

---

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....





1.

2.

36

36

11

2015 4 30

24

11

2013

24

24

2019 85

85

2016

92

92

2020 95

95

2020 112

112

3.

---

11

24

95

112

N



---

1.

11

24

95

112

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8. 36

2016

12

20

114

2018

2

1

---

9. 11 2011 1 11 58

5 1

24

10. 24 2013 3 22

11. 92 2016 9 28

12. 95 2020 12 30

2021 1 1

13. 112 2020 12 30

2021 1 1

14.

15.

16.

17.



---

18.

19.

20.

21. /

/

22.

23.

/

24.

25.

26.

---

27.

28.

29.

30.

31.

32.

33.

34.

N

N

35.

/

36.

N



---

47.

48.

49.

50.

51.

52.

53.

/

---

54.

---









---

1.

2.

---

1.

2.

3.

4.

1.

2.

3.

---

---

2

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

1 2 3 5 6 7





---

-



---

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

12.



---

24

95

112

13.

14.

15.

15

16.

17.

18.

19.

20.

21.

22.

---

1.

2.

3.

4.

5.

6.

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

---

8.

9.

10.

11.



---

1.

2.

3.

4.

1.

---

2.

3.

4.

5.





---

1.

2.

---

7.

---

8.

9.

10.































---

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.







---

1.

2.

3.

4.

5.

7

---

8.

9.

1.

2. ( )

---

-





11

24

95

112

3

15

15

3

- 
- 1.
  - 2.
  - 3.
  - 4.
  - 5.





























---

ñ

Y 0 ± YS(A'ë÷ ñ A 1'P ð o d



---

1.





---

**1.**

---

**2.**

**3.**

**4.**









