

महाराष्ट्र राज्य सार्वजनिक आरोग्य सेवा

मागील/कुटीर रुग्णालय प्रयोगशाळा अहमदाबाद ता. जि.
 प्रादेशिक आरोग्य

ई मेल :

दूरध्वनी क्रमांक :

पाणी नमुन्याचा सूक्ष्मजीवीय अहवाल

पाठविणाऱ्याचे नाव व पत्ता :- इशारा अन्निअंता, जलशुद्धीकरण केंद्र फारोळा.
 पाठविणाऱ्याचे पत्र क्रमांक व दिनांक :- ०७/१५, ५/८/१५
 प्रयोगशाळा संदर्भ क्रमांक :- १३४४७ ते ४४४

नमुना घेतल्याचा दिनांक,

५/८/१५

नमुना पोहोचल्याचा दिनांक

५/८/१५

परिक्षण सुरु केल्याचा दिनांक

५/८/१५

अ. क्र.	नमुन्याचा निश्चित केलेला क्रमांक	नमुन्याचे विवरण			MPN/100ml		अभिप्राय
		स्रोताचा प्रकार	स्रोताचे स्थानिक नाव	प्रभाग/वाडी पाडा/वस्ती इ. चे नाव	संज्ञके नाव coliforms	परिक्षणाचे निष्कर्ष Thermotolerant	
१.	शुद्ध पाणी	संतुलन टाकी	५६	द.ठ.लि. फारोळा ज.शु.के.	०	-	पिण्यास योग्य
२.	शुद्ध पाणी	संतुलन टाकी	१००	द.ठ.लि. फारोळा ज.शु.के.	०	-	
३.	शुद्ध पाणी	संतुलन टाकी	मुख्य राखीव नक्षत्रवाडी		०	-	
४.	शुद्ध पाणी	संतुलन टाकी	क्रांतीचौक	पंपवृह, जालगा रोड	०	-	

अभिप्राय :- पिण्यास अयोग्य पाण्यावर प्रमाणित क्लोरिनच्या मात्रेसह योग्य ती प्रक्रिया करून व सूक्ष्मजीवीय पुनर्तपासणीनंतर पिण्यास योग्य असल्याची खात्री झाल्यानंतरच ते पाणी पिण्यासाठी वापरता येईल.

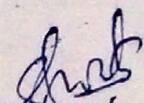
अहवाल क्रमांक व दिनांक :-

4507
10/8/15

फोनद्वारे/तारेने कळविल्याचा दिनांक :-

प्रत सादर :-

- १) गटविकास अधिकारी, पंचायत समिती
- २) जिल्हा आरोग्य अधिकारी, जिल्हा परिषद
- ३)


 जिल्हा आरोग्य अधिकारी
 राष्ट्रीय आरोग्य प्रयोगशाळा
 अहमदाबाद

महाराष्ट्र राज्य सार्वजनिक आरोग्य सेवा

ग्रामीण/कुटीर रुग्णालय प्रयोगशाळा, औरंगाबाद ता. जिल्हा

ई. मेल - प्रादेशिक आरोग्य

दूरध्वनी क्र.

पाणी नमुन्याचा सूक्ष्मजीवीय अहवाल

पाठविणाऱ्यांचे नाव व पत्ता :- झारवा अग्रियंता, जलशुद्धीकरण केंद्र, फारोळ

पाठविणाऱ्यांचे पत्र क्रमांक व दिनांक :- - १०/८/१५

प्रयोगशाळा संदर्भ क्रमांक :- १३५६० ते १३५६३

नमुना घेतल्याचा दिनांक :- } १०/८/१५

नमुना पोहचल्याचा दिनांक :- }

परीक्षण सुरु केल्याचा दिनांक :- }

अ.क्र.	नमुन्याचा निश्चित केलेला क्रमांक	नमुन्याचे विवरण			MPN/100ml		अभिप्राय
		स्रोताचा प्रकार	स्रोताचे स्थानिक नाव	प्रभाग/वाडी/पाडा वस्तीचे इ. नाव	गट्याचे नाव Coliforms	परीक्षणाचे निष्कर्ष Thermotolerant	
१.	शुध्द	पाणी	संतुलन टाकी	५६५६.६६ फारोळ	०	-	पिण्यास योग्य
२	-	-	-	१०० -	०	-	
३	-	-	-	मुख्य राखीव नक्षवाडी	०	-	
४	-	-	-	कांतीचोकफर	०	-	

