

Programme de stabilisation des berges

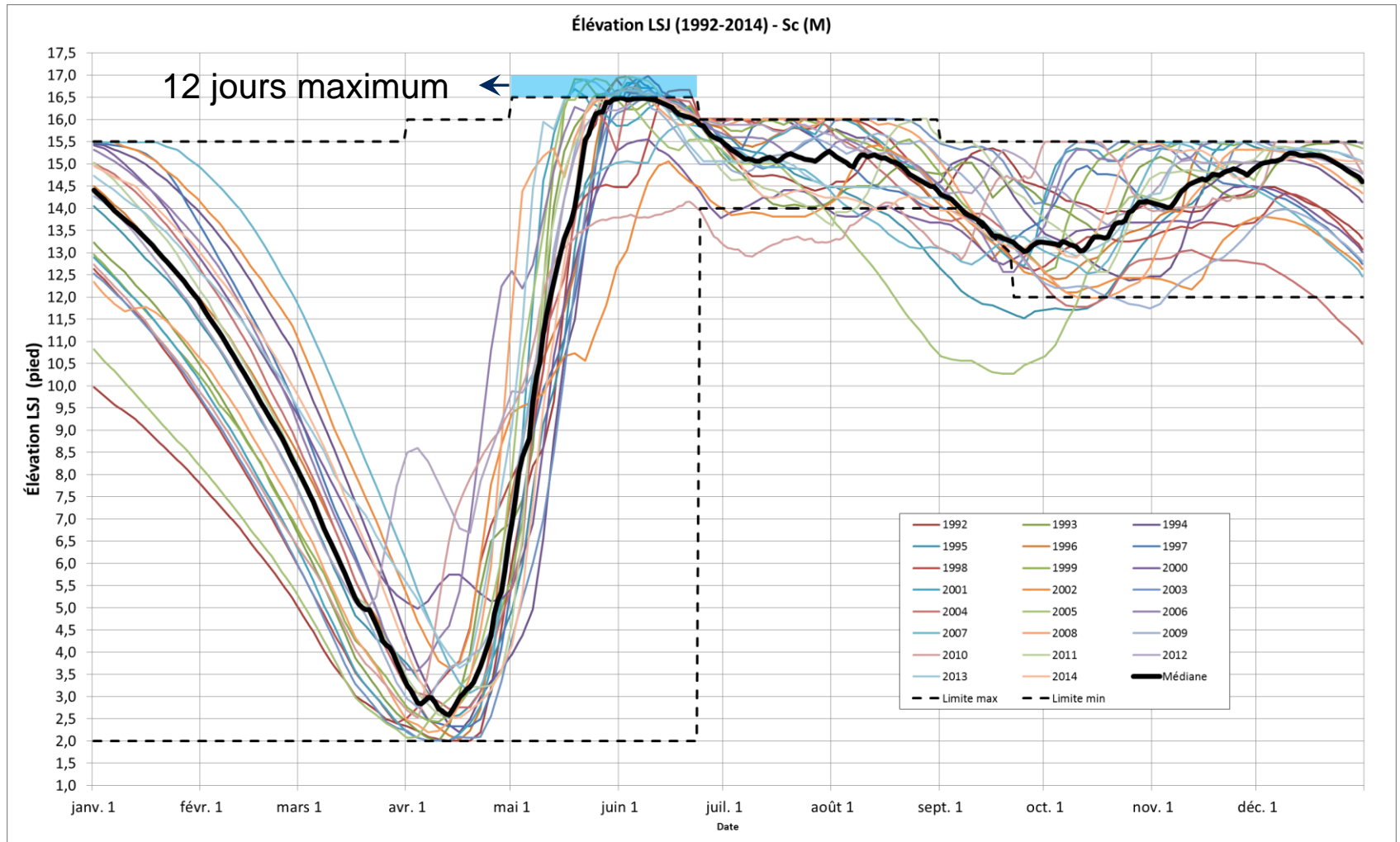
2017-2026



Analyse scénario M



Scénario M



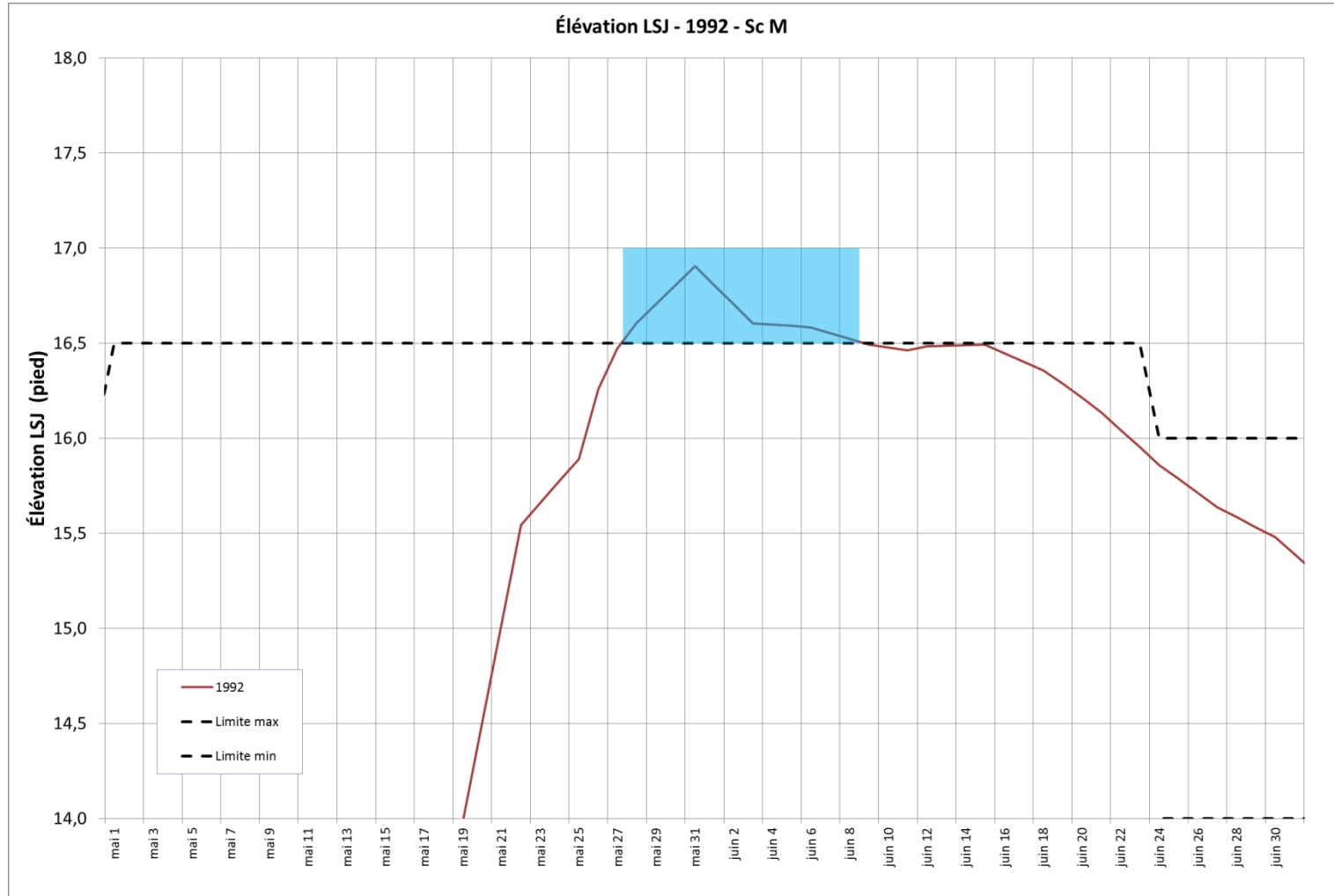
Durée des hauts niveaux au printemps

Année	Printemps Cote max (pieds)	Nombre de jours > 16.0 pieds	Nombre de jours > 16.5 pieds	Nombre de jours n'excédant pas 17 pieds (> 16.9 ' et ≤ 17.0 ')
1992	16,9	28	11	1
1993	16,6	33	7	0
1994	17,0	27	12	3
1995	16,8	29	12	0
1996	17,0	29	10	5
1997	16,9	27	11	1
1998	16,7	14	8	0
1999	16,9	40	12	2
2000	15,6	0	0	0
2001	16,7	28	4	0
2002	15,1	0	0	0
2003	16,5	25	0	0
2004	16,5	26	0	0
2005	16,9	23	12	2
2006	16,7	37	11	0
2007	15,9	0	0	0
2008	16,7	26	11	0
2009	16,7	24	11	0
2010	14,1	0	0	0
2011	17,0	26	12	5
2012	16,7	32	7	0
2013	16,9	34	11	0
2014	16,7	33	11	0
Moyenne	16,5	23,5	7,5	0,8
sur 49 jours (7 mai- 24 juin)		48%	16%	2%

