	0.020	0.453	0.033	0.1444	1.266	-0.0422	0.5244	0.102																	
Contact 1	0.082	0.873	-0.297	0.024	0.097	0.078	0.914	-0.240	0.060	0.244	0.1031	0.821	-0.3999	0.0046	0.056																	
<u>Model Fit</u>																																
$\chi^2$	70.8						89.8						50.7																			
$R^2_{McF}$	0.043						0.464						0.0453																			
p	<.001*						<.001*						<.001*																			
<u>Problème comportement</u>																																
Manger beaucoup																																
95% IC						95% IC						95% IC																				
SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p																		
Age Enfant	0.0250	0.885	-0.172	-0.073	<.001*	0.0268	1.041	-0.0124	0.0926	0.134	0.0332	0.836	-0.245	-0.1146	<.001*																	
Sexe Enfant	0.1399	1.469	0.111	0.659	0.006	0.1545	0.889	-0.4214	0.1849	0.446	0.1745	0.879	-0.472	0.2127	0.459																	
Statut relationnel	0.0854	0.945	-0.223	0.112	0.510	0.0980	1.041	-0.1498	0.2345	0.683	0.0999	0.784	-0.438	-0.0457	0.015																	
Lieu de vie	0.1295	1.154	-0.113	0.395	0.269	0.1493	0.966	-0.3328	0.2530	0.816	0.1752	0.748	-0.643	0.0440	0.097																	
Nervosité Pandémie	0.0724	1.591	0.323	0.606	<.001*	0.0771	1.095	-0.0603	0.2421	0.238	0.0910	2.336	0.673	1.0296	<.001*																	
Contact 0	0.1086	1.086	-0.129	0.296	0.448	0.1212	1.092	-0.1481	0.3273	0.468	0.1328	0.905	-0.358	0.1635	0.452																	
Contact 1	0.0778	0.896	-0.263	0.042	0.159	0.0881	0.902	-0.2766	0.0690	0.240	0.0981	0.971	-0.222	0.1631	0.768																	
<u>Model Fit</u>																																
$\chi^2$	74.7						6.51						136																			
$R^2_{McF}$	0.0396						0.0044						0.112																			
p	<.001*						<.001*						<.001*																			

	Inquiétude santé					Paresse				
	95% IC					95% IC				
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p
Age Enfant	0.0349	1.074	0.0027	0.1399	0.041	0.025	1.145	0.085	0.185	<.001*
Sexe Enfant	0.1956	0.882	-0.5105	0.2574	0.520	0.143	1.586	0.181	0.743	0.001
Statut relationnel	0.1110	0.806	-0.4308	0.0050	0.052	0.085	0.803	-0.387	-0.051	0.010
Lieu de vie	0.2147	0.581	-0.9844	-0.1407	0.011	0.138	0.890	-0.391	0.150	0.397
Nervosité Pandémie	0.1107	3.204	0.9529	1.3875	<.001*	0.072	1.648	0.357	0.643	<.001*
Contact 0	0.1524	1.010	-0.2850	0.3136	0.950	0.114	1.170	-0.066	0.384	0.171
Contact 1	0.1130	0.930	-0.2944	0.1489	0.523	0.080	0.821	-0.356	-0.040	0.014
<u>Model Fit</u>										
$\chi^2$	157					97.8				
$R^2_{McF}$	0.162					0.056				
p	<.001*					<.001*				

Note. N=749 ; Score de nervosité par rapport à

la pandémie, score du contact avant la pandémie, score pendant la pandémie (au 1<sup>er</sup> confinement).

Score : Contact 0 = fréquence des contacts sociaux avant la pandémie ; Contact 1 = fréquence des contacts sociaux pendant la 1<sup>er</sup> vague.

Valeur statistique :  $\chi^2$  = chi-carré ;  $R^2_{McF}$  = R-carré de McFadden ; OR = Odds Ratio (95% CI) ; SE = Coefficient logistique (Erreur standard); CI = Intervalle de Confiance ; \* p < .001.

