

Date	portée	N°		
15/3/53	270 km			
18/3/53	270 km			
2/4/53	1200 km			
8/4/53	Echec			
19/4/53	1200 km			
24/4/53	Echec			
13/5/53	1200 km			
23/5/53	550 km			
30/10/53	1200 km			
3/11/53	1200 km			
17/11/53	1200 km			
21/11/53	1200 km			
26/11/53	Echec			
5/12/53	1200 km			
9/12/53	1200 km			
12/8/54	Echec	K3-1		
17/8/54	1200 km	K3-2		
19/8/54	1200 km	K3-3		
24/8/54	1200 km	K3-4		
25/8/54	1200 km	K3-5		
5/9/54	1200 km	K3-11		
8/9/54	1200 km	K3-7		
9/10/54	1200 km	K3-9		
19/10/54	1200 km	K3-6		
30/12/54	1200 km	K3-10		
6/1/55	1200 km	K3-13		
8/1/55	1200 km	K3-12		
17/1/55	1200 km	K3-14		
20/1/55	1200 km	S1-2	R-5M	
21/1/55	1200 km	K3-17		
22/1/55	1200 km	K3-18		
25/1/55	Echec	K3-19		
29/1/55	1200 km	K3-20		
1/2/55	1200 km	K3-15		
7/2/55	1200 km	K3-8		
9/2/55	1200 km	S1-3	R-5M	
14/2/55	1200 km	S1-4	R-5M	
29/4/55	Echec	S1-5	R-5M	
20/5/55	1200 km	S1-6	R-5M	
26/5/55	1200 km	S1-1	R-5M	
6/6/55	1200 km	S1-7	R-5M	
15/6/55	1200 km	S1-10	R-5M	
22/6/55	1200 km	S1-9	R-5M	
23/6/55	1200 km	S1-12	R-5M	
28/6/55	1200 km	S1-11	R-5M	

30/6/55	550 km	S1-8	R-5M	
7/7/55	550 km	S1-13	R-5M	
9/7/55	1080 km	S1-14	R-5M	
9/8/55	1200 km	S1-18	R-5M	
12/8/55	1200 km	S1-17	R-5M	
16/8/55	1200 km	S1-16	R-5M	
19/9/55	1200 km	S1-20	R-5M	
23/9/55	1200 km	S1-19	R-5M	
27/9/55	1200 km	S1-24	R-5M	
1/10/55	1200 km	S1-25	R-5M	
1/11/55	1080 km	S1-23	R-5M	
4/11/55	1080 km	S1-21	R-5M	
19/11/55	1080 km	S1-22	R-5M	
11/1/56	1200 km	S1-26	R-5M	
17/1/56	1200 km	S1-27	R-5M	
21/1/56	1200 km	S1-28	R-5M	
2/2/56	1200 km	S1-30	R-5M	Opération Baïkal (ogive nucléaire)
6/2/56	1200 km	S1-29	R-5M	
16/2/56	1200 km	S1-3	M5-RD	Test RD-107
7/3/56	1200 km	A1-4	M5-RD	Test RD-107
15/3/56	1200 km	A1-1	M5-RD	Test RD-107
17/3/56	1200 km	A1-5	M5-RD	Test RD-107
23/3/56	1200 km	S1-2	M5-RD	Test RD-107
31/5/56	1200 km	S1-1	R5-R	
7/6/56	1200 km	A1-3	R5-R	
15/6/56	1200 km	A1-4	R5-R	
20/7/56	1200 km	A1-7	M5-RD	Test RD-107
7/8/56	1200 km	A2-8	M5-RD	Test RD-107
10/8/56	1200 km	A2-6	M5-RD	Test RD-107
25/8/56	1200 km	S1-10	R-5M	Lot de série
16/9/56	1200 km	A1-1TS	R-5M	Lot de série
19/9/56	1200 km	A1-2TS	R-5M	Lot de série
25/9/56	1200 km	A2-9	M5-RD	Test RD-107
26/9/56	1200 km	A2-10	M5-RD	Test RD-107
3/11/56	1200 km	A1-3TS	R-5M	Lot de série
13/11/56	1200 km	A1-6TS	R-5M	Lot de série
16/11/56	1200 km	A1-4TS	R-5M	Lot de série
24/11/56	1200 km	A1-20	R-5M	Lot de série
6/12/56	1200 km	A1-5TS	R-5M	Lot de série
12/12/56	1200 km	A2-20	R-5M	Lot de série
11/3/57	1200 km	A2-12TS	R-5M	Ogive spéciale
18/3/57	1200 km	A2-13TS	R-5M	Ogive spéciale
18/3/57	1200 km	M5-7TK	R-5M	Ogive avec explosif
21/3/57	1200 km	A2-15TS	R-5M	Ogive spéciale
28/3/57	1200 km	M1-20	R-5M	Lot de série

