

Data Indikator

Kode Data	Kode Kabupaten	Kode Kecamatan	Kode Desa	Tahun	Data
21	7410	7410010	7410010006	2024	545
21	7410	7410010	7410010006	2023	517
21	7410	7410010	7410010006	2022	515
21	7410	7410010	7410010006	2021	485
21	7410	7410010	7410010007	2024	298
21	7410	7410010	7410010007	2023	291
21	7410	7410010	7410010007	2022	298
21	7410	7410010	7410010007	2021	284
21	7410	7410010	7410010008	2024	282
21	7410	7410010	7410010008	2023	260
21	7410	7410010	7410010008	2022	258
21	7410	7410010	7410010008	2021	237
21	7410	7410010	7410010009	2024	496
21	7410	7410010	7410010009	2023	424
21	7410	7410010	7410010009	2022	428
21	7410	7410010	7410010009	2021	423
21	7410	7410010	7410010010	2024	660
21	7410	7410010	7410010010	2023	677
21	7410	7410010	7410010010	2022	677
21	7410	7410010	7410010010	2021	660

21	7410	7410010	7410010011	2024	387
21	7410	7410010	7410010011	2023	351
21	7410	7410010	7410010011	2022	347
21	7410	7410010	7410010011	2021	322
21	7410	7410010	7410010012	2024	310
21	7410	7410010	7410010012	2023	301
21	7410	7410010	7410010012	2022	298
21	7410	7410010	7410010012	2021	262
21	7410	7410010	7410010013	2024	450
21	7410	7410010	7410010013	2023	437
21	7410	7410010	7410010013	2022	436
21	7410	7410010	7410010013	2021	436
21	7410	7410010	7410010030	2024	408
21	7410	7410010	7410010030	2023	403
21	7410	7410010	7410010030	2022	384
21	7410	7410010	7410010030	2021	371
21	7410	7410010	7410010031	2024	325
21	7410	7410010	7410010031	2023	312
21	7410	7410010	7410010031	2022	310
21	7410	7410010	7410010031	2021	317
21	7410	7410010	7410010032	2024	236
21	7410	7410010	7410010032	2023	209
21	7410	7410010	7410010032	2022	207

21	7410	7410010	7410010032	2021	287
21	7410	7410010	7410010033	2024	182
21	7410	7410010	7410010033	2023	176
21	7410	7410010	7410010033	2022	158
21	7410	7410010	7410010033	2021	266
21	7410	7410010	7410010034	2024	317
21	7410	7410010	7410010034	2023	316
21	7410	7410010	7410010034	2022	311
21	7410	7410010	7410010034	2021	152
21	7410	7410010	7410010035	2024	310
21	7410	7410010	7410010035	2023	321
21	7410	7410010	7410010035	2022	306
21	7410	7410010	7410010035	2021	188
21	7410	7410011	7410011001	2024	537
21	7410	7410011	7410011001	2023	489
21	7410	7410011	7410011001	2022	483
21	7410	7410011	7410011001	2021	468
21	7410	7410011	7410011002	2024	347
21	7410	7410011	7410011002	2023	328
21	7410	7410011	7410011002	2022	337
21	7410	7410011	7410011002	2021	330
21	7410	7410011	7410011003	2024	314
21	7410	7410011	7410011003	2023	296

21	7410	7410011	7410011003	2022	284
21	7410	7410011	7410011003	2021	244
21	7410	7410011	7410011004	2024	268
21	7410	7410011	7410011004	2023	246
21	7410	7410011	7410011004	2022	250
21	7410	7410011	7410011004	2021	231
21	7410	7410011	7410011005	2024	461
21	7410	7410011	7410011005	2023	427
21	7410	7410011	7410011005	2022	412
21	7410	7410011	7410011005	2021	349
21	7410	7410011	7410011006	2024	401
21	7410	7410011	7410011006	2023	328
21	7410	7410011	7410011006	2022	311
21	7410	7410011	7410011006	2021	321
21	7410	7410011	7410011007	2024	542
21	7410	7410011	7410011007	2023	518
21	7410	7410011	7410011007	2022	505
21	7410	7410011	7410011007	2021	435
21	7410	7410011	7410011008	2024	461
21	7410	7410011	7410011008	2023	413
21	7410	7410011	7410011008	2022	400
21	7410	7410011	7410011008	2021	356
21	7410	7410011	7410011009	2024	440

