

Created with POC data narrative

This is the story for goal: goal

Act: A long act

with nls

Episode: episode1

1

Analytical question: question

Message: Finding:

cases continentexp daterep

0 Other 2019-12-31

0 Africa 2019-12-31

0 Europe 2019-12-31

27 Asia 2019-12-31

0 America 2019-12-31

0 Oceania 2019-12-31

0 Other 2020-01-01

0 Africa 2020-01-01

0 Europe 2020-01-01

0 Asia 2020-01-01

0 Oceania 2020-01-01

0 America 2020-01-01

0 Africa 2020-01-02

0 Other 2020-01-02

0 Oceania 2020-01-02

0 Asia 2020-01-02

0 America 2020-01-02

0 Europe 2020-01-02

0 America 2020-01-03

17 Asia 2020-01-03

0 Other 2020-01-03

0 Africa 2020-01-03

0 Oceania 2020-01-03

0 Europe 2020-01-03

0 Europe 2020-01-04

0 Africa 2020-01-04

0 America 2020-01-04

0 Asia 2020-01-04

0 Other 2020-01-04

0 Oceania 2020-01-04

0 Africa 2020-01-05

15 Asia 2020-01-05

0 Other 2020-01-05

0 Oceania 2020-01-05

0 America 2020-01-05

0 Europe 2020-01-05

0 Asia 2020-01-06

0 Europe 2020-01-06

0 Oceania 2020-01-06

0 Other 2020-01-06

0 Africa 2020-01-06

0 America 2020-01-06

0 Other 2020-01-07

0 Europe 2020-01-07

0 Asia 2020-01-07

0 America 2020-01-07

0 Oceania 2020-01-07

0 Africa 2020-01-07

0 Europe 2020-01-08

0 America 2020-01-08

0 Africa 2020-01-08

0 Asia 2020-01-08

0 Other 2020-01-08

0 Oceania 2020-01-08

0 Asia 2020-01-09

0 Oceania 2020-01-09

0 Other 2020-01-09

0 America 2020-01-09

0 Africa 2020-01-09

0 Europe 2020-01-09

0 Other 2020-01-10

0 Europe 2020-01-10

0 America 2020-01-10

0 Asia 2020-01-10

0 Africa 2020-01-10

0 Oceania 2020-01-10

0 Africa 2020-01-11

0 Asia 2020-01-11

0 America 2020-01-11

0 Oceania 2020-01-11

0 Other 2020-01-11

0 Europe 2020-01-11

0 Asia 2020-01-12

0 America 2020-01-12

0 Oceania 2020-01-12

0 Other 2020-01-12

0 Europe 2020-01-12

0 Africa 2020-01-12

1 Asia 2020-01-13

0 Africa 2020-01-13

0 Oceania 2020-01-13

0 Europe 2020-01-13

0 Other 2020-01-13

0 America 2020-01-13

0 Asia 2020-01-14

0 Europe 2020-01-14

0 America 2020-01-14

0 Oceania 2020-01-14

0 Africa 2020-01-14

0 Other 2020-01-14

0 America 2020-01-15

1 Asia 2020-01-15

0 Other 2020-01-15

0 Europe 2020-01-15

0 Oceania 2020-01-15

0 Africa 2020-01-15

0 America 2020-01-16

0 Africa 2020-01-16

0 Oceania 2020-01-16

0 Other 2020-01-16

0 Asia 2020-01-16

0 Europe 2020-01-16

0 Other 2020-01-17

0 Africa 2020-01-17

0 Europe 2020-01-17

0 America 2020-01-17

5 Asia 2020-01-17

0 Oceania 2020-01-17

0 Other 2020-01-18

0 Europe 2020-01-18

17 Asia 2020-01-18

0 America 2020-01-18

0 Africa 2020-01-18

0 Oceania 2020-01-18

0 Other 2020-01-19

136 Asia 2020-01-19

0 Europe 2020-01-19

0 Africa 2020-01-19

0 America 2020-01-19

