Záznamy z JE

Obsah

Axiální ofset 2 Koncentrace kyseliny borité 2 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 3 Atlantis 2 4 Axiální ofset 4 Koncentrace kyseliny borité 4 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 5 Atlantis 3 6 Axiální ofset 6 Koncentrace kyseliny borité 6 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 7 Atlantis 4 8 Axiální ofset 8 Koncentrace kyseliny borité 8 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 9 Atlantis 5 10 Axiální ofset 10 Koncentrace kyseliny borité 10 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 11
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 3 Atlantis 2 4 Axiální ofset 4 Koncentrace kyseliny borité 4 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 5 Atlantis 3 6 Axiální ofset 6 Koncentrace kyseliny borité 6 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 7 Atlantis 4 8 Axiální ofset 8 Koncentrace kyseliny borité 8 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 9 Atlantis 5 10 Axiální ofset 10 Koncentrace kyseliny borité 10 Koncentrace kyseliny borité 10
Atlantis 2 4 Axiální ofset 4 Koncentrace kyseliny borité 4 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 5 Atlantis 3 6 Axiální ofset 6 Koncentrace kyseliny borité 6 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 7 Atlantis 4 8 Axiální ofset 8 Koncentrace kyseliny borité 8 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 9 Atlantis 5 10 Axiální ofset 10 Koncentrace kyseliny borité 10 Koncentrace kyseliny borité 10
Axiální ofset 4 Koncentrace kyseliny borité 4 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 5 Atlantis 3 6 Axiální ofset 6 Koncentrace kyseliny borité 6 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 7 Atlantis 4 8 Axiální ofset 8 Koncentrace kyseliny borité 8 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 9 Atlantis 5 10 Axiální ofset 10 Koncentrace kyseliny borité 10 Koncentrace kyseliny borité 10
Koncentrace kyseliny borité 4 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 5 Atlantis 3 6 Axiální ofset 6 Koncentrace kyseliny borité 6 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 7 Atlantis 4 8 Axiální ofset 8 Koncentrace kyseliny borité 8 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 9 Atlantis 5 10 Axiální ofset 10 Koncentrace kyseliny borité 10 Koncentrace kyseliny borité 10
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 5 Atlantis 3 6 Axiální ofset 6 Koncentrace kyseliny borité 6 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 7 Atlantis 4 8 Axiální ofset 8 Koncentrace kyseliny borité 8 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 9 Atlantis 5 10 Axiální ofset 10 Koncentrace kyseliny borité 10 Koncentrace kyseliny borité 10
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 5 Atlantis 3 6 Axiální ofset 6 Koncentrace kyseliny borité 6 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 7 Atlantis 4 8 Axiální ofset 8 Koncentrace kyseliny borité 8 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 9 Atlantis 5 10 Axiální ofset 10 Koncentrace kyseliny borité 10 Koncentrace kyseliny borité 10
Axiální ofset 6 Koncentrace kyseliny borité 6 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 7 Atlantis 4 8 Axiální ofset 8 Koncentrace kyseliny borité 8 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 9 Atlantis 5 10 Axiální ofset 10 Koncentrace kyseliny borité 10
Koncentrace kyseliny borité 6 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 7 Atlantis 4 Axiální ofset 8 Koncentrace kyseliny borité 8 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 9 Atlantis 5 Axiální ofset 10 Koncentrace kyseliny borité 10
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu
Axiální ofset 8 Koncentrace kyseliny borité 8 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 9 Atlantis 5 10 Axiální ofset 10 Koncentrace kyseliny borité 10
Axiální ofset 8 Koncentrace kyseliny borité 8 Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 9 Atlantis 5 10 Axiální ofset 10 Koncentrace kyseliny borité 10
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 9 Atlantis 5 10 Axiální ofset 10 Koncentrace kyseliny borité 10
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu 9 Atlantis 5 10 Axiální ofset 10 Koncentrace kyseliny borité 10
Axiální ofset
Koncentrace kyseliny borité
1 okazetovy koencient nevytovnam vykonu
Atlantis 6
Axiální ofset
Koncentrace kyseliny borité
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu
Atlantis 7
Axiální ofset
Koncentrace kyseliny borité
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu
Atlantis 8
Axiální ofset
Koncentrace kyseliny borité
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu
Atlantis 9
Axiální ofset
Koncentrace kyseliny borité
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu

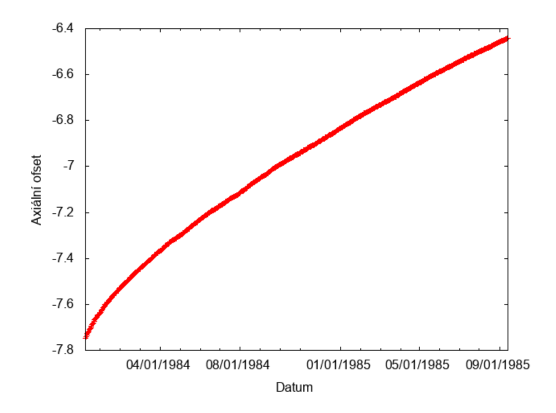
Atlantis 10														20	
Axiální ofset															
Koncentrace kyseliny borité															
Pokazetový koeficient nevyrovnání vý	konu	 				 •		 •		•	•		•	. 2	1
Atlantis 11														2	${f 2}$
Axiální ofset															
Koncentrace kyseliny borité															2
Pokazetový koeficient nevyrovnání vý															
Atlantis 12														2	4
Axiální ofset															
Koncentrace kyseliny borité															
Pokazetový koeficient nevyrovnání vý															
Atlantis 13														2	c
Axiální ofset															
Koncentrace kyseliny borité															
Pokazetový koeficient nevyrovnání vý	konu	 	• •		• •	 •	•	 •		•	•		•	. 2	7
Atlantis 14														2	8
Axiální ofset		 												. 2	8
Koncentrace kyseliny borité		 												. 2	8
Pokazetový koeficient nevyrovnání vý	konu	 				 •								. 2	9
Atlantis 15														3	0
Axiální ofset		 						 						. 3	0
Koncentrace kyseliny borité															
Pokazetový koeficient nevyrovnání vý															
Atlantis 16														3:	2
Axiální ofset															
Koncentrace kyseliny borité															
Pokazetový koeficient nevyrovnání vý															
i okazetovy koencient nevytovnam vy	Konu	 	• •		• •	 •	•	 •	•	•	•		•	. 5	J
Atlantis 17														3	
Axiální ofset															
Koncentrace kyseliny borité															
Pokazetový koeficient nevyrovnání vý	konu	 				 •							•	. 3	5
CandyMountain 1														3	6
Axiální ofset		 												. 3	6
Koncentrace kyseliny borité		 												. 3	6
Pokazetový koeficient nevyrovnání vý	konu	 				 •								. 3	7
CandyMountain 2														3	8
Axiální ofset		 						 						. 3	8
Koncentrace kyseliny borité															
Pokazetový koeficient nevyrovnání vý															
CandyMountain 3														4	ሰ
Axiální ofset															
Koncentrace kyseliny borité															
Pokazetový koeficient nevyrovnání vý															
,		 •	•	-	•	 -	-			•		•	-	_	-

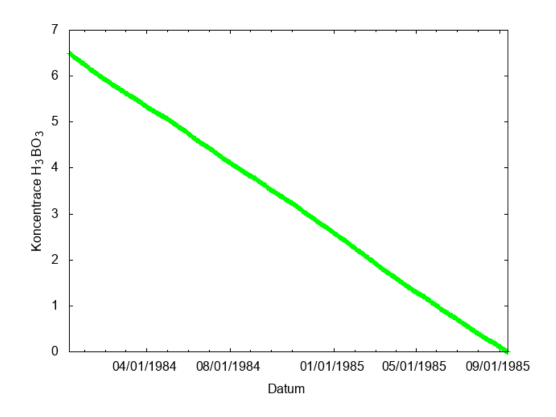
CandyMountain 4		
	borité	
Pokazetový koeficient	nevyrovnání výkonu	
CandyMountain 5		
•		
	borité	
· ·	nevyrovnání výkonu	
CandyMountain 6		
•		
· ·	borité	
Pokazetový koeficient	nevyrovnání výkonu	
CandyMountain 7		
Axiální ofset		
Koncentrace kyseliny	borité	
	nevyrovnání výkonu	
Ü		
CandyMountain 8		
Axiální ofset		
Koncentrace kyseliny	borité	
Pokazetový koeficient	nevyrovnání výkonu	
CandyMountain 9		
•		
	borité	
Pokazetovy koeficient	nevyrovnání výkonu	
CandyMountain 10		
Axiální ofset		
Koncentrace kyseliny	borité	
	nevyrovnání výkonu	
1 onezevový neometem	netyrotham tynona i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	
CandyMountain 11		
Koncentrace kyseliny	borité	
Pokazetový koeficient	nevyrovnání výkonu	
CandyMountain 12		
•		
· ·	borité	
Pokazetový koeficient	nevyrovnání výkonu	
CandyMountain 13		
·		
	borité	
	nevyrovnání výkonu	
1 OKazetovy Koenelent	nevytovnam vykonu	
CandyMountain 14		
Axiální ofset		
Koncentrace kyseliny	borité	
Pokazetový koeficient	nevyrovnání výkonu	

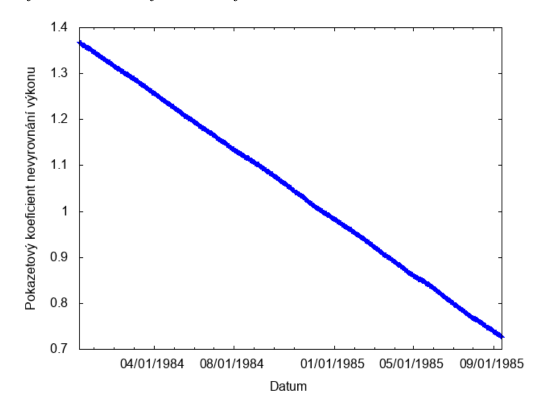
CandyMountain 15																6
																6
	borité															6
Pokazetový koeficient	nevyrovnání výkonu .	 	 	•		 	•		•			•				6
Disneyland 1																6
Axiální ofset		 	 			 										6
	borité															6
· ·	nevyrovnání výkonu .															6
Disneyland 2																6
•																6
	borité															6
Pokazetový koeficient	nevyrovnání výkonu .	 	 	•		 	•		٠			•	•	•		6
Disneyland 3																7
Axiální ofset		 	 			 										7
	borité															
· ·	nevyrovnání výkonu.															
i okuzetovy kochelene	novytovnam vynoma.	 • •	 •	•		 	•	•	•	•	•	•	•	•	•	·
Disneyland 4																7
Axiální ofset		 	 			 										7
Koncentrace kyseliny	borité	 	 			 										7
· ·	nevyrovnání výkonu .															7
Disneyland 5																7
•																
	1															
	borité															7
Pokazetový koeficient	nevyrovnání výkonu .	 	 	•		 	•		•							7
Disneyland 6																7
•																
	borité															
Pokazetovy koeficient	nevyrovnání výkonu .	 	 	•		 	•		•			•	•			7
Disneyland 7																7
Axiální ofset		 	 			 										7
Koncentrace kyseliny	borité	 	 			 										7
	nevyrovnání výkonu .															7
-																
Disneyland 8																8
Axiální ofset		 	 			 										8
Koncentrace kyseliny	borité	 	 			 										8
Pokazetový koeficient	nevyrovnání výkonu .	 	 			 										8
Disneyland 9																8
•																8
ů ů	borité															8
Pokazetový koeficient	nevyrovnání výkonu .	 	 	•		 	•		•			•				8
Disneyland 10																8
•				_	_								_			8
	borité															8
· ·	nevyrovnání výkonu .															
i okazetovy koelicient	- неуугоунаш уукони .	 	 			 	•									8

Disneyland II	80
Axiální ofset	86
Koncentrace kyseliny borité	86
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu	87
Disneyland 12	88
Axiální ofset	88
Koncentrace kyseliny borité	88
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu	
Disneyland 13	90
Axiální ofset	
Koncentrace kyseliny borité	
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu	
Disneyland 14	92
Axiální ofset	
Koncentrace kyseliny borité	
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu	
Disneyland 15	94
Axiální ofset	
Koncentrace kyseliny borité	
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu	-
Disneyland 16	96
Axiální ofset	
Koncentrace kyseliny borité	
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu	
Disneyland 17	98
Axiální ofset	
Koncentrace kyseliny borité	
Pokazetový koeficient nevyrovnání výkonu	
Disneyland 18	100
Axiální ofset	
Koncentrace kyseliny borité	
Pokazatový koaficiant navyrovnání výkonu	