अभिप्राय :- पिण्यास अयोग्य पाण्यावर प्रमाणित क्लोरिनच्या मात्रेसह योग्य ती प्रक्रिया करून व सूक्ष्मजीवीय पुनर्तपासणीनंतर पिण्यास योग्य असल्याची खात्री झाल्यानंतरच ते पाणी पिण्यासाठी वापरता येईल.

अहवाल क्रमांक : ५५३६

दिनांक :-

13/8/15

फोनद्वारे/तारेने कळविल्याचा दिनांक :-

प्रत सादर :

(१) गटविकास अधिकारी, पंचायत समिती

(२) जिल्हा आरोग्य अधिकारी, जिल्हा परिषद, जिल्हा

(३)

शा.फो.झि.मु.,पुणे-५/१४-(७,००० प्रती)-१०-२०१२

प्रमाणित अधिकारी
जिल्हा आरोग्य प्रयोगशाळा
औरंगाबाद

महाराष्ट्र राज्य सार्वजनिक आरोग्य सेवा

ग्रामीण/कुटीर रुग्णालय-प्रयोगशाळा, ता. जिल्हा

ई. मेल - प्रादेशिक आरोग्य प्रयोगशाळा, औरंगाबाद

दूरध्वनी क्र. २३७०२६१,

पाणी नमुन्याचा सूक्ष्मजीवीय अहवाल

पाठविणाऱ्यांचे नाव व पत्ता :- शा. फो. सि. मु. पुणे-पी/९४-(७,००० प्रती), औरंगाबाद

पाठविणाऱ्यांचे पत्र क्रमांक व दिनांक :- ७६/१५ १३.८.१५

प्रयोगशाळा संदर्भ क्रमांक :- १३८१७ - १३८२०.

नमुना घेतल्याचा दिनांक :-

नमुना पोहचल्याचा दिनांक :-

परीक्षण सुरु केल्याचा दिनांक :-

१३.८.१५

अ.क्र.	नमुन्याचा निश्चित केलेला क्रमांक	नमुन्याचे विवरण			MPN / १०० ml परीक्षणाचे निष्कर्ष	अभिप्राय
		स्रोताचा प्रकार	स्रोताचे स्थानिक नाव	प्रभाग/वाडी/पाडा वस्तीचे इ. नाव		
१		शुद्ध पाणी	शुद्ध पाणी	शुद्ध पाणी	०	१३.८.१५ - अ.प्र.
२		"	१००	"	०	
३		"	मुसळ खोली	मुसळ खोली	०	
४		"	होती	होती	०	

अभिप्राय :- पिण्यास अयोग्य पाण्यावर प्रमाणित क्लोरिनच्या मात्रेसह योग्य ती प्रक्रिया करून व सूक्ष्मजीवीय पुनर्तपासणीनंतर पिण्यास योग्य असल्याची खात्री झाल्यानंतरच ते पाणी पिण्यासाठी वापरता येईल.

अहवाल क्रमांक : ४६१५

दिनांक :- १९/८/१५

फोनद्वारे/तारेने कळविल्याचा दिनांक :-

प्रत सादर :

(१) गटविकास अधिकारी, पंचायत समिती

(२) जिल्हा आरोग्य अधिकारी, जिल्हा परिषद, जिल्हा

(३)

शा.फो.सि.मु.पुणे-पी/९४-(७,००० प्रती)-१०-२०१२

प्रयोगशाळा
आरोग्य प्रयोगशाळा
औरंगाबाद

महाराष्ट्र राज्य सार्वजनिक आरोग्य सेवा

मामीण/कुटीर रुग्णालय प्रयोगशाळा, औरंगाबाद, ता. जिल्हा

ई. मेल -

प्रारोक्षक आरोग्य

दूरध्वनी क्र.