**Annexe 4b - Régression logistique ordinaire du T2 avec comme variable dépendante les états émotionnels et comportementaux perçus par les parents au 2<sup>ème</sup> confinement.**

Annexe 4b - Régression logistique ordinaire du T2 avec comme variable dépendante les états émotionnels et comportementaux perçus par les parents au 2 <sup>ème</sup> confinement.												Anxiété								
Inquiétude						Agitation						Anxiété								
95% IC						95% IC						95% IC								
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p					
Age Enfant	0.3184	1.234	-0.416	0.838	0.509	0.3118	1.019	-0.603	0.6268	0.952	0.3137	1.177	-0.458	0.7783	0.603					
Sexe Enfant	0.2175	5.170	1.235	2.091	< .001	0.1654	2.043	0.395	1.0451	< .001	0.1868	3.168	0.797	1.5321	< .001					
Statut relationnel	0.1538	0.920	-0.386	0.218	0.586	0.1500	1.062	-0.234	0.3552	0.690	0.1610	1.017	-0.299	0.3335	0.916					
Lieu de vie	0.0613	0.991	-0.130	0.111	0.879	0.0601	0.882	-0.245	-0.0087	0.035	0.0619	0.979	-0.144	0.0999	0.733					
Nervosité Pandémie	0.3341	0.858	-0.811	0.502	0.646	0.3164	0.852	-0.783	0.4601	0.613	0.3368	0.580	-1.212	0.1120	0.104					
Contact 0	0.2370	0.958	-0.508	0.424	0.857	0.2108	0.914	-0.503	0.3277	0.669	0.2317	0.902	-0.557	0.3549	0.658					
Contact 1	0.3319	0.630	-1.115	0.190	0.163	0.3247	1.359	-0.326	0.9502	0.343	0.3355	0.919	-0.742	0.5775	0.803					
<b>Model Fit</b>																				
$\chi^2$	81.0				24.9				49.1											
$R^2_{McF}$	0.219				0.0646				0.140											
p	< .001				< .001				< .001											
Tristesse						Cauchemars						Réticence								
95% IC						95% IC						95% IC								
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p					
Age Enfant	0.0641	0.907	-0.225	0.0267	0.128	0.102	0.718	-0.545	-0.142	0.001	0.3105	1.049	-0.578	0.6474	0.877					
Sexe Enfant	0.3427	0.659	-1.095	0.2523	0.224	0.466	1.288	-0.659	1.184	0.587	0.1783	1.923	0.309	1.0112	< .001					
Statut relationnel	0.2360	1.016	-0.443	0.4876	0.945	0.313	1.056	-0.545	0.692	0.862	0.1657	0.889	-0.444	0.2077	0.478					
Lieu de vie	0.3192	0.971	-0.670	0.5885	0.927	0.419	1.503	-0.468	1.191	0.330	0.0642	0.943	-0.187	0.0661	0.359					
Nervosité Pandémie	0.1779	2.143	0.420	1.1195	< .001	0.238	2.378	0.413	1.353	< .001	0.3484	1.244	-0.462	0.9083	0.530					
Contact 0	0.1657	0.849	-0.491	0.1602	0.323	0.226	0.832	-0.636	0.255	0.416	0.2289	0.651	-0.878	0.0240	0.063					
Contact 1	0.3395	0.720	-0.997	0.3373	0.334	0.441	1.225	-0.647	1.101	0.645	0.3454	1.152	-0.523	0.8362	0.681					
<b>Model Fit</b>																				
$\chi^2$	24.7				26.2				20.5											
$R^2_{McF}$	0.080				0.135				0.0667											
p	< .001				< .001				0.005											

