



Schola Europaea

Bureau du Secrétaire général

Unité Développement Pédagogique

Réf. : 2017-09-D-14-fr-2

Orig. : FR

Rapport sur les échecs scolaires et les taux de redoublement dans les Ecoles européennes - 2017

APPROUVE PAR LE COMITE PEDAGOGIQUE MIXTE DES 12 ET 13 OCTOBRE 2017

POUR INFORMATION AU CONSEIL SUPERIEUR

I. Introduction

Le Conseil supérieur d'avril 2013 a approuvé, pour une entrée en vigueur immédiate – c'est-à-dire dès la session 2013 –, le document « Modification de l'article 61 du Règlement général : Passage dans la classe supérieure » (2013-01-D-47-fr-3) rédigé suite aux amendements déjà approuvés en 2011 pour préciser et normaliser l'application de l'article 61.

Afin de visualiser certaines des conséquences de cette modification, le présent document présente quelques statistiques relatives au taux de redoublement depuis 2013 et, en parallèle, les recours formés devant les Conseils de classe.

En suivi de la réunion du Comité pédagogique mixte des 9 et 10 octobre 2014, la S6 a été ajoutée sous le chapitre VI. Données relatives au nombre et pourcentage des notes en échecs sur le total des notes attribuées à la fin de l'année scolaire 2013-2014 par section – par matière.

Le document réunit :

- II. Les données par école concernant les redoublants en 2013, 2014, 2015 et 2016, et le nombre d'élèves censés redoubler en 2013, 2014, 2015 et 2016 mais qui ont quitté l'école.
- III. Les données par école concernant les redoublants en 2017 et le nombre d'élèves censés redoubler en 2017 mais qui ont quitté l'école.
- IV. Les données par école pour l'année scolaire 2016-2017 par niveau de la 1^{ère} primaire à la 7^e secondaire.
- V. Les données par école pour l'année scolaire 2016-2017 par section.
- VI. Les données relatives au nombre et pourcentage des notes en échecs sur le total des notes attribuées à la fin de l'année scolaire 2016-2017 par section – par matière, en S4, en S5 et en S6.
- VII. Les données relatives aux recours formés devant les Conseils de classe en 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016 et 2017.

II. Nombre et pourcentage de redoublants en 2013, 2014, 2015 et 2016

	2013			Nombre de redoublants en 2013 dans l'école	Nombre de redoublants en 2013 ayant quitté l'école	2014			Nombre de redoublants en 2014 dans l'école	Nombre de redoublants en 2014 ayant quitté l'école	2015			Nombre de redoublants en 2015 dans l'école	Nombre de redoublants en 2015 ayant quitté l'école	2016*			Nombre de redoublants en 2016* dans l'école	Nombre de redoublants en 2016* ayant quitté l'école
ALI	1.046	14	1,3%	8	6	1.042	8	0,8%	4	4	1.007	21	2,1%	21	0	981	17	1,7%	12	5
BER	569	5	0,9%	3	2	569	12	2,1%	9	3	552	18	3,3%	17	1	548	11	2,0%	7	4
BXL1	2.954	34	1,2%	25	9	3.088	48	1,6%	40	8	3.278	67	2,0%	63	4	3.386	66	1,9%	49	17
BXL2	3.136	49	1,6%	38	11	3.078	52	1,7%	40	12	2.958	58	2,0%	54	4	2.994	45	1,5%	35	10
BXL3	2.881	45	1,6%	28	17	2.866	57	2,0%	36	21	2.906	39	1,3%	33	6	2.999	40	1,3%	32	8
BXL4	1.655	8	0,5%	5	3	1.945	34	1,7%	29	5	2.261	16	0,7%	15	1	2.503	41	1,6%	32	9
CUL	651	7	1,1%	5	2	590	6	1,0%	3	3	537	6	1,1%	3	3	461	4	0,9%	3	1
FKF	1.146	8	0,7%	5	3	1.255	7	0,6%	6	1	1.424	7	0,5%	6	1	1.451	4	0,3%	4	0
KRL	936	13	1,4%	9	4	911	10	1,1%	7	3	863	12	1,4%	12	0	814	7	0,9%	5	2
LUX1	2.707	38	1,4%	31	7	2.800	58	2,1%	45	13	2.975	39	1,3%	34	5	3.103	32	1,0%	28	4
LUX2	1.970	17	0,9%	10	7	2.133	59	2,8%	42	17	2.243	42	1,9%	40	2	2.382	33	1,4%	22	11
MOL	763	14	1,8%	5	9	754	9	1,2%	5	4	722	13	1,8%	9	4	729	10	1,4%	6	4
MUN	2.044	7	0,3%	7	0	2.189	40	1,8%	34	6	2.237	47	2,1%	39	8	2.258	35	1,5%	28	7
VAR	1.378	23	1,7%	17	6	1.415	23	1,6%	17	6	1.422	28	2,0%	25	3	1.372	9	0,7%	4	5
TOT.	23.836	282	1,2%	196	86	24.635	423	1,4%	317	106	25.385	413	1,6%	371	42	25.981	354	1,4%	267	87
					30%					25%					11%					33%

* A partir de l'année scolaire 2015-2016, les données sur le redoublement et les taux de redoublement ne reprennent pas les élèves répétant une année au cycle maternel. La population scolaire reprend le total des élèves aux cycles maternel, primaire et secondaire.