0 Oceania 2020-01-19

0 America 2020-01-20

20 Asia 2020-01-20

0 Other 2020-01-20

0 Europe 2020-01-20

0 Africa 2020-01-20

0 Oceania 2020-01-20

0 Oceania 2020-01-21

0 Africa 2020-01-21

152 Asia 2020-01-21

0 Other 2020-01-21

0 Europe 2020-01-21

1 America 2020-01-21

142 Asia 2020-01-22

0 Europe 2020-01-22

0 Oceania 2020-01-22

0 Africa 2020-01-22

0 Other 2020-01-22

0 America 2020-01-22

0 Other 2020-01-23

0 Africa 2020-01-23

0 America 2020-01-23

0 Europe 2020-01-23

97 Asia 2020-01-23

0 Oceania 2020-01-23

0 America 2020-01-24

266 Asia 2020-01-24

0 Oceania 2020-01-24

0 Europe 2020-01-24

0 Africa 2020-01-24

0 Other 2020-01-24

0 Other 2020-01-25

1 Oceania 2020-01-25

0 Africa 2020-01-25

1 America 2020-01-25

3 Europe 2020-01-25

448 Asia 2020-01-25

1 America 2020-01-26

0 Africa 2020-01-26

0 Europe 2020-01-26

669 Asia 2020-01-26

0 Other 2020-01-26

3 Oceania 2020-01-26

0 Europe 2020-01-27

0 Other 2020-01-27

3 America 2020-01-27

794 Asia 2020-01-27

0 Africa 2020-01-27

0 Oceania 2020-01-27

0 Other 2020-01-28

0 Oceania 2020-01-28

1 Europe 2020-01-28

0 Africa 2020-01-28

1 America 2020-01-28

1765 Asia 2020-01-28

1 America 2020-01-29

1475 Asia 2020-01-29

0 Oceania 2020-01-29

4 Europe 2020-01-29

0 Other 2020-01-29

0 Africa 2020-01-29

0 America 2020-01-30

2 Europe 2020-01-30

0 Africa 2020-01-30

0 Other 2020-01-30

2 Oceania 2020-01-30

1752 Asia 2020-01-30

1 America 2020-01-31

1 Oceania 2020-01-31

0 Africa 2020-01-31

1994 Asia 2020-01-31

7 Europe 2020-01-31

0 Other 2020-01-31

2110 Asia 2020-02-01

2 Oceania 2020-02-01

0 Africa 2020-02-01

2 America 2020-02-01

6 Europe 2020-02-01

0 Other 2020-02-01

1 America 2020-02-02

0 Other 2020-02-02

2604 Asia 2020-02-02

0 Africa 2020-02-02

1 Europe 2020-02-02

2 Oceania 2020-02-02

0 Africa 2020-02-03

0 Other 2020-02-03

1 Europe 2020-02-03

3 America 2020-02-03

2814 Asia 2020-02-03

0 Oceania 2020-02-03

0 Other 2020-02-04

3 Europe 2020-02-04

0 America 2020-02-04

0 Oceania 2020-02-04

3240 Asia 2020-02-04

0 Africa 2020-02-04

0 Europe 2020-02-05

0 Africa 2020-02-05

3895 Asia 2020-02-05

1 Oceania 2020-02-05

10 Other 2020-02-05

1 America 2020-02-05

0 Africa 2020-02-06

10 Other 2020-02-06

0 Europe 2020-02-06

3739 Asia 2020-02-06

1 America 2020-02-06

1 Oceania 2020-02-06

0 Africa 2020-02-07

3172 Asia 2020-02-07

1 Oceania 2020-02-07

2 America 2020-02-07

41 Other 2020-02-07

2 Europe 2020-02-07

3 Other 2020-02-08

6 Europe 2020-02-08

3433 Asia 2020-02-08

0 Africa 2020-02-08

0 America 2020-02-08

0 Oceania 2020-02-08

0 Africa 2020-02-09

1 Europe 2020-02-09

2618 Asia 2020-02-09

0 Other 2020-02-09

0 Oceania 2020-02-09

0 America 2020-02-09