21	7410	7410011	7410011009	2023	408
21	7410	7410011	7410011009	2022	402
21	7410	7410011	7410011009	2021	380
21	7410	7410011	7410011010	2024	613
21	7410	7410011	7410011010	2023	590
21	7410	7410011	7410011010	2022	569
21	7410	7410011	7410011010	2021	527
21	7410	7410011	7410011011	2024	367
21	7410	7410011	7410011011	2023	326
21	7410	7410011	7410011011	2022	313
21	7410	7410011	7410011011	2021	280
21	7410	7410011	7410011012	2024	350
21	7410	7410011	7410011012	2023	306
21	7410	7410011	7410011012	2022	324
21	7410	7410011	7410011012	2021	284
21	7410	7410011	7410011013	2024	339
21	7410	7410011	7410011013	2023	373
21	7410	7410011	7410011013	2022	368
21	7410	7410011	7410011013	2021	272
21	7410	7410011	7410011014	2024	339
21	7410	7410011	7410011014	2023	330
21	7410	7410011	7410011014	2022	318
21	7410	7410011	7410011014	2021	271

21	7410	7410011	7410011015	2024	305
21	7410	7410011	7410011015	2023	299
21	7410	7410011	7410011015	2022	296
21	7410	7410011	7410011015	2021	254
21	7410	7410020	7410020001	2024	409
21	7410	7410020	7410020001	2023	371
21	7410	7410020	7410020001	2022	362
21	7410	7410020	7410020001	2021	332
21	7410	7410020	7410020002	2024	653
21	7410	7410020	7410020002	2023	632
21	7410	7410020	7410020002	2022	637
21	7410	7410020	7410020002	2021	594
21	7410	7410020	7410020003	2024	456
21	7410	7410020	7410020003	2023	449
21	7410	7410020	7410020003	2022	433
21	7410	7410020	7410020003	2021	411
21	7410	7410020	7410020004	2024	451
21	7410	7410020	7410020004	2023	432
21	7410	7410020	7410020004	2022	432
21	7410	7410020	7410020004	2021	429
21	7410	7410020	7410020005	2024	1089
21	7410	7410020	7410020005	2023	1057
21	7410	7410020	7410020005	2022	1051

21	7410	7410020	7410020005	2021	1012
21	7410	7410020	7410020006	2024	658
21	7410	7410020	7410020006	2023	659
21	7410	7410020	7410020006	2022	649
21	7410	7410020	7410020006	2021	614
21	7410	7410020	7410020007	2024	551
21	7410	7410020	7410020007	2023	520
21	7410	7410020	7410020007	2022	517
21	7410	7410020	7410020007	2021	488
21	7410	7410020	7410020008	2024	767
21	7410	7410020	7410020008	2023	715
21	7410	7410020	7410020008	2022	716
21	7410	7410020	7410020008	2021	715
21	7410	7410020	7410020009	2024	361
21	7410	7410020	7410020009	2023	339
21	7410	7410020	7410020009	2022	329
21	7410	7410020	7410020009	2021	336
21	7410	7410020	7410020010	2024	281
21	7410	7410020	7410020010	2023	259
21	7410	7410020	7410020010	2022	258
21	7410	7410020	7410020010	2021	248
21	7410	7410020	7410020011	2024	313
21	7410	7410020	7410020011	2023	302

21	7410	7410020	7410020011	2022	304
21	7410	7410020	7410020011	2021	293
21	7410	7410020	7410020012	2024	197
21	7410	7410020	7410020012	2023	189
21	7410	7410020	7410020012	2022	189
21	7410	7410020	7410020012	2021	183
21	7410	7410030	7410030027	2024	682
21	7410	7410030	7410030027	2023	645
21	7410	7410030	7410030027	2022	626
21	7410	7410030	7410030027	2021	658
21	7410	7410030	7410030028	2024	635
21	7410	7410030	7410030028	2023	598
21	7410	7410030	7410030028	2022	592
21	7410	7410030	7410030028	2021	552
21	7410	7410030	7410030029	2024	320
21	7410	7410030	7410030029	2023	316
21	7410	7410030	7410030029	2022	311
21	7410	7410030	7410030029	2021	280
21	7410	7410030	7410030030	2024	477
21	7410	7410030	7410030030	2023	464
21	7410	7410030	7410030030	2022	459
21	7410	7410030	7410030030	2021	423
21	7410	7410030	7410030031	2024	638