पाणी नमुन्याचा सूक्ष्मजीवीय अहवाल

पाठविणाऱ्यांचे नाव व पत्ता :- आरवा आश्रयता, जलशुद्धीकरण केंद्र, फारोवा.

पाठविणाऱ्यांचे पत्र क्रमांक व दिनांक :- - ७८/१५, १७/८/१५

प्रयोगशाळा संदर्भ क्रमांक :- १३९५७ ते ९६०

नमुना घेतल्याचा दिनांक :-

नमुना पोहचल्याचा दिनांक :-

परीक्षण सुरु केल्याचा दिनांक :-

१७/८/१५

अ.क्र.	नमुन्याचा निश्चित केलेला क्रमांक	नमुन्याचे विवरण			MPN/100ml		अभिप्राय
		स्रोताचा प्रकार	स्रोताचे स्थानिक नाव	प्रभाग/वाडी/पाडा वस्तीचे इ. नाव	मावाचे नाव coliforms	परीक्षणाचे निष्कर्ष Thermotolerant	
१.	शुद्ध पाणी	संयुक्त	राकी	५६ द.७.७	०	-	पिण्यास योग्य.
२.	-	-	-	१००	०	-	
३.	-	-	-	मुख्य सार्वजनिक नक्षत्रवाडी	०	-	
४.	-	-	-	क्रांती चौक पंपघर	०	-	

अभिप्राय :- पिण्यास अयोग्य पाण्यावर प्रमाणित क्लोरिनच्या मात्रेसह योग्य ती प्रक्रिया करून व सूक्ष्मजीवीय पुनर्तपासणीनंतर पिण्यास योग्य असल्याची खात्री झाल्यानंतरच ते पाणी पिण्यासाठी वापरता येईल.

अहवाल क्रमांक :

A673

दिनांक :-

21/8/15

फोनद्वारे/तारेने कळविल्याचा दिनांक :-

प्रत सादर :

(१) गटविकास अधिकारी, पंचायत समिती

(२) जिल्हा आरोग्य अधिकारी, जिल्हा परिषद, जिल्हा

(३)

शा.फो.सिं.मु., पुणे-१/१४-(७,००० प्रती)-१०-२०१२

जिल्हा आरोग्य अधिकारी

जिल्हा आरोग्य प्रयोगशाळा

क.१०१) औरंगाबाद

महाराष्ट्र राज्य सार्वजनिक आरोग्य सेवा

ग्रामीण/कुटीर-रुग्णालय प्रयोगशाळा, ता. जिल्हा

ई. मेल - प्रोबिण अयोग्य प्रयोगशाळा, औरंगाबाद. दूरध्वनी क्र. 2870261,

पाणी नमुन्याचा सूक्ष्मजीवीय अहवाल

पाठविणाऱ्यांचे नाव व पत्ता :- रमला अमि डा. सुकेह फारोळा, न.न.प. औरंगाबाद.

पाठविणाऱ्यांचे पत्र क्रमांक व दिनांक :- 79/15, 20.8.15

प्रयोगशाळा संदर्भ क्रमांक :- 14064 - 14067

नमुना घेतल्याचा दिनांक :-

नमुना पोहचल्याचा दिनांक :- 20.8.15

परीक्षण सुरु केल्याचा दिनांक :-

अ.क्र.	नमुन्याचा निश्चित केलेला क्रमांक	नमुन्याचे विवरण			MPN / 100 ml, परीक्षाचे निष्कर्ष Thermotolerant Coliforms	अभिप्राय
		स्रोताचा प्रकार	स्रोताचे स्थानिक नाव	प्रभाग/वाडी/पाडा वस्तीचे इ. नाव		
1.	<u>प्रोबिण अयोग्य प्रयोगशाळा</u>	<u>सुकेह फारोळा</u>	<u>सुकेह फारोळा</u>	<u>सुकेह फारोळा</u>	0	} <u>प्रयोगशाळा</u>
2.	—	"	<u>900</u>	"	0	
3.	—	"	<u>मुदोळ रारकीचे नहरप्रवाही</u>		0	
4.	—	"	<u>खोलीचौक पंपघर</u>		0	

अभिप्राय :- पिण्यास अयोग्य पाण्यावर प्रमाणित क्लोरिनच्या मात्रेसह योग्य ती प्रक्रिया करून व सूक्ष्मजीवीय पुनर्तपासणीनंतर पिण्यास योग्य असल्याची खात्री झाल्यानंतरच ते पाणी पिण्यासाठी वापरता येईल.