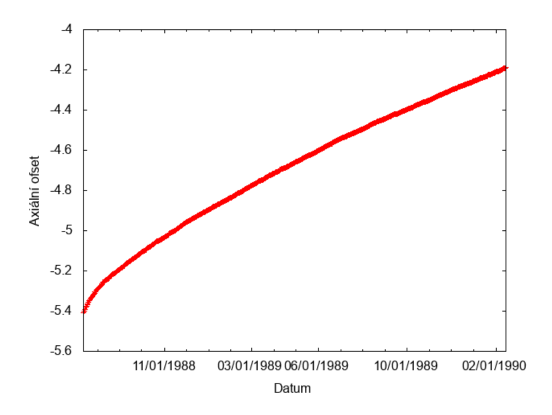
Axiální ofset

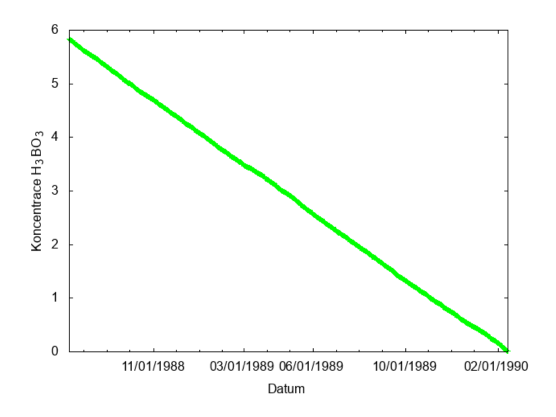


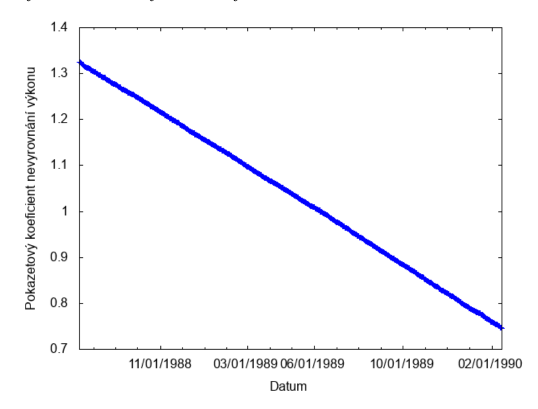




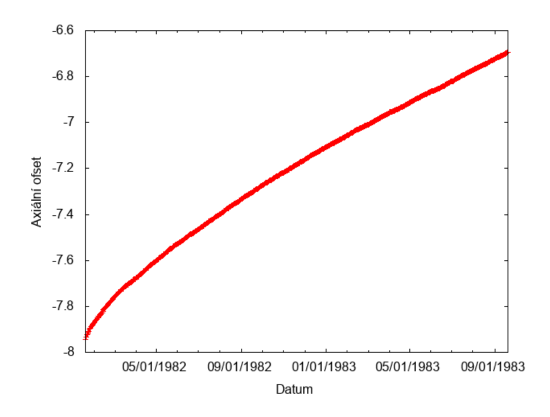
Axiální ofset

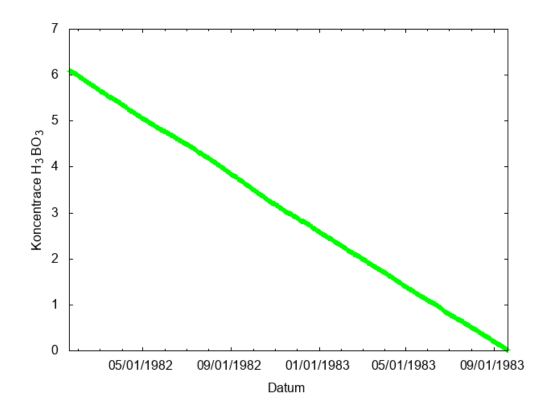


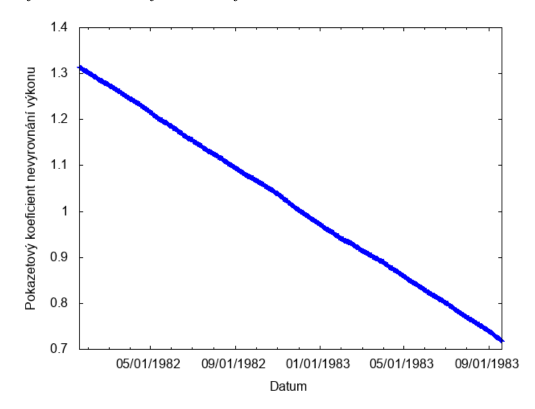




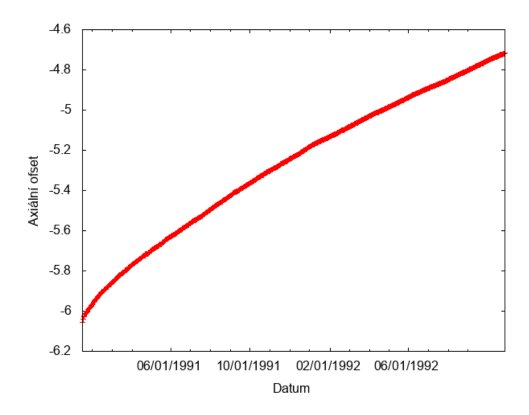
Axiální ofset

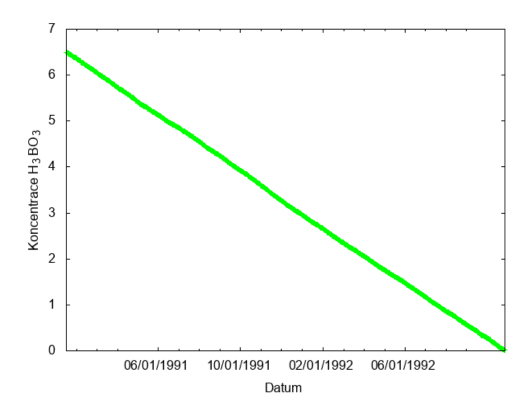


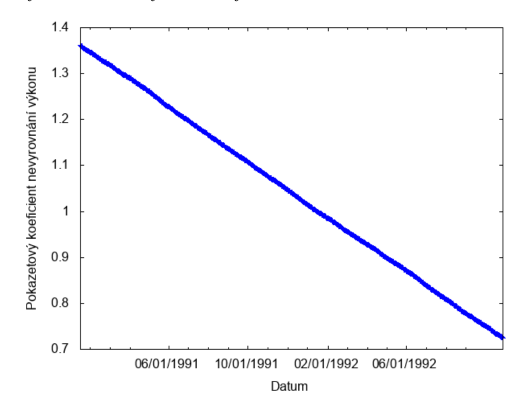




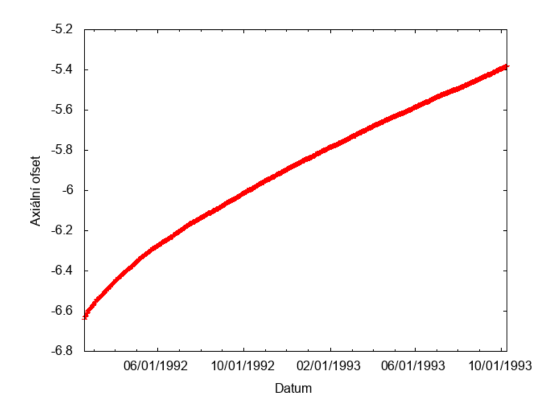
Axiální ofset

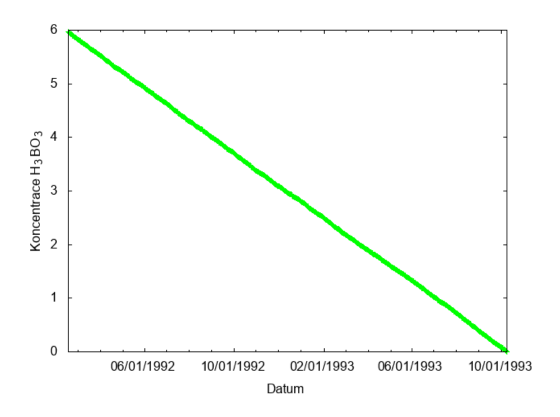


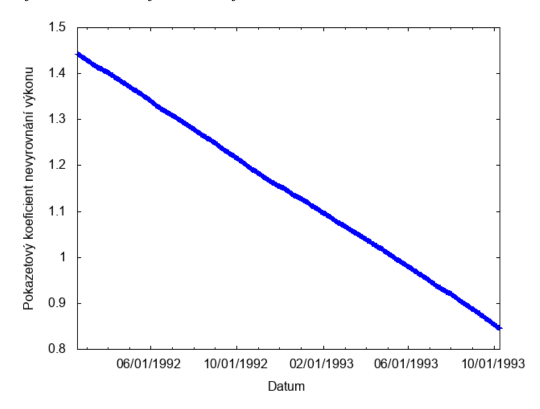




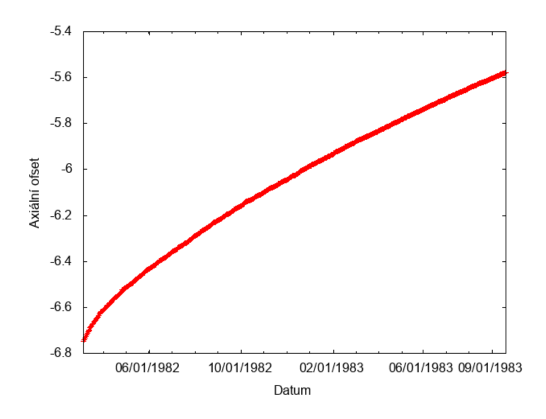
Axiální ofset

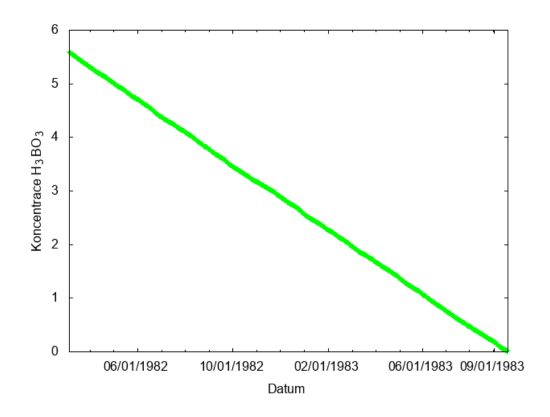


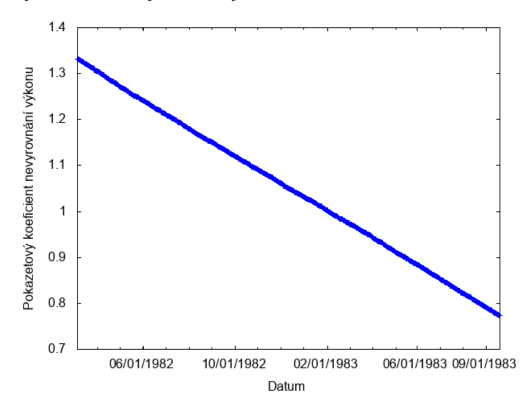




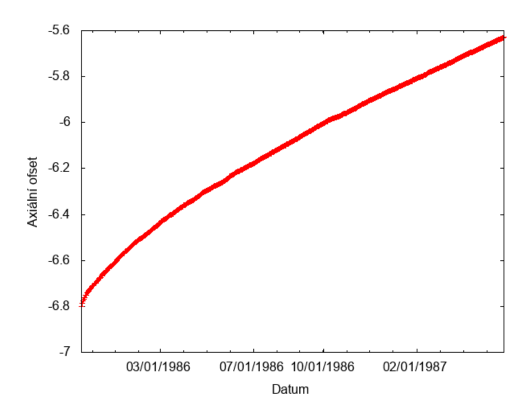
Axiální ofset

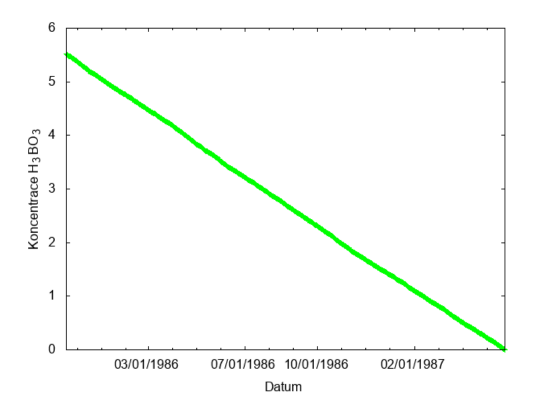


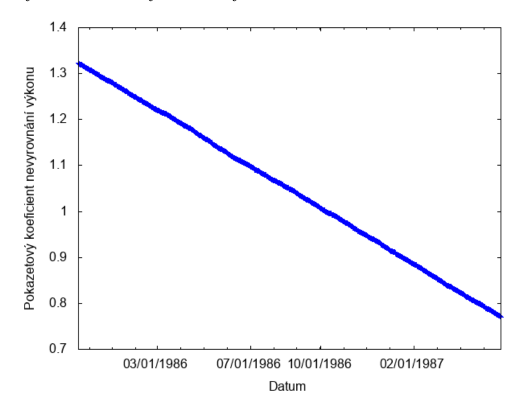




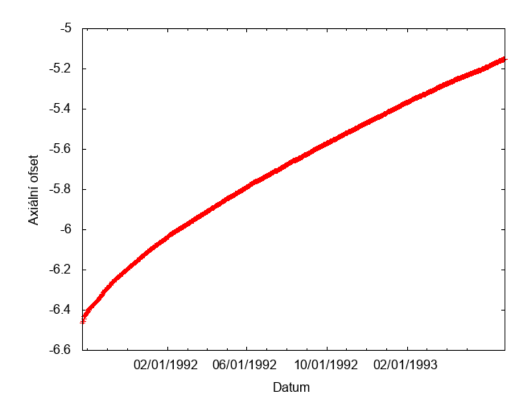
Axiální ofset

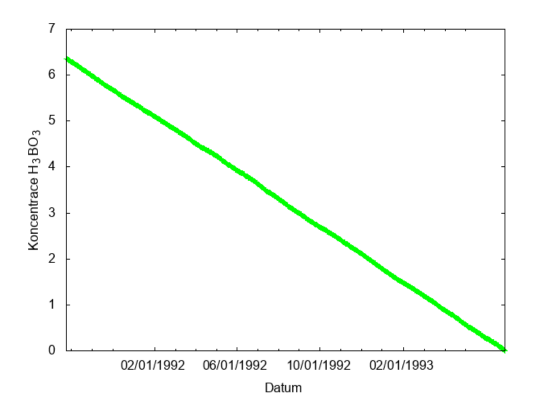


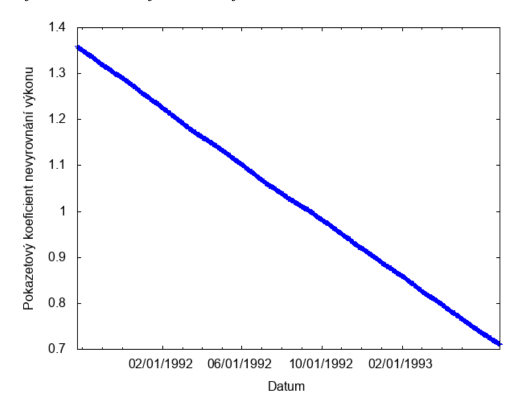




