

### Stickstoffdioxid Jahresmittelwert in µg/m³

Messstelle	Kennung	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
<b>verkehrsbezogen</b>									
Clevischer Ring	KCLE	<b>64</b>	<b>62</b>	<b>61</b>	-	-	-	-	-
Clevischer Ring 3	VKCL	-		<b>73</b>	<b>66</b>	<b>69</b>	<b>65</b>	<b>68</b>	<b>63</b>
Justinianstraße	KJUS	<b>58</b>	<b>57</b>	<b>56</b>	<b>53</b>	<b>58</b>	<b>60</b>	<b>55</b>	<b>54</b>
Hohenstaufenring E	KSUD	<b>50</b>	<b>56</b>	<b>50</b>	<b>51</b>	<b>58</b>	<b>59</b>	<b>55</b>	<b>54</b>
Hohenstaufenring W	VKOE	<b>55</b>	<b>51</b>	-	-	-	-	-	-
Turiner Straße	KTUR	<b>53</b>	<b>56</b>	<b>51</b>	-	-	-	-	-
Turiner Straße	VKTU	-	-		<b>50</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>47</b>	<b>49</b>
Altstadt-Nord	KOAN	-	-	34	31	34	37	34	-
Godorf	KGOD	-	-	-	-	-	-	-	-
Langel	KLAN	-	-	-	-	-	-	-	-
Sürth	KSUE	-	-	-	-	-	-	-	-
Neumarkt	KNEU	<b>53</b>	<b>56</b>	<b>53</b>	<b>54</b>	<b>60</b>	<b>61</b>	<b>60</b>	<b>57</b>
Tunisstraße	KTUN	<b>50</b>	<b>51</b>	<b>47</b>	<b>45</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>47</b>	-
Neusser Straße	KNES	<b>40</b>	<b>42</b>	38	-	-	-	-	-
Weiden	KWEI	-	-	<b>51</b>	<b>56</b>	<b>61</b>	<b>61</b>	<b>61</b>	<b>57</b>
Weiden, An der alten Post	KWEI2	-	-	-	-	-	<b>46</b>	<b>45</b>	<b>44</b>
Junkersdorf, Jungbluth	KJJB	-	-	-	<b>40</b>	<b>44</b>	<b>45</b>	<b>40</b>	-
Junkersdorf, Statthalter	KJSH	-	-	-	<b>41</b>	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>44</b>	<b>44</b>
Köln Heidestraße	KOHS	-	-	-	-	-	-	-	36
Köln Chorbuschstraße	KOCB	-	-	-	-	-	-	-	34
Köln-Meschenich-Brühler L.	KMEB	-	-	-	-	-	-	<b>49</b>	<b>49</b>
<b>Hintergrund</b>									
Chorweiler	CHOR	27	29	27	29	32	32	29	28
Rodenkirchen	RODE	34	34	34	34	35	35	32	32

PM 10 Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$									
		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Messstelle	Kennung								
verkehrsbezogen									
Clevischer Ring 3	VKCL	0	0	36	0	31	30	31	30
Hohenstaufering W	VKOE	27	30	0	0	0	0	0	0
Turiner Str.	VKTU	0	0	0	27	27	28	28	24
Weiden, An der alten Post	KWEI2	0	0	0	0	0	0	25	0
Hintergrund									
Chorweiler	CHOR	24	25	24	22	24	23	22	20
Rodenkirchen	RODE	0	23	21	19	22	22	23	20

PM10 Kurzzeitwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$									
		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Messstelle	Kennung	> 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	> 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	> 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	> 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	> 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	> 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	> 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	> 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
verkehrsbezogen									
Clevischer Ring 3	VKCL	0	0	<b>63</b>	0	28	14	26	27
Hohenstaufering W	VKOE	9	30	0	0	0	0	0	0
Turiner Str.	VKTU	0	0	0	18	16	22	22	18
Weiden, An der alten Post	KWEI2	0	0	0	0	0	0	22	0
Hintergrund									
Chorweiler	CHOR	14	18	14	16	19	13	22	16
Rodenkirchen	RODE	0	12	9	4	9	8	16	11