21	7410	7410030	7410030031	2023	593
21	7410	7410030	7410030031	2022	593
21	7410	7410030	7410030031	2021	586
21	7410	7410030	7410030032	2024	748
21	7410	7410030	7410030032	2023	716
21	7410	7410030	7410030032	2022	720
21	7410	7410030	7410030032	2021	696
21	7410	7410030	7410030033	2024	839
21	7410	7410030	7410030033	2023	774
21	7410	7410030	7410030033	2022	762
21	7410	7410030	7410030033	2021	713
21	7410	7410030	7410030034	2024	1132
21	7410	7410030	7410030034	2023	1062
21	7410	7410030	7410030034	2022	1063
21	7410	7410030	7410030034	2021	1028
21	7410	7410030	7410030035	2024	602
21	7410	7410030	7410030035	2023	565
21	7410	7410030	7410030035	2022	554
21	7410	7410030	7410030035	2021	533
21	7410	7410030	7410030036	2024	581
21	7410	7410030	7410030036	2023	551
21	7410	7410030	7410030036	2022	535
21	7410	7410030	7410030036	2021	424

21	7410	7410030	7410030037	2024	710
21	7410	7410030	7410030037	2023	644
21	7410	7410030	7410030037	2022	631
21	7410	7410030	7410030037	2021	526
21	7410	7410030	7410030048	2024	514
21	7410	7410030	7410030048	2023	498
21	7410	7410030	7410030048	2022	490
21	7410	7410030	7410030048	2021	577
21	7410	7410030	7410030053	2024	261
21	7410	7410030	7410030053	2023	241
21	7410	7410030	7410030053	2022	229
21	7410	7410030	7410030053	2021	224
21	7410	7410030	7410030054	2024	417
21	7410	7410030	7410030054	2023	372
21	7410	7410030	7410030054	2022	373
21	7410	7410030	7410030054	2021	370
21	7410	7410030	7410030055	2024	640
21	7410	7410030	7410030055	2023	570
21	7410	7410030	7410030055	2022	575
21	7410	7410030	7410030055	2021	553
21	7410	7410030	7410030056	2024	392
21	7410	7410030	7410030056	2023	374
21	7410	7410030	7410030056	2022	379

21	7410	7410030	7410030056	2021	339
21	7410	7410030	7410030057	2024	366
21	7410	7410030	7410030057	2023	336
21	7410	7410030	7410030057	2022	338
21	7410	7410030	7410030057	2021	267
21	7410	7410031	7410031001	2024	551
21	7410	7410031	7410031001	2023	516
21	7410	7410031	7410031001	2022	513
21	7410	7410031	7410031001	2021	472
21	7410	7410031	7410031002	2024	543
21	7410	7410031	7410031002	2023	521
21	7410	7410031	7410031002	2022	531
21	7410	7410031	7410031002	2021	523
21	7410	7410031	7410031003	2024	415
21	7410	7410031	7410031003	2023	394
21	7410	7410031	7410031003	2022	393
21	7410	7410031	7410031003	2021	408
21	7410	7410031	7410031004	2024	607
21	7410	7410031	7410031004	2023	571
21	7410	7410031	7410031004	2022	557
21	7410	7410031	7410031004	2021	529
21	7410	7410031	7410031005	2024	659
21	7410	7410031	7410031005	2023	632

21	7410	7410031	7410031005	2022	623
21	7410	7410031	7410031005	2021	608
21	7410	7410031	7410031006	2024	485
21	7410	7410031	7410031006	2023	465
21	7410	7410031	7410031006	2022	454
21	7410	7410031	7410031006	2021	440
21	7410	7410031	7410031007	2024	394
21	7410	7410031	7410031007	2023	388
21	7410	7410031	7410031007	2022	384
21	7410	7410031	7410031007	2021	371
21	7410	7410031	7410031008	2024	324
21	7410	7410031	7410031008	2023	305
21	7410	7410031	7410031008	2022	291
21	7410	7410031	7410031008	2021	261
21	7410	7410032	7410032001	2024	677
21	7410	7410032	7410032001	2023	582
21	7410	7410032	7410032001	2022	559
21	7410	7410032	7410032001	2021	509
21	7410	7410032	7410032002	2024	582
21	7410	7410032	7410032002	2023	557
21	7410	7410032	7410032002	2022	537
21	7410	7410032	7410032002	2021	503
21	7410	7410032	7410032003	2024	477