0 America 2020-02-10

0 Africa 2020-02-10

0 Oceania 2020-02-10

1 Europe 2020-02-10

6 Other 2020-02-10

2981 Asia 2020-02-10

0 Africa 2020-02-11

2495 Asia 2020-02-11

1 America 2020-02-11

65 Other 2020-02-11

0 Oceania 2020-02-11

4 Europe 2020-02-11

2 Europe 2020-02-12

2031 Asia 2020-02-12

0 Africa 2020-02-12

0 Oceania 2020-02-12

0 America 2020-02-12

39 Other 2020-02-12

0 Other 2020-02-13

1 Europe 2020-02-13

15149 Asia 2020-02-13

0 Africa 2020-02-13

0 Oceania 2020-02-13

1 America 2020-02-13

1 Oceania 2020-02-14

0 Europe 2020-02-14

1 America 2020-02-14

4166 Asia 2020-02-14

0 Africa 2020-02-14

47 Other 2020-02-14

0 Europe 2020-02-15

0 Oceania 2020-02-15

1 America 2020-02-15

0 Other 2020-02-15

1 Africa 2020-02-15

2558 Asia 2020-02-15

2028 Asia 2020-02-16

0 America 2020-02-16

0 Oceania 2020-02-16

0 Africa 2020-02-16

0 Europe 2020-02-16

134 Other 2020-02-16

0 Oceania 2020-02-17

0 Other 2020-02-17

2066 Asia 2020-02-17

1 Europe 2020-02-17

0 America 2020-02-17

0 Africa 2020-02-17

0 Africa 2020-02-18

0 Europe 2020-02-18

0 Oceania 2020-02-18

0 America 2020-02-18

99 Other 2020-02-18

1896 Asia 2020-02-18

88 Other 2020-02-19

0 Europe 2020-02-19

0 Africa 2020-02-19

0 America 2020-02-19

1776 Asia 2020-02-19

0 Oceania 2020-02-19

0 Europe 2020-02-20

0 Africa 2020-02-20

453 Asia 2020-02-20

0 America 2020-02-20

0 Oceania 2020-02-20

79 Other 2020-02-20

0 Europe 2020-02-21

13 Other 2020-02-21

0 Africa 2020-02-21

2 Oceania 2020-02-21

2 America 2020-02-21

979 Asia 2020-02-21

0 Other 2020-02-22

0 Africa 2020-02-22

4 Oceania 2020-02-22

14 Europe 2020-02-22

1048 Asia 2020-02-22

19 America 2020-02-22

0 Other 2020-02-23

945 Asia 2020-02-23

1 Oceania 2020-02-23

0 Africa 2020-02-23

62 Europe 2020-02-23

0 America 2020-02-23

0 Africa 2020-02-24

57 Europe 2020-02-24

0 America 2020-02-24

413 Asia 2020-02-24

0 Oceania 2020-02-24

57 Other 2020-02-24

20 America 2020-02-25

675 Asia 2020-02-25

0 Other 2020-02-25

98 Europe 2020-02-25

0 Oceania 2020-02-25

0 Africa 2020-02-25

0 Other 2020-02-26

756 Asia 2020-02-26

107 Europe 2020-02-26

0 Oceania 2020-02-26

1 America 2020-02-26

1 Africa 2020-02-26

7 America 2020-02-27

985 Asia 2020-02-27

0 Africa 2020-02-27

14 Other 2020-02-27

1 Oceania 2020-02-27

102 Europe 2020-02-27

0 Other 2020-02-28

1 Africa 2020-02-28

920 Asia 2020-02-28

1 Oceania 2020-02-28

344 Europe 2020-02-28

3 America 2020-02-28

0 Africa 2020-02-29

10 America 2020-02-29

1523 Asia 2020-02-29

2 Oceania 2020-02-29

0 Other 2020-02-29

313 Europe 2020-02-29

1403 Asia 2020-03-01

402 Europe 2020-03-01

1 Oceania 2020-03-01

11 America 2020-03-01