III. Nombre et pourcentage de redoublants en 2016-2017

	2017*			Nombre de redoublants en 2017* dans l'école	Nombre de redoublants en 2017* ayant quitté l'école
ALICANTE	1.011	8	0,8%	6	2
BERGEN	537	5	0,9%	1	4
BRUXELLES I	3.511	47	1,3%	35	12
BRUXELLES II	3.045	40	1,3%	24	16
BRUXELLES III	3.027	27	0,9%	18	9
BRUXELLES IV	2.697	40	1,5%	30	10
CULHAM	389	0	0,0%	0	0
FRANCFORT	1.468	4	0,3%	3	1
KARLSRUHE	828	8	1,0%	6	2
LUXEMBOURG I	3.266	40	1,2%	27	13
LUXEMBOURG II	2.549	31	1,2%	22	9
MOL	757	13	1,7%	7	6
MUNICH	2.310	21	0,9%	18	3
VARESE	1.311	9	0,7%	3	6
TOTAL	26.706	293	1,1%	200	93

* A partir de l'année scolaire 2015-2016, les données sur le redoublement et les taux de redoublement ne reprennent pas les élèves répétant une année au cycle maternel. La population scolaire reprend le total des élèves aux cycles maternel, primaire et secondaire.

IV. Nombre et pourcentage de redoublants en 2016-2017 par école et niveau d'études (cycles primaire et secondaire)

		Alicante					Bergen					Bruxelles I				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
P	P1	66	1	1,5%			39	1	2,6%			278	3	1,1%		
	P2	62					34					262	5	1,9%	1	20,0%
	P3	76					27					262	5	1,9%		
	P4	83	2	2,4%			40	1	2,5%	1	100,0%	275	6	2,2%		
	P5	81					40					263	4	1,5%	2	50,0%
P	Total	368	3	0,8%			180	2	1,1%	1	50,0%	1.340	23	1,7%	3	13,0%
S	S1	88					46					248	2	0,8%	1	50,0%
	S2	72	1	1,4%			51					304	1	0,3%	1	100,0%
	S3	73	1	1,4%	1	100,0%	38	2	5,3%	2	100,0%	281	2	0,7%		
	S4	80	2	2,5%	1	50,0%	46	1	2,2%	1	100,0%	260	12	4,6%	4	33,3%
	S5	78	1	1,3%			33					274	7	2,6%	3	42,9%
	S6	73					41					248				
	S7	68					46					228				
S	Total	532	5	0,9%	2	40,0%	301	3	1,0%	3	100,0%	1.843	24	1,3%	9	37,5%
	TOTAL	900	8	0,9%	2	25,0%	481	5	1,0%	4	80,0%	3.183	47	1,5%	12	25,5%

		Bruxelles II				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
P	P1	203	4	2,0%	1	25,0%
	P2	222	2	0,9%		
	P3	216	1	0,5%		
	P4	225	1	0,4%		
	P5	232	1	0,4%		
P	Total	1.098	9	0,8%	1	11,1%

Bruxelles III				
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
220	2	0,9%	1	50,0%
202	1	0,5%		
223	2	0,9%		
231	1	0,4%		
221	2	0,9%	1	50,0%
1.097	8	0,7%	2	25,0%

Bruxelles IV				
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
202	1	0,5%		
213	2	0,9%		
232	2	0,9%		
218	1	0,5%		
248	2	0,8%	1	50,0%
1.113	8	0,7%	1	12,5%

S	S1	268	1	0,4%		
	S2	231	6	2,6%	3	50,0%
	S3	233	1	0,4%		
	S4	225	3	1,3%	3	100,0%
	S5	248	8	3,2%	3	37,5%
	S6	225	2	0,9%	1	50,0%
	S7	226	10	4,4%	5	50,0%
S	Total	1.656	31	1,9%	15	48,4%

247				
246				
233	6	2,6%	1	16,7%
217	7	3,2%	4	57,1%
200	4	2,0%	2	50,0%
222	2	0,9%		
246				
1.611	19	1,2%	7	36,8%

218	1	0,5%		
222	5	2,3%	1	20,0%
220	4	1,8%	1	25,0%
220	13	5,9%	5	38,5%
201	4	2,0%	1	25,0%
153	3	2,0%	1	33,3%
93	2	2,2%		
1.327	32	2,4%	9	28,1%

	TOTAL	2.754	40	1,5%	16	40,0%
--	--------------	--------------	-----------	-------------	-----------	--------------

2.708	27	1,0%	9	33,3%
--------------	-----------	-------------	----------	--------------

2.440	40	1,6%	10	25,0%
--------------	-----------	-------------	-----------	--------------

		Culham				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
P	P1					
	P2					
	P3					
	P4					
	P5					
P	Total					

Frankfurt					
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.	
113	1	0,9%			
124					
125					
135	1	0,7%			
118					
615	2	0,3%			

Karlsruhe					
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.	
54					
73	1	1,4%	1	100,0%	
54	2	3,7%			
68					
67					
316	3	0,9%	1	33,3%	

S	S1	58				
	S2	59				
	S3	62				
	S4	54				
	S5	50				
	S6	44				
	S7	62				
S	Total	389				

121					
98					
103	1	1,0%			
101					
85	1	1,2%	1	100,0%	
95					
86					
689	2	0,3%	1	50,0%	

48					
59					
59					
47					
69	5	7,2%	1	20,0%	
71					
70					
423	5	1,2%	1	20,0%	