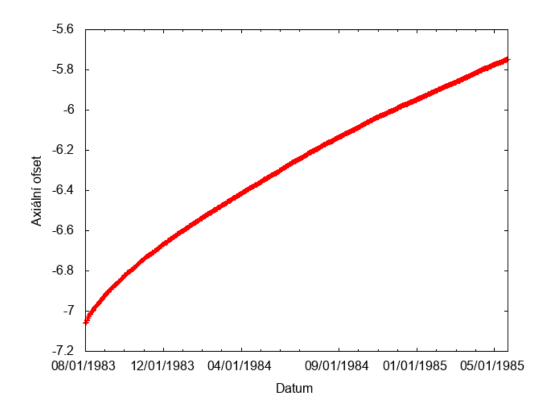
Axiální ofset

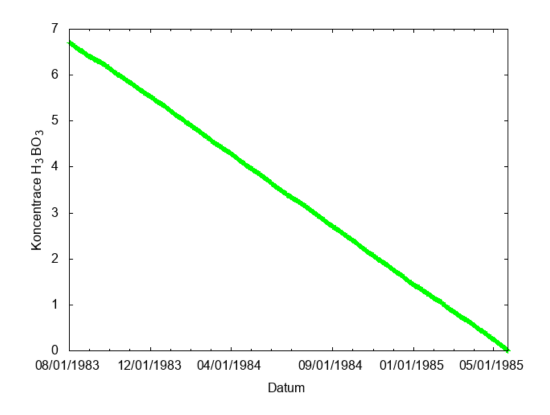


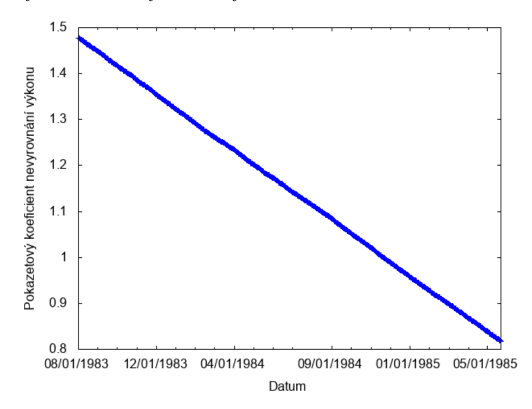




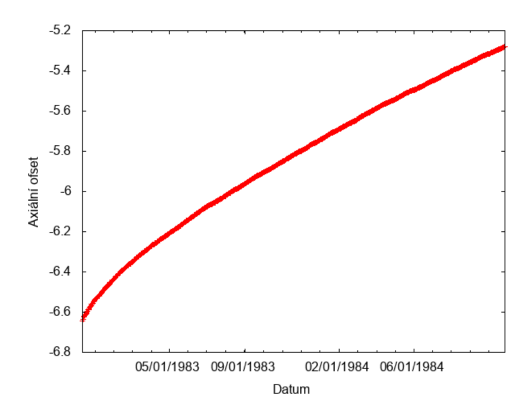
Axiální ofset

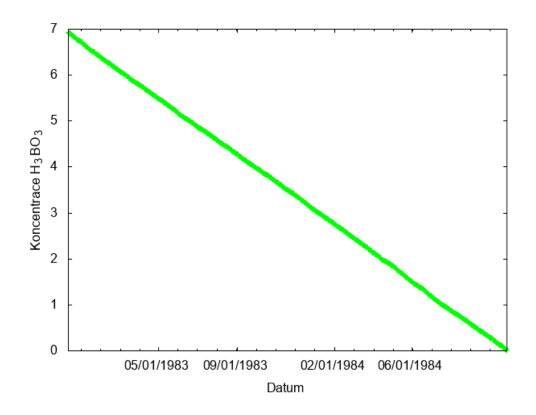


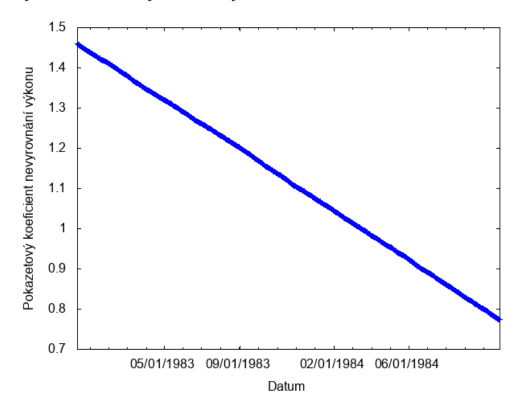




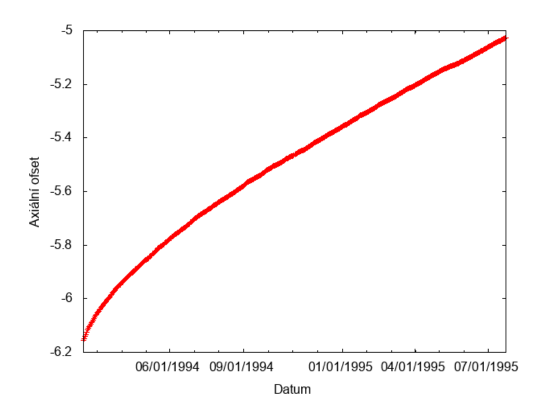
Axiální ofset

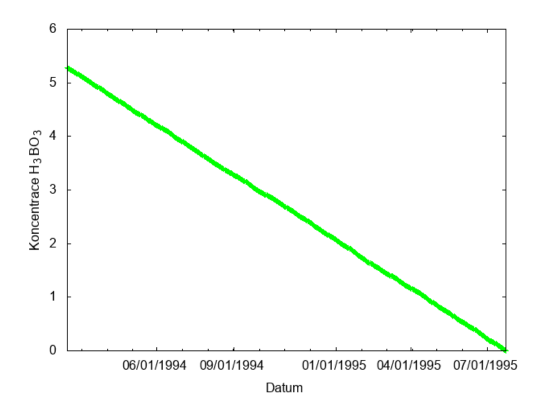


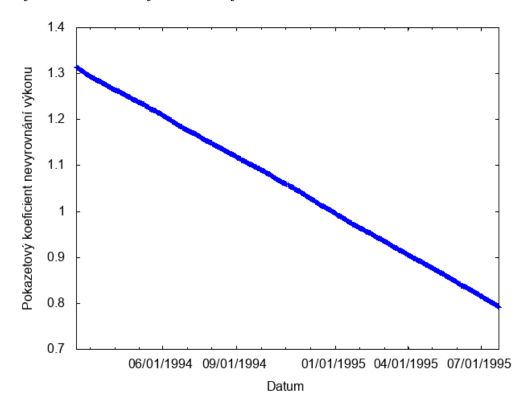




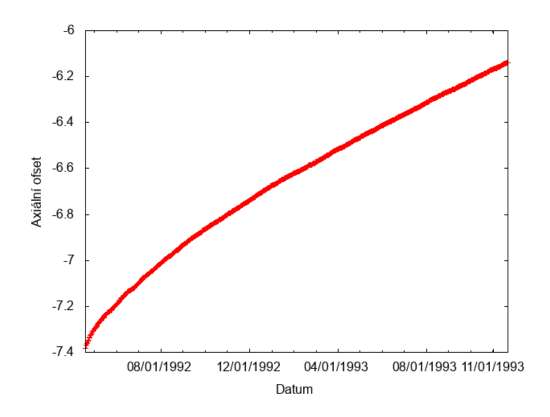
Axiální ofset

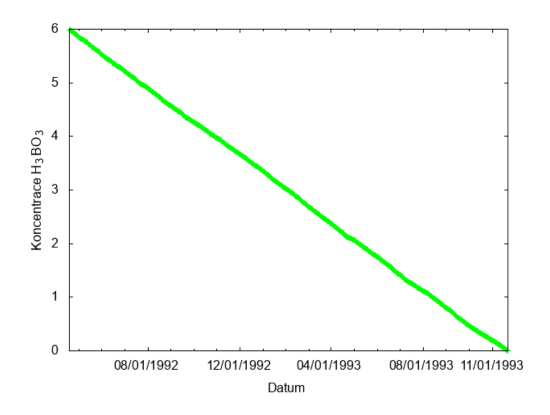


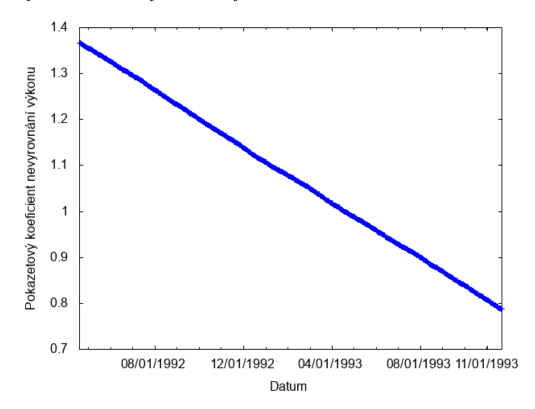




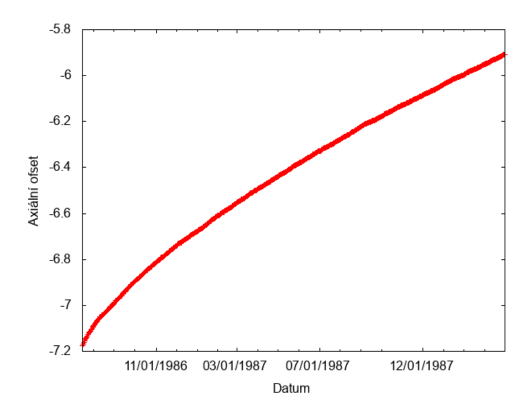
Axiální ofset

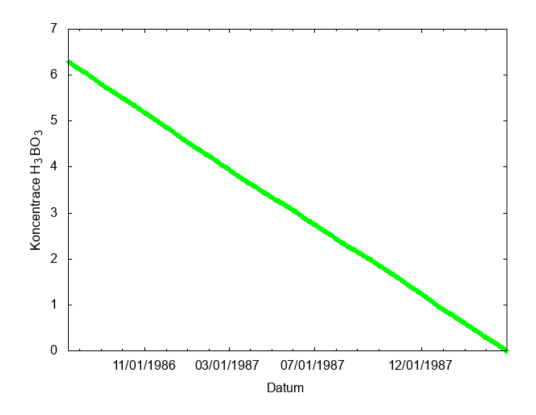


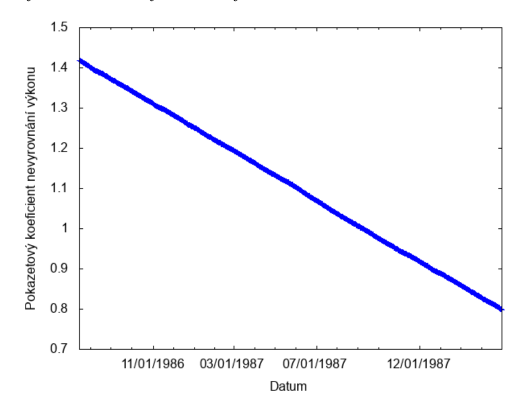




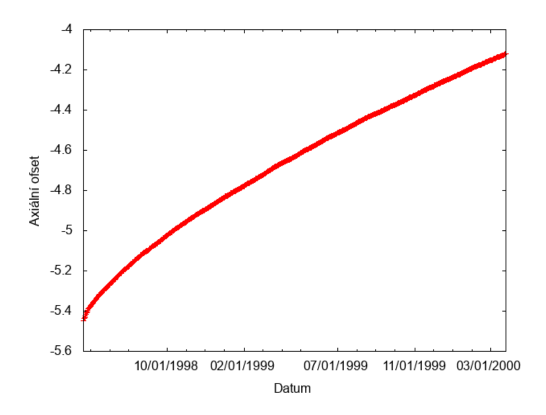
Axiální ofset

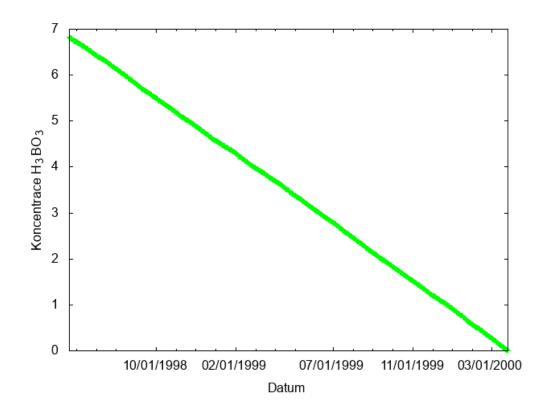


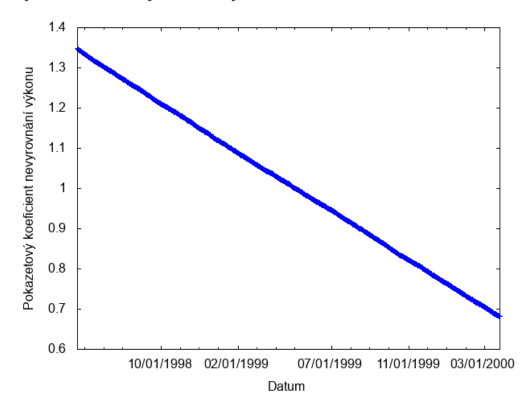




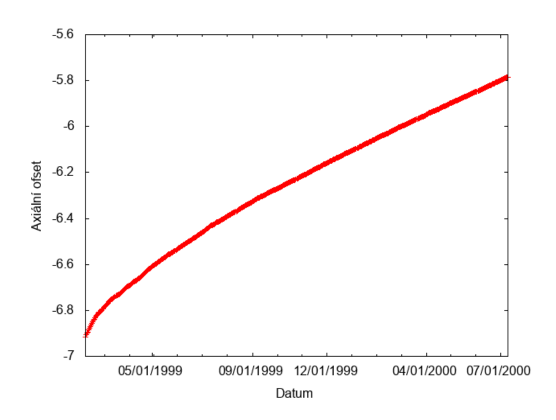
Axiální ofset

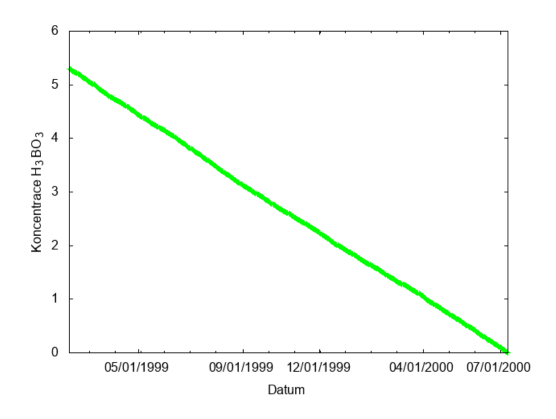


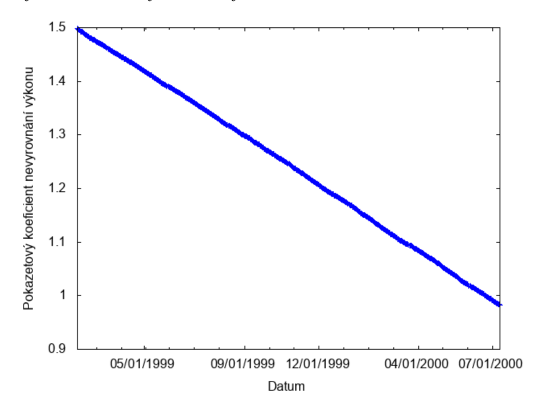