0 Other 2020-03-01

2 Africa 2020-03-01

0 Other 2020-03-02

718 Europe 2020-03-02

31 America 2020-03-02

1 Africa 2020-03-02

1326 Asia 2020-03-02

3 Oceania 2020-03-02

1273 Asia 2020-03-03

3 Africa 2020-03-03

4 Oceania 2020-03-03

19 America 2020-03-03

523 Europe 2020-03-03

698 Europe 2020-03-04

9 Oceania 2020-03-04

1514 Asia 2020-03-04

27 America 2020-03-04

2 Africa 2020-03-04

12 Oceania 2020-03-05

9 Africa 2020-03-05

43 America 2020-03-05

954 Europe 2020-03-05

1253 Asia 2020-03-05

9 Africa 2020-03-06

8 Oceania 2020-03-06

96 America 2020-03-06

1517 Europe 2020-03-06

1348 Asia 2020-03-06

14 Africa 2020-03-07

127 America 2020-03-07

5 Oceania 2020-03-07

1959 Asia 2020-03-07

1977 Europe 2020-03-07

103 America 2020-03-08

1 Africa 2020-03-08

1622 Asia 2020-03-08

11 Oceania 2020-03-08

2227 Europe 2020-03-08

1164 Asia 2020-03-09

159 America 2020-03-09

2777 Europe 2020-03-09

6 Oceania 2020-03-09

39 Africa 2020-03-09

-9 Other 2020-03-10

913 Asia 2020-03-10

20 Oceania 2020-03-10

12 Africa 2020-03-10

3531 Europe 2020-03-10

231 America 2020-03-10

10 Africa 2020-03-11

12 Oceania 2020-03-11

325 America 2020-03-11

3237 Europe 2020-03-11

1335 Asia 2020-03-11

362 America 2020-03-12

14 Oceania 2020-03-12

1624 Asia 2020-03-12

5522 Europe 2020-03-12

13 Africa 2020-03-12

41 Africa 2020-03-13

469 America 2020-03-13

30 Oceania 2020-03-13

7111 Europe 2020-03-13

1370 Asia 2020-03-13

7318 Europe 2020-03-14

1813 Asia 2020-03-14

653 America 2020-03-14

43 Africa 2020-03-14

42 Oceania 2020-03-14

37 Africa 2020-03-15

1790 Asia 2020-03-15

969 America 2020-03-15

54 Oceania 2020-03-15

9283 Europe 2020-03-15

9216 Europe 2020-03-16

85 Africa 2020-03-16

1933 Asia 2020-03-16

49 Oceania 2020-03-16

1074 America 2020-03-16

1798 Asia 2020-03-17

10498 Europe 2020-03-17

1289 America 2020-03-17

77 Oceania 2020-03-17

78 Africa 2020-03-17

12169 Europe 2020-03-18

92 Africa 2020-03-18

1916 Asia 2020-03-18

2190 America 2020-03-18

91 Oceania 2020-03-18

139 Africa 2020-03-19

3545 America 2020-03-19

2058 Asia 2020-03-19

125 Oceania 2020-03-19

13942 Europe 2020-03-19

22102 Europe 2020-03-20

111 Africa 2020-03-20

2382 Asia 2020-03-20

165 Oceania 2020-03-20

5610 America 2020-03-20

6382 America 2020-03-21

2522 Asia 2020-03-21

196 Oceania 2020-03-21

22022 Europe 2020-03-21

231 Africa 2020-03-21

22335 Europe 2020-03-22

8328 America 2020-03-22

2940 Asia 2020-03-22

243 Oceania 2020-03-22

201 Africa 2020-03-22

2691 Asia 2020-03-23

9761 America 2020-03-23

20673 Europe 2020-03-23

213 Africa 2020-03-23

662 Oceania 2020-03-23

3196 Asia 2020-03-24

349 Africa 2020-03-24

12496 America 2020-03-24