अहवाल क्रमांक :

4734

दिनांक :-

26/8/15

फोनद्वारे/तारेने कळविल्याचा दिनांक :-

प्रत सादर :

(१) गटविकास अधिकारी, पंचायत समिती

(२) जिल्हा आरोग्य अधिकारी, जिल्हा परिषद, जिल्हा

(३)

शा.फो.झि.मु.पुणे-पी/९४-(७,००० प्रती)-१०-२०१२

अमि
ग्रामीण आरोग्य प्रयोगशाळा
अमि, औरंगाबाद

महाराष्ट्र राज्य सार्वजनिक आरोग्य सेवा

ग्रामीण/कुटीर रुग्णालय प्रयोगशाळा, औबाद ता. जिल्हा

ई. मेल -

प्रादेशिक आरोग्य

दूरध्वनी क्र.

पाणी नमुन्याचा सूक्ष्मजीवीय अहवाल

पाठविणाऱ्यांचे नाव व पत्ता :- झारवा अभियंता, जलशुद्धीकरण केंद्र फारोळा.पाठविणाऱ्यांचे पत्र क्रमांक व दिनांक :- ८०/१५, २८/१५प्रयोगशाळा संदर्भ क्रमांक :- १४२०० ते १४३००

नमुना घेतल्याचा दिनांक :- }
 नमुना पोहचल्याचा दिनांक :- } २८/१५
 परीक्षण सुरु केल्याचा दिनांक :- }

अ.क्र.	नमुन्याचा निश्चित केलेला क्रमांक	नमुन्याचे विवरण			MPN/100ml		अभिप्राय
		स्रोताचा प्रकार	स्रोताचे स्थानिक नाव	प्रभाग/वाडी/पाडा वस्तीचे इ. नाव	समाचे नाव Coliforms	परीक्षणाचे निष्कर्ष Thermotolerant	
१.	शुद्ध	पाणी	संलग्न टाकी	५६ पळरुफरोळ	०	-	पिण्यास योग्य.
२.	-	-	-	१०० -	०	-	
३.	-	-	-	मुख्य राखीव	०	-	
४.	-	-	-	नक्षत्रवाडी क्रीडा-चौक पंपगृह	०	-	

अभिप्राय :- पिण्यास अयोग्य पाण्यावर प्रमाणित क्लोरिनच्या मात्रेसह योग्य ती प्रक्रिया करून व सूक्ष्मजीवीय पुनर्तपासणीनंतर पिण्यास योग्य असल्याची खात्री झाल्यानंतरच ते पाणी पिण्यासाठी वापरता येईल.

अहवाल क्रमांक : ४८०३

दिनांक :-

२८/८/१५

फोनद्वारे/तारेने कळविल्याचा दिनांक :-

प्रत सादर :

(१) गटविकास अधिकारी, पंचायत समिती

(२) जिल्हा आरोग्य अधिकारी, जिल्हा परिषद, जिल्हा

(३)

शा.फो.सि.मु., पुणे-पी/१४-(७,००० प्रती)-१०-२०१२

शुद्ध
 जिल्हा आरोग्य अधिकारी
 जिल्हा आरोग्य प्रयोगशाळा
 १४/१५, फारोळा

महाराष्ट्र राज्य सार्वजनिक आरोग्य सेवा

प्रामीण/कुटीर हॉमल्य प्रयोगशाळा डोंग्रावाड ता. डोंग्रावाड जि. डोंग्रावाड
 महाराष्ट्र राज्य

ई मेल :