	TOTAL	389				
--	--------------	------------	--	--	--	--

1.304	4	0,3%	1	25,0%	
--------------	----------	-------------	----------	--------------	--

739	8	1,1%	2	25,0%	
------------	----------	-------------	----------	--------------	--

		Luxembourg I				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
P	P1	293	1	0,3%		
	P2	261	2	0,8%		
	P3	263	2	0,8%	2	100,0%
	P4	283				
	P5	231				
P	Total	1.331	5	0,4%	2	40,0%

Luxembourg II				
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
208	1	0,5%		
210				
213	2	0,9%	1	50,0%
209	3	1,4%		
196	1	0,5%		
1.036	7	0,7%	1	14,3%

Mol				
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
54				
42				
50	2	4,0%	1	50,0%
52				
61				
259	2	0,8%	1	50,0%

S	S1	263	4	1,5%	1	25,0%
	S2	199	1	0,5%	1	100,0%
	S3	213	2	0,9%		
	S4	219	11	5,0%	4	36,4%
	S5	192	10	5,2%	4	40,0%
	S6	210	3	1,4%		
	S7	190	4	2,1%	1	25,0%
S	Total	1.486	35	2,4%	11	31,4%

195	2	1,0%		
183	1	0,5%	1	100,0%
185	3	1,6%	2	66,7%
173	6	3,5%	2	33,3%
153	7	4,6%	3	42,9%
167	1	0,6%		
155	4	2,6%		
1.211	24	2,0%	8	33,3%

60	1	1,7%	1	100,0%
53				
63	2	3,2%		
51	3	5,9%	3	100,0%
70	2	2,9%		
57	3	5,3%	1	33,3%
57				
411	11	2,7%	5	45,5%

	TOTAL	2.817	40	1,4%	13	32,5%
--	--------------	--------------	-----------	-------------	-----------	--------------

2.247	31	1,4%	9	29,0%
--------------	-----------	-------------	----------	--------------

670	13	1,9%	6	46,2%
------------	-----------	-------------	----------	--------------

		München				
		All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
P	P1	159	1	0,6%		
	P2	166	1	0,6%		
	P3	172	1	0,6%	1	100,0%
	P4	196	2	1,0%	1	50,0%
	P5	200	1	0,5%		
P	Total	893	6	0,7%	2	33,3%

Varese				
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
96	1	1,0%	1	100,0%
92	1	1,1%		
87				
110				
99	1	1,0%		
484	3	0,6%	1	33,3%

TOTAL				
All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav./ fail.
1.985	17	0,9%	3	17,6%
1.963	15	0,8%	2	13,3%
2.000	19	1,0%	5	26,3%
2.125	18	0,8%	2	11,1%
2.057	12	0,6%	4	33,3%
10.130	81	0,8%	16	19,8%

S	S1	203				
	S2	200	1	0,5%		
	S3	188				
	S4	191	5	2,6%		
	S5	176	3	1,7%	1	33,3%
	S6	155	1	0,6%		
	S7	158	5	3,2%		
S	Total	1.271	15	1,2%	1	6,7%

106				
101	2	2,0%	2	100,0%
116				
117	2	1,7%	1	50,0%
111	2	1,8%	2	100,0%
95				
77				
723	6	0,8%	5	83,3%

2.169	11	0,5%	3	27,3%
2.078	18	0,9%	9	50,0%
2.067	24	1,2%	7	29,2%
2.001	65	3,2%	28	43,1%
1.940	54	2,8%	21	38,9%
1.856	15	0,8%	3	20,0%
1.762	25	1,4%	6	24,0%
13.873	212	1,5%	77	36,3%

	TOTAL	2.164	21	1,0%	3	14,3%
--	--------------	--------------	-----------	-------------	----------	--------------

1.207	9	0,7%	6	66,7%
--------------	----------	-------------	----------	--------------

24.003	293	1,2%	93	31,7%
---------------	------------	-------------	-----------	--------------

V. Nombre et pourcentage de redoublants en 2016-2017 par école et par section

La population scolaire reprend le nombre total d'élèves aux cycles maternel, primaire et secondaire. Les données concernant les redoublants et les taux de redoublement ne prennent pas en compte les élèves du cycle maternel qui répètent leur année.

	Alicante					Bergen					Bruxelles I				
	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.	All	Fail.	% Fail.	Fail. & leav.	% leav. / fail.
BG															
CS															
DA											250				
DE	162	2	1,2%	1	50,0%						330	2	0,6%	1	50,0%
EL															
EN	293	1	0,3%			252	4	1,6%	3	75,0%	464	6	1,3%	2	33,3%
ES	363	2	0,6%	1	50,0%						348	3	0,9%		
ET															
FI															
FR	193	3	1,6%			97					1.197	28	2,3%	8	28,6%
HU											230	1	0,4%		
IT											324	3	0,9%		
LT															
NL						188	1	0,5%	1	100,0%					
PL											363	4	1,1%	1	25,0%
PT															
RO															
SK											5				
SV															
TOTAL	1.011	8	0,8%	2	25,0%	537	5	0,9%	4	80,0%	3.511	47	1,3%	12	25,5%

VI. Nombre et pourcentage des notes en échecs sur le total des notes attribuées à la fin de l'année scolaire 2016-2017 par section – par matière, en S4, S5 et S6