164 Oceania 2020-03-24

26690 Europe 2020-03-24

25555 Europe 2020-03-25

10179 America 2020-03-25

4032 Asia 2020-03-25

465 Africa 2020-03-25

655 Oceania 2020-03-25

29949 Europe 2020-03-26

4583 Asia 2020-03-26

459 Oceania 2020-03-26

16746 America 2020-03-26

487 Africa 2020-03-26

35126 Europe 2020-03-27

461 Oceania 2020-03-27

5312 Asia 2020-03-27

18863 America 2020-03-27

588 Africa 2020-03-27

292 Oceania 2020-03-28

21108 America 2020-03-28

35456 Europe 2020-03-28

6953 Asia 2020-03-28

526 Africa 2020-03-28

499 Oceania 2020-03-29

7302 Asia 2020-03-29

32717 Europe 2020-03-29

22427 America 2020-03-29

320 Africa 2020-03-29

20817 America 2020-03-30

362 Oceania 2020-03-30

7076 Asia 2020-03-30

505 Africa 2020-03-30

29050 Europe 2020-03-30

567 Oceania 2020-03-31

30794 Europe 2020-03-31

24220 America 2020-03-31

508 Africa 2020-03-31

7472 Asia 2020-03-31

28711 America 2020-04-01

35529 Europe 2020-04-01

489 Africa 2020-04-01

164 Oceania 2020-04-01

7706 Asia 2020-04-01

36119 Europe 2020-04-02

622 Africa 2020-04-02

31337 America 2020-04-02

355 Oceania 2020-04-02

8324 Asia 2020-04-02

33990 Europe 2020-04-03

33077 America 2020-04-03

8736 Asia 2020-04-03

635 Africa 2020-04-03

304 Oceania 2020-04-03

36515 America 2020-04-04

37256 Europe 2020-04-04

625 Africa 2020-04-04

390 Oceania 2020-04-04

6162 Asia 2020-04-04

12210 Asia 2020-04-05

932 Africa 2020-04-05

33172 Europe 2020-04-05

194 Oceania 2020-04-05

38484 America 2020-04-05

28126 Europe 2020-04-06

10077 Asia 2020-04-06

116 Oceania 2020-04-06

735 Africa 2020-04-06

29881 America 2020-04-06

9286 Asia 2020-04-07

627 Africa 2020-04-07

34189 America 2020-04-07

28099 Europe 2020-04-07

134 Oceania 2020-04-07

722 Africa 2020-04-08

9513 Asia 2020-04-08

155 Oceania 2020-04-08

35569 America 2020-04-08

29031 Europe 2020-04-08

33387 Europe 2020-04-09

922 Africa 2020-04-09

40662 America 2020-04-09

130 Oceania 2020-04-09

9378 Asia 2020-04-09

10025 Asia 2020-04-10

126 Oceania 2020-04-10

34352 Europe 2020-04-10

834 Africa 2020-04-10

40468 America 2020-04-10

672 Africa 2020-04-11

43468 America 2020-04-11

34118 Europe 2020-04-11

109 Oceania 2020-04-11

10953 Asia 2020-04-11

714 Africa 2020-04-12

68 Oceania 2020-04-12

33519 America 2020-04-12

12979 Asia 2020-04-12

33490 Europe 2020-04-12

26415 Europe 2020-04-13

50 Oceania 2020-04-13

32513 America 2020-04-13

11420 Asia 2020-04-13

856 Africa 2020-04-13

11669 Asia 2020-04-14

55 Oceania 2020-04-14

24598 Europe 2020-04-14

28926 America 2020-04-14

769 Africa 2020-04-14

11085 Asia 2020-04-15

29984 Europe 2020-04-15

59 Oceania 2020-04-15

990 Africa 2020-04-15

34484 America 2020-04-15