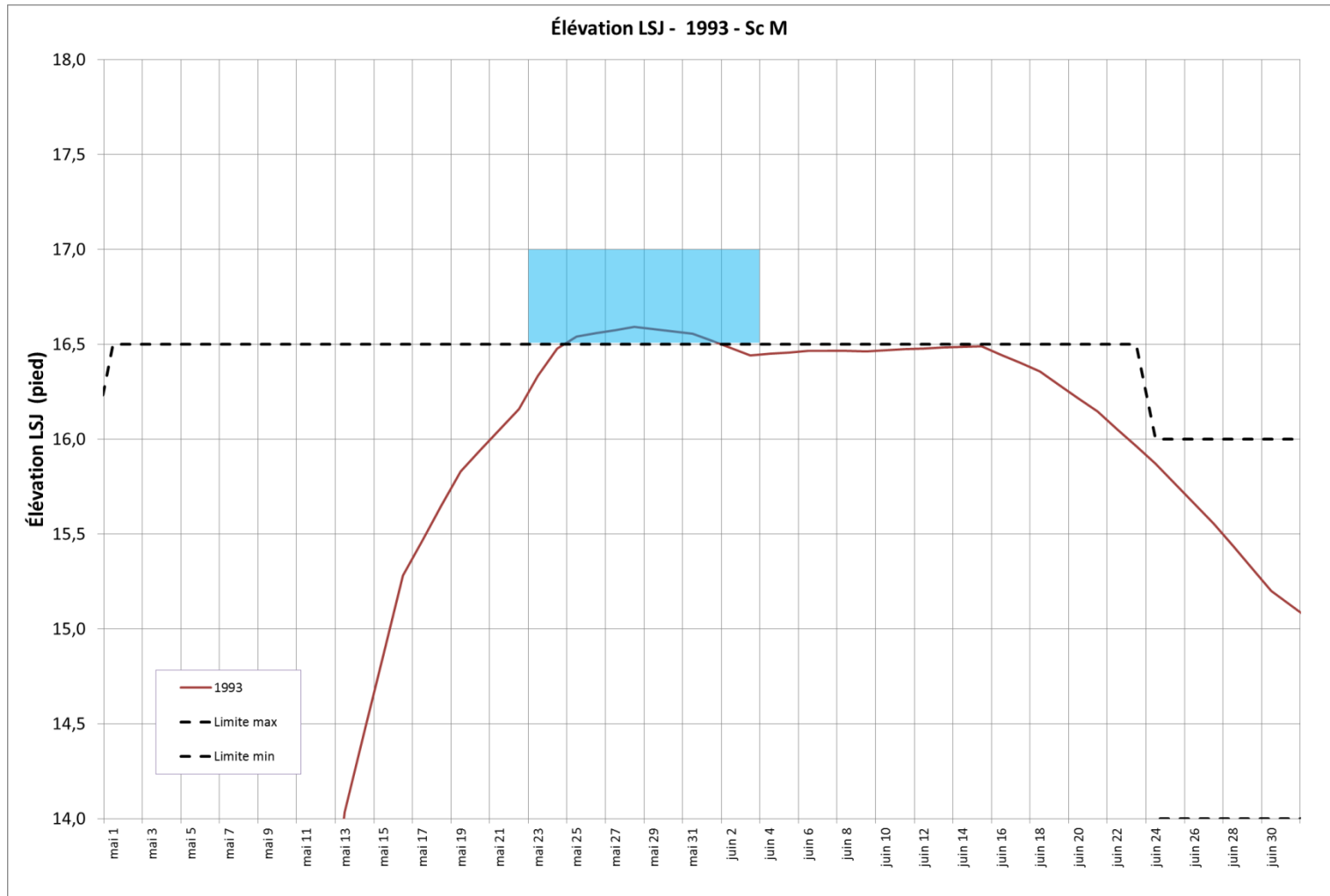
Durée des hauts niveaux à l'automne

Année	Automne	Nombre de jours	Nombre de jours	Nombre de jours
	Cote max	> 14.5 pieds	> 15.0 pieds	n'excédant pas 15.5 pieds (> 15.4 ' et ≤ 15.5 ')
1992	15,4	26	14	0
1993	15,3	54	17	0
1994	15,2	45	25	0
1995	15,5	26	24	9
1996	15,5	31	29	27
1997	15,0	36	0	0
1998	14,3	0	0	0
1999	15,5	64	57	48
2000	14,5	4	0	0
2001	15,5	71	68	38
2002	14,3	0	0	0
2003	15,5	94	77	29
2004	13,9	0	0	0
2005	15,5	31	9	6
2006	15,5	69	66	28
2007	15,5	31	17	7
2008	15,3	32	23	0
2009	15,1	10	2	0
2010	15,5	49	31	23
2011	15,5	63	34	11
2012	15,3	60	45	0
2013	15,5	38	35	24
2014	15,5	52	38	9
Moyenne	15,2	39,1	27,1	11,8
sur 102 jours (1 sept. au 11 déc.)		37%	26%	11%