S4

	CS				DA				DE			
	Avg	All	Fail.	%	Avg	All	Fail.	%	Avg	All	Fail.	%
ART	7,8	5			9,0	11			8,3	132		
BIO	8,5	13			8,0	32			7,3	326	11	3,4%
CHI	7,9	13			8,0	32			6,6	326	19	5,8%
ECO	7,8	5			7,6	14	1	7,1%	7,7	128	1	0,8%
EP (gr.)	8,3	13			8,8	32			8,0	325		
GEO	7,8	13			8,5	32			7,7	326	3	0,9%
HIS	7,9	13			8,0	32			7,4	326	3	0,9%
ICT	8,1	7			9,2	5			7,9	111	1	0,9%
L1-	8,0	13			8,3	32			7,2	326	5	1,5%
L2-	8,0	13			8,8	32			7,3	329	7	2,1%
L3-	6,8	13	3	23,1%	7,5	32	2	6,3%	6,6	326	15	4,6%
L4-	7,3	5			8,1	16			7,4	99	4	4,0%
LAT	7,0	1			9,0	1			8,3	53		
MA4	7,0	4			7,6	11	1	9,1%	7,3	118	9	7,6%
MA6	8,5	9			8,5	21			7,3	209	8	3,8%
MUS					9,5	4			8,3	49		
ONL												
PHY	8,0	13			7,7	32	3	9,4%	7,0	326	12	3,7%
Total	7,8	153	3	2,0%	8,1	371	7	1,9%	7,4	3.835	98	2,6%

	EL			
	Avg	All	Fail.	%
ART	8,4	14		
BIO	8,0	48		
CHI	8,0	48		
ECO	7,7	14	2	14,3%
EP (gr.)	7,9	48	1	2,1%
GEO	7,5	48	3	6,3%
HIS	7,3	48	3	6,3%
ICT	8,5	20		
L1-	8,3	48		
L2-	8,0	48		
L3-	6,8	48	6	12,5%
L4-	8,2	28		
LAT				
MA4	8,3	10		
MA6	7,8	38	3	7,9%
MUS	7,0	3		
ONL				
PHY	8,2	48		
Total	7,8	559	18	3,2%

EN			
Avg	All	Fail.	%
7,8	160	1	0,6%
7,0	425	25	5,9%
6,3	425	31	7,3%
7,8	224	2	0,9%
7,2	428	3	0,7%
6,5	426	22	5,2%
6,6	426	20	4,7%
7,0	212	8	3,8%
7,5	425	2	0,5%
6,4	428	23	5,4%
5,7	424	42	9,9%
7,6	70	2	2,9%
8,5	29		
6,9	111	17	15,3%
7,0	316	13	4,1%
7,6	74	1	1,4%
8,6	14		
6,4	425	23	5,4%
6,9	5.042	235	4,7%

ES			
Avg	All	Fail.	%
8,188	24		
6,846	105	7	6,7%
7,208	105	14	13,3%
7,5	36	1	2,8%
7,7	106	1	0,9%
7	105	5	4,8%
6,885	105	9	8,6%
8,188	48		
7,208	105	7	6,7%
7,409	117	4	3,4%
7	105	6	5,7%
7,5	63	2	3,2%
7,75	8	1	12,5%
6,833	36	2	5,6%
7,7	72	3	4,2%
8,333	10		
7,364	105	4	3,8%
7,37	1.255	66	5,3%

	FI			
	Avg	All	Fail.	%
ART	8,6	14		
BIO	8,0	43		
CHI	7,8	43	1	2,3%
ECO	8,4	12		
EP (gr.)	7,4	43	1	2,3%
GEO	8,0	43		
HIS	8,0	43		
ICT	8,9	8		
L1-	8,3	43		
L2-	8,2	43		
L3-	8,0	43		
L4-	8,0	31		
LAT				
MA4	7,3	18	1	5,6%
MA6	8,2	25		
MUS	7,9	10		
ONL	8,0	1		
PHY	7,8	43	1	2,3%
Total	8,0	506	4	0,8%

	FR			
	Avg	All	Fail.	%
	7,7	191	1	0,5%
	6,4	562	66	11,7%
	6,3	563	72	12,8%
	6,0	273	17	6,2%
	7,2	565	6	1,1%
	6,8	563	30	5,3%
	6,3	563	38	6,7%
	7,5	177	4	2,3%
	6,8	564	53	9,4%
	6,4	568	19	3,3%
	5,9	563	56	9,9%
	6,5	213	14	6,6%
	7,7	55	1	1,8%
	5,9	172	42	24,4%
	6,5	392	44	11,2%
	7,8	40	1	2,5%
	5,8	563	116	20,6%
	6,6	6.587	580	8,8%

	HU			
	Avg	All	Fail.	%
	8,8	5		
	8,0	12		
	7,7	12	2	16,7%
	6,5	3	1	33,3%
	8,6	12		
	7,4	12	2	16,7%
	7,7	12		
	7,8	4		
	7,8	12		
	7,8	12		
	8,3	12		
	7,4	11	1	9,1%
	7,7	8		
	8,8	4		
	8,0	12		
	7,8	143	6	4,2%

	IT			
	Avg	All	Fail.	%
ART	8,3	67		
BIO	7,1	182	10	5,5%
CHI	7,0	182	16	8,8%
ECO	7,4	66	2	3,0%
EP (gr.)	7,8	182	1	0,5%
GEO	7,1	182	4	2,2%
HIS	7,1	182	5	2,7%
ICT	7,8	40	2	5,0%
L1-	7,3	182	10	5,5%
L2-	7,5	182	3	1,6%
L3-	7,5	182	6	3,3%
L4-	8,0	88		
LAT	7,8	28		
MA4	6,5	68	16	23,5%
MA6	7,2	115	8	7,0%
MUS	8,2	9		
ONL				
PHY	6,7	182	25	13,7%
Total	7,3	2.119	108	5,1%