37659 America 2020-04-16

29772 Europe 2020-04-16

962 Africa 2020-04-16

48 Oceania 2020-04-16

11307 Asia 2020-04-16

38758 America 2020-04-17

1086 Africa 2020-04-17

47 Oceania 2020-04-17

30195 Europe 2020-04-17

12876 Asia 2020-04-17

1568 Africa 2020-04-18

29327 Europe 2020-04-18

11701 Asia 2020-04-18

39252 America 2020-04-18

46 Oceania 2020-04-18

1160 Africa 2020-04-19

25555 Europe 2020-04-19

12204 Asia 2020-04-19

40765 America 2020-04-19

57 Oceania 2020-04-19

32002 America 2020-04-20

1246 Africa 2020-04-20

12232 Asia 2020-04-20

26630 Europe 2020-04-20

33 Oceania 2020-04-20

14085 Asia 2020-04-21

17 Oceania 2020-04-21

25594 Europe 2020-04-21

35300 America 2020-04-21

964 Africa 2020-04-21

13165 Asia 2020-04-22

44925 America 2020-04-22

26262 Europe 2020-04-22

28 Oceania 2020-04-22

1350 Africa 2020-04-22

9 Oceania 2020-04-23

26405 America 2020-04-23

1069 Africa 2020-04-23

11388 Asia 2020-04-23

27417 Europe 2020-04-23

36747 America 2020-04-24

1535 Africa 2020-04-24

25713 Europe 2020-04-24

13421 Asia 2020-04-24

18 Oceania 2020-04-24

1854 Africa 2020-04-25

24 Oceania 2020-04-25

28736 Europe 2020-04-25

12972 Asia 2020-04-25

30179 America 2020-04-25

20 Oceania 2020-04-26

24910 Europe 2020-04-26

1241 Africa 2020-04-26

62037 America 2020-04-26

12340 Asia 2020-04-26

22479 Europe 2020-04-27

1432 Africa 2020-04-27

11322 Asia 2020-04-27

12 Oceania 2020-04-27

47811 America 2020-04-27

17 Oceania 2020-04-28

32717 America 2020-04-28

1414 Africa 2020-04-28

10997 Asia 2020-04-28

20637 Europe 2020-04-28

1770 Africa 2020-04-29

20698 Europe 2020-04-29

16 Oceania 2020-04-29

37496 America 2020-04-29

11585 Asia 2020-04-29

22283 Europe 2020-04-30

41006 America 2020-04-30

1803 Africa 2020-04-30

12703 Asia 2020-04-30

11 Oceania 2020-04-30

20 Oceania 2020-05-01

2115 Africa 2020-05-01

12854 Asia 2020-05-01

23664 Europe 2020-05-01

45933 America 2020-05-01

25741 Europe 2020-05-02

13213 Asia 2020-05-02

50874 America 2020-05-02

1907 Africa 2020-05-02

7 Oceania 2020-05-02

11997 Asia 2020-05-03

2019 Africa 2020-05-03

23411 Europe 2020-05-03

20 Oceania 2020-05-03

43722 America 2020-05-03

12525 Asia 2020-05-04

41806 America 2020-05-04

22499 Europe 2020-05-04

1659 Africa 2020-05-04

20 Oceania 2020-05-04

37986 America 2020-05-05

24 Oceania 2020-05-05

22151 Europe 2020-05-05

14318 Asia 2020-05-05

2687 Africa 2020-05-05

39917 America 2020-05-06

14031 Asia 2020-05-06

23123 Europe 2020-05-06

2086 Africa 2020-05-06

27 Oceania 2020-05-06

30 Oceania 2020-05-07

41490 America 2020-05-07

16086 Asia 2020-05-07

29749 Europe 2020-05-07

2469 Africa 2020-05-07

15492 Asia 2020-05-08