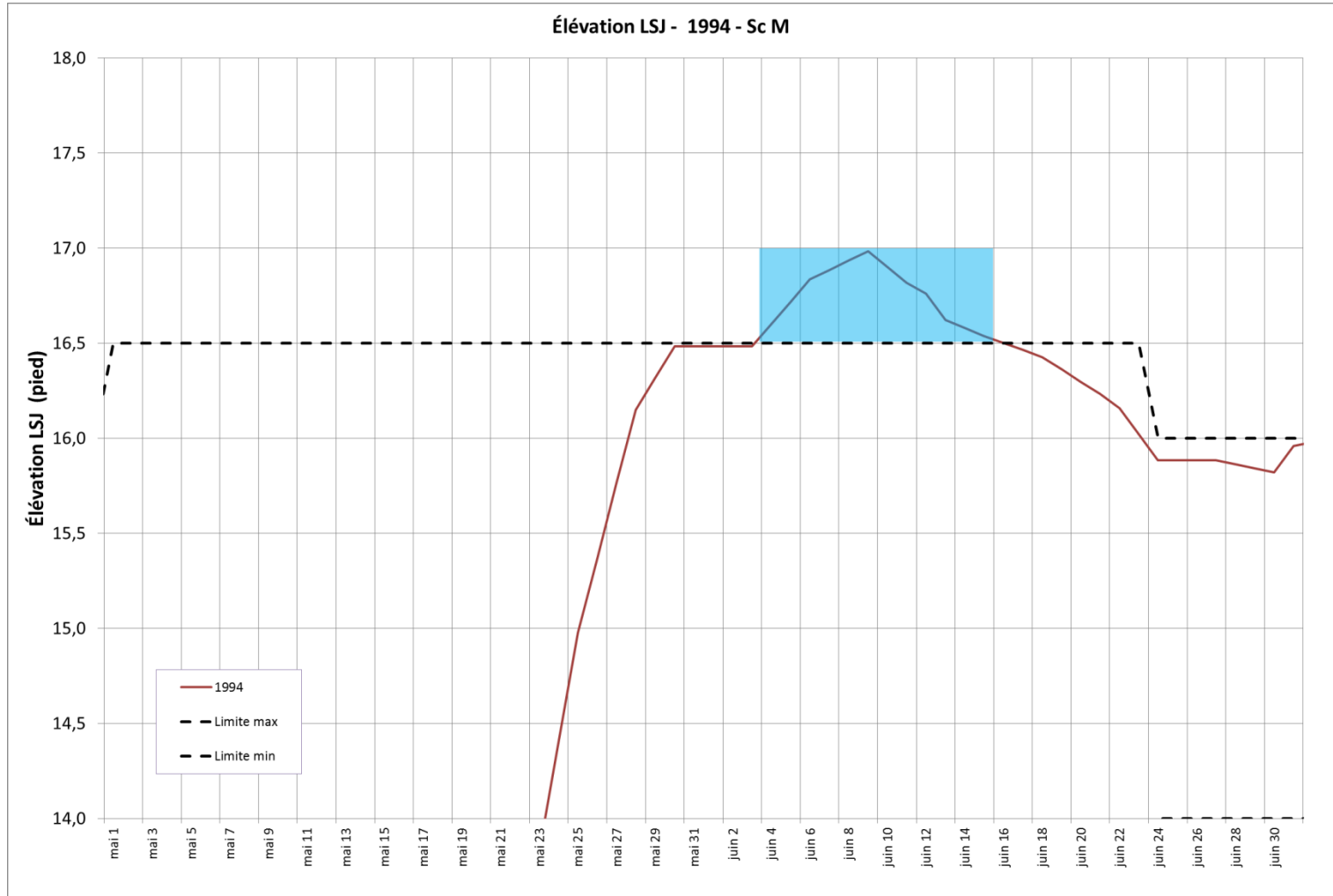
Scénario M – détail du printemps



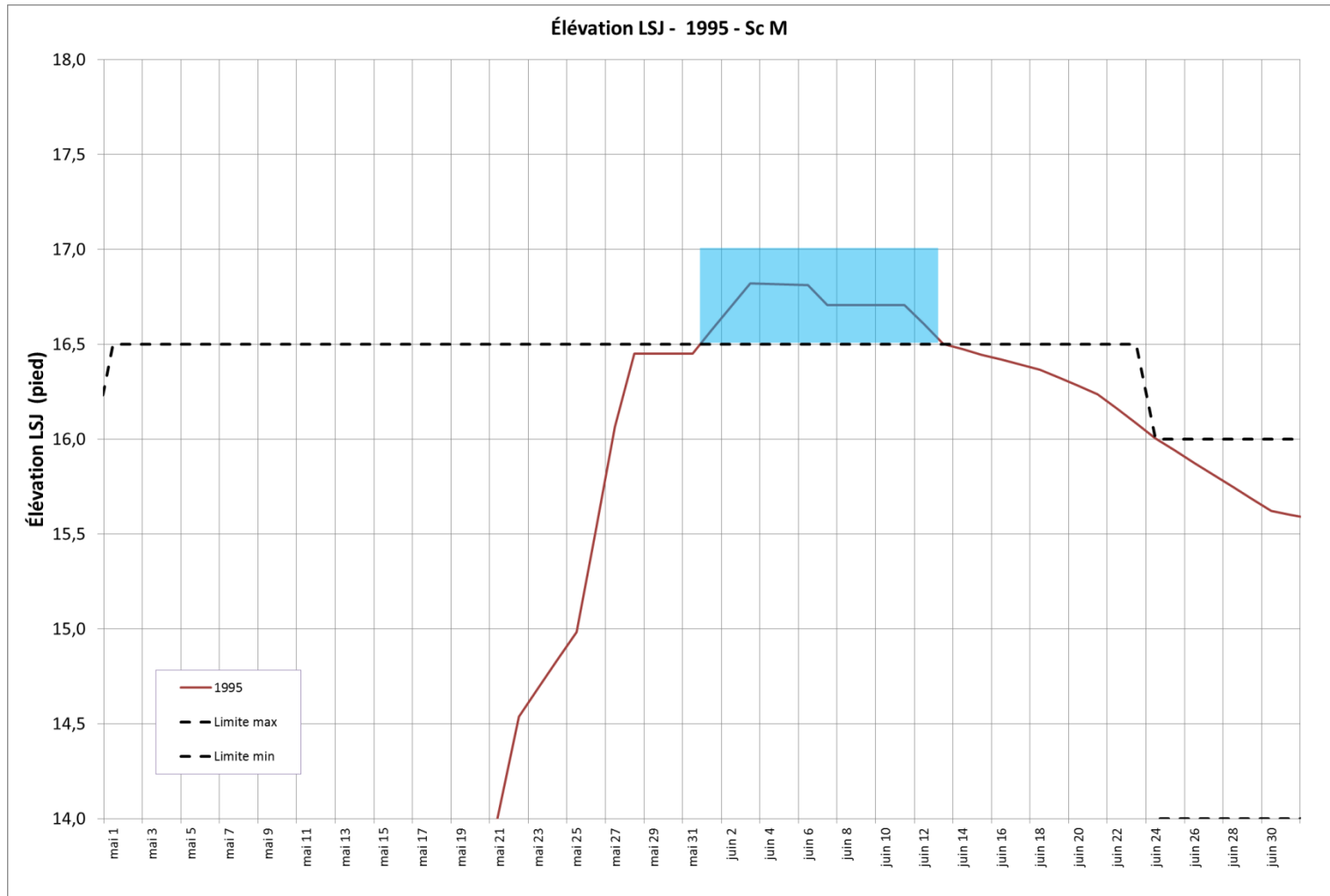
Scénario M – détail du printemps



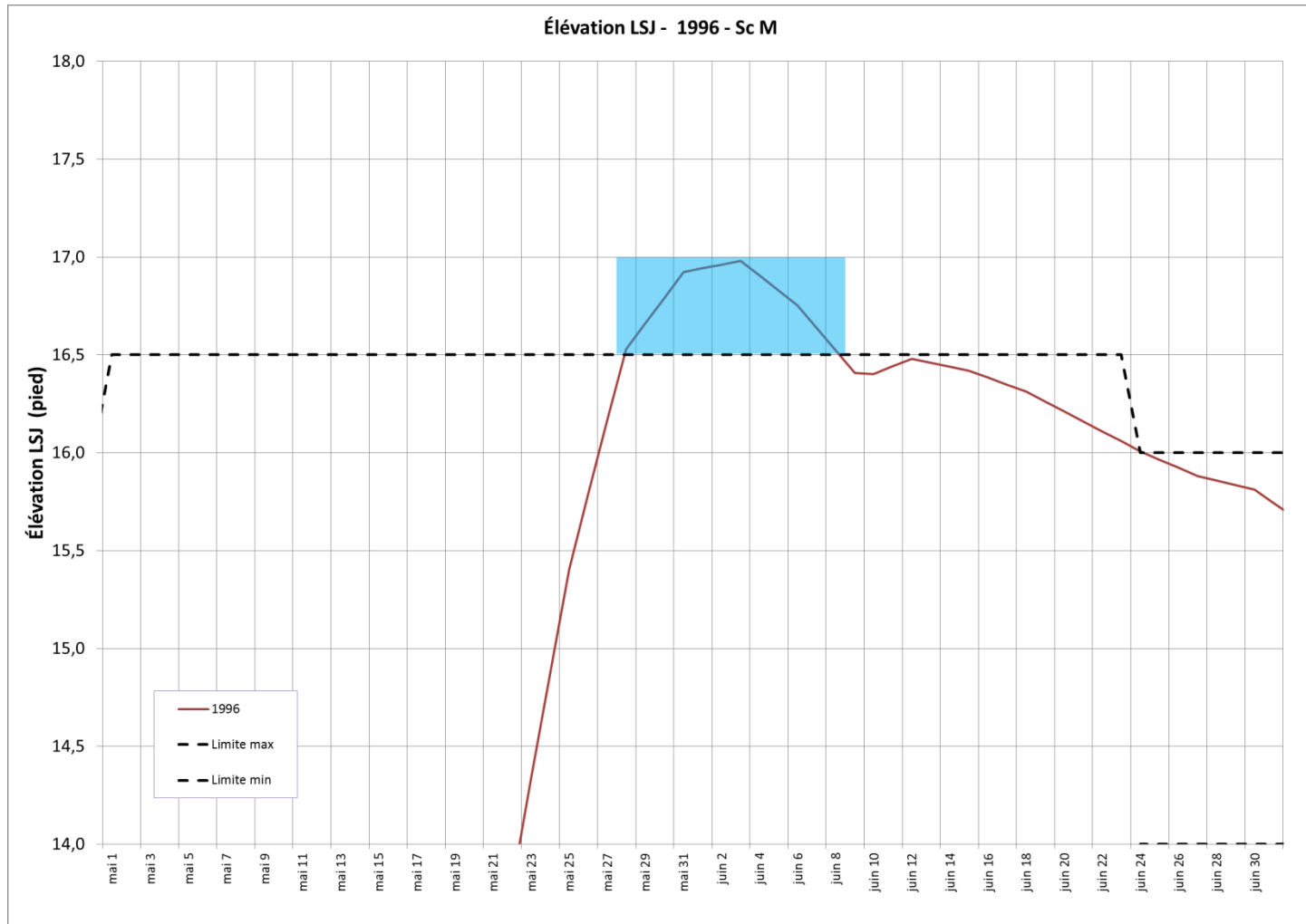
Scénario M – détail du printemps



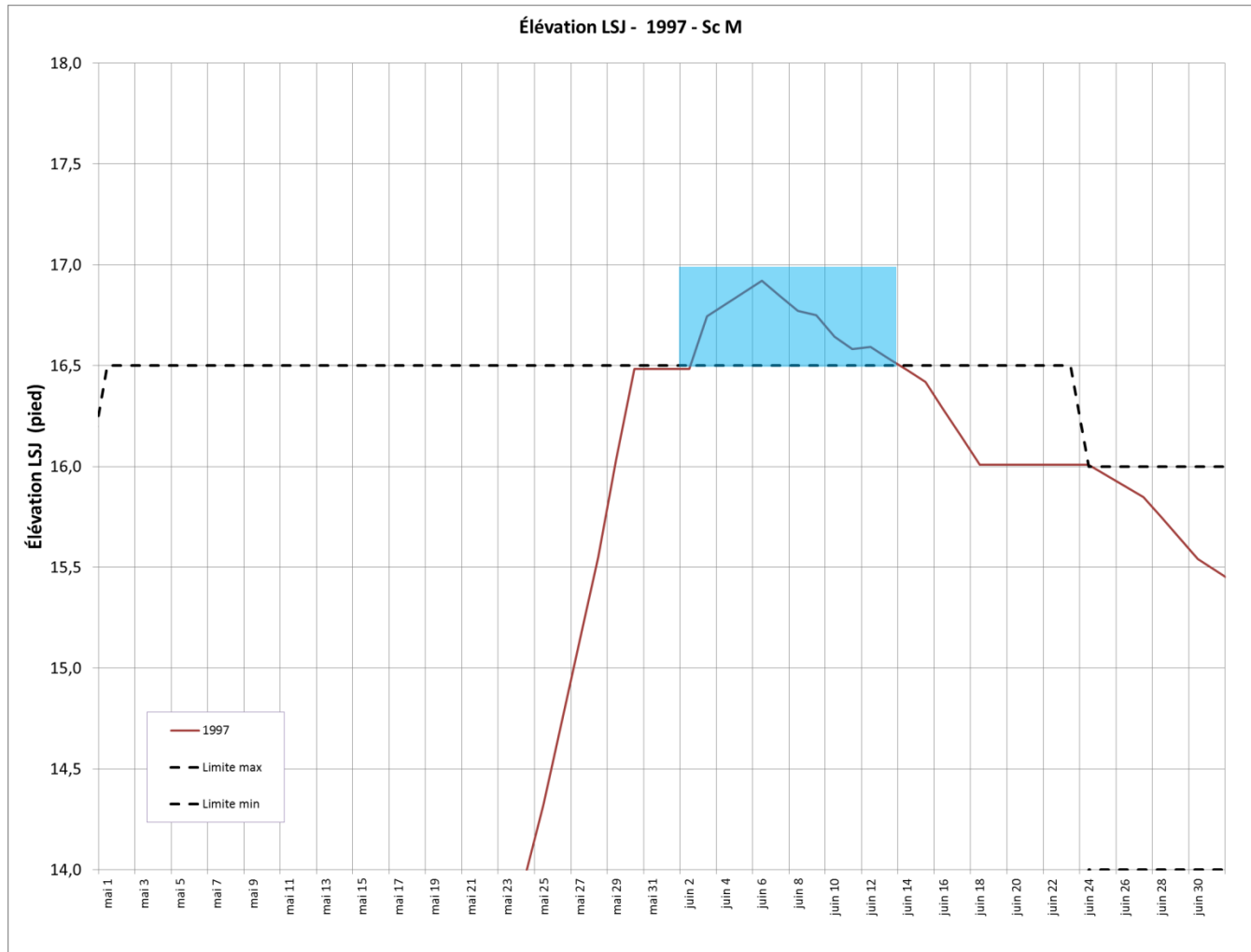