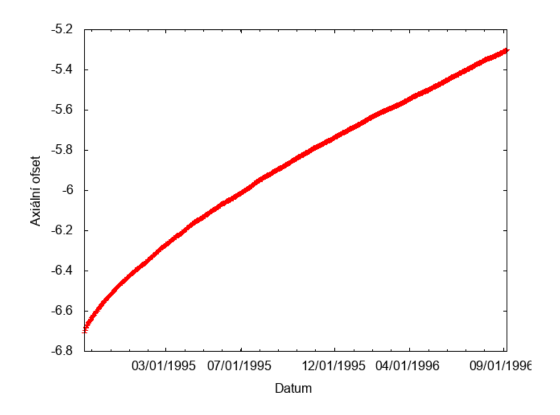
Axiální ofset

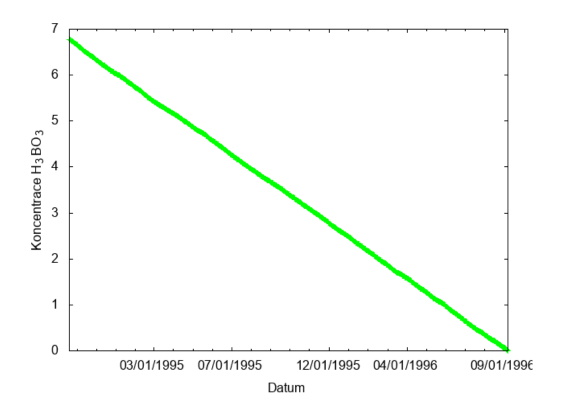


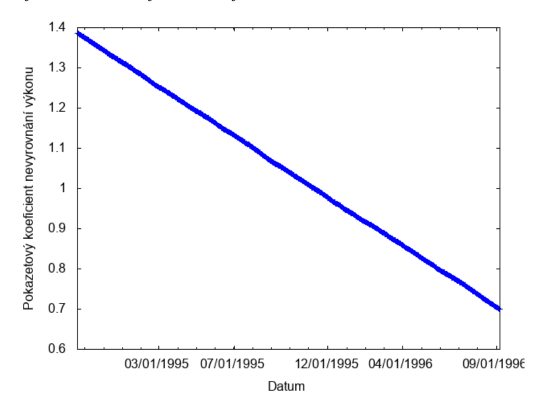




Axiální ofset

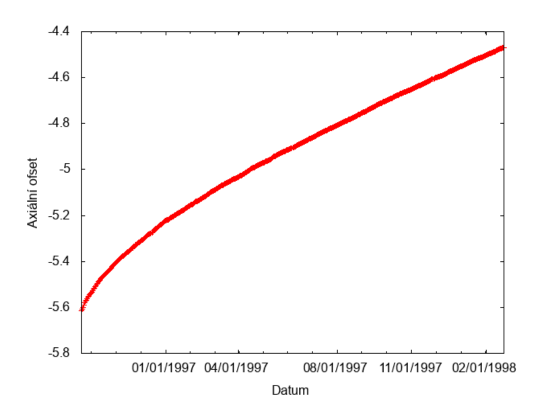


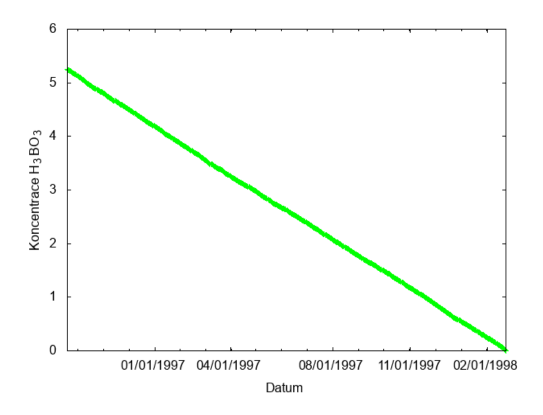


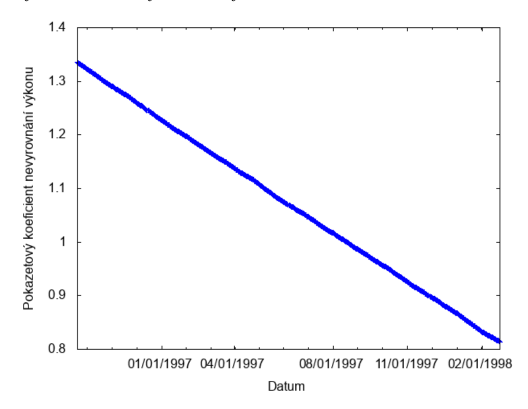


Atlantis 17

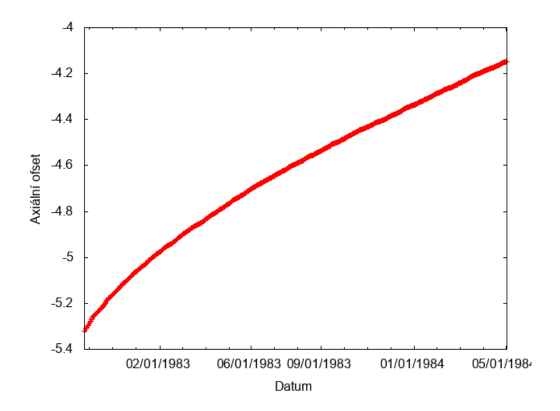
Axiální ofset

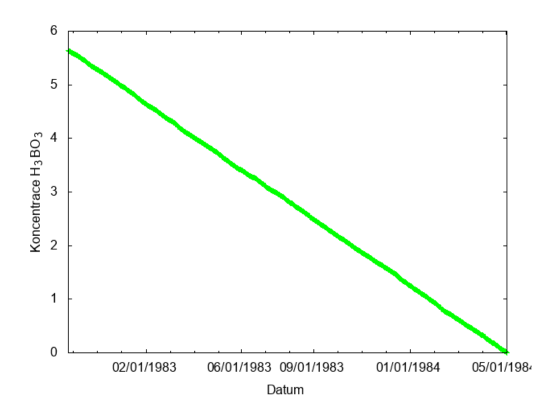


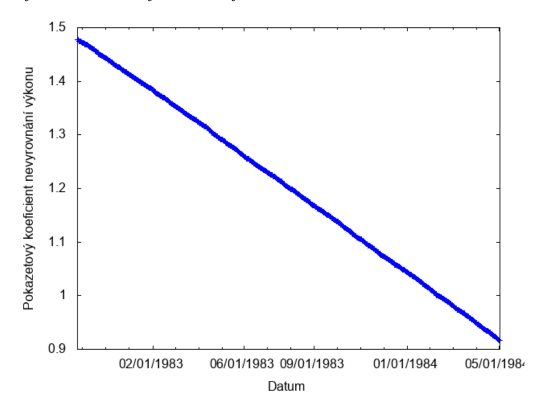




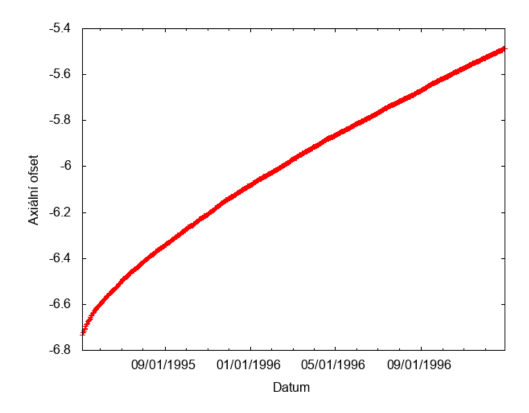
Axiální ofset

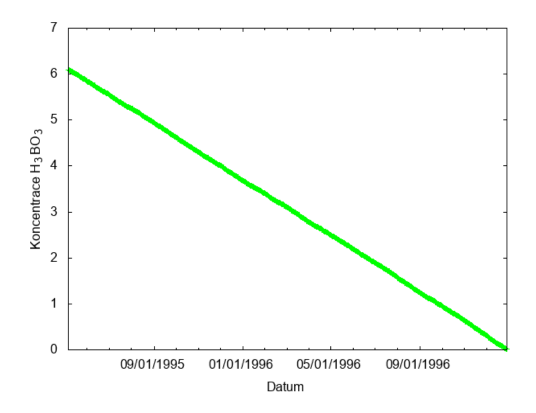


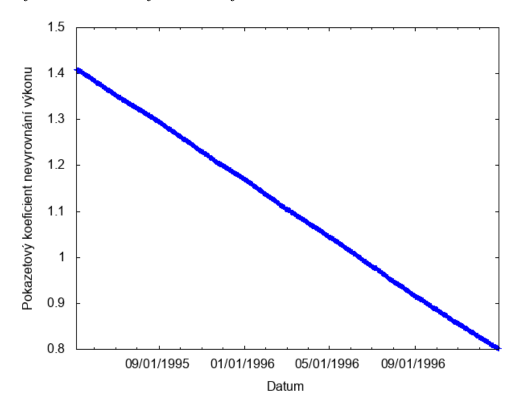




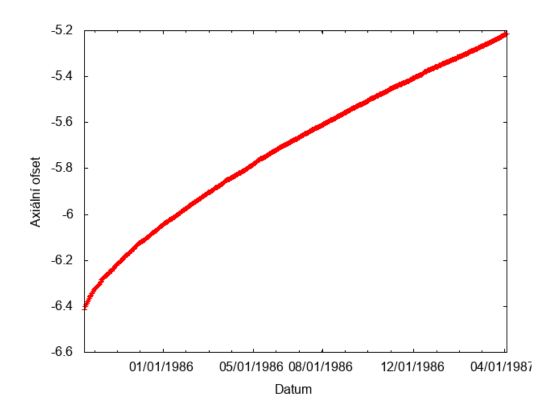
Axiální ofset

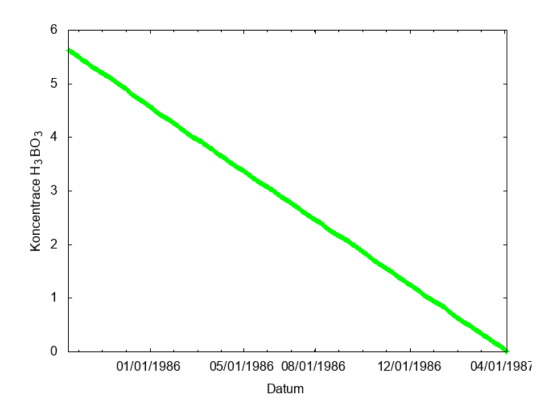


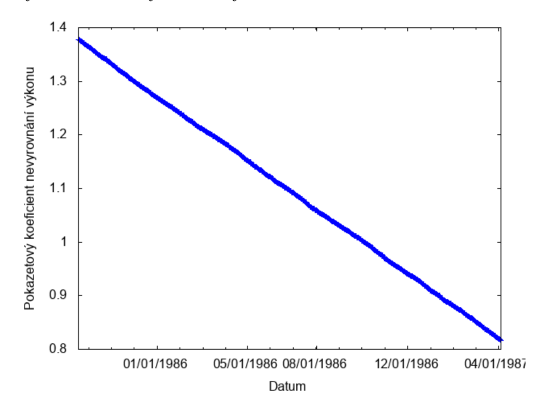




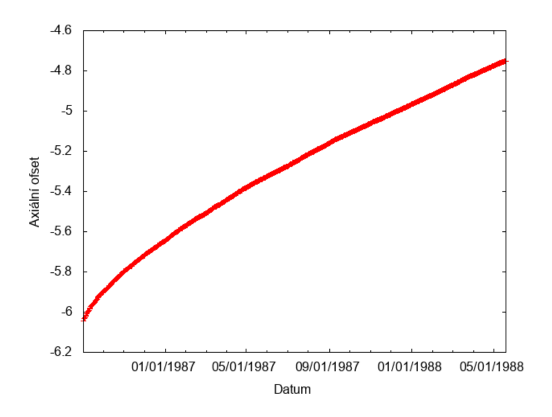
Axiální ofset

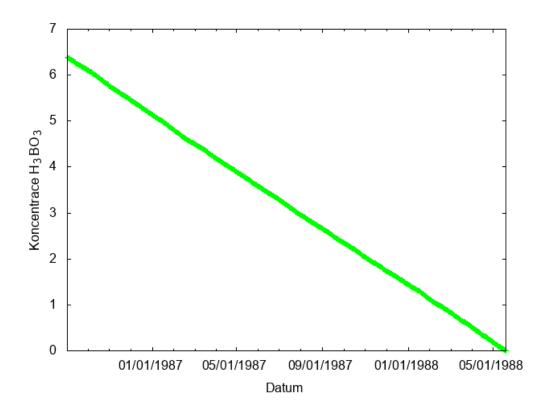


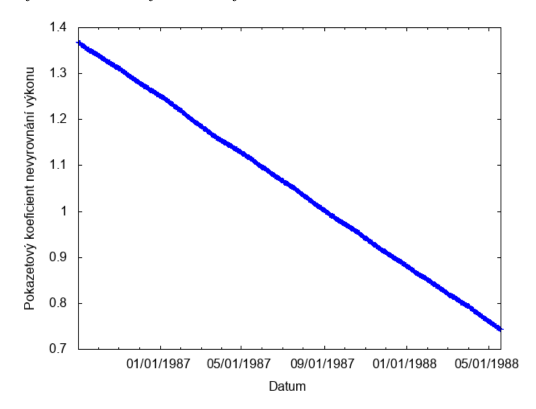




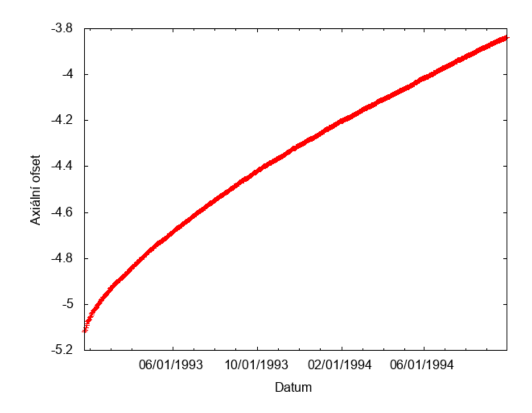
Axiální ofset

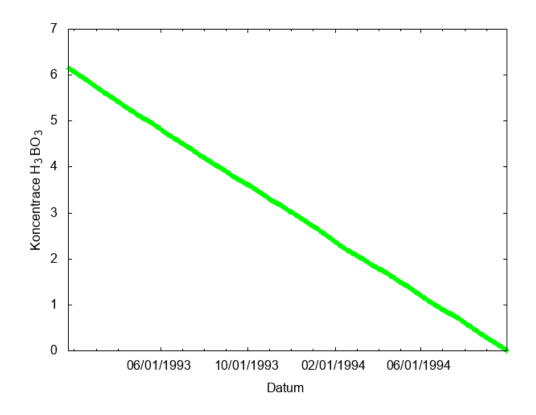