	NL			
	Avg	All	Fail.	%
	8,2	23		
	7,0	124	3	2,4%
	7,1	124	5	4,0%
	7,8	60	1	1,7%
	8,0	124		
	7,7	124	1	0,8%
	7,3	124	4	3,2%
	7,0	44	4	9,1%
	6,5	124	14	11,3%
	7,5	124	2	1,6%
	6,9	124	10	8,1%
	7,5	51	2	3,9%
	8,0	14		
	6,3	40	8	20,0%
	6,7	84	13	15,5%
	8,9	7		
	6,5	124	18	14,5%
Total	7,2	1.439	85	5,9%

	PL			
	Avg	All	Fail.	%
	8,2	13		
	7,1	39	5	12,8%
	7,4	39	2	5,1%
	7,4	21	1	4,8%
	8,0	39		
	7,3	39	2	5,1%
	7,8	39	1	2,6%
	8,7	17		
	7,7	39	2	5,1%
	7,7	39	2	5,1%
	7,3	39	3	7,7%
	7,5	15	1	6,7%
	8,0	1		
	7,5	12	1	8,3%
	8,5	27		
	8,8	3		
	7,5	39	1	2,6%
Total	7,6	460	21	4,6%

	PT			
	Avg	All	Fail.	%
ART	8,6	16		
BIO	7,8	43	1	2,3%
CHI	7,7	43	1	2,3%
ECO	8,8	17		
EP (gr.)	8,3	43		
GEO	7,4	43	1	2,3%
HIS	7,5	43	3	7,0%
ICT	8,3	21		
L1-	7,8	43	1	2,3%
L2-	8,3	43		
L3-	8,0	43		
L4-	8,7	19		
LAT	10,0	1		
MA4	6,8	10	1	10,0%
MA6	8,0	33		
MUS	7,8	4		
ONL				
PHY	7,9	43	1	2,3%
Total	7,9	508	9	1,8%

	SV			
	Avg	All	Fail.	%
	8,9	8		
	7,7	50	1	2,0%
	7,2	50	3	6,0%
	8,4	17		
	8,5	50		
	7,7	50	1	2,0%
	7,7	50	2	4,0%
	8,5	11		
	7,7	50	1	2,0%
	7,9	50	1	2,0%
	7,4	50	2	4,0%
	8,3	30		
	7,0	1		
	6,2	20	5	25,0%
	7,3	31	5	16,1%
	8,2	6		
	9,0	1		
	6,9	50	4	8,0%
	7,6	575	25	4,3%

	TOTAL			
	Avg	All	Fail.	%
	8,2	683	2	0,3%
	7,3	2.004	129	6,4%
	7,2	2.005	166	8,3%
	7,5	890	29	3,3%
	7,9	2.010	13	0,6%
	7,4	2.006	74	3,7%
	7,3	2.006	88	4,4%
	7,9	725	19	2,6%
	7,5	2.006	95	4,7%
	7,5	2.028	61	3,0%
	6,9	2.004	151	7,5%
	7,6	739	26	3,5%
	8,0	192	2	1,0%
	6,9	638	103	16,1%
	7,5	1.376	97	7,0%
	8,1	219	2	0,9%
	8,6	16		
	7,0	2.005	208	10,4%
	7,4	23.552	1.265	5,4%

	CS				DA				DE			
	Avg	All	Fail.	%	Avg	All	Fail.	%	Avg	All	Fail.	%
ART	10,0	2			8,6	10			8,0	101		
BIO	9,3	9			8,3	40			7,0	334	24	7,2%
CHI	8,9	9			7,5	40	3	7,5%	5,5	334	66	19,8%
ECO	8,3	3			8,0	28			7,8	146	1	0,7%
EP (gr.)	8,8	9			8,7	41			8,0	334		
GEO	7,7	9			7,5	41	2	4,9%	7,3	334	10	3,0%
HIS	7,9	9			7,8	41	1	2,4%	6,9	334	13	3,9%
ICT	9,5	1			7,9	10			7,4	114	2	1,8%
L1-	8,9	9			8,2	41			7,0	333	10	3,0%
L2-	8,3	9			7,8	41	1	2,4%	6,9	334	9	2,7%
L3-	7,8	9			7,6	41	2	4,9%	6,2	336	27	8,0%
L4-	8,8	5			8,0	15			7,7	82	2	2,4%
LAT									7,4	67	2	3,0%
MA4	7,8	2			7,2	15	1	6,7%	6,3	120	22	18,3%
MA6	8,0	7			7,9	26	1	3,8%	6,7	215	24	11,2%
MUS	9,0	1			10,0	1			7,9	39	1	2,6%
ONL												
PHY	9,0	9			7,5	40	2	5,0%	6,6	334	50	15,0%
Total	8,4	102			7,8	471	13	2,8%	6,9	3.891	263	6,8%

	EL			
	Avg	All	Fail.	%
ART	7,3	10		
BIO	7,7	38	1	2,6%
CHI	8,0	38		
ECO	7,6	8	1	12,5%
EP (gr.)	8,5	37		
GEO	7,5	37	3	8,1%
HIS	7,1	37	2	5,4%
ICT	8,2	14		
L1-	8,3	38		
L2-	7,8	38	1	2,6%
L3-	6,6	37	7	18,9%
L4-	7,4	20	2	10,0%
LAT				
MA4	7,0	13	3	23,1%
MA6	8,5	25		
MUS	8,0	2		
ONL				
PHY	7,8	38	1	2,6%
Total	7,6	430	21	4,9%