Scénario M – détail du printemps



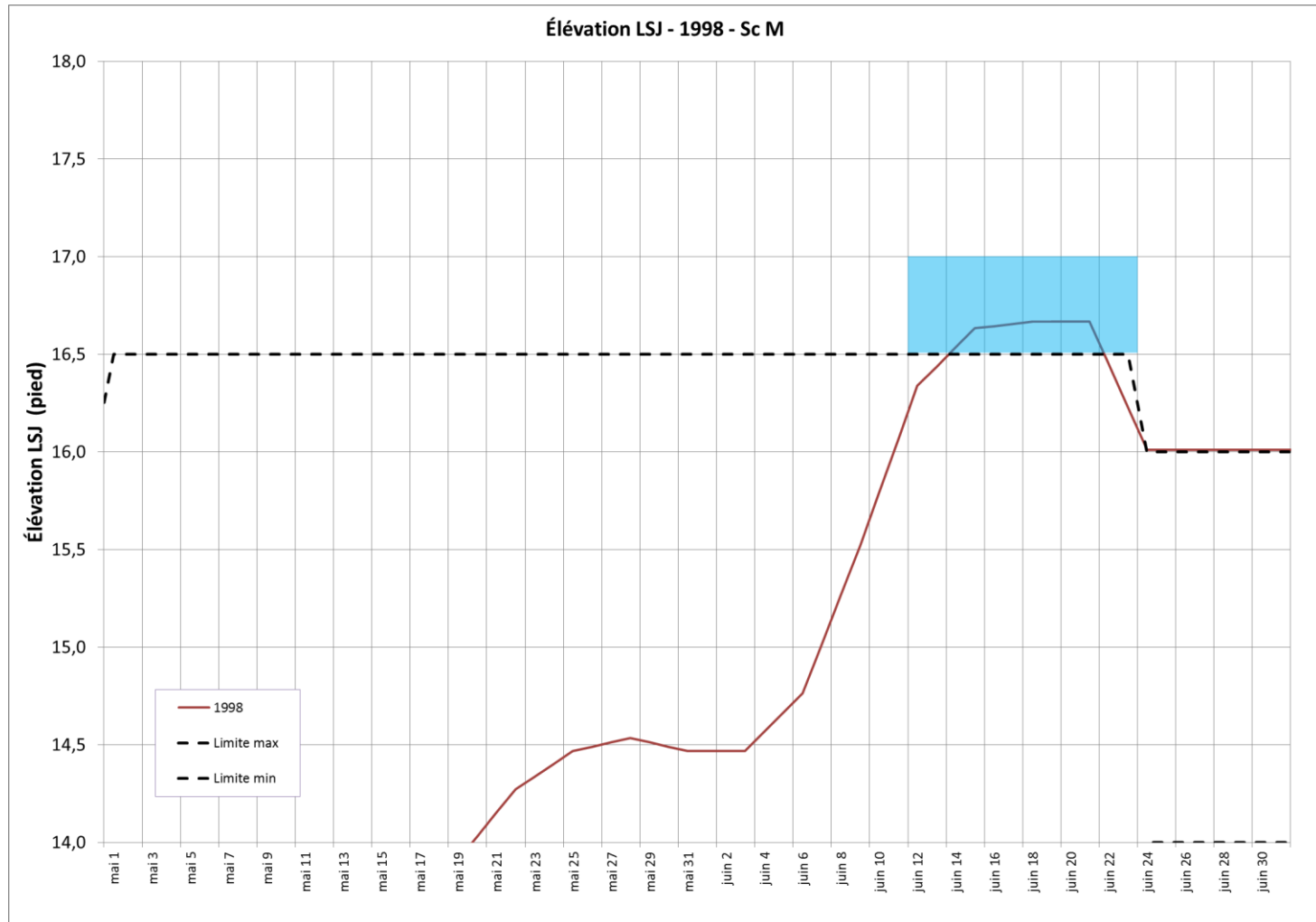
Scénario M – détail du printemps



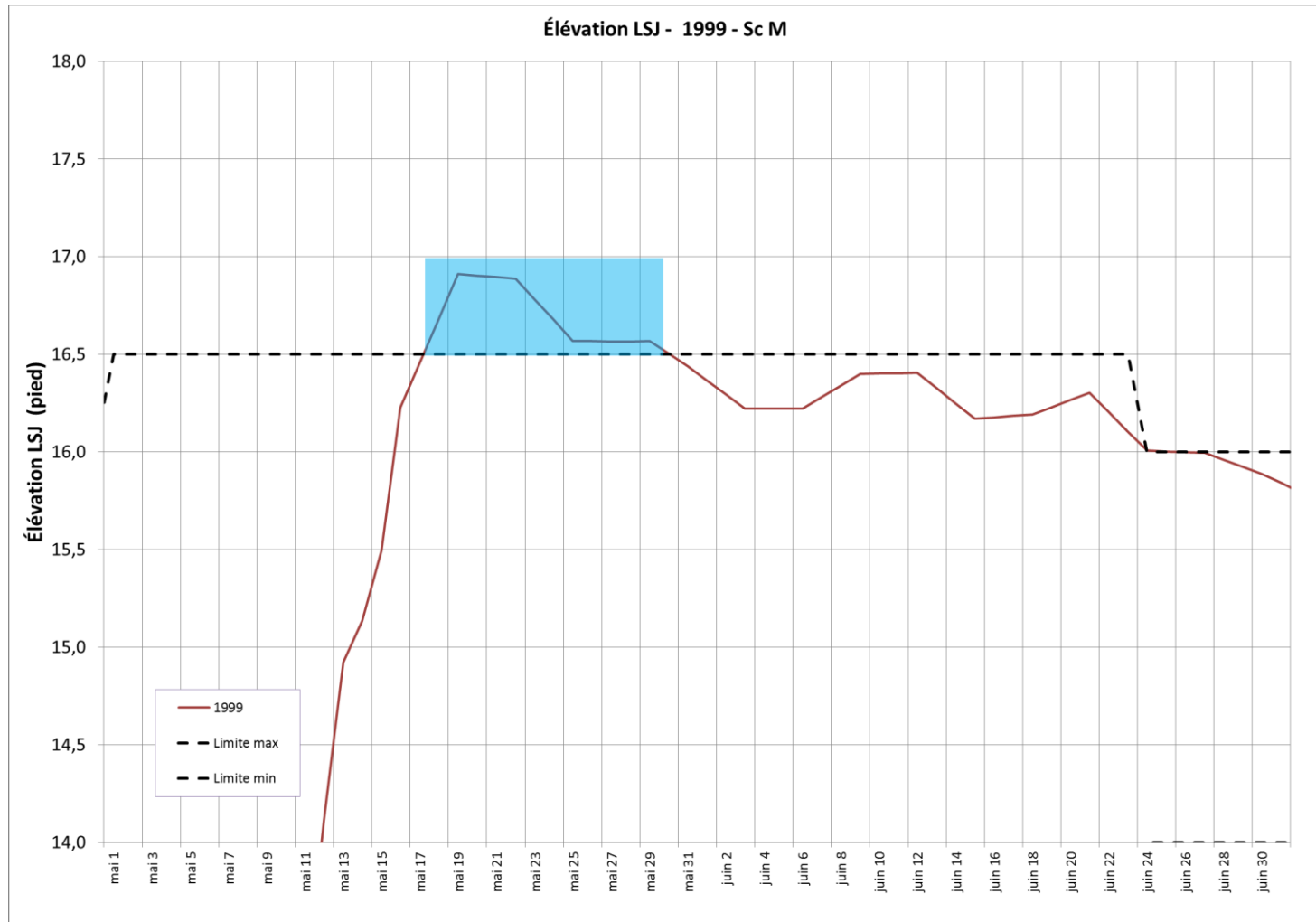
Scénario M – détail du printemps



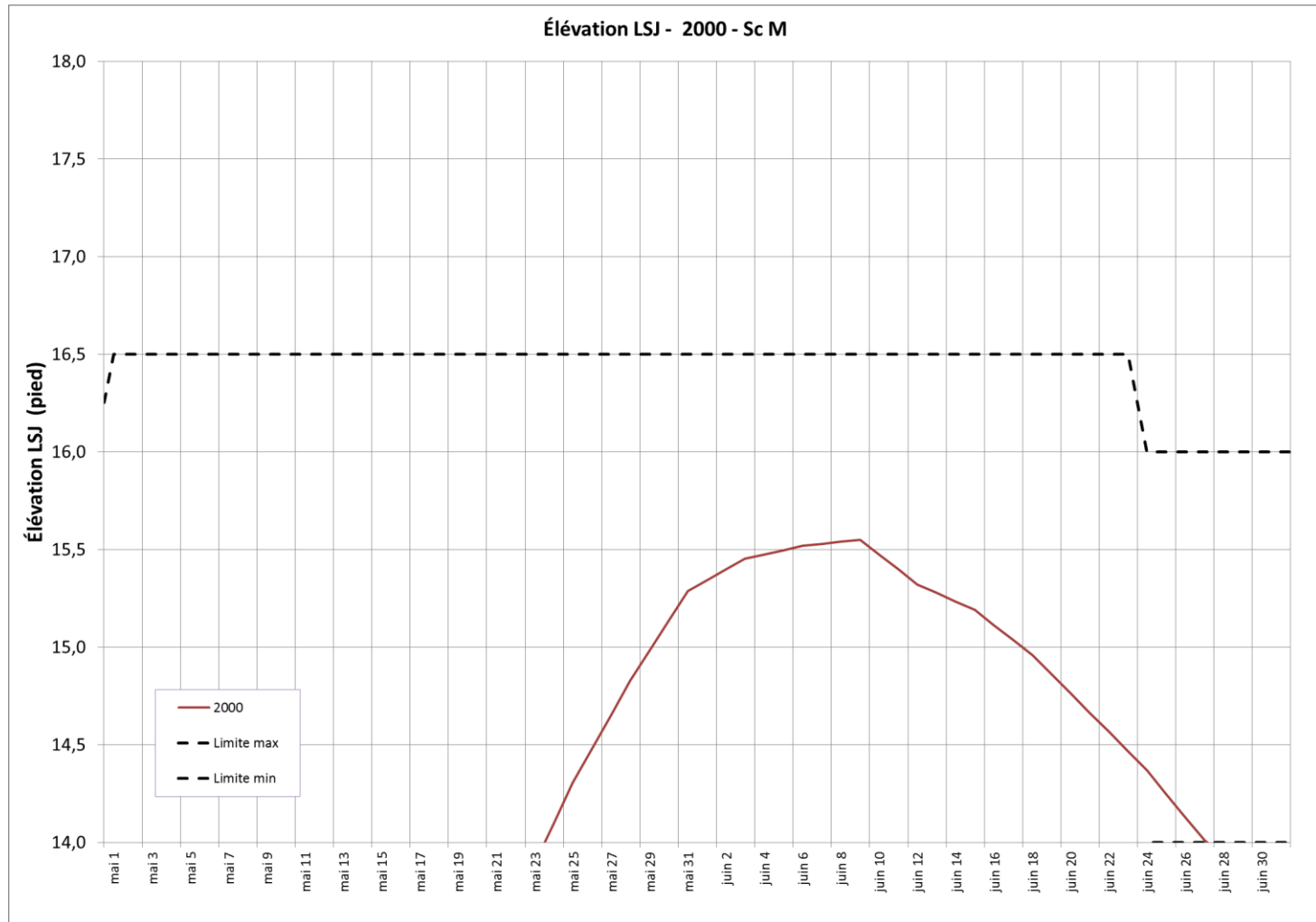
Scénario M – détail du printemps