14/6/57	1200 km	A683-V	R-5M	Vibrator
28/6/57	1200 km	M2-20T	R-5M	
9/7/57	1200 km	A2-17TS	R-5M	Ogive avec asbotextolite
18/7/57	1200 km	A2-16TS	R-5M	Ogive avec asbotextolite
24/7/57	1200 km	A2-18TS	R-5M	Ogive avec asbotextolite
21/8/57	1200 km	B7-20T	R-5M	Tir sans BRK-2
5/9/57	1200 km	M1-1	R-5M	Generator-5
12/9/57	1200 km	A2-19TS	R-5M	Ogive spéciale
14/9/57	1200 km	A2-14TS	R-5M	Ogive spéciale
26/9/57	1200 km	M3-20	R-5M	
3/11/57	1200 km	M1-2	R-5M	Generator-5
30/11/57	1200 km	M4-20	R-5M	
26/12/57	1200 km	M1-3	R-5M	Generator-5
4/2/58	1200 km	B1-20T	R-5M	85 <sup>e</sup> brigade
12/2/58	1200 km	M5-3TSK	R-5M	85 <sup>e</sup> brigade
21/2/58	H = 473 km	A1-7	R-5A	Chiens Palma et Pouchok
7/3/58	1200 km	M5-5TK	R-5M	
28/3/58	1200 km	A6-84V	R-5M	Vibrator
29/3/58	1200 km	B2-20T	R-5M	Lot de série
30/3/58	1200 km	B3-20T	R-5M	
22/4/58	1200 km	A6-85V	R-5M	Vibrator
30/4/58	1200 km	B4-20TS	R-5M	
9/5/58	1200 km	M5-6TK	R-5M	
16/5/58	1200 km	A6-82V	R-5M	Vibrator
29/5/58	1200 km	B5-20T	R-5M	85 <sup>e</sup> brigade
30/5/58	1200 km	M5-4TK	R-5M	72 <sup>e</sup> brigade
3/6/58	1200 km	M5-10TK	R-5M	73 <sup>e</sup> brigade
23/6/58	1200 km	M5-8TK	R-5M	73 <sup>e</sup> brigade
26/6/58	1200 km	B6-20T	R-5M	73 <sup>e</sup> brigade
10/7/58	550 km	M5-1TSK	R-5M	85 <sup>e</sup> brigade
11/7/58	550 km	M5-9TK	R-5M	85 <sup>e</sup> brigade
29/7/58	1200 km	A2-2	R-5M	85 <sup>e</sup> brigade Tir sans BRK-2
27/8/58	H = 450 km	A1-8	R-5A	Chiens Belianka et Pestraya
8/9/58	1200 km	M3-18	R-5M	Opération Bereza
19/9/58	H = 450 km	A1-10	R-5A	Appareil Kometa (nuage de sodium)
23/9/58	1200 km	M4-26	R-5M	85 <sup>e</sup> brigade
23/9/58	1200 km	M5-2TSK	R-5M	85 <sup>e</sup> brigade
23/9/58	1200 km	M4-17	R-5M	85 <sup>e</sup> brigade
24/9/58	1200 km	B8-20T	R-5M	85 <sup>e</sup> brigade Tir sans BRK-2

31/10/58	H = 452 km	A1-11	R-5A	Chiens Joulba et Knopka
1/11/58	1200 km	B9-20TS	R-5M	Ogive 3R
3/11/58	950 km SP-5 Tchelkar	M1-2	R-5M	72 <sup>e</sup> brigade Ogive Fakel
4/11/58	950 km	M1-4	R-5M	72 <sup>e</sup> brigade
21/11/58	1200 km	B1-1	8K52/R-5M	72 <sup>e</sup> brigade Appareil Zvezda
28/11/58	1200 km	B1-3	8K52/R-5M	72 <sup>e</sup> brigade Appareil Zvezda
2/12/58	1200 km	B10-20T	R-5M	
11/12/58	950 km SP-5 Tchelkar	?	R-5M	72 <sup>e</sup> brigade Ogive Fakel
16/12/58	950 km SP-5 Tchelkar	M1-1	R-5M	72 <sup>e</sup> brigade Ogive Fakel
19/12/58	1200 km	B1-5	8K52/R-5M	Appareil Zvezda
2/2/59	Echec	B1-4	8K52/R-5M	Appareil Zvezda
13/2/59	Echec	B10-17TA	R-5M	détruite à 70 <sup>e</sup> sec
4/3/59	1200 km	B10-16T	R-5M	
6/3/59	1200 km	B10-18TA	R-5M	
6/3/59	1200 km	B10-19TA	R-5M	
7/4/59	1200 km	I1-20TS	R-5M	
9/4/59	1200 km	B1-8	8K52/R-5M	Appareil Zvezda
14/4/59	1200 km	B1-6	8K52/R-5M	Appareil Zvezda
21/4/59	1200 km	B1-2	R-5M	Ogive avec un orifice
25/4/59	1200 km	B1-1	R-5M	Ogive avec deux orifices
5/9/59	1200 km	M3-11	R-5M	115 <sup>e</sup> régiment après 1 an de stockage sur le terrain
7/9/59	1200 km	M1-4	R-5M	115 <sup>e</sup> régiment après 1 an de stockage sur le terrain
7/9/59	1200 km	M3-5	R-5M	115 <sup>e</sup> régiment après 1 an de stockage sur le terrain
24/9/59	1200 km	M1-5	R-5M	115 <sup>e</sup> régiment
11/12/59	1010 km SP-5 Tchelkar	BI1-4	R-5M	155 <sup>e</sup> régiment
9/2/60	1200 km	B1-11	R-5M	
11/2/60	?	B7-10	R-5M	
4/5/60	1200 km	M2-7	R-5M	
9/5/60	1200 km	M14-12	R-5M	
17/5/60	1200 km	M2-15	R-5M	
21/6/60	1010 km	I1-2AB	R-5M	