	EN			
	Avg	All	Fail.	%
	8,5	158		
	6,7	434	25	5,8%
	5,7	434	81	18,7%
	7,4	185	3	1,6%
	6,7	435	5	1,1%
	7,0	433	26	6,0%
	7,0	433	22	5,1%
	7,8	179	1	0,6%
	7,3	435	4	0,9%
	6,9	433	20	4,6%
	6,4	441	40	9,1%
	7,0	102	6	5,9%
	7,7	72	1	1,4%
	6,2	141	33	23,4%
	6,7	294	28	9,5%
	7,7	64	1	1,6%
	8,5	6		
	6,4	434	44	10,1%
	6,9	5.113	340	6,6%

	ES			
	Avg	All	Fail.	%
	7,9	43	1	2,3%
	7,1	114	11	9,6%
	6,4	114	15	13,2%
	7,3	46	4	8,7%
	8,0	115		
	7,0	114	10	8,8%
	7,0	114	14	12,3%
	7,9	51	2	3,9%
	7,2	114	6	5,3%
	7,4	114	3	2,6%
	6,9	114	6	5,3%
	7,5	49	5	10,2%
	9,5	5		
	5,7	40	7	17,5%
	7,2	74	12	16,2%
	7,9	9		
	6,4	114	15	13,2%
	7,1	1.344	111	8,3%

	FI			
	Avg	All	Fail.	%
ART	9,0	13		
BIO	8,0	47		
CHI	7,7	47	3	6,4%
ECO	7,9	18	1	5,6%
EP (gr.)	8,0	47		
GEO	7,8	47	1	2,1%
HIS	8,0	47		
ICT	8,8	16		
L1-	7,8	47		
L2-	7,9	47	1	2,1%
L3-	6,9	47	6	12,8%
L4-	8,3	14		
LAT	10,0	1		
MA4	7,8	21	1	4,8%
MA6	7,9	26	3	11,5%
MUS	8,0	12		
ONL	6,9	6	1	16,7%
PHY	7,8	47	1	2,1%
Total	7,8	550	18	3,3%

	FR			
	Avg	All	Fail.	%
	7,6	176	1	0,6%
	7,0	506	56	11,1%
	5,8	506	110	21,7%
	7,5	196	5	2,6%
	6,9	511	5	1,0%
	6,5	506	33	6,5%
	6,3	506	32	6,3%
	7,5	170	6	3,5%
	6,3	507	44	8,7%
	7,1	507	18	3,6%
	6,5	510	50	9,8%
	7,0	174	6	3,4%
	8,0	71		
	6,0	187	33	17,6%
	6,2	324	42	13,0%
	8,0	38		
	5,5	506	122	24,1%
	6,6	5.901	563	9,5%

	HU			
	Avg	All	Fail.	%
	8,8	2		
	9,0	12		
	7,2	12	2	16,7%
	7,1	5	1	20,0%
	8,3	12		
	8,0	12	1	8,3%
	7,3	12	1	8,3%
	8,0	4		
	8,8	12		
	7,9	12	1	8,3%
	7,5	12	2	16,7%
	8,4	6		
	7,8	2		
	8,1	10		
	9,0	2		
	8,1	12		
	7,9	139	8	5,8%

	IT			
	Avg	All	Fail.	%
ART	8,0	60		
BIO	6,5	169	13	7,7%
CHI	6,2	169	30	17,8%
ECO	7,6	51	1	2,0%
EP (gr.)	7,9	169	1	0,6%
GEO	6,8	169	10	5,9%
HIS	7,2	169	7	4,1%
ICT	7,2	38	2	5,3%
L1-	7,1	169	8	4,7%
L2-	6,5	169	8	4,7%
L3-	6,8	169	5	3,0%
L4-	7,2	72	5	6,9%
LAT	8,0	41		
MA4	6,5	81	12	14,8%
MA6	7,3	88	9	10,2%
MUS	8,6	11		
ONL				
PHY	6,2	169	20	11,8%
Total	7,0	1.963	131	6,7%

	NL			
	Avg	All	Fail.	%
	8,5	22		
	6,5	126	12	9,5%
	6,3	126	34	27,0%
	7,8	73	1	1,4%
	7,6	127	2	1,6%
	7,7	126	1	0,8%
	7,5	126	2	1,6%
	7,8	44	2	4,5%
	6,8	126	11	8,7%
	7,5	126	7	5,6%
	7,0	126	16	12,7%
	7,7	43	2	4,7%
	8,0	16		
	6,0	58	18	31,0%
	7,0	68	18	26,5%
	9,0	13		
	6,0	126	40	31,7%
	7,1	1.472	166	11,3%

	PL			
	Avg	All	Fail.	%
	9,3	3		
	7,4	19	3	15,8%
	6,8	19	2	10,5%
	7,9	7		
	9,0	19		
	7,3	19	2	10,5%
	7,6	19	1	5,3%
	8,5	7		
	7,4	19	1	5,3%
	8,3	19		
	7,4	19	1	5,3%
	6,9	12	2	16,7%
	9,0	1		
	6,9	5	1	20,0%
	8,0	14		
	7,3	19	1	5,3%
	7,6	220	14	6,4%