दूरध्वनी क्रमांक : २३७०२६९

पाणी नमुन्याचा सूक्ष्मजीवीय अहवाल

पाठविणाऱ्याचे नाव व पत्ता

✓ :- श्री. रा. आ. किराड, लक्ष्मण एरीकरण वेड, पाठवेड,

पाठविणाऱ्याचे पत्र क्रमांक व दिनांक

:- ८२/१५

प्रयोगशाळा संदर्भ क्रमांक

:- १४२२३-२६ दि २०-८-१५

नमुना घेतल्याचा दिनांक

२०/८/१५

नमुना पोहोचल्याचा दिनांक

२०/८/१५

परिक्षण सुरु केल्याचा दिनांक

२०/८/१५

अ. क्र.	नमुन्याचा निश्चित केलेला क्रमांक	नमुन्याचे विवरण			MPPN	11002	अभिप्राय
		स्रोताचा प्रकार	स्रोताचे स्थानिक नाव	प्रभाग/वाडी पाडा/वस्ती इ. चे नाव	सबाचे नाव Coliform	परिक्षणाचे निष्कर्ष Thermo Coliform	
①	शुद्ध पाणी	शेतुळान टाकी	शेतुळान टाकी	५२ टाकी	०	-	पिण्यास योग्य
②	शुद्ध पाणी	शेतुळान टाकी	शेतुळान टाकी	१०० टाकी	०	-	
③	शुद्ध पाणी	शेतुळान टाकी	शेतुळान टाकी	मुक्त टाकी	०	-	
④	शुद्ध पाणी	शेतुळान टाकी	शेतुळान टाकी	शेतुळान टाकी	०	-	

अभिप्राय :- पिण्यास अयोग्य पाण्यावर प्रमाणित क्लोरिनच्या मात्रेसह योग्य ती प्रक्रिया करून व सूक्ष्मजीवीय पुनर्तपासणीनंतर पिण्यास योग्य असल्याची खात्री झाल्यानंतरच ते पाणी पिण्यासाठी वापरता येईल.

अहवाल क्रमांक व दिनांक :-

१९१६

११/९/१५

फोनद्वारे/तारेने कळविल्याचा दिनांक :-

प्रत सादर :-

- १) गटविकास अधिकारी, पंचायत समिती
- २) जिल्हा आरोग्य अधिकारी, जिल्हा परिषद
- ३)

(Signature)
 महाराष्ट्र राज्य सार्वजनिक आरोग्य सेवा
 प्रामीण/कुटीर हॉमल्य प्रयोगशाळा
 महाराष्ट्र राज्य

महाराष्ट्र राज्य सार्वजनिक आरोग्य सेवा

ग्रामीण/कुटीर रुग्णालय प्रयोगशाळा औंध ता. जि. औंध

ई मेल : प्रदोषके अरोग्य

दूरध्वनी क्रमांक : २७७०२६१,

पाणी नमुन्याचा सूक्ष्मजीवीय अहवाल

पाठविणाऱ्याचे नाव व पत्ता :- शा.फो.झि.मु., ज.शु.के. फारोला म.म.प., औंध

पाठविणाऱ्याचे पत्र क्रमांक व दिनांक :- ८७/१५ ३१.८.१५

प्रयोगशाळा संदर्भ क्रमांक :- १४९६१ - १४९६४

नमुना घेतल्याचा दिनांक ३१.८ नमुना पोहोचल्याचा दिनांक ३१.८ परिक्षण सुरु केल्याचा दिनांक ३१.८

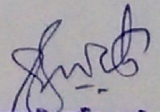
अ. क्र.	नमुन्याचा निश्चित केलेला क्रमांक	नमुन्याचे विवरण			MPN / 100 ml, गावाचे नाव Coliforms	100 ml, परिक्षणाचे निष्कर्ष Thermotolerant coliforms	अभिप्राय
		स्रोताचा प्रकार	स्रोताचे स्थानिक नाव	प्रभाग/वाडी पाडा/ वस्ती इ. चे नाव			
१	सुद्ध पाणी	वारी	प.ए.६. (ते. नि. ज.शु.के. फारोला)	०	-	} <u>पिण्यास योग्य</u>	
२	"	"	गोब	०	-		
३	"	"	मुळभ वारी व महापवारी	०	-		
४	"	"	शोणी-शेठे पंचसह आणखी	०	-		