21	7410	7410032	7410032003	2023	462
21	7410	7410032	7410032003	2022	446
21	7410	7410032	7410032003	2021	416
21	7410	7410032	7410032004	2024	581
21	7410	7410032	7410032004	2023	536
21	7410	7410032	7410032004	2022	504
21	7410	7410032	7410032004	2021	400
21	7410	7410032	7410032005	2024	307
21	7410	7410032	7410032005	2023	274
21	7410	7410032	7410032005	2022	271
21	7410	7410032	7410032005	2021	247
21	7410	7410032	7410032006	2024	307
21	7410	7410032	7410032006	2023	251
21	7410	7410032	7410032006	2022	243
21	7410	7410032	7410032006	2021	158
21	7410	7410040	7410040001	2024	500
21	7410	7410040	7410040001	2023	460
21	7410	7410040	7410040001	2022	444
21	7410	7410040	7410040001	2021	427
21	7410	7410040	7410040002	2024	864
21	7410	7410040	7410040002	2023	791
21	7410	7410040	7410040002	2022	762
21	7410	7410040	7410040002	2021	666

21	7410	7410040	7410040003	2024	1408
21	7410	7410040	7410040003	2023	1326
21	7410	7410040	7410040003	2022	1301
21	7410	7410040	7410040003	2021	1304
21	7410	7410040	7410040004	2024	1257
21	7410	7410040	7410040004	2023	1177
21	7410	7410040	7410040004	2022	1144
21	7410	7410040	7410040004	2021	1108
21	7410	7410040	7410040005	2024	679
21	7410	7410040	7410040005	2023	608
21	7410	7410040	7410040005	2022	597
21	7410	7410040	7410040005	2021	523
21	7410	7410040	7410040006	2024	962
21	7410	7410040	7410040006	2023	866
21	7410	7410040	7410040006	2022	837
21	7410	7410040	7410040006	2021	761
21	7410	7410040	7410040007	2024	1225
21	7410	7410040	7410040007	2023	1061
21	7410	7410040	7410040007	2022	1033
21	7410	7410040	7410040007	2021	946
21	7410	7410040	7410040008	2024	543
21	7410	7410040	7410040008	2023	505
21	7410	7410040	7410040008	2022	477

21	7410	7410040	7410040008	2021	440
21	7410	7410040	7410040009	2024	552
21	7410	7410040	7410040009	2023	503
21	7410	7410040	7410040009	2022	501
21	7410	7410040	7410040009	2021	487
21	7410	7410050	7410050008	2024	2221
21	7410	7410050	7410050008	2023	2017
21	7410	7410050	7410050008	2022	2040
21	7410	7410050	7410050008	2021	1888
21	7410	7410050	7410050009	2024	409
21	7410	7410050	7410050009	2023	396
21	7410	7410050	7410050009	2022	388
21	7410	7410050	7410050009	2021	376
21	7410	7410050	7410050010	2024	630
21	7410	7410050	7410050010	2023	594
21	7410	7410050	7410050010	2022	566
21	7410	7410050	7410050010	2021	521
21	7410	7410050	7410050011	2024	376
21	7410	7410050	7410050011	2023	346
21	7410	7410050	7410050011	2022	342
21	7410	7410050	7410050011	2021	347
21	7410	7410050	7410050012	2024	281
21	7410	7410050	7410050012	2023	270

21	7410	7410050	7410050012	2022	283
21	7410	7410050	7410050012	2021	272
21	7410	7410050	7410050013	2024	375
21	7410	7410050	7410050013	2023	355
21	7410	7410050	7410050013	2022	350
21	7410	7410050	7410050013	2021	339
21	7410	7410050	7410050014	2024	658
21	7410	7410050	7410050014	2023	599
21	7410	7410050	7410050014	2022	603
21	7410	7410050	7410050014	2021	563
21	7410	7410050	7410050015	2024	491
21	7410	7410050	7410050015	2023	465
21	7410	7410050	7410050015	2022	465
21	7410	7410050	7410050015	2021	495
21	7410	7410050	7410050016	2024	490
21	7410	7410050	7410050016	2023	446
21	7410	7410050	7410050016	2022	453
21	7410	7410050	7410050016	2021	436
21	7410	7410050	7410050017	2024	349
21	7410	7410050	7410050017	2023	287
21	7410	7410050	7410050017	2022	282
21	7410	7410050	7410050017	2021	271
21	7410	7410050	7410050018	2024	224