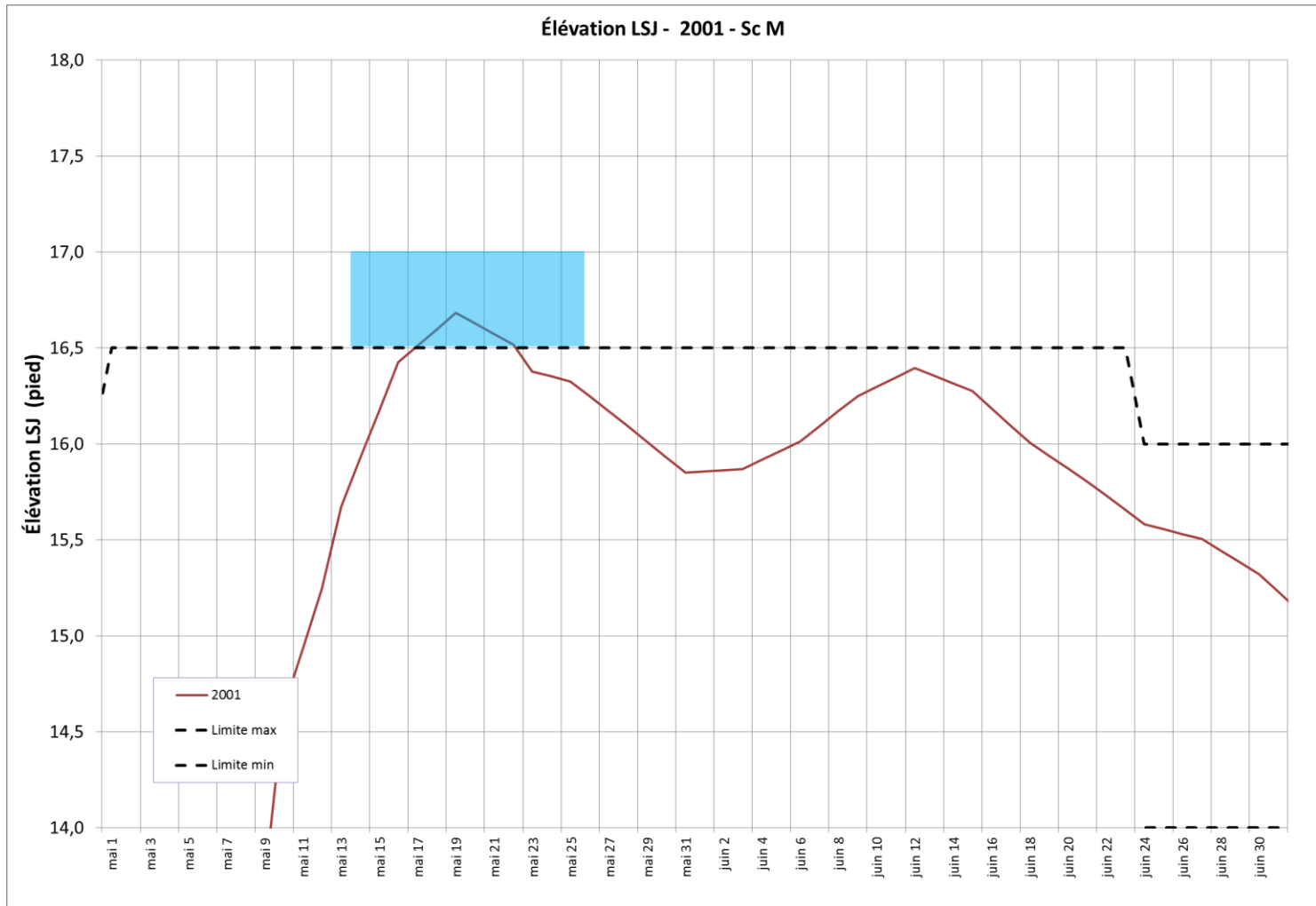
Scénario M – détail du printemps



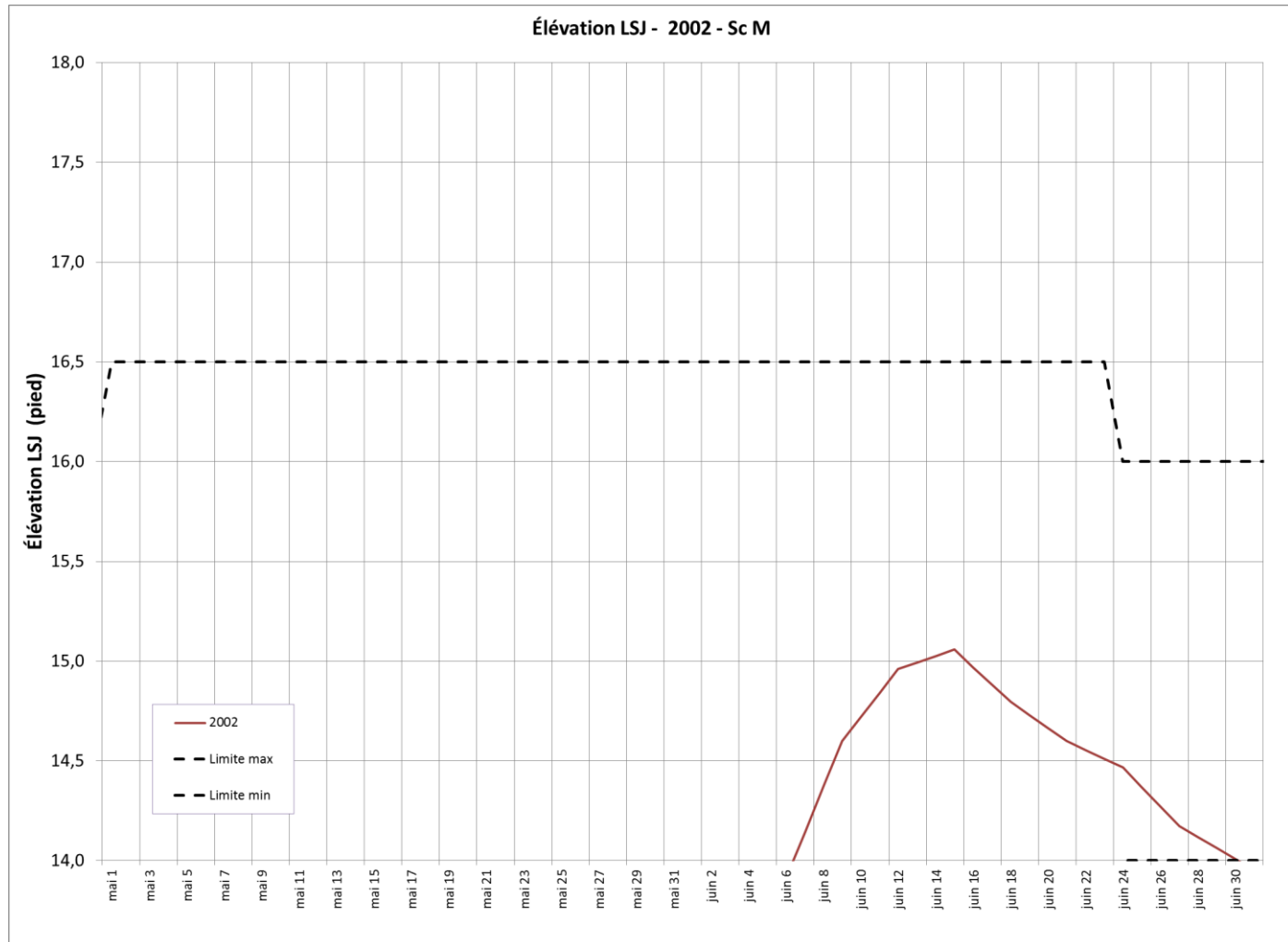
Scénario M – détail du printemps



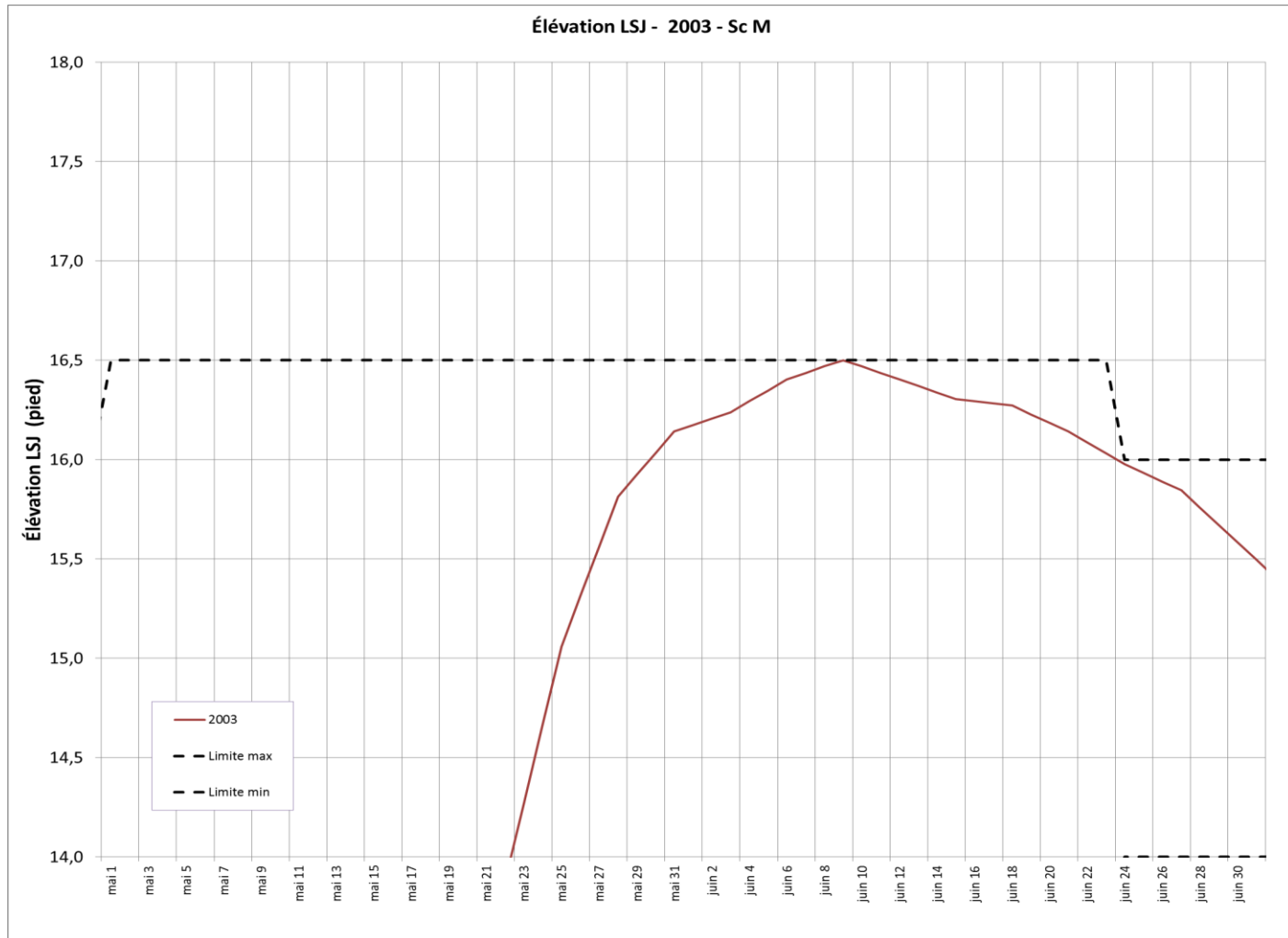
Scénario M – détail du printemps



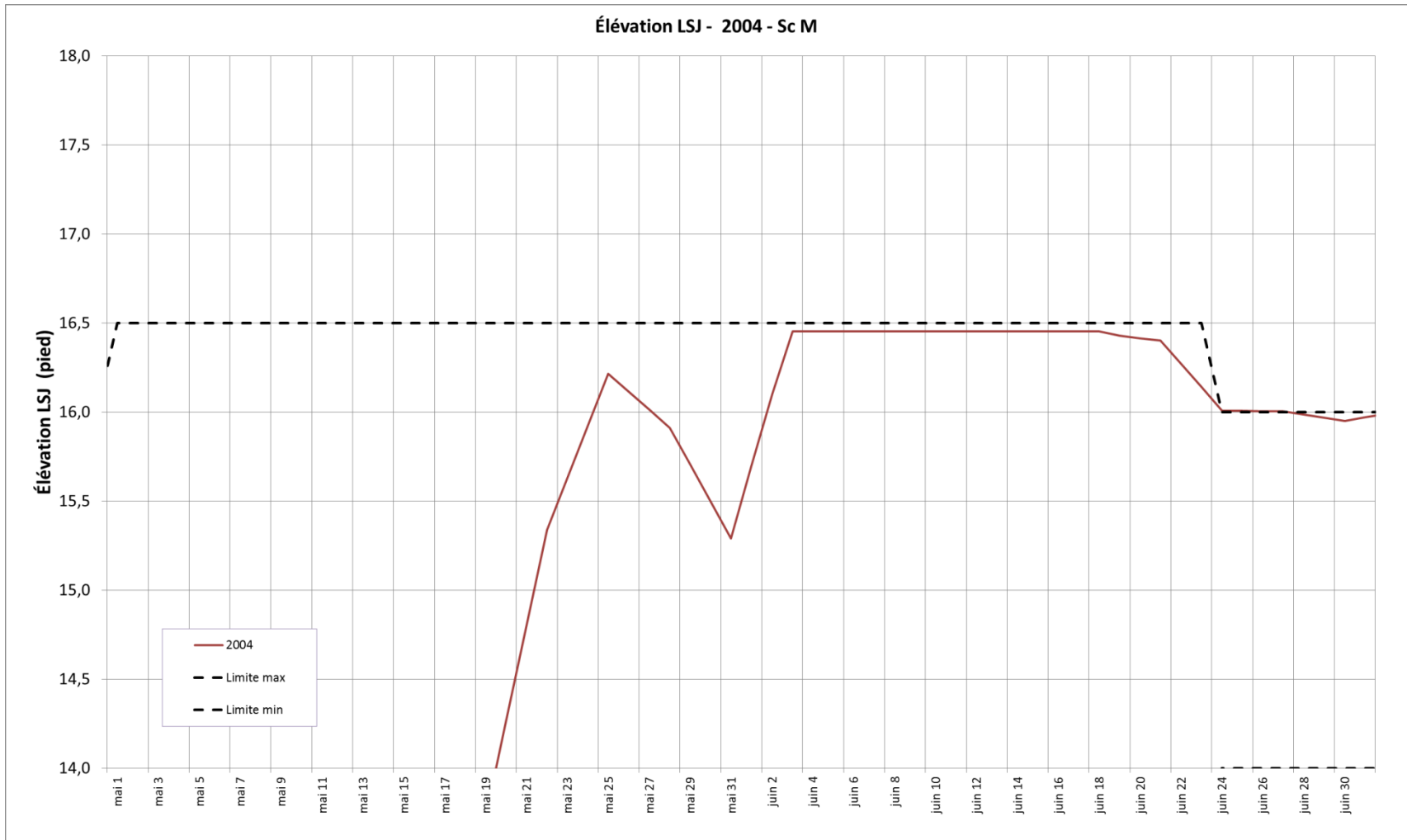