अभिप्राय :- पिण्यास अयोग्य पाण्यावर प्रमाणित क्लोरिनच्या मात्रेसह योग्य ती प्रक्रिया करून व सूक्ष्मजीवीय पुनर्तपासणीनंतर पिण्यास योग्य असल्याची खात्री झाल्यानंतरच ते पाणी पिण्यासाठी वापरता येईल.

अहवाल क्रमांक व दिनांक :- ५०८०
८/९/१५

फोनद्वारे/तारेने कळविल्याचा दिनांक :-

- प्रत सादर :-
- १) गटविकास अधिकारी, पंचायत समिती
 - २) जिल्हा आरोग्य अधिकारी, जिल्हा परिषद
 - ३)


जिल्हा आरोग्य अधिकारी
जिल्हा आरोग्य प्रयोगशाळा

Municipal Corporation Aurangabad
Water works Jayakwadi Civil
100 MLD WTP
Month: August 2015

Date	Water Treated (MLD)	Turbidity			pH		PAC/Alum Kg/day		TCL/Chlorine Kg/day(Pre chlorination)		Chlorine Kg/day (Post chlorination)	
		Raw Water	Filter Water	Pure Water	Raw Water	Pure Water	Alum	PAC	Chlorine Gas	TCL	Chlorine Gas	TCL
01.Aug	110.05	43	2.5	1	8.27	7.53	3130	50	170	300	210	0
02.Aug	110.402	40	2.5	1	8.31	7.46	3180	50	170	300	230	0
03.Aug	114.490	83	2	1	7.85	7.44	3980	50	170	350	230	0
04.Aug	116.353	96	2	1	8.01	7.30	3780	50	170	300	230	0
05.Aug	119.71	60	2.5	1	8.05	7.35	4180	50	170	325	230	0
06.Aug	118.538	61	1.8	1	7.81	7.25	3980	50	170	300	230	0
07.Aug	116.35	27	1	1	8.01	7.28	2880	50	170	300	230	0
08.Aug	115.552	19	1	1	8.30	7.45	2580	50	170	300	230	0
09.Aug	115.415	15	1	1	8.41	7.66	2380	50	170	300	240	0
10.Aug	116.124	13	1	1	8.60	7.60	2230	50	160	300	240	0
11.Aug	116.38	3	0.6	0.5	8.60	7.62	2280	0	160	300	240	0
12.Aug	117.13	6	1	0.9	8.30	7.45	2280	0	160	300	240	0
13.Aug	111.92	4	1	1	8.40	7.70	2280	0	160	300	240	0
14.Aug	114.951	5.4	0.9	0.7	8.36	7.50	2280	0	160	300	240	0
15.Aug	108.318	5	0.7	0.6	8.58	7.55	2280	0	160	300	240	0
16.Aug	111.320	6.7	0.8	0.7	8.80	7.60	2280	0	150	300	240	0
17.Aug	111.270	6.1	0.8	0.6	8.60	7.55	1825	0	150	300	240	0
18.Aug	119.965	3.8	1.1	1	8.50	7.87	1825	0	150	300	240	0
19.Aug	113.178	2.2	0.8	0.7	8.55	7.81	1825	0	150	300	240	0
20.Aug	105.916	3.8	0.4	0.3	8.95	7.91	1725	0	150	300	240	0
21.Aug	115.485	5	1.2	1	9.16	8.30	1725	0	150	300	240	0
22.Aug	115.294	6	1	1	9.21	8.46	1525	0	150	300	200	0
23.Aug	114.184	5.7	1	0.9	9.25	8.50	1425	0	150	300	200	0
24.Aug	114.473	5.9	1	1	9.20	8.48	1425	0	150	300	200	0
25.Aug	106.373	18	1.2	1	8.82	7.65	1425	0	150	300	200	0
26.Aug	114.951	8.7	1	1	9.25	8.43	1425	0	150	300	200	0
27.Aug	108.318	4.8	1	1	9.17	8.41	1425	0	150	300	200	0
28.Aug	111.320	3	1	1	9.13	8.49	1425	0	140	300	200	0
29.Aug	111.270	5.6	1.6	1	9.10	8.15	1425	0	140	300	200	0
30.Aug	119.965	4	1	1	9.18	8.20	1425	0	140	300	200	0
31.Aug	113.178	6	0.8	0.7	9.14	8.35	1425	0	140	300	260	0