21	7410	7410050	7410050018	2023	208
21	7410	7410050	7410050018	2022	198
21	7410	7410050	7410050018	2021	182
21	7410	7410050	7410050049	2024	372
21	7410	7410050	7410050049	2023	344
21	7410	7410050	7410050049	2022	340
21	7410	7410050	7410050049	2021	337
21	7410	7410050	7410050050	2024	552
21	7410	7410050	7410050050	2023	503
21	7410	7410050	7410050050	2022	506
21	7410	7410050	7410050050	2021	494
21	7410	7410050	7410050051	2024	518
21	7410	7410050	7410050051	2023	488
21	7410	7410050	7410050051	2022	484
21	7410	7410050	7410050051	2021	458
21	7410	7410050	7410050052	2024	281
21	7410	7410050	7410050052	2023	263
21	7410	7410050	7410050052	2022	261
21	7410	7410050	7410050052	2021	265
21	7410	7410050	7410050053	2024	258
21	7410	7410050	7410050053	2023	243
21	7410	7410050	7410050053	2022	239
21	7410	7410050	7410050053	2021	230

21	7410	7410050	7410050054	2024	328
21	7410	7410050	7410050054	2023	337
21	7410	7410050	7410050054	2022	336
21	7410	7410050	7410050054	2021	310
21	7410	7410050	7410050055	2024	307
21	7410	7410050	7410050055	2023	286
21	7410	7410050	7410050055	2022	264
21	7410	7410050	7410050055	2021	250
21	7410	7410050	7410050056	2024	209
21	7410	7410050	7410050056	2023	203
21	7410	7410050	7410050056	2022	198
21	7410	7410050	7410050056	2021	182
21	7410	7410051	7410051001	2024	534
21	7410	7410051	7410051001	2023	454
21	7410	7410051	7410051001	2022	470
21	7410	7410051	7410051001	2021	432
21	7410	7410051	7410051002	2024	829
21	7410	7410051	7410051002	2023	694
21	7410	7410051	7410051002	2022	694
21	7410	7410051	7410051002	2021	579
21	7410	7410051	7410051003	2024	1112
21	7410	7410051	7410051003	2023	1004
21	7410	7410051	7410051003	2022	992

21	7410	7410051	7410051003	2021	923
21	7410	7410051	7410051004	2024	1078
21	7410	7410051	7410051004	2023	1042
21	7410	7410051	7410051004	2022	1027
21	7410	7410051	7410051004	2021	1076
21	7410	7410051	7410051005	2024	608
21	7410	7410051	7410051005	2023	493
21	7410	7410051	7410051005	2022	485
21	7410	7410051	7410051005	2021	424
21	7410	7410051	7410051006	2024	540
21	7410	7410051	7410051006	2023	520
21	7410	7410051	7410051006	2022	510
21	7410	7410051	7410051006	2021	510
21	7410	7410051	7410051007	2024	789
21	7410	7410051	7410051007	2023	742
21	7410	7410051	7410051007	2022	756
21	7410	7410051	7410051007	2021	396
21	7410	7410051	7410051008	2024	545
21	7410	7410051	7410051008	2023	496
21	7410	7410051	7410051008	2022	460
21	7410	7410051	7410051008	2021	767
21	7410	7410051	7410051009	2024	475
21	7410	7410051	7410051009	2023	429

21	7410	7410051	7410051009	2022	399
21	7410	7410051	7410051009	2021	285
21	7410	7410051	7410051010	2024	578
21	7410	7410051	7410051010	2023	538
21	7410	7410051	7410051010	2022	520
21	7410	7410051	7410051010	2021	483
21	7410	7410051	7410051012	2024	474
21	7410	7410051	7410051012	2023	427
21	7410	7410051	7410051012	2022	416
21	7410	7410051	7410051012	2021	410
21	7410	7410051	7410051013	2024	732
21	7410	7410051	7410051013	2023	647
21	7410	7410051	7410051013	2022	632
21	7410	7410051	7410051013	2021	377
21	7410	7410051	7410051021	2024	467
21	7410	7410051	7410051021	2023	432
21	7410	7410051	7410051021	2022	421
21	7410	7410051	7410051021	2021	637
21	7410	7410051	7410051022	2024	292
21	7410	7410051	7410051022	2023	266
21	7410	7410051	7410051022	2022	259
21	7410	7410051	7410051022	2021	265
21	7410	7410051	7410051023	2024	394