Scénario M – détail du printemps



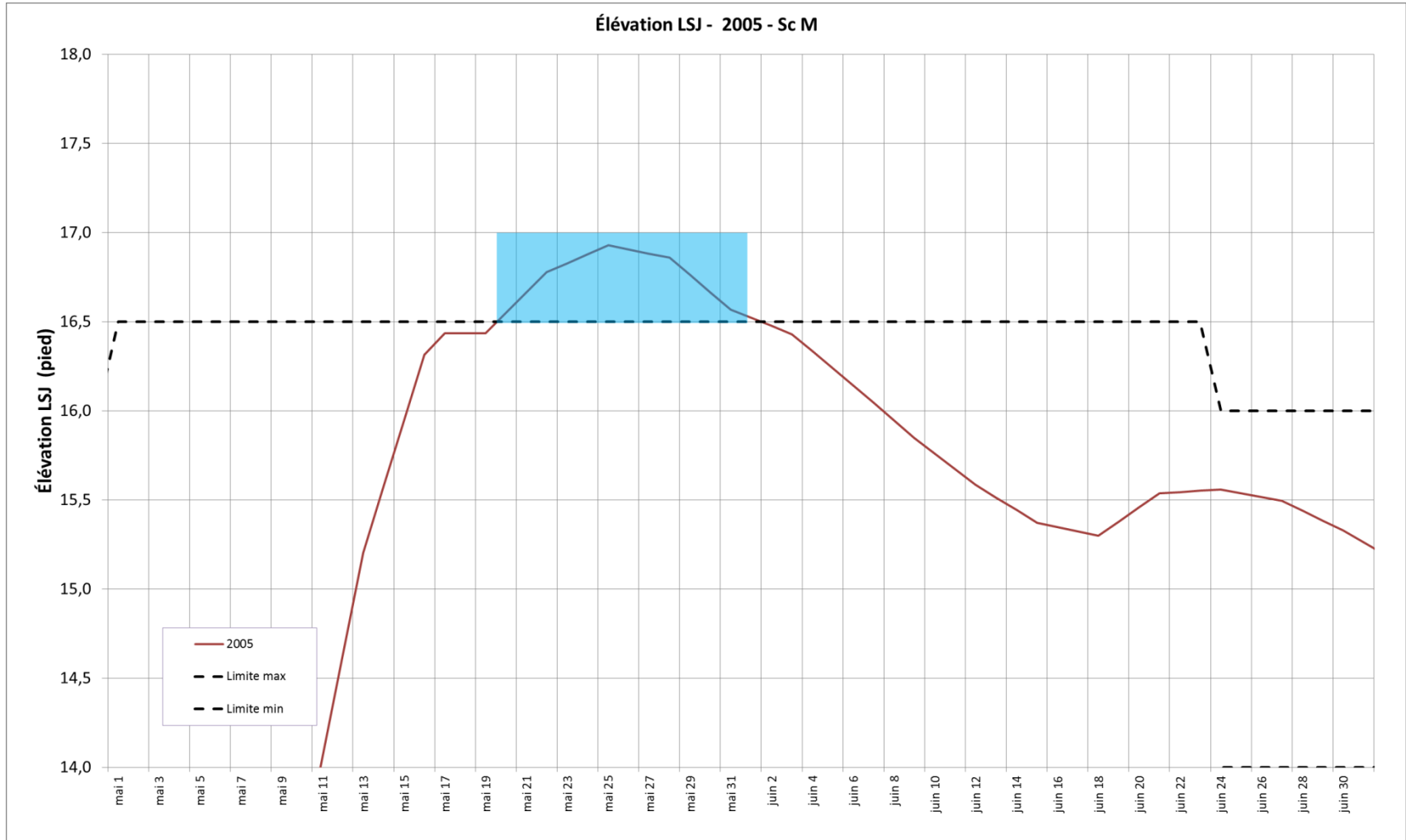
Scénario M – détail du printemps



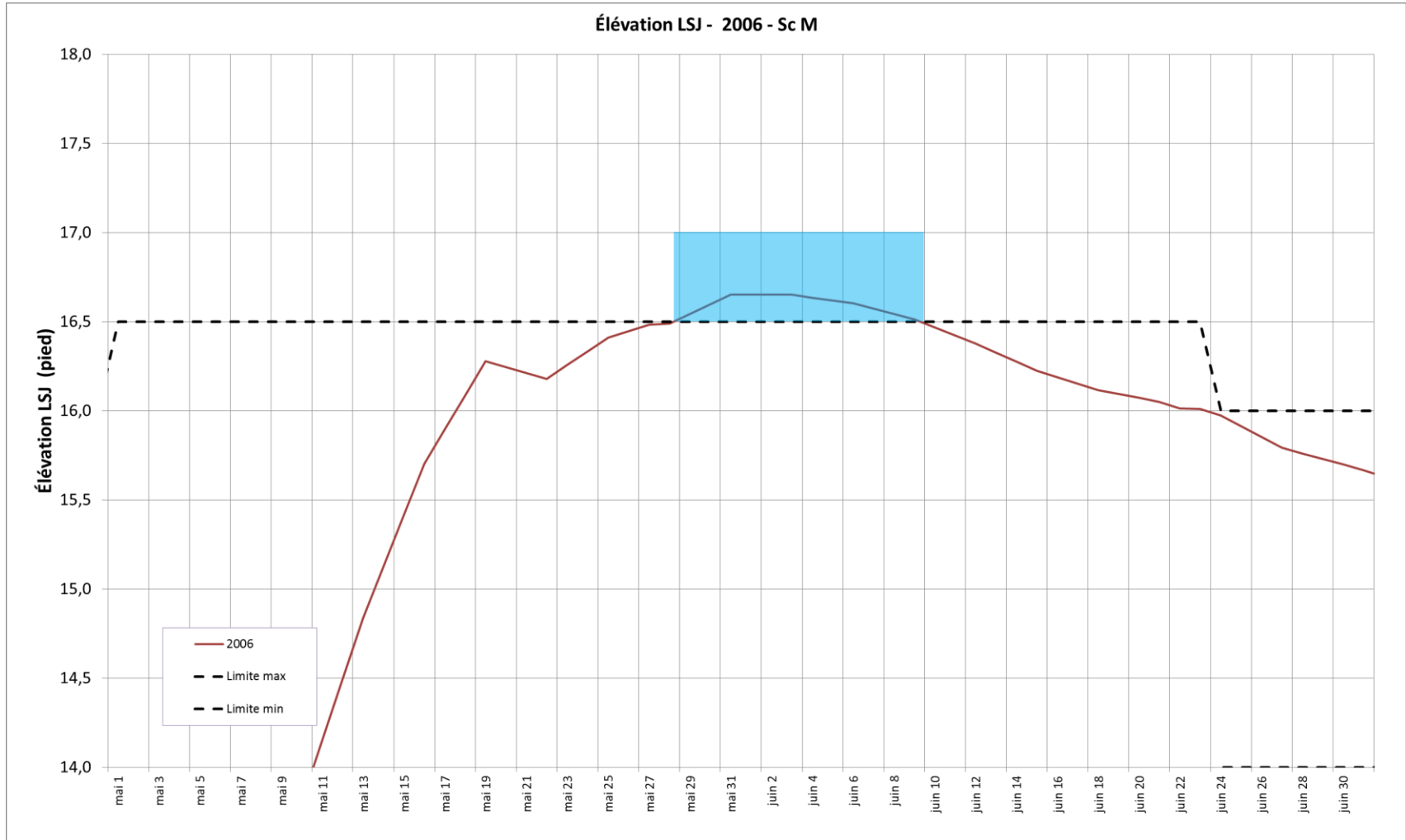
Scénario M – détail du printemps



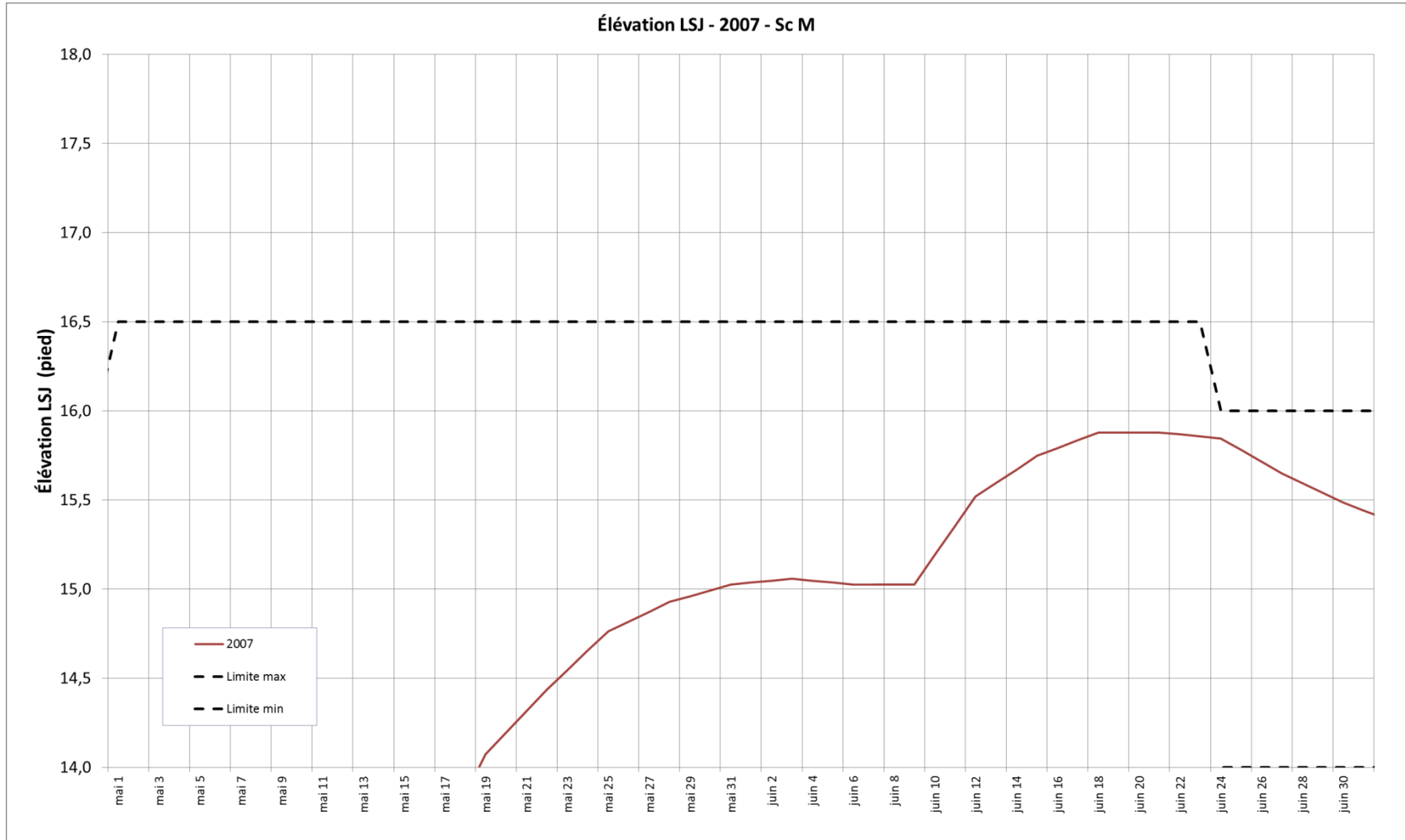
Scénario M – détail du printemps