	PT			
	Avg	All	Fail.	%
ART	8,1	9		
BIO	7,0	49	11	22,4%
CHI	7,0	49	7	14,3%
ECO	8,0	21		
EP (gr.)	8,3	49		
GEO	8,0	49		
HIS	7,5	49	2	4,1%
ICT	7,5	15		
L1-	7,8	49	1	2,0%
L2-	7,5	49	2	4,1%
L3-	7,7	49	3	6,1%
L4-	8,0	24		
LAT				
MA4	6,6	10	3	30,0%
MA6	7,0	39	9	23,1%
MUS	8,9	4		
ONL				
PHY	7,2	49	5	10,2%
Total	7,5	563	43	7,6%

	SV			
	Avg	All	Fail.	%
	8,8	14		
	7,4	50	1	2,0%
	6,7	50	8	16,0%
	8,0	18		
	8,5	50		
	8,2	50		
	7,7	50	1	2,0%
	7,9	8		
	8,0	50		
	8,5	50		
	7,0	50	4	8,0%
	7,4	27	3	11,1%
	8,9	5		
	6,4	17	5	29,4%
	7,2	33	4	12,1%
	8,8	11		
	6,6	50	5	10,0%
	7,6	583	31	5,3%

	TOTAL			
	Avg	All	Fail.	%
	8,2	623	2	0,3%
	7,2	1.947	157	8,1%
	6,5	1.947	361	18,5%
	7,7	805	18	2,2%
	7,9	1.955	13	0,7%
	7,3	1.946	99	5,1%
	7,3	1.946	98	5,0%
	7,8	671	15	2,2%
	7,4	1.949	85	4,4%
	7,4	1.948	71	3,6%
	6,9	1.960	169	8,6%
	7,5	645	33	5,1%
	8,0	279	3	1,1%
	6,5	712	139	19,5%
	7,2	1.243	150	12,1%
	8,3	207	2	1,0%
	7,7	12	1	8,3%
	6,7	1.947	306	15,7%
	7,3	22.742	1.722	7,6%

	EN			
	Avg	All	Fail.	%
AR2	8,5	17		
AR4	7,8	79	1	1,3%
BI2	6,7	136	9	6,6%
BI4	7,2	174	5	2,9%
CHI	6,7	180	13	7,2%
ECO	7,3	90	4	4,4%
EP (gr.)	8,0	417		
GE2	7,0	336	18	5,4%
GE4	7,8	77	1	1,3%
HI2	7,3	339	16	4,7%
HI4	7,4	77	3	3,9%
ICT	8,5	44		
IEC	7,5	15		
L1-	7,5	412	4	1,0%
L1A	8,8	38		
L2-	7,0	413	15	3,6%
L2A	7,4	27	2	7,4%
L3-	7,5	120	3	2,5%
L4-	8,0	41		
L5-	8,5	9		
LAT	9,0	4		
LBI	8,5	39		
LCH	8,4	33		
LPH	8,5	42		
LUX	8,3	3		
MA3	6,2	199	43	21,6%
MA5	6,2	220	21	9,5%
MAA	8,0	55		
MU2	9,0	8		
MU4	7,5	13		
ONL	8,5	3		
PH2	7,1	298	7	2,3%
PH4	8,0	125		
PHY	7,2	171	13	7,6%
SCP	8,3	10		
SOC	8,3	40		
SPO	9,0	24		
THE	8,7	5		
Total	7,5	4.333	178	4,1%

	ES			
	Avg	All	Fail.	%
	8,5	2		
	8,5	23		
	6,9	58	2	3,4%
	7,7	34	2	5,9%
	7,3	47	3	6,4%
	6,8	23	3	13,0%
	8,3	132		
	7,5	109	3	2,8%
	6,9	18	1	5,6%
	7,0	103	12	11,7%
	7,0	31	2	6,5%
	8,5	25		
	6,8	7		
	6,6	127	9	7,1%
	7,7	135	3	2,2%
	7,5	7		
	7,3	73	4	5,5%
	8,2	37		
	8,8	14		
	8,1	7	1	14,3%
	8,8	2		
	6,3	2		
	6,3	73	19	26,0%
	6,8	56	10	17,9%
	8,2	14		
	7,3	2		
	6,8	107	8	7,5%
	8,2	28		
	7,3	44	6	13,6%
	8,0	13		
	8,0	24		
	8,9	6		
	9,5	1		
Total	7,4	1.384	88	6,4%

	FI			
	Avg	All	Fail.	%
	8,9	6		
	8,1	17		
	8,6	9		
	8,4	12	1	8,3%
	8,1	13	1	7,7%
	8,3	33		
	7,9	26	2	7,7%
	7,6	7	1	14,3%
	7,6	22	1	4,5%
	7,4	13	1	7,7%
	8,3	33		
	7,5	33	2	6,1%
	9,3	4		
	8,8	14		
	8,0	6		
	9,0	1		
	9,3	3		
	8,5	1		
	7,2	18	1	5,6%
	8,5	15		
	9,0	1		
	8,0	1		
	7,5	2		
	8,3	30		
	8,5	3		
	8,6	10		
	10,0	1		
	9,0	9		
Total	8,2	343	10	2,9%