21	7410	7410051	7410051023	2023	350
21	7410	7410051	7410051023	2022	330
21	7410	7410051	7410051023	2021	244
21	7410	7410052	7410052001	2024	368
21	7410	7410052	7410052001	2023	343
21	7410	7410052	7410052001	2022	344
21	7410	7410052	7410052001	2021	345
21	7410	7410052	7410052002	2024	281
21	7410	7410052	7410052002	2023	268
21	7410	7410052	7410052002	2022	272
21	7410	7410052	7410052002	2021	264
21	7410	7410052	7410052003	2024	235
21	7410	7410052	7410052003	2023	226
21	7410	7410052	7410052003	2022	224
21	7410	7410052	7410052003	2021	207
21	7410	7410052	7410052004	2024	234
21	7410	7410052	7410052004	2023	218
21	7410	7410052	7410052004	2022	214
21	7410	7410052	7410052004	2021	211
21	7410	7410052	7410052005	2024	383
21	7410	7410052	7410052005	2023	347
21	7410	7410052	7410052005	2022	341
21	7410	7410052	7410052005	2021	321

21	7410	7410052	7410052006	2024	296
21	7410	7410052	7410052006	2023	262
21	7410	7410052	7410052006	2022	253
21	7410	7410052	7410052006	2021	226
21	7410	7410052	7410052007	2024	377
21	7410	7410052	7410052007	2023	380
21	7410	7410052	7410052007	2022	387
21	7410	7410052	7410052007	2021	363
21	7410	7410052	7410052008	2024	368
21	7410	7410052	7410052008	2023	335
21	7410	7410052	7410052008	2022	331
21	7410	7410052	7410052008	2021	312
21	7410	7410052	7410052009	2024	563
21	7410	7410052	7410052009	2023	540
21	7410	7410052	7410052009	2022	534
21	7410	7410052	7410052009	2021	515
21	7410	7410052	7410052010	2024	385
21	7410	7410052	7410052010	2023	343
21	7410	7410052	7410052010	2022	331
21	7410	7410052	7410052010	2021	301
21	7410	7410052	7410052011	2024	216
21	7410	7410052	7410052011	2023	212
21	7410	7410052	7410052011	2022	210

21	7410	7410052	7410052011	2021	218
21	7410	7410052	7410052012	2024	325
21	7410	7410052	7410052012	2023	310
21	7410	7410052	7410052012	2022	308
21	7410	7410052	7410052012	2021	275
21	7410	7410052	7410052013	2024	356
21	7410	7410052	7410052013	2023	342
21	7410	7410052	7410052013	2022	334
21	7410	7410052	7410052013	2021	307
21	7410	7410052	7410052014	2024	467
21	7410	7410052	7410052014	2023	420
21	7410	7410052	7410052014	2022	430
21	7410	7410052	7410052014	2021	398
21	7410	7410052	7410052015	2024	452
21	7410	7410052	7410052015	2023	402
21	7410	7410052	7410052015	2022	391
21	7410	7410052	7410052015	2021	338
21	7410	7410052	7410052016	2024	229
21	7410	7410052	7410052016	2023	213
21	7410	7410052	7410052016	2022	213
21	7410	7410052	7410052016	2021	197
21	7410	7410052	7410052017	2024	238
21	7410	7410052	7410052017	2023	207

21	7410	7410052	7410052017	2022	230
21	7410	7410052	7410052017	2021	177
21	7410	7410060	7410060001	2024	643
21	7410	7410060	7410060001	2023	581
21	7410	7410060	7410060001	2022	576
21	7410	7410060	7410060001	2021	524
21	7410	7410060	7410060002	2024	847
21	7410	7410060	7410060002	2023	676
21	7410	7410060	7410060002	2022	656
21	7410	7410060	7410060002	2021	661
21	7410	7410060	7410060003	2024	682
21	7410	7410060	7410060003	2023	595
21	7410	7410060	7410060003	2022	583
21	7410	7410060	7410060003	2021	546
21	7410	7410060	7410060004	2024	348
21	7410	7410060	7410060004	2023	307
21	7410	7410060	7410060004	2022	293
21	7410	7410060	7410060004	2021	269
21	7410	7410060	7410060005	2024	477
21	7410	7410060	7410060005	2023	440
21	7410	7410060	7410060005	2022	430
21	7410	7410060	7410060005	2021	349
21	7410	7410060	7410060006	2024	698