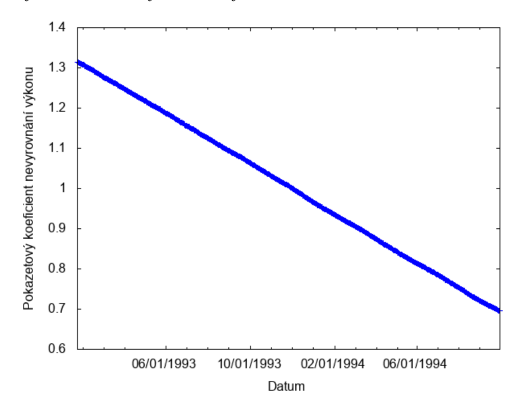




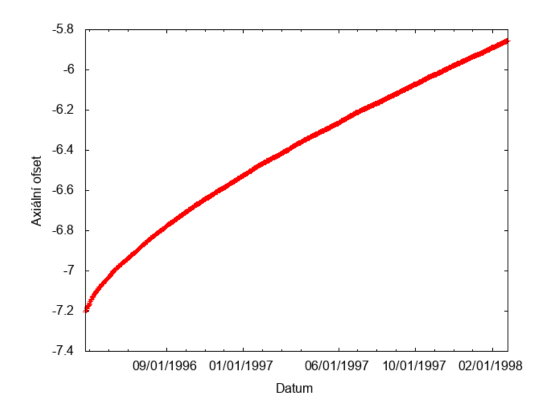
Axiální ofset

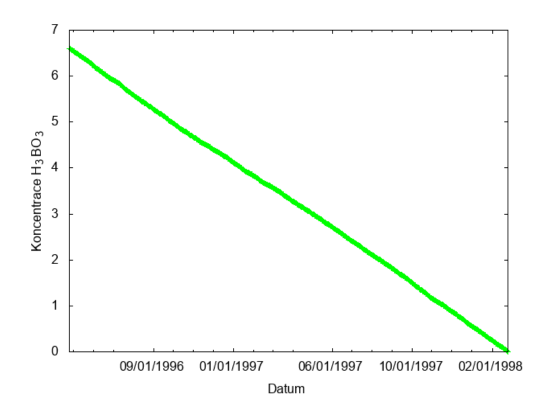


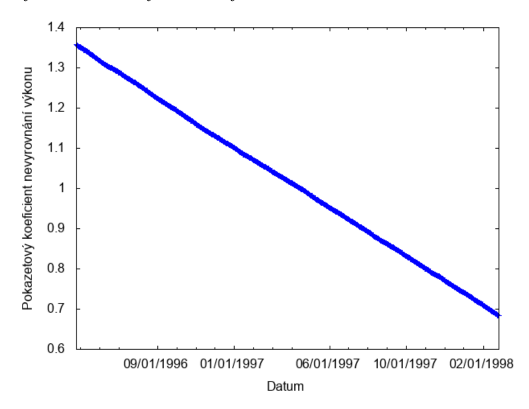




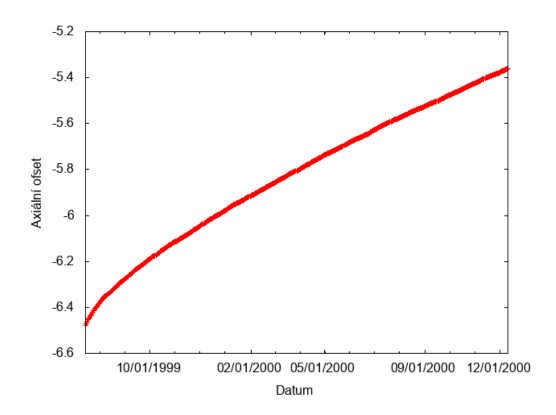
Axiální ofset

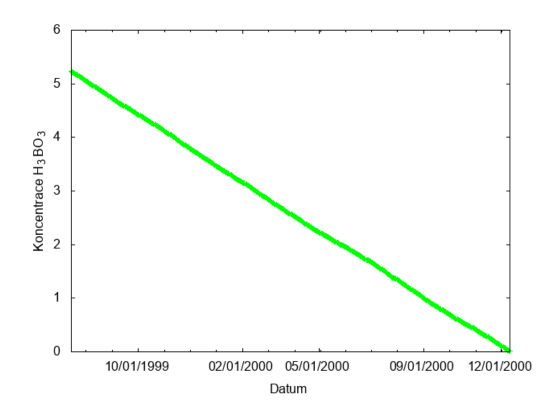


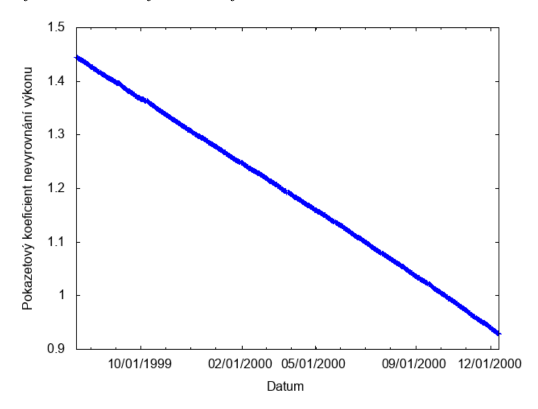




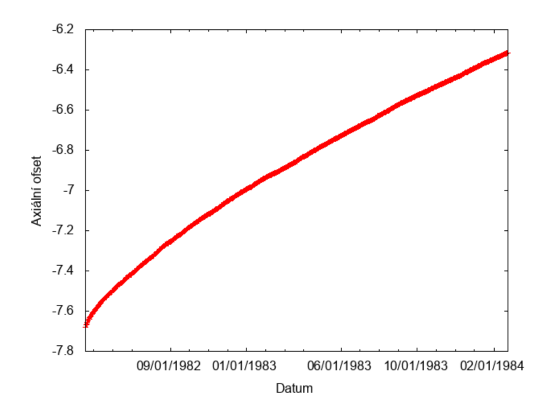
Axiální ofset

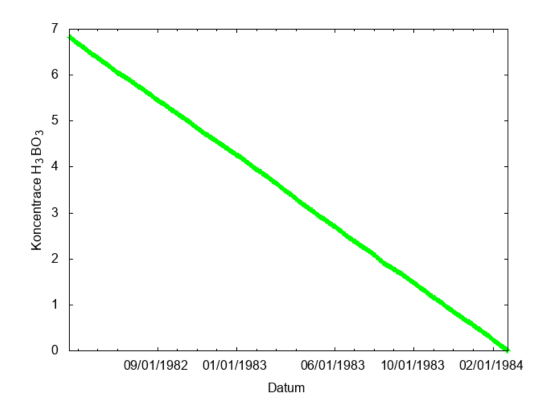


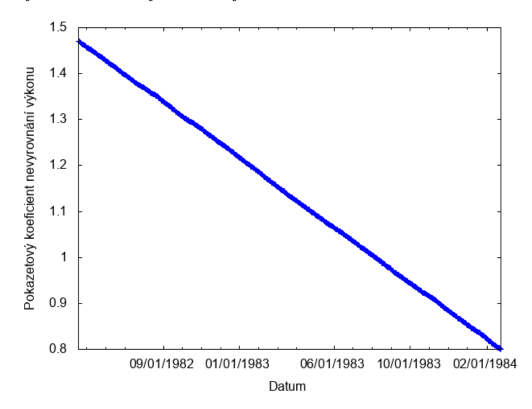




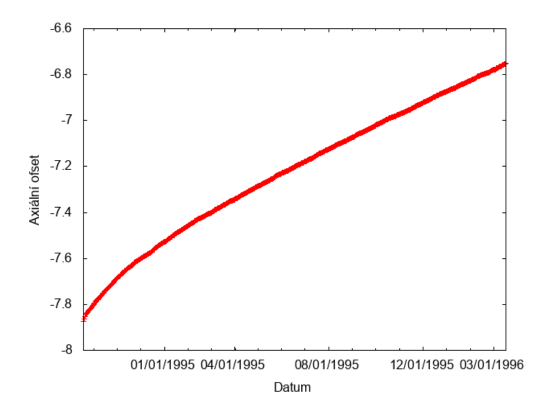
Axiální ofset

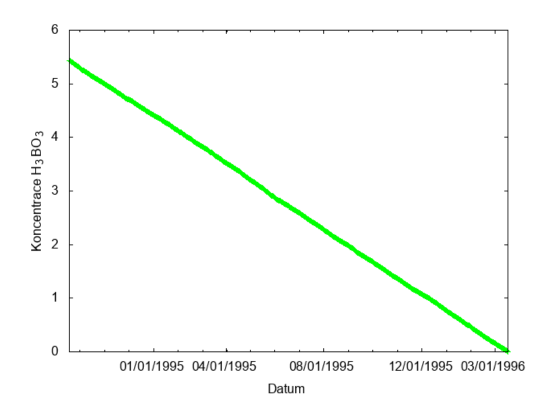


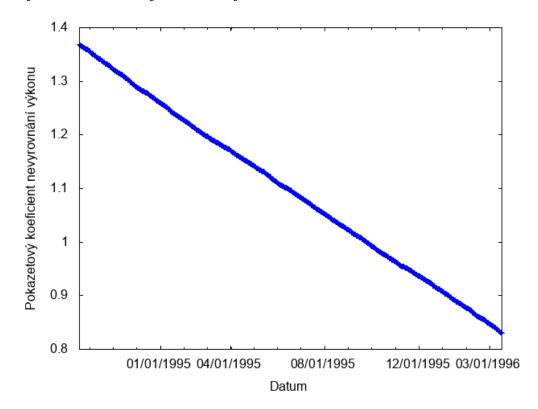




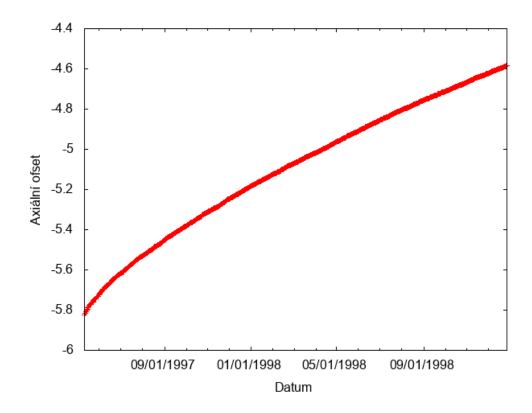
Axiální ofset

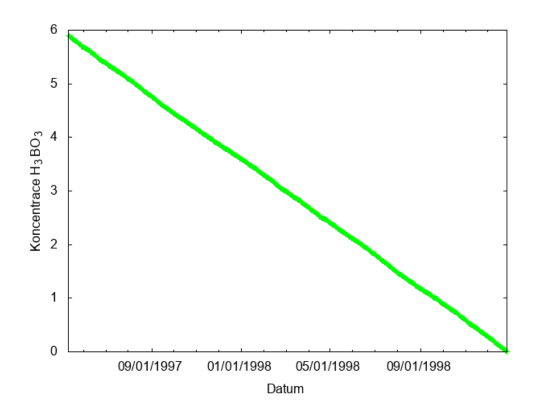


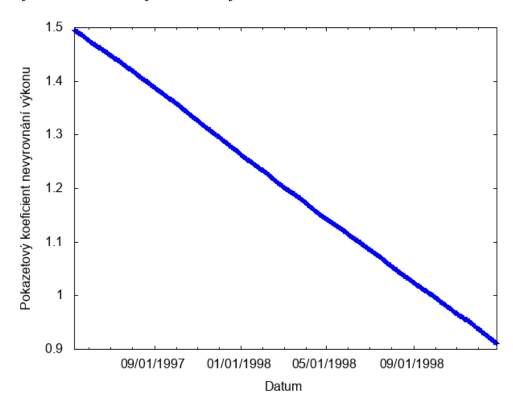




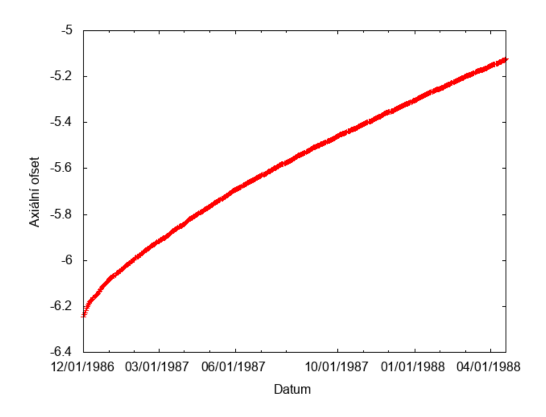
Axiální ofset

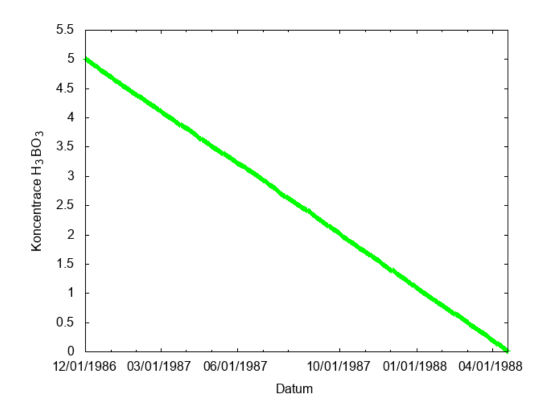


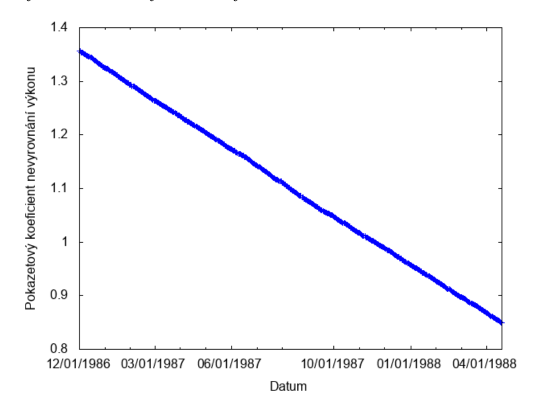




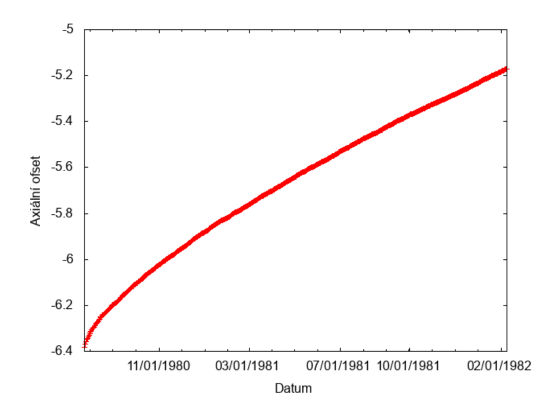
Axiální ofset

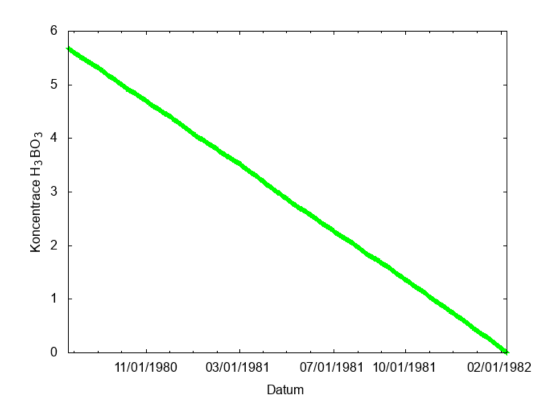