22/6/60	1200 km	A2-4	R-5M	
23/6/60	?	A2-5	R-5M	
21/7/60	1010 km	I1-1AB	R-5M	
18/8/60	1200 km	M2-12	R-5M	
26/8/60	?	M2-3	R-5M	
1/9/60	1200 km	M2-9	R-5M	
9/9/60	1200 km	M1-9	R-5M	
22/9/60	?	M1-7	R-5M	
24/9/60	?	M1-12		
14/10/60	H = 183 km	M11-TG	R-5A	
5/11/60	Echec	I1-6	R-5M	Test système A
24/11/60	1010 km	I1-3	R-5M	Test système A
8/12/60	1010 km	I1-1	R-5M	Test système A
10/12/60	?	I1-2	R-5M	Test système A
17/12/60	?	I1-8	R-5M	Test système A
22/12/60	?	I1-7	R-5M	
23/12/60	?	I1-9	R-5M	Test système A
31/12/60	?	I1-11	R-5M	Test système A
5/1/61	1200 km	M2-2	R-5M	
9/1/61	?	M1-17	R-5M	
13/1/61	1010 km	I1-12	R-5M	Test système A
14/1/61	?	I1-10	R-5M	Test système A
18/2/61	?	B1-09	R-5M	Test système A
22/2/61	?	B1-14	R-5M	Test système A
7/3/61	1200 km	B1-19	R-5M	
8/3/61	?	M1-1	R-5M	Ogive perdue
25/3/61	1010 km	B1-12	R-5M	
26/3/61	?	B1-10TA	R-5M	Test système A
3/7/61	1200 km	I1-7	R-5M	
4/7/61	?	I1-3	R-5M	
14/7/61	1200 km	A2-10TA	R-5M	
28/7/61	?	M1-16	R-5M	
31/7/61	?	M1-11	R-5M	
16/8/61	?	A2-7TA	R-5M	
22/9/61	1200 km	B4-2	R-5M	
23/9/61	?	B4-3	R-5M	
27/9/61	H =	M1-2TG	R-5A n°1	Opération Grom
30/9/61	H =	M1-3TG	R-5A n°2	Opération Grom
6/10/61	H = 40 km	?	R-5M + 2 x 207AT	Opération Grom Explosion nucléaire
21/10/61	H =	?	R-5A n°3	Opération Grom
21/10/61	H =	?	R-5A n°4	Opération Grom
15/11/61	H =	?	R-5A n°5	géophysique
25/12/61	1010 km	A2-11TA	R-5M	
26/12/61	?	A2-6TA	R-5M	
26/12/61	?	A2-9TA	R-5M	

29/12/61	?	A1-17TA	R-5M	
30/12/61	?	M1-3	R-5M	
31/12/61	?	M1-6	R-5M	
18/10/62	H =	?	R-5B	Opération nucléaire K-2
22/10/62	H =	?	R-5B	Opération nucléaire K-3
6/6/63	?	?	?	
18/6/63	H =	?	R-5BA	
25/10/63	H =	?	R-5BA	
24/12/63	H =	?	R-5BA	
26/9/64	Echec		R-5V	
20/9/65	H =	?	R-5V	Observatoire K2
1/10/65	H =	?	R-5V	Observatoire K3
13/10/66	H =	?	R-5V	Observatoire K2
? 1967	Echec	?	R-5V	Observatoire K3
16/5/70	H =	?	R-5V	Observatoire K2
3/10/70	H =	?	R-5V	Observatoire K2
28/11/70	H = 487 km	?	R-5V	Vertikal-1
20/8/71	H = 463 km	?	R-5V	Vertikal-2
9/10/71	H =	?	R-5V	Observatoire K4

Lancements de Kapustin yar