	FR			
	Avg	All	Fail.	%
	8,0	9		
	7,6	87	1	1,1%
	7,5	199	7	3,5%
	7,0	185	10	5,4%
	6,5	222	27	12,2%
	7,3	85	2	2,4%
	8,0	496		
	7,5	409	5	1,2%
	7,1	74	2	2,7%
	7,2	376	15	4,0%
	7,3	111	6	5,4%
	8,0	39		
	7,3	30	1	3,3%
	7,3	483	31	6,4%
	7,2	12		
	7,2	485	14	2,9%
	7,7	30		
	7,3	262	6	2,3%
	7,3	91	2	2,2%
	7,8	17	2	11,8%
	8,5	12		
	8,3	36		
	7,9	26		
	8,4	13		
	7,8	2		
	6,2	199	44	22,1%
	6,1	286	51	17,8%
	7,8	69	2	2,9%
	8,5	3		
	7,4	5	1	20,0%
	7,3	415	9	2,2%
	8,0	68		
	6,5	186	29	15,6%
	8,3	24		
	8,3	46		
	9,0	14		
	7,5	2		
Total	7,4	5.108	267	5,2%

	HU			
	Avg	All	Fail.	%
AR2	8,0	1		
AR4				
BI2	8,5	4		
BI4	8,6	11		
CHI	8,5	7		
ECO				
EP (gr.)	8,5	18		
GE2	7,8	17		
GE4	6,5	1		
HI2	8,0	17		
HI4	8,0	1		
ICT	8,5	6		
IEC	6,8	3		
L1-	8,5	18		
L1A				
L2-	7,7	18	1	5,6%
L2A				
L3-	7,8	15	1	6,7%
L4-	8,0	8		
L5-				
LAT				
LBI	9,0	1		
LCH	8,0	2		
LPH				
LUX				
MA3	7,5	6	1	16,7%
MA5	7,9	12		
MAA				
MU2				
MU4				
ONL				
PH2	9,1	18		
PH4				
PHY	7,0	6	1	16,7%
SCP				
SOC				
SPO				
THE	10,0	1		
Total	8,0	191	4	2,1%

	IT			
	Avg	All	Fail.	%
	9,2	5		
	8,1	23	2	8,7%
	7,2	74	3	4,1%
	8,0	55		
	7,8	62	1	1,6%
	7,8	39		
	8,0	176		
	8,0	149		
	7,9	26	1	3,8%
	7,2	139	4	2,9%
	7,8	36	1	2,8%
	7,9	13		
	7,3	9	1	11,1%
	7,2	175	8	4,6%
	8,5	15		
	7,2	175	3	1,7%
	9,0	3		
	7,8	134	1	0,7%
	7,8	47	1	2,1%
	9,0	1		
	10,0	2		
	7,3	4		
	8,8	7		
	9,0	7		
	8,0	3		
	7,5	82	3	3,7%
	7,1	93	8	8,6%
	8,4	13		
	8,2	3		
	7,5	145	6	4,1%
	7,9	30	1	3,3%
	7,8	67	1	1,5%
	8,0	1		
	8,8	12		
	8,8	3		
	9,5	1		
Total	7,8	1.829	45	2,5%

	NL			
	Avg	All	Fail.	%
	8,0	3		
	8,3	15		
	7,6	70	1	1,4%
	8,1	48		
	7,5	54	5	9,3%
	7,8	37		
	8,3	138		
	8,0	109		
	8,0	29		
	8,0	92		
	7,5	52	1	1,9%
	8,5	10		
	8,0	6		
	7,3	138	7	5,1%
	8,0	138		
	8,0	26		
	7,5	62	2	3,2%
	7,9	29		
	7,8	10		
	8,3	4		
	8,7	3		
	7,7	4		
	6,8	78	21	26,9%
	7,5	61	8	13,1%
	7,8	19	2	10,5%
	8,5	8		
	8,0	1		
	7,5	118	8	6,8%
	8,0	20		
	6,9	51	5	9,8%
	8,1	10		
	8,5	21		
	8,8	11		
Total	7,8	1.475	60	4,1%

	PL			
	Avg	All	Fail.	%
	8,0	2		
	8,2	5		
	7,7	12		
	8,0	10		
	8,2	4		
	8,4	21		
	8,0	13		
	7,7	8	1	12,5%
	7,6	15	1	6,7%
	8,0	6		
	10,0	2		
	8,0	2		
	7,5	21	1	4,8%
	8,3	21		
	7,7	11	1	9,1%
	8,5	2		
	9,5	1		
	8,5	2		
	8,0	1		
	7,0	1		
	8,3	12		
	8,6	9		
	7,8	16		
	8,0	5		
	7,6	6		
	10,0	1		
	8,8	3		
Total	8,0	212	4	1,9%

VII. Données relatives aux recours formés devant les Conseils de classe en 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016 et 2017

	Recours formés contre les décisions des conseils de classe					
	Recours administratifs	Acceptés par le SG	Rejetés	Déposés hors délais	Recours contentieux devant la Chambre de recours	Rejeté ou désistement
2010-2011	61	9	52	4	10	9
2011-2012	55	33	22	0	3	3
2012-2013	21	9	12	0	2	1 désistement 1 en instance
2013-2014	35 ¹	14	19	2	2	1 en instance
2014-2015	32	4	26	2	7	3 rejetés 2 désistements 2 acceptés
2015-2016	33	21 ²	12	1	2	1 désistement 1 en instance
2016-2017	20	10	10	0	1	1 en instance

¹ Annulation d'un recours en cours de route

² Dans deux cas, un nouveau recours administratif a été introduit contre la décision du second conseil de classe.