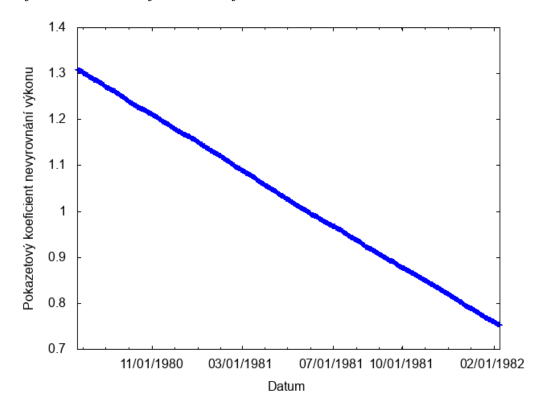




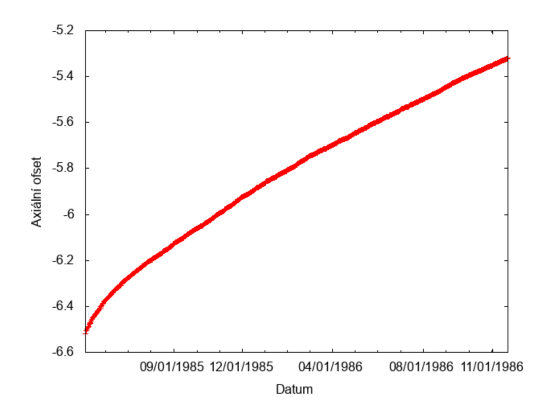
Axiální ofset

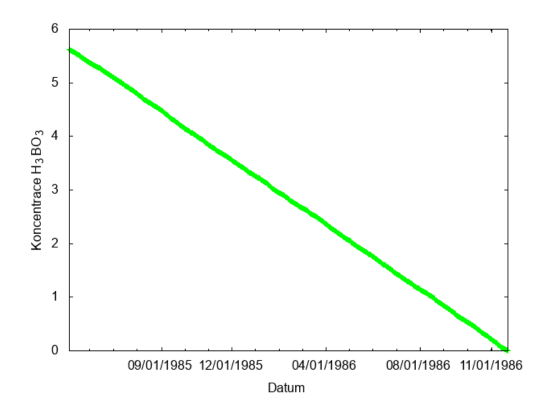


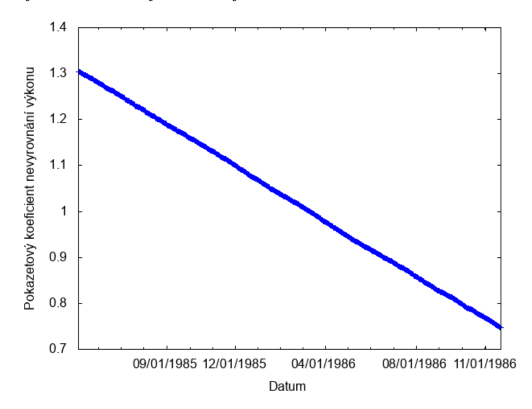




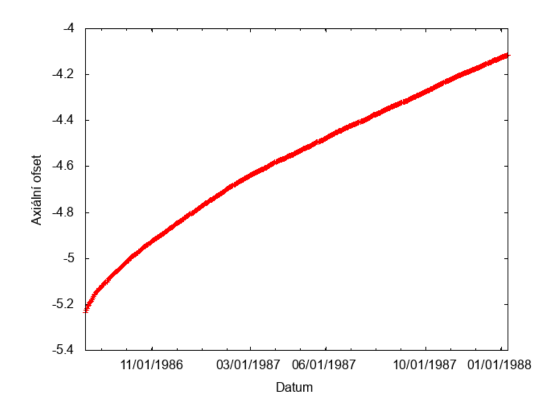
Axiální ofset

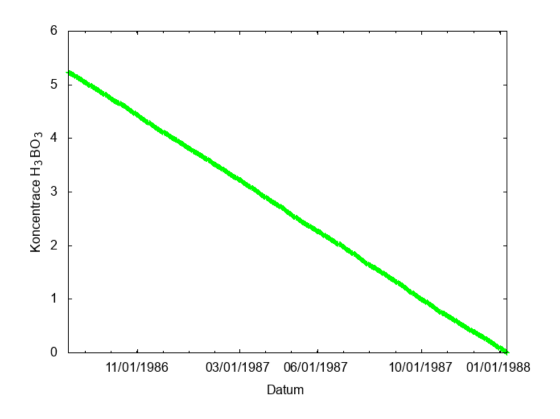


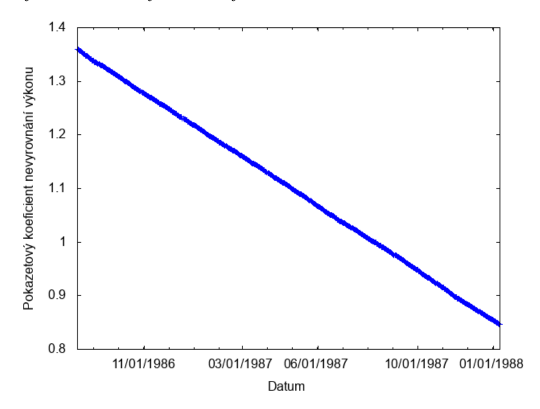




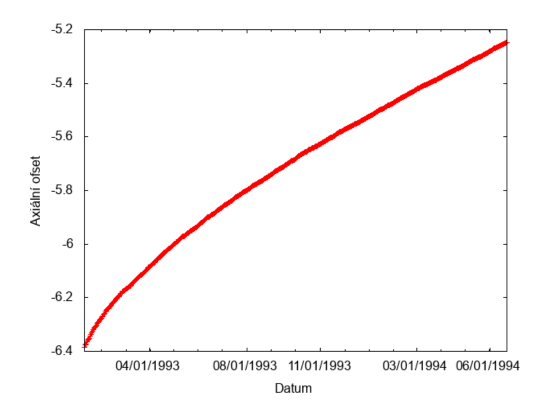
Axiální ofset

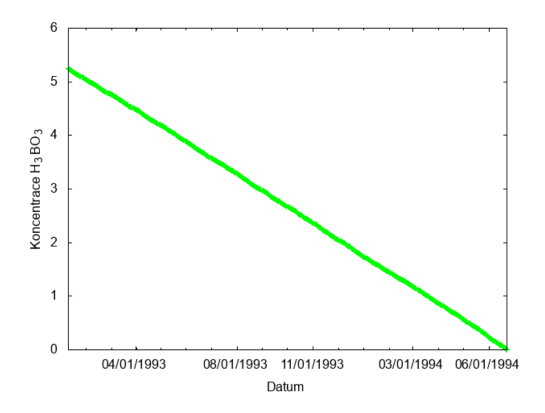


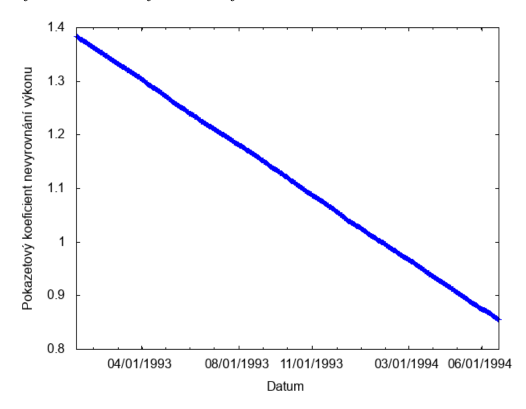




Axiální ofset

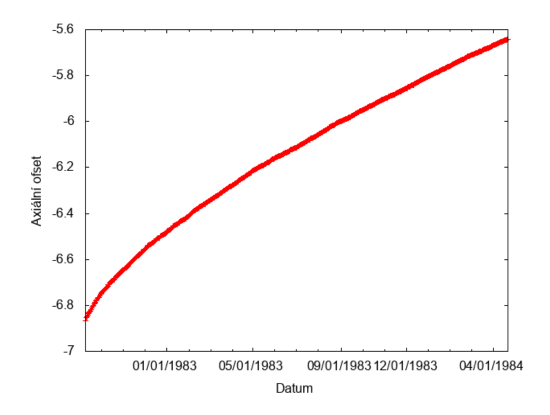


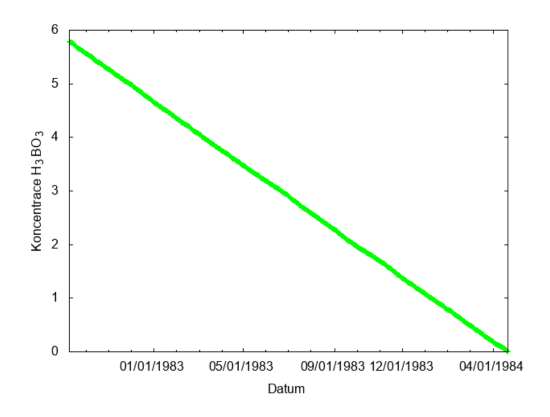


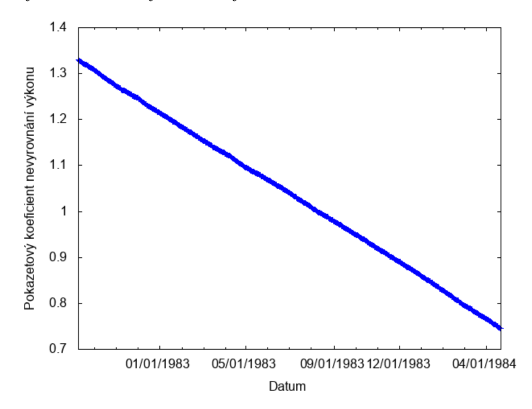


Disneyland 1

Axiální ofset

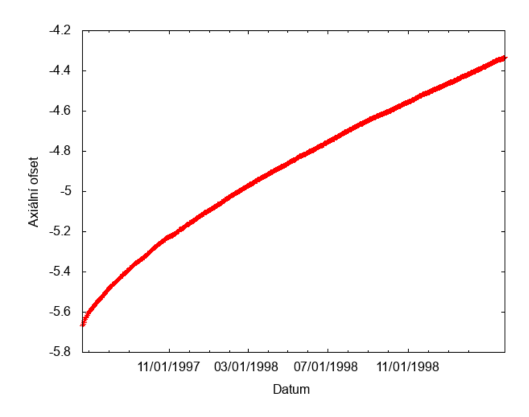


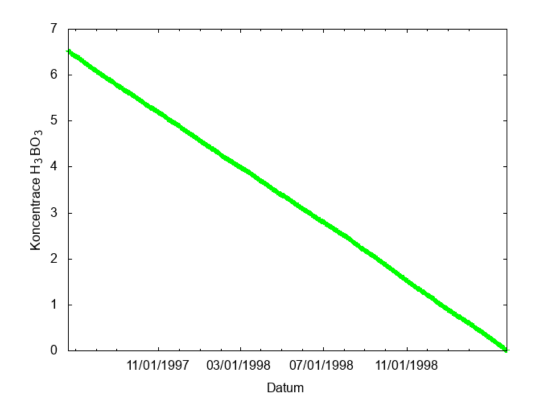


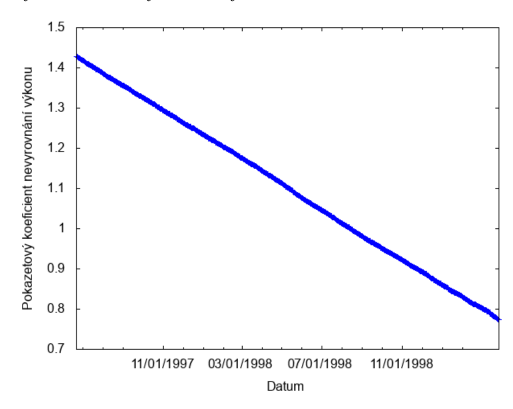


Disneyland 2

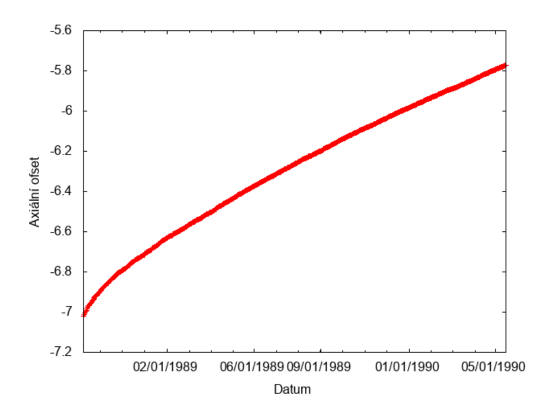
Axiální ofset

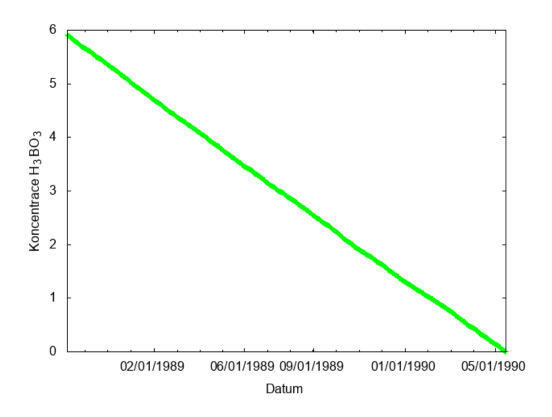


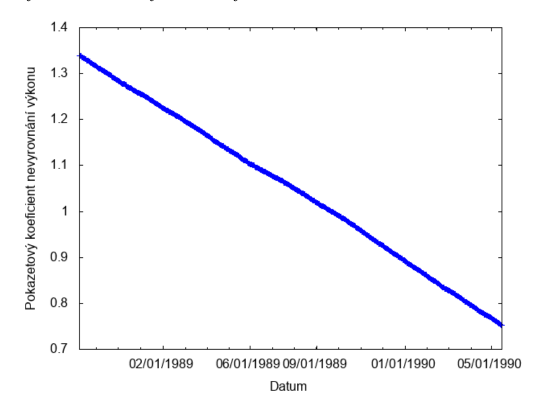




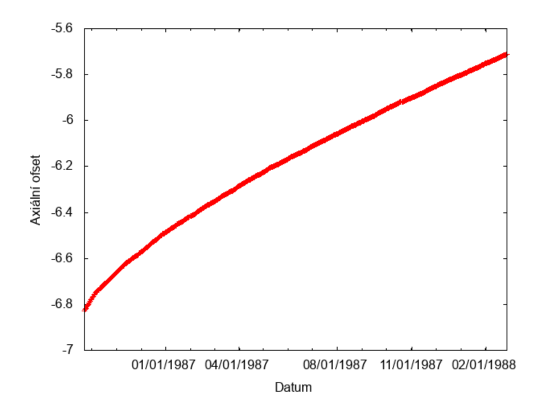
Axiální ofset