21	7410	7410060	7410060006	2023	588
21	7410	7410060	7410060006	2022	588
21	7410	7410060	7410060006	2021	574
21	7410	7410060	7410060007	2024	513
21	7410	7410060	7410060007	2023	473
21	7410	7410060	7410060007	2022	449
21	7410	7410060	7410060007	2021	422
21	7410	7410060	7410060008	2024	779
21	7410	7410060	7410060008	2023	648
21	7410	7410060	7410060008	2022	608
21	7410	7410060	7410060008	2021	534
21	7410	7410060	7410060009	2024	285
21	7410	7410060	7410060009	2023	261
21	7410	7410060	7410060009	2022	256
21	7410	7410060	7410060009	2021	237
21	7410	7410060	7410060010	2024	552
21	7410	7410060	7410060010	2023	494
21	7410	7410060	7410060010	2022	478
21	7410	7410060	7410060010	2021	425
21	7410	7410060	7410060011	2024	342
21	7410	7410060	7410060011	2023	294
21	7410	7410060	7410060011	2022	263
21	7410	7410060	7410060011	2021	236

21	7410	7410060	7410060012	2024	613
21	7410	7410060	7410060012	2023	576
21	7410	7410060	7410060012	2022	531
21	7410	7410060	7410060012	2021	436
21	7410	7410070	7410070003	2024	526
21	7410	7410070	7410070003	2023	470
21	7410	7410070	7410070003	2022	469
21	7410	7410070	7410070003	2021	434
21	7410	7410070	7410070005	2024	746
21	7410	7410070	7410070005	2023	736
21	7410	7410070	7410070005	2022	743
21	7410	7410070	7410070005	2021	762
21	7410	7410070	7410070006	2024	336
21	7410	7410070	7410070006	2023	330
21	7410	7410070	7410070006	2022	322
21	7410	7410070	7410070006	2021	311
21	7410	7410070	7410070007	2024	405
21	7410	7410070	7410070007	2023	377
21	7410	7410070	7410070007	2022	369
21	7410	7410070	7410070007	2021	360
21	7410	7410070	7410070008	2024	413
21	7410	7410070	7410070008	2023	393
21	7410	7410070	7410070008	2022	399

21	7410	7410070	7410070008	2021	373
21	7410	7410070	7410070009	2024	615
21	7410	7410070	7410070009	2023	554
21	7410	7410070	7410070009	2022	551
21	7410	7410070	7410070009	2021	504
21	7410	7410070	7410070018	2024	474
21	7410	7410070	7410070018	2023	434
21	7410	7410070	7410070018	2022	413
21	7410	7410070	7410070018	2021	361
21	7410	7410070	7410070019	2024	397
21	7410	7410070	7410070019	2023	361
21	7410	7410070	7410070019	2022	362
21	7410	7410070	7410070019	2021	342
21	7410	7410070	7410070020	2024	435
21	7410	7410070	7410070020	2023	413
21	7410	7410070	7410070020	2022	412
21	7410	7410070	7410070020	2021	359
21	7410	7410070	7410070021	2024	230
21	7410	7410070	7410070021	2023	226
21	7410	7410070	7410070021	2022	221
21	7410	7410070	7410070021	2021	206
21	7410	7410070	7410070022	2024	397
21	7410	7410070	7410070022	2023	381

21	7410	7410070	7410070022	2022	343
21	7410	7410070	7410070022	2021	295
21	7410	7410070	7410070023	2024	415
21	7410	7410070	7410070023	2023	379
21	7410	7410070	7410070023	2022	376
21	7410	7410070	7410070023	2021	367
21	7410	7410070	7410070025	2024	368
21	7410	7410070	7410070025	2023	349
21	7410	7410070	7410070025	2022	349
21	7410	7410070	7410070025	2021	350
21	7410	7410070	7410070029	2024	281
21	7410	7410070	7410070029	2023	259
21	7410	7410070	7410070029	2022	261
21	7410	7410070	7410070029	2021	236
21	7410	7410070	7410070030	2024	290
21	7410	7410070	7410070030	2023	279
21	7410	7410070	7410070030	2022	276
21	7410	7410070	7410070030	2021	273
21	7410	7410071	7410071001	2024	301
21	7410	7410071	7410071001	2023	285
21	7410	7410071	7410071001	2022	289
21	7410	7410071	7410071001	2021	270
21	7410	7410071	7410071002	2024	203