Solitude										Réveil						Peu de sommeil									
95% IC										95% IC						95% IC									
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p		SE	Odds ratio	Lower	Upper	p		SE	Odds ratio	Lower	Upper	p								
Age Enfant	0.0573	0.954	-0.160	0.0647	0.408		0.0823	0.925	-0.243	0.0814	0.343		0.0846	1.052	-0.117	0.2170	0.551								
Sexe Enfant	0.3035	0.809	-0.809	0.3825	0.484		0.4403	0.972	-0.899	0.8418	0.949		0.4516	1.119	-0.770	1.0160	0.803								
Statut relationnel	0.2111	0.788	-0.654	0.1773	0.260		0.3150	1.093	-0.513	0.7245	0.777		0.3007	0.564	-1.154	0.0362	0.057								
Lieu de vie	0.2822	0.982	-0.573	0.5403	0.948		0.3897	1.598	-0.334	1.2075	0.229		0.4305	0.625	-1.338	0.3477	0.275								
Nervosité Pandémie	0.1613	1.939	0.351	0.9846	< .001		0.2213	1.767	0.140	1.0145	0.010		0.2253	1.840	0.175	1.0659	0.007								
Contact 0	0.1429	0.914	-0.372	0.1893	0.528		0.4353	1.371	-0.520	1.1993	1.371		0.4338	0.717	-1.181	0.5388	0.442								
Contact 1	0.3004	1.104	-0.489	0.6927	0.741		0.2132	1.114	-0.312	0.5280	0.614		0.2163	1.347	-0.121	0.7321	0.169								
<b>Model Fit</b>																									
$\chi^2$	21.5						9.91						12.1												
$R^2_{McF}$	0.0521						0.0494						0.063												
<i>p</i>	0.003						0.194						0.098												
Indécision										Mal à l'aise						Nerveux									
95% IC										95% IC						95% IC									
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p		SE	Odds ratio	Lower	Upper	p		SE	Odds ratio	Lower	Upper	p								
Age Enfant	0.0869	0.944	-0.2349	0.1088	0.504		0.0890	1.065	-0.114	0.23845	0.481		0.3057	1.131	-0.481	0.7255	0.688								
Sexe Enfant	0.4559	1.219	-0.6916	1.1116	0.664		0.4725	1.177	-0.763	1.10702	0.730		0.1850	3.114	0.783	1.5108	< .001								
Statut relationnel	0.2821	0.550	-1.1476	-0.0313	0.034		0.2969	0.546	-1.184	-0.00791	0.042		0.1549	0.955	-0.351	0.2584	0.767								
Lieu de vie	0.4584	0.591	-1.5022	0.3044	0.251		0.4681	0.545	-1.600	0.24618	0.195		0.0622	0.920	-0.207	0.0373	0.177								
Nervosité Pandémie	0.2207	1.652	0.0697	0.9424	0.023		0.2378	2.195	0.332	1.27281	< .001		0.3278	0.946	-0.699	0.5890	0.865								
Contact 0	0.4693	1.222	-0.6809	1.1858	0.669		0.4850	1.157	-0.762	1.16957	0.763		0.2287	0.794	-0.679	0.2210	0.315								
Contact 1	0.2201	0.969	-0.4662	0.4034	0.886		0.2308	0.841	-0.635	0.27874	0.453		0.3280	1.041	-0.600	0.6898	0.902								
<b>Model Fit</b>																									
$\chi^2$	10.3						16.5						47.4												
$R^2_{McF}$	0.0604						0.101						0.136												
<i>p</i>	0.173						< .001						< .001												

Peur de dormir							Dispute							Calme											
95% IC							95% IC							95% IC											
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p										
Age Enfant	0.0905	0.803	-0.407	-0.0494	0.015	0.2898	1.333	-0.289	0.8569	0.324	0.0734	1.204	0.0456	0.335	0.011										
Sexe Enfant	0.4347	0.978	-0.877	0.8406	0.959	0.1670	1.637	0.168	0.8242	0.003	0.3748	1.183	-0.5668	0.909	0.654										
Statut relationnel	0.2986	0.723	-0.904	0.2772	0.278	0.1499	0.995	-0.300	0.2896	0.972	0.2641	0.813	-0.7388	0.302	0.434										
Lieu de vie	0.4052	1.388	-0.504	1.0954	0.418	0.0601	0.899	-0.226	0.0104	0.074	0.3522	0.807	-0.8931	0.498	0.542										
Nervosité Pandémie	0.2115	1.832	0.196	1.0315	0.004	0.3215	0.621	-1.111	0.1516	0.137	0.1884	0.585	-0.9134	-0.171	0.004										
Contact 0	0.4106	1.111	-0.691	0.9358	0.798	0.2261	1.073	-0.369	0.5214	0.754	0.3768	0.577	-1.3130	0.175	0.144										
Contact 1	0.2210	1.315	-0.157	0.7141	0.215	0.3115	0.937	-0.676	0.5481	0.836	0.1780	0.908	-0.4475	0.253	0.588										
<u>Model Fit</u>																									
$\chi^2$	18.2				15.0				17.5																
$R^2_{McF}$	0.0882				0.0403				0.0776																
<i>p</i>	0.011				0.037				0.015																
Pleurs							Colère							Questions mort											
95% IC							95% IC							95% IC											
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p										
Age Enfant	0.0821	0.781	-0.417	-0.0932	0.003	0.0632	0.886	-0.248	7.31e-4	0.055	0.0871	0.674	-0.576	-0.233	<.001										
Sexe Enfant	0.3850	0.684	-1.143	0.3732	0.323	0.3277	0.809	-0.857	0.431	0.518	0.3770	0.667	-1.152	0.332	0.284										
Statut relationnel	0.3026	0.844	-0.748	0.4502	0.575	0.2299	0.825	-0.640	0.266	0.402	0.2549	0.730	-0.816	0.190	0.217										
Lieu de vie	0.4992	0.360	-2.065	-0.0974	0.041	0.3345	0.709	-1.030	0.289	0.303	0.3546	1.131	-0.603	0.801	0.728										
Nervosité Pandémie	0.1892	2.070	0.363	1.1083	<.001	0.1692	2.029	0.381	1.046	<.001	0.1956	2.390	0.497	1.267	<.001										
Contact 0	0.3663	0.765	-0.991	0.4538	0.464	0.3222	1.392	-0.298	0.971	0.305	0.3718	0.788	-0.967	0.496	0.522										
Contact 1	0.1961	0.918	-0.472	0.3005	0.662	0.1628	1.187	-0.146	0.494	0.293	0.1886	1.110	-0.263	0.480	0.579										
<u>Model Fit</u>																									
$\chi^2$	30.8				24.6				46.7																
$R^2_{McF}$	0.119				0.072				0.161																
<i>p</i>	<.001				<.001				<.001																