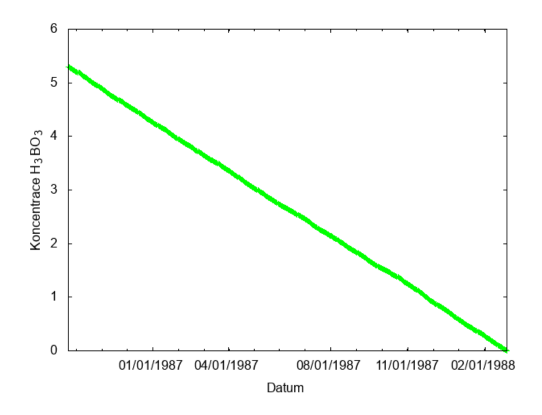


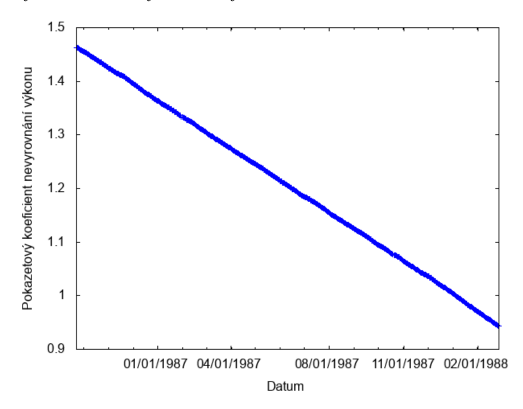




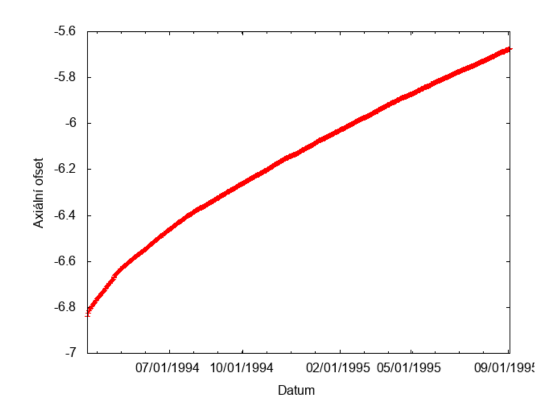
Axiální ofset

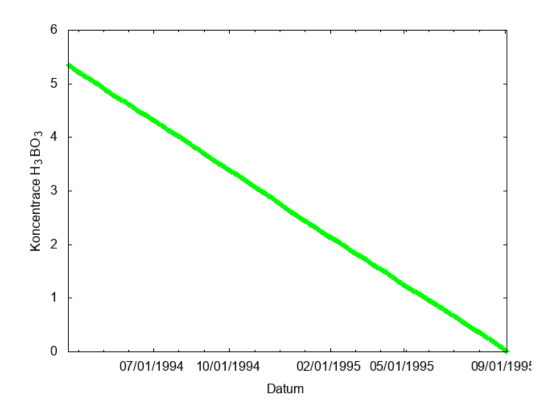


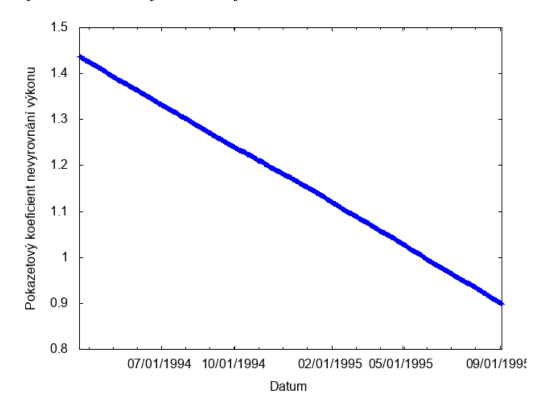




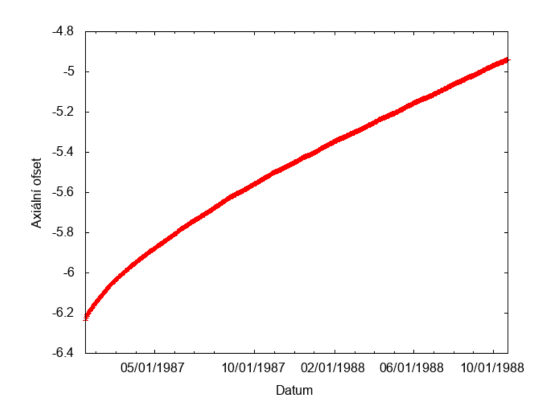
Axiální ofset

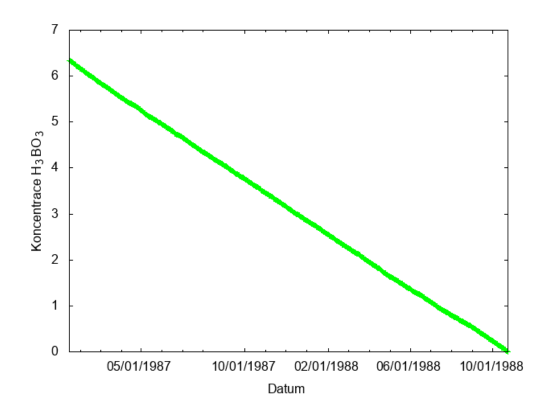


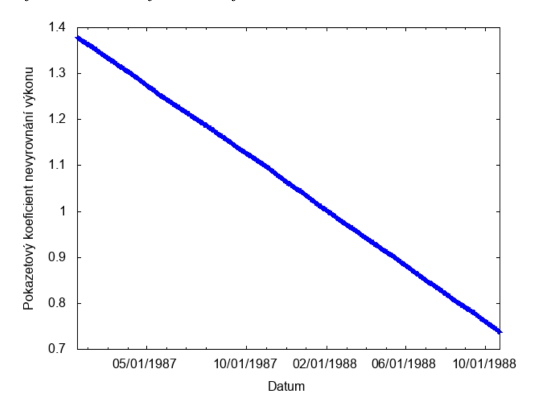




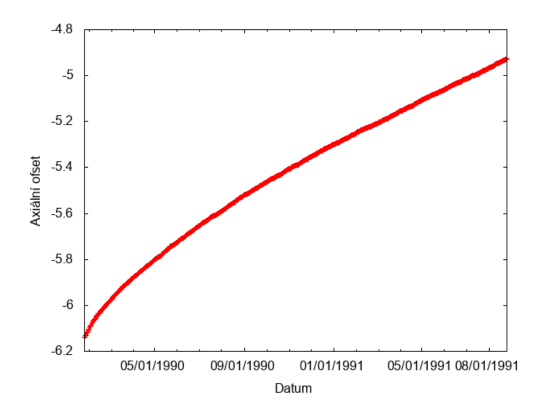
Axiální ofset

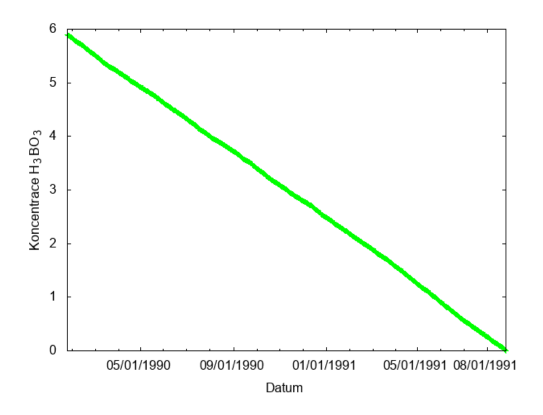


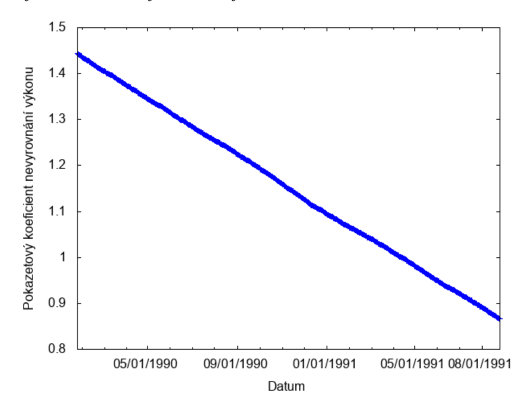




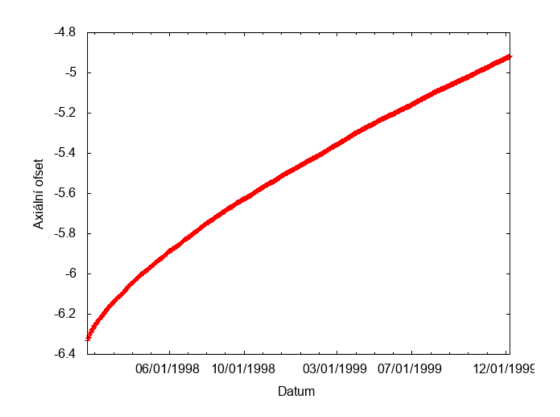
Axiální ofset

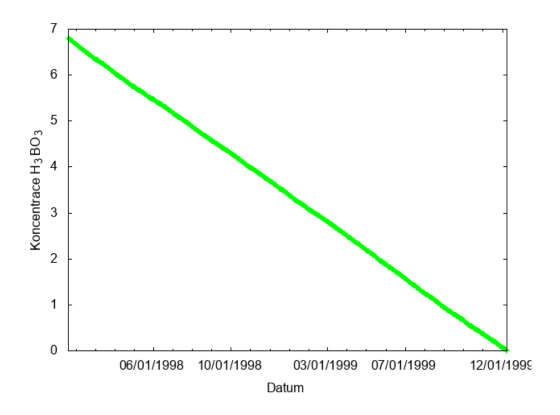


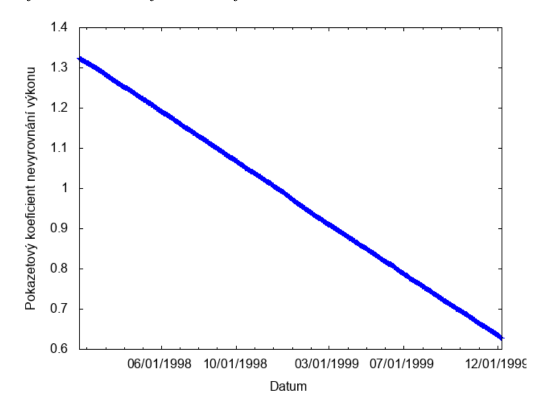




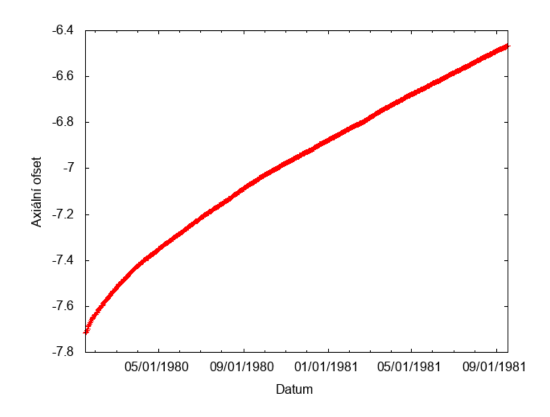
Axiální ofset

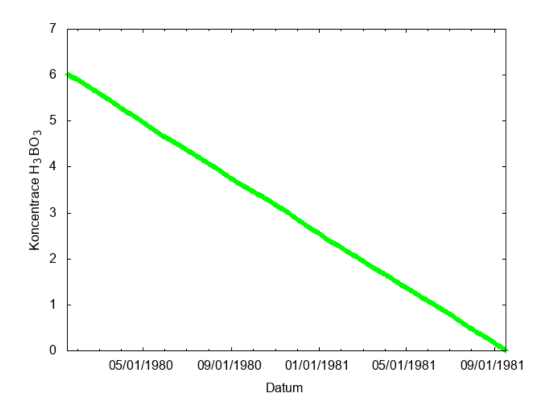


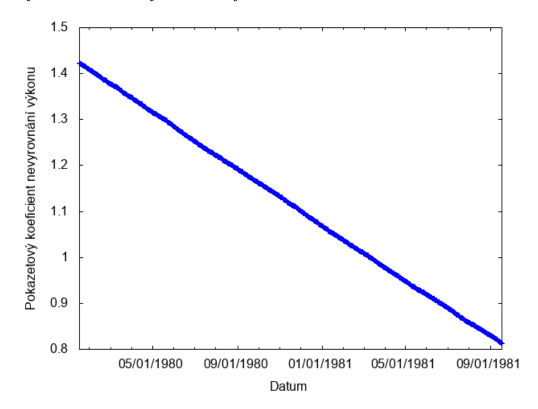




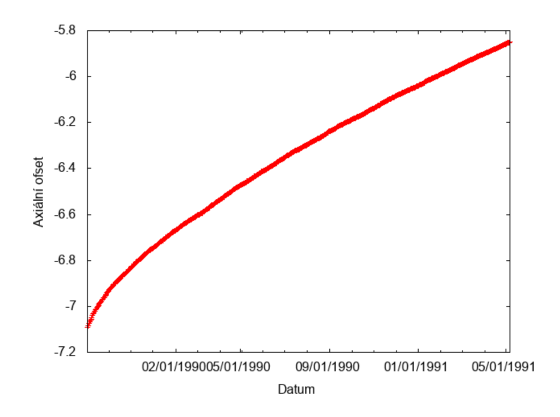
Axiální ofset

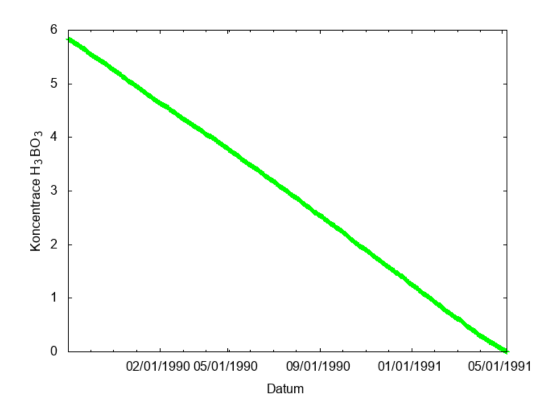


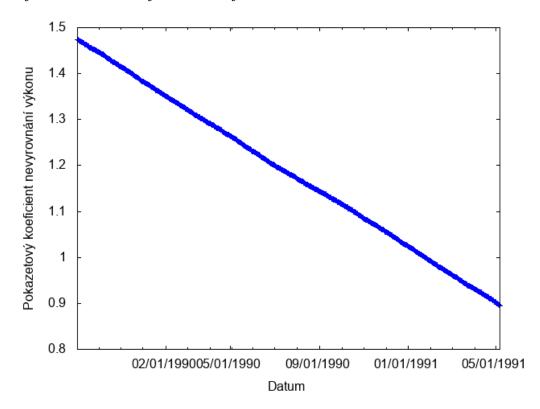




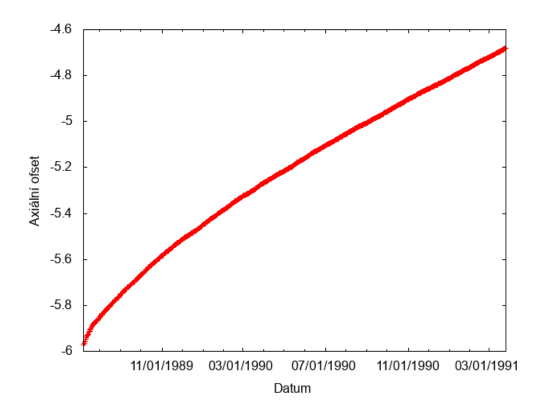