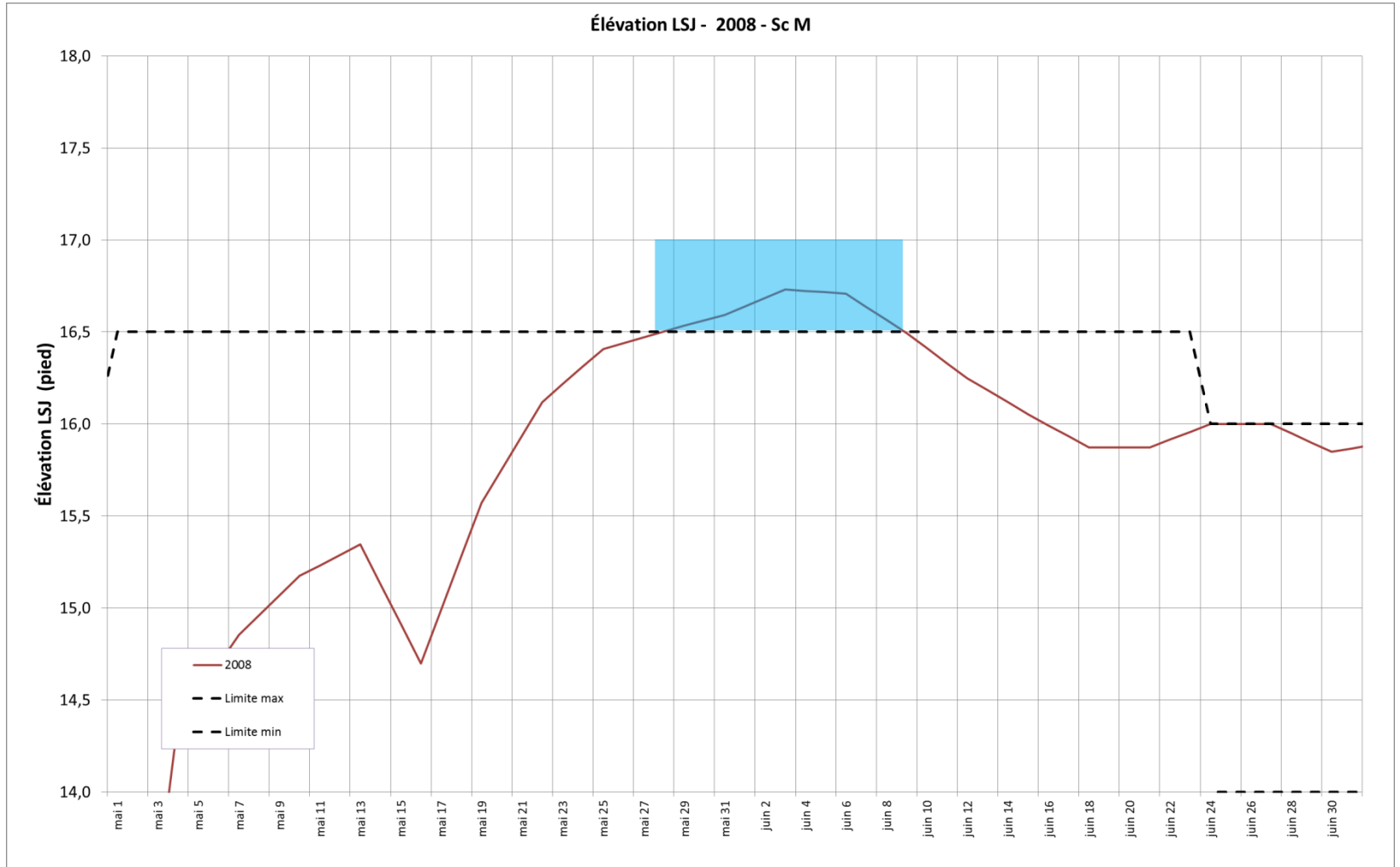
Scénario M – détail du printemps



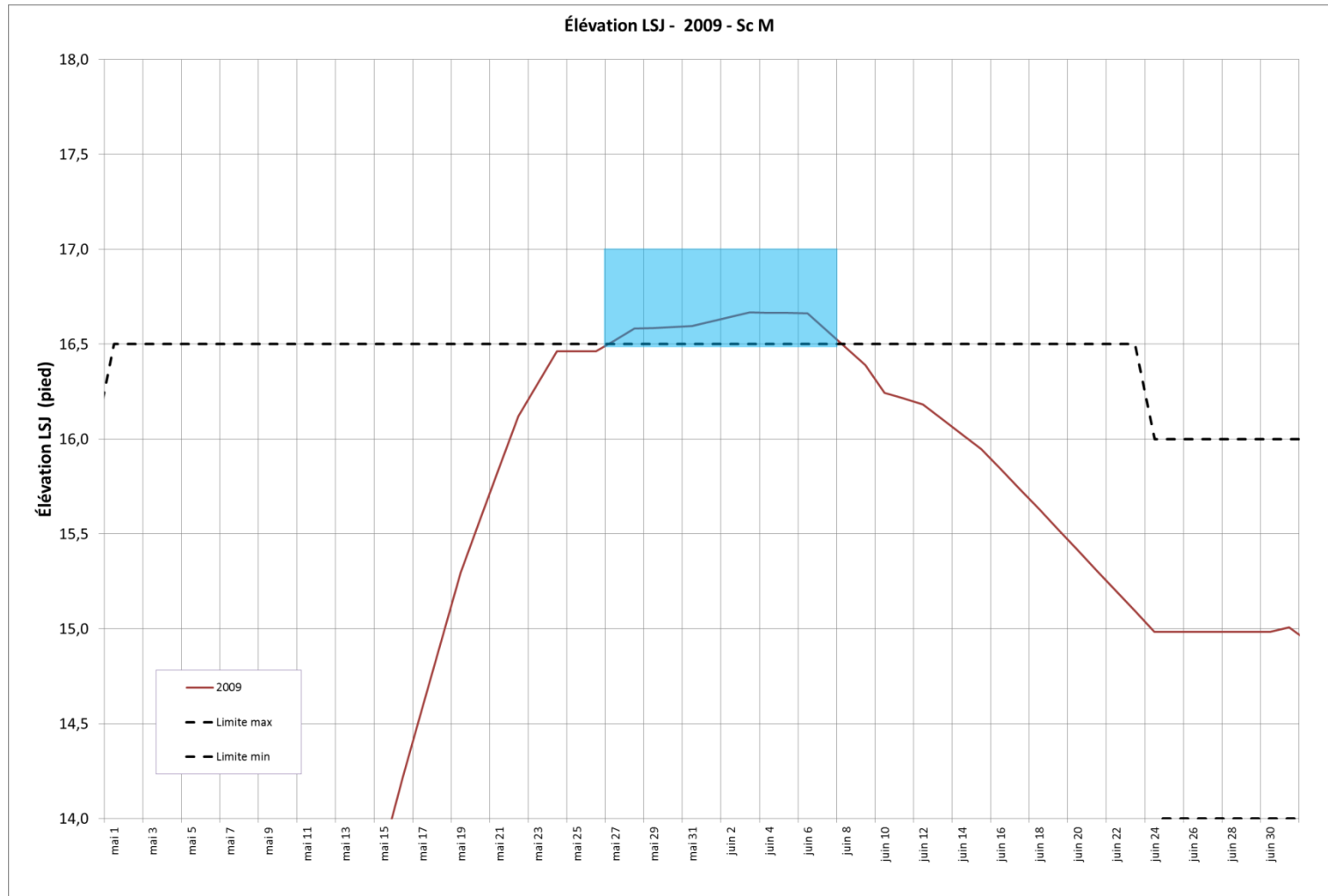
Scénario M – détail du printemps



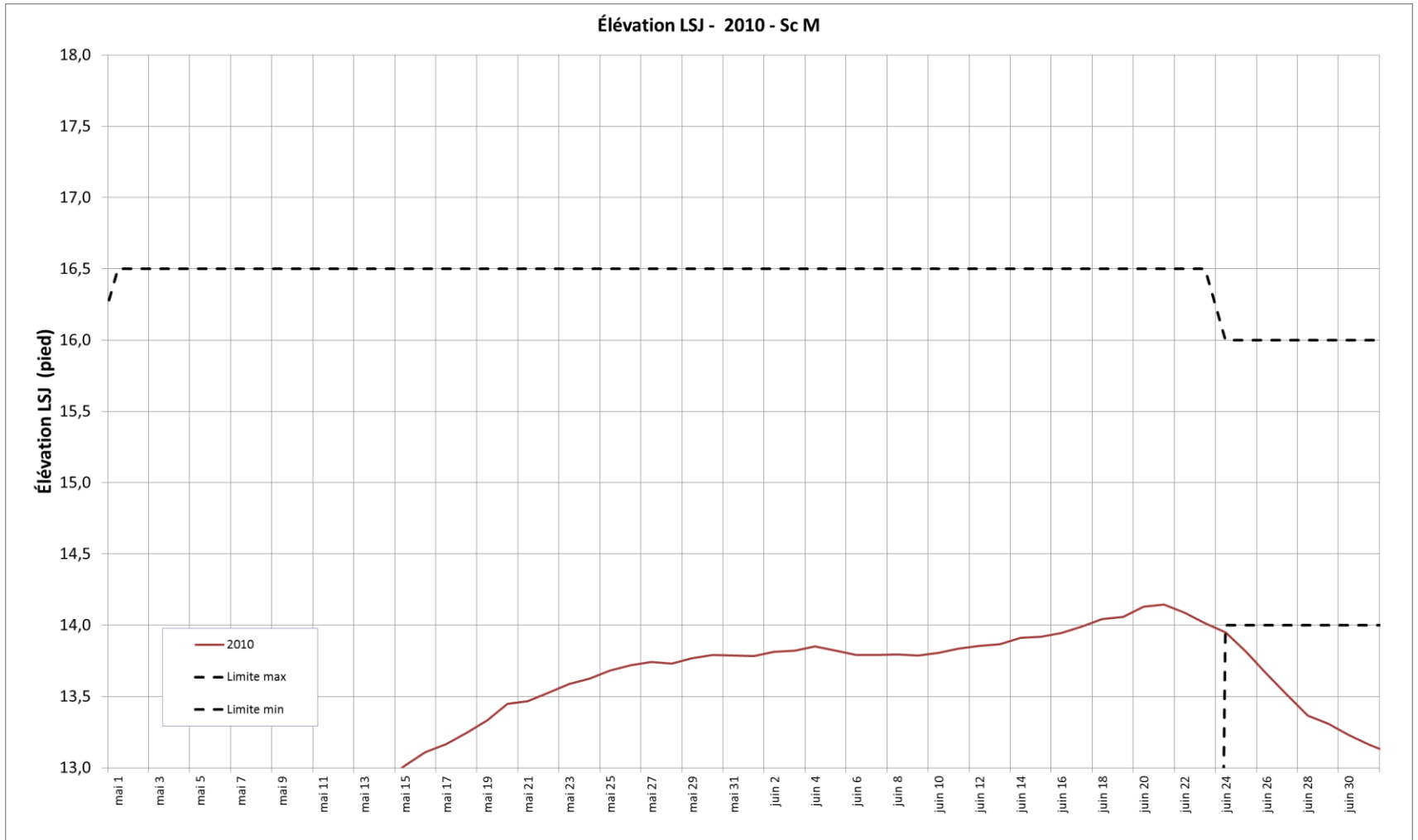
Scénario M – détail du printemps



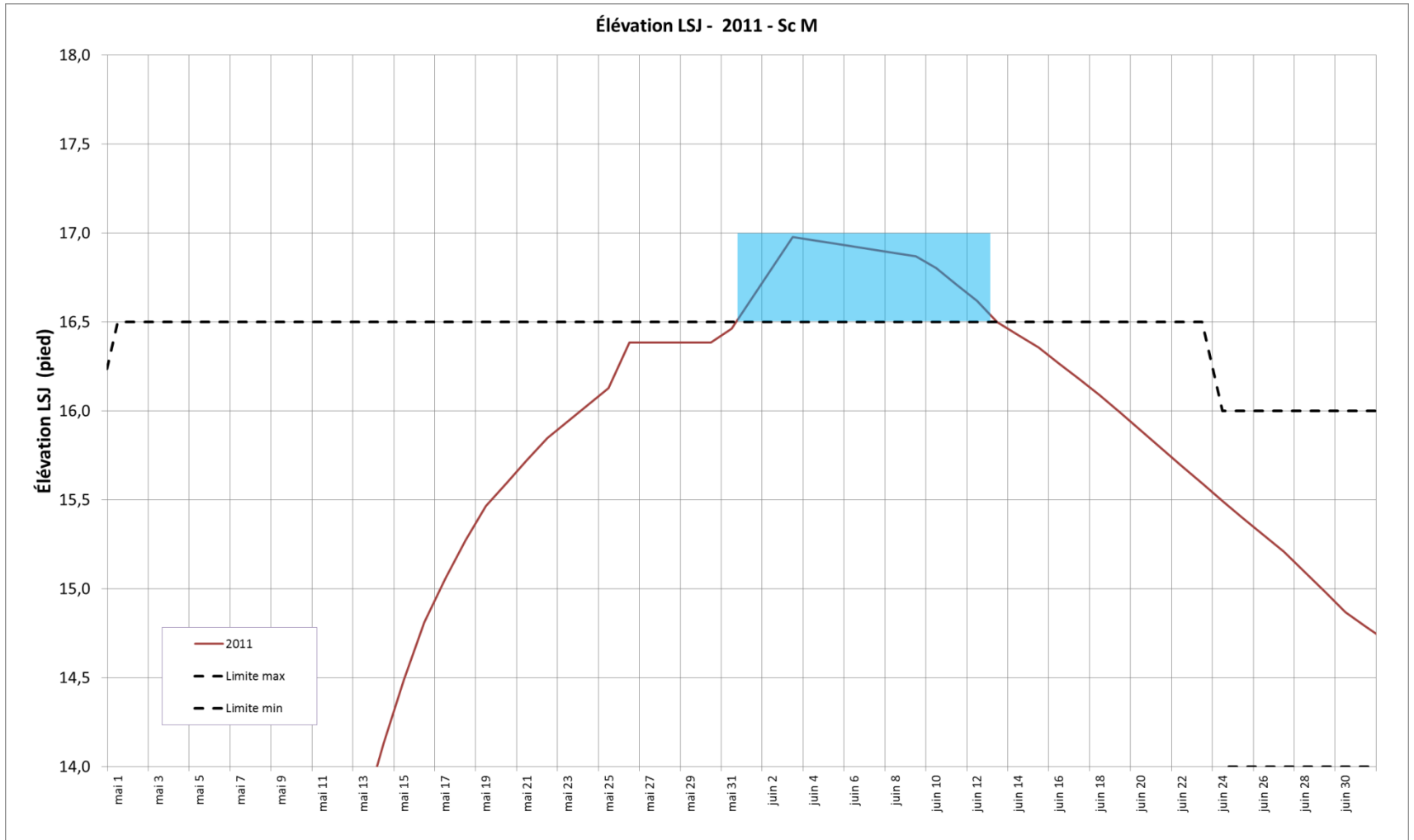
Scénario M – détail du printemps



