

D

年度	D 標本データ (回答値)	標本数
H10	0.1,10.2,15,31,77	5
H11 ~ H15	0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,100,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0	29

D

年度	D 標本データ (回答値)	標本数
H10	0.02,6.2,50.8,59	4
H11 ~ H15	0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,0,10,0,0,0,0,0	29

E

年度	E 標本データ (回答値)	標本数
H10	0.4,0.5,0.6,0.7,0.7,0.8,0.8,0.8,0.8,0.9,1.0,1.1,1.1,1.1,1.1,1.3,1.4,1.4,1.4,1.4, 1.4,1.5,1.6,1.6,1.7,1.8,1.9,1.9,1.9,1.9,2.0,2.1,2.1,2.6,2.9,3.5,4.0,4.7	37
H11 ~ H15	4.0,3.8,4.0,4.3,3.1,1.7,1.2,1.8,1.7,1.1,0.0,1.0,1.5,1.0,0.6,1.6,4.4,0.2,1.7, 2.5,3.7,3.4,0.0,1.4,0.7,4.3,1.5,1.2,1.7,1.9,5.4,2.0,0.4,5.0,1.6,5.9,6.2,7.5,5.6, 1.5,2.8,0.5,0.5,5.5,1.6,1.2,1.0,1.6,0.1,0.8,2.4,1.3,3.8,2.7,1.7	62

F

年度	F 標本データ (回答値)	標本数
H10	43,60,60,70,90	5
H11 ~ H15	0,0,0,0,0,0,0,0,0,100,0,0,0,0,0,90,0,0,0,0,0,34,0,24,0,11,0,0,0,0,0,0,0,0,1, 61,0,0,0,0,0,0,0,1,0,100,0,0,0,0	52

G

年度	G 標本データ (回答値)	標本数
H10	75,100,100	3
H11 ~ H15	0,0,0,0,0,0,0,0,0,80,0,0,0,100,0,100,91,0,0,0,0,100,0,100,0,0,0,0,0,0,100,10, 0,0,1,1,0,0,0,0,1,0,0,0,0,100,0,0,0,0	52

H

年度	H 標本データ (回答値)	標本数
H10	1,1,1,1,1.2,1.2,1.25,1.4,2,2,2.3,2.3,2.4,3,3.6,5.5,5.6,5.7	18
H11 ~ H15	0.7,1.6,0.5,1.1,0.5,4.5,2.8,1.0,5.0,2.1,0.8,2.6,2.4,0.6,3.5,5.0,0.8,0.0,3.6,0.8,1.4,1.7, 1.3,1.5,0.5,2.0,1.0,2.2,6.9,0.8,0.2	31

H

年度	H 標本データ (回答値)	標本数
H10		
H11 ~ H15	0.1,0.6,1.0,2.0,1.0,1.0,3.5,1.0,20.0,1.1,7.2,0.0,2.0,1.0,3.0,3.0,3.0,0.0,9.6,7.0,0.0,2.6, 1.0,1.0,1.0,4.0,1.0,1.0,1.0,9.0	30

I

年度	I 標本データ (回答値)	標本数
H10	100,120,180,180,2000	5
H11 ~ H15	3.0,1.8,10.0,1.1,12.0,22.5,70.0,43.0,100.0,120.0,23.4,80.0,40.0,6.0,60.0,84.0,3.0, 20.0,78.0,38.0,22.3,50.0,10.0,50.0,25.0,30.0,30.0,3.1,1.0,110.0	30

J

年度	J 標本データ (回答値)	標本数
H10	12,12,10,10,10,10,8,8.5,8.5,2	10
H11 ~ H15	50,30,30,47,80,40,5,5,20,20,50,50,30,50,1000,70,100,30,10,30,30,30,10000,10, 6,10,20,20,15,10,20,50,30,1000,40,50,10000,10000,12,30,10,30,10,6,28,50,10,10,10, 200,30,50,15,50,20,30,30,50,15,35,50,20,50,30,50,30,30,10,20,20,40,10,10,10,40, 30,30,20,240,10000,8	81

K

年度	K 標本データ (回答値)	標本数
H10	7.30,10.10,11.00,35.00,40.00	5
H11 ~ H15	6,3,0,2,0,1,0,0,4,1,2,0,17,0,1,0	16

K

年度	K 標本データ (回答値)	標本数
H10		
H11 ~ H15	12000,115000,0,25000,50,6000,6500,4800,10317,5100,12000,3000,100000,300, 25000,0	16