STAT.	記述統計 (050623資料2-3ピーク流量. sta)						
変数	ケース数	平均	信頼限界 -95.000%	信頼限界 +95.000%	中央値	合計	
NEWVAR2	18	3540. 389	2994. 782	4085. 996	3185. 500	63727. 00	

STAT.	記述統計 (050623資料 2 - 3 ピーク流量. sta)						
変数	最小値	最大値	下側 四分位点	上側 四分位点	範囲	四分位点範囲	
NEWVAR2	2368. 000	6828. 000	2872. 000	3862. 000	4460. 000	990. 0000	

STAT.	記述統計	記述統計 (050623資料2-3ピーク流量. sta)						
変数	分散	標準偏差	標準誤差	歪度	標準誤差	尖度		
NEWVAR	2 1203769.	1097. 164	258. 6041	1. 732373	. 536278	3. 788308		

STAT 記述統計 (050623資料 2 - 3 ピーク流量. sta)
標準誤差
尖度
NEWVAR2 1. 037795 はストダラム (050623資料 2 - 3 ピーク流量. STA 28v*28c)

y = 18 * 500 * normal (x, 3540.39, 1097.164)

5

カハーキャング (へ3900)

(= 2000 (2500, 3000) (3500, 4000) (4500, 5000) (5500, 6000) (6500, 7000) (2000, 2500) (3000, 3500] (4000, 4500] (5000, 5500] (6000, 6500] > 7000

NEWVAR2

STAT. CLASSROOM USE ONLY	記述統計 (3.0倍以下のピーク流量.sta)					
変数	ケース数	平均	信頼限界 -95.000%	信頼限界 +95.000%		
NEWVAR3: 甲武橋ピーク流量(m3/s)	39	2967. 974	2711. 433	3224. 516		
STAT. CLASSROOM USE ONLY	記述統計 (3.0倍以下のピーク流量.sta)					
変数	中央値	合計	最小値	最大值		
NEWVAR3: 甲武橋ピーク流量(m3/s)	2855. 000	115751.0	1564. 000	5045. 000		
STAT. CLASSROOM USE ONLY	記述統計 (3.0倍以下のピーク流量.sta)					
変数	下側 四分位点	上側 四分位点	範囲	四分位点 範囲		
NEWVAR3: 甲武橋ピーク流量(m3/s)	2404. 000	3302. 000	3481. 000	898. 0000		
STAT. CLASSROOM USE ONLY	記述統計 (3.0倍以下のピーク流量.sta)					
変数	分散	標準偏差	標準誤差	歪度		
NEWVAR3: 甲武橋ピーク流量(m3/s)	626310. 1	791. 3975	126. 7250	. 702934		
STAT. CLASSROOM USE ONLY	記述統計 (3.0倍以下のピーク流量.sta)					
変数	標準誤差 歪度	尖度	標準誤差 尖度			
NEWVAR3: 甲武橋ピーク流量(m3/s)	. 378220	. 598255	. 741000			