Municipal Corporation Aurangabad
Water works Jayakwadi Civil
56 MLD WTP
Month: August 2015

Date	Water Treated (MLD)	Turbidity			pH		PAC/Alum Kg/day		TCL/Chlorine Kg/day(Pre chlorination)		Chlorine Kg/day (Post chlorination)	
		Raw Water	Filter Water	Pure Water	Raw Water	Pure Water	Alum	PAC	Chlorine Gas	TCL	Chlorine Gas	TCL
01.Aug	37.385	40.6	2.6	1	8.30	7.50	1620	0	75	150	100	0
02.Aug	35.383	55	2	1	8.21	7.41	1620	0	65	150	100	0
03.Aug	34.926	73	2	1	7.92	7.60	1620	0	65	150	110	0
04.Aug	20.908	82	2.5	1	7.97	7.50	1620	0	65	150	110	0
05.Aug	39.892	75	2	1	8.01	7.40	1520	0	70	150	110	0
06.Aug	42.392	69	2.5	1	7.84	7.32	1620	0	65	150	110	0
07.Aug	37.892	33	0.8	1	7.91	7.35	1620	0	65	150	110	0
08.Aug	34.392	21	1.7	1	8.16	7.50	1670	0	65	150	110	0
09.Aug	35.392	18	1	1	8.25	7.75	1620	0	65	150	110	0
10.Aug	36.085	15	1	1	8.30	7.62	1240	0	60	150	110	0
11.Aug	35.446	4.5	0.6	0.4	8.58	7.55	1000	0	60	150	125	0
12.Aug	40.361	13	1	1	8.25	7.45	1000	0	65	150	125	0
13.Aug	38.975	6	0.6	0.4	8.30	7.50	780	0	60	150	125	0
14.Aug	37.372	6.9	0.7	0.6	8.55	7.62	780	0	60	150	125	0
15.Aug	39.588	5.8	0.6	0.5	8.40	7.65	780	0	70	150	125	0
16.Aug	39.532	7	0.9	0.8	8.70	7.80	780	0	70	150	125	0
17.Aug	40.793	4.8	0.8	0.7	8.82	7.58	780	0	75	150	125	0
18.Aug	43.891	3	1.3	1	8.35	7.70	780	0	75	150	125	0
19.Aug	36.772	10	1	1	8.60	7.60	780	0	75	150	125	0
20.Aug	36.356	3.5	1.3	1	8.86	7.79	780	0	75	150	125	0
21.Aug	39.944	3	1	1	8.98	7.85	780	0	70	150	125	0
22.Aug	39.142	4	1	1	8.90	7.79	780	0	75	150	125	0
23.Aug	40.146	5	1	0.8	9.15	7.70	780	0	75	150	125	0
24.Aug	40.046	6.3	1	1	9.16	7.9	780	0	70	150	125	0
25.Aug	35.735	17	1.4	1	8.78	7.61	780	0	70	150	125	0
26.Aug	37.372	12.8	1	1	9.07	7.95	780	0	70	150	120	0
27.Aug	39.588	47.2	1	1	8.90	8.13	1980	0	70	150	120	0
28.Aug	39.532	7.4	1	1	9.09	7.90	780	0	70	150	120	0
29.Aug	40.793	6.2	1.2	1	9.02	7.80	780	0	70	150	120	0
30.Aug	43.891	6	1	1	9.12	8.20	780	0	70	150	120	0
31.Aug	36.772	4	1	0.8	9.05	8.25	780	0	70	150	120	0