Frustration												Ennui											
95% IC												95% IC											
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p								
Age Enfant	0.0588	0.955	-0.1625	0.0686	0.434	0.2788	0.781	-0.804	0.2980	0.374	0.3086	0.734	-0.935	0.2822	0.310								
Sexe Enfant	0.3138	0.767	-0.8834	0.3490	0.397	0.1564	1.909	0.344	0.9585	<.001	0.1672	2.037	0.389	1.0465	<.001								
Statut relationnel	0.2184	1.000	-0.4266	0.4346	0.998	0.1423	1.022	-0.258	0.3014	0.879	0.1568	1.066	-0.244	0.3731	0.685								
Lieu de vie	0.3180	1.113	-0.5234	0.7357	0.735	0.0551	0.963	-0.146	0.0703	0.494	0.0621	0.885	-0.246	-0.0015	0.047								
Nervosité Pandémie	0.1705	2.445	0.5665	1.2366	<.001	0.3009	1.086	-0.507	0.6745	0.783	0.3212	0.812	-0.841	0.4211	0.516								
Contact 0	0.3235	1.308	-0.3595	0.9112	0.406	0.2094	1.031	-0.380	0.4452	0.886	0.2187	0.769	-0.690	0.1714	0.233								
Contact 1	0.1491	1.268	-0.0530	0.5332	0.111	0.2952	0.976	-0.605	0.5563	0.933	0.3241	1.191	-0.461	0.8129	0.589								
<u>Model Fit</u>																							
$\chi^2$	33.2						19.1						24.8										
$R^2_{McF}$	0.089						0.0480						0.0687										
<i>p</i>	<.001						0.008						<.001										
Difficulté dormir												Pas d'appétit											
95% IC												95% IC											
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p								
Age Enfant	0.0729	1.035	-0.110	0.177	0.641	0.0921	0.983	-0.204	0.160	0.854	0.0826	0.866	-0.312	0.0137	0.082								
Sexe Enfant	0.3956	0.798	-1.009	0.550	0.568	0.4830	1.154	-0.805	1.110	0.766	0.4219	0.841	-1.011	0.6539	0.681								
Statut relationnel	0.2811	0.936	-0.604	0.501	0.813	0.3128	0.619	-1.082	0.157	0.125	0.3252	1.257	-0.384	0.9076	0.482								
Lieu de vie	0.3797	0.849	-0.926	0.560	0.666	0.4620	0.848	-1.112	0.692	0.722	0.4311	0.860	-1.072	0.6410	0.727								
Nervosité Pandémie	0.2034	1.993	0.298	1.101	<.001	0.2336	1.410	-0.119	0.805	0.141	0.2197	2.991	0.682	1.5489	<.001								
Contact 0	0.3832	0.775	-1.008	0.504	0.506	0.4444	0.510	-1.550	0.213	0.130	0.4278	0.778	-1.087	0.5971	0.557								
Contact 1	0.1871	1.078	-0.291	0.445	0.688	0.2280	1.036	-0.412	0.489	0.877	0.2052	0.868	-0.548	0.2615	0.492								
<u>Model Fit</u>																							
$\chi^2$	13.5						6.16						34.0										
$R^2_{McF}$	0.0543						0.0381						0.160										
<i>p</i>	0.062						<.001						<.001										