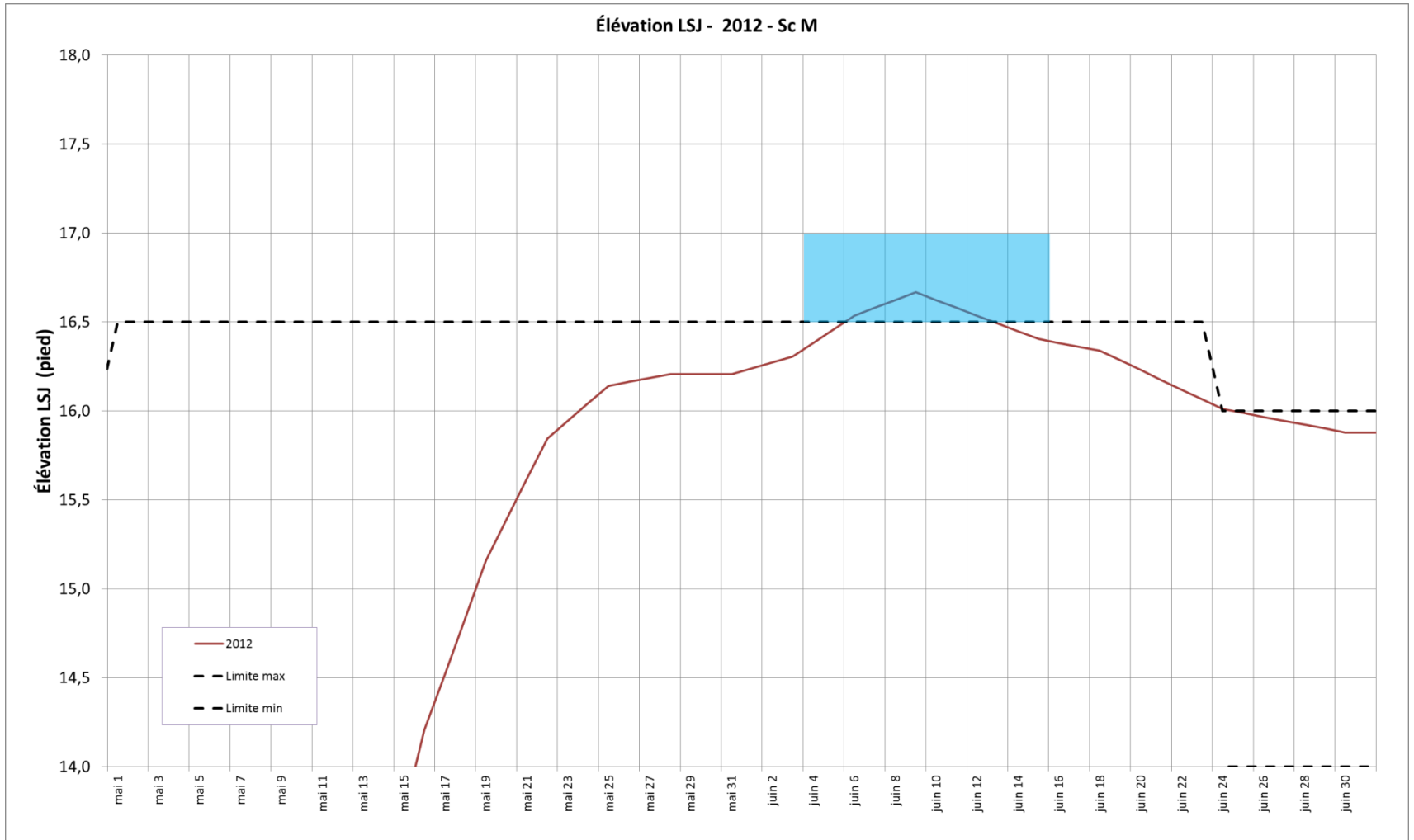
Scénario M – détail du printemps



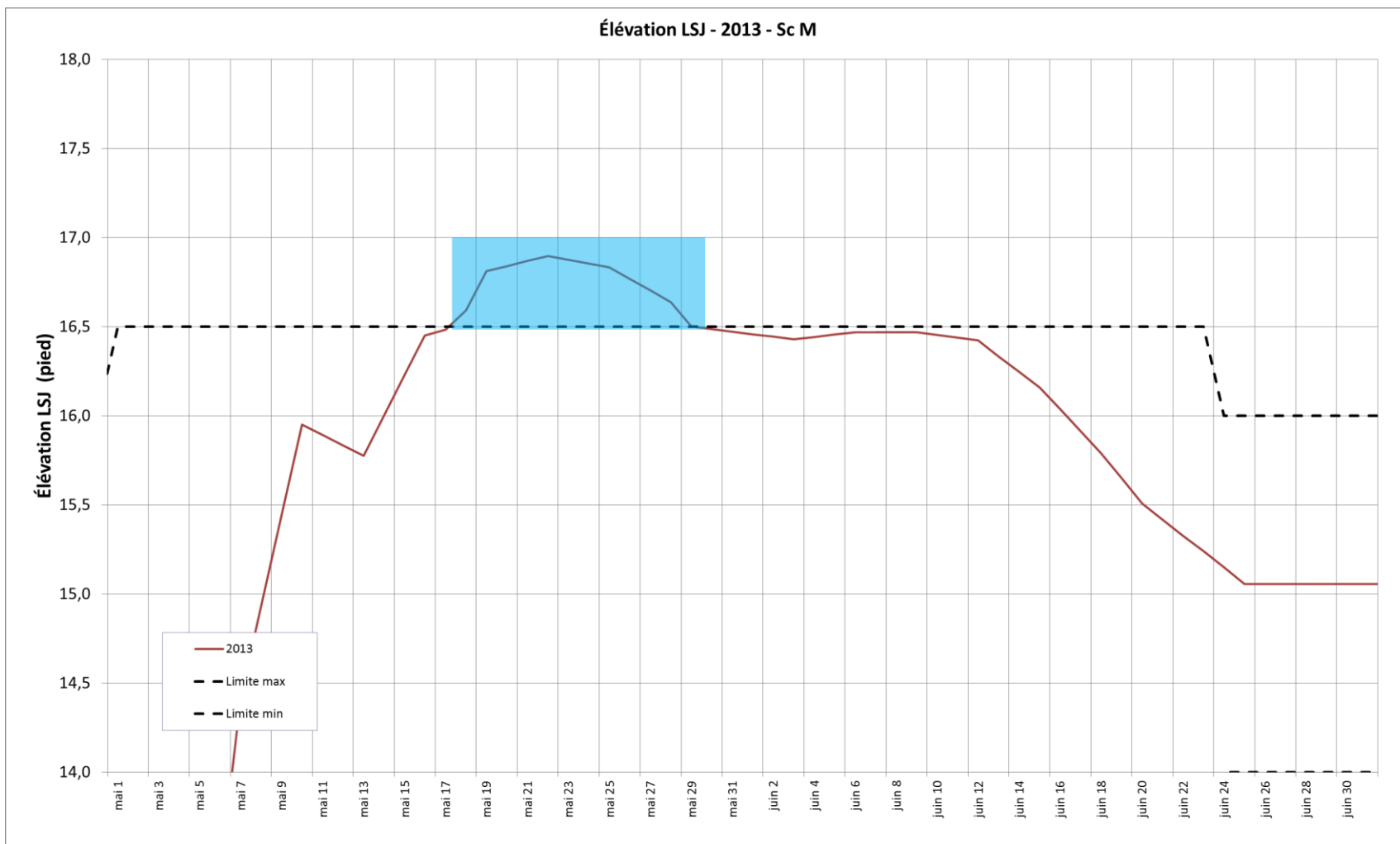
Scénario M – détail du printemps



Scénario M – détail du printemps



Scénario M – détail du printemps



Scénario M – détail du printemps