Axiální ofset

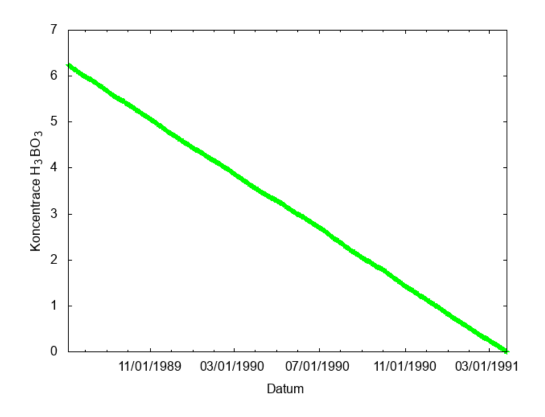


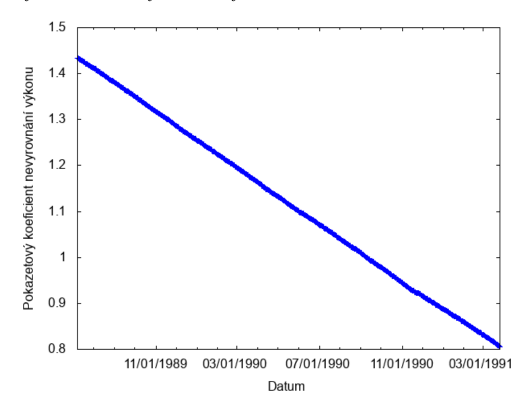




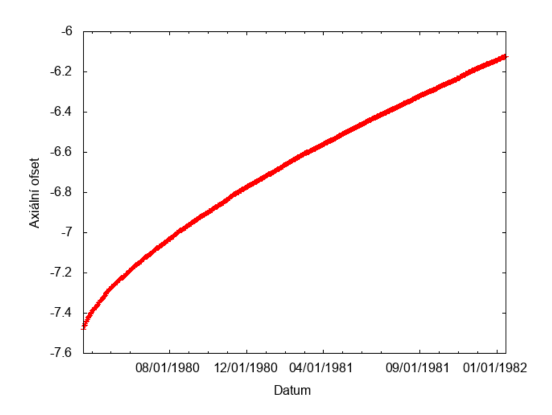
Axiální ofset

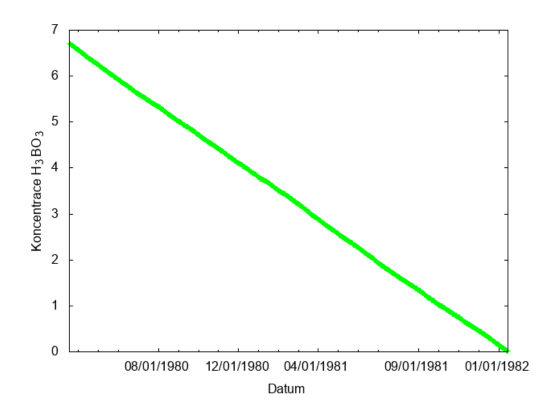


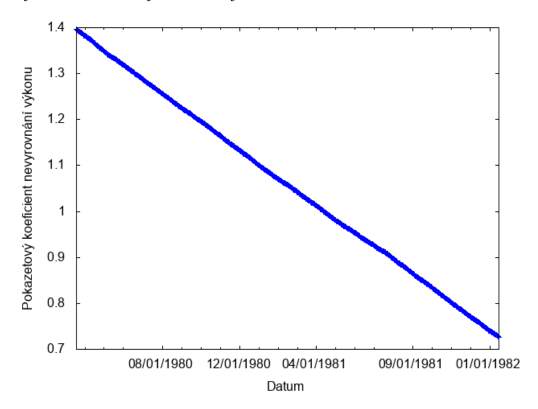




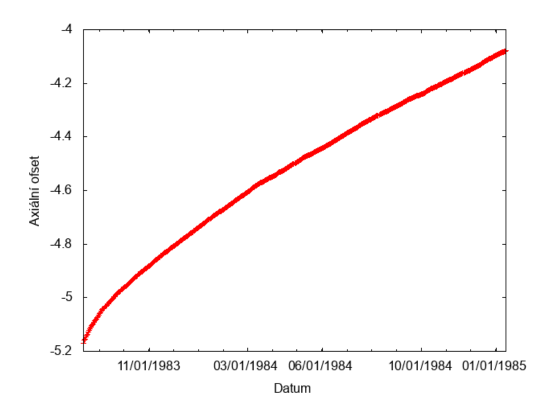
Axiální ofset

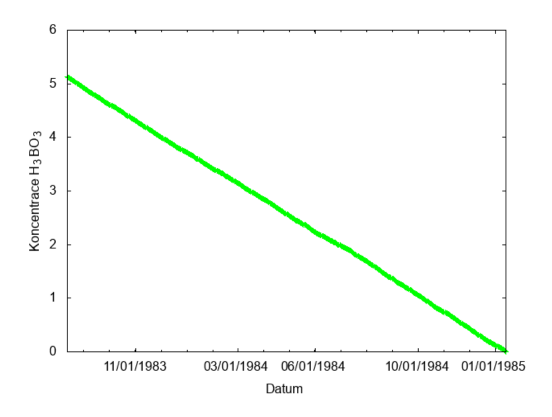


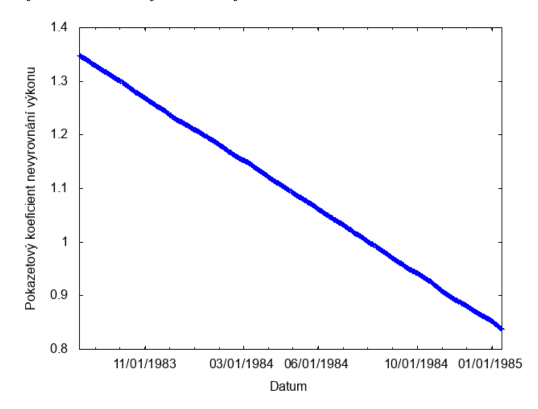




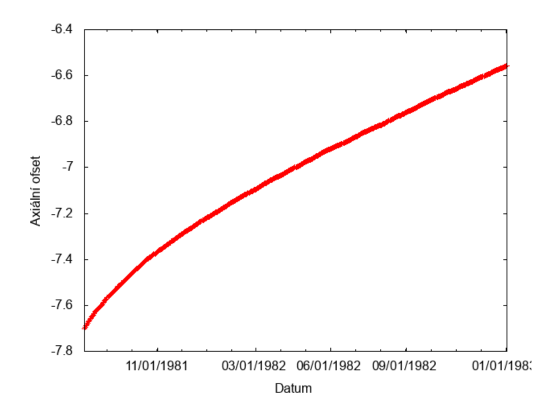
Axiální ofset

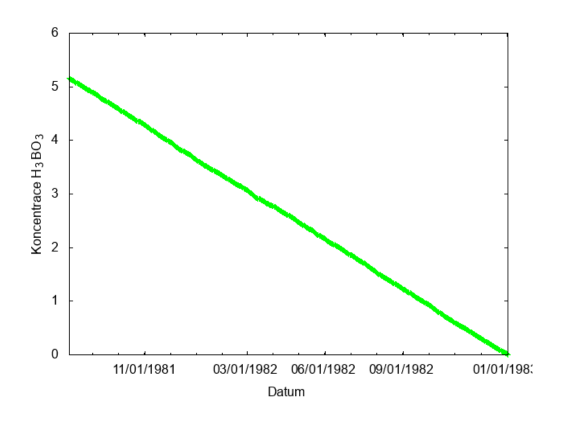


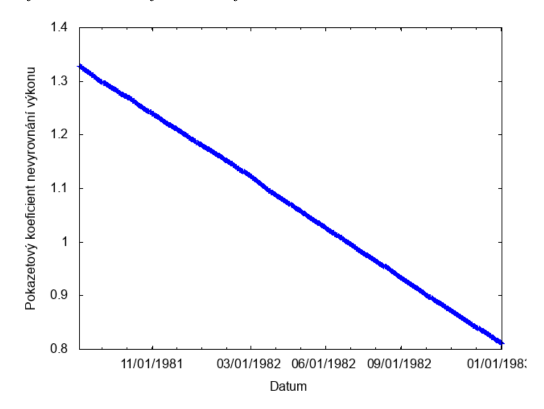




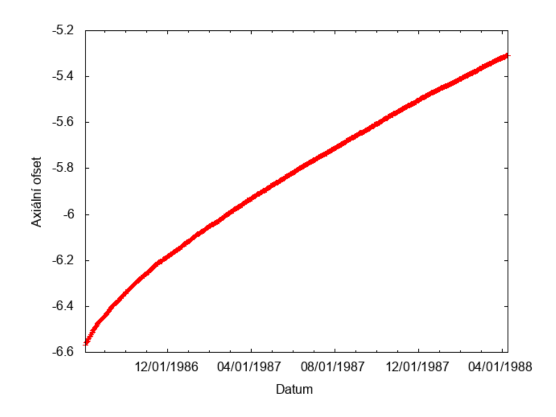
Axiální ofset

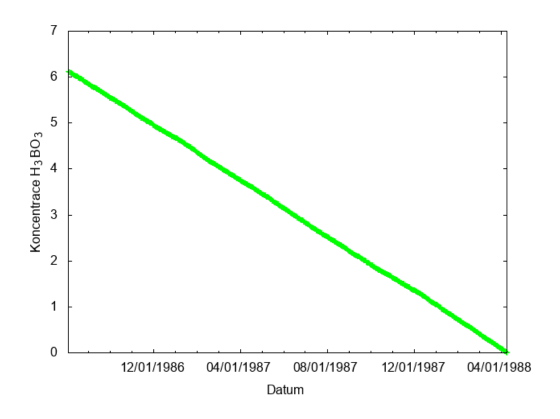


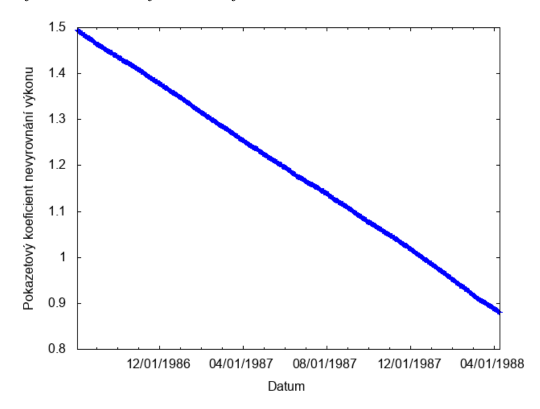




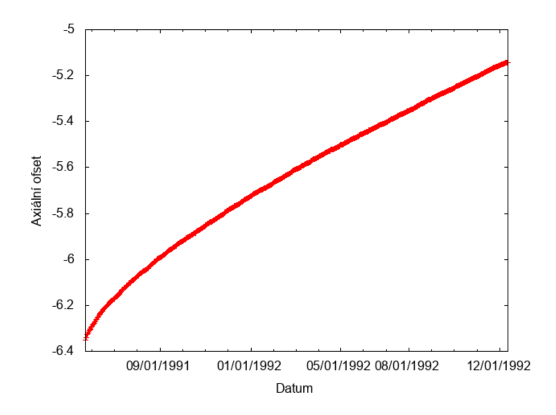
Axiální ofset

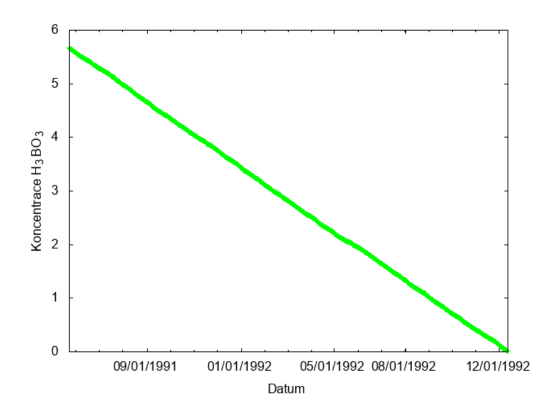


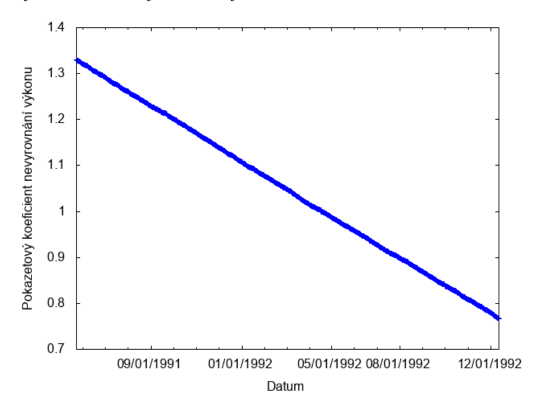




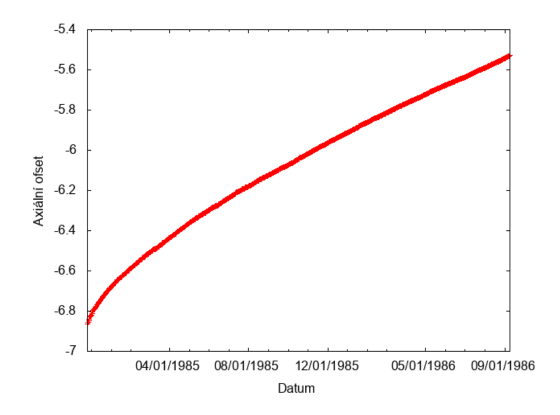
Axiální ofset

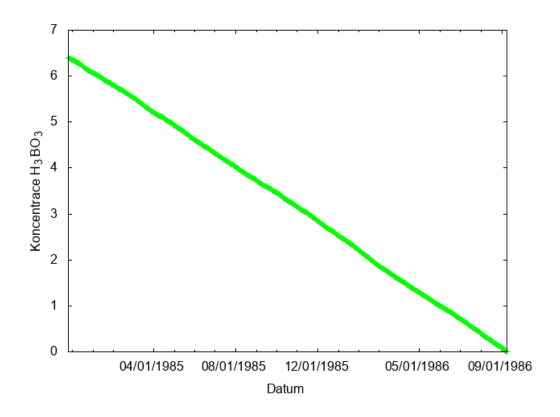


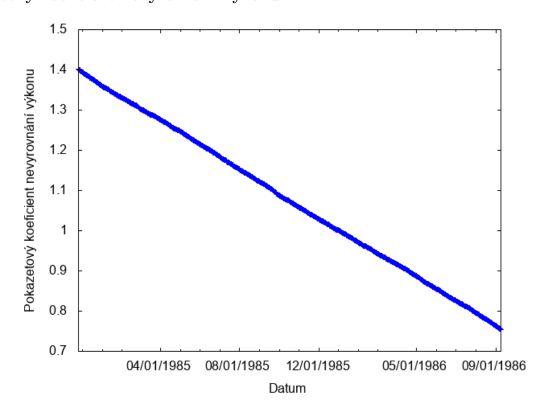




Axiální ofset







Axiální ofset