49482 America 2020-05-08

23 Oceania 2020-05-08

26759 Europe 2020-05-08

2429 Africa 2020-05-08

19 Oceania 2020-05-09

15722 Asia 2020-05-09

3730 Africa 2020-05-09

45864 America 2020-05-09

24807 Europe 2020-05-09

46029 America 2020-05-10

2801 Africa 2020-05-10

15910 Asia 2020-05-10

25397 Europe 2020-05-10

18 Oceania 2020-05-10

2754 Africa 2020-05-11

15 Oceania 2020-05-11

17182 Asia 2020-05-11

21126 Europe 2020-05-11

35912 America 2020-05-11

3119 Africa 2020-05-12

15307 Asia 2020-05-12

30657 America 2020-05-12

11 Oceania 2020-05-12

21936 Europe 2020-05-12

18254 Asia 2020-05-13

16 Oceania 2020-05-13

2994 Africa 2020-05-13

42353 America 2020-05-13

22170 Europe 2020-05-13

11 Oceania 2020-05-14

3029 Africa 2020-05-14

44219 America 2020-05-14

17894 Asia 2020-05-14

20797 Europe 2020-05-14

21574 Europe 2020-05-15

17 Oceania 2020-05-15

18324 Asia 2020-05-15

3146 Africa 2020-05-15

53604 America 2020-05-15

21397 Europe 2020-05-16

19798 Asia 2020-05-16

54055 America 2020-05-16

30 Oceania 2020-05-16

2753 Africa 2020-05-16

52056 America 2020-05-17

3003 Africa 2020-05-17

19691 Europe 2020-05-17

19426 Asia 2020-05-17

20 Oceania 2020-05-17

9 Oceania 2020-05-18

18590 Europe 2020-05-18

20705 Asia 2020-05-18

38532 America 2020-05-18

3381 Africa 2020-05-18

20356 Asia 2020-05-19

3269 Africa 2020-05-19

46357 America 2020-05-19

19 Oceania 2020-05-19

17135 Europe 2020-05-19

18247 Europe 2020-05-20

3280 Africa 2020-05-20

8 Oceania 2020-05-20

52452 America 2020-05-20

21088 Asia 2020-05-20

22371 Asia 2020-05-21

23 Oceania 2020-05-21

58317 America 2020-05-21

15032 Europe 2020-05-21

3620 Africa 2020-05-21

3 Oceania 2020-05-22

23838 Asia 2020-05-22

19343 Europe 2020-05-22

4870 Africa 2020-05-22

59870 America 2020-05-22

14 Oceania 2020-05-23

3857 Africa 2020-05-23

23453 Asia 2020-05-23

18918 Europe 2020-05-23

60332 America 2020-05-23

4439 Africa 2020-05-24

24363 Asia 2020-05-24

18364 Europe 2020-05-24

12 Oceania 2020-05-24

53928 America 2020-05-24

52136 America 2020-05-25

22857 Asia 2020-05-25

15462 Europe 2020-05-25

3 Oceania 2020-05-25

3758 Africa 2020-05-25

16251 Europe 2020-05-26

47362 America 2020-05-26

3855 Africa 2020-05-26

9 Oceania 2020-05-26

21619 Asia 2020-05-26

18 Oceania 2020-05-27

18374 Europe 2020-05-27

3923 Africa 2020-05-27

20439 Asia 2020-05-27

53122 America 2020-05-27

4925 Africa 2020-05-28

16559 Europe 2020-05-28

8 Oceania 2020-05-28

58882 America 2020-05-28

21248 Asia 2020-05-28

19843 Europe 2020-05-29

26914 Asia 2020-05-29

67663 America 2020-05-29

13 Oceania 2020-05-29

4749 Africa 2020-05-29

Finding:

cases continentexp daterep

Character: r

Measure: r