Concentration							Dépendance							Plainte physique												
95% IC							95% IC							95% IC												
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p		SE	Odds ratio	Lower	Upper	p		SE	Odds ratio	Lower	Upper	p									
Age Enfant	0.0757	1.166	0.0063	0.305	0.043		0.0679	0.821	-0.334	-0.0674	0.004		0.0772	0.810	-0.3683	-0.0640	0.006									
Sexe Enfant	0.3988	1.017	-0.7660	0.805	0.967		0.3477	0.704	-1.039	0.3285	0.313		0.3827	0.729	-1.0729	0.4343	0.410									
Statut relationnel	0.2693	0.674	-0.9198	0.144	0.144		0.2501	1.020	-0.463	0.5224	0.936		0.2798	0.825	-0.7332	0.3741	0.492									
Lieu de vie	0.3625	0.728	-1.0628	0.367	0.381		0.3568	0.980	-0.733	0.6676	0.954		0.4258	0.661	-1.3070	0.3702	0.331									
Nervosité Pandémie	0.2129	2.970	0.6873	1.527	<.001		0.1797	1.587	0.111	0.8183	0.010		0.1865	1.502	0.0417	0.7767	0.029									
Contact 0	0.3996	1.164	-0.6216	0.960	0.704		0.3384	1.418	-0.305	1.0295	0.302		0.3669	0.422	-1.5963	-0.1497	0.019									
Contact 1	0.1872	1.095	-0.2745	0.464	0.627		0.1668	1.122	-0.212	0.4441	0.490		0.1897	0.685	-0.7594	-0.0119	0.046									
<u>Model Fit</u>																										
$\chi^2$	36.2					17.5					22.5															
$R^2_{McF}$	0.143					0.056					0.091															
<i>p</i>	<.001					<.001					0.002															
Problème comportement							Manger beaucoup							Inquiétude séparation												
95% IC							95% IC							95% IC												
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p		SE	Odds ratio	Lower	Upper	p		SE	Odds ratio	Lower	Upper	p									
Age Enfant	0.3351	0.653	-1.105	0.2117	0.194		0.0750	1.176	0.0168	0.312	0.031		0.108	0.742	-0.527	-0.100	0.006									
Sexe Enfant	0.1767	2.119	0.411	1.1053	<.001		0.3972	1.435	-0.4131	1.153	0.363		0.482	0.464	-1.744	0.163	0.111									
Statut relationnel	0.1605	0.960	-0.356	0.2749	0.801		0.2610	0.803	-0.7255	0.301	0.400		0.327	0.868	-0.772	0.532	0.665									
Lieu de vie	0.0672	0.798	-0.361	-0.0966	<.001		0.3359	1.571	-0.2178	1.105	0.179		0.497	0.972	-1.117	0.873	0.955									
Nervosité Pandémie	0.3289	0.847	-0.814	0.4789	0.614		0.2036	1.258	-0.1702	0.631	0.260		0.234	2.144	0.315	1.239	0.001									
Contact 0	0.2265	0.587	-0.978	-0.0859	0.020		0.3942	1.063	-0.7046	0.844	0.878		0.521	2.180	-0.181	1.908	0.134									
Contact 1	0.3191	1.155	-0.480	0.7752	0.652		0.1780	1.011	-0.3378	0.363	0.949		0.253	1.289	-0.234	0.766	0.316									
<u>Model Fit</u>																										
$\chi^2$	34.5					6.51					24.9															
$R^2_{McF}$	0.0970					0.0044					0.150															
<i>p</i>	<.001					<.001					<.001															

	Inquiétude santé					Paresse				
	95% IC					95% IC				
	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p	SE	Odds ratio	Lower	Upper	p
Age Enfant	0.0823	0.868	-0.308	0.0167	0.085	0.0675	1.172	0.0271	0.293	0.019
Sexe Enfant	0.4286	1.075	-0.770	0.9215	0.867	0.3531	0.876	-0.8285	0.561	0.707
Statut relationnel	0.3019	0.966	-0.621	0.5697	0.910	0.2250	0.801	-0.6588	0.228	0.325
Lieu de vie	0.3905	1.338	-0.507	1.0354	0.456	0.3040	1.274	-0.3691	0.831	0.426
Nervosité Pandémie	0.2316	3.093	0.696	1.6107	<.001	0.1805	1.412	-0.0086	0.702	0.056
Contact 0	0.4205	0.615	-1.313	0.3470	0.248	0.3593	1.480	-0.2977	1.116	0.275
Contact 1	0.2052	0.813	-0.616	0.1931	0.313	0.1610	1.114	-0.2062	0.427	0.503
<u>Model Fit</u>										
$\chi^2$	33.5					14.8				
$R^2_{McF}$	0.16					0.0484				
<i>p</i>	<.001					0.039				

Note. N=157 ; Score de nervosité par rapport à la pandémie, score du contact avant la pandémie, score pendant la pandémie (au 2<sup>e</sup> confinement).

Score : Contact 0 = fréquence des contacts sociaux avant la pandémie ; Contact 1 = fréquence des contacts sociaux pendant la pandémie

Valeur statistique :  $\chi^2$  = chi-carré ;  $R^2_{McF}$  = R-carré de McFadden ; OR = Odds Ratio ; CI = Intervalle de Confiance ; \*\*\*p < .001