21	7410	7410071	7410071002	2023	189
21	7410	7410071	7410071002	2022	192
21	7410	7410071	7410071002	2021	190
21	7410	7410071	7410071003	2024	451
21	7410	7410071	7410071003	2023	435
21	7410	7410071	7410071003	2022	441
21	7410	7410071	7410071003	2021	334
21	7410	7410071	7410071004	2024	377
21	7410	7410071	7410071004	2023	360
21	7410	7410071	7410071004	2022	356
21	7410	7410071	7410071004	2021	336
21	7410	7410071	7410071005	2024	278
21	7410	7410071	7410071005	2023	287
21	7410	7410071	7410071005	2022	263
21	7410	7410071	7410071005	2021	235
21	7410	7410071	7410071006	2024	335
21	7410	7410071	7410071006	2023	326
21	7410	7410071	7410071006	2022	321
21	7410	7410071	7410071006	2021	314
21	7410	7410071	7410071007	2024	305
21	7410	7410071	7410071007	2023	285
21	7410	7410071	7410071007	2022	286
21	7410	7410071	7410071007	2021	274

21	7410	7410071	7410071008	2024	425
21	7410	7410071	7410071008	2023	372
21	7410	7410071	7410071008	2022	380
21	7410	7410071	7410071008	2021	348
21	7410	7410071	7410071009	2024	256
21	7410	7410071	7410071009	2023	247
21	7410	7410071	7410071009	2022	242
21	7410	7410071	7410071009	2021	229
21	7410	7410071	7410071010	2024	238
21	7410	7410071	7410071010	2023	244
21	7410	7410071	7410071010	2022	229
21	7410	7410071	7410071010	2021	204
21	7410	7410071	7410071011	2024	295
21	7410	7410071	7410071011	2023	269
21	7410	7410071	7410071011	2022	263
21	7410	7410071	7410071011	2021	243
20	7410	7410010		2024	5206
20	7410	7410010		2023	4995
20	7410	7410010		2022	4933
20	7410	7410010		2021	4690
20	7410	7410011		2024	6084
20	7410	7410011		2023	5677
20	7410	7410011		2022	5572

20	7410	7410011		2021	5002
20	7410	7410020		2024	6186
20	7410	7410020		2023	5924
20	7410	7410020		2022	5877
20	7410	7410020		2021	5655
20	7410	7410030		2024	9954
20	7410	7410030		2023	9319
20	7410	7410030		2022	9230
20	7410	7410030		2021	8749
20	7410	7410031		2024	3978
20	7410	7410031		2023	3792
20	7410	7410031		2022	3746
20	7410	7410031		2021	3612
20	7410	7410032		2024	2931
20	7410	7410032		2023	2662
20	7410	7410032		2022	2560
20	7410	7410032		2021	2233
20	7410	7410040		2024	7990
20	7410	7410040		2023	7297
20	7410	7410040		2022	7096
20	7410	7410040		2021	6662
20	7410	7410050		2024	9329
20	7410	7410050		2023	8650

20	7410	7410050		2022	8598
20	7410	7410050		2021	8216
20	7410	7410051		2024	9447
20	7410	7410051		2023	8534
20	7410	7410051		2022	8371
20	7410	7410051		2021	7808
20	7410	7410052		2024	5773
20	7410	7410052		2023	5368
20	7410	7410052		2022	5347
20	7410	7410052		2021	4975
20	7410	7410060		2024	6779
20	7410	7410060		2023	5933
20	7410	7410060		2022	5711
20	7410	7410060		2021	5213
20	7410	7410070		2024	6328
20	7410	7410070		2023	5941
20	7410	7410070		2022	5866
20	7410	7410070		2021	5533
20	7410	7410071		2024	3464
20	7410	7410071		2023	3299
20	7410	7410071		2022	3262
20	7410	7410071		2021	2977
21	74	10	8	2024	1

21	74	10	8	2024	2
21	74	10	8	2024	3
21	74	10	8	2024	4
21	74	10	8	2024	5
21	74	10	8	2024	1
21	74	10	8	2024	2
21	74	10	8	2024	3
21	74	10	8	2024	4
21	74	10	8	2024	5